Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» июля 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-012735



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА "НИКА" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОВОРОССИЙСК

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА "НИКА" 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: <u>1032309097424</u>

ИНН: 2315087672

Место нахождения объекта защиты:

353905, край Краснодарский, г Новороссийск, ул Шевченко, Дом 22

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

09 10 2020

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|-----------------------------|--|
| п/п | | | |
| 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 | 683 |
| | здания, кв. м | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 3241 |
| 1.7. | Количество этажей | 2 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной | Не имеет |
| | опасности, категория зданий, сооружений по | |
| | пожарной и взрывопожарной опасности | |
| | (указывается для зданий производственного или | |
| | складского назначения) | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты | автоматическая пожарная |
| | (системы противодымной защиты, пожарной | сигнализация, тип - |
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и | аналоговая; система |
| | управления эвакуацией, внутренний и наружный | оповещения и управления |
| | противопожарные водопроводы) | эвакуацией людей при пожаре |
| | | 3-го типа; наружный |
| | | противопожарный водопровод |
| | | от сети пожарных гидрантов (1 |
| | | ПГ в радиусе 200 м) |

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Расчетное значение пожарного риска $Q_B = 0.026(0.999 + (1-0.999) = 4.212.10 - 8 < • 10-6$ Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска:в здании спортивной детской школы должна быть смонтирована система автоматической пожарной сигнализации (далее - АПС), запроектированная и смонтированная в соответствии с установленными требованиями, действующими на момент проектирования; - в здании спортивной детской школы должна быть смонтирована СОУЭ 3-го типа, запроектированная в соответствии с установленными требованиями; должна быть обеспечена круглосуточная работоспособность и надлежащий уровень ежемесячного технического обслуживания систем противопожарной защиты; техническое обслуживание осуществляется ежемесячно силами организации, имеющей соответствующую лицензию на данный вид деятельности в соответствии с регламентами, разработанными с учетом технической документации заводовизготовителей оборудования, входящего в состав СОУЭ, АПС; - пути эвакуации и эвакуационные выходы должны содержатся в соответствии с параметрами принятыми в расчете по оценке пожарного риска; - архитектурно-планировочные решения должны

соответствовать моделям, заданным при построении полей опасных факторов пожара; - фактическое количество людей в помещениях не должно превышать количества, заданного при проведении расчетов времени эвакуации; - здание обеспечивается исправными, готовыми к применению по назначению, первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) в нормативном количестве; - ответственный (ые) за пожарную безопасность, руководитель организации должны пройти обучение по пожарно-техническому минимуму с отрывом от производства.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>

| | Наименование | Реквизиты нормативных правовых | Сведения о |
|------|-------------------------|--|----------------|
| | противопожарного | актов и нормативных документов | выполнении |
| | мероприятия | по пожарной безопасности, | выполняется/не |
| | | перечень статей (частей, пунктов), | выполняется |
| | | устанавливающих требования | |
| | | пожарной безопасности к объекту | |
| | | защиты | |
| 4.1. | Противопожарные | СП 4.13130.2013 «Системы | Выполняется |
| | расстояния между | противопожарной защиты. | |
| | зданиями и сооружениями | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты. | |
| | | Требования к объемно¬ | |
| | | планировочным и конструктивным | |
| | | решениям» п.4.3, таблица № 1, | |
| | | п.4.4 | |
| 4.2. | Наружное | СП 8.13130.2009 п.5.2, таблица № | Выполняется |
| | противопожарное | 2, п.6.3, п.8.4, п.8.6, п.8.9, раздел 10 | |
| | водоснабжение | | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для | СП 4.13130.2013 «Системы | Выполняется |
| | пожарной техники | противопожарной защиты. | |
| | _ | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты. | |
| | | Требования к объемно¬ | |
| | | планировочным и конструктивным | |
| | | решениям» п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, | |
| | | п.8.9; ФЗ № 123 от 22.07.2008 года | |
| | | | |

| | | «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 п/п 1) ч.1 | |
|------|---|--|-------------|
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно¬-планировочным и конструктивным решениям» п.4.15, п.5.6.2, п.5.6.4, п.5.6.5, п.5.1.1, п.5.1.3; СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.5, п.4.7, п.4.8, п.5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.6, п.5.2.7, п.5.4.18, п.5.4.20, раздел 6, таблица № 6.12; п.6.7.11; п.6.7.13, п.6.7.14, п.6.7.17; ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.87 ч.8, ст.88 ч.1-ч.3, ст.88 ч.8, ст. 137 ч.1 ч.2 ч.4 ч.5; | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 134 ч.7, ст. 134 ч.8, таблица № 28, таблица № 29, ст.8 8 ч.19, ст. 89 ч.1 ч.4 ч.7, ст.53 ч.2; | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | , | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной | ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ст.82 ч.2 ч.7, | Выполняется |

| | сигнализации, | ст.83 ч.1 ч.4 ч.5 ч.б ч.7, ч.9; ст.84 | |
|----|--------------------------|---|-------------|
| | пожаротушения, | ч.2 ч.4 ч.7-ч.11, ст. 103; СП | |
| | оповещения и управления | 5.13130.2009 «Системы | |
| | эвакуацией, внутренний и | противопожарной защиты. | |
| | наружный | Установки пожарной сигнализации | |
| | противопожарные | и пожаротушения автоматические. | |
| | водопроводы) | Нормы и правила проектирования» | |
| | | п.13.3.3, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.7, | |
| | | п.13.3.8, п.13.3.9, п.13.3.10, | |
| | | п.13.3.11, п.13.3.13, п.13.3.15, | |
| | | п.13.3.17, таблица 13.3*, п.13.13.1, | |
| | | п.13.13.2*, п.13.13.3, п.13.14.1, | |
| | | п.13.14.2, п.13.14.5, п.13.14.6, | |
| | | п.13.14.7, п.13.14.8, п.13.14.9, | |
| | | п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, | |
| | | п.13.14.13,п.13.15.1,п.13.15.3, | |
| | | п.13.15.8, п.13.15.13, п.13.15.14, | |
| | | п.13.15.15, п.13.15.19, п.15.1, | |
| | | п.15.3, п.15.4, п.16.1, п.16.2 | |
| | | приложение А таблица А.4 п.8, | |
| | | приложение А таблица А.1 п.9, | |
| | | приложение А п.А.З п.А.4; СП | |
| | | 3.1310.2009 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. Система | |
| | | оповещения и управления | |
| | | эвакуацией людей при пожаре. | |
| | | Требования пожарной | |
| | | безопасности». п.3.3, п.3.4, п.3.5, | |
| | | п.4.1, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, | |
| | | п.5.5, таблица 2 п.1; СП | |
| | | 8.13130.2009 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Источники наружного | |
| | | противопожарного водоснабжения. | |
| | | Требования пожарной | |
| | | безопасности» п.5.2, таблица № 2, | |
| | | п.6.3, п.8.4, п.8.6, п.8.9, раздел 10; | |
| 8. | Размещение, управление и | СП 5.13130.2009 «Системы | Выполняется |
| | взаимодействие | противопожарной защиты. | |
| | оборудования | Установки пожарной сигнализации | |
| | противопожарной защиты | и пожаротушения автоматические. | |
| | 1 - | Нормы и правила проектирования» | |
| | зданий и оборудованием, | п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.4, п.17.2; | |

| l | работа которого | СП 6.13130.2013 «Системы | |
|------|--------------------------|--|-------------|
| | направлена на | противопожарной защиты. | |
| | обеспечение безопасной | Электрооборудование. Требования | |
| | эвакуации людей, тушение | | |
| | пожара и ограничение его | п.4.4, п.4.5, п.4.8, п.4.9, п.4.10, | |
| | развития | п.4.12, п.4.13, п.4.14. | |
| 4.9. | Организационно- | «Правила противопожарного | Выполняется |
| | технические мероприятия | режима в Российской Федерации», | |
| | по обеспечению пожарной | утвержденные постановлением | |
| | безопасности объекта | Правительства Российской | |
| | защиты и | Федерации № 1479 от 16.09.2020 | |
| | противопожарный режим | года п.2, п.3, п.4, п.5, п.8, п.9, п.10, | |
| | протпропожарный режим | п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, | |
| | | п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, | |
| | | п.25, п.26, п.27, п.29, п.30, п.31, | |
| | | п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, | |
| | | п.39, п.40, п.41, п.42, п.43, п.48, | |
| | | п.49, п.54, п.55, п.59, п.60, п.70, | |
| | | п.71, п.72, п.73, п.74, п.77, п.79, | |
| | | п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, | |
| | | п.397, п.398, п.399, п.400, п.402, | |
| | | п.403, п.404, п.405, п.406, п.407, | |
| | | п.408, п.409, п.410, п.413, | |
| | | приложение № 1, приложение № 2, | |
| | | приложение № 4; СП 9.13130.2009 | |
| | | «Техника пожарная. | |
| | | Огнетушители. Требования к | |
| | | эксплуатации» П.4.1.19, п.4.1.20, | |
| | | п.4.1.23, п.4.1.24, п.4.1.27, п.4.1.28, | |
| | | п.4.1.29, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, | |
| | | п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.7, | |
| | | п.4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, | |
| | | п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, | |
| | | п.4.3.12, п.4.3.13, п.4.4.1, п.4.5.4; | |
| | | Приказ МЧС России от | |
| | | 18.11.2021г. № 806 "Об | |
| | | определении Порядка, видов, | |
| | | сроков обучения лиц, | |
| | | осуществляющих трудовую или | |
| | | служебную деятельность в | |
| | | организациях, по программам | |
| | | противопожарного инструктажа, | |
| | | указанных программ и категорий | |
| I | I | Jacobinion upor paintin in Rater opini | |

| профес | проходящих обучение по ссиональным программам в и пожарной безопасности" | |
|--------|--|--|
| Област | и пожарной осзопасности | |