



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

1907.2017 № 4

г. Ростов-на-Дону

О мероприятиях по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области

Я, Главный государственный санитарный врач по Ростовской области, в целях обеспечения радиационной безопасности населения и окружающей среды Ростовской области, исключения несанкционированного использования и хищения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организациях области, информационного обеспечения для принятия управленческих решений в случае внештатных ситуаций радиационного характера на территории области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить «Комплекс мероприятий по обеспечению радиационной безопасности при обращении (получение, учёт и хранение, вывод из эксплуатации и утилизация) с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области» (далее Комплекс мероприятий) (Приложение №1);

2. Рекомендовать руководителям хозяйствующих субъектов независимо от форм собственности, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим деятельность по обращению с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) руководствоваться требованиями настоящего Комплекса мероприятий.

3. Признать утратившим силу Постановление Главного государственного санитарного врача по Ростовской области от 26.12.2014г. №10 «О мероприятиях по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области».

4. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главного государственного санитарного врача по Ростовской области А.В.Конченко.



Е.В.Ковалёв

«Комплекс мероприятий по обеспечению радиационной безопасности при обращении (получение, учёт и хранение, вывод из эксплуатации и утилизация) с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области»

1. Общие положения.

Настоящий «Комплекс мероприятий по обеспечению радиационной безопасности при обращении (получение, учёт и хранение, вывод из эксплуатации и утилизация) с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области» (далее Комплекс мероприятий) разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

1.1. Федеральный Закон РФ «О радиационной безопасности населения» от 09.01.1996г. №3-ФЗ;

1.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004г. №322 «Об утверждении положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»;

1.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.06.2016г. №542 «О порядке организации системы государственного учёта и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов»;

1.4. Приказ Госкорпорации «Росатом» от 28.09.2016 № 1/24-НПА «Об утверждении формы отчетов организаций в области государственного учета и контроля радиоактивных веществ, радиоактивных отходов и ядерных материалов, не подлежащих учету в системе государственного учета и контроля ядерных материалов, активность которых больше или равна минимально значимой активности или удельная активность которых больше или равна минимально значимой удельной активности, установленной федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии, порядок и сроки представления отчетов»;

1.5. СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010) (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 26.04.2010);

1.6. СанПиН 2.6.1.3287-15 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации радиоизотопных приборов» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 14.07.2015);

1.7. Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28.11.2016 №503 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии "Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации» (НП-067-16. Федеральные нормы и правила).

Настоящий Комплекс мероприятий регулирует отношения при обращении (получение, учёт и хранение, проведение плановой инвентаризации, вывод из эксплуатации) с источниками ионизирующего

излучения (радионуклидные) на территории Ростовской области в рамках системы государственного учёта и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в Ростовской области (СГУК РВ и РАО), носит рекомендательный характер, и не является нормативно-правовым актом.

Настоящим Комплексом мероприятий руководствуются:

- Юридические лица, осуществляющие деятельность по обращению (получение, учёт и хранение, вывод из эксплуатации и утилизация) с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории области;

- Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области (далее Управление Роспотребнадзора по Ростовской области) и его территориальные отделы при осуществлении контроля за соблюдением юридическими лицами требований радиационной безопасности при обращении с источниками ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории области;

- ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» и его филиалы при формировании и ведении регионального банка учёта источников ионизирующего излучения (радионуклидные) на территории области.

2. Руководители юридических лиц независимо от форм собственности, осуществляющих деятельность в области использования источников ионизирующего излучения (радионуклидные), на территории Ростовской области обеспечивают:

2.1. Соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10 (ОСПОРБ-99/2010) в части приобретения (получения) источников ионизирующего излучения (радионуклидные) по заявкам, согласованным с территориальным органом, уполномоченным осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор;

2.2. Информирование Управления Роспотребнадзора по Ростовской области и его территориальных отделов о получении и передаче источников ионизирующего излучения (радионуклидные) с предоставлением копий документов (паспорта на источники ионизирующего излучения (радионуклидные), накладных, договоров-поставки, актов передачи и пр.), а также форм оперативной отчётности на бумажном носителе в соответствии с приказом Госкорпорации «Росатом» от 28.09.2016 № 1/24-НПА;

2.3. Направление форм оперативной отчётности о получении и передаче источников ионизирующего излучения (радионуклидные) в формате единого программного обеспечения и на бумажном носителе в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» для формирования регионального банка в соответствии со сроками, утвержденными приказом Госкорпорации «Росатом» от 28.09.2016 № 1/24-НПА;

2.4. Проведение плановой (ежегодной) инвентаризацию источников ионизирующего излучения (радионуклидные) и оформление результатов инвентаризации с учётом требований приказа Госкорпорации «Росатом» от 28.09.2016 № 1/24-НПА, не позднее 1 января, следующего за отчетным

годом;

2.4.1 Предоставление результаты плановой (ежегодной) инвентаризации источников ионизирующего излучения (радионуклидные) на бумажном носителе в Управление Роспотребнадзора по Ростовской области и его территориальные отделы в рамках радиационно-гигиенической паспортизации (не позднее 1 апреля после отчётного года);

2.4.2. Направление результатов ежегодной плановой инвентаризации в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» для формирования регионального банка данных в сроки, установленные приказом Госкорпорации "Росатом" от 28.09.2016 № 1/24-НПА в формате единого программного обеспечения и на бумажном носителе;

2.5. Вывод из эксплуатации и утилизацию источников ионизирующего излучения (радионуклидные) осуществлять в соответствии с требованиями СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности», а именно:

2.5.1. Разработку программы вывода из эксплуатации источников ионизирующего излучения (радионуклидные);

2.5.2. Выполнения работ по демонтажу и утилизации силами специализированной организации, имеющей лицензию Ростехнадзора на соответствующий вид деятельности в области использования атомной энергии;

2.5.3. Предоставление в Управление Роспотребнадзора по Ростовской области копий документов, подтверждающих вывод из эксплуатации и утилизацию источников ионизирующего излучения (радионуклидные) на специализированном предприятии;

2.5.4. Использования высвободившихся помещений без ограничений по радиационной безопасности осуществлять по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Ростовской области с учётом результатов дозиметрического и радиометрического контроля помещений и оборудования.

3. Заключительные положения.

3.1. С вводом в действие новых нормативно-методических документов, регламентирующих государственный учёт и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов, настоящий комплекс мероприятий подлежит пересмотру в установленном порядке.

Заместитель Главного государственного
санитарного врача
по Ростовской области



А.В.Конченко