

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

«04» июня 2025 г.

Регистрационный № 61-08-2025-008506



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЦИАЛЬНО-
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ
ЗЕРНОГРАДСКОГО РАЙОНА"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЦИАЛЬНО-
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ
ЗЕРНОГРАДСКОГО РАЙОНА"

(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: 1026100956540

ИНН: 6111980116

Место нахождения объекта защиты:

347740, обл Ростовская, р-н зерноградский, г зерноград, ул Советская, Дом 20А

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

20.07.1982

(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	852
1.6.	Объем здания, куб. м	2900
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей (СОУЭ). Состав системы (элемента) противопожарной защиты: Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20М», ПКУ С-2000, извещатель пожарный дымовой ИП-212-41, извещатель пожарный ручной ИПР-513-10, оповещатель световой пожарный «Выход», оповещатель звуковой, источник резервного питания ИВЭПР-12/25, система передачи извещений о пожаре ППК-210.
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>	
Расчет индивидуального пожарного риска был выполнен $Q_B = 0,01296 \cdot 10^{-6}$		

Применение дополнительных объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара; устройство дополнительных эвакуационных путей и выходов; устройство систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей повышенного типа; организация поэтапной эвакуации людей из здания; применение систем противодымной защиты; устройство систем автоматического пожаротушения; ограничение количества людей в здании до значений, обеспечивающих безопасность их эвакуации из здания. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20М», ПКУ С-2000, извещатель пожарный дымовой ИП-212-41, извещатель пожарный ручной ИПР-513-10, оповещатель световой пожарный «Выход», оповещатель звуковой, источник резервного питания ИВЭПР-12/25, система передачи извещений о пожаре ППК-210.

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)

Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, по собственной оценке, составляет: 50000 руб. (Пятьдесят тысяч рублей 00 коп).

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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» защиты.»п.4.3, табл.1, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11, п.4.12, п.4.15. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.65. п.71.	Выполняется
4.2.	Наружное	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 62, ч.1 ст. 99. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Наружное противопожарное водоснабжение» п.4.1, п.4.2, п.4.5, п.5.2, табл. 2, п.5.4, п.5.5, п.5.9, п.5.10, п.5.17. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.48, п.71, п.75	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.6 ст. 63, ст. 90. СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты «Проезды и подъезды для пожарной техники»: п. 8.1, п. 8.6; п. 8.7, п. 8.8; п. 8.9, п. 8.13, п. 8.15. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71, п.72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 52, ч.1 ст. 53, ч. 2 ст. 56, ст. 58, ч. 3 ст.27. СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты «Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности»: п. 5.2.2, п. 5.2.6 СП 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты «Конструктивные и объемно-	Выполняется

		<p>планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности» п. 5.2.2; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.7.10; п. 6.7.11, п.6.7.14 табл.6.12. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.12, п13.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.2 ст. 52, ст. 53, ст. 89, ст. 55. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.9; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; 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.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, п. 5.3.1, п.5.3.2, п.5.3.3, п.5.3.4, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.3.7, п.5.3.8, п.5.3.9, п.5.3.10, п.9.1.1, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.3.3, п.9.3.4, п.9.3.7, п.9.3.8, п.9.3.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п26,п27,п28,п37.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90. СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты «Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при</p>	Выполняется

		ликвидации пожара»: п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п. 7.7, п.7.8, п.7.9, п.7.10, п.7.11, п.7.12, п.7.13, п.7.14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п2.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 51, ст. 52, ст. 54, ч. 2, 3 ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч. 1 ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 99. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; табл. 1; табл. 2. СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.4.4, п.4.9, табл.1, табл.3. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарнойсигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.7, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.5, п.6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.36, прил.А. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п. 5.1; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.8; п. 6.9; п. 6.10; п. 6.11; п. 6.12; п. 6.13; п. 6.14; п. 6.16; п. 6.17; п. 6.18; п. 6.20; п. 6.22; п. 6.23; п.	Выполняется

		6.24. СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод»: п. 1.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.10, п.16, п. 42, п.47, п.48,п50.	
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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.83, ст. 84; ст. 85. СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.1.8, п.7.1.9, п.7.1.10, п.7.1.11, п.7.1.12, п.7.1.13, п.7.2.1, п.7.2.2, п.7.2.3, п.7.2.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п50.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п. 4.2; п. 4.3; п. 5.1; п. 6.6; Приложение Б, Г. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31,	Выполняется

	п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.38, п.39, п.41, п.42, п.43, п.44, п.45, п.48, п.49, п.54, п.55, п.56, п.58, п.59, п.60, п.63, раздел XVIII.	
--	--	--