

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«18» июля 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-011963



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Акционерное общество "ГИДРОМАШСЕРВИС"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Акционерное общество «ГИДРОМАШСЕРВИС»**

(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: 1027739083580**

**ИНН: 7733015025**

Место нахождения объекта защиты:

**125252, г Москва, ул Авиаконструктора Микояна, Дом 12**

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

**01.08.2011**

(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>	
1.1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.2.	Степень огнестойкости	II
1.3.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.4.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.5.	Высота здания, м	32
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2067

1.6.	Объем здания, куб. м	5789
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)	АПС, СОУЭ 3 тип, АУПТ, Система противодымной вентиляции, Наружный противопожарный водопровод с ПГ, внутренний противопожарный водопровод с ПК
<b>2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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)		Dопустимая величина индивидуального пожарного риска - 1•10-6. Расчётная величина индивидуального пожарного риска – 1,994 • 10-7. На объекте предусматривается адресная автоматическая пожарная сигнализация. На объекте предусматривается система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. На объекте предусматривается автоматическая установка пожаротушения. На объекте предусматривается система противодымной вентиляции. Выполнение требований технических регламентов по помещениям объекта защиты, принятых в соответствии с Федеральным законом от «О техническом регулировании», обеспечивается (Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 6. Часть 1, подпункт 1). Для обеспечения допустимого уровня пожарного риска на объекте защиты организован комплекс организационных мероприятий, включающий: - реализацию норм и правил пожарной безопасности, а также установление противопожарного режима на объекте защиты; - организацию обучения работников правилам пожарной безопасности; - разработку инструкций по мерам пожарной безопасности и по действиям людей при возникновении пожара; - порядок хранения веществ и материалов; - выбор видов (типов), количества, размещения (монтажа) и порядка обслуживания систем противопожарной защиты: АПС, СОУЭ, АУПТ, ДУ.
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов	

			страхования)
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ч. 1 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. №1) п. 4.3 таблица 1, п. 4.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ч. 1,2,3 ст. 68 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.2, п. 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ч. 6 ст. 63, п. 1 ч.1 ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. №1) п. 8.1, п. 8.6	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, п. 1, 5 ст. 52, ч. 1, 2 ст. 53, ч. 1,2 ст.57, ст. 58, ст. 59, ч. 1, 3 ст. 80, ч.ч.1, 2, 3, 5, 6, 7, 17, 19 ст. 88 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.6.7.1, п. 6.6.1 табл. 6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. №1) п. 5.1.2, п. 5.6.4</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4 ст. 5, ст. 53, ч. 1 ст. 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2, 4.1.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 7.13.2</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ч. 1 ст. 90, ст. 106. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм. №1) п. 7.1	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ст. 54, ч. 1 ст. 62, ст. 83, ч.ч. 1, 2, 3, 4, 7- 11 ст. 84, ч. 1, 3, 6-9 ст. 85, ч.ч. 1-3 ст. 86 СП 3.13130.2009 «Свод правил.</p> <p>Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: пп.: 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 5.3; раздел 6; 7; табл. 1; табл. 2 СП 5.13130.2009 «Свод правил.</p> <p>Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: пп.: 13.1.10; 13.1.11; 13.1.12; 13.2.2; 13.3.2; 13.3.12; 13.4.1; 13.6.1; 13.13.1; 13.13.2; 13.13.3; 13.14.1; 13.14.2; 13.14.4; 13.14.5; 13.14.7; 13.14.9; 13.14.10; 13.14.11; 13.14.13; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.12; 13.15.13; 14.1; 14.3; 15.1; 15.5; приложение А СП 7.13130.2013</p> <p>«Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п.: 6.1, 6.8, 6.9, 7.2, 7.8, 8.1. СП 8.13130.2020</p> <p>«Свод правил. Системы противопожарной защиты</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности»: п.п.: 5.2, 5.17, 8.8, 8.9 СП 10.13130.2009</p> <p>«Свод правил. Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»: п.п.: 4.1.1; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.13; 4.1.16; табл. 1; табл. 3.	
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 4 ст. 4, ст. 54, ч. 1 ст. 62, ст. 83, ч.ч. 1, 2, 3, 4, 7- 11 ст. 84, ч. 1, 3, 6-9 ст. 85, ч.ч. 1-3 ст. 86, ч.1, 2, 3 ст. 103	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 27.12.18 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.2, ч.4 ст.4, ч.1 ст.5, ч.3 ст.5, ч.5 ст.6, ч.1 ст.27, ч.2 ст.27, ч.3 ст.27, ч.2 ст.28, ч.1 ст.32 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". (пункты: 2, 3, 4, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 23, 26, 27, 28, 30, 32, 35, 36, 41, 42, 48, 49, 50, 51, 56, 60, 88, 89, 90, 121, 130, 132, 286, 288, 293, 372, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 401, 406, 407, 409, 413 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной	Выполняется

опасности» п. 4.2, п. 5.1, таблица 1.