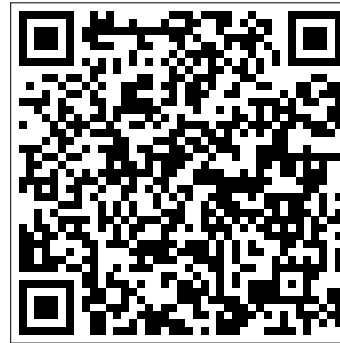


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» мая 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-008588



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание спального корпуса № 4 (кадастровый номер 55:20:000000:4852)
автономной некоммерческой организации «Центр детского и семейного
отдыха «Буревестник»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Ривьера"

(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: 1215500029469

ИНН: 5528050552

Место нахождения объекта защиты:

644518, обл Омская, р-н Омский, дп Чернолучинский, ул Курортная, Дом 3

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

12.12.1970

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	295
1.6.	Объем здания, куб. м	917
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)	Система пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Наружный противопожарный водопровод с расходом воды не менее 10 л/с. Внутренний пожарный водопровод - отсутствует. Система противодымной защиты - отсутствует. Система пожаротушения - отсутствует.
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>Для принятых исходных данных расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет $0,0163 \cdot 10^{-6}$. Указанное значение не превышает $1 \cdot 10^{-6}$. Дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий на объекте не проводилось.</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>Ущерб при возникновении пожара имуществу третьих лиц не будет нанесен, согласно собственной оценке</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Выполнение следующих требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее - ФЗ №123-ФЗ): Статья 69.</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами, часть 1;</p> <p>Выполнение следующих требований СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям" (далее – СП 4.13130): Раздел 4. Общие требования пожарной безопасности, п.4.3, табл.1.</p>	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения, часть 1.</p>	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполнение следующих требований СП 4.13130: Раздел 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям. Подраздел 8.1. Проходы, проезды и подъезды к жилым и общественным зданиям, сооружениям классов функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф4, п.8.1.1,</p>	Выполняется

		п.8.1.8.).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, часть 11. Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага, часть 2. Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, части 1, 16. Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 5. Статья 140. Требования пожарной безопасности к лифтам, часть 2.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее - СП 2.13130): Раздел 5. Требования к строительным конструкциям. Подраздел 5.2. Строительные конструкции, п.п.5.2.3, абз.2, 3, 5.2.7, абз.1; Подраздел 5.3. Противопожарные преграды, п.5.3.3; Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.4, абз.2, 5.4.16 д). Раздел 6 Требования к зданиям и сооружениям. Подраздел 6.7. Общественные здания, п.6.7.19, Поликлиники, абз.1. Выполнение следующих требований СП 4.13130: Раздел 5. Требования к объектам жилого и общественного назначения классов функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф4. Подраздел 5.2.</p>	Выполняется

		<p>Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф1, п.5.2.2. Выполнение следующих требований СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (далее - СП 7.13130): Раздел 5. Пожарная безопасность систем теплоснабжения и отопления, п.п.5.11, предл.2, 5.12, 5.25.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ыполнение след. требований ФЗ №123-ФЗ: Ст.53. Пути эвакуации людей при пожаре, ч. 2, п.2. Ст. 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, ч. 19. Ст. 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам, ч. 3, п.п.1 (а, б, е), 2 (б, в), 3, 11. Ст. 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, ч. 6, табл.28. Выполнение следующих требований Фед. закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": Ст. 30. Требования безопасности для пользователей зданиями и сооружениями, ч. 1, п.2. Выполнение след. требований СП 1.13130.2020: Раздел 4. Подраздел 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы, п.п.4.2.13, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19. Подраздел 4.3. Эвакуационные пути, п.п.4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, абз.1; Подраздел 4.4. Эвакуация по лестницам и</p>	Выполняется

		<p>лестничным клеткам, п.п.4.4.1, абз.2, 4.4.2, абз.3, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, абз.1, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15; Раздел 5. Объекты, предназначенные для постоянного проживания и временного пребывания людей класса функциональной пожарной опасности Ф1.1. Подраздел 5.1. Общие требования, п.5.1.2; Раздел 7. Общественные здания - объекты классов функциональной пожарной опасности Ф.1.2, Ф2, Ф3, Ф4. Подраздел 7.1. (в соответствии с п.5.1.1), п.п.7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.6, табл.7; 7.1.11. Выполнение след. требований СП 2.13130: Раздел 5. Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.16 а), б), г). Выполнение след. требований СП 52.13330.2016: Раздел 7. Подраздел 7.6. Аварийное освещение, п.7.6.3. Выполнение следующих требований ГОСТ Р 53254-2009 Раздел 6. Подраздел 6.1.Номенклатура показателей, п.6.1.4. Выполнение след. требований ГОСТ Р 58202-2018 Раздел7, п.п.7.1,7.4. поз.2, 7.6, поз.2.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 80. Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1, пункты 2 – 4. Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункт 2. Выполнение следующих требований СП 4.13130.2013: Раздел 7. Обеспечение</p>	Выполняется

		деятельности пожарных подразделений, п.7.1, поз.2, п.7.14, поз.1.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Выполнение след. требований ФЗ №123-ФЗ: Ст. 53. ч. 2 (пункт 3). Ст. 54. ч. 2, Ст. 81. ч. 1, Ст. 82. ч. 1, 2, Ст. 83. ч. 1, 5, 6, 9, Ст. 84. ч. 1 (п. 1), 3, 10, 11, ч. 4; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (далее – СП 3.13130): Раздел 4. п.п.4.2, 4.3, 4.8, Ст. 91. Оснащение помещений, зданий и сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения, Ст. 103. ч. 2 – 4. Выполнение след. требований СП 3.13130: Раздел 3. п.3.4, абз.1, Раздел 5. п.5.3. Раздел 7. табл.2, поз.11. Выполнение след. требований СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»: Раздел 5. п.п.5.1, 5.2, 5.5. Раздел 6. п.6.2. Выполнение след. требований СП 484.1311500: : Раздел 5. п.п.5.5, 5.6, 5.10, 5.11, 5.20. Раздел 6. Подраздел 6.1 п.п.6.1.1, поз.1 – 3, 6.1.5. Подраздел 6.2. п.6.2.6. Подраздел 6.3. п.6.3.4, поз.1, 2. Подраздел 6.4. п.6.4.3. Подраздел 6.5. Защита от ложных срабатываний, п.6.5.4. Подраздел 6.6. п.п.6.6.1, поз.1, 6.6.3, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, табл.2, 6.6.27.</p>	Выполняется

		<p>Выполнение след. требований СП 486.1311500.2020: Раздел 4. п.п.4.3, абз.2, 4.8, табл.1, поз.11, 4.10, табл.3, поз.5, 5.2, поз.40.</p> <p>Выполнение след. требований ГОСТ Р 59638-2021: Раздел 6. Подраздел 6.1 п.6.1.2. Подраздел 6.4 п.6.4.2,табл.1. Выполнение след. требований ГОСТ Р 59639-2021 Раздел 6.Подраздел 6.1 п.6.1.3. Подраздел 6.4. п.6.4.8, табл.1. Подраздел 6.5. п.6.5.1.</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>ыполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 83.</p> <p>Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, часть 4; СП 7.13130. Раздел 6. Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования, п.6.24; часть 7. Выполнение следующих требований СП 3.13130: Раздел 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, п.п.3.3, абз.1, 3.5. Выполнение следующих требований СП 484.1311500: Раздел 5. Общие положения, п.п.5.12 - 5.14, 5.16. Раздел 7. Автоматизация систем противопожарной защиты. Подраздел 7.1. Общие требования, п.п.7.1.3, поз.1, 7.1.4, 7.1.5, абз.1, 7.1.7. Подраздел 7.2. Автоматизация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, п.7.2.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 (ч. 1, 2, 3, 4),</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	ст. 6 (ч. 1 (п. 1), 3, 5), ст. 52 пп. 1-3, 9, ст. 60; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пп. 2, 2.1, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 55, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 77, 85, 86, 87, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 409, 412, 413.	
-----------------------------------	---	--