

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

«13» декабря 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-021294



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Пермский колледж транспорта и сервиса» лит.Д

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПЕРМСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТРАНСПОРТА И  
СЕРВИСА"

(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: 1025901373630

ИНН: 5906029181

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Ивана Франко, д. 39

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

01.09.1973

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1052

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	10556
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации Система АПС спроектирована на базе интегрированной системы безопасности «Болид». На объекте установлен «Стрелец-мониторинг» (объектовая станция РСПИ), который обеспечивает передачу сигнала в подразделение пожарной охраны. Прибор приемно-контрольный С2000-4, извещатель тепловой максимальный ИП 114-5, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный точечный ИП 212-141, извещатель пожарный ручной ИПР 513-10.</p> <p>Система пожарной сигнализации – аналоговая 2.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей Система СОУЭ 3-типа.</p> <p>Система отвечает всем требованиям. В системе используется громкоговоритель настенный LPA-6W, оповещатель охранно-пожарный световой «ВЫХОД» (Люкс 12).</p> <p>3. Наружный противопожарный водопровод Кольцевой Ø150мм, в радиусе 200 м расположено 2 ПГ</p>

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">составляет <math>Q_v=0,1743 \cdot 10^{-6}</math> в год, что не превышает установленной нормативной величины одной миллионной в год (<math>1 \cdot 10^{-6}</math>) установленной статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Дополнительные инженерно-технические и организационные мероприятия не требуются.</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">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>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p align="center">ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.3 п.4.3, табл.1 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.65, п.67, п.73</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p align="center">ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СП 8.13130.2020 п.5.2, табл. 2 , п.8.5, п.8.8,п.8.9, п.8.12 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.48, п.49, п.71</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p align="center">ФЗ №123-ФЗ; ст.76, ст.90 СП 4.13130.2013 изм.3 п.8.1.1б), п.8.1.4-8.1.8, п.8.13 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.71</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	<p align="center">ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.32, ст.57,</p>	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.58, ст.59, ст.78, ст.79, ст.82, ст.83, ст.87, ст.88, ст.134, ст. 137 , табл. 21-24 СП 2.13130.2020 п.4.6, п.5.2.1 –5.2.5, п.5.3.1- 5.3.2, п.5.4.2-5.4.5, п.5.4.16, п.5.4.18, п.5.4.20, 6, п.6.7.15,6.7.18, табл.6.13. СП 4.13130.2013 изм.3 п.4.18-4.19 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.13,п.15,п.23,п.25	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.5,ст.53, ст.89, табл.28, 29 СП 1.13.130.2020 п. 4.1.1-4.1.4, 4.2.1-4.2.8, , 4.2.9, 4.2.10,4.2.11, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2- 4.3.4, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.2, 4.4.6, 5.4.16, 7.1.3 7.12.1,7.12.3, 7.12.6, 7.12.7, 7.12.11, 7.12.12. 7.12.13,7.12.19, таб.13, 9.2.1, 9.2.2,9.2.4 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.23,п.26,п.27,п.28, п.31,п.36,п.37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.90 СП 4.13.130.2013 изм.1 п.7.1, 7.2, 7.3, 7.5-7.7, 7.12-7.14, 7.16 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.12,п.26,п.49	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.52, ст.54, ст.55, ст.60, ст.81, ст.83, ст.84, ст.86, ст.91. СП 3.13130.2009 п.3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, 7, табл.1, табл.2 СП 5.13130.2009 п.13.1.1, п.13.1.4-13.1.6,п.13.1.9-13.1.12, п.3.2.1, п.13.3.1-13.3.4, п.13.3.6-13.3.10, п.13.3.12, п.13.4.1, 13.6.1, п.13.6.2, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1-13.14.11, п.13.14.13, п.13.15.1-13.15.5, п.13.15.7, п.13.15.13-13.15.15, п.15.3, п.17.1, п.17.2, табл.13.3, 13.5, прил.А, табл. А.1, А.3 СП 6.13130.2013 п.4.1, п.4.3, п.4.4.п 4.7, п.4.8,	Выполняется

		п.4.10, п.4.14 СП 7.13130 .2013 п. 8.5 СП 8.13130.2020 п.4.1,п.4.2, 5.2 табл. 2 п.8.5, 8.8, 8.9 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10,п.41,п.42,п.54, п.55	
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; ст.46, ст.54, ст.83, ст.84, ст.103,ст.111. СП 3.13130.2009 п.3.3 СП 5.13130.2009 п.п.13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9,13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13,14.1, 14.2, 14.4 СП 6.13130.2013 п.4.1, п.4.3, п.4.4, п 4.7, п.4.8, п.4.10, п.4.14 СП 7.13130.2013 п. 6.1,п.6.24 СП 9.13130.2009 п. 4.1.1, п.4.1.8, п4.1.26-4.1.28, п.4.1.28, п.4.1.32-4.1.34, п.4.1.36, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.5, п.4.2.7-4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.16, п.4.4.1-4.4.21, п.4.5.1-4.5.4, прил.А,Г. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10, о) п.16, п.54, п.55	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020)п. 3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18, 21,22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,35, 36,37,41,42,43,48,48,49,54,60,65,71, 312,393,394,395,396,397,398,400,403,404,406,407,409,приложение 1 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 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»	Выполняется

	<p>п.1,п.2,п.3 «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»</p> <p>п.1,2,3</p>	
--	--	--