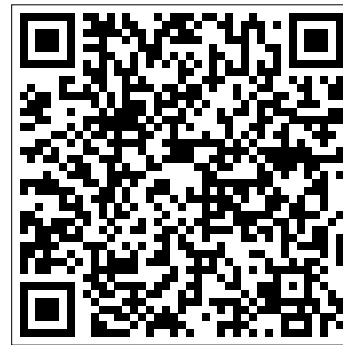


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» июля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-011538



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская поликлиника № 6 Департамента здравоохранения города Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 6 ДЕПАРТАМЕНТА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ"

(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: 1027700335167

ИНН: 7713004459

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ш Дмитровское

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

26.11.2024

(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 | Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения |
| 1.4. | Высота здания, м | 12 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 680 |

| | здания, кв. м | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--------------------------------------|---|---|-------------|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 9159 | | | | | | |
| 1.7. | Количество этажей | 5 | | | | | | |
| 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) | 1. СПС – неадресная. 2. СОУЭ – 2-го типа. | | | | | | |
| 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> <p align="center">оценка пожарного риска не проводилась.</p> | | | | | | | |
| 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">возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ст. 69 ч. 1 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; табл.1 Свода правил СП</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> | | 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/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ст. 69 ч. 1 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; табл.1 Свода правил СП | Выполняется |
| 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/не выполняется | | | | | | |
| 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ст. 69 ч. 1 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; табл.1 Свода правил СП | Выполняется | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288) | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ст. 62 ч.ч. 1, 2 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.9, 8.1.10 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.п. 5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.3, 5.4.18 Свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151); п. 6.3.2 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные | ст. 89 ч.ч. 1, 2, 3, 8, 10, 11, 14, 15 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | пути и выходы | безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.п. 4.2.5, 4.2.9, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.12, 4.4.15, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194) | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ст. 90 ч. 1. п.п. 1, 3 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст. 56 ч. 2 п.п. 1, 2; ст. 54; ст. 103; ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9; ст. 84 ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11; ст. 86 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ; п. 4.8 табл.3 п. 5.2 Свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (утв. приказом МЧС России от 20 июля 2020 г. № 539), раздел 7 табл.2 п. 17 Свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (утв. приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173) | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования | ст. 83 ч. 1 п.3, ч. 7; ст. 84 ч. 1 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ | |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | п.п. 2, 2.1, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 15, 16, 17.1, 23, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 50, 54, 55, 56, 60, 286, 288, 293, 392-403, 404-409, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 | Выполняется |