

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» мая 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-007369



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Частное учреждение дополнительного профессионального образования "Школа
иностранных языков"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ШКОЛА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ"

(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: 1025902086935

ИНН: 5921015761

Место нахождения объекта защиты:

618204, край. Пермский, г. Чусовой, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 13Б/1

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

17.10.2002

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	181

1.6.	Объем здания, куб. м	467							
1.7.	Количество этажей	1							
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)	автоматическая пожарная сигнализация; система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа; наружный противопожарный водопровод кольцевой, диаметр сети 150 мм, расход 10л/с							
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">расчет пожарного риска не требуется</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">0 рублей 00 копеек</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>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</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	ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	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	ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности" ч.2, ч.4 ст.4; ст.5, п.1 ч. 1 ст.6; ч.1 ст. 69; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.2, 4.3, табл.1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2, ч.4 ст.4; ст.5, п.1 ч.1 ст.6; ч.1, 2, 3 ст.62; ч.1, п.1 ч.2,3 ст 68; СП 8.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.5.1, 5.2, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, табл. 1, 2;</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"ч.2, ч.4 ст.4;ст.5, п.1 ч.1 ст.6; п.1, 2, 3 ч.1, ч.2 ст.90; СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7;</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ " Технический регламент и требования пожарной безопасности" ч.2, ч.4 ст.4; ст.5, п.1 ч.1 ст.6; ст.30; ст.57; ст. 58; ч.1, 2, 3, 6, 7, 11 ст.87; табл. 21,22,23,24,25; СП 2.13130.2020"Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.3, 5.2.7, 5.4.1, 5.4.2, 6.5.1, 6.7.1, табл.6.8,6.9	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2, п.1 ч.3 ст.4; п.1 ч.1 ст.6; ст.53; ч.1, 2, п.п. а), б) п.1, п.3 ч. 3, ч. 8, 10, 11, 12, 14, ст. 89; ч.6, 18 ст.134, табл.28, 29; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.3, 4.2.5,4.2.6, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22 б), 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6,4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 7.1.3, 7.12.1, 7.12.2, 7.12.3, табл.13; СП 5213330.2016 "Естественное и искусственное освещение" п.7.6.1, 7.6.2, а), 7.6.3, 7.6.8, 7.6.11, 7.6.13, табл.7.28; ГОСТ 12.4.026.2015"Система стандартов безопасности труда.Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний" п. 6.1.4, табл. К.1, Л.1;</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2, ч.4 ст.4; ст.5, п.1 ч.1 ст.6; п.1, 2, 3 ч.1, ч.2 ст. 90; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7.1;</p>	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2, п.1 ч.3 ст.4; п.1 ч.1 ст. 6; ч.1, 2 ст.54; ч.1,4,5,6,7,9,10 ст.83; п.1, 4 ч.1, ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 ст.84, ч.1, 2 ст. 91; ч. 2, 3, 4 ст.103; НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования" п.12.9, 12.11, 12.13, 12.16, 12.18, 12.20, 12.22, 12.23, 12.24, 12.25, 12.28, 12.41, 12.42, 12.45, 12.46, 12.47, 12.48, 12.49, 12.50, 12.51, 12.52, 12.53, 12.54, 12.55, 12.56, 12.57, 12.58, 12.59, 12.64, 12.65, 12.66, 12.67, 12.68, 14.2, 14.3, 14.9, табл.5, прил. 12, 13; 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" п.5 а) б) в), п.8, 12, 14, 15, прил.1 п.11, прил.3 п.38, прил.5 п.18, прил.6; ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2, ч. 4 ст. 4; ст.5, п.1 ч.1 ст. 6; ч. 1, 2, 3 ст.62; ч.1, п.1 ч.2, 3 ст.68; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.1, 5.2, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, табл. 1, 2;</p>	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 РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.2, ч.4 ст. 4; ст.5, п.1 ч.1 ст.6;ч.7 ст. 83;п.4 ч.1 ст. 84; НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования" п. 13. 1; СП 7.13130.213 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.2, 2.1, 3, 4, 10, 13, 15, 16 е) з) н) о), 17.1, 23, 25, 26, 27 а), б), в), д), 28, 31, 32, 33, 35 а) б) в) г) д) е) ж) з) и), 36, 37, 42, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 72, 73, 392, 393, 394, 395, 397, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413, прил. 1; ГОСТ Р 59638-2021 "Системы пожарной сигнализации, Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" п. 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.4.6, 6.4.7, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.5.8, 6.5.10, 6.5.11, 6.5.12, 6.5.12, прил. Г п. Г.1, Г.2, Г.3, Г.4, табл. 1; ГОСТ Р 59639-2021 "Системы пожарной сигнализации, Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" 6.1.4, 6.2.4, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.6, 6.4.7, 6.4.8, 6.4.9, 6.4.10, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 7.4, табл.1, Приказ МЧС от 18.11.2021 № 806	Выполняется

		"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;	
--	--	---	--