

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» октября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-016808



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиала № 2 Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Городской  
поликлиники №180 Департамента здравоохранения города Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 180 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: 1027733002219

ИНН: 7733137143

Место нахождения объекта защиты:

123181, г Москва, ул Исаковского, Дом 16 к. 2

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

05.06.2023

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	618
1.6.	Объем здания, куб. м	11198
1.7.	Количество этажей	4

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. Система автоматической пожарной сигнализации (СПС): адресная, марки «Bolid». 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ): речевая 5-го типа, марки «Мета». 3. Система противодымной защиты: автоматическая на базе «Bolid». 4. Система внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ) на 10 ПК. 5. Наружный пожарный водопровод – имеются 2 пожарных гидранта на газоне напротив здания (расположение указано на световом табло здания).				
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>					
Не проводилась						
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>					
Не проводилась						
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <tr> <td>Наименование противопожарного</td> <td>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</td> <td>Сведения о выполнении</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении				

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69</p> <p>2. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям") СП 4.13130.2013: Статья 4. п. 4.3, таблица 1; п. 4.4, 4.5. Статья 8. 3. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) п. 2.1. 4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический</p>	Выполняется

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 99 2. Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 "Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" СП 8.13130: п. 4.1, 4.3, 4.4. п. 5.1, таблица 1, п. 5.2, таблица 2, Статья 8. п. 8.8, 8.9 3. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) п. 2.5.10-2.5.13 4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 48</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 2. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям") СП</p>	Выполняется

		<p>4.13130.2013: п. 7.1, п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 3. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) п. 2.1.2-2.1.5 4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 49, 71, 72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 26, 27 ст. 30, 31, 32 ст. 34, 35, 36, 37 ст. 57, 58 ст. 87, 88 Таблицы 21, 22 2. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям") СП 4.13130.2013: ст. 5.2. п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. 3. Приказ МЧС России от 14.02.2020 № 89 "Об утверждении изменения № 1 к своду правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется

Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288" п. 5.2.2, 5.2.4 4. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 182 (ред. от 09.12.2010) "Об утверждении свода правил "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (вместе с "СП 12.13130.2009...") ст. 1.2 ст. 5.1, таблица 1 5. Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты") ст. 5.2. п. 5.2.1, 5.2.8, ст. 5.4. п. 5.4.1, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.19, 5.4.20 6. Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (вместе с СП486.1311500.2020) П. 4.1. , таблицы 1,3,4 П 4.4. – 4-9 7. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении

		Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 12 п. 16 н) п. 25 п. 312, 315, 316, 320, 322, 325	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, п. 1-4; ст. 89, часть 1,3,7,8,10 Таблица 28 2.</p> <p>Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (вместе с "СП 1.13130.2020 Свод правил...") СП 1.13130.2020: п. 4.2.1-4.2.26 п. 4.3.1 – 4.3.12 п. 4.4.1 – 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.13, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.18, 4.4.22 ст. 5 ст. 5.3. Статья 9 п. 9.1.2, таблица 20, п. 9.1.3, таблица 21 3. "СП 158.13330.2014. Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования" (утв. Приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр) (ред. от 25.09.2018) Раздел 8.2. ст. 8.2.1-8.2.3 п. 8.2.11 4. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) п. 2.2.10-2.2.14, 2.2.22 5.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 5, 9, 14 п. 16 д), ж) п. 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 37, 84, 116 п. 117 в)</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	1. Федеральный закон от	Не выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 глава 27, ст. 118-123; глава 28, ст. 126-132 2. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям") СП 4.13130.2013: ст. 7 п. 7.1 - 7.17</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-1. ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" 1.1. Системы автоматической пожарной сигнализации (АПС) ст. 54, п. 1, 2 ст. 83, п. 1, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 103, п. 1, 2, 3, 4. 5, 6 1.2. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) ст. 54, п. 1,2 ст. 84, п. 1-12 1.3. Внутренний противопожарный водопровод (ВПВ) ст. 62, п. 1-3; ст. 86, п. 1-3; ст. 106, п. 1,2; ст. 107, п. 1-5; ст. 126; ст. 128 2. Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной</p>	Не выполняется

		<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") Раздел 7. ст. 7.1, 7.2, 7.5. 3."СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173) СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. 4. Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559 "Об утверждении свода правил СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" 5. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) п. 1.2.2., 2.5.21-2.5.23, п. 2.5.11, 2.5.14, 2.5.18, 2.5.19 6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10 п. 16 е) п. 48, 50, 51, 52, 54, 55 п. 334</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	<p>1. Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и</p>	Не выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	<p>автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования") Раздел 5. п. 5.1. – 5.22. Раздел 6. ст. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6. Раздел 7. ст.7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7. 2. Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 № 323 (ред. от 07.02.2008) "Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 27.06.2003 № 4837)</p>	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О пожарной безопасности" ст. 3, 20, 21, 24, 25, 34, 37, 38, 39. 2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 3, 4, 5, 6. 3. 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности».</p>	Не выполняется

4. "Методические рекомендации "Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре" (утв. МЧС РФ 04.09.2007 № 1-4-60-10-19). 5. "Методические рекомендации по обучению в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности" (утв. МЧС России 30.06.2014) 6. "Методические рекомендации. Автоматические системы пожаротушения и пожарной сигнализации. Правила приемки и контроля" (утв. ВНИИПО МВД России 31.12.1998). 7. "РД 009-02-96. Система руководящих документов по пожарной автоматике. Установки пожарной автоматики. Техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт" (утв. и введен в действие Приказом МА "Системсервис" от 25.09.1996 № 25). 8. "РД 009-01-96. Система руководящих документов по пожарной автоматике. Установки пожарной автоматики. Правила технического содержания" (введен в действие Приказом МА "Системсервис" от 25.09.1996 № 25). 9. "СТО-НСОПБ-24/ВОД. Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода" (утв. Протоколом НСОПБ от 16.11.2010 № 7) 10. "Методика испытаний внутреннего противопожарного водопровода" (принята Письмом МЧС России от 15.05.2007 № 19-2-1000) 11. "СП 9.13130.2009. Свод правил.

Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 179). 12. Технический регламент ЕАЭС "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40). 13. Приказ МЧС России от 21.04.2016 № 204 "О техническом обслуживании, ремонте и хранении средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения". 14. "СП 158.13330.2014. Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования"(утв. Приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр) (ред. от 25.09.2018) Раздел 7.6. ст. 7.6.9. ст. 7.6.10. ст. 8.1.1, п. 8.1.1.3 – 8.1.1.4. ст. 8.1.2. ст. 8.1.3. ст. 8.1.4. 15. "СП 319.1325800.2017. Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила эксплуатации" (утв. Приказом Минстроя России от 18.12.2017 № 1682/пр) п. 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.6, 6.7, 6.8, 8.6, 9.6. ст. 13, п. 13.1 – 13.8. п. 14.3, 15.6. 16. «ППБО 07-91. Правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991) в полном объеме. 17. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.1-6, п. 9-18, п. 21-32, п. 34-37, п. 41-52, п. 54-57, п. 60, 65-71 п. 72-73, 77, 79,

	84 п. 116-120 п. 123-132 п. 286—293, 297, 298 п. 311, 312, 315,316, 318, 320, 322, 325, 327, 328,334, 336 п. 337-339,354, 356-358, 360-372 п. 392 – 394 п. 400-413 с приложениями № 1, 2, 6, 7.	
--	---	--