

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

«02» марта 2022 г.

Регистрационный № 27-08-2022-001236



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание торгово-развлекательного комплекса Дальневосточного открытого  
акционерного общества по производству изделий и электронной техники  
"Дальэлектрон"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Дальневосточное открытое акционерное общество по производству изделий  
электронной техники "Дальэлектрон"

(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: 1022701407629

ИНН: 2702010959

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):

01.01.1983

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	12982
1.6.	Объем здания, куб. м	71693
1.7.	Количество этажей	4

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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 пожарной сигнализации (адресная) Система оповещения и управления эвакуацией людей - Тип 3 Наружный и внутренний противопожарный водопровод Система пожаротушения							
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>Оценка пожарного риска на объекте защиты проведена 21.02.2022 г. Расчетное значение уровня пожарного риска составляет <math>1,315 \cdot 10^{-7}</math>, что не превышает допустимое значение одной миллионной в год, установленное частью 1 статьи 79 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска на объекте защиты не требуется</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">Возможный ущерб от пожара имуществу третьих лиц практически исключен</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> </td> <td> </td> <td> </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			
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 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) статьи: 69 (часть 1) СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288) (ред. от 14.02.2020 г.) Пункты 4.3., 4.4., 4.11., 4.12.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) статьи: 62 СП 8.13130 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" Пункты: 8.8., 8.9., 8.12., 8.13., 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 90 (часть 1, п. 1) СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288) (ред. от 14.02.2020 г.) Пункты: 8.1.	Выполняется

		(подпункты: "б"), 8.6., 8.7., 8.8., 8.9.,8.10., 8.12., 8.13.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 57, 58, 80 (части: 1, 3), 87 (части: 1,2,3,5,6,7,9,10,11), 88 (части: 1,2,3,5,6,7,14,19), 137 (части: 1, 2,4,6) - Выполняется СП 2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 г. № 151) Пункты: 5.2.2., 5.2.4., 5.2.5., 5.2.7., 5.3.5., 5.4.7., 5.4.8, 5.4.9., 5.4.10., 5.4.20 - выполняются Пункты: 5.4.2, 5.4.3 - не выполняется	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 52 (пункты: 1,2,3,4,5,6,9), 53, 54 (части: 2), 55 (части: 1, 2), 56 (части 1), 59 (пункты 1, 2), 89 (части 1, 2,3,5,7,8,10,11, 12,14) - выполняется СП 1.13130.2020 "Свод правил "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020 г. № 194) Пункты: 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24., 4.3.1, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.12, 4.4.15,	Не выполняется

		7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.5, 7.13.1, 7.13.2 - выполняется 4.2.7, 4.3.4, 4.2.19, 4.3.3, 7.6.4 - не выполняется	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 90 (части: 1 (пункт 2), 2) СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288) (ред. от 14.02.2020 г.) Пункты: 7.1., 7.3, 7.4, 7.5, 7.10, 7.11, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 51, 54 (части: 1), 56 (части: 2 (пункты 1,2), 83 (части: 1,4,5,6,7,9), 84 (части: 1, 2, 3,4, 7, 8,10, 11), 91, 103, 138 (части: 1, 2, 7) СП 3. 13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3 СП 5.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила	Выполняется

		<p>проектирования" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 175, ред. от 01.06.2011 г.) Пункты: 1.2, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.5, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.14, 13.3.16, 13.3.17, 13.5.1, 13.5.2, 13.5.3, 13.5.5, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.19, 13.15.20 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 21.12.2013 № 116) (ред. от 12.03.2020 г.) Пункты: 6.1, 6.10, 6.14, 6.23, 6.24, 8.5</p>	
4.8.	<p>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>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 83 (части: 4) СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173) Пункты: 3.5 СП 5.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 175, ред. от 01.06.2011 г.) Пункты: 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7., 13.14.8, 13.14.9,</p>	Выполняется

		13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ред. от 30.04.2021 г.) Статьи: 5 (части: 3) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (ред. от 31.12.2020) Пункты: 2,3,4,5,9,10,11,12,13,14,15,16 (подпункты: Б, Г, Д, Е, Ж, З, К, Л, М, Н, О), 17, 20, 22 (подпункты: а, г), 23, 24, 25, 26, 27, 8, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 73, 77, 103, 104, 107, 108, 286, 287, 288, 293.	Выполняется