

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» июня 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-009316



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

котельная МУП "Энергия" г. Новосибирска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное унитарное предприятие "Энергия" г. Новосибирска

(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: 1025402463151

ИНН: 5406153744

Место нахождения объекта защиты:

630056, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Софийская, Дом 16

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

31.08.1961

(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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2492
1.6.	Объем здания, куб. м	24735

1.7.	Количество этажей	6
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)	Система автоматической пожарной сигнализации комбинированного типа Система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа 3ПГ наружного противопожарного водопровода 8 ПК внутреннего противопожарного водопровода
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>Привыполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, и выполнение в добровольном порядке требований нормативных документов по пожарной безопасности, расчет пожарных рисков не требуется (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 6 п. 3)</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>В соответствии с Федеральным законом "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" ответственность владельца объекта застрахована в Западно-Сибирском филиале ПАО "Страховая акционерная компания "ЭНЕРГОГАРАНТ" на сумму 20 000 000 р. Договор № 232800-032-000060 от 04.05.2023 г. Страховой полис № ENGX12333317671000 выдан 12.05.2023</p>		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 65 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 4.3, 4.4-4.13, табл. 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 48 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 разделы 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 71 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 раздел 7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4-6, 48-96 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ подп. д, е, н, о пункта 16, пункта 23 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 разделы 4, 5, 6, 7 СП 12.13130.2009 разделы 4, 6 СП 4.13130.2013 разделы 4, 5, 6 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 16, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 разделы 4, 8 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	разделы 4, 8 СП 1.13130.2020 разделы 3, 4, 5, 6, приложение А СП 11.13130.2009 раздел 7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 47, 48, 49, 54, 56 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 пп. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5 раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 разделы 5, 6, 7 приложение А СП 484.1311500.2020 разделы 5, 7, приложение А-Л СП 485.1311500.2020 разделы 4-12 СП 8.13130.2020 разделы 4-15, приложение А, Б, В СП 10.13130.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	ст. 4-6, 48-96 Федерального закона	Выполняется

	<p>взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>от 22.07.2008 № 123-ФЗ подп. д, е, н, о, пункт 16 п. 23, 24 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 раздел 5 СП 6.13130.2021 разделы 4, 5, 6, 7, 8, приложение А, Б, В, Г, Д СП 7.13130.2013</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 4, 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 5.1 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ разделы 1, 2, 3, 16, 18, 19 приложение № 1-7 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 1.1-1.9, 2.1-2.4, 3.1-3.8 раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91* Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 разделы 4, 5, 6, 7, 8 приложение А,Б,В,Г,Д СП 12.13130.2009 разделы 4, 5, 6 приложение А,Б,В,Г СП 9.13130.2009 разделы 1, 2, 3, 5 ,приложение № 1, 2 Приказа МЧС России № 171 от 16.03.2020</p>	Выполняется