

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

«01» октября 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-015795



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное казенное учреждение Самарской области "Красноярский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних "Феникс"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
"КРАСНОЯРСКИЙ СОЦИАЛЬНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ "ФЕНИКС"

(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: 1036302941553

ИНН: 6376010360

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Красноярский, пгт. Новосемейкино, ул. Мира, д. 4

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

15.04.2012

(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	350			
1.6.	Объем здания, куб. м	1295			
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)	Автоматическая пожарная сигнализация(аналоговая), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. Объектовая станция "Стрелец-Мониторинг" с выводом на пульт подразделения пожарной охраны, внутренний противопожарный водопровод			
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 align="center">Соответствует требованиям ст.79 ФЗ</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 align="center">Возможный ущерб имущества третьих лиц от пожара практически исключен</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"> <tr> <td>Наименование противопожарного мероприятия</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</td> <td>Сведения о выполнении/не выполняется</td> </tr> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется			

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123 от 22.07.2008, ФЗ №384 от 30.12.2009, Правила противопожарного режима в РФ Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, СП 4.1.13130.2013 выполняются	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 22.07.2008, ФЗ №384, Правила противопожарного режима в РФ Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.", СП 31.13130.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.", СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты." Выполняется	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №384 от 30.12.2009, ФЗ №123 от 22.07.2008, Правила противопожарного режима в РФ Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты" выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ "123 от 22.07.2008, ФЗ №384 от 30.12.2009, Правительства противопожарного режима РФ Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.", СП 4.1.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.", СП 7.1.13130.2013 "Отопление, вентиляцией и кондиционирование.	Выполняется

		выполняется.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ "123 от 22.07.2008, ФЗ "384 от 30.12.2009, Правила противопожарного режима в РФ Постановлением Правительства РФ ОТ 16.09.2020 №1479 , сп 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты." выполняется	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123 от 22.07.2008, ФЗ №384 от 30.12.2009, Правила противопожарного режима РФ Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты", СП 17.1.13130.2017 "Кровли" выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 3. ст. 52; ст. 54; ст. 56; ст. 82; ст. 83; ст.84; ст. 91; ст.103. Федеральный закон № 384 от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»: п 5 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 10, 54, 55, 56. СП 3.1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. разделы 6	Выполняется

		<p>и 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.38, 6.6.40, 6.6.41, таблица А1 п.1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации Требования пожарной безопасности»: П. 4.1, 4.3, 4.4, 4.8, таблица 1 и 5 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 3 ст. 59. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	противопожарного режима»: п. 42. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: П. 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.13, 7.2.1.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 69 от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»: ст. 37. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 5 ст. 6., ч.9., ст. 52; ст. 60; ст. 64; ст. 105; ст. 123. Федеральный закон № 384 от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»: п 7 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 2, 3, 4, 5, 8.3, 9, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 38, 41, 43, 59, 60, 67, 73, 77, 78, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 288,0293, 372, 392, 393, 394, глава XIX в части, касающейся декларируемого объекта защиты. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.5. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п.4.1.1, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40.,4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.3, 4.4.1,	Выполняется

	<p>4.5.4, 4.7.2, 4.7.4, 4.7.5. СП 12.13130.2009 «Определение категории помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2. СП 255 1325800. 2016 «Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения»: п.14.1.1, 14.1.2, 14.1.3, 14.1.7, 14.1.9, 14.1.10 СП336 1325800.2017 «Системы вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила эксплуатации. Основные положения»: п. 5.2, 5.3, 13.1, 13.2, 13.4, 13.6, 13.8. НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645).</p>	
--	---	--