



Кыргыз Республикасынын  
КИТЕП ПАЛАТАСЫ

№8

2019

Подписной индекс: 77397

# ЧАКР

НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Журнал для руководителей, бухгалтеров и юристов

## В НОМЕРЕ:

- Закон о государственной дотации в семеноводстве
- О вопросах регулирования деятельности участников рынка ценных бумаг
- Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации общественных туалетов
- Гигиенические требования к безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки
- План мероприятий по созданию Управления патрульной службы милиции на 2019-2020 годы
- Порядок оформления, регистрации и выдачи санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов

ISSN 1694-5123

00819

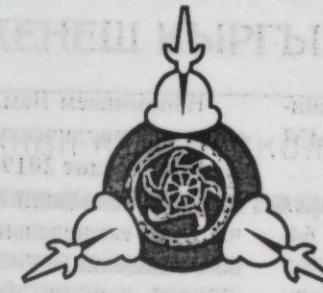


4 700060 010099

25.02.19

№ 8  
2019

www.academy.kg



НОРМАТИВНЫЕ  
АКТЫ  
КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

Журнал издается с 1993 года

Выходит еженедельно №8 (961)

## СОДЕРЖАНИЕ

### ЖОГОРКУ КЕНЕШ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

- О государственной дотации в семеноводстве  
Закон КР от 2 февраля 2019 года № 22 ..... 3
- О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "О государственных пособиях  
в Кыргызской Республике"  
Закон КР от 24 января 2019 года № 18 ..... 5

### ПРЕЗИДЕНТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

- О награждении государственными наградами Кыргызской Республики  
Указ Президента КР от 24 января 2019 года УП № 12 ..... 6
- О праздновании 100-летия со дня рождения Т.Усубалиева  
Указ Президента КР от 2 февраля 2019 года УП № 19 ..... 7

### ПРАВИТЕЛЬСТВО КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

- О вопросах деятельности Государственной службы регулирования и надзора  
за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики  
Постановление Правительства КР от 31 декабря 2018 года № 659 ..... 8
- О вопросах регулирования деятельности участников рынка ценных бумаг  
Постановление Правительства КР от 28 января 2019 года № 24 ..... 14
- О внесении изменений в постановление Правительства КР "Об утверждении актов  
в области общественного здравоохранения" от 11 апреля 2016 года № 201  
Постановление Правительства КР от 28 января 2019 года № 25 ..... 27
- "Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности горячего  
водоснабжения" ..... 28
- "Санитарно-эпидемиологические требования к обеззараживанию питьевой воды  
методом ультрафиолетового излучения" ..... 31
- "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации  
общественных туалетов" ..... 35
- "Гигиенические требования к безопасности материалов, реагентов, оборудования,  
используемых для водоочистки и водоподготовки" ..... 38
- (Об утверждении Плана мероприятий по созданию Управления патрульной службы  
милиции в рамках пилотного проекта в городе Бишкек на 2019-2020 годы)  
Распоряжение Правительства КР от 5 февраля 2019 года № 11-р ..... 48

### МИНИСТЕРСТВА И ВЕДОМСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

- Об утверждении Порядка оформления, регистрации и выдачи санитарного паспорта  
на транспорт для перевозки пищевых продуктов  
Приказ Минздрава КР от 8 февраля 2019 года № 64 ..... 54

Руководителям,  
бухгалтерам, юристам

Уважаемые читатели!

Издательство «Академия» предлагает вашему вниманию книжную продукцию по **СПЕЦИАЛЬНЫМ ЦЕНАМ!**

По вопросам приобретения книг просим обращаться по телефону: +996 (312) 64-26-50, факс: +996 (312) 64-26-51.

Наш адрес: 720071, г. Бишкек, пр. Чуй 265а, к. 322а, Издательство «Академия», тел.: (0312) 64-26-50

Наши банковские реквизиты: ОсОО «Издательство «Академия» р/счет: 1242000270314989 в ОАО «Бакай Банк» БИК: 124001 ИНН 01003200410139

Напоминаем Вам, что начинается подписная кампания на периодические издания (газеты и журналы) на 1-ое полугодие 2019 года!

Вы можете подписаться на газеты и журналы, в том числе на еженедельный журнал НАКР, в любом почтовом отделении.

№	Наименование	Цена (сом)
	Конституция КР (кырг/русс.яз)	100-00
<b>Кодексы Кыргызской Республики</b>		
1	Жазык кодекси, Уголовный кодекс (2019) (кырг/русс.яз) твердый переплет	400-00
2	Уголовный кодекс (2019)	250-00
3	Жазык-процесстик кодекси, Уголовно-процессуальный кодекс (2019) (кырг/русс.яз) тв.пер.	500-00
4	Уголовно-процессуальный кодекс (2019)	300-00
5	Жазык-аткаруу кодекси, Уголовно-исполнительный кодекс (2019) (кырг/русс.яз)	200-00
6	Граждандык кодекси (I жана II бөл.) (тв.пер.)	400-00
7	Гражданский кодекс (I и II части) (тв.пер.)	400-00
8	Жарандык процесстик кодекси	250-00
9	Гражданский процессуальный кодекс	250-00
10	Жоруктар жөнүндө кодекси, Кодекс о поступках (2019)	160-00
11	Бузуулар жөнүндө кодекси, Кодекс о нарушениях (2019)	200-00
12	Салыктык эмес кирешелер жөнүндө кодекси, Кодекс о неналоговых доходах (2019)	200-00
13	Административдик-процесстик кодекси (жаңы)	160-00
14	Административно-процессуальный кодекс (новый)	160-00
15	Налоговый кодекс	300-00
16	Эмгек кодекси	200-00
17	Трудовой кодекс	200-00
18	Бюджеттик кодекси	90-00
19	Бюджетный кодекс	90-00
20	Жер кодекси	90-00
21	Земельный кодекс	90-00
22	Турак-жай кодекси	90-00
23	Жилищный кодекс	90-00
24	Үй-бүлө кодекси	90-00
25	Семейный кодекс	90-00
26	Балдар жөнүндө кодекси	90-00
27	Кодекс о детях	90-00
28	Лесной кодекс	90-00
29	Водный кодекс	90-00
30	Воздушный кодекс	90-00

№	Наименование	Цена (сом)
<b>Законы Кыргызской Республики</b>		
1	Об органах внутренних дел	50-00
2	О прокуратуре	50-00
3	О Верховном суде и местных судах	50-00
4	О Конституционной палате ВС	50-00
5	О статусе судей	50-00
6	Об оружии	50-00
7	Об оперативно-розыскной деятельности	50-00
8	Об Адвокатуре и адвокатской деятельности	50-00
9	О статусе суд.исполнителей и испол.произв.	90-00
10	О международных договорах	50-00
11	О нормативных правовых актах	50-00
12	О бухгалтерском учете	50-00
13	О гос.регистрации прав на недвиж.имущ-во	50-00
14	О нотариате	50-00
15	Об основах адм.деят-ти и адм.процедурах	50-00
16	О проверках субъектов предпринимательства	50-00
17	О государственной гражданской службе и муниципальной службе	50-00
18	О местном самоуправлении	50-00
19	О местной гос.администрации	50-00
20	О хоз.товариществах и обществах	50-00
21	О защите прав потребителей	50-00
22	О залоге	50-00
23	Об акционерных обществах	50-00
24	О судебно-экспертной деятельности	50-00
	О порядке рассмотрения обращений граждан	50-00
	О доступе к информации, находящейся в ведении гос.органов и органов МСУ	50-00
	О лицензионно-разрешительной системе	50-00
	О миграции	50-00
	О субсидии	50-00
	О микрофинансировании и банковской деятельности	50-00
	и многие другие Законы КР	
<b>Другие издания</b>		
1	Жол кыймылынын эрежелери (+ жаңы айыптардын таблицасы) – 2019	140-00
2	Правила дорожного движения (+таблица новых штрафов) – 2019	140-00

## ЖОГОРКУ КЕНЕШ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ЗАКОН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

#### О государственной дотации в семеноводстве

Целью настоящего Закона является государственная поддержка сельскохозяйственных товаропроизводителей в обеспечении высококачественным сортовым сертифицированным семенным материалом сельскохозяйственных культур и создание благоприятных условий семеноводческим хозяйствам Кыргызской Республики для производства и реализации сортовых высококачественных сертифицированных семян приоритетных сельскохозяйственных культур через введение механизма государственной дотации.

#### Статья 1. Сфера действия настоящего Закона

1. Настоящий Закон регламентирует правовые основы введения механизма государственной дотации в семеноводстве в целях обеспечения устойчивого развития отношений между органами государственной власти и местного самоуправления, семеноводческими хозяйствами и сельскохозяйственными товаропроизводителями.

2. Правовое регулирование отношений, возникающих в связи с предоставлением государственной дотации в семеноводстве, основывается и осуществляется в соответствии с настоящим Законом и иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики.

3. Действие настоящего Закона распространяется на производство и реализацию сортовых сертифицированных семян сортов и гибридов приоритетных сельскохозяйственных культур, включенных в Государственный реестр сортов и гибридов растений, допущенных к использованию на территории Кыргызской Республики.

4. Положения настоящего Закона действуют на всей территории Кыргызской Республики по отношению ко всем семеноводческим хозяйствам, имеющим официальный статус для производства, реализации и использования для посева семян одной или нескольких приоритетных сельскохозяйственных культур.

#### Статья 2. Понятия, применяемые в настоящем Законе

В настоящем Законе применяются следующие термины, понятия и их определения:

1) **государственная дотация в семеноводстве** - ежегодно определяемая Правительством Кыргызской Республики сумма бюджетных средств, выделяемая на возмещение части затрат семеноводческим хозяйствам за произведенные ими высококачественные сортовые сертифицированные семена приоритетных сельскохозяйственных культур на безвозмездной и безвозвратной основе;

2) **квота на сортовые сертифицированные семена** - объем дотационных семян приоритетных

сельскохозяйственных культур, определяемый уполномоченным государственным органом, осуществляющим политику в сфере сельского хозяйства;

3) **комиссия по распределению квот на сортовые сертифицированные семена** - представитель государственных органов и органов местного самоуправления (по согласованию), деятельность которых связана с распределением между сельскохозяйственными товаропроизводителями квот на сертифицированные семена приоритетных сельскохозяйственных культур;

4) **приоритетные сельскохозяйственные культуры**, на которые распространяется государственная дотация - озимая и яровая пшеница, ячмень, сахарная свекла, хлопчатник, кукуруза, фасоль, люцерна и эспарцет.

#### Статья 3. Принципы настоящего Закона

Настоящий Закон основывается на следующих принципах:

1) равная доступность государственной дотации для семеноводческих хозяйств, производящих семена приоритетных сельскохозяйственных культур и реализующих их сельскохозяйственным товаропроизводителям;

2) соответствие качества производимых семян стандартам, принятым в Кыргызской Республике;

3) экологическая и фитосанитарная безопасность деятельности семеноводческих хозяйств;

4) взаимодействие с научно-исследовательскими учреждениями и организациями, осуществляющими деятельность в области селекции и семеноводства;

5) развитие конкурентоспособности товаров сельскохозяйственных товаропроизводителей;

6) импортозамещение и экспортоориентированность.

#### Статья 4. Основные направления механизма государственной дотации в семеноводстве

1. Основным направлением введения механизма государственной дотации в семеноводстве является выделение бюджетных средств на возмещение семеноводческим хозяйствам Кыргызской Республики 30-процентной стоимости затрат на производство реализуемых семян суперэлиты, элиты, первой и второй репродукции сортов и гибридов первого поколения приоритетных сельскохозяйственных культур.

2. Обеспечение в установленном порядке выплаты государственных дотационных средств осуществляется семеноводческим хозяйствам, полностью выполнившим все обязательства по отпуску сельскохозяйственным товаропроизводителям сортовых

сертифицированных семян приоритетных сельскохозяйственных культур.

**Статья 5. Органы, осуществляющие государственную дотацию в семеноводстве**

1. Органами, осуществляющими государственную дотацию в семеноводстве приоритетных сельскохозяйственных культур, являются уполномоченный государственный орган, осуществляющий политику в сфере сельского хозяйства, полномочные представители Правительства Кыргызской Республики в областях, местные государственные администрации и органы местного самоуправления (по согласованию).

2. Уполномоченный государственный орган, осуществляющий политику в сфере сельского хозяйства, определяет объемы дотационных сертифицированных семян. Порядок и условия работы уполномоченного государственного органа в сфере сельского хозяйства по определению объема государственной дотации, установлению квот и выплат средств государственной дотации определяются Правительством Кыргызской Республики.

**Статья 6. Государственный контроль за исполнением настоящего Закона**

Государственный контроль за исполнением настоящего Закона осуществляется уполномоченным государственным органом.

**Статья 7. Финансирование государственной дотации в семеноводстве**

1. Государственная дотация в семеноводстве осуществляется за счет средств республиканского бюджета.

2. Средства, выделяемые для государственной дотации, предусматриваются законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год.

3. За основу при планировании дотаций при подготовке проекта республиканского бюджета на последующий год берется стоимость производства семенного материала по факту предыдущего (базисного) года.

4. Стоимость производства семян определяется уполномоченным государственным органом, осуществляющим политику в сфере сельского хозяйства, и уполномоченным государственным антимонопольным органом.

5. Порядок, условия, обеспечение прозрачности механизма предоставления государственной дотации семеноводческим хозяйствам Кыргызской Республики устанавливаются согласно положению, утвержденному Правительством Кыргызской Республики.

г.Бишкек  
от 2 февраля 2019 года № 22

Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 27 декабря 2018 года

**Статья 8. Назначение и использование дотационных сертифицированных сортовых семян**

1. Дотационные сертифицированные семена приоритетных сельскохозяйственных культур используются по целевому назначению и предназначены только для посева.

2. При реализации семеноводческими хозяйствами семян приоритетных сельскохозяйственных культур с нарушениями требований настоящего Закона уполномоченный государственный орган, осуществляющий политику в сфере сельского хозяйства, вправе в соответствии со статьей 9 настоящего Закона востребовать возмещение выделенных дотаций на производство и отпуск дотационных семян приоритетных сельскохозяйственных культур. Принятое решение доводится до сведения получателей дотационных семян непосредственно и через средства массовой информации.

**Статья 9. Ответственность за несоблюдение норм настоящего Закона**

1. Должностные лица, семеноводческие хозяйства, производители сельскохозяйственной продукции несут установленную законодательством Кыргызской Республики гражданскую, административную и уголовную ответственность за нарушение норм настоящего Закона.

2. В случае ущерба, нанесенного семеноводческим хозяйством получателям дотационных семян приоритетных сельскохозяйственных культур, данное семеноводческое хозяйство, по требованию получателя дотационных семян, обязано:

1) заменить некачественный посевной материал на качественный аналогичного сорта;

2) в случае невозможности замены посевного материала возместить нанесенный ущерб в денежной форме.

**Статья 10. Форс-мажорные обстоятельства и стихийные бедствия**

В случае форс-мажорных обстоятельств и стихийных бедствий возмещение ущерба получателям дотационных семян определяется в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

**Статья 11. О введении в действие настоящего Закона**

Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней со дня официального опубликования. (газета "Эркин Тоо" от 8 февраля 2019 года № 9)

Президент Кыргызской Республики  
С.Жээнбеков

**ЗАКОН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики "О государственных пособиях в Кыргызской Республике"**

**Статья 1.**

Внести в Закон Кыргызской Республики "О государственных пособиях в Кыргызской Республике" (Ведомости Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, 2017 г., № 7-8, ст.765) следующие изменения:

1) в пункте 9 статьи 4 слова ", пенсии, за исключением пенсий лиц с ограниченными возможностями здоровья, размер которых ниже базовой части пенсии" исключить;

2) в пункте 1 статьи 9<sup>1</sup> слова ", пенсии, за исклю-

чением пенсий лиц с ограниченными возможностями здоровья, размер которых ниже базовой части пенсии, установленной в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики" исключить.

**Статья 2.**

Настоящий Закон вступает в силу с 1 июля 2018 года и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Президент Кыргызской Республики  
С.Жээнбеков

г.Бишкек  
от 24 января 2019 года № 18

Принят Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 13 декабря 2018 года

Table with multiple columns and rows, containing names and titles of officials, likely a list of members or related personnel. The text is partially obscured and difficult to read in detail.

# ПРЕЗИДЕНТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### О награждении государственными наградами Кыргызской Республики

За большие достижения на Кубке Азии по футболу 2019 года, большой вклад в развитие физической культуры и спорта, подготовку квалифицированных спортсменов республики и безграничную преданность футболу наградить:

- орденом "Манас" III степени Салымбекова Аскара Мааткабыловича - президента спортивного клуба "Дордой";
- орденом "Данакер" Крестинина Александра Сергеевича - главного тренера Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
- медалью "Данк":
  - Байматова Азамата Асилбековича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Кашубу Валерия Юрьевича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Кичина Валерия Сергеевича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Люкса Виталия Валентиновича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Мурзаева Мирлана Абдраимовича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Султанова Семетей Алымбаевича - президента Федерации футбола Кыргызской Республики;
- присвоить:
  - почетное звание "Заслуженный врач Кыргызской Республики" Исмаилову Нурбеку Ирискуловичу - врачу Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - почетное звание "Заслуженный работник физической культуры и спорта Кыргызской Республики" Кудренко Игорю Николаевичу - тренеру по тактике Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
- наградить Почетной грамотой Кыргызской Республики:
  - Бернхардта Эдгара Андреевича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Жыргалбека уулу Кайрата - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Землянухина Антона Александровича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Исраилова Ахлидина Шукуровича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Матяша Павла Викторовича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Сидоренко Павла Валерьевича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;
  - Сыдыкова Азиза Мухамедовича - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу;

Тего Денизла Нии Армаха - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу.

Президент Кыргызской Республики  
С.Жээнбеков

г.Бишкек  
от 24 января 2019 года УП № 12

## УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### О праздновании 100-летия со дня рождения Т.Усубалиева

В целях увековечивания памяти и празднования в 2019 году 100-летия со дня рождения государственного и политического деятеля Кыргызской Республики Турдакуна Усубалиева, внесшего выдающийся вклад в экономическое, социальное и культурное становление Кыргызстана, постановляю:

1. Отметить 100-летие со дня рождения Т.Усубалиева на высоком национальном уровне.
2. Рекомендовать Правительству Кыргызской Республики:
  - образовать в месячный срок организационный комитет по подготовке и проведению празднования 100-летия со дня рождения Т.Усубалиева, а также

разработать и утвердить план подготовки и проведения мероприятий;

- предусмотреть выделение необходимых финансовых средств из республиканского бюджета Кыргызской Республики для реализации указанного плана подготовки и проведения мероприятий.

3. Контроль за исполнением настоящего Указа возложить на Руководителя Аппарата Президента Кыргызской Республики.

4. Настоящий Указ вступает в силу со дня официального опубликования. (газета "Эркин Тоо" от 5 февраля 2019 года № 8)

Президент Кыргызской Республики  
С.Жээнбеков

г.Бишкек  
от 2 февраля 2019 года УП № 19

Того Денизла Нии Армаха - члена Национальной сборной команды Кыргызской Республики по футболу.

# ПРАВИТЕЛЬСТВО КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### О вопросах деятельности Государственной службы регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики

В целях регламентации деятельности Государственной службы регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики, в соответствии со статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики "О Правительстве Кыргызской Республики" Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить:

- Положение о Государственной службе регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики согласно приложению 1;

- схему управления Государственной службой регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики согласно приложению 2;

- комиссионный сбор за государственную регистрацию (перерегистрацию) выпуска ценных бумаг согласно приложению 3.

2. Установить, что за выдачу свидетельства на право ведения операций с ценными бумагами взимается сбор в размере пятикратного расчетного показателя.

3. Признать утратившими силу:

- постановление Правительства Кыргызской Республики "О Службе надзора и регулирования финансового рынка Кыргызской Республики" от 24

июля 2007 года № 288;

- постановление Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики от 24 июля 2007 года № 288 "О Службе надзора и регулирования финансового рынка Кыргызской Республики" от 22 июля 2008 года № 392;

- пункт 12 постановления Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики" от 20 апреля 2009 года № 236.

4. Государственной службе регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики:

- привести свои решения в соответствии с настоящим постановлением;

- принять иные меры, вытекающие из настоящего постановления.

5. Настоящее постановление вступает в силу по истечении пятнадцати дней со дня официального опубликования, за исключением пункта 1, который вступает в силу после вступления в силу Закона Кыргызской Республики "О признании утратившими силу некоторых законодательных актов Кыргызской Республики в сфере надзора и регулирования финансового рынка". (газета "Эркин Тоо" от 29 января 2019 года № 6)

Премьер-министр Кыргызской Республики  
М.Абылгазиев

г.Бишкек

от 31 декабря 2018 года № 659

#### Приложение 1

к постановлению Правительства Кыргызской Республики от 31 декабря 2018 года № 659

### ПОЛОЖЕНИЕ

#### о Государственной службе регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики

##### Глава 1. Общие положения

1. Государственная служба регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики (далее - Госфиннадзор) является уполномоченным государственным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по разработке и реализации государственной политики в области надзора и регулирования небанковского финансового рынка, бухгалтерского учета и финансовой отчетности.

2. Госфиннадзор в своей деятельности руко-

дствуется Конституцией Кыргызской Республики, законами Кыргызской Республики, указами Президента Кыргызской Республики, постановлениями Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, решениями Правительства Кыргызской Республики, вступившими в установленном законодательством порядке в силу международными договорами, участницей которых является Кыргызская Республика, иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики, а также настоящим Положением.

3. Госфиннадзор, наряду с функциями, и полномочиями, указанными в настоящем Положении, имеет также другие полномочия, предусмотренные законодательством Кыргызской Республики в сфере небанковского финансового рынка.

4. Госфиннадзор осуществляет свою деятельность во взаимодействии с государственными органами, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными юридическими лицами.

5. Госфиннадзор является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного

#### Глава 2. Цель Госфиннадзора

7. Целью Госфиннадзора являются создание условий для устойчивого экономического роста государства, улучшения инвестиционного климата, по-

#### Глава 3. Задачи Госфиннадзора

8. Задачами Госфиннадзора являются:

- проведение единой государственной политики, определение стратегии и приоритетов развития небанковского финансового рынка, системы бухгалтерского учета и финансовой отчетности.

Под небанковским финансовым рынком понимается часть финансового рынка Кыргызской Республики, которая включает в себя рынок ценных бумаг, страховую деятельность, аудиторскую деятельность, деятельность негосударственных пенсионных фондов, компаний, управляющих пенсионными активами, а также лотерейную и ломбардную деятельность в соответствии с законами Кыргызской Республики, регулирующими указанные виды деятельности небанковского финансового рынка, и настоящим Положением;

- разработка нормативной правовой базы по вопросам надзора и регулирования небанковского финансового рынка, бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

- государственное регулирование небанковского финансового рынка, системы бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

#### Глава 4. Функции Госфиннадзора

10. Госфиннадзор осуществляет следующие функции:

а) функции отраслевой политики:

- разрабатывает и реализует государственную политику по развитию небанковского финансового рынка, включая определение политики по управлению рисками в области небанковского финансового рынка, системы бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

- разрабатывает требования к ведению бухгалтерского учета и финансовой отчетности для субъектов финансового рынка;

- разрабатывает требования по раскрытию информации регулируемыми субъектами в рамках их деятельности в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим небанковский финансовый рынок, и осуществляет контроль по их исполнению;

герба Кыргызской Республики, со своим наименованием на государственном и официальном языках, расчетные и иные счета в системе Центрального казначейства Министерства финансов Кыргызской Республики и в коммерческих банках.

6. В процессе реализации своих полномочий и функций Госфиннадзор, при необходимости, осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными организациями.

средством развития небанковского финансового рынка, системы бухгалтерского учета и финансовой отчетности.

- содействие развитию принципов корпоративного управления в Кыргызской Республике;

- создание условий для интеграции в мировой финансовый рынок, а также в международное бухгалтерское и аудиторское сообщество;

- обеспечение в установленном порядке надзора за субъектами небанковского финансового рынка по соблюдению законодательства Кыргызской Республики, регулирующего их деятельность;

- обеспечение условий для внедрения международных стандартов финансовой отчетности, международных стандартов аудита и создания механизма контроля за соблюдением требований стандартов финансовой отчетности и аудита;

- защита прав и охраняемых законом интересов потребителей финансовых услуг небанковского финансового рынка Кыргызской Республики;

- осуществление лицензирования в области небанковского финансового рынка.

9. В настоящем Положении вопросы регулирования бухгалтерского учета, финансовой отчетности и аудита относятся к регулированию в частном секторе.

- разрабатывает требования к аудиторским организациям и индивидуальным аудиторам по проведению аудита финансовой отчетности публичных компаний и профессиональных участников;

б) функции регулирования:

- рассматривает и регистрирует выпуск ценных бумаг Кыргызской Республики и ценных бумаг иностранных эмитентов и проспектов таких предложений в соответствии с требованиями законодательства Кыргызской Республики;

- рассматривает заявления и жалобы в отношении регулируемых субъектов и принимает соответствующие меры в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- выдает лицензии и/или разрешения на осуществление деятельности на небанковском финансовом рынке в соответствии с требованиями законодательства Кыргызской Республики, регулирующего

небанковский финансовый рынок;

- приостанавливает, возобновляет, аннулирует действие лицензий и/или разрешений в случаях, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики;

- ведет реестр саморегулируемых организаций небанковского финансового рынка в порядке, установленном Правительством Кыргызской Республики;

- ведет Единый государственный реестр ценных бумаг Кыргызской Республики;

- ведет реестр выданных, приостановленных, возобновленных, прекращенных и аннулированных лицензий и иных разрешительных документов на небанковском финансовом рынке;

- осуществляет иные функции в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в сфере небанковского финансового рынка;

в) функции поддержки:

- осуществляет сотрудничество с зарубежными странами и международными организациями по вопросам развития и регулирования небанковского финансового рынка, системы бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

- внедряет среди регулируемых субъектов и инвесторов принципы эффективного и прозрачного финансового рынка;

- сотрудничает с регулируемыми субъектами в рамках реализации своих функций и полномочий;

- проводит обучение и сертификацию участников небанковского финансового рынка, аттестацию претендентов на право получения квалификационного сертификата аудитора, квалификационного свиде-

#### Глава 5. Полномочия Госфиннадзора в отношении регулируемых субъектов

11. В целях реализации своих функций Госфиннадзор вправе:

- выдавать, переоформлять, приостанавливать, прекращать, направлять материалы в судебные органы для аннулирования лицензии, разрешения;

- выдавать сертификат аудитора, квалификационное свидетельство профессионального участника рынка ценных бумаг;

- вести реестры выданных лицензий и разрешений;

- запрашивать от регулируемых субъектов сведения о составе участников/учредителей, о доле в уставном капитале, отчетность, информацию об их финансово-экономической деятельности, текущие отчеты о деятельности и другие сведения в целях выполнения функций;

- осуществлять мониторинг соблюдения регулируемыми субъектами требований нормативных правовых актов Кыргызской Республики, регулирующих небанковский финансовый рынок, вопросы бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

- осуществляет проверки регулируемых субъектов в соответствии с законодательством Кыргызской Республики о порядке проведения проверок субъектов предпринимательства на предмет соблюдения регулируемым субъектом положений законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок;

тельства профессионального участника рынка ценных бумаг в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- осуществляет в соответствии с законодательством Кыргызской Республики меры по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности Госфиннадзора;

- организует проведение в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики, конкурсов и заключение государственных контрактов на размещение заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Госфиннадзора;

г) функции координации, контроля и мониторинга:

- проводит проверки регулируемых субъектов согласно законодательству Кыргызской Республики о проверке субъектов предпринимательства на предмет соблюдения требований законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок;

- направляет материалы в правоохранительные органы и обращается с исками в суд по вопросам, отнесенным к компетенции Госфиннадзора;

- осуществляет регулирование, контроль и надзор в сфере инвестирования средств пенсионных накоплений в соответствии с Законом Кыргызской Республики "Об инвестировании средств для финансирования накопительной части пенсии по государственному социальному страхованию в Кыргызской Республике".

- направлять регулируемым субъектам предписания и предупреждения в случаях несоблюдения и/или нарушения ими требований, установленных законодательством Кыргызской Республики, регулирующим небанковский финансовый рынок;

- требовать от регулируемых субъектов устранения нарушений в порядке и сроки, установленные законодательством, в случаях несоблюдения и/или нарушения ими требований, установленных законодательством Кыргызской Республики, регулирующим небанковский финансовый рынок;

- обращаться в судебные органы в целях обеспечения регулируемыми субъектами устранения нарушений и соблюдения требований, установленных законодательством Кыргызской Республики, регулирующим небанковский финансовый рынок;

- приостанавливать операции с ценными бумагами, совершенные в нарушение законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок, и/или правил организатора торговли ценными бумагами или депозитария;

- обращаться в судебные органы с требованием об ограничении распоряжения активами регулируемым субъектом, в отношении которого проводится проверка или судебное разбирательство по факту нарушения законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок. Такое же требование об ограничении распо-

ряжения активами может быть заявлено в судебные органы в отношении другого лица, являющегося управляющим активами регулируемого субъекта, в отношении которого проводится проверка или судебное разбирательство по факту нарушения им законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок;

- обращаться в судебные органы с требованием об изъятии доходов в государственный бюджет у регулируемого субъекта, признанного судом виновным в нарушении законодательства Кыргызской Республики в сфере небанковского финансового рынка, и возмещении убытков юридическим и физическим лицам, пострадавшим в результате нарушения указанным лицом законодательства Кыргызской Республики в сфере небанковского финансового рынка;

- обращаться в судебные органы с требованием о конфискации предмета, явившегося орудием совершения или непосредственным объектом правонарушения;

- налагать взыскания в случаях и порядке, которые установлены законодательством Кыргызской Республики;

- взимать комиссионные и иные сборы с регулируемых субъектов в случаях и порядке, которые установлены законодательством Кыргызской Республики;

- принимать участие и представлять интересы Кыргызской Республики на международных форумах в области бухгалтерского учета, финансовой отчетности и аудита, регулирования и надзора на небанковском финансовом рынке;

- сотрудничать с зарубежными органами по регулированию небанковского финансового рынка, бухгалтерского учета и аудиторской деятельности в целях обмена общественной и конфиденциальной информацией в рамках совместной деятельности, в том числе при проведении проверок регулируемых субъектов на предмет соблюдения ими требований законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок, бухгалтерский учет и финансовую отчетность;

- запрашивать в установленном законодательством Кыргызской Республики порядке от государственных органов сведения (в том числе конфиденциальные) и оказывать содействие, необходимое для осуществления задач, возложенных на Госфиннадзор;

- вносить в установленном законодательством порядке предложения по созданию и ликвидации территориальных органов Госфиннадзора, а также определять порядок осуществления их деятельности;

- создавать консультативно-совещательный орган - экспертный совет в составе представителей государственных органов и организаций, деятельность которых связана с регулированием небанковского финансового рынка, представителей регулируемых субъектов, их союзов, ассоциаций, общественных объединений и независимых экспертов;

- создавать рабочие группы и привлекать (в том числе на платной основе) представителей государственных органов, регулируемых субъектов небан-

ковского финансового рынка, специалистов по бухгалтерскому учету и аудиту, специалистов научных учреждений, высших учебных заведений, общественных организаций и/или регулируемых субъектов к участию в разработке нормативных правовых актов, методических указаний, проведении исследований и обучения в сфере небанковского финансового рынка, бухгалтерского учета и финансовой отчетности;

- создавать учебный центр и научно-исследовательский институт при Госфиннадзоре в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики;

- в целях реализации своих задач и функций привлекать за вознаграждение независимых экспертов, сроки и условия найма которых устанавливаются в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- защищать в установленном порядке законные интересы всех участников и заинтересованных сторон небанковского финансового рынка посредством эффективного мониторинга;

- создавать интегрированный национальный рынок ценных бумаг;

- обеспечивать условия для соблюдения регулируемыми субъектами принятых стандартов финансовой отчетности и аудита;

- обязать профессионального участника, лицензия которого приостановлена или аннулирована:

а) уведомить клиентов о приостановлении, аннулировании лицензий;

б) вернуть клиентам деньги и/или иное имущество, находящееся в управлении профессионального участника и принадлежащее клиентам;

в) исполнить или отменить существующие поручения или операции клиентов, или передать существующие поручения или операции клиентов на исполнение другому профессиональному участнику в случаях и порядке, которые установлены законодательством Кыргызской Республики и/или соглашением с клиентом;

- отменять регистрацию публичного предложения ценных бумаг до признания итогов публичного предложения состоявшимся в случае нарушения эмитентом или лицом, публично предлагающим такие ценные бумаги, норм законодательства Кыргызской Республики, регулирующих небанковский финансовый рынок;

- требовать от эмитента, публично предлагающего ценные бумаги, внести изменения и дополнения в проспект или представить замещающий проспект с подробной новой информацией для его регистрации в случае:

а) появления новой существенной информации, которая должна быть раскрыта в проспекте;

б) выявления в проспекте ложной или вводящей в заблуждение информации, или если в проспекте имеются существенные пробелы в раскрытии информации;

- требовать от эмитента, публично предлагающего ценные бумаги, вернуть средства инвесторам в случае если публичное предложение ценных

бумаг отменено либо эмитент, публично предлагающий ценные бумаги, не внес изменения и дополнения в проспект или не представил замещающий проспект с подробной новой информацией для его регистрации в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим небанковский финансовый рынок;

### Глава 6. Организация работы Госфиннадзора

12. Госфиннадзор состоит из центрального аппарата и территориального подразделения.

13. Госфиннадзор возглавляет председатель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Премьер-министром Кыргызской Республики в установленном порядке.

14. Председатель имеет заместителя, назначаемого на должность и освобождаемого от должности Премьер-министром Кыргызской Республики по представлению председателя. Заместитель председателя подчиняется непосредственно председателю и организует деятельность Госфиннадзора в пределах возложенных на него обязанностей и полномочий.

15. В Госфиннадзоре учреждена высшая административная государственная должность статс-секретаря.

16. Порядок назначения, освобождения от должности, функции и полномочия статс-секретаря определяются законодательством Кыргызской Республики в сфере государственной гражданской службы и муниципальной службы.

17. Председатель Госфиннадзора:

- осуществляет общее руководство деятельностью Госфиннадзора и несет персональную ответственность за выполнение возложенных на него задач;

- представляет Госфиннадзор в отношениях с государственными органами и органами местного самоуправления, предприятиями, учреждениями и организациями Кыргызской Республики, ведет в пределах своих полномочий переговоры, в установленном порядке подписывает договоры о взаимодействии и сотрудничестве по вопросам, отнесенным к компетенции Госфиннадзора;

- подписывает официальные документы от имени Госфиннадзора;

- направляет предписания от имени Госфиннадзора;

- контролирует исполнение решений Госфиннадзора

- принимает решение о применении соответствующих мер ответственности за нарушения требований законодательства Кыргызской Республики по вопросам, отнесенным к компетенции Госфиннадзора;

- утверждает перечень функций и обязанностей, подлежащих делегированию заместителю председателя Госфиннадзора;

- утверждает структуру центрального аппарата и территориальных подразделений Госфиннадзора, изменение которой возможно только в связи с изменением задач и функций Госфиннадзора. При этом, назначение председателя не является осно-

- аннулировать выпуск и/или публичное предложение ценных бумаг в результате ликвидации эмитента таких ценных бумаг;

- обратиться в судебные органы с иском о признании недействительными сделок с ценными бумагами, совершенными в нарушение законодательства Кыргызской Республики.

ванием для изменения структуры Госфиннадзора;

- утверждает штатное расписание центрального аппарата и территориальных подразделений Госфиннадзора в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- утверждает положения о структурных подразделениях центрального аппарата и территориальных подразделениях Госфиннадзора;

- назначает на должность и освобождает от должности сотрудников центрального аппарата Госфиннадзора по представлению статс-секретаря Госфиннадзора в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- выдает от имени Госфиннадзора доверенности;
- назначает на должность и освобождает от должности руководителей территориальных подразделений Госфиннадзора, а также применяет меры поощрения и дисциплинарной ответственности в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики;

- распоряжается в соответствии с законодательством Кыргызской Республики имуществом и средствами Госфиннадзора;

- по представлению руководителей соответствующих структурных подразделений и курирующего заместителя председателя принимает решения о выдаче и отзыве (лишении) квалификационного сертификата аудитора;

- по представлению руководителей соответствующих структурных подразделений и курирующего заместителя председателя принимает решения о выдаче, приостановлении, возобновлении лицензий на право осуществления деятельности на небанковском финансовом рынке;

- налагает взыскания, включая штрафы, на публичные компании, профессиональных участников небанковского финансового рынка и их должностных лиц за нарушение положений законодательства Кыргызской Республики, регулирующего небанковский финансовый рынок;

- осуществляет иные функции в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

18. В Госфиннадзоре образуется коллегия из 7 человек, в составе председателя (председатель коллегии), статс-секретаря и заместителя председателя, представителя Аппарата Правительства Кыргызской Республики и других работников Госфиннадзора. Персональный состав коллегии утверждается Премьер-министром Кыргызской Республики.

Порядок работы коллегии определяется положением, утверждаемым приказом председателя Госфиннадзора.

19. В целях общественного мониторинга дея-

тельности Госфиннадзора создается общественный совет, представляющий консультативно-наблюдательные функции.

### Глава 7. Финансы и хозяйственная деятельность Госфиннадзора

20. Финансирование деятельности Госфиннадзора, материальное поощрение и социальные выплаты, содержание и развитие материально-технической базы осуществляются за счет:

- средств республиканского бюджета;
- грантов, помощи международных и других ор-

### Глава 8. Заключительные положения

21. Реорганизация и ликвидация Госфиннадзора осуществляются в соответствии с гражданским законодательством Кыргызской Республики.

22. При ликвидации Госфиннадзора документы

хранятся в соответствии с Законом Кыргызской Республики "О Национальном архивном фонде Кыргызской Республики".

### Глава 8. Заключительные положения

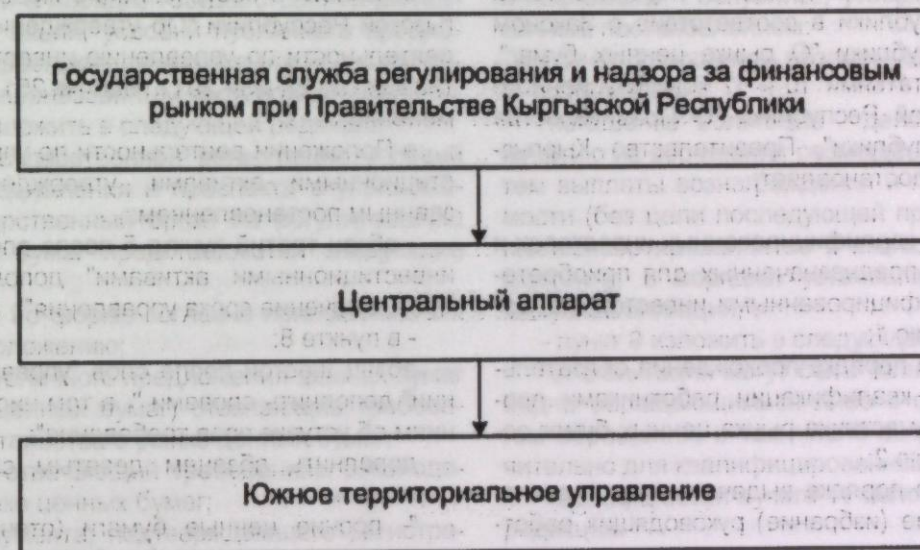
организаций, добровольных взносов организаций и частных лиц в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- иных источников финансирования, не противоречащих законодательству Кыргызской Республики.

Приложение 2

#### СХЕМА

управления Государственной службы регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики



Приложение 3

#### КОМИССИОННЫЙ СБОР

за государственную регистрацию (перерегистрацию) выпуска ценных бумаг

Государственная служба регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве Кыргызской Республики (далее - Госфиннадзор) взимает комиссионный сбор за государственную регистрацию:

- учредительного выпуска акций в размере 0,1 процента уставного капитала при размере уставного капитала до одного миллиона сомов;

- учредительного выпуска акций в размере десяти расчетных показателей при размере уставного капитала более одного миллиона сомов;

- выпуска ценных бумаг при размещении его среди заранее установленного круга лиц в размере 0,1 процента объема размещенного выпуска ценных бумаг при объеме размещенного выпуска ценных бумаг до одного миллиона сомов;

- выпуска ценных бумаг при размещении его

среди заранее установленного круга лиц в размере десяти расчетных показателей при объеме размещенного выпуска ценных бумаг более одного миллиона сомов;

- выпуска ценных бумаг при размещении его среди заранее не установленного круга лиц в размере пяти расчетных показателей независимо от объема размещенного выпуска ценных бумаг;

- увеличения номинальной стоимости акций, производимого акционерным обществом в соответствии с пунктом 3 статьи 23 Закона Кыргызской Республики "Об акционерных обществах" в размере десяти расчетных показателей независимо от суммы увеличения уставного капитала;

- выпуска ценных бумаг эмитентов, чьи ценные бумаги прошли процедуру листинга на фондовых биржах, в размере пяти расчетных показателей не-



зависимо от объема размещенного выпуска ценных бумаг.

Госфиннадзор взимает комиссионный сбор в размере трех расчетных показателей за государственную перерегистрацию:

- уменьшения количества обращаемых акций общества;
- конвертации иных ценных бумаг в акции;
- при консолидации или дроблении акций.

Государственная регистрация выпуска ценных бумаг производится без уплаты единовременного комиссионного сбора за государственную регистрацию в случае выпуска ценных бумаг при создании

акционерного общества путем преобразования юридического лица иной организационно-правовой формы, в размере, не превышающем уставный капитал преобразуемого юридического лица.

Данные комиссионные сборы за государственную регистрацию, перерегистрацию выпусков ценных бумаг взимаемые Госфиннадзором распространяются на иностранных эмитентов в том числе.

Комиссионный сбор за государственную регистрацию ценных бумаг взимается на момент государственной регистрации ценных бумаг.

Вышеуказанные сборы, взимаемые Госфиннадзором, зачисляются в республиканский бюджет.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### О вопросах регулирования деятельности участников рынка ценных бумаг

В целях приведения решений Правительства Кыргызской Республики в соответствие с Законом Кыргызской Республики "О рынке ценных бумаг", руководствуясь статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики "О Правительстве Кыргызской Республики", Правительство Кыргызской Республики постановляет:

#### 1. Утвердить:

- Положение о квалифицированных инвесторах и ценных бумагах, предназначенных для приобретения только квалифицированными инвесторами, согласно приложению 1;

- Положение о порядке прохождения обязательного повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг согласно приложению 2;

- Положение о порядке выдачи и отзыва согласия на назначение (избрание) руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг согласно приложению 3.

2. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке регистрации правил паевого инвестиционного фонда, проспекта эмиссии инвестиционных паев и отчета об итогах первичного размещения инвестиционных паев паевого инвестиционного фонда" от 27 мая 2011 года № 250 следующее изменение:

в Положении о порядке регистрации правил паевого инвестиционного фонда, проспекта эмиссии инвестиционных паев и отчета об итогах первичного размещения инвестиционных паев паевого инвестиционного фонда, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 8 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"В государственной регистрации условий публичного предложения и проспекта ценных бумаг не может быть отказано по мотивам нецелесообразности."

3. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о деятельности по управлению инвестиционными активами" от 27 мая 2011 года № 251 следующие изменения:

в Положении деятельности по управлению инвестиционными активами, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- абзац третий пункта 5 после слов "управлению инвестиционными активами" дополнить словами "либо в течение срока управления";

- в пункте 8:

абзац шестой после слов "управляющей компании" дополнить словами ", в том числе по соглашениям об уступке прав требования";

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

"- прочие ценные бумаги (отечественных или иностранных эмитентов) и финансовые инструменты, в том числе производные ценные бумаги и контракты срочных сделок - если выгодоприобретателем является лицо, являющееся квалифицированным инвестором."

- в пункте 11:

абзац второй изложить в следующей редакции: "переводные и простые векселя, за исключением управления, выгодоприобретателем которого является квалифицированный инвестор";

абзац шестой признать утратившим силу;

- пункт 12 дополнить абзацем пятым следующего содержания:

"Положения настоящего пункта не распространяются на доверительное управление, выгодоприобретателем которого является квалифицированный инвестор";

- пункт 15 после слов "доверительное управление" дополнить словом "наличных";

- пункт 19 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"Положения настоящего пункта не распростра-

няются на доверительное управление, выгодоприобретателем которого является квалифицированный инвестор."

- подпункт "д" пункта 43 изложить в следующей редакции:

"д) за исключением доверительного управления, выгодоприобретателем которого является квалифицированный инвестор - приобретать за счет находящихся в доверительном управлении управляющей компании денежных средств ценные бумаги, выпущенные (эмитированные) организацией, находящейся в процессе ликвидации, банкротства и других процессах специального администрирования в соответствии с нормами законодательства Кыргызской Республики в сфере банкротства (несостоятельности)";

4. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке государственной регистрации выпуска акций, условий публичного предложения акций, проспекта и итогов выпуска акций" от 31 мая 2011 года № 265 следующие изменения:

в Положении о порядке государственной регистрации выпуска акций, условий публичного предложения акций, проспекта и итогов выпуска акций, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 11 изложить в следующей редакции:

"11. Для государственной регистрации условий публичного предложения и проспекта в уполномоченный государственный орган по регулированию рынка ценных бумаг представляются следующие документы:

- заявление по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению;

- условия публичного предложения ценных бумаг (при эмиссии ценных бумаг) отвечающие требованиям законодательства о рынке ценных бумаг;

- проспект, отвечающий требованиям законодательства о рынке ценных бумаг;

- копия документа, подтверждающего регистрацию эмитента в качестве юридического лица (если эмитент ранее не представлял данные документы);

- копия устава юридического лица, включая изменения и дополнения к уставу (если эмитент ранее не представлял данный документ);

- копия документа, подтверждающего принятие решения эмитентом о публичном предложении акций;

- документ, подтверждающий оплату комиссионного сбора за государственную регистрацию условий публичного предложения ценных бумаг и проспекта;

- копии годовой бухгалтерской отчетности эмитента за три последних завершаемых финансовых года или за каждый год деятельности, если эмитент осуществляет свою деятельность менее трех лет;

- заключение аудитора (требования к квалификации и профессиональной компетенции аудиторов устанавливаются Правительством Кыргызской Республики) в отношении предоставляемой бухгалтерской отчетности;

- копии квартальной бухгалтерской отчетности

эмитента за последний завершаемый отчетный квартал на момент составления проспекта;

- копия кодекса корпоративного управления;"

- пункт 20 дополнить абзацем пятым следующего содержания:

"В государственной регистрации условий публичного предложения и проспекта ценных бумаг не может быть отказано по мотивам нецелесообразности."

- пункт 91 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"Не размещенные в течение установленного срока ценные бумаги аннулируются, и об этом вносится соответствующая запись в Единый государственный реестр ценных бумаг в Кыргызской Республике."

4. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о выпуске и обращении облигаций в Кыргызской Республике" от 1 июня 2011 года № 275 следующие изменения:

в Положении о выпуске и обращении облигаций в Кыргызской Республике, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 8 дополнить абзацем девятым следующего содержания:

"погашение облигаций - действия эмитента по изъятию из обращения размещенных облигаций путем выплаты вознаграждения и номинальной стоимости (без цели последующей продажи) облигации или конвертирования ее в акцию (акции) этого же эмитента, в порядке, установленном проспектом выпуска облигаций";

- пункт 9 изложить в следующей редакции:

"9. Облигации могут быть только именными, свободно обращающимися либо с ограниченным кругом обращения, в том числе выпущенными исключительно для квалифицированных инвесторов";

- абзац шестой пункта 11 изложить в следующей редакции:

"- процентную ставку или порядок ее определения";

- в пункте 17 слово "эмитента" исключить;

- в пункте 37:

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"- копии годовой бухгалтерской отчетности эмитента за три последних завершаемых финансовых года или за каждый год деятельности, если эмитент осуществляет свою деятельность менее трех лет";

дополнить абзацами двенадцатым и тринадцатым следующего содержания:

"- документы, подтверждающие наличие обеспечения исполнения обязательств эмитента, в случае выпуска обеспеченных облигаций;

- копия порядка проведения общего собрания держателей облигаций";

- пункт 38 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"Ограничение по стоимости имущества, предоставленного для обеспечения выпуска облигаций, не применяется при выпуске облигаций исключительно для квалифицированных инвесторов."

- пункт 46 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"В государственной регистрации условий публичного предложения и проспекта ценных бумаг не может быть отказано по мотивам нецелесообразности."

- дополнить пунктом 85<sup>1</sup> следующего содержания:

"85<sup>1</sup>. Ограничение по стоимости имущества, предоставленного для обеспечения выпуска облигаций, не применяется при выпуске облигаций исключительно для квалифицированных инвесторов."

- дополнить пунктом 88<sup>1</sup> следующего содержания:

"88<sup>1</sup>. При обращении необеспеченных облигаций запрещается проводить дополнительный выпуск облигаций за счет переоценки основных фондов."

- в пункте 96 слово "эмитента" исключить";

- в приложении 2 к вышеуказанному Положению:

- пункт 5 дополнить абзацами десятым и одиннадцатым следующего содержания:

"Способ оплаты ценных бумаг, получения дохода по ценным бумагам, срок обращения и порядок погашения ценных бумаг.

Порядок конвертации ценных бумаг (при выпуске конвертируемых ценных бумаг).";

- пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. Финансовая отчетность и иная информация:

Годовая бухгалтерская отчетность эмитента за три последних завершаемых финансовых года или за каждый завершаемый финансовый год, если эмитент осуществляет свою деятельность менее трех лет, заключение аудитора (аудиторов) в отношении указанной бухгалтерской отчетности.

Квартальная бухгалтерская отчетность эмитента за последний завершаемый отчетный квартал на момент составления проспекта.

Сведения о текущей задолженности и кредитах эмитента (раскрывается структура кредиторской, дебиторской задолженности эмитента в зависимости от срока исполнения обязательств. При наличии просроченной кредиторской задолженности указываются ее основные условия (процентная ставка, штрафные санкции, пени) и предполагаемые сроки погашения).

Сведения о существенных фактах, произошедших в течение трех последних завершаемых финансовых лет или за каждый завершаемый финансовый год, если эмитент осуществляет свою деятельность менее трех лет.

Порядок и направление использования средств, привлеченных в результате планируемого публичного размещения ценных бумаг.

Информация о независимом аудиторе.

О потребителях и поставщиках товаров (работ, услуг) эмитента в объеме, составляющем 5 и более процентов от общей стоимости производимых или потребляемых им товаров (работ, услуг).

Описание и объем активов эмитента, составляющих не менее 10 процентов от общего объема активов, в том числе: об активах эмитента, которые переданы в доверительное управление, а также яв-

ляются обеспечением обязательств эмитента, с указанием суммы оценки актива, наименования оценщика, даты оценки каждого актива и даты завершения действия соответствующих договоров; о дебиторской задолженности, составляющей 5 и более процентов от балансовой стоимости активов эмитента, сроках их погашения, с указанием перечня дебиторов.

О кредиторской задолженности, составляющей 5 и более процентов от балансовой стоимости обязательств эмитента, сроках их погашения, с указанием перечня кредиторов, в том числе суммы задолженности по выплате дохода по выпущенным эмитентом ценным бумагам.

Об аффилированных лицах эмитента, за исключением должностных лиц и акционеров.

О целевом назначении облигационного займа. При этом не допускается указание в проспекте в качестве целевого назначения пополнение оборотных средств.

Об обеспечении облигаций данного выпуска в случае выпуска обеспеченных облигаций.

О порядке проведения общего собрания держателей облигаций.

Указываются полное и сокращенное фирменные наименования, местонахождение, почтовый адрес, идентификационный номер налогоплательщика, телефон/факс, данные о лицензии (номер, дата выдачи, орган, выдавший лицензию, срок действия). Дата проведения последней аудиторской проверки.

Ограничения в обращении облигаций.

Указываются любые ограничения в обращении размещаемых облигаций.

Прочие особенности и условия выпуска и (или) обращения облигаций.

Основные места (место) продажи облигаций.

Руководитель: \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_ (должность, ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись)

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 201\_\_ года

Главный бухгалтер: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (ФИО) \_\_\_\_\_ (подпись);

5. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о допуске ценных бумаг, выпущенных эмитентами других государств, к публичному предложению на территории Кыргызской Республики" от 23 сентября 2011 года № 588 следующие изменения:

в Положении о допуске ценных бумаг, выпущенных эмитентами других государств, к публичному предложению на территории Кыргызской Республики, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 5 изложить в следующей редакции:

"5. В случае, если ценные бумаги иностранного эмитента допускаются к публичному предложению ценных бумаг в Кыргызской Республике исключительно для квалифицированных инвесторов, эти ценные бумаги могут приобретать только квалифицированные инвесторы. Приобретение этих ценных

бумаг иными лицами допускается только в случаях, установленных настоящим Положением."

- в пункте 6:

абзац второй после слов "Кыргызской Республики" дополнить словами "(в случае публичного предложения акций)";

дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

"- эмитент заключил договор с профессиональным участником рынка ценных бумаг, осуществляющим депозитарную деятельность, для учета прав владельцев публично предлагаемых в Кыргызской Республике ценных бумаг эмитента."

- пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. К иностранному эмитенту и его ценным бумагам, допускаемым к публичному предложению на территории Кыргызской Республики, также предъявляются требования, установленные законодательством Кыргызской Республики для эмитентов Кыргызской Республики и их ценных бумаг, с учетом того, допускаются ли такие ценные бумаги к публичному предложению неограниченному кругу лиц или только для квалифицированных инвесторов."

- абзацы восемнадцатый - двадцатый пункта 9 изложить в следующей редакции:

"- копия документа, подтверждающего получение эмитентом кредитного рейтинга, при его наличии;

- копия документа, подтверждающего, что эмитент прошел листинг на одной из бирж за пределами страны, при его наличии;

- финансовая отчетность за последние три года и аудиторские заключения по финансовым отчетностям за эти годы, если срок деятельности эмитента составляет менее этого срока, - то за все годы деятельности эмитента."

6. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о профессиональной деятельности брокеров и дилеров на рынке ценных бумаг Кыргызской Республики" от 26 августа 2011 года № 519 следующее изменение:

в Положении о профессиональной деятельности брокеров и дилеров на рынке ценных бумаг Кыргызской Республики, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 6 дополнить подпунктом "л" следующего содержания:

"л) утвердить порядок признания клиента квалифицированным инвестором."

7. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Правил совершения сделок с ценными бумагами в Кыргызской Республике" от 17 октября 2011 года № 647 следующие изменения:

в Правилах совершения сделок с ценными бумагами в Кыргызской Республике, утвержденных вышеуказанным постановлением:

- подпункт 2 пункта 7 изложить в следующей редакции:

"2) путем заключения договора купли-продажи (для ценных бумаг, которые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики могут не

обращаться на торговых площадках фондовых бирж).

Письменная форма включает использование электронно-цифровой подписи либо иного аналога собственноручной подписи, в порядке, установленном правилами биржи."

- пункт 9 дополнить абзацем десятым следующего содержания:

"Профессиональные участники рынка ценных бумаг могут совершать операции с ценными бумагами за счет клиентов и на основе договоров, устанавливающих общие условия совершения сделок с ценными бумагами, и разовых поручений, направляемых клиентами для совершения отдельных сделок, при условии, что такие общие условия и поручения содержат в совокупности все обязательные сведения, перечисленные в настоящем пункте."

- пункт 30 дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

"- сделки с ценными бумагами, не внесенными в котировальный список ни одного из организаторов торговли на рынке ценных бумаг в Кыргызской Республике."

8. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке выпуска, обращения и погашения жилищных сертификатов" от 17 июля 2012 года № 498 следующее изменение:

в Положении о порядке выпуска, обращения и погашения жилищных сертификатов, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 9 дополнить подпунктами 14-16 следующего содержания:

"14) заключение аудитора (требования к квалификации и профессиональной компетенции аудиторов устанавливаются Правительством Кыргызской Республики) в отношении предоставляемой бухгалтерской отчетности;

15) копии квартальной бухгалтерской отчетности эмитента за последний завершаемый отчетный квартал на момент составления проспекта;

16) копия кодекса корпоративного управления."

9. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении минимальных требований к листингу ценных бумаг в Кыргызской Республике" от 17 апреля 2015 года № 224 следующее изменение:

в Минимальных требованиях к листингу ценных бумаг в Кыргызской Республике, утвержденных вышеуказанным постановлением:

абзац четвертый пункта 3 дополнить абзацем следующего содержания:

"Правила делистинга устанавливаются фондовой биржей."

10. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения об эмиссии, обращении и погашении ипотечных ценных бумаг" от 15 марта 2017 года № 166 следующие изменения:

в Положении об эмиссии, обращении и погашении ипотечных ценных бумаг, утвержденном вышеуказанным постановлением:

- пункт 4 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"Не может быть осуществлена государственная регистрация выпуска облигаций состоявшимися или несостоявшимися";

- пункт 22 дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

"- документы, подтверждающие наличие обеспечения исполнения обязательств эмитента";

- пункт 30 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"В государственной регистрации условий публичного предложения и проспекта ценных бумаг не может быть отказано по мотивам нецелесообразности";

- пункт 67 дополнить абзацем шестым следующего содержания:

"В государственной регистрации условий персонального предложения не может быть отказано по мотивам нецелесообразности".

11. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке представления отчетности (информации) и раскрытии информации субъектами финансового рынка" от 4 сентября 2018 года № 417 следующие изменения:

в Положении о порядке представления отчетности (информации) и раскрытии информации субъектами финансового рынка, утвержденном вышеназванным постановлением:

- абзац четвертый пункта 16 изложить в следующей редакции:

"Краткое изложение годового отчета эмитента, являющегося публичной компанией, в том числе финансовой отчетности и аудиторского заключения, согласно приложению 2<sup>1</sup> к настоящему Положению, подлежит публикации в печатных средствах массовой информации либо на официальном сайте лицензированного организатора торгов ценными бумагами (фондовой биржи) в течение двух месяцев после проведения годового собрания акционеров, но не позднее 1 июня года, следующего за отчетным";

- дополнить главой 3 следующего содержания:

"3. Требования к средствам массовой информации, используемым для публикации информации о деятельности регулируемых субъектов рынка ценных бумаг

36. Газета:

- тираж периодического печатного издания должен составлять не менее 20000 экземпляров в год;

- печатное издание должно выходить на государственном и официальном языках;

- печатное издание должно распространяться на территории Кыргызской Республики;

- тираж отдельного номера периодического печатного издания должен выходить каждую неделю;

- должна иметь постоянное название.

37. Журнал:

- тираж периодического печатного издания должен составлять не менее 10000 экземпляров в год;

- печатное издание должно выходить на государственном и официальном языках;

- печатное издание должно распространяться на территории Кыргызской Республики;

- тираж отдельного номера периодического печатного издания должен выходить каждый месяц;

- должен иметь постоянное название.

38. Бюллетень:

- тираж периодического печатного издания должен составлять не менее 10000 экземпляров в год;

- печатное издание должно выходить на государственном и официальном языках;

- печатное издание должно распространяться на территории Кыргызской Республики;

- тираж отдельного номера периодического печатного издания должен выходить каждый полгода;

- должен иметь постоянное название";

- приложение 1 к вышеуказанному Положению дополнить пунктом 14<sup>1</sup> следующего содержания:

"14<sup>1</sup>. Информация об объектах недвижимого имущества

Наименование	Местонахождение, почтовый адрес	Основное предназначение	Площадь (м <sup>2</sup> )	Наличие либо отсутствие обременения
--------------	---------------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------------------

- приложение 3 к вышеуказанному Положению дополнить пунктом 6<sup>1</sup> следующего содержания:

"6<sup>1</sup>. Факт заключения договора или иного документа и/или факт государственной регистрации такого договора, предметом которого является приобретение, получение или передача во временное пользование сроком свыше одного года, либо отчуждение недвижимого имущества, независимо от площади недвижимого имущества.

В сообщении должны быть указаны:

- фамилия, имя, отчество или полное наименование, местонахождение и почтовый адрес стороны договора или иного документа;

- дата совершения договора;

- описание недвижимого имущества;

- описание договора".

12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на отдел финансовой и кредитной политики Аппарата Правительства Кыргызской Республики.

13. Настоящее постановление вступает в силу по истечении пятнадцати дней со дня официального опубликования. (газета "Эркин Тоо" от 5 февраля 2019 года № 8)

Премьер-министр Кыргызской Республики  
М.Абылгазиев

г.Бишкек  
от 28 января 2019 года № 24

Приложение 1

к постановлению Правительства Кыргызской Республики от 28 января 2019 года № 24

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о квалифицированных инвесторах и ценных бумагах, предназначенных для приобретения только квалифицированными инвесторами

#### Глава 1. Общие положения

1. Положение о квалифицированных инвесторах и ценных бумагах, предназначенных для приобретения только квалифицированными инвесторами (далее - Положение) устанавливает требования, которым должны соответствовать лица, признаваемые квалифицированными инвесторами на рынке ценных бумаг, а также ограничения на обращение инвестиционных активов, предназначенных только для квалифицированных инвесторов.

2. Присвоение статуса квалифицированного ин-

вестора в соответствии с настоящим Положением не дает лицу, получившему такой статус, никаких преимуществ по сравнению с иными инвесторами и означает признание за ним всех необходимых знаний и компетенций, наличие которых позволяет ему осознанно и с учетом возможных рисков инвестировать свои средства в ценные бумаги, выпускаемые для приобретения только квалифицированными инвесторами.

#### Глава 2. Порядок признания квалифицированным инвестором

3. Признание лица-нерезидента квалифицированным инвестором на рынке ценных бумаг осуществляется профессиональными участниками рынка ценных бумаг при установлении отношений с инвестором, а также при совершении в интересах инвестора, являющегося клиентом профессионального участника рынка ценных бумаг на дату вступления в силу настоящего Положения, сделки с инвестиционными активами, предназначенными только для квалифицированных инвесторов.

4. Для определения, является ли лицо нерезидентом, профессиональный участник рынка ценных бумаг использует сведения, полученные в ходе идентификации клиента, в порядке исполнения обязанностей по идентификации контрагентов и/или клиентов на основании Закона Кыргызской Республики "О противодействии финансированию террористической деятельности и легализации (отмыванию) преступных доходов".

5. Признание лица-нерезидента квалифицированным инвестором фиксируется профессиональным участником рынка ценных бумаг в виде решения о признании квалифицированным инвестором, которое сохраняется профессиональным участником рынка ценных бумаг вместе с документами и сведениями о клиенте, подлежащими хранению согласно законодательству Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг.

6. При наличии хотя бы одного из нижеперечисленных оснований, лицу-резиденту в порядке, установленном настоящим Положением, может быть присвоен статус квалифицированного инвестора:

- наличие лицензии уполномоченного государственного органа Кыргызской Республики на любой вид деятельности в сфере банковской деятельности, рынка ценных бумаг, либо деятельности в сфере страхования;

- наличие высшего экономического образования у физического лица, подтвержденного аттестатом установленного образца, и опыта работы в сферах банковской деятельности, рынка ценных бумаг, либо

деятельности в сфере страхования не менее 5 лет;

- общая рыночная или балансовая стоимость ценных бумаг, которыми владеет это лицо, составляет не менее 30000 минимальных расчетных показателей в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- общая рыночная или балансовая стоимость ценных бумаг, предназначенных для приобретения только квалифицированным инвестором, которыми владеет это лицо, составляет не менее 10000 минимальных расчетных показателей в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

- лицо подписало Согласие с инвестиционной декларацией эмитента, выпускающего ценные бумаги, предназначенные для приобретения только квалифицированными инвесторами (приложение к настоящему Положению), при этом размер средств, который будет вложен данным лицом в приобретение таких ценных бумаг, должен составлять не менее 10000 минимальных расчетных показателей;

- лицо в течение последних и подряд идущих 12-ти месяцев совершило не менее 10-ти сделок с ценными бумагами, при этом общая сумма таких сделок составила не менее 30000 минимальных расчетных показателей, что должно быть подтверждено лицом, зарегистрировавшим такие сделки в установленном порядке, либо брокером, через которого такие сделки осуществлялись.

7. Для определения разового объема денежных средств, передаваемого институциональным или индивидуальным инвестором профессиональному участнику рынка ценных бумаг для совершения сделок, учитывается любая передача денежных средств соответствующего разового объема, осуществленная с момента вступления в силу настоящего Положения.

8. Признание квалифицированным инвестором действует в течение двух лет со дня принятия профессиональным участником рынка ценных бумаг решения о признании квалифицированным инвестором.

### Глава 3. Ограничения на обращение ценных бумаг, предназначенных для квалифицированных инвесторов

9. Если нормативным правовым актом Кыргызской Республики, решением о выпуске, условиями публичного предложения или проспектом выпуска ценной бумаги предусмотрено, что ценная бумага предназначена только для квалифицированных инвесторов, профессиональные участники рынка ценных бумаг обязаны обеспечить возможность приобретения такой ценной бумаги исключительно квалифицированными инвесторами.

10. Профессиональный участник рынка ценных бумаг несет ответственность перед инвестором, не являющимся квалифицированным инвестором, за убытки, возникшие у инвестора в результате снижения рыночной стоимости ценной бумаги, предназначенной для квалифицированных инвесторов, приобретенной профессиональным участником рынка ценных бумаг в интересах инвестора, не являющегося квалифицированным инвестором.

Ответственность, предусмотренная настоящим пунктом, не возникает, если профессиональный участник рынка ценных бумаг признал инвестора

квалифицированным на основании ложных сведений, сообщенных о себе инвестором или действующим в его интересах другим профессиональным участником рынка ценных бумаг.

11. В случае, если инвестор не является квалифицированным инвестором, либо утратил статус квалифицированного инвестора, профессиональный участник рынка ценных бумаг вправе проводить для такого инвестора с принадлежащими инвестору (или находящимися в доверительном управлении в его пользу) ценными бумагами, предназначенными для квалифицированных инвесторов, только операции по их отчуждению или погашению.

12. Принятие в наследство ценных бумаг, предназначенных для квалифицированных инвесторов, а также их приобретение в результате раздела совместно нажитого имущества при разводе супругов, в результате распределения имущества ликвидируемой организации и при оставлении у себя предмета залога в ходе обращения взыскания на предмет залога, не ограничивается.

Приложение  
к Положению о квалифицированных инвесторах и ценных бумагах, предназначенных для приобретения только квалифицированными инвесторами

#### СОГЛАСИЕ

с инвестиционной декларацией эмитента, выпускающего ценные бумаги, предназначенные для приобретения только квалифицированными инвесторами

в лице \_\_\_\_\_ (наименование юридического лица/ФИО физического лица)

действующего на основании \_\_\_\_\_ (заполняется только юридическим лицом)

настоящим подтверждаю, что с инвестиционной декларацией \_\_\_\_\_ (указывается наименование эмитента и вид ценных бумаг)

ознакомлен и понимаю, что инвестициям в указанные ценные бумаги сопутствуют риски, оценка которых и принятие которых является ответственностью нашей компании/моей. (зачеркивается ненужное)

Свидетельство о государственной регистрации для юридического лица:

Паспорт для физического лица: \_\_\_\_\_ (серия, дата выдачи, кем выдан)

Подпись: \_\_\_\_\_ (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)

М.П. \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

Приложение 2  
к постановлению Правительства Кыргызской Республики  
от 28 января 2019 года № 24

### ПОЛОЖЕНИЕ о порядке прохождения обязательного повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг

#### Глава 1.

##### Общие положения

1. Настоящее Положение регламентирует порядок и сроки формирования программ повышения квалификации работников профессионального уча-

стника рынка ценных бумаг, прохождения обязательного повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг,

а также представления работником профессионального участника рынка ценных бумаг сведений о прохождении обязательного повышения квалификации.

#### Глава 2.

##### Порядок и сроки формирования программ повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг

2. Программа повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг (далее - Программа) охватывает курс обучения в объеме не менее 40 академических часов в год.

3. Программа содержит в себе следующие элементы:

- наименование тем и перечень рассматриваемых вопросов к каждой теме;
- объем времени, необходимый для проведения обучения по каждой теме;
- список рекомендуемой литературы с разбивкой по темам и перечень нормативных правовых актов Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг.

4. Минимальные требования, предъявляемые к Программе, указанные в пункте 2 настоящего Положения, разрабатываются и ежегодно утверждаются уполномоченным государственным органом по регулированию рынка ценных бумаг (далее - уполномоченный государственный орган).

5. Содержание Программы пересматривается каждый год, с учетом изменений и дополнений, внесенных в нормативные правовые акты Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг, а также изменений в IOSCO.

6. Программа на предстоящий год утверждается и публикуется на официальном сайте уполномоченного государственного органа до 1 января предстоящего года.

#### Глава 3.

##### Порядок и сроки прохождения обязательного повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг

7. Каждый работник профессионального участника рынка ценных бумаг, имеющий квалификационное свидетельство, обязан в течение каждого второго календарного года, начиная с года, следующего за годом получения квалификационного свидетельства, проходить обучение по Программе.

8. Обучение работников профессионального участника рынка ценных бумаг по утвержденной Программе может проводиться физическим(и) и/или юридическим(и) лицом(ми) (далее - обучающие лица), рекомендованным(и) уполномоченным государственным органом в соответствии с требованиями настоящего Положения.

9. В целях отбора обучающихся лиц уполномоченным государственным органом организуется конкурсный отбор и создается конкурсная комиссия.

10. Конкурсный отбор обучающихся лиц на право проведения курсов по Программе проводится с целью обеспечения работникам профессионального участника рынка ценных бумаг качественного и организованного обучения.

11. К конкурсному отбору допускаются физические и юридические лица, соответствующие следующим критериям:

- 1) для физических лиц, при наличии:
  - высшего образования по экономической или юридической специальностям;
  - опыта в чтении курсов по аудиту, бухгалтерскому учету, финансовому анализу, налогообложению или гражданскому праву - не менее трех лет, приобретенного в течение последних пяти лет, к моменту участия в конкурсном отборе;
  - тезисов лекций и практических заданий, разработанных в соответствии с содержанием Программы повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг;
  - материально-технической базы для проведе-

ния курсов обучения (не менее 25-30 обучаемых лиц);

2) для юридических лиц, при наличии:
 

- штатных или привлеченных преподавателей, обладающих образованием и опытом, указанными в подпункте 1) пункта 11 настоящего Положения;
- тезисов лекций и практических заданий, разработанных в соответствии с содержанием Программы;
- материально-технической базы для проведения курсов обучения (не менее 25-30 обучаемых лиц).

12. Для участия в конкурсном отборе обучающие лица должны представить в уполномоченный государственный орган следующие документы и сведения:

- заявление на участие в конкурсе по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению;
- копия свидетельства о государственной регистрации - для юридического лица;
- копия свидетельства о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, или патента на обучающую деятельность - для физического лица;
- копия трудовой книжки;
- тезисы лекций, на официальном языке;
- заполненная анкета преподавателей по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению;
- сведения о наличии материально-технической базы для проведения курсов обучения (не менее 25-30 обучаемых лиц).

Весь пакет документов должен быть предоставлен в запечатанном виде в конверте.

13. Уполномоченный государственный орган вправе отказать обучающему лицу в допуске к конкурсному отбору, если:

- 1) обучающим лицом не представлены какие-

либо документы или сведения, указанные в пункте 18 настоящего Положения;

2) обучающим лицом предоставлены о себе и (или) о своей деятельности недостоверные сведения либо документы.

14. В целях конкурсного отбора обучающего лица приказом руководителя уполномоченного государственного органа создается конкурсная комиссия и утверждается ее персональный состав.

15. Конкурсная комиссия состоит не менее чем из пяти членов, включая председателя и ответственного секретаря, назначаемых из числа должностных лиц уполномоченного государственного органа, и других членов - ведущих специалистов по вопросам рынка ценных бумаг в Кыргызской Республике. Членами конкурсной комиссии не могут быть лица, состоящие в близком родстве или в трудовых отношениях с лицами, участвующими в конкурсе. Заседания конкурсной комиссии являются правомочными, если на них присутствуют не менее 2/3 ее членов.

16. Конкурсная комиссия обязана:

- произвести оценку представленных документов;
- рекомендовать обучающих лиц для утверждения уполномоченному государственному органу;
- сохранять конфиденциальность любой информации, полученной в ходе проведения конкурсного отбора.

17. Решения комиссии принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии. В случае равенства голосов решающим является голос председателя комиссии. Заседания комиссии и принятые на них решения оформляются протоколами, которые подписываются присутствующими членами. Для записи обсуждаемых на заседании комиссии вопросов могут использоваться технические средства записи.

18. Решение о рекомендации обучающего(их) лиц(а), успешно прошедшего(их) конкурсный отбор, утверждается председателем уполномоченного государственного органа, сроком на один год.

19. Список рекомендуемых обучающих лиц вывешивается на стенде и на официальном сайте уполномоченного государственного органа.

20. Плата за конкурсный отбор обучающих лиц и любые другие услуги, предоставляемые уполномо-

ченным государственным органом в процессе организации курсов повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг, не взимается.

Плата за обучающие курсы производится за счет профессиональных участников рынка ценных бумаг, в штате которых числятся данные работники, или иным не запрещенным законодательством Кыргызской Республики способом.

21. Обучающие лица обязаны организовать курсы повышения квалификации работника профессионального участника рынка ценных бумаг в соответствии с утвержденной уполномоченным государственным органом Программой, и по итогам проведения обучения выдать работникам профессионального участника рынка ценных бумаг документ, подтверждающий прохождение курсов повышения квалификации.

22. Не позднее 15 числа месяца, следующего за месяцем, в котором проводилось повышение квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг, обучающие лица представляют в уполномоченный государственный орган информацию о выданных работникам профессионального участника рынка ценных бумаг документах о прохождении курсов повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг, с указанием номера документа, количества прослушанных академических часов по повышению квалификации в разрезе разделов Программы, фамилии, имени, отчества, номера его квалификационного свидетельства. Данные сведения представляются в печатном и электронном виде.

23. Уполномоченный государственный орган организует регулярные проверки проведения повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг. Уполномоченный государственный орган вправе отменить решение обучающего лица о выдаче работнику профессионального участника рынка ценных бумаг документа о прохождении курса повышения квалификации в случае предоставления обучающим лицом недостоверных сведений о прохождении работником профессионального участника рынка ценных бумаг повышения квалификации.

#### Глава 4.

#### Порядок и сроки представления работником профессионального участника рынка ценных бумаг сведений о прохождении обязательного повышения квалификации

24. Документ, подтверждающий прохождение курса по повышению квалификации, представляется работником профессионального участника рынка ценных бумаг в уполномоченный государственный орган не позднее 1 февраля следующего года.

25. На основании документов, представленных работниками профессионального участника рынка ценных бумаг в уполномоченный государственный орган, осуществляется проставление отметки в государственном реестре выданных квалификационных свидетельств работников профессионального

участника рынка ценных бумаг о соблюдении работником профессионального участника рынка ценных бумаг требования о ежегодном повышении квалификации.

26. В случае несоблюдения требования о повышении квалификации в течение каждого второго календарного года в соответствии с требованиями настоящего Положения, работник профессионального участника рынка ценных бумаг несет ответственность, установленную законодательством Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг.

#### Приложение 1

к Положению о порядке прохождения обязательного повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг

#### Председателю

Государственной службы регулирования и надзора за финансовым рынком при Правительстве КР

от \_\_\_\_\_

#### ЗАЯВЛЕНИЕ на участие в конкурсе

Прошу рассмотреть прилагаемые документы и сведения о \_\_\_\_\_

(указать ФИО или наименование юридического лица)

и допустить к участию в конкурсном отборе на право проведения обучающих курсов в соответствии с Программой повышения квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг.

Контактные данные (указать):

Адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Электронная почта: \_\_\_\_\_

Приложение: на \_\_\_\_\_ листах.

Подпись: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

#### Приложение 2

к Положению о порядке прохождения обязательного повышения квалификации работниками профессионального участника рынка ценных бумаг

#### АНКЕТА

#### преподавателя курсов по повышению квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг

1. ФИО \_\_\_\_\_

2. Дата рождения: \_\_\_\_\_

3. Место жительства, телефон: \_\_\_\_\_

4. Образование: \_\_\_\_\_

(указать наименование вуза, год окончания, специальность)

5. Стаж работы финансистом (экономистом) или юристом \_\_\_\_\_

6. Членство в профессиональных общественных объединениях \_\_\_\_\_

7. Дата и место предоставления услуг по проведению курсов по повышению квалификации работников профессионального участника рынка ценных бумаг: \_\_\_\_\_

8. Академическая квалификационная степень, ученая степень: \_\_\_\_\_

9. Занимаемая должность за последние 5 лет: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

(уполномоченный представитель)

ФИО \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

#### Приложение 3

к постановлению Правительства Кыргызской Республики от 28 января 2019 года № 24

#### ПОЛОЖЕНИЕ

#### о порядке выдачи и отзыва согласия на назначение (избрание) руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг

#### Глава 1. Общее положение

1. Настоящее Положение устанавливает порядок (избрание) руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг уполномоченным го-

сударственным органом по регулированию рынка ценных бумаг (далее - уполномоченный государственный орган), а также перечень документов, необходимых для получения согласия.

## Глава 2. Руководящие работники профессионального участника рынка ценных бумаг

2. Перечень руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг, подлежащих согласованию с уполномоченным государственным органом, определяется законодательством Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг.

3. Уполномоченный государственный орган дает согласие на назначение (избрание) (далее - согласование) кандидата на должность руководящего ра-

## Глава 3. Основные квалификационные требования, предъявляемые к руководящим работникам профессионального участника рынка ценных бумаг

5. Руководящие работники профессионального участника рынка ценных бумаг должны обладать высшим образованием, опытом и стажем работы в финансовой сфере по экономическим, финансовым или юридическим вопросам.

6. Руководящие работники профессионального участника рынка ценных бумаг должны иметь высшее образование, подтвержденное документом установленного образца.

Допускается средне-специальное образование - для главного бухгалтера, но при этом обязательно учитывается опыт работы по специальности - не менее 3 лет.

7. Квалификационные требования к стажу и опыту работы руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг:

- руководитель и члены совета директоров должны иметь стаж работы не менее 3 лет в финансовой сфере по экономическим, финансовым или юридическим вопросам, в том числе на руководящих должностях - не менее 2 лет. В опыт работы (стаж) не включается работа, связанная с осуществлением хозяйственной деятельности;

- руководитель (лицо, единолично осуществляющее функции исполнительного органа) и члены исполнительного органа должны иметь стаж работы не менее 2 лет в финансовой сфере по экономическим, финансовым или юридическим вопросам, или иметь стаж работы не менее 3 лет в финансово-кредитных учреждениях. В опыт работы (стаж) не включается работа, связанная с осуществлением хозяйственной деятельности;

- главный бухгалтер или единственный бухгалтер

## Глава 4. Ограничения, предъявляемые к руководящим работникам профессионального участника рынка ценных бумаг

8. Руководящим работником профессионального участника рынка ценных бумаг не может быть назначено (избрано) лицо, которое:

- не соответствует квалификационным требованиям, установленным пунктом 7 настоящего Положения;

- имеет судимость за совершение преступлений в сфере экономики, которая не погашена или не снята в установленном законом порядке;

- в течение одного года перед представлением документов на должность должностного лица про-

венный орган), а также перечень документов, необходимых для получения согласия.

ботника профессионального участника рынка ценных бумаг, который соответствует требованиям, установленным законодательством Кыргызской Республики в сфере рынка ценных бумаг.

4. Руководящие работники профессионального участника рынка ценных бумаг должны соответствовать квалификационным требованиям, установленным в главе 3 настоящего Положения.

должны иметь стаж работы не менее 2 лет в должности бухгалтера в финансовой сфере по экономическим или финансовым вопросам, или не менее 3 лет - в должности бухгалтера в финансово-кредитных учреждениях. В опыт работы (стаж) не включается работа, связанная с осуществлением хозяйственной деятельности;

- иные руководители профессионального участника рынка ценных бумаг, за исключением руководителей его обособленных подразделений и их бухгалтеров, осуществляющие координацию и/или контроль за деятельностью одного или нескольких структурных подразделений профессионального участника рынка ценных бумаг, осуществляющих профессиональную деятельность на рынке ценных бумаг и обладающие правом подписи любых договоров, заключаемых с клиентами, информации, предоставляемой клиентам и/или в уполномоченный государственный орган по регулированию рынка ценных бумаг, включая различные формы отчетности, предусмотренные договорами, заключенными с клиентами, и нормативными правовыми актами, а также документов, подтверждающих проведение сверки движения и остатка активов, находящихся на счетах клиентов профессионального участника рынка ценных бумаг, должны иметь стаж работы не менее 2 лет в финансовой сфере по экономическим, финансовым или юридическим вопросам, или иметь стаж работы не менее 3 лет в финансово-кредитных учреждениях. В опыт работы (стаж) не включается работа, связанная с осуществлением хозяйственной деятельности.

фессиионального участника рынка ценных бумаг привлекалось к ответственности в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в сфере о нарушениях за совершение правонарушения, связанного с деятельностью на финансовом рынке;

- в прошлом являлось руководящим работником организации, признанной банкротом или подвергнутой консервации, санации или принудительной ликвидации во время пребывания данного лица в должности члена (председателя) совета директоров или исполнительного органа данной организации.

Настоящее условие применяется к лицам, которые являлись руководящими работниками такой организации, не более чем за один год до возникновения одного из указанных событий, и действует в течение 3 лет после его возникновения;

- подверглось процедуре отзыва согласия на назначение (избрание) на должность руководящего

работника профессионального участника рынка ценных бумаг либо иной финансовой организации. Указанное требование применяется в течение последних 12 последовательных месяцев после принятия решения об отзыве согласия на назначение (избрание) на должность руководящего работника.

## Глава 5. Прием документов

9. В соответствии с пунктом 2 настоящего Положения, профессиональный участник рынка ценных бумаг должен представить в уполномоченный государственный орган письмо о согласовании (отдельно) каждой кандидатуры, с приложением заверенных копий следующих документов:

- протокол собрания (заседания) профессионального участника рынка ценных бумаг, принявшего решение об избрании кандидатуры;

- диплом о высшем образовании;

- диплом о средне-специальном образовании (для главного бухгалтера);

- удостоверение личности кандидата;

- трудовая книжка;

- оригинал анкеты кандидата по установленной форме согласно приложению 1 к настоящему Положению.

10. При изменении в составе руководящих ра-

ботников, прошедших процедуру согласования, профессиональный участник рынка ценных бумаг в течение 5 рабочих дней с момента избрания (назначения) нового руководящего работника обязан предоставить в уполномоченный государственный орган уведомление об изменениях. Письмо о согласовании новой кандидатуры представляется в уполномоченный государственный орган в течение 10 рабочих дней с момента избрания (назначения), с приложением перечисленных выше документов.

11. При изменении информации, содержащейся в пунктах анкеты, руководящие работники, прошедшие согласование, обязаны уведомлять об этом (в письменной форме) уполномоченный государственный орган в течение 10 рабочих дней после изменений.

12. Документы представляются на государственном или официальном языках.

## Глава 6. Рассмотрение документов

13. Поступающие в уполномоченный государственный орган документы в течение 3 рабочих дней рассматриваются на предмет полноты заполнения анкет и соответствия кандидатов установленным требованиям.

14. В случае представления на рассмотрение неполного пакета документов или их несоответствия установленным настоящим Положением требованиям, они официально возвращаются на доработку, с указанием причин возврата, в течение 5 рабочих дней.

15. При соблюдении всех требований настоящего Положения уполномоченным государственным органом в течение 30 календарных дней принимается решение о соответствии кандидата должности, предусмотренной пунктом 7 настоящего Положения.

Уполномоченный государственный орган ведет Реестр руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг, чьи кандидатуры были согласованы с ним.

16. Решение уполномоченного государственного органа доводится до сведения профессионального участника рынка ценных бумаг по письменной форме, в течение 5 рабочих дней с момента принятия решения.

17. В случае отсутствия на работе руководителя исполнительного органа профессионального участника рынка ценных бумаг более 45 календарных дней исполнение его обязанностей может быть возложено только на тех сотрудников, которые в течение последнего года со дня назначения на замещение должности руководителя прошли процедуру согласования в уполномоченном государственном органе.

18. Если на время отсутствия лица, занимающего руководящую должность профессионального участника рынка ценных бумаг, предлагается для замещения кандидатура, не проходившая в течение последнего года согласование, то этот кандидат должен до вступления в должность в установленном порядке пройти процедуру согласования в уполномоченном государственном органе.

19. В случае отсутствия на работе главного бухгалтера или единственного бухгалтера профессионального участника рынка ценных бумаг более 45 календарных дней, лицо, которое будет замещать его, должно пройти в уполномоченном государственном органе процедуру согласования. Соответствующие документы на кандидата, замещающего главного бухгалтера или единственного бухгалтера, должны быть представлены в уполномоченный государственный орган не позднее, чем 45 календарных дней после назначения на замещение должности.

20. В случае обнаружения недостоверной, неполной информации, а также преднамеренного искажения и несвоевременного предоставления информации со стороны должностных лиц профессионального участника рынка ценных бумаг, будут приняты меры в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

21. Уполномоченный государственный орган вправе отозвать выданное согласие о назначении (избрании) на должность руководящего работника профессионального участника рынка ценных бумаг по следующим основаниям:

1) выявление недостоверных сведений, на основании которых было выдано согласие;

2) систематическое (три и более раза в течение последних двенадцати календарных месяцев) применение уполномоченным государственным органом санкций к руководящему работнику профессионального участника рынка ценных бумаг, в котором данный руководящий работник занимает (занимал в течение последних двенадцати календарных месяцев) соответствующую должность;

3) наличие неснятой или непогашенной судимости;

4) выход из гражданства Кыргызской Республики.

Отзыв уполномоченным государственным органом согласия на назначение (избрание) руководя-

щего работника профессионального участника рынка ценных бумаг является основанием для отзыва ранее выданного (выданных) согласия (согласий) данному руководящему работнику.

В случае отзыва уполномоченным государственным органом согласия на назначение (избрание) на должность руководящего работника профессионального участника рынка ценных бумаг работодатель обязан расторгнуть трудовой договор с данным лицом, либо в случае отсутствия трудового договора принять меры по прекращению полномочий данного руководящего работника.

### Глава 7. Порядок досудебного обжалования профессиональным участником рынка ценных бумаг решений уполномоченного государственного органа

22. В случае несогласия с решением, принятым уполномоченным государственным органом, профессиональный участник рынка ценных бумаг вправе обжаловать соответствующее решение в Комиссии по досудебному урегулированию споров уполномоченного государственного органа в порядке, установленном регламентом Комиссии по досудебному урегулированию споров, утвержденным приказом руководителя уполномоченного государственного органа, не позднее 30 календарных дней с даты принятия уполномоченным государственным органом решения в отношении профессионального участника рынка ценных бумаг.

Комиссия по досудебному урегулированию спо-

ров уполномоченного государственного органа обязана рассмотреть заявление профессионального участника рынка ценных бумаг и уведомить о принятом решении в срок не более 30 календарных дней с даты поступления заявления, кроме случаев, когда заявитель ходатайствует о продлении сроков рассмотрения, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики.

В случае несогласия с решением Комиссии по досудебному урегулированию споров уполномоченного государственного органа профессиональный участник рынка ценных бумаг вправе обжаловать решение в судебном порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

#### Приложение 1

к Положению о порядке выдачи и отзыва согласия на назначение (избрание) руководящих работников профессионального участника рынка ценных бумаг

#### АНКЕТА

кандидата на дачу согласия и право на занятие должности

1. Фамилия \_\_\_\_\_  
Имя \_\_\_\_\_  
Отчество \_\_\_\_\_
2. Укажите предлагаемую позицию \_\_\_\_\_
3. Если меняли фамилию, укажите, когда и по какой причине: \_\_\_\_\_  
(должность, наименование организации)
4. Число, месяц, год и место рождения: \_\_\_\_\_
5. Национальность: \_\_\_\_\_
6. Гражданство (если изменяли, то укажите, когда и по какой причине): \_\_\_\_\_
7. Данные паспорта, серия: \_\_\_\_\_ номер: \_\_\_\_\_  
дата выдачи: \_\_\_\_\_ кем выдан: \_\_\_\_\_
8. Место жительства (прописка): \_\_\_\_\_
9. Образование: \_\_\_\_\_
10. Ученая степень, ученое звание, когда присвоены, номера дипломов: \_\_\_\_\_
11. Выполняемая работа с начала трудовой деятельности (включая учебу в высших и средних специальных учебных заведениях, военную службу, работу по совместительству, предпринимательскую деятельность и т.п.).  
При заполнении данного пункта необходимо именовать учреждения, организации, предприятия так, как они назывались в свое время: \_\_\_\_\_
12. Были ли вы и ваши близкие родственники судимы, когда и за что \_\_\_\_\_

13. Домашний адрес и номер телефона: \_\_\_\_\_

14. Укажите, были ли в отношении вас или в отношении компании, с которой вы были связаны в качестве значительного участника, в какой-либо стране:

- выдвинуты обвинения в правонарушениях и/или преступлениях: \_\_\_\_\_ (да/нет)

- применены дисциплинарные взыскания: \_\_\_\_\_ (да/нет)

Если да, дайте подробное описание обвинения, осуждения со стороны правоохранительного органа, с указанием наименования правоохранительного органа, обвинения или дисциплинарного взыскания, примененного любым государственным органом, результатов разбирательства, решения суда: \_\_\_\_\_

15. Укажите, было ли в отношении вас принято решение о запрете на занятие какой-либо профессиональной деятельностью. Если да, дайте разъяснение: \_\_\_\_\_

Я, \_\_\_\_\_

(Фамилия, имя, отчество)

подтверждаю, что вышепредставленная информация в анкете является достоверной и полной и предоставлена в соответствии с моими знаниями и информацией по указанным в анкете вопросам.

Признаю, что в случае допущения с моей стороны преднамеренных искажений и упущений, это может послужить основанием для отказа в согласовании на рекомендуемую должность и повлечь ответственность в соответствии с законодательством.

Дата заполнения: "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года.

Подпись: \_\_\_\_\_

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении актов в области общественного здравоохранения" от 11 апреля 2016 года № 201

В целях реализации статьи 22<sup>1</sup> Закона Кыргызской Республики "Об общественном здравоохранении", в соответствии со статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики "О Правительстве Кыргызской Республики" Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении актов в области общественного здравоохранения" от 11 апреля 2016 года № 201 следующие изменения:

- пункт 1 дополнить абзацами двадцать пятым - двадцать восьмым следующего содержания:

"- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения" согласно приложению 24;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требо-

вания к обеззараживанию питьевой воды методом ультрафиолетового излучения" согласно приложению 25;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации общественных туалетов" согласно приложению 26;

- Санитарные правила и гигиенические нормативы "Гигиенические требования к безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки" согласно приложению 27.;"

- дополнить приложениями 24-27 в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении пятнадцати дней со дня официального опубликования. (газета "Эркин Тоо" от 8 февраля 2019 года № 9)

Премьер-министр Кыргызской Республики  
М.Абылгазиев

г.Бишкек

от 28 января 2019 года № 25

Приложение

"Приложение 24"

## САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА И НОРМАТИВЫ "Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения"

### Глава 1. Общие положения и область применения

1. Настоящие Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения" (далее - санитарные правила) устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к безопасности горячей воды в системах централизованного горячего водоснабжения, используемой населением для хозяйственно-бытовых нужд.

2. Санитарные правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и действующие системы централизованного горячего водоснабжения при закрытых и открытых системах теплоснабжения, на системы теплоснабжения с отдельными сетями горячего водоснабжения, а также автономные системы горячего водоснабжения на объектах повышенного эпидемического риска (обще-

образовательные, дошкольные образовательные, лечебно-профилактические организации), независимо от их подчиненности и форм собственности.

3. Санитарные правила не распространяются на локальные системы местного горячего водоснабжения с огневым, электрическим или гелиотермическим подогревом (внутридомовые и поквартирные), а также системы, использующие геотермические воды.

4. Соблюдение санитарных правил является обязательным для физических и юридических лиц, эксплуатирующих системы централизованного горячего водоснабжения.

5. Ответственность за нарушение настоящих санитарных правил устанавливается в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим деятельность о нарушениях.

### Глава 2. Термины и определения

6. В настоящих санитарных правилах используются следующие термины и определения:

- 1) бак-аккумулятор - емкость для накопления воды;
- 2) высококонтагиозный - сильно заразный;
- 3) гелиотермический подогрев - подогрев солнечной энергией;
- 4) геотермальные воды - воды с повышенной температурой и своеобразным химическим составом, поступающие на поверхность суши из глубины земли;
- 5) горячее водоснабжение - снабжение горячей водой жилых домов, организаций для бытовых и производственных нужд комплексом специального оборудования и устройств;
- 6) деаэрация - удаление из воды растворенных в ней газов;
- 7) закрытая система теплоснабжения - система теплоснабжения, при которой вода для горячего водоснабжения нагревается в водонагревателях (бойлерах);
- 8) ингибирование - процесс замедляющий или предотвращающий течение различных химических реакций и нежелательных процессов;
- 9) ингибитор - вещество, способное задерживать химические и другие нежелательные процессы;

### Глава 3. Общие требования к системам централизованного горячего водоснабжения

7. Санитарно-эпидемиологические требования к системам горячего централизованного водоснабжения направлены на:

- обеспечение эпидемиологической безопасности, безвредности химического состава и благоприятные органолептические свойства горячей воды;
- предупреждение загрязнения горячей воды высоко заразными возбудителями инфекционных за-

болеваний вирусного и бактериального происхождения, размножающимися при температуре ниже плюс 60 °С;

- минимизацию содержания в воде хлороформа при использовании для горячего водоснабжения;
- предупреждение заболеваний кожи и подкожной клетчатки, обусловленных качеством горячей воды.

8. В системах централизованного горячего водо-

снабжения запрещается применение:

- материалов, реагентов и оборудования, выделяющих вредные для здоровья человека примеси;
- контрольно-измерительных приборов с ртутным заполнением;
- технической воды.

9. В системах централизованного горячего водоснабжения используются механически прочные, герметичные, с антикоррозионной стойкостью и теплоизолирующими свойствами трубы.

10. Температура горячей воды в трубах в местах водоразбора, независимо от применяемой системы теплоснабжения, должна быть не ниже плюс 60 °С и не выше плюс 75 °С.

### Глава 4. Требования к проектированию, строительству, эксплуатации систем централизованного горячего водоснабжения

13. Производство горячей воды обеспечивается теплоснабжающими организациями.

14. Сети централизованного горячего водоснабжения (далее - сети) дифференцируются на:

- присоединенные к закрытым системам теплоснабжения;
- присоединенные к открытым системам теплоснабжения;

15. Выбор систем горячего централизованного водоснабжения при проектировании проводится согласно плану на перспективу и фактического развития населенного пункта, с учетом качества исходной воды, технико-экономического обоснования, рас-

11. Качество и безопасность горячей воды у потребителя должно отвечать требованиям пунктов 39 и 41 настоящих санитарных правил.

12. Работники, обслуживающие системы централизованного горячего водоснабжения, а также подвергающиеся воздействию вредных производственных факторов, проходят предварительные (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры согласно Инструкции о проведении обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров работников, утвержденной постановлением Правительства Кыргызской Республики от 16 мая 2011 года № 225.

четных тепловых нагрузок систем горячего водоснабжения.

16. Произведенная на теплоисточнике вода доводится до потребителей с помощью магистральных, распределительных (квартирных) и дворовых тепловых сетей.

17. Запрещается прокладывать сети по территории кладбищ, свалок, скотомогильников, земельных полей орошения, полей ассенизации и других объектов, представляющих потенциальную опасность загрязнения воды, а также размещать в каналах совместно с канализационными сетями.

18. Расстояние от сетей до источника загрязнения принимается в соответствии с таблицей 1 к настоящим санитарным правилам.

Таблица 1

Расстояние от сетей до источника загрязнения				
№	Источник загрязнения	Расстояние по горизонтали при параллельной прокладке (не менее м)	Расстояние по вертикали при параллельной прокладке (не менее м)	
1	Сети бытовой и производственной канализации:			
	при прокладке тепловых сетей в каналах и тоннелях (от наружных стенок тоннелей и каналов)	1,0	0,2	
	при бесканальной прокладке тепловых сетей диаметром до 200 мм	1,5	0,4	
2	Кладбища, свалки, скотомогильники, поля орошения и другие объекты, обуславливающие опасность химического и биологического загрязнения:	при бесканальной прокладке тепловых сетей диаметром более 200 мм	3,0	0,4
		- при отсутствии грунтовых вод; - при наличии грунтовых вод и фильтрующих грунтов	10,0 50,0	
3	Выгребные и помойные ямы:	- при отсутствии грунтовых вод;	7,0	
		- при наличии грунтовых вод и фильтрующих грунтов	20,0	

19. В период профилактических ремонтов отключение систем горячего водоснабжения не долж-

но превышать 15 суток, за исключением аварийных случаев.



20. При длительных отключениях подачи горячей воды потребителям (более 15 суток), при проведении планово-профилактических работ эксплуатирующая организация обеспечивает нахождение трубопроводов сетей с водой и циркуляцию воды в системе.

21. Новые сети после капитального ремонта и аварийно-восстановительных работ подвергаются гидропневматической промывке с последующей дезинфекцией.

22. Промывка и дезинфекция систем горячего водоснабжения проводится юридическими и физическими лицами, осуществляющими их эксплуатацию, строительство, реконструкцию или аварийно-восстановительные работы. Результаты промывки и дезинфекции сетей оформляются актом.

23. Дезинфекция систем осуществляется заполнением хозяйственно-питьевой водой с содержанием активного хлора в дозе 75-100 мг на кубический дециметр (далее - мг/куб.дм) при контакте не менее 6 часов.

24. Сети открытых систем теплоснабжения и горячего водоснабжения диаметром до 200 мм и протяженностью до одного км разрешается дезинфицировать путем промывки горячей водой, имеющей температуру не ниже плюс 85-90 °С.

25. Промывка и дезинфекция считаются завершенными при получении удовлетворительных результатов лабораторных исследований.

26. Место сброса промывных вод, содержащих остаточный хлор, согласовывается юридическими и физическими лицами, осуществляющими эксплуатацию систем горячего водоснабжения, с уполномоченным органом в области охраны окружающей

#### Глава 5. Требования к стабилизационной обработке горячей воды

34. В водоподготовке систем центрального горячего водоснабжения, с учетом требований технологического процесса, применяется специальная обработка воды (противонакипная, антикоррозионная).

35. Ингибирование процессов коррозии и отложений солей (накипи) в системах центрального горячего водоснабжения проводится реагентами.

36. Содержание в обработанной воде веществ, входящих в состав реагентов, не должно превышать гигиенические нормативы на питьевую воду.

37. При использовании в системах водоснабжения подземных вод, содержащих ионы двухвалентного железа в количестве более 0,5 мг/дм<sup>3</sup>, производится предварительное обезжелезивание этой воды.

38. Для противокоррозионной защиты трубопроводов и оборудования систем водоснабжения используются:

- деаэрация воды;
- силикатная обработка воды;
- обработка воды комплексоном цинка (цинковая соль оксидилендифосфоновой кислоты) и другими безопасными для здоровья химическими реагентами.

39. Обработке трубопроводов противокоррозионными средствами подвергается:

- деаэрация воды в открытых водяных системах

среды.

27. Ответственность за проведение дезинфекции сетей несут юридические и физические лица, эксплуатирующие сети и проводящие дезинфекцию, согласно настоящим санитарным правилам.

28. На период проведения ремонтных работ и дезинфекции потребителя отключают от сетей горячего водоснабжения. Эпидемически значимые объекты (общеобразовательные, дошкольные образовательные, лечебно-профилактические организации) обеспечиваются горячей водой от собственных резервных источников.

29. Для выравнивания суточного графика расхода воды в системах теплоснабжения и хранения запаса подпиточной воды на источниках тепла устанавливаются баки-аккумуляторы горячей воды.

30. Конструкция баков-аккумуляторов в системах горячего водоснабжения обеспечивает исключение аварийной ситуации, попадания внутрь баков загрязнений через выхлопные устройства, а также выноса осадков из нижней части баков в сеть горячего водоснабжения.

31. Установка баков-аккумуляторов горячей воды в жилых кварталах запрещается.

32. Баки-аккумуляторы, расположенные вне территории нахождения источника тепла, ограждаются. Высота ограждения баков должна быть не менее 2,5 метра, расстояние от стен резервуаров - не менее 10 метров. Доступ посторонних лиц к бакам запрещается.

33. Внутренняя поверхность баков-аккумуляторов выполняется из антикоррозионных, безвредных для здоровья материалов.

теплоснабжения проводится при температуре не менее 100 °С;

- остаточное количество комплексопата цинка в воде после ее обработки не более 5,0 мг/дм<sup>3</sup>;
- путем введения жидкого натриевого стекла (силиката натрия) водопроводную воду;
- суммарная концентрация силиката в пересчете на диоксид кремния в обработанной воде - не менее 40 мг/дм<sup>3</sup>.

40. Для противонакипной обработки воды в источниках теплоты (теплоисточниках) используются:

- физические методы (ультразвуковая и магнитная обработка воды);
- химические методы (известкование, содоизвесткование, содоизвесткование с коагуляцией, подкисление, катионирование и другое).

41. Для контроля за герметичностью источников теплоты (теплоисточников) и тепловых сетей после предварительного информирования населения разрешается добавление в воду флуоресцеинадиднатриевой соли (уранин А), где остаточное количество в местах водоразбора допускается не более 0,0025 мг/дм<sup>3</sup>.

42. В период сезонных отключений, после ремонта и присоединения новых систем теплоснабжения разрешается отступление от санитарно-эпидемиологических требований к качеству горячей

воды по показателям цветности до плюс 70 °С и содержанию железа до 1 мг/л в системах централизованного горячего водоснабжения.

#### Глава 6. Контроль и надзор за системами централизованного горячего водоснабжения

43. Юридические и физические лица, эксплуатирующие системы водоснабжения, обеспечивают проведение производственного контроля безопасности горячей воды в системах в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденными постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 апреля 2016 года № 201.

44. Производственный контроль безопасности горячей воды осуществляется:

- 1) в закрытых системах теплоснабжения:
  - в местах поступления исходной воды (водопроводной);
  - после водонагревателей;
- 2) в открытых системах теплоснабжения:
  - в местах поступления исходной воды (водопроводной или воды источника);
  - после водоподготовки (подпиточная вода);

45. В местах поступления исходной воды (водопроводной) и после водонагревателей:

46. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за качеством и безопасностью воды систем централизованного горячего водоснабжения осуществляется уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения выборочно, перед поступлением в распределительную сеть и в распределительной сети.

#### Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к обеззараживанию питьевой воды методом ультрафиолетового излучения"

##### Глава 1. Общие положения и область применения

1. Настоящие Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее - санитарные правила) устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к обеззараживанию питьевой воды методом ультрафиолетового излучения, величине дозы ультрафиолетового излучения, гарантирующей заданную степень обеззараживания, к ультрафиолетовым установкам и месту их расположения в технологической схеме водоподготовки, к мероприятиям, обеспечивающим безопасные условия труда персонала, обслуживающего ультрафиолетовое оборудование.

2. Санитарные правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и действующие объекты хозяйственно-питьевого назначения (далее - объекты), независимо от их подчиненности и форм собственности.

##### Глава 2. Термины и определения

4. В настоящих санитарных правилах используются следующие термины и определения:

- биоцидное излучение - электромагнитное излучение ультрафиолетового диапазона с длиной волны 205-315 (нм);
- биоцидное действие излучения - гибель цист простейших и яиц гельминтов под воздействием биоцидного излучения;
- время наработки ультрафиолетовых ламп - время, в течение которого ультрафиолетовые лампы находились в рабочем состоянии (ч);
- время облучения - время, в течение которого происходит обеззараживание посредством ультрафиолетового облучения (сек.);

ванного горячего водоснабжения, присоединенных к открытым системам теплоснабжения.

3) в системах теплоснабжения с отдельными сетями горячего водоснабжения:

- в местах поступления исходной воды (водопроводной);
- после водонагревателей.

45. Отбор проб горячей воды для лабораторных исследований в распределительной сети проводится после присоединения новых систем теплоснабжения, капитального ремонта, аварийно-восстановительных, профилактических работ и в период сезонных отключений.

46. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за качеством и безопасностью воды систем централизованного горячего водоснабжения осуществляется уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения выборочно, перед поступлением в распределительную сеть и в распределительной сети.

Приложение 25

#### Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к обеззараживанию питьевой воды методом ультрафиолетового излучения"

##### Глава 1. Общие положения и область применения

1. Настоящие Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее - санитарные правила) устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к обеззараживанию питьевой воды методом ультрафиолетового излучения, величине дозы ультрафиолетового излучения, гарантирующей заданную степень обеззараживания, к ультрафиолетовым установкам и месту их расположения в технологической схеме водоподготовки, к мероприятиям, обеспечивающим безопасные условия труда персонала, обслуживающего ультрафиолетовое оборудование.

2. Санитарные правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и действующие объекты хозяйственно-питьевого назначения (далее - объекты), независимо от их подчиненности и форм собственности.

3. Санитарные правила предназначены для применения при осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора за системами питьевого водоснабжения, а также при проектировании, сдаче в эксплуатацию и эксплуатации ультрафиолетового оборудования для обеззараживания воды, проведении производственного контроля за их работой.

4. В настоящих санитарных правилах используются следующие термины и определения:

- биоцидный эффект - количественная оценка действия биоцидного излучения (отношение числа погибших цист простейших и (или) яиц гельминтов к исходному количеству жизнеспособных патогенов (%));
- датчик-приемник ультрафиолетового излучения - устройство, измеряющее интенсивность ультрафиолетового излучения в камере обеззараживания;
- доза ультрафиолетового облучения - мера обеззараживающего воздействия ультрафиолетового излучения (мДж/с кв.м);
- интенсивность излучения - отношение потока излучения к площади поверхности (мВт/с кв.м);
- камера обеззараживания - основной элемент

ультрафиолетовой установки, в которой происходит процесс обеззараживания воды;

- источник ультрафиолетового излучения - искусственный источник световой энергии, в спектре которого имеется биоцидное излучение;

- кварцевый чехол - устройство, препятствующее прямому доступу воды к ультрафиолетовой лампе и стабилизирующее ее тепловой режим;

- коэффициент поглощения - отношение потока ультрафиолетового излучения, поглощенного слоем воды толщиной 1 см, к падающему потоку ультрафиолетового излучения;

- мощность источника ультрафиолетового излучения - суммарная световая энергия, излучаемая источником в ультрафиолетовом диапазоне (Вт);

- отражатель ультрафиолетовых ламп - специальное покрытие (устройство), увеличивающее поток излучения в заданном направлении;

### Глава 3. Метод обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением

5. В технологии водоподготовки используется метод обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением с длиной волны от 205 до 315 нм.

6. Метод обеззараживания питьевой воды ультрафиолетовым излучением имеет ряд преимуществ в сравнении с другими методами водоочистки:

- безопасная технология;

- безреагентный способ обеззараживания воды;

- минимальная затрата времени на обеззараживание воды;

- сохранение гигиенических свойств воды после обеззараживания ультрафиолетовым излучением;

- повышение дозы ультрафиолетового излучения не приводит к изменению гигиенических свойств воды и образованию побочных продуктов.

7. Ультрафиолетовое излучение в диапазоне 250-270 нм оказывает максимальное бактерицидное действие на различные микроорганизмы, включая бактерии, вирусы, грибы, цисты и ооцисты патогенных простейших кишечника, яйца гельминтов, за исключением возбудителей паразитарных заболеваний, присутствующих в воде.

8. Обеззараживающее действие ультрафиолетового излучения основано на необратимых повреждениях молекул дезоксирибонуклеиновой кислоты и молекул рибонуклеиновой кислоты, находящихся в клетках микроорганизмов.

9. Степень обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением зависит от факторов, влияющих на процесс обеззараживания:

- мощности источников ультрафиолетового излучения;

- поглощения ультрафиолетового излучения обеззараживаемой водой;

- отмирания различных микроорганизмов под действием ультрафиолетового излучения.

10. В установках по обеззараживанию воды в качестве источников ультрафиолетового излучения применяются газоразрядные лампы, заполненные смесью паров ртути и инертных газов, работающие в режимах низкого и высокого давления, с отражателями или защитными кварцевыми чехлами.

- паразитарные агенты, паразитарные патогены - пропативные стадии возбудителей кишечных паразитарных болезней (протозоозов, гельминтозов) - цисты и ооцисты патогенных кишечных простейших, яйца и личинки гельминтов (в экз.);

- расход воды - объем воды, протекающей через камеру в единицу времени (куб.м<sup>3</sup>/с);

- ресурс ультрафиолетовых ламп - определенная паспортная продолжительность работы ламп до их замены (ч);

- ультрафиолетовая установка - устройство для обеззараживания воды ультрафиолетовым излучением;

- ультрафиолетовое излучение - электромагнитное излучение с длиной волны 10-400 нм (нм) и соответствующей энергией фотонов 12,4-3,1 электрон-вольт.

11. Ультрафиолетовые лампы с защитными кварцевыми чехлами используются в установках с погруженными источниками излучения.

12. Защитные чехлы изготавливаются из кварцевого стекла и предназначены для стабилизации температурного режима ламп.

13. Лампы в защитных чехлах размещаются в потоке обтекающей со всех сторон воды.

14. В процессе эксплуатации на поверхности кварцевых чехлов ультрафиолетовых ламп образуется осадок, снижающий эффект бактерицидного излучения.

15. Для снятия осадка с поверхности кварцевых чехлов используются безопасные для здоровья человека реагенты.

16. Установки ультрафиолетового обеззараживания обеспечивают равномерное распределение дозы облучения во всем объеме обеззараживаемой воды. Равномерность облучения достигается за счет высокой скорости течения воды в установках.

17. Проникновение ультрафиолетовых лучей в воду сопровождается поглощением их водой и веществами, находящимися в воде в растворенном или взвешенном состоянии.

18. Поглощающая способность воды характеризуется коэффициентом поглощения, цифровое выражение которого указывает долю бактерицидного излучения, поглощенного слоем воды толщиной 1 см.

19. Коэффициенты поглощения природной воды поверхностных источников водоснабжения колеблются от 0,2 до 0,6. Коэффициенты поглощения питьевой воды, полученной из подземных источников водоснабжения, - от 0,05 до 0,2.

20. Различные виды микроорганизмов при одинаковых условиях облучения имеют различную степень чувствительности к ультрафиолетовому излучению.

21. Величины доз облучения, необходимых для инактивации 99,9% отдельных видов микроорганизмов, определены в соответствии с таблицей к настоящим санитарным правилам.

Таблица

### Сравнительная чувствительность различных видов микроорганизмов к ультрафиолетовому облучению

№ п/п	Вид микроорганизмов	Доза облучения, необходимая для инактивации (мДж/см <sup>2</sup> )
1	Shigella flexneri (шигелла Флекснера)	5,2
2	Shigella dysenteriae (шигелла дизентерии)	8,8
3	Salmonella paratyphi (сальмонелла паратифа)	6,1
4	Salmonella typhi (сальмонелла тифа)	7,5
5	Proteus vulgaris (протея)	7,8
6	Staphylococcus aureus (стафилаккок)	7,8
7	Escherichia coli (кишечная палочка)	6,0
8	Virus poliomyelitis ("вирус полиомиелита")	6,0
9	Vibrio cholera (холерный вибрион)	6,5
10	Salmonella enteritidis (сальмонелла энтерика)	7,6
11	Mycobacterium tuberculosis (туберкулезная палочка)	10,0
12	Pseudomonas aeruginosa (синегнойная палочка)	10,5
13	Virus hepatitis A (вирусный гепатит А)	11,0

22. Эпидемиологическая безопасность питьевой воды по паразитологическим показателям (цисты лямблий и ооцисты криптоспоридий) достигается при обеззараживании ультрафиолетовым облучением в дозах 40-45 мДж/кв.см.

23. Ответственность за нарушение настоящих санитарных правил устанавливается в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим деятельность о нарушениях.

### Глава 4. Выбор технологической схемы водоподготовки с использованием ультрафиолетового излучения

24. Выбор технологической схемы водоподготовки с использованием ультрафиолетового излучения проводится проектной организацией на основании анализа условий водоснабжения (цветность воды, содержание органических и неорганических веществ, технического состояния распределительной сети).

25. Ультрафиолетовое излучение в технологии получения питьевой воды используется на этапах предварительного и заключительного обеззараживания питьевой воды.

26. Технологическая схема водоподготовки с использованием ультрафиолетового излучения на этапе предварительного обеззараживания для каждого конкретного источника водоснабжения устанавливается на основе технологических исследований.

27. Предварительное обеззараживание воды ультрафиолетовым излучением используется при цветности воды до 50 градусов, мутности до 30 мг/л, содержанием железа до 5,0 мг/л, коли-индексом не более 10000.

28. Выбор типа ультрафиолетовой установки проводится с учетом максимального расхода обрабатываемой воды, максимального коэффициента поглощения ультрафиолетового излучения водой, уровня бактериального загрязнения воды, результатов опытно-технологических испытаний ультрафиолетовой технологии (на этапе предварительного

обеззараживания), документов, подтверждающих безопасность и безвредность для здоровья.

29. В паспорте ультрафиолетовых установок указываются:

- эффективная доза облучения и ее зависимость от расхода воды;

- максимальный коэффициент поглощения воды, при котором обеспечивается эффективная доза;

- максимальный и минимальный расходы воды;

- размеры камеры обеззараживания;

- ресурс ультрафиолетовых ламп.

30. Надежность ультрафиолетовых установок оценивается по наличию:

- датчиков измерения интенсивности ультрафиолетового излучения в камере обеззараживания;

- системы автоматики, гарантирующей звуковой и световой сигналы при снижении минимальной заданной дозы ультрафиолетового облучения;

- счетчиков времени наработки ламп и индикаторов их исправности;

- системы механической или химической очистки кварцевых чехлов, позволяющей производить процесс очистки без разборки и демонтажа установки.

31. Защита от неблагоприятного воздействия ультрафиолетового излучения на обслуживающий персонал обеспечивается конструкцией ультрафиолетовых установок, гарантирующей отсутствие выхода ультрафиолетового излучения за пределы камеры обеззараживания.

### Глава 5. Санитарно-эпидемиологический надзор за эксплуатацией ультрафиолетовых установок в системах централизованного питьевого водоснабжения

32. Санитарно-эпидемиологический надзор за ультрафиолетовыми установками проводится за:

- эффективностью обеззараживания питьевой воды;
- соблюдением режима дезинфекции установок и подводных трубопроводов в процессе эксплуатации, при вводе в эксплуатацию новых ультрафиолетовых установок или после их ремонта;
- соблюдением правил технологического контроля в процессе эксплуатации ультрафиолетовых установок;
- соблюдением мероприятий по обеспечению безопасности труда персонала, обслуживающего ультрафиолетовые установки;
- складированием и утилизацией ультрафиолетовых ламп.

33. Перед вводом ультрафиолетовых установок в эксплуатацию, смене ламп и длительного перерыва в работе проводится обработка камеры обеззараживания и подводных трубопроводов водой с содержанием активного хлора не менее 75 мг/л при контакте 5-6 часов.

34. Эффективность работы ультрафиолетовых установок подтверждается результатами бактериологического анализа проб воды после облучения, по показателям безопасности в соответствии с Законом Кыргызской Республики "Технический регламент "О безопасности питьевой воды".

35. Система технологического контроля за процессом эксплуатации ультрафиолетовых установок включает контроль:

- дозы ультрафиолетового облучения;
- ресурса, с учетом времени наработки ультрафиолетовых ламп;
- исправности ультрафиолетовых ламп;
- содержания озона в воздушной среде.

36. Контроль за дозой облучения производится путем учета интенсивности бактерицидного излучения в камере обеззараживания, времени пребывания воды в ней и рассчитывается по формуле:

$$D = E \times t,$$

где:

- D - доза облучения, мДж/см<sup>2</sup>;
- E - минимальная интенсивность бактерицидного излучения, мВт/см<sup>2</sup>;
- T - среднее время пребывания воды в камере обеззараживания, с.

37. Интенсивность бактерицидного излучения измеряется специальными датчиками, измеряющими бактерицидное излучение с длиной волны 220-280 нм.

38. Среднее время пребывания воды в камере обеззараживания рассчитывается по формуле:

$$t = \frac{S \times L}{278 \times Q},$$

где:

- t - среднее время пребывания воды в камере обеззараживания, с;
- S - поперечное сечение камеры обеззараживания, см;
- L - длина камеры обеззараживания, см;
- Q - расход воды, м<sup>3</sup>/ч;
- 278 - коэффициент пересчета размерности единиц.

39. Расход воды, проходящей через ультрафиолетовую установку, контролируется расходомерами.

40. Размеры камеры обеззараживания (длина и поперечное сечение) указываются производителем в паспорте.

41. Контроль ресурса ламп определяется по показаниям счетчика времени наработки ультрафиолетовых ламп.

42. Исправность ультрафиолетовых ламп контролируется по индикатору исправности ламп.

43. Выполнение работ осуществляется в соответствии с инструкциями по эксплуатации для конкретного типа ультрафиолетовых установок, включающих периодическую очистку кварцевых чехлов и своевременную замену ультрафиолетовых ламп после выработки своего ресурса или при их неисправности.

44. Очистка кварцевых чехлов ультрафиолетовых ламп проводится на основании показаний датчиков интенсивности бактерицидного излучения.

45. Проведение работ, регистрация неисправностей, включая замену ламп, фиксируется в журнале эксплуатации ультрафиолетовых установок.

46. Контроль безопасности труда обслуживающего персонала обеспечивается:

- соблюдением правил безопасности, указанных в паспорте на применяемый тип ультрафиолетовых установок;
- правильностью хранения вышедших из строя ультрафиолетовых ламп;
- наличием аптечки;
- проведением индивидуального инструктажа по технике безопасности лиц, работающих с ультрафиолетовым оборудованием;
- определением концентраций озона в воздухе помещений ультрафиолетовых установок (концентрация должна соответствовать гигиеническому нормативу озона в воздухе рабочей зоны (не более - 0,03 мг/м<sup>3</sup>).

47. Результаты проведения индивидуального инструктажа и содержания озона в воздухе рабочей зоны регистрируются ответственным лицом эксплуатирующей организации в журналах по технике безопасности.

## САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА И НОРМАТИВЫ "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации общественных туалетов"

### Глава 1. Область применения

1. Настоящие Санитарные правила и нормативы "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации общественных туалетов" (далее - санитарные правила) устанавливают санитарно-эпидемиологические требования к размещению, проектированию, строительству и содержанию общественных туалетов.

2. Санитарные правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и действующие объекты независимо от их подчиненности и форм собственности.

3. Размещение, проектирование и строительство новых, расширение, реконструкция и техническое

перевооружение действующих общественных туалетов осуществляется в соответствии с проектом строительства данного объекта.

4. Контроль за соблюдением настоящих санитарных правил осуществляет уполномоченный государственный орган в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения Кыргызской Республики.

5. Ответственность за нарушение настоящих санитарных правил устанавливается в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим деятельность о нарушениях.

### Глава 2. Термины и определения

6. В настоящих санитарных правилах используются следующие термины и определения:

1) туалет - помещение для опрвления естественных нужд человека (мочеиспускание, дефекация и антиперистальтика);

2) общественный туалет - туалет, расположенный на улицах, площадях, парках, рекреационных территориях и других общественных местах, а также внутри зданий в торговых центрах, кинотеатрах, стадионах, железнодорожных вокзалах; пользование которым осуществляется на платной либо бесплатной основе всеми физическими лицами без ограничения. К общественным туалетам относят: выгребной туалет, надворную уборную, люфт-клозет, пудр-клозет, биотуалет;

3) выгребной туалет - туалет с ямой, в которой скапливаются отходы человеческой жизнедеятельности, с надежно защищенными стенками от попадания отходов в грунт;

4) надворная уборная - туалет легкой постройки с герметичным выгребом;

5) люфт-клозет - внутридомовой теплый туалет с

подземным выгребом;

6) пудр-клозет - туалет, в котором фекальные отходы подвергаются обработке порошкообразным составом и содержатся в сухом виде в изолированной емкости (осмоленный ящик с крышкой) до образования компоста;

7) биотуалет - переносной туалет без канализации, содержимое которого разлагается под действием специальных биодобавок;

8) внутренняя канализация - система трубопроводов и устройств, ограниченная наружными поверхностями ограждающих конструкций, и выпусками до первого смотрового колодца, обеспечивающая отведение сточных вод от санитарно-технических приборов и технологического оборудования в сеть канализации населенного пункта или промышленного предприятия;

9) вода сточная - вода, отводимая после использования в хозяйственно-бытовой и производственной деятельности;

10) санитарные приборы - унитазы, писсуары, умывальники, ванны, душевые поддоны, раковины, мойки.

### Глава 3. Санитарные требования к выбору площадки под строительство общественных туалетов

7. Размещение общественных туалетов производится согласно требованиям законодательства Кыргызской Республики в сфере градостроительства и архитектуры в соответствии с планировкой и застройкой городских и сельских населенных пунктов, а также настоящими санитарными правилами.

8. Земельные участки, отводимые под строительство новых и реконструкцию действующих общественных туалетов, определяются с учетом рельефа местности, высоты стояния грунтовых вод, естественной аэрации и санитарных разрывов.

### Глава 4. Гигиенические требования к размещению общественных туалетов

9. Общественные туалеты подразделяются на стационарные и временные (биотуалеты).

10. Места для размещения общественных туалетов:

- площади, транспортные магистрали, улицы с большим пешеходным движением, автострады;
- здания аэровокзалов, железнодорожных станций;

- загородные и городские парки, бульвары;
- территории торгово-рыночных комплексов, торговые центры, театры, кинотеатры, дома культуры, библиотеки, выставочные ярмарки;
- стадионы, пляжи, водные, спортивные сооружения;
- автозаправочные станции и стоянки автомобилей вместимостью свыше 25 машиномест.

11. Общественные туалеты размещаются:
- в отдельно стоящих зданиях;
  - во встроенных и пристроенных зданиях;
  - на первых этажах общественных зданий;
  - в передвижных автофургонах;
  - в переносных кабинках.
12. Радиус обслуживания общественных туалетов в городах не должен превышать 500-700 м.
13. Общественные туалеты внутри общественных зданий и сооружений (кроме открытых спортивных сооружений) размещаются на расстоянии, не превышающем 75 метров от наиболее удаленного места постоянного пребывания людей.
14. Общественные туалеты на территории открытых спортивных сооружений (стадионов) размещаются на расстоянии не более 150 метров от мест занятий или самого удаленного места на трибунах для зрителей.

#### Глава 5. Гигиенические требования к зданиям и помещениям общественных туалетов

19. Места расположения общественных туалетов и подходы к ним обозначаются специальным указателем, заметным в дневное и ночное время.
20. Территория общественных туалетов благоустроивается: асфальтируется или укладывается тротуарной плиткой, озеленяется и освещается.
21. В общественных туалетах предусматривается не менее одной специализированной туалетной кабины для людей с ограниченными возможностями здоровья, пользующихся при передвижении креслами-колясками. Размеры специализированной кабины: ширина - 1,65 м, глубина - 1,8 м. Для передвижения в туалетах предусматриваются пандусы для колясок, поручни для опоры при пользовании унитазами и умывальниками.
22. Здания общественных туалетов обеспечиваются водоснабжением, канализацией, отоплением, вентиляцией, освещением.
23. При канализации населенных пунктов, общественные туалеты присоединяются к централизованной системе канализации.
24. В населенных пунктах при отсутствии централизованной системы канализации устраиваются общественные туалеты с непроницаемыми выгребными в виде люфт-клозетов.
25. Люфт-клозеты оборудуются вентиляционными каналами с тепловым или механическим побудителем.
26. Выгреб люфт-клозетов устраивается герметичным. Дно и стены выгреба бетонизируются или выкладываются кирпичом, деревом с прокладкой утрамбованной глины, толщиной не менее 0,5 метра. Кирпичные выгребы изнутри штукатурят, деревянные части просмаливают. Люки для очистки выгреба плотно закрываются двойной крышкой.
27. Юридические и физические лица, эксплуатирующие общественные туалеты, организуют очистку выгребов общественных туалетов от нечистот и последующий вывоз специализированным (ассенизационным) транспортом в специально отведенные места, согласованные с уполномоченным государственным органом в области охраны окружающей
15. Общественные туалеты в местах массового пребывания и скопления людей устанавливаются на расстоянии не менее 50 метров от жилых и общественных зданий, в зоне доступности одного от другого не более 500 метров.
16. Количество санитарных приборов в женских и мужских туалетах принимается из расчета: 1 унитаз на 75 женщин, 1 унитаз и 2 писсуара на 150 мужчин.
17. Общественные туалеты на автостанциях, аэровокзалах, железнодорожных станциях устанавливаются из расчета: 1 очко на 500 человек, за 1 очко принимается 1 унитаз или 2 писсуара.
18. Запрещается размещение общественных туалетов в жилых, общеобразовательных, дошкольных образовательных, лечебно-профилактических организациях, рядом с объектами торговли и предприятиями общественного питания.

среды и уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения Кыргызской Республики.

28. Общественные туалеты оборудуются системой приточно-вытяжной или вытяжной вентиляции. Вытяжная вентиляция обеспечивает не менее чем пятикратный обмен воздуха, приточная - не менее 2,5-кратный обмен.

29. При размещении общественных туалетов в общественных зданиях предусматривается приточно-вытяжная вентиляция, не соединенная с системой вентиляции основного здания.

30. Освещение общественного туалета - естественное и (или) искусственное, световой коэффициент для отдельно стоящих наземных туалетов - не менее 1:8, в местах установки санитарно-технических приборов местное освещение - не менее 35 люкс.

31. Общественный туалет должен иметь следующий набор помещений:

- входной тамбур;
- помещение для дежурного персонала;
- шлюзы с умывальными раковинами;
- помещение для индивидуальных кабин с закрывающимися дверями (перегородки между кабинками должны иметь высоту не менее 1,25 м);
- туалетные кабины шириной не менее 0,8 метра, глубиной не менее 1,2 метра;
- в мужском отделении - помещение для писсуаров;
- отдельные кабины и санитарно-техническое оборудование для детей и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- помещения или шкафы для хранения уборочного инвентаря.

32. Высота помещений должна быть не менее 2,8 метра в подземных и встроенных, 3,2 метра - в наземных и отдельно стоящих общественных туалетах.

33. Площадь туалетной комнаты рассчитывается с учетом 2,5 кв. метра на 1 унитаз и 1,5 кв. метра на 1 писсуар.

34. Полы, стены и потолки туалета отделяются влагостойкими, моющимися материалами, безопасными для здоровья человека. Полы туалета должны иметь уклон к трапу.

35. Вход в общественный туалет изолируется от

входа в другие помещения общественного пользования.

36. Не разрешается устройство и использование надворных туалетов без крыши (навеса), экранов-перегородок и заполнение выгреба более 2/3 объема.

#### Глава 6. Гигиенические требования к санитарно-техническому оборудованию и санитарно-техническим приборам общественных туалетов

37. Туалетные комнаты оборудуются унитазами, писсуарами, умывальными раковинами/умывальниками, электрополотенцами. В кабинках предусматриваются крючки для верхней одежды, полки для личных вещей посетителей, урны или баки для отходов.

38. Оборудование туалета должно быть прочным, легко моющимся, гладким и нескользким.

39. В мужском отделении общественных туалетов предусматривается установка индивидуальных настенных или напольных писсуаров.

40. В общественных туалетах вокзалов, стадио-

нов, зданий с большим скоплением людей, рынков, зрелищных учреждений разрешается применение лотковых писсуаров, напольных унитазов или напольных чаш.

41. В люфт-клозетах допускается устройство чугунных эмалированных воронок.

42. В шлюзах общественных туалетов устанавливаются умывальные раковины с подводкой горячей и/или холодной воды.

Юридические и/или физические лица, эксплуатирующие общественные туалеты, обеспечивают туалеты мылом и туалетной бумагой.

#### Глава 7. Санитарно-гигиенические требования к биотуалетам

43. Биотуалеты размещаются в местах массового пребывания людей на территории проведения культурно-массовых мероприятий, где возможно присоединение к сетям водопровода и канализации.

44. При отсутствии возможности подключения к городским коммуникациям для обслуживания отдельных объектов небольшой мощности, разрешается временная установка биотуалетных кабин на расстоянии не менее 25 метров от объекта и 50 метров от жилых и общественных зданий.

45. Режим работы биотуалетов приурочивается ко времени проведения культурно-массовых мероприятий.

46. Пользование биотуалетами и переносными биотуалетными кабинками разрешается в теплый период года.

47. В биотуалетах применяется специальный реагент для химического разложения фекальных отходов. Применение реагентов, не имеющих документа, подтверждающего его безопасность, запрещается.

48. Кабина биотуалета должна иметь естественное или искусственное освещение, обеспечена антибактериальным гелем для обработки рук или влажными антибактериальными салфетками, туалетной бумагой, урной для мусора.

49. Работа по обслуживанию биотуалетов осуществляется специализированной организацией. Забор отходов биотуалетов, их транспортировка на сливной пункт осуществляется специализированным вакуумным автомобилем, оснащенный емкостями с чистой водой для мойки и чистки биотуалета.

#### Глава 8. Санитарные требования к содержанию общественных туалетов

50. Прилегающая территория и помещения для туалета должны содержаться в чистоте.

51. Лицами, эксплуатирующими общественные туалеты, проводится текущая и генеральная уборка.

52. Текущая уборка проводится с применением моющих средств в течение дня, без закрытия туалета для посетителей.

53. Генеральная уборка проводится один раз в сутки, с применением моющих и дезинфицирующих средств и закрытием туалета для посетителей.

54. Во время генеральной уборки моются стены, перегородки кабин, двери, батареи, подоконники, полы, санитарные приборы, убирается прилегающая к туалету территория от мусора, листьев, снега и наледи, на расстоянии до 5 метров.

55. Для мытья и дезинфекции применяются моющие и дезинфицирующие средства при наличии документов, подтверждающих их безопасность.

56. Расход дезинфицирующего средства производится из расчета нормы расхода рабочего раствора на 1 квадратный метр обрабатываемой площади, в соответствии с инструкциями по применению дезинфицирующего средства.

57. Емкости с растворами дезинфицирующих средств должны закрываться крышками, иметь надписи с указанием названия средства, его концентрации, назначения и даты приготовления. Запрещается применение дезинфицирующих средств и рабочих растворов после истечения срока годности.

58. Раковины, ручки дверей обрабатываются дезинфицирующим раствором методом протирания.

Унитазы, напольные чаши, надворные туалеты и биотуалеты дезинфицируются орошением.

59. Для уборки выделяется промаркированный уборочный инвентарь, щетки, ветошь, дезинфицирующие и моющие средства, которые хранятся в специальном помещении или шкафу.

60. Уборочный инвентарь после уборки дезинфицируется замачиванием в дезрастворе, в емкости с плотно закрытой крышкой. После окончания дезинфекции уборочный материал прополаскивается в воде и просушивается.

61. Обслуживающий персонал обеспечивается специальной одеждой (халат, резиновые перчатки, респиратор) и обувью.

## Глава 9. Безопасность работы с дезинфицирующими средствами

62. Дезинфицирующие средства необходимо хранить в специально отведенных местах, в плотно закрытых емкостях.

63. При приготовлении дезинфицирующих рабочих растворов необходимо избегать попадания дезинфицирующего средства на кожу и в глаза.

64. Работа с дезинфицирующими средствами проводится в халате, резиновых перчатках, защитных очках и респираторе.

После окончания работы с дезинфицирующими

средствами необходимо вымыть лицо и руки с мылом.

65. При попадании средства в глаза необходимо немедленно промыть их проточной водой и закапать 30% раствором сульфацила натрия.

При попадании средства на кожу необходимо промыть ее большим количеством воды.

При появлении признаков раздражения органов дыхания необходимо выйти на свежий воздух и прополоскать рот водой.

## Приложение 1

к Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и эксплуатации общественных туалетов"

## Приготовление рабочих хлорсодержащих дезинфицирующих растворов для уборки общественных туалетов

1. Приготовление основного 10% раствора хлорной извести:

- 1 кг сухой хлорной извести с содержанием активного хлора не менее 25% разводится в емкости в небольшом количестве воды, до кашицеобразного состояния, при помешивании деревянной палкой (контакт раствора с металлом не допускается);

- полученная масса сливается в 10-литровый стеклянный бутыль и разводится водой до 10 литров, перемешивается и отстаивается в течение 24 часов;

- отстоянная и осветленная часть раствора сливается во вторую бутыль.

Полученный 10% раствор хранится в темном

месте не более пяти суток в емкости с крышкой и используется для приготовления рабочих растворов необходимой концентрации.

Так, пол, стены, раковины в туалетах обрабатываются 0,5% раствором хлорной извести (0,5 литра 10% раствора разводится водой до 10 литров), унитазы и напольные чаши туалетов обрабатываются 5% раствором хлорной извести (пять литров 10% осветленного раствора хлорной извести разводится водой до 10 литров).

2. Приготовление 0,5% раствора хлорамина: 50 г хлорамина разводится водой до 10 литров. Раствор готовится перед применением.

## Приложение 2

## САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА И ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ "Гигиенические требования к безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки"

## Глава 1. Область применения и общие положения

1. Настоящие Санитарные правила и гигиенические нормативы устанавливают гигиенические требования к безопасности материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения (далее - санитарные правила).

2. Санитарные правила распространяются на проектируемые, строящиеся, реконструируемые и действующие системы водоснабжения (далее - водоснабжение) независимо от их подчиненности и форм собственности, за исключением объектов, проектирование, реконструкция и строительство которых началось до вступления в силу настоящих

## Глава 2. Термины и определения

5. В настоящих санитарных правилах применяются следующие основные термины и определения:

1) водоочистка - процесс удаления из воды загрязняющих химических веществ, биологических загрязнителей, взвешенных твердых частиц и газов;

2) водоподготовка - обработка воды, поступающей из природного водоемного источника, для приведения

санитарных правил.

3. Санитарные правила предназначены для физических и юридических лиц, деятельность которых связана с производством и эксплуатацией материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки, а также органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

4. Ответственность за нарушение настоящих санитарных правил устанавливается в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, регулирующим деятельность о нарушениях.

ее качества в соответствии с санитарно-гигиеническими и технологическими требованиями;

3) кожно-резорбтивное действие - токсическое действие химических веществ, при попадании через кожу в кровь;

4) маркировка - нанесение условных знаков, букв, цифр, графических знаков или надписей на

товар, с целью его дальнейшей идентификации (указания), указания его свойств и характеристик;

5) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

6) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

7) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вы-

зывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

8) реагенты - вещества, активно участвующие в химической реакции;

9) трансформация химических веществ - преобразование химических веществ в окружающей среде;

10) фильтрация - процесс отделения твердых частиц от жидкостей или газов путем пропускания их через соответствующий фильтр.

11) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

12) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

13) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

14) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

15) реагенты - вещества, активно участвующие в химической реакции;

16) трансформация химических веществ - преобразование химических веществ в окружающей среде;

17) фильтрация - процесс отделения твердых частиц от жидкостей или газов путем пропускания их через соответствующий фильтр.

18) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

19) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

20) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

21) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

22) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

23) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

24) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

25) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

26) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

27) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

28) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

29) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

30) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

31) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

32) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

33) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

зывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

8) реагенты - вещества, активно участвующие в химической реакции;

9) трансформация химических веществ - преобразование химических веществ в окружающей среде;

10) фильтрация - процесс отделения твердых частиц от жидкостей или газов путем пропускания их через соответствующий фильтр.

11) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

12) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

13) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

14) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

15) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

16) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

17) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

18) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

19) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

20) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

21) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

22) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

23) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

24) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

25) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

26) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

27) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

28) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

29) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

30) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

31) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

32) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

33) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

34) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

35) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

36) миграция химических веществ - перемещение химических веществ в водной среде;

37) модификатор - вещество, реагент, вводимый в состав другого вещества или смесь с целью направленного изменения свойств получаемого продукта;

38) мутагенность - способность данного физического, химического или биологического агента вызывать изменения структуры материала, приводящие к изменению тех или иных признаков;

ности в водной вытяжке не должна превышать величины гигиенического норматива согласно приложению 7 к настоящим санитарным правилам.

12. Содержание химических веществ, мигрирующих в воду из материалов, реагентов и оборудования, применяемого в системах водоснабжения, не должно превышать установленные Гигиенические нормативы "Предельно допустимые концентрации химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", утвержденные постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 апреля 2016 года № 201.

13. При оценке безопасности новых технологий водоподготовки (оборудования) к критериям гигиенической безопасности дополнительно относятся:

- отсутствие общетоксического действия водных вытяжек;
- отсутствие кожно-раздражающего действия водных вытяжек;
- отсутствие аллергенного действия водных вы-

#### Глава 5. Критерии гигиенической безопасности материалов, реагентов, оборудования, применяемых в системах водоснабжения

17. Гигиеническая безопасность материалов, реагентов, оборудования, применяемых в системах водоснабжения, оценивается по органолептическим и физико-химическим показателям, отсутствию общетоксического, кожно-раздражающего, кожно-резорбтивного действия водных вытяжек, аллергенного и мутагенного эффектов.

18. Показатели качества воды (запах, цветность, мутность, наличие осадка, ценообразование, водо-

#### Глава 6. Гигиенические требования к изготовлению и маркировке материалов, реагентов и оборудования

20. Материалы, реагенты и оборудование, применяемые в системах водоснабжения, изготавливаются в соответствии с нормативно-технической документацией, рецептурой и техническими регламентами.

21. Материалы и изделия маркируются. При маркировке указывается: наименование и месторасположение предприятия-изготовителя, нормативная техническая документация на выпускаемую продукцию, дата изготовления.

22. Каждая партия, выпускаемая предприятием-изготовителем продукции, сопровождается инструкцией по применению, в которой указывается полное наименование материала, область его применения

тяжек;  
- отсутствие мутагенного эффекта водных вытяжек.

14. В качестве реагентов в водоснабжении разрешается применять соединения 3-4 классов опасности (за исключением средств дезинфекции воды).

15. Реагенты, относящиеся ко 2 классу опасности, допускается применять в закрытых системах теплоснабжения, оборотного водоснабжения в технологически необходимых концентрациях, с соблюдением гигиенического норматива реагентов в этих водах в случае их сброса в водные объекты.

16. Уровень шума от работы оборудования, используемого для водоочистки и водоподготовки, не должен превышать нормируемые величины в соответствии с Санитарными правилами и нормативами "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки", утвержденными постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 апреля 2016 года № 201.

родный показатель (РН), окисляемость в водных вытяжках), полученные из применяемых материалов, должны соответствовать значению гигиенических показателей, установленных в приложении 6 к настоящим санитарным правилам.

19. Содержание химических веществ в водных вытяжках исследуемых материалов не должно превышать гигиенические показатели, установленные в приложении 7 к настоящим санитарным правилам.

и конкретные условия применения.

23. Юридические и физические лица, эксплуатирующие системы водоснабжения, обеспечивают проведение производственного контроля безопасности питьевой воды, в том числе определение дозы реагентов, используемых для водоподготовки в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденными постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11 апреля 2016 года № 201.

#### Приложение 1

к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам "Гигиенические требования к безопасности материалов, ... для водоочистки и водоподготовки"

#### Виды материалов, реагентов, оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки

1. Реагенты, добавляемые в воду (коагулянты, полиэлектролиты (флокулянты, альгициды), антинакипины, антикоррозионные средства, стабилизаторы).

2. Вспомогательное оборудование и конструкционные материалы (трубы, соединительная арматура, краны, полимерные, металлические емкости для хранения и транспортировки воды, изоляционные материалы, прокладки, водонагреватели, электролизерные установки).

3. Материалы, используемые для обработки поверхностей оборудования и конструкционных мате-

риалов, контактирующих с водой (лаки, краски, эмали, герметики, смазки, антикоррозионные покрытия, резины, полимерные материалы).

4. Фильтрующие зернистые материалы, сорбен-

ты и мембраны природного и искусственного происхождения (песок, гравий, цеолиты, керамзиты, шунгизиты, клиноптилолиты, угли, ионообменные смолы, полимерные мембраны).

#### Приложение 2

к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам "Гигиенические требования к безопасности материалов, ... для водоочистки и водоподготовки"

#### Контролируемые показатели в водных вытяжках из материалов, в том числе фильтрующих, используемых в системах водоснабжения

№	Наименование материала	Контролируемые показатели
1. Полимерные материалы		
1	Полиэтилен (ПЭВД, ПЭНД), полипропилен, сополимеры пропилена с этиленом, полибутилен, полиизобутилен, комбинированные материалы на основе полиолефинов	Формальдегид; спирт метиловый; спирт бутиловый; спирт изобутиловый; ацетальдегид; этил ацетат; ацетон
2	Полистирольные пластики	
2.1	Полистирол (блочный, суспензионный, ударопрочный)	Стирол; спирт метиловый; формальдегид
2.2	Сополимер стирола с акрилонитрилом	Стирол; акрилонитрил; формальдегид
2.3	Сополимер стирола с метилметакрилатом	Стирол; метилметакрилат; спирт метиловый; формальдегид
2.4	Сополимер стирола с метилметакрилатом и акрилонитрилом	Стирол; метилметакрилат; акрилонитрил; спирт метиловый; формальдегид
2.5	Сополимер стирола с альфа-метилстиролом	Стирол; альфа-метилстирол; дибутилфталат
2.6	Сополимер стирола с бутадиеном	Стирол; спирт метиловый; спирт бутиловый; ацетальдегид
2.7	Вспененные полистиролы	Стирол; спирт метиловый; формальдегид; бензол; толуол
3	Поливинилхлоридные пластики	
3.1	Жесткий поливинилхлорид	Винил хлористый; ацетальдегид; спирт метиловый; спирт бутиловый; цинк
3.2	Пластифицированный поливинилхлорид, дополнительно к показателям, указанным для жесткого поливинилхлорида, следует определять	Диоктилфталат; дибутилфталат
4	Полимеры на основе винилацетата и его производных: поливинилацетат, поливиниловый спирт, сополимерная дисперсия винилацетата с дибутилмаллеинатом	Формальдегид; ацетальдегид
5	Полиакрилаты	Акрилонитрил; метилакрилат; метилметакрилат; бутилакрилат
6	Полиорганосилоксаны (силиконы)	Формальдегид; ацетальдегид; фенол; спирт метиловый
7	Полиамиды	
7.1	Полиамид 6 (поликапроамид, капрон)	ε-капролактан; фенол; бензол
7.2	Полиамид 66 (полигексаметиленадипамид, нейлон)	Гексаметилендиамин; спирт метиловый; бензол
7.3	Полиамид 610 (полигексаметиленсебацинамид)	Гексаметилендиамин; спирт метиловый; бензол
8	Полиуретаны	Этиленгликоль; формальдегид; ацетальдегид; спирт метиловый
9	Полиэфир	
9.1	Полиэтиленоксид	Формальдегид; ацетальдегид
9.2	Полипропиленоксид	Метилацетат; ацетон; формальдегид; ацетальдегид
9.3	Политетраметиленоксид	Спирт пропиловый; формальдегид; ацетальдегид
9.4	Полифенилоксид	Фенол; формальдегид; спирт метиловый
9.5	Полиэтилентетрафталат и сополимеры на основе терефталевой кислоты	Ацетальдегид; этиленгликоль; диметилтерефталат; формальдегид; спирт метиловый
9.6	Поликарбонат	Фенол; метилхлорид (дихлорметан)

№	Наименование материала	Контролируемые показатели
9.7	Полисульфон	Бензол; фенол
9.8	Полифениленсульфид	Фенол; ацетальдегид; спирт метиловый; бор
9.9	При использовании в качестве связующего:	
1	Фенолформальдегидных смол	Фенол; формальдегид
2	Кремнийорганических смол	Формальдегид; спирт метиловый; спирт бутиловый; фенол
3	Эпоксидных смол	Эпихлоргидрин; фенол; формальдегид
2. Фторопласты		
1	Фторопласт - 3, фторопласт - 4, тефлон	Фтор-ион (суммарно); формальдегид; дибутилфталат
3. Пластмассы		
1	Пластмассы на основе фенолоальдегидных смол (фенопласты)	Формальдегид; ацетальдегид; фенол
4. Полиформальдегид		
1	Полиформальдегид	Формальдегид; ацетальдегид
5. Аминопласты		
1	Массы прессованные карбамидо- и меламиноформальдегидные	Формальдегид
6. Полимерные материалы на основе эпоксидных смол		
1	Полимерные материалы на основе эпоксидных смол	Эпихлоргидрин; фенол; дифенилолпропан; формальдегид
7. Иономерные смолы		
1	Иономерные смолы, в т.ч. серлин	Формальдегид; ацетальдегид; спирт метиловый; цинк
8. Целлюлоза		
1	Целлюлоза	Этил ацетат; формальдегид; бензол; ацетон
9. Картон		
1	Картон фильтровальный	Этилацетат; ацетальдегид; спирт метиловый; формальдегид; свинец; цинк; мышьяк; хром (Cr3+); хром (Cr6+); кадмий; цинк
2	С добавлением диатомита (дополнительно)	Алюминий; кремний; железо; марганец
10. Керамические изделия		
1	Керамические изделия	Бор; цинк; алюминий; кадмий; марганец; хром (Cr3+); хром (Cr6+); кобальт; медь; хром; свинец
11. Фильтровальные неорганические материалы		
1	Кизельгуры	Кремний; алюминий; железо; кадмий; свинец; цинк; медь
12. Металлы, сплавы		
1	Чугун	Железо; хром (Cr3+); хром (Cr6+); никель; медь; кадмий; свинец; цинк; марганец; алюминий
2	Сталь	Железо; марганец; хром (Cr3+); хром (Cr6+); никель; медь; кремний; кадмий; свинец; цинк; алюминий; молибден (молибденовых сталей); титан (для титановых сталей); ванадий (для титановых сталей); вольфрам (для вольфрамовых сталей); ниобий (для ниобиевых сталей)
3	Медь	Медь; мышьяк; железо; никель; свинец; сурьма; кадмий; цинк
4	Латунь	Медь; цинк; железо; свинец; алюминий; марганец; никель; кремний; кадмий; олово
5	Бронзы	Медь; цинк; никель; свинец; алюминий; железо; марганец; кадмий; олово
6	Никелевые сплавы	Никель; кремний; марганец; алюминий; хром (Cr3+); хром (Cr6+); медь; железо; кадмий; свинец; цинк
7	Цинк и его сплавы	Цинк; свинец; железо; кадмий; медь; марганец
8	Титан технический	Титан; железо; кремний; цинк; свинец; кадмий; медь
9	Сплавы титана	Титан; алюминий; цинк; свинец; кадмий; медь

№	Химический класс продукта (реагента)	Контролируемые показатели
1	Реагенты на основе алкиламинофосфоновых кислот	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; алюминий; железо; кадмий; кобальт; медь; никель; ртуть; свинец; формальдегид; хром общий; цинк
2	Реагенты на основе оксизтилендифосфоновой кислоты (ОЭДФК)	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; алюминий; железо; кадмий; кобальт; марганец; медь; никель; ртуть; свинец; хром общий; цинк

Приложение 3  
к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам  
"Гигиенические требования к безопасности материалов,  
... для водоочистки и водоподготовки"

Контролируемые показатели для реагентов,  
используемых в открытых системах горячего водоснабжения

Приложение 4  
к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам  
"Гигиенические требования к безопасности материалов,  
... для водоочистки и водоподготовки"

Санитарно-эпидемиологические требования к синтетическим полиэлектролитам (флокулянты, альгициды), используемым для водоочистки и водоподготовки

№	Химический класс продукта (реагента)	Контролируемые показатели	Норматив в продукте, мг/кг
1	Полиакриламиды (ПАА)	Запах Привкус Цветность Мутность Водородный показатель Окисляемость перманганатная Акриламид Акриловая кислота	- - - - - - <250 9500
2	Полиамины (полиЭПИДМА)	Запах Привкус Цветность Мутность Водородный показатель Окисляемость перманганатная Эпихлоргидрин Диметиламин 1,3-дихлор-2-пропанол	- - - - - - 20 2000 1000
3	ПолиДАДМАХ	Запах Привкус Цветность Мутность Водородный показатель Окисляемость перманганатная ДАДМАХ (диаллилдиметиламмоний хлорид)	- - - - - <0,5%
4	Алкил С <sub>10-16</sub> бензидиметиламинный-хлорид	Запах Привкус Цветность Мутность Водородный показатель Окисляемость перманганатная Бензилхлорид	- - - - - - -

№	Химический класс продукта (реагента)	Контролируемые показатели	Норматив в продукте, мг/кг
5	Алкил С <sub>17-20</sub> бензилдиметиламиний-хлорид	Запах	-
		Привкус	-
		Цветность	-
		Мутность	-
		Водородный показатель	-
		Окисляемость перманганатная	-
6	Альфа-Алкил С <sub>18-20</sub> -омега-оксиметиленди (оксигетан-1,2-диыл) диэтилментанаминий-бензолсульфат	Запах	-
		Привкус	-
		Цветность	-
		Мутность	-
		Водородный показатель	-
		Окисляемость перманганатная	-
		Бензилхлорид	-

## Приложение 5

к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам  
"Гигиенические требования к безопасности материалов,  
... для водоочистки и водоподготовки"

Контролируемые показатели для реагентов, используемых  
для водоочистки и водоподготовки, в зависимости от химического класса продукта (реагента)

№	Химический класс продукта (реагента)	Контролируемые показатели
1	Реагенты на основе алюминия	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; алюминий; бор; железо; кадмий; кобальт; литий; магний; марганец; медь; молибден; мышьяк; никель; ртуть; свинец; хром общий; цинк
2	Реагенты на основе аммиака	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; аммиак; алюминий; бор; железо; кадмий; литий; медь; мышьяк; никель; ртуть; свинец; хром общий; цинк
3	Реагенты на основе хлорида железа	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; алюминий; бор; железо; кадмий; литий; марганец; медь; мышьяк; никель; ртуть; свинец; хром общий; цинк
4	Реагенты на основе кислоты серной	Запах; привкус; цветность; мутность; водородный показатель; окисляемость перманганатная; сульфат ион; алюминий; бор; железо; кадмий; литий; марганец; медь; никель; ртуть; свинец; хром общий; цинк

## Приложение 6

к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам  
"Гигиенические требования к безопасности материалов,  
... для водоочистки и водоподготовки"

Гигиенические нормативы органолептических и физико-химических показателей водных вытяжек,  
полученных из исследуемых материалов, реагентов, оборудования, используемых для  
водоочистки и водоподготовки

№	Наименование показателей	Величина гигиенического норматива
1	Органолептические:	
	Запах;	Не более 2 баллов;
	цветность;	не более 20 градусов;
	мутность;	не более 2,6 единицы мутности по формазину или 1,5 мг/л единицы мутности по коалину
	наличие осадка;	отсутствие;
	пенообразование;	отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены; высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм

№	Наименование показателей	Величина гигиенического норматива
2	Физико-химические:	
	Водородный показатель (pH)	В пределах 6-9
	величина перманганатной окисляемости	не более 5,0 мг/л

## Приложение 7

к Санитарным правилам и гигиеническим нормативам  
"Гигиенические требования к безопасности материалов,  
... для водоочистки и водоподготовки"

Гигиенические нормативы содержания химических веществ в воде  
для контроля миграции вредных химических веществ из материалов и реагентов,  
применяемых в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения

№	Наименование вещества	Нормативы (ПДК), не более в мг/л	Показатель вредности	Класс опасности
1. Обобщенные показатели				
1	Общая минерализация (сухой остаток)	1000		
2	Жесткость общая	7,0 (мг-экв./л)		
3	Нефтепродукты, суммарно	0,1		
4	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионоактивные	0,5		
2. Неорганические вещества				
1. Элементы, катионы				
5	Алюминий (Al <sup>3+</sup> )	0,5	с.-т.	2
6	Аммиак (по азоту)	2,0	с.-т.	3
7	Барий (Ba <sup>2+</sup> )	0,7	с.-т.	2
8	Бериллий (Be <sup>2+</sup> )	0,0002	с.-т.	1
9	Бор (В, суммарно)	0,5	с.-т.	2
10	Ванадий	0,1	с.-т.	3
11	Висмут	0,1	с.-т.	2
12	Вольфрам	0,05	с.-т.	2
13	Железо (Fe, суммарно)	0,3	орг.	3
14	Кадмий (Cd, суммарно)	0,001	с.-т.	2
15	Кобальт	0,1	с.-т.	2
16	Кремний	10,0	с.-т.	2
17	Литий	0,03	с.-т.	2
18	Марганец (Mn, суммарно)	0,1	орг.	3
19	Медь (Cu, суммарно)	1,0	орг.	3
20	Молибден (Mo, суммарно)	0,25	с.-т.	2
21	Мышьяк (As, суммарно)	0,05	с.-т.	2
22	Натрий	200,0	с.-т.	2
23	Никель (Ni, суммарно)	0,1	с.-т.	3
24	Нобий (Nb)	0,01	с.-т.	2
25	Ртуть (Hg, суммарно)	0,0005	с.-т.	1
26	Свинец (Pb, суммарно)	0,03	с.-т.	2
27	Селен (Se, суммарно)	0,01	с.-т.	2
28	Серебро	0,05	с.-т.	2
29	Стронций (Sr <sup>2+</sup> )	7,0	с.-т.	2
30	Сурьма	0,05	с.-т.	2
31	Таллий	0,0001	с.-т.	1



№	Наименование вещества	Нормативы (ПДК), не более в мг/л	Показатель вредности	Класс опасности
32	Титан	0,1	общ.	3
33	Фосфор элементарный	0,0001	с.-т.	1
34	Хром (Cr <sup>6+</sup> )	0,05	с.-т.	3
35	Хром (Cr <sup>3+</sup> )	0,5	с.-т.	3
36	Цинк (Zn <sup>2+</sup> )	5,0	орг.	3
<b>2. Анионы</b>				
37	Бромид-ион	0,2	с.-т.	2
38	Гексанитрокобальтат-ион	1,0	с.-т.	2
39	Гидросульфид-ион	3,0	с.-т.	2
40	Нитраты (по NO <sup>3</sup> (-))	45	с.-т.	3
41	Нитрит-ион	3,0	орг.	2
42	Перекись водорода (водорода пероксид)	0,1	с.-т.	2
43	Персульфат-ион	0,5	с.-т.	2
44	Перхлорат-ион	5,0	с.-т.	2
45	Полифосфаты по PO <sup>4</sup> (3)	3,5	орг.	3
46	Сероводород (водорода сульфид)	0,003	орг. запах	4
47	Сульфаты SO <sup>4</sup> (2)	500	орг.	4
48	Хлорат-ион	20,0	орг. привк.	3
49	Роданид-ион	0,1	с.-т.	2
50	Ферроцианид-ион	1,25	с.-т.	2
51	Фториды F	1,5	с.-т.	2
52	Хлориды Cl	350	орг.	4
53	Хлорит-ион	0,2	с.-т.	3
54	Цианиды CN	0,07	орг.	3
<b>3. Органические вещества</b>				
55	Акриламид (пропенамид, кислота акриловая, амид)	0,0001	с.-т.	1
56	Акриловая кислота	0,5	с.-т.	2
57	Акрилонитрил	2,0	с.-т.	2
58	Ацетальдегид	0,2	орг. зап.	4
59	Ацетон (пропан-2-он)	2,2	общ.	3
60	Ацетофенон	0,1	с.-т.	3
61	Бензальдегид	0,003	орг. зап.	4
62	Бенз(а)пирен	0,00001	с.-т.	1
63	Бензилхлорид	0,001	с.-т.	2
64	Бензол	0,01	с.-т.	2
65	Бутадиен (дивинил)	0,05	орг. зап.	4
66	Бутилакрилат (бутиловый эфир акриловой кислоты)	0,01	орг. привк.	4
67	Бутилацетат	0,1	общ.	4
68	Винилацетат	0,2	с.-т.	2
69	Винил хлористый (винилхлорид, хлорэтилен)	0,005	с.-т.	1
70	Гексаметилендиамин (1,6-диаминогексан)	0,01	с.-т.	2
71	Гидрохинон (1,4-диоксибензол)	0,2	орг. окр.	4
72	Диаллилдиметиламмоний хлорид (ДАДМАХ)	0,1	с.-т.	3
73	Дибутилфталат	0,2	общ.	3
74	Диметиламин	0,1	с.-т.	2

№	Наименование вещества	Нормативы (ПДК), не более в мг/л	Показатель вредности	Класс опасности
75	Диметилтерефталат	1,5	орг. зап.	4
76	Диметилфталат	0,3	с.-т.	3
77	Диоктилфталат	1,6	с.-т.	3
78	Дихлорбензол	0,002	орг. зап.	3
79	Дихлорметан (метиленхлорид, хлористый метилен)	0,02	орг. зап.	3
80	1,3-дихлор-2-пропанол	1,0	орг. зап.	3
81	Дифенилолпропан (4,4"-изопропилидендифенол)	0,01	орг. привк.	4
82	Дициклопентадиен	0,015	орг. зап.	4
84	Диэтилентриамин	0,2	орг. зап.	4
85	Диэтилфталат	3,0	с.-т.	3
86	Изопрен	0,005	орг. зап.	4
87	Изопропилбензол (кумол)	0,1	орг. зап.	3
88	ε-капролактан	1,0	общ.	4
89	Каптакс (2-меркаптобензтиазол)	5,0	орг. зап.	4
90	Ксилол (диметилбензол)	0,05	орг. зап.	3
91	Метилакрилат (метиловый эфир акриловой кислоты)	0,02	орг. зап.	4
92	Метилацетат	0,1	с.-т.	3
93	Метилметакрилат (метиловый эфир метакриловой кислоты)	0,01	с.-т.	2
94	альфа-метил стирол ((1-метилвинил) бензол)	0,1	орг. привк.	3
95	Спирт бутиловый (бутан-1-ол, пропиленкарбинол)	0,1	с.-т.	2
96	Спирт изобутиловый	0,15	с.-т.	2
97	Спирт изопропиловый	0,25	орг. зап.	4
98	Спирт метиловый (метанол)	3,0	с.-т.	2
99	Спирт пропиловый	0,25	орг. привк.	4
100	Стирол (винилбензол)	0,02	орг. зап.	3
101	Тиурам Д (тетраметилтиурамдисульфид)	1,0	с.-т.	2
102	Толуол (метилбензол)	0,5	орг. зап.	4
103	Триметиламин	0,05	орг. зап.	4
104	Триэтаноламин	1,0	орг. привк.	4
105	Фенол (гидроксибензол)	0,001	орг. зап.	4
106	Формальдегид (метаналь)	0,05	с.-т.	2
107	Хлорбензол	0,02	с.-т.	3
108	Эпихлоргидрин (1-хлор-2,3-эпоксипропан)	0,0001	с.-т.	1
109	Этилацетат	0,2	с.-т.	2
110	Этилбензол	0,002	орг. зап.	4
111	Этилендиамин (1,2-диаминоэтан)	0,2	орг. зап.	4
112	Этиленгликоль (этан-1,2-диол)	1,0	с.-т.	3

**Примечание:**

1) санитарно-токсикологический показатель (с.-т.) характеризует вредное воздействие на организм человека;

2) общесанитарный показатель (общ.) характеризует

присутствие в воде малотоксичных и нетоксичных соединений;

3) органолептические показатели (орг., орг. привк., орг. зап., орг. окр.) характеризуют свойства изменять привкус, запах, окраску воды."

**РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
**(О Плане мероприятий по созданию Управления патрульной службы милиции в рамках пилотного проекта в городе Бишкек на 2019-2020 годы)**

В целях повышения эффективности деятельности органов внутренних дел по обеспечению общественного порядка и безопасности граждан, в соответствии со статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики "О Правительстве Кыргызской Республики":

1. Утвердить План мероприятий по созданию Управления патрульной службы милиции в рамках пилотного проекта в городе Бишкек на 2019-2020 годы (далее - План мероприятий) согласно приложению.

2. Министерством, государственным комитетам, административным ведомствам и иным органам государственной власти, являющимся исполнителями

Плана мероприятий:

- принять исчерпывающие меры по неукоснительному исполнению Плана мероприятий в установленные сроки;

- ежеквартально, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представлять информацию о ходе исполнения Плана мероприятий в Аппарат Правительства Кыргызской Республики.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на отдел обороны, правопорядка и чрезвычайных ситуаций, отдел финансов и кредитной политики Аппарата Правительства Кыргызской Республики.

Премьер-министр Кыргызской Республики  
М.Абылгазиев

г.Бишкек  
от 5 февраля 2019 года № 11-р

Приложение

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по созданию Управления патрульной службы милиции в рамках пилотного проекта в городе Бишкек на 2019-2020 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
<b>Блок № 1 Общие организационно-управленческие мероприятия</b>					
1	Разработка проекта постановления Правительства Кыргызской Республики, предусматривающего создание УПСМ в рамках пилотного проекта в городе Бишкек	Принято постановление. Созданы условия для более оперативного реагирования на сообщения о преступлениях, проступках и нарушениях, совершаемых в общественных местах, на автодорогах и транспорте	Март 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
2	Разработка проекта постановления Правительства Кыргызской Республики, определяющего штатную численность работников МВД для установления штатной численности сотрудников УПСМ в рамках пилотного проекта в городе Бишкек	Принято постановление. Установлена штатная численность УПСМ за счет слияния подразделений Патрульно-постовой службы Главного управления внутренних дел города Бишкек и ГУОБДД	Март 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
3	Разработка проекта постановления Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики от 20 июня 2013 года № 360 "Об утверждении Положения о прохождении службы рядовым и начальствующим составом органов внутренних дел Кыргызской Республики", предусматривающего внесение изменений в нормативные правовые акты в связи с созданием УПСМ	Принято постановление. Внесены соответствующие изменения в нормативные правовые акты в связи с созданием УПСМ	Март 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
4	Принятие ведомственного акта МВД, утверждающего Инструкцию по организации работы УПСМ по обеспечению безопасности дорожного движения и общественного порядка	Принят ведомственный акт МВД. Определены: - основные задачи, права и обязанности сотрудников УПСМ; - формы и методы несения службы (патрулирования); - методы взаимодействия с гражданами (участниками дорожного движения); - методы взаимодействия между нарядами УПСМ и другими службами ОВД; - функциональные обязанности сотрудника УПСМ и т.д.	Апрель 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
5	Инициирование проекта постановления Правительства Кыргызской Республики, предусматривающего механизмы поощрения и стимулирования сотрудников УПСМ	Принято постановление, предусматривающее механизмы поощрения и стимулирования сотрудников УПСМ	Июль 2019 года	МВД КР, МФ КР	За счет бюджета МВД
6	Инициирование проекта Закона Кыргызской Республики, предусматривающего норму о том, что прохождение службы в УПСМ в течение двух лет является обязательным условием для дальнейшего прохождения службы в ОВД (за исключением выпускников, специализированных высших учебных заведений)	Принят Закон. Обеспечено условие для повышения престижа прохождения службы в УПСМ	Июль 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
<b>Блок № 2 Проведение конкурсного отбора в подразделения УПСМ</b>					
7	Принятие ведомственного акта МВД Кыргызской Республики в части: - подготовки правовой базы для проведения конкурсного отбора в УПСМ; - утверждения состава конкурсной Комиссии по отбору кандидатов для прохождения службы в УПСМ и условий конкурсного отбора	Принят ведомственный акт МВД. Утверждены ясные квалификационные требования к лицам, пожелавшим участвовать в конкурсном отборе для прохождения службы в УПСМ, установлены прозрачные условия при подаче заявки на конкурс. Утвержден состав конкурсной Комиссии с включением независимых представителей гражданского общества по прозрачному отбору сотрудников в УПСМ	Март 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
8	Информирование граждан Кыргызской Республики об условиях и сроках проведения конкурсного отбора в УПСМ	Опубликованы в СМИ объявления, сообщения, информация о проведении конкурсного отбора в УПСМ. Обеспечено информирование граждан о порядке проведения конкурсного отбора на службу в УПСМ и обеспечение прозрачности конкурсного отбора	Март 2019 года	МВД	За счет бюджета МВД
9	Разработка экзаменационных заданий (тестов) для лиц, проходящих конкурсный отбор на службу в УПСМ	Утверждены материалы и условия для проведения объективного конкурсного отбора	Март 2019 года	Конкурсная комиссия, ЦОМО (по согласованию)	В рамках утвержденного бюджета государственных органов и иных источников финансирования, не противоречащих законодательству

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
					Кыргызской Республики
10	Проведение конкурсного отбора и формирование конкурсной Комиссией списка лиц, проходящих конкурсный отбор на службу в УПСМ, с предоставлением в МВД личных дел кандидатов	Утверждены списки лиц на обучение (переобучение)	Апрель 2019 года	Конкурсная комиссия, МВД, ЦООМО (по согласованию)	В рамках бюджетов государственных органов
<b>Блок № 3 Обучение (переподготовка) лиц, проходящих конкурсный отбор на службу в УПСМ</b>					
11	Разработка учебно-тематических планов (программ) по обучению (переобучению) лиц, проходящих конкурсный отбор	Принят ведомственный акт МВД. Утверждены учебно-тематические планы для обучения (переобучения) лиц, проходящих конкурсный отбор, общей продолжительностью 400 часов (12 недель)	Апрель 2019 года	МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
12	Разработка учебных модулей по дисциплинам, предусмотренным учебными планами (программами)	Принят ведомственный акт МВД. Утверждение учебных модулей по дисциплинам, предусмотренным учебными планами (программами)	Апрель 2019 года	МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
13	Разработка учебных материалов и подготовка необходимого оборудования, техники, специальных и иных средств, необходимых для проведения обучения (переобучения)	Принят ведомственный акт МВД. Утверждены раздаточные учебные материалы по огневой, тактико-специальной подготовке, использованию спецтехники и средств связи, информационным технологиям, специальным навыкам управления автомобилями и т.д.	Апрель 2019 года	МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
14	Подготовка преподавателей для обучения лиц, проходящих конкурсный отбор	Принят ведомственный акт МВД. Повышен уровень знаний и профессионального мастерства преподавательского состава по организации и обучению лиц, проходящих конкурсный отбор	Апрель 2019 года	МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
15	Организация учебного процесса по обучению (переобучению) лиц, прошедших конкурсный отбор	Принят ведомственный акт МВД. Утверждены учебно-тематические планы и программы обучения, определяющие порядок обучения (переобучения) лиц, прошедших конкурсный отбор, в течение 12 недель (400 часов)	Май 2019 года	МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
16	Проведение тестирования по окончании обучения	Обеспечено исполнение Правил организации и проведения тестирования лиц, прошедших конкурсный отбор для получения права прохождения службы в УПСМ	Август 2019 года	Конкурсная комиссия, МВД, МОН	В рамках утвержденного бюджета МВД
<b>Блок № 4 Обеспечение материально-техническими средствами</b>					
17	Приобретение индивидуальных видеорегистраторов для сотрудников УПСМ в количестве 520 штук	Полноценное финансирование. Снижение коррупционных	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
		проявлений, обеспечение защиты прав сотрудников УПСМ при конфликтных ситуациях, обеспечение доказательной базы нарушений			
18	Приобретение носимых радиостанций для сотрудников УПСМ в количестве 400 штук	Полноценное финансирование. Улучшение условий несения службы по обеспечению общественного порядка и безопасности дорожного движения, своевременное реагирование при получении информации о преступлениях, проступках и нарушениях	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
19	Приобретение специальных средств ("Изделие ПР-73" (палка резиновая), в количестве 150 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников УПСМ средствами защиты при несении службы по линии обеспечения общественного порядка	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
20	Приобретение специальных средств (наручники) в количестве 600 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение специальными средствами (наручниками) сотрудников УПСМ для ограничения свободы движения задержанных правонарушителей и их усмирения	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
21	Приобретение специальных средств (электрошокеры) в количестве 400 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников УПСМ специальными средствами (электрошокерами) для защиты от нападения лиц	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
22	Приобретение портативных алкотесторов в количестве 250 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников УПСМ портативными алкотесторами для определения состояния опьянения участников дорожного движения	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
23	Разработка эскизов отличительных нагрудных знаков для сотрудников УПСМ	Принят ведомственный акт МВД. Обеспечение отличительными нагрудными знаками сотрудников УПСМ от других служб ОВД	Апрель 2019 года	МВД КР, МФ КР	В рамках предусмотренных бюджетов ГУОБДД
24	Приобретение отличительных нагрудных знаков для сотрудников УПСМ в количестве 900 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников УПСМ отличительными нагрудными знаками	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
25	Разработка эскизов форменного обмундирования для сотрудников УПСМ	Принят ведомственный акт МВД. Обеспечение форменным обмундированием для отличия сотрудников УПСМ от других служб ОВД	Апрель 2019 года	МВД КР, МФ КР	В рамках предусмотренных бюджетов ГУОБДД

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
26	Приобретение форменного обмундирования для сотрудников УПСМ в количестве 560 комплектов	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников форменным обмундированием после окончания обучения на базе Академии МВД КР	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
27	Приобретение патрульных автотранспортных средств в количестве 120 единиц.  Примечание: легковые автомобили с рабочим объемом двигателя 1600-2000 куб.см	Полноценное финансирование. Обеспечение сотрудников УПСМ патрульными автотранспортными средствами для патрулирования на территории закрепленных участков, а также оперативного реагирования на сообщения о преступлениях, проступках и нарушениях	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
28	Оснащение патрульных автотранспортных средств светосигнальными громкоговорящими установками в количестве 120 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение патрульных автотранспортных средств светосигнальными громкоговорящими установками в соответствии с требованиями Правил дорожного движения	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
29	Оснащение патрульных автотранспортных средств автомобильными радиостанциями в количестве 133 штук	Полноценное финансирование. Улучшение системы управления мобильными нарядами и патрулями УПСМ, обеспечение своевременной передачи служебной информации	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
30	Оснащение патрульных автотранспортных средств чемоданами для оформления дорожно-транспортных происшествий в количестве 200 комплектов	Полноценное финансирование. Сокращение сроков и улучшение качества оформления материалов по дорожно-транспортным происшествиям	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
31	Приобретение бортовых компьютеров с программным обеспечением для патрульных автотранспортных средств в количестве 200 комплектов	Полноценное финансирование. Доступ к необходимой информации о нарушителях и автотранспортных средствах	Июль 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
32	Приобретение топлива (бензин, дизель) для патрульных автотранспортных средств в объеме 365000 литров	Полноценное финансирование. Обеспечение патрульных автотранспортных средств горюче-смазочными материалами	Август 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
33	Приобретение моторного масла для патрульных автотранспортных средств в объеме 1600 литров	Полноценное финансирование. Обеспечение патрульных автотранспортных средств горюче-смазочными материалами	Август 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
34	Приобретение шин для патрульных автотранспортных средств в количестве 640 штук	Полноценное финансирование. Обеспечение патрульных автотранспортных средств шинами по сезону эксплуатации	Август 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
35	Приобретение аккумуляторных батарей для патрульных автотранспортных средств в количестве 80 штук	Полноценное финансирование. Содержание патрульных авто-	Август 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета

№ п/п	Наименование мероприятий	Индикатор/ожидаемый результат	Срок реализации	Ответственные органы	Источник финансирования
		транспортных средств в исправном состоянии			
36	Приобретение услуг по техническому обслуживанию 200 единиц патрульных автотранспортных средств	Полноценное финансирование. Обеспечение исправного технического состояния патрульных автотранспортных средств	Сентябрь 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
37	Приобретение услуг по обязательному страхованию гражданской правовой ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО) для 200 единиц патрульных автотранспортных средств	Полноценное финансирование. Исполнение законодательства Кыргызской Республики в сфере страхования	Август 2019 года	МФ КР, МВД КР	За счет республиканского бюджета
<b>Блок № 5 Мероприятия по противодействию коррупционным проявлениям в УПСМ</b>					
38	Создание системы оперативного реагирования на сообщения граждан и общественности о коррупционных проявлениях в УПСМ	Создан веб-сайт, в рамках которого: - освещается информация о работе УПСМ; - осуществляется прием сигналов, обращений, заявлений и жалоб граждан и общественных организаций о преступлениях, проступках и нарушениях	Сентябрь 2019 года	МВД, ГКИТС	В рамках утвержденного бюджета государственных органов и иных источников финансирования, не противоречащих законодательству Кыргызской Республики
39	Формирование мобильных групп из числа сотрудников служб внутреннего расследования, других служб МВД и государственных органов, а также гражданских активистов	Принят межведомственный акт. Оптимизирована работа по выявлению коррупционных проявлений в УПСМ	Сентябрь 2019 года	МВД, АКС ГКНБ, ГСБЭП	В рамках утвержденного бюджета государственных органов
<b>Блок № 6 Информационное обеспечение проводимых реформ</b>					
40	Проведение информационно-разъяснительной кампании	Размещение материалов в средствах массовой информации, социальных сетях, проведение "круглых столов", другая разъяснительная работа о проводимых реформах	Постоянно	МВД, рабочая группа	В рамках утвержденного бюджета государственных органов и иных источников финансирования, не противоречащих законодательству Кыргызской Республики

**Список сокращений:**

- МВД - Министерство внутренних дел Кыргызской Республики
- МФ - Министерство финансов Кыргызской Республики
- МОН - Министерство образования и науки Кыргызской Республики
- АКС - Антикрупционная служба Государственного комитета национальной безопасности Кыргызской Республики
- ГКНБ - Государственный комитет национальной безопасности Кыргызской Республики
- ГСБЭП - Государственная служба по борьбе с экономическими преступлениями при Правительстве Кыргызской Республики
- ГКИТС - Государственный комитет информационных технологий и связи Кыргызской Республики
- ГУОБДД - Главное управление по обеспечению безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Кыргызской Республики
- УПСМ - Управление патрульной службы милиции по Главному управлению внутренних дел города Бишкек Министерства внутренних дел Кыргызской Республики
- ЦООМО - Центр оценки в образовании и методов обучения

## МИНИСТЕРСТВА И ВЕДОМСТВА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

## Об утверждении Порядка оформления, регистрации и выдачи санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов

В целях реализации ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции" в части требований к процессам хранения, перевозки (транспортирования) и реализации пищевой продукции, и обеспечения контроля за выполнением требований Санитарных правил "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11.04.2016 г. № 201, а также в связи с поступающими обращениями от индивидуальных предпринимателей и хозяйствующих субъектов о выдаче санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов

## ПРИКАЗЫВАЮ:

## 1. Утвердить:

- Порядок оформления, регистрации и выдачи санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов" (далее - Порядок) (Приложение 1);

- Форму бланка санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов (далее - санитарный паспорт) (Приложение 2);

- Форму журнала регистрации санитарных паспортов на транспорт для перевозки пищевых продуктов (Приложение 3).

2. Руководителям территориальных центров профилактики заболеваний и госсанэпиднадзора (ЦПЗиГСЭН) при поступлении обращений от индивидуальных предпринимателей и (или) должностных лиц хозяйствующих субъектов на выдачу санитарного паспорта руководствоваться данным Порядком и выдавать санитарный паспорт по утвержденной форме бланка.

3. Установить, что ранее выданные органами госсанэпиднадзора санитарные паспорта действительны до окончания срока их действия.

4. Директору ДПЗиГСЭН (Исаков Т.Б.) довести настоящий приказ до сведения территориальных ЦПЗиГСЭН для руководства и исполнения.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Чечейбаева Э.М.

Министр здравоохранения Кыргызской Республики  
К.Чолпонбаев

г.Бишкек  
от 8 февраля 2019 года № 64

Приложение 1  
к приказу Министерства здравоохранения  
Кыргызской Республики  
от 8 февраля 2019 года № 64

ПОРЯДОК  
оформления, регистрации и выдачи санитарных паспортов  
на транспорт для перевозки пищевых продуктов

В соответствии с пунктом 5 подпункта 4 Санитарных правил "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденного постановлением Правительства Кыргызской Республики от 11.04.2016 г. № 201, установлена необходимость наличия санитарного паспорта на транспорт для перевозки пищевых продуктов.

Санитарный паспорт на транспорт для перевозки пищевых продуктов (далее - санитарный паспорт) - документ, выдаваемый уполномоченным органом в области санитарно-эпидемиологического благополучия (далее - уполномоченный орган), на специ-

ально предназначенные или специально оборудованные транспортные средства для перевозки пищевых продуктов.

Санитарный паспорт выдается на основании обращения индивидуальных предпринимателей и (или) должностных лиц хозяйствующих субъектов (далее - заявитель).

Для выдачи санитарных паспортов заявитель должен представить:

- заявление на выдачу санитарного паспорта;
- документы на транспорт (технический паспорт);
- личную медицинскую книжку водителя-экспедитора (экспедитора) с внесенными в нее записями о прохождении медицинских осмотров в со-

ответствии с постановлением Правительства Кыргызской Республики от 16.05.2011 года № 225 "Об утверждении нормативных правовых актов Кыргызской Республики в области общественного здравоохранения", а также о прохождении курса гигиенической подготовки, включающего в себя вопросы Технических регламентов Таможенного союза и нормативных правовых актов Кыргызской Республики в части требований к процессам хранения, перевозки (транспортирования) и реализации пищевой продукции.

После представления вышеуказанных документов ответственным специалистом уполномоченного органа ведется осмотр транспортного средства, в том числе грузового отделения и (или) контейнеров для перевозки пищевой продукции, с внесением необходимых данных в Журнал регистрации санитарных паспортов на транспорт для перевозки пищевых продуктов установленной формы (Приложение 3) и последующим оформлением бланка санитарного паспорта по утвержденной форме (Приложение 2).

При использовании транспортных средств для

перевозки пищевой продукции необходимо обеспечить соблюдение требований, установленных ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", а также нормативных правовых актов Кыргызской Республики в части требований к процессам хранения, перевозки (транспортирования) и реализации пищевой продукции.

В случае несоответствия транспортного средства для перевозки пищевых продуктов или отсутствия необходимых документов санитарный паспорт не оформляется и заявителю письменно выдается ответ с обоснованием причины отказа.

Санитарный паспорт выдается и подписывается руководителем уполномоченного органа и заверяется печатью.

Срок действия санитарного паспорта составляет 1 год с даты регистрации.

Внутренним приказом уполномоченного органа определяются лица, ответственные за процедуру оформления санитарного паспорта. Ответственность за выдачу санитарных паспортов несет руководитель уполномоченного органа.

Приложение 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Кыргызской Республики  
от 8 февраля 2019 года № 64

## Оборотная и лицевая стороны бланка санитарного паспорта

<b>ПАМЯТКА</b>	Утвержден приказом Минздрава КР № ____ от " ____ " _____ 2018 г.
Владельцы транспортных средств при использовании транспортных средств для перевозки пищевой продукции должны обеспечить (в соответствии со ст.17 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов"):	наименование органа госсанэпиднадзора
- соблюдение условий, исключающих загрязнение и изменение органолептических свойств пищевой продукции;	<b>САНИТАРНЫЙ ПАСПОРТ на транспорт</b>
- проведение регулярной очистки, мойки и дезинфекции транспортных средств;	
- наличие у водителя-экспедитора (экспедитора) личной медицинской книжки;	
- обеспечение необходимого температурного режима при перевозке скоропортящихся и особо скоропортящихся продуктов питания.	

## 1-я и 2-я страницы бланка санитарного паспорта

<b>САНИТАРНЫЙ ПАСПОРТ № ____</b>	<b>ТРАНСПОРТ РАЗРЕШАЕТСЯ для перевозки:</b>
Выдан	
(ФИО должностного лица хозяйствующего субъекта или индивидуального предпринимателя)	
Адрес, телефон	Дата регистрации
	Срок действия

вид, марка транспортного средства	Руководитель орган госсанэпиднадзора
Государственный номер транспортного средства	
Особые отметки (при переоборудовании транспортного средства согласно данным в техническом паспорте на транспорт)	ФИО подпись МП

Приложение 3  
к приказу Министерства здравоохранения  
Кыргызской Республики  
от 8 февраля 2019 года № 64

ФОРМА

Журнала регистрации санитарных паспортов на транспорт для перевозки пищевых продуктов

№ п/п	ФИО заявителя (должностного лица хозяйствующего субъекта или индивидуально-предпринимателя)	Сведения о транспортном средстве (вид, марка, государственный номер), особые отметки (при наличии), ФИО владельца транспортного средства	Адрес юр. лица/физ. лица	Сведения о соответствии транспортного средства для перевозки пищевых продуктов, в т.ч. о наличии условий для соблюдения температурного режима при перевозке скоропортящихся и особо скоропортящихся продуктов питания	Сведения о виде перевозимой продукции	Сведения о прохождении мед. осмотра водителя-экспедитора (экспедитора)	Сведения о прохождении курса гигиенической подготовки	Дата регистрации санитарного паспорта, срок действия	ФИО, подпись ответственного лица, оформившего санитарный паспорт	Подпись должностного лица хозяйствующего субъекта или индивидуально-предпринимателя об ознакомлении с ТР ТС и НПА КР в части требований к процессам хранения, перевозки и реализации пищевой продукции, а также о получении санитарного паспорта



УКУК МЕЙКИНДИГИНДЕ  
ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫН  
АРТЫКЧЫЛЫГЫ

[WWW.TOKTOM.KG](http://WWW.TOKTOM.KG)

ПРЕВОСХОДСТВО  
ТЕХНОЛОГИЙ  
НА ПРАВОВОМ ПОЛЕ

720005, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. М. Горького, 15  
тел.: +996 (312) 54-10-27, факс: +996 (312) 54-03-60  
[www.toktom.kg](http://www.toktom.kg), e-mail: [info@toktom.kg](mailto:info@toktom.kg)