

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Курганской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» января 2023 г.

Регистрационный № 45-08-2023-000929



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Маслянская
средняя общеобразовательная школа имени К.Д. Носилова»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Маслянская
средняя общеобразовательная школа имени К.Д. Носилова»

(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: 1024501949592

ИНН: 4522005569

Место нахождения объекта защиты:

обл Курганская, р-н Шадринский, с Маслянское, ул Советская

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

01.09.1969

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1243

1.6.	Объем здания, куб. м	7600						
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)	ВЭРС ПК-24, Тандем 2М						
<p>2. <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>								
<p>3. <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 style="text-align: center;">00 рублей 00 копеек</p>								
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНиП II-К.2-62 «Нормы проектирования. Планировка и застройка</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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНиП II-К.2-62 «Нормы проектирования. Планировка и застройка	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» ч4 ст.4. СНиП II-К.2-62 «Нормы проектирования. Планировка и застройка	Выполняется						

		<p>населенных мест п.п 3.28, 5.25 табл. 9, 9.39 табл. 46. «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п.65.67.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНиП II-K.2-62 «Нормы проектирования. Планировка и застройка населенных мест п.п 9.11 «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п.48, 49.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНиП II-L.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п.3.13. СНиП II-K.2-62 «Нормы проектирования. Планировка и застройка населенных мест п.8.14 «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.71.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНиП II-L.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п.1.4, 3.2 табл.1, 3.5 СНиП II-A.5.62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п.п. 2.4, 2.6, 2.7,</p>	Выполняется

		3.2, табл. 22, 3.8, 3.10. СНИП П-Л.4-62 «Общественные школы и школы-интернаты. Нормы проектирования» п.1.5, табл.1, 5.6, 5.8, 5.9, 5.10 «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п.13, 15, пп е)п.16, п.25.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч4 ст.4. СНИП П-А.5.62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п.п. 4.1, 4.6, 4.7. СНИП П-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения. Основные положения проектирования» п.3.3, 3.12 табл.2 СНИП П-Л.4-62 «Общественные школы и школы-интернаты. Нормы проектирования» п.5.1, табл.19, 5.2 «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п.5.9 п.п. г,д,е,ж,к,м. п16 пп. А п.17, п.21,23,24,26,27,28,31,36,37,56.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.47,48,49,50, пп. Г,д,л,м,н, п.394	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч2 ст.1, ч.4 ст.4, ч7 ст.83. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре» п.п.	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>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.п13.1.9, 13.1.10, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.7, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.7, 13.15.14, 17.1, 17.2 прил.А табл.А.1. «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. о п.16, пп.49,50,54,55.</p>	
<p>4.8.</p>	<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>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.2 ст.1. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» пп.14.1,14.4 «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 42,55</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ п.п.1.1,1.2, 3.1, 3.3. «Правила противопожарного режима РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 71, 73, 392, 394, 400, 403, 406, 407, 409, 413.</p>	<p>Выполняется</p>