

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» марта 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-004061



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

электродепо «Руднево» (Компрессорная станция), ГУП «Московский
метрополитен»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
"МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО
ЗНАМЕНИ МЕТРОПОЛИТЕН ИМЕНИ В.И.ЛЕНИНА"

(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: 1027700096280

ИНН: 7702038150

Место нахождения объекта защиты:

111675, г Москва, ул Пехорская, Дом 7А стр. 15

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

01.01.2019

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	203

1.6.	Объем здания, куб. м	1632						
1.7.	Количество этажей	1						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Вентиляция (дымоудаление). Огнезадерживающие клапана (ОЗК). Внутренний и наружный противопожарные водопроводы.						
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">В соответствии с пунктом 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» расчет пожарного риска не производился</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 не производилась</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	123-ФЗ: ст. 69, 70, 71, 100, табл. 13. СП 4.13130.2013: п.п. 4.3 – 4.13, гл. 6.1, табл. 1, 3, 32	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ: ст. 68. СП 8.13130.2009: табл. 3, табл. 4, п. 5.3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ ст. 90, 98. СП 4.13130.2013: п.п. 8.2 – 8.2.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ: ст. 57, 58, 59, 87, 88, 89, 137. СП 4.13130.2013: п. 4.18, разделы 6.1, 6.2. СП 1.13130.2009: разделы 4.2, 4.3. СП 2.13130.2012: разделы 5.2, 5.3, 5.4, 6.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ: ст. 5, 6, 52 - 56, 82, 83, 84, 89, 93, табл. 28 ст. 134. СП 1.13130.2009: разделы 4.2, 4.3, 9. СП 3.13130.2009: табл. 2. СП 7.13130.2013: раздел 6. СП 52.13330.2016: раздел 7.6.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ: ст.90. СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ: ст. 5, 51, 52, 54, 81, 83 - 85, 91, гл. 23. СП 5.13130.2009: разделы 13, 15, 17, прил. А, Б. СП 3.13130.2009: разделы 3 - 7, п.п. 5.1, 5.3-5.5, табл. 1. СП 6.13130.2013: раздел 4. СП 7.13130.2013: раздел 7. СП 10.13130.2009: п. 4.1.1 – 4.1.3, 4.1.5 – 4.1.18, табл. 2, 3.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	123-ФЗ: ст. 83. СП 5.13130.2009: раздел 14.	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	69-ФЗ ст. 1, 3, 24. ППР в РФ № 1479: п. 2-5, 9–15, 23, 26, 30, 36, 48, 50, 54, 56, 210-217, 221, 392-413. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ: п. 1.1, раздел 4.	Выполняется