

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» апреля 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-007007



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Железнодорожный вокзал Киселёвск структурное подразделение Западно-Сибирской региональной дирекции железнодорожных вокзалов- структурное подразделение Дирекции железнодорожных вокзалов- филиала ОАО РЖД

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ТЕМЕРЕВА ТАТЬЯНА ЛЕОНИДОВНА

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Киселевск, ул. Транспортная, д. 1

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

18.11.1982

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.3 Вокзалы
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1147
1.6.	Объем здания, куб. м	8710
1.7.	Количество этажей	2
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.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	С-2000-БИ, АУПС, АУПТ, СОУЭ, 6 ПГ, 1 ПГ	
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>		
100000000			
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	123-ФЗ от 22.07.2008 технический регламент о требованиях пожарной безопасности глава 16 статья 69 СП 4.13.130.2013 пункт 4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ от 22.07.2008 технический регламент о требованиях пожарной безопасности статья 62, 68, 99 СП 8.13130.2020 пункт 4.3., 4.4., 5.1., 5.2., 5.3., 5.4.	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ от 22.07 20 08г. технический регламент о требованиях к пожарной безопасности ст. 63, 90. Правила противопожарного режима 1479 п 71, 72. СП 4. 13130. 2013 п 8.1, 8.2, 8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 2121-01-97 п.5.11, 10.4, СП 4.13130.2013 п 4 3, 4.19, 4.20.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 2020 П.4.1, 4 2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.6, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4., 4.4.5, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.1.7, 7.8.14.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п.4.3, 4.19, 4.20, 8.1, 8.2, 8,6. СП 1.13130.2020 п.4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2 4, 4.2.6, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19,4 2.22, 4.3.2, 4.3.3. 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3. 4.4.4, 4.4.5, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.1.7, 7.8.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 п.4, п.8, п.9. СП 3.13130.2009 п.3, п.4, п.5, п.6, п.7. СП 8.13130.2020 п.4.3, п.4.4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	СП 5.13130.2009 п.4, п.8, п.9. СП 3.13130.2009 п.3, п.4 п.5, п.6, п.7. СП 8.13130.20202020 п.4.3, п.4.4, п.5.1, 5.2, 5.3, 5.4.	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>123-фз от 22.07.2008 Г. Технический регламент по требованиям пожарной безопасности, Правила противопожарного режима 1479</p>	<p>Выполняется</p>