

«06» марта 2026 г.

Регистрационный № 61-08-2026-003408



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение зерноградского района «Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов» (социально-реабилитационное отделение)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗЕРНОГРАДСКОГО РАЙОНА "ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ"

(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: 1026100958542

ИНН: 6111009578

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, р-н. зерноградский, ст-ца. Мечетинская, пер. Шолохова, зд. 57

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

01.07.1926

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	573
1.6.	Объем здания, куб. м	3729
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)	<p>Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный на 5 шлейфов, Гранит-5- 1 шт.-пищевблок, заводской номер Д0891, год выпуска 2015; Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный на 8 шлейфов, Гранит- 8-1 шт.-здание СРО,; извещатель пожарный дымовой ИП 212-141 –60 шт., изгот. ООО «КБ Пожарной автоматики» 2016 год; извещатель пожарный ручной ИПР-513-10 -10 шт., изгот. ООО «КБ Пожарной автоматики» ; Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП1-8М-11 шт., изгот. ООО «КБ Пожарной автоматики» год выпуска - 2014; Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 15-1/1(ОПС-1)-7 шт. изгот. ЗАО РЭЗ «Спецавтоматика» год выпуска - 2014; Оповещатель охранно-пожарный комбинированный ОПОП 0124-2/1-2 шт. изгот. ЗАО РЭЗ «Спецавтоматика»</p>

			<p>год выпуска -2014; Оповещатель охранно-пожарный звуковой ОПОП 2-35-3 шт, изгот. ООО «КБ Пожарной автоматики» год выпуска - 2014; Извещатель пожарный тепловой точечный ИП 101-1А-А1-8 шт.пищевлок изгот. НПО «Сибирский арсенал» год выпуска 2015; Устройство контроля шлейфов УКШ -1 – 5шт. Прибор управления оповещением «Рокот-4»-1 шт. заводской номер Я0157, год выпуска 2016, изгот. НПО «Сибирский арсенал»; Акустическая система АС-2 вариант 1-14 шт., год выпуска 2015, изгот. НПО «Сибирский арсенал»;</p>
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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">Расчет пожарного риска проводился в июне 2025 г. на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 400 000 (четыреста тысяч) рублей 00 копеек</p>			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не</p>

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (статья 69). с изменениями на 30.04.2021г. СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п4.3 табл. 1, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11, п.4.12, п.4.15)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ч. 1 статья 62, ч.1 ст. 99). с изменениями на 30.04.2021г. СП 8.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Источник наружного противопожарного водоснабжения.» Требования пожарной безопасности" (п 4.1, 4.2, 4.5, 5.2, табл.2, 5.4, 5.5, 5.9, 5.10, 5.17) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" (п 48, 71, 75)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ч.6 ст.63, 90). СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.13, 8.15) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" (п71, 72)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ч. 1 ст. 52, ч 1 ст. 53, ч 2 ст. 56, ст 58, ч 3 ст 27). СП 2.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п 5.2.2, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.20, 6.6.1, 6.7.19) СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объектах защиты" (п 5.2.4, п 5.2.6)</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ч 2 ст. 52, 53, 89, 55). СП 1.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.3.3, 5.3.9, 9.1.1, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3, 9.3.4, 9.3.7, 9.3.8, 9.3.9)</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (статья 90). СП 4.13130.2013 "Система</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям"(п 7.1, 7.3, 7.7)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (статья 51, 52, 54, 56, ч 2,3 ст. 81, 83, 84 ст 86). СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п. 3.1, 3.2, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1,2) СП 486.1311500.2020 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системы пожарной сигнализации" (п. 4.4, 4.9, табл. 1,3) СП 486.1311500.2020 "Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" (п. 5.4, 5.6, 5.7, 5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, 6.1.1, 6.1.5, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.15, прил. А) СП 7.13130.2013"Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (п. 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.20, 6.22,6.23, 6.24) СП 10.13130.2020 "Внутренний противопожарный водопровод" (п. 1.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации,</p>	Выполняется

		утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" (п. 10, 16, 42, 47, 48)	
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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (статья 83, 84, 85). СП 484.1311500.2020 "Система пожарной сигнализации и автоматизация систем пожарной защиты" (п. 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11, 7.1.11, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (статья 5). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" (п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35,36,37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49,54, 55, 56, 59, 60, 63, 65 раздел XVIII) СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (п. 4.2, 4.3, 5.1, 6.6, приложение Б,Г)	Выполняется