

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Мурманской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» октября 2022 г.

Регистрационный № 51-08-2022-014131



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Апатитская ТЭЦ филиала "Кольский" ПАО "ТГК-1" [?] Главный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №1"

(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: 1057810153400

ИНН: 7841312071

Место нахождения объекта защиты:

184209, обл Мурманская, г Апатиты, ш Энергетическое, Дом 5

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

01.01.1956

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	40
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	25807
1.6.	Объем здания, куб. м	767367

1.7.	Количество этажей	2
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)	АУПС: Бытовых помещений главного корпуса имеется, исправна, адресная, дата монтажа - 01.01.2005 СОУЭ: Бытовых помещений главного корпуса имеется, исправна, 2 типа, дата монтажа - 01.01.2005 АУПС: помещений главного корпуса, имеется, исправна, адресная, дата монтажа - 12.05.2022 СОУЭ: помещений главного корпуса, имеется, 2 типа, исправна, дата монтажа - 12.05.2022 АУПС: кабельных каналов ЭЦ имеется, исправна, адресно-аналоговая, дата монтажа - 01.02.2003 дата, капитального ремонта - 14.12.2018 АУПТ: кабельных каналов ЭЦ имеется, исправна, дренажная водяная, дата монтажа - 01.02.2003 дата, капитального ремонта - 14.12.2018 ВПВ: имеется, исправен, 90 пожарных кранов; НВП: имеется, исправен, 14 - ПГ на территории
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 проводился</p>	

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № GAZX12158680482000</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 16, ст. 69, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, таб. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020: «Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение» Требования пожарной безопасности п. 4.1, 5.3, 8,8 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» глава 15, ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.6, ст.63, п. 1, ст.90; Постановление Правительства РФ	Выполняется

		от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» ст. 71; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. п. 7.1, 8.1, 8.4	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 п.п. 4.16, 6.2.10 7.1-7.3 7.5 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» таб. 21, 22. п.11, ст.87; СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты, Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.6.1.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п .4.2.1,4.2.3,4.2.6,4.2.7,4.2.9,4.3.1,4.3 .3,4.1.1,4.4.2,4.4.4,4.4.6,4.4.7,9.2.7,9 .2.8,9.2.10,9.2.11,9.2.12. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 89. Правила противопожарного режима в РФ» (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) п.23.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» раздел 7, : п. п. 7.1 - 7.3,7.5,7.6,7.8,7.10. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

		«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»: п. п. 5.1, 5.5, 5.9, 5.13, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.3.4, 6.4.5, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 7.1.3-7.1.6, 7.2.1. СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. п. 3.1-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.7, таблицы № 1, 2. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» п.п. 6.1.10, 6.1.16, 6.1.22, 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.10, 6.2.13, 7.4, таблица 7.2	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	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» 6.1.4, 6.3.1, 6.6.36, 6.6.37	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон Российской Федерации от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; Правила противопожарного режима в РФ»	Выполняется

	<p>(утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) пункты 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 13, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 41, 42, 43, 50, 54, 60, 392-394, 395-404, 406-409, приложение-1; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" пункты 2, 3, 9, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 26, 27</p>	
--	---	--