



«03» февраля 2023 г.
Регистрационный № 91-08-2023-001486

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание (колесно-роликовый цех, мастерские, гаражи)
Структурное подразделение "Дистанция по эксплуатации и ремонту путевых машин"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"КРЫМСКАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА"

(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: 1159102022738

ИНН: 9102157783

Место нахождения объекта защиты:

Респ Крым, г Керчь

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

26.08.1959

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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 здания, кв. м	1648

1.6.	Объем здания, куб. м	11358
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)	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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре (АУПС), с выводом сигнала на пульт контроля и управления "С2000-М". Автоматическая пожарная сигнализация оповещения о пожаре (СПЗ), с выводом сигнала на пульт "Рубеж-2ОП" 216-ЦПБ/РД-08-16-СПЗ Внутренний пожарный водопровод 1 ПК на 1 этаже
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился, на основании части 3 статьи 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22. 07. 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69, п.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями № 1), п.4.3, табл.1, п.4.4, п.6.1.2, табл. 3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62 СП 8.13.130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.5.2 табл. 2, п.5.4, п.6.3	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 п.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями № 1) п.4.3, п.6.1.20.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.29, ст.30, ст.31, ст.32, ст.57, ст.58, ст.87, ст.88, ст.137, табл.21, табл.22, табл.23, табл.24. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.2.7, п.5.4.18, п.5.4.20, п. 6.1.1.табл.6.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями, раздел 6, п. 2, пп.6.2.1, пп.6.2.2, пп.6.2.3, пп. 6.2.21</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, ст.88, ст.89, табл.28, табл.29. Правила противопожарного режима в РФ» (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479) п.23 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, п.4.2.3, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.10, п.4.2.17, п.4.3.1, п.4.3.3, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.4.4, п.8.1.2, п.8.2.2, п.8.2.4, табл.15</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 п.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения</p>	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объёмно – планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) раздел 7, п.7.1, п. 7.4, п.7.5, п.7.10, п.7.13</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ст.56, ст.62, ст.82, ст.84 п.1, п.2, п.3, п.4, п.7, п.9, п.10, п.11, ст.91, ст.103. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.2.1, п.6.3.3, п.6.5.1, п.6.6, раздел. 7, табл. А1. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.5.2 табл.3, п.6.3.</p>	Выполняется
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>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.56 п.1 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» п.7.1.1, п.7.6.1, п.7.6.2, п.7.6.3, п.7.6.6, п.7.6.7, п.7.6.8, п.7.6.9, п.7.6.10, п.7.6.11 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.4.4, п.4.5, п.4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.12, п.4.13, п.4.14.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	требованиях пожарной безопасности» ст.56 п.1 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» п.7.1.1, п.7.6.1, п.7.6.2, п.7.6.3, п.7.6.6, п.7.6.7, п.7.6.8, п.7.6.9, п.7.6.10, п.7.6.11 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.4.4, п.4.5, п.4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.12, п.4.13, п.4.14.	
-----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--