



**Национальное агентство  
информационных ресурсов,  
технологий и связи  
Кыргызской Республики**

**Департамент связи**

**ОТЧЁТ**  
**о деятельности за 2005 год**

**Бишкек 2006**

## СОДЕРЖАНИЕ

*Предисловие*

*Лицензирование деятельности в области связи*

*Стандартизация и сертификация*

*Управление радиочастотным спектром*

*Техническое регулирование*

*Тарифное и антимонопольное регулирование*

*Государственный надзор за лицензируемой деятельностью операторов электрической и почтовой связи*

*Итоги финансово-экономической деятельности*

*Кадровый состав*

*Задачи на 2006 год*

*Приложение 1*

*Приложение 2*

## **Предисловие**



**Кубат Кыдыралиев,**  
директор Департамента связи  
Национального агентства информационных ресурсов,  
технологий и связи Кыргызской Республики

Общеизвестно, что связь является катализатором для успешного развития экономики любой страны. От того, как функционирует связь и передача информации, зависит эффективность работы всего государственного механизма, увеличение его научно – экономического потенциала. Связь и информация всегда рассматриваются как важное средство интеллектуального роста страны, развития ее культуры. Максимальному развитию средств и услуг связи во всем мире способствуют:

- либерализация телекоммуникационного сектора;
- разделение функций государственного управления и регулирования в секторе связи с введением независимого регулирующего органа в связи;
- независимость экономического развития операторов связи.

По этому пути идут все развитые страны и страны СНГ.

Национальная сеть телекоммуникаций – одна из важнейших систем жизнеобеспечения государства, а это требует взвешенного подхода к проблемам её переустройства, в том числе допуска в эту сферу конкуренции частного и иностранного капитала.

Как свидетельствует опыт последнего десятилетия, эффективность сектора телекоммуникаций можно резко повысить исключительно при условиях конкуренции, а новые современные услуги и низкие тарифы могут быть обеспечены только в условиях либерального рынка.

Развитие телекоммуникационной инфраструктуры в республике достигло достаточно высоких темпов только в рентабельных сегментах отрасли и на территориях с высокой плотностью населения, чему способствовало открытие рынка телекоммуникационных услуг, появление возможности частных инвестиций и развитие конкуренции.

Не так давно, еще в 1991 году рынок услуг связи включал в себя только традиционный набор услуг, таких как: местная телефонная связь, междугородняя и международная связь, телерадиовещания, телеграфная и почтовая связь. Однако, развитие рынка не стоит на месте и на сегодняшний день к услугам потребителей доступны новые услуги: подвижной радиосвязи, передачи данных, телематических служб, системы спутниковой связи.

Развитие телекоммуникационного рынка требует формирование правовой базы, с отражением современных условий в области телекоммуникаций. Это достаточно сложный и длительный процесс. По сути, приходится вырабатывать новую правовую систему в области телекоммуникаций, сердцевиной которой является Закон Кыргызской

Республики «Об электрической и почтовой связи». Зрелость и стабильность действия законов, регламентирующих поведение операторов связи, наличие четкого механизма их реализации – это необходимое условие успешного развития отрасли в целом. Законодательство не только определяет состав участников рынка телекоммуникаций, но юридически обязывает их принимать решения и нести ответственность за результаты своей деятельности, за соблюдением установленных правил.

Истекший период показал, что основные нормативные правовые акты, призванные регулировать отношения в области связи работают, но постоянно требуют доработки, с учетом развития этой отрасли.

Кроме того, немаловажным является проведение мероприятий по демонаполизации рынка телекоммуникационных услуг и развития конкуренции среди операторов связи и принятие мер по созданию сети малых и средних предприятий по оказанию интегрированных информационно-коммуникационных услуг в селах Кыргызской Республики.

Хотелось бы отметить определенную работу, которая была проведена в целях устранения административных барьеров выхода на рынок. Это касается в первую очередь сокращения лицензируемых видов деятельности, упрощения самой процедуры и сокращения материальных и временных затрат предпринимателя.

Для развития телекоммуникационной инфраструктуры сел, с июля месяца 2005 года на грантовой основе при активном участии Департамента связи совместно с Канадским агентством международного развития, при содействии Европейского банка развития и реконструкции разработан проект **Стратегии универсального доступа** в Кыргызской Республике. Проект данной Стратегии в 2006 году будет предложен Правительству на утверждение.

Кроме того, в 2005 году созданы центры общественного доступа силами фонда «Информационное будущее», «Айрекс», фонд «Сорос-Кыргызстан». По состоянию на 01.01.06 г. такие центры созданы в 56 населенных пунктах.

Также проводится работа по созданию и закреплению в международном регистре частот Плана наземного телевизионного цифрового вещания Кыргызской Республики. По завершению этой работы за Кыргызской Республикой будет закреплена международно-защищенный план частотно-территориального размещения на нашей территории станций цифрового телевизионного вещания, позволяющий в будущем осуществлять по всей территории республики вещание не менее 30 телевизионных программ высокого качества. Данный вопрос имеет стратегическое значение для информационного общества населения и обеспечит потребности республики в частотном ресурсе для вещания на ближайшие 30-40 лет.

В заключении хочется отметить, что эффективная конкуренция – залог успеха экономического роста, основа стабильного развития экономики и защиты прав потребителей. Конкуренция служит настоящим двигателем научно-технического прогресса в отношении рынка телекоммуникационных услуг, повышения качества услуг, формирования сбалансированных цен, в конечном итоге, все это идет на пользу нашему потребителю.

## **Лицензирование деятельности в области связи**

2005 год с точки зрения проведения лицензирования деятельности в области связи характеризуется стабильным состоянием телекоммуникационного рынка.

За 2005 год было подано 99 заявок на получение лицензий.

По сравнению с прошлым годом количество поданных заявок и выданных лицензий несколько прибавилось.

Из общего количества поданных заявлений на получение лицензий можно выделить несколько групп, указанных в **диаграмме 1**, на которой показано количество поданных заявок на различные виды деятельности в области связи за 2005 год. Анализ поданных заявок показывает, что постоянно высоким оказывается интерес к оказанию услуг телематических служб и местной телефонной связи в пунктах коллективного доступа, а также к деятельности по проектированию и установке сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи.

В 2005 году Департаментом связи было выдано **68** лицензий, из которых **62** новых, **6** - переоформленных с присвоением нового номера по реестру лицензий. Статистику количества выданных лицензий за период 1998-2005 гг. можно увидеть на **диаграмме 2**.

Распределение выданных лицензий в области связи в 2005 году показано на **диаграмме 3**. Департамент связи старался охватить лицензированием самые современные и необходимые виды телекоммуникационных услуг и почтовой связи.

Как и в прошлом году наблюдается рост количества заявителей, желающих получить лицензии на оказание услуг местной телефонной связи, что оказывает положительное влияние на развитие телекоммуникационной инфраструктуры и появлению здоровой конкуренции на рынке данного вида услуг. Увеличилось количество лицензий, выданных на оказание местной телефонной связи посредством организации переговорных пунктов. Но, к сожалению, заявленная территория оказания услуг не выходит за границы г.Бишкек и прилегающих к нему районов Чуйской области.

Всего, за период с 1998 по 2005 год включительно Департаментом связи было выдано **433** лицензий и проведен анализ более **370** заявлений на получение лицензий в области связи.

По всем лицензиям велась определенная работа направленная на контроль за соблюдением требований лицензионных соглашений и принимались меры воздействия, предусмотренные законодательством Кыргызской Республики, по отношению к тем лицензиатам, у которых были нарушения лицензионных требований и условий. В результате, в 2005 году было отозвано – 12 и приостановлено действие 1 лицензии. Кроме того, было возобновлено действие 1 ранее приостановленной лицензии.

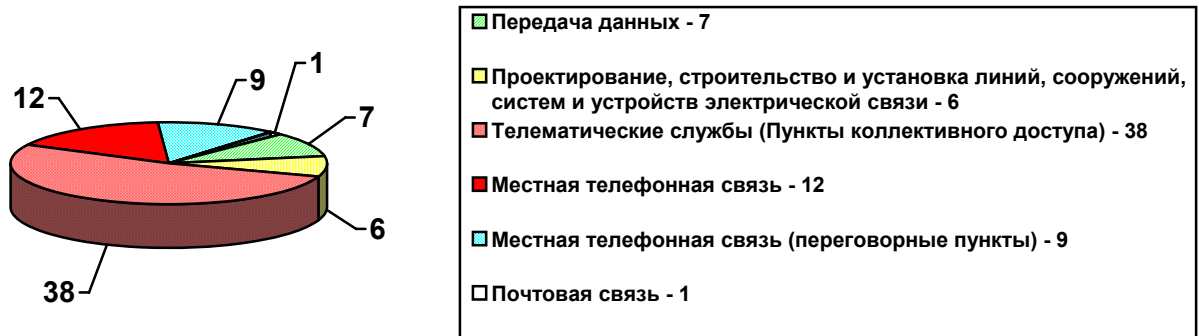
В 2005 году продолжилась работа по продлению сроков действия временных лицензий и переоформление лицензий, связанных с изменением юридического статуса или наименования лицензиатов. Был продлен срок действия 38 лицензий, переоформлено - 7 лицензий. В связи с переоформлением лицензий и присвоения им новых номеров по реестру лицензий были аннулированы 7 ранее выданные лицензии.

Кроме того, в 2005 году были аннулированы и исключены из Реестра 19 лицензий, у которых закончился срок действия.

**Диаграмма 4** дает представление о структуре и количестве действующих лицензий по различным видам деятельности.

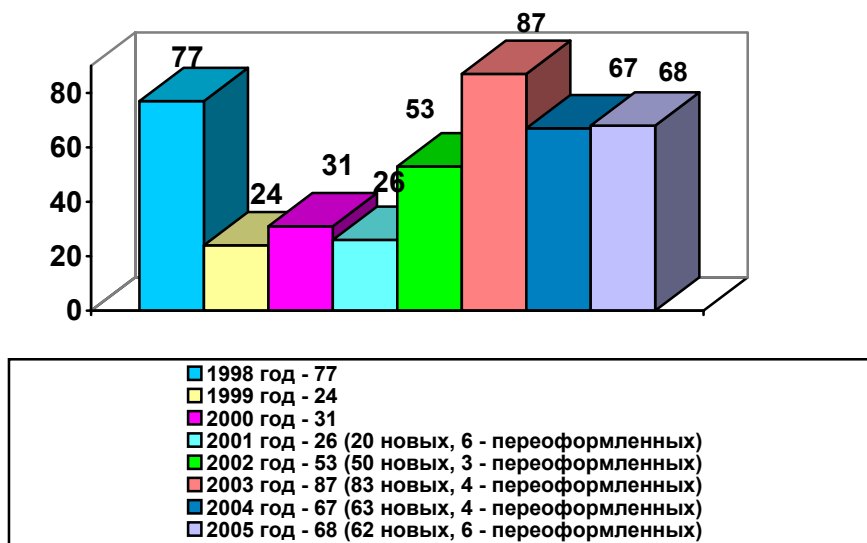
### Количество поданных заявок в 2005 году

Диаграмма 1



### Количество выданных лицензий за 1998-2005 гг.

Диаграмма 2



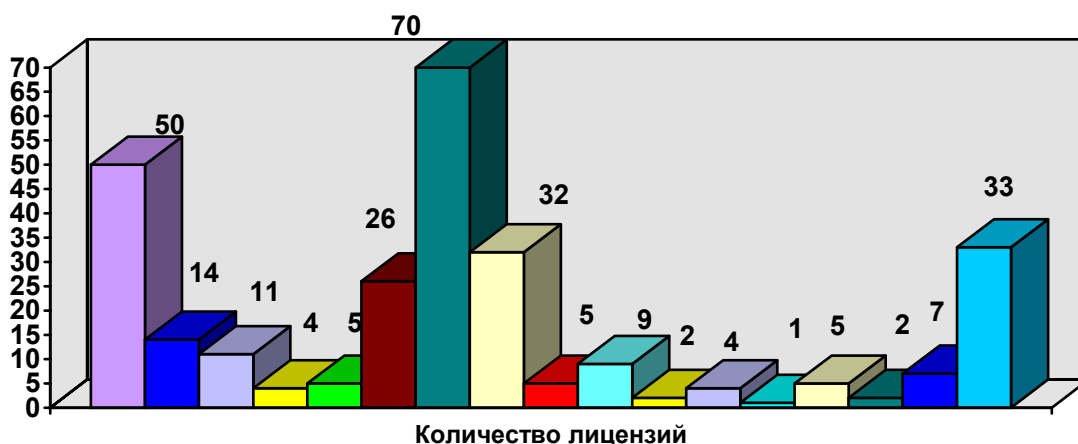
### Количество выданных лицензий в 2005 году

Диаграмма 3



**Диаграмма 4**

**Общее количество действующих лицензий по видам деятельности**



- Услуги распространения теле- и радиопрограмм - 50
- Услуги местной телефонной связи - 14
- Услуги местной телефонной связи (организация переговорных пунктов) - 11
- Услуги междугородней и международной телефонной связи - 4
- Услуги сотовой связи - 5
- Услуги телематических служб - 26
- Услуги телематических служб (организация пунктов коллективного доступа) - 70
- Услуги передачи данных - 32
- Услуги пейджинговой связи - 5
- Оказание услуг и эксплуатация сетей радиосвязи - 9
- Услуги телеграфной связи - 2
- Эксплуатация ЗССС - 4
- Услуги спутниковой связи - 1
- Услуги радиосигнализации - 5
- Другие виды электросвязи - 2
- Услуги почтовой связи - 7
- Проектирование, производство, строительство и установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи - 33

## Стандартизация и сертификация

Понятие «сертификация продукции и услуг» уже прочно вошло в лексику и простых потребителей и хозяйствующих субъектов, т.е. в современном обществе, занимаясь серьезным и цивилизованным бизнесом, невозможно игнорировать сертификацию продукции и услуг.

Наличие сертификата означает, что продукция соответствует определенному уровню безопасности и может быть использована на территории Кыргызской Республики. Наличие сертификата является показателем качества и свидетельствует о соответствии оборудования действующим стандартам.

В 2005 году фонд нормативных документов по стандартизации Департамента связи составил более **1000** наименований, состоящий из стандартов (международных, межгосударственных и государственных), норм, правил, рекомендаций и т.д.

Только Рекомендаций МСЭ на английском языке в фонде содержится **2773**, на русском - **663**. Силами Департамента связи переведено на русский язык **27** Рекомендаций МСЭ.

По результатам систематического анализа информационных указателей и других бюллетеней проводится актуализация нормативных документов, имеющих в фонде, и постоянно приобретаются новые.

Испытательной лабораторией за 2005 год проведено 438 испытаний на 41 вид технических средств, по результатам которых оформлено **168** протоколов.

В течение 2005 года органом выдано **169 сертификатов соответствия**.

Из них на основании межправительственных соглашений о взаимном признании работ по сертификации было признано 35 сертификатов других стран. Принято 8 деклараций о соответствии.

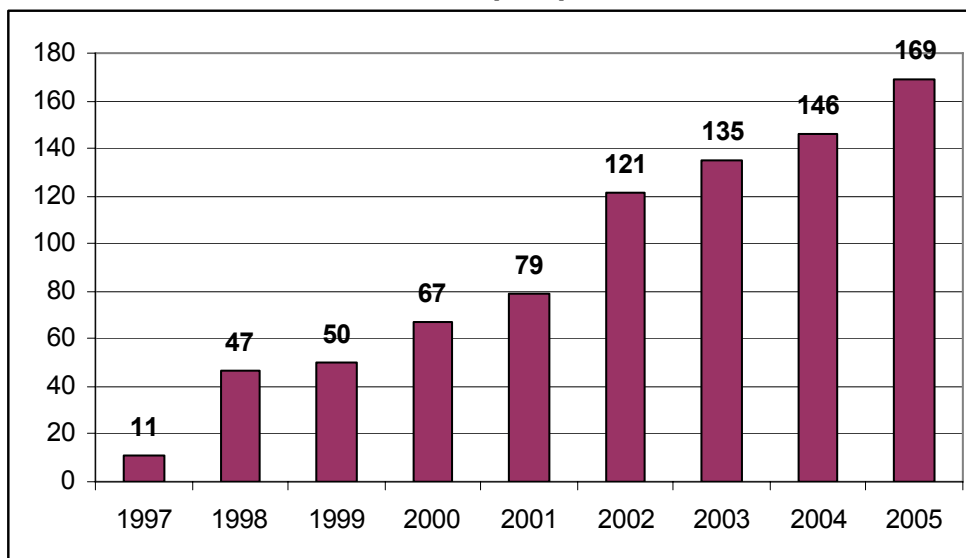
На основании Закона Кыргызской Республики «Об электрической и почтовой связи» выдано 319 разрешительных документов на ввоз радиочастотных средств и коммутационного оборудования связи. Постоянно ведутся реестры выданных сертификатов, допусков на ввоз и заявлений -обязательств. Реестр сертификатов ежемесячно представляется в Национальный институт стандартов и метрологии (Кыргызстандарт).

В 2006 году заканчивается срок аккредитации органа по сертификации «Связь», и Департамент связи начал подготовку документов для переаккредитации органа в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО/МЭК 65 «Общие требования к органам по сертификации продукции».

Количество выданных сертификатов соответствия, приведено в **диаграмме 5**.

**Диаграмма 5**

**Количество выданных сертификатов соответствия**





## Управление радиочастотным спектром

В современных условиях предоставление широкого спектра услуг связи связано с использованием радиочастотного спектра.

Для предоставления большому количеству операторов права пользования радиочастотным спектром, необходимо проведение работ по **планированию** частотного спектра и **обеспечению** беспомеховой ситуации при использовании выделенных радиочастот. Т.е. существует необходимость в **обеспечении** электромагнитной совместимости между своими (внутри республики) и зарубежными службами радиосвязи.

В связи с этим, выделение радиочастоты предполагает проведение ряда работ:

- экспертиза электромагнитной совместимости РЭС и ВЧУ;
- межведомственное, межгосударственное согласование;
- международно-правовая защита частотных присвоений в Международном союзе электросвязи (МСЭ);
- регистрация (дальнейшая перерегистрация) РЭС и ВЧУ;
- надзорные функции (технический радиоконтроль) за использованием радиочастотного спектра.

За отчетный период в Департамент связи поступило **553** заявок, в том числе:

- на регистрацию РЭС – 433;
- на перерегистрацию РЭС – 120.

На основании поступивших заявок и решений Государственной комиссии Кыргызской Республики по радиочастотам (далее ГКРЧ КР) Департаментом связи выданы частотные присвоения (Таблица 1):

- на регистрацию РЭС – 1008;
- на перерегистрацию - 975.

**Таблица 1**

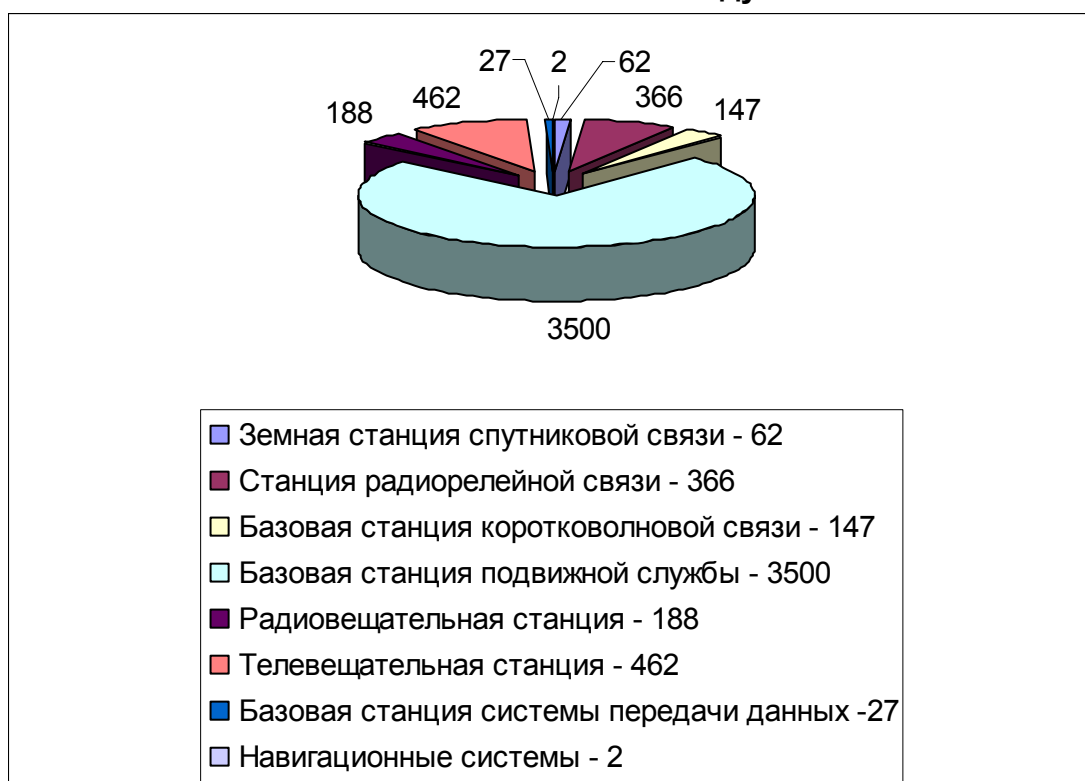
№ п/п	Тип заявки	Тип службы	Кол-во выданных частотных присвоений
1	2	3	4
1	<b>Регистрация</b>	МВ (Базовая станция мобильной службы)	87
2		МВ_ (Подвижная станция мобильной службы)	581
3		СВ (Си-Би связь)	81
4		КV (Базовая станция коротковолновой службы)	26
5		КV_ (Подвижная станция коротковолновой службы)	0
6		RV (Радиовещательная станция)	7
7		TV (Телевещательная станция)	5
8		ES (Земная станция спутниковой связи)	1
9		CEL (Системы сотовой связи)	20
10		NAV (Навигационные системы)	1
11		TLF (Базовая станция радио- телефонной связи)	74
12		TLF_ (Подвижная станция радио- телефонной связи)	74
13		SEC (Системы охранной сигнализации)	1
14		WLL (Системы радиодоступа)	1
15		МВ_КV_ (Базовая станция коротковолновой службы)	0
16		МВ_КV (Подвижная станция коротковолновой службы)	0
17		RRS (Станции радиорелейной связи)	48
18		RAD (Системы радиолокации)	1

1	2	3	4
1	Перерегистрация	МВ (Базовая станция мобильной службы)	88
2		МВ_ (Подвижная станция мобильной службы)	610
3		СВ (Си-Би связь)	100
4		КВ (Базовая станция коротковолновой службы)	39
5		КВ_ (Подвижная станция коротковолновой службы)	14
6		RRS (Станция радиорелейной связи)	47
7		RV (Радиовещательная станция)	2
8		TV (Телевещательная станция)	2
9		EST	9
10		ES (Земная станция спутниковой связи)	0
11		MD (Радиорелейная)	4
12		RAD (Системы радиолокации)	2
13		TLF (Базовая станция радио- телефонной связи)	15
14		TLF_ (Подвижная станция радио- телефонной связи)_	16
15		TR (Транкинговая служба)	14
16		CATV (Системы кабельного телевидения)	1
17		WLL (Системы радиодоступа)	2
18		NAV (Навигационные системы)	1
19		LK (Локаторы авионавигации)	6
20		МВ_КВ (Базовая станция коротковолновой службы)	3

Кроме того, Департаментом связи на **межведомственное** согласование были отправлены в общей сложности **4754** частотных присвоений. Распределение по видам связи приведено в **диаграмме 6**:

**Диаграмма 6**

**Количество частотных присвоений, отправленных на межведомственное согласование в 2005 году**



Из общего количества отправленных частотных присвоений – прошли согласование **99,27 %** или **4719** частотных присвоений. Не прошли согласование по причине электромагнитной несовместимости **0,73 %** или **35** частотных присвоений.

По международной координации данные приведены в Таблице 2.

**Таблица 2**

Частотное присвоение		Страны	Казахстан	Узбекистан	Таджикистан	Китай
По радиорелейной линиям связи	<b>Направлено из КР</b>					
	Всего, из них		152	16	18	0
	<i>Согласованы</i>		81	16	0	0
	Не согласованы		0	0	0	0
	На рассмотрении		71	0	18	0
	<b>Получено из соседних государств</b>					
	Всего, из них		0	116	0	0
	<i>Согласованы</i>		0	116	0	0
	Не согласованы		0	0	0	0
	На рассмотрении		0	0	0	0
По мобильной службе	<b>Направлено из КР</b>					
	Всего, из них		318	117	44	0
	<i>Согласованы</i>		95	33	11	0
	Не согласованы		7	12	21	0
	На рассмотрении		216	72	12	0
	<b>Получено из соседних государств</b>					
	Всего, из них		1	105	14	0
	<i>Согласованы</i>		0	13	2	0
	Не согласованы		1	92	12	0
	На рассмотрении		0	0	0	0
По земным станциям спутниковой связи	<b>Направлено из КР</b>					
	Всего, из них		16	18	0	14
	<i>Согласованы</i>		6	8	0	4
	Не согласованы		0	0	0	0
	На рассмотрении		10	10	0	10
	<b>Получено из соседних государств</b>					
	Всего, из них		0	0	30	0
	<i>Согласованы</i>		0	0	26	0
	Не согласованы		0	0	2	0
	На рассмотрении		0	0	2	0
По радиовещанию	<b>Направлено из КР</b>					
	Всего, из них		0	45	0	0
	<i>Согласованы</i>		0	1	0	0
	Не согласованы		0	0	0	0
	На рассмотрении		0	44	0	0
	<b>Получено из соседних государств</b>					
	Всего, из них		3	79	14	0
	<i>Согласованы</i>		0	42	11	0
	Не согласованы		3	30	3	0
	На рассмотрении		0	7	0	0
По телевидению	<b>Направлено из КР</b>					
	Всего, из них		92	249	62	0
	<i>Согласованы</i>		0	145	14	0
	Не согласованы		0	43	0	0
	На рассмотрении		92	61	48	0
	<b>Получено из соседних государств</b>					
	Всего, из них		12	221	5	0
	<i>Согласованы</i>		8	91	5	0
	Не согласованы		4	130	0	0
	На рассмотрении		0	0	0	0

В 2005 году направленно на **регистрацию** в Международный союз электросвязи (МСЭ) **2015** частотных присвоений. За отчетный период в Международном регистре частот МСЭ за Кыргызстаном зарегистрировано **915** частотных присвоений.

Количество зарегистрированных частотных присвоений Кыргызской Республики, опубликованных в еженедельных циркулярах МСЭ по состоянию 01.01.2005г., составляет **11 445**.

Кроме этого на заседаниях ГКРЧ КР были рассмотрены нижеперечисленные вопросы, касающиеся выдачи частотных присвоений:

- О выдаче частотного присвоения РПО РМТР для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотных присвоений ГП «Кыргызавионавигация» для эксплуатации земных станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения Министерству обороны США для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения ОсОО «Азияинфо» для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения ОАО «Казкоммерцбанк Кыргызстан» для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения ОсОО «ЭлКат» для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения ОсОО «Ошский Центр обучения бизнесу» для эксплуатации земной станции спутниковой связи.
- О выдаче частотного присвоения РПО РМТР для эксплуатации радиовещательного передатчика.
- О выдаче частотного присвоения РПО РМТР для эксплуатации телевизионного передатчика.
- О выдаче частотных присвоений РПО РМТР для эксплуатации радиорелейных станций.
- О выдаче частотных присвоений ОАО «Кыргызтелеком» для эксплуатации радиорелейных станций.
- О выдаче частотных присвоений Научной станции Объединенного института высоких температур Российской академии наук (НС ОИВТРАН) в г. Бишкеке для эксплуатации радиорелейных станций.
- О выдаче частотных присвоений ОсОО «Винлайн» для эксплуатации радиорелейных станций.
- О выдаче частотного присвоения ТРК «Ош ТВ» для эксплуатации радиорелейной станции.
- О выдаче частотных присвоений ОсОО «SmartCom» для эксплуатации радиорелейных станций.
- О выдаче частотного присвоения ОсОО «Дааназат Ордо» для эксплуатации радиорелейной станции.
- О выдаче частотных присвоений ОАО «Майлуу-Сууйский электроламповый завод» для эксплуатации радиорелейных станций.
- О порядке выдачи частотных присвоений для эксплуатации систем передачи данных.
- О деятельности Государственной комиссии Кыргызской Республики по радиочастотам.
- О распределении частот для систем мобильной связи.

С целью выявления незаконнодействующих передатчиков в течение года проводились оперативно-поисковые мероприятия в г. Бишкек и близлежащих районах.

Установлен 41 факт нарушений в области связи:

- эксплуатация радиоэлектронных средств, запрещенных на территории республики – 3;
- использование радиоэлектронных средств без частотного присвоения – 9;
- нарушение правил эксплуатации радиопередающих средств - 29.

В результате подвергнуты административному взысканию в виде наложения штрафа 3 нарушителя.

С целью обеспечения эффективного использования радиочастотного спектра, проводился анализ фактической занятости спектра, выявление отклонений от разрешенных параметров передатчиков, выявление местоположения и параметров передачи санкционированных и несанкционированных излучений, выявление помех между передатчиками. Проведены измерения РВ - и ТВ - передатчиков по Чуйской, Джалалабадской, Ошской, Баткенской областям.

Проводились работы по отысканию помех на основании заявок ОАО «Кыргызтелеком», ОсОО «Бител», СП «SmartCom», силовых ведомств (МВД, СНБ, МО, Управление Государственной охраны), частных лиц и операторов, предоставляющих услуги по распространению телевизионных и радиовещательных программ и других организаций.

За отчетный период специалисты Департамента связи участвовали:

- в третьем заседании координационной группы РСС по проведению планирования цифрового вещания в странах СНГ (Женева, 8 - 10.02.2005);
- в заседании Координационной группы по планированию цифрового вещания (КГПЦВ) Баку, 5 - 9.09.2005;
- в заседании по координации частотных присвоений станциям воздушной радионавигационной службы и частотных присвоений станциям радиовещательной службы в полосе частот 645-862 МГц в приграничных районах (Женева, 11-16.04.2005).

В результате было проведено:

- обсуждение итогов 2-го этапа пробного планирования цифрового радиовещания в странах СНГ (2-й этап пробного планирования) и согласование зон выделения;
- рассмотрение и анализ результатов 2-го этапа пробного планирования цифрового вещания в странах СНГ;
- рассмотрение проекта вклада на планирование цифрового вещания «Анализ технических характеристик и критериев защиты систем воздушной радионавигационной службы в полосе частот 645-862 МГц»;
- рассмотрение проекта документа «Процедуры внесения изменений и дополнений в список действующих и планируемых частотных присвоений аналоговым станциям ТВ вещания в полосах частот 174-230 и 470-862 МГц, расположенным в расширенной зоне планирования РКР-04/06».

Вследствие чего были выполнены работы по:

- согласованию зон выделений;
- подготовке нескольких вариантов планирования с учетом корректировок заявок от администраций и с учетом согласованных заявок зон выделений;
- расчету с помощью программного обеспечения частотных присвоений Кыргызской Республики и частотных присвоений Республики Казахстан, Таджикистан и Узбекистан.

Проводился анализ по:

- перераспределению диапазонов частот 450 МГц, 1800 МГц, 1900 МГц и 2000 МГц планируемых под развитие подвижной службы (технологии IMT-MS-450,

GSM1800, CDMA2000 1X и UMTS) и диапазона частот 2,1-2,7 ГГц;

- распределению диапазона частот 5,2-5,9 ГГц для фиксированной службы (широкополосная передача данных, Wi-Fi, Wi-Max и т.д.).

В целях усовершенствования деятельности Департамента связи разработаны следующие программные продукты:

- программа для оптимизации поиска свободных (занятых) частот подвижной службы и последующей проверки их на интермодуляционную совместимость;
- программа для предварительного расчета электромагнитной совместимости FM вещания;
- программа для расчета электромагнитной совместимости между звуковой РВ службой в диапазоне 87-108 МГц и воздушными службами в диапазоне 108-137 МГц.

### ***Техническое регулирование***

В условиях либерализации рынка связи, деятельность Департамента связи в области технического регулирования направлена на поддержание развития добросовестной конкуренции в данной сфере, а также на обеспечение прав потребителей услуг связи. При этом решались следующие задачи:

- дальнейшее развитие конкурентной среды на рынке услуг связи;
- государственное регулирование сопряжения сетей связи Кыргызской Республики в единую сеть общего пользования в связи с появлением на рынке большого количества операторов и ее работоспособностью в целом, а также техническим состоянием средств связи;
- совершенствование нормативно-правовых документов в отрасли «Связь».

В 2005 году социально-экономическое развитие отрасли «Связь» осуществлялось в соответствии с задачами, поставленными в Обращении Президента Кыргызской Республики к народу и стратегическими ориентирами развития страны.

- В текущем году продолжалось активное развитие рынка телекоммуникаций. В результате чего увеличилось количество операторов практически по каждому виду связи, расширились территории обслуживания и это способствовало развитию конкуренции на рынке.

### ***Развитие рынка услуг связи в Кыргызской Республике***

#### ***а) В области телекоммуникаций***

Кыргызстан постоянно и активно ведет работы по созданию национальной информационной телекоммуникационной инфраструктуры и ее интеграции в глобальное информационное сообщество.

За несколько лет реализованы крупные проекты, с завершением которых национальная сеть страны получила независимый выход на мировую глобальную сеть электросвязи. Построен новый международный коммуникационный центр и осуществлена цифровизация междугородной связи. Успешно внедряются современные сетевые технологии.

Это привело к развитию телекоммуникационного бизнеса, привлечению иностранных инвестиций, формированию частного сектора в котором действует **248** операторов, владеющих **313** лицензиями (**диаграмма 8**).

Как видно из диаграммы, в 1998 – 2000 годах наблюдается значительный рост числа операторов, оказывающих различные услуги связи на основании полученных лицензий, а в период с 2001 по 2005 год наметился некоторый спад темпов роста количества операторов, так как уже действующие операторы стремятся расширить спектр предоставляемых услуг за счет получения новых лицензий.

Развитие услуг в области телекоммуникаций происходит в направлении слияния

телекоммуникационных и информационных инфраструктур. Интеграция технологий передачи данных и телефонии будет продолжаться. В дальнейшем намечается переход к широкополосным услугам (передача видеоизображения, высокоскоростная передача данных).

Количество операторов, осуществляющих деятельность по видам связи, приведено в **диаграмме 9**, объем предоставленных услуг – в **диаграмме 10**.

В процессе развития **телекоммуникационного** рынка в республике сформировались следующие основные сегменты:

### **1. мобильная связь.**

На протяжении последних 8 лет лидером по темпам развития в телекоммуникационной отрасли неизменно выступает мобильная связь:

Сотовые компании, поэтапно снижая тарифы и строя сети в регионах, привлекают все больше абонентов.

В области предоставления услуг мобильной связи действует следующее количество операторов:

- сотовой связи – 4;
- транкинговой связи – 5;
- пейджинговой связи – 2;
- спутниковой связи – 1.

На **01.01.06г.** насчитывается **541,6** тысяч абонентов мобильной связи (увеличение с начала года в 2,1 раза), что составляет около **9,8%** охвата по отношению ко всему населению Кыргызстана, и, соответственно **63 %** по отношению ко всему населению г. Бишкек. Количество абонентов мобильной связи увеличивается практически в два раза ежегодно. Рост абонентов наблюдается в основном за счет развития услуг сотовой связи, где радикально снизились цены на мобильные аппараты и тарифы на эфирное время, увеличилась территория покрытия, предоставляется удобная система сервиса и технического обслуживания. Увеличивается набор и качество предоставляемых услуг, число которых продолжает возрастать.

Сегодня мобильная связь – это одно из самых удобных средств общения. В результате бурного роста числа мобильных пользователей – как частных, так и корпоративных – их количество в этом году превысило число пользователей фиксированных сетей и продолжает неуклонно расти.

С развитием и распространением новых высокоскоростных технологий передачи данных, таких как GPRS, системы мобильной связи трансформируются в сети нового поколения, привлекая многочисленную категорию пользователей новых услуг.

### **2. распространение телерадиопрограмм**

Действует 43 оператора, предоставляющих услуги по распространению радио- и телепрограмм в том числе:

- телерадиовещания – 7;
- радиовещания – 18;
- телевещания – 18

Данный сектор услуг является наиболее развитым и конкурентоспособным, услуги предоставляются во всех областях республики.

Сегодня, помимо Национальной телерадиовещательной корпорации, действуют независимые теле-, радиоконпании, большая часть из которых предоставляет услуги в городе Бишкек и Чуйской области. В Ошской области действует – 12, в Иссык-Кульской области - 7, в Нарынской - 4, Баткенской -2, Таласской – 1 компания.

### **3. местная телефонная связь**

В основном обеспечивается национальным оператором **ОАО «Кыргызтелеком»** и **35** частными операторами связи. Но все частные операторы, как и по другим видам связи,

предоставляют услуги в основном в г.Бишкек и его окрестностях, концентрируя свои усилия на привлечении наиболее платежеспособных клиентов.

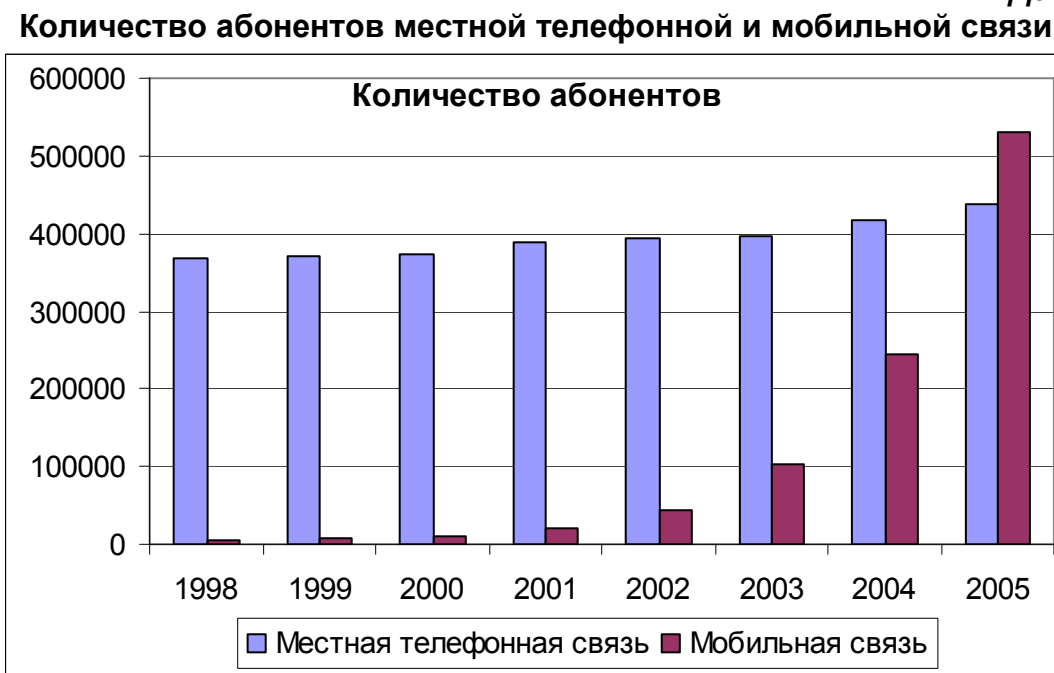
Компаниями ЗАО «Сайма-Телеком», ОсОО «Винлайн», используются новые технологии (например, радиодоступ, интеграция служб, CDMA-450), дающие возможность предоставлять своим абонентам весь спектр современных и качественных услуг, что способствует развитию и привлечению все большего количества пользователей.

Предоставление услуг сельской связи осуществляется только ОАО «Кыргызтелеком».

Как уже сказано выше, ОАО «Кыргызтелеком» не стоит на месте, реконструируя и расширяя местную телефонную сеть. Но предоставление услуг местной телефонной связи в сельской местности, в том числе в отдаленных, труднодоступных районах традиционным способом становится экономически неэффективным из-за больших затрат на строительство линейно-кабельных сооружений и их обслуживания.

Количество абонентов местной телефонной и мобильной связи, приведено в диаграмме 7.

**Диаграмма 7**



#### **4. междугородная и международная связь**

Сегодня эти услуги предоставляют **16** операторов. В условиях конкуренции доля ОАО «Кыргызтелеком» в этом сегменте рынка услуг постоянно снижается, при этом операторы других сетей в той или иной степени используют его инфраструктуру при оказании услуг связи. Наличие перекрестного субсидирования приводит к установлению тарифов на услуги дальней связи выше, чем у альтернативных операторов.

Альтернативные же операторы связи, работая в этом сегменте рынка, что и ОАО «Кыргызтелеком» не несут нагрузку по дотированию услуг местной телефонной связи, в результате чего имеют возможность эффективно конкурировать с ним в области ценовой политики, обеспечивая тем самым себе постоянную прибыль от оказания услуг междугородной и международной связи.

#### **5. передача данных, телематические услуги.**

В республике с каждым годом увеличивается количество операторов, предоставляющих услуги Интернет, и их пользователей. В текущем году число провайдеров достигло **130**, корпоративных пользователей (учебные заведения, предприятия, учреждения, организации) – около **10544**, активных пользователей Интернет (по данным соцопроса) - более **200** тысяч.



По номенклатуре услуг и техническому оснащению своих сетей Интернет-провайдеры Кыргызстана не уступают зарубежным коллегам. Тем не менее, уровень развития сегмента сети Интернет Кыргызстана пока отстает от зарубежных стран. Главным сдерживающим фактором является невысокая оснащенность населения персональными компьютерами. В последние годы создаются пункты коллективного пользования: Интернет - центры, Интернет – кафе, Бизнес-центры, обеспечивающие населению республики доступ к Интернету.

#### **б) В области почтовой связи**

Услуги почтовой связи, кроме оператора-монополиста ГП «Кыргыз почтасы», предоставляют **7** коммерческих предприятий. Но развитие получили, в основном, услуги ускоренной экспресс-почты, объем которой вырос в 2 раза по сравнению с предыдущим годом.

Весь перечень услуг почтовой связи предоставляет только оператор-монополист ГП «Кыргыз почтасы». Несмотря на экономические трудности, почтовая связь на сегодняшний день выживает, в основном, за счет оказания нетрадиционных (коммерческих) услуг, тем самым сохранив существующую сеть предприятий, осуществляющих доставку почтовых отправок, периодической печати по республике, в том числе и в труднодоступные районы республики.

### **Тарифное и антимонопольное регулирование**

Немаловажное значение для функционирования связи имеет сбалансированная тарифная политика. В условиях либерализации рынка связи, деятельность Департамента связи в области тарифной политики была направлена на поддержание развития добросовестной конкуренции, а также на обеспечение прав потребителей услуг связи, посредством регулирования предельных уровней тарифов на услуги связи в целях предотвращения антиконкурентного ценообразования.

Одной из основных задач являлось совершенствование и разработка нормативной базы в области формирования и применения цен (тарифов) в отрасли «Связь». При этом были разработаны, согласованы, утверждены и зарегистрированы в Министерстве юстиции Кыргызской Республики следующие нормативные документы:

- методика определения тарифов на услуги по переоформлению, переключению телефона и переименованию абонента;
- методика установления расчетных цен (такс) за предоставление сетевых услуг операторами сетей электросвязи, образующих сеть электросвязи общего пользования;
- методика расчета тарифов на услуги почтовой связи, подлежащие государственному регулированию.

Согласно Плана тарифной политики на 2003-2006 годы на основные услуги электрической связи, предоставляемые ОАО «Кыргызтелеком», утвержденным постановлением Правительства КР от 20.03.2003г. за № 151 в **2005** году было намечено проведение очередного этапа ребалансировки тарифов.

При этом планировалось начать поэтапное доведение тарифов на нерентабельные услуги **сельской телефонной связи** до себестоимости (абонентная плата и установка телефонов), что обусловлено особенностью социально-экономического развития регионов.

Кроме того, не доведены до себестоимости тарифы на установку телефонов от цифровых АТС для организаций, услуги телеграфной связи и проводного вещания.

В связи с этим, неоднократно направлялись обращения в Аппарат Премьер-министра КР по вопросу проведения очередного запланированного этапа ребалансировки тарифов на услуги электрической связи. Однако, согласно резолюции Премьер-министра КР Кулова Ф.Ш., повышение тарифов на услуги электрической связи, т.е. проведение

очередного этапа ребалансировки тарифов **отклонено**.

Департаментом осуществляется мероприятия по пересмотру Прейскуранта №125-И «Основные тарифы на услуги электрической связи, предоставляемые операторами на рынке связи и подлежащие государственному регулированию», данное обстоятельство связано с возникшей необходимостью внесения в Прейскурант регулируемых услуг тарифов на услуги по пропуску межоператорского трафика на сети ОАО «Кыргызтелеком». Работа по разработке и установлению расчетных такс на пропуск межоператорского трафика, предусматривающего отдельный учет как на местном уровне, так и на внутрizonовом, междугороднем уровне осуществляется совместно с ОАО «Кыргызтелеком».

В результате работы по совершенствованию механизма регулирования с целью обеспечения добросовестной конкуренции и доступности услуг связи для населения наблюдается рост доходов операторов связи. Объем доходов по предоставленным услугам операторами связи растут с каждым годом, так если в 2004г. доходы операторов связи от лицензируемой деятельности составили **3 747,5 млн. сом**, то в 2005г. составил доход в **4 532,3 млн. сом**, т.е. рост на **21%**. В результате в 2005г. привлечено операторами в отрасль связи свыше **22,8 млн. \$** инвестиций (за счет ввозимого оборудования), т.е. темп роста по сравнению с прошлым годом на **15,7%** (19,7 млн. \$).

В 2005 году было разработано и утверждено приказом Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики 24 февраля 2005 года № 23-пр, и зарегистрировано в Министерстве юстиции Кыргызской Республики Положение «О Государственном реестре субъектов естественных и разрешенных монополий Кыргызской Республики в отрасли «Связь»».

Разработаны проекты следующих методических рекомендаций, которые отправлены на согласование:

- методические рекомендации по определению доминирующего положения хозяйствующего субъекта связи на рынке услуг;
- методические рекомендации по определению концентрации предоставления услуг связи;
- методические рекомендации по выявлению монопольных тарифов на услуги связи;
- методические рекомендации по анализу и оценке состояния конкурентной среды на рынке услуг связи;

В настоящее время проводятся анализы и расчеты:

- концентрации рынка услуг;
- анализ тарифов по видам деятельности;
- определение доминирующего положения хозяйствующего субъекта связи на рынке услуг электрической и почтовой связи Кыргызской Республики.

В рамках антимонопольного законодательства по предупреждению, ограничению и пресечению монополистической деятельности в отрасли связи был пересмотрен размер тарифа за каждый задействованный порт цифрового оборудования xDSL.

**Количество действующих лицензий и операторов связи** *Диаграмма 8*

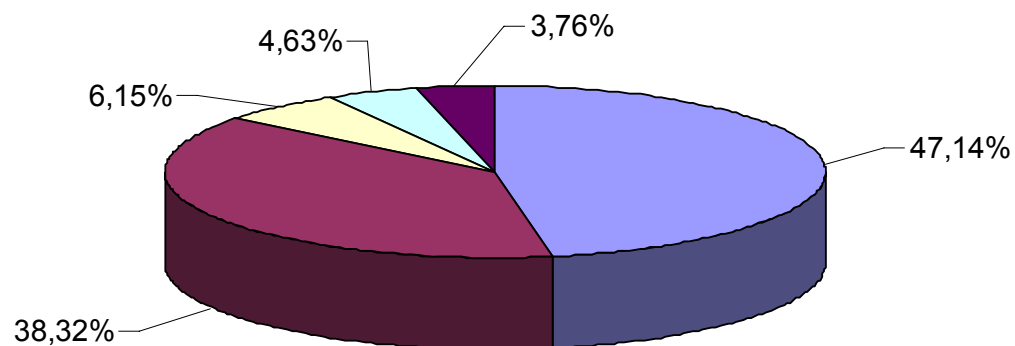


**Количество операторов осуществляющих деятельность по видам связи** *Диаграмма 9*



*Диаграмма 10*

**Объем предоставленных услуг по видам связи**



- Сотовая связь - 47,14%
- Фиксированная телефонная связь (местная, междугороя и международная телефонная связь) - 38,32%
- Теле- и радиовещание - 6,15%
- Передача данных и телематические службы - 4,63%
- Прочие - 3,76%

В таблице 3 дана характеристика состояния рынка услуг связи, предоставленных операторами связи.

Таблица 3

**Услуги связи,  
предоставляемые операторами на территории  
Кыргызской Республики**

№ п/п	Вид услуг	Количество услуг или пользователей		Количество операторов и территория охвата их услугами		
		2004г.	2005г.	территория охвата	2004г.	2005г.
	<b>I. Электрическая связь</b>					
1	эфирно-кабельного телевидения (абонентов)	13345	21290	Всего: г. Бишкек г. Ош	4 3 1	5 4 1
2	- эфирное распространение радиопрограмм			Всего: г. Бишкек г. Ош Иссык-Куль Джалал-Аб. Чуйская обл. Баткен Нарын Талас Кызыл-Кия	25 16 5 4 3 5 3 3 1 1	25 16 5 4 3 5 3 3 1 1
3	- распространение телепрограмм			Всего: г. Бишкек г. Ош Иссык-Куль Талас Нарын Джалал-Аб. Баткен	25 10 8 4 1 3 3 2	25 10 8 4 1 3 3 2
4	- сотовой связи (абонентов)  - ОсОО «Бител» - ОсОО «Актел»	243375  239689 3686	486652  473000 13652	Всего: г. Бишкек  Чуйская обл. Иссык-Куль г.Ош Джалал-Аб. г. Талас г. Нарын Баткен	5 5  4 1 1 1 1 1 1	4 4  4 1 1 1 1 1
5	- пейджинговой связи (абонентов)	2550	0	Всего: г. Бишкек Чуйская обл. Иссык-Куль г.Ош г. Джалал-Аб	5 4 4 1 2 1	2 1 1
6	- транкинговой связи (абонентов)	149	437	Всего: г. Бишкек г. Ош	5 4 1	5 4 1

1	2	3	4	5	6	7
7	- местной телефонной связи (абонентов), в т.ч. - ОАО «Кыргызтелеком» - Коммерческие операторы	416430 407342 9088	440383 427280 13103	Всего: г. Бишкек г. Кара-Балта	36 35 1	36 35 1
8	- передачи данных (абонентов), в т.ч. - корпоративных*  - телематических служб (активных пользователей по данным соц.опроса)	6604/ 1951  150000	15904/ 9657  200000	Всего: г. Бишкек г. Ош Джалал-Аб. Иссык-Куль г. Баткен Всего г. Бишкек г. Ош Джалал-Аб Иссык-Куль Баткен	34 33 5 3 3 1 94 80 14 2	40 40 21 6 4 2 112 97 7 5 1 2
9	- глобальной спутниковой связи (абонентов)	49	31	Всего: Бишкек	1 1	1 1
10	Услуги международной, междугородной связи (тыс. разговоров)	68562	69611	Всего:	4+15	4+15
11	Услуги телеграфной связи (тыс. шт. телеграмм)	224,33	141,27	Всего: По Республике	2 2	2 2
	<b>II. Почтовая связь</b>			Всего: По Республике	8 8	8 8
12	- письменная корреспонденция (тыс.шт.)	4765,3	5535,5	Всего: По Республике	1 1	1 1
13	- посылки (тыс.шт.)	19,07	19,56			
14	- экспресс отправления (тыс. шт.)	30,29	30,78	Всего: По Республике	8 8	8 8
	<b>III. Количество предоставляемых услуг в других сферах связи (ед.), в том числе:</b>					
15	- охранной сигнализации (абонентов)	373	520	Всего: Бишкек	5 5-	5 5-
16	- проектно-строительные, монтажные услуги в области связи (операторов)	33	38	Всего: Бишкек Чуйская обл. Ош	33 32 32 1	38 36 36 2

\* Корпоративными абонентами являются ВУЗы, колледжи, школы, предприятия, организации и учреждения.

## **Государственный надзор за лицензируемой деятельностью операторов электрической и почтовой связи**

Сегодня на рынке телекоммуникационных услуг в республике действует **248** операторов, оказывающие различные виды услуг связи на основании полученных лицензий.

Государственный надзор за деятельностью в области связи включает в себя надзор и контроль за соблюдением юридическими и физическими лицами обязательных требований и норм, установленных нормативными правовыми актами в области связи, а также контроль за соблюдением законодательства республики о лицензировании в этой области.

Проведение государственного надзора за деятельностью операторов осуществляются согласно утвержденных Департаментом связи планов с определенной периодичностью (один раз в год, но не реже одного раза в два года).

При проведении государственного надзора особое внимание уделяется надзору за:

- выполнением условий лицензионных соглашений и техническим состоянием средств связи;
- действующими приемо-передающими радиоэлектронными средствами и высокочастотными устройствами (РЭС и ВЧУ);
- качеством предоставляемых услуг связи;
- порядком соблюдения операторами связи требований к пропуску трафика и его маршрутизации и т.д.

Для осуществления надзорных функций за деятельностью операторов связи в Департаменте связи созданы:

- база данных частотных присвоений;
- база данных выданных лицензий;
- база данных ввозимого на территорию республики оборудования связи;
- база данных сертифицированной продукции.

По результатам проведения государственного надзора инспекторами по надзору за связью составляются справки. В случае обнаружения нарушений норм и правил технической эксплуатации, операторам даются либо конкретные рекомендации и сроки их устранения, либо они привлекаются к административной ответственности.

Согласно, плана проведения государственного надзора на 2005 год, государственным надзором были охвачены: операторы, предоставляющие услуги эфирного распространения телерадиопрограмм, передачи данных, телематических служб, радиосигнализации, строительно-монтажных и пуско-наладочных работ в отрасли связи.

Кроме того, Департамент связи, являясь отраслевым регулятором, устанавливает четкий порядок урегулирования и разрешения конфликтов, возникающих между операторами, службами электросвязи, операторами, предприятиями почтовой связи и пользователями услуг.

В 2005 году инспекторами по надзору за связью было проведено 118 проверок, заведено 68 административных дел, по которым приняты соответствующие меры.

Сведения об административных правонарушениях в области связи за 2005 год приведены в таблице 4.

**Сведения  
о количестве проведенных проверок  
и административных правонарушений в области связи  
за 2005 год**

Проверки	Количество проведенных проверок	Выявлено нарушений	Кол-во заведенных админ. дел, сумма наложенного штрафа (тыс. сом)	Кол-во завершенных админ. дел, сумма наложенного штрафа (тыс. сом)	Сумма невзысканного штрафа (тыс. сом)	Примечание
Плановые	86	36	36/56,5	36/56,5	-	1 админ. дело прекращено согласно ст. 549 Административного Кодекса КР
Внеплановые	32	32	32/77,5	32/75,8	1,7	Взыскание штрафа невозможно, в связи с выездом правонарушителя за пределы страны
<b>Итого</b>	<b>118</b>	<b>68</b>	<b>68/134,0</b>	<b>68/132,3</b>	<b>1,7</b>	<b>2</b>

## ***Итоги финансово-экономической деятельности***

По итогам финансово-экономической деятельности за 2005 год Национальным агентством информационных ресурсов, технологий и связи Кыргызской Республики (НАИРТС КР) получено 15,5 млн. сом, доходов, в том числе по Департаменту связи 13,4 млн. сом, Южному территориальному управлению (г. Ош) - 2,1 млн. сом.

Увеличение поступления сумм в доходной базе по сравнению с прошлым годом наблюдается по всем показателям (Таблица 5).

Рост доходов Агентства по отношению к прошлым годам связан с развитием отрасли связи в Кыргызской Республике, расширением и развитием рынка услуг связи. Динамика роста доходов приведена в Таблице 6.

Структура доходов Агентства на протяжении последних 2-х лет остается стабильной, изменения по сравнению с прошлым годом незначительны (Таблица 7). В структуре доходов преобладает «плата за выполнение надзорных функций по лицензированной деятельности» - 55,7%.

Вторым по объемам поступлений источником доходов является плата за технический радиоконтроль – 31,4%.

Остальные источники поступления в доходной базе составляют от 0,5 до 6,6%.

Расходы НАИРТС КР составили 16,6 млн. сом, из них по центральному аппарату 14,7 млн. сом, по Южному территориальному управлению – 1,9 и возросли по сравнению с прошлым годом на 5,8 млн. сом в связи с образованием Национального агентства информационных ресурсов, технологий и связи Кыргызской Республики на базе Государственного агентства информационных ресурсов, технологий и Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики (Таблица 8).

Численность сотрудников выросла с 77 до 108 человек. Соответственно расходы на оплату труда работников составили 5,5 млн. сом, или возросли по сравнению с 2004 г. на 1,0 млн. сом, отчисления в Соцфонд составили 1,5 млн. сом, или возросли на 0,3 млн. сом.

Командировочные расходы работников Агентства составили 1,2 млн. сом и возросли по сравнению с 2004 г. на 0,5 млн. сом. Это связано с тем, что в течение отчетного года представители Агентства 25 раз принимали участие в различных международных конференциях, семинарах и заседаниях.

Расходы на приобретение оборудования составили 4,3 млн. сом и увеличились по сравнению с 2004 г. в 4 раза.

По результатам проведенного тендера произведена поставка оборудования радиоконтроля.

Оплата услуг за воду, тепло, электроэнергию, связь составила 0,7 млн. сом и возросла на 0,2 млн. сом.

Проведены работы по телефонизации служебных кабинетов. проложен правительственный канал связи.

Транспортные расходы составили 0,7 млн. сом или возросли по сравнению с 2004 г. на 0,2 млн. сом. (В связи с образованием НАИРТС КР увеличилось количество служебного легкового транспорта, а также возросла стоимость ГСМ, запасных частей.)

Прочие расходы составили 2,2 млн. сом и увеличились на 0,3 млн. сом за счет перечисления членских взносов в международные организации связи и оплаты научно-исследовательских работ.

Расходы на капитальный ремонт помещений составили 0,3 млн. сом. Произведен ремонт служебных кабинетов работников.

Средства на капвложения в 2005 году не выделялись, поэтому расходы не производились.



Таблица 5

## Доходы НАИРТС КР

№	Вид доходов	Факт 2004	Факт 2005	% роста	Рост 2005/ 2004
1	Ежегодная плата за выполнение надзорных функций по лицензированной деятельности (0,25%)	8225,8	8665,3	105,3	439,5
2	Плата за выдачу разрешения на использование радиочастот	60,9	118,1	194	57,2
3	Продление срока действия разрешения на использование радиочастот	115,9	344,7	3 раза	228,8
4	Работы, связанные с выделением радиочастот	908,3	1024,4	112,8	116,1
5	Плата за технический радиоконтроль	3674,6	4888,9	133	1214,3
6	Сертификация средств связи	310,6	434,3	139,8	123,7
7	Допуск на ввоз средств связи	50,8	71,8	141,3	21,0
	<b>Итого</b>	<b>13346,9</b>	<b>15547,5</b>	<b>116,5</b>	<b>2200,6</b>

Таблица 6

## Динамика доходов НАИРТС КР

Доходы по годам				Темп роста в %		
2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2003/2002	2004/2003	2005/2004
9294,8	9979,4	13346,9	15547,5	107,3	133,7	116,5

Таблица 7

## Структура доходов НАИРТС КР по видам

Вид дохода	Факт 2004г. (тыс. сом)	Факт 2005г. (тыс. сом)	Структура доходов (%)		Увеличение + Уменьшение - %
			2004г.	2005г.	
1. Ежегодная плата за выполнение надзорных функций по лицензированной деятельности (0,25%)	8225,8	8665,3	61,6	55,7	- 5,9
2. Плата за выдачу разрешения на	60,9	118,1	0,5	0,8	+ 0,3
3. Продление срока действия разрешения на использование радиочастот	115,9	344,7	0,9	2,2	+ 1,3
4. Работы, связанные с выделением радиочастот	908,3	1024,4	6,8	6,6	- 0,2
5. Плата за технический радиоконтроль	3674,6	4888,9	27,5	31,4	+ 3,9
6. Сертификация средств связи	310,6	434,3	2,3	2,8	+ 0,5
7. Допуск на ввоз средств связи	50,8	71,8	0,4	0,5	+ 0,1
<b>Всего</b>	<b>13346,9</b>	<b>15547,5</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	

Таблица 8

## Расходы НАИРТС КР

Наименование статьи	2004 г	2005 г	% роста	Прирост 2005 к 2004
1. Заработная плата	4540,0	5537,5	122	+ 997,5
2. Отчисление в Соцфонд	1276,6	1546,1	121,1	+ 269,5
3. Командировочные расходы	728,3	1212,5	166,5	+ 484,2
4. Приобретение оборудования	1080,3	4268,4	3,95 раз	+ 3188,1
5. Коммунальные услуги	508,0	726,6	143	+ 218,6
6. Транспортные расходы	525,0	719,1	137	+ 194,1
7. Прочие расходы, всего	1931,9	2237,7	115,8	+ 305,8
8. Капитальный ремонт	50,0	326,7	6,5 раза	+ 276,7
9. Капвложения	96,6	-		- 96,6
<b>Всего</b>	<b>10736,7</b>	<b>16574,6</b>	<b>154,4</b>	<b>+ 5837,9</b>

## **Кадровый состав**

Общая численность работников Государственного агентства связи составляла 111 чел. (в том числе центральный аппарат – 78, территориальные подразделения – 33).

В соответствии с Указом Президента Кыргызской Республики от 25 июня 2005 года № 252 было образовано Национальное агентство информационных ресурсов, технологий и связи Кыргызской Республики, путем объединения Государственного агентства информационных ресурсов и технологий при Правительстве Кыргызской Республики и Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики.

Указом Президента Кыргызской Республики от 22 сентября 2005 года № 387 было утверждено положение, структура и численность работников НАИРТС КР.

В результате объединения функция регулирования в области связи были возложены на Департамент связи.

Укомплектование штатной численности Департамента связи осуществлялось в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.

Всего за отчетный период по центральному аппарату Департамента связи уволен 21 человек:

- 15 чел. – по собственному желанию;
- 2 чел. – выезд;
- 1 чел. – сокращение штата;
- 1 чел. – в связи со смертью;
- 2 чел. – перевод.

На 1 января 2006 года, согласно утвержденного штатного расписания, численность работников Департамента связи составляла - 108 ед., из них по состоянию на 01.01.2006г. замещено 93 ед., в том числе женщинами 35 ед. (37,6%).

По образованию из 93 чел. замещены с высшим образованием 71 чел. (76,3%), 22 чел. – со средне-специальным образованием (23,6%).

За 2005 год командированы в ближнее и дальнее зарубежье 25 чел.

Повысили квалификацию 11 чел., обучаются в ВУЗах без отрыва от производства 16 чел., в аспирантуре - 1 чел.

Прошли производственную и преддипломную практику 20 студентов КТУ им.И.Раззакова.

## **Задачи на 2006 год**

Основной целью Департамента связи на 2006 год является:

**Совершенствование государственного регулирования деятельности предприятий связи, создание благоприятных условий для добросовестной конкуренции и привлечения инвестиций.**

В связи с этим предстоит реализация следующих задач:

1. Повышение эффективности управления использованием радиочастотного спектра;
2. Дальнейшее совершенствование системы радиоконтроля, продолжение работ по оснащению современным оборудованием для решения задач отечественного и международного мониторинга;
3. Участие в обеспечении Универсального (всеобщего) доступа к основным телекоммуникационным услугам по всей территории Кыргызской Республики;
4. Совершенствование условий присоединения сетей связи и регулирование отношений по межсетевым соединениям между операторами электросвязи;
5. Совершенствование тарифного регулирования;
6. Совершенствование и разработка нормативной базы по антимонопольной политике, защите прав потребителей, порядку формирования и применения цен (тарифов) в отрасли связи;
7. Предупреждение, ограничение и пресечение монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции в отрасли связи.

В целом, по итогам 2005 года отрасль имеет положительные результаты деятельности, а проведенные в ее сфере преобразования, в частности развития конкурентной среды, внедрение передовых технологий и новых видов услуг значительно повышает технический уровень телекоммуникаций республики.

Количество выданных и действующих лицензий за период 1998-2005 гг.

На какой вид деятельности выдана лицензия	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Итого
1. Предоставление услуг междугородней и международной связи	1	-	-	-	-	4	-	-	5
2. Предоставление услуг местной телефонной связи	3	-	3	1	1	4	5	3	20
3. Предоставление услуг передачи данных	6	3	6	3	9	11	4	7	49
4. Предоставление в аренду каналов связи	1	-	-	-	-	-	-	-	1
5. Предоставление услуг телеграфной связи	2	-	-	-	-	-	1	-	3
6. Предоставление услуг сотовой связи	2	2	1	-	-	3	-	-	8
7. Предоставление услуг радиосигнализации	1	1	1	-	1	1	-	1	6
8. Предоставление услуг радиотелефонной связи	6	-	-	-	-	1	1	-	8
9. Предоставление услуг распространения радиопрограмм	10	3	5	5	3	2	9	-	37
10. Предоставление услуг распространения телепрограмм	9	4	-	3	5	4	4	1	30
11. Предоставление услуг коротковолновой радиосвязи	1	-	-	-	-	-	-	-	1
12. Предоставление услуг пейджинговой связи	3	-	2	3	-	-	1	-	9
13. Предоставление услуг телефонной связи посредством установки таксофонов или организации переговорных пунктов	1	-	1	-	2	2	7	9	22
14. Предоставление услуг почтовой связи	2	1	3	2	1	1	-	1	11
15. Проектирование, производство, строительство и установка линий, сооружений, сетей, систем и устройств электрической связи	10	6	1	4	4	1	13	6	45
16. Предоставление услуг спутниковой связи	2	-	-	-	-	-	-	-	2
17. Предоставление услуг телематических служб (в том числе пакетной передачи голоса в режиме реального времени)	-	1	3	5	3	13	1	1	27
18. Предоставление услуг телематических служб в пунктах коллективного доступа	-	-	-	-	23	40	20	37	120
18. Эксплуатация радиорелейных линий	1	-	-	-	-	-	-	-	1
19. Эксплуатация внутренних сетей радиосвязи	13	3	2	-	1	-	1	1	21
20. Эксплуатация земных станций спутниковой связи	3	-	3	-	-	-	-	1	7
Всего по годам:									
Итого выдано с 1998 года	77	24	31	26	53	87	67	68	433
<b>Из них:</b>									
- приостановлено действие	-	1	-	-	1	-	1	1	4
- возобновлено действие	-	-	-	-	-	-	2	1	3
- аннулировано в связи с переоформлением	-	-	-	8	3	4	4	5	24
- аннулировано в связи с окончанием срока действия	-	-	-	5	8	7	15	19	54
- отозвано Комиссией по выдаче лицензий ГАС	-	1	6	1	1	12	10	12	43
<b>Общее количество действующих на конец года лицензий с учетом приостановленных, возобновленных, отозванных и аннулированных лицензий предыдущих лет</b>	<b>77</b>	<b>99</b>	<b>124</b>	<b>136</b>	<b>176</b>	<b>240</b>	<b>280</b>	<b>313</b>	<b>313</b>

**Приложение 2**

**Количество действующих лицензий по видам деятельности в области связи**

на 01.01.06г.

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
<b>Средства массовой информации</b>				
Из них: Услуги по распространению радиопрограмм				
1	ОсОО РК "Европа"	98-009-КР	12.02.1998	Пред. услуг эфир. трансляции радиопрограмм
2	ОсОО "Макс ЦН"	04-333-КР	01.10.2004	Деятельность по расп. радиопрограмм
3	ОсОО ТРК "Пирамида"	98-021-КР	30.06.1998	Пред. услуг по эфир. распр. радиопрограмм
4	ОсОО «Открытый канал»	98-024КР	30.06.1998	Пред. услуг по эфир. распр. радиопрограмм
5	ОсОО "ТРК НТС"	02-195-КР	05.09.2002	Предоставление услуг эфирного распр. радиопрограмм
6	ЗАО ТРК "Азия-Центр"	98-027-КР	30.06.1998	Пред. услуг эфир. распр. радиопрограмм
7	ТРК "Мир"	98-046-КР	11.09.1998	Пред. услуг по эфир. распр. радиопрограмм
8	ЧНРК "Дельта"	98-048-КР	11.09.1998	Предоставление услуг эфирного распространения радиопрограмм
9	ОсОО "Алмаз"- уч. РС "Алмаз"	04-334-КР	01.10.2004	Предоставление услуг эфирного распространения радиопрограмм
10	ОсОО "Алмаз-Юг"- уч. РС "Радио-Алмаз" (г. Ош)	04-338-КР	01.10.2004	Предоставление услуг эфирного распространения радиопрограмм
11	ОсОО "Татина"-уч. СМИ "Татина" (г. Кара-Балта)	04-340-КР	01.10.2004	Предоставление услуг эфирного распространения радиопрограмм
12	ОсОО "Радио LW" (г.Каракол)	99-083-КР	25.03.1999	Предоставление услуг эфирного распространения радиопрограмм
13	НТРК КР	00-117-КР	28.04.2000	Оказание услуг эфирного распространения радиопрограмм
14	Радиостанция «Манас»	04-341-КР	01.10.2004	Деятельность по распространению радиопрограмм
15	ОсОО "Авторадио"	04-335-КР	01.10.2004	Деятельность по распр. радиопрограмм
16	ОсОО "ТРК "ТОФ"	04-336-КР	01.10.2004	Деятельность по расп. радиопрограмм
17	ОсОО "Бакый"-уч. РС "Радио "Тенир-Тоо"	04-337-КР	01.10.2004	Деятельность по распространению радиопрограмм
18	ОсОО "Крит"-уч. РС "Бурана"	01-133-КР	16.08.2001	Оказание услуг эфирного распространения радиопрограмм
19	ОсОО «Дааназат Ордо»	01-134-КР	16.08.2001	Оказание услуг эфирного распр. радиопрограмм
20	ОсОО "Радиокомпания "Ретро"	01-135-КР	16.08.2001	Оказание услуг эфирного распр. радиопрограмм
21	ОАО "Бишкек-Радио"	01-155-КР	27.12.2001	Оказание услуг расп. радиопрограмм (проводное)
22	ЗАО "КООРТ"	02-159-КР	18.02.2002	Оказание услуг расп. радиопрограмм (эфирное)
23	ОсОО "Алмаз-Нарын"	02-201-КР	01.11.2002	Оказание услуг эфирного распр. радиопрограмм
24	ОсОО "Эхо Манаса" (Д-Абад)	03-256-КР	27.06.2003	Деятельность по распространению радиопрограмм
25	ОФ "Беш-Найман"-учредитель ТРК "Найман"	03-259-КР	27.06.2003	Деятельность по распространению радиопрограмм

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
<b>Итого</b>				<b>25-лицензий</b>
<b>Услуги эфирного распространения телепрограмм</b>				
1	ОсОО ТРК "Пирамида"	98-022-КР	30.06.1998	Предоставление услуг эфирного распр. телепрограмм
2	НБТ	98-023-КР	30.06.1998	Предоставление услуг эфирного распр. телепрограмм
3	ОсОО "ТРК НТС"			
4	ОсОО "ЭМТВ" (Каракол)	98-033-КР	30.06.1998	Предоставление услуг эфирного распр. телепрограмм
5	ТРК "Мир"	98-047-КР	11.09.1998	Деятельность по распр. телепрограмм (эфирное)
6	ОсОО "Ала ТВ"	98-050-КР	11.09.1998	Предоставление услуг эфирно-кабельного распространения телепрограмм
7	ОсОО "Секател XXI"	98-069-КР	25.12.1998	Предоставление услуг эфирно-кабельного распространения телепрограмм
8	ОФ "Соопкер"-уч. ТРК "Аян" (г. Нарын)	99-078-КР	25.03.1999	Предоставление услуг эфирного распространения телепрограмм
9	ОсОО "ТРК "Ош ТВ"	04-305-КР	26.03.2004	Деятельность по распространению телепрограмм
10	ОсОО "Народное телевидение "Мезон ТВ"	04-339-КР	01.10.2004	Деятельность по распространению телепрограмм
11	НТРК КР	99-095-КР	10.12.1999	Предоставление услуг кабельного телевидения
12	ОАО «КТ» филиал РПО РМТР	98-012-КР	27.03.1998	Предоставление услуг по распространению и трансляции телевизионных и радиовещательных программ и аренду каналов связи (кроме телефонных)
13	ОсОО ТРК "Европа-Азия"	01-136-КР	16.08.2001	Оказание услуг эфирного распр. телепрограмм
14	ОсОО "Антен-ТВ"	01-137-КР	16.08.2001	Оказание услуг эфирного распр. телепрограмм
15	ЗАО "КООРТ"	02-160-КР	18.02.2002	Оказание услуг распр. телепрограмм (эфирное)
16	ОсОО "Редакция ТРК "Сентябрь" (Д-Абад)	02-202-КР	01.11.2002	Оказание услуг распространения телепрограмм (эфирное)
17	ОсОО "Эхо Манаса" (Д-А)	02-203-КР	01.11.2002	Оказание услуг распр. телепрограмм (эфирное)
18	ЧП Абдираимов О.-учредитель ТРК "Керемет"	02-204-КР	01.11.2002	Оказание услуг эфирного распространения телепрограмм
19	Телевидение "Ноокат ТВ"	03-257-КР	27.06.2003	Деятельность по распространению телепрограмм
20	ОФ "Беш-Найман"-учредитель ТРК "Найман"	03-258-КР	27.06.2003	Деятельность по распространению телепрограмм
21	ОсОО "СмартНет"	03-272-КР	07.08.2003	Деят. по распр. телепрограмм (кабельное телевидение)
22	"Иссык-Куль ЭКОТРВ"	03-279-КР	05.09.2003	Деятельность по распр. телепрограмм (эфирное)
23	Гос. ТРК "Ош-3000"	04-304-КР	26.03.2004	Деятельность по распространению телепрограмм
24	ОО "Кол-Кабыш" (Нарын)	04-347-КР	26.11.2004	Деят. по распр. телепрограмм (эфирное телевидение)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
25	ОсОО "Долон ТВ"	05-376-КР	23.03.2005	Деят. по распр.телепрограмм ( кабельного телевидения)
<b>Итого</b>				<b>25-лицензий</b>
<b>Оказание строительно-монтажных и пуско-наладочных работ в области связи</b>				
1	ОсОО "Азиясат"	98-020-КР	30.04.1998	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр. связи
2	ОсОО "Техносвязь"	98-029-КР	30.06.1998	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр. связи
3	ОсОО "Акация-Электроникс"	98-030-КР	30.06.1998	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
4	ОАО "Промпроект"	04-299-КР	03.02.2004	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр. связи
5	ОсОО "Метиз"	98-042-КР	19.08.1998	Строительство ЛКС
6	ОсОО "Телеком"	98-044-КР	19.08.1998	Строительство ЛКС
7	ПКФ "Сергек"	98-067-КР	14.10.1998	Проектирование и строительство ЛКС
8	ПКФ "Агроуниверсалтехника"	99-084-КР	25.03.1999	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр. связи
9	СП "СмартКом"	99-085-КР	05.07.1999	Проектирование и установка сетей, линий, систем и устройств электрической связи
10	ОсОО "Ареопаг M.R.C."	99-086-КР	05.07.1999	Проведение работ по проектированию, строительству и установке сетей радиосвязи
11	ОАО "Бишкекпроект"	99-088-КР	05.07.1999	Проектирование сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
12	СП "Мобител"	99-099-КР	10.12.1999	Проведение строительных, монтажных и пусконал. работ на сетях, линиях и сооружениях электр. связи
13	ОсОО "StinsCom"	00-113-КР	24.03.2000	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
14	ОсОО "Комсет"	01-147-КР	16.08.2001	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр.связи
15	ОсОО "Континент"	01-149-КР	16.08.2001	Проектирование, строительство, установка сетей, линий,



№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
				сооружений, систем и устройств электр. связи
16	ОсОО "Пайда"	02-164-КР	18.02.2002	Проектирование и производство систем и устройств электрической связи
17	ОсОО "Ареопаг Айти"	02-175-КР	28.06.2002	Проектирование и установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
18	ОсОО "Триоком"	02-176-КР	28.06.2002	Проектирование и установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
19	ОсОО "Телком проект"	02-200-КР	01.11.2002	Проектирование сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
20	ОсОО "Деком"	03-230-КР	17.04.2003	Проектирование и установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
21	ОсОО "НетКом"	04-302-КР	26.03.2004	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
22	ОсОО "Антарекс компани"	04-316-КР	27.04.2004	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
23	ОсОО "Интер Альянс"	04-317-КР	27.04.2004	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
24	ОсОО "Научно-технический центр НТЭ"	04-324-КР	28.09.2004	Проектирование сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
25	ОсОО "Горняк"	04-342-КР	28.09.2004	Установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
26	ОсОО "АзияИнфо"	04-348-КР	26.11.2004	Установка сетей, линий, систем и устройств электрической связи
27	ОсОО "Трансфер Ltd."	04-349-КР	26.11.2004	Установка сетей, систем и устройств электрической связи
28	ОсОО "ИМСТЕЛ"	04-350-КР	26.11.2004	Установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
29	ОАО "Аламуднэнерго"	04-351-КР	26.11.2004	Установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
30	ОсОО "Акнет"	04-358-КР	29.12.2004	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
31	ОсОО "Центурион Ltd."	04-359-КР	29.12.2004	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
32	ОсОО "Трансстрой-Сервис"	04-360-КР	29.12.2004	Установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
				электрической связи
33	ОсОО "Телстрой"	05-370-КР	23.03.2005	Проектирование и установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
34	ОсОО "TCS"	05-371-КР	23.03.2005	Проектирование и установка сетей, систем и устройств электрической связи
35	ОсОО "Комсервис"	05-393-КР	13.06.2005	Установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи
36	ОсОО "Деском"	05-394-КР	13.06.2005	Проектирование и производство систем и устройств электрической связи
37	ОсОО «Данияр» (Ош)	05-413-КР	11.08.2005	Проектирование, строительство, установка сетей, линий, сооружений, систем и устройств электр. связи
38	ОсОО «LOGIK» («Поджик»)	05-438-КР	11.08.2005	Установка локальных сетей электрической связи
<b>Итого</b>				<b>38-лицензий</b>
<b>Услуги по передаче данных</b>				
1	ОАО "Кыргызтелеком"	98-003-КР	30.01.1998	Предоставление услуг передачи данных
2	ОсОО "АзияИнфо"	98-016-КР	17.04.1998	Предоставление услуг передачи данных
3	ОсОО "ЭлКат"	98-028-КР	30.06.1998	Деятельность в области передачи данных
4	ОсОО "Трансфер Ltd."	98-066-КР	14.10.1998	Предоставление услуг передачи данных
5	ОБО "Фонд "Сорос-Кыргызстан"	99-089-КР	05.07.1999	Деятельность в области передачи данных
6	ОсОО "Ex Net"	99-090-КР	05.07.1999	Оказание услуг передачи данных
7	ОсОО "Акнет"	00-110-КР	24.03.2000	Предоставление услуг передачи данных
8	ОсОО "Интранет КГ"	00-118-КР	29.08.2000	Деятельность в области передачи данных
9	ОсОО "Ала ТВ"	00-119-КР	29.08.2000	Эксплуатация сети, устр.и оказание услуг пер. данных
10	Пост. пред авионавиг. SITA	00-121-КР	29.08.2000	Эксплуатация закрытой телекоммуникационной сети передачи данных в производственных целях
11	ОсОО "Винлайн"	01-156-КР	27.12.2001	Предоставление услуг передачи данных
12	ОсОО "Датаком"	01-157-КР	27.12.2001	Оказание услуг передачи данных
13	ОсОО "Гратас"	02-162-КР	18.02.2002	Оказание услуг передачи данных
14	ОсОО "Ареопаг Информейшнл Центр"	02-172-КР	28.06.2002	Оказание услуг передачи данных

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
15	СП "СмартКом"	02-169-КР	28.06.2002	Оказание услуг передачи данных
16	Кыргызско-Российский Славянский Университет	02-170-КР	28.06.2002	Оказание услуг передачи данных
17	ОсОО "Би Эм Эс"	02-193-КР	16.08.2002	Оказание услуг передачи данных
18	Ассоциация операторов связи	02-196-КР	01.11.2002	Оказание услуг передачи данных
19	ОсОО "Инфонет" (г. Ош)	02-197-КР	01.11.2002	Оказание услуг передачи данных
20	ОсОО "САТЭК"	03-223-КР	24.01.2003	Оказание услуг передачи данных
21	Ассоциация "КНОКС-АКНЕТ"	03-228-КР	17.04.2003	Оказание услуг передачи данных (Эксплуатация ЗССС для передачи данных)
22	ОсОО "Дижитал Роуд"	03-233-КР	17.04.2003	Оказание услуг передачи данных
23	ОсОО "НетКом"	03-244-КР	27.06.2003	Деятельность в области передачи данных
24	ОсОО "Дунфан-Тунсюн"	03-246-КР	27.06.2003	Деятельность в области передачи данных
25	ОсОО "Мега Лайн"	03-275-КР	05.09.2003	Деятельность в области передачи данных
26	ОсОО "Лайт Системс"	03-276-КР	05.09.2003	Деятельность в области передачи данных
27	ОсОО "Иквент Кыргыз Лтд"	03-277-КР	05.09.2003	Деятельность в области передачи данных
28	ОсОО "Тотел"	03-283-КР	14.11.2003	Деятельность в области передачи данных
29	ЗАО "Сайма Телеком"	03-292-КР	24.11.2003	Деятельность в области передачи данных
30	ОсОО "Ипсвич"	04-315-КР	27.04.2004	Деятельность в области передачи данных
31	ОсОО "HomeNet"	04-352-КР	26.11.2004	Деятельность в области передачи данных
32	ЧП Лунев А.В. (Интернет-клуб "Эркин")	04-361-КР	29.12.2004	Деятельность в области передачи данных
33	ОсОО "ProNet"	04-362-КР	29.12.2004	Деятельность в области передачи данных
34	ОсОО "One Line Ltd"	05-373-КР	23.03.2005	Деятельность в области передачи данных
35	ОсОО "Транслайн"	05-390-КР	13.06.2005	Деятельность в области передачи данных
36	ЧП Акерова Э.М.	05-391-КР	13.06.2005	Деятельность в области передачи данных
37	ЧП Мамбеталиев Э.Т.	05-392-КР	13.06.2005	Деятельность в области передачи данных
38	ОсОО «Rikonet» («Риконет»)	05-414-КР	11.08.2005	Деятельность в области передачи данных
39	ОсОО «Alo KG»	05-429-КР	19.10.2005	Деятельность в области передачи данных
40	ОсОО «Долон ТВ»	05-435-КР	30.11.2005	Деятельность в области передачи данных
<b>Итого</b>				<b>40-лицензий</b>

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
<b>Услуги телематических служб</b>				
1	ОсОО "АзияИнфо"	00-127-КР	22.12.2000	Оказание услуг электрической связи
2	ОсОО "ЭлКат"	00-126-КР	22.12.2000	Деятельность в области электрической связи
3	ОсОО "Ала ТВ"	00-128-КР	22.12.2000	Оказание услуг электрической связи
4	ОсОО "Трансфер Ltd."	01-140-КР	16.08.2001	Оказание услуг электрической связи
5	ОсОО "Гратас"	01-141-КР	16.08.2001	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
6	ОсОО "Азия-Линк"	01-142-КР	16.08.2001	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
7	ОсОО "Ареопаг Информейшнл Центр"	02-173-КР	28.06.2002	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
8	Кыргызско-Российский Славянский Университет	02-171-КР	28.06.2002	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
9	ОсОО "Акнет"	02-161-КР	18.02.2002	Оказание услуг электрической связи
10	ЧП Милютин С.А. (Интернет-кафе "Союз", "Рустам")	02-178-КР	28.06.2002	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
11	ОсОО "Валлей-Нет"	05-418-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
12	ЧП Пак Г.А. (Интернет-клуб "Park Net")	02-184-КР	16.08.2002	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
13	ЧП Таиров И.Т. (Рынок "Мадина")	03-213-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
14	ЧП Меренков С.В. (Интернет-клубы "Находка", "Бегемот", "Варяг")	03-214-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
15	ЧП Сарбашев Э.М. (Интернет-клуб "Элнур")	03-215-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
16	ЧП Орозалиев С.С. (Интернет-клуб "Босс")	03-216-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
17	ЧП Мусаев Б.З. (Интернет-клуб "Агат")	03-219-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
18	ОсОО "CaNet Ltd."	03-220-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
19	СП "СмартКом"	03-221-КР	24.01.2003	Деятельность в области электрической связи
20	ОсОО "САТЭК"	03-222-КР	24.01.2003	Деятельность в области электрической связи
21	ОсОО "Кыркком Лтд"	03-227-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
22	Ассоциация "КНОКС-АКНЕТ"	03-229-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
23	ОсОО "Гелиоком"	03-231-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
24	ЗАО "Симург" (Интернет-кафе "Симург")	03-234-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
25	ЧП Асанбаев Э.Р.	03-238-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
26	ЧП Слабун Т.Г. (Интернет-кафе "Паутина")	03-239-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
27	ОсОО "Бител"	03-241-КР	06.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
28	ОсОО "НетКом"	03-245-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
29	ОсОО "Дижитал Роуд"	03-247-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
30	ОсОО "Мак Интернешнл"	03-248-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
31	ЧП Нестерова Л.В. (Интернет-салон "Скайнет")	03-250-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
32	ЧП Джумакадыров А.Ш. (Интернет-клуб "Атлантик")	03-251-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
33	ЧП Мухамеджанов А.М. (Интернет-клуб "Легион")	03-252-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
34	ЧП Кузьмин А.С. (Интернет-клуб "ABC")	03-253-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
35	ЧП Лунев А.В. (Интернет-клуб "Эркин")	03-254-КР	27.06.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
36	ЧП Хамракулов С.Т. (Интернет-клуб "Нур")	03-261-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
37	ЧП Эшенкулов Р.О. (Компьютерный центр "Matrix")	03-262-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
38	ЧП Джумабаев И.Т. (Интернет-клуб "Ancabut")	03-263-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
39	ЧП Джоробекова А.А. (Интернет-клуб "Netland")	03-264-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
40	ЧП Усманов М.Х. (Интернет-кафе "Twin Peaks")	03-266-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
41	ЧП Юлдашев Н.А. (Интернет-клуб "Goldstar")	03-267-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
42	ЧП Фирдос Ф. (Интернет-клуб "Интернет Мир Аль-Хамид")	03-268-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
43	ЧП Неверов С.С.	03-269-КР	07.08.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
44	ОсОО "Мега Лайн"	03-274-КР	05.09.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
45	ОсОО "Альфател"	03-281-КР	14.11.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
46	ОсОО "Фирма "Мадэф"	03-286-КР	14.11.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
47	ЧП Янхаева А.Д. (Интернет-клуб "Визит")	03-287-КР	14.11.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
48	ЧП Сайфулина Р.И. (Интернет-клуб "Альфа")	03-288-КР	14.11.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
49	SITA	03-294-КР	29.12.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
50	ЧП Мухамедов А.В.	03-295-КР	29.12.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
51	ЧП Омурова Г.Т. (Рынок "Мадина")	03-296-КР	29.12.2003	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
52	ЗАО "Сайма Телеком"	03-291-КР	24.11.2003	Деятельность в области электрической связи (телематических служб, в т.ч. пакетной передачи голоса в режиме реального времени)
53	ОсОО "Тотел"	03-282-КР	14.11.2003	Деятельность в области электрической связи (передачи данных и телематических служб, в т.ч. пакетной передачт голоса в режиме реального времени)
54	ОсОО "Тун-Сюнь"	04-303-КР	26.03.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
55	ЧП Тепляков А.В. (Интернет-клуб "Бегемот")	04-307-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
56	ЧП Артыкова А.А. (Интернет-клуб "Одиссей") (Ош)	04-309-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
57	ЧП Тагаева М.А. (Интернет-клуб "Пилот") (Ош)	04-310-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
58	ЧП Алмаматова М.А. (Интернет-кафе "ULNET")	04-311-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
59	ЧП Сакыев А.А. (Интернет-кафе "Торнадо") (Ош)	04-312-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
60	Учреждение "УДН" (Интернет-клуб "UDN") (Дж-А)	04-313-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
61	ОсОО "Кингстоун Трейд Ко Лтд"	04-318-КР	27.04.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб)
62	ЧП Кенжетаева А.И.	04-319-КР	27.04.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
63	ОсОО "МегаКом"	04-325-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
64	ОсОО "One Line Ltd"	04-326-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
65	ЧП Цай С.А.	04-327-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
66	ЧП Кшеминский В.Б.	04-328-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
67	ЧП Сыдыкова Л.В.	04-329-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
68	ЧП Настаева К.П.	04-330-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
69	ОсОО "Йонг Тон"	04-343-КР	28.09.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
70	ОсОО "Кыргыз Сервис"	04-353-КР	26.11.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
71	ЧП Муқанбетов Т.	04-354-КР	26.11.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
72	ЧП Мукарамов К.	04-355-КР	26.11.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
73	ЧП Матвеева Л.П.	04-356-КР	26.11.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
74	ЧП Бейше уулу К.	04-364-КР	29.12.2004	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
75	ОАО "Кыргызтелеком"	05-372-КР	23.03.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телематических служб, включая оказание услуг пакетной передачи голоса в режиме реального времени)
76	ОсОО "ProNet"	05-374-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
77	ЧП Рустамов А.А.	05-378-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
78	ЧП Муратов С.Т.	05-379-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
79	ЧП Мурзакматова Ж.К.	05-380-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
80	ЧП Махаматазимова Д.М.	05-381-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
81	ЧП Умурзаков А.М.	05-382-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
82	ОсОО "О.Ц. обучения бизнесу"	05-383-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
83	ЧП Орозалиев Б.А.	05-384-КР	23.03.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
84	ОсОО "Ньюнет"	05-388-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
85	ЧП Баймурадов Т.Д.	05-399-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
86	ЧП Сайфидинов А.К.	05-400-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
87	ЧП Цой В.М.	05-401-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
88	ОсОО "Мирком-Юг"	05-402-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
89	ЧП Умаров Б.А.	05-403-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
90	ЧП Кочконбаев М.А.	05-404-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
91	ОФ "Параклетос" (Д-Абад)	05-405-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
92	ЧП Мухаммад Шамс (Ош)	05-406-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
93	ЧП Рыскулова К. (Д-Абад)	05-407-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
94	ЧП Шуклина С.Ю. (Ч-Ата)	05-408-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
95	ЧП Гаппаров Р.Р.	05-409-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
96	ОсОО "Аспирин"	05-410-КР	13.06.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
97	ОсОО «Rikonet» («Риконет»)	05-415-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
98	ОсОО «СОВА Технолоджис»	05-419-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
99	ЧП Исакова Ф.Ш (Ж-Абад)	05-420-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
100	ЧП Дадашева О.К (Ош)	05-421-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
101	ЧП Абдуллаев И.А (Баткен)	05-422-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
102	ЧП Юлдашев У.Н (Ош)	05-423-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
103	ЧП Тишабаева М. М (Ош)	05-424-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
104	ЧП Болдырев В. А	05-425-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
105	ОсОО «СтартКом»	05-425-КР	11.08.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
106	ОсОО «Аlo KG»	05-430-КР	19.10.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
107	ЧП Кочконбаев М.А	05-439-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
108	ЧП Шаятов А.А	05-440-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
109	ЧП Карабашева Э.М	05-441-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
110	ЧП Сабирова О.К	05-442-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
111	ОсОО «Алай ЛНТ»	05-443-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
112	ЧП Каримов Х.Р	05-444-КР	30.11.2005	Оказание услуг электрической связи (телематических служб)
	<b>Итого</b>			<b>112-лицензий</b>
<b>Эксплуатация ЗССС (земной станции спутниковой связи)</b>				
1	ОсОО "АзияИнфо"	98-060-КР	14.10.1998	Эксплуатация земной станции спутниковой связи для предоставления услуг передачи данных
2	ТРК "Мир"	98-055-КР	11.09.1998	Деятельность в области электрической связи (эксплуатация земной станции спутниковой связи для приема и передачи теле- и радиопрограмм)



№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
	<b>Итого</b>			<b>2-лицензии</b>
<b>Услуги транкинговой связи</b>				
1	СП "Контур"	98-008-КР	12.02.1998	Оказание услуг электрической связи (мобильной радиотелефонной (транкинговой) связи)
2	ОАО "Кыргызтелеком"	98-075-КР	25.12.1998	Эксплуатация сети, предоставление услуг и использование в производственных целях мобильной и стационарной радиосвязи
3	ОсОО "Ареопаг М.Р.С."	98-018-КР	17.04.1998	Предоставление услуг мобильной радиотелефонной (транкинговой) связи
4	СП "СмартКом"	98-034-КР	22.07.1998	Оказание услуг мобильной радиотелефонной (транкинговой) связи
5	ОсОО "Улубек"	03-225-КР	24.01.2003	Оказание услуг электрической связи (мобильной радиотелефонной связи)
	<b>Итого</b>			<b>5-лицензии</b>
<b>Услуги пейджинговой связи</b>				
1	ОсОО "Смарт-Пейдж"	01-148-КР	16.08.2001	Оказание услуг персонального радиовызова (пейджинговой связи)
2	ОсОО "Улубек"	04-314-КР	27.04.2004	Деятельность в области электрической связи (персонального радиовызова (пейджинговой связи))
	<b>Итого</b>			<b>2-лицензии</b>
<b>Услуги радиосигнализации</b>				
1	СП "Урал-Азия"	98-007-КР	12.02.1998	Оказание услуг электрической связи (радиосигнализации)
2	Упр. Охраны МВД КР	99-098-КР	10.12.1999	Предоставление услуг охранной сигнализации
3	ОсОО "Бастион"	02-166-КР	18.02.2002	Оказание услуг электрической связи (оказание услуг радиосвязи (радиосигнализации))
4	ОсОО "Мускат-Сервис"	03-271-КР	07.08.2003	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг радиосвязи (радиосигнализации))
5	ОсОО «АТКОМ»	05-431-КР	19.10.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг радиосвязи (радиосигнализации))

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
	<b>Итого</b>			<b>5-лицензии</b>
<b>Услуги местной телефонной связи</b>				
1	ОАО "Кыргызтелеком"	98-002-КР	30.01.1998	Предоставление услуг местной телефонной связи
2	ГП «Кыргыз темир жолу»	98-057-КР	14.10.1998	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
3	ОсОО "Инструментальщик"	98-059-КР	14.10.1998	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
4	АО "Кара-Балтинский горнорудный комбинат"	00-124-КР	29.08.2000	Эксплуатация сети, устройств и оказание услуг местной телефонной связи
5	ОсОО "Винлайн"	00-129-КР	22.12.2000	Оказание услуг местной телефонной связи
		04-300-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг беспроводного фиксированного абонентского доступа стандарта CDMA 450)
6	ОсОО "Элайком Консалт Лтд."	02-177-КР	28.06.2002	Оказание услуг электр. связи (местной телефонной связи)
7	ОсОО "Си.Си.Эс"	02-198-КР	01.11.2002	Оказание услуг электр. связи (местной телефонной связи)
8	ОсОО "Комсет"	02-199-КР	01.11.2002	Оказание услуг электр. связи (местной телефонной связи)
9	ОсОО "Кырком Лтд"	03-226-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (местной телефонной связи)
10	ЧП Токторбай уулу А.	03-270-КР	07.08.2003	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации и эксплуатации переговорных пунктов)
11	ОсОО "Трансфер Ltd."	03-273-КР	05.09.2003	Оказание услуг электрической связи (местной телефонной связи)
12	ГП Правительственной связи при МТик	03-278-КР	05.09.2003	Оказание услуг электрической связи (местная телефонная связь)
13	ЗАО "Сайма Телеком"	03-290-КР	24.11.2003	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
14	ЧП Кенжетаева А.И.	03-289-КР	14.11.2003	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
15	ОсОО "Минтел"	04-301-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
16	ЧП Чайышов Т.А.	04-308-КР	26.03.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
17	ЧП Бекболотов Д.Ж.	04-320-КР	27.04.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
18	ОсОО "АзияИнфо"	04-321-КР	28.09.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
19	ОсОО "Ала ТВ"	04-322-КР	28.09.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
20	СП "СмартКом"	04-323-КР	28.09.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
21	ЧП Чаргынова С.А.	04-331-КР	28.09.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
22	ЧП Аматов Б.А.	04-332-КР	28.09.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
23	ОсОО "Курама-Сан"	04-357-КР	29.12.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
24	ЧП Аденов М.М.	04-363-КР	29.12.2004	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
25	ЧП Садамбекова Р.А.	05-377-КР	23.03.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством орган.пер.пункта)
26	ОсОО "НетКом"	05-369-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
27	ОсОО "НТС техносистем"	05-389-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
28	ОсОО "Арсен"	05-395-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
29	ЧП Хамзамулина Г.С.	05-396-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
30	ЧП Ташматова Ч.С.	05-397-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
31	ЧП Сагыналиева М.И.	05-398-КР	13.06.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
32	ОсОО «Данияр» (Ош)	05-412-КР	11.08.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи)
33	ЧП Тилепова З.Д	05-416-КР	11.08.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
34	ЧП Жунусова А	05-417-КР	11.08.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
35	ЧП Жуманова Г.Г	05-436-КР	30.11.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
36	ЧП Бийгельдиев А.К	05-437-КР	30.11.2005	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг местной телефонной связи посредством организации переговорного пункта)
<b>Итого</b>				<b>37-лицензий</b>
<b>Услуги телеграфной связи</b>				
1	ОАО "Кыргызтелеком"	98-005-КР	30.01.1998	Предоставление услуг телеграфной связи
2	ГП «Кыргыз темир жолу»	98-058-КР	14.10.1998	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг телеграфной связи)
<b>Итого</b>				<b>2-лицензии</b>

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
<b>Услуги спутниковой связи</b>				
1	ОсОО "Айлесбари Сателлит Системс"	98-052-КР	11.09.1998	Предоставление услуг глобальной спутниковой системы связи Globalstar
	<b>Итого</b>			<b>1-лицензия</b>
<b>Услуги сотовой связи</b>				
1	ОсОО "Бител"	98-006-КР	12.02.1998	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг сотовой связи GSM)
2	ОсОО "АкТел"	03-232-КР	17.04.2003	Оказание услуг электрической связи (сотовой связи стандарта CDMA2000/1X (IMT MC 450))
3	ОсОО "КТ Мобайл"	03-240-КР	06.06.2003	Оказание услуг электрической связи (сотовой связи стандарта GSM)
4	ОсОО "БиМоКом Лтд"	99-092-КР	05.07.1999	Деятельность в области электрической связи (оказание услуг сотовой связи)
	<b>Итого</b>			<b>4-лицензии</b>
<b>Эксплуатация внутренних сетей радиосвязи в производственных целях</b>				
1	ГП «Кыргыз темир жолу»	98-043-КР	19.08.1998	Деятельность в области электрической связи (Эксплуатация сети и оказание услуг мобильной и стационарной радиосвязи)
2	ОсОО "Энбур"	02-167-КР	29.04.2002	Деятельность в области электрической связи (эксплуатация внутренней сети мобильной и стационарной радиосвязи в производственных целях)
	<b>Итого</b>			<b>2-лицензии</b>
<b>Услуги почтовой связи</b>				
1	ГП "Кыргыз почтасы"	98-019-КР	30.04.1998	Эксплуатация сетей, устройств почтовой связи и оказание услуг по

№	Лицензиат	№Лицензии	Дата выдачи	Вид деятельности
				приему, перевозке и доставке внутренних и международных почтовых отправлений
2	ОсОО "Интерпост"	99-091-КР	05.07.1999	Деятельность в области почтовой связи
3	ОсОО "Джамку Экспресс"	00-115-КР	24.03.2000	Предоставление услуг по приему, перевозке и доставке почтовых экспресс-отправлений
4	ОсОО "APMS"	01-144-КР	16.08.2001	Оказание услуг почтовой связи (почтовая связь и курьерская деятельность)
5	ОсОО "Интернешнл Карго Сервис"	01-145-КР	16.08.2001	Оказание услуг почтовой связи (почтовая связь и курьерская деятельность)
6	ОсОО "Ист Мейл Сервис"	02-174-КР	28.06.2002	Оказание услуг почтовой связи
7	ОсОО "Дейли транс сервис"	03-284-КР	14.11.2003	Деятельность в области почтовой связи
8	ОсОО "Агентство подписки "Газеты и журналы"	05-375-КР	23.03.2005	Деятельность в области почтовой связи (распространение печатных изданий)
	<b>Итого</b>			<b>8-лицензий</b>
<b>Услуги международной и междугородней связи</b>				
1	ОАО "Кыргызтелеком"	98-001-КР	30.01.1998	Предоставление услуг международ. и междугородней связи
2	ОсОО "Кател"	03-243-КР	06.06.2003	Предоставление услуг международ. и междугородней связи
3	ЗАО "Сайма Телеком"	03-293-КР	24.11.2003	Предоставление услуг международ. и междугородней связи
4	ОсОО "Винлайн"	03-285-КР	14.11.2003	Предоставление услуг международ. и междугородней связи
	<b>Итого</b>			<b>4-лицензии</b>
<b>Оказание услуг по предоставлению в аренду каналов связи</b>				
1	ОАО "Кыргызтелеком"	98-004-КР	30.01.1998	Оказание услуг по предоставлению в аренду каналов связи
	<b>Итого</b>			<b>1-лицензия</b>
<b>Всего:248 операторов</b>				<b>313-лицензий</b>