

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» марта 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-002712



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ № 197 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ № 197 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ**

(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: 1052301303416

ИНН: 2303022818

Место нахождения объекта защиты:

-

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

10.01.1991

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	807

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	5249						
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)	ДН пониженная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС аналоговая на базе системы "Стрелец", "Гранит-5", СОУЭ - 3 типа, МПП "Буран-2.5-2С" 6 шт, ПК 2 шт.						
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">оценка пожарного риска не проводилась</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">сумма ущерба имущества третьим лицам от пожара составит 00 (нуль) рублей</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,48,52,53,60,62,64,69,82,86,87,88,89,90,91,118,1</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	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,48,52,53,60,62,64,69,82,86,87,88,89,90,91,118,1	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	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,48,52,53,60,62,64,69,82,86,87,88,89,90,91,118,1	Выполняется						

		26,127,132,134,137,138; СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением" п. 4.3,4.18,5.6.2,8.1,8.6-8.9, табл. 1;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.2,табл.2, 8.3,8.4,8.7,8.8,10.1,10.2,10.3,10.7 Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,60,62,64,84,86,87,88,89,90,91,105,106,107,126,127,132,134,137,138;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,63,64,69,82,86,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением п. 4.3, 4.18, 5.6.2, 8.1, 8.6-8.9, табл. 1;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,64,69,81,82,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138; СП 2.13130.2020 "Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"5.2.2, 5.2.3, 5.2.6, 5.2.,7, 5.4.1, 6.7.15, табл. 6.13	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,64,69,81,82,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,64,69,82,83,84,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением п. 4.3, 4.18, 5.6.2, 8.1, 8.6-8.9, табл. 1;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2; СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.	Выполняется

		<p>Нормы и правила проектирования" п.п.4.1, 4.5, 4.6, 5.1-5.4, 6.2.1-6.2.5, 7.1-7.4, 14.1.1-14.1.24. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 5.1-5.9, 6.1-6.3, 6.6, прилож. А. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.2,табл.2, 8.3,8.4,8.7,8.8,10.1,10.2,10.3,10.7. СП 9.13130.2009 "техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.п. 4.1.1-4.1.12, 4.1.23-4.1.30, 4.1.32-4.1.38, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1-4.3.7,4.3.9-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, 4.7.1-4.7.6, прил. А, Б, Г. Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,64,69,82,83,84,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138;</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>Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.ст 5,6,52,53,54,60,62,64,69,82,83,84,87,88,89,90,91,126,127,132,134,137,138; СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности" п. 6.1-6.8</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 21.12.ю1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности", ст. 25;  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Правила противопожарного режима" п.:  2,3,4,5,9,10,12,13,14,16,18,23,24,26,27,28,32,35,37,41,43,48,50,54,55,60,65,90,91,92,121,124,125,126,132,136,366,392-409,413</p>	Выполняется
------	---	---	-------------