



**БУЙРУК
ПРИКАЗ**

2024-жылдын 9-апрели № *125*

Бишкек ш.

**Кыргыз Республикасынын Санариптик өнүктүрүү министрлигине
караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча
кызматы тарабынан көрсөтүлүүчү мамлекеттик кызматтардын
баасынын прејскурантын бекитүү тууралуу**

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 26-октябрындагы № 637 токтому менен бекитилген Мамлекеттик жана муниципалдык кызматтарды көрсөтүү (иштерди) үчүн акы төлөөнүн өлчөмүн аныктоо тартибинин 2.4-пунктуна ылайык, Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2021-жылдын 15-ноябрындагы № 257 токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасынын Санариптик өнүктүрүү министрлиги жөнүндө жобонун 12-пунктун жетекчиликке алуу менен **буйрук кылам:**

1. Кыргыз Республикасынын Санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматы тарабынан көрсөтүлүүчү мамлекеттик кызматтардын баасынын тиркелген прејскуранты (мындан ары - Прејскурант) бекитилсин.

2. Кыргыз Республикасынын Санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматы мамлекеттик кызматты көрсөтүүдө ушул буйрук менен бекитилген Прејскурантты жетекчиликке алсын.

3. Ушул буйруктун аткарылышын контролдоо Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министринин орун басары З.К. Кожомуратовго жүктөлсүн.

4. Ушул буйрук кол коюлган учурдан тартып күчүнө кирет.

Министр

Н.А. Кутнаева



ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОНДУК САНАРИП
КОЛТАМГАСЫ МЕНЕН БЕКИТИЛГЕН

МАКУЛДАШЫЛГАН:

Кыргыз Республикасынын
Экономика жана Коммерция
министрлигине караштуу
Монополияга каршы
жөнгө салуу кызматы


«25» март 2024-ж.



Буйрук №: 13

Кыргыз Республикасынын
Санариптик өнүктүрүү
министрлигинин

2024-ж. «__» _____ № _____
буйругу менен бекитилген



**Кыргыз Республикасынын Санариптик өнүктүрүү министрлигине
караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө
боюнча кызматы тарабынан көрсөтүлүүчү мамлекеттик кызмат
көрсөтүүлөр баасынын прејскуранты**

№	Мамлекеттик кызматтын аталышы	Өлчөө бирдиги	Баасы (сом)
	I. Байланыш жабдууларына жана кызмат көрсөтүүлөрүнө, ошондой эле радио жыштыктагы нурланууну берүүчү же жогорку жыштыктагы электр магниттик толкундардын булагы болуп саналган башка техникалык каражаттарга шайкештик сертификатын берүү.		
	Эскертүү: Шайкештик сертификатынын баасы сыноо лабораториясынын ченөө бирдиктерине кетирген чыгымдарынын жана сертификаттоо органынын аткарган жумушунун негизинде аныкталат.		
1.1. Техникалык каражаттарды сыноо			
	Техникалык каражатты (ТК) жана программаны же сыноого/ ченөөгө жолдомо алуу (программаны же сыноого/өлчөөгө жолдомону макулдашуу, ТКты тышкы кароо, ТКты жана программаларды же сыноонун/өлчөөнүн жолдомосун каттоо, ТКты жеткирүү)	”_”	95
	Техникалык каражаттар жана сыноо/өлчөө ыкмалары үчүн ченемдик документтер (ЧД) менен таанышуу	”_”	317
	Сыноолорго/өлчөөлөргө даярдоо (өлчөө схемаларын монтаждоо жана өлчөө каражаттарын (ӨК) текшерүү	”_”	317
Параметрлер боюнча өлчөөлөрдү жүргүзүү:			
	Электр портторундагы индустриалдык радио тоскоолдуктарынын чыңалуусу	”_”	371



**ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОНДУК САНАРИП
КОЛТАМГАСЫ МЕНЕН БЕКИТИЛГЕН**

Байланыш портторундагы индустриалдык радио тоскоолдуктарынын жалпы симметриялуу эмес чыңалуусу	”_”	371
Байланыш портторундагы индустриалдык радио тоскоолдуктарынын жалпы симметриялуу эмес тогу	”_”	371
Үзгүлтүктүү индустриалдык радио тоскоолдуктарынын чыңалуусу	”_”	371
Тармактык шнурдагы индустриалдык радио тоскоолдуктарынын кубатуулугу	”_”	371
1000 МГц чейин индустриалдык радио тоскоолдуктарынын талаа чыңалуусу	”_”	475
1 ГГцтен жогору нурлануучу индустриалдык радио тоскоолдуктарынын кубаттуулугу/чыңалуусу	”_”	475
Токтун гармоникалык компоненттери	”_”	158
Чыңалуунун термелүүсүнүн жана фликердин өзгөрүүсүнүн чектөөлөрү	”_”	158
Электростатикалык разрядга туруктуулук	”_”	111
Нурлануучу радиожыштык электромагниттик талаасына туруктуулук	”_”	174
Наносекундалык импульстук тоскоолдуктарга туруктуулукту аныктоо	”_”	111
Микросекунддук импульстук тоскоолдуктарга туруктуулук	”_”	111
Радиожыштыктык электр магниттик талааларынын кондуктивдик тоскоолдуктарына туруктуулук	”_”	111
Өндүрүш жыштыгынын магниттик талаасына туруктуулугу	”_”	111
Үзүлүүгө, кыска үзгүлтүккө жана электр булагы менен камсыздоонун чыңалуусунун өзгөрүшүнө туруктуулук	”_”	111
Кыйыр радио нурлануунун (тилкеден тышкары) деңгээли (бир канал үчүн)	”_”	317
Жыштыктын четтөөсү (бир канал үчүн)	”_”	95
Кабыл алуу түзүлүштүн гетеродининин нурлануу деңгээли (бир канал үчүн)	”_”	95
Белгилер жана нускамалар	”_”	

Классификация	”_”	32
Электр тогунан коргонууну камсыз кылган конструкциялык талаптар; же болбосо электр тогунан жана энергетикалык коркунучтан коргоо (Батарея бөлүмү)	”_”	63
Коргоочу туташтырууну жана жердеткичти камсыз кылуу (клемма "жер"-корпустун өтмө каршылыгы)	”_”	95
Тийүү тогу жана коргоочу жердеткич аркылуу тогу (агып жаткан ток)	”_”	95
Коргоочу кулпулар	”_”	32
Изоляция категориялары жана изоляция түсү	”_”	32
Изоляциялык каршылык нормалдуу шарттарда	”_”	95
Ички зымдар	”_”	32
Электр булагына кошулуу жана тышкы ийилчек шнурлар	”_”	32
Электр зымдары, туташуулар жана электр булагы менен камсыздоо	”_”	32
Клеммалар, кыскычтар, тышкы зымдар үчүн өткөргүчтөр	”_”	32
Жабдуулардын конструкциясы	”_”	32
Коркунучтуу кыймылдуу бөлүктөрдөн коргоо	”_”	32
Батареяларды жайгаштыруу	”_”	32
Жабдуулардын бөлүктөрүнүн жылышы (ашыкча температура / максималдуу температура)	”_”	63
Дыбыштык мүнөздөмөлөрү: * Техникалык ыкма * Болжолдуу ыкма (ачык аянт, бөлмө)	”_”	317
Өлчөө натыйжаларын иштетүү	”_”	475
Сыноо протоколун тариздөө	”_”	475
Сыноо протоколун бекитүү	”_”	32
Сыноо протоколун каттоо	”_”	32
Техникалык каражаттарды жана өлчөө протоколдорун сертификаттоо боюнча органга өткөрүп берүү	”_”	63



ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОНДУК САНАРИП
КОЛТАМГАСЫ МЕНЕН БЕКИТИЛГЕН

1.2. Улуттук мыйзамдарга ылайык сертификациялык иштердин баасы		
Схемалар жана кыскартылган программалар боюнча сертификаттоону жүргүзүү	Бир сертификат	4909
Инспекциялык контролдоону жүргүзүү		2534
Мурда белгиленген талаптарды тастыктоо боюнча иштерди жүргүзүү		2613
Сертификациялоо талап кылынбаган продукцияны тактоо жумушун жүргүзүү		1821
1.3. Бирдиктүү ЕАЭБ формасы боюнча сертификаттоо иштеринин баасы		
БС ТР боюнча сертификациялоо жүргүзүү	Бир сертификат	7918
Инспекциялык контролдоону жүргүзүү		3484
Шайкештик декларациясын каттоо жумушун жүргүзүү	Бир декларация	2743
Өтө жооптуу отчеттуулук бланктарынын баасы	Шайкештик сертификаты; сертификаттын көчүрмөсү; шайкештик сертификатынын тиркемеси	КАБ мекемесинин бир бланкасынын баасы
<p>Эскертүү:</p> <ul style="list-style-type: none"> • конкреттүү продукцияны сертификатташтыруу үчүн иштерге акы төлөө арыз ээси тарабынан көрсөтүлгөн иштерди жүргүзүүгө билдирме берилгенден кийин жүргүзүлөт; • транспорттук чыгымдар арыз ээсинин эсебинен жүргүзүлөт; • жыйынтыктоочу убакыт арыз ээси тарабынан документтин толук пакетин берүүнү эске алуу менен сыноо лабораториясынын сыноолорду жүргүзүү убактысын эсепке албастан көрсөтүлгөн; • техникалык байланыш каражаттарын сертификаттоодогу органдын бир өтүмөнүн иштеринин баасы; • сертификаттын бланкынын баасы иш жүзүндөгү сарптоолорго (сатып алынган суммага) жараша аныкталат; • "Тулпар" маалымат системасын пайдалануу баасы КР ЭКМ караштуу БТБ МИнин бааларынын преysкурантына ылайык аныкталат; • арыз ээси сертификациялоо жол-жобосун тез арада жүргүзүүнү кааласа, жүргүзүлгөн жол-жобонун баасы эки эсеге жогорулайт; 		

Төрага



А.Токторбаев



ДОКУМЕНТ ЭЛЕКТРОНДУК САНАРИП
КОЛТАМГАСЫ МЕНЕН БЕКИТИЛГЕН



**БУЙРУК
ПРИКАЗ**

от 9-апреля 2024 года № 125

Бишкек ш.

**Об утверждении Прейскуранта стоимости государственной услуги,
оказываемой Службой по регулированию и надзору в отрасли связи при
Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики**

В соответствии с пунктом 2.4 Порядка определения размера оплаты за оказание государственных и муниципальных услуг (работ), утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 26 октября 2000 года № 637, руководствуясь пунктом 12 Положения о Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 15 ноября 2021 года № 257, **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый Прейскурант стоимости государственной услуги, оказываемой Службой по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики (далее Прейскурант).
2. Службе по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики при оказании государственной услуги руководствоваться Прейскурантом, утвержденным настоящим приказом.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра цифрового развития Кыргызской Республики З.К.Кожомуратова.
4. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.

Министр

Н.А. Кутнаева

СОГЛАСОВАНО:

Служба антимонопольного
регулирующего при
Министерстве Экономики и
Коммерции
Кыргызской Республики

«25» марта 2024г

Приказ №: 13

УТВЕРЖДЕНО

приказом Министерства
цифрового развития
Кыргызской Республики
от «___» _____ 2024г. № ___

**Прейскурант стоимости государственной услуги,
оказываемой Службой по регулированию и надзору в отрасли связи при
Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики**

№	Наименование государственной услуги	Единица измерения	Стоимость (сом)
	I. Сертификат соответствия на оборудование и услуги связи, а также на другие технические средства, дающие высокочастотное излучение или являющиеся источником высокочастотных электромагнитных волн.		
	<i>Примечание:</i> Стоимость сертификата соответствия определяется исходя из фактических затрат испытательной лаборатории за выполненные работы в зависимости от количества параметров измерения на единицу оборудования и стоимости работ органа по сертификации		
	I.1. Испытание технических средств		
	Получение технического средства (ТС) и программы или направления на испытания/измерения (согласование программы или направления на испытания/измерения, внешний осмотр ТС, регистрация ТС и программы или направления на испытания/измерения, доставка ТС)	”_”	95
	Ознакомление с нормативной документацией (НД) на ТС и методом измерений	”_”	317
	Подготовка к испытаниям/измерениям (сборка схем измерений и промежуточная проверка средств измерений (СИ))	”_”	317
	Проведение измерений по параметрам:		
	Напряжение промышленных радиопомех на портах электропитания	”_”	371
	Общее несимметричное напряжение промышленных радиопомех на портах связи	”_”	371



Общий несимметричный ток промышленных радиопомех на портах связи	”_”	371
Напряжение прерывистых промышленных радиопомех	”_”	371
Мощность промышленных радиопомех в сетевом шнуре	”_”	371
Напряженность поля промышленных радиопомех до 1000 МГц	”_”	475
Мощность/напряжённость излучаемых промышленных радиопомех свыше 1 ГГц	”_”	475
Гармонические составляющие тока	”_”	158
Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера	”_”	158
Устойчивость к электростатическим разрядам	”_”	111
Устойчивость к излучаемому радиочастотному электромагнитному полю	”_”	174
Устойчивость к наносекундным импульсным помехам	”_”	111
Устойчивость к микросекундным импульсным помехам	”_”	111
Устойчивость к кондуктивным помехам, наведённым радиочастотными электромагнитными полями	”_”	111
Устойчивость к магнитному полю промышленной частоты	”_”	111
Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания	”_”	111
Уровень побочного радиоизлучения (за один канал)	”_”	317
Отклонение частоты (за один канал)	”_”	95
Уровень излучения гетеродина приемника (за один канал)	”_”	95
Маркировка и инструкции	”_”	317
Классификация	”_”	32
Требования к конструкции, обеспечивающие защиту от поражения электрическим током; или защита от поражения электрическим током и		

энергетической опасности (Батарейный отсек)		
Обеспечение защитного соединения и заземления (Переходное сопротивление клемм «земля» – корпус)	”_”	95
Ток перегрузки и защита от короткого замыкания на землю в первичных цепях; и ток от прикосновения и ток через провод защитного заземления (ток утечки)	”_”	95
Защитные блокировки	”_”	32
Категория изоляции и цвет изоляции	”_”	32
Сопротивление изоляции при нормальных условиях	”_”	95
Внутренняя проводка	”_”	32
Присоединение к источнику питания и внешние гибкие шнуры	”_”	32
Электропроводка, соединения и электропитание	”_”	32
Клеммы, зажимы, выводы для внешних проводов	”_”	32
Конструкция оборудования	”_”	32
Защита от опасных подвижных частей	”_”	32
Размещение батарей	”_”	32
Нагрев частей оборудования (превышение температуры/максимальная температура)	”_”	63
Шумовые характеристики: • Технический метод • Ориентировочный метод (открытая площадка, помещение)	”_”	317
Обработка результатов измерений	”_”	475
Оформление протокола испытаний	”_”	475
Утверждение протокола испытаний	”_”	32
Регистрация протокола испытаний	”_”	32
Передача ТС и протоколов измерений в орган по сертификации	”_”	63



1.2. Стоимость работ сертификации по национальному законодательству		
Проведение сертификации по схемам и по сокращенной программе	Один сертификат	4909
Проведение инспекционного контроля		2534
Проведение работ по подтверждению ранее установленным требованиям		2613
Проведение работ по подтверждению продукции, которая не подлежит сертификации		1821
1.3. Стоимость работ сертификации по единой форме ЕАЭС		
Проведение сертификации по ТР ТС	Один сертификат	7918
Проведение инспекционного контроля		3484
Проведение работ по регистрации декларации о соответствии	Одна декларация	2743
Стоимость бланков строгой отчетности	Сертификат соответствия, копия сертификата, приложение к сертификату соответствия	Стоимость бланка Кыргызского Центра Аккредитации при МЭК КР
<p>Примечание:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оплата работ за проведение сертификации конкретной продукции производится заявителем после подачи заявки на проведение указанных работ; • оплата транспортных расходов производится за счет заявителя; • итоговое время указано с учетом предоставления полного пакета документа заявителем без учета времени на проведение испытаний Испытательной лабораторией; • стоимость работ органа при сертификации технических средств связи одной заявки; • стоимость бланка сертификата определяется исходя из фактических затрат (приобретенной суммы); • стоимость использования информационной системы «Тулпар» определяется согласно Прейскуранту цен ГП ЦЕО при МЭК КР; • при желании заявителя провести процедуру сертификации в срочном порядке, цена за проведенную процедуру возрастает в два раза; 		

Председатель



А.Токторбаев





БУЙРУК
ПРИКАЗ

Бишкек шаары
гор. Бишкек

2024-ж. 25-март № 13

**Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министрлигине
караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча
кызматы тарабынан көрсөтүлүүчү акы төлөнүүчү мамлекеттик
кызматынын тарифинин прејскурантын
макулдашуу жөнүндө**

Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинетинин 2021-жылдын 10-декабрындагы №300 токтому менен бекитилген Кыргыз Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигине караштуу Монополияга каршы жөнгө салуу кызматы жөнүндө жобонун, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2012-жылдын 10-февралындагы №85 “Мамлекеттик органдары, алардын түзүмдүк бөлүмчөлөрү жана ведомстволук мекемелери көрсөтүүчү мамлекеттик кызмат көрсөтүүлөрдүн бирдиктүү реестрин (тизмегин) бекитүү” токтомунун жана берилген материалдардын негизинде, Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2000-жылдын 26-октябрындагы №637 токтому менен бекитилген “Мамлекеттик жана муниципалдык кызматтарды көрсөтүү (иштерди) үчүн акы төлөөнүн өлчөмүн аныктоо” тартибине ылайык, **буйрук кылам:**

1. Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматы тарабынан көрсөтүлүүчү акы төлөнүүчү мамлекеттик кызматтардын тарифтеринин прејскурантын (мындан ары – Прејскурант) тиркемеге ылайык макулдашылсын.

2. Берилген материалдардын толуктугу жана тууралыгы үчүн жоопкерчилик Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматынын жетекчисине жүктөлсүн.



3. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Монополияга каршы жөнгө салуу мамлекеттик агенттигинин “Кыргыз Республикасынын Маалыматтык технологиялар жана байланыш мамлекеттик комитетине караштуу Мамлекеттик байланыш агенттиги тарабынан көрсөтүлүүчү акы төлөнүүчү мамлекеттик кызматтардын тарифтеринин прејскурантын макулдашуу жөнүндө” 2017 –жылдын 28 - декабрындагы №50 буйругу жокко чыгарылсын.

4. Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматы:

- Прејскурантты белгиленген тартипте бекитсин жана Кыргыз Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигине караштуу Монополияга каршы жөнгө салуу кызматына берсин;

- мамлекеттик жана расмий тилдердеги Прејскурантты керектөөчүлөр үчүн көрүнүктүү жерге жайгаштырсын.

5. Прејскурант бекитилген күндөн тартып күчүнө кирет.

6. Жөнгө салынуучу чөйрөлөр башкармалыгы (Кокошеров):

- бул буйруктун мамлекеттик жана расмий тилдердеги биринчи нускасын адам ресурстарын башкаруу, документтер менен камсыздоо жана мамлекеттик тил бөлүмүнө сактоого өткөрүп берсин;

- бул буйруктун мамлекеттик жана расмий тилдердеги экинчи нускасын Кыргыз Республикасынын санариптик өнүктүрүү министрлигине караштуу Байланыш тармагында жөнгө салуу жана көзөмөлдөө боюнча кызматына жиберсин;

- бул буйрук менен кабыл алынган чечим тууралуу маалыматты Кыргыз Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигине караштуу Монополияга каршы жөнгө салуу кызматынын расмий сайтына жайгаштырсын.

7. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо Кыргыз Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигине караштуу Монополияга каршы жөнгө салуу кызматынын төрагасынын орун басары **Ж.Б. Орозбаевге** жүктөлсүн.

Төрага

Г.К. Асылбаева





БУЙРУК
ПРИКАЗ

Бишкек шаары
гор. Бишкек

25 мартта 2024 ж. № 13

**О согласовании прейскуранта тарифов
на платные государственные услуги, оказываемые
Службой по регулированию и надзору в отрасли связи при
Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики**

На основании Положения о Службе антимонопольного регулирования при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 10 декабря 2021 года № 300, Единого реестра (перечня) государственных услуг, оказываемых государственными органами, их структурными подразделениями и подведомственными учреждениями, утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 10 февраля 2012 года №85 и представленных материалов, в соответствии с Порядком определения размера оплаты за оказание государственных и муниципальных услуг (работы), утвержденным постановлением Правительства Кыргызской Республики от 26 октября 2000 года № 637, **приказываю:**

1. Согласовать прейскурант тарифов на платные государственные услуги, оказываемые Службой по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики (далее – Прейскурант) согласно приложению.

2. Ответственность за полноту и достоверность представленных материалов возложить на руководителя Службы по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики.

3. Признать утратившим силу приказ Государственного агентства антимонопольного регулирования при Правительстве Кыргызской Республики «О согласовании прейскуранта тарифов на платные государственные услуги, оказываемые Государственным агентством связи при Государственном комитете информационных технологий и связи Кыргызской Республики» от 28.12.2017 года №50.

4. Службе по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики:

- утвердить Прейскурант в установленном порядке и представить в Службу антимонопольного регулирования при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики;
- разместить Прейскурант на государственном и официальном языках на видном для потребителей месте.

5. Прейскурант вступает в силу с даты его утверждения.

6. Управлению регулируемых сфер (Кокошеров):

- первый экземпляр на государственном и официальном языках настоящего приказа передать на хранение в отдел управления человеческими ресурсами, документационного обеспечения и государственного языка;
- второй экземпляр на государственном и официальном языках настоящего приказа направить в Службу по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики;
- информацию о решении, принятом настоящим приказом, разместить на официальном сайте Службы антимонопольного регулирования при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на **Орозбаева Ж.Б.**, заместителя председателя Службы антимонопольного регулирования при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики.

Председатель



Г.К. Асылбаева