



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

26 ЯНВ 2018 ПРИКАЗ № 42

г. Ростов-на-Дону

Об информировании населения
Ростовской области
о радиационной обстановке
и мерах по обеспечению
радиационной безопасности
по итогам 2017г.

В соответствии с требованиями Федерального Закона «О радиационной безопасности населения» от 09.01.1996г. №3-ФЗ, Постановления Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека», а также в целях информационного обеспечения населения о радиационной обстановке на территории Ростовской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Комплекс мероприятий по оценке воздействия радиационного фактора на население по результатам радиационно-гигиенической паспортизации, контроля и учёта доз облучения граждан на курируемых административных территориях и информированию глав администраций городов и районов Ростовской области о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности по итогам 2017г.» (далее Комплекс мероприятий) (Приложение №1).

2. Начальнику отдела надзора за радиационной безопасностью Калининой М.В., начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Ростовской области обеспечить:

2.1. Информирование глав администраций курируемых территорий о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности в соответствии с Комплексом мероприятий, утверждённым настоящим Приказом.

3. Рекомендовать ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» обеспечить:

3.1. Качество и достоверность результатов, регистрируемых в радиационно-гигиеническом паспорте Ростовской области, а также в региональном банке радиационно-гигиенических паспортов административных территорий Ростовской области, предоставление сведений в Управление Роспотребнадзор по Ростовской области в рамках утверждённого Комплекса мероприятий.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Конченко А.В.

Руководитель



Е.В.Ковалёв

к приказу Управления Роспотребнадзора
по Ростовской области
№ 42 от «26» января 2018г.
26 ЯНВ 2018

«Комплекс мероприятий по оценке воздействия радиационного фактора на население по результатам радиационно-гигиенической паспортизации, контроля и учёта доз облучения граждан на курируемых административных территориях и информированию глав администраций городов и районов Ростовской области о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности по итогам 2017г.»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок исполнения	Порядок предоставления информации
1.	<p><u>Формирование радиационно-гигиенического паспорта Ростовской области по результатам радиационно-гигиенического мониторинга, радиационно-гигиенической паспортизации организаций (учреждений), учёта доз облучения граждан за счёт природных и техногенных источников облучения на территории Ростовской области по итогам 2017г. в формате единого программного обеспечения, разработанного ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева» Роспотребнадзора, обеспечение контроля качества и достоверности результатов, регистрируемых в радиационно-гигиеническом паспорте территории.</u></p>	<p>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»</p>	<p>до 01.06.2018г.</p>	<p>В Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в формате единого программного обеспечения и на бумажном носителе (3 экз.)</p>
2.	<p><u>Анализ результатов радиационно-гигиенического мониторинга, радиационно-гигиенической паспортизации, контроля и учёта доз облучения граждан за счёт природных и техногенных источников облучения на территории Ростовской области, подготовка заключения о радиационной обстановке и мерах по обеспечению радиационной безопасности населения на территории Ростовской области по итогам 2017г.</u></p>	<p>Управление Роспотребнадзора по Ростовской области (Калинина М.В)</p>	<p>до 01.06.2018г.</p>	<p>В Правительство Ростовской области и Роспотребнадзор</p>
3.	<p><u>Формирование радиационно-гигиенического паспорта Ростовской области, административных территорий, а также регионального информационного фонда радиационно-гигиенических паспортов</u></p>	<p>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в</p>	<p>до 01.06.2018г.</p>	<p>В Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в</p>

	<p>административных территорий области по результатам радиационно-гигиенического мониторинга, радиационно-гигиенической паспортизации организаций, учёта доз облучения граждан за счёт природных и техногенных источников облучения по итогам 2017г. согласно типовой формы, используя единое программное обеспечение по заполнению, разработанное ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева» Роспотребнадзора, обеспечение контроля качества и достоверности результатов, регистрируемых в радиационно-гигиеническом паспорте административной территории.</p>	Ростовской области»		формате единого программного обеспечения
4.	<p>Формирование радиационно-гигиенических паспортов административных территорий области по результатам радиационно-гигиенического мониторинга, радиационно-гигиенической паспортизации организаций, учёта доз облучения граждан за счёт природных и техногенных источников облучения по итогам 2017г. согласно типовой формы, используя единое программное обеспечение по заполнению, разработанное ФБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева» Роспотребнадзора, обеспечение контроля качества и достоверности результатов, регистрируемых в радиационно-гигиеническом паспорте административной территории.</p>	Филиалы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»	до 15.05.2018г.	В территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ростовской области, в ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»
5.	<p>Информирование глав администраций городов и районов области о состоянии радиационной безопасности населения на курируемых территориях по результатам радиационно-гигиенического мониторинга, радиационно-гигиенической паспортизации организаций (учреждений), контроля и учёта доз облучения граждан за счёт природных и техногенных источников облучения по итогам 2017г.</p>	Калинина М.В., Начальники территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Ростовской области	до 01.06.2018г.	В соответствии с планом основных оргмероприятий Управления Роспотребнадзора по Ростовской области
6.	<p>Предоставление регионального банка радиационно-гигиенических паспортов административных территорий Ростовской области в формате единого программного обеспечения.</p>	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»	до 01.07.2018г.	В Управление Роспотребнадзора по Ростовской области
7.	<p>Размещение результатов ежегодной радиационно-гигиенической паспортизации на территории Ростовской области (радиационно-</p>	Управления Роспотребнадзора по	До 01.07.2018г.	На сайте Управления Роспотребнадзора по

	гигиенический паспорт Ростовской области) на сайте Управления Роспотребнадзора по Ростовской области.	Ростовской области (Калинина М.В)		Ростовской области
8.	Подготовка информационного бюллетеня «Результаты радиационно-гигиенической паспортизации, контроля и учёта доз облучения граждан на административных территориях Ростовской области (радиационно-гигиенический паспорт Ростовской области) по итогам 2017г.».	Управления Роспотребнадзора по Ростовской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»	До 01.12.2018г.	В территориальные отделы Управления Роспотребнадзора по Ростовской области

Начальник отдела надзора за радиационной безопасностью



М.В.Калинина