

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Оренбургской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» августа 2023 г.

Регистрационный № 56-08-2023-013506



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Александровского района Оренбургской области «Петровская основная общеобразовательная школа»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
АЛЕКСАНДРОВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ "ПЕТРОВСКАЯ  
ОСНОВНАЯ 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: 1025603295156

ИНН: 5621005561

Место нахождения объекта защиты:

461848, обл. Оренбургская, р-н. Александровский, с. Петровка, ул. Гагарина, зд. 56Б

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

01.09.1986

(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	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 здания, кв. м	945
1.6.	Объем здания, куб. м	8940
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)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Удаление дыма предусмотрено через открывание окон и вытяжные каналы естественной вентиляции; АПС выполнена приборами: ППКОП «Сигнал-20» и «Скат 1200»; средства обнаружения пожара: ИП 212-70, ИПР-1; СОУЭ II типа (звуковые оповещатели «Маяк 12К» («Астра 10М исп.2) и световые оповещатели табло световое «Выход» («Блик С 12В») включение от выходных контактов ППКОП «Сигнал-20»; НПВ 1 ПГ
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 проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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">Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>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	Пункт 4.3, табл. 1 Свода правил СП-4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» утв. Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 ФЗ (изм. от 30.12.2021 N 944) Глава 16. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ (изм. от 30.12.2021 N 944) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (изм. от 30.12.2021 N 944)	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Пункты 5.1, 8.5-8.12, Свода правил СП 8.13130.2020, утв. приказом МЧС России от 30.03.2020 N 225 Статьи 62 и 68 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». С изменениями и дополнениями от 30.12.2021 г.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты: 8.1в, 8.6., 8.8., Свода правил СП 4.13130.2013 утв. Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288. (изм. от 30.12.2021 N 944)	Выполняется
4.4. Конструктивные и	Пункты 5.2.2, 5.2.3, 6.7.15, таблицы	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	6.9 и 6.13 Свода правил СП 2.13130.2020 утв. приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151, Пункт 5.2.2 Свода правил СП 4.13130.2013 утв. Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288. (изм. от 30.12.2021 N 944) Статьи 35, 58 и 87 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». С изменениями и дополнениями от 30.12.2021 г	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункты 4.1.2, 4.2.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1а, 4.4.2-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.2-5.1.4, 5.2.1-5.2.4, 7.1.1-7.1.3 Свода правил СП 1.13130.2020 утв. Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194 (изм. от 30.12.2021 N 944) Статьи 53 и 89 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». С изменениями и дополнениями от 30.12.2021 г.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.7 Свода правил СП 4.13130.2013 Утв. Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. №288. (изм. от 30.12.2021 N 944) Статья 90 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». С изменениями и дополнениями от 30.12.2021 г.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 7.1, 7.2, 7.11, 8.1 СП 7.13130.2013; Утв. Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288. (изм. от 30.12.2021 N 944) Пункт 4.4 СП 486.1311500.2020; Утвержден Приказом МЧС России №539	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>от 20.07.2020 г. (изм. от 30.12.2021 N 944) Пункты 5.3, 6.3.3, 6.3.4, СП 484.1311500.2020 Утвержден Приказом МЧС России №582 от 31.07.2020 г. (изм. от 30.12.2021 N 944) Пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; Утвержден Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173) 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, 4.2.10, 6.1.1-6.1.6, 6.1.23, 6.1.24, 6.2.1-6.2.5, 6.2.17, 14.1.13, 14.1.21, 14.1.23-14.1.26 СП 10.13130.2020, Утвержден приказом МЧС России от 27.07.20 N 559; Пункты 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 8.13, таблица 1 СП 8.13130.2020, Утвержден приказом МЧС России от 30.03.2020 N 225 Статьи 56, 62, 83, 84, 86 и 91 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». С изменениями и дополнениями от 30.12.2021 г.</p>	
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>Статьи 5, 6, 54, 60, 62, 78, 81-84, 103, 106, 107, федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ. С изменениями и дополнениями от 30.04.2021г. Статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ. С изменениями и дополнениями от 11.06.2021г. Пункт 4.4 СП 486.1311500.2020; Утвержден Приказом МЧС России №539 от 20.07.2020 г. (изм. от 30.12.2021 N 944) Пункты 5.3, 6.3.3, 6.3.4, СП 484.1311500.2020 Утвержден Приказом МЧС России №582 от 31.07.2020 г. (изм. от 30.12.2021 N 944)</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 65, 67, 69, 71-73, 77-79, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479; Пункты 4.1.1-4.1.13, 4.1.23, 4.1.26-4.1.30, 4.1.32-4.1.36, 4.1.38, 4.1.40, 4.2.1-4.2.2, 4.2.4- 4.2.8, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.3, 4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009 Утв. Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 179.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------