Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» июля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-012480



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственность «Мултон Партнерс»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО "Мултон Партнерс"

(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: 1025202617461

Место нахождения объекта защиты:

620134, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Ангарская, Строение 77

ИНН: 7701215046

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

14.10.1977

(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)

No	Наименование разде	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	9828
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	135594

]	
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	1 1	АБК - АПС адресного типа;
	(системы противодымной защиты, пожарной	установки пожаротушения
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	газового, СОУЭ 3-го типа;
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	ВПВ; НПВ кольцевая сеть.
	противопожарные водопроводы)	Производство, склад - АПС
		адресного типа; установки
		пожаротушения
		спринклерного, порошкового
		типов; СОУЭ 3-го типа; ВПВ;
		НПВ кольцевая сеть. газовая
		кательная - АПС адресного
		типа; СОУЭ 2-го типа; ВПВ;
		НПВ кольцевая сеть
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	<u>ая на объекте защиты</u>
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного	риска. В разделе указываются
	расчетные значения пожарного риска, а такж	се комплекс выполняемых
	дополнительных инженерно-технических и орган	изационных мероприятий для
	обеспечения допустимого значения уровня по	
	перечень и тип систем противопож	сарной защиты)
	не проводился	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу	третьих лиц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственн	ной оценки возможного ущерба
	имуществу третьих лиц от пожара, либо привод	цятся реквизиты документов
	страхования)	
Оце	енка возможного ущерба имуществу третьих лиц от	пожара Договор страхования:
	страхование гражданской ответственности за причи	
СТ	рахование ответственности товаропроизводителей,	продавцов и исполнителей от
0	1.06.2023 года по страхованию гражданской ответст	гвенности и ответственности
T	оваропроизводителя № RU23CM000102131. Страхо	овщик СПАО «Ингосстрах».
П	очтовый адрес: Россия, 115035, Москва, ул., Пятни полис № 453-068958/23	цкая, д. 12, стр. 2. Страховой
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	обеспечению пожарной
''	безопасности, выполнение которых должно	_
	Защиты	S S CALL MAN AND COMMING OF THE STATE OF THE
	- Januarian	
		l

	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	п. 3.32, табл. 1; п. 3.34. СНиП II-89–80 «Генеральные планы промышленных предприятий»; ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68, табл. 9 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2.14, табл. 7 и 8; п. 2.15, п. 8.5; п. 8.16; п. 8.46 СНиП 2.04.02-84;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.46 СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.19 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89, ст. 134 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; статьи 37 Федерального закона от 21.12.1994	Выполняется

		г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 4.2.1, 6.1, 6.2, 6.4 ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля; п. 5, п. 48 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»; ст. 37 Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; табл. 1, табл. 2 НПБ 104–03; табл. 3 НПБ-110-03.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.:8.1., 8.3, 8.9, 8.14. СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СНиП 21-01-97«Пожарная безопасность зданий и сооружений», СНиП 2.09.04-87*«Административные и бытовые здания»; табл. 2, табл. 3 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»; табл. 2 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	п. 4.71, 12.45, 12.48, 12.49, 12.54, 12.55.,13.1.* НПБ 88–2001«Установки пожаротушения и сигнализации.	Выполняется

	с инженерными системами	Нормы и правила	
	зданий и оборудованием,	проектирования». п. 9.1.1. НПБ	
	работа которого	75–98 «Приборы приемно-	
	направлена на	контрольные пожарные. Приборы	
	обеспечение безопасной	управления пожарные. Общие	
	эвакуации людей, тушение	технические требования. Методы	
	пожара и ограничение его	испытаний».	
	развития		
4.9.	Oppositionito	100 40 00 07 0000	_
7.2.	Организационно-	123-ФЗ от 22.07.2008г.	Выполняется
٦.۶.	технические мероприятия	123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о	Выполняется
7.2.	'		Выполняется
T. <i>J</i> .	технические мероприятия	«Технический регламент о	Выполняется
7.7.	технические мероприятия по обеспечению пожарной	«Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
7.7.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановление	Выполняется
7.2.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановление Правительства РФ от 16 сентября	Выполняется
7.2.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении	Выполняется