

«07» октября 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-017045



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

"Лукияновский пансионат для престарелых"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

РАСКАТОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА

(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: -

ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

646875, обл. Омская, р-н. Одесский, с. Лукьяновка, пер. Больничный, д. 4

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

01.05.1986

(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	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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	872

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	21082						
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)	Системы пожарной сигнализации и (СПС), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3 типа, внутренний и наружный противопожарный водопроводы						
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>Значение расчетной величины индивидуального пожарного риска для людей, находящихся на объекте защиты, составляет $0,28 \times 10^{-6}$ год⁻¹. Полученное значение не превышает нормативного значения 1×10^{-6} год⁻¹, что соответствует требованию статьи 79 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ. На объекте эксплуатируются системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3 типа, внутренний противопожарный водопровод.</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 имуществу третьих лиц от пожара может составить 100 000 (Сто тысяч) рублей. Сумма определена самостоятельно.</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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
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. Статья 80.</p> <p>Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1, п.5.</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>	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения, часть 1. Статья 68.</p> <p>Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов, части 1, 2 (п.1). Статья 90.</p> <p>Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, п.3.</p>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 90. Обеспечение деятельности</p>	Не выполняется

		пожарных подразделений, часть 1, пункт 1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений, часть 1. Статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций. Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага, пункты 1, 2. Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, части 2 (табл.21), 11. Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, части 1, 9. Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 5. Статья 137. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям, части 1, 5.</p> <p>Выполнение следующих требований ГОСТ Р 59642- 2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Заполнение проемов в противопожарных преградах. Общие требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы контроля». Раздел 4. Общие требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту противопожарных дверей и люков. Подраздел 4.1 Двери и люки металлические. 4.1.6 Порядок проведения эксплуатационное</p>	Не выполняется

		технического обслуживания и ремонта, п.4.1.6.1, абз.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, части 1, 2 (п.п.1, 2). Статья 79. Нормативное значение пожарного риска, часть 1. Статья 80. Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1, п.1.</p> <p>Статья 81. Требования к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, части 2, 3. Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, часть 19. Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам, части 1, 3 (п.п.1 (а, б, е), 2 (в), 3, 4 (п.1), 11.</p>	Не выполняется
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.</p> <p>Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункт 2.</p>	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, часть 2, п.3. Статья 54.</p> <p>Системы обнаружения пожара,</p>	Не выполняется

пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Статья 83. Требования к системам
автоматического пожаротушения и
системам пожарной сигнализации,
части 1, 5, 6, 9. Статья 84.

Требования пожарной
безопасности к системам
оповещения людей о пожаре и
управления эвакуацией людей в
зданиях и сооружениях, части 1
(п.п.1, 2, 4), 10, 11. Статья 86.

Требования к внутреннему
противопожарному
водоснабжению, часть 2. Статья 91.

Оснащение помещений, зданий и
сооружений, оборудованных
системами оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре, автоматическими
установками пожарной
сигнализации и (или)
пожаротушения. Статья 103.

Требования к автоматическим
установкам пожарной
сигнализации, части 3, 4.

Выполнение следующих
требований СП 3.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре. Требования пожарной
безопасности»: Раздел 7.

Требования пожарной
безопасности по оснащению зданий
(сооружений) различными типами
систем оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре,
табл.2, поз.3. Выполнение
следующих требований СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.

Установки пожарной сигнализации

		и пожаротушения автоматические» (далее - СП 5.13130): Приложение А, п.А.10, табл.А1, поз.6.1.	
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	Выполнение следующих требований решения Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2017 г. N40 «Технический регламент Евразийского экономического союза о требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (далее - ТР ЕАЭС 043/2017): Статья 35. Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, часть 4; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности". Раздел 6. Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования, п.6.24; часть 7. Выполнение следующих требований СП 5.13130: Раздел 13. Системы пожарной сигнализации. Подраздел 13.14. Приборы приемно-контрольные пожарные, приборы управления пожарные. Оборудование и его размещение. Помещение дежурного персонала, п.13.14.5, предл.1.	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполнение следующих требований ТР ЕАЭС 043/2017: Статья 24. Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 5. Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты, части 1, 4. Статья 52. Способы защиты людей и имущества от	Не выполняется

		воздействия опасных факторов пожара, п.п.1 – 3, 5, 9. Статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях, часть 1.	
--	--	---	--