

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

«19» апреля 2022 г.

Регистрационный № 11-08-2022-004502



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание «Детского дома № 4» г. Усинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ "ДЕТСКИЙ ДОМ  
№4 ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ  
РОДИТЕЛЕЙ" Г. УСИНСКА

(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: 1021100899764

ИНН: 1106011935

Место нахождения объекта защиты:

169712, Респ Коми, г Усинск, ул Молодежная, Дом 20

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

05.06.1995

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	1804
1.6.	Объем здания, куб. м	15181
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)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Объект оборудован системой автоматической пожарной сигнализацией. В случае срабатывания АПС извещение о пожаре автоматически передается на пульт пожарной охраны посредством РСПИ «Стрелец». Шлейфы выводятся на приемно-контрольный прибор «С2000-М», установленный в комнате охраны. В помещениях установленные пожарные дымовые извещатель ДИП-34А в количестве - 177 шт., извещатель пожарный тепловой адресный ИП – 34 в количестве- 2 шт. На путях эвакуации установлены пожарные ручные извещатели ИПР-513-3АМ в количестве –11 шт. Имеется система оповещения объекта второго типа с речевым оповещателем «Соната-К», количество речевых оповещателей 21шт.</p> <p>Имеется внутренний противопожарный водопровод. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода в количестве 9 шт. оборудованы пожарными</p>

		рукавами длиной 20 м, ручными пожарными стволами СРК-50. Имеются порошковые огнетушители ОП-5(3) в количестве - 9 шт.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 зданиями и сооружениями</td> <td>Статьи 4,6, глава 16, статьи 78,80,100 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТР о ТПБ); статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – ФЗ о ПБ); пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации</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 зданиями и сооружениями	Статьи 4,6, глава 16, статьи 78,80,100 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТР о ТПБ); статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – ФЗ о ПБ); пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации	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 зданиями и сооружениями	Статьи 4,6, глава 16, статьи 78,80,100 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТР о ТПБ); статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – ФЗ о ПБ); пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации	Выполняется						

		<p>Федерации от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (далее – ППР); 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), 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.14, 4.15, 4.16, 5.2.2, 5.2.6)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Статьи 4,6,62,68,78, 80,90,99 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ, пункт 71, 75 ППР; п.4.1, 4.2., 5.2 (таблица № 2), 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Статьи 4,6,78, 90, глава 22 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; пункт 71 ППР; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1 (в), 8.6)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Статьи 4,6,52,57,58, 59,78,80,87, главы 30,31 ТР о ТПБ; Статья 20 ФЗ о ПБ; пункт 13, 16, 23, 25 ППР; СП 4.13130. 2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6); СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2, 5.3, 5.4, 6, 6.7.10 (таб. 6,12)).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 4,6,52,53,78,80,89,134 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; пункт 26, 27, 36, 37 ППР; 21, 22, 23 ППРСП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.2, 4.3.4, 5.5.1, 5.2.2 (таб. 1),5.2.5)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статьи 4,6,76,78,80,90, глава 22 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 5, 5.1,5.2.2 таб.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статьи 4,6,54, 55,56,78,81,82,84,85,86,106,107, глава 31 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; пункт 37, 48, 50, 54, 55 ППР; СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»( п. 3.1, 3.2, 3.3, 4.4, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, п. 7 (таб. 2 п. 14)); СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п. 6.1.1, 6.1.2., 6.1.3, 6.6.27,6.6.34,7.5.1); СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (п.4.1.1, 4.1.16); СП	Выполняется

		<p>4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1, 7.2, 7.10, 7.12, 7.13. 8.1).</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.6.1.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.7, 6.6.15 таб.1, 6.6.16 таб.2, 6.6.27, 7.1.2, 7.1.13, 7.2, 7.5.1).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Статьи 4, 6, 51 78 ТР о ТПБ; статья 20 ФЗ о ПБ; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением N 1) (п. 4); п. 3,4, 6, 9, 10, 92, 392, 393, 394 ППР</p>	Выполняется