

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» февраля 2022 г.

Регистрационный № 53-08-2022-000422



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
здание энергоцентра Общества с ограниченной ответственностью "Трубичино"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Трубичино»

(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: 1075321002008

ИНН: 5310013859

Место нахождения объекта защиты:

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

01.01.1990

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1672
1.6.	Объем здания, куб. м	13977

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)	1. Система автоматического обнаружения пожара (пожарная сигнализация), адресно-аналоговая, извещатели - ДИП-34-03; С2000-ИП-03; ИПД-Ех; ИПР-513-3АМ; ИПР-Ех; С2000-ИПДЛ. ПКП - BOLID с2000м 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – II типа, звуковая, оповещатель – Молния-12; Плазма-Ех(м)-С-4 «Выход»; Маяк-12-К; ПКИ-1 «Иволга» 3. Система внутреннего противопожарного водоснабжения – кран пожарный - 6 шт. 4. Система наружного противопожарного водоснабжения - гидрант пожарный 1шт, сеть технического водоснабжения Ду 200 тупиковая .
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">не проводилась</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>	

не проводилась

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Федеральный Закон от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - ФЗ 123): ст. 69 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Требования пожарной безопасности». (далее - СП 4.13130.2013): 4.3-4.6, 4.11-4.12, 6.1.2, табл. 3 «СП 89.13330.2016. Свод правил. Котельные установки. Актуализированная редакция СНиП II-35-76» (далее СП 89.13330.2016) п.5.22;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ 123: ст. 62 Правила противопожарного режима в РФ -2020 г. (далее - ППР 1479) п. 48; СП 89.13330.2016 п.18.2; СП-8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (далее СП 8.13130.2020) пп. 4.1, 4.2,5.3, табл.3, 8.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	ППР 1479: п. 71; СП 4.13130.2013:	Выполняется

	пожарной техники	пп. 6.1.20, 6.1.21, 8.6, 8.7, 8.9;	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ 123: ст.ст: 57, 58 (табл. 21), 59, 87; ППР 1479: пп. 13, 15, 24, 29; СП 89.13330.2016 п.6.9, 6.27; СП 4.13130.2013: пп. 4.1, 4.2, 6.1.39, 6.2.19. Свод правил 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Требования пожарной безопасности». (далее - СП 2.13130.2020) пп. 5.3.3, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.9, 5.4.13, 5.4.16, 6.1.1, табл. 6.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ 123: ст.ст.: 52, 53, 54, 56, 84, 85, 89 ППР 1479: пп. 2, 5, 9, 16, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 37 Свод правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 1 13130.2020) пп. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.4.1, 8.1.1, 8.2.2, 8.2.7, (табл.15), 8.2.12, (табл. 18) Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». (далее - СП 3.13130.2009): пп. 3.1, 3.3, 5.1 - 5.3, 4.1, 4.2, 4.4 Свод правил 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». (далее - СП 9.13130.2009) пп. 4.1.1, 4.1.9, 4.2.1. Свод правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

		<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». (далее - СП 484.1311500.2020) пп. 5.8, 5.21, 6.1.1, 6.1.2</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123: ст.: 90 ППР 1479: пп. 17, 26, 48, 49, 393 СП 4.13130.2013: разд. 7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ 123 ст.ст.62, 83, 84, 85, 91 ППР 1479: пп. 10, 15, 16, 29, 41, 42, 43, 48, 54, 55, 333 СП 3.13130.2009: пп. 3.1, 3.2, 5.1- 5.3 Свод правил 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 7. 13130. 2013) пп. 6.6, 6.7, 6.8. СП 8.13130.2020 пп. 4.1, 4.2 (абзац 1,2). СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.» (далее - СП 10.13130.2020) пп. 1.4,6.1.10, 6.1.13, 6.1.20, 6.1.23,6.2.1, 6.2.3, 7.4, 7.6 табл. 7.1 СП 484.1311500.2020 пп. 5.8, 5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.16 табл.2. Свод правил 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации». (далее - СП 486.1311500.2020) пп. 4.1, 4.3, 4.4, 4.10, табл.3</p>	Выполняется

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	123-ФЗ: ст.ст. 59,83. СП 3.13130.2009 п. 3.3; СП 484.1311500.2020 пп. 6.1.2-6.1.6, разд. 6.6, 7.1.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ 123 ст. 63 Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»: ППР 1479 пп. 1-5, 10-13, 16, 21, 22, 24, 26, 27, 31, 32, 35 -37, 41, 42, 48-50, 54, 55, 59, 60, 119, 337, разделы XVIII, XIX, прил. 1 Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (далее СП 9.13130.2009) СП 9.13130.2009 пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.11, 4.23-4.1.29, 4.1.34, 4.2.1, 4.3.1. Свод правил 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» (далее СП 12.13130.2009) 4.2, 5.1 табл. 1, 5.2	Выполняется