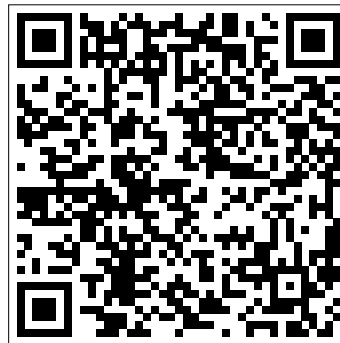


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» июня 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-008790



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 20  
муниципального образования город Новороссийск

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 20  
муниципального образования город Новороссийск

(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: 1032309085665

ИНН: 2315070541

Место нахождения объекта защиты:

353900, край Краснодарский, г Новороссийск, ул Конституции, Дом 15

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

12.05.1911

(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	C1
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	1426

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	8763			
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)	Система противодымной защиты- не предусмотрена . Система пожарной сигнализации - адресно-аналоговая; Система автоматического пожаротушения - отсутствует (не требуется); Система оповещения и управления эвакуацией - III - го типа; Внутренний противопожарный водопровод - отсутствует ( не требуется); Наружный противопожарный водопровод – городская сеть противопожарных гидрантов			
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 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">Оценка не проводилась</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статья 69. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункт 4.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статья 62. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности". Пункты 4.3; 5.2; 6.3; 8.6; 8.7.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статья 90 (п.п.1 ч.1); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.10.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	о требованиях пожарной безопасности". Статьи 29;30;31;35; 52(ч.2);57;58;87(ч.1-3;5-8); 88(ч.1-3.6,8,9,13,19). СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". Пункты 4.3;4.7;5.2.1-5.2.5; 5.2.7;5.3.1; 5.3.2; 5.3.4; 5.41-5.4.4; 5.4.5;5.4.16; 5.4.18; 5.4.20; 6.7. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 4; 5.1;5.6; 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.10.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи 5;6(ч.1); 53;81;84;89. СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". Пункты 4.1.3;4.4.2-4.4.4;4.4.6;4.4.7;4.4.10;8.1;8.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи 83(ч.3 п.3); 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 7.1;7.5;7.8;7.14; 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности". Статьи 52(ч.3); 54; 56(ч.2); 63; 83; 91; 103. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре". Пункты 3.1 3.5; 4.4; 4.6-4.8; 5.3-5.5; 7; таблица 2. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Пункты 13.1.1;13.1.4;13.1.6; 13.1.9; 13.1.10; 13.2.1;13.2.2; 13.3;13.6; 13.13; 13.14; 13.15;14-17. Приложение А; СП 8.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности". Пункты 4.1; 5.2; 6.3; 8.6; 8.7.</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 от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи 52(ч.3); 54; 56(ч.2);63;83;91;103. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре". Пункты 3.1-3.5;4.4; 4.6-4.8; 5.3-5.5;7;таблица 2. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Пункты 13.1.1; 13.1.4; 13.1.10;13.1.16; 13.1.19;13.2.1;13.2.2;13.3; 13.5;13.6;</p>	Выполняется

		13.13; 13.14;13.15; Разделы 14-17; Приложение А.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Статьи 5;17;18(ч.2). СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации". Пункты 4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.7;5.6; 5.7; 5.8. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Пункты 2-5; 9-17; 21-33; 35-37; 41; 43;48;49; 54;56;60;65;67;71;73;372;393;394;395; 397;398;399;400;402;403;406;407; 407. Приложение 1.	Выполняется