

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

«31» января 2025 г.

Регистрационный № 55-08-2025-001349



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Полтавский пансионат для престарелых и инвалидов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Раскатов Вячеслав Викторович

(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: 321554300079275

ИНН: 550313704360

Место нахождения объекта защиты:

обл. Омская, р-н. Полтавский, рп. Полтавка, ул. Кизюрина, д. 27

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

23.11.1990

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	715

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	9545
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 (СПС), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре(СОУЭ) 2 типа, система передчи извещений о пожаре, внутренний противопожарный водопровод, наружное противопожарное водоснабжение.
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 $0,03 \times 10^{-6}$ год. Полученное значение не превышает нормативного значения 1×10^{-6} год, что соответствует требованию статьи 79 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ. На объекте эксплуатируются система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре(СОУЭ) 2 типа, система передчи извещений о пожаре, внутренний противопожарный водопровод, наружное противопожарное водоснабжение.</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 имущества третьих лиц от пожара может составить 100000 (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>	

	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	Выполнение следующих требований ФЗ от 22 июля 2008 года ФЗ № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ФЗ № 123-ФЗ) статья 69 противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами, ч 1 Выполнение следующих требований СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно планировочным и конструктивным решениям" (далее -СП 4.13130) Раздел 4. Общие требования пожарной безопасности, п4.3. табл 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ статья 62 источники противопожарного водоснабжения часть 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ Статья 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений , ч1 пункт 1. 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	Выполняется

		опасности Ф1-Ф4, п.п. 8.1.1 в), 8.1.4, 8.1.6	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ статья 57</p> <p>Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений, часть 1 статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций. статья 59.</p> <p>Ограничение и распространение пожара за пределы очага, п 2.</p> <p>Статья 87 Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, ч 2 , 6,11 табл. 21, 22 статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, часть 1 Ст 134.</p> <p>Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, част 6 (табл 29), 7. статья 137. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям части 1,4</p> <p>Выполнение следующих требований СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты обеспечение огнестойкости объектов защиты "(СП 2.13130):</p> <p>раздел 5 Требования к строительным конструкциям.</p> <p>Подраздел 5.2. Строительные конструкции, п 5.2.4. подраздел 5.4. Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.5, абз.4.</p> <p>Выполнение следующих требований ГОСТ Р 59637-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства огнезащиты. Методы контроля качества огнезащитных</p>	Выполняется

		<p>работ при монтаже (нанесении), техническом обслуживании и ремонте": Раздел 5 . Общие правила проведения огнезащитных работ, технического обслуживания и ремонта огни защищённых объектов. Подраздел 5.2 Монтаж (нанесение) средств огнезащиты, п.5.2.1, абз.2.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, части 1, 2 (п.п.1, 2), 3. статья 79. Нормативное значение пожарного риска, часть 1. 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 а),в), з), 4, 11 Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, ч 6 (табл 28) Выполнение слудующих требований СП 1. 13130. 2020 " Системы противопожарной защиты . Эвакуационные пути т ваьходы" (СП 1. 13130) Раздел 4. Общие требования. Подраздел 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы п.п.4.2.21, 4.2.22, подраздел 4.3. эвакуационные пути, п.п.4.3.6, 4.3.7, абз. 1 Выполнение следующих требований ГОСТ р</p>	<p>Выполняется</p>

		58202-2018 " Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общее требования": Раздел 7. Нормы и правила стационарного размещения средств индивидуальной защиты, п.п. 7.4. (поз.2), 7.5. (поз.2.), 7.6 (поз.2). раздел 8. Правила эксплуатации средств индивидуальной защиты, п.п.8.10, 8.12.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ: Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункт 3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполнение следующих требований Совета Евразийской экономической комиссии от 23.07.2017 г №40 о принятии технического регламента ЕЭС "о требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (ЕАЭС04317) ст25ч2,26,67ч1,68. Выполнение следующих требований ФЗ№123-ФЗ СТ53 Пути эвакуации людей при пожаре, ч2,п.3. ст54. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ст 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации ч 1,5,6,9. ст 84 Требования пожарной безопасности к системам и оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях, ч1(п.п.1,3)10,11. Ст 86 Требования к внутреннему противопожарному	Выполняется

водоснабжению ч1,2. Ст 91
Оснащений помещений, зданий и
сооружений. оборудованных
системами оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре, автоматическими
установками пожарной
сигнализации и пожаротушения ст
103 Требования к автоматическим
установкам пожарной
сигнализации, ч3,4 Выполнение
требований к оснащению объектов
защиты автоматическими
установками пожаротушения ,
системой пожарной сигнализации,
системой оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре, утвержденных
постановлением правительства РФ
от 01.09.2021 № 1464,п3,поз1,прил
1,поз7,п8,прил5,поз3. Выполнение
следующих требований
СПЗ.13130.2009"Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности. Раздел 5 Требования
пожарной безопасности к
световому оповещению и
управлению эвакуацией людей,
п5.3, поз2 Выполнение следующих
требований СП
484.1311500.2020"Системы
противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты Нормы и
правила проектирования "Раздел 6
Системы пожарной сигнализации
подр 6.6 Размещение пожарных
извещателей, п6.6.27. Следующее
ГОСТ Р 51844-2009" Техника и

		шкафы пожарные Общие технические требования Методы испытаний" Раздел 5 Общие требования п.п.5.7.	
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 ТР ЕАЭС 043/2017:СТ 35 Выполнение следующих требований ФЗ№ 123-ФЗ: ст 83. Требование к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, часть 7. Выполнение следующих требований СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования " Раздел 5 .Общие положения , п.5.12, абз 1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполнение следующих требований ТР ЕАЭС 043/2017 СТ 24. Выполнение следующих требований ФЗ № 123-ФЗ: ст 4 Техническое регулирование в области пожарной безопасности, часть 4. СТ 5 Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты, ч 1,4. Ст 52. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара п.п.2,3,5,6,9. Статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях, ч 1. Выполнение следующих требований СП 9.13130.2009 "Техника пожарная . Огнетушители. Требования к эксплуатации": Раздел 4 Требования к эксплуатации огнетушителей. подраздел 4.2. Размещение огнетушителей, п.4.2.4	Выполняется

		Выполнение следующих требований ГОСТ Р 51057-2001 "Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний": раздел 5 Общие технические требования, п.5.21, табл 5	
--	--	---	--