## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» февраля 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-002483



### ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГЛАВНОЕ ПРОМЫШЛЕННО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"

(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: 1212400032844

<u>12400032844</u> ИНН: <u>2464157703</u>

Место нахождения объекта защиты:

### край Красноярский, г Норильск, ул Ветеранов

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

#### 15.06.1978

(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 раздела		
п/п			
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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5630	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	76011	

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)	ВН 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)	Система автоматической пожарной сигнализации, оповещения управления эвакуацией людей при пожаре по проекту 11-20-ПС, разработанному ООО «ПРОМЕТЕЙ». Монтажные работы проводились «АО «Предприятие УИС «ГПСУ» (с 20.05.2022 г. По 20.06.2022 г.) Пульт контроля и управления охранно-пожарный «С2000-М», блок контроля и индикации «С2000-БКИ», контроллер адресный двухпроводной подсистемы «С2000-КДЛ», блок защиты сетевой «БЗС», блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ», извещатель пожарный дымовой адресный ДИП-34А-03, извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-3АМ исп.01, извещатель пожарный дымовой линейный адресный «С2000-ИПДЛ исп.60», блок искрозащитный «С2000-Спектрон-ИБ», извещатель пожарный пламени ИК адресный «С2000-Спектрон-207-Ехі», извещатель пожарный пламени ИК адресный «С2000-Спектрон-207-Ехі», извещатель пожарный пламени ИК адресный «С2000-Спектрон-207-Ехі», извещатель пожарный пламени ИК адресный «С2000-Спектрон-207», извещатель пожарный ручной

1		взрывозащии	цённый «С2000-С	
	пектрон-512-Exd-M-ИПР-А»			
		оповеща	тель охранно-	
		пожарный (	световой (табло)	
		ЛЮКС-	-24 «Выход»,	
		оповеща	тель охранно-	
		пожарный (	световой (табло)	
		ЛЮКС-2	24 «Стрелка»,	
		оповеща	тель охранно-	
		пожарн	ый звуковой	
	Маяк-24-3М, оповещате свето-звуковой			
взрывозащищённы Устройство коммута			ищённый ЗОВ,	
			коммутационное	
		УК-ВК/0	04. Для целей	
		пожаротуг	цения в здании	
	предусмотрен внутренний			
	противопожарный водопрово			
	и первичные средства			
	пожаротушения			
		(огне	тушители)	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(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)			
Оценка не проводилась				
	!		yl)	
3.				
3.	Оценка возможно	Оценка не проводилась	ц от пожара	
3.	Оценка возможно (Заполняется самостоятель	Оценка не проводилась го ущерба имуществу третьих лиг	ц от пожара озможного ущерба	
3.	Оценка возможно (Заполняется самостоятель	Оценка не проводилась го ущерба имуществу третьих лип ьно, исходя из собственной оценки во	ц от пожара озможного ущерба	
	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	Оценка не проводилась  го ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи	ц от пожара озможного ущерба ты документов	
	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба	Оценка не проводилась  го ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась.	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне	Оценка не проводилась  го ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. но пожарной	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне	Оценка не проводилась  го ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечени	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. но пожарной	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне	Оценка не проводилась  то ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечивать защиты	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. но пожарной гься на объекте	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне безопасности, выполнен Наименование	Оценка не проводилась  то ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечивать защиты  Реквизиты нормативных правовых	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. но пожарной	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне безопасности, выполнен Наименование противопожарного	Оценка не проводилась  то ущерба имуществу третьих лить но, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечения ис которых должно обеспечивать защиты  Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. но пожарной гься на объекте Сведения о	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне безопасности, выполнен Наименование	Оценка не проводилась  то ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечивать защиты  Реквизиты нормативных правовых	ц от пожара озможного ущерба ты документов с проводилась. пю пожарной гься на объекте Сведения о выполнении	
(	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц Оценка возможного ущерба Сведения о выполне безопасности, выполнен Наименование противопожарного	Оценка не проводилась  то ущерба имуществу третьих липоно, исходя из собственной оценки во от пожара, либо приводятся реквизи страхования)  имуществу третьих лиц от пожара не ении мероприятий по обеспечени ние которых должно обеспечивать защиты  Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	ц от пожара озможного ущерба ты документов проводилась. но пожарной ться на объекте Сведения о выполнении выполняется/не	

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (С изменением №3 утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) (п.п.: 4.3 (Таблица 1 (п.1)), 4.4, 4.6, 4.11); Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.69).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 48 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» СП 8.13130.2020 (Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности) СП 10.13130.2020 (Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 67 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Глава 8 СП	Выполняется

		4.13130.2013 (Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (С изменением №3 утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 88, т. 22. 23. 24); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (Глава 5). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» (Глава 1 п. 25)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст.: 53, 89); Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» (Глава 1 п.: 16, 17, 23, 24, 26, 27, 28, 36); СП 1.13130.2020 (Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) (Глава 4, разделы: 4.2, 4.3, 4.4, Глава 8)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	,	Выполняется

	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (ст. 90);	
.7.	Системы	СП 3.13130.2009«Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты. Система	
	(системы противодымной	оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуацией людей при пожаре.	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» (Главы:3,4,5, 6, табл.	
	оповещения и управления	1, 7, табл. 2(п.1)) СП	
	эвакуацией, внутренний и	484.1311500.2020. «Системы	
	наружный	противопожарной защиты.	
	противопожарные	Системы пожарной сигнализации и	
	водопроводы)	автоматизация систем	
	_	противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования» СП	
		486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации». СП	
		7.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование» п.п.: 4, 5, 6.1,	
		6.8, приложение А (Таблица А.1);	
		СП 8.13130.2020 «Системы против	
		опожарной защиты. Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения. Требования	
		пожарной безопасности» (п.п.: 5.1,	
		табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3,	
		10.4, 10.5.) Федеральный Закон от	
		22.07.2008 г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (Глава 14, ст.ст. 83,	
		138);	
8.	Размещение, управление и	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие	г. № 123-ФЗ «Технический	

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	регламент о требованиях пожарной безопасности» (Глава 14, ст.ст. 83, 138); СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (Главы 3,4,5, 6, табл. 1, 7, табл. 2(п.1)); СП 4.13130.2013 (Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (С изменением №3 утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. №610) СП 7.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (Главы: 4, 5, 6.1, 6.8, приложение А (Таблица А.1)	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5,6, главы 14, 16, 18,19,23,24,26,29,33); Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» (разделы I, III, V. XVI, XVIII, XIX) Нормы пожарной безопасности Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности"	