

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» июля 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-011533



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Городская поликлиника № 115 Департамента здравоохранения города Москвы»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 115 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: 1037734007013

ИНН: 7734256190

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Твардовского, д. 10, стр. 5

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

28.08.2023

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	32
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1100
1.6.	Объем здания, куб. м	52641
1.7.	Количество этажей	7

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 пожарной сигнализации (СПС): адресная, марки «Рубеж». 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ): речевая, 4-го типа, стойка оповещения марки «Sonar». 3. Система противодымной защиты (ДУ, КДУ, ПВ): адресная, автоматическая на базе оборудования «Рубеж». 4. Автоматические установки пожаротушения (АУПТ): отсутствуют; 5. Система внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ): на 70 ПК, пожарная насосная станция, задвижка с эл. приводом. 6. Система наружного пожарного водопровода – отсутствует, расположение пожарных гидрантов 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>	
Оценка 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.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 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	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический 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	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	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	Выполняется

		<p>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: 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.ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Тех. регламент о требованиях П.Б." ст.26, 27 ст.30, 31, 32 ст.34, 35, 36, 37 ст.57, 58 ст.87, 88 Таблицы21, 22 2.Пр. МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (вместе с "СП 4.13130.2013. Свод правил. Сист. противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Треб. к объемно-планировочным и конструктивным решениям") СП4.13130.2013: ст. 5.2.п.5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. 3.Пр. МЧС России от 14.02.2020 № 89 "Об утверждении изм. № 1 к своду правил СП</p>	Выполняется

4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Треб. к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному Пр. МЧС России от 24.04.2013 № 288" п.5.2.2, 5.2.4 4.Пр. МЧС РФ от 25.03.2009 № 182 (ред. от 09.12.2010) "Об утверждении С.П. "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (вместе с "СП12.13130.2009..." ) ст.1.2 ст.5.1, таблица 1 5.Пр. МЧС России от 12.03.2020 № 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Сист. противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Сист. 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.Пр. МЧС России от 20.07.2020 № 539 "Об утверждении свода правил "Сист. противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Треб. П.Б."(вместе с СП486.1311500.2020) П. 4.1. , таблицы 1,3,4 П 4.4. – 4-9 7.П.П.РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Пр. противопожарного режима в РФ" 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 Таблица28</p> <p>2.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..." ) СП1.13130.2020: 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. 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 пожарно-спасательных подразделений при	1.Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о	Выполняется

	ликвидации пожара	<p>требованиях пожарной безопасности" ст.90 глава27, ст. 118-123; глава28, ст. 126-132</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") СП4.13130.2013: ст.7п.7.1 - 7.17</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<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 сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>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")</p> <p>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</p> <p>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 зданий и оборудованием, работа которого	<p>1. Приказ МЧС России от 31.07.2020 № 582 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы</p>	Выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>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.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1.Ф.З. от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О П.Б." ст. 3,20, 21, 24, 25, 34, 37, 38, 39. 2.Ф.З.н от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Тех. регламент о требованияхП.Б." ст. 3,4, 5, 6. 3. Пр. МЧС России от 18.11.2021 № 806. 4."Метод. реком. "Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре" (утв.МЧС РФ 04.09.2007 № 1-4-60-10-19). 5."Метод. реком. по обучению в области ГО, предупреждения и ликвидации ЧС и ПБ" (утв. МЧС России 30.06.2014) 6. "Метод. рек. Автоматические сист. пожаротушения и пож. сигнализации. "(утв.ВНИИПО МВД России 31.12.1998). 7."РД009-02-96. Установки пожарной автоматики. Т.О. и ППР"(утв.и введен в действие Пр.</p>	Выполняется

МА "Системсервис" от 25.09.1996 № 25). 8."РД009-01-96. Установки пож. автоматики. Правила тех. содержания"(введен в действие Приказом МА "Системсервис" от 25.09.1996 № 25). 9 ."СТО-НСОПБ-24/ВОД. Методика испытаний ВПВ" (утв. Протоколом НСОПБ от 16.11.2010 № 7) 10. "Методика испытаний ВПВ" (принята Письмом МЧС России от 15.05.2007 № 19-2-1000) 11."СП 9.13130.2009. (утв. Пр. МЧС РФ от 25.03.2009 № 179). 12. Тех.регламент ЕАЭС "О треб. к средствам обеспечения П.Б. и пожаротушения" 23.06.2017 № 40). 13. Пр. МЧС России от 21.04.2016 № 204 14."СП 158.13330.2014.(утв. Пр. 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. (утв.Пр. 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 П.Б. для учр. здрав.» (утв. Минздравом СССР 30.08.1991). 17.П.П. РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утв. Пр. противопож. режима в РФ" п.1-6,п. 9-18,п.21-32,п.34-37,п.41-52,п.54-57,п. 60, 65-71п.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 прилож.№ 1, 2, 6, 7.