

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«02» июня 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-009154



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Малая котельная №344 Предприятие №2 Филиал №4 ПАО "МОЭК"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ"**

(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: 1047796974092

ИНН: 7720518494

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Кирпичная, д. 50, стр. 2

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

**20.09.1966**

(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                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 4   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 445   |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 4165  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 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)             | ГН умеренная 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) | В здании установлены: автоматическая пожарная сигнализация (АПС), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа, внутренний противопожарный водопровод (ВПВ), первичные средства пожаротушения (огнетушители марки ОП-8 и ОУ-5) |  |
| <b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br>(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) |  |  |  |
| Оценка не проводилась  |  |  |  |
| <b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  |  |  |  |
| Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 рублей 00 копеек.   |  |  |  |
| <b>4. <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   | ст. 69 Федеральный закон "Технический регламент о  | Выполняется                                      |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | зданиями и сооружениями   | требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ СП 4.13130.2013 (п.4.3,4.5,4.12. табл.1)  |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | ст. 62 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.48 Правила противопожарного режима ППР №1479 от 16.09.2020 СП 8.13130.2020 (п. 5.2);   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | ст. 67,90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ст. 87 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Гл. 8; гл. 10 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 2.13130.2020 (ч. 5, п. 6.7); СП 4.13130.2020 (п. 5.1, п.6.5.4) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | ст. 53,89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" СП 1.13130.2020 п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 7.1   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара                               | Ст. 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Ст. 17 ФЗ-384 «Технический регламент о безопасности зданий, строений, сооружений» СП 4.13130.2013 п.7.1-7.3,7.6,7.8,7.10,7.14  | Выполняется |
| 4.7. | Системы   | ст.60,62,83,84,85,86,99 Гл. 14, гл.   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | 19 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 10.13130.2020 (п. 4.1,6.1,6.1.23,6.2.1,6.2.2,6.2.5,6.2.8,7.6,7.9,7.13,7.1 5); СП 8.13130.2020 (ч. 6, ч. 8); СП 30.13330.2012 СП 31.13330.2012 СП 484.1311500.2020 (п.5.3,5.12,5.13,5.14,5.15,5.16,5.21,6.4.4,6.51,6.6, 7. 2)  |             |
| 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 | Гл. 19 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 7.13130.2020(ч. 4, ч. 5, ч. 6); СП 5.13130.2020 (ч.13, ч.14, Прил. А); СП 6.13130.2020 (ч. 4); СП 3.13130.2009 (ч.4); ГОСТ Р 12.2.143- 2009   | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Постановление Правительства РФ № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (п.1 - п.63); Гл. 14 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Гл. 5 ФЗ-69 «О пожарной безопасности»; Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным | Выполняется |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | профессиональным программам в<br>области пожарной безопасности” |  |
|--|---|--|