

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» мая 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-007975



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Некоммерческое частное учреждение культурно-просветительский центр «Горный
родник»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Некоммерческое частное учреждение культурно-просветительский центр «Горный
родник»

(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: 1022302390516

ИНН: 2315085883

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Новороссийск, с Широкая Балка

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

17.08.1986

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	216
1.6.	Объем здания, куб. м	1966
1.7.	Количество этажей	3
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)	автоматическая пожарная сигнализация, тип – аналоговая (литер А, литер Б, литер В, литер Г, литер О, литер П, литер С, литер Т, литер У, литер Ф, литер Ц, литер Ю, литер Я, литер У, литер Z, литер 1А) / адресная (литер З, литер И, литер К, литер Л, литер М, литер Э); система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-го типа (литер П, литер Ч, литер Ш, литер Э), 2-го типа (литер А, литер Б, литер В, литер Г, литер З, литер И, литер К, литер М, литер Л, литер О, литер С, литер Т, литер У, литер Ф, литер Ц, литер Ю, литер Я, литер У, литер Z, литер 1А); наружный противопожарный водопровод от пожарного водоема (V-50м3)
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>	

Расчетное значение пожарного риска: $Q_{в} = 4,082 \cdot 10^{-8}$ автоматическая пожарная сигнализация, тип – аналоговая (литер А, литер Б, литер В, литер Г, литер О, литер П, литер С, литер Т, литер У, литер Ф, литер Ц, литер Ю, литер Я, литер Ы, литер Z, литер 1А) / адресная (литер З, литер И, литер К, литер Л, литер М, литер Э); система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-го типа (литер П, литер Ч, литер Ш, литер Э), 2-го типа (литер А, литер Б, литер В, литер Г, литер З, литер И, литер К, литер М, литер Л, литер О, литер С, литер Т, литер У, литер Ф, литер Ц, литер Ю, литер Я, литер Ы, литер Z, литер 1А); наружный противопожарный водопровод от пожарного водоема (V-50м3)

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, таблица № 1, п.4.4, п.4.15	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.9.2, п.9.4, п.9.8, п.9.12;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к «объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9; ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 п/п 1) ч.1;</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.16, п. 4.17, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.6, п.5.5.8 (за исключением зданий «литер У», «литер А», «литер С», «литер Т»); СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.3, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.4.18, п.5.4.20, раздел 6 (за исключением зданий «литер У», «литер А», «литер С», «литер Т»); ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87 ч.8, ст.88 ч.1-ч.3, ст.88 ч.8, ст.137 ч.1 ч.2 ч.4 ч.5 ч.6;</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.134 ч.7, ст.134 ч.6, таблица № 28, таблица № 29, ст.88 ч.19, ст.89 ч.1 ч.4 ч.7, ст.53 ч.2; ст.79 ч.1; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		<p>защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, 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.5.1.1, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.5, п.5.2.7, п.5.2.8, п.5.2.10, п.5.2.12, п.5.2.13, п.5.2.14, п.5.2.16, п.5.2.22, п.5.2.24, п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.1.9, п.7.1.11, п.7.1.12, п.7.1.13, п.7.1.14, п.7.1.18, п.7.1.20, п.7.1.29, п.7.3.1, п.7.3.2, п.7.3.3, п.7.3.5, п.8.3.2, п.8.3.3, п.8.3.5, п.8.3.7, п.8.3.8 (за исключением зданий «литер У», «литер А», «литер С», «литер Т»); «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.9, п.21, п.22, п.23, п.24, п.26, п.27, п.30, п.36, п.37;</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, п.7.13;</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ст.82 ч.2 ч.7, ст.83 ч.1 ч.4 ч.5 ч.6 ч.7, ч.9; ст.84 ч.2 ч.4 ч.7-ч.11, ст.103; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется

		<p>п.13.3.3, п.13.3.4, 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.13.3.13, п.13.3.15, п.13.3.17, таблица 13.3*, п.13.13.1, п.13.13.2*, п.13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, 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, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.1, п.13.15.3, п.13.15.8, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.15, п.13.15.19, п.15.1, п.15.3, п.15.4, п.16.1, п.16.2 приложение А; СП 3.1310.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5, таблица 2; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.9.2, п.9.4, п.9.8, п.9.12;</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>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.17.2; СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.4.4, п.4.5, п.4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.12, п.4.13, п.4.14.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства Российской</p>	Выполняется

защиты и
противопожарный режим

Федерации № 1479 от 16.09.2020 года п.2, п. 2(1), п.3, п.4, п.5, п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п. 17 (1), п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.40, п.41, п.42, п.43, п.48, п.49, п.52, п.54, п.55, п.56, п.57, п.58, п.59, п.60, п.63, п.65, п.67, п.70, п.71, п.72, п.73, п.74, п.76, п.77, п.79, п.84, п.86, п.87, п. 286, п. 288, п. 293, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.402, п.403, п.404, п.405, п. 406, п.407, п.408, п.409, п.413, п.414, п.415, п.418, приложение № 1, приложение № 4, приложение № 9; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.9, п.4.1.10, п.4.1.11, п.4.1.12, п.4.1.13, п.4.1.15, п.4.1.16, п.4.1.19, п.4.1.20, п.4.1.23, п.4.1.24, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.29, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.3.13, п.4.4.1, таблица № 1, п.4.4.10, п.4.4.11, п.4.5.4, п.4.7.4, приложение А; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным

	профессиональным программам в области пожарной безопасности" п. 2, п. 3, п. 6, п.7, п.8, п. 9, п.10-п. 27, Приложение № 1, Приложение № 2, Приложение № 3 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.4 ч.4.	
--	---	--