

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Коми
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» августа 2023 г.

Регистрационный № 11-08-2023-013514



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №28
комбинированного вида"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ДЕТСКИЙ САД №28 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА"

(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: 1021100739440

ИНН: 1102025581

Место нахождения объекта защиты:

169313, Респ. Коми, г. Ухта, пр-кт. Космонавтов, д. 1А

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

06.10.1975

(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	II
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	6							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1273							
1.6.	Объем здания, куб. м	8364							
1.7.	Количество этажей	2							
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)	АПС (ИПД 3.1М, ИПР-3СУ, ППК Сигнал-20М, Прибор центральный Рокот-2)							
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">не проводилась</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">Договор страхования ответственности за причинение вреда третьим лицам в результате пожара не заключался</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>Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов №</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	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов №	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	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов №	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 69) Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.3, таб. 1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.68) Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» (п.5.2 таб.2, п.5.10, 5.17, 8.8, 8.9, 8.13, 8.14)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90) Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.8.1)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 58, 87, таб.	Выполняется

		21-23) Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.5.2, 5.3, 5.4.5, 5.4.10, 5.4.16, 6.7.10 – 6.7.14)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 53, 89) Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1, 4.2.1 – 4.2.8, 4.3.1 – 4.4.8, 5.2 – 5.2.5, 5.2.12 – 5.2.17, 5.2.23 таб. 2, 5.2.27)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90) Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 7.1, 7.3 – 7.8, 7.13, 7.16)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 62, 83, 84, 86) Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	Выполняется

	водопроводы)	<p>пожаре» (п. 3.1 – 3.5, 4.1 – 4.4, 4.6 – 4.8, 5.1 – 5.5, таб.1, таб.2 (п.1))</p> <p>Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п. 3.1- 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 – 4.8, 5.1 – 5.5, таб. 1, таб. 2) Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (п. 4, таб. 1-4) Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования» (п. 5.1, 5.2, 5.5 – 5.9, 5.11 – 5.22, 6.1.1 – 6.1.6, 6.2.1 – 6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 7.2, прил. А)</p>	
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	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов № 276-ФЗ от 14.07.2022)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 52, 54, 83, 84)</p> <p>Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п. 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4)</p>	Выполняется

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 1, 2, 3, 5, 8-17, 21-32, 34-37, 48-50, 54, 60, 63, 65, 67, 71, 73, 92, 397, 404, 406, 407, 409)	Выполняется
------	--	--	-------------