

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

«02» декабря 2022 г.

Регистрационный № 10-08-2022-016655



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Петрозаводского городского округа "Центр развития ребенка - детский сад № 21
"Капелька"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Петрозаводского городского округа "Центр развития ребенка - детский сад № 21
"Капелька"

(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: 1031000003770

ИНН: 1001035329

Место нахождения объекта защиты:

185031, Респ Карелия, г Петрозаводск, р-н Октябрьский, ул Московская, Дом 6А

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

06.03.1971

(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	C1
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1455
1.6.	Объем здания, куб. м	8730
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)	Система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа.
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>Расчетное значение уровня пожарного риска и допустимое значение уровня пожарного риска $Q_{в} = Q_{п,i}[1 - (P_{э,i} + (1 - P_{э,i})P_{сп,i})] = Q_{в} = 0,0013 [1 - (0,999 + (1 - 0,999) 0,99838)] = 2,106 \cdot 10^{-9}$ Расчетная величина пожарного риска в здании определяется как максимальное значение пожарного риска из рассмотренных сценариев пожара: $Q_{в} = \max\{Q_{в,1}, \dots, Q_{в,i}, \dots, Q_{в,N}\}$, Таким образом, и соотношение выполняется (только при условии исполнения комплекса необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, при котором расчетом по оценке пожарного риска подтверждается выполнение условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности). Следовательно, расчетное значение индивидуального пожарного риска не превышает нормативное, пожарный риск не превышает допустимое значение (безопасность людей обеспечивается). Комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, при котором расчетом по оценке пожарного риска подтверждается выполнение условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности: 1. Обеспечить, геометрические параметры эвакуационных выходов, путей эвакуации, проходов, противопожарных преград, не менее принятых в расчете; 2. Обеспечить устройствами самозакрывания и уплотнениями в проемах двери из помещений развеелок детских групп 1-го и 2-го</p>	

этажа (дверь № 79, 78, 88, 86, 92, 123, 124, 127, 129, 114, 34, 33, 35, 32, 25, 42, 54, 53, 55, 56, 22); 3. Обеспечить устройствами самозакрывания и уплотнениями в проемах двери между детскими группами (дверь № 67, 74); 4. Обеспечить устройством самозакрывания и уплотнениями в проемах дверь в помещении пищеблока (дверь № 106); 5. Обеспечить устройствами самозакрывания и уплотнениями в проемах двериведущие на лестничные клетки; 6. Обеспечить устройством самозакрывания и уплотнениями противопожарную дверь электрощитовой (дверь № 105); 7. Обеспечить свободное открытие обеих створок дверей музыкального зала (дверь №29, 49); 8. Обеспечить постоянное присутствие персонала при наличии детей в помещении спальни; 9. При наличии признаков пожара (дым, пламя и т.д.) из окон помещений первого этажа расположенных в проекции наружных маршевых лестниц ведущих из помещений второго этажа, использовать для эвакуации внутренние лестничные клетки. Закрепить данное требование в инструкции о мерах пожарной безопасности; 10. Привести существующие автоматические системы противопожарной защиты (АПС, СОУЭ) к предъявляемым к ним требованиям пожарной безопасности.

3.	<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)
----	--

Исходя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара 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	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (далее -ТР о ТПБ 123-ФЗ), ст. 69; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным
		Выполняется

		решениям» (далее - СП 4.13130.2013) п. 4.3, 4.6	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст. 62; Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 8.13130.2020) п.1.1, п.1.2, п.1.3, п.2, п.3, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, п.5.2, п.5.5, п. 5.11, п.5.12	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст. 63, 90; СП 4.13130.2013, п.7.1, п. 8.1, 8.3, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст. 58, 87, табл. 22; СП 4.13130.2013: п.1.1, п.1.2, п.2, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п. 4.6, п.4.11, п.4.12, п.4.15, п.4.17, п.4.18, п.4.19, п.4.20, п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.6, п.7.1, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п.7.7, п.7.8, п.7.13, п.7.14, п.7.16, п.8.1, п.8.3, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.10.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст. 89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (далее – ППР в РФ от 16.09.2020) п.25, п.32, п.33, п.35, п.36, п.37, п.37(1), п.43; Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (далее - СП 1.13130.2020), п.1.1, п.1.2, п. 1.3, п.1.4, п.2, п.3.1, п.4.1, п.4.1.1, п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.4, п.4.1.6, п.4.1.7, п.4.2, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.3, п.4.3.1, п.4.3.2,	Выполняется

		п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.4.4.10, п.5.1.1, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.5, п.5.2.12, п.5.2.13, п.5.2.14, п.5.2.15, п.5.2.16, п.5.2.12, п.5.2.20, п.5.2.21, п.5.2.23, п.5.2.27, п.5.2.32.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст.90; Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ (далее – О ПБ 69-ФЗ), ст.22.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ТР о ТПБ 123-ФЗ, ст. 52, 53, 54, 68, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 104, 111; 127; Свод правил СП 3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (далее - СП 3.13130.2013), п.1.1, п.2.1, п.2.2, п.2.3, п.2.4, п.2.5, п.2.6, п.2.7, п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.6, п.7; СП 5.13130.2009: п.1.1, п.1.2, п.1.3, п.1.4, п.1.5, п.2, п. 5.1.1, п.5.4.1, п.5.4.2, п.5.4.3, п.5.4.5, п.5.4.6, п.5.4.7, п.5.4.8, п.5.4.9, п.5.4.10, п.5.4.11, п.5.4.12, п.5.4.13, п.5.4.14, п.5.4.15, п.5.4.16, п.12.1.1, п.12.1.2, п.12.2.1, п.12.2.2, п.13.1, п.13.1.9, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12, п.13.2.1, п.13.3.1, п.13.3.2, п.13.3.3, п.13.3.4, п.13.3.5, п.13.3.6, п.13.3.7, п.13.3.8, п.13.3.9, п.13.3.10, п.13.3.11, п.13.3.12, п.13.3.13, п.13.3.15, п.13.3.16, п.13.3.17, п.13.3.18, п.13.4.1, п.13.13.1, п.13.13.2, п.13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.4, п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.7, п.13.14.8, п.13.14.9, п.13.14.10, п.13.14.11,	Выполняется

		<p>п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.1, п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.4, п.13.15.7, п.13.15.8, п.13.15.12, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.15, , п.14.4, Приложение А, п.А.1, п.А.2, п.А.3, п.А.4, п.А.5, п.А.6, п.А.9, п.А.10, таблица А.1. Свод правил СП 7.13130.2020 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности", п.1.1, п.1.2, п.2, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.1, п.8.5; СП 8.13130.2009, п.1.1, п.1.2, п.1.3, п.2, п.3, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, п.5.2, п.5.5, п. 5.11, п.5.12; ППР в РФ от 16.09.2020, п. 49,</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>ТР о ТПБ, ст.80, 82, 83; ППР в РФ от 16.09.2020, п. 21, 22; Свод правил СП 5.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (далее - СП 5.13130.2013), п. 3.22, п.3.69, п.13.14.10, п.13.14.11 п.13.14.12, п.13.14.12, п.13.15.8, п.14.1, п.14.2, п.14.4.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ТР о ТПБ, ст. 5, 6; ППР в РФ от 16.09.2020, п.1, п.2, п.3, п.4, п. 6, п.7, п.12, п.14, п.19, п.20, п.21, п.22, п.23, п.24, п.30, п.32, п.33, п.35, п.36, п.37, п.37.1, п.38, п.39, п.40, п.40.1, п.42, п.43, п.48, п.49, п.50, п.55, п.56, п.57, п.58, п.59, п.60, п.61, п.63, п.64, п.65, п.70, п.71, п.74, п.75, п.76, п.77, п.460, п.461, п.462, п.463, п.465, п.467, п.468, п.469, 470, п.471, п.472, п.473, п.474, п.475, п.476, п.477, п.478, п.480.</p>	Выполняется