

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

«21» марта 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-003926



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная  
школа № 3 г. Новошахтинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная  
школа № 3 города Новошахтинска

(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: 1026102483164

ИНН: 6151008517

Место нахождения объекта защиты:

346900, обл Ростовская, г Новошахтинск, ул Харьковская, Здание 173

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

28.02.2022

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5118

1.6.	Объем здания, куб. м	63369	
1.7.	Количество этажей	3	
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)	адресно-аналоговая система пожарной сигнализации "Орион" СОУЭ – 3 тип система противодымной защиты ППКОП «Сигнал-20П» блок "С2000М" (ПКУ). внутренний противопожарный водопровод – 24 пож. крана наружный противопожарный водопровод – 4 пож. гидранта	
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>		
не проводилась			
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>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Р. II, гл. 16, ст. 69 Федерального	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Свод правил СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (в ред. Приказов МЧС России от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 N 880, от 30.12.2021 N 944, от 15.06.2022 N 610) таб.1, п.4,3-4,6, 4.11,4.12,5.1.1,5.1.3,5.1.4, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, таб.2 гл.1 п.48 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>раздел II, гл.22, ст. 98,99 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в</p>	Выполняется

		<p>ред. Приказа МЧС России от 15.06.2022 N 610) Свод правил СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" р. 8, п.8.1, п. 8.6,8.7, п. 8.9, п. 8.12 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>раздел I , гл.2, ст.7-9, раздел II, гл. 8, ст. 26,27, гл. 9 ст. 28-30, гл. 10 ст.34-37, гл. 14 ст.57-58, гл.31, ст.137-138 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 12-16: п.п.а-о, 18,23,24,25,29 Свод правил СП 2.13130.2020.. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.5, р. 5 п.5.2.2-5.2.4, п. 5.2.7, раздел 6, таб. 6.13</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>раздел I, гл. 1, ч. 1, ст.6; раздел II, гл.14, ст. 51-56 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Свод правил СП 1.13130.2020. «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы»  п.5.2, п. 4.2.5-4.2.10, п. 5.1.3  Постановление Правительства РФ  от 16.09.2020 N 1479 (ред. от  21.05.2021) "Об утверждении  Правил противопожарного режима  в Российской Федерации" п. 2-7, г),  д),ж), 16, 23, 24, а), д), 27</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности  пожарно-спасательных  подразделений при  ликвидации пожара</p>	<p>раздел II, гл. 19, ст. 90, гл. 27,  ст.118-122, гл. 28, ст.124-125, гл.  29, ст.126-132 Федерального закона  от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от  14.07.2022) "Технический  регламент о требованиях пожарной  безопасности" Свод правил СП  4.13130.2020 "Системы  противопожарной защиты.  Ограничение распространения  пожара на объектах защиты.  Требования к объемно-  планировочным и конструктивным  решениям" п.п. 8.1, 8.6-8.9, 8.12  Постановление Правительства РФ  от 16.09.2020 N 1479 (ред. от  21.05.2021) "Об утверждении  Правил противопожарного режима  в Российской Федерации" п.36, м),  394</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>Федеральный закон от 22.07.2008 N  123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)  "Технический регламент о  требованиях пожарной  безопасности" ч. 1,4-7, ст.83, п.1  ч.1-8,ст.84, ч.1-3, ст.85 Свод  правил СП 8.13130.2020 «Системы  противопожарной защиты.  Наружное противопожарное  водоснабжение. Требования  пожарной безопасности» п.5.1,  таб.2 Свод правил СП  3.13130.2009 «Системы</p>	Выполняется



4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 2-4,12,13,15,16з, 16б, 18,21,22в, 22г, 32, 33, 54, 56, 63, 73, 78, 95 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 6, 64, 69, 82, 83, 84, 86-91, 105-107, 126,127, 132, 134, 137, 138</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	---	--------------------