

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» мая 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-008818



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
компенсирующего вида №35 "Лесная сказка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД КОМПЕНСИРУЮЩЕГО ВИДА № 35 "ЛЕСНАЯ
СКАЗКА"**

(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: 1044214000192

ИНН: 4214020594

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Междуреченск, пр-кт. 50 лет Комсомола, д.
59

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

09.03.1981

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2344
1.6.	Объем здания, куб. м	7327
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)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: прибор приемно-контрольный и управления пожарный "Сириус", блок речевого оповещения РУПОР -300, извещатель пожарный дымовой -ИП 212-324А "ДИП -34А-04", извещатель тепловой С2000 -ИП-03, ИП105-1G "Сауна-150", извещатель ручной адресный- "ИП 513-3АМ исп.01, оповещатель световой "Выход" -С2000-ОСТ исп.02, оповещатель пожарный речевой -ОПСС103.1, ПК, огнетушители, эвакуационное освещение.
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">Оценка не проводилась</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">Не проводилась</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	СП 4.13130.2013 Утвержден Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ст.4 п.4.3, табл. 1, ст.4 п.4.16, ст.4 п.4.19, ст.4 п.4.20, ст.5 п.5.2.2, ст.5 п.5.2.4, ст.5 п.5.2.6.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	не выполняется	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Утвержден Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ст.8 п.8.1,ст.8 п.8.6, ст.8 п.8.7,ст.8 п.8.9, ст.8 п.8.10)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Утвержден Приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (ст.5 п.5.2.3, ст.6 п.6.7.10, табл. 6.12, ст.6 п.6.7.11,	Выполняется

		ст.6 п.6.7.14.) СП 4.13130.2013 Утвержден Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ст.7 п.7.3,7.5, ст.7 п.7.6, ст.7 п.7.7, ст.7 п.7.15)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Утвержден Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»(ст.4 п.4.2.1,ст.4 п.4.2.2, ст.4 п.4.2.3,ст.4 п. 4.2.4, ст.4 п.4.2.5,ст.4 п.4.2.6, ст.4 п.4.2.7,ст.4 п.4.2.8, ст.4 п.4.3.1,ст.4 п. 4.3.2, ст.4 п.4.3.3,ст.4 п.4.3.4, ст.4 п.4.3.6,ст.4 п. 4.4.1, ст.4 п.4.4.2,ст.4 п.4.4.3, ст.4 п.4.4.4,ст.4 п. 4.4.6, ст.4 п.4.4.7,ст.5 п. 5.2.1, ст.5 п.5.2.2,ст.5 п. 5.2.3, ст.5 п.5.2.4,ст.5 п. 5.2.6) СП 2.13130.2020 Утвержден Приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (ст.5 п.5.2.3, ст.6 п.6.7.10, табл. 6.12, ст.6 п.6.7.11, ст.6 п.6.7.14.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Утвержден Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (ст.7 п.7.3,7.5, ст.7 п.7.6, ст.7 п.7.7,ст.7 п.7.15)	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 3.13130.2009 Утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 484.1311500.2020. Утвержден приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. N 582 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Норм и правила проектирования» СП 6.13130.2013 Утвержден приказом МЧС РФ от 21.02.2013 N 115) «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» СП 10.13130.2020 Утвержден приказом МЧС РФ от 27 июля 2020 г. N 559 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»</p>	Выполняется
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 5.13130.2009. Утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 175 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Норм и правила проектирования» СП 7.13130.2013 Утвержден Приказом МЧС России от 21 февраля 2013 года N 116 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» СП</p>	Выполняется

		9.13130.2009 Утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 179 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» Федеральные законы от 22.07.2008 № 123-ФЗ Редакция 27.12.2018 N 538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется