



«13» декабря 2025 г.
Регистрационный № 50-08-2025-020282

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Нежилое здание, Центр по уходу за детьми "Sun School", Класс функциональной
пожарной опасности объекта защиты: Ф1.1 - здания дошкольных образовательных
организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные),
больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и
детских организаций

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бажмина Надежда Валерьевна

(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: 320527500093104

ИНН: 525711828728

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Реутов, пр-кт. Юбилейный, д. 31

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

10.12.2008

(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	75
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	514
1.6.	Объем здания, куб. м	1641
1.7.	Количество этажей	25
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>Объектовая станция РСПИ "Стрелец-Мониторинг" ПАК "Стрелец-Мониторинг", Контроллер радиоканальных устройств РР-И-ПРО Контроллер радиоканальных и проводных устройств Панель-2-ПРО Извещатели пожарные дымовые радиоканальные со встроенным речевым оповещателем Аврора-ДО-ПРО, Извещатели пожарные дымовые радиоканальные запотолочные Аврора-Д-ПРО Извещатели пожарные ручные радиоканальные ИПР-ПРО Извещатели пожарные тепловые радиоканальные Аврора-Т-ПРО Оповещатели пожарные световые со встроенными трансляторами Табло-ПРО Оповещатель речевой радиоканальный Орфей-ПРО Блок бесперебойного питания БП-12/2А Блок исполнительный радиоканальный ИБ1-ПРО Антенна выносная СМ-470</p>

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>		
Оценка не проводилась			
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">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям." раздела "Общие требования пожарной безопасности" п.п. 4.3 табл.1, п.п.4.4-4.13</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.2 табл.2 "Федеральный закон №123-ФЗ от</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты." раздела "Проходы, проезды к зданиям и сооружениям" п.п. 8.1в, 8.6, 8.7, 8.8 Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.30,31,32,57,58,87,88,134, 137 СП 2.13130.2020 п.п. 5.2.3, 5.2.6, 5.2.7 СП 4.13130.2013 п.п. 5.1.1, 5.1.3, 5.6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ -123 ст 53,89, 134 п.п. 6,7 (табл 28,29) СП 1.13130.2020 п.п. 4.2.9, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4,3,5, , 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 ст.90 СП 4.13130.2013 п.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 ст.54,83,84,86,91 СП 486.1311500.2020 п.4.4 табл.1 п.11 СП 484.1311500.2020 п.п.5.1 ГОСТ 59639.2021 п.6.7.1 ГОСТ 59639.2021 п.6.6.4 СП 8.13130.2020 п.8 СП 10.13130.2020 п.6.2	Выполняется

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	СП 484.1311500.2020 п.п. 7.1, 7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020) п.п. 2-17(1), 23, 26, 30, 31, 36, 42, 43, 48,50,54,55,60 XVIII, XIX	Выполняется