Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» марта 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-004877



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Стационар

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. КОПЕЙСК"

(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: 1027400777029

ИНН: 7411002487

Место нахождения объекта защиты:

456652, обл. Челябинская, г. Копейск, ул. Тореза, д. 13

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

01.01.1977

(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)

| No | Наименование раздела | | |
|------|---|-------------------------------|--|
| п/п | | | |
| 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 | | | 13 | | |
|--------|---|---|---------------|-------------------|--|--|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | | 2915 | | | |
| | здания, кв. м | | | | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | | , | 31414 | | |
| 1.7. | Количество этажей | | | 5 | | |
| 1.8. | Категория наружных устано | овок по пожарной | H | е имеет | | |
| | опасности, категория здани | | | | | |
| | пожарной и взрывопожарно | | | | | |
| | (указывается для зданий пр | оизводственного или | | | | |
| | складского назначения) | | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем про | - | | ные средства | | |
| | (системы противодымной за | - | | ния -СОУЭ 3 типа; | | |
| | сигнализации, пожаротуше | | 1 | сная; -наружное | | |
| | управления эвакуацией, вну | | _ | вопожарное | | |
| | противопожарные водопрог | воды) | | ение (гидранты); | | |
| | | | • • | противопожарный | | |
| | | | | овод -РСПИ | | |
| | | | «СтРЕЛЕЦ - | МОНИТОРИНГ» | | |
| | I | | | | | |
| 2. | | го риска, проведенна | | | | |
| | (Заполняется, если провод | | | • | | |
| | расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для | | | | | |
| | _ | - | | | | |
| | - | ого значения уровня по тип систем противопож | | | | |
| | перечень и | | карнои защит | ol <i>)</i> | | |
| 2 | 0 | не производилась | | | | |
| 3. | | го ущерба имуществу | _ | _ | | |
| | (Заполняется самостоятель | | | • • | | |
| | имуществу третьих лиц | от пожара, лиоо привод страхования) | цятся реквизи | ты документов | | |
| D | OOMONUU UU VAUONA VARAAAA | * , | | HIII OTOVEOTOVA | | |
| 10 | озможный ущерб имуществ | у третьих лиц от пожара арендных отношений | а исключен вв | ыду отсутствия | | |
| 4. | Сранания о ві шоли | ении мероприятий по | Λοδοσποτιστι | IIO HOWANHOŬ | | |
| 4. | | | | | | |
| | безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект | | | | | |
| защиты | | | | | | |
| | Наименование | Реквизиты нормативних | • | Сведения о | | |
| | противопожарного | актов и нормативных по пожарной безоп | • | выполнении | | |
| | мероприятия | по пожарной оезоп перечень статей (часте | | выполняется/не | | |
| | | перечень статей (часте устанавливающих т | - | выполняется | | |
| | | устанавливающих тр | • | | | |
| | | пожарной осзонасност | IN K OUBCKIY | | | |
| | • | • | | • | | |

| | | защиты | |
|------|--------------------------|----------------------------------|----------------|
| 4.1. | Противопожарные | Ст. 69 ФЗ №123 от 22.07.2008 | Выполняется |
| | расстояния между | «Технический регламент о | |
| | зданиями и сооружениями | требованиях пожарной | |
| | | безопасности» п.4.3 СП | |
| | | 4.13130.2013 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты» | |
| 4.2. | Наружное | Ст. 62 ФЗ №123 от 22.07.2008 | Выполняется |
| | противопожарное | «Технический регламент о | |
| | водоснабжение | требованиях пожарной | |
| | | безопасности» п. 5.2 СП | |
| | | 8.13130.2020 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Источники наружного | |
| | | противопожарного водоснабжения» | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для | п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы | Выполняется |
| | пожарной техники | противопожарной защиты. | |
| | | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты» | |
| 4.4. | Конструктивные и | Ст. 57 ФЗ №123 от 22.07.2008 | Выполняется |
| | объемно-планировочные | «Технический регламент о | |
| | решения, степень | требованиях пожарной | |
| | огнестойкости и класс | безопасности» п. 5.2-5.4 СП | |
| | конструктивной пожарной | 2.13130.2020 «Системы | |
| | опасности | противопожарной защиты. | |
| | | Обеспечение огнестойкости | |
| | | объектов защиты» | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности | п. 4.3.12 СП 1.13130.2020 | Не выполняется |
| | людей при возникновении | «Системы противопожарной | |
| | пожара, эвакуационные | защиты. Эвакуационные пути и | |
| | пути и выходы | выходы» | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности | п. 7.1-7.17 СП 4.13130.2020 | Выполняется |
| | пожарно-спасательных | «Системы противопожарной | |
| | подразделений при | защиты. Ограничение | |
| | ликвидации пожара | распространения пожара на | |
| | | объектах защиты» | |
| 4.7. | Системы | Ст. 54, 56, 83, 91 ФЗ №123 от | Выполняется |
| | противопожарной защиты | 22.07.2008 «Технический | |
| | (системы противодымной | регламент о требованиях пожарной | |

| 4.8 | наружный противопожарные водопроводы) | безопасности» п. 5.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п.6.1-6.6 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной» Таблица 1 СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.7.1-7.2 СП 484.1311500.2020 | 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.7.1-7.2 СП 484.1311500.2020 «СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной» | Выполняется |
| 4.9. | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Ст. 63 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479, п. 2-60, 84-87, 116-126, 392-413, Приложение №1 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 Приложение 1 | Выполняется |