

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

«10» октября 2023 г.

Регистрационный № 43-08-2023-016639



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №1
д. Озерская Лузского муниципального округа Кировской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад №1
д. Озерская Лузского муниципального округа Кировской области

(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: 1044300502300

ИНН: 4316003260

Место нахождения объекта защиты:

613980, обл Кировская, р-н Лузский, д Озерская, ул Труда, Дом 14

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

01.09.1989

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
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	4							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	140							
1.6.	Объем здания, куб. м	140							
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)	АУПС, СОУЭ, искусственный пожарный водоем							
2.	<p align="center"><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> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>								
3.	<p align="center"><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> <p align="center">0 рублей - исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический	Выполняется
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	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.69. 2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 4.3; 4.4; 5.2.2, 5.2.4	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 62. 2. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п.п. 5.2; п.п. 10.1-10.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90. 2. СП 4.13130.2020 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 7.1, 7.4, 7.5, 7.7; п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8,	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 28, 29, 30, 31, 32, 34–36. 2. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", п.6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11. 3. СП 4.13130.2020 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.53, 89. 2. СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.2.5, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15–4.2.18, 4.2.21, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3., 4.3.5, 4.3.6, 4.3.12. 3.Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п.п.23, 26, 27.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90. 2. СП 4.13130.2020 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 7.1, 7.4, 7.5, 7.7; п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 52, 54, 84, 91, 103. 2. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.п. 3.2-3.5, 4.1- 4.8; п.п.5.1, 5.3, 6, 7. 3. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 10, 16, 54, 56. 4. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»: п.п. 5.3-5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.11, 6.3.1-6.3.4, 6.4.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.17, 6.6.17, 6.6.27, 7.1.3-7.1.5, 7.1.7.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности»: статьи 52, 82, 90, 91, 103.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Федеральный закон № 123–ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 48, 49, 50, 60, 62, 81. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п.п. 2–6, 9, 10, 34-37, 41, 42, 43, 50, 54-56, 60 Приложение № 1 и № 2. 3. Приложение № 1 к приказу МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа». 4. СП 9.13130.2009 «Огнетушители»: п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5.</p>	<p>Выполняется</p>