Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» июня 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-009395



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Вокзальный комплекс станции "Кутейниково" Северо-Кавказской дирекции пассажирских обустройств структурного подразделения Центральной дирекции пассажирских обустройств филиала ОАО "РЖД"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"

(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)

ИНН: 7708503727

ОГРН/ОГРНИП: 1037739877295 Место нахождения объекта защиты:

обл Ростовская, м.р-н Чертковский

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

01.01.2017

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.3 Вокзалы	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1061	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	7957	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ГН умеренная пожаро-	

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Контроллер двухпроводной линии (С2000-КДЛ) – 2 шт.; 2. Блок контроля и индикации (С2000-БКИ) - 6 шт.; 3. Повторитель интерфейса (С2000-ПИ) - 2 шт.; 4. Блок бесперебойного питания (24 В, 4,0 А РИП-24 исп.06) – 2 шт.; 5. Аккумуляторная батарея (26 А *ч,DELTA) – 4 шт.; 6. Извещатель пожарный дымовой адресный (ДИП-34А-01-02) – 104 шт.; 7. Извещатель пожарный ручной адресный (ИПР-513-3АМ) – 14 шт.; 8. Блок контрольнопусковой (С2000-КПБ) – 2 шт.; 9. Оповещатель охраннопожарный световой ("Выход") (ОПОП 15-1/1М) - 18 шт.; 10. Оповещатель пожарный светазвуковой, уличный (МАЯК-24-К) – 1 шт.; 11. Прибор управления пожарный (Тромбон-ПУ-4) – 1 шт.; 12. Усилитель мощности (Тромбон-УМ-4-240) – 1 шт.; 13. Блок резервного питания и коммутации (Тромбон-БП-21) – 1 шт.; 14. Оповещатель речевой (ГЛАГОЛ-Н1-1) – 58 шт.; 15. Оповещатель речевой (ГЛАГОЛ-Н2-5) - 8 шт.; 16. Клавиатура (С2000-К) – 1 шт.; 17. Извещатель охранный объемный адресный (С2000-ИК исп.03) – 16 шт.;
		18. Извещатель охранный магнита-контактный адресный

		19 адр 6 Кн од кон	2. Извещате ресный (С2 шт.; 20. Тр (С2000-К' попочный п цним толка нтакт (ПКЕ 22. А	2 Эстет) – 22 шт.; ель акустический 2000-СТ исп.02) – ревожная кнопка Т) – 3 шт.; 21. пост управления с стелем, IP54, HO (222-У13) – 5 шт.; дресный (С2000-АР2) – 1 шт.	
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенная н	на объект	е зашиты	
	(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				
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)				
	T	не проводилась			
4.		<u>ении мероприятий по об</u>			
	безопасности, выполнен	ие которых должно оос защиты_	<u>еспечиват</u>	ъся на ооъекте	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных гактов и нормативных док по пожарной безопасн перечень статей (частей, пустанавливающих требо пожарной безопасности канавливающих требо пожарной безопасности канавливающих требо пожарной безопасности канавливающих неговарной безопасности канавливающих неговария н	тументов пости, пунктов), ования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22. N 123-ФЗ п. 36, Гл.16 г		Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожар режима в РФ утвержде Постановлением Правит №1479 от 16.09.2020г . п.	енные ельства	Выполняется	

		п.71	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ ст. 63	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ п. 44, Ст. 87. П.1 2, 9 Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г. п.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г. – п.5, п.9, п.16, п.17, п.23, п.26, п.27, п. 28, п.36, п.37,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г – п.48, п.26, п. 394 Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ Ст. 5 п. 4.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г – п. 16, п. 32, п. 48, п.50, п. 52, п.54, Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.8.	-	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г - п. 16. Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ ст. 103	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в РФ утвержденные	
	по обеспечению пожарной	Постановлением Правительства	
	безопасности объекта	№1479 от 16.09.2020г.	
	защиты и	Федеральный закон от 22.07. 2008	
	противопожарный режим	N 123-ФЗ ст. 103	