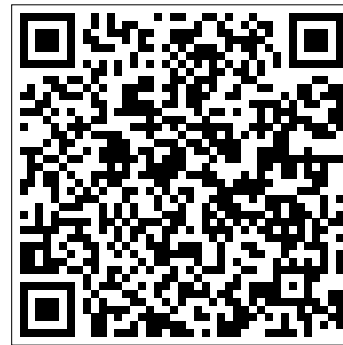


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» ноября 2024 г.

Регистрационный № 27-08-2024-018898



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХАБАРОВСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХАБАРОВСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"**

(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: 1022701194560

ИНН: 2702032110

Место нахождения объекта защиты:

680020, край Хабаровский, г Хабаровск, пер Облачный, Дом 3

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

01.01.1996

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	576

1.6.	Объем здания, куб. м	16282							
1.7.	Количество этажей	7							
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 противопожарной сигнализации система сигнализации 2. Система оповещения при пожаре 3. Внутренний противопожарный водопровод 4. Огнетушители ОУ, ОП							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, гл.16, ст. 69; СП</td> <td>Выполняется</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, гл.16, ст. 69; СП	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1, гл.16, ст. 69; СП	Выполняется							

		4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 таб. 1, п. 4.4. – 4.13, п.4.15.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2, табл.2, п.5.10, п. 5.17, п.8.8 - 8.9, п.8.13-8.14 Требования пожарной безопасности, утверждён приказом № 225 МЧС России от 30 марта 2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1 ч.1 ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, п.8.6-8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 1,3 ст. 57, 58, 80, 87 (табл. 21-23) СП 2.13130.2020 Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Приказ МЧС РФ от 12.03.2020 № 151 п.5.2-5.3, п.5.4.5, п.5.4.10, п.5.4.16, п.6.7.17, табл. 6.13, 6.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.1.1-5.1.2, п.5.2.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 5.2.6;</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.п.1-5,9 ст. 52 , ст.53,ст. 54,ст. 55, п.п.1,2,3,5,ст. 59 ; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.2.1 - 4.2.22, п.4.2.25, п.п. 4.3.1 - 4.3.8, п.4.3.11-4.3.12, п.п. 4.4.1.- 4.4.9, п.п. 4.4.11- 4.4.12, п.4.4.16, п.п. 4.4.22-4.4.23, п. 5.1.3, п.п. 5.2.1- 5.2.2, п.п. 7.1.1-7.1.10, п. 7.2.1 -7.2.19 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.2.19, п.п. 4.3.4-4.3.5, 5.1.2, 5.1.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п.7.3, п.7.5, п.7.13, п.7.14; п.7.16</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 54, 62, 83, 84; 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п. 3.1 – 3.5, п.4.1- 4.2, п. 4.4, п. 4.6 - 4.8, п.5.1- 5.5, п. 7; табл. 1, табл. 2.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п. 5.1-5.2, п.5.5-5.9, п.5.11-5.22, п.6.1.1 - 6.1.6.5, п. 6.2.1 – 6.2.12, п.6.5.1-6.5.4, п.6.5.2, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.5, 6.6.7, п. 6.6.11, п.п.6.6.15- 6.6.16, п.6.6.27,п. 6.6.32, п.6.6.36, приложение А, СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>требованиях пожарной безопасности», статьи 52, 54, 83 (ч. 4, 7); 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</p> <p>Нормы и правила проектирования», п.п. 7.1.1 - 7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4; п.7.5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности», п. 3.5</p>	
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	<p>Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ, статья 5; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, п.п. 2-5, п.9, п.10, п. 12-17, п.21-27, п.29, п.30, п.32, п.35, п.36, п.37, п.42, п.43, п.48, п.п. 54-56, п.60, п. 65, п.п.392-394, п.395, п. п. 397-404, п. 406, п.407</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 п.2-3, п.5, п.8-19, п.231-32, п.34-37, п. 40-43, п.48-50, п.54-57, п.60, 63, 65, 67, п.70-73, п.75, п.88-92, п.337-372, 397-404, п.406-407, п.409</p>	Выполняется