

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» июня 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-009129



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Двинская средняя  
общеобразовательная школа № 28

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДВИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 28**

(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: 1026602233679

ИНН: 6655003821

Место нахождения объекта защиты:

623658, обл. Свердловская, р-н. Тугулымский, с. Трошково, ул. Школьная, д. 1

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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	997

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	9237							
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации 2. СОУЭ 3 типа 3. Наружный противопожарный водоем							
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 № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г. «Технический регламент отребованиях 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 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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07. 2008 г</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07. 2008 г	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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07. 2008 г	Выполняется							

		<p>статья 69 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничениераспространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.3 - 4.6, 4.11, 4.12, 4.15 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункт 65</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г, статья 62 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение», пункты 4.1, 5.2 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункты 48, 49</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статья 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничениераспространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 8.1, 8.6 - 8.9 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункт 71</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	<p>ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» от 22.07.2008 г статьи 29 - 32, 34 - 37 СП 2.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт 6.7.15 (таблица 6.13), Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункты 12, 13, 15, 16, 25, 35	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статьи 53, 55, 60, 89 СП1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты 4.2 - 4.4, 7.1, 7.12 Правила противопожарного режима в Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункты 2, 5, 9, 17, 23, 26, 27, 28, 30, 31, 36, 37, 60	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статья 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1, 7.4, 7.11, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г	Выполняется

		№ 1479 пункты 71, 72	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статьи 5, 7, 12, 54, 56, 83 (пункты 6, 7, 9), 84 (пункты 1 - 11), 91 Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункты 10, 171, 18, 22, 23, 25 - 28, 36, 37, 48, 54, 55	Выполняется
4.8.	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	ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статья 83 пункт 7	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г статьи 5, 64 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 пункты 2 - 5, 7 - 9, 11 - 14, 16 - 18, 21 - 23, 25 -	Выполняется

		28, 30, 32, 41 - 43, 48, 49, 52, 56, 60, 63,65, 67, 71, 73, 88 - 92, 392 - 398, 400, 402 - 404, 406 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» приложения 1, 2, 3.	
--	--	--	--