

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» сентября 2022 г.

Регистрационный № 24-08-2022-012249



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное унитарное предприятие МО г. Норильск "Торгово-
производственное объединение "Торгсервис"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное унитарное предприятие МО г. Норильск "Торгово-
производственное объединение "Торгсервис"

(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: 1022401631075

ИНН: 2457051551

Место нахождения объекта защиты:

663330, край Красноярский, г Норильск, ул Таймырская, Дом 24

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

05.09.1963

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1400

1.6.	Объем здания, куб. м	10831	
1.7.	Количество этажей	2	
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-2 тип	
2.			
<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)			
Расчет пожарного риска не проводился			
3.			
<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)			
отсутствует			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 69 п. 4.1, 2 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты п. 4.3, таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 62, ч 1, 2; ст. 68 ч. 1-4; ст. 90 ч. 1; ст. 126; ст. 127 ч. 1 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение" п.п 5.2, таблица 2, п. 8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. ст. 63; 41; ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п. 7.1, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.7, п. 8.9 п. 71, 72 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 29, 39, 32 ч.1, 87 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11; ст. 57 ч. 1, ст. 88 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 13, 14; ст. 134 ч. 1, 2, 4, 6 СП 2.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.п. 5.2.3; 5.2.4; 5.2.6; 5.2.7; 5.4.4, 5.4.7, 5.4.16, 5.4.18, 6 СП 2.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.п. 4.6; 4.7; 4.8; 5.4.16; 5.4.18, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.10, 6.7.11 СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п. 4.1, п. 4.15, п. 4.17, п. 5.1.2, п. 5.1.4, п. 5.2.2, п.5.2.4, п. 5.2.6</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 6 ч. 1, ст. 88 ч. 19, ст. 53 ч.2, ст 89 ч.1, ст. 134 ч.5, ч. 6, ч. 7, ч. 8 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход п.п. 4.2.9; 4.4.1; 5.1.1 п. 36, 27, 26, 23, 24, 29 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90, 41 п. 394 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п.п 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.13, 7.16</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54 ч. 2, ст. 83 ч. 7, ст. 84 ч. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11; ст. 91 ч. 1, 2; ст .62 ч. 1, 2; ст. 68 ч. 1, 2; ст. 90 ч. 1; ст. 106 ч. 1, 2; ст. 86 ч. 1, 2; ст. 138 ч. 1, 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п.п 3.1, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.3 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение" п.п 4.1 СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование п. 6.1, 6.4, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23 СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод." п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.14, 4.2.2 п. 50, п. 52, п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"</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>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54, 83, 53, 91, 84, 81, 138 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации п.п 5.1, 5.4, 5.14, 5.21, 6.1.1, 6.1.3 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>пожарной сигнализации п.п 6.3, 5.9 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации п.п 4.3, 4.9 п. 36, п. 37, п. 42, п. 43, п. 44, п. 48, п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5 ч. 3, ст. 6 ч. 1, ст. 64, ч. 1, ч. 2. ч. 3. ч. 4, ч. 5, ст 81 ч. 2 приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 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" п.п 1-27 п. 3, п. 9, п. 12, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 24, п. 27, п. 30, п. 31, п. 31, п. 36, п. 41, п. 55, п. 60 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" СП 9.13130.2009 "Техника</p>	Выполняется

		пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.п 4.3.14, п.п 4.3.15	
--	--	---	--