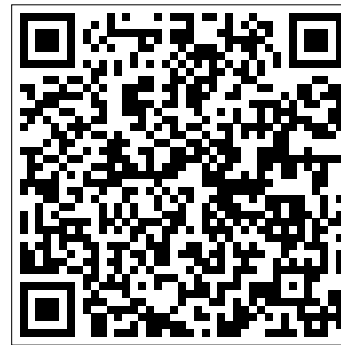


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» августа 2024 г.

Регистрационный № 74-08-2024-013647



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Сеть газопотребления водогрейная котельная

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МИХЕЕВСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ
КОМБИНАТ"

(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: 1037401531804

ИНН: 7428007317

Место нахождения объекта защиты:

457218, обл. Челябинская, р-н. Варненский, п. Красноармейский, промзона.

Владение 1, стр. 20

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

14.10.2014

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	600

1.6.	Объем здания, куб. м	3240						
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)	Не имеет						
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 дымоудаления: совмещенная с системой вентиляции, автоматическая, с активной и пассивной защитой. 2. Автоматическая пожарная сигнализация: С2000-КПБ, извещатели: ИП-212-34А, 3. Тип СОУЭ – 2, оповещатели: «Выход», ИПР-513-3А, 4. Внутренний пожарный водопровод – смонтирован. 5. Наружное пожаротушение осуществляется от 4 ПГ, установленных на кольцевом противопожарно-хозяйственном водопроводе.						
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">Оценка 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> <p align="center">отсутствуют</p>							
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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ст.69 Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 4.3, 4.18, 4.20; разделы 6.1, 6.2, 6.3, 6.7, 6.10.5, 7, 8.2 СП 4.13130.2013 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288; раздел 5 СП 62.13330.2011* (актуализированная редакция СНиП 42-01-2002), утвержден Приказом Минрегион России от 27 декабря 2010 г. N 780 и введен в действие с 20 мая 2011; п.5.13, 5.22 СП 89.13330.2016 (актуализированная редакция СНиП II-35-76) утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 декабря 2016 г. N 944/пр и введен в действие с 17 июня 2016 г.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст.62, ст.99 Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 48 – 51, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 5.3, 5.4, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17; разделы 4, 6, 8, 9, 10, 11 СП 8.13130 утвержден и введен в действие Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст.98 Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п.48 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 7.1, раздел 8.2 СП 4.13130.2013 утвержден и введен в действие</p>	Выполняется

		Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.5, 52, 57, 58, 59, 87, 88, 137 Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 2(1),13.,14.,15. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 4.5.,4.6., 4.7., 5.2.2., 5.2.4., 5.2.6., 5.2.7., 5.2.8., 5.3.3., 5.4.3., 5.4.4., 5.4.8., 5.4.16., 6.2.1, 6.7.1; разделы 6.1, 6.6, 6.7 СП 2.13130.2020 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 12.03.2020 N 151; п. 6.4, раздел 7 СП 89.13330.2016 (актуализированная редакция СНиП II-35-76) утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 декабря 2016 г. N 944/пр и введен в действие с 17 июня 2016 г.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.5, 52, 53, 54, 84, 89 Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 14., 16., 17.,23., 25., 26., 27., 28., 31, 36., 37. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 4.2., 4.1.5., 4.2.3., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.12.-4.2.16., 4.2.18.-4.2.25., разделы 4.3. 4.4, 6.1, 7.1, 7.13, 8.1-8.3, 8.6. СП 1.13130.2020 Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194; раздел 6 СП 89.13330.2016, (актуализированная редакция СНиП II-35-76) утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 декабря 2016 г. N 944/пр и введен в	Выполняется

		действие с 17 июня 2016 г.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 5, 52., 90. Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 122, 286 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; раздел 7 СП 4.13130.2013 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.5, 52, 54, 56, 60, 61, 62, 68, 81, 83-86, 90, 91, 103, Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 13, 14, 37, 41, 42, 43, 48 – 51, 54 – 56, 60, 77, 124, 125, Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 5.1, 5.3-5.5; разделы 3, 4, 5, 6, 7. СП 3.13130.2009 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173; разделы 5, 6, 7.1, 7.2, 7.5. СП 484.1311500.2020 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582; п. 712, 15.23 СП 89.13330.2016 (актуализированная редакция СНиП II-35-76) утвержден приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 16 декабря 2016 г. N 944/пр и введен в действие с 17 июня 2016 г.; разделы 5 – 8 СП 7.13130.2013 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 21 февраля 2013 года N 116; п. 4.2.1-4.2.5, 4.2,7, 4.2.8, 4.2.10; раздел 4.1 СП 10.13130 утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 27.07.2020 N 559.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	ст.52, 82, 54, 56, 83 – 86, 91	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>Федеральный закон. N 123-ФЗ от 22 июля 2008 г; п. 51., 52., 54., 56 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 5.2, раздел 6.1, 7.1 СП 484.1311500.2020. утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 31.07.2020 N 582.</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2(1), 3, 4 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; п. 1 – 27 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806</p>	<p>Выполняется</p>