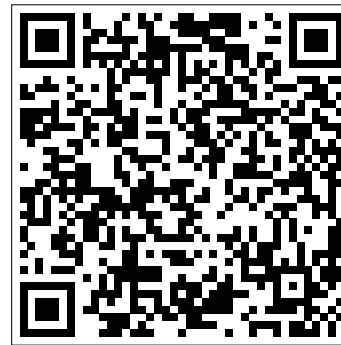


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» июля 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-012261



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Станция "Бибирево"**

(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:

**г Москва**

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

**01.01.1992**

(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	Ф5 Здания производственного или складского назначения
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	11748
1.6.	Объем здания, куб. м	146766
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	
<p>1.9.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>- система автоматической пожарной сигнализации, смонтирована в 1993 г. в части помещений: СТП-812, вестибюль № 1 и вестибюль № 2. Извещатель тепловой ИП-104, извещатель тепловой ДПС-0,38. Приемная станция ППК-2М, располагается в помещении дежурной по станции. Дооборудование помещений АПС в 2023 г. в части помещений №№: 52а, 44, 50, 50.3, 70, 80а, 84, 88а, 27, 27а, 42 венткамера. Пожарные извещатели ИП 114-5А3, подключены к ППК-2М. - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, смонтирована в 1993 г., состоит из сирены сигнальной СС-1, светильника Луч М-01. - автоматическая система пожаротушения ТРВ смонтирована в 2014 г. (в части подземных пешеходных переходов, на объектах мелкорозничной торговли). Состоит из пульта С2000М, блоков С2000ПТ и С2000СП1, ППКП С2000-АСПТ, извещателя теплового ИП-101-23, оповещателя Блик-3С-24. В качестве пожаротушения применены модули с тонкораспыленной водой МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД. - внутренний противопожарный водопровод. -</p>

		громкоговорящее оповещение. - приточная и противодымная вентиляция.															
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> <p align="center">расчет пожарного риска не производился</p>																
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> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производилась</p>																
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"> <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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СНиП 2.07.01-89*, п. 6.32, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6.</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное водоснабжение</td> <td>СНиП 2.07.01-89*, глава 7, пункт 7.20 СНиП 2.04.02-84*: глава 2, п.п.: 2.11-2.13, 2.20, 2.30, табл. 5; глава 8, п.п.: 8.5, 8.16. СНиП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.29</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники</td> <td>№ 123-ФЗ: ст. 90. ППР в РФ № 1479: п. 71. СНиП 2.07.01-89*, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс</td> <td>СНиП II-40-80 «Метрополитены»: глава 4, п.п.: 4.4, 4.5, 4.8-4.13, 4.23-4.26; глава 5, п.п.: 5.1-5.64; глава 12, п.п.: 12.1-12.4, 12.8-12.11</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.07.01-89*, п. 6.32, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6.	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.07.01-89*, глава 7, пункт 7.20 СНиП 2.04.02-84*: глава 2, п.п.: 2.11-2.13, 2.20, 2.30, табл. 5; глава 8, п.п.: 8.5, 8.16. СНиП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.29	Выполняется	4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ: ст. 90. ППР в РФ № 1479: п. 71. СНиП 2.07.01-89*, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6	Выполняется	4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СНиП II-40-80 «Метрополитены»: глава 4, п.п.: 4.4, 4.5, 4.8-4.13, 4.23-4.26; глава 5, п.п.: 5.1-5.64; глава 12, п.п.: 12.1-12.4, 12.8-12.11	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 выполняется/не выполняется															
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.07.01-89*, п. 6.32, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6.	Выполняется															
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.07.01-89*, глава 7, пункт 7.20 СНиП 2.04.02-84*: глава 2, п.п.: 2.11-2.13, 2.20, 2.30, табл. 5; глава 8, п.п.: 8.5, 8.16. СНиП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.29	Выполняется															
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ: ст. 90. ППР в РФ № 1479: п. 71. СНиП 2.07.01-89*, приложение 1, п.п.: 1, 2, 6	Выполняется															
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СНиП II-40-80 «Метрополитены»: глава 4, п.п.: 4.4, 4.5, 4.8-4.13, 4.23-4.26; глава 5, п.п.: 5.1-5.64; глава 12, п.п.: 12.1-12.4, 12.8-12.11	Выполняется															

	конструктивной пожарной опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ: ст. 5, 6, 52-56, 82-89, 91, табл. 28 ст. 134 СП 1.13130.2009: разделы 4.2, 4.3, 9 СП 3.13130.2009: пп. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, 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. 7.1-7.6.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС: СНИП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.21, 12.22, 12.25. СНИП 2.04.09-84, раздел 2, п.п.: 2.81, раздел 4, п.п.:4.1-4.13, 4.15-4.32. СП 484.1311500.2020: п.п. 6.6, 7.2, 7.6, приложение А. Оповещение и управление эвакуацией СП 3.13130.2009: пп. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2. СНИП 2.04.09-84: п.п.: 4.1, 4.15-4.19. Пожаротушение ТРВ СП 5.13130.2009: п.п. 9.1-9.4, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 14.3. СП 484.1311500.2020: п.п. 6.6, 7.2, 7.6. Внутренний водопровод: СНИП 2.04.01-85*, пп. 4.2, 4.5, 6.13, 6.16. СНИП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.31 Наружный водопровод: СНИП 2.07.01-89*, глава 7, пункт 7.20 СНИП 2.04.02-84*: глава 2, п.п.: 2.11-2.13, 2.20, 2.30, табл. 5; глава 8, п.п.: 8.5, 8.16. СНИП II-40-80, раздел 12, п.п.: 12.29. Громкоговорящее оповещение СНИП II-40-80 (часть II, глава 80), п.п.: 4.13, 4.14, 10.1, 10.14, 10.18, 12.27. Приточная и противодымная вентиляция СНИП II-40-80 (часть	Выполняется

		П, глава 80), п.п.: 1.16, 5.18, 7.1-7.4, 7.23, 12.9, 12.25	
4.8.	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 развития	СНиП 2.04.09-84, раздел 4, п.п.: 4.48-4.49. СП 484.1311500.2020: п. 7.1.2 - 7.1.5, 7.1.13	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР в РФ № 1479: п. 2-5, 9-15, 23, 26, 30, 36, 50, 54, 56, 210-217, 221, 392-413	Выполняется