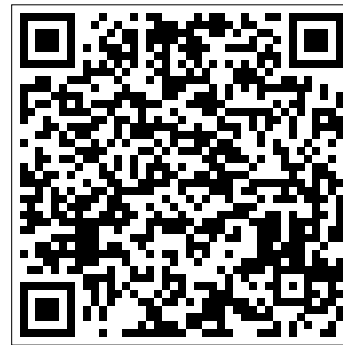


«14» июня 2023 г.

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)

ОГРН/ОГРНИП: 1037739877295

ИНН: 7708503727

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)

№ 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	Ф3.3 Вокзалы
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1061
1.6.	Объем здания, куб. м	7957
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ГН умеренная пожаро-

<p>опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	<p>опасность</p>
<p>1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>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 контрольно-пусковой (С2000-КПБ) – 2 шт.; 9. Оповещатель охранно-пожарный световой ("Выход") (ОПОП 15-1/1М) - 18 шт.; 10. Оповещатель пожарный светозвуковой, 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</p>

		(С2000-СМК Эстет) – 22 шт.; 19. Извещатель акустический адресный (С2000-СТ исп.02) – 6 шт.; 20. Тревожная кнопка (С2000-КТ) – 3 шт.; 21. Кнопочный пост управления с одним толкателем, IP54, НО контакт (ПКЕ222-У13) – 5 шт.; 22. Адресный расширитель(С2000-АР2) – 1 шт.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
не проводилась			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ п. 36, Гл.16 п.1,2,3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г . п.48, п.49,	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.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	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-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г. Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ ст. 103	Выполняется