ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



ОТЧЕТ

О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2009 ГОД



Кубат Кыдыралиев, Директор Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики

Уважаемые коллеги!

Отрасли Связь принадлежит особая роль в экономике страны. Доля связи в валовом внутреннем продукте развитых стран мира достигает 5 процентов, тогда как для Кыргызской Республики данный показатель составляет около 8 процентов. Опережающее значение телекоммуни-кационной отрасли проявляется в постоянном увеличении ее доли в валовом внутреннем продукте страны.

Развитие телекоммуникаций является необходимым условием для создания инфраструктуры бизнеса, формирования благоприятных условий для привлечения инвестиций в страну, решения вопросов занятости населения, развития современных информационных технологий.

Создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Кыргызской Республики следует рассматривать как важнейший фактор подъема национальной экономики, роста деловой и интеллектуальной активности общества, укрепления авторитета страны в международном сообществе.

Главной движущей силой развития отрасли связи, как, впрочем, и всей мировой экономики в эпоху инфокоммуникаций, являются инновации. Инновации - это главный источник движения, создания новых услуг. Именно этот аспект деятельности является сильной стороной любой компании.

Дальнейшее развитие инфраструктуры происходит благодаря модернизации телекоммуникационного оборудования, цифровизация сетей и систем связи, внедрения новых и совершенствования существующих услуг.

Сфера услуг связи постоянно становится все более рыночной, что приводит к жесткой конкуренции и вызывает потребность в дальнейших усовершенствованиях бизнес-процессов, И оптимизации технических позволяющих получать максимальную отдачу от новых технологий. борьба Конкурентная также вносит свою лепту изменение телекоммуникационного рынка. Коммерческий успех напрямую зависит от способности предложить новые услуги.

Агентство связи принимает активное участие в решении задач по выработке подходов к решению актуальных вопросов развития отрасли связи, информационных технологий, общего образовательного и информационного общества.

Переход к информационному обществу и решение поставленных задач в сфере инфокоммуникаций требуют совместных действий заинтересованных сторон: государства, бизнеса, гражданского общества, научно-образовательного сообщества, инвесторов.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОТЧЕТ о деятельности за 2009 год

Основная деятельность Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики (далее ГАС при ПКР) была направлена на создание стимулов для развития конкуренции на рынке телекоммуникационных и почтовых услуг, обеспечение этими услугами населения республики. При этом предусмотрена дальнейшая демонополизация рынка услуг связи, т.к. появление новых операторов связи в каком-либо сегменте рынка телекоммуникаций, предоставляющих именно эти услуги, создает конкуренцию и дает возможность снижать тарифы на услуги и повышать качество их предоставления.

Основными инструментами для их выполнения являлись: лицензирование в сфере связи, стандартизация и сертификация технических средств связи, менеджмент, государственный надзор радиочастотный предоставляемых техническим состоянием **УСЛУГ** И средств установление и регулирование тарифов на услуги связи для предприятиймонополистов, антимонопольное регулирование централизованного контроля в сферах деятельности субъектов естественных, разрешенных и государственных монополий в отрасли связи, развитие и поддержание здоровой конкурентной среды на рынке связи и т.д.

Лицензирование деятельности в области связи

За 2009 год было подано **39** заявлений на получение лицензий и выдано **29** лицензий на заявленные виды деятельности.

По состоянию на 01.01.2010 год на рынке связи осуществляют свою деятельность **260** операторов и служб электросвязи, владеющих **434** лицензиями, которые на сегодняшний день предоставляют широкий спектр телекоммуникационных и почтовых услуг на рынке связи.

Операторы связи диверсифицируют услуги связи на базе внедряемых инновационных технологий, благодаря чему средства связи становятся все более совершенными, а сама связь — эффективнее, доступнее и удобнее.

По сравнению с предыдущими годами процесс формирования инфраструктуры рынка связи начал стабилизироваться.

В 2009 году, как и в 2008 году наблюдался значительный рост интереса как работающих, так и новых операторов и служб электросвязи к оказанию услуг передачи данных, услуг телематических служб, местной телефонной связи, международной, междугородной телефонной связи, проектирования, строительства, установки сетей, линий, сооружений, систем и устройств электрической связи. Количество поданных заявлений на эти виды деятельности постоянно растет.

Стандартизация и сертификация

Рыночные реформы привели к появлению множества самостоятельных операторов связи, которые получили возможность приобретения оборудования связи у различных поставщиков во всех странах мира. Для обеспечения качества ввозимых на территорию Кыргызской Республики технических средств связи, проводится процедура сертификации оборудования.

Во всех странах мира государство берет на себя функцию защиты общества и своих граждан от продукции, потенциально опасной для жизни и здоровья, имущества и окружающей среды. С этой целью принимаются соответствующие законы, устанавливаются обязательные требования к продукции, формируется инфраструктура органов по сертификации и испытательных лабораторий для подтверждения этим обязательным требованиям.

В качестве органа по сертификации «Связь», аккредитованного в установленном порядке, Государственное агентство связи при Правительстве Кыргызской Республики проводит работы по сертификации в течение 12 лет.

Необходимо отметить, что продукция в нашей стране не производится, то есть, оценить безопасность продукции на стадии ее проектирования и изготовления не представляется возможным. В связи с этим, действующая национальная система подтверждения соответствия продукции, в том числе, обязательная сертификация продукции, и сейчас остается единственным механизмом оценки выполнения требований по обеспечению безопасности оборудования в области связи.

Деятельность в области подтверждения соответствия в Кыргызской Республике регламентируется Законами Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике», «Об электрической и почтовой связи Кыргызской Республики» а также целым рядом постановлений Правительства Кыргызской Республики.

Все законодательные акты разработаны с учетом международных правил и норм, направлены на выполнение обязательств Кыргызской Республики, предусмотренных Соглашением по техническим барьерам в торговле Всемирной торговой организации, и являются основой основ по проведению работ по обязательному подтверждению соответствия.

- В целях реализации единой политики в области технического регулирования за отчетный период были проведены работы:
- -. по переработке и подготовке документов для аккредитации органа по сертификации «Связь» на соответствие международным правилам и нормам. В августе 2009 года подана заявка в Кыргызский Центр Аккредитации;
- -. в рамках рабочей группы по внесению предложений и изменений в Закон Кыргызской Республики «Об электрической и почтовой связи»;
- -. по исполнению постановления Правительства Кыргызской Республики от 12 января 2006 года № 11 «О Программе разработки первоочередных технических регламентов» в рамках рабочей группы по разработке проекта Закона Кыргызской Республики «Общий технический регламент «Об электромагнитной совместимости»;
- по подготовке и внесению замечаний и предложений в проект Градостроительного кодекса Кыргызской Республики;

- по исполнению постановления Правительства Кыргызской Республики от 11 сентября 2008 года № 509 «Об оптимизации нормативной правовой базы регулирования предпринимательской деятельности лицензионно-В разрешительной сфере», проведен регулятивного воздействия анализ разрешительного документа на BBO3 радиоэлектронных средств (РЭС) и высокочастотных устройств (ВЧУ).
- по проведению оптимизации нормативной правовой базы регулирования предпринимательской деятельности, согласно п.3 Протокола № 12 Заседания Межведомственной комиссии, утвержденного постановлением Правительства КР от 13.06.2008 г. № 281-р и внедрения принципа «единого окна» в сфере внешней торговли, по разработке проекта регламента «По выдаче разрешительных документов при ввозе радиоэлектронных средств, высокочастотных устройств и других технических средств, дающих радиочастотное излучение или являющихся источником электромагнитных волн на территорию Кыргызской Республики;
- по введению в действие на территории Кыргызской Республики российских стандартов в связи с производственной необходимостью по согласованию с НИСМ КР «Кыргызстандарт», Приказом № 63-СТ от 01.09.09 г. следующие стандарты были введены в действие:
- ГОСТ Р 50745-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Устройства подавления сетевых импульсных помех»;
- ГОСТ Р 52016-2003 «Приемники магистральной радиосвязи гектометрового-декаметрового диапазона волн. Параметры, общие технические требования и методы измерений»;

ГОСТ Р 50799-95 — «Совместимость технических средств электромагнитная устойчивость технических средств радиосвязи к электрическим разрядам импульсным помехам и динамическим измерениям напряжения сети электропитания. Требования и методы испытаний».

За 2009 год было подготовлено и выдано **562** допуска на ввоз технических средств связи.

За отчетный период Органом по сертификации «Связь»:

- было принято **367** заявок на проведение работ по сертификации оборудования и технических средств связи;
 - оформлено 367 уведомлений;
- проводился осмотр оборудования соответственно оформлено **336** актов осмотра продукции и **234** актов отбора;
- для проведения сертификационных испытаний подготовлено **227** программ испытаний, которые были направлены в лабораторию вместе с образцами продукции;
 - подготовлено 349 заключений на выдачу сертификатов соответствия;
- на основании представленных материалов, зарубежных сертификатов и полученных протоколов сертификационных испытаний подготовлено и оформлено **349** сертификатов соответствия. Из них по процедуре признания на основании межправительственных соглашений выдано **111** сертификатов соответствия на продукцию производства стран ближнего и дальнего зарубежья.

Выданные сертификаты соответствия ежемесячно вносились в электронные реестры Кыргызского Центра Аккредитации и Министерства экономического развития и торговли Кыргызской Республики.

В ГАС при ПКР комплектуется фонд документов по стандартизации, который на сегодняшний день составляет более 1000 наименований международных, межгосударственных, национальных стандартов, норм, правил и др.

Отделом систематически проводится анализ информационных указателей стандартов, а также бюллетеней Национального института стандартов и метрологии Кыргызской Республики (НИСМ КР) — Национального органа по стандартизации, на основании которых имеющиеся в фонде документы по стандартизации постоянно актуализируются. Фонд документов по стандартизации постоянно пополняется.

Испытательная лаборатория

Испытательная лаборатория ГАС при ПКР аккредитована Национальным органом КР в ноябре 2006 году по международному стандарту ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025-2000 для проведения сертификационных испытаний.

Испытательной лабораторией ГАС при ПКР подготовлен и направлен в Кыргызский центр аккредитации пакет документов на аккредитацию ИЛ в текущем году.

Испытательная лаборатория ГАС при ПКР проводит испытания согласно области аккредитации по параметрам электромагнитной совместимости (ЭМС), параметрам безопасности и техническим параметрам.

Персоналом испытательной лаборатории ГАС при ПКР за отчетный период было проведено **583** сертификационных испытания по **38** виду технических средств связи, по результатам которых было оформлено **207** протоколов испытаний. Наименование технических средств и их количество приведены в таблице.

№	Наименование технических средств	Количество (шт.)
1	Радиорелейные станции	4
2	Стационарные радиостанции	3
3	Возимые радиостанции	28
4	Носимые радиостанции	36
5	Репитеры	3
6	Базовые станции сотовой связи	34
7	Беспроводные телефонные терминалы	12
8	Оборудование беспроводного радиодоступа	8
9	Сотовые телефоны	290
10	ТВ передатчики	6
11	РВ передатчики	6
12	Модемы	9
13	Маршрутизаторы	11
14	Свитчи (коммутаторы)	25
15	Серверы	5

16	Оптимизатор	1
17	Концентратор	1
18	Конверторы	10
19	Радиомодемы	3
20	IР телефоны	12
21	Информационное оборудование	3
22	Спутниковые абонентские терминалы	2
23	Земные станции спутниковой связи	5
24	Шлюзы	21
25	Приемники (ресиверы)	6
26	Передатчики	6
27	Приёмо-передатчики	1
28	Домовые усилители ТВ	1
29	Беспроводные телефонные аппараты	3
30	Источник бесперебойного питания	1
31	Стойка питания	1
32	ATC	3
33	GPS навигаторы	19
34	Система видеонаблюдения	2
35	Преобразователь для передачи голоса	1
36	Мультиплексор	1
37	Синхронизатор	1
38	Эфирно-кабельное оборудование	1
	ИТОГО:	583

Радиочастотный менеджмент Учет радиоэлектронных средств

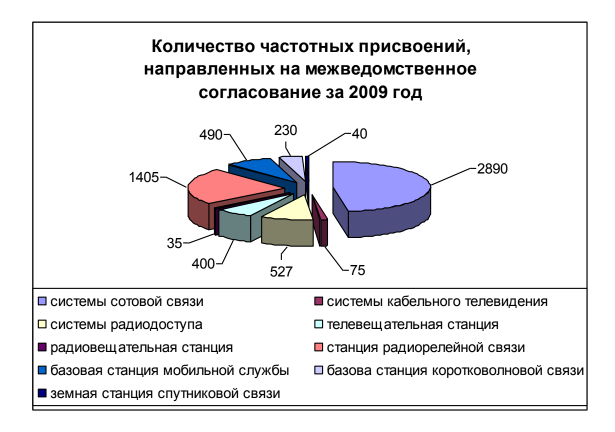
Государственным агентством связи при Правительстве Кыргызской Республики за отчетный период по использованию радиочастотного спектра проведена работа по следующим направлениям:

- работа с заявками на выделение новых радиочастот;
- анализ электромагнитной совместимости;
- регистрация, перерегистрация радиоэлектронных средств и выдача соответствующих частотных присвоений (разрешений);
 - межведомственное согласование площадок (частот);
 - международная координация (согласование) частот;
- подготовка необходимых материалов к заседаниям Комиссии по радиочастотному ресурсу консультативного совета НАС КР, организация проведения заседаний Комиссии по радиочастотному ресурсу консультативного совета НАС КР.

За отчетный период на основании поступивших заявок, решений Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета НАС КР выдано 609 частотных присвоений на проведение пусконаладочных работ, 1799 частотных присвоений на регистрацию РЭС и 1651 на перерегистрацию.

No		Количество выданных частотных присвоений		
п/п	Тип службы	пусконал	перерег.	регистрация
	МВ (Базовая станция мобильной	<i>y</i>	-I -I -	r · · · · · ·
1	службы)	112	242	73
	МВ (Подвижная станция			
2	мобильной службы)	42	1185	678
3	СВ (Си-Би связь)	0	12	46
	KV (Базовая станция			
4	коротковолновой службы)	4	56	19
	KV_ (Подвижная станция			
5	коротковолновой службы)	0	13	0
	RRS (Станция радиорелейной			
6	связи)	261	48	835
7	RV (Радиовещательная станция)	5	10	3
8	TV (Телевещательная станция)	41	2	0
	ES (Земная станция спутниковой			
9	связи)	3	8	5
10	MD (Радиомодемный доступ)	0	2	12
	SEC (Система охранной			
11	сигнализации)	1	1	0
12	CEL (Системы сотовой связи)	123	0	120
	CATV (Системы кабельного			
13	телевидения)	0	0	1
14	WLL (Системы радиодоступа)	13	1	1
15	NAV (Навигационные системы)	2	7	0
16	LK (Локаторы аэронавигации)	1	3	0
	TLF (Базовая станция радио			
17	телефонной связи)	0	30	6
	TLF_ (Подвижная станция			
18	радиотелефонной связи)	0	30	0
19	TR (транкинговая служба)	1	0	0
	EST (станция службы			
20	спутникового телевещания)	0	1	0

В соответствии с процедурой выдачи частотного присвоения на межведомственное согласование были направлены в общей сложности **6092** частоты, распределение по видам служб приведено в диаграмме 1:



Из общего количества направленных частот (6092) — прошли согласование **5311** (87.18 %), **437** (7.17%) частот не прошли согласование по причине электромагнитной несовместимости, в настоящее время проходят процедуру согласования **344** (5.65%) частоты.

Процедура международного согласования в нижеприведенной таблице:

	Страны	Казахстан	Узбекистан	Таджикистан	Китай
Част	отное присвоение				
1	Направлено из КР				
1AIN	Всего, из них	176	309	76	0
ИНИ	Согласованы	36	213	62	0
По радиорелейной линиям связи	Не согласованы	8	28	14	0
H0] И	На рассмотрении	132	68	0	0
елейн связи	Получено из соседних				
pe]	государств				
(и	Всего, из них	0	28	0	0
pa	Согласованы	0	4	0	0
По	Не согласованы	0	0	0	0
	На рассмотрении	0	24	0	0
ľМ	Направлено из КР				
ЭМЭ	Всего, из них	204	244	32	0
системам	Согласованы	8	0	0	0
3	Не согласованы	6	120	10	0

	На рассмотрении	190	114	22	0
	Получено из соседних				
	государств				
	Всего, из них	0	72	0	0
	Согласованы	0	36	0	0
	Не согласованы	0	36	0	0
	На рассмотрении	0	0	0	0
	Направлено из КР				
I I	Всего, из них	62	34	52	58
— ИЯИ ЗИ	Согласованы	18	8	26	0
нция связи	Не согласованы	2	0	2	0
\sim	На рассмотрении	42	26	24	58
IM OB(Получено из соседних				
AHB HKK	государств				
о земным ста спутниковой	Всего, из них	0	4	28	0
OE	Согласованы	0	4	14	0
	Не согласованы	0	0	0	0
	На рассмотрении	0	0	14	0
	Направлено из КР				
	Всего, из них	10	10	4	38
81	Согласованы	0	0	0	0
анк	Не согласованы	0	0	0	0
ещ	На рассмотрении	10	10	4	38
диовещанию	Получено из соседних				
ади	государств				
По ра,	Всего, из них	38	12	36	0
Ĭ	Согласованы	21	3	30	0
	Не согласованы	17	8	6	0
	На рассмотрении	0	1	0	0
	Направлено из КР				
	Всего, из них	0	88	76	0
Ω	Согласованы	0	22	22	0
НИП	Не согласованы	0	60	52	0
Ще	На рассмотрении	0	6	2	0
eB1	Получено из соседних				
leл	государств				
По телевидению	Всего, из них	29	26	62	0
	Согласованы	12	16	16	0
	Не согласованы	12	10	36	0
	На рассмотрении	5	0	10	0
1M CT	Направлено из КР				
істемам диодост	Всего, из них	123	82	14	0
системам радиодост		0	0	0	0
co pa	Не согласованы	0	0	4	0

	На рассмотрении	123	82	10	0
	Получено из соседних				
	государств			0	0
	Всего, из них	0	0	0	0
	Согласованы	0	0	0	0
	Не согласованы	0	0	0	0
	На рассмотрении	0	0	0	0
TJ Y	Направлено из КР				
Tyl	Всего, из них	0	0	0	0
100	Согласованы	0	0	0	0
\frac{1}{2}	Не согласованы	0	0	0	0
IOM	На рассмотрении	0	0	0	0
- SME	Получено из соседних				
ОДе	государств				
OM	Всего, из них	0	0	0	0
ДИ	Согласованы	0	0	0	0
По радиомодемному доступу	Не согласованы	0	0	0	0
П	На рассмотрении	0	0	0	0
	Направлено из КР				
M	Всего, из них	214	212	5	0
coa	Согласованы	115	33	0	0
l K	Не согласованы	8	94	0	0
] S	На рассмотрении	91	85	5	0
lbIN	Получено из соседних		0.5	3	O
По мобильным службам	государств				
6и.	Всего, из них	0	334	0	0
MO	Согласованы	0	114	0	0
To	Не согласованы	0	220	0	0
	На рассмотрении	0	0	0	0
M	Направлено из КР	0	U U	0	
По коротковолновым службам	Всего, из них	145	70	21	0
I y	Согласованы	0	0	0	0
1 C.	Не согласованы	1	50	0	0
PIP.		144	20	21	0
10B	На рассмотрении	144	20	<i>2</i> 1	U
ОП	Получено из соседних	0	0	0	0
(OB	государств	0	5	0	0
OTF	Всего, из них	0			
do:	Согласованы		1	0	0
0 K	Не согласованы	0	4	0	0
	На рассмотрении	0	0	0	0

На заседаниях Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета НАС КР были рассмотрены ниже перечисленные вопросы, касающиеся выдачи частотных присвоений:

- 1. «О выделении ОАО «Кыргызтелеком» частот в ДМВ и FM диапазонах».
- 2. «О выделении частот в диапазоне FM радиовещания ОсОО РК «Европа»».
- 3. «О выделении ТРК «Антенн ТВ» частот в ДМВ диапазоне по территории Иссык-Кульской области».
- 4. «О выделении ОАО «Кыргызтелеком» частот для эксплуатации радиовещательных и телевизионных передатчиков в ОВЧ ЧМ и ДМВ диапазонах».
- 5. «О внесении изменений в решение Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета НАС КР от 29.02.08 г. № 11/3 «О выделении частотных OcOO «Связьинвест» для эксплуатации оборудования присвоений широкополосного беспроводного доступа и «О признании утратившим силу Постановления от 06.12.07 г. № 9/3 «О выдачи частотных присвоений ОсОО эксплуатации оборудования широкополосного «Комсвязь» ДЛЯ сети беспроводного доступа»».
- 6. «О выделении Посольству Японии в Кыргызской Республике частот для эксплуатации земной станции спутниковой связи».
- 7. «О выделении частот ЗАО «Альфа Телеком» для эксплуатации базовых станций стандарта GSM»».
- 8. «О выделении частот в диапазоне FM радиовещания OcOO «Авторадио».
- 9. «О выделении частотных присвоений OcOO «Inform Communications» для эксплуатации передатчика стандарта MMDS»».
- 10. «О внесении дополнений в Постановление Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета НАС КР от 08.06.07 г. № 8/1 «О выдаче частотных присвоений ОсОО «СмартНэт» для эксплуатации многоканального телевизионного передатчика стандарта MMDS и организации обратного канала стандарта MMDS».
- 11. «О временном перераспределении полос частот ОсОО «Скай Мобайл» и ОсОО «КТ Мобайл»».
- 12. «Об отмене Постановления Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета Национального агентства связи Кыргызской Республики от 08.06.2007 г. №8/3 «О внесении изменений в Постановление Комиссии по радиочастотному ресурсу Консультативного совета НАС Кыргызской Республики от 6 мая 2006 года № 2/1»».
- 13. «О выделении частотных присвоений ЗАО «Альфа Телеком»».

Анализ электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств

За текущий период были проделаны следующие работы.

В рамках регионального сотрудничества был проведен курс обучения для специалистов АС Республики Таджикистан по регистрации и модификации частотных присвоений фиксированной, подвижной и радиовещательной служб в международном частотном регистре, а также относительно проведения

процедуры координации РЭС в приграничных районах с соседними государствами.

Сотрудники ОАЭМС РЭС принимают участие в заседаниях рабочей группы по подготовке к Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-12) и Ассамблее радиосвязи (АР-12) 2012 г. (РГ ВКР-12/АР-12) в рамках Регионального содружества в области связи (РСС).

Подвижная служба

За отчетный период был проведен анализ электромагнитной совместимости в подвижной службе, в частности были рассмотрены следующие заявления:

Nº	Краткое содержание заявления, письма	Количество рассмотренных заявлении и писем
1	на эксплуатацию систем персонального радиовызова в диапазоне 136-174 МГц.	82
2	на эксплуатацию систем персонального радиовызова в диапазоне 400-450 МГц	42
3	на возможность эксплуатации системы сотовой связи стандарта GSM 900/1800 ОсОО БиМоКом ЛТД	22
4	на возможность эксплуатации системы сотовой связи стандарта GSM 900/1800 OcOO Скай Мобайл	15
5	на право эксплуатации базовых станций стандарта CDMA 450 от OAO «Кыргызтелеком»	9
6	на право эксплуатации базовых станций стандарта CDMA 450 от OcOO «Винлайн»	2
7	на право эксплуатации базовых станций стандарта DAMPS (800 МГц) от OcOO «Кател»	1
8	на право эксплуатации базовых станций стандарта CDMA (800 МГц) от OcOO «Актел»	1
9	на право эксплуатации базовых станций стандарта GSM 900/1800 от ЗАО «Альфа Телеком»	2
10	Письмо ОсОО «Нур Телеком» о возможности выделения дополнительных частот	1
11	Письмо ВВС США на право использования частот в полосах частот 33-42 МГц, 118-136 МГц, 150-171 МГц, 260-295 МГц, 307-393 МГц, 405-470 МГц	1
12	на право эксплуатации базовых станций 3G стандарта WCDMA/UMTS от OcOO «Актел»	1
13	на право эксплуатации базовых станций 3G стандарта WCDMA/UMTS от OcOO «БиМоКом»	1
14	поручения Руководителя Администрации Президента Кыргызской Республики Усенова Д.Т., а также письмо лидера депутатской фракции «Ак-Жол» Ормонова У.З. относительно обеспечения	3

		Ī
	мобильной связи в селах Карабургон, Конорчок,	
	Чолок-Кайын, Жерге-Тал и Кош-Тобо	
	Акталинского района Нарынской области	
15	Относительно использования высокоточного	1
	дифференциального GPS приемника «GPS900	
	Leica» от Государственное образовательное	
	учреждение высшего профессионального	
	образования Кыргызско – Российский Славянский	
	Университет	
16	относительно помех в полосе стандарта CDMA-450	1
	от OcOO «Winline»	
17	относительно выделения радиочастот для	5
	делегации Республик, которые участвуют в	
	неформальном саммите глав государств-членов	
	ОДКБ от МИД КР	
18	о проведении расчета зоны покрытия базовой	1
	станции в пункте установки РРС-25 г. Сулюкта	
	согласно заявлению от жителей с. Андарак	
19	относительно выделения радиочастот на время	1
	пребывания в КР Президента Турции от МИД КР	
20	Была предоставлена информация. по количеству	2
	сел, охваченных сотовой связью из 566 сел,	
	определенных постановлением Правительства	
	Кыргызской Республики от 23.12.2003 г.	
21	Письмо Администрации связи Республики	1
	Казахстан по рассмотрению возможности	
	двухсторонней встречи для решения вопросов по	
	совместному использованию радиочастотного	
	спектра в приграничных районах двух стран	
22	Были подготовлены запросы в ОРМ и ОУРЭС по	4
	уточнению состояния ранее выделенных частот и	
	по уточнению помеховой ситуации в диапазонах	
	136-174 МГц и 400-450 МГц.	
Итого	0:	199

Было зарегистрировано **1603** частот и направлено на регистрацию в международный регистр частот МСЭ (BRIFIC) **801** частот в подвижной службе.

В соответствии с запросами о координации ГАС при ПКР были рассмотрены заявления Администрация связи Республики Узбекистан, в результате которого согласовано $-\mathbf{8}$, отказано $-\mathbf{59}$.

Администрацией связи (АС) Республики Узбекистан было согласовано 39 частот Кыргызской Республики и отказано в согласовании 73 частот.

Радиовещательная служба

По звуковому радиовещанию, проводятся работы по планированию звукового радиовещания в диапазоне частот 87,5-100 МГц в южных регионах республики совместно с граничащими Администрациями связи Республики Узбекистан и Республики Таджикистан.

За отчетный период было рассмотрено **38** заявок по службе FM ЧМ радиовещания.

Рассмотрены письма на координацию частот от соседних государств:

	Администрация связи	согласовано	согласовано при	отказано
Nº			условии	
1	Республики Узбекистан	-	1	4
2	Республики Таджикистан	-	4	1
3	Республики Казахстан	24	-	18

Агентством связи Кыргызской Республики направлены **2** частоты на приграничную координацию с Республикой Узбекистан, результаты, которых являются отрицательными.

Телевизионное вещание

За отчетный период рассмотрены письма на приграничную координацию частот от соседних государств на 56 ТВ каналов в МВ и ДМВ диапазонах, из них согласовано 21 частот.

В адрес ГАС при ПКР поступили письма на координацию частот:

- 1. от АС Республики Таджикистан 39 частот. Из них:
- согласовано 9
- согласовано с некоторыми условиями технического характера (далее при условии) 1
- не согласовано 29
 - 2. от АС Республики Узбекистан 11 частот. Из них:
- согласовано 2
- согласовано при условии 6
- не согласовано 3
 - 3. от АС Республики Казахстан 12 частот. Из них:
- согласовано 3
- согласовано при условии 1
- не согласовано 8

Рассмотрены заявки на выделение частот от операторов связи на метровые и дециметровые диапазоны в количестве **195** частот на телевещание, из них:

- 1 для МТРК «Мир»;
- 181 для РПО РМТР;

- 1 для ОФ «Орион»;
- 2 для Таласской ОТРК
- 4 для ТРК «Антенн ТВ»
- не было возможности выделить 6.

Агентством связи направлено 44 телевизионных частот на приграничную координацию:

$N_{\underline{0}}$	Администрация	всего	согласовано	согласовано	отказано
	связи			при условии	
1	Республики	44	30	3	11
	Узбекистан				
2	Республики	25	7	2	16
	Таджикистан				

Коротковолновая служба

За отчетный период были рассмотрены заявки от операторов связи Кыргызской Республики на выделение частот в коротковолновой службе:

частоты для использования радиостанции типа Ангара	2 частоты
частоты для использования базовых станций подвижной службы	13 частот
частоты для радионавигационной службы	5 частот

Фиксированная служба

За отчетный период были рассмотрены заявки на выделение частот по фиксированной и фиксированной спутниковой службе для операторов связи на территории Кыргызской Республики:

Для земных станций спутниковой связи;	47 пар частот
из них для использования спутниковых станций на временной основе (на определенный короткий срок)	2 частоты
Для организации радиорелейной связи	625 частот
Для организации односторонней радиорелейной связи для передачи ТВ сигналов	1 частота
Для эксплуатации радиолокационных комплексов;	5 пар частот
Для организации беспроводной системы	43пар частот

передачи данных на основе широкополосных технологий WiMAX и Wi-Fi	
Для эксплуатации телевизионных передатчиков стандарта MMDS;	36 пар частот

За отчетный период были рассмотрены письма от приграничных республик на координацию частот:

от Республ	тики У	збекистан:			
-частоты для организации радиорелейной связи					16 частот
-частоты для земных станций спутниковой связи					4 частоты
От Республ	пики Та	джикистан:			
-частоты для работы земных станций					21 частот
спутников	ой связі	И.			

За отчетный период на регистрацию в МСРЧ МСЭ по фиксированной и КВслужбам всего направлено **2249** частот.

Радиомониторинг

За отчетный период рассмотрены заявления на помехи операторов связи : АО «Кыргызтелеком», ОсОО «Скай Мобайл», ОсОО «БиМоКом», ОсОО «Нур Телеком» силовых ведомств (МВД), Администрации связи Республики Казахстан и Администрации связи РеспубликиУзбекистан, частных лиц и других операторов, предоставляющих услуги по распространению телевизионных и радиовещательных программ.

Всего поступило 45 заявлений на помехи: от частных лиц - 3, от организаций - 42.

Диапазон	до 30 МГц	от 30 до 3600 МГц	Свыше 3600 МГц
количество заявлений	2	41	2

Рассмотрены 45 заявлений, заявителям направлены ответы и даны рекомендации.

С целью выявления незаконно действующих передатчиков проводились оперативно-поисковые мероприятия в г. Бишкек и близлежащих районах.

Всего установлено 5 фактов нарушений в области связи:

- использование радиоэлектронных средств без частотного присвоения 1;
- нарушение правил эксплуатации радиопередающих средств **4**.

В целях 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.

Участком радиоконтроля проведен контроль в диапазоне частот до 30 МГц:

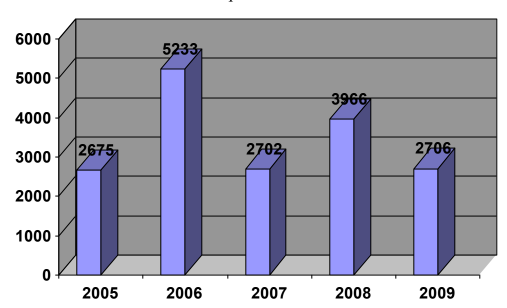
- на занятость 13 частот;
- на помехи 3 частоты;

Проведен контроль в диапазоне частот от 30 до 3600 МГц:

- на занятость 1157 частот;
- на помехи 22 частоты;
- на НДП 6 частот.

Произведена работа по определению источника помех и измерению параметров сигналов РЭС (всего частот-1405)

На диаграмме отражено количество проконтролированных частот с 2005 года по 2009 год, без учета еженедельно контролируемых частот радиовещательных и телевизионных передатчиков.



Проведены измерения параметров телевизионных и радиовещательных УКВ передатчиков - 2 раза в неделю с оформлением отчетов.

Выявленные отклонения параметров телевизионных станций:

Таблица 1

		1	T		Таолип
№ п/п	Название ТВ станции	Частота (МГц)	Количество зафиксированных отклон. По частоте	Количество зафиксированных отклонений по ширине полосы	Общее Кол-во отклон.
1	1 т. к. «КТР»	Из. 49,7604	1	5	1 5
	3 т. к.	Зв. 56,2604		3	3
2	эт. к. «Пирамида»	Из. 77,25 Зв. 83,75		7	7
	5 т. к.	Из. 93,2396		/	/
3	J 1. K.	Зв. 99,7396		13	13
	7 т. к.	Из. 183,25		13	13
4	/ т. к. «Хабар»			~	~
	•	Зв. 189,75		5	5
5	9 т. к.	Из. 199,25		1	1
	«Россия»	Зв. 205,75		1	1
6	11 т. к.	Из. 215,25	5	2	5
	«Первый»	Зв .221,75		3	3
7	12 т.к.	Из. 223,25		2	2
	«KTK»	Зв .229,75		3	3
8	21 т. к.	Из. 471,25		2	2
	«МИР»	Зв. 477,75		2	2
9	23 т. к.	Из. 487,25			
	HTC, «1-й»	Зв. 493,75	1		1
10	27 т. к.	Из. 519,25	1	4	1
	НБТ, СТС	Зв. 525,75		4	4
11	29 т. к. ТВ 3,	Из. 535,25			•
	Эхо Манаса	Зв. 541,75	1	9	9
12	33 т. к.	Из. 567,25	1	0	1
	Культура	Зв. 573,75		8	8
13	35 т. к.	Из. 589,75			
	«Пирамида»	Зв. 583,25	1		1
14	37 т. к.	Из. 599,25	1	-	1
	«Ел Арна»	Зв. 605,75	1	7	7
15	39 т. к.	Из. 615,25	1		1
	MTV	Зв. 621,75			
16	41 т. к.	Из. 631,25		0	0
	«Ел ТР»	Зв. 637,75		8	8
17	43 т. к.	Из. 647,25			2
- ,	«Хабар»	Зв. 653,75	4	3	3
18	53 т. к.	Из 729,25	1	4	1
10	«CCTV»	Зв733,75	26	1	27

Отклонение параметров радиовещательных станций за 2009 г.

Таблица 2

				I.C.	1 аоли
№ п/п	Название РВ станции	Частота, (МГц)	Количество превышений отклонений по частоте	Количество превышени й нормы ширины полосы	Общее Кол-во
1	2 пр. ГТРК (Монофон.)	66,38		1	1
2	2 пр. ГТРК (Монофон.)	67,04		20	20
3	1 пр. ГТРК (Монофон.)	67,94		2	2
4	1 пр. ГТРК (Монофон.)	68,96			
5	Мир	87,5			
6	Энес	88			
7	Ретро	88,5			
8	Love-радио	89		2	2
9	Парламент	90,2			
10	Максимум	90,9			
11	О'Кей	100,5			
12	Авторадио	100,9			
13	Радио — 31	101,3			
14	Европа +	101,7			
15	Алмаз	102,1		1	1
16	Русское радио-Азия	102,5			
17	Манас	102,9			
18	HTC	103,3			
19	1 пр. ГТРК	103,7			
20	1 пр. ГТРК	104,1			
21	Русская волна	104,5			
22	Русское радио	105	2	1	3
23	Хит FM	105,6			
24	Радио Макс	106			
25	Кырг. Обондору	106,5			
26	2 пр. ГТРК	106,9			
27	Юмор FM	107,4			
28	ТОФ	107,8			

Телерадиокомпаниям сделаны предписания по устранению отклонений технических характеристик ТВ, РВ передатчиков.

Все предписания выполнены.

Проведены технические осмотры радиоэлектронных средств (РЭС), на основании которых составлено **341** актов технического осмотра.

Проведены пуско-наладочные работы двух стационарных и одного мобильного комплексов радиомониторинга «ИРГА» в гг. Ош и Жалал-Абат.

Регулирование технического развития телекоммуникационной отрасли

В области регулирования технического развития связи за отчетный период проведены следующие работы:

- рассмотрены **5** межсетевых споров между операторами связи Кыргызской Республики и **11** заявлений и жалоб от абонентов/пользователей на качество услуг связи, по которым подготовлены и направлены соответствующие ответы;
- ежеквартально представлялась информация по Постановлению Правительства Кыргызской Республики № 431 от 04.06.2008г. (ранее №134 от 09.04.2008г) О ходе реализации плана мероприятий к Стратегии развития страны на 2009-20011годы;
- направлены предложения в МТиК КР по Постановлению 954 от 24.12.04 г., Об утверждении Государственной программы Кыргызской Республики «Развитие информационно-коммуникационных услуг в сельской местности Кыргызской республики до 2010 года»;
- подготовка материалов для проведения оптимизации нормативно-правовых актов в лицензионно-разрешительной сфере (APB) во исполнение п. 5 постановления Правительства Кыргызской Республики от 11 сентября 2008 года № 509 «О проведении оптимизации нормативной правовой базы регулирования предпринимательской деятельности в лицензионно-разрешительной сфере»;
 - работа с Проектом Закона «О почтовой связи»;
 - работа с Проектом правил «Оказания услуг почтовой связи потребителям», представленных на рассмотрение НАС КР от ГП «Кыргызпочтасы»;
 - работа по проекту Закона КР «О нормативных правовых актах»;
- рассмотрение и внесений изменений совместно с УРМ и ОФО в проект Программы развития системы радиомониторинга;
- работа по проекту Закона КР «О телевидении и радиовещания», инициированного Министерством культуры КР;
- проведение анализа и подготовка сводной информации для внесения предложений в отраслевые и региональные программы обеспечения национальной безопасности на основе Концепции и Стратегии национальной безопасности;
- работа над проектом Постановления Правительства КР о маркировке сотовых телефонных аппаратов;
- работа по внесению изменений и дополнений в Постановление Правительства № 100 от 10.02.09 г. по отмене выдачи Технических условий;
- работа по внесению изменений в Приложение (A, B-1(a), B-1(б), Описание услуг) к Договору о межсетевом соединении;

- работа в межведомственной комиссии по рассмотрению вопроса координации в области права присвоения доменных имен;
- работа по анализу регулятивного воздействия (АРВ) в части защиты лицензирования на услуги передачи данных и почтовой связи;
- работа по подготовке информации для выполнения Указа Президента «О концепции национальной безопасности»;
- прием ежеквартальных отчетов, обработка информации и заполнение базы данных по основным направлениям технического развития операторов связи по каждому виду деятельности.
 - заполнение вопросников РСС, ВПС МСЭ.
- рассмотрены и даны предложения в лицензионные соглашения, заключаемые между Агентством связи и операторами связи, а также рассмотрено **18** технических предложений заявителей на деятельность в области связи.
 - ведение базы данных по выделению и использованию ресурса нумерации.

Нормативная база:

- подготовлен и издан приказ НАС КР «О внесении изменений и дополнений в Правила «Оказания услуг местной телефонной связи», по п. 17, 26, 50;
 - подготовлен проект приказа об утверждении:
 - Реестра ресурса используемой нумерации операторами электросвязи Кыргызской Республики;
 - Реестра кодов, выделенных операторам для осуществления деятельности по оказанию услуг электрической связи (NSPC, ISPC, MNC, SID);
 - Реестра кодов провайдеров, предоставляющих доступ к сети Интернет.
- разработан проект «Распределение и использование ресурсов нумерации сетей электросвязи Кыргызской Республики»;
- разработан проект «Правил оказания услуг подвижной радиотелефонной связи»;
- разработан проект «Правил построения сетей электросвязи и их взаимодействия на территории Кыргызской Республики»;
 - разработан проект «Правил оказания услуг местной телефонной связи»;
 - разработан проект «Правил оказания услуг подвижной связи»;
- рассмотрены и отработаны замечания и предложения по проекту Договора о межсетевом взаимодействии;

1. Тарифное и антимонопольное регулирование

За отчетный период в области тарифного и антимонопольного регулирования были проведены следующие работы:

- рассмотрены **2** заявления от физических лиц КР и **1** обращение от юридического лица по соблюдению антимонопольного законодательства и защите прав потребителей, по которым подготовлены и направлены соответствующие ответы;
- ежемесячно представлялась информация в Министерство экономического развития и торговли КР по выполнению 1-го постановления Правительства Кыргызской Республики:

- •постановление Правительства КР № 116 от 11 февраля 2009 года «Об итогах социально-экономического развития Кыргызской Республики за 2008 год и Программе действий Правительства Кыргызской Республики на 2009 год»
- ежеквартально представлялась информация по выполнению 4-х постановлений Правительства Кыргызской Республики и 2-х других нормативных документов:
 - постановления Правительства Кыргызской Республики от 26.12.08 № 724 « О мерах по минимизации последствий финансового кризиса на экономику КР и сохранению темпов экономического роста»;
 - постановления Правительства Кыргызской Республики от 21 ноября 2008г.
 № 635 « О Плане мероприятий по реализации задач, поставленных Президентом Кыргызской Республики в Послании народу Кыргызстана 17 октября 2008 года»;
 - постановления Правительства Кыргызской Республики от 6 сентября 2007г.
 № 395 «О Программе по легализации теневой экономики в Кыргызской Республике на 2007-2010г.г.»;
 - постановления Правительства Кыргызской Республики № 218 от 6 апреля 2009 года «О Среднесрочном прогнозе социально-экономического развития Кыргызской Республики на 2009-2011 годы»;
 - пункта 4 Решения № 1 Коллегии Администрации Президента Кыргызской Республики от 13 марта 2008 года отчет по социально-экономическому развитию отрасли связи за предыдущий квартал и прогноз развития отрасли на последующий квартал;
 - •Плана мероприятий по реализации задач, поставленных президентом КР на встрече со статс-секретарями государственных органов;
- проведение Анализа регулятивного воздействия действующих «Правил оказания услуг местной телефонной связи», «Правил пользования междугородней и международной телефонной связью», «Правил о межсетевом соединении», «Положения «О порядке проведения Национальным агентством связи КР проверок соблюдения субъектами предпринимательства законодательства КР в области связи»»;
- ведение базы учета отчетности операторов связи КР по выручке OTвида деятельности ежеквартально, выписка лицензируемого лицензированию осуществление надзорных функций ПО (0,25%),погашения счетов с бухгалтерией, выявление дебиторской задолженности, работа по погашению дебиторской задолженности;
- работа с пользователями РЧС расчет и перерасчет Реестров на оплату за технический надзор для каждого пользователя РЧС, выставление счетов по оплате за технический надзор, доведение счетов на оплату до пользователей РЧС, сверка погашения счетов с бухгалтерией, выявление дебиторской задолженности, работа по погашению дебиторской задолженности;
- подготовка материалов для проведения оптимизации нормативно-правовых актов в лицензионно-разрешительной сфере (APB) во исполнение п. 5 постановления Правительства Кыргызской Республики от 11 сентября 2008 года № 509 «О проведении оптимизации нормативной правовой базы регулирования предпринимательской деятельности в лицензионно-разрешительной сфере»;

- проведение анализа конкурентной среды рынков услуг связи по итогам работы за 2008 год;
 - проведение анализа тарифов на услуги связи в Кыргызской Республике;
- в соответствии с Планом проверок Национального агентства связи Кыргызской Республики на II кв. 2009г. приняли участие в плановой проверке деятельности Сокулукского районного филиала ГП «Кыргыз почтасы» по вопросу правильности применения тарифов на услуги почтовой связи в операционном зале филиала и отделениях связи.
- подготовка материалов и доклада на заседание Межведомственной комиссии по внутренней оценке результативности деятельности органов исполнительной власти;
- ведение базы данных по выручке операторов связи КР от лицензируемого вида деятельности согласно предоставляемой лицензиатами в НАС КР по утвержденной форме отчетности № 1 «ком»;
 - ведение базы данных по тарифам на межсетевое соединение;
- ведение базы данных по доходам НАС КР за осуществление надзорных функций по лицензированию (0,25%);
 - база пользователей РЧС.

Нормативная база:

- подготовлен и утвержден приказом директора НАС КР № 19-пр от 27.02.2009г. Государственный республиканский реестр субъектов естественных и разрешенных монополий на 2009 год;
- в целях регулирования услуг в области регистрации доменов в зоне «КG» подготовлен и утвержден приказ Национального агентства связи Кыргызской Республики № 126-пр от 09.09.09г. «О включении ОсОО «Азия Инфо» в Государственный республиканский реестр субъектов естественных и разрешенных монополий в отрасли «Связь» Кыргызской республики на 2009 год;
- подготовлен и утвержден директором Национального агентства связи Кыргызской республики приказ № 82-пр от 15.06.2009г. «О внесении изменений и дополнений в Прейскурант № 125 I «Основные тарифы на услуги электрической связи, предоставляемые операторами на рынке связи и подлежащие государственному регулированию»;

Рассмотрены и подготовлены заключения по следующим проектам и действующим нормативным документам:

- проект постановления Правительства КР «О мерах по стимулированию хозяйствующих субъектов, внедряющих в производстве систему менеджмента качества в соответствии с ИСО 9000»;
- проект Плана действий ПКР по обеспечению выполнения Концепции государственной региональной политики КР;
- проект Закона КР «О внесении изменения и дополнений в Закон КР «Об электронной цифровой подписи»
- проект «Государственной программы по обеспечению безопасности и социально-экономическому развитию особых приграничных пунктов»;
- проект постановления ПКР «О стратегической программе развития и защиты конкуренции в Кыргызской Республике на 2009-2011гг.» и проекту

Стратегической программы развития и защиты конкуренции в Кыргызской Республике на 2009-2011 годы.

- проект постановления Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Государственной программы по обеспечению безопасности и социально экономическому развитию особых приграничных населенных пунктов Кыргызской Республики»;
- проект постановления ПКР «Об утверждении Комплекса мер Правительства КР по выполнению Плана действий по реализации Национальной стратегии борьбы с коррупцией в КР»;
- проект «Инструкции по учету тетрадей строгой отчетности в филиалах Государственного предприятия «Кыргыз почтасы»»;
- замечания при проведении Пилотного проекта и 1 этапа оптимизации лицензионно-разрешительной сферы;
- проект «Государственной программы развития предпринимательства в Кыргызской Республике на 2009-2011 годы»;
- проект постановления Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Плана действий Правительства Кыргызской Республики по обеспечению выполнения Концепции государственной региональной политики Кыргызской Республики»;
 - проект «Правил оказания услуг местной телефонной связи»;
- проект постановления Правительства Кыргызской Республики «О проекте Закона Кыргызской Республики «О парке высоких технологий Кыргызской Республики»;
- проект постановления Правительства Кыргызской Республики «О проекте Закона Кыргызской Республики «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики»;
- проект постановления Правительства Кыргызской Республики «О мерах по смягчению воздействия мирового экономического кризиса на экономику Кыргызской Республики»;
- проект постановления ПКР «Об одобрении проекта Программы экономического сотрудничества между Правительством КР и Правительством РФ на 2010-2013 годы»;
- проект экспертной группы ЮСАИД «Исследования об экономическом влиянии на частный сектор от участия Кыргызстана в многосторонней торговой системе (BTO)»;
- проект Положения «О порядке выделения номиналов и/или полос радиочастот для радиоэлектронных средств (РЭС) и высокочастотных устройств (ВЧУ)»;
- проект Правил построения сетей электросвязи и их взаимодействия на территории КР;
- проект инструкции «Порядок ввоза РЭС, ВЧУ и других технических средств, дающих радиочастотное излучение или являющихся источником электромагнитных волн, на территорию КР» с внесением замечаний и предложений;
 - проект Регламента Аппарата Правительства Кыргызской Республики;
- проект Программы и План действия Правительства Кыргызской Республики на 2010 год

- ст.5 Закона КР «О нормативных правовых актах КР»;
- глава 21 «Административные правонарушения, посягающие на правила использования связи эксплуатации сетей телекоммуникаций» Административного кодекса КР без внесения изменений и дополнений;

Тарифы на услуги связи, подлежащие государственному регулированию

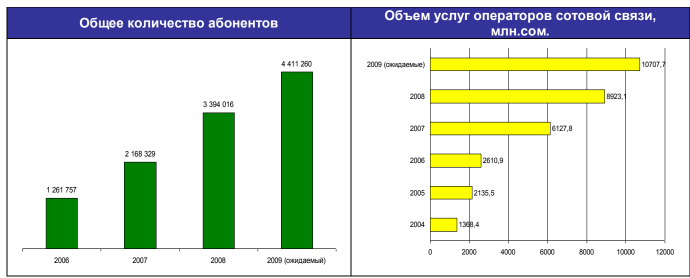
- рассмотрены и утверждены тарифы на использование технических средств радиовещания, радиосвязи и телевидения в цифровом формате (приказ НАС КР № 08-пр от 03.02.2009г);
- пересмотрены в сторону увеличения тарифы Разделов IV и V Прейскуранта № 125-I «Основные тарифы на услуги электрической связи, предоставляемые операторами на рынке связи и подлежащие государственному регулированию» (приказ НАС КР № 156-пр от 16.10.2009г.);
- рассмотрены и утверждены тарифы на пропуск операторского трафика на сеть ОАО «Кыргызтелеком».

Анализ конкурентной среды на рынке связи Кыргызстана Рынок услуг мобильной связи.

В данном сегменте предоставляют услуги связи 7 операторов. Сотовый рынок Кыргызстана характеризуется следующими особенностями: перечень предоставляемых услуг практически одинаковый у всех операторов сотовой связи, компании — операторы связи конкурируют между собой в части тарифов на оказываемые услуги.

По сравнению с предыдущим годом количество абонентов увеличилось на 130% и составило 4 411 260.

В ближайшее время возможно лишь изменение абонентских баз отдельных компаний. Связано это с «гуляющим» сегментом потребителей, временно примыкающих к тому или иному оператору в зависимости от выгодности проводимых им акций.



Для данного сегмента характерен динамичный рост, конкуренцию можно оценить как высокую.

Для сотовых операторов неголосовые услуги на основе мобильной передачи данных являются не просто новым рынком, но средством выживания в современной высококонкурентной среде. Причина заключается в том, что мобильная связь становится все более доступной услугой, рост объема услуг от обычной передачи голоса и текстовых сообщений замедляется. Многим операторам, вложившим значительные инвестиции в перспективные технологии сотовой связи 2.5G/3G необходимо вводить современные мультимедиа услуги, получать прибыль и возвращать свои вложения. Однако, переход от голосовых услуг к передаче данных, прежде всего, связан с существенной корректировкой или сменой используемых бизнес-моделей. Сегодня большая часть их объема услуг поступает из повременной оплаты трафика пользователями или оплаты за его объем. Такая модель не слишком хорошо подходит для услуг передачи данных, где простое соединение с сетью менее важно, чем тот контент, который передается.

Рынок распространения телерадиопрограмм

Рынок услуг распространения телерадиопрограмм представлен 52 действующими операторами, из которых предоставляют услуги:

радиовещания – 23 операторов
 телевещания – 22 операторов
 телерадиовещания – 7 операторов

В том числе **5** операторов имеют лицензии на предоставление услуг кабельного телевидения (OcOO «Ала-ТВ», OcOO «Долон ТВ», OcOO «Смарт Нет», OcOO «Информ Коммуникейшнс» и НТРК КР). Из которых оказывают услуги - 3 оператора. (OcOO «Ала-ТВ», OcOO «Смарт Нет», OcOO «Долон ТВ).

Услуги телевидения предоставляются во всех областях республики.

Сегодня, помимо Национальной телерадиовещательной корпорации, действуют независимые теле- и радиокомпании, большая часть из которых предоставляет услуги в г. Бишкек и Чуйской области.



Стратегией развития страны (2009-2011 гг.) утвержденной Указом Президента Кыргызской Республики от 31 марта 2009 года N 183 целью развития отрасли связи определено построение современной высокотехнологичной и конкурентоспособной Национальной сети передачи данных на основе использования самых

современных технологий с одновременным обеспечением гарантированного и равного доступа населения к телекоммуникационным ресурсам страны, а также интеграция Национальной сети в общемировое информационное пространство.

В этом программном документе, для решения проблем в сфере телекоммуникаций, одной из основных задач обозначено обеспечение условий для перехода от аналоговой на цифровую сеть телевещания.

С учетом опыта реализации пилотного проекта по внедрению цифрового телевизионного вещания в Баткенской области Кыргызской Республики, в ближайшем будущем все население будет обеспечено многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением обязательных телеканалов заданного качества и повышению эффективности функционирования телевещания.

Рынок услуг местной, междугородной и международной фиксированной связи

Рынок услуг местной телефонной связи

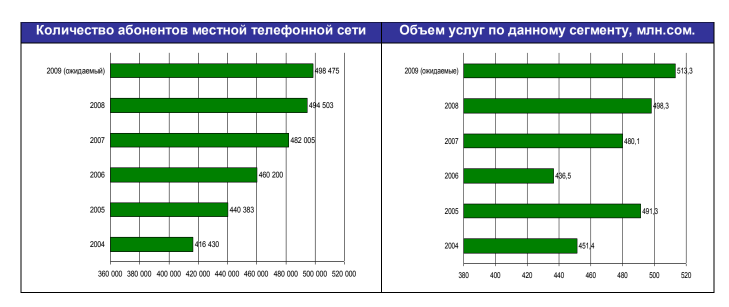
Услуги местной телефонной связи в основном обеспечивается национальным оператором **ОАО** «**Кыргызтелеком**» и **50** частными операторами и службами электросвязи.

Частные операторы для вхождения в этот рынок используют технологические нововведения (радиодоступ, интеграция служб, CDMA-450), обеспечивающие высокое качество, широкий спектр предоставляемых услуг.

Крупными альтернативными операторами являются компании OcOO «Сайма Телеком», OcOO «Винлайн», ориентирующиеся в своей деятельности на г. Бишкек и Чуйскую область.

Эти операторы в основном работают в г.Бишкек и в других городах т.е. их деятельность направлена на получение прибыли при минимальных затратах и краткосрочной окупаемости устанавливаемого оборудования. Внедрение на селе современной инфраструктуры связи обусловлено, с одной стороны, большими затратами на развитие и эксплуатацию сетей связи и практически бесприбыльной деятельностью из-за низкой платежеспособности населения, с другой.

Возможностей для роста в ближайшем будущем у рынка местной телефонии имеется: плотность телефонизации в городах в среднем составляет 21.6 аппарата на 100 жителей. Если учесть, что в средней семье четыре человека, то рынок, учитывая офисы, можно расширить.



Несмотря на кажущуюся насыщенность, рынок телефонной связи в Кыргызстане продолжает развиваться. Еще остается сельская местность, где существует потребность в услугах стационарной телефонной связи.

Однако цена на услуги постепенно перестает быть основным фактором борьбы за клиента. Это связано с тем, что стоимость услуг стационарной связи сегодня находится на том уровне, который не допускает возможность ее дальнейшего снижения. Для этого нет технологических предпосылок: себестоимость прокладки "последней мили" (канала, соединяющего телефон абонента с узлом доступа оператора) в будущем вряд ли снизится, а именно она составляет ощутимую долю общей стоимости услуг. Цены могут измениться в ту или иную сторону.

Не стоит ожидать и появления на рынке новых крупных игроков: конкурировать с уже работающими компаниями практически невозможно. Для этого потребуются масштабные инвестиции в построение сети и отличный маркетинг. Новые мощные операторы могут появиться в Кыргызстане лишь вследствии слияний и поглощений.

Вследствии влияния кризиса рынок вширь расти не будет. Конкуренция перейдет в иную плоскость - повышение качества связи и уровня обслуживания, а также внедрение новых клиентских сервисов (конференц-связь, переадресация, будильник, гороскоп, прогноз погоды и так далее). В нынешней ситуации операторы вряд ли будут выделять большие денежные средства на строительство и модернизацию сетей. Все внимание будет направлено на оптимизацию существующих ресурсов и удержание клиентской базы.

Во многом отсутствием средств на масштабную модернизацию и нежеланием вкладываться в рискованные проекты объясняется замедление темпов внедрения в сегменте местной связи, IP-телефонии (а с ней и конвергентных услуг - мобильной и фиксированной связи, интернета, телевидения в одном пакете). Ожидать массового спроса на нее в ближайшее время не приходится. Отчасти это объясняется недостаточным уровнем качества самой связи: ее эффективное внедрение требует значительных затрат на высокотехнологичное оборудование, на которые сегодня вряд ли решатся даже крупные операторы. А раз нет технологической базы, не может быть и наращивания клиентской.

Таким образом, сегодня операторам местной телефонии необходимо работать в ключе внедрения инновационных услуг. Это, пожалуй, единственный способ увеличить доход с абонента, а значит, и выручку компании.

Рынок междугородней, международной связи.

Сегмент этого рынка представлен **46** операторами и службами электросвязи, **25** из которых предоставляют услуги на основе IP технологий. В данном сегменте услуг основное внимание уделяется развитию IP-технологии.

Одним из важнейших проектов операторов электросвязи является создание собственной мультисервисной сети, основанной на технологии MPLS (многопротокольная коммутация по меткам). Мультисервисная сеть призвана решить две группы приоритетных задач.

Во-первых, предоставление корпоративным клиентам возможностей многопротокольной передачи данных с высоким качеством и разнообразными формами обслуживания. Массовый рынок получает высокоскоростной доступ в Интернет, обеспечиваемый широкополосными технологиями. В дальнейшем, именно эта сеть может нести нагрузку всех видов связи (голос, данные, видео) и, благодаря интеллектуальным решениям, станет действительно Сетью Нового Поколения (NGN);

Во-вторых, мультисервисная сеть станет той необходимой основой, на которой строятся корпоративные информационные сети операторов, так как от работоспособности мультисервисной сети напрямую зависит успех внедрения Oracle ERP и CRM - систем централизованного управления ресурсами предприятия и обслуживания клиентов.



Рынок передачи данных, услуг Интернет и телематических услуг.

В текущем году число операторов, предоставляющих услуги сетей передачи данных и Интернет достигло **66.** Число корпоративных пользователей (учебные заведения, предприятия, учреждения, организации) — около **73 687**, активных пользователей Интернет - более **2** млн.

Услуги телематических служб предоставляют **114** операторов и служб электросвязи. Данный сегмент услуг является также наиболее растущим на рынке связи. Активно создаются пункты коллективного пользования: Интернет-центры, Интернет-кафе, Бизнес-центры, обеспечивающие населению республики доступ к сети Интернет. Предоставляются новые услуги, такие как беспроводный доступ в Интернет по технологии Wi-Fi. Применение карт предоплаты Wi-Fi позволяет, находясь в радиусе действия любой общественной точки беспроводного доступа, подключиться к сети Интернет. Данная технология наиболее эффективна за счет мобильности, скорости и комфорта. В последнее время операторами внедряется технология WiMax.



Рынок почтовой связи

Рынок почтовой связи представлен **ГП** «**Кыргызпочтасы**» и **6** коммерческими операторами, предоставляющими услуги по приему, перевозке и доставке внутренних и международных почтовых экспресс-отправлений (OcOO «Интерпост», OcOO «Джамку экспресс», OcOO «Дейли Транс Сервис», OcOO "СитиСерВЭкспресс", OcOO «Транс Курьер», OcOO «СПСР-экспресс»).

Весь перечень услуг почтовой связи предоставляет только оператормонополист ГП «Кыргызпочтасы». 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 отправлений, периодической печати по республике, в том числе и в труднодоступные районы республики.

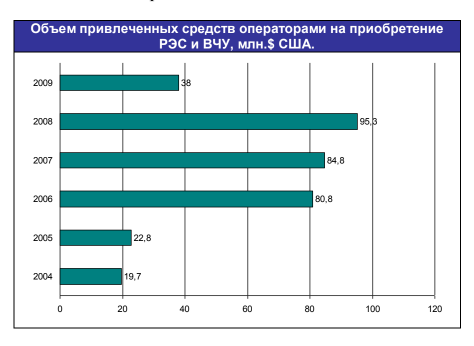


В настоящее время, не смотря на влияние мирового финансового кризиса, отрасль связи является одной из самых динамично развивающихся в стране.



Ожидаемый рост объема услуг операторов связи от лицензируемых видов деятельности в 2009 г. по сравнению с 2008 г. состоит 20 %.

Влияние мирового кризиса отражается, как и в других странах, на строительство новых сетей в связи с недоступностью инвестиций для развития, а также идет снижение операционных затрат (маркетинговые программы, клиентская поддержка, заработная плата и т. п.). На сегодняшний день уже заметно снижение услуг в строительстве линий и сооружений связи и это можно заметить в резком уменьшении инвестирования сумм в приобретение оборудования и технических средств связи.



Характеристика состояния рынка услуг связи:

Nº п/п	Вид услуг	Количество услуг или		Количество операторов и территория охвата их	
		пользователей		услугами	
1	2	3	4	5	6
		2008г	2009г	территория охвата	2009г
	І. Электрическая связь				
1	эфирно-кабельного			Всего:	5
	телевидения (абонентов)	22.004	40.007	г. Бишкек	4
		23 604	18 007	г. Ош	1
2	- эфирное распространение			Всего:	30
	радиопрограмм			г. Бишкек	19
				Ошская обл	4
				Иссык- Куль обл.	4
				Джалал-Аб. обл.	3
				Чуйская обл.	19
				Баткенская обл.	4
				Нарынская обл.	4
				Таласская обл.	5
3	- распространение			Всего:	29
	телепрограмм			г. Бишкек	10
				Ошская обл	9
				Иссык- Куль обл.	7
				Джалал-Аб. обл.	5
				Чуйская обл.	10
				Баткенская обл.	5
				Нарынская обл.	5
				Таласская обл.	4
4				Всего:	7
	- сотовой связи			г. Бишкек	7
	(абонентов)			Ошская обл	4
				Иссык- Куль обл.	4
		3 394 016	4 411 260	Джалал-Аб. обл.	4
				Чуйская обл.	7
				Баткенская обл.	3
				Нарынская обл.	4
				Таласская обл.	4
_				Bcero:	51
5	- местной телефонной связи			г. Бишкек	31
	(абонентов)			Ошская обл	4
		404 500	406.075	Иссык- Куль обл.	1
		494 503	496 975	Джалал-Аб. обл.	2
				Чуйская обл.	11
				Баткенская обл.	1
				Нарынская обл.	1
6	500050W 500W			Таласская обл.	1
6	- передачи данных (абонентов), в т.ч.	1 937 166	2 139 211	Bcero:	66

	- корпоративных*	69 684	73 687	г. Бишкек	36
	- корпоративных	09 004	13 001	Ошская обл	9
					9
				Иссык- Куль обл.	
				Джалал-Аб. обл.	8
				Чуйская обл.	9
				Баткенская обл.	7
				Нарынская обл.	7
				Таласская обл.	7
7	- телематических служб			Всего	114
	(абонентов), в т.ч.	1 907 546	1 983 511	г. Бишкек	23
	- корпоративных*	65 112	66 050	Ошская обл	6
				Иссык- Куль обл.	6
				Джалал-Аб. обл.	5
				Чуйская обл.	7
				Баткенская обл.	5
					5
				Нарынская обл.	5
				Таласская обл.	5
8	Общее количество передающих			Всего:	6
	земных станций спутниковой	105	95	По республике	6
	связи и вещания, в т.ч.				
	- общее количество				
	организованных цифровых				
	спутниковых каналов (в	69	124		
	пересчете на ОЦК – 64 кБит/с)				
9	Услуги международной,			Всего:	21+
	междугородной связи (тыс.	34 688 450	87 683.054		25(IP)
	минут)				_==(,
10	Услуги телеграфной связи			Всего:	2
'0	(тыс.шт. телеграмм)	103,494	64,7	По Республике	2
	ІІ. Почтовая связь				7
	п. почтовая связь			Bcero:	
				По Республике	7
11	письменная корреспонденция			Всего:	6
	(тыс.шт.), в т.ч.			По Республике	
	- исходящая				5
	- входящая	2 790,651	1 461,496		5
		1 947,41	1 145,597		
12	посылки (тыс.шт.) в т.ч.				
	- по СНГ:				
	- исходящая	54,909	62,909		
	- входящая	31,167	39,239		5
	- международные	31,107	00,200		
	- международные - исходящая	4,182	1,992		
	- входящая	23,296	14,281		
13		20,230	17,401	Regro:	6
13	экспресс отправления (тыс. шт.)			Всего:	U
	В Т.Ч.,			По Республике	
	внутренняя	00.5:-	40.700		
	- исходящая	20,517	10,732		
	- входящая	1,875	1,015		5
	Международная				
	- исходящая	4,44	3,603		
	- входящая	8,173	8,97		
	III. Количество				
	предоставляемых услуг в				
	других сферах связи (ед.), в				
	том числе:				
14	- охранной сигнализации	_	_	Всего:	3
1-7	(абонентов)	1 081	1 635	Бишкек	3
	(45011011105)			DAIMINO!	5
15	TROOKTHO STROKES	0.4		Pooro:	06
10	- проектно-строительные,	84	1	Всего:	86

монтажные услуги в области	Бишкек	74
связи (операторов)	Чуйская обл.	79
	О́ш	3
	Иссык-Куль	1
	Джалал-Абад	1

^{*} Корпоративными абонентами являются ВУЗы, колледжи, школы, предприятия, организации, учреждения.

Государственный надзор за лицензируемой деятельностью операторов электрической и почтовой связи

Государственное агентство Правительстве Кыргызской СВЯЗИ при Республики осуществляет государственный надзор за выполнением операторами связи условий лицензионных соглашений, техническим состоянием сетей и средств электрической и почтовой связи, качеством предоставляемых услуг связи, за соблюдением юридическими и физическими лицами требований законов Кыргызской Республики «Об электрической и почтовой связи», «О почтовой связи» и других нормативных правовых актов Кыргызской Республики в области связи, в соответствии с Положением «О порядке проведения проверок субъектов предпринимательства», утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 06 ноября 2007г. №533.

Проверки проводятся в соответствии с утвержденным Планом, который проходит процедуру согласования с Министерством экономического регулирования Кыргызской Республики (МЭР КР). Предписания на проведение проверок проходят регистрацию в Генеральной прокуратуре Кыргызской Республики.

За отчетный период инспекторами за связью было проведено **73** проверки (в том числе ОГН ГАС KP - 35, KP - 28, KP - 10).

По результатам проведенного государственного надзора:

- в адрес субъектов предпринимательства, были направлены **20** Предписаний об устранении нарушений в области связи;
- заведено **10** дела об административном правонарушении в области связи. По результатам рассмотрения дел об административном правонарушении было вынесено **10** Постановления о наложении административного взыскания. Общая сумма наложенного штрафа составила **21 000** сом.

Направлено **65** Извещений в адрес тех лицензиатов, которые нарушили условия лицензионных соглашений в части сроков предоставления отчетов о лицензируемой деятельности.

За 2009г. инспекторами за связью было рассмотрено 18 обращений, поступивших от физических и юридических лиц по вопросам неудовлетворительной работы телефонной связи, сотовой связи, не согласия с выставленным счетом к оплате за предоставленные услуги и др.

Все обращения были рассмотрены в сроки, установленные действующим законодательством.

Правовое обеспечение

В целях правового обеспечения функционирования НАС КР, обеспечения его деятельности в рамках законодательства и налаживания, укрепления связей и сотрудничества в области связи за отчетный период выполнено следующее:

Сотрудниками Агентства принято участие в заседаниях различных рабочих групп по подготовке следующих Проектов законов:

- «О внесении изменений в административный кодекс KP»;
- «Об электрической и почтовой связи»;
- «О внесении изменений и дополнений в Закон «О лицензировании»
- «О внесении изменений и дополнений в Закон «О телевидении и радиовещании»
- «О почтовой связи»

Подготовлено **10** Проектов НПА, из которых принято - **3**, находятся в работе - **5**, на согласовании - **2**. Согласовано **60** Проектов НПА, из которых **15** - досрочно, **45** - в установленные сроки.

Проведена инвентаризация ведомственных НПА и подготовлен реестр следующих НПА, подлежащих регистрации в Министерстве юстиции КР:

- «О введении в действие Прейскуранта №13 «Тарифы на услуги связи»,
- «Об утверждении Инструкции «О порядке регистрации и эксплуатации любительских приемно-передающих радиостанций Кыргызской Республики»,
- «Об изменении тарифов для операторов, предоставляющих услуги связи»,
- «Правила сопряжение сетей электросвязи общего пользования Кыргызской Республики»,
- «О введении в действия Прейскуранта № 125-1 «основные тарифы на услуги электрической связи, предоставляемые операторами на рынке связи и подлежащие государственному регулированию»,
- «Об утверждении Методик расчета стоимости работ, связанных с использованием радиочастотного спектра»,
- О введении в действие Прейскуранта № 125-III «Тарифы на услуги почтовой связи, предоставляемые операторами на рынке почтовой связи и подлежащие государственному регулированию»,
- «О введении в действие тарифов на услуги правительственной связи»,
- «Об изменении тарифов для операторов, предоставляющих услуги электросвязи»,
- «Об утверждении Методики расчета тарифов на услуги почтовой связи, подлежащие государственному регулированию»,
- «Об утверждении Методики установления расчетных цен (такс) за предоставление сетевых услуг операторами сетей электросвязи, образующих сеть электросвязи общего пользования»,
- Положения о Государственном Республиканском реестре субъектов естественных и разрешенных монополий в отрасли «Связь» Кыргызской Республики,

- «Об утверждении Методики расчета тарифов на оказание услуг по переоформлению, переключению телефона и переименованию абонемента»,
- Решение ГКРЧ «Положение о порядке разработки, производства, проектирования, строительства (установки), приобретения (продажи), эксплуатации на территории Кыргызской Республики и ввоза из-за границы радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств»,
- Решение ГКРЧ «Положение о порядке выделения номиналов радиочастот для радиоэлектронных средств (РЭС) и высокочастотных устройств (ВЧУ)»,
- Постановление ГКРЧ «Положение о порядке проведения комплексного радиоконтроля за использованием радиочастотного спектра в Кыргызской Республике»,
- Постановление ГКРЧ «Положение об организации работ по борьбе с незаконным изготовлением и использованием радиопередающих устройств на территории Кыргызской Республики»,
- Постановление ГКРЧ «Правила пользования радиосвязью в Кыргызской Республике».

В настоящее время ведется работа по разработке новой редакции Закона Кыргызской Республики «Об электрической и почтовой связи» в связи с развитием телекоммуникационной отрасли, появлением новых технологий.

Осталась незавершенной работа по следующим проектам нормативноправовых актов:

- проект Закона КР «О внесении изменений в Закон КР «Об электрической и почтовой связи»;
- проект распоряжения Правительства Кыргызской Республики «Об одобрении Меморандума о взаимопонимании по сотрудничеству в области регулирования электросвязи между Евроазиатскими странами (Республика Азербайджан, Республика Грузия, Кыргызская Республика, Монголия, Республика Таджикистан, Республика Туркмения и Турецкой Республикой)» проходит согласование.

В результате проведенной работы по правовому обеспечению, все принятые решения Агентства соответствовали требованиям законодательства Кыргызской Республики.

Информационно-техническое обеспечение

За отчетный 2009 год в области информационно-технического обеспечения была проведена работа:

- осуществлялся постоянный контроль за входящей и исходящей электронной корреспонденцией;
- осуществлялись переводы международных писем с английского на русский, с русского на английский языки в общем 40 документов (140 стр.), различного объема и различной сложности и их рассылка по почте; перевод двух годовых отчетов Органов Регулирования Связи Республики Литва 2008 год (110 стр.) и Турции 2007 год (115 стр.);

- провели работу по переводу трех вопросников МСЭ: 1) Обзор и анализ МСЭ для Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества; 2) По сбору данных и анализа информации в вопросах применения ІМТ и IMS (Международного Стандарта Подвижной связи и Мультимедийной Подсистемы на основе ІР протокола; 3) 3-Исследовательской комиссии о предупреждении и разрешении споров, связанных с международными контрактами в области электросвязи;
- обеспечение переводом 76 циркулярных писем от МСЭ-Т;
- администрирование локальной сети, web-сайта НАС КР и поддержка.

Кадровый состав

В отчетном периоде штатная численность ГАС при ПКР составила 126 ед., без учета работников младшего обслуживающего персонала (МОП). Из них 54 чел. являются государственными служащими, 72 чел.- работниками инженерно - технической службы.

По состоянию на 01.01.2010г. замещено 119 единиц, из них: государственных служащих - 49 единица, инженерно - технических работников - 70 чел

За 2009 год по Агентству принято 23 чел., уволилось - 13 чел., из них по центральному аппарату - 11 чел., по Восточному территориальному управлению - 2 чел. и текучесть кадров составило - 10,9 %.

Во исполнение Закона Кыргызской Республики «О государственной службе» и Положения «О проведении конкурса на замещение вакантной административной государственной должности государственной службы Кыргызской Республики» в Агентстве за отчетный период был объявлен 4 открытых конкурса и один внутренний конкурс.

Во 2-ом квартале 2009 года был проведен 1 конкурс на замещение вакантных административных государственных должностей, информация была размещена в газете «Слово Кыргызстана от 03.04.2009г.» и на сайте Национального агентства связи КР. Для участия в конкурсе от 28.04.2009г. было подано 14 заявок и по результатам проведенного конкурса были назначены 4 человека. Из них на главную должность – 1 чел., на старшую должность – 3 чел., 3 чел. включены во внутренний резерв кадров. Второй конкурс был проведен 08.07.2009г., где для участия в конкурсе было подано 11 заявок, и по результатам конкурса были назначены 3 человека, из них на главную должность - 1 чел., на старшую должность - 2 чел., два человека включены во внутренний резерв кадров 11.08.2009г. был проведен один внутренний конкурс и по результатам был назначен 1 чел. на главную должность.

В Восточном территориальном управлении 10 июня 2009 года был также проведен конкурс, информация была размещена в газете «Вести Ыссыкуля» от 29.05.2009г., на который было подано 8 заявок и после вскрытия конвертов, комиссией было допущено к участию 8 кандидатов и по результатам проведенного конкурса было назначено 4 человека, из них на старшие должности - 4 чел..

По Южному территориальному управлению также был проведен один конкурс 09.04.2009г., информация была размещена в газете «Эхо Ош» от 18.02.2009г., было подано 11 заявок и по результатам проведенного конкурса было назначено 3 чел. на старшие должности.

При проведении каждого конкурса на замещение вакантных административных государственных должностей разрабатывались новые тесты и согласовывались с Агентством Кыргызской Республики по делам государственной службы, а также тексты объявлений о проведении конкурсов предварительно согласовывались с Агентством.

Работниками кадровой службы Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики, согласно установленным срокам, своевременно и в полном объеме представляются информации по установленным формам отчетности перед Администрацией Президента Кыргызской Республики, Агентством по делам государственной службы Кыргызской Республики, Нацстаткомом КР. Регулярно кадровой службой проводится работа по определению трудового стажа для назначения выплат за выслугу лет на государственной службе.

Также в марте месяце т.г. в Агентство по делам государственной службы были представлены в срок, декларации о доходах и имуществе государственных служащих вместе с территориальными управлениями.

Была проведена определенная работа по подготовке материалов на награждение правительственными и отраслевыми наградами, приуроченных к профессиональному и другим праздникам.

В честь празднования 7 мая 2009 года - профессионального праздника, за внесенный вклад в развитие отрасли связи три работника Агентства были награждены Почетной грамотой Министерства транспорта и коммуникаций КР, **12** работников Почетной грамотой Национального агентства связи КР.

В августе месяце текущего года два работника были награждены Почетной грамотой Правительства Кыргызской Республики.

В целях повышения квалификации за отчетный период **51** сотрудников Агентства приняли участие в семинарах и тренингах, из них внутри страны - **33** чел., в странах СНГ - **17** и дальнего зарубежья - **1** чел.

Итоги финансово-хозяйственной деятельности

І.Исполнение доходной части сметы

Законом Кыргызской Республики «О республиканском бюджете на 2009г.» НАС КР был установлен предельный размер поступления доходов и расходования средств в размере **72 076,4** тыс. сом, в т.ч.:

- по центральному аппарату 65 636,2 тыс.сом;
- по территориальным управлениям план поступлений по доходам и расходам средств на осуществление деятельности был установлен в объеме **6 440,2** тыс. сом.

В ходе исполнения республиканского бюджета в 2009 году план доходной части в целом по НАС КР был увеличен на **24** 555,7 тыс. сом, в т.ч. по

центральному аппарату на 16 813,8 тыс. сом и территориальным управлениям на 7 741,9 тыс. сом, за счет следующих поступлений:

- по центральному аппарату доходная часть дополнительно была увеличена на **16 813,8** тыс.сом, за счет оставшихся нераспределенными в бюджете 2008 года.
- территориальным управлениям в связи с необходимостью финансирования расходов по отдельным статьям и отсутствием по ним плановых показателей за счет сокращения плана по доходной части центрального аппарата увеличен план на **7 741,9** тыс. сом, в т.ч:
 - Южному территориальному управлению 4 697,9 тыс. сом;
 - Восточному территориальному управлению 3 044,0 тыс. сом.

С учетом внесенных изменений в показатели доходной части сметы Агентства на 2009 год, уточненный план по доходам в целом по Агентству составил **96 632,1** тыс. сом, в т.ч:

- по центральному аппарату
 - по территориальным управлениям
 - 82 450,0 тыс.сом
 - 14 182,1 тыс.сом

Фактические доходы за отчетный год составили -70~830,0 тыс.сом

в том числе:

– по центральному аппарату– 57 335,8 тыс.сом

по территориальным управлениям
 13 494,2 тыс.сом

Доходная часть бюджета Агентства выполнено на 69,5%, причиной не выполнения связано с тем, что плановые показатели составлены с учетом **32 647,0** тыс.сом, которые должны были выделены с республиканского бюджета во исполнения Постановления Правительства КР от 19 октября 2006 года №735 «Об утверждении Временного положения о проведении пилотного конкурса на право использования полос радиочастотного спектра в стандарте 3-го поколения мобильной связи 3G «WCDMA/UMTS».

В течение отчетного года вышеуказанная сумма не поступило с республиканского бюджета на специальный счет Агентства, которая должна была направлена на приобретение необходимого оборудования для функционирования системы радиомониторинга.

Исполнение расходной части

В соответствии с внесенными изменениями в показатели доходной части сметы НАС КР в 2009 году уточненный план по расходной части составил **96 632,1** тыс. сом, в т.ч. по центральному аппарату — **82 450,0** тыс. сом, по территориальным управлениям — **14 182,1** тыс.сом

Фактические расходы на осуществление деятельности НАС КР составили **77 681,8** тыс. сом, из них: по центральному аппарату — **64 446,8** тыс.сом, по территориальным управлениям — **13 235,0** тыс.сом.

В распределении по статьям сметы НАС КР фактические расходы сложились в следующих объемах:

Статья «Заработная плата»

Исполнение статьи по центральному аппарату при установленном плане **19 801,9** тыс. сом составило **19 720,8** тыс. сом или недоиспользовано средств в сумме **81,1** тыс. сом.

Невыполнение по данной статье связано с тем, что в течение года имелись вакантные должности, за счет чего образовалось экономия по данной статье расходов.

Штатная численность работников до конца года не была заполнена.

По территориальным управлениям данная статья исполнена в пределах утвержденных плановых показателей.

Статья «Взносы в Соцфонд»

Отчисления в Социальный фонд КР были произведены исходя из фактических расходов по заработной плате и выплатам, связанных с компенсацией затрат на проезд и питание сотрудников НАС КР.

При установленном по центральному аппарату плану отчислений средств в фонд социального страхования в размере **4 196,1** тыс. сом, фактически перечислено **4 076,0** тыс. сом.

По территориальным управлениям в пределах плановых сумм отчислений произведены перечисления страховых платежей.

Статья «Служебные поездки»

По центральному аппарату при уточненном плане командировочных расходов в размере **2 674,1** тыс. сом фактические расходы составили **2 148,0** тыс. сом.

За отчетный год работники центрального аппарата и инженернотехнического центра выезжали в регионы республики по вопросам проверки радиочастотного спектра и за соблюдением условий лицензионного соглашения.

За пределы республики в служебные командировки выезжали **21** сотрудников центрального аппарата и инженерно-технического центра в следующие страны: Казахстан, Украина, Узбекистан, Россия, Азербайджан, Литва, Швейцария.

Экономия средств по командировочным расходам по центральному аппарату составила **526,1** тыс. сом в связи с тем, что отдельные сотрудники выезжали в командировки за счет приглашающей стороны или по выделенным стипендиям.

Сотрудники территориальных управлений выезжали в служебные командировки во все регионы республики, а также сотрудники Южного и Восточного территориального управления выезжали в командировку в Российскую Федерацию.

Статья «Коммунальные услуги и услуги связи»

Фактические расходы по оплате коммунальных услуг и услуг связи по содержанию центрального аппарата и территориальных управлений НАС КР не превысили плановых показателей и использованы в пределах установленного лимита.

Статья «Транспортные услуги»

Фактические расходы на содержание транспорта центрального аппарата НАС КР составили **455,3** тыс. сом при плановом объеме - **1 029,2** тыс.сом.

Согласно Закону КР «О государственных закупках» в результате проведенного тендера на закупку горюче-смазочных материалов с ОсОО «ШНОС» заключался договор на сумму **291,5** тыс. сом в расчете на год, фактически закуплено ГСМ на **291,5** тыс. сом.

На обслуживание автотранспорта - ремонт, приобретение запчастей, прохождение технических осмотров и на прочие обслуживание израсходовано **163,8** тыс. сом.

Территориальными управлениями запланированные расходы по содержанию транспорта израсходованы в полном объеме.

Статья «Приобретение прочих услуг»

Бюджетом, утвержденным НАС КР на 2009год, по данной статье планировались расходы в сумме **7 505,8** тыс. сом.

В пределах утвержденной суммы расход за отчетный год составил **7 474,9** тыс.сом в т.ч.:

 Юридические услуги 	7,2 тыс.сом;
 услуги в области информтехнологий 	500,0 тыс.сом;
– Обучение персонала	157,4 тыс.сом;
 Приобретение расходных материалов 	
к оргтехнике	61,0 тыс.сом;
 На проезд и питание сотрудникам 	4 196,6 тыс.сом;
-На выполнение условий коллективного	
договора	926,6 тыс.сом;
– Приобретение бланков	500,8 тыс.сом

Неиспользованными остались средства в сумме **30,9** тыс.сом, в связи с не наполненностью вакансий штатов центрального аппарата и инженернотехнического центра, средства, запланированные выплаты на проезд и питание остались неосвоенными.

По территориальным управлениям средства, запланированные по прочим услугам, освоены в пределах плановых показателей.

Статья «Жилые здания и помещения»

На расходы, связанные с приобретением служебных помещений по программе радиомонторинга планировалось направить 2 572,5 тыс. сом.

Фактически использовано на оплату приобретенного служебного помещения под радиоконтрольный пункт в г.Бишкек **331,1** тыс. сом.

Планировалось использовать на ремонт служебных помещений 500,0 тыс. сом.

Фактические расходы по ремонту помещений составили **477,4** тыс. сом. Произведен ремонт помещения радиоконтрольного пункта центрального аппарата.

По Южному территориальному управлению запланированная сумма расходов **201,0** тыс. сом израсходовано в полном объеме.

Статья «Приобретение машины и оборудования»

Планировалось направить на приобретение мебели, офисного оборудования для обустройства служебных кабинетов сотрудников центрального аппарата, инженерно-технического центра в сумме **491,2** тыс. сом.

Фактические расходы составили **491,0** тыс. сом и использованы на приобретение мебели для радиоконтрольного пункта и для обустройства кабинетов.

На приобретение офисного оборудования запланировано **536,0** тыс.сом из них израсходовано **498,1** тыс.сом.

Утвержденным бюджетом на 2009 год планировалось направить на приобретение оборудования радиоконтроля **26 500,0** тыс. сом.

В течение отчетного года были увеличены плановые показатели по данной статье до **41 676,7** тыс. сом.

В соответствии с заключенным договором с фирмой «Роде и Шварц ГмбХ и Ко» в декабре месяце 2009 года перечислено **59 997,6** тыс. сом, из них **27 997,6** тыс. сом за счет средств Агентства и **32 000,0** тыс.сом за счет поступивших средств от ОсОО «Ак-Тел» за выделение полосы частот, которые учитывались на учетном счете в Октябрьском Региональном отделении казначейства.

Территориальными управлениями на приобретение офисного оборудования и мебели израсходованы — 663.3 тыс сом.

Из них:

По Южному территориальному управлению – 353,3 тыс.сом.

По Восточному территориальному управлению – 310,0 тыс.сом.

Статья «Арендная плата»

Использование средств по данной статье осуществляется только Восточным территориальным управлением на оплату за аренду жилого помещения для руководителя управления.

Запланированная сумма на год в размере **129,3** тыс. сом израсходована в полном объеме.

Расчеты с дебиторами и кредиторами

По состоянию на 1 января 2009 года дебиторская задолженность юридических и физических лиц, числящаяся за центральным аппаратом составляла **1 282,5** тыс. сом.

По итогам работы за 2009 год по состоянию на конец отчетного периода дебиторская задолженность по центральному аппарату составила **28 218,0** тыс. сом, в т.ч.:

По расчету с покупателями и заказчиками
 193,4 тыс.сом;

С прочими дебиторами и кредиторами
 28 024,6 тыс.com

Социальные вопросы

В 2009г профсоюзной организацией и администрацией НАС КР была принята новая редакция Коллективного договора.

Условия нового Договора позволяют сотрудникам НАС КР получать определенные социальные льготы и выплаты, с учетом трудовой деятельности на государственной службе и в отрасли связи.

В пределах финансовых возможностей НАС КР увеличены размеры единовременных премий к праздникам, юбилейным и корпоративным датам. Установлены выплаты надбавок всем категориям персонала — госслужащим, инженерно-техническим работникам, младшему обслуживающему и техническому персоналу за выслугу лет на госслужбе и в отрасли связи соответственно. Учитывая необходимость социальной поддержки работников, были увеличены выплаты, связанные с проездом и питанием

Изменены и увеличены размеры единовременных пособий, выплачиваемых работникам в случаях смерти и в связи с потерей близких родственников.

В целях коллективного проведения культурных и оздоровительных мероприятий согласованы вопросы оказания финансовой помощи профсоюзному комитету к праздничным и юбилейным датам, корпоративным мероприятиям.

Оказывается финансовая помощь пенсионерам, работавшим ранее в НАС КР и вышедших на пенсию.

Принимая во внимание специфику работы отдельных структурных подразделений инженерно-технического центра — испытательной лаборатории, отдела радиоконтроля, а также для младшего обслуживающего персонала установлены нормы обеспечения работников спецодеждой, спецобувью, средствами индивидуальной защиты и мыломоющими средствами.

Итоги деятельности Южного территориального управления ГАС при ПКР

Численность работников Южного территориального управления ГАС при ПКР по штату - **27** ед., из них госслужащих- **9** ед., ИТР- **14** ед., МОП- **4**ед.,

Всего по Южному региону по состоянию на 1 января 2010 года осуществляют деятельность в области связи **66** лицензиатов:

53 по Ошской области и г. Ош;

10- по Жалалабатской области и г. Жалалабад;

3- по Баткенской области и г. Баткен.

Для улучшения качества предоставляемых услуг осуществляется государственный надзор за деятельностью лицензиатов в области электрической и почтовой связи по Южному региону.

За отчетный период проведены инспекционные проверки следующих субъектов:

Ляйлякское отделение БОФ АО «Кыргызтелеком»;

Сулюктинское отделение БОФ АО «Кыргызтелеком»;

Майлуусуйское отделение ЖОФ АО «Кыргызтелеком»;

Чон – Алайское отделение ООФ АО «Кыргызтелеком»;

Тогуз – Тороузкое отделение ЖОФ АО «Кыргызтелеком»;

Сузакское отделение ЖОФ АО «Кыргызтелеком»;

Базаркоргонское отделение ЖОФ АО «Кыргызтелеком»;

Узгенское отделение ООФ АО «Кыргызтелеком»;

Узгенское отделение ООФ ГП «Кыргызпочтасы»;

Сузакское отделение ЖОФ ГП «Кыргызпочтасы»;

Базаркоргонское отделение ЖОФ ГП «Кыргызпочтасы»; Ляйлякское отделение БОФ ГП «Кыргызпочтасы»; Сулюктинское отделение БОФ ГП «Кыргызпочтасы»; Майлуусуйское отделение ЖОФ ГП «Кыргызпочтасы»; Чон — Алайское отделение ООФ ГП «Кыргызпочтасы»; Тогуз — Тороузкое отделение ЖОФ ГП «Кыргызпочтасы»; ОсОО «СмартНэт» кабельное телевидение; ОсОО «Унуф» местная связь; ОсОО Алмаз — Юг, радио «Алмаз»; ОсОО Мезон ТВ, народное телевидение «Мезон»; ЧП — 8

Итого: 20 организаций; 8 ЧП

По выявленным нарушениям выписаны предписания и даны рекомендации по их устранению.

Проведена работа по рассмотрению 6 заявлений и обращений физических и юридических лиц. Все заявления удовлетворены.

Также за отчетный период проведены совместные рейды по выявлению незаконно действующих РЭС и ВЧУ и Интернет-клубов, предоставляющих платные услуги населению без лицензии на право деятельности в области связи. По результатам рейдов составлено 6 протоколов о выявлении нарушений в области связи, по которым вынесено 6 постановлений о наложении штрафов на общую сумму 12 000 сом, из них исполнено – 1 на сумму 1 000 сом;; отменённых нет; направлено в ПССИ – 5 на сумму 11 000 сом.

Постоянно проводились разъяснительные работы на получение разрешительных документов (лицензий, сертификатов, частотных присвоений и т.д.) среди заинтересованных предпринимателей на деятельность в области связи.

В области радиочастотного менеджмента специалистами сектора по учету РЭС ведутся работы по приему заявок на выделение частотного присвоения, подготовка и анализ данных материалов и направление их в центральный аппарат ГАС КР для принятия по ним решения.

За отчетный период подготовлены и направлены заявления на рассмотрение в ГАС при ПКР:

- на получение частотного присвоения для использования РЭС 7 ведомственных организаций, из них находятся на рассмотрении материалы 3 ведомственных организации;
- на перерегистрацию ранее полученных частотных присвоений -15 ведомственных организации, из них находятся на рассмотрении материалы 5 ведомственных организации;
- на аннулирование ранее выданные частотные присвоения на использования РЭС 10 ведомственные организаций.
- на получение частотного присвоения для использования 6 радиоудлинителей;
- на перерегистрацию ранее выданных частотных присвоений 2 радиоудлинителей;
- на аннулирование 82 радио удлинителей;

- на получение частотного присвоения для эксплуатации ТВ передатчика 1 организация;
- на перерегистрацию ранее полученного частотного присвоения для эксплуатации ТВ передатчика 1 организация;
- проведены акты технического осмотра 13 ведомственных организаций;
- выставлены счета за проделанные работы связанные с выделением и выдачей частотного присвоения на использование радиочастот и за технический надзор 51 юридическим и физическим лицам на общую сумму 1540158,73 сомов.

Проведен радиоконтроль 14 радиочастот для выделения 14 организациям.

Произведены совместно с сотрудниками РМ ЦА установка и монтаж оборудования станции радиоконтроля «ИРГА» ИУ – 2 в г.г. Ош и Жалалабат.

Проведены технические занятия с работниками РКП г.г. Ош и Жалалабат по измерительной аппаратуре «ИРГА» ИУ - 2.

Произведены эфирное измерение характера изменения параметров ТВ и РВ передатчиков измерительной установкой ИУ – 2 «ИРГА» в Баткенской, Ошской и Жалал-Абадской областях.

Одной из важных задач также является отыскание и ликвидация радиопомех. За истекший период поступило **5** заявления от физических лиц и **3** заявления от юридических лиц на радио и ТВ прием. Все заявления были рассмотрены и помехи устранены. Результаты сообщены заявителям.

Итоги деятельности Восточного территориального управления НАС КР

Численность работников Восточного территориального управления НАС КР по штату -12 ед., из них госслужащих-9 ед., ИТР-3 ед., МОП-3 ед.

Всего по Восточному региону по состоянию на 1 января 2009 года осуществляют деятельность в области связи **10** лицензиатов

За отчетный период работниками проведены следующие работы.

Проведены технические осмотры радиоэлектронных средств (РЭС) ОсОО «БиМоКом», ОсОО «Иссык-Кол такси», ОсОО «Скай Мобайл», по результатам которых составлен **21** акт технического осмотра.

За отчетный период был проведен радиоконтроль 55 радиочастот для выделения по Иссык-кульской и Нарынской областям.

Перерегистрировано 27 частотных присвоений, выдано 81 частотных присвоений на пусконаладочные работы.

В течение 2009 года отделом государственного надзора проведены плановые проверки 10 субъектов предпринимательства. В ходе проверок особое внимание уделялось качеству предоставляемых услуг связи, технической оснащенности лицензиатов, наличию информационных материалов (на государственном и официальных языках, перечень предоставляемых услуг, тарифы).

Итоги работы Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики по поставленным задачам на 2009 год

За отчетный период деятельность ГАС при ПКР была направлена на выполнение задач, поставленных на 2009 год по таким направлениям, как:

- 1. Совершенствование существующей нормативно-правовой базы в области связи («Закон КР «Об электрической и почтовой связи», Закон КР «О почтовой связи», разработка ряда подзаконных актов).
- 2. Повышение эффективности управления использованием радиочастотного спектра.
- 3. Рекомендации по разработке антикризисных мер в отрасли связи с целью сохранения и поддержания инвестиционного климата.
- 4. Предупреждение, ограничение и пресечение монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции в отрасли связи.
- 5. Совершенствование тарифного регулирования.
- 6. Улучшение условий труда работников.
- 7. В целях закрепления квалифицированных кадров укрепление материальнотехнической базы НАС КР.

Для реализации данных задач были проведены следующие работы:

По пункту 1. В целях совершенствования существующей нормативной базы в области связи» («Закон КР «Об электрической и почтовой связи», Закон КР «О почтовой связи», разработка ряда подзаконных актов): была проведена следующая работа:

- по разработке, обсуждению, внесению изменений в проекты Законов КР «Об электрической и почтовой связи», «О почтовой связи»;
- подготовлен и издан приказ НАС КР «О внесении изменений и дополнений в Правила «Оказания услуг местной телефонной связи», по п. 17, 26, 50;
- проведена работа по анализу регулятивного воздействия (АРВ) в части защиты лицензирования на услуги связи.
- разработан проект правил «Распределение и использование ресурсов нумерации сетей электросвязи Кыргызской Республики»
- разработан проект «Правил оказания услуг подвижной радиотелефонной связи»
- разработан проект «Правил построения сетей электросвязи и их взаимодействия на территории Кыргызской Республики»
 - разработан проект «Правил оказания услуг местной телефонной связи»
 - разработан проект «Правил оказания услуг передачи данных»
 - рассмотрен проект Договора о межсетевом взаимодействии.

Подготовлен проект Приказа Об утверждении:

- Реестра ресурса используемой нумерации операторами электросвязи Кыргызской Республики;
- Реестра кодов, выделенных операторам для осуществления деятельности по оказанию услуг электрической связи (NSPC, ISPC, MNC, SID);

Реестра кодов провайдеров, предоставляющих доступ к сети Интернет.

- разработан проект «Положения о порядке выделения номиналов радиочастот для радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств» в котором, на данный момент вносятся изменения и дополнения.
 - Положение о Государственной комиссии Кыргызской Республики по радиочастотам, утвержденное Указом Президента Кыргызской Республики от 24 февраля 2009 года № 131;
 - Во исполнение Указа Президента Кыргызской Республики «О мерах по обеспечению реализации Закона Кыргызской Республики «О структуре Правительства Кыргызской Республики» от 26 октября 2009 года №425, утверждено постановлением Правительства Кыргызской Республики от 15 декабря № 758 «Положение о Государственном агентстве связи при Правительстве Кыргызской Республики»;
 - В соответствии с Законом Кыргызской Республики «О нормативных правовых актов Кыргызской Республики», проведен правовой анализ (APB) по действующим нормативным правовым актам и направлен на рассмотрение в Министерство экономического регулирования КР.

По пункту 2. В целях повышения эффективности управления использованием радиочастотного спектра проведена следующая работа:

Во исполнение Приказа Национального агентства связи Кыргызской Республики (НАС КР) №16-пр от 04.02.2008 г. по подготовке графика выполнения работ по высвобождению соответствующих диапазонов частот в полосе частот 1800-2100 МГн.

Согласно письмам ОАО «Кыргызтелеком» (01-48/2393 от 06.10.2008 г., №01-48/2430 от 09.10.2008 г.) высвобождение диапазона 1800 МГц на участке Бишкек-Ош можно считать завершенным, чему также свидетельствует признание утратившим силу, по просьбе ОАО «Кыргызтелеком», частотных присвоений на участке Бишкек - РРС-5 -РРС-6/1 - Ош - РРС-38. В связи с этим, есть возможность внедрения и эксплуатации систем третьего поколения в данном высвобожденном участке.

В мае 2009 года передана в ВТУ ГАС при ПКР мобильная станция радиоконтроля на базе приемника ICOM-8500, пеленгатора DDF- 6100.

В августе 2009 года введены в эксплуатацию в ЮТУ ГАС при ПКР (г. Ош, г. Жалал-Абад) 2 стационарные станции радиоконтроля «ИРГА ИУ 2/1», 1 мобильная станция радиоконтроля «ИРГА 2/1 М».

В декабре 2009 года 4 сотрудника ГАС при ПКР прошли курсы повышения квалификации в Санкт-Петербургском государственном университете телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича по теме «Радиоконтроль и измерение параметров передатчиков».

В декабре 2009 года заключен договор с фирмой ROHDE & SCHWARZ на поставку 1 стационарной станции радиоконтроля, 1 мобильной станции радиоконтроля и 2 анализаторов спектра.

По пункту 3 В целях смягчения влияния кризиса на рынок телекоммуникаций в Кыргыской Республики Агентством связи осуществлялась

работа по усовершенствованию действующей нормативной правовой базы, при этом тарифы на платные услуги Агентства не пересматривались и остались на прежнем уровне.

По пункту 4 В целях предупреждения, ограничения и пресечения монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции в отрасли связи проводились анализы конкурентной среды рынков услуг связи с целью выявления хозяйствующих субъектов, занимающих доминирующее положение, по результатам которых сформирован Государственный реестр субъектов естественных и разрешенных монополий в отрасли «Связь» на 2009 год, в который вошли предприятия, услуги которых подлежат государственному регулированию. Рассматривались заявления и обращения от физических и юридических лиц, по которым даны соответствующие ответы.

По пункту 5 В целях совершенствования тарифного регулирования:

- Рассмотрены и утверждены тарифы на использование технических средств радиовещания, радиосвязи и телевидения в цифровом формате;
- пересмотрены в сторону увеличения тарифы Разделов IV и V Прейскуранта № 125-I «Основные тарифы на услуги электрической связи, предоставляемые операторами на рынке связи и подлежащие государственному регулированию»;
- рассмотрены и утверждены тарифы на пропуск операторского трафика на сеть ОАО «Кыргызтелеком».
- **По пункту 6 ,7** Для улучшения труда работников и укрепления материально- технической базы ГАС при ПКР в течение года было приобретена оргтехника и мебель на сумму **491,2** тыс.сом.

Для снижения показателя текучести кадров и укрепления Агентства квалифицированными кадрами за отчетный период в разрезе центрального аппарата, а также территориальных управлений были направлены для обучения на специальные курсы 51 сотрудник Агентства, из них внутри страны - 33 чел., в странах СНГ – 17 чел., дальнего зарубежья - 1чел..

Также, для повышения профессионального уровня государственных служащих в Агентство КР по делам государственной службы была направлена заявка (письмо N = 02-2/747 от 03.04.2009г.) на финансирование обучения за счет средств государственного бюджета на 2010 год .

По обучению административных государственных служащих по Проекту JDS (Япония) по Агентству на 2010 год подана заявка в Агентство КР по делам государственной службы (письмо исх. № 02-2/882 от 17.04.2009г.). от 2 государственных служащих с знанием английского языка с 4-средним уровнем.

Задачи Государственного агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики на 2010 год.

Задачи ГАС при ПКР, как регулирующего органа в отрасли связи, формируются, исходя из приоритетных направлений в развитии отрасли связи,

озвученных в посланиях Президента Кыргызской Республики и задач, поставленных Правительством страны.

Главной задачей ГАС при ПКР является дальнейшее развитие будут конкурентного недопущение спада отрасли, ДЛЯ чего рынка, предприниматься усилия по следующим направлениям:

- 1. Развитие системы радиомониторинга;
- 2. Развитие национальной идентификационной системы;
- 3. Совершенствование регулирования ресурса нумерации, лицензирования и частотного ресурса;
- 4. Усиление государственного надзора за выполнением лицензиатами требований законодательства в области связи;
- 5. Совершенствование нормативно-правовой базы в области связи («Закон КР «Об электрической и почтовой связи», Закон КР «О почтовой связи», разработка ряда подзаконных актов).
- 6. Оснащение испытательной лаборатории Агентства связи современным измерительным и испытательным оборудованием, позволяющим расширить область аккредитации лаборатории и органа по сертификации «Связь» для соответствия международному уровню в вопросах сертификации.
- 7. Совершенствование и активизация деятельности Агентства связи в области стандартизации, расширение участия в международном сотрудничестве в данной области для разрешения вопросов качества и безопасности продукции.
- 8. Укрепление Агентства квалифицированными специалистами и стимулирование их труда.
- 9. Укрепление материально технической базы Агентства связи в целях улучшения труда работников для эффективного выполнения функций Агентства.

Особенностями текущего периода является:

- влияние мирового финансового кризиса, ограничивающего инвестиции в отрасль;
- влияние энергетического кризиса, не только уменьшающего объем рынка связи, но и приводящего к увеличению расходов на инфраструктуру, так как необходимо снабжение всех базовых объектов связи надежным резервным электропитанием.

Для недопущения спада отрасли и уменьшения влияния кризисных явлений необходимо увеличить эффективность инвестиций в инфраструктуру отрасли, для чего актуальным является анализ структуры использования инвестиций и принятие мер, способствующих их наиболее эффективному использованию в сфере создания инфраструктуры телекоммуникаций.

Планируемые результаты реализации задач ГАС при ПКР на 2010 год:

- Подготовка внедрения персонификации терминалов сотовой связи для контроля за ввозом сотовых аппаратов;
- Развитие системы радиомониторинга для эффективного использования и

международной защиты частотного ресурса;

- Развитие конкуренции на рынке связи;
- Соответствие нормативно-правовой базы в области связи мировым стандартам;
- Увеличение внутренних и внешних инвестиций за счет актуализации нормативно– правовой базы в отрасли связи;
- Гармонизация и повышение эффективности использования радиочастотного спектра;
- Снижение показателя текучести квалифицированных кадров.