

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

«19» апреля 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-006291



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

государственное бюджетное учреждение Ростовской области в г. Таганроге
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
"ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" В Г. ТАГАНРОГЕ

(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: 1026102587191

ИНН: 6154035830

Место нахождения объекта защиты:

347923, обл. Ростовская, г. Таганрог, ул. Ломакина, д. 57

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

30.11.1994

(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 | II |
| 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 | 20 |

| | | |
|------|--|---|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1476 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 30996 |
| 1.7. | Количество этажей | 6 |
| 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) | <p>Автоматическая попожарная сигнализация. Проект выполнен ООО «Фактор-СБ», монтаж осуществлен ООО «МП «Континент»» в 2012 году, обслуживание производится ООО МП«Континент». Приборы приемно-контрольные: наименование, марка , кол-во.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ППК Сигнал 20М -5шт С-2000М -1шт. С2000-БИ -1шт. Пожарные извещатели дымовые оптические ИПД-3.1М установлены на высоте от 2,8 до 3,5 метров (в зависимости от назначения помещения) в количестве 178 шт. ИП-212 – 1192шт;ИПР-3СУ-33шт; ИП-101-77-А3 14шт.Устройство сигнальные – световые АМ-60шт.. <p>Автоматическая пожарная сигнализация работает в круглосуточном режиме. При срабатывании датчиков АПС тревожное извещение поступает в автоматизированную систему Центрального пульта пожарной охраны 01. Система оповещения и управления</p> |

эвакуацией людей при пожаре в здании соответствует СП 3.13130.2009. Внутренний противопожарный водопровод: -ПК 48 шт.

| | | | |
|---|---|--|--|
| 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> | | |
| не производилась | | | |
| 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> | | |
| Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек. | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | <p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p> | <p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p> | <p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п. 65 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | п.48, п. 49 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.71 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|----------------|
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.13, п.25 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п.2, п.27 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | - | Не выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | п.10, п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479. СП 3.13130.2009 п.7 | 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 развития | п.55, п.56 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта | п.5, п.6, п.14, п.23, п.24, п.26, п.35(г), п.36, п.60, п.67, п.116 Правил противопожарного режима в РФ, утв. Постановлением | Выполняется |

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| защиты и противопожарный режим | Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 | |
|-----------------------------------|---|--|