

«21» мая 2025 г.

Регистрационный № 72-08-2025-007485



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Медико"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИО"

(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: 1107232039420

ИНН: 7207012206

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, г. Ялуторовск, ул. Ленина, д. 74

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

13.11.2010

(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 | 10 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 378 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 2653 |
| 1.7. | Количество этажей | 3 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности | Не имеет |

| | | |
|--|---|---|
| | (указывается для зданий производственного или 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) | АПС,СОУЭ 2-го типа,наружный противопожарный водопровод (ПГ) |
| 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> | |
| Оценка не проводилась | | |
| 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> | |
| <p align="center">Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара по собственной оценке составляет: 00 руб.00 коп.Противопожарные стены (перегородки),а также противопожарные расстояния соответствуют требованиям ФЗ-123</p> | | |
| 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 | <p align="center">часть 1,часть 2,Статьи 69 Технического регламента СП 4.13130.2013 "системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п4.1;п 4.2; п4.3 (в части</p> |
| | | <p align="center">Выполняется</p> |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | не противоречащей ранее действующим требованиям ч4 с4 Технического регламента) | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | статья 62 Технического регламента статья 68 Технического регламента. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности "п5.1, табл1 ;п5.2 табл2; п5.4, п8.5, п8.8, п8.9, п8.13, п8.14, п8.15 (в части не противоречащей ранее действующим требованиям ч4 ст 4 Технического регламента) | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Статья п1 ч1 ст 90 Технического регламента ; СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям "п8.1.1 ,п8.1.2, п8.1.4-п8.1.10 (в части не противоречащей ранее действующим требованиям ч.4 ст.4 Технического регламента. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Статья 35 Технического регламента (полностью) ,Статья 57 Технического регламента (полностью) Статья 58 Технического регламента (полностью), Статья 59 Технического регламента,Статья 87 Технического регламента (1,2,3,5,6.7.9.10,11), Статья 88 Технического регламента (часть 1,2,3,5,6,7,8,9,13,14,19) ;статья 134 (часть 1,2,3,5,6,7,14) ; СП 2.13130.2020 " Обеспечение Огнестойкости объектов защиты " , п.5.2.3 - п.5.2.8, п.5 .2.10, п.5.3.1- | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | 5.3.6, п.5.4.1 -п .5.4.21 , п.6.7.1-п.6.7.2,(в части не противоречащей ранее действующим требованиям ч.4 ст.4 Технического регламента) | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Статья 53 Технического регламента (полностью); ч.10, ч4,ч8,ч10,ч11,ч14 Статья 89 Технического регламента; Свод правил СП 1.13130 " Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.1.2, п.4.1.5, п.4.1.7, п.4.2.1- п.4.2.9, п.4.2.12 -п.4.2.22, п.4.2.24,п.4.2.25 , п.4.2.28, п.4.3.1- п.4.3.9, п.4.3.11, п.4.3.12, п.4.4.1- п.4.54.9, п.4.4.11, -п.4.4.12, п.4.4.15-п.4.4.16, п.4.4.22-п.4.4.23 , 7.1.1-п.7.1.3, п.7.9.1-п.7.9.2 (в части не противоречащей ранее действующим требованиям ч.4 ст 4 Технического регламента). | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Статья 90 Технического регламента ; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям ". п.7.1- п.7.14, п.7.16 (в части не противоречащей ранее действующим требованиям ч.4.ст.4 Технического регламента.) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный | Статья 54 Технического регламента (полностью), ч.1, ч.4, ч.9, ч.10 Статья 83 Технического регламента. ч.1-ч.12 Статья 84 Технического регламента ; п.3.1- п.3.5, п.4.1 -п.4.8,п.5.1 -п.5.5 табл.1,табл 2 СП 3.13130.2009" Системы противопожарной защиты. Система оповещения и | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | противопожарные водопроводы) | управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности " , п.5.1-п.5.22, СП 484.1311500.2020 " Системы противопожарной защиты .Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования". | |
| 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 | Статья 54 Технического регламента (полностью) ; ч.1,ч.4 -ч.7.1,ч.9,ч.10 Статья 83 Технического регламента . ч.1.-ч.11 Статья 84 технического регламента; п.3.1-п.3.5, п.4.1-п.4.8,п.5.1- п.5.5, табл 1,табл 2 СП 3.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" ; п.5.1-п.5.22, СП 484.1311500.2020 " Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Ст4, ст.6, ч.1, ч.2, ст.55, ч.1-ч.7 ст64, Технического регламента. п.1-п.5, п.8 -п.19, п.21- п.23, п.25-п.28,п.30-п.43, п.48-п.52, п.54-п.56, п.59-п.60, п.63, п.65-п.73, п.116-п.120, раздел XVIII раздел XIX Приложение №1, Приложение№4 ПРавил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479); п.1-п.3 Приложение 1, Приказ МЧС России от 18 Ноября 2021г. №806 " Об определении Порядка | Выполняется |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности" | |
|--|--|---|--|