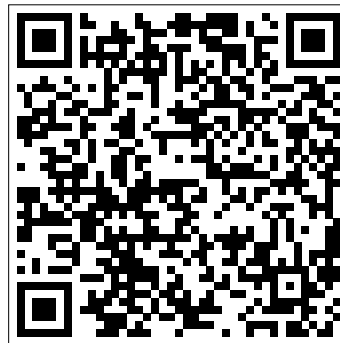


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» марта 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-004612



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание заводоуправления

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АБ ИНБЕВ ЭФЕС"

(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: 1045003951156

ИНН: 5020037784

Место нахождения объекта защиты:

630541, обл Новосибирская, р-н Новосибирский, п Элитный, ш Советское, Дом 1

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

14.04.2003

(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	C1
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	1080

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	15768
1.7.	Количество этажей	5
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)	<p>АПС на базе ППКО «Рубеж-08» сост. из блока центр. Процессорного (БЦП), сетевых контроллеров шлейфов сигнализации (СКШС) и сетевых контроллеров исполнительных производств (СКИУ). На объекте используются: - дымовые пожарные извещатели (ПИ) ИП 212-3С; - извещатели пламени «Спектрон 101 ПН, 101Н»; - дымовые линейные извещатели «Спэк-2210»; - извещатели тепловые ИП 101-1а - извещатели тепловые линейные PSCN-68-EPS. Проектом предусмотрены ручные ПИ типа ИПР-3СУ. Дата ввода в эксплуатацию АПС – 2003 год. СОУЭ при пожаре 3-го типа. Прим. светоуказатели «Выход» типо НБО 220В «Оазис». Для речевого оповещения исп. звукоусиленная аппаратура фирмы «Inter-M». Прим. звуковые оповещатели CS-03, CS-10 потолочного исполнения; SWS-03, SWS-10, HS-20 настенного исполнения фирмы «Inter-M». Комплекс зданий разделен на 9 зон: 1 зона-помещения АБК. Дата</p>

			<p>ввода в эксплуатацию СОУЭ – 2003 год. АУПТ устан. на 5 этаже АБК в помещении архива, предусматривает прим. автоматической модульной установки пожаротушения тонкораспыленной водой с модулями пожаротушения МУПТВ-12-ГЗ-ВД-ТУ 4854-501-96450512-2010 (торг. марка «ТРВ-Гарант»), предназн. для локализации и тушению пожара класса «А». Способ тушения в помещении - по поверхности. Дата ввода в эксплуатацию АУПТ – 2017 год. ПК ВПВ в количестве 15 шт.</p>
2.	<p><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>Значение индивидуального пожарного риска для людей находящихся на объекте защиты «Здание административно-бытового корпуса АО «АБ ИнБев Эфес» в г.Новосибирске, согласно отчета по оценке пожарного риска от 22.08.2022г., составляет $0,48 \times 10^{-6}$ год⁻¹, полученное значение не превышает 1×10^{-6} год⁻¹, что соответствует требованию статьи 79 ФЗ №123-ФЗ.</p>			
3.	<p><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>Здания застрахованы от воздействия пожара в Акционерном обществе «ВСК». Страховой полис №15210Н8000088 от 25.08.2015г.</p>			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>		<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не</p>

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункт 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Части 1 и 2 статьи 68 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты с 4.1 по 4.3; 8.1; 8.3; с 8.4 по 8.7; 8.9; 8.10; с 8.12 по 8.14; с 10.1 по 10.6; 10.10; 10.11 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пункты 2.11; 2.13-2.15; с 2.19 по 2.21; 2.23; 2.25; 4.1; 4.3-4.6; 8.1; 8.3; 8.5; 8.6; 9.1; 9.4; 9.6; 9.27-9.29; 9.31 СНИП 2.04.02.-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Подпункт 1 пункта 71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об	Выполняется

		<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Пункты 7.1; 8.1; 8.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Части 1 и 2 статьи 30; части с 1 по 3; с 5 по 7; с 9 по 11 статьи 87 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 4.1; 4.2; 4.17; 5.6.4; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Пункты 4.3; 4.6; 5.2.2; 5.2.5; 5.2.7; 6.6.1; таблица 6.9; абзац 5 пункта 5.4.5; абзац 2 пункта 5.4.16; абзац 1 пункта 5.4.18. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Пункты 1.7; 1.8; подпункт 1 пункта 1.14; 1.15; 1.83; 3.1. СНИП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» Пункты 1.1; с 1.3 по 1.7; 1.13; 1.22; 3.1 СНИП 2.09.04-87 «Административные и бытовые здания»</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Часть 1; пункты с 1 по 3 части 2; часть 3 и часть 4 статьи 53; статья 89 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от</p>	Выполняется

		<p>30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункт 23; подпункты а, б, в, г, д пункта 27 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Пункты 4.1.3; 4.2.1; 4.2.2; с 4.2.5 по 4.2.7; 4.3.2; 4.3.4; с 4.4.1 по 4.4.3; 4.4.6; 4.4.7; 4.4.10; 8.3.2; 8.3.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Пункты 1.90; 1.91; 1.93; 1.94; 1.96; 1.97; 1.101; 1.102; 1.104; 1.105; 1.109. СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» Пункты 1.14; 1.18; 1.19 СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения»</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 4.1.2 и 4.1.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Пункты с 7.1 по 7.4; 7.6; 7.7; 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной)	<p>Части с 4 по 6; пункт 7.1 части 7; части 9 и 10 статьи 83; пункты 1, 4, 6 части 1; части 3 и 4; части с 6 по</p>	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

11 статьи 84, статья 54
Федерального закона от 22.07.2008
N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021)
"Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности" Пункты 3, 8, 11, 12;
15. Приложения №1,3,5 и 6
Постановления Правительства РФ
от 01.09.2021г. №1464 «Об
утверждении требований к
оснащению объектов защиты
автоматическими установками
пожаротушения, системой
пожарной сигнализации, системой
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре»
Пункты с 4.1 по 4.5; с 5.1.1 по
5.1.4; 5.1.6; с 5.1.9 по 5.1.14; с 5.4.1
по 5.4.5; с 5.4.8 по 5.4.11; 13.1.1; с
13.1.10 по 13.1.12; 13.2.2; 13.3.1;
13.3.2; 13.3.4; 13.3.8; 13.3.10;
13.3.12; 13.4.1; 13.13.1; 13.13.2;
13.14.1; с 13.14.4 по 13.14.6; с
13.14.8 по 13.14.10; 13.14.12; с
13.15.2 по 13.15.4; 13.15.7;
13.15.11; 13.15.13; 13.15.14;
13.15.17; с 15.1 по 15.3; 15.10; 16.1;
16.2; с 17.1 по 17.3; Приложения «А
и Б», Таблицы 5.1; 5.2 и 5.3. СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения автоматические.
Нормы и правила проектирования»
Пункты с 3.1 по 3.3; 3.5; 4.1; 4.2;
4.4; 4.7; 4.8; 5.1; 5.3; Таблицы 1 и 2.
СП 3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при пожаре.
Требования пожарной
безопасности» Пункты 1,2 с 4 по
10; 14; Таблица №1 НПБ 110-03

		<p>«Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» Пункты с 3.1 по 3.6; с 3.9 по 3.15; 3.17; с 3.21 по 3.24; с 3.26 по 3.27; 4.1; 5.1; Таблица №1 и Таблица №2. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» Пункты с 3.1 по 3.5; с 4.1 по 4.4; 4.7; 4.8; с 6.1 по 6.6; 6.9; с 11.1 по 11.5; с 12.1 по 12.6; с 12.9 по 12.12; 12.15; 12.16; с 12.18 по 12.22; 12.24; с 12.28 по 12.31; 12.33; с 12.36 по 12.43; с 12.45 по 12.50; с 12.52 по 12.59; с 12.61 по 12.69; 12.71; 12.72; с 14.1 по 14.6; 14.8; 14.9; с 15.1 по 15.3. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. 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>Статья 83 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 14.1; 14.3 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты с 13.1 по 13.4; 13.6 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Пункты 3; 4; 13; 14; 16; 23; 26; 27; 32; 35; 36; 37; с 48 по 50; 54; 60 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации.	
-----------------------------------	--	--