

**Узбекское агентство связи и информатизации**

**СБОРНИК  
НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ  
В СФЕРЕ СВЯЗИ И  
ИНФОРМАТИЗАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**Издательство “O’zbekiston Markasi”  
Ташкент 2006**

**Сборник нормативно-правовых актов в сфере связи и информатизации.**

**(Алоқа ва ахборотлаштириш соҳасидаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар тўплами) — Т.: Узбекское агенство связи и информатизации. 2006 г. 352 стр.**

**Подготовили к печати:**

**Арипов А.Н.  
Махмудов М.М.  
Мухитдинов Х.А.  
Нажбиддинов С.У  
Хасанов Х.П.  
Ходжаев А.А.**

# **ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**13.01.1992 г. N 512-XII**

## **О СВЯЗИ**

**В настоящий Закон внесены изменения в соответствии с  
Законом РУз от 26.12.1997 г. N 549-I,  
Законом РУз от 26.05.2000 г. N 82-II,  
Законом РУз от 25.04.2003 г. N 482-II**

Закон Республики Узбекистан "О связи" определяет общие правовые и экономические основы организации системы связи, устанавливает права и обязанности предприятий, учреждений, организаций независимо от форм собственности и граждан в сфере владения, пользования, распоряжения и управления средствами связи при создании и эксплуатации сетей связи, оказании услуг связи, а также меры ответственности за нарушение предоставленных прав и невыполнение обязанностей.

### **Статья 1. Назначение связи**

Связь является составной частью хозяйственной и социальной инфраструктур Республики Узбекистан, обеспечивающей удовлетворение потребностей населения, хозяйствующих субъектов, органов государства в передаче и приеме почтовой, телефонной, телеграфной, радио и других видов информации и доставки отправлений.

### **Статья 2. Объекты и субъекты отношений в области связи**

Объектами отношений в области связи являются: сети почтовой связи, представляющие совокупность средств приема, перевозки и доставки почтовых отправлений адресатам, и сети телекоммуникаций, представляющие совокупность средств телекоммуникаций, обеспечивающих один или несколько видов передач: телефонную, телеграфную, факсимильную, передачу данных других видов документальных сообщений, трансляцию телевизионных и радиовещательных программ. (Часть в редакции

Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

Субъектами отношений в области связи являются юридические и физические лица Республики Узбекистан, иностранные юридические лица и граждане.

### **Статья 3. Законодательство о связи**

Отношения в сфере связи регулируются настоящим Законом, другими законодательными актами Республики Узбекистан.

### **Статья 4. Компетенция Олий Мажлиса Республики Узбекистан в области связи**

К ведению Олий Мажлиса Республики Узбекистан в области связи относятся:

законодательство в области связи;

определение основных принципов государственной политики в области связи;

ратификация международных договоров;

осуществление иных полномочий, вытекающих из Конституции Республики Узбекистан. (Статья в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

### **Статья 5. Государственное управление в области связи**

Государственное управление в области связи осуществляется Кабинетом Министров Республики Узбекистан, а также уполномоченным им органом (Узбекским агентством связи и информатизации).

Узбекское агентство связи и информатизации руководит подчиненными ему средствами связи, координирует деятельность средств связи, принадлежащих предприятиям, учреждениям, организациям и гражданам, осуществляет государственный технический надзор за средствами связи и проверку качества услуг, представляемых предприятиями, учреждениями и организациями связи независимо от форм собственности ведомственной принадлежности.

Узбекскому агентству связи и информатизации принадлежит исключительное право на издание знаков почтовой оплаты. (Статья в редакции Закона РУз от 25.04.2003 г. N 482-II) (См.

Предыдущую редакцию)

## **Статья 6. Собственность на сети и средствах связи**

На территории Республики Узбекистан могут действовать предприятия по предоставлению услуг связи, основанные на частной и публичной формах собственности, в том числе находящиеся в собственности иностранных юридических лиц и граждан. (Статья в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

Статья 7 утратила силу в соответствии с Законом РУз от 26.05.2000 г. N 82-II

## **Статья 7. Ведомственные сети связи**

Ведомственные, коллективные сети и средства связи, сети и средства связи, принадлежащие отдельным лицам, могут быть включены в действующую общегосударственную сеть связи на договорной основе с соблюдением установленных технических и технологических требований.

Ведомственные сети связи могут передаваться на баланс и в эксплуатационное обслуживание предприятиями Узбекского агентства почты и телекоммуникаций в установленном порядке. (Часть в редакции Закона РУз от 26.12.1997 г. N 549-1)

## **Статья 8. Развитие средств связи**

Развитие и реконструкция государственных средств связи осуществляются за счет средств государственных органов, собственных средств, кредитов банков, привлеченных средств и других источников, не запрещенных законодательством Республики Узбекистан.

Развитие, реконструкция других средств связи осуществляются их владельцами за счет собственных средств и других источников, не запрещенных законодательством Республики Узбекистан.

При прокладке линий телекоммуникаций по территории земельных участков, через мосты, туннели, улицы, строения, коллекторы, запретные зоны, леса условия прокладки согласовываются с землевладельцами, землепользователями и

владельцами перечисленных объектов. (Часть в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

При сооружении или реконструкции строений, дорог, мостов и других объектов работы по переустройству и переносу сетей связи выполняются заказчиками строительства за свой счет в соответствии с техническими условиями, выдаваемыми владельцем сетей почты и телекоммуникаций. (Часть в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

Внутриквартальные сети и сооружения телекоммуникаций проектируются и сооружаются заказчиками строительства. (Часть в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

Статья 9 утратила силу в соответствии с  
Законом РУз от 26.05.2000 г. N 82-II

### **Статья 9. Охранная зона средств и сетей связи**

Охранную зону средств сетей связи образуют земельные отводы вдоль линий передач связи, а также примыкающие к радиотелевизионным передающим станциям, радиорелейным линиям, другим объектам связи.

Порядок обеспечения сохранности средств и сетей электросвязи регулируются законодательством Республики Узбекистан.

### **Статья 10. Тайна переписки, телефонных переговоров и телеграфных сообщений**

В соответствии с Конституцией Республики Узбекистан тайна переписки, телефонных переговоров, телеграфных сообщений охраняется законом.

Работники связи, допустившие перлюстрацию переписки и иные нарушения, перечисленные в части первой настоящей статьи, привлекаются к административной и уголовной ответственности, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Узбекистан.

### **Статья 11. Оплата услуг связи**

Тарифы на универсальные услуги почты и телекоммуникаций

регулируются специально уполномоченным органом в сфере почты и телекоммуникаций в порядке, установленном законодательством.

Тарифы на остальные виды услуг почты и телекоммуникаций устанавливаются на договорной основе в соответствии с законодательством. (Статья в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

## **Статья 12. Распределение радиочастот**

Уполномоченный Кабинетом Министров Республики Узбекистан орган в установленном порядке распределяет радиочастоты между предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами, осуществляет контроль за соблюдением законодательства о радиочастотном спектре. (Статья в редакции Закона РУз от 25.04.2003 г. N 482-II) (См. Предыдущую редакцию)

## **Статья 13. Язык служебного общения, адресования корреспонденции и учетно-отчетного время**

На территории Республики Узбекистан служебное общение в системах оперативного управления и диспетчерской связи, а также адресование всех видов почтовой и телеграфной корреспонденции осуществляются в соответствии с положениями Закона "О государственном языке Республики Узбекистан"

Межгосударственная информация и отправления обрабатываются почтой и электросвязью на языках, определяемых двусторонними соглашениями, а также положениями международных соглашений и договоров.

В технологических процессах передачи сообщений в пределах Республики Узбекистан устанавливается единое учетно-отчетное время местное.

В международных технологических процессах передачи информации и почтовых отправок устанавливается в соответствии с межгосударственными соглашениями и договорами.

**Статья 14. Ответственность за несоблюдение законодательства  
о связи**

Предприятия связи несут ответственность за качество предоставляемых услуг в соответствии с законодательством Республики Узбекистан, международными конвенциями и договорами. (Часть в редакции Закона РУз от 26.05.2000 г. N 82-II)

Лица, виновные в нарушении требований настоящего Закона, несут административную или уголовную ответственность в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

**Статья 15. Международное сотрудничество в области связи**

Республика Узбекистан устанавливает правовые, технологические и финансовые отношения с межгосударственными и международными организациями, действующими в сфере связи, в соответствии с международными договорами и соглашениями.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов



# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

25.12.1998 г. N 725-1

## О РАДИОЧАСТОТНОМ СПЕКТРЕ

Закон введен в действие Постановлением  
Олий Мажлиса РУз от 25.12.1998 г. N 726-1.

В настоящий Закон внесены изменения в соответствии с  
Законом РУз от 25.04.2003 г. N 482-II

### Статья 1. Цель настоящего Закона

Целью настоящего Закона является регулирование правовых отношений в области распределения и использования радиочастотного спектра.

### Статья 2. Основные понятия

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

- **радиочастоты (радиоволны)** - электромагнитные волны с частотами, условно принятыми ниже трех тысяч гигагерц, распространяющиеся в пространстве без искусственного волновода с целью передачи или приема знаков, сигналов, письменного текста, изображений и звуков;

- **радиочастотный спектр** - совокупность радиочастот в условно принятом ниже трех тысяч гигагерц интервале;

- **радиоэлектронные средства** - технические устройства или системы, предназначенные для излучения и (или) приема радиоволн;

- **высокочастотные устройства** - оборудование или приборы, предназначенные для генерирования и использования радиочастотной энергии для промышленных, научных, медицинских, бытовых или иных целей, за исключением использования их для излучения или приема радиоволн;

- **полоса радиочастот** - участок радиочастотного спектра, предназначенный для использования радиоэлектронными

средствами или высокочастотными устройствами при определенных условиях;

- **национальная таблица распределения радиочастот** - перечень радиочастот, распределенных между различными видами радиослужб;

**национальный регламент радиосвязи** комплекс нормативных актов, регламентирующих деятельность в области использования радиочастотного спектра;

**радиопомеха** воздействие электромагнитной энергии, вызванной одним или несколькими излучениями, на прием в системе радиосвязи, проявляющееся в ухудшении качества, ошибках или потерях информации;

- **индустриальные радиопомехи** - электромагнитные излучения в диапазоне радиочастотного спектра, создаваемые техническими средствами, не предназначенными для передачи радиоволн;

**электромагнитная совместимость** способность радиоэлектронных средств одновременно функционировать в реальных условиях эксплуатации с требуемым качеством при воздействии на них радиопомех;

- **пользователь радиочастотного спектра** - юридическое или физическое лицо, имеющее соответствующее разрешение радиочастотного органа на пользование радиочастотами и эксплуатацию радиоэлектронных средств или высокочастотных устройств;

**радиочастотное присвоение** разрешение, выдаваемое радиочастотным органом пользователю на использование определенных радиочастот;

**мониторинг радиочастотного спектра** комплекс организационно-технических мероприятий, предназначенных для наблюдения за состоянием радиочастотного спектра, оценки его использования, предупреждения и устранения нарушений законодательства о радиочастотном спектре.

### **Статья 3. Законодательство о радиочастотном спектре**

Законодательство о радиочастотном спектре состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые содержатся в

законодательстве Республики Узбекистан о радиочастотном спектре, то применяются правила международного договора.

#### **Статья 4. Право распределения и пользования радиочастотным спектром**

Распределение радиочастот пользователям радиочастотного спектра в пределах территории Республики Узбекистан является исключительным правом уполномоченных государственных органов.

Право пользования радиочастотным спектром на территории Республики Узбекистан предоставляется пользователям, действующим на основе публичной и частной собственности.

#### **Статья 5. Государственное регулирование и управление в области использования радиочастотного спектра**

Государственное регулирование в области использования радиочастотного спектра осуществляется путем сертификации, лицензирования, налогообложения, формирования единой научно-технической политики, а также другими, предусмотренными законодательством, средствами.

Государственное управление в области использования радиочастотного спектра осуществляется уполномоченным Кабинетом Министров Республики Узбекистан органом государственного управления радиочастотным спектром.

#### **Статья 6. Полномочия органа государственного управления радиочастотным спектром**

Орган государственного управления радиочастотным спектром:

осуществляет государственную политику в области распределения и использования радиочастотного спектра;

разрабатывает нормативные акты по вопросам распределения и использования радиочастотного спектра, государственные стандарты, технические условия, нормы и правила эксплуатации и другие нормативно-технические документы по использованию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств;

- распределяет полосы радиочастот между радиочастотными органами, формирует национальную таблицу распределения радиочастот и национальный регламент радиосвязи;

координирует деятельность радиочастотных органов в области использования радиочастотного спектра;

- организует работу по технической экспертизе выделяемых радиочастот или полос радиочастот;

защищает права и законные интересы пользователей радиочастотного спектра;

- осуществляет контроль за соблюдением законодательства о радиочастотном спектре;

представляет интересы Республики Узбекистан в международных организациях по вопросам использования радиочастотного спектра;

осуществляет международное сотрудничество в области использования радиочастотного спектра.

Орган государственного управления радиочастотным спектром может иметь и иные полномочия в соответствии с законодательством.

## **Статья 7. Радиочастотные органы**

К радиочастотным органам относятся:

Узбекское агентство связи и информатизации; (Абзац в редакции Закона РУз от 25.04.2003 г. N 482-II)

Министерство обороны Республики Узбекистан;

- Служба правительственной связи при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

Радиочастотные органы осуществляют свою деятельность в соответствии с законодательством о радиочастотном спектре.

## **Статья 8. Полномочия радиочастотных органов**

Радиочастотные органы:

- выдают разрешения на пользование радиочастотами;

выдают разрешения на приобретение (передачу), проектирование, строительство (установку), эксплуатацию на территории Республики Узбекистан и ввоз из-за границы радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в пределах выделенных им органом государственного управления

радиочастотным спектром полос радиочастот;

запрещают в установленном порядке эксплуатацию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в случае их несоответствия установленным стандартам и техническим нормам, необеспечения безопасности граждан, охраны окружающей среды, а также при особых обстоятельствах;

- ведут учет присвоенных пользователям радиочастот, а также осуществляют контроль за использованием радиочастотного спектра в соответствии с порядком, установленным органом государственного управления радиочастотным спектром;

устраняют радиопомехи радиоэлектронным средствам, в том числе радиоэлектронным средствам международных организаций и иностранных государств, действующим в соответствии с международными договорами и правилами;

разрабатывают совместно с другими компетентными органами организационно-технические мероприятия по обеспечению электромагнитной совместимости.

Радиочастотные органы могут иметь и иные полномочия в области радиочастотного спектра в соответствии с законодательством.

## **Статья 9. Пользование радиочастотным спектром**

Радиочастотный спектр предоставляется пользователям для обеспечения государственных общественных и собственных потребностей.

Пользование радиочастотным спектром осуществляется на основании разрешения, выдаваемого радиочастотным органом в установленном порядке.

Присвоение пользователям конкретных радиочастот осуществляется в соответствии с национальной таблицей распределения радиочастот.

Распределение радиочастот между пользователями радиочастотного спектра может производиться на конкурсной основе или по результатам аукциона.

Взаимоотношения радиочастотного органа и пользователя радиочастотного спектра осуществляется на договорной основе.

## **Статья 10. Сроки пользования радиочастотным спектром**

Радиочастотный спектр предоставляется пользователям на определенный срок, предусмотренный разрешением радиочастотного органа или договором пользования.

## **Статья 11. Плата за пользование радиочастотным спектром**

Пользование радиочастотным спектром является платным. Порядок платы за пользование радиочастотным спектром, а также льготы по ней устанавливаются законодательством.

## **Статья 12. Права и обязанности пользователей радиочастотного спектра**

Пользователи радиочастотного спектра имеют право:

- доступа в установленном законодательством порядке к пользованию радиочастотным спектром;

- приобретения (передачи) радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, разрешенных к использованию на территории Республики Узбекистан, в установленном порядке;

- обращаться в радиочастотный орган для выявления источников радиопомех и участвовать в их устранении;

- осуществлять любую, не запрещенную законодательством, деятельность в процессе пользования радиочастотным спектром в пределах выданного разрешения;

- обращаться в уполномоченные государственные органы или в суд в случае нарушения их прав и законных интересов.

Пользователи радиочастотного спектра обязаны:

- получить разрешение радиочастотного органа на приобретение (передачу) радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств;

- зарегистрировать радиоэлектронные средства и высокочастотные устройства в радиочастотном органе и получить разрешение на право их эксплуатации;

- осуществлять проектирование, строительство (установку) и эксплуатацию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в соответствии с установленными нормами и правилами;

Своевременно осуществлять плату за пользование радиочастотным спектром.

Пользователи радиочастотного спектра могут иметь иные права и нести другие обязанности в соответствии с законодательством.

### **Статья 13. Прекращение, приостановление или ограничение права пользования радиочастотным спектром**

Радиочастотные органы при определенных условиях, связанных с особенностями эксплуатации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, а также возможностью использования отдельных радиочастот, вправе прекратить, приостановить или ограничить пользование радиочастотным спектром.

Право пользования радиочастотным спектром прекращается в случаях:

возникновения реальной угрозы жизни или здоровью граждан, а также состоянию окружающей среды от используемых радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств;

истечения срока действия разрешения или договора пользования;

неиспользования присвоенных радиочастот в течение установленного срока;

- отказа от присвоенных радиочастот;

ликвидации юридического лица или прекращения деятельности физического лица.

Право пользования радиочастотным спектром может быть приостановлено или ограничено в случаях:

- нарушения условий разрешения или договора пользования;

необходимости использования определенных полос радиочастотного спектра для особо важных государственных нужд;

невнесения установленной платы за пользование радиочастотным спектром.

Орган государственного управления радиочастотным спектром также вправе приостановить или ограничить право пользования радиочастотным спектром по времени и (или) территории в случаях, предусмотренных законодательством.

Пользование радиочастотами, выделенными для целей обороны государства, национальной безопасности и правопорядка, может быть приостановлено, ограничено или

прекращено только по согласованию с соответствующими органами государственного управления.

**Статья 14. Разработка, проектирование, производство, строительство (установка), приобретение (передача), эксплуатация и ввоз на территорию Республики Узбекистан радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств**

Разработка, проектирование и производство радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств а также проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ с использованием радиочастот производится только после получения пользователем разрешения на пользование радиочастотным спектром и согласования технических условий на разработку.

Строительство (установка) радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств всех видов и назначений может производиться только при наличии соответствующего разрешения радиочастотного органа.

Приобретение (передача) на территории Республики Узбекистан радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется по предъявлению соответствующего разрешения радиочастотного органа.

Порядок приобретения (передачи) радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, предназначенных для обеспечения обороны и безопасности Республики Узбекистан, а также бортовых и наземных радиоэлектронных средств, предназначенных для использования в гражданской авиации в целях радионавигационного обеспечения полетов и воздушной подвижной службы, устанавливается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Эксплуатация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств на территории Республики Узбекистан производится по разрешению соответствующего радиочастотного органа непосредственно, а установленных в дипломатических представительствах и консульских учреждениях иностранных государств - через Министерство иностранных дел Республики Узбекистан.

Не требуется соответствующего разрешения на ввоз, приобретение (передачу) и эксплуатацию радиоэлектронных



средств, предназначенных для приема телевизионных и радиовещательных программ, а также изделий бытовой радиоэлектроники, продажа которых разрешена через торговую сеть.

Ввоз на территорию Республик Узбекистан радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств осуществляется в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Перечень радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, ввоз, приобретение (передача) и эксплуатация которых допускается без соответствующего разрешения радиочастотного органа, устанавливается органом государственного управления радиочастотным спектром.

### **Статья 15. Требования к возможным источникам промышленных радиопомех**

Технические характеристики разрабатываемых, проектируемых, производимых и эксплуатируемых различных технических средств как возможных источников радиопомех (электротранспорт, линии электропередачи, электроприборы, автотранспортные средства и другие), должны соответствовать нормам на допустимые уровни промышленных радиопомех.

Порядок испытаний технических средств на соответствие нормам на допустимые уровни радиопомех устанавливается Узбекским государственным центром стандартизации, метрологии и сертификации при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

### **Статья 16. Электромагнитная совместимость**

Использование радиочастотного спектра всеми пользователями должно осуществляться при строгом обеспечении электромагнитной совместимости применяемых радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств и соответствии их параметров и характеристик установленным стандартам и техническим нормам, принятым на территории Республики Узбекистан.

Контроль за соблюдением электромагнитной совместимости и соответствием параметров и характеристик радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств стандартам и техническим нормам осуществляют радиочастотные органы.

OTQUV ZALI

TATU  
KUTUBXONASI

Если работа радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств оказывает отрицательное влияние на качество связи других пользователей или вредное воздействие на здоровье граждан и окружающую среду, то эксплуатация этих средств и устройств приостанавливается или прекращается непосредственно по решению радиочастотного органа либо по мотивированному представлению соответствующих государственных органов или органов самоуправления граждан.

### **Статья 17. Информация о присвоенных радиочастотах**

Информация о присвоенных радиочастотах составляет основу национальной базы данных (регистр радиочастот).

Учет, систематизацию и хранение информации о присвоенных радиочастотах осуществляют радиочастотные органы в порядке, установленном органом государственного управления радиочастотным спектром.

Радиочастотные органы в установленном порядке предоставляют информацию об использовании радиочастотного спектра в орган государственного управления радиочастотным спектром.

### **Статья 18. Использование радиоэлектронных средств пользователей при возникновении военных действий и чрезвычайных обстоятельств**

В случае военных действий, землетрясений, наводнений, пожаров, эпидемий и других чрезвычайных обстоятельств радиочастотные органы вправе вводить ограничения на эксплуатацию радиоэлектронных средств пользователей, а также использовать эти средства в целях обеспечения безопасности государства, ликвидации стихийных бедствий или их последствий.

### **Статья 19. Мониторинг радиочастотного спектра**

Мониторинг радиочастотного спектра осуществляется Узбекским агентством связи и информатизации совместно с другими радиочастотными органами. (Часть в редакции Закона РУз от 25.04.2003 г. N 482-И)

Порядок осуществления мониторинга устанавливается органом государственного управления радиочастотным спектром.

#### **Статья 20. Разрешение споров**

Споры, возникающие в области использования радиочастотного спектра, разрешаются в судебном порядке.

#### **Статья 21. Ответственность за нарушение законодательства о радиочастотном спектре**

Лица, виновные в нарушении законодательства о радиочастотном спектре, несут ответственность в установленном порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**20.08.1999 г. N 822- I**

**О ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯХ**

Введен в действие Постановлением ОМ РУз  
от 20.08.1999 г. N 823-I

В настоящий Закон внесены изменения в соответствии с  
Законом РУз от 27.08.2004 г. N 671-II,  
Законом РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7

**Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является регулирование общественных отношений в области создания функционирования и развития телекоммуникаций.

**Статья 2. Основные понятия**

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

**телекоммуникации** - передача, прием, обработка сигналов, знаков текстов, изображений, звуков или иных видов информации с использованием проводных, радио, оптических или других электромагнитных систем;

**сеть телекоммуникаций** совокупность средств телекоммуникаций обеспечивающих один или несколько видов передач: телефонную, телеграфную, факсимильную передачу данных и других видов документальных сообщений, трансляцию телевизионных и радиовещательных программ;

**средства телекоммуникаций** - технические устройства, оборудование сооружения и системы, позволяющие формировать, передавать, принимать, обрабатывать, коммутировать электромагнитные или оптические сигналы и управлять ими;

**сооружения телекоммуникаций** - здания, установки, линии телекоммуникаций, приспособления, опоры, мачты и другие

сооружения, обеспечивающие функционирование и эксплуатацию сетей и средств телекоммуникаций;

**оконечное (терминальное) оборудование** технические средства пользователей (телефонные, факсимильные, радиотелеприемные и другие устройства), взаимодействующие с сетями телекоммуникаций предназначенные для формирования, преобразования, обработки сигналов, передаваемых или принимаемых по сетям телекоммуникаций;

**межсетевые соединения** технологическое взаимодействие между сетями телекоммуникаций различных операторов телекоммуникаций, обеспечивающее передачу и прием информации между пользователями:

**оператор телекоммуникаций (далее - оператор)** - юридическое лицо, владеющее сетью телекоммуникаций на праве собственности или других вещных правах, обеспечивающее ее функционирование, развитие и оказывающее услуги телекоммуникаций; (Абзац в редакции За-кона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

**провайдер услуг телекоммуникаций (далее - провайдер)** юридическое лицо, оказывающее на коммерческой основе услуги телекоммуникаций пользователям через сети операторов; (Абзац в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

**услуги телекоммуникаций** - продукт деятельности оператора и провайдера по приему, передаче, обработке сигналов и других видов информации через сети телекоммуникаций;

**система нумерации** - порядок распределения и присвоения нумерации (комбинации цифр или знаков) между операторами, провайдерами и окончным (терминальным) оборудованием пользователей;

**план нумерации** - конкретное присвоение нумерации между операторами, провайдерами и окончным (терминальным) оборудованием пользователей;

**пользователь услуг телекоммуникаций (далее - пользователь)** - юридическое или физическое лицо, являющееся потребителем услуг телекоммуникаций;

**универсальные услуги** набор обязательных услуг установленного качества, предоставляемых всем пользователям по сети телекоммуникаций общего пользования (обеспечение доступа пользователей к этой сети, местные, междугородные и международные телефонные переговоры, отправка, телеграммки другие).

### **Статья 3. Законодательство о телекоммуникациях**

Законодательство о телекоммуникациях состоит из настоящего Закона и других актов законодательства.

Отношения, связанные с функционированием сетей телекоммуникаций для нужд обороны, национальной безопасности и органов правопорядка, регулируются отдельным законодательством.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан о телекоммуникациях, то применяются правила международного договора.

### **Статья 4. Собственность на сети телекоммуникаций**

Сети телекоммуникаций в Республике Узбекистан могут находиться в публичной или частной собственности.

Все собственники сетей телекоммуникаций имеют равные права и пользуются равной защитой, гарантированной законом.

### **Статья 5. Земли сетей телекоммуникаций**

К землям сетей телекоммуникаций относятся земли, предоставленные в постоянное пользование операторам для осуществления возложенных на них задач по эксплуатации, содержанию, строительству, реконструкции, ремонту сооружений и объектов телекоммуникаций.

Земли для обеспечения деятельности телекоммуникаций предоставляются в порядке, установленном законодательством.

В целях обеспечения эксплуатации кабельных, радиорелейных и воздушных линий телекоммуникаций устанавливаются охранные зоны.

Порядок установления охранных зон, их размеры, режим использования земель, отведенных для этих целей, устанавливается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

### **Статья 6. Сети телекоммуникаций**

Сети телекоммуникаций по своему назначению

подразделяются на сети телекоммуникаций общего пользования, ведомственные и выделенные.

К сети телекоммуникаций общего пользования относится сеть телекоммуникаций, предназначенная для оказания услуг телекоммуникаций всем юридическим и физическим лицам на территории Республики Узбекистан на основе единых принципов обслуживания, порядка, их предоставления и оплаты. Правила оказания услуг телекоммуникаций на сети телекоммуникаций общего пользования устанавливаются специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникации.

К ведомственным сетям телекоммуникаций относятся сети телекоммуникаций, предназначенные для обеспечения производственных и специальных нужд юридических и физических лиц, находящиеся в их ведении и эксплуатирующиеся ими. Ведомственные сети телекоммуникаций могут использоваться также для предоставления услуг телекоммуникаций и другим пользователям.

К выделенным сетям телекоммуникаций относятся сети телекоммуникаций юридических лиц, создаваемые в коммерческих целях для оказания услуг определенному кругу пользователей. (Часть в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

Правила оказания услуг операторами ведомственных и выделенных сетей телекоммуникаций устанавливаются операторами или провайдерами этих телекоммуникаций в соответствии с законодательством.

## **Статья 7. Государственное регулирование и управление в сфере телекоммуникаций**

Государственное регулирование в сфере телекоммуникаций осуществляется путем лицензирования, сертификации, налогообложения, формирования единой научно-технической политики, а также другими, предусмотренными законодательством средствами.

Государственное управление в сфере телекоммуникаций осуществляется специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций.

## **Статья 8. Специально уполномоченный орган в сфере телекоммуникаций**

Специально уполномоченный орган в сфере телекоммуникаций:

проводит государственную политику в сфере телекоммуникаций;

разрабатывает национальные программы развития телекоммуникаций;

разрабатывает стандарты, нормы и правила в сфере телекоммуникаций;

осуществляет лицензирование деятельности юридических лиц в сфере телекоммуникаций; (Абзац в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

регулирует тарифы на отдельные виды услуг телекоммуникаций, а также на межсетевые соединения телекоммуникаций;

содействует созданию равных условий для деятельности операторов и провайдеров;

организует работу по сертификации технических средств телекоммуникаций;

содействует формированию и развитию рынка услуг телекоммуникаций;

координирует деятельность операторов и провайдеров по обеспечению информационной безопасности сетей телекоммуникаций;

защищает права и законные интересы пользователей, рассматривает вопросы взаимоотношений между операторами, провайдерами и пользователями;

разрабатывает систему нумерации и осуществляет управление планом нумерации сетей телекоммуникаций;

разрабатывает и утверждает порядок пользования адресным пространством и доменными именами национального сегмента всемирной информационной сети Интернет; (Абзац введен в соответствии с Законом РУз от 27.08.2004 г. N 671-II)

Абзацы тринадцатый-семнадцатый считать четырнадцатым-восемнадцатым в соответствии с Законом РУз от 27.08.2004 г. N 671-II

обеспечивает соблюдение законодательства о телекоммуникациях;



координирует деятельность органов государственного управления, операторов и провайдеров по вопросам развития сетей и услуг телекоммуникаций;

организует обучение и повышение квалификации кадров;

осуществляет международное сотрудничество в сфере телекоммуникаций;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

Нормативные акты специально уполномоченного органа в сфере телекоммуникаций, принятые в пределах его компетенции, обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами.

## **Статья 9. Лицензирование деятельности в сфере телекоммуникаций**

Отдельные виды деятельности юридических лиц в сфере телекоммуникаций осуществляются на основе специальных разрешений (лицензий). (Часть в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

Лицензированию подлежат проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг телекоммуникаций:

местных сетей;

междугородных сетей;

международных сетей;

сетей подвижной радиотелефонной связи;

сетей персонального радиовызова;

сетей передачи данных;

сетей распространения (трансляции) телерадиопередач.

Лицензии на осуществление определенного вида деятельности в сфере телекоммуникаций могут быть типовыми или индивидуальными.

К типовым лицензиям относятся лицензии, выдаваемые юридическим лицам на осуществление деятельности в сфере телекоммуникаций на основе единых требований и условий. (Часть в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

К индивидуальным лицензиям относятся лицензии, выдаваемые юридическим лицам на осуществление деятельности в сфере телекоммуникаций на основе особых требований и условий. (Часть в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

Порядок и условия выдачи лицензий, сроки их действия, приостановки или прекращения устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Выдача лицензий на некоторые виды деятельности в сфере телекоммуникаций может производиться на конкурсной (тендерной) основе. Порядок проведения конкурсов (тендеров) определяется Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Лицензии могут быть приостановлены или аннулированы в случаях нарушения их владельцами законодательства.

## **Статья 10. Сертификация в сфере телекоммуникаций**

Все технические средства телекоммуникаций, в том числе оконечное (терминальное) оборудование, используемые на сетях телекоммуникаций в Республике Узбекистан, подлежат сертификации на соответствие установленным стандартам, техническим условиям и иным нормам в соответствии с законодательством.

## **Статья 11. Система и план нумерации сетей телекоммуникаций**

Система и план нумерации сетей телекоммуникаций утверждается специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций.

Учет, систематизация и контроль за использованием ресурсов нумерации осуществляются специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций.

Использование ресурсов нумерации операторами и провайдерами является платным. Размеры и порядок оплаты за пользование ресурсами нумерации, а также льготы по ним определяются законодательством.

## **Статья 12. Конкуренция и ограничение монополистической деятельности**

Операторы, провайдеры, юридические и физические лица, осуществляющие инвестиционную деятельность в сфере телекоммуникаций, а также изготовители и поставщики оборудования получают равный доступ к участию в создании и развитии сетей телекоммуникаций и рынка услуг.

Специально уполномоченный орган в сфере телекоммуникаций совместно с государственным антимонопольным органом содействует развитию конкуренции, принимает установленные законодательством меры по пресечению фактов недобросовестной конкуренции и ограничению монополистической деятельности в сфере телекоммуникаций.

За недобросовестную конкуренцию, ущемление интересов пользователей, допущение каких-либо иных действий, препятствующих конкуренции или ограничивающих ее, операторы и провайдеры несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 13. Универсальные услуги телекоммуникаций**

Операторы и провайдеры сети телекоммуникаций общего пользования на оснований лицензий оказывают универсальные услуги телекоммуникаций установленного качества всем пользователям без ограничения.

Перечень универсальных услуг и требования к их качеству определяются специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций.

### **Статья 14. Тарифы на услуги телекоммуникаций**

Тарифы на услуги телекоммуникаций устанавливаются на договорной основе с учетом затрат на их оказание в соответствии с законодательством.

Тарифы на универсальные услуги телекоммуникаций регулируются специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций с учетом интересов пользователей в установленном законодательством порядке.

Вызов экстренных оперативных служб (пожарной охраны, милиции, скорой медицинской помощи, аварийной службы газовой сети и других) всеми пользователями производится бесплатно. Перечень экстренных оперативных служб определяется законодательством.

## **Статья 15. Тайна телефонных разговоров, телеграфных и иных сообщений, передаваемых по сетям телекоммуникаций**

Никто не вправе нарушать тайну телефонных разговоров, телеграфных и иных сообщений, передаваемых по сетям телекоммуникаций. Все операторы и провайдеры обязаны обеспечивать соблюдение тайны указанных разговоров и сообщений.

Информация о передаваемых по сетям телекоммуникаций сообщениях, а также сами сообщения могут выдаваться только их отправителям и адресатам или их законным представителям.

Прослушивание телефонных разговоров, ознакомление с сообщениями, передаваемыми по сетям телекоммуникаций, получение сведений о них, а также иные ограничения тайны разговоров и сообщений допускаются только в случаях и порядке, предусмотренных законом.

Должностные и иные лица, допустившие нарушение положений настоящей статьи, привлекаются к ответственности в соответствии с законом.

## **Статья 16. Развитие и реконструкция сетей и средств телекоммуникаций**

Развитие и реконструкция сетей и средств телекоммуникаций осуществляются их владельцами за счет собственных средств, средств заинтересованных юридических и физических лиц и других источников, не запрещенных законодательством.

Развитие и реконструкция сетей и средств телекоммуникаций, предназначенных для решения общегосударственных задач осуществляются на основании национальных программ развития, утверждаемых Кабинетом Министров Республики Узбекистан и финансируемых в порядке, установленном законодательством.

Юридическим и физическим лицам, участвующим в осуществлении проектов развития и реконструкции сетей и средств телекоммуникаций, в установленном законодательством порядке могут предоставляться налоговые и иные льготы.

При проектировании и развитии городов, поселков и других населенных пунктов, жилых районов и комплексов, отдельных зданий и сооружений органы государственной власти на местах

должны предусматривать в соответствии с установленными нормативами строительство зданий или отдельные помещения для размещения средств телекоммуникаций.

Юридические и физические лица вправе осуществлять в установленном порядке строительство зданий и сооружений телекоммуникаций на предоставленных для этих целей земельных участках, а также устанавливать и обслуживать на крышах зданий и сооружениях (опорах, мостах, в коллекторах, туннелях и других сооружениях) средства телекоммуникаций по согласованию с собственниками (владельцами, арендаторами) указанных земельных участков, зданий и сооружений.

Перенос или переустройство средств телекоммуникаций, вызываемое новым строительством, расширением, реконструкцией населенных пунктов и отдельных зданий, дорог, мостов и других объектов, освоением новых земель, переустройством систем мелиорации, разработкой полезных ископаемых, производится заказчиком строительства за счет собственных средств по техническим условиям операторов и провайдеров.

Внутриквартальные сети и сооружения телекоммуникаций проектируются и сооружаются заказчиками строительства.

## **Статья 17. Межсетевые соединения**

Межсетевые соединения осуществляются для передачи и приема информации между пользователями различных сетей телекоммуникаций.

Операторы и провайдеры обязаны обеспечивать доступ к своим сетям других операторов и провайдеров на равноправной основе.

Операторы и провайдеры должны обеспечивать межсетевые соединения по техническим условиям оператора присоединяющей сети телекоммуникаций, принимаемых в соответствии с действующими нормами и правилами.

Межсетевые соединения осуществляются на основе договоров между операторами и провайдерами соответствующих сетей телекоммуникаций.

Порядок и условия присоединения сетей телекоммуникаций, предоставления операторами взаимных услуг и взаиморасчетов

между ними утверждаются специально уполномоченным органом в сфере телекоммуникаций.

### **Статья 18. Взаимоотношения операторов и провайдеров с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность**

Операторы и провайдеры, действующие на территории Республики Узбекистан, обязаны обеспечивать за счет собственных средств установку и функционирование оборудования, используемого для проведения оперативно-розыскных мероприятий на сетях телекоммуникаций органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность, а также обеспечить меры по недопущению раскрытия организационных и тактических приемов проведения указанных мероприятий.

Количество и состав технических средств и оборудования, используемых для проведения оперативно-розыскных мероприятий на сетях телекоммуникаций, согласовываются операторами и провайдерами с органами, осуществляющими оперативно-розыскную деятельность.

В случае использования сетей или средств телекоммуникаций в преступных целях, наносящих ущерб интересам личности, общества и государства, функционирование таких сетей или средств телекоммуникаций приостанавливается.

### **Статья 19. Управление сетями телекоммуникаций при чрезвычайных обстоятельствах**

При чрезвычайных обстоятельствах (военных действиях, землетрясениях, наводнениях, пожарах, эпидемиях и других) специально уполномоченный орган в сфере телекоммуникаций имеет право приоритетного использования, а также ограничения или приостановки функционирования любых сетей и средств телекоммуникаций.

Операторы и провайдеры обязаны обеспечивать устройство и эксплуатацию средств, необходимых для организации оповещения населения об угрозе чрезвычайных обстоятельств.

Убытки, понесенные операторами и провайдерами при использовании сетей и средств телекоммуникаций в чрезвычайных обстоятельствах, возмещаются из государственного бюджета.

Операторы и провайдеры должны предоставлять абсолютный приоритет всем сообщениям, касающимся безопасности людей на море, земле, в воздухе, космическом пространстве, проведения неотложных мероприятий в области обороны, безопасности и охраны правопорядка, а также сообщениям о крупных авариях, катастрофах, эпидемиях и других чрезвычайных обстоятельствах.

## **Статья 20. Ликвидация последствий происшествий на сетях телекоммуникаций**

Ликвидация последствий происшествий (аварии, повреждения) на сетях телекоммуникаций осуществляется операторами этих сетей.

Органы государственной власти и управления оказывают операторам содействие в ликвидации последствий происшествий на сетях телекоммуникаций.

Проведение работ по ликвидации последствий происшествий на сетях телекоммуникаций не требует согласия собственника (владельца, арендатора) земельного участка, здания или сооружения, где размещены средства телекоммуникаций. Убытки, причиненные собственнику (владельцу, арендатору) в результате ликвидации последствий происшествий, подлежат возмещению соответствующим оператором.

Убытки, причиненные операторам и провайдерам в результате происшествий на сетях телекоммуникаций, возникших по вине юридических и физических лиц, возмещаются ими в порядке, установленном законодательством.

## **Статья 21. Права операторов и провайдеров**

Операторы и провайдеры имеют право:

оказывать услуги пользователям;

приостанавливать оказание услуг пользователям в случае нарушения ими установленных правил пользования телекоммуникациями;

на возмещение убытков, возникших по вине юридических и физических лиц;

обжаловать незаконные действия юридических и физических лиц в соответствии с законодательством.

Операторы и провайдеры могут иметь и другие права в соответствии с законодательством.

## **Статья 22. Обязанности операторов и провайдеров**

Операторы и провайдеры обязаны:

осуществлять деятельность в сфере телекоммуникаций в соответствии с условиями лицензии и установленными правилами;

обеспечивать качество оказываемых услуг в соответствии с установленными стандартами, правилами и нормами;

соблюдать тайну передаваемых по сетям телекоммуникаций телефонных разговоров, телеграфных и иных сообщений;

предоставлять пользователям своевременную подробную информацию об условиях и порядке оказания услуг, в том числе об изменении тарифов на услуги телекоммуникаций;

возмещать пользователям убытки за неисполнение или ненадлежащее исполнение договоров об оказании услуг телекоммуникаций, а также неоказание или оказание услуг ненадлежащего качества в соответствии с законодательством.

Операторы и провайдеры могут нести и другие обязанности в соответствии с законодательством.

## **Статья 23. Права пользователей**

Пользователи имеют право:

доступа к услугам сети телекоммуникаций общего пользования;

подключения к сети телекоммуникаций общего пользования своего оконечного (терминального) оборудования на условиях и в порядке, установленных законодательством;

на своевременное и качественное обслуживание со стороны операторов и провайдеров в соответствии с установленными правилами;

отказаться от услуг телекоммуникаций в случае нарушений оператором и провайдером условий, оговоренных договором;

на возмещение убытков, компенсацию морального вреда в результате неоказания или оказания услуг телекоммуникаций ненадлежащего качества;

обращаться в уполномоченные государственные органы или



в суд в случае нарушения их прав.

Пользователи могут иметь и другие права в соответствии с законодательством.

#### **Статья 24. Обязанности пользователей**

Пользователи обязаны:

соблюдать установленные правила пользования услугами телекоммуникаций;

использовать оконечное (терминальное) оборудование, имеющее сертификат на соответствие установленным стандартам;

своевременно осуществлять плату за оказанные им услуги;

не предпринимать действий, направленных на снижение качества работы или повреждение сетей телекоммуникаций.

Пользователи могут нести и другие обязанности в соответствии с законодательством.

#### **Статья 25. Льготы и преимущества при пользовании услугами телекоммуникаций**

Для отдельных категорий граждан законодательством могут быть установлены льготы на пользование услугами телекоммуникаций.

Компенсация средств операторам и провайдером в связи с предоставлением установленных льгот на пользование услугами телекоммуникаций отдельным категориям граждан осуществляется в порядке, определяемом законодательством.

Для отдельных категорий должностных лиц государственных органов, дипломатических и консульских представителей иностранных государств, представителей международных организаций, а также отдельных категорий граждан при пользовании услугами телекоммуникаций могут устанавливаться преимущества в части очередности и порядка пользования.

Перечень должностных лиц, организаций и категорий граждан, которым предоставляются преимущества при пользовании услугами телекоммуникаций, и порядок их оказания устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

## **Статья 26. Охрана средств телекоммуникаций**

Порядок охраны средств телекоммуникаций устанавливается законодательством.

Юридические и физические лица, допустившие повреждение средств телекоммуникаций, несанкционированное подключение к ним, несут ответственность в порядке, установленном законодательством.

## **Статья 27. Разрешение споров**

Споры, возникающие между операторами, провайдерами и пользователями, разрешаются в порядке, установленном законодательством.

**Статья 28. Ответственность за нарушение законодательства о телекоммуникациях**

Лица, виновные в нарушении законодательства о телекоммуникациях, несут ответственность в установленном законом порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

ЎҚУВ ЗАЛИ

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

31 августа 2000 г.  
N 118-II

## О ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

### Статья 1. Цель настоящего Закона

Целью настоящего Закона является регулирование общественных отношений в области создания, функционирования и развития почтовой связи.

### Статья 2. Законодательство о почтовой связи

Законодательство о почтовой связи состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан о почтовой связи, то применяются правила международного договора.

### Статья 3. Основные понятия

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

**абонентский почтовый шкаф** - специальный шкаф с запирающимися ячейками, устанавливаемый в подъезде (вестибюле) жилого дома, а также на доставочном участке для получения адресатами письменной корреспонденции и периодической печати;

**адресат** - юридическое или физическое лицо, которому адресованы почтовое отправление, почтовый перевод денежных средств, телеграфное или иное сообщение;

**письменная корреспонденция** - простые, заказные и ценные письма, бандероли, простые и заказные почтовые карточки и секограммы, а также мелкие пакеты;

**национальный оператор** - национальный оператор почтовой связи, то есть оператор, на которого Кабинетом Министров Республики Узбекистан возлагаются функции по обязательному

предоставлению универсальных услуг на всей территории Республики Узбекистан;

**именная вещь** устройство (штамп) для нанесения на документы и почтовые отправления оттисков с указанием наименования объекта почтовой связи, даты приема и доставки почтового отправления и иной информации;

**оператор** - оператор почтовой связи, то есть юридическое или физическое лицо, владеющее сетью почтовой связи на праве собственности или других вещных правах и имеющее право на оказание услуг почтовой связи;

**почтовая связь** - вид связи, представляющий собой единый производственно-технологический комплекс технических и транспортных средств, обеспечивающий пересылку (прием, обработку, перевозку, передачу) и доставку (вручение) почтовых отправлений, а также почтовых переводов денежных средств;

**средства почтовой связи** - оборудование, технические и транспортные средства, а также почтовые конверты, карточки и тара, используемые для оказания услуг почтовой связи;

**объекты почтовой связи** - обособленные подразделения операторов - почтамты, узлы, отделения и пункты почтовой связи, а также почтовые обменные пункты при железнодорожных станциях и аэропортах;

**сеть почтовой связи** - совокупность объектов почтовой связи и почтовых маршрутов;

**услуги почтовой связи** деятельность оператора или провайдера по пересылке почтовых отправлений, а также почтовых переводов денежных средств;

**почтовые отправления** адресованная письменная корреспонденция, посылки, прямые почтовые контейнеры и печатные издания в соответствующей упаковке;

**почтовый индекс** - условное обозначение адреса объекта почтовой связи;

**государственные знаки почтовой оплаты** - почтовые марки и оттиски франкировальных машин, наносимые на почтовые отправления и подтверждающие оплату услуг почтовой связи;

**почтовый ящик** - специальный запирающийся ящик оператора или провайдера установленной формы и размера, предназначенный для сбора адресованных простых писем и почтовых карточек;

**провайдер** провайдер услуг почтовой связи, то есть юридическое или физическое лицо, оказывающее на

коммерческой основе услуги почтовой связи пользователям через сети операторов;

**почтовый перевод денежных средств** - услуга оператора или провайдера почтовой связи по пересылке денежных средств с использованием сетей почтовой связи и телекоммуникаций;

**почтовый шкаф опорного пункта** - специальный запирающийся шкаф, предназначенный для временного хранения почтовых отправок на доставочном участке или для получения адресатом почтовых отправок;

**почтовая связь общего пользования** вид почтовой связи, который открыт на условиях публичного договора для пользования всеми юридическими и физическими лицами;

**универсальные услуги** - универсальные услуги почтовой связи, то есть услуги почтовой связи общего пользования по пересылке письменной корреспонденции, предоставляемые всем пользователям в пределах территории Республики Узбекистан;

**пользователь** - пользователь услуг почтовой связи, то есть юридическое или физическое лицо, являющееся потребителем услуг почтовой связи;

**франкировальная машина** машина, предназначенная для нанесения на письменную корреспонденцию государственных знаков почтовой оплаты, подтверждающих оплату услуг почтовой связи, дату приема данной корреспонденции и другой информации;

**ценные почтовые отправления** почтовые отправления, стоимость вложения которых объявлена пользователем при их отправлении.

#### **Статья 4. Основные принципы деятельности в сфере почтовой связи**

Основными принципами деятельности в сфере почтовой связи являются:

доступность для всех пользователей;

свобода транзита почтовых отправок на всей территории Республики Узбекистан;

равенство прав юридических и физических лиц на участие в деятельности почтовой связи общего пользования;

обеспечение права каждого на тайну переписки и почтовых отправок;

единство стандартов, правил и норм в сфере почтовой связи.

## **Статья 5. Собственность почтовой связи**

Имущество почтовой связи может находиться в публичной или частной собственности.

Собственники имущества почтовой связи имеют равные права, гарантированные законом.

## **Статья 6. Виды почтовой связи**

В Республике Узбекистан почтовая связь подразделяется на почтовую связь общего пользования и почтовую связь специального назначения.

Почтовая связь общего пользования осуществляется операторами и провайдерами на территории Республики Узбекистан на основе единых принципов деятельности почтовой связи.

Почтовая связь специального назначения подразделяется на: специальную связь специального уполномоченного органа в сфере почтовой связи;

государственную фельдъегерскую связь;

фельдъегерско-почтовую связь Министерства обороны Республики Узбекистан.

Деятельность почтовой связи специального назначения регулируется законодательством.

## **Статья 7. Государственное регулирование и управление в сфере почтовой связи**

Государственное регулирование в сфере почтовой связи осуществляется путем формирования единой научно-технической политики, лицензирования, сертификации, налогообложения, а также другими средствами, предусмотренными законодательством.

Государственное управление в сфере почтовой связи осуществляется специально уполномоченным Кабинетом Министров Республики Узбекистан органом (далее - специально уполномоченный орган).

## **Статья 8. Специально уполномоченный орган**

Специально уполномоченный орган:

реализует национальные программы развития почтовой связи;

утверждает правила оказания услуг почтовой связи общего пользования (далее - почтовые правила);

регулирует тарифы на универсальные услуги;

организует работу по сертификации технических средств почтовой связи на соответствие установленным требованиям;

утверждает образцы и устанавливает порядок издания государственных знаков почтовой оплаты, введения и изъятия их из обращений;

утверждает почтовые индексы, нормативы частоты выемки письменной корреспонденции, а также контрольные сроки прохождения почтовых отправок, обязательные для операторов и провайдеров;

координирует деятельность операторов и провайдеров по вопросам развития сетей и услуг почтовой связи, а также обеспечения почтовой и информационной безопасности;

осуществляет контроль за качеством предоставляемых услуг, защищает права и законные интересы пользователей, рассматривает вопросы взаимоотношений между операторами, провайдерами и пользователями;

организует обучение и повышение квалификации кадров;

осуществляет международное сотрудничество;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

## **Статья 9. Универсальные услуги**

Универсальные услуги на территории Республики Узбекистан оказываются национальным оператором.

Правила оказания универсальных услуг и требования к их качеству определяются специально уполномоченным органом в соответствии с законодательством.

## **Статья 10. Плата за услуги почтовой связи**

Плата за услуги почтовой связи, за исключением универсальных услуг, определяется по тарифам, устанавливаемым оператором или провайдером на договорной основе.

Плата за универсальные услуги определяется в установленном законодательством порядке на основании тарифов, утверждаемых специально уполномоченным органом.

Плата за пересылку письменной корреспонденции

подтверждается нанесенными на письменную корреспонденцию государственными знаками почтовой оплаты.

### **Статья 11. Тайна переписки и почтовых отправлений**

В целях сохранения тайны переписки и почтовых отправлений, операторам и провайдерам, за исключением случаев, предусмотренных законодательством, запрещается:

сообщать третьему лицу, за исключением законного представителя отправителя или адресата, данные о почтовых отправлениях и адресные данные пользователей;

открывать почтовое отправление или **добывать** сведения о его содержании без вскрытия;

извещать другое лицо о содержании почтовых отправлений.

### **Статья 12. Права операторов и провайдеров**

Операторы и провайдеры имеют право:

оказывать услуги почтовой связи и другие договорные услуги пользователям;

приостанавливать оказание услуг почтовой связи пользователю в случае нарушения им требований, установленных почтовыми правилами;

вести взаиморасчеты с почтовыми администрациями и операторами зарубежных стран за предоставленные услуги международной почтовой связи;

иметь эмблему и использовать ее в своей деятельности в соответствии с законодательством.

Операторы и провайдеры могут иметь и другие права в соответствии с законодательством.

### **Статья 13. Исключительные права национального оператора**

Национальный оператор имеет следующие исключительные права:

помещать изображения Государственного герба Республики Узбекистан на почтовые вагоны и почтовые ящики;

представлять и защищать в пределах своих полномочий интересы Республики Узбекистан в области почтовой связи при взаимодействии с почтовыми администрациями других государств и в международных организациях;

пересылать простые письма и почтовые карточки,



предоставлять услуги по доставке (вручению) государственных пенсий и пособий.

#### **Статья 14. Обязанности операторов и провайдеров**

Операторы и провайдеры обязаны:

осуществлять деятельность в сфере почтовой связи в соответствии с почтовыми правилами;

обеспечить доступ пользователей к услугам почтовой связи;

обеспечить качество оказываемых услуг почтовой связи;

обеспечить сохранность почтовых отправлений и денежных средств;

иметь необходимые для оказания услуг почтовой связи технологическое оборудование, средства механизации, автоматизации и информатизации;

предоставлять пользователям информацию об условиях и порядке оказания услуг почтовой связи, а также об изменении тарифов на услуги почтовой связи;

возмещать пользователям убытки за неисполнение или ненадлежащее исполнение услуг почтовой связи в соответствии с законодательством.

Операторы и провайдеры могут нести и другие обязанности в соответствии с законодательством.

#### **Статья 15. Ответственность операторов и провайдеров за нарушение обязательств**

За неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по оказанию услуг почтовой связи операторы и провайдеры несут ответственность перед пользователями в соответствии с законодательством. Ответственность операторов и провайдеров наступает за утрату, порчу (повреждение), недостачу вложений, недоставку (невручение) или нарушение контрольных сроков пересылки почтовых отправлений, осуществления почтовых переводов денежных средств и иные нарушения установленных требований по оказанию услуг почтовой связи.

Убытки, причиненные пользователям при оказании услуг почтовой связи, возмещаются оператором или провайдером в следующих размерах:

в случае утраты почтовых отправлений: заказного письма, заказной почтовой карточки, заказной бандероли или заказного

уведомления о вручении почтового отправления - неустойку в размере суммы, оплаченной за услугу почтовой связи; посылки, ценной бандероли или ценного письма - в двукратном размере объявленной стоимости и неустойку в размере суммы, уплаченной за услугу почтовой связи, за исключением тарифной платы за объявленную стоимость;

в случае недостачи или порчи (повреждения) части вложения ценного почтового отправления при его пересылке с описью вложения в двукратном размере объявленной стоимости недостающей или испорченной (поврежденной) части вложений, указанной отправителем в описи;

в случае утраты или порчи (повреждения) части вложения ценного почтового отправления при его пересылке без описи вложения - в двукратном размере части объявленной стоимости почтового отправления, определяемой пропорционально отношению массы недостающей или испорченной (поврежденной) части вложения к массе пересылаемого вложения (без массы оболочки почтового отправления);

в случае невыплаты или неправильной выплаты денег адресату по почтовому или телеграфному переводу денежных средств или невыплаты денег отправителю, если переведенные деньги невозможно было выдать адресату, - в размере невыплаченной или недоплаченной суммы перевода и неустойку в сумме, оплаченной за услугу почтовой связи;

в случае недополучения с адресата суммы наложенного платежа или неправильной выплаты наложенного платежа - в размере недополученной или неправильно выплаченной суммы наложенного платежа;

в случае задержки пересылки или доставки (вручения) посылок, ценных писем, ценных бандеролей, а также почтовых и телеграфных переводов денежных средств сверх установленных сроков неустойку в размере одного процента от суммы, оплаченной за услугу почтовой связи, за каждый день задержки, но не более оплаченной суммы за данную услугу.

Убытки выплачиваются по требованию отправителей или адресатов;

в случае задержки пересылки или доставки (вручения) авиаотправления (бандероли, посылки) сверх установленных сроков в размере разности платы за пересылку авиа- и наземным транспортом и, кроме того, за каждые сутки задержки сверх установленных сроков пересылки наземным транспортом

в соответствии с абзацем седьмым части второй настоящей статьи;

в случае задержки пересылки или доставки (вручения) сверх установленных сроков ценных писем с вложением путевок в оздоровительные учреждения, проездных билетов авиа- и наземного транспорта, в результате чего просрочен срок их использования, - в двукратном размере причиненного вреда, но не свыше двукратной стоимости, объявленной в описи вложения, и неустойку в размере суммы, уплаченной за услугу почтовой связи.

Операторы и провайдеры не несут ответственность за утрату, порчу (повреждение), недоставку (невручение) почтовых отправлений или нарушение контрольных сроков их пересылки, если будет доказано, что таковые произошли вследствие обстоятельств непреодолимой силы или свойства вложения почтового отправления.

## **Статья 16. Права пользователей**

Пользователи имеют право на:

получение услуг почтовой связи общего пользования на всей территории Республики Узбекистан;

доступ к информации о своих правах и обязанностях, о почтовых правилах, об оказываемых услугах и тарифах на них;

получение почтовых отправлений и почтовых переводов денежных средств по своему почтовому адресу, до востребования или с использованием ячеек абонентского почтового шкафа;

отказ от поступившего в его адрес почтового отправления или почтового перевода денежных средств;

самостоятельное определение суммы оценки вложения почтового отправления с объявленной стоимостью;

своевременное и качественное обслуживание со стороны операторов и провайдеров;

возмещение убытков, компенсацию морального вреда в результате неоказания или оказания услуг ненадлежащего качества;

обращение в уполномоченные государственные органы или в суд в случае нарушения своих прав и законных интересов.

Пользователи могут иметь и другие права в соответствии с законодательством.

## **Статья 17. Обязанности пользователей**

Пользователи обязаны:

соблюдать требования почтовых правил;

осуществлять плату за оказанные им услуги;

не предпринимать действий, направленных на снижение качества работы операторов и провайдеров.

Пользователи могут нести и другие обязанности в соответствии с законодательством.

## **Статья 18. Порядок и сроки предъявления претензий**

При неисполнении или ненадлежащем исполнении обязательств по оказанию услуг почтовой связи пользователь вправе предъявить оператору или провайдеру претензию, в том числе с требованием о возмещении причиненного вреда.

Претензии в связи с недоставкой (невручением), несвоевременной доставкой или утратой (повреждением) почтового отправления либо невыплатой переведенных денежных средств предъявляются в течение двенадцати месяцев со дня подачи почтового отправления или почтового перевода денежных средств.

Претензии предъявляются в письменном виде и подлежат обязательной регистрации в установленном порядке.

Письменные ответы на претензии должны быть даны в следующие сроки:

на претензии по почтовым отправлениям и почтовым переводам денежных средств, пересылаемых (переводимых) в пределах одного населенного пункта, - в течение пяти дней;

на претензии по всем другим почтовым отправлениям и почтовым переводам денежных средств - в течение одного месяца.

Претензия к операторам или провайдерам может предъявляться как по месту приема, так и по месту назначения почтового отправления.

Претензии по розыску международных почтовых отправлений принимаются и рассматриваются в порядке и сроки, предусмотренные законодательством и международными договорами Республики Узбекистан.

## **Статья 19. Государственная поддержка почтовой связи**

Государственная поддержка почтовой связи может оказываться путем:

инвестиций в развитие почтовой связи и ее инфраструктуры; предоставления финансовой и материально-технической помощи для обеспечения устойчивого функционирования почтовой связи;

предоставления в установленном порядке налоговых и иных льгот.

## **Статья 20. Развитие и реконструкция сетей и средств почтовой связи**

Развитие и реконструкция сетей и средств почтовой связи осуществляется их собственниками (владельцами) за счет собственных средств, средств заинтересованных юридических и физических лиц, других источников, не запрещенных законодательством.

При проектировании и развитии городов, поселков и других населенных пунктов, жилых районов и комплексов, отдельных зданий и сооружений органы государственной власти на местах должны предусматривать в соответствии с установленными нормативами строительство зданий или отдельных помещений для размещения в них объектов почтовой связи.

Размещение объектов почтовой связи при автомобильных и железнодорожных вокзалах, аэропортах, на рынках и в гостиницах осуществляется в установленном порядке.

Земельные участки под строительство зданий и сооружений для объектов почтовой связи при автомобильных, железнодорожных вокзалах, аэропортах должны отводиться в непосредственной близости от них, а под строительство почтамтов в городах - в центральной части города с обеспечением условий для обмена почтовых отправлений.

Перенос (переустройство) объектов почтовой связи, вызванный новым строительством, расширением, реконструкцией населенных пунктов и отдельных зданий, разработкой полезных ископаемых, производится заказчиком за счет собственных средств по техническим условиям операторов или провайдеров.

Почтовые ящики должны размещаться в местах, удобных для пользователей и сбора писем и почтовых карточек.

Абонентские почтовые шкафы устанавливаются на первых этажах многоэтажных домов строительными организациями. Расходы на приобретение и установку абонентских почтовых шкафов включаются в смету строительства этих домов. Поддержание в исправном состоянии абонентских почтовых шкафов осуществляется ремонтно эксплуатационными предприятиями по договорам с владельцами или собственниками домов.

Доставка почтовых отправок организациям, размещающимся в многоэтажных зданиях, осуществляется через почтовые шкафы опорных пунктов, устанавливаемые этими организациями на первых этажах зданий. Установка и поддержание в исправном состоянии шкафов осуществляется получателями почтовых отправок.

## **Статья 21. Использование транспортных средств почтовой связи**

Операторы и провайдеры для перевозки почтовых отправок и денежных средств используют принадлежащий им транспорт почтовые вагоны, автомобили, а также транспорт, принадлежащий юридическим и физическим лицам на договорной основе.

Транспортные средства операторов и провайдеров, используемые для перевозки почтовых отправок и денежных средств, в соответствии с законодательством могут иметь специальные знаки отличия.

Транспортные средства операторов и провайдеров, используемые для перевозки почтовых отправок и денежных средств, не могут быть использованы и изъяты для выполнения других работ без их согласия.

Хозяйствующие субъекты железнодорожного, воздушного и автомобильного транспорта, выполняющие регулярные междугородные и международные пассажирские и грузовые перевозки, не вправе отказать операторам и провайдерам в заключении договоров на перевозку почтовых отправок и денежных средств.

Транспортные средства операторов и провайдеров, используемые для перевозки почтовых отправок и денежных средств, имеют право на беспрепятственный проезд по всем улицам городов, поселков, кишлаков и других населенных пунктов, автомобильным дорогам и к объектам почтовой связи,

грузовым (багажным) комплексам, расположенным при автомобильных, железнодорожных вокзалах и аэропортах.

## **Статья 22. Обеспечение сохранности почтовых отправлений и денежных средств**

Сохранность почтовых отправлений и денежных средств обеспечивается операторами и провайдерами.

Прием и передача почтовых отправлений и денежных средств между операторами и провайдерами осуществляется с обеспечением документального учета передаваемых и принимаемых почтовых отправлений и денежных средств в порядке, установленном почтовыми правилами.

Транспортные средства, в которых перевозятся почтовые отправления и денежные средства, должны быть оборудованы в соответствии с установленными нормами и правилами.

Здания, помещения, в которых осуществляется обработка почтовых отправлений и хранение денежных средств, должны быть оснащены необходимым оборудованием, средствами охранно-пожарной сигнализации.

Ценные почтовые отправления подлежат страхованию. Порядок страхования ценных почтовых отправлений устанавливается законодательством.

## **Статья 23. Особые условия оказания услуг почтовой связи**

Почтовое отправление или переведенные денежные средства, которые невозможно доставить (вручить) в связи с неточностью или отсутствием необходимых адресных данных пользователя, выбытием адресата либо иными обстоятельствами, исключающими возможность выполнения оператором и провайдером обязанностей по договору оказания услуг почтовой связи, возвращаются отправителю в сроки, установленные почтовыми правилами. В случае отказа отправителя от получения возвращенного почтового отправления или возвращенных денежных средств они принимаются оператором или провайдером на временное хранение.

Если, в связи с отсутствием необходимых адресных данных пользователя, недоставленные (неврученные) почтовые отправления или денежные средства не представилось возможным вернуть отправителю, они принимаются оператором или провайдером на временное хранение.

Порядок работы с нерозданными почтовыми отправлениями и невостребованными денежными средствами определяется почтовыми правилами.

#### **Статья 24. Использование неврученных почтовых отправлений**

Временное хранение неврученных почтовых отправлений осуществляется оператором или провайдером в течение шести месяцев в порядке, установленном законодательством.

После истечения указанного в части первой настоящей статьи срока:

деньги перечисляются в доход государственного бюджета;

ценные бумаги реализуются на фондовой бирже, драгоценные металлы, другие предметы реализуются через торговую сеть, а вырученные денежные средства, после возмещения расходов операторов или провайдеров, перечисляются в доход государственного бюджета;

документы (паспорта, дипломы, свидетельства, удостоверения и другие) передаются выдавшим их предприятиям, учреждениям и организациям;

письма уничтожаются с составлением соответствующего акта.

При невозможности розыска получателей, отправителей неврученных почтовых переводы денежных средств сохраняются оператором почтовой связи в течение восемнадцати месяцев, после чего денежные средства перечисляются в доход местного бюджета.

#### **Статья 25. Ограничения при пересылке почтовых отправлений по сети почтовой связи общего пользования**

При пересылке почтовых отправлений по сети почтовой связи общего пользования могут устанавливаться ограничения, перечень которых определяется законодательством.

Операторы и провайдеры имеют право задерживать почтовые отправления, содержимое которых запрещено к пересылке, а также уничтожать или разрешать уничтожать почтовые отправления, содержимое которых вызывает порчу (повреждение) других почтовых отправлений, создают опасность для жизни и здоровья работников операторов и провайдеров или третьих лиц, если эту опасность нельзя устранить иным путем.

Порядок изъятия из почтовых отправлений, пересылаемых



в пределах Республики Узбекистан, а также уничтожения предметов, веществ и материалов, запрещенных к пересылке по сети почтовой связи общего пользования, устанавливается специально уполномоченным органом.

Прием от юридических лиц, осуществляющих деятельность в пределах установленных законодательством полномочий, почтовых отправок, содержащих относящиеся к государственным секретам сведения и предметы, драгоценные металлы и драгоценные камни, изделия из них, денежные знаки Республики Узбекистан, иностранную валюту, а также их перевозка и доставка осуществляются предприятиями почтовой связи специального назначения.

### **Статья 26. Оказание услуг почтовой связи при чрезвычайных обстоятельствах**

Порядок оказания услуг почтовой связи при чрезвычайных обстоятельствах (военных действиях, землетрясениях, наводнениях, пожарах, эпидемиях и других) устанавливается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

### **Статья 27. Ликвидация последствий происшествий, аварий на объектах почтовой связи**

Ликвидация последствий происшествий, аварий на объектах почтовой связи осуществляется их собственниками (владельцами).

Органы государственного управления, органы государственной власти на местах оказывают операторам содействие в ликвидации происшествий, аварий на объектах почтовой связи.

Убытки, причиненные операторам или провайдером в результате происшествий, аварий на объектах почтовой связи, возникших по вине юридических и физических лиц, возмещаются в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 28. Форменная одежда и нагрудный знак работника национального оператора**

Работник национального оператора для исполнения служебных обязанностей обеспечивается форменной одеждой и нагрудным знаком.

Порядок утверждения и ношения форменной одежды и нагрудного знака определяется специально уполномоченным органом.

### **Статья 29. Льготы при пользовании услугами почтовой связи**

Для отдельных категорий пользователей законодательством могут быть установлены льготы на пользование услугами почтовой связи.

Компенсация средств операторам или провайдерам в связи с предоставлением установленных льгот на пользование услугами почтовой связи отдельным категориям пользователей осуществляется в порядке, определяемом законодательством.

Для отдельных категорий пользователей могут устанавливаться преимущества при пользовании услугами почтовой связи. Перечень отдельных категорий пользователей, которым предоставляются преимущества при пользовании услугами почтовой связи, и порядок их оказания устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

### **Статья 30. Разрешение споров**

Споры, возникающие между операторами, провайдерами и пользователями, разрешаются в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 31. Ответственность за нарушение законодательства о почтовой связи**

Лица, виновные в нарушении законодательства о почтовой связи, несут ответственность в установленном законом порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

11.12.2003 г. N 560-11

## ОБ ИНФОРМАТИЗАЦИИ

### Статья 1. Цель настоящего Закона

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области информатизации, использования информационных ресурсов и информационных систем.

### Статья 2. Законодательство об информатизации

Законодательство об информатизации состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан об информатизации, то применяются правила международного договора.

### Статья 3. Основные понятия

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

**информатизация** - организационный социально-экономический и научно-технический процесс создания условий для удовлетворения потребностей юридических и физических лиц в информации с использованием информационных ресурсов, информационных технологий и информационных систем;

**информационный ресурс** - информация, банк данных, база данных в электронной форме в составе информационной системы;

**собственник информационных ресурсов или информационных систем** - юридическое или физическое лицо, осуществляющее владение, пользование и распоряжение информационными ресурсами или информационными системами;

**владелец информационных ресурсов или информационных**

**систем** - юридическое или физическое лицо, осуществляющее владение, пользование и распоряжение информационными ресурсами или информационными системами в пределах прав, установленных законом или собственником информационных ресурсов, информационных систем;

**информационная технология** - совокупность методов, устройств, способов и процессов, используемых для сбора, хранения, поиска, обработки и распространения информации;

**информационная система** - организационно упорядоченная совокупность информационных ресурсов, информационных технологий и средств связи, позволяющая осуществлять сбор, хранение, поиск, обработку и пользование информацией.

#### **Статья 4. Государственная политика в области информатизации**

Государственная политика в области информатизации направлена на создание национальной информационной системы с учетом современных мировых тенденций развития и совершенствования информационных ресурсов, информационных технологий и информационных систем.

Основными направлениями государственной политики в области информатизации являются:

реализация конституционных прав каждого на свободное получение и распространение информации, обеспечение доступа к информационным ресурсам;

создание единого информационного пространства Республики Узбекистан на основе информационных систем государственных органов, отраслевых и территориальных информационных систем, а также информационных систем юридических и физических лиц;

создание условий для доступа к международным информационным сетям и всемирной информационной сети Интернет;

формирование государственных информационных ресурсов, создание и развитие информационных систем, обеспечение их совместимости и взаимодействия;

организация производства современных средств информационных технологий;

содействие формированию рынка информационных ресурсов, услуг и информационных технологий;

стимулирование развития производства программных продуктов;

поддержка и стимулирование предпринимательства, создание благоприятных условий для привлечения инвестиций;

подготовка и повышение квалификации кадров, стимулирование научных исследований.

## **Статья 5. Государственное регулирование в области информатизации**

Государственное регулирование в области информатизации осуществляется Кабинетом Министров Республики Узбекистан и специально уполномоченным им органом.

## **Статья 6. Специально уполномоченный орган**

Специально уполномоченный орган:

организовывает и координирует работу по формированию государственных информационных ресурсов;

разрабатывает государственные программы информатизации и развития информационных технологий;

содействует созданию информационных систем государственных органов, отраслевых и территориальных информационных систем;

разрабатывает стандарты, нормы и правила в области информатизации;

организовывает работу по сертификации технических средств и услуг информационных систем и информационных технологий;

координирует деятельность юридических и физических лиц по обеспечению защиты их информационных ресурсов и информационных систем;

содействует развитию рынка информационных ресурсов, услуг и информационных технологий;

организовывает маркетинговые исследования и мониторинг в области информатизации;

осуществляет меры по защите прав и законных интересов пользователей информационных ресурсов;

обеспечивает информационную безопасность и приоритетное использование информационных систем в интересах

обороноспособности и безопасности Республики Узбекистан; осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

### **Статья 7. Правовой режим информационных ресурсов и информационных систем**

Правовой режим информационных ресурсов и информационных систем определяется нормами, устанавливающими:

порядок документирования информации, формирования информационных ресурсов и создания информационных систем; право собственности на информационные ресурсы и информационные системы;

категории информационных ресурсов по уровню доступа к ним;

порядок защиты информационных ресурсов и информационных систем;

порядок межсетевых соединений информационных систем.

### **Статья 8. Документирование информации**

Документирование информации является обязательным условием включения информации в информационные ресурсы. Порядок документирования информации устанавливается специально уполномоченным органом.

Информация, хранимая и обрабатываемая в информационных ресурсах, подтвержденная электронной цифровой подписью, является электронным документом и имеет одинаковую юридическую силу с документом на бумажном носителе.

Отношения, связанные с формированием и использованием электронного документа и электронной цифровой подписи, регулируются законом.

### **Статья 9. Право собственности на информационные ресурсы и информационные системы**

Информационные ресурсы и информационные системы в Республике Узбекистан могут находиться в публичной и частной

собственности.

Основаниями возникновения права собственности на информационные ресурсы и информационные системы являются:

создание информационных ресурсов и информационных систем за счет средств государственного бюджета, собственных средств юридических и физических лиц или других источников, не запрещенных законодательством;

договор купли-продажи или иная сделка, содержащая условия перехода права собственности на информационные ресурсы и информационные системы другому лицу;

наследование.

Законом могут быть предусмотрены и иные основания возникновения права собственности на информационные ресурсы и информационные системы.

## **Статья 10. Государственные информационные ресурсы**

Государственные информационные ресурсы формируются из:

информационных ресурсов государственных органов;

информационных ресурсов юридических и физических лиц, созданных за счет средств Государственного бюджета;

информационных ресурсов юридических и физических лиц, содержащих государственные секреты и конфиденциальную информацию;

документированной информации юридических и физических лиц, предоставляемой в установленном порядке.

Юридические и физические лица обязаны в установленном порядке предоставлять документированную информацию в соответствующие государственные органы для формирования государственных информационных ресурсов.

Порядок обязательного предоставления документированной информации юридических и физических лиц, перечень государственных органов, ответственных за формирование и использование государственных информационных ресурсов, устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Порядок предоставления информации, отнесенной к государственным секретам и конфиденциальной информации, устанавливается законодательством.

## **Статья 11. Категории доступа к информационным ресурсам**

Информационные ресурсы по категориям доступа разделяются на общедоступные информационные ресурсы и информационные ресурсы с ограниченным доступом.

Общедоступными информационными ресурсами являются информационные ресурсы, предназначенные для неограниченного круга пользователей.

К информационным ресурсам ограниченного доступа относятся информационные ресурсы, содержащие информацию о государственных секретах и конфиденциальную информацию или информацию, доступ к которой ограничен собственниками информационных ресурсов.

Собственники и владельцы информационных ресурсов должны обеспечить равноправный доступ юридических и физических лиц к общедоступным информационным ресурсам.

Отнесение информационных ресурсов к категориям доступа определяется собственником информационных ресурсов в порядке, установленном законодательством.

## **Статья 12. Пользование информационными ресурсами**

Пользователи информационных ресурсов обладают равными правами на доступ к информационным ресурсам, за исключением информационных ресурсов с ограниченным доступом.

За пользование информационными ресурсами может взиматься плата в установленном порядке.

Перечни информации и услуг по информационному обеспечению, сведения о порядке и условиях доступа к информационным ресурсам собственники и владельцы информационных ресурсов предоставляют пользователям бесплатно.

Информация, полученная на законных основаниях из информационных ресурсов юридическими и физическими лицами, может быть использована ими для создания производной информации с обязательной ссылкой на источник информации.

Порядок получения информации из информационных ресурсов определяет собственник или владелец



информационных ресурсов с соблюдением требований, установленных законодательством.

### **Статья 13. Информационные ресурсы, содержащие информацию о персональных данных физических лиц**

Порядок формирования и использования информационных ресурсов, содержащих информацию о персональных данных физических лиц, устанавливается законодательством.

Информация о персональных данных физических лиц относится к категории конфиденциальной.

### **Статья 14. Доступ юридических и физических лиц к информационным ресурсам, содержащим сведения о них**

Юридические и физические лица имеют право на свободный доступ к информационным ресурсам, содержащим сведения о них, на уточнение этих сведений в целях обеспечения их полноты и достоверности.

Доступ юридических и физических лиц к информационным ресурсам, содержащим сведения о них, может быть ограничен законом.

Отказ собственника или владельца информационных ресурсов юридическим и физическим лицам в доступе к информационным ресурсам, содержащим сведения о них, может быть обжалован в суде.

### **Статья 15. Национальная информационная система**

В Национальную информационную систему входят информационные системы государственных органов, отраслевые и территориальные информационные системы, а также информационные системы юридических и физических лиц.

Национальная информационная система создается за счет средств государственного бюджета, а также собственных средств юридических и физических лиц и других источников, не запрещенных законодательством.

Национальная информационная система создается с учетом совместимости входящих в ее состав информационных систем с международными информационными системами.

Информационный обмен с использованием Национальной информационной системы производится на договорной основе, за исключением случаев, предусмотренных законодательством.

### **Статья 16. Использование информационных систем для совершения сделок**

Использование информационных систем для совершения сделок между юридическими и физическими лицами регулируется законодательством.

### **Статья 17. Сертификация технических средств информационных систем**

Технические средства, составляющие информационные системы, подлежат сертификации в порядке, установленном законодательством.

Обязательной сертификации подлежат технические средства информационных систем государственных органов, отраслевых и территориальных информационных систем, информационных систем юридических и физических лиц, предназначенные для обработки информации, содержащей государственные секреты или конфиденциальную информацию, а также средства защиты этих систем.

### **Статья 18. Межсетевые соединения информационных систем**

Межсетевые соединения информационных систем осуществляются для обмена информацией между различными информационными системами.

Собственники владельцы информационных систем обеспечивают возможность межсетевого соединения между собой в соответствии с установленными нормами и правилами.

Межсетевые соединения различных информационных систем осуществляются на договорной основе между собственниками - владельцами информационных систем.

Порядок и условия осуществления межсетевых соединений и взаимодействия различных информационных систем устанавливаются специально уполномоченным органом.

## **Статья 19. Защита информационных ресурсов и информационных систем**

Защита информационных ресурсов и информационных систем осуществляется в целях:

обеспечения информационной безопасности личности, общества и государства;

предотвращения утечки, хищения, утраты, искажения, блокировки, подделки информационных ресурсов и иного несанкционированного доступа к ним;

предотвращения несанкционированных действий по уничтожению, блокированию, копированию, искажению информации и других форм вмешательства в информационные ресурсы и информационные системы;

сохранения государственных секретов и конфиденциальной информации, содержащейся в информационных ресурсах.

## **Статья 20. Организация защиты информационных ресурсов и информационных систем**

Защите подлежат информационные ресурсы и информационные системы, неправомерное обращение с которыми может нанести ущерб их собственникам, владельцам или иным юридическим и физическим лицам.

Государственные органы, юридические и физические лица обязаны обеспечить защиту информационных ресурсов и информационных систем, содержащих информацию о государственных секретах и конфиденциальную информацию.

Порядок организации защиты информационных ресурсов и информационных систем устанавливается их собственниками, владельцами самостоятельно.

Порядок организации защиты информационных ресурсов и информационных систем, содержащих информацию о государственных секретах и конфиденциальную информацию, определяется Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

## **Статья 21. Включение в международные информационные сети**

Государственные органы, юридические и физические лица могут включать свои информационные системы в

международные информационные сети и во всемирную информационную сеть Интернет в установленном законодательством порядке.

Включение информационных систем, содержащих информационные ресурсы ограниченного доступа, в международные информационные сети и во всемирную информационную сеть Интернет осуществляется только после принятия необходимых защитных мер.

## **Статья 22. Разрешение споров**

Споры в области информатизации разрешаются в порядке, установленном законодательством.

## **Статья 23. Ответственность за нарушение законодательства об информатизации**

Лица, виновные в нарушении законодательства об информатизации, несут ответственность в установленном порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И.Каримов

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**11.12.2003 г. N 562-II**

**ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ**

**Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области использования электронной цифровой подписи.

**Статья 2. Законодательство об электронной цифровой подписи**

Законодательство об электронной цифровой подписи состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан об электронной цифровой подписи, то применяются правила международного договора.

**Статья 3. Основные понятия**

**В** настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

**электронная цифровая подпись** — подпись в электронном документе, полученная в результате специальных преобразований информации данного электронного документа с использованием закрытого ключа электронной цифровой подписи и позволяющая при помощи открытого ключа электронной цифровой подписи установить отсутствие искажения информации в электронном документе и идентифицировать владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи;

**закрытый ключ электронной цифровой подписи** — последовательность символов, полученная с использованием средств электронной цифровой подписи, известная только подписывающему лицу и предназначенная для создания электронной цифровой подписи в электронном документе;

### **открытый ключ электронной цифровой подписи**

последовательность символов, полученная с использованием средств электронной цифровой подписи, соответствующая закрытому ключу электронной цифровой подписи, доступная любому пользователю информационной системы и предназначенная для подтверждения подлинности электронной цифровой подписи в электронном документе;

**подтверждение подлинности электронной цифровой подписи** - положительный результат проверки принадлежности электронной цифровой подписи владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи и отсутствия искажений информации в электронном документе;

**электронный документ** информация, зафиксированная в электронной форме, подтвержденная электронной цифровой подписью и имеющая другие реквизиты электронного документа, позволяющие его идентифицировать.

## **Статья 4. Государственное регулирование в области использования электронной цифровой подписи**

Государственное регулирование в области использования электронной цифровой подписи осуществляется Кабинетом Министров Республики Узбекистан и специально уполномоченным им органом.

## **Статья 5. Специально уполномоченный орган**

Специально уполномоченный орган:

разрабатывает стандарты, нормы и правила по использованию электронной цифровой подписи;

осуществляет государственную регистрацию центров регистрации ключей электронных цифровых подписей (далее - центр регистрации);

ведет единый государственный реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей уполномоченных лиц центров регистрации и обеспечивает свободный доступ к нему юридических и физических лиц;

выдает сертификаты ключей электронных цифровых подписей уполномоченным лицам центров регистрации;

осуществляет по обращениям юридических и физических лиц

подтверждение подлинности электронной цифровой подписи уполномоченных лиц центров регистрации;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

## **Статья 6. Центр регистрации**

Центром регистрации является юридическое лицо, прошедшее государственную регистрацию в специально уполномоченном органе и выполняющее функции, предусмотренные настоящим Законом.

Центр регистрации:

создает закрытые и открытые ключи электронной цифровой подписи;

обеспечивает защиту закрытого ключа электронной цифровой подписи;

ведет реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей, обеспечивает своевременное его обновление и возможность свободного доступа к нему юридических и физических лиц;

выдает сертификаты ключей электронных цифровых подписей юридическим и физическим лицам в форме электронных документов и в форме документов на бумажных носителях;

приостанавливает и возобновляет действие сертификатов ключей. электронных цифровых подписей, а также аннулирует их;

обеспечивает по обращениям юридических и физических лиц выдачу копий сертификатов ключей электронных цифровых подписей, а также свободный доступ к данным о приостановленных и аннулированных сертификатах ключей электронных цифровых подписей;

осуществляет по обращениям юридических и физических лиц подтверждение подлинности электронной цифровой подписи в электронных документах;

заверяет копии электронных документов на бумажных носителях, подписанных электронной цифровой подписью;

уведомляет владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи о фактах, которые могут повлиять на возможность дальнейшего использования сертификата ключа электронной цифровой подписи;

обеспечивает возможность обучения владельцев закрытого ключа электронной цифровой подписи правилам использования электронной цифровой подписи.

Отношения между центром регистрации и юридическими и физическими лицами осуществляются на договорной основе.

Центру регистрации запрещается хранить закрытые ключи электронных цифровых подписей, созданные для юридических и физических лиц, и запрашивать данные, не соответствующие целям выдачи сертификата ключа электронной цифровой подписи.

Порядок деятельности центров регистрации устанавливается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

### **Статья 7. Условия признания равнозначности электронной цифровой подписи и собственноручной подписи**

Электронная цифровая подпись в электронном документе равнозначна собственноручной подписи в документе на бумажном носителе при одновременном соблюдении следующих условий, если:

- подтверждена подлинность электронной цифровой подписи;
- сертификат ключа электронной цифровой подписи действует на момент подтверждения подлинности электронной цифровой подписи либо на момент подписания электронного документа при наличии доказательств, определяющих момент подписания;
- электронная цифровая подпись используется в целях, указанных в сертификате ключа электронной цифровой подписи.

### **Статья 8. Средства электронной цифровой подписи**

Средства электронной цифровой подписи представляют собой совокупность технических и программных средств, обеспечивающих создание электронной цифровой подписи в электронном документе, подтверждение подлинности электронной цифровой подписи, создание закрытых и открытых ключей электронной цифровой подписи.

Средства электронной цифровой подписи подлежат сертификации в порядке, установленном законодательством.



## **Статья 9. Создание закрытых ключей и открытых ключей электронной цифровой подписи**

Создание закрытых и открытых ключей электронной цифровой подписи может осуществляться юридическими и физическими лицами или по их обращениям центром регистрации при помощи средств электронной цифровой подписи.

## **Статья 10. Владелец закрытого ключа электронной цифровой подписи**

Владельцем закрытого ключа электронной цифровой подписи является физическое лицо, создавшее электронную цифровую подпись (подписывающее электронный документ) и на имя которого центром регистрации выдан сертификат ключа электронной цифровой подписи.

Владелец закрытого ключа электронной цифровой подписи обязан:

обеспечить контроль за использованием закрытого ключа электронной цифровой подписи;

сообщить центру регистрации, выдавшему сертификат ключа электронной цифровой подписи, о нарушении или возможном нарушении режима доступа к закрытому ключу электронной цифровой подписи и потребовать приостановить действие сертификата ключа электронной цифровой подписи или аннулировать его;

сообщить в центр регистрации о реорганизации или ликвидации юридического лица, представителем которого он является.

## **Статья 11. Ответственность владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи**

Владелец закрытого ключа электронной цифровой подписи несет ответственность перед пользователем соответствующего открытого ключа электронной цифровой подписи за убытки, причиненные несанкционированным использованием закрытого ключа электронной цифровой подписи вследствие неисполнения обязанностей, указанных в части второй статьи 10 настоящего Закона.

## **Статья 12. Пользователь открытого ключа электронной цифровой подписи**

Пользователем открытого ключа электронной цифровой подписи может быть юридическое или физическое лицо, использующее открытый ключ электронной цифровой подписи для подтверждения подлинности электронной цифровой подписи.

Пользователь открытого ключа электронной цифровой подписи вправе обратиться в центр регистрации, выдавший сертификат ключа электронной цифровой подписи, для проверки принадлежности открытого ключа электронной цифровой подписи владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи и подлинности электронной цифровой подписи, а также сообщить владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи о случаях неподтверждения подлинности электронной цифровой подписи.

Пользователь открытого ключа электронной цифровой подписи должен обеспечить защиту персональных данных о владельце закрытого ключа электронной цифровой подписи.

## **Статья 13. Сертификат ключа электронной цифровой подписи**

Сертификат ключа электронной цифровой подписи представляет собой документ, подтверждающий соответствие открытого ключа электронной цифровой подписи закрытому ключу электронной цифровой подписи и выданный центром регистрации владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи.

Сертификат ключа электронной цифровой подписи может быть изготовлен в форме электронного документа и в форме документа на бумажном носителе.

Сертификат ключа электронной цифровой подписи должен содержать:

фамилию, имя, отчество физического лица владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи;

наименование юридического лица, если владелец закрытого ключа электронной цифровой подписи является его представителем;

номер и срок его действия;

открытый ключ электронной цифровой подписи;  
наименование средств электронной цифровой подписи, с помощью которых можно использовать открытый ключ электронной цифровой подписи;  
наименование и местонахождение центра регистрации, выдавшего данный сертификат;  
сведения о целях использования электронной цифровой подписи;  
электронный адрес реестра сертификатов ключей электронных цифровых подписей.

По инициативе владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи в сертификат ключа электронной цифровой подписи могут быть включены и иные данные.

#### **Статья 14. Выдача сертификата ключа электронной цифровой подписи**

Сертификат ключа электронной цифровой подписи выдается центром регистрации.

При выдаче сертификата ключа электронной цифровой подписи в форме электронного документа он заверяется электронной цифровой подписью уполномоченного лица центра регистрации.

Сертификат ключа электронной цифровой подписи в форме документа на бумажном носителе оформляется в двух экземплярах. Каждый экземпляр такого сертификата должен быть подписан уполномоченным лицом центра регистрации и заверен печатью центра регистрации. Один экземпляр сертификата ключа электронной цифровой подписи выдается владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи, а другой экземпляр хранится в центре регистрации.

Услуги по выдаче копий сертификатов ключей электронных цифровых подписей в форме электронных документов оказываются центром регистрации безвозмездно.

#### **Статья 15. Приостановление действия сертификата ключа электронной цифровой подписи**

Действие сертификата ключа электронной цифровой подписи может быть приостановлено центром регистрации на основании

заявления владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи на срок, указанный в заявлении, но не более срока действия данного сертификата.

При поступлении заявления владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи о приостановлении действия сертификата ключа электронной цифровой подписи центр регистрации вносит соответствующую запись в реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей и одновременно извещает об этом владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи.

В течение срока, на который было приостановлено действие сертификата ключа электронной цифровой подписи, центр регистрации может возобновить действие данного сертификата по заявлению владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи.

### **Статья 16. Аннулирование сертификата ключа электронной цифровой подписи**

Сертификат ключа электронной цифровой подписи может быть аннулирован центром регистрации на основании заявления владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи.

Центр регистрации обязан аннулировать сертификат ключа электронной цифровой подписи независимо от согласия владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи, если:

истек срок действия данного сертификата;

стало достоверно известно о прекращении действия документа, на основании которого был выдан сертификат ключа электронной цифровой подписи;

установлены факты неисполнения владельцем закрытого ключа электронной цифровой подписи своих обязанностей, предусмотренных частью второй статьи 10 настоящего Закона.

По истечении срока приостановления действия сертификата ключа электронной цифровой подписи и отсутствии заявления владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи на его возобновление сертификат ключа электронной цифровой подписи также подлежит аннулированию.

Аннулирование сертификата ключа электронной цифровой подписи осуществляется центром регистрации в день получения

заявления владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи или возникновения обстоятельств, изложенных в частях второй и третьей настоящей статьи.

Запись об аннулировании сертификата ключа электронной цифровой подписи вносится центром регистрации в реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей, о чем уведомляется владелец закрытого ключа электронной цифровой подписи.

### **Статья 17. Порядок хранения сертификата ключа электронной цифровой подписи в центре регистрации**

Порядок и срок хранения сертификата ключа электронной цифровой подписи в форме электронного документа в центре регистрации определяются договором между центром регистрации и владельцем закрытого ключа электронной цифровой подписи.

Аннулированный сертификат ключа электронной цифровой подписи в форме электронного документа хранится в центре регистрации не менее трех лет.

По истечении срока хранения сертификата ключа электронной цифровой подписи в форме электронного документа он исключается из реестра сертификатов ключей электронных цифровых подписей центра регистрации и переводится в режим архивного хранения.

Сертификат ключа электронной цифровой подписи в форме документа на бумажном носителе хранится в порядке, установленном законодательством.

В случае утраты сертификата ключа электронной цифровой подписи центр регистрации может выдать дубликат сертификата ключа электронной цифровой подписи.

### **Статья 18. Ликвидация центра регистрации**

Центр регистрации может быть ликвидирован в порядке, установленном законодательством.

В течение одного месяца с момента принятия решения о ликвидации центр регистрации обязан сообщить об этом специально уполномоченному органу, а также всем владельцам закрытых ключей электронной цифровой подписи, внесенных

в реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей данного центра регистрации.

В случае ликвидации центра регистрации сертификаты ключей электронных цифровых подписей, выданные этим центром регистрации, могут быть переданы другим центрам регистрации с согласия владельцев закрытых ключей электронной цифровой подписи.

Сертификаты ключей электронных цифровых подписей, не переданные другим центрам регистрации, аннулируются и передаются на хранение специально уполномоченному органу, о чем уведомляются пользователи открытых ключей электронных цифровых подписей.

### **Статья 19. Использование сертификатов ключей электронных цифровых подписей иностранных государств**

Использование сертификатов ключей электронных цифровых подписей иностранных государств осуществляется в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 20. Замещение печатей**

Содержание документа на бумажном носителе, заверенного печатью и преобразованного в электронный документ, в соответствии с законодательством или соглашением сторон может заверяться электронной цифровой подписью уполномоченного лица центра регистрации или электронной цифровой подписью владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи.

### **Статья 21. Разрешение споров**

Споры в области использования электронной цифровой подписи разрешаются в порядке, установленном законодательством.

**Статья 22. Ответственность за нарушение законодательства  
об электронной цифровой подписи**

Лица, виновные в нарушении законодательства об электронной цифровой подписи, несут ответственность в установленном порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**29.04.2004 г. N 611-Н**

**ОБ ЭЛЕКТРОННОМ ДОКУМЕНТООБОРОТЕ**

**Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области электронного документооборота.

**Статья 2. Законодательство об электронном документообороте**

Законодательство об электронном документообороте состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан об электронном документообороте, то применяются правила международного договора.

**Статья 3. Государственная политика в области электронного документооборота**

Государственная политика в области электронного документооборота направлена на обеспечение широкого применения электронного документооборота, защиту прав и законных интересов участников электронного документооборота, разработку стандартов, норм и правил по использованию электронного документа.

**Статья 4. Электронный документооборот**

Электронный документооборот представляет собой совокупность процессов отправки и получения электронных документов через информационную систему.

Электронный документооборот может использоваться для совершения сделок (в том числе заключения договоров),



осуществления расчетов, официальной и неофициальной переписки и передачи иной информации.

## **Статья 5. Электронный документ**

Электронным документом является информация, зафиксированная в электронной форме, подтвержденная электронной цифровой подписью и имеющая другие реквизиты электронного документа, позволяющие его идентифицировать.

Электронный документ создается, обрабатывается и хранится с использованием технических средств и услуг информационных систем и информационных технологий.

Электронный документ должен быть создан с учетом возможности его восприятия участниками электронного документооборота.

## **Статья 6. Реквизиты электронного документа**

Обязательными реквизитами электронного документа являются:

электронная цифровая подпись;

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица отправителя электронного документа;

почтовый и электронный адрес отправителя электронного документа;

дата его создания.

Законодательством или соглашением участников электронного документооборота могут быть установлены и иные реквизиты электронного документа.

## **Статья 7. Юридическая сила электронного документа**

Электронный документ приравнивается к документу на бумажном носителе и имеет одинаковую с ним юридическую силу.

## **Статья 8. Оригинал электронного документа**

Оригиналом электронного документа является каждый

идентичный экземпляр при условии подтверждения в установленном порядке его подлинности.

### **Статья 9. Копия электронного документа на бумажном носителе**

Электронный документ может иметь копию на бумажном носителе.

Копия электронного документа на бумажном носителе заверяется и хранится в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 10. Участники электронного документооборота**

Участниками электронного документооборота являются отправитель электронного документа и получатель электронного документа.

В электронном документообороте могут участвовать и информационные посредники.

### **Статья 11. Отправитель электронного документа**

Отправителем электронного документа является юридическое или физическое лицо, указанное в реквизитах электронного документа и отправляющее электронный документ получателю электронного документа.

### **Статья 12. Получатель электронного документа**

Получателем электронного документа является юридическое или физическое лицо, которому электронный документ адресован отправителем электронного документа.

### **Статья 13. Информационный посредник**

Информационным посредником является юридическое или физическое лицо, которое на договорной основе оказывает услуги, связанные с оборотом электронных документов.

Информационный посредник не вправе изменять содержание электронных документов или порядок их использования, если

иное не предусмотрено договором с участниками электронного документооборота.

#### **Статья 14. Отправка электронного документа**

Электронный документ считается отправленным, если он отправлен непосредственно отправителем электронного документа или его информационным посредником.

Если законодательством или соглашением сторон не предусмотрено иное, временем отправления электронного документа считается время его отправки, которое не может быть отменено отправителем электронного документа.

#### **Статья 15. Получение электронного документа**

Если законодательством или соглашением сторон не предусмотрено иное:

временем получения электронного документа считается время поступления электронного документа по электронному адресу через информационную систему, указанную получателем электронного документа;

электронный документ считается полученным в месте нахождения получателя электронного документа, даже если информационная система, посредством которой получен электронный документ, находится в другом месте.

#### **Статья 16. Хранение электронных документов**

Электронные документы подлежат хранению участниками электронного документооборота в порядке, установленном законодательством.

При хранении электронных документов должна обеспечиваться возможность доступа к ним и предоставления их копий на бумажном носителе.

Срок хранения электронного документа должен быть не меньше, чем срок, установленный для документа на бумажном носителе аналогичного назначения, если иное не предусмотрено законодательством.

### **Статья 17. Защита электронных документов при электронном документообороте**

Защита электронных документов при электронном документообороте осуществляется в целях предотвращения нанесения ущерба участникам электронного документооборота или иным юридическим и физическим лицам в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 18. Разрешение споров**

Споры в области электронного документооборота разрешаются в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 19. Ответственность за нарушение законодательства об электронном документообороте**

Лица, виновные в нарушении законодательства об электронном документообороте, несут ответственность в установленном порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**29.04.2004 г. N 613-II**

**ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ**

**Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области электронной коммерции.

**Статья 2. Законодательство об электронной коммерции**

Законодательство об электронной коммерции состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан об электронной коммерции, то применяются правила международного договора.

**Статья 3. Электронная коммерция**

Электронной коммерцией является предпринимательская деятельность по продаже товаров, выполнению работ и оказанию услуг, осуществляемая с использованием информационных систем.

**Статья 4. Участники электронной коммерции**

Участниками электронной коммерции являются юридические и физические лица, осуществляющие электронную коммерцию, а также юридические и физические лица, являющиеся покупателями соответствующих товаров (работ, услуг).

В электронной коммерции могут участвовать и информационные посредники. Информационными посредниками являются юридические и физические лица, оказывающие услуги, связанные с оборотом электронных документов

## **Статья 5. Правовое положение участников электронной коммерции**

Участники электронной коммерции пользуются правами и несут обязанности, предусмотренные настоящим Законом, другими актами законодательства, а также заключенными ими договорами.

Участие в электронной коммерции не может являться основанием для установления в отношении ее участников требований или ограничений, дополнительных по отношению к предпринимательской деятельности, осуществляемой без использования информационных систем, если иное не установлено законодательством.

## **Статья 6. Информация о юридическом или физическом лице, осуществляющем электронную коммерцию**

Юридическое или физическое лицо, осуществляющее электронную коммерцию, обязано предоставлять покупателю товаров (работ, услуг) информацию либо обеспечивать доступ к информации, которая должна содержать:

полное наименование юридического лица с указанием его организационно-правовой формы или фамилию, имя и отчество физического лица;

почтовый и электронный адрес и сведения о его государственной регистрации;

сведения о наличии лицензии в случаях, предусмотренных законодательством.

Законодательством могут быть установлены и другие требования к информации о юридическом или физическом лице, осуществляющем электронную коммерцию.

## **Статья 7. Услуги информационных посредников**

Услуги информационных посредников оказываются на договорной основе.

Информационные посредники не вправе изменять содержание электронных документов или порядок их использования, если иное не предусмотрено условиями договоров с участниками электронной коммерции.

## **Статья 8. Условия договора в электронной коммерции**

Условия договора в электронной коммерции должны соответствовать требованиям законодательства.

Договор в электронной коммерции может содержать отдельные условия, включаемые в него путем отсылки к электронному документу, размещенному в общедоступном информационном ресурсе. В этом случае участник электронной коммерции, разместивший электронный документ, обязан обеспечить возможность свободного доступа к нему в течение срока, установленного законодательством или договором, а по истечении этого срока обеспечить хранение данного электронного документа в порядке, предусмотренном законодательством.

## **Статья 9. Заключение договора в электронной коммерции**

Договор в электронной коммерции может заключаться посредством:

обмена электронными документами;

отправления электронного документа о принятии оферты (предложения заключить договор), полученной не в виде электронного документа;

совершения действий по выполнению условий договора, содержащихся в оферте, полученной в виде электронного документа.

Договор в электронной коммерции признается заключенным в момент получения юридическим или физическим лицом, осуществляющим электронную коммерцию, электронного документа, содержащего акцепт (принятие предложения), либо совершения покупателем товаров (работ, услуг) действий, предусмотренных для акцепта в электронном документе, содержащем оферту.

Подтверждение получения электронного документа, содержащего оферту, без указания на согласие с условиями оферты, а равно бездействие покупателя товаров (работ, услуг) не является акцептом, если иное не установлено законодательством.

Если законодательством предусматривается обязанность стороны по договору предоставить другой стороне документ,

связанный с заключением или исполнением договора, выполнение указанной обязанности производится независимо от способа заключения договора.

Договор в электронной коммерции не может быть признан недействительным только на том основании, что он заключен с использованием электронных документов, если иное не предусмотрено законодательством.

### **Статья 10. Приглашение делать оферты в электронной коммерции**

Приглашение делать оферты в электронной коммерции, в том числе реклама, либо иные сведения о предлагаемых товарах (работах, услугах) должны предоставляться в форме, которая позволяет их получателю, не обладающему специальными знаниями, однозначно определить полученную информацию как относящуюся к электронной коммерции и составить достоверное представление о правовом положении отправителя оферты, его товарах (работах, услугах), ценах на них и условиях их приобретения.

### **Статья 11. Требования к оферте в электронной коммерции**

Оферта, в том числе адресованная неопределенному кругу лиц, направляемая в целях заключения договора в электронной коммерции, должна содержать:

- порядок заключения договора с использованием электронных документов;

- возможность и порядок внесения изменений при согласовании условий договора;

- порядок направления и отзыва акцепта посредством электронного документа;

- указания на условия, включаемые в договор путем ссылки на электронный документ, размещенный в общедоступном информационном ресурсе.

### **Статья 12. Использование электронных документов в качестве доказательства совершения сделки**

Электронные документы могут быть использованы в качестве



доказательства совершения сделок.

### **Статья 13. Разрешение споров**

Споры в области электронной коммерции разрешаются в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 14. Ответственность за нарушение законодательства об электронной ком-мерции**

Лица, виновные в нарушении законодательства об электронной коммерции, несут ответственность в установленном порядке.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ЗАКОН  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**О ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ В АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ  
БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЕ**

Принят Законодательной палатой 16 ноября 2005 года  
Одобен Сенатом 24 февраля 2006 года

**Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является регулирование отношений в области защиты информации в автоматизированной банковской системе.

**Статья 2. Законодательство о защите информации в автоматизированной банковской системе**

Законодательство о защите информации в автоматизированной банковской системе состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан о защите информации в автоматизированной банковской системе, то применяются правила международного договора.

**Статья 3. Автоматизированная банковская система**

Автоматизированной банковской системой является информационная система, предназначенная для осуществления сбора, хранения, поиска, обработки и пользования информацией в сфере банковской деятельности.

**Статья 4. Цели защиты информации в автоматизированной банковской системе**

Защита информации в автоматизированной банковской системе осуществляется в целях:

обеспечения информационной безопасности банков и защиты банковской тайны;

предотвращения утечки, хищения, утраты, искажения, блокировки, подделки информации и иного несанкционированного доступа к ней, а также копирования и других форм вмешательства в автоматизированную банковскую систему.

#### **Статья 5. Организация защиты информации в автоматизированной банковской системе**

Организация защиты информации в автоматизированной банковской системе осуществляется путем:

выработки и соблюдения правил по защите информации, а также контроля за выполнением мероприятий, направленных на защиту информации, обрабатываемой в автоматизированной банковской системе;

использования сертифицированных технических средств и средств защиты информации;

создания службы защиты информации в автоматизированной банковской системе;

координации деятельности по сбору и использованию методов обработки информации в автоматизированной банковской системе.

#### **Статья 6. Доступ к информации в автоматизированной банковской системе**

Доступ к информации в автоматизированной банковской системе предоставляется пользователю автоматизированной банковской системы с разрешения собственника информации.

Предоставление доступа к информации в автоматизированной банковской системе без разрешения собственника информации допускается лишь в случаях, предусмотренных законом.

#### **Статья 7. Собственник автоматизированной банковской системы**

Собственник автоматизированной банковской системы должен быть юридическим лицом.

Собственник автоматизированной банковской системы координирует взаимодействие между собственником информации и пользователем автоматизированной банковской системы.

Собственник автоматизированной банковской системы обязан информировать собственника информации и пользователя автоматизированной банковской системы об особенностях методов обработки информации в автоматизированной банковской системе, а собственник информации и пользователь автоматизированной банковской системы обязаны подтвердить свое согласие на применение предложенных методов обработки и отсутствие претензий.

Собственник автоматизированной банковской системы обязан обеспечить защиту информации, согласно правилам, установленным Центральным банком Республики Узбекистан, и обязан уведомлять собственника информации обо всех фактах нарушения защиты его информации.

Собственник автоматизированной банковской системы обязан обеспечить защиту информации, содержащей государственные секреты или являющейся конфиденциальной, в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

## **Статья 8. Сертификация технических средств в автоматизированной банковской системе**

Сертификация технических средств в автоматизированной банковской системе, а также средств защиты этой системы (в том числе и криптографических), которые обрабатывают информацию, содержащую государственные секреты или являющуюся конфиденциальной, осуществляется в соответствии с законодательством.

## **Статья 9. Служба защиты информации в автоматизированной банковской системе**

В Центральном банке Республики Узбекистан и банках должна создаваться служба защиты информации в автоматизированной банковской системе.

Служба защиты информации в автоматизированной банковской системе:

организует контроль за обеспечением сохранности информации;

оказывает методическую и практическую помощь в вопросах защиты информации;

участвует в проектировании, испытаниях и приемке системы защиты информации в автоматизированной банковской системе;

принимает меры по защите информации в автоматизированной банковской системе при выявлении попыток несанкционированного доступа к информации, других форм вмешательства и при нарушении правил функционирования системы;

проводит анализ состояния и эффективности мер по защите информации;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством.

## **Статья 10. Разрешение споров**

Споры в области защиты информации в автоматизированной банковской системе разрешаются в порядке, установленном законодательством.

## **Статья 11. Ответственность за нарушение законодательства о защите информации в автоматизированной банковской системе**

Лица, виновные в нарушении законодательства о защите информации в автоматизированной банковской системе, несут ответственность в установленном порядке.

## **Статья 12. Вступление в силу настоящего Закона**

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**УКАЗ  
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**23.07.1997 г. N УП-1823**

**О МЕРАХ ПО РЕОРГАНИЗАЦИИ И  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ  
УПРАВЛЕНИЯ СФЕРОЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

В настоящий Указ внесены изменения согласно п.4 Указа Президента Республики Узбекистан N УП-2647 от 28.06.2000 г., Указа Президента РУз N УП-3557 от 24.01.2005 г.

В целях дальнейшего совершенствования управления почтовой связью, информационными системами и телекоммуникациями, развития рыночных отношений, углубления процессов разгосударствления и привлечения в эту сферу иностранных инвестиций:

1. Упразднить Министерство связи Республики Узбекистан и образовать на его базе Узбекское агентство почты и телекоммуникаций.

2. Возложить на Узбекское агентство почты и телекоммуникаций решение следующих основных задач:

разработка и реализация политики в области создания, функционирования и предоставления услуг местной, междугородной, международной телефоно-телеграфной и почтовой связи, сетей радиосвязи, радиовещания и телевидения;

совершенствование регулирования и управления деятельностью в сфере почтовой связи и телекоммуникаций, организация маркетинговых исследований и мониторинга, углубление рыночных реформ, создание и развитие конкурентной среды в этой сфере;

создание условий для привлечения иностранных инвестиций на развитие и совершенствование телекоммуникационных систем и технологий;

утверждение единых условий и требований по созданию, внедрению и использованию телекоммуникационных технологий, а также организация государственного контроля за соблюдением указанных условий и требований;

осуществление мер по защите прав потребителей,

обеспечение информационной безопасности функционирования национальной телекоммуникационной сети.

Пункт 3 утратил силу согласно п.4 Указа Президента Республики Узбекистан N УП-2647 от 28.06.2000 г.

3. Согласиться с предложением Госкомимущества Республики Узбекистан и хозяйствующих субъектов, обеспечивающих функционирование телекоммуникационных и почтовых сетей общего пользования, о создании акционерных компаний "Мхаллий Телеком", "Халкаро Телеком" и Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси"

4. Создать при Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций внебюджетный Фонд государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций, определив в качестве основных задач и направлений его деятельности:

финансирование приоритетных и социально значимых проектов и научно-исследовательских работ в области развития, технического перевооружения и реконструкции сетей и средств почтовой связи и телекоммуникаций;

участие в финансировании развития системы подготовки и переподготовки специалистов;

финансирование деятельности аппарата Узбекского агентства почты и телекоммуникаций, а также входящих в его систему государственных органов регулирования, управления и надзора за телекоммуникационными системами, не имеющих самостоятельных источников доходов.

Абзац 5 исключен согласно Указа Президента РУз N УП-3557 от 24.01.2005 г.

Установить, что основными источниками формирования фонда является аккумулирование 40 процентов средств от приватизации предприятий, а также 25 процентов дивидендов по принадлежащим государству пакету акций (долям) в акционерных обществах и совместных предприятиях, входящих в систему Узбекского агентства почты и телекоммуникаций.

5. Определить, что нормативные акты Узбекского агентства почты и телекоммуникаций, издаваемые в пределах его компетенции в соответствии с действующим законодательством, обязательны для исполнения всеми юридическими и физическими лицами, предоставляющими услуги телекоммуникации и почтовой связи или пользующимися ими, а также осуществляющими проектирование и строительство

систем и сооружений телекоммуникации и почты, независимо от форм собственности.

6. Освободить государственные предприятия и акционерные общества, входящие в состав Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси", с 1 января 1998 года сроком на 2 года от уплаты налога на прибыль по основной деятельности с обязательным направлением высвободившихся средств на укрепление их материально-технической базы.

7. Министерству юстиции Республики Узбекистан в месячный срок внести предложения об изменениях и дополнениях в законодательство Республики Узбекистан, вытекающих из настоящего Указа.

8. Кабинету Министров Республики Узбекистан в двухнедельный срок подготовить постановление по вопросам организации деятельности Узбекского агентства почты и телекоммуникаций.

Президент  
Республики Узбекистан

И.Каримов



**УКАЗ  
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**30.05.2002 г. N УП-3080**

**О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ КОМПЬЮТЕРИЗАЦИИ И  
ВНЕДРЕНИИ  
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**

В настоящий Указ внесены изменения согласно п.8 приложения к  
Указу Президента РУз N УП-3467 от 24.07.2004 г.  
п.2 Указа Президента РУз N УП-3658 от 06.09.2005 г.

**В** целях формирования национальной системы информатизации, массового внедрения и использования во всех сферах экономики и жизни общества современных информационных технологий, средств компьютерной техники и телекоммуникаций, наиболее полного удовлетворения растущих информационных потребностей граждан, создания благоприятных условий для вхождения в мировое информационное сообщество и расширения доступа к мировым информационным ресурсам:

1. Считать важнейшими первоочередными задачами развития и внедрения современных систем компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий:

создание современных надежных и безопасных национальных информационных баз данных, развитие рынка информационных ресурсов и услуг, последовательный поэтапный переход к электронным формам обмена информацией;

широкое внедрение компьютерных и информационных технологий в отраслях реальной экономики, в сфере управления, бизнеса, науки и образования, создание условий для широкого доступа различных слоев населения к современным компьютерным и информационным системам;

введение в учебный процесс в школах, профессиональных колледжах, академических лицеях и высших учебных заведениях прогрессивных систем обучения, основанных на овладении и активном использовании современных компьютерных и информационных технологий;

организацию подготовки высококвалифицированного кадрового потенциала для работы в сфере информационно-коммуникационных технологий, в первую очередь, в сфере разработки программных средств, информационных баз данных, формирования республиканских, отраслевых и локальных информационно-коммуникационных сетей, разработки компьютерной и телекоммуникационной техники;

ускоренное развитие технической инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий на всей территории страны, включая мобильную связь, IP-технологий, других современных средств телекоммуникации и передачи данных, с учетом конвергенции информационно-коммуникационных сетей и услуг;

внедрение высокоскоростного доступа к национальным и международным информационным сетям, обеспечение доступа к ним населенных пунктов, включая сельские;

создание эффективного механизма по стимулированию развития отечественного производства качественных программных продуктов и их экспорта;

содействие в организации разработки и производства отечественной компьютерной техники и комплектующих изделий к ней.

2. Образовать Координационный Совет по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий в составе согласно приложению.

Установить, что Координационный Совет является высшим координирующим органом в сфере развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий.

3. Возложить на Координационный Совет решение следующих задач:

определение приоритетных направлений развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий, соответствующих современным международным тенденциям и стратегии социально-экономического развития страны;

внесение предложений в Правительство по созданию благоприятных условий и экономических стимулов для ускоренного развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий;

организация разработки и проведения экспертизы программ,

проектов, нормативно-правовых актов в области развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий;

осуществление координации работ по подготовке и переподготовке квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий, включая обучение специалистов за рубежом;

содействие формированию конкурентной среды в сфере информационно-коммуникационных технологий, поддержка инновационного бизнеса, включая разработку и производство отечественных программных средств и компьютерной техники, создания условий для компьютеризации всех сфер и отраслей экономики;

содействие развитию международного сотрудничества в сфере информационно-коммуникационных технологий, привлечению иностранных инвестиций, спонсорских средств и грантов для развития инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий, расширению доступа образовательных учреждений к информационным сетям.

4. Координационному Совету до 1 октября 2002 года разработать и внести на утверждение Кабинета Министров:

Программу развития национальной сети телекоммуникаций и передачи данных на период 2003- 2010 годы;

Программу внедрения электронных технологий в государственном управлении на период 2003-2010 годы;

Программу развития электронной коммерции на период до 2010 года.

5. Преобразовать Узбекское агентство почты и телекоммуникаций в Узбекское агентство связи и информатизации, возложив на него решение следующих основных задач:

реализация стратегических приоритетов в области создания, функционирования и предоставления услуг местной, междугородной, международной телефонно-телеграфной и почтовой связи, распространения печати, сетей передачи данных, включая Интернет, сетей радиосвязи, радиовещания и телевидения;

управление деятельностью в системе почтовой связи, государственное регулирование развития телекоммуникаций и сетей передачи данных, создание конкурентной среды в этих

сферах, лицензирование соответствующих видов деятельности; создание условий для привлечения иностранных инвестиций в развитие и совершенствование информационных систем, сетей телекоммуникаций и передачи данных;

внедрение современных международных стандартов, разработка и утверждение отечественных стандартов, технических условий и требований к телекоммуникационным и информационным технологиям;

организация развития рынка информационных ресурсов, разработки и реализации программ по переходу к электронным формам обмена информацией в сфере государственного управления, бизнеса, здравоохранения, науки и образования, а также в других сферах жизни общества.

Определить Узбекское агентство связи и информатизации рабочим органом, Координационного Совета по развитию компьютеризаций и информационно-коммуникационных технологий.

Узбекскому агентству связи и информатизации до 1 августа 2002 года совместно с крупными зарубежными и отечественными компьютерными и информационными компаниями создать Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий.

6. Переименовать внебюджетный Фонд государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций во внебюджетный Фонд развития информационно-коммуникационных технологий.

Возложить на внебюджетный Фонд вопросы финансирования приоритетных проектов и научно-исследовательских работ в области развития сетей передачи данных и информационных технологий.

7. Преобразовать Ташкентский электротехнический институт связи в Ташкентский университет информационных технологий.

Предусмотреть, начиная с 2002/2003 учебного года, подготовку в Ташкентском университете информационных технологий специалистов в области разработки программных продуктов, сетевых технологий, подвижной радиотелефонной связи, электронной коммерции и информационной безопасности.

8. Освободить сроком до 1 января 2006 года:

от уплаты таможенных платежей (за исключением сборов за

таможенное оформление) завозимые в республику оборудование для создания сетей передачи компьютерных данных, компьютерную технику и комплектующие к ним, а также программные средства;

от налога на добавленную стоимость - услуги по обучению компьютерным и информационным технологиям, реализацию программных средств, а также оказание услуг по их сервисному обслуживанию.

9. Распространить с 1 июля 2002 года порядок уплаты единого налога на организации не относящиеся к категории микрофирм и малых предприятий, специализирующиеся на производстве программных средств, сервисном обслуживании компьютерной техники и программных средств, оказании услуг населению по обучению работе на компьютерной технике и с информационными технологиями. (В редакции п.2 Указа Президента РУз N УП-3658 от 06.09.2005 г.)

10. Министерству юстиции Республики Узбекистан совместно с заинтересованными ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в действующие законодательные акты, вытекающие из настоящего Указа.

11. Кабинету Министров Республики Узбекистан в двухнедельный срок принять постановление по реализации настоящего Указа.

12. Опубликовать настоящий Указ в печати.

Президент  
Республики Узбекистан

И.Каримов

Приложение утратило силу согласно п.8 приложения к Указу Президента РУз N УП-3467 от 24.07.2004 г.

**Состав**  
**Координационного Совета по развитию компьютеризации и**  
**информационно-коммуникационных технологий**

1. Арипов А.Н. - заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, Генеральный директор Узбекского агентства связи и информатизации, председатель Координационного Совета
2. Рахманкулов М.Х. - Секретарь Совета Национальной Безопасности при Президенте Республики Узбекистан, заместитель председателя Координационного Совета
3. Нурмуратов М.Б. - министр финансов
4. Ганиев Э.М. - министр внешних экономических связей
5. Гуломов С.С. - министр высшего и среднего специального образования
6. Жураев Р.Х. - министр народного образования
7. Хаджаев А.Д. - заместитель Секретаря Совета Национальной безопасности при Президенте Республики Узбекистан
8. Маннапбеков Н.Т. - начальник Департамента внешнеэкономических связей и иностранных инвестиций Кабинета Министров Республики Узбекистан
9. Кудратов Г.С. - первый заместитель министра макроэкономики и статистики

10. Умаров Ш.Х. - председатель Правления ассоциации "Узэлтехпром"
11. по должности - заведующий секретариатом Комплекса Кабинета Министров по вопросам связи и информационно-коммуникационных технологий
12. Хусанов Ж.Х. - первый заместитель министра высшего и среднего специального образования  
- руководитель Центра среднего специального, профессионального образования
13. Избасаров А.Ф. - заместитель Генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации
14. Исмаилов Б.М. - ведущий консультант Аппарата Президента Республики Узбекистан
15. Абдувалиев А.А. - Директор УзИИПК Узгосстандарта
16. Алимов Р.М. - директор Института стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан
17. Хабибуллаев П.К. - директор Центра по науке и технологиям
18. Исаев Р.И. - директор Центра научно-технических и маркетинговых исследований Узбекского агентства связи и информатизации
19. Сангилов М.М. - генеральный директор "УзПАК"
20. Хамдамов Р.Х. - проректор по научной работе Ташкентского государственного технического университета

21. Шоназаров Ш.И. - директор дочернего предприятия  
"Интал-Телеком" АК "Узбектелеком"
22. Конрой Р. - постоянный представитель ПРООН в  
Республике Узбекистан
23. по должности - руководитель Центра развития и  
внедрения компьютерных и  
информационных технологий

Секретариат Координационного Совета работники  
Комплекса Кабинета Министров по вопросам связи и  
информационно-коммуникационных технологий.



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**2.06.2005 г. N ПП-91**

**О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ  
КАДРОВ  
В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

В целях совершенствования системы подготовки специалистов по информационным и компьютерным технологиям, дальнейшего расширения и внедрения информационнокоммуникационных и инновационных технологий в образовательный процесс:

1. Определить Ташкентский университет информационных технологий как головное высшее учебное заведение по подготовке специалистов в сфере информационно-коммуникационных технологий.

2. Принять предложение Министерства экономики, Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, Узбекского агентства связи и информатизации, Совета Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятов Кашкадарьинской, Самаркандской, Ферганской и Хорезмской областей о создании, начиная с 2005-2006 учебного года, региональных филиалов Ташкентского университета информационных технологий в городах Нукусе, Карши, Самарканде, Фергане и Ургенче.

3. Сохранить подготовку специалистов по направлению образования "информатика и информационные технологии" в Национальном университете Узбекистана, Ташкентском Государственном экономическом университете, Ташкентском исламском университете.

Прекратить, начиная с 2005/2006 учебного года, прием студентов по направлению образования "информатика и информационные технологии" во всех других высших образовательных учреждениях и перевести студентов 2-4 курсов, обучающихся по этому направлению, в Ташкентский университет информационных технологий и его региональные филиалы для продолжения образования в установленном порядке согласно приложению N 1.

4. Утвердить квоты приема в 2005/2006 учебном году по подготовке бакалавров по направлению образования "информатика и информационные технологии (по отраслям)" в высших образовательных учреждениях Республики Узбекистан согласно приложению N 2.

5. Утвердить:

организационную структуру Ташкентского университета информационных технологий с предельной численностью работников 390 единиц, в том числе управленческого персонала - 72 единицы, согласно приложению N 3;

типовые структуры региональных филиалов Ташкентского университета информационных технологий согласно приложениям NN 4 и 5.

6. Для решения организационных вопросов, связанных с открытием филиалов Ташкентского университета информационных технологий, их размещением и материально-техническим оснащением, образовать специальную правительственную комиссию в составе согласно приложению N 6.

7 Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и Узбекскому агентству связи и информатизации:

в двухнедельный срок разработать и утвердить Положение о региональных филиалах Ташкентского университета информационных технологий и внести соответствующие изменения в действующий Устав Ташкентского университета информационных технологий;

совместно с Государственным центром тестирования принять необходимые меры по проведению тестовых испытаний по приему студентов в региональные филиалы Ташкентского университета информационных технологий в 2005/2006 учебном году.

8. Ташкентскому университету информационных технологий в месячный срок разработать программу развития филиалов с учетом спроса на подготовку и переподготовку кадров и повышение квалификации по направлению образования "информатика и информационные технологии (по отраслям)".

9. Министерству финансов Республики Узбекистан:

внести соответствующие изменения в бюджетные ассигнования, утвержденные на 2005 год для Ташкентского

университета информационных технологий, и обеспечить выделение необходимых бюджетных средств для организации обучения в Ташкентском университете информационных технологий и во вновь организуемых региональных филиалах;

совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами областей предусмотреть выделение средств на капитальный ремонт передаваемых зданий и сооружений, а также для оснащения необходимым учебно лабораторным оборудованием, компьютерной техникой и библиотечным фондом с их реализацией к началу 2005/2006 учебного го-да.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого замести-теля Премьер-министра Республики Узбекистан Азимова Р.С. и заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**08.07.2005 г. № ПП-117**

**О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ  
РАЗВИТИЮ ИНФОРМАЦИОННО-  
КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**

Во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 г. № УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий" и в целях последовательной реализации законов Республики Узбекистан "Об информатизации" и "Об электронной цифровой подписи":

**1. Утвердить:**

Целевые ориентиры развития сетей телекоммуникаций, передачи данных и применения информационно-коммуникационных технологий до 2010 года согласно приложению № 1;

Программу применения информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов государственного управления и государственной власти на местах до 2010 года согласно приложению № 2;

Программу формирования и развития Национальной информационно-поисковой системы согласно приложению № 3.

Координационному совету по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий (А.Н. Арипов) систематически рассматривать на своих заседаниях ход выполнения утвержденных настоящим постановлением целевых ориентиров и программ.

2. Министерством, ведомствам, Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и г. Ташкента в месячный срок, исходя из утвержденных целевых ориентиров и программных мер, разработать конкретные мероприятия по применению информационных технологий и электронного

документооборота, формированию и постоянному обновлению информационных ресурсов в сети Интернет и внести их на утверждение в Координационный совет по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий.

3. Определить Узбекское агентство связи и информатизации специально уполномоченным органом в области использования электронной цифровой подписи.

4. Узбекскому агентству связи и информатизации:

в месячный срок обеспечить разработку специальных учебных курсов и ежегодное обучение кадров - специалистов органов государственного управления и государственной власти на местах, ответственных за реализацию утвержденных целевых ориентиров и программ, практическим навыкам применения информационных технологий и внедрения электронного документооборота, формирования информационных ресурсов в сети Интернет;

до конца I квартала 2006 года создать совместно с министерствами и ведомствами национальную информационно-поисковую систему в сети Интернет, с размещением в ней общедоступных информационных ресурсов, принять меры по дальнейшему расширению данной системы и ее интеграции в мировое информационное пространство;

в двухмесячный срок разработать и в установленном порядке внести в Кабинет Министров Республики Узбекистан положение о порядке государственной регистрации и деятельности центров регистрации ключей электронных цифровых подписей.

5. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
развития сетей телекоммуникаций, передачи данных и применения  
информационно-коммуникационных технологий до 2010 года\*

Наименование показателя	Единица измерения	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
		I. РАЗВИТИЕ СЕТЕЙ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ					
1.1. Монтированная емкость АТС, всего	тыс. номеров	1979,8	1981,7	1984,8	1990,5	1996,4	2000,2
в том числе, цифровых АТС	тыс. номеров	934,5	1034,0	1253,0	1500,0	1750,2	2000,2
1.2. Уровень цифровизации (процент монтированной емкости цифровых АТС от общей емкости)	%	47,2	52,2	63,1	75,3	87,6	100,0
1.3. Протяженность волоконно-оптических линий связи и цифровых радиорелейных линий	км	7668	8680	8980	9230	9480	9680
1.4. Количество пользователей Интернет	тыс. пользователей	750	950	1400	2000	2700	3400
1.5. Скорость доступа к международным информационным сетям	Мбит/с	128	192	256	320	384	512
1.6. Количество пунктов коллективного доступа к сети Интернет	ед.	540	730	1000	1200	1500	2000
1.7. Число абонентов сотовой связи	тыс. абонентов	850	1100	1500	1900	2500	3000

**II. ВНЕДРЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ НА МЕСТАХ**

2.1. Оснащенность органов государственного управления и государственной власти на местах компьютерной техникой	на 100 сотрудников	26,5	30,5	33,5	36,0	38,5	40,0
2.2. Создание локальных вычислительных сетей в центральных аппаратах органов государственной власти на местах и управления, в том числе:	%	90,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0
по подразделениям	%	40,0	47,0	55,0	63,0	72,0	80,0
2.3. Создание корпоративных компьютерных сетей в государственном управлении	%	15,0	20,0	27,5	40,0	53,5	70,0
2.4. Уровень работников органов государственного управления и государственной власти на местах, владеющих навыками работы на компьютерах	%	70,0	80,0	85,0	90,0	95,0	100,0
2.5. Доля безбумажного документооборота в среднем внутри ведомств	%	20,0	25,0	30,0	40,0	50,0	60,0
в межведомственном обороте	%	2,0	4,0	7,0	12,0	15,0	20,0

*\*) Финансирование по обеспечению Целевых ориентиров предполагается за счет средств операторов и провайдеров сетей; телекоммуникаций (АК "Узбектелеком"), кредитов и зарубежных инвестиций, грантов международных организаций, а также за счет внебюджетных средств министерств, ведомств и органов государственной власти на местах.*

**ПРОГРАММА  
применения информационно-коммуникационных технологий в деятельности органов государственного  
управления и государственной власти на местах до 2010 года\***

N	Наименование законодательных актов, мероприятий	Форма и механизмы реализации	Сроки выполнения	Ответственные исполнители
1	2	3	4	5
<b>I. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>				
1	Подготовка и внесение предложений по созданию научно-технической зоны по производству программного обеспечения, комплектующих узлов и изделий к компьютерной технике.	Пакет нормативно-правовых актов	I-II квартал 2006 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, Минфин, Министерство экономики, Мавазу, Минюст, Государственный налоговый комитет, Государственный таможенный комитет, Центральный банк
2	Подготовка и внесение предложений по:			
2.1	предоставлению льгот отечественным разработчикам программного обеспечения, производителям комплектующих узлов и изделий к компьютерной технике.	Проект Постановления Президента Республики Узбекистан	III квартал 2005 г.	Минфин, Узбекское агентство связи и информатизации, Министерство экономики, Государственный налоговый комитет, Государственный таможенный комитет
2.2	совершенствованию механизмов проведения тендеров по проектам в области информационно-коммуникационных технологий для государственных органов с учетом более широкого привлечения местных разработчиков	Положение о тендере	IV квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, Минфин, Министерство экономики
3	Разработка Концепции создания и развития систем электронного документооборота в государственном управлении	Проект Концепции с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	I-II квартал 2006 г.	Узбекское агентство связи и информатизации



4	Положение об интерактивных государственных услугах с использованием информации информационно-коммуникационных технологий и	Проект постановления Кабинета Министров	II квартал 2007 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
5	Разработка стандартов в сфере информационно-коммуникационных технологий по:	Отраслевой стандарт	IV квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, Агентство "Узстандарт"
5.1	алгоритмам шифрования данных и проверке электронной цифровой подписи	Государственный стандарт	IV квартал 2006 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, Агентство "Узстандарт"
5.2	унификации типов баз данных и обмену данными между органами государственного управления и государственной власти на местах			
<b>II. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ НА МЕСТАХ И УПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ВНЕДРЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>				
6	Обновление и дооснащение современной компьютерной техникой органов государственного управления и государственной власти на местах	Ведомственные программы	Разработка программ IV квартал 2005 г. Реализация программ 2006 -2010 гг.	Министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
7	Создание локальных компьютерных сетей органов государственного управления и государственной власти на местах в подразделениях областного и районного подчинения	Ведомственные программы	Разработка программ IV квартал 2005 г. Реализация программ 2006-2010 гг.	Министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
8	Создание корпоративных компьютерных сетей органов государственного управления и государственной власти на местах	Ведомственные программы	Разработка программ IV квартал 2005 г. Реализация программ 2006-2010 гг.	Министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
9	Реализация пилотных проектов:			
9.1	создания корпоративной компьютерной сети и внедрения системы электронного документооборота в органах государственной власти Сырдарьинской области	Региональная программа	IV квартал 2006 г.	Узбекское агентство связи и информатизации, хокимият Сырдарьинской области
9.2	внедрения электронных форм предоставления государственной статистической отчетности на основе использования компьютерных технологий	Проект постановления с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	Разработка программ II квартал 2006 г. Реализация программ 2006-2008 гг.	Госкомстат, Узбекское аген тство связи и информатизации

9.3	внедрения электронного документооборота при предоставлении хозяйствующим субъектам налоговой отчетности	Проект программы с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	Разработка программы IV квартал 2006 г. Реализация программы 2007-2010 гг.	Государственный налоговый комитет, Узбекское агентство связи и информатизации
10	Внедрение электронного документооборота в органах государственного управления и государственной власти на местах с учетом использования электронной подписи и требовании информационной безопасности	Выделенные и региональные программы	Разработка программы IV квартал 2006 г. Реализация программы 2006-2010 гг.	Узбекское агентство связи и информатизации, министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
11	Создание интегрированной сети информационных систем органов государственного управления и государственной власти на местах	Проект программы с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	Разработка программы II квартал 2006 г. Реализация программы 2006-2010 гг.	Узбекское агентство связи и информатизации, министерства, ведомства, органы государственной власти на местах
12	Создание государственного реестра координирующих субъектов на основе использования компьютерных технологий	Проект программы с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	Разработка программы III квартал 2006 г. Реализация программы 2006-2008 гг.	Минком, Госкомстат, Узбе кское агентство связи и информатизации

*\*) Средства на финансирование основных разделов Программы предполагается привлечь за счет средств Фонда развития информации на коммуникационных технологиях, грантов международных организаций, собственных средств внешних и внутренних инвесторов, а внебюджетных средств министерств, ведомств и органов государственной власти на местах.*

**ПРОГРАММА**  
**Формирования и развития**  
**Национальной информационно-поисковой системы\***

N	Наименование мероприятий	Форма и механизмы реализации	Сроки выполнения	Отраслевые исполнители
1	2	3	4	5
<b>I. СОЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВОЙ СИСТЕМЫ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ</b>				
1	Разработка проекта национальной информационно-поисковой системы	Технический проект	III квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информат. связи, Центр "Узинформ", ПРООН
2	Разработка интегрированного поискового механизма национальной информационно-поисковой системы	Программно-техническое обеспечение системы	III-IV квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информат. связи, Центр "Узинформ"
3	Инвентаризация существующих общедоступных информационных ресурсов министерств, ведомств, общественных организаций, СМИ, в том числе в сети Интернет	По отдельному графику	III-IV квартал 2005 г.	Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, Узбекское агентство связи и информат. связи, министерства и ведомства
4	Разработка и принятие единого порядка формирования и распространения вновь создаваемых, утилизация существующих общедоступных информационных ресурсов	Принятие стандартов общедоступных информационных ресурсов	IV квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информат. связи, Агентство "Узбонлайн"
<b>II. ФОРМИРОВАНИЕ И РАСШИРЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВОЙ СИСТЕМЫ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ</b>				
5	Создание, дальнейшее развитие и постоянное обновление информационных ресурсов (сайтов) органов государственного управления и государственной власти на местах	Поддержка имеющихся порталов и сайтов	По отдельному графику в 2005-2008 гг.	Узбекское агентство связи и информат. связи, Центр "Узинформ"
6	Дальнейшее развитие Государственного портала Республики Узбекистан в сети Интернет -www.gov.uz	Проект постановления Кабинета Министров	III квартал 2005 г.	Узбекское агентство связи и информат. связи, Минфин, Министерство экономики

7	<p>Расширение баз Национальной информационно-поисковой системы на основе существующих ресурсов по различным категориям (подсистемам):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общество;</li> <li>- законодательство;</li> <li>- экономика;</li> <li>- финансы, банки;</li> <li>- образование;</li> <li>- основы государственности и права;</li> <li>- литература и искусство;</li> <li>- культура и история;</li> <li>- выдающиеся личности;</li> <li>- спорт и др.</li> </ul>	2006 - 2007 гг.	<p>Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, министерств ва и ведомств, общественные организации, Центр "УзИнформ"</p>
8	<p>Создание познавательно-образовательных порталов образования, здоровья, культуры и искусства по направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дистанционное обучение и повышение квалификации;</li> <li>- интерактивные тестирования знаний;</li> <li>- электронные версии учебников;</li> <li>- здоровьесбережение;</li> <li>- культура и искусство и др.</li> </ul>	2006 - 2007 гг.	<p>Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, министерства и ведомств, общественные организации, Центр "УзИнформ"</p>
9	<p>Создание информационно-справочных, энциклопедических и архивных порталов по направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- гуманитарные и естественные науки (детская философия, социология и др.);</li> <li>- фундаментальные науки (физика, математика, биология и др.);</li> <li>- общедоступные архивные и исторические документы;</li> <li>- энциклопедия Узбекистана и др.</li> </ul>	2006 - 2007 гг.	<p>Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, министерства и ведомств, общественные организации, Центр "УзИнформ"</p>
10	<p>Формирование и развитие общенациональных информационных ресурсов (сайтов)-информационных:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательство Республики Узбекистан (в рц различных сферах экономики и общества, о результате ованки деятельности, типовые формализованные документов и др.);</li> <li>- правовая консултация и помощь;</li> <li>- поддержка малого бизнеса и предпринимательства (спрос и предложение по товарам, обмен опытом, контракция и др.).</li> </ul>	2006 - 2007 гг.	<p>Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, министерства и ведомств, общественные организации, Центр "УзИнформ"</p>

### Ш. ИНТЕГРАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВОЙ СИСТЕМЫ В СЕТЬ ИНТЕРНЕТ

11	Создание хостингового центра ( <a href="http://www.uzhost.uz">www.uzhost.uz</a> ) для размещения вновь создаваемых информационных ресурсов	Организационно-технологические мероприятия (по отдельному графику) с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	I квартал 2006 г.	Координационный совет по развитию компьютеризации и ИКТ, министерства и ведомства, общественные организации, Центр "Узинформ"
12	Расширение технических возможностей доступа к национальной информационно-поисковой системе зарубежных пользователей	Организационно-технологические мероприятия (по отдельному графику) с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	II квартал 2006 г.	Узбекское агентство сакси и информат кзаши, Центр "Узинформ"
13	Создание рейтинговой системы классификации информационных ресурсов национальной информационно-поисковой системы	Рейтинговая система классификация информационных ресурсов	II квартал 2006 г.	Узбекское агентство сакси и информат кзаши, Центр "Узинформ"
14	Обеспечение информационной безопасности национальной информационно-поисковой системы, информационных ресурсов (сайтов) органов государственной власти и управления	Организационно-технологические мероприятия (по отдельному графику) с последующим утверждением на Координационном совете по развитию компьютеризации и ИКТ	Постоянно	Узбекское агентство сакси и информат кзаши, Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и г. Ташкента, министерства и ведомств.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**08.08.2005 г. N ПП-149**

**О МЕРАХ ПО РАЗВИТИЮ УСЛУГ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ  
И ПОДГОТОВКЕ К ПРИВАТИЗАЦИИ АКЦИОНЕРНОЙ  
КОМПАНИИ "УЗБЕКТЕЛЕКОМ"**

**(В извлечениях)**

В целях дальнейшего развития возможностей акционерной компании "Узбектелеком" по оказанию услуг передачи данных и удовлетворения потребностей органов государственной власти и управления, объектов социальной сферы и крупных корпоративных клиентов в современных информационных технологиях на территории Республики Узбекистан, создания благоприятных условий для широкого привлечения иностранных участни-ков к процессу приватизации акционерной компании:

1. Одобрить предложение Госкомимущества Республики Узбекистан, Узбекского агентства связи и информатизации, а также акционеров АК "Узбектелеком" о присоединении предприятия государственной сети передачи данных (ПГСЖД) "UzPAK" к акционерной компании "Узбектелеком".

2. Принять к сведению, что:

до 1 сентября 2005 года ПГСЖД "UzPAK" будет преобразовано в филиал АК "Узбектелеком" за счет слияния с филиалом "UzNet" акционерной компании;

акционерная компания "Узбектелеком" является правопреемником по договорам и обязательствам ПГСЖД "UzPAK", в том числе по погашению гарантированных Правительством Республики Узбекистан кредитов в размерах и в сроки, установленные постановлением Кабинета Министров от 5 декабря 2001 г. N 466 "О мерах по реализации проекта модернизации и развития Национальной сети передачи данных Республики Узбекистан".

3. Госкомимуществу Республики Узбекистан в месячный срок в установленном порядке оформить передачу имущества ПГСПД "UzPAK" в уставный фонд АК "Узбектелеком".

5. Органам государственного управления, государственным организациям, предприятиям и учреждениям осуществлять создание собственных корпоративных информационно-телекоммуникационных сетей исключительно на базе сетей телекоммуникаций и передачи данных операторов Республики Узбекистан.

6. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 4 августа 2004 г. N 369 "Об организации деятельности совместного узбекско-американского предприятия сети передачи данных"

Министерству юстиции Республики Узбекистан совместно с Узбекским агентством связи и информатизации в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в действующее законодательство, вытекающих из настоящего Постановления.

7. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**08.08.2005 г. N ПП-149**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**05.09.2005 г.**

**О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
КОМПЬЮТЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННО-  
КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ**

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об информатизации", в целях дальнейшего совершенствования национальной системы обеспечения безопасности использования юридическими и физическими лицами информационно-коммуникационных технологий и сети Интернет, оказания им содействия в вопросах своевременного выявления, предотвращения и нейтрализации угроз компьютерной безопасности:

1. Согласиться с предложением Узбекского агентства связи и информатизации о создании Службы реагирования на компьютерные инциденты при Центре развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком", с предельной численностью персонала 10 единиц.

Утвердить структуру и Положение о Службе реагирования на компьютерные инциденты при Центре развития и внедрения компьютерных и информационных технологий, согласно приложениям N 1, 2.

2. Основными задачами Службы реагирования на компьютерные инциденты определить:

координацию действий подразделений компьютерной безопасности операторов, провайдеров и других субъектов национальной информационной сети по вопросам предотвращения правонарушений в области использования



компьютерных и информационных технологий;

сбор, анализ и накопление в соответствующих базах данных информации о современных угрозах компьютерной безопасности, получаемой от пользователей, производителей компьютерной техники и программного обеспечения, аналогичных зарубежных структур, а также материалов по конкретным компьютерным инцидентам, эффективности применяемых программно-технических средств защиты компьютерных систем;

выработку рекомендаций национальным пользователям по применению наиболее эффективных программно-аппаратных средств, обеспечивающих предотвращение актов незаконного проникновения в информационные системы на основе изучения и обобщения международного опыта обеспечения компьютерной безопасности, оказание консультативных услуг и технической поддержки национальным пользователям;

оперативный прием сообщений и оказание экстренной помощи по пресечению хакерских атак компьютерных систем, своевременное оповещение национальных пользователей сети Интернет и других информационных систем, в том числе локальных и корпоративных, о возникающих угрозах компьютерной безопасности;

выработку предложений по совершенствованию нормативно-правовой базы обеспечения компьютерной безопасности.

3. Установить, что в компетенцию Службы реагирования на компьютерные инциденты входит своевременное выявление и нейтрализация следующих противоправных действий:

хакерские атаки на базовые узлы сетей и крупные серверные ресурсы с целью нарушения их работоспособности, взлома или компрометации системной информации;

сетевые атаки, направленные на несанкционированное использование функций управления информационными системами, а также информационными ресурсами;

подбор, захват и взлом паролей и другой идентификационной информации защищенных информационных систем;

взлом систем защиты информационных сетей, в том числе путем внедрения вредоносных программ, целенаправленная рассылка компьютерных вирусов, а также другие правонарушения в сфере информационных компьютерных технологий.

4. Установить, что оперативное руководство деятельностью Службы реагирования на компьютерные инциденты осуществляет Узбекское агентство связи и информатизации.

5. Узбекскому агентству связи и информатизации (Арипов А.Н.):

в двухнедельный срок разработать и внести в Кабинет Министров Программу мер по организации и развитию деятельности Службы реагирования на компьютерные инциденты, предусмотрев создание необходимой материально-технической базы, оснащение ее современным компьютерным и сетевым оборудованием, программным обеспечением, а также широкополосным доступом к сети Интернет;

разработать и утвердить регламент работы Службы реагирования на компьютерные инциденты, определяющий порядок рассмотрения обращений юридических и физических лиц по вопросам, входящим в ее компетенцию;

в месячный срок укомплектовать Службу реагирования на компьютерные инциденты высококвалифицированными специалистами, инженерами-аналитиками, имеющими опыт работы в сфере обеспечения информационной безопасности.

6. Принять к сведению, что финансирование деятельности и материально-техническое обеспечение Службы реагирования на компьютерные инциденты осуществляется за счет средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий в пределах утвержденной сметы, а также из других источников, не запрещенных законодательством Республики Узбекистан.

7. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
ПРЕЗИДЕНТА  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**28.09.2005 г. N ПП-191**

**О СОЗДАНИИ ОБЩЕСТВЕННОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ  
СЕТИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об информатизации", Указом Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 г. N УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий" министерствами и ведомствами, общественными объединениями Узбекистана проводится целенаправленная работа по развитию информационно-коммуникационных технологий и услуг в сфере образования, духовно-нравственного воспитания молодежи.

Узбекским агентством связи и информатизации осуществляются мероприятия по созданию Национальной информационно-поисковой системы, формированию информационных ресурсов социально-культурной направленности.

Министерством высшего и среднего специального образования создана и развивается корпоративная компьютерная сеть, объединившая все высшие образовательные учреждения страны в единую информационную систему.

Министерством народного образования реализуется Программа по созданию в общеобразовательных школах учебных компьютерных классов.

За последние три года количество персональных компьютеров в общеобразовательных школах выросло в 1,11 раза и достигло 59,4 тысяч единиц, в колледжах и лицеях их число увеличилось почти в два раза. Осуществляется подключение образовательных учреждений к национальной сети передачи данных, в том числе к Интернет.

Общественным движением молодежи "Камолот" реализуется программа по созданию в республике пунктов коллективного доступа к сети Интернет. Количество интернет-кафе в стране

выросло за последние три года более чем в 20 раз и достигло 493.

Вместе с тем в республике отсутствует единая информационная сеть, систематизирующая информационные ресурсы образовательной и молодежной направленности.

Недостаточная насыщенность национальных общественно-политических, научно-образовательных и культурно-просветительских информационных ресурсов, отсутствие системности в обеспечении их функционирования способствуют распространению среди молодежи зарубежных информационных интернет-сайтов.

Все это вызывает необходимость формирования в национальной телекоммуникационной системе общественной образовательной информационной сети с единой информационно-ресурсной площадкой, объединяющей информационные материалы, предназначенные для учебно-образовательных, научных, молодежных и детских учреждений и организаций.

В целях создания необходимых условий для всестороннего удовлетворения информационных потребностей учащихся школ, лицеев, колледжей, студентов высших образовательных учреждений страны, а также развития в национальном сегменте сети Интернет молодежных образовательных и познавательных информационных ресурсов:

1. Одобрить предложение Узбекского агентства связи и информатизации, министерств высшего и среднего специального образования, народного образования и Общественного движения молодежи "Камолот" по объединению и систематизации создаваемых в сетях передачи данных различными структурами республики информационных ресурсов образовательной и молодежной направленности в единую информационную сеть "ZiyoNET"

2. Основными задачами сети "ZiyoNET" определить:

формирование и развитие национальных информационных ресурсов для молодежи, направленных на: повышение эффективности ее патриотического воспитания; укрепление у подрастающего поколения чувства любви к Родине, высоких морально нравственных качеств, основанных на познании

богатой истории Узбекистана, национальных традиций и духовных ценностей народа; формирование гармонично развитой личности, обладающей активной жизненной позицией;

обеспечение, с учетом национальных интересов Узбекистана, широкого доступа пользователей к общественно-политической, социально-экономической, аналитической, духовно-просветительской, научно-образовательной и другой информации, способствующей духовному, интеллектуальному развитию молодежи;

пропаганду среди молодежи здорового образа жизни, популяризацию различных видов спорта;

содействие внедрению в систему образования методов дистанционного обучения, широкого комплекса иных информационно-коммуникационных услуг для учащихся и молодежи республики.

3. Узбекскому агентству связи и информатизации (А. Арипов), министерствам высшего и среднего специального образования (Р. Касымов) и народного образования (Т. Джураев):

в месячный срок создать в структуре Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком" Узбекского агентства связи и информатизации Ресурсный центр сети "ZiyoNET" с отделениями при министерствах высшего и среднего специального образования и народного образования согласно приложению;

до конца текущего года укомплектовать Ресурсный центр сети "ZiyoNET" высококвалифицированными сотрудниками соответствующих специальностей;

обеспечить формирование и развитие сети "ZiyoNET", а также эффективную деятельность Ресурсного центра и его отделений по регулярному накоплению и обновлению информационных ресурсов сети.

Определить, что ответственность за развитие технической базы, коммуникационной сети "ZiyoNET" возлагается на Узбекское агентство связи и информатизации, формирование содержания информационных ресурсов сети "ZiyoNET" на министерства высшего и среднего специального образования, народного образования.

4. Установить, что:

подключение школ, академических лицеев, колледжей,

высших образовательных учреждений, молодежных организаций, библиотек, музеев и других научно-образовательных и культурно-просветительских учреждений страны к международным информационным сетям, в том числе к сети Интернет, осуществляется исключительно через сеть "ZiyoNET";

формирование информационных ресурсов сети "ZiyoNET" осуществляется во взаимодействии с Центром мониторинга в сфере массовых коммуникаций УзАСИ;

доступ пользователей сети "ZiyoNET" к информационным ресурсам международных информационных сетей, в том числе Интернет, осуществляется с учетом их рейтинговых показателей, определяемых Центром мониторинга в сфере массовых коммуникаций УзА-СИ;

регистрация персональных доменных имен, размещение, хранение и поддержание информационных ресурсов на технологической площадке Ресурсного центра сети "ZiyoNET", услуги электронной почты пользователям в школах, академических лицеях, колледжах, вузах, молодежных организациях, библиотеках, музеях и других образовательных, научных и культурно-просветительских учреждениях предоставляются на бесплатной основе.

#### 5. Узбекскому агентству связи и информатизации (А. Арипов):

в трехнедельный срок разработать и утвердить комплексный план мероприятий по созданию единой технологической площадки Ресурсного центра сети "ZiyoNET" с необходимым программным обеспечением, включающим средства защиты от агрессивного интернет-контента, с учетом положений Программы формирования и развития Национальной информационно-поисковой системы;

в месячный срок разработать и утвердить Положение о Ресурсном центре сети "ZiyoNET", Положение о Национальной рейтинговой системе классификации информационных ресурсов, технические требования и условия к операторам и провайдерам по подключению коллективных и индивидуальных пользователей к сети "ZiyoNET", а также порядок внедрения льготного пакета подключения к сети индивидуальных пользователей, имеющих несовершеннолетних детей;

в двухмесячный срок разработать и внести в установленном

порядке дополнительные условия в лицензионные соглашения юридических лиц, оказывающих интернет-услуги научно-образовательным и культурно-просветительским учреждениям, предусматривающие организацию выхода в международные информационные сети, в том числе Интернет, исключительно через сеть "ZiyoNET".

6. Узбекскому агентству связи и информатизации (А. Арипов) совместно с министерствами высшего и среднего специального образования (Р. Касымов), народного образования (Т. Джураев), по делам культуры и спорта (А. Азизходжаев), Общественным движением молодежи "Камолот" (Б. Убайдуллаев), другими заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок разработать и внести в установленном порядке на утверждение в Кабинет Министров:

программу создания, развития и накопления информационных ресурсов сети "ZiyoNET" общественно-политическими, научно-образовательными, культурно-просветительскими и справочно-аналитическими материалами молодежной направленности на узбекском и русском языках;

план-график подключения школ, академических лицеев, колледжей, вузов, молодежных организаций, библиотек, музеев и других образовательных, научных и культурно-просветительских учреждений страны к сети "ZiyoNET";

порядок создания, экспертизы и размещения информационных ресурсов на технологической площадке сети "ZiyoNET"

7. Принять к сведению, что:

финансирование деятельности и материально-технического обеспечения Ресурсного центра сети "ZiyoNET", а также создания и развития его технологической площадки, формирования информационных ресурсов, осуществляется за счет средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий УзАСИ и других источников, не запрещенных законодательством;

Ресурсный центр сети "ZiyoNET" и его отделения комплектуются специалистами за счет штатной численности Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком", а также организаций и предприятий Узбекского агентства связи и информатизации.

8. Министерством высшего и среднего специального образования (Р. Касымов) и народного образования (Т. Джураев), по согласованию с Узбекским агентством связи и информатизации (А. Арипов), обеспечить размещение и обустройство отделений Ресурсного центра сети "ZiyoNET", оснащение их необходимой оргтехникой, инвентарем, средствами связи без взимания платы за используемые помещения и предоставляемые технические, коммунальные и иные услуги.

9. Рекомендовать Телерадиокомпании Узбекистана (А. Ходжаев), Национальному информационному агентству Узбекистана (М. Хазраткулов) совместно с Узбекским агентством по печати и информации (Б. Алимов) широкое освещение в средствах массовой информации деятельности информационной сети "ZiyoNET".

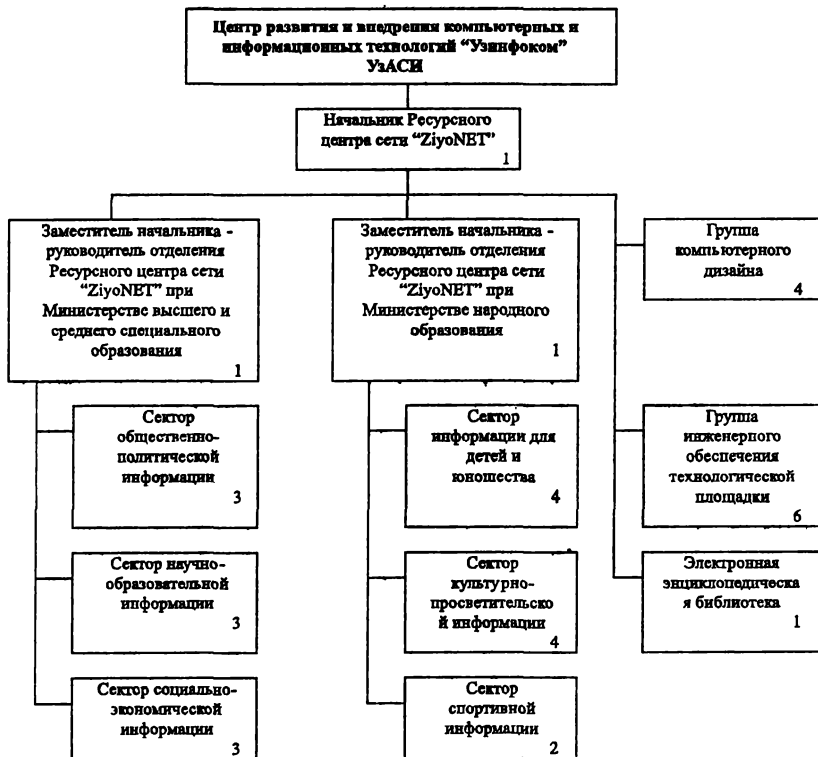
10. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителей Премьер-министра Республики Узбекистан А. Арипова и Р. Касымова.

Президент  
Республики Узбекистан

И. Каримов



**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА**  
**Ресурсного центра сети "ZiyoNET" при Центре**  
**"Узинфоком" Узбекского агентства связи**  
**и информатизации**



Общая численность управленческого персонала - 33 ед.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**22.11.2000 г. N 458**

**О МЕРАХ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ  
В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ**

В настоящее Постановление внесены изменения согласно п.16 приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.,  
п.6 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.,  
п.1 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 155 от 05.07.2005 г.

В соответствии с Законами Республики Узбекистан "О телекоммуникациях", "О почтовой связи", "О лицензировании отдельных видов деятельности", а также в целях совершенствования системы государственного управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи, создания необходимых условий для привлечения в эти сферы иностранных инвесторов Кабинет Министров постановляет:

1. Определить Узбекское агентство связи и информатизации специально уполномоченным органом по государственному управлению в сфере телекоммуникаций и почтовой связи. (В редакции п.16а) приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.)

Предоставить право Узбекскому агентству почты и телекоммуникаций, специально уполномоченному органу осуществлять лицензирование деятельности юридических и физических лиц в сфере телекоммуникаций. (В редакции подпункта а) п.1 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 155 от 05.07.2005 г.)

2. Утвердить:

Абзац исключен согласно п.16а) приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.

Положение об Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций согласно приложению N 1;

Положение о лицензировании деятельности в сфере телекоммуникаций согласно приложению N 2.

3. Внести изменения и дополнения в решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 3.

4. Признать утратившими силу решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 4.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Исаева А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

В приложение N 3 внесены изменения согласно п.6 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

### **Изменения и дополнения, которые вносятся в некоторые решения правительства Республики Узбекистан**

1. В постановлении Кабинета Министров от 19 февраля 1997 г. N 89 "Об утверждении размеров государственной пошлины на право деятельности в сфере транспорта и связи" (СП Республики Узбекистан, 1997 г., N 2, ст.6) первый абзац примечания приложения к постановлению - считать утратившим силу в части почты и телекоммуникаций.

Пункт 2 утратил силу п.6 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

2. В Положении о Фонде государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций, утвержденном постановлением Кабинета Министров от 28 августа 1997 г. N 420 "Об утверждении Положения об Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций и о Фонде государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций" (СП Республики Узбекистан, 1997 г., N 8, ст.30; 198 г. N 7, ст. 26):

а) в пункте 4:

в абзаце четвертом слова "по проектированию, строительству и эксплуатации магистральных и международных линий связи" заменить словами "в сфере телекоммуникаций";

в абзаце пятом исключить слова "не входящих в систему Узбекского агентства почты и телекоммуникаций";

в последнем абзаце слова "с юридических лиц, осуществляющих деятельность в сфере почты и телекоммуникаций" заменить словами "с осуществляющих деятельность в сфере почты и телекоммуникаций физических, а также юридических лиц";

б) пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

"финансирование развития предоставляемых операторами и провайдерами универсальных услуг телекоммуникаций"

3. В постановлении Кабинета Министров, от 10 июля 1998 г. N 293 "О дополнительных мерах по повышению эффективности использования частного спектра, формирования и распространения телерадиопрограмм и передачи данных" (СП Республики Узбекистан, 1998 г., N 7, ст.26) абзац третий пункта 7 изложить в следующей редакции:

"С 1 января 2001 года лицензии на распространение (трансляция, ретрансляция) телерадиопрограмм и передачи данных выдаются сроком на пять лет"

## **Перечень утративших силу решения Правительства Республики Узбекистан**

1. Раздел II Положения о порядке выдачи предприятиям (организациям) специальных разрешений (лицензий) на право занятия отдельными видами деятельности, утвержденного постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 апреля 1994 года N 215 "О совершенствовании порядка выдачи специальных разрешений (лицензий) на занятие отдельными видами деятельности" (СП Республики Узбекистан, 1994 г., N 4, ст.23), в части выдачи лицензий на осуществление деятельности в сфере связи.

2. Приложение N 1 к постановлению Кабинета Министров от 28 августа 1997 года N 420 "Об утверждении Положений об Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций и о Фонде государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций" (СП Республики Узбекистан, 1997 г., N 8, ст.30).

3. Постановление Кабинета Министров от 19 августа 1998 года N 354 "О внесении изменений в Положение об Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций, утвержденное постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 28 августа 1997 г. N 420" (СП Республики Узбекистан, 1998г., N 8, ст.30).

4. Пункт 2 раздела II приложения к постановлению Кабинета Министров от 5 февраля 1999 г. N 52 "О создании Национальной сети передачи данных и упорядочении доступа к мировым информационным сетям"

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**24.10.2001 г. N 421**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ РАЗМЕРОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ПОШЛИНЫ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ**

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с Постановлением КМ РУз от 16.11.2001 г. N 453, Постановлением КМ РУз от 22.02.2006 г. N 29

В соответствии с законами Республики Узбекистан "О лицензировании отдельных видов деятельности" и "О телекоммуникациях", а также постановлением Кабинета Министров от 22 ноября 2000 года N 458 "О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи" Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить размеры государственных пошлин за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций согласно приложению.

2. Установить, что размеры государственной пошлины за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций согласно приложению к настоящему постановлению вводятся в силу с 1 ноября 2001 года.

3. Раздел 5 приложения к постановлению Кабинета Министров от 19 февраля 1997 года N 89 "Об утверждении размеров государственной пошлины на право деятельности в сфере транспорта и связи" (СП Республики Узбекистан, 1997 г., N 2, ст.6) считать утра-тившим силу.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Туляганова К.Н.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

У. Султанов  
127

В настоящее Приложение внесены изменения в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 16.11.2001 г. N 453

## РАЗМЕРЫ государственных пошлин за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций

Виды деятельности	Размер пошлины (минимальных заработных плат)
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг местных сетей телекоммуникаций	85
Проектирование	15
Строительство	15
Эксплуатация	30
Оказание услуг	30
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг международных сетей телекоммуникаций	430
Проектирование	30
Строительство	60
Эксплуатация	150
Оказание услуг	200
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг международных сетей телекоммуникаций	1900
Проектирование	200
Строительство	400
Эксплуатация	500
Оказание услуг	800
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг сетей подвижной радиотелефонной (сотовой) связи	140000
Проектирование	200
Строительство	400
Эксплуатация и оказание услуг	140000
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг сетей персонального радиовещания (пейджинговых, радиотелефонных, трафиковых)	135
Проектирование	10
Строительство	20
Эксплуатация	30
Оказание услуг (Плата в абзац в редакции Постановления КМ РУз от 16.11.2001 г. N 453) (См. Предыдущую редакцию)	80
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг сетей передачи данных (на весь срок действия лицензии)	200
Проектирование	10
Строительство	20
Эксплуатация	30
Оказание услуг операторам и провайдерам	150



пунктами коллективного пользования (Шестой абзац в редакции Постановления КМ РУз от 16.11.2001 г. N 453) (См. Предыдущую редакцию)	10
Проектирование, строительство, эксплуатация и оказание услуг сетей распространения (трансляции) телерадиопередатч	340
Проектирование	20
Строительство	20
Эксплуатация	150
Оказание услуг	150

*Примечания:*

*Размер государственной пошлины установлен из расчета на один год кратко (кроме проектирования, строительства, эксплуатации и оказания услуг сетей передачи данных) размеру минимальной заработной платы, установленной на день платежа государственной пошлины. Государственная пошлина оплачивается в размерах, кратных сроку, на который выдается лицензия. (Абзац первый в редакции Постановления КМ РУз от 16.11.2001 г. N 453)*

*Государственная пошлина может уплачиваться ежегодно равными долями в период действия лицензии. При этом очередной ежегодный платеж уплачивается не позднее, чем за 30 дней до начала очередного года использования лицензии, в случае неуплаты очередного платежа в установленный срок действие лицензии приостанавливается. (Абзац второй в редакции Постановления КМ РУз от 22.02.2006 г. N 29) (См. Предыдущую редакцию)*

*В случае получения лицензии на осуществление деятельности в сфере подвижной радиотелефонной (сотовой) связи на ограниченную территорию республики размер государственной пошлины определяется пропорционально численности населения зоны охвата из расчета 5,85 минимальных заработных плат на каждую тысячу жителей.*

Абзац четвертый исключен в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 22.02.2006 г. N 29

*В случаях досрочного прекращения действия или аннулирования лицензии в соответствии с законодательством Республики Узбекистан невыплаченная часть государственной пошлины лицензиатом уплачивается одновременно в месячный срок со дня прекращения действия или аннулирования лицензии.*

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**26.10.2001 г. N 429**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПОРЯДКЕ  
ОПЛАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАДИОЧАСТОТНОГО  
СПЕКТРА В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН**

В соответствии со статьей 11 Закона Республики Узбекистан "О радиочастотном спектре" и в целях рационального использования радиочастотного ресурса республики Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить Положение о порядке оплаты использования радиочастотного спектра в Республике Узбекистан согласно приложению и ввести в действие с 1 января 2002 года.

2. Установить, что использование радиочастотного спектра органами государственной власти и управления, юридическими и физическими лицами для собственных нужд без права предоставления услуг связи, а также операторами, обеспечивающими распространение государственных телерадиопрограмм, осуществляется на бесплатной основе.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Туляганова К.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке оплаты использования радиочастотного спектра**  
**в Республике Узбекистан**

В настоящее Положение внесены изменения согласно п.17 приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.

- I. Общие положения
- II. Расчет платы за использование радиочастотного спектра
- III. Внесение платы за использование радиочастотного спектра

I. Общие положения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии со статьей 11 Закона Республики Узбекистан "О радиочастотном спектре" и устанавливает, основные принципы и условия оплаты за использование радиочастотного спектра для юридических и физических лиц, которые имеют и используют радиоэлектронные средства на территории Республики Узбекистан для оказания услуг связи.

2. Плата за использование радиочастотного ресурса устанавливается отдельно по каждому разрешению на использование радиочастотного спектра.

3. Разрешение на право использования радиочастотного спектра, полученное в установленном законодательством порядке, не может передаваться другим юридическим и физическим лицам.

4. Основанием для взимания платы за пользование радиочастотным спектром являются разрешения Узбекского агентства связи и информатизации (Агентство) на эксплуатацию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств с закреплением радиочастот, выдаваемые на основании решений Государственной комиссии по радиочастотам. (В редакции п.17 приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.)

5. Тарифы на услуги по экспертизе электромагнитной совместимости, регистрации и эксплуатации радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств являются свободными и утверждаются Центром электромагнитной совместимости с их декларацией Министерству финансов Республики Узбекистан.

Проведение экспертизы по электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств, используемых в целях обеспечения обороны и безопасности страны, осуществляется радиочастотными органами на бесплатной основе.

## II. Расчет платы за использование радиочастотного спектра

6. Размер платы зависит от ширины используемой полосы частот, территории, обслуживаемой радиоэлектронными средствами, а также ценности используемых полос частот.

7. В соответствии с рекомендациями Сектора радиосвязи Международного Союза Электросвязи (МСЭ-PSM.2012) ежегодные платежи определяются по формуле:

$$F = B \times G \times (E \times T), \text{ где}$$

F - плата, налагаемая на пользователя;

B - ширина полосы частот в МГц;

G коэффициент, учитывающий обслуживаемую географическую зону;

E - коэффициент, учитывающий коммерческую ценность используемого радиочастотного спектра;

T - минимальный размер заработной платы, установленный в Республике Узбекистан.

За обслуживаемую географическую зону принимается существующее административно-территориальное деление республики, при этом для одного региона (Республика Каракалпакстан, области) принимается  $G=1$ . Для города Ташкента применяется коэффициент  $=3$ .

В том случае, когда выделенный радиочастотный спектр используется на территории нескольких областей или всей республики, коэффициент G соответственно увеличивается на соответствующее количество регионов. При использовании выделенного радиочастотного спектра на территории района или города одной области применяется понижающий коэффициент  $= 0,1$ .

## Коэффициент коммерческой ценности радиочастотного спектра

№ п/п	Вид связи	Коэффициент Е
1.	Подвижная радиотелефонная связь (транкинговая)	35
2.	Сотовая радиотелефонная связь общего пользования	85
3.	Подвижная радиосвязь	15
4.	Персональный радиовызов (пейджинг)	25
5.	Персональный радиовызов с уплотнением каналов ОВЧ ЧМ сети (пейджинг)	65
6.	Спутниковая связь	55
7.	Распространение телевизионных программ с использованием систем типа MMDS, NMDS и MVLS	50
8.	Распространение негосударственных программ ТВ и РВ, коммерческая трансляция ТВ и РВ программ	40
9.	Передача данных (беспроводный доступ)	70

8. При расчете оплаты используется ширина полосы частот и территория, указанные в разрешениях Агентства, и действующий уровень минимальной заработной платы.

### III. Внесение платы за использование радиочастотного спектра

9. Плата за использование радиочастотного спектра вносится пользователями в Агентство ежеквартально, в срок не позднее 15 числа первого месяца квартала, на основании выставляемых счетов.

Указанная плата распределяется следующим образом:

50 процентов направляется в Государственный бюджет;

50 процентов направляется на возмещение затрат Агентства по управлению и мониторингу использования радиочастотного спектра.

Агентство перечисляет соответствующие суммы в Государственный бюджет не позднее 3 дней со дня их поступления.

Абзац введен согласно п.17 приложения N 5 к Постановлению КМ РУз N 328 от 23.09.2002 г.

Средства, полученные от уплаты за радиочастотный спектр и направленные на возмещение затрат по государственному управлению и мониторингу использования радиочастотного спектра, не считаются доходами и соответственно не подлежат налогообложению.

10. Право пользования радиочастотным спектром может быть приостановлено или ограничено в случае не внесения установленной платы за пользование радиочастотным спектром.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**06.06.2002 г. N 200**

**О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ  
КОМПЬЮТЕРИЗАЦИИ И ВНЕДРЕНИЮ  
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с Постановлением КМ РУз от 25.08.2003 г. N 367, Постановлением КМ РУз от 25.12.2003 г. N 567, Постановлением КМ РУз от 07.05.2004 г. N 215

Во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 г. N УП 3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий" и в целях обеспечения практических мер по реализации стратегических приоритетов в области информационно-коммуникационных технологий Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить:

Программу развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий на 2002-2010 годы согласно приложению N 1;

Положение о Координационном совете по развитию компьютерных и информационно-коммуникационных технологий согласно приложению N 2;

Абзац четвертый утратил силу в соответствии с Постановлением КМ РУз от 07.05.2004 г. N 215

структуру аппарата управления Узбекского агентства связи и информатизации с предельной численностью 55 единиц (без вспомогательного и обслуживающего персонала) согласно приложению N 3.

2. Координационному совету по развитию компьютерных и информационно-коммуникационных технологий:

- определить состав рабочих групп и в 20-дневный срок утвердить график разработки и структуру программ развития национальной сети телекоммуникаций и передачи данных на период 2003-2010 годы, внедрения электронных технологий в государственном управлении на период 2003-2010 годы, развития электронной коммерции на период до 2010 года;

- предусмотреть в разрабатываемых программах необходимые меры по достижению определенных настоящим постановлением целевых ориентиров развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий, а также ответственных исполнителей и конкретные источники финансирования;

- определить состав рабочих групп и организовать разработку проектов законов, предусмотренных утвержденной настоящим постановлением Программой развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий.

3. Узбекскому агентству связи и информатизации:

- совместно с Департаментом внешнеэкономических связей и иностранных инвестиций Кабинета Министров, Министерством макроэкономики и статистики Республики Узбекистан, заинтересованными министерствами, ведомствами осуществлять привлечение преимущественно льготных иностранных кредитов и грантов для реализации указанной Программы развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий на 2002- 2010 годы;

- совместно с Министерством макроэкономики и статистики, Министерством высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения по организации деятельности и укреплению материально-технической базы Ташкентского университета информационных технологий;

начиная с 2003 года организовать выпуск специализированного журнала с обязательной Интернет-версией, освещающего мировые и отечественные тенденции и достижения в сфере информационно-компьютерных технологий.

4. Возложить на Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий при Узбекском агентстве связи и информатизации следующие основные задачи:

разработка по заказу Узбекского агентства связи и информатизации проектов программ и иных нормативно-правовых актов в сфере развития информационно-коммуникационных технологий;

участие в тендерах на разработку прикладных и адаптированных программных средств, информационных баз данных, веб-сайтов и других программных продуктов для отраслей реальной экономики, сфер управления, бизнеса, здравоохранения, науки и образования, а также для реализации программы электронной коммерции;

- оказание широкого спектра информационных, сервисных и консалтинговых услуг органам управления, бюджетным организациям и частному бизнесу по вопросам компьютеризации и внедрения информационно-коммуникационных технологий;

- подготовка ежеквартальных докладов и обзоров о мировых и отечественных тенденциях развития информационно-коммуникационных технологий, современных международных стандартах в этой сфере.

Определить, что финансирование текущей деятельности Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий осуществляется за счет собственных средств, полученных от выполненных работ (услуг), грантов Центра по науке и технологиям, международных фондов и организаций, иных доходов, не противоречащих законодательству.

5. Министерством, ведомствам, Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и г. Ташкента:

до конца 2002 года разработать при содействии Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий программы создания локальных ведомственных компьютерных сетей с организацией их экспертизы и апробации в Узбекском агентстве связи и информатизации, а также конкретные меры по поэтапному внедрению внутреннего электронного документооборота, формированию и постоянному обновлению информационных ресурсов с их размещением в сети Интернет;

осуществить мероприятия по поэтапному обучению до



конца 2002 года ответственных работников аппарата соответствующих органов управления работе на современном компьютерном оборудовании, в том числе с использованием локальных компьютерных сетей, а также с системой Интернет; до конца 2002 г. создать, разместить в сети Интернет собственные активно действующие веб-страницы и в дальнейшем поддерживать их обновление.

6. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и г. Ташкента оказывать широкое содействие созданию частных компаний по разработке программных средств, оказанию провайдерских, хостинговых, Интернет-услуг, услуг по формированию информационных баз данных, веб-сайтов, сервисному обслуживанию компьютерной техники, созданию локальных сетей.

7 Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан:

расширить подготовку в специализированных вузах, профессиональных колледжах и академических лицеях высококвалифицированных специалистов и технического персонала по разработке и обслуживанию программных средств, информационных баз данных, мультимедиа, компьютерной техники, а также пользователей компьютерных и информационных технологий;

совместно с Министерством народного образования Республики Узбекистан обеспечить широкое обучение всех учащихся общеобразовательных школ и студентов работе с компьютерными и информационными технологиями;

совместно с Узбекским агентством связи и информатизации, Министерством народного образования Республики Узбекистан в месячный срок разработать и внести в Кабинет Министров предложения о программных мерах по созданию в соответствии с образовательными стандартами среднего и высшего образования электронной учебной базы, формированию информационной инфраструктуры образовательных учреждений, углубленному изучению английского языка во всех учебных заведениях, а также разработке и внедрению стандартизированного механизма использования узбекского языка с латинским алфавитом в республиканской информационной сети.

8. Координационному совету по научно-техническому развитию при Кабинете Министров Республики Узбекистан предусматривать первоочередное выделение грантов на перспективные научные прикладные исследования и инновационную деятельность в сфере компьютеризации и развития информационно-коммуникационных технологий.

9. Узбекскому агентству связи и информатизации, Министерству финансов, Государственному налоговому комитету, Министерству юстиции Республики Узбекистан в месячный срок внести предложения по предоставлению целевых льгот и преференций для провайдеров и операторов, предоставляющих услуги по льготным тарифам учебным и научным учреждениям, сельским пользователям Интернет.

10. Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан предусмотреть выделение в 2002-2005 годах финансовых ресурсов для укрепления материально-технической базы, методологического и кадрового обеспечения специализированных факультетов по подготовке специалистов в области информационных и компьютерных технологий при Национальном университете, Ташкентском государственном техническом университете, Ташкентском государственном экономическом университете.

11. Министерству макроэкономики и статистики, Министерству финансов Республики Узбекистан:

совместно с ассоциацией "Узэлтехпром", Министерством высшего и среднего специального образования, Министерством народного образования Республики Узбекистан в трехмесячный срок проработать вопрос и внести в Кабинет Министров предложения об организации отечественного производства компьютеров и комплектующих для них;

включать в Республиканскую инвестиционную программу проекты, реализуемые в соответствии с Программой развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий на 2002-2010 годы.

Пункт 12 утратил силу в соответствии с

Постановлением КМ РУз от 25.08.2003 г. N 367

12. Принять предложение хокимията города Ташкента о реализации Узбекскому агентству связи и информатизации комплекса зданий, расположенных по адресу: город Ташкент, улица А. Кадырий, для размещения Узбекского агентства связи и информатизации, Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий, Фонда развития информационно-коммуникационных технологий и Государственной инспекции связи.

13. Министерству юстиции Республики Узбекистан совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в действующее законодательство, вытекающие из настоящего Постановления.

14. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

- довести емкости АМТС в г. Ташкенте до 18,0 тыс., заменить АМТС в городах Фергана и Карши емкостью 5,7 тыс. точек коммутации;

- осуществить кольцевание линий связи областей Ферганской долины, сетей телекоммуникаций Ташкентской и Самаркандской областей, резервирование ВОЛС Бухара-Нукус; завершить строительство автоматизированной системы управления международной и междугородной сетями телекоммуникаций.

**В результате предполагается довести:**

- цифровые международные телефонные каналы до 2,48 млн. канало-км;

- число каналов региональной связи до 50 тыс., их уровень цифровизации - до 72%;

- уровень автоматизации обмена - до 98%.

К концу 2005 года ВОЛС в основном будут доведены до райцентров, что создаст условия для повышения качества услуг, включая услуги Интернет;

**в области развития и реконструкции местных сетей телекоммуникаций:**

- ввести в действие цифровые АТС общей емкостью 128,3 тыс. номеров и довести уровень охвата цифровой телекоммуникационной сетью все города и районные центры и 50,8% сельских населенных пунктов (приложения N 1,2.3);

- довести степень использования монтированной емкости до 92,2%;

- ввести в эксплуатацию системы беспроводного доступа на 4250 номеров;

- дальнейшее развитие и модернизация телефонной сети г. Ташкента на базе цифрового оборудования на основе строительства выносных концентраторов, а также расширения емкости модернизируемых АТС;

- организация на всех узловых районах г. Ташкента и местных сетях телекоммуникаций в областных центрах двунаправленных "самовосстанавливающихся" волоконно-оптических колец (148 км) на базе оборудования SDH;

**в области обеспечения доступа пользователей к сетям передачи данных:**

внедрение систем беспроводного доступа к сетям телекоммуникаций;

- дополнительное строительство абонентских линий;

внедрение базового доступа цифровой сети, обеспечивающего доступ к сети передачи данных со скоростью 64 или 128 Кбит/с;

использование на абонентских участках технологий, обеспечивающих высокие скорости передачи данных;

- внедрение технологий на сетях кабельного телевидения для доступа к сети Интернет.

В создаваемых сетях передачи данных и Интернет будут использованы сети подвижной (сотовой, транкинговой) связи, включая доступ по имеющимся технологиям (WAP, GPRS и др.).

## **2.2. Развитие национального сегмента сети Интернет**

Основными направлениями развития сети передачи данных и Интернет являются модернизация и реконструкция сетей передачи данных и внедрение современных компьютерных и информационнокоммуникационных технологий, а также расширение доступа к сети Интернет в регионах республики.

В соответствии с действующей Программой модернизации и развития Национальной сети передачи данных Республики Узбекистан на период 1999-2003 годы к 2003 году будут установлены 235 узлов центрального, региональных и районных узлов сети, в т.ч. в городе Ташкенте - 17, областных центрах 12, районных центрах - 209. Пропускная способность сети составит 3Гбит/с и обеспечит доступ на международные каналы со скоростью 32 Мбит/с.

Меры дальнейшего развития и модернизации Национальной сети передачи данных на период до 2010 г. будут разработаны в "Программе развития сети телекоммуникаций и национальной сети передачи данных на период 2003-2010 годы"

**Целевыми ориентирами в этой области к 2010 г. являются:**

- создание не менее 45 тысяч портов коллективного доступа к Интернет;

-обеспечение скорости доступа к международным информационным сетям не менее 512 Мбит/с (приложение N 4);

доведение показателя плотности пользователей сети Интернет среди населения в расчете на 100 жителей в 2010 г. до 11,9 и в расчете на 100 семей до 59,9 (приложение N 5);

- подключение к 2010 г. сети Интернет не менее 74% всех органов государственного управления и местных органов самоуправления, 60% хозяйствующих субъектов (приложение N 6);

охват услугами информационно-коммуникационных технологий 100% населенных пунктов (приложение N 7).

Для обеспечения широкого доступа к сети Интернет населения предусматривается организация пунктов коллективного пользования в отделениях связи, предприятиях связи, Интернет-кафе, Интернет-магазинах, Интернет-клубах.

### **2.3. Оснащение компьютерной техникой и развитие компьютерных сетей**

По экспертным оценкам оснащенность населения компьютерами составляет 0,3 ед. на 100 человек, в т.ч. в Ташкенте - 2,5 ед., что является крайне низким показателем. Существующее состояние оснащенности компьютерной техникой не удовлетворяет потребности общества. Острая нехватка компьютерной техники имеет место в школах, колледжах, лицеях и вузах.

#### **В этой связи Программа предусматривает:**

- создание благоприятного таможенного режима для завоза в республику компьютерного оборудования и комплектующих к нему, в том числе для организации отечественной сборки компьютерной техники;

- выделение бюджетных средств, привлечение зарубежных грантов и льготных кредитов для оснащения вузов, академических лицеев, профессиональных колледжей, а также школ компьютерным оборудованием;

поэтапное создание в академических лицеях, профессиональных колледжах, в школах, а также во всех вузах Интернет-классов;

- создание предприятий по сборке компьютеров, локализации производства их комплектующих. С этой целью предусматривается развитие производства компьютеров на базе мощностей предприятий республики;

создание специализированных предприятий по обслуживанию, наладке компьютерной техники и эксплуатации различных сетей.

**Программа предусматривает достичь к 2010 г. (приложение N 8):**

обеспеченности компьютерами в расчете на 100 учащихся (студентов) в школах - 5,0 ед., академических лицеях - 13,4 ед., профессиональных колледжах - 7,1 ед., вузах - 25,6 ед.;

доступ к Интернет 63% всех школ, 92% академических лицеев, 85% всех профессиональных колледжей и 100% вузов.

#### **2.4. Создание индустрии программных продуктов**

Программа предусматривает следующие основные направления развития индустрии производства программных продуктов:

формирование специализированных исследовательских, научно-технических центров по разработке программного обеспечения;

- поддержка отечественных производителей программного обеспечения посредством создания благоприятного налогового и таможенного режима, а также расширения их участия в общегосударственных программах создания электронного правительства, электронной коммерции, информатизации сфер образования, здравоохранения, других отраслей экономики;

содействие экспорту программных продуктов, произведенных отечественными компаниями.

#### **2.5. Формирование и использование информационных ресурсов**

Формирование и использование информационных ресурсов - одна из ключевых проблем создания единого информационного пространства страны. В состав информационных ресурсов входят разнообразные по содержанию, структуре, технологии формирования и организации информационные массивы и документы: библиотечные, архивные и иные документальные фонды, базы информационных данных, регистры, кадастры, электронные издания и библиотеки, другие информационные продукты.

### **Программа предусматривает:**

- формирование и защиту государственных информационных ресурсов, включающих: библиотечный и архивный фонд, информационные системы государственной статистики и научнотехнической информации, информационные ресурсы в области образования, правовой информации, информации органов государственной власти и управления всех уровней и др.;

формирование негосударственных информационных ресурсов, в т.ч. в сфере бизнеса.

Принимая во внимание то, что основной объем международного рынка информационных ресурсов формируется на шести языках (английский, русский, французский, испанский, китайский, арабский, из которых первые три наиболее распространены), представляется необходимым разработать и реализовать специальную программу углубленного изучения этих языков в учебных заведениях в увязке с требованиями достижения массовой компьютерной грамотности населения.

Особое внимание будет уделяться формированию национальных информационных ресурсов в Интернет

### **В ходе реализации программы предусматривается:**

создать необходимые условия для удовлетворения потребностей в информационных ресурсах органов государственной власти и хозяйствующих субъектов;

создать национальные базы данных правовой, статистической, банковской информации, информации о финансово-экономическом положении открытых акционерных обществ, котирующих свои акции на открытом рынке и т.п., с обеспечением разных уровней доступов к ней различных категорий пользователей;

- создать ведомственные и межведомственные базы данных, а также ведомственные и межведомственные системы электронного документооборота.

## **2.6. Подготовка кадров в области информационно-коммуникационных технологий**

Учитывая стремительное внедрение в повседневную жизнь компьютерных и информационных технологий, возрастает



потребность в решении проблем кадрового обеспечения высококвалифицированными специалистами

**Для подготовки кадрового потенциала программа предусматривает создание (приложение N 9):**

- специализированных учебных заведений - Ташкентского университета информационных технологий;
- специализированных профессиональных колледжей и академических лицеев;
- специальных факультетов в университетах и технических вузах;
- сети по переподготовке и повышению квалификации кадров.

**Целевыми ориентирами в области подготовки кадров являются подготовка за 2002 - 2010 годы (приложение N 10) не менее:**

- 8500 преподавателей информатики;
- 8950 специалистов высшей квалификации в области ИКТ (программисты, специалисты баз данных, мультимедиа и т.п.);
- 10725 младших специалистов в области ИКТ.

Кроме того, предполагается осуществить переподготовку 8600 специалистов высшей квалификации, 6500 младшей квалификации и 4800 преподавателей.

Принимая во внимание уникальную учебную базу, созданную в единственном в Центральной Азии Ташкентском университете информационных технологий, предусматривается реализация образовательных программ подготовки специалистов по линии бакалавриата, магистратуры и докторантуры и проведение научных исследований по следующим новым специальностям:

программное обеспечение, мультимедиа, сетевое обслуживание, базы данных, электронная коммерция, системы подвижной радиотелефонной связи, информационная безопасность.

## **2.7. Развитие конкурентной среды в сфере ИКТ**

Программа предусматривает формирование конкурентного рынка в сфере информационно-коммуникационных технологий. В этих целях:

всем хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность в сфере ИКТ, будут предоставлены равные условия деятельности:

будут развиваться тендерные (конкурсные) методы размещения государственных и частных заказов среди отечественных компаний на разработку программных средств, баз данных, мультимедиа, организацию сервисного обслуживания, поставки компьютерной, телекоммуникационной техники и сетевого оборудования;

- по мере создания современных систем безопасности будет совершенствоваться система доступа к международным информационным сетям. На этой основе будет развиваться конкурентный рынок услуг операторов и провайдеров, снижаться тарифы на оказываемые услуги;

- будет упрощена система лицензирования в сфере доступа к информационным сетям передачи данных, организации портов коллективного пользования услугами Интернет.

Тарифная политика в сфере передачи данных будет строиться на следующих принципах:

- регулирование тарифов на межсетевые соединения между операторами, провайдерами передачи данных и оператором, доминирующим на рынке телекоммуникаций;

- установление операторами и провайдерами тарифов на услуги передачи данных и доступа к сети-интернет, предоставляемые пользователям на договорной основе;

- создание условий, стимулирующих операторов и провайдеров передачи данных на установление льготных тарифов на услуги, оказываемые сельским пользователям Интернет, органам государственного управления и учебным заведениям, находящимся на бюджетном содержании.

## **2.8. Совершенствование нормативно-правовой базы, стандартизации и сертификации**

Для правового обеспечения взаимоотношений между субъектами деятельности в сети Интернет необходимо разработать законы об электронном документообороте, электронной цифровой подписи и об электронной коммерции. Необходимость регламентации правоотношений в вопросах создания и использования информационных ресурсов, технологий и систем в новых условиях требует внесения соответствующих изменений в Закон "Об информатизации" и Концепцию информатизации Республики Узбекистан.

В области регулирования информационных ресурсов

совершенствование нормативно-правовой базы должно быть направлено на решение следующих задач:

- обеспечение прав граждан на доступ к информации;
- стимулирование развития производителей информационных ресурсов;

защита прав граждан при создании и использовании персональных данных;

обеспечение прозрачности процедур лицензирования и сертификации, устранения неоправданных препятствий развитию предпринимательства в сфере ИКТ;

- обеспечение равных условий конкуренции и устранения монополизма на рынке информационных и телекоммуникационных услуг, продуктов и технологий, создания благоприятных условий для привлечения инвестиций;

- защита интеллектуальной собственности в сфере ИКТ;
- борьба с компьютерными преступлениями.

**Стандартизация и сертификация** программно-технических средств будет направлена на обеспечение совместимости информационных систем и сетей, их взаимодействие в мировом и республиканском пространстве и предусматривает:

разработку отраслевых и государственных стандартов, гармонизированных с требованиями международных и межгосударственных стандартов;

создание нормативной базы, регламентирующей характеристики и методы проверки функциональных параметров, а также технической и информационной совместимости средств информационных технологий;

развитие метрологического обеспечения сертификации технических средств информационных технологий;

- совместное использование сетей и средств передачи данных в общих интересах для исключения дублирования и распыления ресурсов;

- обеспечение информационной безопасности.

### **3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Основными целями информационной безопасности являются:

сохранение целостности информации в процессе ее

хранения, обработки и передачи, обеспечение доступа к ней пользователей в пределах их полномочий;

предотвращение несанкционированных действий по уничтожению, модификации, искажению, копированию, блокированию информации и других форм незаконного вмешательства в информационные ресурсы;

- сохранение государственной тайны, конфиденциальности информации в документированном и электронном виде в соответствии с законодательством;

защита конституционных прав граждан на сохранение личной тайны и конфиденциальности персональных данных, имеющих в информационных системах;

предотвращение незаконного использования информационных ресурсов.

Задачу обеспечения информационной безопасности на конкретной сети передачи данных каждый оператор сети должен решать сам, используя рекомендательные меры и средства защиты информации, руководствуясь при этом действующими нормативными актами.

Для решения задач обеспечения информационной безопасности в области передачи данных и Интернет предусматривается выполнение следующих мероприятий:

- создание узла защиты для сетей передачи данных;

создание Системы обеспечения информационной безопасности Республики Узбекистан в сфере информационных и компьютерных технологий и формирование служб обеспечения информационной безопасности;

создание постоянно действующей (межведомственной) экспертной группы для оценки эффективности внедренных средств защиты в сетях передачи данных, проведения экспертизы проектов на соответствие требованиям обеспечения информационной безопасности и разработка рекомендаций по защите информации;

разработка отечественных средств криптографической защиты информации;

- внедрение систем и средств защиты информации на сетях передачи данных и доступа к сети Интернет;

обеспечение устойчивости и безопасности функционирования сетей;

создание центра доверия и выдачи сертификатов;

обеспечивающего хранение, генерацию, распределение и определение стойкости ключей, а также выдачу и заверение сертификатов и электронно-цифровой подписи;

- организация структуры по взаимодействию с зарубежными органами по вопросам обеспечения информационной безопасности в сфере компьютерных и информационных технологий;

- создание системы сертификации средств по обеспечению информационной безопасности;

- внедрение системы подготовки и повышения квалификации специалистов по защите информации;

- создание нормативно-правовой базы по информационной безопасности.

#### **4. ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ КОМПЬЮТЕРИЗАЦИИ И ИКТ**

Средства на финансирование основных разделов Программы предполагается привлечь за счет кредитов иностранных банков, операторов, провайдеров, а также за счет собственных средств внешних и внутренних инвесторов. При этом расходы по оснащению колледжей, лицеев и общеобразовательных школ компьютерами (с учетом удовлетворения ежегодной потребности в создании не менее одной тысячи компьютерных классов) предполагается осуществить: на 30% за счет поэтапного привлечения безвозмездных грантов и до 70% расходов - за счет ежегодных ассигнований государственного бюджета, предусмотренных на эти цели, а по вузам источником финансирования этих расходов являются в основном безвозмездные гранты и внебюджетные средства вузов. (Абзац в редакции Постановления от 25.12.2003 г. N 567)(См. Предыдущую редакцию)

На внебюджетный Фонд развития информационно-коммуникационных технологий предусматривается возложить задачи по финансированию приоритетных проектов и научно-исследовательских работ в области развития сетей передачи данных и ИКТ.

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**по охвату цифровой телекоммуникационной**  
**сетью городов Республики Узбекистан**  
**на период 2002-2005 годы\***

Регионы	Уровень охвата сетями телекоммуникаций, %			
	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.
Республика Каракалпакстан	66,6	75,0	100	100
Андижанская область	63,6	72,7	100	100
Бухарская область	100	100	100	100
Джизакская область	14,1	28,5	42,8	100
Кашкадарьинская область	8,3	25,0	58,3	100
Навоийская область	66,6	83,3	100	100
Наманганская область	12,5	25,0	100	100
Самаркандская область	9,1	27,3	66,6	100
Сурхандарьинская область	37,5	62,5	75,0	100
Сырдарьинская область	100	100	100	100
Ташкентская область	18,7	31,3	43,7	100
Ферганская область	55,5	66,6	100	100
Хорезмская область	66,6	66,6	100	100
г. Ташкент	31	54	83	100
<b>Всего</b>	<b>43,7</b>	<b>55,4</b>	<b>79,0</b>	<b>100</b>

*Примечание: \*) Целевые ориентиры составлены без учета развития сетей подвижной радиотелефонной связи, которые к 2005 г. будут иметь покрытие территории страны на 100%. В настоящее время все города охвачены аналоговой телефонной сетью.*

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**по охвату цифровой телекоммуникационной**  
**сетью районных центров Республики Узбекистан**  
**на период 2002-2005 годы\***

Регионы	Уровень охвата сетями телекоммуникаций, %			
	2002 г.	2003 г.	2004г.	2005 г.
Республика Каракалпакстан	46,6	53,3	100	100
Андижанская область	42,9	50,0	100	100
Бухарская область	100	100	100	100
Джизакская область	16,6	25,0	58,0	100
Кашкадарьинская область	7,1	21,4	57,1	100
Навонийская область	50,0	62,5	100	100
Наманганская область	0	9,1	100	100
Самаркандская область	28,5	12,5	56,2	100
Сурхандарьинская область	33,3	42,8	71,4	100
Сырдарьинская область	0,0	33,3	55,5	100
Ташкентская область	0,0	13,3	60,0	100
Ферганская область	25,0	26,6	100	100
Хорезмская область	80,0	80,0	100	100
<b>Всего</b>	<b>30,5</b>	<b>38,4</b>	<b>78,6</b>	<b>100</b>

*Примечание: \*) Целевые ориентиры составлены без учета развития сетей подвижной радиотелефонной связи, которые к 2005 г. будут иметь покрытие территории страны на 100%. В настоящее время все районные центры охвачены аналоговой телефонной сетью.*

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**по охвату телекоммуникационной сетью**  
**сельских населенных пунктов Республики Узбекистан**  
**на период 2002-2005 годы\***

Регионы	Уровень охвата сетями телекоммуникаций, %							
	2002г.		2003 г.		2004 г.		2005г.	
	Всего	В т.ч. цифр. связь	Всего	В т.ч. цифр. связь	Всего	В т.ч. цифр. связь	Всего	В т.ч. цифр. связь
Республика Каракалпакстан	59,7	2,3	64,1	3,3	85,0	49,0	90,0	89,0
Андижанская область	92,0	3,1	93,2	3,3	95,0	10,0	97,0	25,0
Бухарская область	91,3	7,1	93,3	10,4	100,0	50,0	100,0	72,0
Джиззакская область	12,3	1,5	21,5	1,7	35,0	8,0	52,0	18,0
Кашкадарьинская область	46,0	4,8	73,0	5,0	80,0	12,0	87,0	27,0
Навоийская область	41,4	8,9	46,0	12,2	85,0	48,0	90,0	70,0
Наманганская область	94,5	1,1	96,7	1,7	100,0	7,0	100,0	22,0
Самаркандская область	52,9	2,2	58,7	3,0	75,0	12,0	82,0	33,0
Сурхандарьинская область	26,0	3,0	61,3	5,8	70,0	15,0	81,0	45,0
Сырдарьинская область	82,7	3,0	86,6	4,5	90,0	9,0	94,0	42,0
Ташкентская область	47,7	3,6	60,7	4,3	72,0	8,0	85,0	40,0
Ферганская область	90,0	5,2	93,5	7,5	95,0	13,0	97,0	45,0
Хорезмская область	99,4	14,1	100,0	20,9	100,0	60,0	100,0	95,0
<b>Всего</b>	<b>66,7</b>	<b>5,2</b>	<b>72,1</b>	<b>7,2</b>	<b>84,9</b>	<b>28,7</b>	<b>89,7</b>	<b>50,8</b>

-----  
*Примечание: \*) Целевые ориентиры составлены без учета развития сетей подвижной радиотелефонной связи, которые к 2005 г. будут иметь покрытие территории страны на 100%.*



**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
по обеспечению высокоскоростного доступа  
к международным информационным сетям

Наименование показателей	Едн. изм.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2010 г.
Количество портов	ед.	3500	7000	11000	15000	45000 !
Скорость (пропускная способность) доступа к международным информационным сетям	Мбит/с	16	32	64	128	512

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
охвата населения Республики Узбекистан  
доступом к сети Интернет

Виды пользователей	Единица изм.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2010 г.
Количество пользователей сети Интернет среди населения	тыс. пользова т.	55,6	120,4	182,8	246,0	3321,0

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
по подключению к сети Интернет органов государственного  
управления и власти, органов самоуправления, учебных  
заведений и хозяйствующих субъектов  
Республики Узбекистан

(Удельный вес подключения объектов к сети Интернет, в процентах)

Виды пользователей	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2010 г.
Органы государственного управления и власти, органы самоуправления	8,2	17,0	25,2	33,4	73,75
Хозяйствующие субъекты	8,56	15,2	21,9	28,5	60,0
<b>Всего</b>	<b>8,47</b>	<b>15,1</b>	<b>21,8</b>	<b>28,5</b>	<b>60,12</b>

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**обеспечения доступа к сети Интернет населенных**  
**пунктов, включая сельские**

Регионы	Охват населенных пунктов пунктами коллективного доступа к сети Интернет				
	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2010г.
Республика Каракалпакстан	0,1	15	30	45	100
Андижанская область	0,1	34	44	64	100
Бухарская область	0,1	9,4	20	50	100
Джизакская область	0,2	21	40	63	100
Кашкадарьинская область	0,2	22	41	66	100
Навоийская область	0,2	14,9	30	49	100
Наманганская область	0,2	29,6	50	70	100
Самаркандская область	0,2	18	36	68	100
Сурхандарьинская область	0,1	22	44	60	100
Сырдарьинская область	0,1	25,6	50	70	100
Ташкентская область	0,4	27,3	54	65	100
Ферганская область	0,1	20	40	71	100
Хорезмская область	0,1	19,6	44	74	100
г. Ташкент	1,5	73,8	85	100	100
<b>Всего</b>	<b>0,16</b>	<b>16,4</b>	<b>31,4</b>	<b>51,3</b>	<b>100</b>

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**по оснащению компьютерами и обеспечению доступа к Интернет**  
**образовательных учреждений республики в 2002-2010 гг.**

Виды учебных заведений	ед. изм.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2010г.
<b>1. Общеобразовательные школы</b>						
количество школьников обучающихся по предмету "Информатика"	тыс. чел.	969	984	1000	2065	2200
количество компьютеров	тыс. ед.	10,7	12,7	15,4	17,8	110
коэффициент обеспеченности (ЭВМ/100 уч.)	ед.	1,2	1,2	1,5	0,9	
удельный вес учебных заведений с доступом к Интернету	%	0,3	1,5	5	9,7	65
<b>2. Академические лицеи</b>						
количество учащихся	тыс. чел.	17	38	51	55	160
количество компьютеров	тыс. ед.	2	3	4,1	5,3	21,5
коэффициент обеспеченности (ЭВМ/100 уч.)	ед.	11,7	7,8	7,9	9,5	13,4
удельный вес учебных заведений с доступом к Интернету	%	1,5		8	15	92
<b>3. Профессиональные колледжи</b>						
количество учащихся	тыс. чел.	217	355	450	530	1400
количество компьютеров	тыс. ед.	14,4	23,6	31,8	40,2	99,2
коэффициент обеспеченности (ЭВМ/100 уч.)	ед.	6,6	6,6	7,1	7,6	7,1
удельный вес учебных заведений с доступом к Интернету	%	0,5	2		9	85
<b>4. Высшие образовательные учреждения</b>						
количество студентов	тыс. чел.	220	250	260	270	490
количество компьютеров	тыс. ед.	10,3	10,6	10,9	11,3	125,4
коэффициент обеспеченности (ЭВМ/100 уч.)	ед.	4,7	4,2	4,2	4,2	25,6
удельный вес учебных заведений с доступом к Интернету	%	51	73	91	97	100

**Примечание:**

**\*) Наличие компьютеров, имеющих техническую возможность подключения к сети Интернет.**

**\*\*\*) До 70 процентов от общего объема расходов финансируется за счет ежегодных ассигнований государственного бюджета, предусмотренных на эти цели (за исключением вузов, по которым источником финансирования этих расходов являются в основном безвозмездные гранты и внебюджетные средства) (Примечание в редакции Постановления КМ РУз от 25.12.2003 г. N 567)**

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
по развитию учебных заведений,  
осуществляющих подготовку кадров ИКТ

Образовательные учреждения	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006-2010 гг.
ВУЗы (в т.ч. осуществляющие подготовку преподавателей)	21	22	22	24	31
Академические лицен.	6	11	12	14	22
всего из них вновь вводимые	6	5	1	2	8
Профессиональные колледжи,	17	23	27	34	51
всего из них вновь вводимые:	4	6	4	7	17

**Подразделения, осуществляющие повышение  
квалификации и переподготовку кадров ИКТ \***

Подразделения	2002г.	2003г.	2004г.	2005г.	2006-2010 гг.
Общее среднее образование	15	15	15	15	17
Среднее специальное, профессиональное образование	37	37	40	44	45
Высшее образование	22	22	29	35	36

-----  
*Примечание: \*) Институты, центры или факультеты по повышению квалификации  
и переподготовке*

**ЦЕЛЕВЫЕ ОРИЕНТИРЫ**  
**по подготовке, переподготовке, повышению**  
**квалификации по направлениям ИКТ на 2002-2010 гг.**

Показатели	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	Всего	2006- 2010 гг.
					за 2002- 2005 гг.	
<b>Высшее образование</b>						
Подготовка кадров, всего из них:	1100	1200	1250	1450	5000	12450
преподаватели информатики	550	600	650	750	2550	5950
специалисты ИКТ	550	600	600	700	2450	6500
<b>Переподготовка кадров, всего в т.ч.</b>	<b>1000</b>	<b>1300</b>	<b>1600</b>	<b>1500</b>	<b>5400</b>	<b>8000</b>
переподготовка педагогических кадров	500	600	700	500	2300	2500
переподготовка по специальностям ИКТ	500	700	900	1000	3100	5500
<b>Повышение квалификации, всего в т.ч.</b>	<b>3820</b>	<b>3900</b>	<b>4000</b>	<b>4050</b>	<b>15770</b>	<b>27000</b>
повышение квалификации педагогических кадров	3500	3500	3500	3500	14000	23000
повышение квалификации специалистов отраслей	320	400	500	550	1770	4000
<b>Среднее специальное, профессиональное образование</b>						
Подготовка младших специалистов в учебных заведениях	500	730	795	2200	4225	6500
Переподготовка специалистов младшего звена	500	1000	1500	1500	4500	2000

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Координационном совете по развитию компьютеризации и**  
**информационно-коммуникационных технологий**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение регламентирует деятельность Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий (далее Координационный совет), образованного в соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 года N УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрения информационно-коммуникационных технологий"

2. Координационный совет является высшим координирующим органом в сфере развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в Республике Узбекистан.

3. Координационный совет осуществляет свою деятельность на основе Конституции и законов Республики Узбекистан, указов и распоряжений Президента Республики Узбекистан, решений Кабинета Министров Республики Узбекистан и настоящего Положения.

**II. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ**

4. Основными задачами Координационного совета являются: определение приоритетных направлений развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий, соответствующих современным международным тенденциям и стратегии социально-экономического развития страны;

внесение предложений в Правительство по созданию благоприятных условий и экономических стимулов для ускоренного развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий;

организация разработки и проведения экспертизы программ, проектов, нормативно-правовых актов в области развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий;

- обеспечение согласованной политики и совместного участия органов государственного управления, частного сектора и общественных организаций при выполнении программ развития информационно-коммуникационных технологий, формирования и развития национальной информационной инфраструктуры;

- содействие формированию конкурентной среды в сфере информационно-коммуникационных технологий, поддержка инновационного бизнеса, включая разработку и производство отечественных программных средств и компьютерной техники, создание условий для компьютеризации всех сфер и отраслей экономики;

содействие развитию международного сотрудничества в сфере информационно-коммуникационных технологий, привлечению иностранных инвестиций, спонсорских средств и грантов для развития инфраструктуры информационно-коммуникационных технологий, расширению доступа образовательных учреждений к информационным сетям;

осуществление координации работ по подготовке и переподготовке квалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий, включая обучение специалистов за рубежом;

организация дальнейшего развития информационных систем безопасности в сфере информационно-коммуникационных технологий.

### **III. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ**

5. В соответствии с возложенными задачами Координационный совет выполняет следующие функции:

вносит в Правительство Республики Узбекистан предложения по определению приоритетных направлений развития информационно-коммуникационных технологий и мер по созданию благоприятных условий для их развития;

организует реализацию программ компьютеризации и развития ИКТ;

- организует разработку и проводит экспертизы программ, проектов законов и иных нормативно-правовых актов в области развития ИКТ;

- проводит согласованную политику и координирует участие органов государственного управления, частного сектора и общественных организаций при выполнении программ компьютеризации и развития ИКТ, формирования и развития национальной информационной инфраструктуры;

рассматривает на заседаниях Совета ход выполнения решений Правительства Республики Узбекистан, программ и мероприятий в области ИКТ;

осуществляет контроль за ходом выполнения органами государственного управления, субъектами правительственных решений, протокольных решений Совета по вопросам развития ИКТ;

заслушивает отчеты руководителей органов государственного управления о деятельности министерств и ведомств по вопросам компьютеризации, внедрения и развития информационных и коммуникационных технологий, а также размещения и своевременного обновления информационных ресурсов в сети Интернет, расширения доступа образовательных учреждений к информационным системам и сетям;

организует через соответствующие министерства и ведомства, зарубежные финансовые институты привлечение инвестиций и грантов, а также спонсорских средств для компьютеризации и развития сферы ИКТ и ее инфраструктуры;

организует создание со стороны соответствующих министерств и ведомств необходимых систем безопасности в информационных, телекоммуникационных и компьютерных сетях и системах;

- утверждает персональный состав рабочих групп;

заслушивает доклады о передовых зарубежных и отечественных тенденциях развития и внедрения ИКТ, систем информационной безопасности.

#### **IV. ПРАВА КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА**

6. Координационный совет имеет право:

привлекать органы государственного управления, хозяйствующих субъектов и общественные организации для



выполнения программ компьютеризации и развития ИКТ, формирования и развития национальной информационной инфраструктуры;

принимать в пределах своей компетенции решения, обязательные для исполнения всеми министерствами, ведомствами, хозяйственными объединениями, предприятиями и организациями;

запрашивать из министерств, ведомств и научных организаций, независимо от ведомственной подчиненности и форм собственности, аналитические материалы и иную информацию, необходимую для реализации стоящих перед ним задач;

с учетом тенденций научно-технического прогресса создавать рабочие группы для решения актуальных задач в сфере компьютеризации и развития ИКТ.

## **V. СОСТАВ И СТРУКТУРА КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА**

7. Координационный совет возглавляется председателем Совета

В состав Координационного совета входят заместители председателя и члены Совета из числа руководителей и ведущих специалистов в сфере управления и информационно-коммуникационных технологий. Персональный состав Координационного совета утверждается Указом Президента Республики Узбекистан.

При переходе членов Совета на другую работу в его состав включаются лица, вновь назначенные на их должность.

8. Рабочим органом Координационного совета является Узбекское агентство связи и информатизации.

## **VI. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА**

9. Председатель Координационного совета осуществляет руководство его деятельностью и несет ответственность за выполнение задач, возложенных на Координационный совет.

В отсутствие председателя Координационного совета его функции исполняет один из его заместителей.

10. Деятельность Координационного совета основывается на принципах равноправия и коллегиальности при принятии решений.

11. Заседание Координационного совета считается полномочным при участии простого большинства членов Координационного совета.

Решения заседания Координационного совета оформляется протоколом, который утверждается председателем Координационного совета.

12. Заседания Координационного совета проводятся по мере подготовки вопросов, входящих в его компетенцию, по не реже одного раза в квартал.

13. Организационно-техническое обеспечение заседаний Координационного совета осуществляется председателем и заместителями председателя Координационного совета.

14. Решения Координационного совета принимаются простым большинством голосов из числа участвующих на заседании членов Координационного совета.

Член Координационного совета, не согласный с принятым решением, вправе изложить свое мнение в письменном виде, которое приобщается к протоколу заседания.

15. Решения Координационного совета для исполнения направляются в заинтересованные министерства, ведомства, хозяйственные объединения, предприятия и организации.

16. Техническое обеспечение деятельности Координационного совета осуществляет секретариат, который состоит из числа работников Комплекса Кабинета Министров по вопросам связи и информационно-коммуникационных технологий.

17. Совет имеет в Интернете веб-страницу, где размещается информация о его деятельности и предоставляется возможность для обмена мнениями всех заинтересованных сторон.

18. Члены Координационного совета ведут свою работу на общественных началах.

19. Координационный совет имеет бланк со своим наименованием.

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

23.09.2002 г. N 328

## О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ ОРГАНИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ

В настоящее постановление внесены изменения согласно п.75 приложения к поста-повлнению Кабинета Министров РУз

N 112 от 28.02.2003 г.

п.31 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз

N 28 от 17.01.2004 г.,

п.9 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз

N 215 от 07.05.2004 г.,

п.5 раздела II приложения N 5 Кабинета Министров РУз

N 215 от 07.05.2004 г.,

п.8 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз

N 359 от 26.07.2004 г.,

п.20 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров РУз

N 499 от 25.10.2004 г.

п.3 приложения N 6 к постановлению Кабинета Министров РУз

N 200 от 16.08.2005 г.

Во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 года N УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий" и в целях организации и совершенствования деятельности в сфере связи и информатизации Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить:

Абзац 2 исключен согласно п.4 раздела II приложения N 5 Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

Положение об Узбекском агентстве связи и информатизации согласно приложению N 1;

Положение о внебюджетном Фонде развития информационно-коммуникационных технологий и его организационную структуру согласно приложениям N 2, 3;

Положение о Государственной комиссии по радиочастотам Республики Узбекистан согласно приложению N 4.

2. Установить, что Узбекское агентство связи и информатизации и Фонд развития информационно-коммуникационных технологий являются правопреемниками

соответственно Узбекского агентства почты и телекоммуникаций и Фонда государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций.

3. Принять к сведению, что Узбекским агентством связи и информатизации совместно с зарубежными и отечественными компьютерными и информационными компаниями создан Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий.

4. Освободить, в порядке исключения, Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий по его основной деятельности сроком до 1 января 2005 года от уплаты всех видов налогов, сборов и отчислений в государственные целевые фонды, за исключением отчислений во внебюджетный Пенсионный фонд и Республиканский дорожный фонд.

Установить, что высвобождаемые при этом средства направляются на укрепление материально-технической базы Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий.

Министерству финансов и Государственному налоговому комитету Республики Узбекистан обеспечить строгий контроль за целевым использованием Центром развития и внедрения компьютерных и информационных технологий высвобождаемых средств.

5. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров от 28 августа 1997 г. N 420 "Об утверждении положений об Узбекском агентстве почты и телекоммуникаций и о Фонде государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций".

6. Внести изменения и дополнения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 5.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А. Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

Приложение N 1 утратило силу п.9 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Фонде развития информационно-коммуникационных**  
**технологий**

В настоящее Положение внесены изменения согласно  
п.31 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз  
N 28 от 17.01.2004 г.,  
п.75 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз  
N 112 от 28.02.2003 г.,  
п.20 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров РУз  
N 499 от 25.10.2004 г.

- I. Общие положения
- II. Источники формирования средств Фонда
- III. Задачи и основные направления деятельности Фонда
- IV. Порядок использования средств Фонда
- V. Права Фонда
- VI. Обязанности фонда
- VII. Управление Фондом

**1. Общие положения**

1. Фонд развития информационно-коммуникационных технологий (далее Фонд) создан в целях финансирования приоритетных и социально значимых проектов, научно-исследовательских работ в области развития связи и информационно-коммуникационных технологий.

2. В своей деятельности Фонд руководствуется Конституцией Республики Узбекистан, законами Республики Узбекистан, постановлениями Олий Мажлиса Республики Узбекистан, указами и распоряжениями Президента Республики Узбекистан, постанов-лениями и распоряжениями Кабицета Министров Республики Узбекистан, настоящим Положением.

3. Фонд является юридическим лицом, имеет свой баланс, банковские счета, печать с изображением Государственного герба и со своим наименованием на государственном языке, штампы, бланки.

Фонд отвечает по своим обязательствам всеми своими активами.

Средства Фонда направляются на реализацию целей и задач, предусмотренных настоящим Положением.

## **II. Источники формирования средств Фонда**

4. Источниками формирования средств Фонда являются:

Абзац 2 исключен согласно п.20 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров РУз N 499 от 25.10.2004 г.

40 процентов средств от приватизации объектов и предприятий связи, входящих в систему Узбекского агентства связи и информатизации;

Абзац 3 исключен согласно п.20 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров РУз N 499 от 25.10.2004 г.

25 процентов дивидендов по принадлежащим государству пакетам акций (долей) акционерных обществ и совместных предприятий, входящих в систему Узбекского агентства связи и информатизации;

50 процентов из средств, поступающих от государственной пошлины за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере связи и информатизации;

безвозмездные взносы юридических и физических лиц, а также международных организаций;

доходы от размещения временно свободных средств Фонда в форме банковских депозитов и в других формах в соответствии с действующим законодательством;

50 процентов средств, взимаемых в виде штрафных санкций с юридических лиц, осуществляющих деятельность в сфере связи, независимо от форм их собственности и ведомственной принадлежности, за нарушение требований нормативных актов, государственных отраслевых стандартов, качества предоставляемых услуг в сфере связи, кроме экономических санкций и штрафов, налагаемых за нарушение антимонопольного законодательства. (В редакции п.20 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров РУз N 499 от 25.10.2004 г.)

### III. Задачи и основные направления деятельности Фонда

5. Задачами и основными направлениями деятельности Фонда являются:

аккумуляция средств от источников, указанных в пункте 4 настоящего Положения;

использование средств, аккумулируемых на счетах Фонда, на финансирование:

приоритетных проектов, научно-исследовательских работ и программ в области развития сетей передачи данных и информационно-коммуникационных технологий;

разработки и внедрения новых видов услуг в сфере связи, информационно-коммуникационных технологий, передачи данных и высокоскоростного доступа к национальным и международным информационным сетям по всей территории республики;

развития системы подготовки и переподготовки специалистов в области связи, компьютерных и сетевых технологий, программирования и создания электронных баз данных, а также системы обучения, основанной на широком использовании компьютерных и информационных технологий;

деятельности аппарата Узбекского агентства связи и информатизации, а также входящих в его систему государственных органов регулирования, управления и контроля за телекоммуникационными системами, не имеющих самостоятельных источников доходов;

проектов по реконструкции, развитию и компьютеризации сферы связи и информатизации, отбор которых осуществляется на конкурсной основе;

частичного возмещения затрат на приобретение специальной контрольно-измерительной техники для государственного контроля за использованием радиочастотного спектра в целях предотвращения несанкционированного выхода в эфир и создания помех радиосредствам государственных структур;

развития инфраструктуры производства качественных информационно-коммуникационных технологий и отечественных программных продуктов;

временной финансовой помощи предприятиям связи, радиовещания и телевидения, оказывающих услуги в сельской местности;



частичных затрат на приобретение форменного обмундирования и велосипедов для почтовых работников;  
целевого перевооружения и дальнейшего развития телекоммуникационной инфраструктуры сел и удаленных населенных пунктов Республики Узбекистан;  
развития предоставляемых операторами и провайдерами универсальных услуг телекоммуникаций;  
частичного погашения задолженностей АК "Узбектелеком" по контрактам, заключенным на поставку телекоммуникационного оборудования.

#### **IV. Порядок использования средств Фонда**

6. Средства Фонда могут выделяться только юридическим лицам, независимо от форм их собственности, осуществляющим свою деятельность на территории республики на основании соответствующих лицензий, объем услуг по основной деятельности которых составляет не менее 60 процентов от всего объема выручки, а также учебным, научно-исследовательским учреждениям и органам регулирования, управления в сфере связи и информатизации.

7. Средства Фонда выделяются в виде:

безвозмездных финансовых вложений и грантов;  
займов, предоставляемых Фондом под проекты развития в области связи и информатизации, прошедшие отбор специальной Комиссии Узбекского агентства связи и информатизации и экспертизу АКБ "Алокабанк";

кредитов через кредитную линию Фонда в АКБ "Алокабанк"

8. Средства Фонда выделяются на конкретные проекты развития средств и сетей связи, передачи данных и информационно-коммуникационных технологий, радиовещания и телевидения, прошедшие экспертизу Узбекского агентства связи и информатизации и "Алокабанка" согласно утвержденному бюджету Фонда.

Средства Фонда также могут выделяться субъектам малого и среднего бизнеса в сфере связи и информатизации в виде кредитов через кредитную линию Фонда в АКБ "Алокабанк" согласно утвержденному бюджету Фонда. (В редакции п.31 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 28 от 17.01.2004 г.)

## У. Права Фонда

9. Фонд имеет право:

аккумулировать на своих банковских счетах средства, поступающие из источников, определенных разделом II настоящего Положения;

использовать средства путем инвестирования их в капитал предприятий связи, предоставления им кредитов через кредитную линию Фонда в АКБ "Алокабанк" и его филиалы;

контролировать целевое использование средств, выделяемых Фондом, приостанавливать финансирование или отзывать выделенные средства в случае выявления нарушений;

размещать временно свободные средства в краткосрочные ликвидные финансовые инструменты (депозиты, ценные бумаги, облигации и т.д.).

10. Все операции по размещению средств Фонда осуществляются по согласованию с Советом Фонда в рамках ежегодно утверждаемого им бюджета Фонда.

11. Фонд вправе устанавливать условия, требования и правила для выделения средств Фонда на конкретные проекты развития и реконструкции средств и сетей связи, передачи данных и информационно-коммуникационных технологий, радиовещания и телевидения.

12. Фонд не имеет права осуществлять торгово-посреднические, лизинговые, трастовые, ипотечные операции, а также привлекать заемные средства.

## VI. Обязанности фонда

13. Фонд обязан:

обеспечивать эффективное использование ресурсов;

осуществлять контроль заемщика за целевым использованием средств Фонда;

способствовать развитию и совершенствованию всех видов информационно-коммуникационных технологий и услуг связи;

не позднее 1 декабря каждого года составлять прогнозный бюджет на очередной год с разбивкой по кварталам, источникам поступлений и направлениям расходов и вносить его на утверждение Совета Фонда;

в течение двадцати дней представлять после каждого календарного квартала в Узбекское агентство связи и

информатизации, Министерство финансов Республики Узбекистан отчет о финансово-хозяйственной деятельности за истекший квартал;

ежегодно представлять в Кабинет Министров Республики Узбекистан развернутый отчет о деятельности Фонда за истекший период.

## **VII. Управление Фондом**

14. Высшим органом управления Фондом является Совет Фонда, состоящий из заместителей руководителя Узбекского агентства связи и информатизации, Министерства финансов, Госкомимущества, Министерства экономики и Службы правительственной связи Кабинета Министров Республики Узбекистан. (В редакции п.75 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 112 от 28.02.2003 г.)

Персональный состав Совета Фонда утверждается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Председателем Совета Фонда является заместитель генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации.

Председатель и члены Совета Фонда выполняют свои обязанности на общественных началах.

15. Совет Фонда определяет приоритетные направления и условия использования средств, в том числе прибыли, рассматривает бюджет Фонда и заслушивает отчет директора Фонда об использовании средств.

16. Заседания Совета Фонда проводятся не реже одного раза в квартал. При необходимости могут созываться внеочередные заседания.

17. Руководство текущей деятельностью Фонда и исполнение решений Совета Фонда осуществляются дирекцией во главе с директором, назначаемым и освобождаемым от должности Узбекским агентством связи и информатизации по согласованию с Кабинетом Министров Республики Узбекистан и утверждаемым в должности Советом Фонда.

18. Директор Фонда:

организует текущую деятельность Фонда и несет ответственность за выполнение возложенных на него задач; принимает на работу и увольняет работников Фонда;

представляет Фонд перед государственными органами, учреждениями и предприятиями, юридическими и физическими лицами, в том числе и иностранных государств, а также международными организациями;

заключает договоры с юридическими и физическими лицами, касающиеся деятельности Фонда, без доверенности действует от имени Фонда;

составляет и представляет на утверждение Совету Фонда штатное расписание, смету затрат на содержание аппарата Фонда за счет средств Фонда;

утверждает должностные инструкции и другие внутренние документы Фонда;

предъявляет иски от имени Фонда;

издает приказы и распоряжения, обязательные к исполнению работниками Фонда;

принимает решения по другим вопросам в соответствии с настоящим Положением и действующим законодательством.

19. Ликвидация или реорганизация Фонда осуществляются в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

**Структура  
аппарата управления Фонда развития  
информационно-коммуникационных технологий**



Всего-7 единиц

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Государственной комиссии по радиочастотам**  
**Республики Узбекистан**

В настоящее положение внесены изменения согласно  
п.5 раздела II приложения N 5 Кабинета Министров РУз  
N 215 от 07.05.2004 г.,  
п.8 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз  
N 359 от 26.07.2004 г.  
п.3 приложения N 6 к постановлению Кабинета Министров РУз  
N 200 от 16.08.2005 г.

- I. Общие положения
- II. Задачи Комиссии
- III. Функции Комиссии
- IV. Права Комиссии
- V. Организация деятельности Комиссии

**I. Общие положения**

1. Государственная комиссия по радиочастотам Республики Узбекистан (ГКРЧ, далее - Комиссия) создана при Узбекском агентстве связи и информатизации в целях эффективного выполнения работ в области регулирования использования радиочастотного спектра, правовой защиты интересов республики в международных организациях по вопросам использования и назначения радиочастот.

Пункт 2 изложен в редакции п.5 раздела II приложения N 5 Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.  
предыдущие редакции

2. Комиссия является межведомственным коллегиальным органом по координации работ в сфере регулирования использования радиочастотного спектра Республики Узбекистан.

3. Комиссия в своей деятельности руководствуется законами Республики Узбекистан, постановлениями Олий Мажлиса Республики Узбекистан, указами и распоряжениями Президента

Республики Узбекистан, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров, нормативными документами Международного союза электросвязи, настоящим Положением и подотчетна Кабинету Министров.

4. Комиссия является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного герба Республики Узбекистан, со своим наименованием на государственном языке и счета в банках.

## **II. Задачи Комиссии**

5. Основными задачами Комиссии по радиочастотам являются: осуществление государственной политики в области распределения и использования радиочастотного спектра;

распределение полос радиочастот между радиочастотными органами, формирование национальной таблицы распределения радиочастот и национального регламента радиосвязи;

представительство в международных организациях и международная правовая защита интересов Республики Узбекистан в вопросах планирования, назначения и использования радиочастот;

осуществление международного сотрудничества в области использования радиочастотного спектра;

осуществление контроля за соблюдением законодательства о радиочастотном спектре;

защита прав и законных интересов пользователей радиочастотного спектра.

## **III. Функции Комиссии**

6. В целях выполнения поставленных задач Комиссия:

определяет порядок учета частотных присвоений для радиоэлектронных средств всех назначений;

определяет порядок использования и контроля радиочастотного спектра;

принимает нормативные акты по вопросам распределения и использования радиочастотного спектра в пределах своей компетенции;

осуществляет в установленном порядке координацию частотных присвоений с администрациями связи иностранных

государств и регистрацию частотных присвоений радиоэлектронным средствам Республики Узбекистан в Международном союзе электросвязи;

осуществляет сотрудничество с администрациями сопредельных государств в области использования радиочастотного спектра;

организует обеспечение защиты интересов Республики Узбекистан в международных организациях, занимающихся вопросами распределения и использования радиочастотного спектра;

организует подготовку и участие в конференциях и собраниях Международного союза электросвязи, Регионального содружества связи и других международных организаций и их органов по вопросам распределения и использования радиочастотного спектра и обеспечивает выполнение их решений;

планирует распределение и использование полос радиочастот, точек стояния для национальных спутниковых систем, а также решает вопросы использования полос радиочастот для эксплуатации на территории Республики Узбекистан наземных станций спутниковой связи, работающих через искусственные спутники Земли зарубежных стран;

согласовывает с Министерством иностранных дел Республики Узбекистан вопросы, имеющие международно-правовой характер и касающиеся обязательств республики по международной конвенции электросвязи и другим международным актам;

организует разработку и утверждает нормы частотно-территориального разнесения радиоэлектронных средств и нормы допустимых значений промышленных радиопомех;

согласовывает проекты стандартов и технических условий на радиоэлектронные средства в части требований, определяющих их электромагнитную совместимость, использование радиочастот, сигналов опознавания, порядок поставки радиоэлектронных средств;

подготавливает предложения и выдает заключения по тематике научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, разработке государственных стандартов;

разрабатывает и издает национальную таблицу распределения частот и регламент радиосвязи республики;



рассматривает заявки министерств, ведомств, организаций и граждан о возможности использования радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств на территории Республики Узбекистан и принимает по ним решения;

рассматривает и согласовывает стандарты, технические условия на высокочастотные устройства, электроустройства, машины, аппараты, приборы в части технических характеристик, определяющих электромагнитную совместимость, а также проекты общегосударственных стандартов на индустриальные помехи;

распределяет полосы радиочастот между радиочастотными органами и координирует их деятельность в области использования радиочастотного спектра;

выделяет полосы радиочастот для разрабатываемых (модернизируемых), производимых и закупаемых за рубежом радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств.

#### **IV. Права Комиссии**

##### **7. Комиссия имеет право:**

определять порядок использования радиочастотного спектра на территории Республики Узбекистан и обеспечения электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств;

участвовать в разработке государственных стандартов, технических условий, норм, правил эксплуатации и другой нормативно-технической документации на радиоэлектронные средства;

приостанавливать или ограничивать право пользования радиочастотным спектром по времени и (или) территории в случаях, предусмотренных законодательством;

отменять решения радиочастотных органов, если эти решения нарушают требования действующих нормативных документов, утвержденных ГКРЧ;

регулировать деятельность радиочастотных органов в части эффективного распределения и использования радиочастотного спектра;

запрашивать у органов государственного управления, физических и юридических лиц необходимую информацию по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии.

Решения Комиссии, принятые в пределах ее компетенции, являются обязательными для исполнения органами государственного управления и пользователями радиочастотного спектра.

## **V. Организация деятельности Комиссии**

8. Председателем Комиссии является Генеральный директор Узбекского агентства связи и информатизации.

Пункт 9 изложен в редакции п.3 приложения N 6 к постановлению КМ РУз N 200 от 16.08.2005 г.

Предыдущие редакции

9. В состав Комиссии включаются представители Министерства обороны, Министерства внутренних дел, Министерства юстиции, Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства иностранных дел Республики Узбекистан, Службы национальной безопасности Республики Узбекистан, Службы правительственной связи при Кабинете Министров Республики Узбекистан, Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан, Узбекского агентства связи и информатизации, Узбекского агентства по печати и информации, Узбекского агентства стандартизации, метрологии и сертификации, Центра гидрометеорологической службы при Кабинете Министров Республики Узбекистан, Государственной инспекции Республики Узбекистан по надзору за безопасностью полетов.

Члены Комиссии участвуют в заседаниях Комиссии без права замещения.

Представители министерств и ведомств включаются в состав Комиссии по предложению руководителей соответствующих министерств и ведомств.

Персональный состав Комиссии утверждается распоряжением Кабинета Министров Республики Узбекистан в установленном порядке.

10. Члены Комиссии выполняют свои обязанности на общественных началах. Руководители министерств, ведомств и других органов государственного управления, работники которых включены в состав комиссии, создают им условия для работы в составе Комиссии.

11. Для организационно-технического обеспечения

деятельности Комиссии по выполнению текущей оперативной работы по координации, разработке и подготовке материалов при Узбекском агентстве связи и информатизации создается исполнительная дирекция Комиссии, возглавляемая заместителем председателя комиссии.

12. Деятельность исполнительной дирекции финансируется за счет средств по оплате за использование радиочастотного спектра.

13. Председатель Комиссии утверждает структуру, штатное расписание и смету расходов исполнительной дирекции.

В приложение N 5 внесены изменения согласно п.9 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

**Изменения и дополнения,  
которые вносятся в некоторые решения Правительства  
Республики Узбекистан**

1. В абзаце втором пункта 11 раздела I и в пунктах 2 и 3 раздела II Положения о Службе правительственной связи Кабинета Министров, утвержденного постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 февраля 1992 г. N 73, слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации".

2. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 3 сентября 1992 г. N 406 "О Государственной комиссии по радиочастотам Республики Узбекистан" (СП Республики Узбекистан, 1992 г., N 9 ст.27) абзац второй пункта 3 и пункт 4 исключить.

3. В абзаце седьмом приложения к Положению о порядке организации и прохождения альтернативной службы, утвержденному постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 7 июня 1993 г. N 275 (СП Республики Узбекистан, 1993 г., ст.21), слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации".

4. В пунктах 4 и 5 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12 октября 1994 г. N 502 "О мерах по развитию, реконструкции и улучшению качества работы телекоммуникационных сетей Республики Узбекистан" слова "Министерства связи", "при Министерстве связи" заменить соответственно словами "Узбекского агентства связи и информатизации", "при Узбекском агентстве связи и информатизации".

5. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 1 августа 1995 г. N 307 "О Национальной программе реконструкции и развития телекоммуникационной сети Республики Узбекистан на период до 2010 года":

в пунктах 5 и 9 слова "Госкомпрогнозстату", "Министерству

связи", "Министер-ства связи" заменить соответственно словами "Министерству макроэкономики и статистики", "Узбекскому агентству связи и информатизации", "Узбекского агентства связи и информатизации";

в последнем абзаце главы 2 приложения N 1 слова "Ташкентском электротехническом институте связи" заменить словами "Ташкентском университете информационных технологий"

6. В пункте 2 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 24 февраля 1997 года N 105 "О вступлении Республики Узбекистан в международную организацию спутниковой связи "Интелсат" слова "по чты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации"

Пункт 7 утратил силу согласно п.9 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

7. В постановлении Кабинета Министров от 31 июля 1997 г. N 380

"Об организации деятельности Узбекского агентства почты и телекоммуникаций":

в абзацах третьем и четвертом пункта 3, абзаце втором пункта 4 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

пункты 1, 2, 8, 10 считать утратившими силу;

приложения N 1, 1а, 2, 2а, 7 считать утратившими силу.

8. Пункт 1 Порядка применения упрощенной системы налогообложения для микрофирм и малых предприятий, утвержденного постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 апреля 1998 г. N 159 (СП Республики Узбекистан, 1998 г., N 4, ст. 15), дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"Действие настоящего Порядка распространяется также на организации (независимо от численности работников), специализирующиеся на производстве программных средств, сервисном обслуживании компьютерной техники и программных средств, оказании услуг населению по обучению работе на компьютерной технике и с информационными технологиями"

9. В наименовании и тексте постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 1 июля 1998 г. N 274 "Об

организации деятельности Специального аварийно-восстановительного управления Узбекского агентства почты и телекоммуникаций" и приложениях к нему указания на Узбекское агентство почты и телекоммуникаций заменить указаниями на Узбекское агентство связи и информатизации.

10. В постановлении Кабинета Министров от 10 июля 1998 г. N 293 "О дополнительных мерах по повышению эффективности использования частотного спектра, формирования и распространения телерадиопрограмм и передачи данных" (СП Респуб-лики Узбекистан, 1998 г., N 7, ст.26):

а) в пункте 6:

в абзаце втором слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

в абзацах третьем и четвертом слова "Госкомпечати Республики Узбекистан", "Госкомпечати" заменить словами "Узбекское агентство по печати и информации";

б) в пункте 9:

абзац четвертый исключить;

в) в пунктах 5, 9, 10 приложения N 2 слова "Госкомпечати Республики Узбекистан", "почты и телекоммуникаций", "Госкомпечать", заменить соответственно словами "Узбекского агентства по печати и информации", "связи и информатизации", "Узбекское агентство по печати и информации";

г) в приложении N 4:

в пункте 5 слова "почты и телекоммуникаций, Госкомпечати" заменить словами "связи и информатизации, Узбекскому агентству по печати и информации", слова "Государственному комитету по науке и технике Республики Узбекистан" исключить;

в пункте 6 слова "почты и телекоммуникаций, Госкомпечати" заменить словами "связи и информатизации, Узбекское агентство по печати и информации", слова "Государственный комитет по науке и технике Республики Узбекистан" исключить;

в абзаце первом пункта 8 слова "почты и телекоммуникаций", "Госкомпечати Республики Узбекистан" заменить соответственно словами "связи и информатизации", "Узбекское агентство по печати и информации";

в пункте 10 слова "Госкомпечати Республики Узбекистан", "почты и телекоммуникаций" заменить соответственно словами "Узбекскому агентству по печати и информации" и "связи и информатизации";

д) пункт 1 приложения N 9 считать утратившим силу.

11. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 5 февраля 1999 г. N 52 "О создании Национальной сети передачи данных и упорядочении доступа к мировым информационным сетям":

а) в пункте 1 и абзаце третьем пункта 2 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

б) в пункте 4:

в абзаце третьем слова "почты и телекоммуникации" заменить словами "связи и информатизации";

в абзаце пятом слова "Государственного комитета по науке и технике Республики Узбекистан и Узбекского агентства почты и телекоммуникаций" заменить словами "Узбекского агентства связи и информатизации"

Пункт 12 утратил силу согласно п.9 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров РУз N 215 от 07.05.2004 г.

12. В Правилах доступа и пользования провайдерами и абонентами Национальной сетью передачи данных в Республике Узбекистан, утвержденных постановлением Кабинета Министров от 26 марта 1999 г. N

137 (СП Республики Узбекистан, 1999 г., N 3, ст. 17):

а) в абзаце втором пункта 4 и в пунктах 8, 9 слова "почты и телекоммуникации" заменить словами "связи и информатизации";

б) пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Контроль за выполнением настоящих Правил осуществляется Государственной инспекцией связи по государственному контролю за деятельностью хозяйствующих субъектов почты и телекоммуникаций, Узбекским агентством по печати и информации и Национальным информационным агентством Республики Узбекистан";

в) в подпункте "в" пункта 21 слова "Узбекским агентством почты и телекоммуникаций и Государственным комитетом по науке и технике" заменить словами "Узбекским агентством связи и информатизации".

13. В абзаце первом подпункта 1.3 и в наименовании таблицы 3 приложения к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 апреля 1999 года N 193 "О программе модернизации и развития Национальной сети

передачи данных Республики Узбекистан на период 1999-2003 годы" слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации"

14. В абзаце четвертом пункта 5, абзаце первом пункта 6, пункте 7, абзацах первом и втором пункта 9 и пункте 10 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 6 июля 1999 года N 331 "О мерах по обслуживанию льготного кредита Фонда зарубежного экономического сотрудничества Японии (ОЕСР) для развития телекоммуникационной сети Республики Узбекистан (II этап)" слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации"

15. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 30 июня 2000 г. N 253 "О вопросах организации деятельности акционерной компании "Узбектелеком":

а) в пункте 1:

абзац первый исключить;

в абзаце втором слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

б) в пункте 5 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

в) в наименовании приложения N 4 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации"

16. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22 ноября 2000 года N 458 "О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи" (СП Республики Узбекистан, 2000г., N 11, ст. 73):

а) в пункте 1 слова "почты и телекоммуникаций" и "телекоммуникаций и почтовой связи" заменить словами "связи и информатизации";

абзац второй пункта 2 исключить;

б) в приложении N 2:

в пунктах 2 и 30 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

в пункте 42 слова "Фонд государственной поддержки развития почты и телекоммуникаций" заменить словами "внебюджетный Фонд развития информационно-коммуникационных технологий";

в приложениях N 2 и 3 к Положению о лицензировании



деятельности в сфере телекоммуникаций слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации".

17. В Положении о порядке оплаты использования радиочастотного спектра в Республике Узбекистан, утвержденном постановлением Кабинета Министров от 26 октября 2001г. N 429 (СП Республики Узбекистан, 2001г., N 10, ст.60):

в пункте 4 слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

пункт 9 дополнить абзацем следующего содержания:

"Средства, полученные от уплаты за радиочастотный спектр и направленные на возмещение затрат по государственному управлению и мониторингу использования радиочастотного спектра, не считаются доходами и соответственно не подлежат нало-гообложению".

18. В постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 6 ноября 2001 г. N 440 "О мерах по реализации проекта "Модернизация и развитие передающего радиотелевизионного комплекса Ташкентской телебашни" указания на Узбекское агентство почты и телекоммуникаций заменить указаниями на Узбекское агентство связи и информатизации.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**27.09.2002 г. N 336**

**О ДАЛЬНЕЙШЕМ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННО-  
КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с Постановлением КМ РУз от 07.05.2004 г. N 215

В соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 26 сентября 2002 года N УП-3135 "О совершенствовании организации космических исследований" и в целях создания условий для организации отечественного производства средств информационно-коммуникационных технологий Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Передать Узбекскому агентству связи и информатизации управление государственной долей акций в уставном фонде открытого акционерного общества "KOINOT"

2. Узбекскому агентству связи и информатизации в месячный срок разработать и принять комплекс мер по использованию существующих производственных мощностей научно-производственного предприятия "Гранит" и открытого акционерного общества "KOINOT" для реализации утвержденной Программы развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий на 2002-2010 годы путем организации на этих мощностях отечественного производства средств информационно-коммуникационных технологий.

Пункт 3 утратил силу в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 07.05.2004 г. N 215

3. В приложении N 1 к постановлению Кабинета Министров от 31 июля 1997 года N 380 "Об организации деятельности Узбекского агентства почты и телекоммуникаций" раздел II дополнить словами "Научно-производственное предприятие "Гранит", раздел IV до-полнить словами "KOINOT" и внести аналогичные дополнения в приложение N 1a.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер - министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**7.11.2002 г. N 385**

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТАШКЕНТСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

В настоящее постановление внесены изменения согласно п.78 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 112 от 28.02.2003 г.

Во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 года N УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий", постановления Кабинета Министров от 6 июня 2002 года N 200 "О мерах по дальнейшему развитию компьютеризации и внедрению информационно-коммуникационных технологий" и в целях повышения качества подготовки и переподготовки высококвалифицированных кадров в области информационно-коммуникационных технологий Кабинет Министров постановляет:

1. Установить, что Ташкентский университет информационных технологий является базовым высшим образовательным учреждением республики по подготовке, переподготовке кадров и по повышению квалификации специалистов в сфере связи и информационных технологий.

2. Определить основными задачами Ташкентского университета информационных технологий:

подготовку и переподготовку высококвалифицированных кадров в области связи и информационных технологий;

организацию работ по внедрению в учебный процесс современных информационных технологий обучения, содействие в учебно-методическом обеспечении деятельности образовательных учреждений и в создании единого информационно-коммуникационного пространства для образовательной системы республики;

участие в разработке и реализации образовательных программ и стандартов высшего и послевузовского образования, подготовке учебной литературы;

развитие системы электронной библиотеки учебно-методических пособий сфере связи и информационных технологий.

расширение сотрудничества с учебными заведениями и научными центрами зарубежных стран в сфере связи и информационных технологий, разработки программных продуктов, внедрения, новых видов услуг и технологий.

3. Согласиться с предложением Узбекского агентства связи и информатизации, Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан об открытии с 2003/2004 учебного года в Ташкентском университете информационных технологий, в пределах существующей численности профессорско-преподавательского состава, специализированного заочного отделения по подготовке по программе бакалавриата педагогов по информационным технологиям для академических лицеев и профессиональных колледжей.

4. Исходя из основных задач, возложенных на Ташкентский университет информационных технологий, Узбекскому агентству связи и информатизации, Министерству высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, ректорату университета совместно с Министерством финансов и Министерством труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан до конца 2002 года проработать и утвердить в установленном порядке новую структуру и штатное расписание университета.

5. Министерству экономики, Министерству финансов Республики Узбекистан совместно с Узбекским агентством связи и информатизации, начиная с 2003 года, включать в установленном порядке в инвестиционную программу республики строительство и реконструкцию учебно-лабораторных корпусов Ташкентского университета информационных технологий, оснащение их современным оборудованием и техникой. (В редакции п.78 приложения к постановлению Кабинета Министров РУз N 112 от 28.02.2003 г.)

Узбекскому агентству связи и информатизации обеспечить подготовку до конца 2002 года проектно-сметной документации на строительство учебно-лабораторных и спортивно-оздоровительных зданий Ташкентского университета информационных технологий.

6. Министерству финансов Республики Узбекистан и Узбекскому агентству связи и информатизации с 2003 года предусматривать выделение необходимых средств на укрепление материально-технической базы Ташкентского университета информационных технологий за счет государственного бюджета, внебюджетных фондов Узбекского агентства связи и информатизации и Ташкентского университета информационных технологий и других источников, не противоречащих законодательству.

7. В пункте 8 приложения к постановлению Кабинета Министров от 17 августа 2001 года N 344 "О порядке и размерах стипендии студентам высших учебных заведений" слова "и информатика" заменить словами "информатика, информационные технологии и инфоомационная безопасность".

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

25.08.2003 г. N 367

**О ВНЕСЕНИИ ЧАСТИЧНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
от 6.06. 2002 г.  
N 200 "О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ  
КОМПЬЮТЕРИЗАЦИИ И ВНЕДРЕНИЮ  
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ"**

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 26.01.2004 г. N 39

В целях создания условий для эффективного выполнения возложенных на Узбекское агентство связи и информатизации и Акционерную компанию "Узбектелеком" задач по реализации приоритетов в области связи и информатизации, сокращения государственных расходов и повышения эффективности использования средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Принять предложение Узбекского агентства связи и информатизации, Госкомимущества и АК "Узбектелеком" о передаче:

Абзац второй утратил силу в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 26.01.2004 г. N 39

с баланса Узбекского агентства связи и информатизации на баланс АК "Узбектелеком" комплекса зданий, расположенных по адресу: г.Ташкент, ул. А.Кадыри, 2, для размещения аппарата компании;

с баланса АК "Узбектелеком" на баланс Узбекского агентства связи и информатизации административного здания, расположенного по адресу: г.Ташкент, ул. Навои, 28а, для размещения аппарата Агентства, Фонда развития

информационно-коммуникационных технологий и Государственной комиссии по радиочастотам.

2. Узбекскому агентству связи и информатизации и АК "Узбектелеком" обеспечить в установленном порядке прием-передачу вышеуказанных зданий.

3. Считать утратившим силу пункт 12 постановления Кабинета Министров от 6 июня 2002 г. N 200 "О мерах по дальнейшему развитию компьютеризации и внедрению информационно-коммуникационных технологий".

4. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

У. Султанов



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

27.09.2003 г. N 413

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В  
ПОЛОЖЕНИЕ О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ**

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики

Узбекистан от 28 июня 2002 г. N 236 "О мерах по реализации Закона Республики Узбекистан "О лицензировании отдельных видов деятельности", а также в целях совершенствования порядка лицензирования видов деятельности в сфере телекоммуникаций Кабинет Министров постановляет:

1. Внести изменения и дополнения в Положение о лицензировании деятельности в сфере телекоммуникаций, утвержденное постановлением Кабинета Министров от 22 ноября 2000 г. N 458 "О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи" (СП Республики Узбекистан, 2000 г., N 11. ст.73) согласно приложению.

2. Узбекскому агентству связи и информатизации:

в двухнедельный срок разработать и утвердить персональный состав и положение об экспертной комиссии по подготовке заключений о выдаче или об отказе в выдаче лицензий;

в срок до 1 января 2004 года провести инвентаризацию ранее выданных лицензий на осуществление деятельности в сфере телекоммуникаций и обеспечить контроль за приведением лицензиатами своей деятельности в соответствие с лицензионными требованиями и условиями согласно настоящему постановлению.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

У.Султанов

## Изменения и дополнения, которые вносятся в Положение о лицензировании деятельности в сфере телекоммуникаций

1. В абзаце первом пункта 3 слова "строительство" и "эксплуатация" дополнить сносками следующего содержания:

\*Строительство включает также работы, связанные с реконструкцией (расширением, переоборудованием) сетей телекоммуникаций.

\*\*Эксплуатация включает также работы по техническому обслуживанию сетей телекоммуникаций"

2. Пункт 5 дополнить абзацем пятым следующего содержания:  
"радиотелефонные, пейджинговые сети используются только в производственно-технологических целях без оказания услуг телекоммуникаций".

3. В пункте 14:

из абзаца первого подпункта "б" слова "копию учредительных документов (нотариально заверенную копию устава (уставов) учредителя (учредителей), устава (положения), утвержденного учредителем или учредителями, учредительного договора)" исключить;

в подпункте "г" слово "Госкомпечати" заменить словами "Узбекском агентстве по печати и информации";

абзац второй подпункта "ж" исключить;

в абзаце четвертом подпункта "ж" слова "(при получении лицензии на распространение (трансляцию) телерадиопередач и на предоставление услуг радиотелефонной связи)" заменить словами "(при получении лицензии на деятельность, связанную с использованием средств радиосвязи)";

дополнить подпунктом "з" следующего содержания:

з) копию документа (диплома, сертификата), подтверждающего наличие у соискателя соответствующих знаний, для осуществления отдельных лицензируемых видов деятельности для физических лиц (индивидуальных предпринимателей).";

дополнить абзацем следующего содержания:

"При получении лицензии на оказание услуг провайдера сетей передачи данных, в том числе Интернет, через сети операторов передачи данных, без права создания собственной сети, документы, предусмотренные подпунктами "г", "д" и "е" настоящего пункта, не представляются"

4. В пункте 17:

после слова "принимаются" дополнить словами "ответственным лицом (секретарем экспертной комиссии)";

слово "заявителю" заменить словами "соискателю лицензии"

5. В пункте 20:

после абзаца первого дополнить абзацами следующего содержания:

"Для рассмотрения документов о выдаче лицензии и подготовки заключений по ним в лицензирующем органе создается экспертная комиссия.

Руководит экспертной комиссией заместитель генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации, в функциональные обязанности которого входят вопросы лицензирования. В состав экспертной комиссии включаются специалисты по направлениям техники и технологии телекоммуникации, юриспруденции, использования радиочастотного спектра, рыночных преобразований, контролирующего органа в сфере телекоммуникаций и др. Положение и персональный состав экспертной комиссии утверждаются лицензирующим органом. Экспертная комиссия проводит заседания не реже одного раза в месяц.

Экспертная комиссия в срок, не превышающий двадцати дней со дня приема заявления соискателя лицензии со всеми необходимыми документами, рассматривает представленные документы и готовит экспертное заключение по ним о выдаче или об отказе в выдаче лицензии.

Лицензирующий орган в десятидневный срок на основании заключения экспертной комиссии принимает решение о выдаче или об отказе в выдаче лицензии";

дополнить пункт абзацем следующего содержания:

"Лицензирование деятельности в сфере телекоммуникаций осуществляется в соответствие со схемой согласно приложению N 4 к настоящему Положению"

6. Пункт 22 изложить в следующей редакции:

"22. Выдача лицензий производится в однодневный срок после

уплаты соискателем лицензии государственной пошлины и подписания соискателем лицензии и лицензирующим органом лицензионного соглашения”

7. Пункт 26 дополнить абзацами следующего содержания:

“Экспертная комиссия в срок, не превышающий шести дней, повторно рассматривает представленные документы и готовит экспертное заключение по ним о выдаче или об отказе в выдаче лицензии.

Лицензирующий орган в четырехдневный срок на основании заключения экспертной комиссии принимает решение о выдаче или об отказе в выдаче лицензии”.

8. Пункт 28 изложить в следующей редакции:

“28. Лицензии оформляются на специальных бланках (приложение N 3). Бланки лицензий являются документами строгой отчетности, имеют учетную серию, номер и степень защищенности. Бланки лицензий изготавливаются по заказу лицензирующего органа типографским способом в ГПО “Давлат белгиси” Руководитель лицензирующего органа в установленном порядке несет ответственность за учет, сохранность и целевое использование бланков лицензий”.

9. В абзаце двадцать пятом пункта 31 слова “Госкомпечати Республики Узбекистан” заменить словами “Узбекском агентстве по печати и информации”

10. Пункт 38 изложить в следующей редакции:

“38. До переоформления лицензии лицензиат осуществляет указанную в ней деятельность на основании ранее выданной лицензии”

11. В пункте 45:

в абзаце втором слова “Госкомпечати Республики Узбекистан” заменить словами “Узбекском агентстве по печати и информации”;

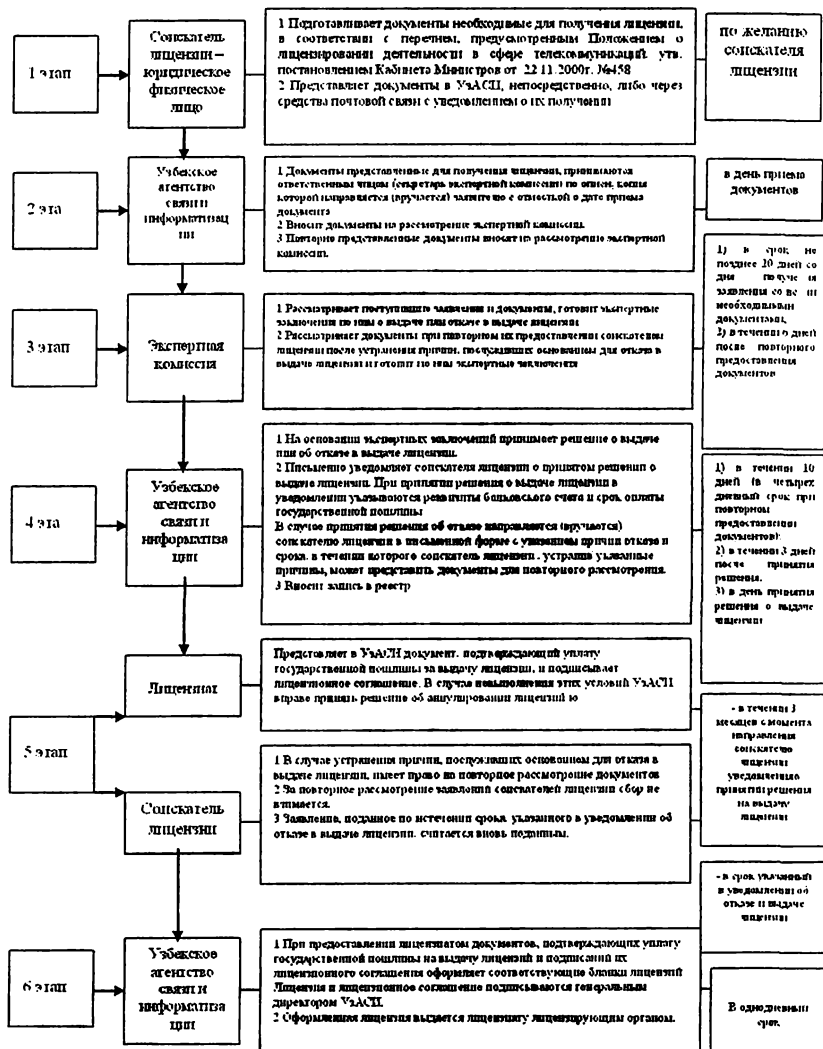
абзац четвертый исключить.

12. В абзаце первом пункта 48 слова “трехдневный срок” заменить словами “десятидневный срок”;

13. Абзац девятый пункта 49 изложить в следующей редакции: “прекращения срока действия лицензии”

14. Дополнить Положение приложением N 4 (прилагается).

## Схема лицензирования деятельности в сфере телекоммуникаций



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**07.05.2004 г. N 215**

**О МЕРАХ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
УЗБЕКСКОГО АГЕНТСТВА СВЯЗИ И  
ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

**(В извлечениях)**

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 19.07.2004 г. N 339,  
Постановлением КМ РУз от 23.08.2004 г. N 404,  
Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200,  
Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215,  
Постановлением КМ РУз от 16.03.2006 г. N 47

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об информатизации", Указом Президента Республики Узбекистан от 9 декабря 2003 г. N УП-3358 "О совершенствовании системы республиканских органов государственного управления", а также в целях дальнейшего совершенствования структуры управления в сфере связи и информатизации Кабинет Министров ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что Узбекское агентство связи и информатизации (УзАСИ) является координирующим органом управления в сфере связи и информатизации, организующим свою деятельность в полном соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об информатизации"

2. Определить основными задачами УзАСИ:

формирование и реализацию стратегических приоритетов в области развития сетей телекоммуникаций, передачи данных, почтовой связи, распространения печати, а также в сфере информатизации в соответствии с современными требованиями и стратегией социально-экономического развития страны;

координацию работы отраслевых и территориальных органов

и служб связи и информатизации, а также вопросы обеспечения стандартизации, сертификации и лицензирования деятельности хозяйствующих субъектов, совершенствования нормативно-правовой базы в сфере связи и информатизации, в том числе в области современных средств передачи данных, IP-технологий;

разработку и реализацию комплекса мер по формированию конкурентной среды в сфере развития информационно-коммуникационных технологий и рынка информационных систем и ресурсов, а также по внедрению программ перехода к электронным формам обмена информацией в сфере государственного управления, науки и образования, бизнеса, здравоохранения и в других сферах деятельности;

обеспечение информационной безопасности в сетях телекоммуникаций, почтовой связи, телерадиоэфире, информационных системах, внедрение эффективных средств и методов защиты информационных ресурсов и информационных систем с учетом современных требований и стандартов;

организацию научно-исследовательских работ и подготовки высококвалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий и систем, разработки компьютерной и телекоммуникационной техники;

привлечение и эффективное использование иностранных инвестиций и современных технологий для развития и совершенствования информационных систем, сетей телекоммуникаций и передачи данных.

осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200).

3. Образовать на базе региональных структурных предприятий УзАСИ территориальные управления Агентства.

Установить, что территориальное управление Агентства является структурным подразделением УзАСИ, осуществляющим оперативное руководство и координацию деятельности областных подразделений Агентства. Управление возглавляется начальником, назначаемым и освобождаемым от

должности генеральным директором УзАСИ.

Для образования территориальных управлений разрешить УзАСИ увеличить общую предельную численность управленческого персонала по системе Агентства, установленную постановлением Кабинета Министров от 5 января 2004 г. N 1, на 91 единицу.

4. Важнейшими задачами территориальных управлений УзАСИ определить:

обеспечение реализации государственной политики в области развития связи и информатизации в тесном взаимодействии с органами государственной власти и управления на местах;

координацию работ по обеспечению рационального использования радиочастот, исключению злоупотреблений и нарушений требований нормативно-правовых актов при использовании технических средств телерадиовещания и передачи данных;

осуществление мониторинга и контроля за выполнением хозяйствующими субъектами условий лицензионных соглашений и требований, выработку и реализацию конкретных мер, в том числе профилактических, направленных на обеспечение информационной безопасности в сетях почтовой связи, телекоммуникаций, передачи данных и телерадиовещания.

5. Утвердить организационную структуру управления в сфере связи и информатизации, структуру центрального аппарата и типовую структуру территориального управления УзАСИ, а также Положение об УзАСИ согласно приложениям N 1, 1а, 2-4.

Установить предельную общую численность центрального аппарата УзАСИ в количестве 66 единиц, в том числе управленческого персонала - 45 единиц.

Предоставить генеральному директору УзАСИ право вносить изменения в структуру центрального аппарата в пределах установленной общей численности.

7. Узбекскому агентству связи и информатизации (А.Н. Арипов):



в месячный срок укомплектовать территориальные управления Агентства высококвалифицированными кадрами, обеспечить организацию их деятельности в соответствии с поставленными задачами;

совместно с Узбекским агентством по печати и информации (Р.Ш. Шагулямов) разработать и утвердить порядок проведения совместного мониторинга выполнения хозяйствующими субъектами условий заключенных лицензионных соглашений и исполнения ими предписаний контролирующих органов по устранению выявленных нарушений;

в двухмесячный срок разработать и внести на утверждение Кабинета Министров положения о порядке конкурсного распределения частот в области телерадиовещания, документирования информации и формирования государственных информационных ресурсов, создания информационных систем государственных органов, а также основные требования к официальным сайтам министерств и ведомств;

в двухмесячный срок совместно с Министерством юстиции (А.А. Палванзаде) разработать и утвердить нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок межсетевого взаимодействия интернет-провайдеров на сетях передачи данных, предоставления доступа к сети интернет в общественных пунктах пользования, а также порядок проведения радиомониторинга, выявления и пресечения нарушений в телерадиоэфире;

совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами облас-тей обеспечить тесное взаимодействие территориальных управлений УзАСИ с другими органами государственной власти и управления, правоохранительными органами на местах для эффективного выполнения возложенных на них задач.

8. Признать утратившими силу и внести изменения и дополнения в решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 5.

9. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

В настоящее Приложение внесены изменения в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 19.07.2004 г. N 339,  
Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200

## **ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА управления в сфере связи и информатизации**

### **I. Узбекское агентство связи и информатизации**

#### **II. Организации при Узбекском агентстве связи и информатизации**

1. Государственная инспекция связи
2. Государственная комиссия по радиочастотам
3. Республиканский центр управления сетями телекоммуникаций Узбекистана
4. Центр научно-технических и маркетинговых исследований
5. Центр радиосвязи, радиовещания и телевидения
6. Центр электромагнитной совместимости
7. Республиканский узел специальной связи
8. Государственная фельдъегерская служба
9. Специальное аварийно-восстановительное управление
10. Ташкентский университет информационных технологий
11. Фонд развития информационно-коммуникационных технологий
12. Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком"
13. Научно-производственное предприятие "Гранит"
14. Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций (Пункт в редакции Постановления КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200) (См. Предыдущую редакцию)

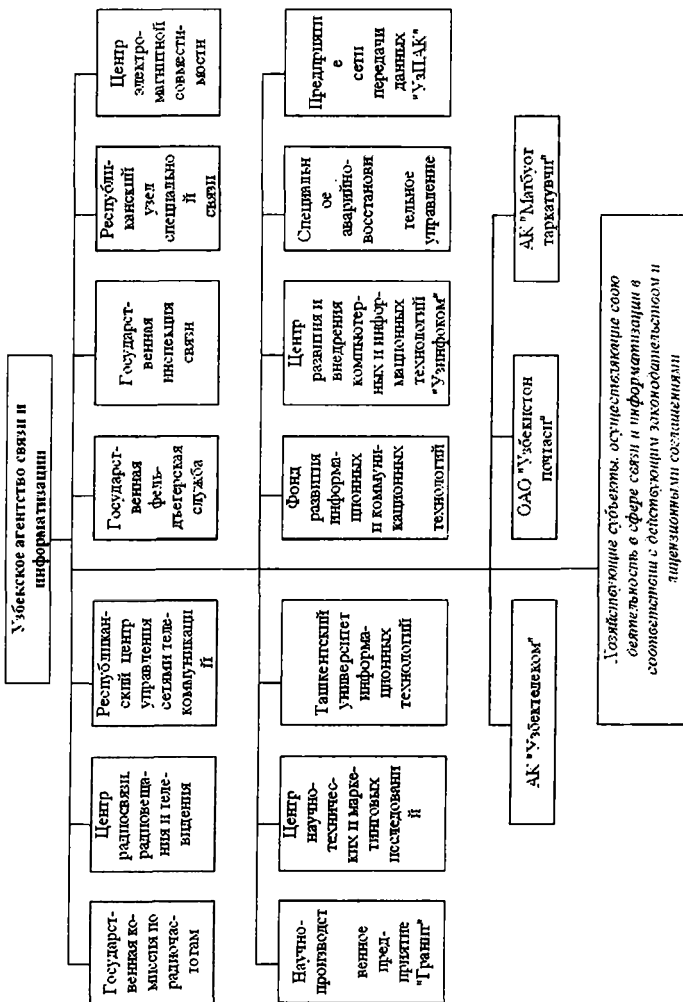
#### **III. Хозяйствующие субъекты, управление которыми осуществляется в соответствии с государственной долей в их уставных фондах**

1. Открытое акционерное общество "Узбекистон почтаси" (Пункт в редакции Постановления КМ РУз от 19.07.2004 г. N 339)

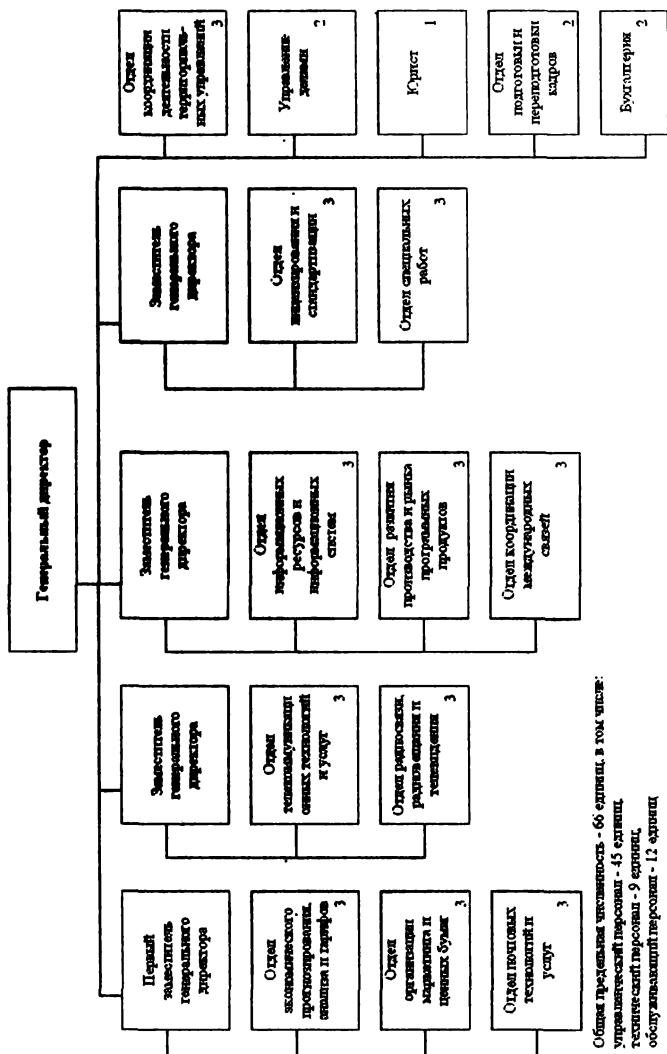
2. Акционерная компания "Узбектелеком"
3. Акционерная компания "Матбуот таркатувчи"

**IV. Хозяйствующие субъекты, осуществляющие свою деятельность в сфере связи и информатизации в соответствии с действующим законодательством и лицензионными соглашениями**

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА  
управления в сфере связи и информатизации**



**СТРУКТУРА**  
**Центрального аппарата Узбекистана агентства связи и информатизации**



Общая численность - 66 единиц, в том числе:  
управленческий персонал - 45 единиц,  
технический персонал - 9 единиц,  
обслуживающий персонал - 12 единиц

**ТИПОВАЯ СТРУКТУРА  
территориального управления Узбекского  
агентства связи и информатизации**



Всего 13 территориальных управлений в Республике Каракалпакстан и областях с общей предельной численностью административно-управленческого персонала - 91 единица.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об Узбекском агентстве связи и**  
**информатизации**

В настоящее Положение внесены изменения в соответствии с  
Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200,  
Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215,  
Постановлением КМ РУз от 16.03.2006 г. N 47

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Узбекское агентство связи и информатизации (далее - Агентство) является координирующим органом управления, уполномоченным для решения задач и проведения государственной политики в сфере связи, информатизации и использования радиочастотного спектра, а также специально уполномоченным органом в области использования электронной цифровой подписи и в сфере распространения телерадиопродукции зарубежных средств массовой информации на территории Республики Узбекистан. (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 16.03.2006 г. N 47) (См. Предыдущую редакцию)

Агентство в своей деятельности подотчетно Кабинету Министров Республики Узбекистан.

Агентство выполняет функции рабочего органа Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий.

2. В систему Агентства входят:

Фонд развития информационно-коммуникационных технологий вопросы финансирования приоритетных и социально значимых проектов, научно-исследовательских работ в области развития связи и информационно-коммуникационных технологий;

Центр научно-технических и маркетинговых исследований - организация исследований маркетинга и мониторинга в области

210





Центр радиосвязи, радиовещания и телевидения распространение и трансляция телерадиопрограмм по всей территории Республики Узбекистан, предоставление услуг радиосвязи по радиоканалам;

Центр электромагнитной совместимости выполнение функций радиочастотного органа, в том числе выдача разрешений на пользование радиочастотами, обеспечение электромагнитной совместимости и мониторинг радиочастотного спектра; (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200) (См. Предыдущую редакцию)

Центр развития и внедрения компьютерных и информационных технологий - разработка проектов программ и нормативно-правовых актов в сфере развития информационно-коммуникационных технологий, оказание широкого спектра информационных, сервисных и консалтинговых услуг;

Специальное аварийно-восстановительное управление (воинское формирование) выполнение аварийно-восстановительных работ на объектах связи и телекоммуникационных сетях Республики Узбекистан в мирное время и в особый период, обеспечение военизированной охраны особо важных и категорированных объектов связи;

Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию; (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200) (См. Предыдущую редакцию)

Научно-производственное предприятие "Гранит" проектирование, реконструкция, монтаж, наладка, пуск в эксплуатацию систем управления радиотехникой, радиосвязи,

212

телекоммуникации, средств информационно-коммуникационных технологий и вычислительной техники, включая изготовление средств и нетиповых изделий для субъектов специального назначения.

3. Агентство в своей деятельности руководствуется Конституцией и законами Республики Узбекистан, постановлениями и другими актами Олий Мажлиса Республики Узбекистан, указами, постановлениями и распоряжениями Президента Республики Узбекистан, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров Республики Узбекистан, а также настоящим Положением.

4. Агентство осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими органами государственного управления, органами государственной власти на местах, общественными объединениями и другими организациями.

5. Агентство является органом, уполномоченным представлять Республику Узбекистан в Международном союзе электросвязи, Всемирном почтовом союзе и в других международных организациях в сфере связи и информатизации.

6. Материально-техническое обеспечение, а также оплата труда работников центрального аппарата Агентства и его территориальных управлений осуществляются за счет средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий, а также других источников, не запрещенных законодательством.

Материально-техническое обеспечение подведомственных организаций, предприятий и учреждений, а также оплата труда их работников осуществляются за счет средств государственного бюджета (учебное заведение, специальные предприятия, воинские подразделения, находящиеся на бюджетном финансировании), собственных средств, средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий, а также других источников, не запрещенных законодательством.

7. Агентство является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного герба Республики Узбекистан и со своим наименованием.



систем с учетом современных требований, а также приоритетного их использования в интересах государственной власти и управления, обороны и национальной безопасности Республики Узбекистан и в условиях чрезвычайных ситуаций;

организация контроля и исполнения хозяйствующими субъектами лицензионных соглашений, эффективного использования радиочастотного спектра и работ по обеспечению информационной безопасности в сетях телекоммуникаций, почтовой связи, телерадиовещания, информационных системах;

организация научно-исследовательских работ и подготовки высококвалифицированных кадров в сфере информационно-коммуникационных технологий и систем, разработки компьютерной и телекоммуникационной техники, подготовка высококвалифицированных кадров по приоритетным направлениям развития сферы связи и информатизации;

утверждение в установленном порядке отраслевых стандартов, технических условий и требований к радиоэлектронным средствам и средствам телекоммуникаций и информационно-коммуникационным технологиям, организация разработки и утверждения государственных стандартов, также внедрения международных стандартов;

привлечение и эффективное использование инвестиций и современных технологий для развития и совершенствования сетей телекоммуникаций, передачи данных, телерадиовещания, почтовой связи и информационных систем;

осуществление совместно с антимонопольным органом мер по защите прав потребителей в сфере связи и информатизации;

организация взаимодействия и координации деятельности территориальных управлений с местными органами государственной власти и управления при реализации стратегических приоритетов, осуществлении эффективного государственного регулирования в области развития сетей телекоммуникаций, передачи данных, телерадиовещания, почтовой связи, распространения печати, рынка информационных ресурсов и систем.

организация осуществления мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая

современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200)

9. Для выполнения возложенных на него задач Агентство осуществляет следующие функции:

разрабатывает и организует реализацию национальных программ и концепций развития связи и информатизации, содействует разработке и реализации региональных программ;

разрабатывает и вносит в установленном порядке в Кабинет Министров Республики Узбекистан проекты законодательных и нормативных актов по вопросам деятельности сферы связи и информатизации, использования радиочастотного спектра, электронной цифровой подписи, мониторинга национального информационного пространства; (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215) (См. Предыдущую редакцию)

разрабатывает и представляет в установленном порядке на утверждение государственных стандарты, организует внедрение международных стандартов, разрабатывает и утверждает отраслевые стандарты, технические условия и требования к радиоэлектронным средствам и средствам телекоммуникаций и информационно-коммуникационным технологиям в целях создания единого информационного пространства страны, а также по использованию электронной цифровой подписи; (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)

утверждает образцы и устанавливает порядок издания государственных знаков почтовой оплаты, введения и изъятия их из обращения;

утверждает почтовые индексы, нормативы частоты выемки письменной корреспонденции, а также контрольные сроки прохождения почтовых отправок, обязательные для операторов и провайдеров;

утверждает порядок и условия присоединения сетей телекоммуникаций, передачи данных, почтовой связи и предоставления операторами, провайдерами взаимных услуг и осуществления взаиморасчетов между ними;

организует работу по научным и маркетинговым

исследованиям, мониторингу развития и совершенствования информационных технологий, сетей и услуг связи, отраслевых стандартов и технических условий, изучению и анализу отечественных и мировых тенденций развития сетей телекоммуникаций, передачи данных, телерадиовещания, почтовой связи и информационно-коммуникационных технологий и подготовке докладов по ним;

организует и координирует работу по формированию информационных ресурсов государственных органов, юридических и физических лиц, созданных за счет средств государственного бюджета, а также ресурсов, содержащих государственные секреты и конфиденциальную информацию;

организует работу по мониторингу использования радиочастотного спектра, радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств, а также исключению радиопомех, в том числе индустриальных;

разрабатывает и утверждает в установленном порядке правила и порядок организации и осуществления государственного контроля за деятельностью хозяйствующих субъектов по созданию и функционированию сетей связи, систем и средств информатизации;

осуществляет в установленном порядке лицензирование отдельных видов деятельности в сфере телекоммуникаций;

утверждает план и систему телефонной нумерации, выделение нумерации, осуществляет учет и контроль за использованием ресурсов нумерации сетей телекоммуникаций, распределение адресного пространства национального сегмента сети Интернет;

определяет требования и разрабатывает нормативные документы по обеспечению безопасности сетей и средств почтовой связи, телекоммуникаций, передачи данных, телерадиовещания, информационных систем и ресурсов;

совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами разрабатывает и организует выполнение комплекса мер в целях обеспечения обороноспособности и национальной безопасности, бесперебойного и безопасного функционирования особо важных и категорированных объектов в сфере связи и информатизации, ликвидации последствий стихийных бедствий с использованием технических сил и средств хозяйствующих субъектов, независимо от ведомственной принадлежности;

в установленном законодательством порядке устанавливает

перечень и требования к качеству универсальных услуг почтовой связи и телекоммуникаций, утверждает тарифы на универсальные услуги почтовой связи и телекоммуникаций;

устанавливает перечень отдельных услуг телекоммуникаций и согласовывает тарифы на них и межсетевые соединения с учетом интересов пользователей;

организует разработку программных продуктов и внедряет их в отраслях экономики для использования в производственных и управленческих процессах;

содействует созданию информационных систем государственных органов, отраслевых и территориальных информационных систем, формированию и развитию рынка программных продуктов, информационных ресурсов, услуг в сфере связи и информатизации;

совместно с государственным антимонопольным органом содействует созданию равных условий для деятельности хозяйствующих субъектов, развитию конкуренции и защите прав потребителей в сфере связи и информатизации, а также в области использования электронной цифровой подписи; (Абзац в редакции Постановления КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)

совместно с министерствами и ведомствами, входящими в состав Государственной комиссии по радиочастотам, обеспечивает реализацию государственной политики в области распределения, использования радиочастотного спектра и осуществления контроля за соблюдением законодательства в данной сфере;

координирует деятельность органов государственного управления и хозяйствующих субъектов по вопросам связи и информатизации;

выступает в качестве уполномоченного органа Республики Узбекистан, осуществляющего международную деятельность в сфере связи и информатизации, использования радиочастотного спектра, от имени Республики Узбекистан участвует в конгрессах, съездах, конференциях Международного союза электросвязи, Всемирного почтового союза и других международных организаций в сфере связи и информатизации, использования радиочастотного спектра;

участвует в подготовке проектов межгосударственных и межправительственных соглашений и договоров в сфере связи и информатизации, использования радиочастотного спектра;

заключает в установленном порядке международные



правления, полевые подразделения, а также в других учреждениях, призванных обеспечивать потребности населения в радиочастотном спектре; в проведении тендеров, конкурсов, аукционов, в том числе иностранных, в области информатизации, использования

иное руководство работниками, подведомственными предприятиями и учреждениями их деятельности; в выполнении хозяйствующими организациями, использованными в сетях почтовой связи, радиосетях, телерадиовещательных, государственных органов управ

ительными органами в целях обеспечения проведения информатизации спектра и электромагнитных волн (в том числе в радиочастотном спектре) в установленном порядке и в установленном порядке в целях обеспечения структуры в сфере деятельности в области

**нормы и план накоплений в государственном резерве материальных средств системы Агентства, силами и средствами воинской части организует выполнение аварийно-восстановительных работ для обеспечения связью органов государственной власти и управления, охрану особо важных объектов системы Агентства;**

**организует взаимодействие и координацию деятельности территориальных управлений с местными органами государственной власти и управления при реализации стратегических приоритетов, осуществлении эффективного государственного регулирования в области развития сетей телекоммуникаций, передачи данных, телерадиовещания, почтовой связи, распространения печати, рынка информационных ресурсов и систем, использования радиочастотного спектра;**

**организует бюджетное финансирование учебных заведений, специальных предприятий, воинских подразделений, входящих в систему Агентства, находящихся на бюджетном финансировании;**

**устанавливает стипендии Агентства высокоодаренным студентам учебных заведений в сфере связи и информатизации.**

**организует осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 16.08.2005 г. N 200)**

**осуществляет в установленном порядке государственную регистрацию центров регистрации ключей электронных цифровых подписей и выдачу сертификатов ключей электронных цифровых подписей уполномоченным лицам центров регистрации ключей электронных цифровых подписей; (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)**

**ведет единый государственный реестр сертификатов ключей электронных цифровых подписей уполномоченных лиц центров**

регистрации ключей электронных цифровых подписей и обеспечивает свободный доступ к нему юридических и физических лиц; (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)

осуществляет по обращениям юридических и физических лиц подтверждение подлинности электронной цифровой подписи уполномоченных лиц центров регистрации ключей электронных цифровых подписей; (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)

осуществляет контроль за деятельностью центров регистрации ключей электронной цифровой подписи. (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 26.09.2005 г. N 215)

организует проведение экспертизы на соответствие требованиям законодательства Республики Узбекистан представленных документов на право распространения телерадиопродукции зарубежных средств массовой информации на территории Республики Узбекистан. (Абзац введен в соответствии с Постановлением КМ РУз от 16.03.2006 г. N 47)

#### 10. Задачи территориальных управлений Агентства:

анализ хода реализации на территориальном уровне программ развития сферы связи и информатизации регионов, выполнения условий лицензионных соглашений, эффективности использования радиочастотного спектра, а также требований информационной и почтовой безопасности;

прием, обработка документов от региональных соискателей для получения лицензий на осуществление деятельности в сфере телекоммуникаций, выдача оформленных Узбекским агентством связи и информатизации лицензий и других документов;

обеспечение взаимодействия с территориальными подразделениями УзАПИ и соответствующих органов государственного управления по безопасному и рациональному использованию радиочастотного спектра, по распространению телевизионных и радиопрограмм, передаче данных;

реализация профилактических мер, направленных на обеспечение охраны объектов и предприятий связи, эффективности использования радиочастотного спектра, информационной безопасности в почтовых, телекоммуникационных сетях, сетях передачи данных и телерадиовещания, информационных системах.

связью местных органов государственной власти и управления, охрану особо важных объектов;

организует и координирует работу по формированию информационных ресурсов и систем местных органов государственной власти, юридических и физических лиц;

реализует мероприятия по выполнению нормативных документов по обеспечению безопасности сетей и средств почтовой связи, телекоммуникаций, телерадиовещания, информационных систем и ресурсов, использования радиочастотного спектра;

совместно с территориальными структурами государственного антимонопольного органа участвует в мониторинге деятельности субъектов - естественных монополистов, способствует развитию конкуренции и защите прав потребителей в сфере связи и информатизации.

12. Агентство решает возложенные на него задачи и функции непосредственно, а также через территориальные управления, подведомственные ему организации, предприятия и учреждения.

### **III. ПРАВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АГЕНТСТВА**

13. Для выполнения возложенных на него задач и функций Агентство имеет право:

запрашивать у органов государственного управления, министерств и ведомств, хозяйствующих субъектов необходимую информацию по вопросам, относящимся к компетенции Агентства;

выдавать разрешение на эксплуатацию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в Республике Узбекистан, а также прекращать, приостанавливать и ограничивать пользование радиочастотным спектром;

вносить в установленном порядке предложения в Кабинет Министров Республики Узбекистан и органы государственного управления по вопросам, входящим в компетенцию Агентства;

при чрезвычайных обстоятельствах (военных действиях, землетрясениях, наводнениях, пожарах, эпидемиях и других) приоритетного использования, а также ограничения или приостановления функционирования любых сетей и средств почтовой связи, телекоммуникаций и информационных систем;

запрещать в установленном порядке эксплуатацию радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в случае их несоответствия установленным стандартам и техническим нормам, обеспечения безопасности граждан, охраны окружающей среды, невнесения платы за пользование радиочастотным спектром, а также при особых обстоятельствах; заключать в установленном порядке международные межведомственные договоры в сфере связи и информатизации; аккумулировать средства организаций и компаний в сфере связи и информатизации, предоставленные на добровольной основе для оплаты членских взносов Республики Узбекистан в международных организациях сферы связи и информатизации.

Агентству принадлежит исключительное право ввода в обращение и изъятия из обращения государственных знаков почтовой оплаты.

Агентство может иметь и иные права в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

14. Агентство в пределах своей компетенции вправе принимать нормативно-правовые акты, являющиеся обязательными для исполнения министерствами, государственными комитетами, ведомствами, органами государственной власти на местах, предприятиями, учреждениями, организациями, должностными лицами и гражданами.

Агентство вправе, в необходимых случаях, издавать с другими министерствами, государственными комитетами и ведомствами совместные постановления и иные акты.

15. Агентство несет ответственность за обеспечение реализации государственной политики в сфере связи и информатизации, а также эффективное выполнение возложенных на него задач.

#### **IV. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АГЕНТСТВА**

16. Агентство возглавляет генеральный директор, назначаемый и освобождаемый от должности в порядке, установленном законодательством.

Генеральный директор имеет заместителей, в том числе одного первого, определение количества и назначение которых осуществляется Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

По статусу генеральный директор приравнивается к

министру, первый заместитель и заместители генерального директора - к первому заместителю и заместителям министра соответственно.

17. Генеральный директор Агентства одновременно является председателем Государственной комиссии по радиочастотам Республики Узбекистан.

18. Генеральный директор Агентства:

осуществляет на основе единоначалия общее руководство деятельностью Агентства;

принимает решения по вопросам, входящим в компетенцию Агентства, и несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Агентство задач и функций;

определяет полномочия своих заместителей, распределяет обязанности между ними, устанавливает полномочия должностных лиц территориальных управлений, государственных организаций, предприятий и учреждений системы Агентства, степень ответственности своих заместителей и других должностных лиц за руководство отдельными участками деятельности Агентства и работу территориальных управлений, подведомственных организаций, предприятий и учреждений;

издает приказы и дает указания, обязательные для исполнения работниками системы Агентства;

вносит изменения в структуру, утверждает штатное расписание центрального аппарата, территориальных управлений Агентства в пределах установленной общей численности, а также смету расходов центрального аппарата Агентства, территориальных управлений, государственных подведомственных организаций, предприятий и учреждений, финансируемых за счет бюджета;

утверждает в установленном порядке положения отделов, территориальных управлений Агентства, положения (уставы) государственных подведомственных организаций, предприятий и учреждений, входящих в систему Агентства;

в установленном порядке назначает на должность и освобождает от должности работников центрального аппарата Агентства, руководителей территориальных управлений, подведомственных государственных организаций, предприятий и учреждений, входящих в систему Агентства.

Генеральный директор осуществляет другие полномочия в соответствии с законодательством.

19. В Агентстве образуется коллегия численностью 11 человек в составе: генерального директора (председатель), заместителей генерального директора (по должности) и других руководящих работников системы Агентства.

Персональный состав коллегии утверждается Кабинетом Министров Республики Узбекистан по представлению генерального директора.

Коллегия Агентства рассматривает основные вопросы деятельности Агентства, заслушивает отчеты руководителей отделов Агентства, территориальных управлений, подведомственных организаций, предприятий и учреждений, обсуждает проекты важнейших приказов и других актов Агентства, а также вопросы развития сферы связи и информатизации, широкомасштабного использования научно-технических достижений, развития межведомственных и межгосударственных связей.

Решения коллегии проводятся в жизнь приказами генерального директора. В случае разногласий между генеральным директором и коллегией генеральный директор реализует свое решение. О возникших разногласиях генеральный директор информирует Кабинет Министров Республики Узбекистан.

20. Территориальные управления осуществляют свою деятельность в соответствии с положениями, утверждаемыми Агентством.

Территориальные управления возглавляют начальники, назначаемые и освобождаемые от должности генеральным директором Агентства.

Наименования территориальных управлений:

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Республики Каракалпакстан;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Андижанской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Бухарской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Джизакской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Кашкадарьинской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и

информатизации Навоийской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Наманганской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Самаркандской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Сурхандарьинской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Сырдарьинской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Ташкентской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Ферганской области;

Территориальное управление Узбекского агентства связи и информатизации Хорезмской области.



**I. ПЕРЕЧЕНЬ**  
**решений Правительства Республики Узбекистан,**  
**утративших силу**

1. Постановление Кабинета Министров от 31 июля 1997 г. N 380 "Об организации деятельности Узбекского агентства почты и телекоммуникаций".

2. Абзац первый пункта 6 постановления Кабинета Министров от 1 июля 1998 г. N 274 "Об организации деятельности Специального аварийновосстановительного управления Узбекского агентства связи и информатизации"

3. Пункт 1 раздела II приложения к постановлению Кабинета Министров от 5 февраля 1999 г. N 52 "О создании Национальной сети передачи данных и упорядочении доступа к мировым информационным сетям".

4. Приложение N 2 к постановлению Кабинета Министров от 26 марта 1999 г. N 137 "Об утверждении Положения о порядке подготовки и распространения информационных ресурсов Республики Узбекистан на сети передачи данных, включая Интернет, и Правил доступа и пользования провайдерами и абонентами Национальной сетью передачи данных в Республике Узбекистан" (СП Республики Узбекистан, 1999 г., N 3, ст. 17).

5. Пункт 2 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров от 30 июня 2000 г. N 253 "О вопросах организации деятельности акционерной компании "Узбектелеком"

6. Пункт 2 приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров от 22 ноября 2000 г. N 458 "О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи".

7 Пункт 1 приложения N 4 к постановлению Кабинета

Министров от 27 декабря 2001 г. N 488 "О мерах по подготовке к приватизации акционерной компании "Узбектелеком"

8. Абзац четвертый пункта 1 постановления Кабинета Министров от 6 июня 2002 г. N 200 "О мерах по дальнейшему развитию компьютеризации и внедрению информационно-коммуникационных технологий", а также приложение N 3 к этому постановлению.

9. Приложение N 1 и пункты 7 и 12 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров от 23 сентября 2002 г. N 328 "О совершенствовании организации управления в сфере связи и информатизации"

10. Пункт 3 постановления Кабинета Министров от 27 сентября 2002 г. N 336 "О дальнейшем совершенствовании деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий"

11. Распоряжение Кабинета Министров от 2 декабря 1994 г. N 469-ф.

## **II. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ, вносимые в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан**

1. В пунктах 2, 5 и 6 приложения N 5 к постановлению Кабинета Министров от 10 июля 1998 г. N 293 "О дополнительных мерах по повышению эффективности использования частотного спектра, формирования и распространения телерадиопрограмм и передачи данных" указания на Узбекское агентство почты и телекоммуникаций заменить указаниями на Узбекское агентство связи и информатизации.

2. В постановлении Кабинета Министров от 26 марта 1999 г. N 137 "Об утверждении Положения о порядке подготовки и распространения информационных ресурсов Республики Узбекистан на сети передачи данных, включая Интернет, и Правил доступа и пользования провайдерами и абонентами Национальной сетью передачи данных в Республике Узбекистан":

из наименования постановления слова "и Правил доступа и пользования провайдерами и абонентами Национальной сети передачи данных в Республике Узбекистан" исключить;

в пункте 1:

из абзаца второго цифру "1" исключить;

абзац третий исключить;

в пункте 2 слова "указанными в пункте 1 настоящего постановления Положением и Правилами" заменить словами "указанным в пункте 1 настоящего постановления Положением";

пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Узбекскому агентству связи и информатизации, Узбекскому агентству по печати и информации, Национальному информационному агентству Узбекистана обеспечить контроль за соблюдением положений и требований, изложенных в указанном до-кументе";

в приложении N 1:

из грифа цифру "1" исключить;

в пункте 5:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Документированная информация информация, зафиксированная на материальном носителе с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать";

из абзаца третьего слова "Республики Узбекистан" исключить;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"Массовая информация - документированная информация, печатные, аудио-, аудиовизуальные и иные сообщения и материалы, предназначенные для неограниченного круга лиц";

абзац пятый изложить в виде двух абзацев следующего содержания:

"Информационные ресурсы - информация, банк данных, база данных в электронной форме в составе информационной системы.

Информационная система - организационно упорядоченная совокупность информационных ресурсов, информационных технологий и средств связи, позволяющая осуществлять сбор, хранение, поиск, обработку и пользование информацией".

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"Собственник информационных ресурсов или информационных систем - юридическое или физическое лицо, осуществляющее владение, пользование и распоряжение информационными ресурсами или информационными системами";

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"Информационная безопасность - состояние защищенности интересов личности, общества и государства в информационной сфере";

абзацы первый и второй пункта 6 изложить в следующей редакции:

"6. Информационные ресурсы могут находиться в публичной и частной собственности.

Государственные информационные ресурсы формируются из информационных ресурсов государственных органов; информационных ресурсов юридических и физических лиц, созданных за счет средств государственного бюджета; информационных ресурсов юридических и физических лиц, содержащих государственные секреты и конфиденциальную информацию; документированной информации юридических и физических лиц, предоставляемой в установленном порядке";

в абзаце втором пункта 8 слова "гражданах (персональные данные)" заменить словами "персональных данных физических лиц";

из подпункта 11.2 пункта 11 слово "национальной" исключить; в пункте 24:

абзацы второй и четвертый исключить;

абзац третий изложить в следующей редакции:

"Распространение информации об общественно-политической и экономической жизни Узбекистана по сети Интернет координируют Национальное информационное агентство Узбекистана, Узбекское агентство по печати и информации и Министерство иностранных дел"

3. В приложении N 2 к постановлению Кабинета Министров от 13 сентября 1999 г. N 418 "О совершенствовании структуры управления предприятиями по распространению периодической печати" слова "Узбекское агентство почты и телекоммуникаций" заменить словами "Узбекское агентство связи и информатизации"

4. В постановлении Кабинета Министров от 6 ноября 2001 г. N 440 "О мерах по реализации проекта "Модернизация и развитие передающего радиотелевизионного комплекса Ташкентской телебашни" указания на Предприятие радиосвязи, радиовещания и телевидения заменить указаниями на Центр радиосвязи, радиовещания и телевидения.

5. В постановлении Кабинета Министров от 23 сентября 2002 г. N 328 "О совершенствовании организации управления в сфере связи и информатизации":

из пункта 1 абзац второй исключить;

пункт 2 приложения N 4 изложить в следующей редакции:

"2. Комиссия является межведомственным коллегиальным органом по координации работ в сфере регулирования использования радиочастотного спектра Республики Узбекистан"

6. В разделе VIII "Комплекс связи и информатизации" приложения N 3 к постановлению Кабинета Министров от 5 января 2004 г. N 1 "Об оптимизации и сокращении численности управленческого персонала республиканских органов государственного и хозяйственного управления":

в пункте 72 добавить в графу 2 слова "Территориальные органы (областные звенья)" и в графу 6 напротив указанной

232

позиции цифру "91", в графе 6 цифру "439" заменить цифрой "530";

в пункте 75 в графе 6 цифру "2806" заменить цифрой "2897", цифру "875" заменить цифрой "966"

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**19 июля 2004 г. N 339**

**О совершенствовании деятельности в сфере почтовой связи**

В целях совершенствования структуры управления и повышения эффективности функционирования почтовой связи, а также во исполнение Закона Республики Узбекистан "О почтовой связи" и принятой Программы разгосударствления и приватизации предприятий на 2003-2004 годы Кабинет Министров постановляет:

1. Согласиться с предложением Госкомимущества Республики Узбекистан, Узбекского агентства связи и информатизации, а также решениями общих собраний Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси" и акционерных обществ, входящих в ее состав:

о преобразовании Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси" в открытое акционерное общество "Узбекистон почтаси";

о присоединении акционерных обществ согласно приложению N 1, к открытому акционерному обществу "Узбекистон почтаси", с созданием на их базе филиалов открытого акционерного общества "Узбекистон почтаси"

Установить, что открытое акционерное общество "Узбекистон почтаси" является правопреемником по заключенным договорам и обязательствам Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси" и акционерных обществ, входивших в ее состав.

2. Определить ОАО "Узбекистон почтаси" национальным оператором почтовой связи Республики Узбекистан, возложив на него выполнение следующих основных задач:

удовлетворение спроса на рынке услуг почтовой связи, обязательное предоставление универсальных услуг почтовой связи на основе единых правил и требований всем пользователям на всей территории республики;

осуществление экономических реформ в сфере почтовой связи, перехода к рыночным условиям хозяйствования, расширение номенклатуры предоставляемых услуг;

реализация мер по либерализации и развитию сетей и средств почтовой связи для предоставления услуг почтовой связи и дополнительных услуг, приближение их к потребителям;

организация международного обмена почтовыми отправлениями, почтовыми переводами денежных средств, в том числе с зарубежными странами;

обеспечение в сети почтовой связи тайны переписки и почтовой безопасности;

организация маркетинговых исследований, повышение конкурентоспособности на рынке почтовых услуг путем внедрения новых видов услуг с низким уровнем цен с учетом конъюнктуры рынка;

применение информационных технологий для повышения качества и надежности почтовой связи;

обеспечение высокого уровня подготовки специалистов в сфере почтовой связи.

### 3. Одобрить:

организационную структуру ОАО "Узбекистон почтаси" согласно приложению N 2;

структуру аппарата управления ОАО "Узбекистон почтаси" с общей предельной численностью работников 92 единицы, в том числе управленческого персонала 65 единиц, согласно приложению N 3.

4. Установить, что уставный фонд ОАО "Узбекистон почтаси" формируется за счет собственного имущества открытого акционерного общества, имущества реорганизуемых акционерных обществ, указанных в приложении N 1, со следующим распределением пакетов акций:

доля, сохраняемая в государственной собственности, 51 процент;

доля, предназначенная для свободной продажи, 49 процентов.

5. Госкомимуществу Республики Узбекистан совместно с Узбекским агентством связи и информатизации в двухмесячный срок провести в установленном порядке мероприятия по формированию уставного фонда открытого акционерного общества "Узбекистон почтаси" с осуществлением конвертации акций реорганизуемых акционерных обществ в акции открытого акционерного общества "Узбекистон почтаси" за счет доли, предназначенной для свободной продажи.



6. Узбекскому агентству связи и информатизации в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров программу модернизации сети почтовой связи, внедрения и развития новых видов услуг на базе информационно-коммуникационных технологий до 2010 года.

7. Внести изменения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 4.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

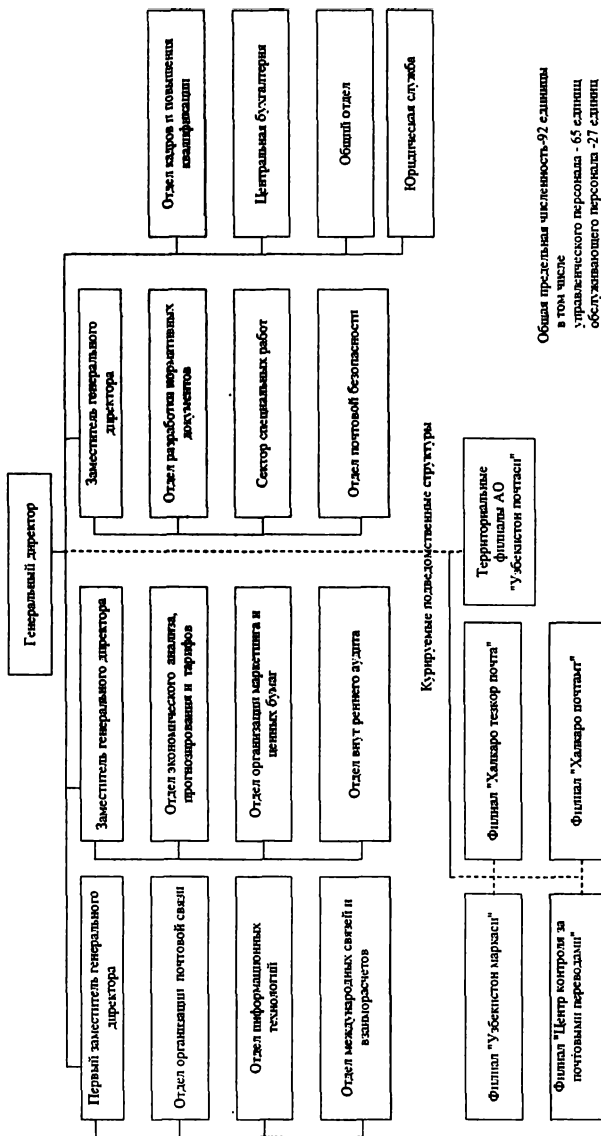
И.Каримов

## **ПЕРЕЧЕНЬ**

реорганизуемых акционерных обществ, входивших в состав Государственно-акционерной компании "Узбекистон почтаси", присоединяемых к ОАО "Узбекистон почтаси"

1. Акционерное общество "Коракалпок почтаси"
2. Акционерное общество "Андижон почтаси"
3. Акционерное общество "Бухоро почтаси"
4. Акционерное общество "Жиззах почтаси"
5. Акционерное общество "Кашкадаре почтаси"
6. Акционерное общество "Навоий почтаси"
7. Акционерное общество "Наманган почтаси"
8. Акционерное общество "Самарканд почтаси"
9. Акционерное общество "Сурхондарё почтаси"
10. Акционерное общество "Сирдаре почтаси"
11. Акционерное общество "Тошкент почтаси"
12. Акционерное общество "Фаргона почтаси"
13. Акционерное общество "Хоразм почтаси"
14. Акционерное общество "Тошкент почтамти"
15. Акционерное общество "Халкаро почтамт"
16. Акционерное общество "Узбекистон маркаси"
17. Акционерное общество "Халкаро тезкор почта"

**СТРУКТУРА**  
**аппарата управления открытого акционерного общества**  
**"Узбекистон почтаси"**



**Изменения, вносимые в некоторые решения**  
**Правительства Республики Узбекистан**

1. В постановлении Кабинета Министров от 17 апреля 2003 г. N 185 "О программе разгосударствления и приватизации предприятий на 2003-2004 годы":

в приложении N 3 позиции 629-645 исключить;

в приложении N 4 в позиции 337 слова "ГАК "Узбекистон почтаси" заменить словами "ОАО "Узбекистон почтаси";

2. В постановлении Кабинета Министров от 7 мая 2004 г. N 215 "О мерах по совершенствованию деятельности Узбекского агентства связи и информатизации" (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 5, ст. 47):

в приложении N 1 слова "Государственно-акционерная компания "Узбекистон почтаси" заменить словами "Открытое акционерное общество "Узбекистон почтаси";

в приложении N 1a слова "ГАК "Узбекистон почтаси" заменить словами ОАО "Узбекистон почтаси"

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**24.11. 2004 г. N 555**

**О МЕРАХ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ  
СТРУКТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ  
МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

**В соответствии с законами Республики Узбекистан "О средствах массовой информации", "О принципах и гарантиях свободы информации", с учетом все более расширяющихся видов, масштабов и объемов информационных услуг, в целях обеспечения оперативности, доступности и достоверности информации, развития и совершенствования информационной инфраструктуры и современных информационно-коммуникационных технологий Кабинет Министров ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Образовать на базе Центра мониторинга средств массовой информации и лицензирования Узбекского агентства по печати и информации Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации (далее - Центр) с предельной численностью управленческого персонала 62 единицы.

Основными задачами Центра определить:

системный мониторинг национального информационного пространства и деятельности средств массовой коммуникации, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию;

анализ соответствия содержания распространяемых в средствах массовой коммуникации информационных материалов требованиям актов законодательства республики, направленных на обеспечение защиты интересов личности, общества и государства в информационной сфере, предупреждение деструктивного негативного информационно-психологического воздействия на общественное сознание граждан, сохранение и преемственность национально-культурных традиций;

выявление проблем, препятствующих эффективному

функционированию отечественных средств массовой информации и коммуникации, выработку предложений по созданию необходимых условий для всестороннего развития национального информационного рынка;

обобщение и выдачу рекомендаций, предупреждений и заключений по результатам мониторинга деятельности субъектов, оказывающих услуги в сфере массовых коммуникаций, по выявленным нарушениям требований законодательства;

совершенствование, по мере внедрения новых технологий, системы мониторинга в сфере массовых коммуникаций, формирования информационных ресурсов, систем и средств доставки и распространения информации;

разработку предложений по совершенствованию законодательных актов, нормативно-правового обеспечения в информационной сфере, развитию материально-технической базы средств массовой коммуникации и подготовке квалифицированных кадров с учетом передового зарубежного опыта, современных требований и стандартов.

2. Утвердить структуру и Положение о Центре мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации согласно приложениям NN 1 и 2.

Определить, что Центр является юридическим лицом и по вопросам, входящим в его компетенцию, взаимодействует в установленном порядке с органами государственной власти и управления, негосударственными организациями, субъектами рынка информационных услуг.

Установить, что оперативное руководство и координацию деятельности областных отделений Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций осуществляют территориальные управления Узбекского агентства связи и информатизации. Утвердить типовую структуру территориальных управлений Узбекского агентства связи и информатизации согласно приложению N 3.

3. Установить, что заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций являются основанием для:

принятия решения Узбекским агентством по печати и информации о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или аннулировании лицензий на право осуществления деятельности

в сфере информационных услуг, а также свидетельств о государственной регистрации средств массовой информации в установленном законодательством порядке;

выдачи органами Узбекского агентства связи и информатизации предписаний об устранении выявленных недостатков и нарушений требований законодательства в информационной сфере органами государственной власти и управления, хозяйствующими субъектами и должностными лицами<sup>11</sup>.

4. Узбекскому агентству связи и информатизации (А.Н. Арипов) в двухмесячный срок:

разработать и утвердить программу развития и совершенствования системы мониторинга в сфере массовых коммуникаций, в том числе информационных ресурсов в сети Интернет, спутниковых систем, других современных средств доставки и распространения информации, а также печатной продукции;

укомплектовать Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций высококвалифицированными специалистами и обеспечить материально-техническое оснащение территориальных подразделений Центра;

обеспечить Центр соответствующими видами связи, в том числе правительственной, а также доступом к сети Интернет.

5. Упразднить в структуре Узбекского агентства по печати и информации Центр мониторинга средств массовой информации и лицензирования, а также отделы мониторинга СМИ и технических услуг в подразделениях Агентства в Республике Каракалпакстан, областях и г. Ташкенте.

Министерству финансов Республики Узбекистан (С.Б. Рахимов) в связи с упразднением Центра мониторинга средств массовой информации и лицензирования внести соответствующие изменения в показатели финансирования и сметы расходов Узбекского агентства по печати и информации.

Принять к сведению, что:

общее количество управленческого персонала Узбекского агентства связи и информатизации увеличивается на 62 единицы за счет соответствующего сокращения управленческого персонала Узбекского агентства по печати и информации;

финансирование деятельности Центра мониторинга в сфере

массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации осуществляется за счет средств Фонда развития информационно-коммуникационных технологий, в том числе поступающих от уплаты государственных пошлин за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере связи и информатизации и направляемых на содержание органов контроля и мониторинга, в пределах сметы, утверждаемой Узбекским агентством связи и информатизации по согласованию с Министерством финансов Республики Узбекистан.

6. Узбекскому агентству связи и информатизации (А.Н. Арипов), Узбекскому агентству по печати и информации (Р.Ш. Шагулямов) совместно с Госкомимуществом (М.А. Аскарлов) в двухмесячный срок в установленном порядке осуществить приемпередачу технических средств для осуществления записи и архивации телерадиопередач упраздняемого Центра мониторинга средств массовой информации и лицензирования Узбекского агентства по печати и информации вновь образованному Центру мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации.

7. Узбекскому агентству по печати и информации (Р.Ш. Шагулямов) включить Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации в перечень организаций, получающих бесплатные контрольные экземпляры печатной и книжной продукции.

8. Министерству юстиции Республики Узбекистана (А.А. Палванзаде) совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в установленном порядке в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в действующие нормативно-правовые акты, вытекающих из настоящего постановления.

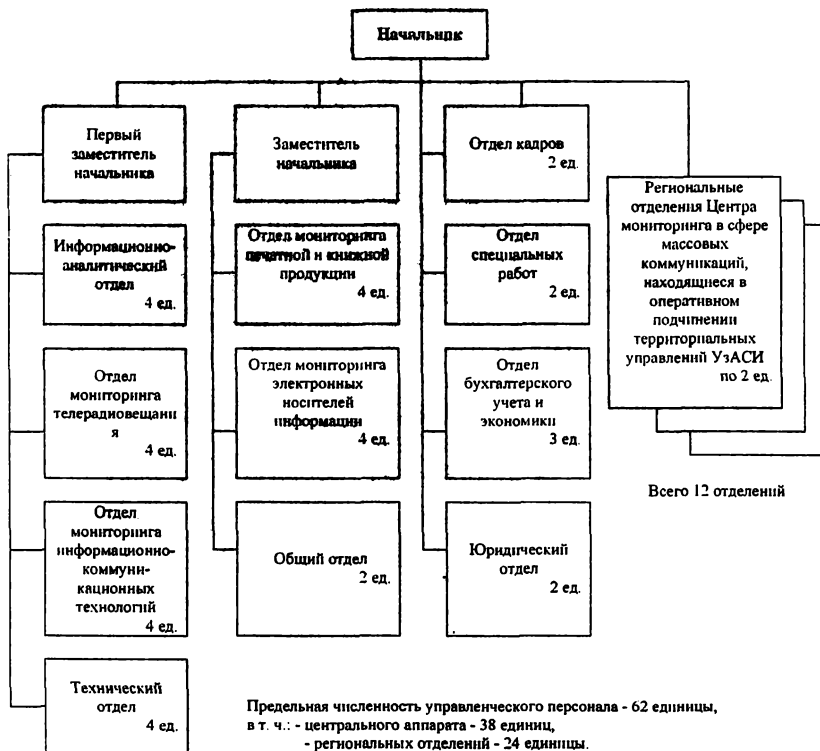
9. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов



**СТРУКТУРА**  
**Центра мониторинга в сфере массовых**  
**коммуникаций Узбекского агентства**  
**связи в информатизации**



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о Центре мониторинга в сфере**  
**массовых коммуникаций**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации (далее - Центр) является уполномоченным органом, осуществляющим мониторинг за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций.

2. Центр в своей деятельности руководствуется Конституцией Республики Узбекистан, законами Республики Узбекистан, постановлениями Олий Мажлиса Республики Узбекистан, указами, постановлениями и распоряжениями Президента Республики Узбекистан, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров Республики Узбекистан, нормативными актами в сфере массовых коммуникаций, приказами и нормативными актами Узбекского агентства связи и информатизации, а также настоящим Положением.

3. Заключение по итогам мониторинга, подготовленные Центром в пределах своих полномочий, являются основанием для принятия соответствующих решений министерствами, ведомствами, органами государственной власти и управления на местах.

4. Центр организация, подведомственная Узбекскому агентству связи и информатизации, и является юридическим лицом, которая имеет самостоятельный баланс, расчетный счет в банке, а также печать с изображением Государственного герба Республики Узбекистан, и со своим наименованием на государственном языке.

В структуру Центра входят его отделения в Республике Каракалпакстан, областях и городе Ташкенте.

5. Источниками финансирования деятельности Центра

являются средства Фонда развития информационно-коммуникационных технологий, в том числе поступающие от уплаты государственных пошлин за выдачу лицензий на право осуществления деятельности в сфере связи и информатизации и направляемые на содержание органов контроля и мониторинга в сфере связи и информатизации, а также другие источники финансирования, предусмотренные законодательством, в пределах сметы, утверждаемой Узбекским агентством связи и информатизации по согласованию с Министерством финансов Республики Узбекистан.

## **И. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ ЦЕНТРА**

6. Основными задачами Центра являются:

системный мониторинг национального информационного пространства и деятельности средств массовой коммуникации, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию;

анализ соответствия содержания распространяемых в средствах массовой коммуникации информационных материалов требованиям актов законодательства республики, направленных на обеспечение защиты интересов личности, общества и государства в информационной сфере, предупреждение деструктивного негативного информационно-психологического воздействия на общественное сознание граждан, сохранение и преемственность национально-культурных традиций;

выявление проблем, препятствующих эффективному функционированию отечественных средств массовой информации и коммуникации, выработку предложений по созданию необходимых условий для всестороннего развития национального информационного рынка;

обобщение и выдача рекомендаций, предупреждений и заключений по результатам мониторинга деятельности субъектов, оказывающих услуги в сфере массовых коммуникаций, по выявленным нарушениям требований законодательства;

совершенствование, по мере внедрения новых технологий, системы мониторинга в сфере массовых коммуникаций,

формирования информационных ресурсов, систем и средств доставки и распространения информации;

разработка предложений по совершенствованию законодательных актов, нормативно-правового обеспечения в информационной сфере, развитию материально-технической базы средств массовой коммуникации и подготовке квалифицированных кадров с учетом передового зарубежного опыта, современных требований и стандартов.

7. Центр в соответствии с возложенными на него задачами выполняет следующие функции:

организация и проведение регулярного мониторинга соблюдения требований законодательства в сфере изготовления, формирования, обработки, ретрансляции, вещания и хранения радио- и телепрограмм, другой массовой информации с применением информационно-коммуникационных технологий (космическая и спутниковая связь, сети передачи данных, в т.ч. Интернет, и пр.), а также производства, распространения и хранения периодической печатной и книжной продукции, аудиовизуальной продукции и фонограмм для массового пользования на любых носителях информации (аудио- и видеокассеты, видео-компактдиски и пр.);

организация и осуществление в установленном порядке мониторинга соблюдения средствами массовой коммуникации (включая Интернет-издания и электронные версии печатных СМИ) и другими субъектами, предоставляющими услуги в сфере массовых коммуникаций, лицензионных требований и условий регистрации, законодательства в области производства и распространения массовой информации и рекламы, антимонопольного законодательства, а также соответствующих государственных и отраслевых стандартов;

разработка и применение в установленном порядке различных методов организации мониторинга соблюдения законодательства в сфере массовых коммуникаций с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;

подготовка предложений по внесению представлений по устранению владельцами лицензий и свидетельств о государственной регистрации выявленных недостатков в установленные сроки;

подготовка предложений по совершенствованию системы противодействия распространению в информационно-

коммуникационных системах республики информации, направленной на деформацию национального самосознания, отрыв общества от исторических и национальных традиций и обычаев, дестабилизацию общественно-политической обстановки, нарушение межнационального и межконфессионального согласия;

выявление в национальном информационном пространстве материалов, содержащих публичные призывы к насильственному изменению конституционного строя, нарушению территориальной целостности, суверенитета Республики Узбекистан, разжиганию социальной, национальной, расовой и религиозной неприязни, совершению иных посягательств на государственный строй, а также информации, направленной на пропаганду войны, насилия, порнографии и жестокости, идей терроризма и религиозного экстремизма;

выявление намеренных или непреднамеренных действий средств массовой коммуникации, оказывающих деструктивное влияние и вред физическому или психическому здо-ровью граждан;

подготовка и представление соответствующим органам государственной власти и управления в установленном порядке заключений о деятельности субъектов в сфере массовых коммуникаций, предложений по устранению выявленных недостатков и нарушений;

подготовка предложений для принятия решений по приостановлению, прекращению действия и аннулированию лицензий на право осуществления деятельности и свидетельств о государственной регистрации хозяйствующих субъектов в сфере массовых коммуникаций;

подготовка предложений и участие в разработке проектов законов и нормативных актов, а также проектов технических условий, правил, инструкций, условий лицензий в сфере массовых коммуникаций;

организация подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников Центра, участие в семинарах, конференциях по вопросам развития и функционирования средств массовой коммуникации;

выработка мер по совершенствованию деятельности Центра путем применения современных методов организации работ,

внедрения новых технологий на основе зарубежного опыта в области мониторинга средств массовых коммуникаций;

взаимодействие с органами государственной власти и управления, общественными объединениями и другими организациями по вопросам, входящим в компетенцию Центра;

осуществление иных функций, предусмотренных законодательством Республики Узбекистан в информационной сфере.

### **III. ПРАВА ЦЕНТРА**

#### **8. Центр имеет право:**

в установленном порядке получать бесплатно контрольные экземпляры периодических печатных изданий, книжной продукции, документальные материалы (пленки, кассеты, диски, журналы регистрации теле- и радиопередач и пр.) выпущенных в эфир теле- и радиопередач, материалы по изготовлению и размещению рекламы;

организовывать проведение необходимых экспертиз с привлечением в установленном порядке представителей государственных и общественных организаций, образовательных и научных учреждений по вопросам функционирования средств массовой коммуникации;

по результатам мониторинга вносить в органы государственной власти и управления предложения о принятии мер к субъектам сферы массовых коммуникаций, издательствам и учреждениям печати, допустившим нарушения требований законодательства и нормативных актов, в случаях:

а) распространения информации, допускающей призывы к насильственному изменению существующего конституционного строя, территориальной целостности Республики Узбекистан, пропаганды войны и насилия, жестокости, национальной, расовой и религиозной вражды, разглашения сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну, а также совершения других действий влекущих за собой уголовную ответственность;

б) оскорбления чести и достоинства граждан через средства массовой коммуникации, вмешательства в их личную жизнь;

в) публикации материалов предварительного следствия без письменного разрешения прокурора, следователя или

дознателя, предварения результатов по конкретному делу до принятия судом решения или оказания воздействия на суд иным путем до вступления его решения или приговора в законную силу, раскрытия источника, предоставившего информацию с условием неразглашения его имени (кроме случаев, когда разглашение производится по требованию суда);

г) нарушения законов Республики Узбекистан в сфере массовой информации и информатизации;

д) нарушения органами государственного управления, органами государственной власти на местах, хозяйствующими субъектами, независимо от их формы собственности, и их должностными лицами законодательства в сфере печати, информации и рекламы;

е) в других случаях нарушения законодательства о средствах массовой информации.

9. Центр и его работники не имеют права выступать учредителями, соучредителями и спонсорами средств массовых коммуникаций, оказывать и принимать от них любые финансовые вознаграждения, спонсорскую помощь, а также разглашать полученные конфиденциальные сведения.

#### **IV. СТРУКТУРА И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА**

10. Управление и руководство Центра осуществляется начальником, который назначается и освобождается от должности приказом генерального директора Узбекского агентства связи и информатизации.

Трудовой договор с начальником Центра подписывается генеральным директором Узбекского агентства связи и информатизации.

11. Начальник Центра в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан и настоящим Положением:

несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Центр задач и функций;

осуществляет подбор и расстановку кадров, назначает и освобождает от должности своих заместителей и руководителей структурных подразделений в установленном порядке;

утверждает штатное расписание и смету расходов Центра по

согласованию с Узбекским агентством связи и информатизации;  
организует проведение ежегодной аттестации работников Центра;

осуществляет общее руководство Центром и его структурными подразделениями;

издает приказы, распоряжения и дает указания, обязательные для всех работников;

является распорядителем кредитов и средств Центра;

заключает и расторгает трудовые и хозяйственные договоры;

без доверенности представляет Центр при взаимодействии с органами государственной власти и управления, организациями, учреждениями, предприятиями, общественными объединениями.

## V. ИМУЩЕСТВО ЦЕНТРА

12. Имущество Центра является государственной собственностью и принадлежит ему на праве хозяйственного ведения.

13. Имущество Центра составляют основные фонды и оборотные средства, а также иные ценности, стоимость которых отражается в самостоятельном балансе предприятия.

14. Средства Центра формируются за счет Фонда развития информационно-коммуникационных технологий Узбекского агентства связи и информатизации, а также других источников, не запрещенных законодательством Республики Узбекистан.

## VI. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ

15. Центр осуществляет статистический и бухгалтерский учет результатов своей деятельности и составляет статистический и финансовый отчет в порядке и сроки, установленные законодательством.

16. Для проверки хозяйственной деятельности, финансовой отчетности, соответствия ведения бухгалтерского учета установленным требованиям Центр может привлекать аудиторскую организацию.

17. Контроль за деятельностью Центра осуществляется Узбекским агентством связи и информатизации путем



проведения плановых комплексных проверок не чаще одного раза в два года, а в случае необходимости проверки отдельных видов деятельности - вне плана.

## **VII. РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ЦЕНТРА**

18. Ликвидация и реорганизация (слияние, присоединение, разделение, выделение, преобразование и переименование) Центра производится в соответствии с решениями Правительства Республики Узбекистан.

19. В случае ликвидации Центра оставшееся после удовлетворения требований кредиторов имущество Центра передается на баланс Узбекского агентства связи и информатизации.

**ТИПОВАЯ СТРУКТУРА**  
**территориального управления Узбекского агентства**  
**связи и информатизации**



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

20.12.2004 г. N 592

**О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА В ОБЛАСТИ  
ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ**

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "О радиочастотном спектре", во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 7 мая 2004 г. N 215 "О мерах по совершенствованию деятельности Узбекского агентства связи и информатизации", а также в целях обеспечения эффективного использования радиочастотного спектра, организации качественного и высокохудожественного телерадиовещания, отвечающего духовным потребностям граждан, современным техническим требованиям и стандартам, Кабинет Министров постановляет:

1. Установить, что с 1 февраля 2005 года распределение радиочастот и выдача индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности по распространению (трансляции) телевизионных и радиопередач осуществляется на конкурсной основе.

2. Определить, что:

организация и проведение конкурсов на распределение радиочастот и выдачу индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания возлагается на Межведомственную координационную комиссию по совершенствованию и повышению эффективности информационной деятельности и передачи данных;

к участию в конкурсе допускаются юридические лица, зарегистрированные в установленном порядке на территории Республики Узбекистан, учредительными документами которых предусмотрена деятельность в области средств массовой информации;

хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в области распространения (трансляции) телевизионных и

радиопередач на основании лицензий, выданных до выходе настоящего постановления, по истечении срока указанных лицензий участвуют в конкурсе на общих основаниях;

информационное сообщение о проведении и итогах конкурса на присвоение радиочастот в области телерадиовещания публикуется в средствах массовой информации.

Предприятиям, основной деятельностью которых является формирование и распространение (трансляция) государственных телевизионных и радиопрограмм, или в уставном фонде которых государственная доля собственности составляет не менее 50 процентов, присвоение радиочастот и выдача индивидуальной лицензии на право осуществления деятельности в области телерадиовещания осуществляются на внеконкурсной основе.

3. Утвердить Положение о порядке конкурсного распределения радиочастот и выдачи индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания согласно приложению.

4. Межведомственной координационной комиссии (Арипов А.Н.) в ходе проведения конкурса:

обеспечить всесторонний анализ представленных документов и деятельности соискателя с учетом соответствующего заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций;

рассматривать в качестве основных критериев для оценки предлагаемой соискателем концепции вещания жанровое, содержательное разнообразие телерадиопрограмм, их соответствие духовным потребностям общества, планируемую сетку и объемы вещания, наличие необходимого теле- и радиооборудования, отвечающего современным требованиям и стандартам, а также финансово-экономические возможности соискателя лицензии;

учитывать соответствие объектов телерадиовещания участников конкурса требованиям санитарных, пожарных норм, а также обеспечения охраны и режима безопасности.

5. Узбекскому агентству связи и информатизации (Арипову А.Н.) в двухнедельный срок обеспечить доведение и разъяснение хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность по распространению (трансляции) телевизионных и радиопередач, порядка распределения радиочастот и выдачи индивидуальных

лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания в соответствии с настоящим постановлением.

6. Министерству юстиции Республики Узбекистан (А.А. Полвонзаде) совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в действующее законодательство, вытекающих из настоящего постановления.

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

Председатель  
Кабинета Министров

И. Каримов

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**  
19 мая 2005 г. N 128

**О ПРОГРАММЕ МОДЕРНИЗАЦИИ СЕТИ ПОЧТОВОЙ  
СВЯЗИ, ВНЕДРЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НОВЫХ ВИДОВ УСЛУГ  
НА БАЗЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ ДО 2010 ГОДА**

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 июля 2004 года N 339 "О совершенствовании деятельности в сфере почтовой связи" Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить Программу модернизации сети почтовой связи, внедрения и развития новых видов услуг на базе информационно-коммуникационных технологий до 2010 года (далее - Программа) согласно приложению.

2. Определить основными приоритетными направлениями Программы поэтапную реализацию следующих целевых задач:

совершенствование нормативно-правовой базы, широкое внедрение рыночных механизмов функционирования почтовой связи, формирование современной и эффективной инфраструктуры, развитие конкуренции в отрасли;

дальнейшая модернизация, техническое переоснащение и развитие сети почтовой связи общего пользования;

внедрение комплекса новых видов услуг, расширение номенклатуры, обеспечение качественного предоставления услуг почтовой связи;

развитие и внедрение новых информационно-коммуникационных технологий в сети почтовой связи;

стимулирование привлечения иностранных инвестиций, в том числе прямых, для модернизации и развития инфраструктуры сети почтовой связи общего пользования.

3. Узбекскому агентству связи и информатизации совместно с Агентством по внешним экономическим связям Республики Узбекистан принять меры по привлечению кредитов и инвестиций зарубежных банков, международных финансовых институтов на реализацию утвержденной Программы.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н.Арипова.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

Ш. Мирзияев  
257

## ПРОГРАММА

### **модернизации сети почтовой связи, внедрения и развития новых видов услуг на базе информационно- коммуникационных технологий до 2010 года**

Настоящая Программа разработана в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 июля 2004 года N 339 "О совершенствовании деятельности в сфере почтовой связи".

#### **I. Текущее состояние почтовой связи Республики Узбекистан**

Сеть почтовой связи страны структурно состоит из сети ОАО "Узбекистон почтаси", включающей в себя:

14 региональных филиалов, состоящих из 189 районных и городских узлов, 2991 отделение связи (из них 2305 - в сельской местности);

3 специализированных филиала "Халкаро почта", "Халкаро тезкор почта", "Узбекистон маркаси";

1 железнодорожный, 34 авиа, 529 автомобильных маршрутов, обеспечивающих регулярную перевозку почтовых отправлений.

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "О почтовой связи" и постановлением Кабинета Министров от 19 июля 2004 года N 339 "О совершенствовании деятельности в сфере почтовой связи" ОАО "Узбекистон почтаси" является национальным оператором, осуществляющим эксклюзивное оказание универсальных услуг на всей территории Республики Узбекистан, а также обеспечивает международный почтовый обмен.

На рынке почтовых услуг оказываются традиционные услуги, в том

числе пересылка письменной корреспонденции, посылки, почтовых денежных переводов и др. В отличие от сегмента местных услуг почтовой связи, где ОАО "Узбекистон почтаси" является естественным монополистом, в сегменте международных услуг существует конкуренция, где функционируют более 10 местных и иностранных фирм.

В соответствии с Законом Республики Узбекистан "О естественных

монополиях" государственное регулирование деятельности субъектов естественных монополий установлено в сфере оказания услуг общедоступной почтовой связи. В условиях развивающегося рынка услуг почты возникает необходимость внедрения государственного регулирования в сфере оказания услуг почтовой связи общего пользования посредством лицензирования деятельности операторов почтовой связи общего пользования по соответствующим видам деятельности.

Износ основных средств и имущества (почтовые весы, мебель и т.п.) составляет 57%, почтового автотранспортного парка 73%, что негативно влияет на скорость процесса обмена и сортировки почтовых отправлений в регионах и не позволяет сократить сроки их доставки (между областными центрами - 3 дня, до других населенных пунктов - до 10 дней).

Из-за недостаточного внедрения информационно-коммуникационных технологий предприятиями почтовой связи не оказываются новые виды услуг, не расширяется их перечень, уровень автоматизации обработки и доставки почтовых отправлений остается низким, что существенно влияет на качество оказываемых услуг.

## **II. Основные цели и задачи программы**

Основной целью настоящей Программы является развитие новых видов услуг на основе внедрения современных информационно-коммуникационных технологий, обеспечение гарантированного и качественного предоставления универсальных услуг почтовой связи на всей территории Узбекистана.

Исходя из поставленной цели предусматривается реализация следующих целевых задач:

совершенствование нормативно-правовой базы, широкое внедрение рыночных механизмов функционирования почтовой связи, формирование современной и эффективной инфраструктуры, развитие конкуренции в отрасли;

дальнейшая модернизация, техническое переоснащение и развитие сети почтовой связи общего пользования;

внедрение комплекса новых видов услуг, расширение



номенклатуры, обеспечение качественного предоставления услуг почтовой связи;

развитие и внедрение новых информационно-коммуникационных технологий в сети почтовой связи;

стимулирование привлечения иностранных инвестиций, в том числе прямых, для модернизации и развития инфраструктуры сети почтовой связи общего пользования.

### **III. Основные направления модернизации сети почтовой связи и развития новых видов услуг на базе информационно-коммуникационных технологий**

#### **3.1. Модернизация сети почтовой связи:**

оснащение узлов и отделений почтовой связи необходимым количеством электронных измерительных средств для обеспечения точной тарификации при пересылке различных видов почтовых отправлений;

организация межрегиональных обменных пунктов для оптимизации

межобластных, внутриобластных и внутрирайонных автомобильных почтовых маршрутов;

обновление парка почтовой автомобильной техники, осуществляющей перевозку почтовых отправлений и денежных средств, а также дооснащение их средствами подвижной связи;

расширение технических возможностей систем видеонаблюдения и электронного контроля доступа на предприятиях почтовой связи;

оснащение обменных пунктов по обработке, сортировке почтовых отправлений и периодической печати портативными рентгено-телевизионными установками, а также дооснащение ручными металлодетекторами.

#### **3.2. Внедрение комплекса новых видов услуг почтовой связи:**

почтовые услуги - электронная почта, гибридная почта, электронная почтовая марка, "Товары почтой", система контроля продвижения почтовых отправлений через Интернет или по телефону;

интерактивные услуги услуги телефонии, факсимильной связи в переговорных пунктах, основанные на компьютерных технологиях, электронная справочная система, доступ в Интернет;

финансовые услуги - операции по финансовым платежам с использованием пластиковых карточек, электронные денежные переводы, услуги по расчетно-кассовым операциям;

использование новых информационно-коммуникационных технологий в процессах обработки, учета и контроля почтовых отправлений.

3.3. Развитие информационно-коммуникационных технологий в сети почтовой связи:

внедрение информационно-коммуникационных технологий в почтовую инфраструктуру с соответствующей модернизацией системы доставки, обработки, сортировки и мониторинга почтовых отправлений;

создание автоматизированной системы почтовой связи путем модернизации существующей корпоративной сети передачи данных с подключением к ней всех филиалов, районных, городских узлов и отделений почтовой связи, соответствующее оснащение рабочих мест компьютерными технологиями для оказания новых видов услуг на базе информационно-коммуникационных технологий;

организация системы электронной торговли путем приема через сети передачи данных заказов на газеты, периодические, другие печатные издания и различные товары, а также доставки их заказчикам через соответствующие отделения почтовой связи;

внедрение информационно-коммуникационных технологий при оказании услуг почтовой связи по пересылке международных денежных переводов с применением современных технологий передачи данных (ATM, Frame Relay, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet);

участие в реализации Программы развития компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий на 2002-2010 годы.

3.4. Совершенствование нормативно-правовой базы:

внесение изменений и дополнений в законодательство в части приведения его в соответствие с требованиями международной практики и стандартов, внедрение механизма лицензирования деятельности почтовых операторов по оказанию услуг почтовой связи общего пользования по соответствующим видам деятельности;

пересмотр нормативных документов по доставке пенсий и пособий предприятиями почтовой связи, исходя из принятого

решения правительства по совершенствованию управления внебюджетным Пенсионным фондом;

разработка отраслевых производственно-технологических и нормативно-правовых актов почтовой связи, регулирующих деятельность по внедрению и оказанию почтовых услуг с применением информационно-коммуникационных технологий.

#### **IV. Этапы реализации и источники финансирования программы**

##### **4.1. Этапы реализации:**

реализация Программы предусматривается в течение 2005-2010 гг. в соответствии с Планом мероприятий согласно приложению.

На первом этапе (2005-2007 гг.) предусматривается:

создание телекоммуникационной системы с подключением к ней 14 региональных и одного специализированного филиала, 189 районных и городских узлов почтовой связи и 622 городских и сельских отделений связи, с соответствующим количеством рабочих мест;

организация и внедрение новых видов услуг в автоматизированных узлах и отделениях почтовой связи, основанных на информационно-коммуникационных технологиях;

оснащение специальной почтовой мебелью, современными электронными измерительными средствами, приведение инфраструктуры обслуживания в соответствие с установленными требованиями;

замена автомобильного парка и приобретение специальной автомобильной техники, отвечающей требованиям почтовой безопасности.

На втором этапе (2008-2010 гг.) предусматривается:

завершение автоматизации оставшихся 1865 городских и сельских отделений почтовой связи, которые дополнительно будут интегрированы в создаваемую корпоративную сеть;

создание 204 региональных пунктов коллективного доступа в Интернет на 1065 пользовательских мест на базе отделений почтовой связи;

дооснащение узлов и отделений почтовой связи

современными электронными измерительными средствами;  
образование двух межрегиональных обменных пунктов для ускорения сроков обработки и доставки региональной почты.

#### 4.2. Финансирование Программы:

источниками финансирования Программы являются собственные средства ОАО "Узбекистон почтаси", средства Фонда развития информационно-коммуникационных технологий, иностранные инвестиции, кредиты коммерческих банков, а также гранты международных финансовых институтов.

Целевое вовлечение финансовых ресурсов в модернизацию сети почтовой связи на базе внедрения прогрессивных информационно-коммуникационных технологий позволит активизировать деятельность и сформировать комплексы новых услуг.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

16.08.2005 г. N 200

**О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ  
СТРУКТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ  
ПЕЧАТИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ  
И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ**

В соответствии с постановлениями Кабинета Министров Республики Узбекистан от 24 ноября 2004 г. N 555 "О мерах по совершенствованию структуры управления в сфере массовых коммуникаций" и от 20 декабря 2004 г. N 592 "О мерах по обеспечению эффективного использования радиочастотного спектра в области телерадиовещания", а также в целях дальнейшего развития и совершенствования информационной инфраструктуры Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

**1. Утвердить:**

организационную структуру управления в сфере связи и информатизации согласно приложению N 1;

структуру центрального аппарата Узбекского агентства по печати и информации с предельной общей численностью работников в количестве 46 единиц, в том числе управленческий персонал - 33 единицы, согласно приложению N 2;

структуру Агентства по печати и информации Республики Каракалпакстан с предельной общей численностью работников в количестве 10 единиц, в том числе управленческий персонал - 7 единиц, согласно приложению N 3;

типовую структуру и предельную численность работников управлений по печати и информации областей и города Ташкента согласно приложениям NN 4 и 5.

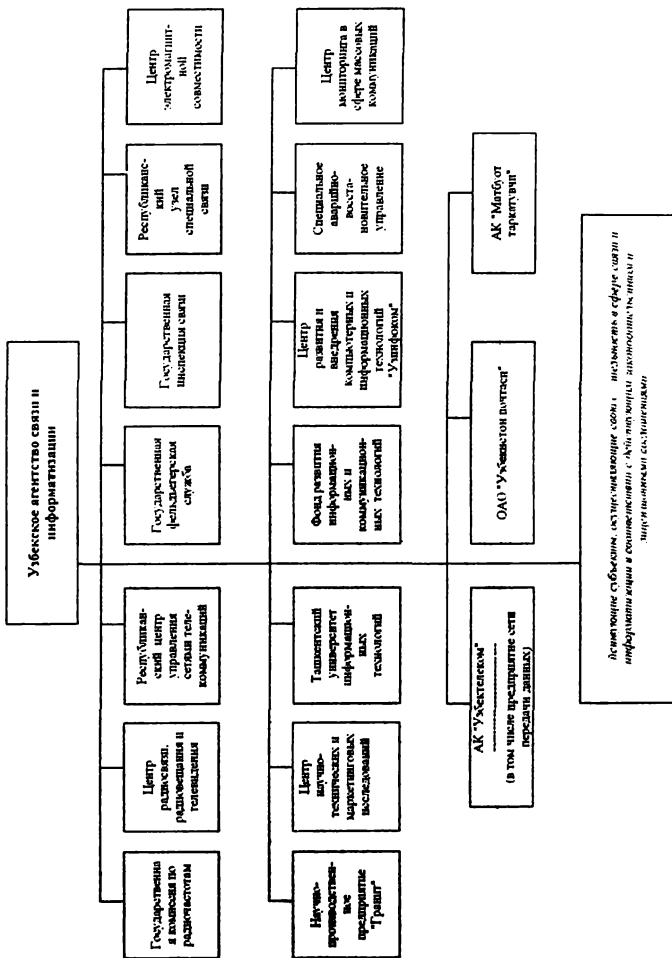
**2. Внести изменения и дополнения в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан согласно приложению N 6.**

**3. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.**

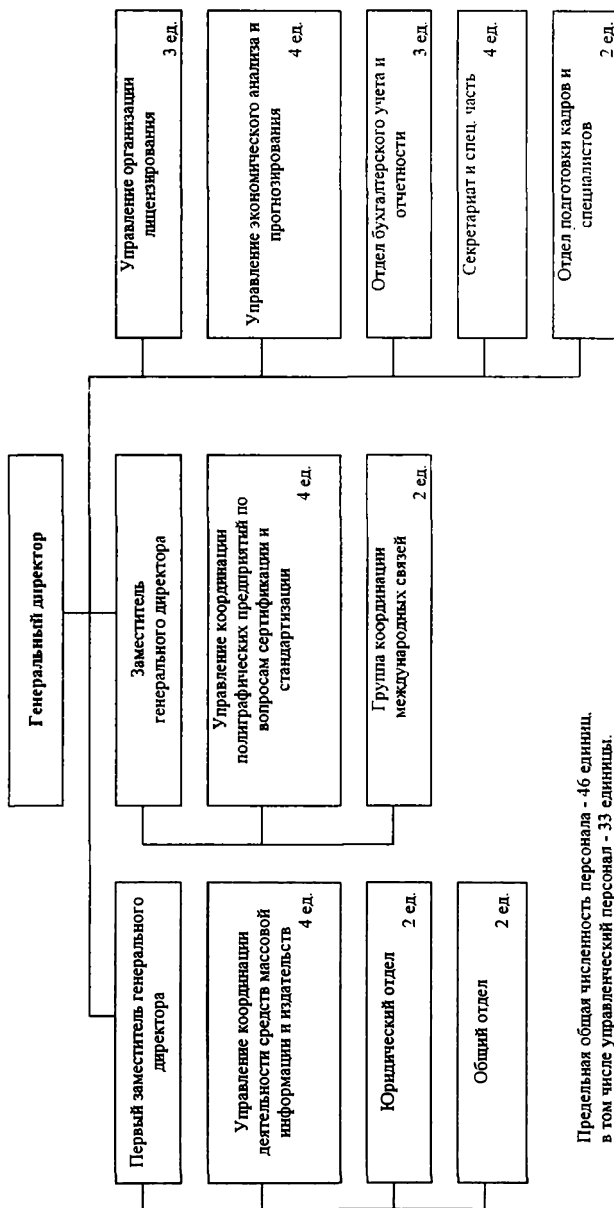
Премьер-министр  
Республики Узбекистан  
264

**Ш. Мирзияев**

## ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА управления в сфере связи и информатизации

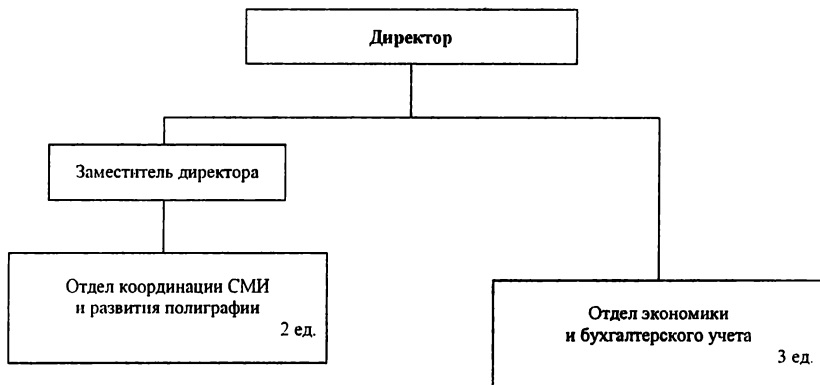


**СТРУКТУРА**  
центрального аппарата Узбекского агентства  
по печати и информации



Предельная общая численность персонала - 46 единиц.  
в том числе управленческий персонал - 33 единицы.

**СТРУКТУРА**  
**Агентства по печати и информации**  
**Республики Каракалпакстан**



Предельная общая численность персонала - 10 единиц,  
в том числе управленческий персонал - 7 единиц.



**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,  
вносимые в некоторые решения Правительства  
Республики Узбекистан**

1. В постановлении Кабинета Министров от 10 июля 1998 г. N 293 "О дополнительных мерах по повышению эффективности использования частотного спектра, формирования и распространения телерадиопрограмм и передачи данных" (СП Республики Узбекистан, 1998 г., N 7, ст. 26):

а) пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания:

"организация и проведение конкурсов на распределение радиочастот и выдачу индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания";

б) в абзаце втором пункта 3 слова "о выдаче и отзыве" заменить словами "о выдаче и прекращении действия";

в) в абзаце первом пункта 5 слова "Госкомпечати Республики Узбекистан, Узбекского агентства почты и телекоммуникаций" заменить словами "Узбекского агентства по печати и информации, Узбекского агентства связи и информатизации";

г) в абзаце втором пункта 6 слова "выдает и отзывает" заменить словами "выдает и прекращает действие";

д) в приложении N 2:

- пункт 6 дополнить абзацем следующего содержания:

"организация и проведение конкурсов на распределение радиочастот и выдачу индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания";

- в пункте 7:

в абзаце четвертом слова "приостановлении или отзыве"

заменить словами "и прекращении их действия";

в абзаце десятом слова "Фонда государственной поддержки почты и телекоммуникаций" заменить словами "Фонда развития информационно-коммуникационных технологий";

в абзаце тринадцатом слова "почты и телекоммуникаций" заменить словами "связи и информатизации";

дополнить абзацем следующего содержания:

"организует и проводит конкурсы на распределение радиочастот и выдачу индивидуальных лицензий на право осуществления деятельности в области телерадиовещания";

- в абзаце втором пункта 8 слова "о выдаче и отзыве" заменить словами "о выдаче и прекращении действия";

- в пункте 10:

в абзаце шестом слова "Агентство по защите авторских прав, Государственно-акционерную компанию "Узбеккино" заменить словами "Узбекское республиканское агентство по авторским правам, Национальное агентство "Узбеккино";

абзац седьмой после слов "Министерство внешних экономических связей" дополнить словами "инвестиций и торговли";

е) в приложении N 4:

в пункте 1 слова "изготовлению", "приостановления или отзыва" заменить соответственно словами "формированию", "и прекращения действия";

в пункте 2 слова "изготовлению", "приостановлении или отзыве" заменить соответственно словами "формированию", "и прекращении действия";

- пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. Для государственной регистрации и получения лицензии на вид деятельности хозяйствующий субъект подает в рабочую группу при Межведомственной координационной комиссии по совершенствованию и повышению эффективности информационной деятельности и передачи данных документы по перечню, установленному законодательством соответственно

для государственной регистрации и получения лицензии”;

в пункте 9 слова “приостановление и отзыв” заменить словами “прекращение действия”;

в пункте 10 слова “приостановлении и отзыве” заменить словами “прекращении действия”;

ж) в абзаце одиннадцатом пункта 9 приложения N 5 слова “об отзыве” заменить словами “о прекращении действия”

2. В приложении N 2 к постановлению Кабинета Министров от 22 ноября 2000 г. N 458 “О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи” (СП Республики Узбекистан, 2000 г., N 11, ст. 73):

а) в пункте 20:

в абзаце втором после слов “в сфере телекоммуникаций” добавить слова “Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций”;

абзац третий дополнить словами “с учетом заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций по соответствующим видам деятельности в сфере телекоммуникаций”

б) в пункте 44:

в абзаце пятом после слова “результатов проверок” добавить слова “заключений Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций по соответствующим видам деятельности в сфере телекоммуникаций”;

абзац шестой дополнить словами “в том числе на основании заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций по соответствующим видам деятельности в сфере телекоммуникаций”.

3. Пункт 9 приложения N 4 к постановлению Кабинета Министров от 23 сентября 2002 г. N 328 “О совершенствовании организации управления в сфере связи и информатизации” (СП Республики Узбекистан, 2002 г., N 9, ст. 53) изложить в следующей редакции:

"9. В состав Комиссии включаются представители Министерства обороны, Министерства внутренних дел, Министерства юстиции, Министерства по чрезвычайным ситуациям, Министерства иностранных дел Республики Узбекистан, Службы национальной безопасности Республики Узбекистан, Службы правительственной связи при Кабинете Министров Республики Узбекистан, Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан, Узбекского агентства связи и информатизации, Узбекского агентства по печати и информации, Узбекского агентства стандартизации, метрологии и сертификации, Центра гидрометеорологической службы при Кабинете Министров Республики Узбекистан, Государственной инспекции Республики Узбекистан по надзору за безопасностью полетов.

Члены Комиссии участвуют в заседаниях Комиссии без права замещения.

Представители министерств и ведомств включаются в состав Комиссии по предложению руководителей соответствующих министерств и ведомств.

Персональный состав Комиссии утверждается распоряжением Кабинета Министров Республики Узбекистан в установленном порядке"

4. В постановлении Кабинета Министров от 7 мая 2004 г. N 215 "О мерах по совершенствованию деятельности Узбекского агентства связи и информатизации" (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 5, ст. 47):

а) пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания:

"осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию";

б) в разделе II приложения N 1 пункт 14 изложить в следующей редакции:

"14. Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций";

в) приложения N 1а и N 3 признать утратившими силу;

г) в приложении N 4:

- в пункте 2:

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

"Центр электромагнитной совместимости выполнение функций радиочастотного органа, в том числе выдача разрешений на пользование радиочастотами, обеспечение электромагнитной совместимости и мониторинг радиочастотного спектра";

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"Центр мониторинга в сфере массовых коммуникаций осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию";

- пункт 8 дополнить абзацем следующего содержания:

"организация осуществления мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию";

- в пункте 9:

абзац третий после слов "радиочастотного спектра" дополнить словами "мониторинга национального информационного пространства";

дополнить абзацем следующего содержания:

"организует осуществление мониторинга за соблюдением требований законодательных и нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, условий лицензий юридическими и физическими лицами, осуществляющими деятельность в сфере массовых коммуникаций, включая современные информационно-коммуникационные технологии, спутниковые системы, глобальную сеть Интернет, другие электронные средства доставки и распространения информации, а также печатную продукцию"

5. В постановлении Кабинета Министров от 11 июня 2004 г. N 274 "О дальнейшем совершенствовании деятельности Узбекского агентства по печати и информации" (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 6, ст. 56):

а) в пункте 1:

в абзаце втором слова "и структуру центрального аппарата Агентства с общей предельной численностью работников в количестве 64 единиц, в том числе управленческого персонала - 51 единица, согласно приложениям N 1 и 2" заменить словами "согласно приложению N 1";

абзац четвертый исключить;

б) пункты 4 и 5, а также приложения N 2, 4, 5, 6 и 6а к постановлению считать утратившими силу;

в) в приложении N 3:

- абзац второй пункта 5 исключить;

- абзац третий пункта 8 изложить в следующей редакции:

"выполняет функции рабочего органа Комиссии Кабинета Министров по лицензированию издательской деятельности";

- в пункте 13:

в абзаце втором слово "трех" заменить словом "двух";

в абзаце третьем слова "заместители генерального директора к заместителям министра" заменить словами "заместитель генерального директора - к заместителю министра";

- из абзаца шестого пункта 14 слова "в пределах утвержденных в государственном бюджете на соответствующий период ассигнований" исключить.

6. В Положении о лицензировании издательской деятельности, утвержденном постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2004 г. N 275 (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 6, ст. 57):

а) абзац второй пункта 14 после слова "принимается" дополнить словами "с учетом заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций по соответствующим видам деятельности";

б) абзац первый пункта 30 дополнить словами "а также на основании заключения Центра мониторинга в сфере массовых коммуникаций по соответствующим видам деятельности"

7. Пункт 3 приложения к постановлению Кабинета Министров от 20 декабря 2004 г. N 592 "О мерах по обеспечению эффективного использования радиочастотного спектра в области телерадиовещания" (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 12, ст. 109) изложить в следующей редакции:

"Предприятиям, основной деятельностью которых является формирование и распространение (трансляция) государственных телевизионных и радиопрограмм, или в уставном фонде которых государственная доля собственности составляет не менее 50 процентов, присвоение радиочастот и выдача индивидуальной лицензии на право осуществления деятельности в области телерадиовещания осуществляются на внеконкурсной основе".

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**26.09.2005 г. N 215**

**О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ  
БАЗЫ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ  
ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ**

Во исполнение Закона Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи", Постановления Президента Республики Узбекистан от 8 июля 2005 года N ПП-117 "О дополнительных мерах по дальнейшему развитию информационно-коммуникационных технологий" и в целях организации деятельности центров регистрации ключей электронных цифровых подписей Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

Положение о порядке государственной регистрации центров регистрации ключей электронных цифровых подписей согласно приложению N 1;

Положение о порядке деятельности центров регистрации ключей электронных цифровых подписей согласно приложению N 2.

2. Внести изменения и дополнения в постановление Кабинета Министров от 7 мая 2004 г. N 215 "О мерах по совершенствованию деятельности Узбекского агентства связи и информатизации" (СП Республики Узбекистан, 2004 г., N 5, ст. 47) согласно приложению N 3.

3. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

**Ш. Мирзияев**  
277



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке государственной регистрации центров регистрации**  
**ключей электронных цифровых подписей**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи" и определяет порядок государственной регистрации центров регистрации ключей электронных цифровых подписей.

2. Центром регистрации ключей электронных цифровых подписей (далее - Центр регистрации) является юридическое лицо, прошедшее государственную регистрацию в Узбекском агентстве связи и информатизации (далее - Орган регистрации).

3. Государственная регистрация Центра регистрации включает: рассмотрение заявления и принятие решения о государственной регистрации или об отказе в государственной регистрации Центра регистрации;

выдачу свидетельства о государственной регистрации;

выдачу сертификатов ключей электронной цифровой подписи уполномоченным лицам Центра регистрации.

**II. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ**  
**ЗАЯВЛЕНИЯ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ**  
**ЦЕНТРА РЕГИСТРАЦИИ**

4. Для государственной регистрации Центра регистрации заявитель направляет в Орган регистрации заявление о регистрации, заверенное подписью руководителя и печатью организации-заявителя, по форме согласно приложению 1.

К заявлению о государственной регистрации Центра регистрации прилагаются:

нотариально заверенные копии устава (положения), учредительного договора организации-заявителя и свидетельства о государственной регистрации организации-заявителя;

сведения о руководителе организации-заявителя;  
доверительное письмо на лицо, выбранное для взаимодействия с Органом регистрации;  
проектная документация Центра регистрации по его информационной системе, включающая требования по информационной безопасности;  
информация об открытом ключе (если имеется) и область его применения.

5. Заявитель обязан:

представить перечень установленных сертифицированных аппаратных и лицензионных программных средств, с приложением сертификатов, лицензий и другой технической документации на эти средства;

располагать необходимыми помещениями, отвечающими требованиям по информационной безопасности, по технике безопасности и противопожарным требованиям;

обеспечить сохранность и защиту конфиденциальной информации от несанкционированного доступа.

6. Заявитель имеет право представить иные документы и сведения, подтверждающие наличие необходимых условий для проведения работ по заявленным видам деятельности и профессиональную пригодность лиц, уполномоченных для осуществления деятельности.

7. Орган регистрации в месячный срок со дня получения заявления о регистрации рассматривает заявление и на основании представленных данных принимает решение о государственной регистрации или об отказе в государственной регистрации Центра регистрации.

8. В процессе рассмотрения заявления орган регистрации может затребовать другую необходимую для принятия решения о государственной регистрации информацию.

9. Плата за государственную регистрацию Центра регистрации не взимается.

### **III. ВЫДАЧА СВИДЕТЕЛЬСТВА О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ**

10. В случае принятия решения о государственной регистрации Орган регистрации выдает свидетельство о государственной регистрации. Свидетельства о государственной регистрации центров регистрации оформляются на специальных бланках. Бланки свидетельств являются документами строгой отчетности, имеют учетную серию, номер и степень защищенности.

Руководитель Органа регистрации в установленном порядке несет ответственность за учет, сохранность и целевое использование бланков свидетельств.

Свидетельство о государственной регистрации выдается со сроком действия до пяти лет.

11. Отказ в государственной регистрации Центра регистрации может последовать в следующих случаях:

невыполнение заявителем требований, изложенных в пунктах 4 и 5 настоящего Положения;

в Республике Узбекистан уже зарегистрирован Центр регистрации с аналогичным наименованием;

хотя бы один из учредителей организации-заявителя не является резидентом Республики Узбекистан.

Решение об отказе в государственной регистрации Центра регистрации должно быть обосновано и направлено заявителю в письменной форме в течение трех дней после принятия решения.

12. Решение Органа регистрации об отказе в государственной регистрации Центра регистрации может быть обжаловано в суде в установленном порядке.

13. При изменении сведений, заявленных при подаче документов на государственную регистрацию Центра регистрации заявитель обязан в трехдневный срок в письменной форме уведомить об этом Орган регистрации.

При утрате свидетельства о государственной регистрации (потере, уничтожении и других случаях) на основании обращения Центра регистрации Органом регистрации выдается новое свидетельство с отметкой "Дубликат"

#### **IV. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ УПОЛНОМОЧЕННЫМ ЛИЦАМ ЦЕНТРА РЕГИСТРАЦИИ**

14. Орган регистрации на основании заявления, составленного по форме согласно приложению 2, изготавливает и выдает сертификаты ключей электронной цифровой подписи (далее - сертификат ключа ЭЦП) уполномоченных лиц Центра регистрации.

Сертификатом ключа ЭЦП является документ, подтверждающий соответствие открытого ключа ЭЦП закрытому ключу ЭЦП и выданный Центром регистрации владельцу закрытого ключа ЭЦП.

Уполномоченным лицом Центра регистрации является сотрудник Центра регистрации, действующий от его имени на основании устава, договора, доверенности на право совершения соответствующих действий.

Владельцем закрытого ключа ЭЦП (далее - владелец ЭЦП) является физическое лицо, создавшее ЭЦП (подписывающее электронный документ) и на имя которого Центром регистрации выдан сертификат ключа ЭЦП.

15. Для получения сертификатов ключей ЭЦП уполномоченных лиц Центр регистрации обязан предоставить в Орган регистрации на бумажном носителе необходимые для внесения в сертификаты ключей ЭЦП данные на этих лиц с их собственноручными подписями, заверенные подписью руководителя и круглой (официальной) печатью организации-заявителя.

16. Сертификат ключа ЭЦП уполномоченного лица создается в электронной форме, а также в двух экземплярах в форме документа на бумажном носителе. Сертификаты ключа ЭЦП на бумажном носителе заверяются подписью ответственного лица и печатью Органа регистрации, а также собственноручно подписываются владельцем сертификата (уполномоченным лицом). Один экземпляр сертификата в форме документа на бумажном носителе выдается уполномоченному лицу. Второй экземпляр сертификата в форме документа на бумажном носителе хранится в Органе регистрации.

17. Получение сертификата осуществляется уполномоченным лицом лично с предъявлением паспорта или иного документа, удостоверяющего личность. Владелец сертификата расписывается в соответствующем журнале о получении сертификата на бумажном носителе и в электронной форме.

## **V. ПЕРЕРЕГИСТРАЦИЯ ЦЕНТРА РЕГИСТРАЦИИ**

18. Перерегистрация Центра регистрации производится в связи с изменением учредителя (учредителей), названия, адреса Центра регистрации, а также по истечении срока действия свидетельства о государственной регистрации.

19. По истечении срока действия свидетельства о государственной регистрации Центр регистрации направляет заявление о перерегистрации, но не позднее чем за один месяц до истечения срока действия свидетельства.

Перерегистрация производится в том же порядке, что и регистрация.

## **VI. ПРИОСТАНОВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ И АННУЛИРОВАНИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ЦЕНТРА РЕГИСТРАЦИИ**

20. Действие свидетельства о государственной регистрации Центра регистрации может быть приостановлено по решению Органа регистрации в случае выявления в деятельности Центра регистрации нарушений законодательства и требований настоящего Положения.

21. Свидетельство о государственной регистрации Центра регистрации может быть аннулировано по решению Органа регистрации в следующих случаях:

по заявлению организации-заявителя;

по истечении срока действия свидетельства о государственной регистрации;

при аннулировании свидетельства о государственной регистрации юридического лица, учредившего Центр регистрации.

Аннулирование свидетельства о государственной регистрации может быть осуществлено также по решению суда:

при систематическом несоблюдении законодательства, в том числе в области информационной безопасности;

при неустранении в установленные Органом регистрации сроки нарушений, приведших к приостановлению действия свидетельства о государственной регистрации;

в других случаях, предусмотренных законодательством.

22. Решение Органа регистрации о приостановлении действия или аннулировании свидетельства о государственной регистрации Центра регистрации может быть обжаловано в суде в установленном порядке.

23. После приостановления действия или аннулирования свидетельства о государственной регистрации Центра регистрации Органом регистрации вносится запись в реестр сертификатов ключей ЭЦП и направляется официальное уведомление Центру регистрации.

24. Ликвидация Центра регистрации осуществляется в порядке, установленном законодательством.

25. В случае ликвидации Центра регистрации реестр ключей ЭЦП и сертификаты ключей ЭЦП, выданные этим Центром регистрации, могут быть переданы другим Центрам регистрации с согласия владельцев ЭЦП.

Реестр ключей ЭЦП и сертификаты ключей ЭЦП, не переданные другим Центрам регистрации, аннулируются и передаются на хранение в Орган регистрации, о чем уведомляются пользователи открытых ключей ЭЦП. Пользователем открытых ключей ЭЦП (далее - пользователь ЭЦП) является юридическое или физическое лицо, использующее открытый ключ ЭЦП для подтверждения подлинности электронной цифровой подписи.

## **VII. ВЕДЕНИЕ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ЛИЦ ЦЕНТРОВ РЕГИСТРАЦИИ**

26. Орган регистрации ведет единый государственный реестр сертификатов ключей ЭЦП уполномоченных лиц центров регистрации и обеспечивает свободный доступ к нему юридических и физических лиц.

27. В едином государственном реестре указываются:

- данные о Центре регистрации, включающие:
  - наименование Центра;
  - почтовый адрес;
  - номер телефона / факса;
  - адрес электронной почты;
  - дату выдачи, номер и срок действия свидетельства о государственной регистрации;
  - основания и даты перерегистрации, приостановления и возобновления действия, аннулирования свидетельства о государственной регистрации;
  - данные об уполномоченных лицах Центра - владельцах ЭЦП;
  - основания и даты продления, приостановления, возобновления и аннулирования сертификата ключа ЭЦП.

28. Сертификаты ключей ЭЦП уполномоченных лиц центров регистрации могут использоваться только после включения в единый государственный реестр. Использование этих сертификатов для целей, не связанных с заверением сертификатов ключей подписей, не допускается.

29. При исключении сертификата из единого государственного реестра Орган регистрации в течение одного рабочего дня направляет в Центр регистрации соответствующее уведомление.

Сертификат уполномоченного лица Центра регистрации считается недействительным с момента его исключения из единого государственного реестра.

30. В случае утраты доверия к используемому закрытому ключу ЭЦП Центр регистрации уведомляет об этом Орган регистрации.

Орган регистрации после получения извещения немедленно приостанавливает действие сертификата и помещает сертификат уполномоченного лица данного Центра регистрации в список аннулированных сертификатов.

## **VIII. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

31. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, несут ответственность в установленном порядке.



На бланке организации-заявителя

Кому: \_\_\_\_\_

(наименование Органа регистрации)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**о государственной регистрации**  
**Центра регистрации ключей ЭЦП**

1. \_\_\_\_\_

*(наименование и организационно-правовая форма заявителя - юридического лица)*

просит зарегистрировать

\_\_\_\_\_

*(наименование Центра регистрации и адрес)*

2. Наименование обслуживающего банка:

Банковский счет

МФО

3. Почтовый адрес:

4. Телефон, факс, электронная почта:

5. Документы, прилагаемые к заявлению:

1) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_

5) \_\_\_\_\_

печать

Руководитель организации-заявителя

*/подпись/*

\_\_\_\_\_

*(Ф.И.О. руководителя)*

*На бланке Центра регистрации ключей ЭЦП*

Кому: \_\_\_\_\_  
*(наименование Органа регистрации)*

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**на изготовление сертификата ключа**  
**электронной цифровой подписи и регистрацию**  
**в реестре сертификатов ключей**

Список уполномоченных лиц, на имя которых необходимо выдать сертификат ключа ЭЦП:

1. Фамилия, имя, отчество уполномоченного лица.
2. Должность уполномоченного лица.
3. Паспортные данные.
4. Почтовый адрес.
5. Телефон/факс.
6. Электронная почта.

печать                      Руководитель Центра регистрации ключей ЭЦП

*/подпись/*

\_\_\_\_\_  
*(Ф.И.О. руководителя)*

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке деятельности центров регистрации**  
**ключей электронных цифровых подписей**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи" и определяет функции, права и обязанности центров регистрации ключей электронных цифровых подписей (далее - Центр регистрации), а также устанавливает основные требования к ним.

2. В своей деятельности центры регистрации руководствуются Законом Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи", другими актами законодательства Республики Узбекистан, а также настоящим Положением.

**II. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ЦЕНТРОВ РЕГИСТРАЦИИ**

3. Основными функциями центров регистрации являются:  
создание закрытых и открытых ключей электронной цифровой подписи (далее - ЭЦП);

обеспечение защиты и конфиденциальности закрытого ключа владельца ЭЦП;

ведение реестра сертификатов ключей ЭЦП, обеспечение своевременного его обновления и возможности свободного доступа к нему юридических и физических лиц;

выдача сертификатов ключей ЭЦП юридическим и физическим лицам в форме электронных документов и в форме документов на бумажных носителях;

приостановление и возобновление действий сертификатов ключей ЭЦП, а также аннулирование их;

обеспечение по обращениям юридических и физических лиц выдачи копий сертификатов ключей ЭЦП, а также свободного доступа к данным о приостановленных и аннулированных сертификатах ключей ЭЦП;

осуществление по обращениям юридических и физических

лиц подтверждения подлинности ЭЦП в электронных документах;

заверение копий электронных документов на бумажных носителях, подписанных ЭЦП;

уведомление владельца ЭЦП о фактах, которые могут повлиять на возможность дальнейшего использования сертификата ключа ЭЦП;

обеспечение возможности обучения владельцев ЭЦП правилам использования ЭЦП.

### **III. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРОВ РЕГИСТРАЦИИ**

4. Центр регистрации должен осуществлять свою деятельность по регистрации ключей ЭЦП после прохождения государственной регистрации в Узбекском агентстве связи и информатизации (далее Орган регистрации) и получения сертификата ключа ЭЦП уполномоченным лицом Центра регистрации.

5. Центр регистрации должен иметь:

сертифицированные аппаратные средства формирования и проверки ЭЦП, хранения, формирования сертификатов ключей; лицензионное системное и прикладное программное обеспечение;

необходимые документы по учету, хранению и использованию ключей ЭЦП;

специалистов, имеющих опыт работы в области защиты информации;

условия, обеспечивающие сохранность конфиденциальной информации.

6. Сертификация средств ЭЦП осуществляется в порядке, установленном законодательством.

7. Информационная система Центра регистрации должна быть защищена от несанкционированного доступа в соответствии с установленными требованиями.

#### **IV. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ЭЦП**

8. Сертификаты ключей ЭЦП выдаются Центром регистрации по обращению юридических и физических лиц. Обратившееся лицо должно предварительно ознакомиться с публичной офертой Центра регистрации для регистрации и получения сертификата ключа ЭЦП.

9. Для получения сертификата ключа ЭЦП обратившееся лицо должно представить подписанное заявление на регистрацию и получение сертификата ключа ЭЦП. Подписанное заявление свидетельствует о согласии с условиями, определенными публичной офертой. Срок рассмотрения заявления не должен превышать пяти рабочих дней.

10. Форма заявления на регистрацию и получение сертификата ключа ЭЦП и перечень прилагаемых к нему документов, необходимых для выдачи Центром регистрации сертификата ключа ЭЦП юридическому или физическому лицу, а также для ведения реестра сертификатов ключа ЭЦП, определяются Центром регистрации.

Центру регистрации запрещается запрашивать данные, не соответствующие целям выдачи сертификатов ключей ЭЦП.

11. До подачи заявления заявитель может сгенерировать самостоятельно ключ ЭЦП и представить в Центр регистрации для его регистрации.

По заявлению юридического и физического лица создание открытых и закрытых ключей ЭЦП может производиться Центром регистрации.

12. При создании открытых и закрытых ключей ЭЦП Центр регистрации одновременно должен выдать сертификат ключа ЭЦП.

13. Сертификат ключа ЭЦП выдается владельцу ЭЦП в форме электронного документа и в форме документа на бумажном носителе.

14. Юридические и физические лица могут иметь несколько

ключей ЭЦП. Регистрация сертификата каждого ключа ЭЦП осуществляется отдельно в установленном порядке.

15. Услуги по созданию закрытых и открытых ключей ЭЦП, регистрации ключа ЭЦП и выдаче сертификата ключа ЭЦП являются платными.

Состав и стоимость предоставляемых платных услуг определяются на договорной основе в установленном порядке.

16. Центр регистрации должен обеспечивать защиту созданных им открытых и закрытых ключей ЭЦП.

17. Сертификат ключа ЭЦП должен содержать:

фамилию, имя, отчество физического лица - владельца ЭЦП;

наименование юридического лица, если владелец ЭЦП является его представителем;

номер и срок действия сертификата ключа ЭЦП;

открытый ключ ЭЦП;

наименование средств ЭЦП, с помощью которых можно использовать открытый ключ ЭЦП;

наименование и местонахождение Центра регистрации, выдавшего данный сертификат;

сведения о целях использования ЭЦП;

электронный адрес реестра сертификатов ключей ЭЦП.

По инициативе владельца ЭЦП в сертификат ключа ЭЦП могут быть включены и иные данные.

18. Срок действия сертификата ключа ЭЦП должен быть не более 12 месяцев с момента регистрации ЭЦП. Далее срок действия сертификата ключа ЭЦП продлевается договором, но не более двух раз.

19. Сертификат ключа ЭЦП в форме электронного документа заверяется ЭЦП уполномоченного лица Центра регистрации.

20. Сертификат ключа ЭЦП в форме документа на бумажном носителе оформляется в двух экземплярах. Каждый экземпляр такого сертификата должен быть подписан уполномоченным лицом Центра регистрации и заверен печатью Центра регистрации. Один экземпляр сертификата ключа ЭЦП выдается владельцу ЭЦП, а другой экземпляр хранится в Центре

регистрации. Экземпляр сертификата ключа ЭЦП, хранимый в Центре регистрации, должен подписываться владельцем ЭЦП.

21. При выдаче сертификата ключа ЭЦП владельцу ЭЦП Центром регистрации должна быть дана полная информация о правилах пользования и хранения ЭЦП, а также об обязанностях и ответственности владельца ЭЦП.

22. Регистрация ключа ЭЦП производится путем введения сертификата ключа ЭЦП в реестр сертификатов ключей ЭЦП Центра регистрации.

## **V. ВЫДАЧА КОПИЙ СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ЭЦП ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ОТКРЫТЫХ КЛЮЧЕЙ ЭЦП**

23. Центр регистрации при обращении юридических и физических лиц обязан выдавать копии сертификатов ключей ЭЦП в форме электронных документов и/или в форме документов на бумажных носителях.

24. Копия сертификата ключа ЭЦП на бумажном носителе, выдаваемая юридическому и физическому лицу, должна быть заверена подписью уполномоченного лица и печатью Центра регистрации.

25. Копия сертификата ключа ЭЦП на бумажном носителе представляет собой документ, содержащий следующие обязательные реквизиты:

серийный номер сертификата ключа ЭЦП;

идентификационные данные владельца ЭЦП;

идентификационные данные издателя сертификата ключа ЭЦП (идентификационные данные из сертификата ключа ЭЦП уполномоченного лица Центра регистрации);

сведения о средстве ЭЦП уполномоченного лица Центра регистрации;

сведения о ключе ЭЦП владельца ЭЦП и алгоритме его формирования;

сведения об областях использования ключа ЭЦП и сертификата ключа ЭЦП;

собственноручную подпись уполномоченного лица Центра регистрации;

срок действия сертификата ключа ЭЦП;  
печать Центра регистрации.

26. Услуги Центра регистрации по выдаче копий сертификатов ключей ЭЦП в форме электронных документов предоставляются безвозмездно.

## **VI. ЗАВЕРЕНИЕ КОПИЙ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ, ПОДПИСАННЫХ ЭЦП НА БУМАЖНЫХ НОСИТЕЛЯХ**

27. Заверенная копия электронного документа на бумажном носителе должна содержать:

электронную цифровую подпись;

наименование юридического лица или фамилию, имя, отчество физического лица отправителя электронного документа;

почтовый адрес и адрес электронной почты отправителя электронного документа;

дату его создания;

собственноручную подпись уполномоченного лица Центра регистрации;

печать Центра регистрации.

28. Копии электронного документа на бумажном носителе должны соответствовать требованиям действующего законодательства и государственным стандартам, а также содержать обязательную отметку "Копия электронного документа"

## **VII. ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ РЕЕСТРА И ХРАНЕНИЯ СЕРТИФИКАТОВ КЛЮЧЕЙ ЭЦП**

29. Реестр сертификатов ключей ведется в бумажном и электронном виде, доступ к электронной версии для пользователей ЭЦП должен быть свободный.

30. Центр регистрации обязан обеспечивать своевременное обновление реестра сертификатов ключей ЭЦП. Изменения в реестре должны производиться с момента выдачи, приостановления и возобновления действия сертификата ключа ЭЦП и его аннулирования.



31. В реестре должны содержаться выданные, действующие, приостановленные и аннулированные сертификаты ключей ЭЦП в форме электронных документов.

32. В реестре сертификатов ключей Центра регистрации указываются следующие данные о владельце ЭЦП:

фамилия, имя и отчество владельца ЭЦП;

почтовый адрес;

номер телефона / факса;

адрес электронной почты;

идентификационный номер налогоплательщика;

основания и даты продления, приостановления и возобновления действия, аннулирования сертификата ключа ЭЦП.

33. Порядок и срок хранения сертификата ключа ЭЦП в форме электронного документа в Центре регистрации определяются договором между Центром регистрации и владельцем ЭЦП.

34. Аннулированный сертификат ключа ЭЦП в форме электронного документа хранится в Центре регистрации не менее трех лет.

35. По истечении срока хранения сертификата ключа ЭЦП в форме электронного документа он исключается из реестра сертификатов ключей ЭЦП Центра регистрации и переводится в режим архивного хранения.

36. Сертификат ключа ЭЦП в форме документа на бумажном носителе хранится в порядке, установленном законодательством.

## **VIII. ПОРЯДОК ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ И АННУЛИРОВАНИЯ СЕРТИФИКАТА КЛЮЧА ЭЦП**

37. Приостановление действия сертификата ключа ЭЦП осуществляется на основании заявления владельца ЭЦП.

38. Срок приостановления действия сертификата ключа ЭЦП не должен превышать срок действия данного сертификата ключа ЭЦП.

39. При приостановлении действия сертификата ключа ЭЦП, Центр регистрации вносит соответствующую запись в реестр

сертификатов ключей ЭЦП и в течение трех дней письменно уведомляет об этом владельца ЭЦП.

40. Возобновление действия данного сертификата ключа ЭЦП осуществляется на основании заявления владельца ЭЦП в течение срока, на который было приостановлено действие сертификата ключа ЭЦП.

41. Сертификат ключа ЭЦП аннулируется на основании заявления владельца ЭЦП. Заявление на аннулирование сертификата ключа ЭЦП подается заявителем в электронной или бумажной форме.

42. Сертификат ключа ЭЦП также аннулируется Центром регистрации независимо от согласия владельца ЭЦП в случаях:  
истечения срока действия данного сертификата;  
прекращения действия документа, на основании которого был выдан сертификат ключа ЭЦП;  
выявления фактов невыполнения владельцем ЭЦП обязательств, предусмотренных частью второй статьи 10 Закона Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи";  
по истечении срока приостановления действия сертификата ключа ЭЦП и отсутствия заявления владельца ЭЦП на его возобновление.

43. Аннулирование сертификатов ключа ЭЦП осуществляется Центром регистрации в день получения заявления владельца ЭЦП или возникновения обстоятельств, изложенных в пункте 42 настоящего Положения.

44. После аннулирования ключа ЭЦП Центром регистрации вносится запись в реестр сертификатов ключей ЭЦП и направляется его владельцу официальное уведомление (список аннулированных сертификатов).

## **IX. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЦЕНТРОВ РЕГИСТРАЦИИ**

45. Центр регистрации имеет право аннулировать сертификат ключа ЭЦП в случае установленного факта компрометации соответствующего закрытого ключа, с уведомлением владельца

аннулированного сертификата ключа ЭЦП и указанием обоснованных причин.

46. При компрометации закрытого ключа владельца ЭЦП по вине Центра регистрации Центр несет ответственность за понесенный владельцем ЭЦП материальный ущерб, а также бесплатно изготавливает и выдает новый сертификат ключа ЭЦП владельцу ЭЦП.

47. Центр регистрации обязан:

осуществлять эксплуатацию Центра регистрации в установленном порядке;

уведомлять Орган регистрации обо всех изменениях в информационных технологиях, составе и размещении средств и систем информатики, условиях их эксплуатации, которые могут повлиять на эффективность мер и средств защиты информации;

представлять в Орган регистрации:

необходимые документы для осуществления контроля и мониторинга за эксплуатацией Центра регистрации, прошедшего государственную регистрацию;

иную необходимую информацию, документы и материалы в порядке и пределах, установленных законодательством;

не разглашать или предоставлять персональные данные заявителей, ставшие ему известными в связи с осуществлением возложенных на него законодательством и данным Положением задач, за исключением случаев, предусмотренных законодательством;

использовать закрытый ключ ЭЦП уполномоченного лица Центра регистрации только для подписи выданных им сертификатов открытых ключей и списков аннулированных сертификатов;

принять меры по защите закрытого ключа уполномоченного лица Центра регистрации в соответствии с настоящим Положением;

не разглашать регистрационную информацию владельцев ЭЦП, за исключением информации, используемой для идентификации владельцев сертификатов ключей ЭЦП и заносимой в изготавливаемые сертификаты;

изготовить зарегистрированному владельцу ЭЦП по его заявлению закрытый и открытый ключ с использованием средств



электронной цифровой подписи, сертифицированных в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан;

записать ключ на отчуждаемый носитель данных в соответствии с требованиями по эксплуатации программного и/или аппаратного средства, выполняющего процедуру генерации ключей;

выполнять процедуру генерации ключей и запись ключей на отчуждаемый носитель данных только с использованием программного и/или аппаратного средства, сертифицированного в соответствии с законодательством Республики Узбекистан;

обеспечить уникальность регистрационных (серийных) номеров изготавливаемых сертификатов ключей ЭЦП владельцев ЭЦП;

обеспечить уникальность значений открытых ключей в изготовленных сертификатах открытых ключей пользователей ЭЦП;

включать полный Интернет адрес URL реестра сертификатов ключей ЭЦП в издаваемые сертификаты ключей ЭЦП пользователей Центра регистрации.

## **Х. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ И ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЭЦП**

48. Пользователь ЭЦП имеет право:

получить список выданных, приостановленных, возобновленных и аннулированных сертификатов ключей ЭЦП, изготовленных Центром регистрации;

получить сертификат ключа ЭЦП уполномоченного лица Центра регистрации в электронной форме;

получить копию в электронной форме сертификата ключа ЭЦП, находящегося в реестре сертификатов ключей ЭЦП Центра регистрации;

применять список аннулированных сертификатов ключей ЭЦП, изготовленных Центром регистрации, для проверки статуса сертификатов ключей ЭЦП.

49. Владелец ЭЦП имеет право послать запрос на обновление сертификата ключа ЭЦП. Запрос должен быть отправлен в Центр регистрации не позднее чем за две недели до окончания срока действия действующего сертификата ключа ЭЦП.

50. Владельцы ЭЦП, проходящие процедуру регистрации, обязаны представить регистрационную и идентифицирующую информацию в объеме, определяемом настоящим Положением и соответствующим договором.

51. Владелец ЭЦП обязан:

хранить в тайне закрытый ключ, принимать все возможные меры для предотвращения его потери, раскрытия, модифицирования или несанкционированного использования;

не использовать закрытые ключи ЭЦП, если ему известно, что эти ключи используются или использовались ранее другими лицами;

использовать закрытый ключ ЭЦП только для целей, разрешенных соответствующими областями использования, определенными в сертификате;

сообщить Центру регистрации, выдавшему сертификат ключа ЭЦП, о нарушении или возможном нарушении режима доступа к закрытому ключу ЭЦП и потребовать приостановления действия сертификата ключа ЭЦП или его аннулирования;

сообщить в Центр регистрации о реорганизации или ликвидации юридического лица, представителем которого он является.

52. Пользователь открытого ключа ЭЦП должен обеспечить защиту персональных данных о владельце ЭЦП.

## XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

53. Лица, виновные в нарушении настоящего Положения, несут ответственность в установленном порядке.

наименование документа;  
собственник или владелец информации;  
источник информации;  
дата и время появления и документирования;  
порядок использования;  
другие реквизиты, необходимые для систематизации и классификации.

5. Меры по обеспечению защиты документированной информации определяются собственником или владельцем документированной информации, а включенной в информационный ресурс – собственником или владельцем информационного ресурса.

6. При включении информации в состав государственных информационных ресурсов должна быть обеспечена возможность ее поиска с учетом классификации и по установленным реквизитам.

7. Информация в государственных информационных ресурсах может быть представлена в текстовой, графической, звуковой, видео- и мультимедийной (комбинация текстовых, графических, звуковых и видеоформатов) формах.

## **II. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ**

8. Государственные информационные ресурсы в зависимости от использования подразделяются на:  
базовые государственные информационные ресурсы;  
специальные государственные информационные ресурсы.

9. Базовыми государственными информационными ресурсами являются информационные ресурсы, предназначенные для общего использования всеми государственными органами, юридическими и физическими лицами в пределах предоставленных им полномочий.

10. В состав базовых государственных информационных ресурсов входят базы данных по государственным

информационным ресурсам Республики Узбекистан, по физическим и юридическим лицам Республики Узбекистан, по нормативно-правовым актам Республики Узбекистан, по природным ресурсам Узбекистана, по веб-сайтам государственных органов и по другим информационным ресурсам общего пользования.

11. Включение других информационных ресурсов в состав базовых государственных информационных ресурсов, а также определение ответственных за их формирование, использование и поддержку осуществляются по решению Кабинета Министров Республики Узбекистан на основании предложений Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий.

12. Специальными государственными информационными ресурсами являются информационные ресурсы ограниченного пользования, предназначенные для решения узко-профессиональных, специфических задач государственных органов, юридических и физических лиц.

13. В состав специальных государственных информационных ресурсов входят специализированные информационные ресурсы: ведомств, органов территориального управления и власти; юридических и физических лиц, созданные за счет средств государственного бюджета; юридических и физических лиц, содержащие государственные секреты и конфиденциальную информацию.

14. Формирование и обеспечение доступа к специальным государственным информационным ресурсам осуществляется ответственными за их создание и поддержку министерствами, ведомствами, юридическими и физическими лицами.

15. Государственные информационные ресурсы должны обеспечивать информационно-технологическую совместимость между собой и с соответствующими международными информационными ресурсами.

16. Организация и координация работ по формированию государственных информационных ресурсов осуществляется Узбекским агентством связи и информатизации.

17. Порядок формирования государственных информационных ресурсов устанавливается соответствующими государственными органами, ответственными за их формирование, использование и поддержку, по согласованию с Узбекским агентством связи и информатизации.

18. При формировании государственных информационных ресурсов могут использоваться информационные ресурсы юридических и физических лиц на основании соглашений сторон или в порядке, установленном законодательством.

Лица, представляющие в обязательном порядке документированную информацию в государственные органы, не утрачивают своих прав на нее и на ее использование.

19. Государственные информационные ресурсы подлежат обязательному учету и регистрации.

Учет и регистрация государственных информационных ресурсов осуществляются Узбекским агентством связи и информатизации в установленном порядке.

20. Порядок доступа к государственным информационным ресурсам определяется в зависимости от характера размещаемой в ней информации и от ее предназначения (общедоступной и ограниченного доступа).

При этом допускается доступ к общедоступным государственным информационным ресурсам без аутентификации и учета пользователя.

Учет действий, идентификация и аутентификация пользователя являются обязательными при доступе к государственным информационным ресурсам ограниченного доступа.

Способы учета действий, идентификации и аутентификации определяются государственными органами, ответственными за формирование соответствующих государственных информационных ресурсов, в соответствии с нормативными документами.



Основные требования к официальному сайту государственного органа приведены в Приложении к настоящему Положению.

21. При формировании государственных информационных ресурсов должны обеспечиваться:

достоверность и полнота предоставляемой информации;  
реализация прав физических и юридических лиц на свободу доступа к информации;

информационная безопасность;

условия для использования информации государственными органами;

информационно-технологическая совместимость государственных информационных ресурсов;

система архивирования государственных информационных ресурсов.

Государственные информационные ресурсы должны формироваться в соответствии с требованиями настоящего Положения и других нормативных документов.

### **III. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ**

22. Государственные информационные ресурсы подлежат защите в соответствии с требованиями настоящего Положения и других нормативных документов.

23. Информационная безопасность государственных информационных ресурсов должна обеспечиваться системой, включающей в себя комплекс организационно-технических мер и программно-аппаратных средств защиты информации.

Система обеспечения информационной безопасности государственных информационных ресурсов должна реализовываться в соответствии с политикой безопасности, отражающей подход государственного органа к защите своих информационных ресурсов.

24. Организационные меры должны включать перечень действий и требования, регламентирующие порядок

## **ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ к официальному сайту государственного органа**

1. Перечень информации, обязательной для размещения на официальном сайте государственного органа
2. Требования к официальному сайту
3. Требования к содержанию официального сайта

### **1. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ, ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОРГАНА**

1.1. К информации, обязательной для размещения на официальном сайте государственного органа, относятся:

а) нормативно-правовые акты, устанавливающие правовой статус государственного органа, в том числе организационную структуру, функции и задачи государственного органа, его структурных подразделений и подведомственных организаций;

б) нормативно-правовые акты, принятые государственным органом;

в) сведения о признании утратившими силу нормативно-правовых актов государственного органа;

г) общие сведения о принятых Правительством и государственными органами программах в сфере деятельности государственного органа (наименование, цели, основные задачи, заказчики, головные исполнители, сроки и ожидаемые результаты реализации);

д) сведения о мероприятиях, проводимых государственным органом (заседания, совещания, встречи, прессконференции, семинары и брифинги, "круглые столы", официальные визиты), иная информация о повседневной деятельности государственного органа;

е) сведения о взаимодействии государственного органа с государственными органами, юридическими и физическими лицами, а также зарубежными и международными организациями;

ж) информация о международных договорах, в реализации которых принимает участие государственный орган;

з) сведения об основных показателях, в том числе социально-экономического развития, характеризующих состояние отрасли, входящей в сферу деятельности государственного органа, и динамику ее развития;

и) сведения об открытых конкурсах (тендерах) и аукционах, проводимых государственным органом, его организациями по поставке товаров (выполнению работ, оказанию услуг);

к) сведения о вакантных рабочих местах и об условиях приема на работу;

л) требование об обязательном указании ссылки на официальный сайт при использовании его информационных материалов;

м) другая общедоступная информация и сведения, которые государственный орган сочтет необходимым разместить на официальном сайте.

1.2. К перечню базовых информационных услуг, оказываемых государственным органом через официальный сайт в обязательном порядке, относится предоставление:

а) справочной информации о руководителях государственного органа (фамилии, имена, отчества, биографические и контактные данные, дни приема граждан);

б) номеров телефонов и адресных реквизитов (почтовый и электронный адрес и др.) подразделений государственного органа по работе с обращениями граждан, сведений о порядке их работы, номеров телефонов справочной службы и телефонов доверия;

в) форм заявлений, бланков и статистической отчетности, принимаемых государственным органом;

г) информации о порядке приема заявлений, жалоб и других обращений граждан;

д) аналитических докладов и обзоров информационного характера о деятельности государственного органа;

е) текстов официальных выступлений и заявлений руководителей государственного органа;

ж) официальной статистической информации государственного органа;

- з) ссылок на другие соответствующие сайты;
- и) возможности приема отчетов, писем, заявлений, жалоб и других форм обращений от юридических и физических лиц по мере применения электронно-цифровой подписи.

1.3. Размещение на официальном сайте информации из других источников допускается только при указании источника информации.

## **2. ТРЕБОВАНИЯ К ОФИЦИАЛЬНОМУ САЙТУ**

2.1. Доступ к основной информации, размещенной на официальном сайте, должен быть свободным и бесплатным.

Кроме базовых информационных услуг, государственный орган может оказывать через официальный сайт дополнительные услуги на платной основе в установленном законодательством порядке.

2.2. Информация, размещаемая на официальном сайте, должна датироваться и регулярно обновляться. Частота обновления устанавливается государственным органом, но не реже одного раза в неделю.

Нормативно-правовые акты государственного органа должны размещаться на их официальном сайте не позднее чем через два дня после их государственной регистрации в Министерстве юстиции.

2.3. Государственный орган приказом определяет лиц (подразделения), ответственных за формирование, размещение, а также обновление информации, содержащейся на официальном сайте.

2.4. Официальный сайт государственного органа должен быть зарегистрирован в установленном порядке в доменной зоне ".UZ" и на Правительственном портале Республики Узбекистан в сети Интернет, а также физически размещаться на сервере (хостинг) на территории Республики Узбекистан.

2.5. Информация на официальном сайте должна представляться на государственном языке. Официальный сайт может иметь версии на других языках.

2.6. Государственным органом должны быть приняты соответствующие меры защиты по предотвращению уничтожения, блокировки, искажения, подделки информации, размещенной на его официальном сайте, и других форм несанкционированного вмешательства.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ОФИЦИАЛЬНОГО САЙТА**

3.1. Содержание информации официального сайта должно обеспечивать объективное освещение его деятельности.

3.2. Информация, размещенная на официальном сайте, должна быть достоверной. Руководители государственного органа несут ответственность за достоверность информации, размещаемой на официальном сайте.

3.3. Информация, размещаемая на официальном сайте, имеет равнозначную силу с информацией, публикуемой в средствах массовой информации.

3.4. Официальный сайт не должен содержать информацию, отнесенную к государственным секретам, и иную информацию, запрещенную законодательством.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о порядке создания информационных систем государственных органов**

Настоящее Положение определяет общие требования к информационным системам государственных органов, требования к порядку их создания, а также обязанности государственных органов при создании информационных систем.

## **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Информационной системой государственного органа является организационно упорядоченная совокупность государственных информационных ресурсов, информационных технологий и средств связи, позволяющая осуществлять сбор, хранение, поиск, обработку и пользование информацией.

2. Информационные системы государственных органов являются составной частью национальной информационной системы Республики Узбекистан.

3. Целью создания информационных систем государственных органов является повышение эффективности их деятельности, расширение спектра информационных услуг, предоставляемых ими, организация информационного взаимодействия с другими государственными органами, хозяйствующими объединениями, юридическими и физическими лицами за счет применения современных достижений компьютерных технологий.

4. Основной целью использования государственной информационной системы является достижение необходимой степени динамизма в управлении через распределение информационных ресурсов и контроль за их использованием, с дальнейшей организацией работ для своевременного

### **III. СОЗДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ**

9. Информационные системы государственных органов создаются за счет средств государственного бюджета, внебюджетных средств государственных органов, а также других источников, не запрещенных законодательством.

10. В процессе создания информационных систем государственных органов могут участвовать организации: заказчик, разработчик, поставщик, генпроектировщик, проектировщики различных частей, монтажные, наладочные и другие.

11. Создание информационных систем государственных органов включает в себя этапы: формирования требований, разработки концепции, технического задания, эскизного и технического проектов, составления рабочей документации, ввода в действие и сопровождения.

12. Содержание работ на каждом из этапов и распределение обязанностей участников создания информационных систем определяются соответствующими стандартами.

13. Техническая документация информационных систем государственных органов представляется на экспертизу в рабочий орган Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий - Узбекскому агентству связи и информатизации.

14. Рабочий орган Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий в месячный срок проводит экспертизу с привлечением, по мере необходимости, специалистов заинтересованных министерств и ведомств.

15. Экспертиза проектов информационных систем государственных органов проводится на предмет:

возможности выполнения возлагаемых на информационную систему задач предлагаемым решением;

соответствия проекта действующим нормативным документам;  
обеспечения взаимодействия с национальной информационной системой;  
обеспечения информационной безопасности.

16. Создание и финансирование информационных систем государственных органов осуществляется только после получения положительного экспертного заключения.

17. Работы по созданию информационных систем могут выполняться государственными органами, юридическими и физическими лицами в порядке, установленном законодательством.

18. Ввод в эксплуатацию информационных систем государственных органов осуществляется специальной комиссией по приему, в состав которой включается не менее 3 представителей Координационного совета по развитию компьютеризации и информационно-коммуникационных технологий, с учетом их профессионального опыта и навыков в области информационных технологий.

19. Информационные системы государственных органов подлежат обязательному учету и регистрации.

Учет и регистрация информационных систем государственных органов осуществляются Узбекским агентством связи и информатизации.

#### **IV. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ**

20. Информационные системы государственных органов подлежат защите в соответствии с требованиями настоящего Положения и других нормативных документов.

21. Информационная безопасность в информационных системах государственных органов должна обеспечиваться системой, включающей в себя комплекс организационно-



технических мер и программно-аппаратных средств защиты информации.

22. Организационные меры должны включать перечень действий и требования, регламентирующие порядок привлечения юридических и физических лиц к проектированию, созданию, эксплуатации и поддержке информационных систем государственных органов.

23. Работы по созданию информационных систем, обрабатывающих информацию, отнесенную к государственным секретам, или конфиденциальную информацию, должны выполняться государственными органами, ответственными за их создание и поддержку.

При необходимости допускается привлечение в установленном порядке юридических лиц для создания и поддержки информационных систем государственных органов, обрабатывающих конфиденциальную информацию.

24. Программно-технические средства защиты информации, применяемые в информационных системах государственных органов, должны быть лицензионными, сертифицированными и обеспечивать:

- идентификацию защищаемых информационных ресурсов;
- аутентификацию пользователей информационной системы;
- конфиденциальность информации, циркулирующей в системе;

- аутентифицированный обмен данными;

- целостность данных при формировании, передаче, использовании, обработке и хранении информации;

- авторизованную доступность всех ресурсов системы в условиях нормальной эксплуатации;

- разграничение доступа пользователей к ресурсам информационной системы;

- администрирование (обозначение прав доступа к ресурсам информационной системы, обработка информации из регистрационных журналов, установка и снятие системы защиты);

- регистрацию действий по входу и выходу пользователей, а также нарушений прав доступа к ресурсам информационной системы;

контроль целостности и работоспособности системы обеспечения информационной безопасности;

безопасность и бесперебойное функционирование системы в чрезвычайных ситуациях.

25. Работа пользователей в информационной системе государственных органов с использованием средств криптографической защиты информации, в том числе средств электронно-цифровой подписи, должна осуществляться в порядке, установленном законодательством.

26. Технические средства информационных систем, предназначенных для обработки информации, содержащей государственные секрет или конфиденциальную информацию, подлежат обязательной сертификации в порядке, установленном законодательством.

27. Включение информационных систем, содержащих и обрабатывающих конфиденциальную информацию в международные информационные сети, в том числе в сеть Интернет, осуществляется после принятия необходимых мер по их защите.

Включение информационных систем, содержащих и обрабатывающих секретную и совершенно секретную информацию в международные информационные сети, в том числе в сеть Интернет, не допускается.

28. Система обеспечения информационной безопасности информационных систем государственных органов должна реализовываться соответствующей политикой безопасности, обеспечивающей своевременное выявление угроз безопасности, а также причин и условий, связанных с нарушением их нормального функционирования.

29. Средства и способы обеспечения информационной безопасности информационных систем на всех этапах разработки и эксплуатации должны определяться государственными органами в зависимости от назначения информационной системы и в соответствии с действующими нормативными документами в сфере обеспечения информационной безопасности.

## **V. ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ ПРИ СОЗДАНИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ**

30. Государственные органы имеют право:  
определять порядок доступа и использования своих информационных систем;

осуществлять в установленном порядке межсетевые соединения своих информационных систем с другими информационными системами для обмена информацией.

Государственные органы могут иметь и другие права в соответствии с законодательством.

31. Государственные органы обязаны:

создавать собственные информационные системы;

обеспечивать совместимость своих информационных систем с информационными системами, входящими в национальную информационную систему, и с международными информационными системами;

обеспечивать информационную безопасность информационных систем.

Государственные органы могут иметь и другие обязанности в соответствии с законодательством.

32. Государственные органы при создании информационных систем государственных органов несут ответственность за:

соблюдение порядка и требований к созданию информационных систем государственных органов;

обеспечение информационной безопасности информационных систем государственных органов.

Государственные органы могут нести и другую ответственность в соответствии с законодательством.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**28.12.2005 г. N 282**

**О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ  
ИНФОРМАЦИОННОЙ СЕТИ  
"ZIYONET"**

Во исполнение Постановления Президента Республики Узбекистан от 28 сентября 2005 года N ПП-191 "О создании общественной образовательной информационной сети Республики Узбекистан" Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

Программу создания, развития и накопления информационных ресурсов сети "ZiyoNET" согласно приложению N 1;

План-график подключения школ, академических лицеев, колледжей, вузов, молодежных организаций, библиотек, музеев и других образовательных, научных и культурно-просветительских учреждений страны к сети "ZiyoNET" согласно приложению N 2;

Положение о порядке создания, экспертизы и размещения информационных ресурсов на технологической площадке сети "ZiyoNET" согласно приложению N 3.

2. Министерству высшего и среднего специального образования, Министерству народного образования, Министерству по делам культуры и спорта Республики Узбекистан, Узбекскому агентству связи и информатизации совместно с Общественным движением молодежи "Камолот" обеспечить своевременное выполнение утверждаемых настоящим Постановлением Программы и Плана-графика.

3. Принять к сведению, что расходы, связанные с подключением к сети "ZiyoNET" бюджетных организаций согласно Плану-графику и оплатой услуг связи, будут осуществляться в 2006 году в пределах утвержденных параметров

Государственного бюджета, выделяемых на эти цели Министерству народного образования, Министерству высшего и среднего специального образования и Министерству по делам культуры и спорта Республики Узбекистан.

Министерству финансов Республики Узбекистан, начиная с 2007 по 2010 годы, в установленном порядке предусматривать в параметрах Государственного бюджета необходимые средства для подключения бюджетных учреждений к сети "ZiyoNET" и оплаты услуг связи согласно Плану-графику.

4. Установить, что отбор провайдеров для подключения к сети "ZiyoNET" будет осуществляться на конкурсной основе в установленном законодательством порядке.

5. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителей Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова и Р.С. Касимова.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

Ш. Мирзияев

ПРОГРАММА

создания, развития и накопления информационных ресурсов сети "ZiyouNET"

N	Характер информационных ресурсов	Содержание информационных ресурсов	Срок выполнения	Ответственные за формирование и развитие информационных ресурсов	Ответственные за размещение информационных ресурсов
1	Общественно-политические	Информация о государственном управлении, законодательстве, информационных агентствах, общественно-политических изданиях и организациях, политических партиях и движениях, международных отношениях, зарубежных СМИ Новости, дайджесты, доски объявлений, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы. Подборки и каталоги ссылок.	II квартал 2006 г.	Министерство высшего и среднего специального образования, Министерство народного образования совместно с Общественным движением молодежи "Камолод"	Отделение Ресурсного центра "ZiyouNET" при Министерстве высшего и среднего специального образования
2	Научно-образовательные	Проекты научных работ, рефераты, конспекты лекций, дипломы, диссертации по гуманитарному и естественно-научному направлениям. Новости, дайджесты, доски объявлений, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы Подборки и каталоги сс	III квартал 2006 г	Министерство высшего и среднего специального образования, Министерство народного образования	Отделение Ресурсного центра "ZiyouNET" при Министерстве высшего и среднего специального образования

3	Социально-экономические	<p>Социально-экономическая информация для молодежи.</p> <p>Новости, дайджесты, доски объявлений, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы.</p> <p>Подборки и каталоги ссылок.</p>	IV квартал 2006 г.	<p>Министерство высшего и среднего специального образования.</p> <p>Министерство народного образования совместно с Общественным движением молодежи "Камолот"</p>	Отделение Ресурсного центра "ZiyoNET" при Министерстве высшего и среднего специального образования
4	Познавательные образовательные для детей и молодежи	<p>Познавательная информация для детей и юношества.</p> <p>Новости, дайджесты, доски объявлений, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы.</p> <p>Подборки и каталоги ссылок.</p>	II квартал 2006 г.	Министерство народного образования совместно с Общественным движением молодежи "Камолот"	Отделение Ресурсного центра "ZiyoNET" при Министерстве народного образования
5	Культурно-просветительские	<p>Информация в области культуры, спорта и искусства о культурно-просветительских учреждениях Республики Узбекистан.</p> <p>Новости, дайджесты, доски объявлений, книги, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы.</p> <p>Подборки и каталоги ссылок.</p>	III квартал 2006 г.	<p>Министерство народного образования,</p> <p>Министерство высшего и среднего специального образования.</p> <p>Министерство по делам культуры и спорта совместно с Общественным движением молодежи "Камолот"</p>	Отделение Ресурсного центра "ZiyoNET" при Министерстве народного образования

6	Спортивно-оздоровительные	<p>Информация о спорте, проведенный спартакиад и универсиад, пропаганда здорового образа жизни.</p> <p>Новости, дайджесты, доски объявлений, книги, статьи, публикации, консультации, конференции и форумы.</p> <p>Подборки и каталоги ссылок.</p>	IV квартал 2006 г	<p>Министерство народного образования, Министерство высшего и среднего специального образования, Министерство по делам культуры и спорта, Министерство здравоохранения совместно с Общественным движением молодежи "Камолот"</p>	Отделение Ресурсного центра "ZiyoNET" при Министерстве народного образования
7	Справочно-аналитические	<p>Информационные материалы (база данных) по общественно-политическому, научно-образовательному, культурно-просветительскому и спортивно-оздоровительному направлениям.</p> <p>Подборки и каталоги ссылок.</p>	IV квартал 2006 г	<p>Министерство высшего и среднего специального образования, Министерство народного образования, Министерство по делам культуры и спорта совместно с Общественным движением молодежи "Камолот"</p>	Отделения Ресурсного центра "ZiyoNET" при Министерстве высшего и среднего специального образования и Министерстве народного образования





Таблица 2

N	Регионы	Молодежные организации				Библиотеки				Музеи				Другие образовательные, научные и культурно-просветительские учреждения			
		2006	2007	2008	2009-2010	2006	2007	2008	2009-2010	2006	2007	2008	2009-2010	2006	2007	2008	2009-2010
1	Республика Каракалпакстан	1	6	10	0	0	1	0	0	0	0	1	1	6	0	0	0
2	Андижанская область	2	8	8	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
3	Бухарская область	2	5	7	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
4	Джизакская область	2	7	5	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
5	Кашкарьинская область	1	5	9	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
6	Навоийская область	1	4	6	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
7	Наманганская область	1	6	6	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
8	Самаркандская область	2	7	8	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
9	Сурхандарьинская область	1	5	10	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
10	Сьрдарьинская область	1	5	6	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
11	Ташкентская область	4	6	12	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0
12	Ферганская область	6	8	6	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
13	Хорезмская область	1	4	7	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
14	г. Ташкент	13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	36	0	0	0
	Итого:	38	76	100	0	5	8	4	6	2	7	9	6	50	0	0	0
	<b>Всего:</b>		<b>214</b>			<b>23</b>		<b>24</b>			<b>50</b>						

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке создания, экспертизы и размещения  
информационных ресурсов на технологической  
площадке сети "ZiyoNET"**

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение, в соответствии с законами Республики Узбекистан "О принципах и гарантиях свободы информации", "Об информатизации", Постановлением Президента Республики Узбекистан от 28 сентября 2005 года N ПП-191 "О создании общественной образовательной информационной сети Республики Узбекистан", определяет основные требования к порядку создания, экспертизы и размещения информационных ресурсов на технологической площадке сети "ZiyoNET"

2. В настоящем Положении применяются следующие основные понятия:

технологическая площадка сети "ZiyoNET" - совокупность информационных ресурсов, информационных технологий, средств связи и программного обеспечения Ресурсного центра сети "ZiyoNET" Центра развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком" Узбекского агентства связи и информатизации (далее Ресурсный центр), позволяющая осуществлять сбор, хранение, поиск, обработку, использование и защиту информации, размещенной в сети "ZiyoNET";

отделения Ресурсного центра - отделения Ресурсного центра при Министерстве высшего и среднего специального образования и Министерстве народного образования Республики Узбекистан;

технические требования сети "ZiyoNET" совокупность технических требований к создаваемым информационным ресурсам, утверждаемым в установленном порядке Центром развития и внедрения компьютерных и информационных технологий "Узинфоком" Узбекского агентства связи и информатизации.

## II. СОЗДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ СЕТИ "ZIYONET"

3. Информационные ресурсы сети "ZiyoNET" создаются на базе информационных ресурсов Министерства высшего и среднего специального образования, Министерства народного образования Республики Узбекистан, других собственников и владельцев информации, информационных ресурсов.

4. Формирование национальных информационных ресурсов сети "ZiyoNET" должно быть направлено на:

повышение эффективности образования и патриотического воспитания молодежи;

укрепление у подрастающего поколения чувства любви к Родине, высоких морально-нравственных качеств, основанных на познании богатой истории Узбекистана, национальных традиций и духовных ценностей народа;

формирование гармонично развитой личности, обладающей активной жизненной позицией;

пропаганду среди молодежи здорового образа жизни, популяризацию различных видов спорта;

содействие внедрению в систему образования методов дистанционного обучения, широкого комплекса иных информационно-коммуникационных услуг для учащихся и молодежи республики.

5. Создание информационных ресурсов сети "ZiyoNET", содержащих общественно-политическую, научно-образовательную и социально-экономическую информацию и свя-занные с ней справочно-аналитические материалы, осуществляется Министерством высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан в установленном законодательством порядке.

6. Создание информационных ресурсов сети "ZiyoNET", содержащих информацию для детей и юношества, культурно-просветительскую и спортивную информацию и связанные с ними справочно-аналитические материалы, осуществляется Министерством народного образования Республики Узбекистан в установленном законодательством порядке.

7 Создание информационных ресурсов сети "ZiyoNET" осуществляется в соответствии с техническими требованиями сети "ZiyoNET"

### **III. ЭКСПЕРТИЗА ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ, РАЗМЕЩАЕМЫХ В СЕТИ "ZIYONET"**

8. Информационные ресурсы, размещаемые в сети "ZiyoNET", подлежат экспертизе. Экспертиза информационных ресурсов осуществляется Министерством высшего и среднего специального образования и Министерством народного образования Республики Узбекистан на предмет соответствия:

содержания требованиям, установленным законодательством Республики Узбекистан;

требованиям образовательных стандартов;  
техническим требованиям сети "ZiyoNET"

9. Экспертизе не подлежат изменяемые информационные ресурсы сети "ZiyoNET" (новости, форумы, интерактивно создаваемые веб-сайты), а их рассмотрение осуществляется Центром мониторинга в сфере массовых коммуникаций Узбекского агентства связи и информатизации (далее - Центр мониторинга).

### **IV. РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛОЩАДКЕ СЕТИ "ZIYONET"**

10. Информационные ресурсы, прошедшие экспертизу в Министерстве высшего и среднего специального образования или Министерстве народного образования Республики Узбекистан, направляются в отделения Ресурсного центра для их последующего размещения на технологической площадке сети "ZiyoNET"

11. Отделения Ресурсного центра производят предварительное изучение информационных ресурсов, предполагаемых для размещения в сети, на предмет их соответствия техническим требованиям сети "ZiyoNET"

12. В случае несоответствия информационных ресурсов техническим требованиям сети "ZiyoNET" отделения Ресурсного

центра сообщают Министерству высшего и среднего специального образования или Министерству народного образования Республики Узбекистан о необходимости переработки информационных ресурсов.

13. Отделения Ресурсного центра размещают предоставленные информационные ресурсы в сети "ZiyoNET" в срок не более одного месяца со дня предоставления.

14. Организация работ по созданию, поддержке и развитию технологической площадки сети "ZiyoNET" осуществляется Ресурсным центром.

15. Размещение, хранение и поддержание информационных ресурсов других владельцев и собственников информации, информационных ресурсов на технологической площадке сети "ZiyoNET" осуществляется на основании договоров.

## **V. МОНИТОРИНГ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ СЕТИ "ZIYONET"**

16. Мониторинг информационных ресурсов сети "ZiyoNET" проводится Центром мониторинга в установленном законодательством порядке.

17. Центр мониторинга:

организует и проводит регулярный системный мониторинг информационных ресурсов сети "ZiyoNET";

выдает Министерству высшего и среднего специального образования, Министерству народного образования Республики Узбекистан и Ресурсному центру рекомендации и предупреждения по выявленным недостаткам, а также нарушениям требований законодательства Республики Узбекистан;

определяет рейтинговые показатели информационных ресурсов для организации доступа пользователей сети "ZiyoNET" к информационным ресурсам международных информационных сетей, в том числе сети Интернет.

18. Министерство высшего и среднего специального

образования и Министерство народного образования Республики Узбекистан в однодневный срок уведомляют Ресурсный центр о принятых мерах по выявленным Центром мониторинга недостаткам, а также нарушениям требований законодательства Республики Узбекистан.

19. Взаимодействие Центра мониторинга и Ресурсного центра осуществляется в установленном законодательством порядке.

## **VI. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

20. Ответственность за обеспечение защиты и сохранности информационных ресурсов несет Ресурсный центр сети "ZiyoNET"

21. Ответственность за создание и экспертизу информационных ресурсов сети "ZiyoNET" несут Министерство высшего и среднего специального образования и Министерство народного образования Республики Узбекистан.

22. Ответственность за мониторинг информационных ресурсов сети "ZiyoNET" несет Центр мониторинга.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

20.02.2006 г. N 27

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ, А ТАКЖЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА  
ИХ ФОРМИРОВАНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И  
ПОДДЕРЖКУ**

В целях реализации Закона Республики Узбекистан "Об информатизации", а также во исполнение постановления Кабинета Министров от 22 ноября 2005 года N 256 "О совершенствовании нормативно-правовой базы в сфере информатизации" Кабинет Министров ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Перечень государственных информационных ресурсов, а также государственных органов, ответственных за их формирование, использование и поддержку (далее Перечень), согласно приложению.

2. Министерствам и ведомствам:

обеспечить формирование, использование, своевременную поддержку и обновление соответствующих государственных информационных ресурсов;

вносить в Узбекское агентство связи и информатизации два раза в год до 1 июня и 1 декабря информацию по государственным информационным ресурсам, а также ежегодно до 31 декабря текущего года предложения по вновь сформированным в течение года государственным информационным ресурсам для дальнейшего включения их в Перечень.

3. Узбекскому агентству связи и информатизации по мере необходимости ежегодно до 1 февраля совместно с министерствами и ведомствами вносить в Кабинет Министров обобщенные предложения по внесению изменений в Перечень.



4. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан А.Н. Арипова.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

Ш. Мирзияев

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**государственных информационных ресурсов,**  
**а также государственных органов, ответственных**  
**за их формирование, использование и поддержку**

<b>№</b>	<b>Наименование государственных информационных ресурсов</b>	<b>Ответственные государственные органы</b>
1.	Единый государственный реестр страховщиков (перестраховщиков)	Министерство финансов
2.	Реестр государственного учета нормативно-правовых актов Республики Узбекистан	Министерство юстиции
3.	Государственный реестр ведомственных нормативно-правовых актов	
4.	Единый реестр налогоплательщиков - юридических и физических лиц	Государственный налоговый комитет
5.	Государственный реестр изобретений	Государственное патентное ведомство
6.	Государственный реестр полезных моделей	
7.	Государственный реестр промышленных образцов	
8.	Государственный реестр сортов растений	
9.	Государственный реестр пород животных	
10.	Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания	
11.	Государственный реестр наименований мест происхождения товаров	
12.	Государственный реестр программных продуктов	
13.	Государственный реестр баз данных	
14.	Государственный реестр топологий интегральных микросхем	
15.	Государственный реестр патентных поверенных	
16.	Банк данных о зарегистрированных лицензионных договорах и договорах о передаче права	

17.	Государственный реестр государственных, отраслевых, административно-территориальных стандартов и изменений к ним, технических условий, стандартов предприятий на продукцию и изменений к ним, руководящих документов, а также нормы и правил по стандартизации, метрологии, сертификации	Узбекское агентство стандартизации, метрологии и сертификации
18.	Государственный реестр аккредитованных органов по сертификации	
19.	Государственный реестр аккредитованных испытательных лабораторий	
20.	Государственный реестр органов предотгрузочной инспекции	
21.	Государственный реестр экспертов-аудиторов по качеству	
22.	Государственный реестр сертифицированных систем качества	
23.	Единая система государственных кадастров (ЕГСК)	
24.	Государственный регистр прав на земельные участки	
25.	Государственный реестр прав на здания и сооружения	
26.	Государственный картографо-геодезический фонд	
27.	Государственный земельный фонд	
28.	Единый государственный регистр предприятий и организаций	Государственный комитет по статистике
29.	Единый каталог экспонатов, находящихся в фондах музеев, в том числе за рубежом	Министерство по делам культуры и спорта
30.	Реестр культурно-просветительских и спортивных сооружений	
31.	Реестр рекордов страны по видам спорта	
32.	Образовательные учреждения дошкольного, общего среднего и внешкольного образования	Министерство народного образования
33.	Единая база данных учебной, художественной и методической литературы для общеобразовательных школ	
34.	Высшие и средние специальные, профессиональные образовательные учреждения	Министерство высшего и среднего специального образования
35.	Направления и специальности подготовки кадров	
36.	Государственные образовательные стандарты	
37.	База данных пенсионеров	Министерство труда и социальной защиты населения

38.	Интегрированный банк данных (физических лиц)	Министерство внутренних дел
39.	Природные ресурсы Узбекистана	Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы
40.	Единый реестр средств массовой информации	Узбекское агентство по печати и информации
41.	Национальная таблица распределения радиочастот	Узбекское агентство связи и информатизации
42.	Реестр государственных информационных ресурсов	
43.	Веб-сайты государственных органов	
44.	Произведения науки, литературы, искусства и их авторы, субъекты и объекты смежных прав	Узбекское республиканское агентство по авторским правам

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

22.02.2006 г. N 29

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ  
ОТ 24 ОКТЯБРЯ 2001 Г. N 421 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ  
РАЗМЕРОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ  
НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В СФЕРЕ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ"**

В соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 21 сентября 2005 г. N ПП-186 "О сокращении видов и упрощении разрешительных процедур для осуществления предпринимательской деятельности" Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

внести в примечания к приложению к постановлению Кабинета Министров от 24 октября 2001 г. N 421 "Об утверждении размеров государственной пошлины на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций" (СП Республики Узбекистан, 2001 г., N 10, ст. 57, N 11-12, ст. 64) следующие изменения:

а) первое предложение абзаца второго изложить в следующей редакции:

"Государственная пошлина может уплачиваться ежегодно равными долями в период действия лицензии";

б) абзац четвертый исключить.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

Ш. Мирзияев

## Термины и определения

**владелец информационных ресурсов или информационных систем** - юридическое или физическое лицо, осуществляющее владение, пользование и распоряжение информационными ресурсами или информационными системами в пределах прав, установленных законом или собственником информационных ресурсов, информационных систем;

**высокочастотные устройства** - оборудование или приборы, предназначенные для генерирования и использования радиочастотной энергии для промышленных, научных, медицинских, бытовых или иных целей, за исключением использования их для излучения или приема радиоволн;

**закрытый ключ электронной цифровой подписи** - последовательность символов, полученная с использованием средств электронной цифровой подписи, известная только подписывающему лицу и предназначенная для создания электронной цифровой подписи в электронном документе;

**индустриальные радиопомехи** - электромагнитные излучения в диапазоне радиочастотного спектра, создаваемые техническими средствами, не предназначенными для передачи радиоволн;

**информатизация** - организационный социально-экономический и научно-технический процесс создания условий для удовлетворения потребностей юридических и физических лиц в информации с использованием информационных ресурсов, информационных технологий и информационных систем;

**информационная система** - организационно упорядоченная совокупность информационных ресурсов, информационных технологий и средств связи, позволяющая осуществлять сбор, хранение, поиск, обработку и пользование информацией.

**информационная технология** - совокупность методов, устройств, способов и процессов, используемых для сбора, хранения, поиска, обработки и распространения информации;

**информационный ресурс** - информация, банк данных, база данных в электронной форме в составе информационной системы;

**межсетевые соединения** - технологическое взаимодействие между сетями телекоммуникаций различных операторов телекоммуникаций, обеспечивающее передачу и прием

информации между пользователями:

**мониторинг радиочастотного спектра** комплекс организационно-технических мероприятий, предназначенных для наблюдения за состоянием радиочастотного спектра, оценки его использования, предупреждения и устранения нарушений законодательства о радиочастотном спектре.

**национальная таблица распределения радиочастот** - перечень радиочастот, распределенных между различными видами радиослужб;

**национальный регламент радиосвязи** - комплекс нормативных актов, регламентирующих деятельность в области использования радиочастотного спектра;

**оконечное (терминальное) оборудование** технические средства пользователей (телефонные, факсимильные, радиотелеприемные и другие устройства), взаимодействующие с сетями телекоммуникаций предназначенные для формирования, преобразования, обработки сигналов, передаваемых или принимаемых по сетям телекоммуникаций;

**оператор телекоммуникаций (далее - оператор)** - юридическое лицо, владеющее сетью телекоммуникаций на праве собственности или других вещных правах, обеспечивающее ее функционирование, развитие и оказывающее услуги телекоммуникаций; (Абзац в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

**открытый ключ электронной цифровой подписи** последовательность символов, полученная с использованием средств электронной цифровой подписи, соответствующая закрытому ключу электронной цифровой подписи, доступная любому пользователю информационной системы и предназначенная для подтверждения подлинности электронной цифровой подписи в электронном документе;

**план нумерации** - конкретное присвоение нумерации между операторами, провайдерами и окончным (терминальным) оборудованием пользователей;

**подтверждение подлинности электронной цифровой подписи** - положительный результат проверки принадлежности электронной цифровой подписи владельцу закрытого ключа электронной цифровой подписи и отсутствия искажений информации в электронном документе;

**полоса радиочастот** участок радиочастотного спектра, предназначенный для использования радиоэлектронными

средствами или высокочастотными устройствами при определенных условиях;

**пользователь радиочастотного спектра** - юридическое или физическое лицо, имеющее соответствующее разрешение радиочастотного органа на пользование радиочастотами и эксплуатацию радиоэлектронных средств или высокочастотных устройств;

**пользователь услуг телекоммуникаций (далее - пользователь)** - юридическое или физическое лицо, являющееся потребителем услуг телекоммуникаций;

**провайдер услуг телекоммуникаций (далее - провайдер)** юридическое лицо, оказывающее на коммерческой основе услуги телекоммуникаций пользователям через сети операторов; (Абзац в редакции Закона РУз от 22.09.2005 г. N ЗРУ-7)

**радиопомеха** воздействие электромагнитной энергии, вызванной одним или несколькими излучениями, на прием в системе радиосвязи, проявляющееся в ухудшении качества, ошибках или потерях информации;

**радиочастотное присвоение** - разрешение, выдаваемое радиочастотным органом пользователю на использование определенных радиочастот;

**радиочастотный спектр** - совокупность радиочастот в условно принятом ниже трех тысяч гигагерц интервале;

**радиочастоты (радиоволны)** - электромагнитные волны с частотами, условно принятыми ниже трех тысяч гигагерц, распространяющиеся в пространстве без искусственного волновода с целью передачи или приема знаков, сигналов, письменного текста, изображений и звуков;

**радиоэлектронные средства** - технические устройства или системы, предназначенные для излучения и (или) приема радиоволн;

**сеть телекоммуникаций** совокупность средств телекоммуникаций обеспечивающих один или несколько видов передач: телефонную, телеграфную, факсимильную передачу данных и других видов документальных сообщений, трансляцию телевизионных и радиовещательных программ;

**система нумерации** - порядок распределения и присвоения нумерации (комбинации цифр или знаков) между операторами, провайдерами и оконечным (терминальным) оборудованием пользователей;

**собственник информационных ресурсов или информационных**



**систем** - юридическое или физическое лицо, осуществляющее владение, пользование и распоряжение информационными ресурсами или информационными системами;

**сооружения телекоммуникаций** - здания, установки, линии телекоммуникаций, приспособления, опоры, мачты и другие сооружения, обеспечивающие функционирование и эксплуатацию сетей и средств телекоммуникаций;

**средства телекоммуникаций** - технические устройства, оборудование сооружения и системы, позволяющие формировать, передавать, принимать, обрабатывать, коммутировать электромагнитные или оптические сигналы и управлять ими;

**телекоммуникации** - передача, прием, обработка сигналов, знаков текстов, изображений, звуков или иных видов информации с использованием проводных, радио, оптических или других электромагнитных систем;

**универсальные услуги** набор обязательных услуг установленного качества, предоставляемых всем пользователям по сети телекоммуникаций общего пользования (обеспечение доступа пользователей к этой сети, местные, междугородные и международные телефонные переговоры, отправка, телеграммки другие).

**услуги телекоммуникаций** - продукт деятельности оператора и провайдера по приему, передаче, обработке сигналов и других видов информации через сети телекоммуникаций;

**электромагнитная совместимость** способность радиоэлектронных средств одновременно функционировать в реальных условиях эксплуатации с требуемым качеством при воздействии на них радиопомех;

**электронная цифровая подпись** подпись в электронном документе, полученная в результате специальных преобразований информации данного электронного документа с использованием закрытого ключа электронной цифровой подписи и позволяющая при помощи открытого ключа электронной цифровой подписи установить отсутствие искажения информации в электронном документе и идентифицировать владельца закрытого ключа электронной цифровой подписи;

**электронный документ** - информация, зафиксированная в электронной форме, подтвержденная электронной цифровой подписью и имеющая другие реквизиты электронного документа, позволяющие его идентифицировать.

## Содержание

1 Закон Республики Узбекистан "О связи" от 13.01.1992 г. N 512-ХII	3
2 Закон Республики Узбекистан "О радиочастотном спектре" от 25.12.1998 г. N 725-I	9
3 Закон Республики Узбекистан "О телекоммуникациях" от 20.08.1999 г. N 822- I	20
4. Закон Республики Узбекистан "О почтовой связи" от 31.08.2000 г. № 118-II	35
5 Закон Республики Узбекистан "Об информатизации" от 11.12.2003 г. N 560-II	51
6 Закон Республики Узбекистан "Об электронной цифровой подписи" от 11.12.2003 г N 562-II	61
7 Закон Республики Узбекистан "Об электронном документообороте" от 29.04.2004 г. N 611-II	72
8 Закон Республики Узбекистан "Об электронной коммерции" от 29.04.2004 г. N 613-II	77
9 Закон Республики Узбекистан "О защите информации в автоматизированной банковской системе"	82
10 Указ Президента Республики Узбекистан от 23.07.1999г.№Уп-1823 "О мерах по реорганизации и совершенствованию управления сферой информационных систем"	86
11 Указ Президента Республики Узбекистан от 30 мая 2002 г. N УП-3080 "О дальнейшем развитии компьютеризации и внедрении информационно-коммуникационных технологий"	89
12. Постановление Президента Республики Узбекистан от 2 июня 2005 г. N ПП-91 "О совершенствовании системы подготовки кадров в сфере информационных технологий"	97

13 Постановление Президента Республики Узбекистан от 08.07.2005 г. N ПП-117 "О дополнительных мерах по дальнейшему развитию информационно-коммуникационных технологий	100
14 Постановление Президента Республики Узбекистан от 08.08.2005 г. N ПП-149 "О мерах по развитию услуг передачи данных и подготовке к приватизации акционерной компании "УЗБЕКТЕЛЕКОМ"	110
15 Постановление Президента Республики Узбекистан от 05.09.2005 г. "О дополнительных мерах по обеспечению компьютерной безопасности национальных информационно-коммуникационных систем"	112
16 Постановление Президента Республики Узбекистан от 28.09.2005 г. N ПП-191 "О создании общественной образовательной информационной сети Республики Узбекистан"	115
17 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22.11.2000г. № 458 "О мерах по совершенствованию системы управления в сфере телекоммуникаций и почтовой связи"	122
18 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 24.10.2001 г. N 421 "Об утверждении размеров государственной пошлины на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций"	127
19 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 26 октября 2001 г. N 429 "Об утверждении Положения о порядке оплаты использования радиочастотного спектра в Республике Узбекистан"	130
20 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 06.06.2002 г. N 200 "О мерах по дальнейшему развитию компьютеризации и внедрению информационно-коммуникационных технологий	134
21 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 23 сентября 2002 г. N 328 "О совершенствовании организации управления в сфере связи и информатизации"	166

22 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27.09.2002 г. N 336 "О дальнейшем совершенствовании деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий"	188
23 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 7.11.2002 г. N 385 "Об организации деятельности Ташкентского университета информационных технологий"	190
24 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 25.08.2003 г. N 367 "О внесении частичных изменений в Постановление Кабинета Министров от 6 июня 2002 г. N 200 "О мерах по дальнейшему развитию компьютеризации и внедрению информационно-коммуникационных технологий"	193
25 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 сентября 2003 г. N 413 "О внесении изменений и дополнений в Положение о лицензировании деятельности в сфере телекоммуникаций"	195
26 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 07.05.2004 г. N 215 "О мерах по совершенствованию деятельности Узбекского агентства связи и информатизации"	200
27. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан "О совершенствовании деятельности в сфере почтовой связи" от 19.7.2004 г. № 339	234
28 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 24.11.2004 г. N 555 "О мерах по совершенствованию структуры управления в сфере массовых коммуникаций"	240
29 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 2004 г. N 592 "О мерах по обеспечению эффективного использования радиочастотного спектра в области телерадиовещания"	254
31 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 19 мая 2005 года № 128 "О программе	

модернизации сети почтовой связи, внедрения и развития новых видов услуг на базе информационно-коммуникационных технологий до 2001 года” 257

30 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 16.08.2005 г. N 200. "О совершенствовании структуры управления в сфере печати, информационных систем и телекоммуникаций" 264

33 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 26.09.2005г. N 215 "О совершенствовании нормативно-правовой базы в области использования электронной цифровой подписи" 277

34 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22.11.2005 г. N 256 "О совершенствовании нормативно-правовой базы в сфере информатизации" 301

35 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 28.12.2005 г. N 282 "О дальнейшем развитии информационной сети "ZIYONET" 323

36 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.02.2006 г. N 27 "Об утверждении перечня Государственных информационных ресурсов, а также государственных органов, ответственных за их формирование, использование и поддержку. 335

37 Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 22.02.2006 г. N 29 "О внесении изменений в Постановление Кабинета Министров от 24 октября 2001 г. N 421 "Об утверждении размеров государственной пошлины на право осуществления деятельности в сфере телекоммуникаций" 340

38 Термины и определения

O'QUV ZALI

341

**U'ZBEKISTON ZALI**

**Узбекское агентство связи и информатизации**

**“Сборник нормативно-правовых актов в сфере  
связи и информатизации”**

**Редактор - Гиясов З.Б.**  
**Технический редактор - Раззаков М.Б.**  
**Корректор - Нишанбаева Э.Б.**  
**Страхова С.Н.**  
**Художник - Тургунов И.**

Оригинал макет изготовлен в компьютерном центре  
“Алоқа Print”. г. Ташкент, ул. А.Темура пр.1, д.2.  
Заказ №54

Издательство “O'zbekiston Markasi”

Сдано в набор 10.05.06. Сдано в печать 22.05.06.  
Формат 60x84 1/16. Усл. п.л. 20. Тираж 1200 экз.  
Заказ №23. Цена договорная.

Отпечатано в типографии “Biznes Print”,  
г. Ташкент ул. Сугали-ота, 7.