

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» ноября 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-019238



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Нижнетагильский колледж транспорта», здание общежития
(литер 3)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
"НИЖНЕТАГИЛЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТРАНСПОРТА"**

(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: 1026601378627

ИНН: 6669009453

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, г. Нижний Тагил, ул. Проезжая, д. 21

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

01.01.1984

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4239						
1.6.	Объем здания, куб. м	17244						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	АПС - адресная СОУЭ – III типа ВПВ – 10 (по 2 на этаже) НПВ – находится за пределами территории техникума на расстоянии 150 метров от здания общежития со стороны ул. Джамбула.						
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">Оценка не проводилась</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара, будет составлять 0 рублей 0 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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>СП 4.13130.2013 «Системы</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	СП 4.13130.2013 «Системы	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	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п: 4.11, 4.15, 4.17, 4.19, 5.2.1, 5.2.5.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п: 5.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, табл. 1,2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п: 7.1, 8.1.; п.71 ППРФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» 5.2.3, Методика оценки безопасности (готовности) оздоровительных учреждений с круглосуточным пребыванием людей, в том числе детских (Утв. МЧС России 20.07.2016) ст.ст. 2.3.1-2.3.7; ст.ст. 30,31,32 ч.1 п.б, 35, 36 Федерального закона № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» п: 4.3, табл. 1, 4.16, 4.20,	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4-4.1.6, 4.2.1,4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7; ч.1,3,8,10,11 ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 16, ст. 23, ст.26,27 ППРФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 ч.1 п.1,2,3, ч.2 Федерального закона № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «системы противопожарной защиты» ст. 7.1-7.3, 7.5, 7.7; ст. 8.1.1 п. б,в, 8.1.4-8.1.6, 8.1.8, 8.1.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3, п. 4.1-4.4, 4.6-4.12, п. 5.4, 5.5, 5.7, 5.9, п. 6.1, 6.4, 6.7, табл. 1, табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем пожарной защиты. Нормы и правила проектирования». п.п. 6.1-6.1.5, 6.2.1-6.2.7, 6.2.11-6.2.14,6.3-6.5, 6.6.1-6.6.19, 6.6.26, 6.6.27, 7.1, 7.2, 7.5, 8.2 Приложение А Табл. 1, СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п: 5.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, табл. 1,2.</p> <p>СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10.</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 развития</p>	<p>СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». П: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7-4.10, 4.14. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 5, 6 Федерального закона № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. ст. 2,4-6,9,11-15,17,18,20-23,25-28, 30-37, 43,44,48-50, 52, 54, 60 ППРФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ». П.п. 4.2.1-4.2.3, 4.2.4 «в,г,д», 4.2.5, 4.2.9, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.6, 4.4.9, 7.1.1-7.1.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.6, 5.1-5.3, 5.4.1-5.4.5, 5.4.16, 6, 6.7.9 СП 2.13130.2012 «Системы</p>	Выполняется

противопожарной защиты.
Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.4.1-4.6, 4.11, 4.12, 4.18, 5.1, 5.2.1, 5.2.5, 5.2.6, 7.1-7.3, 7.5, 7.7; 8.1.1 «б,в», 8.1.4-8.1.6, 8.1.8, 8.1.14. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 6.1-6.1.5, 6.2.1-6.2.7, 6.2.11-6.2.14, 6.3-6.5, 6.6.1-6.6.19, 6.6.26, 6.6.27, 7.1, 7.2, 7.5, 8.2 Приложение А Табл. 1, СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем пожарной защиты. Нормы и правила проектирования». п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7-4.10, 4.14. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». п.п: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п: 5.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, табл. 1,2. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.

		Требования пожарной безопасности»	
--	--	--------------------------------------	--