

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» октября 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-016741



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
казенное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа Югры "Станция
переливания крови"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО
ОКРУГА - ЮГРЫ "СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ"**

(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: 1028600613931

ИНН: 8602002240

Место нахождения объекта защиты:

628403, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Сургут, проезд
Дружбы, зд. 4

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

01.01.1979

(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 | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории |
| 1.4. | Высота здания, м | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 909 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 7896 |

| | | | |
|--|---|--|--|
| 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 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) | Система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией 3-типа, внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод | |
| 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> | | |
| | 1,944·10 в степени (-7) | | |
| 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> | | |
| ДЕПИМУЩЕСТВА ЮГРЫ заключен государственный контракт от 05 декабря 2023 № 223160693/37/23-93-000037 | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.4.3т.1 СП4.13130.2013 выполняется | Выполняется |
| 4.2. | Наружное | ст.62 Федерального закона от | Не выполняется |

| | | | |
|------|---|---|----------------|
| | противопожарное водоснабжение | 22.07.2008 т№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.5.2 т.2, п.8.8,8.9 СП 8.13130 -выполняется | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.11, 8.1.14 СП 4.13130.2013 Выполняется | Не выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ст.57,58,59,87,88,137 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.6.7.1.т.6.9 СП 2.13130.2020 - выполняется | Не выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | ст.53,89,134 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15,4.2.16, 4.2.17,4.2.18,4.2.20, 4.2.21, 4.2,22,4.2.23, 4.2.24, 4.2.25,ит 4.2."6, 4.2.27, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9,4.3.11, 4.3.12, 4.4.1,4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8,4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12,4.4.13,4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17, 4.4.18, 4.4.19, 4.4.20, 4.4.21, 4.4.22, 4.4.23, 7.9.1, 7.9.2 СП 1.13130.2020 - выполняется. п.4.2.19, 4.3.3, 4.4.1 СП 1.13130.2020- не выполняется | Не выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 - выполняется | Не выполняется |
| 4.7. | Системы | ст. 51, 52, 54, 81, 83, 84, 86, 91,103 | Не выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-----------------------|
| | <p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент отребованиях пожарной безопасности"; п. 11 Приложения № 1, п. 38 Приложения № 3, п. 15 Приложения № 5 Постановление Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. N 1464;п. 14, Приложение т. 1 пп. 9 НПБ 110-03 утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315; п 13.2.1, 13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.5, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.10,13.3.11, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.14, 13.3.15, 13.3.16, 13.3.17, 13.3.18, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4,13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.10, 13.15.14, 13.15.15, 13.15.16, 13.15.17, 13.15.19, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, приложение А т.А1 п. 9 СП 5.13130.2009 утвержден приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175; п. 4.1 т. 1, п.5.1 т. 2 пп.8 -выполняются НПБ 104-03 утверждены приказом МЧС России от 20 июня 2003 г. № 323; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6,4.7, 4.8, 5.3, 5.4, раздел 6 т. 1, раздел 7 т. 2 пп.11 -выполняются СП 3.13130.2009 утвержден приказом МЧС России от 25.03.2009 N 173; п. 4.1.1 т.1, п. 4.1.13, 4.1.14,4.1.16 СП 10.13130.2009 -выполняются</p> | |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p> | <p>ч. 4 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" выполняется</p> | <p>Не выполняется</p> |

| | | | |
|------|---|---|----------------|
| | с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ,ст. 60, 82 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; - выполняется ст. 25 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" - выполняется п. 2, 21, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 171, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 52,54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 77, 79, 116, 117, 118, 119, 286, 288, 289, 292, 293, 310, 311, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404,405, 406, 407, 408, 409, 413, 449 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «О противопожарном режиме»; Приложение N 1 п.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, Приложение N 2 п. 1, 2, Приложение N 3 п. 1, 2 к приказу МЧС России от 18.11.2021 N 8 - выполняется | Не выполняется |