

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» марта 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-003460



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная
общеобразовательная школа №3 имени П.И. Ефимова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3 ИМЕНИ П.И.
ЕФИМОВА"**

(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: 1024201857525

ИНН: 4222005423

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. Гагарина, д. 7

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

01.10.1936

(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	III
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	-						
1.6.	Объем здания, куб. м	11094						
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 адресного типа; СОУЭ третьего типа; ВПВ имеется 4 ПК-Ø50; НВП имеется П- К350						
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.	<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>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	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	СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется						

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" раздел 4 п.4.3-4.15	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 4.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного снабжения. Требования пожарной безопасности" раздел 5, п.5.1,5.8,п.8.5,8.8-8.12	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» раздел 5, п. 5.1, 5.6, раздел 6, п.6.2, раздел 7, п.7.1, раздел 8, п. 8.1, 8.6-8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» раздел 4, раздел 5, п. 5.1, п.п.5.2.2 - 5.2.3; п.5.3, п.5.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» раздел 4, п.4.1-4.4; раздел 7, п. 7.12, п.п.7.12.1-7.12.4; п.п. 7.12.7-7.12.20, раздел 8, п. 8.2. СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» раздел 7, п. 7.6, п.п. 7.6.1, 7.6.3, 7.6.5-7.6.7, табл. 7.28, 7.29, 7.6.9-7.6.11.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» раздел 7, п.7.1,7.3, 7.5, 7.6.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» раздел 3, п.3.3-3.5, раздел 4, п.4.1,4.2,4.4,4.6,4.8, раздел 5, п.5.1,5.3-5.5, раздел 6-табл. 1, раздел 7-табл.2) СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» разделы 5, п.5.1-5.12 абз. а,б., п.5.17-5.22, раздел 6, п.6.1, п.п.6.1.1-6.1.6, п. 6.2, п.п. 6.2.1-6.2.16, п. 6.3, п.п.6.3.1-6.3.4, п.6.4, п.п.6.4.1-6.3.4, п.6.4, п.п.6.4.1-6.4.5, п.6.6, п.п.6.6.1-6.6.41. СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» раздел 4.п.4.1-4.9 табл.1,2,3,4 СП 7.13130.2013 9«Отопление, вентиляция и кондиционирование» раздел 8, п. 8.5</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» раздел 5, п. 5.1-5.15, раздел 6, п. 6.1, п.п.6.1.1.-6.1.6, п.6.2,п.п.6.2.11.-6.2.	Выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>15,п.6.3,п.п.6.3.1, 6.3.4,п.6.4,п.п.6.4.1-6.4.5,п.6.5,п.п.6.6.1, раздел 7,п.7.1,п.п.7.1.1-7.1.13,п.7.2,п.п.7.2.1,7.2.4,п.7.5,7.7,п.п.7.7.4-7.7.6. СП 486.1311500.2020 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности раздел 4,п.4.8,п.4.9</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» гл 1.п.4,9,11,13, 16 б,г,д,е,ж,з., п.16, п.19 – 23, п.26-28, п.30, п.31, п. 36, п.37, п.43, п. 48,п. 52, п. 54, п.56, п. 60, гл.5 п. 88 абз. 1, п. 90 абз. 3, п. 91-92, гл. 18 п. 393 п.п. а,в,з,к, п. 394 п.п. а,б,г,д,ж, гл. 19 п. 397 абз. 5, п. 400, п. 403, п. 404, п. 407, п. 409 Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» раздел 1 гл. 8, ст. 26, гл. 9, ст. 28-31, 32, 4 п. а, гл. 10, ст. 35-36, гл.12 ст. 41,42 п.1,8, ст.</p>	<p>Выполняется</p>

	43 п. 1, ст. 46,47, гл. 14 ст.52-63, раздел 3, гл 19 ст. 83 п. 6,7,9,10, ст. 84, ст. 88, ст. 89 п.1-10, ст. 91	
--	--	--