

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» августа 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-013469



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание цеха тяжелых станков с пристройкой 36-метрового  
пролета цеха № 4 Публичного акционерного общества "Тяжстанкогидропресс"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЯЖСТАНКОГИДРОПРЕСС"**

(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: 1025401298856

ИНН: 5403101628

Место нахождения объекта защиты:

630024, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Сибиряков-Гвардейцев, Дом 50

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

22.05.1948

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	22
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	34542

1.6.	Объем здания, куб. м	624729
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)	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)	<p>Внутренний противопожарный водопровод: Цех № 13-13ПК, цех № 5 - 6ПК, цех № 11-9ПК, цех № 4 - 4ПК Наружное противопожарное водоснабжение предусматривается из искусственных водоисточников - пожарных гидрантов. Забор воды для целей пожаротушения предусмотрен от 4- пожарных гидрантов, с учетом подачи воды на пожаротушение любой точки здания и прокладки рукавных линий длиной не более 200 м в твердом покрытием.</p> <p>Пожарные гидранты расположены по периметру территории по адресу: г. Новосибирск, ул. Сибиряков -Гвардейцев.50. Здание оборудовано системой оповещения (СОУЭ) 1-го типа.</p>
2.	<p><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>	
Оценка пожарного риска не проводилась		
3.	<p><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</p>	

страхования)

Оценка возможного ущерба от пожара не проводилась, так как нет угрозы третьим лицам. ФЗ-123 ст. 64 п. 1 п.п. 2.

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 № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 69 п.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 68 п.1, 2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.3, 8.8, 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4. п. 4, ст. 90 п.1 пп.1 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479 п. 49, 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 57, ст. 80 п. 1, ст. 87 п. 1, 2, табл. 21, 22,	Выполняется

	опасности	23	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 53 п.1, ст. 89 п. 1 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479 п. 27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, 90 п.1 пп 1, 2, 3 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479 п. 26, 71, 72	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 62 п.1, ст. 86 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479 п. 49, 50, 54	Выполняется
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	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 п. 4, ст. 59 п.3	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 № 1479 п. 3, 4, 5, 9, 12, 16 (е, н), 23, 32, 35, 41, 60, 73, 121, 123, 130, 392, 395, 403, 404, 409, 413. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	Выполняется