Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» июня 2023 г.

Регистрационный № 86-08-2023-008759



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отделение патологии беременных

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ "НИЖНЕВАРТОВСКИЙ ОКРУЖНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР"

(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: 1038601764442 ИНН: 8603112823

Место нахождения объекта защиты:

628606, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул.

Ленина, зд. 18, стр. 11

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

01.01.1975

(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 | П | | | |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 | | | |
| 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 | 9 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1055 |
| | здания, кв. м | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 11475 |
| 1.7. | Количество этажей | 3 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или | Не имеет |
| | складского назначения) | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 1. Пожарная сигнализация на базе приемно-контрольных приборов охранно-пожарных «Сигнал 20П и пульта контроля и управления охранно-пожарного «С-2000», дымовые пожарные извещатели ИПД-3.1.М. 2.Система оповещения людей о пожаре. 3. Внутреннее водоснабжение выполнено с установкой 6 пожарных кранов внутри здания. 4. Наружный водопровод выполнен установкой 1 пожарным гидрантом на сети подземного совмещенного хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода. Гидрант установлен на расстоянии 100 м от здания. |
| | | |
| 2. | Оценка пожарного риска, проведенн | |
| | (Заполняется, если проводился расчет пожарного | |
| | расчетные значения пожарного риска, а такж | |
| | дополнительных инженерно-технических и орган | |
| | обеспечения допустимого значения уровня по | |
| | перечень и тип систем противопох | карнои защиты) |
| | не проводилась | |
| 3. | Оценка возможного ущерба имуществу | у третьих лиц от пожара |

| | 1 . | ьно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи | • • | | |
|------|-------------------------|---|----------------|--|--|
| | | страхования) | | | |
| | | отсутствует | <u></u> | | |
| 4. | | <u>ении мероприятий по обеспечени</u> | _ | | |
| | оезопасности, выполне | безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект защиты_ | | | |
| | 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 42.13330.2016 | Выполняется | | |
| | расстояния между | «Градостроительство Планировка и | | | |
| | зданиями и сооружениями | застройка городских и сельских | | | |
| | 1 | поселений» (с изменениями) (пункт | | | |
| | | 7.1) СП 4.13130.2013 «Системы | | | |
| | | противопожарной защиты. | | | |
| | | Ограничение распространения | | | |
| | | пожара на объектах защиты. | | | |
| | | Требования к объемно- | | | |
| | | планировочным и конструктивным | | | |
| | | решениям» (с изменениями) (пункт | | | |
| | | 4.3, таблица 1.) Правила | | | |
| | | противопожарного режима в | | | |
| | | Российской Федерации, | | | |
| | | утвержденные постановлением | | | |
| | | Правительства РФ от 16.09.2020 | | | |
| | | №1479 «Об утверждении правил | | | |
| | | противопожарного режима в | | | |
| | | Российской Федерации» (пункты | | | |
| | | 65, 73) | | | |
| 4.2. | Наружное | Федеральный закон от 22.07.2008 г | Выполняется | | |
| | противопожарное | № 123-ФЗ «Технический регламент | | | |
| | водоснабжение | о требованиях пожарной | | | |
| | | безопасности» (глава 15 статья 68) | | | |
| | | СП 8.13130.2020 «Системы | | | |
| | | противопожарной защиты. | | | |
| | | Наружное противопожарное | | | |
| | | водоснабжение. Требования | | | |

| | | пожарной безопасности» (пункты 5.2, 8.5, 8.8; таблица 2.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 48, 71) | |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 8.1.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 48, 71.) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 30, 31, 87, таблица 21) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункт 4.1.2) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.1-5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.15, таблица 6.13) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. | Выполняется |

| | | Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 4.19, 5.1.2, 5.1.4, 5.6.2, 5.6.4) | |
|------|--|---|-------------|
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 17 часть 1 статьи 76) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.2.2, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13-4.216, 4.2.18-4.2.22, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.3, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.1, 7.12.3, 7.12.5, 7.12.7, 7.12.8, 7.12.16) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.7, 5.4.16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 23, 26, 27, 31, 36) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.14, 7.16) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. | Выполняется |

| | | Требования пожарной безопасности» (с изменениями) (пункт 6.10) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 17, 26) | |
|--|--|---|-------------|
| (системы про защиты, пож сигнализаци пожаротуше оповещения | и, ния, и управления внутренний и | СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с изменениями) (пункты 6.2, 6.8, 6.10, 6.19, 6.22, 6.23, 6.24) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 19 статья 83) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (утверждён приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582); СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утверждён приказом МЧС России от 31 августа 2020 г. № 628); СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. | Выполняется |

| | | Требования пожарной безопасности" (утверждён приказом МЧС России от 20 июля 2020г. №539). СП 3.13130.2009 | |
|------|--------------------------------------|---|-------------|
| | | «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и | |
| | | управления эвакуацией людей при | |
| | | пожаре. Требования пожарной | |
| | | безопасности» (пункт 14 таблицы 2; | |
| | | пункты 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, | |
| | | 5.1, 5.3-5.5) СП 6.13130.2021 | |
| | | «Системы противопожарной | |
| | | защиты. Электроустановки | |
| | | низковольтные. Требования | |
| | | пожарной безопасности» СП | |
| | | 8.13130.2020 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Наружное противопожарное | |
| | | водоснабжение. Требования | |
| | | пожарной безопасности» (пункт 5.2 | |
| | | таблица 2; пункт 8.5) Федеральный | |
| | | закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ | |
| | | «Технический регламент о | |
| | | требованиях пожарной | |
| | | безопасности» (глава 19 статья 86) | |
| | | Правила противопожарного | |
| | | режима в Российской Федерации, | |
| | | утвержденные постановлением | |
| | | Правительства РФ от 16.09.2020 | |
| | | №1479 «Об утверждении правил | |
| | | противопожарного режима в | |
| | | Российской Федерации» (пункты | |
| | _ | 37, 54) | |
| 4.8. | Размещение, управление и | СП 3.13130.2009 «Системы | Выполняется |
| | | противопожарной защиты. Система | |
| | оборудования | оповещения и управления | |
| | противопожарной защиты | эвакуацией людей при пожаре. | |
| | с инженерными системами | 1 | |
| | зданий и оборудованием, | безопасности» (пункты 3.3, 4.4, 5.1, 5.4, 5.5) СП 484.1311500.2020 | |
| | работа которого | «Системы противопожарной | |
| | направлена на обеспечение безопасной | «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной | |
| | эвакуации людей, тушение | | |
| | рыкуации люден, гушение | кидаситамотав и индаситан на | |

| | пожара и ограничение его развития | систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (пункты 6.6.2, 6.6.5, 6.6.18, 6.6.27) СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с изменениями) (пункты 6.2, 6.11, 6.24) | |
|------|---|---|-------------|
| 4.9. | Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.23, 4.1.32, 4.1.33, 4.2.1, 4.2.4- 4.2.6, 4.2.9) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2-5, 8-16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 28-30, 32, 33, 35, 41-43, 49, 50, 55, 60, 66, 77, 88-92, 286, 288, 293, 395, 397, 398, 400, 40., 404, 406, 407, 409, 413) Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности» (статья 25) Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным | Выполняется |

| | професси | профессиональным программам в области пожарной безопасности" | | |
|---|-----------|--|------|--|
| | области п | южарной безопасно | сти" | |
| • | <u>.</u> | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |