



РАДОН  
РОСАТОМ

**ФГУП «РАДОН»**

**Приволжский филиал  
федерального государственного  
унитарного предприятия  
«Объединенный эколого-технологический  
и научно-исследовательский центр  
по обезвреживанию РАО  
и охране окружающей среды»  
(Приволжский филиал ФГУП «РАДОН»)**

Пожарный пер., д. 7, г. Кирово-Чепецк,  
Кировская обл., 613040  
(83361) 3-11-22, e-mail: infopf@radon.ru  
<http://www.radon.ru>  
ОКПО 54888536 ОГРН 1037739303612  
ИНН 7704009700 КПП 431243001

13.04.2023 № 335-03.2/3925

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

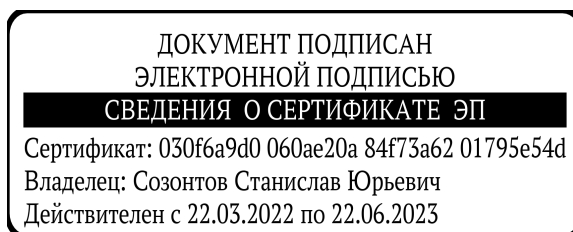
Справка о состоянии радиационной  
обстановки

Уважаемый Игорь Александрович!

В порядке взаимодействия информирую Вас о радиационной обстановке и проводимых мероприятиях по обеспечению радиационной безопасности по состоянию на 13.04.2023 года на радиационно-опасных объектах Кирово-Чепецкого отделения Приволжского филиала ФГУП «РАДОН».

Приложение: Справка о состоянии радиационной обстановки на 1л. в 1 экз.

Директор



С.Ю. Созонтов

Арасланова Дарья Викторовна  
(83361) 3-11-22 доб. 505

**Справка о состоянии радиационной обстановки**

Мощность дозы в контрольных точках

<b>Контрольная точка</b>	<b>Мощность дозы</b>	<b>Природный фон</b>
Здание 93	0,16 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч
Здание 2а	0,14 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч
Хранилище 205	0,14 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч
Хранилище 25 <sub>3</sub>	0,12 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч
<b>Средняя мощность дозы по объекту</b>	0,14 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч

Нештатных событий на радиационно-опасных объектах за период с 07.04.2023 г. по 13.04.2023 г. не происходило. Радиационная обстановка в норме.