

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Курганской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» января 2025 г.

Регистрационный № 45-08-2025-000231



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Новопетропавловская средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"НОВОПЕТРОПАВЛОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(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: 1024501455440

ИНН: 4506005547

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, р-н. Далматовский, с. Новопетропавловское, ул. Космонавтов, д.
32А

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

01.09.1970

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2532

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	10019						
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)	Здание защищено автоматическими установками пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. Наружное противопожарное водоснабжение здания от водонапорной башни.						
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">Ущерб имущества третьих лиц от пожара не прогнозируются</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4СНиП II-60-75* Нормы проектирования. Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» п.п.5.23 таблица 10. «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 п65,67	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4СНиП II-31-74* часть II нормы проектирования. «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Нормы проектирования» п.п.3.12 примеч. 1,3.13 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г пп 48,49	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4СНиП II-60-75* нормы проектирования. Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» п.п.9.56 «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ выполняется №1479 от 16.09.2020г. п.п.714.4	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4СНиП II-A.5-70* Противопожарные нормы	Не выполняется

	опасности	проектирования зданий и сооружений» п.п.2.3*табл.2*, 2.4, 2.5, 2.6,2.7, 2.8 строительные нормы и правила СНиП II-Л.2-72*«Общественные здания и сооружения.Нормы проектирования.Общая часть» п.п. 4.1табл. 5*, 4.4, 4.5, 4.13.«Правила противопожарного режима в РФ»,утвержденные постановлением Правительства РФ№1479 от 16.09.2020г.п.п.13, 15, пп д), е	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от22.07.2008г. №123-ФЗ«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4 ст.4СНиП II-Л.2-72*«общественные здания и сооружения нормы проектирования.Общая часть» п.п.4.6,4.7, 4.8, 4.10, 4.11,4.14, 4.18, 4.20, 4.21, 7.56 выполняется 4.22.СНиП II-А.5-70*« Противопожарные нормы проектированиязданий и сооружений», п.п. 4.1,4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,4.9. «Правилапротивопожарногорежима в РФ»,утвержденныепостановлениемПравительства РФ№1479 от 16.09.2020г.п.п.5, 9, пп.г, д, е,ж, к,м, п.16, пп. а п.17,п.п21,23,24,26,27,28,31,36,3	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«Правила противопожарного режима в РФ»,утвержденные постановлением Правительства РФ№1479 от 16.09.2020г п.п48,49,50,пп г.п л,м,н,п 394	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон от22.07.2008г. №123-ФЗ«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.2ст.1, ч.4 ст4, ч.7 ст.83НПБ 88-2001*«Установки	Не выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> <p>пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (п.п.12.1, 12.9,12.15*,12.16,12.18*.,12.41, 12.42,12.45, 12.52, 12.58,12.59, 12.66, 14.1,14.2, 14.3, НПБ 110-03«Перечень зданий, сооружений и помещений,подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» (п.4,табл. 1 п.9)НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» (п.п.3.10, 3.11, 3.13, 3.14,3.17, 3.21, 3.23, 3.24,5.1 табл.2 п.6)СП 3.13130.2009«Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре» п.п. 3.1, 3.2,3.3, 3,4. 3.5, 4.1,4.2,4.3, 4.4, 4.6, 4.8,5.1, 5.3, разд.6 табл.1,разд.7 табл.2.СП 5.13130.2009«Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» п.п.13.1.9, 13.1.10, 13.2.1,13.3.1, 13.3.7, 13.13.1,13.13.2,13.14.5,13.14.6,13.14.7, 13.15.3,13.15.14, 17.1, 17.2прилож.А табл А.1.«Правила противопожарного режима в РФ»,утвержденные постановлением Правительства РФ№1479 от 16.09.2020г.п.п. О п.16, пп. 49, 50,54,55</p>	
<p>4.8. Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>Федеральный закон РФ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»ч.1ст.54СП 5.13130.2009:п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4</p>	<p>Не выполняется</p>

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. п.п. 2, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 409	Не выполняется