

Положение
о сети наблюдения и лабораторного контроля Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» гражданской обороны и защиты населения Республики Крым

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет организацию, основные задачи и порядок функционирования сети наблюдения и лабораторного контроля Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (далее – СНЛК КФУ) гражданской обороны и защиты населения Республики Крым.

1.2. СНЛК КФУ в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации и Республики Крым, Указами Президента Российской Федерации и Главы Республики Крым, постановлениями, распоряжениями Правительства Российской Федерации и Совета министров Республики Крым Федеральным законом от 21 декабря 1994 года №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 12 февраля 1998 года №28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2007 года №804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», Положением о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны Российской Федерации, утвержденным Государственным комитетом Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий 30 октября 1993 года, Министерством охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации 29 октября 1993 года, Министерством здравоохранения Российской Федерации 27 октября 1993 года, Министерством сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации 29 октября 1993 года, Государственным комитетом санитарно-эпидемиологического надзора Российской Федерации 27 октября 1993 года, Федеральной службой Российской Федерации по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды 20 октября 1993 года, статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 2, 28, 41 Закона Республики Крым

от 29 мая 2014 года №5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым», Законом Республики Крым от 09 декабря 2014 года №25-ЗРК «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» и постановлением Совета министров Республики Крым от «24» февраля 2015 года № 64 «Об Утверждении Положения о сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Республики Крым», а также настоящим Положением, с целью совершенствования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.

1.3. СНЛК КФУ является составной частью сил и средств сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения Республики Крым (далее – СНЛК Республики Крым).

1.4. Общее руководство СНЛК КФУ возлагается на Комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (далее – КЧС и ПБ КФУ).

1.5. Непосредственное руководство факультетами и кафедрами, входящими в состав СНЛК КФУ, осуществляет проректор по учебной и методической деятельности КФУ через руководителей структурных подразделений КФУ, в ведении которых находятся данные факультеты и кафедры.

1.6. Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций управления режима и общей безопасности Департамента комплексной безопасности Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (далее – отдел ГО и ЧС КФУ), организуют координацию деятельности и методическое руководство факультетов и кафедр, включенных в СНЛК КФУ в сфере ГО и ЧС; руководит их деятельностью при ликвидации чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; контролирует состояние готовности СНЛК КФУ к действиям в условиях мирного и военного времени.

1.7. Наблюдение и лабораторный контроль в Республике Крым организуется и проводится в целях:

– своевременного обнаружения и индикации радиоактивного, химического, биологического (бактериологического) заражения (загрязнения) питьевой воды, пищевого и фуражного сырья, продовольствия, объектов окружающей среды (воздуха, воды открытых водоемов, растительности и др.) при чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

– принятия экстренных мер по защите населения, сельскохозяйственного производства от радиоактивных веществ (далее – РВ),

отравляющих веществ (далее – ОВ), аварийных химических опасных веществ (далее – АХОВ), биологических (бактериологических) средств (далее – БС).

2. Структура и задачи СНЛК КФУ

2.1. В состав СНЛК КФУ входят следующие факультеты и кафедры структурных подразделений КФУ (по согласованию):

- факультет биологии и химии Таврической академии;
- факультет физики и компьютерных технологий Таврической академии;
- географический факультет Таврической академии;
- агрономический факультет Академии биоресурсов и природопользования;
- факультет ветеринарной медицины Академии биоресурсов и природопользования;
- факультет водных ресурсов и энергетики Академии строительства и архитектуры;
- кафедра биохимии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского;
- кафедра общей гигиены с экологией Медицинской академии им. С.И. Георгиевского;
- кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского.

2.2. На СНЛК КФУ возлагается:

- разработка методов выявления и оценки радиоактивного заражения (загрязнения) и индикации ОВ, АХОВ, БС в объектах окружающей среды, продовольствия и воды;
- оказание методической помощи учреждениям СНЛК Республики Крым регионального уровня;
- оказание помощи в подготовке специалистов для учреждений СНЛК Республики Крым;
- развертывание в чрезвычайных ситуациях на базе своих лабораторий профильные центры индикации бактериальных средств, идентификации выявленных штаммов микроорганизмов, проведения экспертных анализов по токсикологии, радиологии, эпизоотологии, фитопатологии и химико-аналитическим исследованиям.

2.3. Факультеты и кафедры, входящие в структуру СНЛК КФУ, в зависимости от профиля деятельности и с учётом специфики структурного подразделения и факультета (кафедры), входящего в состав СНЛК КФУ должны иметь документы, согласно Методических рекомендаций по координации деятельности сети наблюдения и лабораторного контроля ФГОАОУ ВО «КФУ» им. В.И. Вернадского гражданской обороны и защиты населения Республики Крым (*выписка из приказа МЧС Республики Крым от 14.04.2015 №75/15*), согласно приложения 2.

3. Функционирование и порядок передачи информации СНЛК КФУ

3.1. Функционирование СНЛК КФУ осуществляется в трех режимах:

3.1.1. **В режиме повседневной деятельности** (мирное время, нормальная радиационная, химическая, микробиологическая обстановка, отсутствие эпидемий, эпизоотий) наблюдение и лабораторный контроль проводится в объеме задач, установленных для факультетов и кафедр, входящих в состав СНЛК КФУ, руководителями, осуществляющими их непосредственное руководство. Информация о результатах наблюдения и лабораторного контроля представляется по установленному регламенту в органы, осуществляющие их непосредственное руководство.

3.1.2. **В режиме повышенной готовности** (ухудшение производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической, гидрометеорологической обстановки, прогноз о возможном возникновении ЧС и угрозе начала войны) наблюдение и лабораторный контроль проводится в объеме задач, предусмотренных настоящим Положением. Информация об ухудшении обстановки, обнаружении в воздухе почв АХОВ в концентрациях (уровнях радиации), превышающих фоновые значения или предельно допустимые концентрации (уровни) (ПДК, ПДУ), а также ОВ и БС; о случаях, опасных для жизни и здоровья, связанных с инфекционными заболеваниями людей, животных и растений; о случаях высокого загрязнения природной среды передается факультетами и кафедрами СНЛК КФУ в органы, осуществляющие их непосредственное руководство, и одновременно в отдел ГО и ЧС КФУ. Передача информации осуществляется в сроки, не превышающие 2 (двух) часов с момента обнаружения признаков угрозы возникновения ЧС, и далее с периодичностью не более 4 (четырёх) часов в формализованном и неформализованном виде по существующим каналам связи. Информация передается непосредственному руководителю структурного подразделения КФУ, в отдел ГО и ЧС КФУ и одновременно – в Территориальный центр мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования при Совете министров Республики Крым.

3.1.3. **В режиме чрезвычайной ситуации** (возникновение и ликвидация ЧС в мирное время, применение противником современных средств поражения в военное время) наблюдение и лабораторный контроль проводятся в объеме задач, предусмотренных настоящим Положением. Экстренная информация об обнаружении в объектах окружающей среды (в воздухе, почве, воде), продуктах питания, в пищевом и фуражном сырье РВ, АХОВ в количествах, значительно превышающих фоновые значения при ПДК (ПДУ), а также ОВ и БС; о массовых вспышках особо опасных инфекционных заболеваний (поражения) людей, животных и растений, о случаях высокого загрязнения окружающей среды передается факультетами и кафедрами СНЛК КФУ непосредственному руководителю, в отдел ГО и ЧС КФУ и одновременно – в Территориальный центр мониторинга,

лабораторного контроля и прогнозирования при Совете министров Республики Крым. Передача экстренной информации (уведомление) осуществляется в формализованном и неформализованном виде по имеющимся каналам связи, немедленно и с последующим письменным подтверждением (донесением) не позднее 2 (двух) часов с момента уведомления о возникновении ЧС. Последующая информация о развитии обстановки передается с периодичностью не более 4 (четырёх) часов (если сроки подобных сообщений не оговорены особо).

4. Материально-техническое, финансовое обеспечение и ответственность СНЛК КФУ

4.1. Оснащение факультетов и кафедр СНЛК КФУ материально-техническими средствами (лабораторным оборудованием, химическими реактивами, посудой и другими техническими средствами) для выполнения задач в мирное время осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на финансирование мероприятий по гражданской обороне и защите населения.

4.2. Ответственность за готовность факультетов и кафедр СНЛК КФУ к решению возложенных на нее задач несут непосредственные руководители структурных подразделений КФУ, в ведении которых они находятся.

4.3. Отчеты о работе и состоянии готовности факультетов и кафедр СНЛК КФУ формируются и представляются к 1 декабря отчетного года в Главное управление МЧС России по Республике Крым, Министерство чрезвычайных ситуаций Республики Крым и отдел ГО и ЧС КФУ.

Директор Департамента
комплексной безопасности

В.В. Демидов