

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кировской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» сентября 2023 г.

Регистрационный № 43-08-2023-015376



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Геронтологического отделения с. Порез Унинского района Кировской области
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "МЕЖРАЙОННЫЙ
КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В
УНИНСКОМ РАЙОНЕ"**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1034308502304

ИНН: 4333003118

Место нахождения объекта защиты:

612532, обл Кировская, р-н Унинский, с Порез, ул Садовая, Дом 1

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

12.06.1985

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	424
1.6.	Объем здания, куб. м	1754
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Пожарный водоем 50 м³ Огнетушители ОП-4(з) АВСЕ 4 шт. АУПС и СОУТ второго вида, проводная. Вывод сигнала на подразделения ГПС беспроводной Контакт GSM-5-2. Оповещение звуковое Маяк-123М 5 шт. Извещатель пожарный ручной ИПР 513-10 3 шт. Оповещатель охранно-пожарный стробоскопический Маяк-12СТ 8 шт. Ввод в эксплуатацию апрель 2022 год. производитель работ по установке И/П Чукавин А.А. техническое обслуживание – ВДПО районное отделение.</p>
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>	Не проводилась
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Отсутствует

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2.2, 5.2.4, табл.1 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» ст. 69,70 ФЗ № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 65,74 Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 4.1, 5.2, табл.2, 5.18, 8.9 Свод правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» ст.68, 99 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 48, 49, 71 Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 37 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ ст.63 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности» п. 71 Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020 п. 8.1, 8.6, 8.9 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ст.28, 57, 87, табл.21, 22 ФЗ №12 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.7, 13, 15,25 Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 п. 5.1.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 табл.1 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ст. 3, 21 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ п. 4.2.9, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 5.1.1, 5.1.3, 5.3.1, Свод правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.3, 5.1, 7.1.1, 7.6.3, 7.6.8, 7.6.9, 7.8.1 СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение" ст. 5, 55, 84, 89, 123 табл.22 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности» п. 9, 10, 11, 23, 26, 36 Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 22, 22.2 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ п. 7.1, 7.5 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 1, 3 ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.12, 13, 59 Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, 63, 83, 84, 89, 105,123 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.26, 27, 36, 37, 54 Постановление Правительства № 1479 от 16.09.2020 п. 2, 5, прил. 5 Требования к оснащению объектов защиты АУП, СПС, СОУЭ утв. Постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 п. 3.4, 4.4, 5.4, 5.5, п.1 табл.1, п. 2 табл.2 Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.12 - 5.15, 5.17 - 5.21, 6.1.1 – 6.1.6 прил. А Свод правил 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п. 4.4, табл. 1 строка 7 Свод правил	Выполняется

		486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите АУП и СПС»	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	ст. 54, ч. 6, 7, 9 ст. 83, части 3,4, 7, 11 ст. 84, ст. 91 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 15 прил. 5 Требования к оснащению объектов защиты АУП, СПС, СОУЭ утв. Постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 п. 3.3, 3.4, 3.5 Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, 7.7.3, 7.7.4 Свод правил 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п. 4.3.7, 4.3.14, 4.4.1 табл.1 Свод правил 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 7.1 Свод правил 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-6, 8-15, 16, 17, 18,21, 24, 26, 27. 29, 30,32, 33,35, 36,37, 48,50, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 71, 84, 85, 86, 91, 92, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 403, 404, 406, 407, 409, Постановление Правительства №1479 от 16.09.2020 ст. 25 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ п. 2,3, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 прил.2 Приказ МЧС	Выполняется

