

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» мая 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-007770



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

нежилое здание (4-х этажное с 1 подвальным и 1 техническим этажом)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКАБЕЛЬМЕТ"

(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: 1027739160305

ИНН: 7722015841

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 25

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

01.09.1987

(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	20
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2499
1.6.	Объем здания, куб. м	42789
1.7.	Количество этажей	4
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)	автоматическая пожарная сигнализация адресного типа на базе оборудования ЗАО НВП «БОЛИД»; система оповещения 3-го типа согласно СП 3.13130.2009; наружный противопожарный водопровод согласно СП 8.13130; внутренний противопожарный водопровод согласно СП 10.13130; система противодымной вентиляции в соответствии с СП 7.13130.2013
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>Выполнены расчёты пожарного риска: 1. По СТУ: Величина индивидуального пожарного риска составляет $0,06 \times 10^{-6}$, что не превышает нормативного значения (Технического регламента № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»). 2. По МОПБ: В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: объект (г. Москва, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 25) имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке. Расчет проводился с учетом отступлений от нормативных требований, в т.ч. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8.</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	<p>1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ, от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) ст.69; 4. СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и</p>	Выполняется

		конструктивным решениям, (Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020))	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ,от 14.07.2022г. № 276,от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) ст. 62; 4. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 (утв. приказом МЧС России от 25.12.2023г. № 1329).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с	Выполняется

заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ, от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ)ст. 52, 55, 57, 58, 88; 4. СП 2.13130. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 4.1, 4.3, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.3, 5.3.2, 5.4.13, 5.6.4, 6.7.1, 6.7.11, 6.7.19. 5.СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям пп. 4.2, 4.3, 4.17, 4.18, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.6.4, 6.1.37, 6.11, 6.11.2, 6.11.17, 7.1, 7.2, 7.3, 7.12, 7.14, 8.1, 8.2, 8.3, 8.6, 8.8, 8.9. (утв. приказом МЧС России от 24.04.20г. №288 (с изменением № 1, утв. приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; с изменением № 2 утв. приказом МЧС России № 944

		от 30.12.2021;с изменением № 3, утв. приказом МЧС России № 610 от 15.06.2022г;с изменением № 4, утв. приказом МЧС России N 659от 27.06.2023).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ, от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ)ст. 52, 55, 57, 58, 88;</p> <p>4. СП 2.13130. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 4.1, 4.3, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.3, 5.3.2, 5.4.13, 5.6.4, 6.7.1, 6.7.11, 6.7.19. 5.СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-</p>	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям пп. 4.2, 4.3, 4.17, 4.18, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.6.4, 6.1.37, 6.11, 6.11.2, 6.11.17, 7.1, 7.2, 7.3, 7.12, 7.14, 8.1, 8.2, 8.3, 8.6, 8.8, 8.9. (утв. приказом МЧС России от 24.04.20г. №288 (с изменением № 1, утв. приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; с изменением № 2 утв. приказом МЧС России № 944 от 30.12.2021; с изменением № 3, утв. приказом МЧС России № 610 от 15.06.2022г; с изменением № 4, утв. приказом МЧС России N 659 от 27.06.2023).</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) ст. 52, 53; ч.1 ст. 56; ст. 89; 4.СП 1.13130 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 5.2.17, 7.5.1-7.5.4, 8.1.12. (утв. приказом МЧС России от 19.03.2020г. № 194; от 21.11.2023г. № 1203)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ от 14.07.2022г. № 276;от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) ч.1 ст. 90; 4. СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.12,</p>	Выполняется

		7.14 (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (с изменением № 1, утв. приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; с изменением № 2 утв. приказом МЧС России № 944 от 30.12.2021; с изменением № 3, утв. приказом МЧС России № 610 от 15.06.2022г ; с изменением № 4, утв. приказом МЧС России N 659 от 27.06.2023).	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности от 2019г. ООО «СпецРегионМонтаж», с заключением нормативно-технического совета Управления надзорной деятельности ГУ МЧС России по г. Москве от 02.02.2019г. № 262-4-8; 2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 3. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ, от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) ст. 54, 60, 62, 83, 84, 86; 4. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп. 3.2, 3.3, 3.4, 3.5,	Выполняется

		<p>раздел 4, 5, 7. (утв. приказом МЧС России от 25.03.2009г. №173); 5. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пп. 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 32, 33, 35, 36, 37, 37_1, 38, 40, 40_1, 42, 43, 47, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 70, 71, 414, 426, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 467, 468, 471, 475, 478, 480, 486. (в редакции от 31.12.2020 №2463, от 21.05.2021 № 766;от 24.10.2022г. N1885;от 30.03.2023 N 510). 6.СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности пп. 4.1, 4.4, 5.2, 5.4. (утв. приказом МЧС России от 25.12.2023г. № 1329). 7.СП10.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пп. 4.1.1, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.13, 4.1.14, 4.2.8, 4.2.10 (утв. приказом МЧС России от 27.07.2020г. № 559)</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ; 2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.16 «е (в редакции от 31.12.2020 №2463, от 21.05.2021 № 766;от 24.10.2022 г.</p>	Выполняется

	развития	N 1885 от 30.03.2023 N 510).	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>1. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности от 2019г. ООО "СЕРКОНС УП", шифр 2017-10-123869-ILDD-SU-ПБ;</p> <p>2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции ФЗ от 10.07.2012г. №117-ФЗ, от 02.07.2013г. №185-ФЗ, от 23.06.2014г. №160-ФЗ, от 13.07.2015г. N 234-ФЗ, № 301-ФЗ от 03.07.2016, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021г. № 117-ФЗ, от 14.07.2022г. № 276; от 25.12. 2023 г. N 665-ФЗ) раздел 1, глава 1, ч.1 ст.1. 3. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пп. 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 32, 33, 35, 36, 37, 37_1, 38, 40, 40_1, 42, 43, 47, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 70, 71, 414, 426, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 467, 468, 471, 475, 478, 480, 486 (в редакции от 31.12.2020 №2463, от 21.05.2021 № 766; от 24.10.2022 г. N 1885; от 30.03.2023 N 510).</p>	Выполняется