



Для служебного пользования

Экз. № 3

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И
УНАФЭ
КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ
БЕГИМИ**

28 июля 2016 г.

г. Нальчик

(суженное заседание)

№ 7 - дсп
Вх. № 1344 от 11.08.16

9	ВХОД. №
лист 9	4628 деп
10. 08	200 16 г.
ГУ МЧС России по КБР	

**Об утверждении Положения о сети наблюдения
и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты
населения Кабардино-Балкарской Республики**

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 8 ноября 2013 г. № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», а также в целях совершенствования Кабардино-Балкарской подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, упорядочения функционирования учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля Кабардино-Балкарской Республики Правительство Кабардино-Балкарской Республики **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики;
перечень территориальных органов федеральных органов исполнительной власти по Кабардино-Балкарской Республике, исполнительных органов государственной власти и организаций Кабардино-Балкарской Республики, привлекаемых к формированию учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики.

2. Исполнительным органам государственной власти Кабардино-Балкарской Республики, рекомендовать территориальным органам

федеральных органов исполнительной власти по Кабардино-Балкарской Республике и организациям независимо от форм собственности, имеющим в своих структурных подразделениях учреждения сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики:

создать и поддерживать в постоянной готовности сеть наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики соответствующего уровня;

разработать и осуществить мероприятия, направленные на устойчивое функционирование объектов сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики;

выполнять в режимах функционирования сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики необходимые мероприятия в соответствии с Положением о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики.

3. Рекомендовать Главному управлению Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кабардино-Балкарской Республике осуществлять контроль за формированием и деятельностью учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики на территории республики, руководство их деятельностью при ликвидации чрезвычайной ситуации.

4. Признать утратившим силу постановление Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 8 августа 2007 г. № 198-ПП «Об упорядочении учреждений сети наблюдения и лабораторного контроля на территориальном, местном и объектовом уровнях Кабардино-Балкарской Республики».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Кабардино-Балкарской Республики Дадова М.А.

Глава
Кабардино-Балкарской Республики,
председатель суженного заседания
Правительства
Кабардино-Балкарской Республики



Ю.Коков

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 28 июля 2016 г. № 7-дсп

ПОЛОЖЕНИЕ
о сети наблюдения и лабораторного контроля
гражданской обороны и защиты населения
Кабардино-Балкарской Республики

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики разработано в соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и от 8 ноября 2013 г. № 1007 «О силах и средствах единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Сеть наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики является составной частью сил и средств территориальной системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях в мирное и военное время.

Общее руководство сетью наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики возлагается на Комиссию Правительства Кабардино-Балкарской Республики по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

1.2. Наблюдение и лабораторный контроль в Кабардино-Балкарской Республике осуществляются в целях:

своевременного обнаружения и индикации радиоактивного, химического, биологического (бактериологического) заражения (загрязнения) питьевой воды, пищевых продуктов и фуражного сырья, продовольствия, объектов окружающей среды (воздуха, почвы, воды, открытых водоемов, растительности) при чрезвычайных ситуациях в мирное и военное время; принятия экстренных мер по защите населения, сельскохозяйственного

производства от радиоактивных, отравляющих, аварийно химически опасных веществ, биологических (бактериальных) средств - возбудителей инфекционных заболеваний.

2. Функционирование и порядок передачи информации учреждениями сети наблюдения и лабораторного наблюдения

2.1. Функционирование сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Кабардино-Балкарской Республики осуществляется в трех режимах:

в режиме повседневной деятельности (мирное время) при нормальной радиационной, химической, биологической обстановке, отсутствии эпидемии, эпизоотии, эпифитотий наблюдение и лабораторный контроль проводятся в объеме задач, установленных для данного учреждения (объекта). Информация о результатах наблюдения и лабораторного контроля представляется по установленному регламенту в вышестоящие организации по подчиненности;

в режиме повышенной готовности (при ухудшении производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической и гидрометеорологической обстановки, прогноз о возможном возникновении чрезвычайных ситуаций и угрозе начала войны) наблюдение и лабораторный контроль проводятся в объеме задач согласно обстановке.

Информация об ухудшении обстановки, обнаружении в воздухе, почве, воде, растительности, продовольствии, пищевом и фуражном сырье радиоактивных веществ в концентрациях (уровня радиации), превышающих фоновые значения или предельно допустимые концентрации, а также отравляющих веществ и биологических средств, о случаях, опасных для жизни и здоровья, инфекционных заболеваниях людей, животных, растений, о случаях высокого загрязнения природной сферы передается учреждениями сети наблюдения и лабораторного контроля в вышестоящую организацию по подчиненности и одновременно в Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кабардино-Балкарской Республике.

Передача информации осуществляется в сроки, не превышающие двух часов с момента обнаружения признаков угрозы возникновения чрезвычайной ситуации, и через каждые четыре часа в формализованном виде по существующим каналам связи;

в режиме чрезвычайной ситуации (возникновение и ликвидация чрезвычайной ситуации в мирное время, применение противником современных средств поражения в военное время) наблюдение и лабораторный контроль проводятся в объеме задач, предусмотренных настоящим Положением.

2.2. Экстренная информация об обнаружении в объектах окружающей среды (воздух, почва, вода), продуктах питания, пищевом и фуражном сырье радиоактивных и аварийно химически опасных веществ в количестве, значительно превышающем фоновые значения или предельно допустимые концентрации, а также отравляющих веществ и биологических средств, о массовых вспышках особо опасных инфекционных заболеваний людей, животных и растений, о случаях высокого загрязнения окружающей среды передается учреждениями сети наблюдения и лабораторного контроля в вышестоящую организацию по подчиненности и одновременно в Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Кабардино-Балкарской Республике.

Передача экстренной информации осуществляется в формализованном и неформализованном виде по каналам связи с последующим письменным подтверждением не позднее двух часов с момента уведомления о возникновении чрезвычайной ситуации, последующая информация передается через каждые четыре часа.

3. Организация наблюдения и лабораторного контроля

3.1. Проведение санитарно-эпидемиологического надзора на обслуживаемой территории.

3.2. Установление наличия в объектах окружающей среды микробиологических средств боевых рецептур в военное время и возбудителей инфекционных заболеваний людей при чрезвычайных ситуациях мирного времени.

3.3. Установление наличия биологических средств боевых рецептур в военное время и возбудителей инфекционных заболеваний животных и птиц при чрезвычайных ситуациях мирного времени.

3.4. Установление вида биологических средств боевых рецептур в военное время и возбудителей болезней растений при чрезвычайных ситуациях мирного времени в пробах сельскохозяйственных культур и насаждений.

3.5. Установление фактора заражения животных и птиц, пищевого сырья животного происхождения, фуражного сырья и воды радиоактивными, отравляющими и аварийно химически опасными веществами и осуществление их индикации.

3.6. Установление факта заражения почвы, растений, кормов, воды, минеральных и органических удобрений радиоактивными, отравляющими и аварийно химически опасными веществами.

3.7. Установление наличия в объектах окружающей среды радиоактивных, отравляющих и аварийно химически опасных веществ и возбудителей болезней растений на объектах растениеводства и территории сельскохозяйственных угодий.

3.8. Установление наличия в воздухе, почве и растительности в районе радиоактивных, отравляющих и аварийно химически опасных веществ и проведение их индикации.

3.9. Установление на контролируемой территории факта заражения радиоактивными, отравляющими и аварийно химически опасными веществами воды открытых водоемов, используемой для промышленных нужд и рыбного хозяйства, питьевой воды на контролируемых водопроводных станциях, на выпусках сточных вод и осуществление предварительной индикации радиоактивных, отравляющих и аварийно химически опасных веществ.

3.10. Установление наличия радиоактивных, отравляющих и аварийно химически опасных веществ в перерабатываемой, производимой и хранящейся пищевой продукции, продовольствии, пищевом сырье.

3.11. Отбор проб из объектов окружающей среды, продовольствия, питьевой воды и пищевого сырья, зараженных радиоактивными, отравляющими и аварийно химическими опасными веществами и биологическими средствами, и доставка их в головные учреждения для лабораторного исследования и проведения санитарной экспертизы.

3.12. Отбор проб на объектах ветеринарного надзора пищевого сырья животного происхождения, фуража, воды, материалов от больных животных, трупов животных и птиц, зараженных радиоактивными, отравляющими и аварийно химическими опасными веществами и биологическими средствами, и в особых случаях доставка их в головные учреждения для проведения лабораторного исследования и ветеринарной экспертизы.

3.13. Отбор на контролируемых объектах проб почвы, растений, кормов, воды, минеральных и органических удобрений, зараженных радиоактивными, отравляющими и аварийно химическими опасными веществами для проведения лабораторных исследований.

3.14. Отбор и доставка проб в соответствующие учреждения сети наблюдения и лабораторного контроля для проведения экспертизы и исследований по определению зараженности радиоактивными, отравляющими и аварийно химическими опасными веществами.

3.15. Измерение мощности доз радиационного излучения на местности в районе расположения учреждения.

3.16. Исследование проб из объектов окружающей среды, продовольствия, питьевой воды и пищевого сырья на предмет зараженности опасными возбудителями.

3.17. Проведение лабораторных исследований на наличие возбудителей бактериальной группы.

3.18. Проведение ветеринарной разведки в очагах биологического заражения на контролируемых объектах.

3.19. Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы пищевого и фуражного сырья, воды на зараженность радиоактивными, отравляющими и аварийно химическими опасными веществами и биологическими средствами

с выдачей заключения о возможном использовании их по назначению.

3.20. Проведение индикации отравляющих и аварийно химически опасных веществ.

3.21. Определение зараженности пестицидами посевов сельскохозяйственных культур, продукции растениеводства, насаждений, воды, территорий сельскохозяйственных угодий.

3.22. Участие в выявлении и оценке химической и биологической обстановки в целях обоснования предложений по ведению растениеводства в условиях химического и биологического заражения сельскохозяйственных угодий.

3.23. Определение удельной и объемной активности радионуклидов в пробах продовольствия, пищевого сырья, воды, пищевой продукции (перерабатываемой, выпускаемой, перевозимой и хранящейся).

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 28 июля 2016 г. № 7-дсп

ПЕРЕЧЕНЬ
территориальных органов федеральных органов
исполнительной власти по Кабардино-Балкарской
Республике, исполнительных органов государственной власти
Кабардино-Балкарской Республики и организаций, привлекаемых
к формированию учреждений сети наблюдения и лабораторного
контроля гражданской обороны и защиты населения
Кабардино-Балкарской Республики

1. Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики.
2. Министерство природных ресурсов и экологии Кабардино-Балкарской Республики.
3. Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике.
4. Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кабардино-Балкарской Республике».
5. Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике».
6. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова».
7. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова».
8. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Высокогорный геофизический институт» Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.
9. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Кабардино-Балкарский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиал федерального государственного бюджетного учреждения

«Северо-Кавказское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды».

10. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Судебно-экспертное учреждение Федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория по Кабардино-Балкарской Республике».

11. Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр дезинфекции».

12. Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Кабардино-Балкарская противочумная станция».

13. Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр» по Кабардино-Балкарской Республике.
