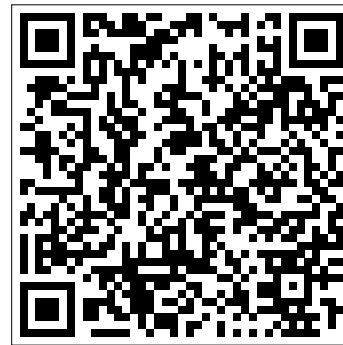


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» августа 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-011792



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детская школа искусств ст. Старощербиновской муниципального образования Щербиновский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детская школа искусств ст. Старощербиновской муниципального образования Щербиновский район

(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: 1022305030076

ИНН: 2358005177

Место нахождения объекта защиты:

353620, край Краснодарский, р-н Щербиновский, ст-ца Старощербиновская, ул Советов, Дом 56

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

09.08.1977

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы,

		спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций							
1.4.	Высота здания, м	3							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	744							
1.6.	Объем здания, куб. м	2194							
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)	Система АУПС , СОУЗ . "Гранит-8". Внутренний и наружный противопожарный водопровод							
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">расчет не проводился на основании п3 ст.6 Федерального Закона №123ФЗ от 22.07.2008 г.</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 50 (пятьдесят) тыс.руб..</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)ст.69,ст100. "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 N 288) С изменениями и дополнениями от 14 февраля2020г. п.п.4.1, 4.2, 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности . ФЗ-123.ст 62.ст 99	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ, ст 98.,Свод правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Утвержден .Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении.. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям (пункты 7.1, 8.1, 8.9..)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ, ст 87,88,134,(ч5,7)137(ч.1,2,4,5,) СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объктно -	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям» с изменениями внесенными приказом МЧС России от 14.02.2020г.№89. «об утверждении изменения №1 к своду правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (пункты 5.2.2, 5.3.3)</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>123-ФЗ,ст.89 Приказ МЧС России от19 марта 2020г.№194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п 4.2.7,. 4.2.9, 4.2.18- 4.2.22, 5.1.2-5.1.4..</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>123 ФЗ,ст.90,. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020№1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.п 24;26;27;48-50; 393(л-о) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв приказом МЧС России от 24 апреля 2013г. № 288) с изменениями и дополнениями от 14.02.2020г.п.п4.1;4.3;7.1;8.1;8.9. Приказ МЧС России от19 марта 2020г.№194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п 4.2.7,.4.1.2,</p>	<p>Выполняется</p>

		4.2.19-4.2.22;4.3.3;4.3.6-4.3.8	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ, ст. 86, 99,106, 107, Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582". Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173). СП 486.1311500.2020. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» утв. Приказом МЧС России от 20.07.2020г. №539. Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225". Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	нет	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1475 об утверждении Правил противопожарного режима в РФ. пункты 9-19,23-30,32-37,40-43,48-50,54-56,60,77-79,116-119,209,287,288,293,392-404,406-413.) ГОСТ Р 51057-2001 Группа Г88.</p> <p>Государственный стандарт Российской Федерации техника пожарная огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации (Раздел 4 п. 4.1.1,4.1.27,4.1.28,4.1.33,4.2.8,4.2.9,4.3.1,4.3.5.) ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность (раздел 3 п. 3.1,3.3,3.4,3.6.</p>	Выполняется