

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

«21» ноября 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-019899



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Колосовская средняя школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОЛОСОВСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ "КОЛОСОВСКАЯ  
СРЕДНЯЯ 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: 1025501633266

ИНН: 5516001977

Место нахождения объекта защиты:

обл. Омская, р-н. Колосовский, с. Колосовка, ул. Крупской, д. 11

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

01.09.1977

(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	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1006

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	3023						
1.7.	Количество этажей	3						
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 пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей 2 типа. Наружный противопожарный водопровод - отсутствует. Внутренний противопожарный водопровод - отсутствует. Система противодымной защиты - отсутствует. Система пожаротушения - отсутствует						
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">Оценка не проводилась</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">нет</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</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	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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>Выполнение следующих требований ФЗ от 22.07.2008г. ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"(далее-ФЗ №123-ФЗ): Ст. 69.</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами, часть 1 ;</p> <p>Выполнение следующих требований СП 4 13130 2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям" (далее- СП 4 131130) Раздел 4 Общие требования пожарной безопасности, п 4.3, таб 1.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполнение следующих требований СП 4 13130 Раздел 8 Проходы, проезды и подъезды к жилым и общественным зданиям, сооружениям классов функциональной пожарной опасности Ф1-Ф4, п 8.1.1, п 8.1.8)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, часть 11. Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага, часть 2 Статья 88.</p> <p>Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках,</p>	Выполняется

части 1, 16. Статья 134.  
Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 5.  
Статья 140. Требования пожарной безопасности к лифтам, часть 2.  
Выполнение следующих требований СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее – СП 2.13130): Раздел 5. Требования к строительным конструкциям. Подраздел 5.2 Строительные конструкции, п.п.5.2.3, абв 2,3,5,2,7, абв 1:  
Подраздел 6.3. Противопожарные преграды, п5.3.3: Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.4, абв 2,5 4 16д)  
Раздел 6 Требования к зданиям и сооружениям. Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения п. 5.4.4. абв 2. 5. 4. 16д)  
Раздел 6 требования к зданиям и сооружением. Подраздел 6.7 Общественные здания, п.67 19 Поликлиники абз. 1 Выполнение следующих требований СП 4.13130. Раздел 5 Требования к объектам жилого и общественного назначения класса функциональной пожарной опасности Ф1-Ф4 Подраздел 5.2 Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф1, п.5.2.2 выполнение следующих требований СП 7.13130 2021 "Отопление, вентиляция и кондиционирование требования пожарной безопасности" (далее-СП 7.13130) Раздел 5 Пожарная

		<p>безопасность систем теплоснабжения и отопления п.п 5.11, пред 2,5.12,5.25</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Выполнение след требований ФЗ №123-03. Ст:53. Пути эвакуации людей при пожаре, ч. 2, п.2. Ст. 88.</p> <p>Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, ч. 19 Ст. 89. Требования пожарной безопасности и эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам, ч. 3, п.п. 1 (а, б,е), 2 (б, в), 3, 11. Ст. 134.</p> <p>Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, ч. 6, табл. 28. Выполнение следующих требований Фед, закона от 30.12.2009 № 384-43 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": Ст. 30. Требования безопасности для пользователей зданиями и сооружениями, ч. 1, п. 2. Выполнение след, требований СП 1.13130. 2020 Раздел 4. Подраздел 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы, п.п. 4.213,4215,4218 4.2.19. Подраздел 4.3 Эвакуационные пути, п.п. 4.32,435,436,437, абз. 1. Подраздел 4.4. Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам, п.п. 4.4.1, абз 2,442, абз. 3, 4.4.3, 4.44,446,447, абз. 1, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 44.15, Раздел 7. Общественные здания объекты классов функциональной пожарной опасности Ф1.2 02, 03, 04. Подраздел 7.1. (в соответствии с п.5.1.1), пл. 7.1.1,7.1.2.7.1.3.7.1.6, табл. 7, 7.1.11. Выполнение след требований СП 2.13130. Раздел 5.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.16 а), б). г). Выполнение след требований СП 52.13330.2016 Раздел 7.</p> <p>Подраздел 7.6. Аварийное освещение, п.7.6.3 Выполнение следующих требований ГОСТ Р 53254-2009 Раздел 6. Подраздел 6.1. Номенклатура показателей, п.6.1.4. Выполнение след требований ГОСТ Р 58202-2018 Раздел 7, п.п.7.17.4 поз 2,7.6, поз. 2</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123 Статья 80</p> <p>Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1 п.2-4 ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений. ч.1п2</p> <p>выполнение следующих требований СП 4 13130 2020 раздел 7</p> <p>Обеспечение деятельности пожарных подразделений, п.7.1, поз 2, п7.14, поз1</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>выполнение след, требований 03</p> <p>№ 123-43. Ст. 53 ч. 2 (пункт 3). Ст. 54 + 2, Ст. 81 + 1. Ст 4 1,2, ст. 34 1,5,6,9, ст. 84. ч. 1 (п. 1), 3, 10, 11, ч. 4, СП 313130 2009 "Системы противопожарной защиты Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" (далее СП 313130):</p> <p>Раздел 4 п.л. 42, 43, 48, ст. 91.</p> <p>Оснащение помещений, сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при автоматическими установками</p>	Выполняется

		<p>пожарной сигнализации и (или) пожаротушения, Ст. 103 2-4</p> <p>Выполнение след требований СП 3 13130 Раздел 3 в 34, аба 1. Раздел 5. 5.3. Раздел 7 табл 2, 11</p> <p>Выполнение след требований СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной опасности». Раздел 5 ял 515255 Раздел 662 В след требований СП 484 1311500 Раздел 5 лл.55, 56, 5.10,5.11, 5 20. Раздел 6. Подраздел 61 пов 1-3, 615. Подраздел 62 62.6. Подраздел 6 3 л 634, по 1,2. Подраздел 64 643</p> <p>Подраз Защита от ложных срабатываний, в. 6.54. Подраздел 66. пл. 661, по 1,6636611,66 126616, табл. 2 66. 27. Выполнение след, требований СП 486 1371500.2020 Раздел 4 л. 43, в 2,48, табл. 1, в 11,4 10 табл. 3, по 5,52, поз. 40. Выполнение след, требований ГОСТ Р 59638-2021. Раздел 6 Подраздел 61 612 Подраздел 64 642 табл. 1. Выполнение след требований ГОСТ Р 59639-2021 Раздел 6. Подраздел 61 1. 6.1.3. Подраздел 6 4 л 6 4 8, табл. 1. Подраздел 65 65.1.611, 65</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</p>	<p>Выполнение следующих требований 03 №123-03: Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, часть 4. СП 7.1.31:30. Раздел 6 Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования, п. 6.24,-<b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ</b> часть 7</p> <p>Выполнение следующих требований СП 3.13130. Раздел 3.</p>	Выполняется

	развития	<p>Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, п.л.3.3, абз 1,35. Выполнение следующих требования СП 454 1311500. Раздел 5. Общие положения, ал.5.12-5.14.5.16. Раздел 7. Автоматизация систем противопожарной защиты. Подраздел 7.1. Общие требования, п.л.7.1.3. м. 1,714,7.1.5, 1,717 Перраздел 7.2. Автоматизация систем оповещения в управления эвакуацией людей при пожаре, в.7.21.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.007 2008 № 12343 «Технический регламент требования пожарной безопасности» ст. 5. 1,234 61 11,3,5) ст 52 лв. 1-2.9, ст. 62. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 22134549 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 19. 21. 22. 23, 25, 26, 27, 28303132335363341424348855 67.69.71.72.73.77.85 6687,392, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 400, 402 403 404 405 406 407, 409, 412</p>	Выполняется