



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

30.03.2023 № 335-03.2/3282

На № _____ от _____

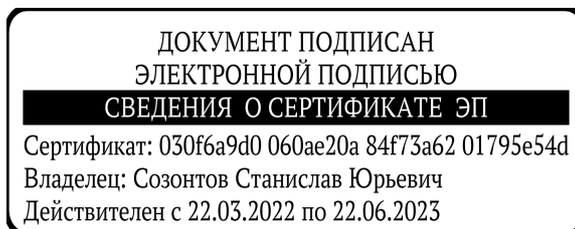
Справка о состоянии радиационной
обстановки

Уважаемый Игорь Александрович!

В порядке взаимодействия информирую Вас о радиационной обстановке и проводимых мероприятиях по обеспечению радиационной безопасности по состоянию на 30.03.2023 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

Контрольная точка	Мощность дозы	Природный фон
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 ₃	0,12 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч
Средняя мощность дозы по объекту	0,14 мкЗв/ч	0,13 мкЗв/ч

Нештатных событий на радиационно-опасных объектах за период с 24.03.2023 г. по 30.03.2023 г. не происходило. Радиационная обстановка в норме.