

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» сентября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-014936



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

производственное здание, электрическая подстанция АО "ОЭК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «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: 1057746394155

ИНН: 7720522853

Место нахождения объекта защиты:

119072, г Москва, наб Болотная, Дом 15 стр. 10

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

01.01.2015

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1978
1.6.	Объем здания, куб. м	37987
1.7.	Количество этажей	3

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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация адресная типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система дымоудаления и подпора воздуха. 4. Внутренний противопожарный водопровод с расчетным расходом воды в количестве двух струй с расходом 5 л/с (2x5 л/с) 5. Автоматическая установка пожаротушения (АУВПТ и АУГПТ)							
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>								
Расчет индивидуального пожарного риска не проводился									
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>								
Договор страхования АО "СОГАЗ" от 01.04.2022 № 284-УА-22(22 РТК 0165)									
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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении/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 защиты	Сведения о выполнении/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 защиты	Сведения о выполнении/не выполняется							

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», пункты 4.3, 4.4, 4.5, 4.6 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), пункт 65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 62, ст. 68 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), пункты 48, 49 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, табл. 3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пункты 8.2, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.11, 8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности», ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 87, 88 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР РФ) (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), п. 25 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», пункты 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.1, 5.4.1, 5.4.8, 6.1.1, 6.1.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 89 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), пункты 16, 17, 23, 26, 27, 31 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 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, 4.4.12, 9.2.6, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.11, 9.2.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13,	Выполняется

		7.16	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), пункты 10, 16(е, о), 42, 43, 48, 50, 54, 55, 56 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пункты 5.3, 5.8, 12.4 13.14, приложение А, М, Н, П СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», пункты 4.1, 4.2, 4.3, 6.1, 6.2, 7.1, 7.2, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.14, 7.17, 7.18, 7.20, 7.21, 7.22 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (в ред. изменение № 1), пункты 4.1.1, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, табл. 2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (в ред. изменение № 1), пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 5.9, 5.11, 5.12, 5.18, 6.1, 6.3, 7.1,</p>	Выполняется

		7.5, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.7, 10.8, таблица 3	
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	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пункты 5.3, 5.8, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.27, 6.6.32, 12, 13.14, 14 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», пункты 6.1, 6.2, 6.3, 6.24, 7.1, 7.2, 7.20	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 4 ч. 4; ст. 5; ст. 6 ч. 1, 5; ст. 48 ч. 1, 2; ст. 49; ст. 50 ч. 1; ст. 52 п. 1-6, 9, 10; ст. 53-57; ст. 59 п. 1, 3, 5; ст. 60; ст. 82, ч. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 13; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ст. 87 ч. 2, 3, 7; ст. 88-91; ст. 103; ст. 105; ст. 106; ст. 107; ст. 123; ст. 134 ч. 1, 2, 3, 5, 6; ст. 136; ст. 138; ст. 145 ч. 3; таблицы 21, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30 Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», ст. 37 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479), пункты 2-4; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 23; 25; 26; 27; 30; 31; 32; 35; 36; 37; 41; 42; 43; 44; 50; 51; 52; 54; 55; 56; 60; 158(к); 160; 163; 366; 367; 369-372; 392-394; 395-409; 413; приложение № 1	Выполняется