

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» января 2026 г.

Регистрационный № 54-08-2026-000933



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа п. Александровский" Искитимского района
Новосибирской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА П. АЛЕКСАНДРОВСКИЙ"
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(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: 1025404670191

ИНН: 5443114461

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Искитимский, п. Александровский, ул. Достоевского, д. 5

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

17.02.1971

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	926
1.6.	Объем здания, куб. м	3432
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>Состав основного оборудования: -прибор приемно-контрольный Гранд Магистр - 16 - 1 шт. -резервный источник питания Скат-1200Д - 1 шт. -извещатель пожарный дымовой ИП 212-41М - 31 шт. -извещатель пожарный тепловой ИП-103-3-А2 - 2 шт. -извещатель пожарный дымовой линейный ИДПЛ-Д-П/4Р - 4 шт. -извещатель пожарный ручной адресный ИПР-3СУ - 1 шт. -световое табло "ВЫХОД" НБО-12-02 - 5 шт. -оповещатель звуковой ПКИ-1 - 1 шт. Объект оборудован системой ПАК «Стрелец-Мониторинг» с выводом сигнала ПСЧ № 12 г.Искитим.</p>
2.	<p><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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Не проводилась

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	Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (часть 1 статьи 69); СП 4.13130.2013, «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.5	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (часть 1, часть 2, статьи 68); Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 71. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.5;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 п.п.1, ст. 98;	Выполняется

		<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.п. 71, 72. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.6, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9</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 ст. 30, ст. 57, ст. 58, ст. 87 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; ст. 88 ч. 1, 2, 3, 19; табл.21, 22; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.6.2, 5.6.4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.1.1 – 5.1.5, 5.6.2, 5.6.4;</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 ст. 52, ст. 53, ст. 89 ст. 134 ч. 1, 2, 3, 6; табл. 27, 28, 29; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.п. 5, 9, 16 [д)], 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 36, 37; СП 1.13130.2020 «Системы</p>	Выполняется

		противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 п.п1, 3; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.п. 71, 72; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1, 7.3, 7.5.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (часть 1 пункты 1, 2 части 2 статьи 56); СП 7.13130.2009, пункт 7.1, 7.2 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (части 1, 2 статьи 54, статья 83 части 1, 4, 5, 6, 9, 10); СП 5.13030.2009 пункты: 13.2.1, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.7, 13.3.8, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.15.7, 13.15.13, 14.2, 15.3 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (части 1, 2 статьи 54, части 1, 2, 4, 7 статьи 84); СП 3.13130.2009(пункты 1.1, 3.1, 4.1, 4.2, 5.3, 6, 7, Таблицы 1, 2 п.3 Федерального закона «Технический	Выполняется

		регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (часть 3 статьи 86); СП 8.13030.2009, пункты 5.1,8.6, табл.2 СП 1013030.2009 пункт 4.1.1, табл.1	
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	Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (части 1,2,3,4, статьи 51, части 1,2,3,4,5,6,9,11 статьи 52, статья 53, части 1,2 статьи 54, части 1,2 статьи 62, части 1,5,6,7,9,10 статьи 83, части 1,2,4,7,8,9,11 статьи 84,) СП 3.13030.2009, пункт 3.3, СП 5.13030.2009, пункты, 4.2, 4.5,13.14.5, 13.14.7 СП 6.13030.2009, пункты 4.2, 4.6-4.8, 4.12	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 № 123-ФЗ ст. 5; ст. 52 [9)]; ст. 53 ч.2; ст. 60; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 Раздел 1, 18, 19, Приложение 1; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5.1, 4.6.1, 4.7.1, 4.7.2 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

	указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", п.7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 24 Приложение № 1, 2, 3.	
--	--	--