

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» июля 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-010300



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБАЛТИЙСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД "ЯНТАРЬ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИБАЛТИЙСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД "ЯНТАРЬ"**

(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: 1023901861213

ИНН: 3900000111

Место нахождения объекта защиты:

236005, обл Калининградская, г Калининград, туп Транспортный, Дом 10

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

01.01.1945

(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	III
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	12						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1577						
1.6.	Объем здания, куб. м	17904						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	АПС, СОУЭ (2 тип), АУПТ, наружный и внутренний водопроводы						
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">На объекте защиты значение индивидуального пожарного риска, исходя из рассмотренных сценариев пожара не превышает допустимых значений, установленных Федеральным законом РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке и составляет $2.592 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4 ст. 4, ст. 69, п. 5. ч.1 ст. 80 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3 ст. 8, п. 1 ст. 17 Федеральный закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 4.3, п. 4.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 4 ст. 4, ст. 62, п. 1 ст. 68 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6 ст. 17 Федеральный закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 48, 49 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 4.1 -4.3, п. 4.5, п. 5.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"; п. 5.10 СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	п. 4 ст. 4, п.1 ч.1 ст. 90	Выполняется

	пожарной техники	<p>Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5 ст. 8, п. 6 ст. 17 Федерального закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 65, 71, 72 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 7.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>п. 4 ст. 4, п.1,5,6 ст. 52, ч.2 ст. 55, ст. 57, ст. 58, ч. 1.2,5 ст. 59,ст. 87, ст. 88, п. 1-3,5,6 ст.134, п. 1-6 ст. 137 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 1,2 ст. 8, п.2,3 ст.17 Федерального закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 13,15,25 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 5.2.2-5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.4.16, п. 5.4.20, п. 6.6.1 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 4.1, 4.2, 4.16, 4.18, 4.19, 4.20, 5.1.4, 5.6.4 СП 4.13130.2013 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным решениям" п. 4.1, 6.1, 6.2, 6.12 СП 7.13130.2013 "</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>п. 4 ст. 4, п. 1-5,9,10 ст.52, ст. 53,ст. 54, ст. 55, ст. 60, ст. 61, п.1 ч.1 ст. 80, п. 8,10,11,14 ст. 89 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4 ст. 8, п. 4 ст. 17 Федеральный закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 26, 27, 28, 30, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 4.1.2, 4.1.5, 4.1.7, 4.2.2 - 4.2.9, 4.2.11 - 4.2.22, 4.2.24 - 4.2.25, 4.3.1 -4.3.8, 4.3.12, 4.4.1 -4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.13.2 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п. 8.5 СП 7.13130.2013 " Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 4 ст. 4, ст. 55, п. 3,4 ч. 1 ст. 80, ч. 1 ст. 90 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5-7 ст. 8, п. 6 ст.</p>	Выполняется

		<p>17 Федеральный закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.10, 7.11 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным решениям"; п. 4.8 СП 17.1313.2017 "Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76"</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>п. 4 ст. 4, п. 3 ст. 52, ст. 54, ст. 56, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5 ст. 17 Федерального закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 10, 50, 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 3.1 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 "Система оповещение и управления эвакуацией людей при пожаре"; п. 4.4, 4.8, табл. 1,3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками</p>	Выполняется

		<p>пожаротушения и системой пожарной сигнализацией.</p> <p>Требований пожарной безопасности"; п. 8.1.1, 9.1.1, 12.1.1, 12.2, 13.1.1, 13.1.9 - 13.1.12, 13.2.1, 13.3.1 - 13.3.4, 13.3.6 - 13.3.9, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.17, 13.3.18, 13.4.1, 13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13, 13.15.1 - 13.15.21, 14.1, 15.1, 15.2, 15.5, 15.6, 15.9, 15.10, 16.1 - 16.3, 17.1 - 17.4</p> <p>СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования";</p> <p>п. 4. 1 - 4.3, 4.5, 5.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"; п. 1.4, 7.6</p> <p>СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"</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>п. 4 ст. 4, п. 3 ст. 59, п. 4-5, ст. 83 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 10, 42, 51 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479; п. 14.1 - 14.5 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п. 6.1 - 6.6, раздел 7 ГОСТ Р 59638</p>	Выполняется

		Системы пожарной сигнализации; п. 6.1 - 6.7, п. 7 ГОСТ Р 59639 Системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 37 Федерального закона № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" от 18.11.1994; п. 4 ст. 4, ч.5 ст. 6, ч. 9 ст. 52, ст. 60, ст. 64 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7 ст. 17 Федеральный закон № 384 - ФЗ от 30.12.2009 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п. 1-16, 21-30, 32, 35-37, 41-43, 48-50, 54, 55, 60, 392-394, 395-397, 400, 402, 403, 406, 407, 49, 412, 413, приложение 1,2 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479;	Выполняется