Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тамбовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» октября 2024 г. Регистрационный № 68-08-2024-017435



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Физкультурно-оздоровительный комплекс"Дельфин"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА № 4 "МИЧУРИНСК"

(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>1176820010674</u>

<u>6820010674</u> ИНН: <u>6827028878</u>

Место нахождения объекта защиты:

393765, обл. Тамбовская, г. Мичуринск, мкр. Кочетовка, ул. 7 Ноября

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

17.08.1998

(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 | C1 | |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф3.6 Физкультурно- | |
| | | оздоровительные комплексы и | |
| | | спортивно-тренировочные | |
| | | учреждения с помещениями | |
| | | без трибун для зрителей, | |
| | | бытовые помещения, бани | |
| 1.4. | Высота здания, м | 8 | |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1220 | |
| | здания, кв. м | | |

| 1.6. | Объем здания, куб. м | | | 16980 |
|------|--|--|---|---|
| 1.7. | Количество этажей | | | 2 |
| 1.8. | Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения) | й, сооружений по й опасности | | кенная пожаро- асность |
| 1.9. | Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров | ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный | охранно-пож огне углекис внутренний в водопровод шкафами | емно-контрольный арный "Гранит-8", тушители лотные-9шт противопожарный с 4 пожарными и 8 пожарными маметром 50мм. |
| | | | | |
| 3. | 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) Оценка не проводилась 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 не проводилась. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | |
| | безопасности, выполнен | ие которых должно | обеспечива | <u>гься на объекте</u> |
| | | <u>защиты</u> | | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тупожарной безопасност защиты | документов насности, ей, пунктов), ребования | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2 | 013 | Выполняется |

| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2009 | Выполняется |
|------|--|-----------------|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2009 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2009 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.8. | 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 | СП 5.13130.2009 | Выполняется |

| | развития | | |
|------|-------------------------|-----------------------|-------------|
| 4.9. | Организационно- | ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ | Выполняется |
| | технические мероприятия | | |
| | по обеспечению пожарной | | |
| | безопасности объекта | | |
| | защиты и | | |
| | противопожарный режим | | |