

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» августа 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-012871



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад №  
1 "ВсеЗнайка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 1 "ВСЕЗНАЙКА"**

(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: 1244200007765

ИНН: 4214045077

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. Ефимова, зд. 5

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

08.10.2024

(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	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	9						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3724						
1.6.	Объем здания, куб. м	15373						
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)	АПС-адресная, СОУЭ III типа, АСПЗ, внутренний пожарный водовод						
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 не требуется на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».(в редакции Федерального закона № 117-ФЗ от 10.07.2012г.)</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">Здание построено в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности, а также отсутствуют арендные отношения, в этой связи при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен</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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </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	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.» ст.69.СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты.»пункты 4.3 -4.13, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г», ст.68.СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» пункты: 5.1, таблица 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты.»пункт 7.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г» Ст.67, пункты: 7.1,8.1СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Ограничение распространения пожара на объектах защиты»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г». Ст.87, таблицы 21, 22 «Технический регламент о требованиях ПБ», СП2 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты», пункты: 4.4, 4.5, 5.2.3, 5.4.3, 6.7.15.СП 2.13130.2012	Выполняется

		«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11, 6.7.14	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г» ст. 89.Ст. 52 «Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара», раздел 6. СП.1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы» пункты: 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1- 4.4.3, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1- 5.2.6, 5.2.10,5.2.12-5.2.17, 5.2.19-5.2.21,5.2.23,5.2.27 СП.52	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г» ст.90.пункты: 7.1-7.3, 7.5,7.6СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г». ст 83,84.СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем» СП 486.1311500.2020 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»,- пункты: 3.3-3.5,4.1-4.4,4.6,4.8,5.1,5.3-5.5таблицы 1,2- пункты: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10СП 10.13130.2021;- пункты: 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица1СП 8.13130.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г». СП	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г». Пункты Правил противопожарного режима утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 пп. 2-5,8,9, 11,15,16,17,21,27,31,37,54,56,60. Приказ № 1120 от 16.12.2024 г.</p>	<p>Выполняется</p>