

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» октября 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-014501



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Тольяттинский машиностроительный колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Тольяттинский машиностроительный колледж»

(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: 1036301058749

ИНН: 6321014870

Место нахождения объекта защиты:

445007, обл Самарская, г Тольятти, ул Победы, Владение 7

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

29.12.1988

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1875

1.6.	Объем здания, куб. м	10202							
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)	АПС, СОУЭ III типа, автоматическая система ПС «Стрелец Мониторинг», дымоудаление отсутствует, ВПВ, НПВ от городской сети, порошковые и углекислотные огнетушители							
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">не проводился</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 для третьих лиц отсутствует</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>ст. 1, 2, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 63, ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о</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	ст. 1, 2, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 63, ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о	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	ст. 1, 2, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 63, ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется							

		<p>требованиях пожарной безопасности» (далее -Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ); п. 1.1, п. 1.2, п. 4.2, п. 4.3, п.4.4, 5.6.2 Свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 62, ст. 63, ст.68, ст. 127 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п. 1.1, п.4.1 Свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 63, ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п. 7.1 СП 4.13130.2013.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 29, ст. 30, ст.31, ст. 52, ст. 57, ст. 58, ст.63 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п. 1.1 СП 4.13130.2013; п.4.1.1, п. 4.1.3 Свода правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (далее – СП 1.13130.2020).</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 52, ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п. 1.1, п.4.1.1, п.4.1.2,п.4.1.3, п.4.1.4, п.4.1.5, п. 4.2.18,п.4.2.19 СП 1.13130.2020.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №</p>	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ; п.1.1, п.4.1.2 СП 1.13130.2020.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ч.4 ст.4, ст.51, ст.52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п.3.1, п. 3.2, п. 3.3 Свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности»; п. 6.6.1 Свода правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности (далее – СП 484.1311500.2020); п.1.1, п.4.4 Свода правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст.83, ст. 84, ст. 85 ст. 138 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п.6.4.5, п.6.6.1, СП 484.1311500.2020, п. 1.1, п. 1.2 СП 4.13130.2013; п.4.1, п. 4.3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Противопожарные требования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 1, 2, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ст.6, ст. 64 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; ст. 1, ст. 37, ст.38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 1-6, 9-19, 21, 23-30, 32-37, 43, 48, 50, 54, 56,60, 67,73, 77, 88, 91, 392-394, 407 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479.	Выполняется