



МИНТРАНС РОССИИ
(РОСТРАНСНАДЗОР)
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА ПО
ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(МТУ Ространснадзора по ЮФО)

Руководителям организаций
осуществляющих погрузку (выгрузку)
опасных грузов на железнодорожном
транспорте

ул. Большая Садовая, зд. 40, г. Ростов-на-Дону, 344002
тел. +7 (863) 269-65-01, факс +7 (863) 262-39-84
mtu@yufu.rostransnazor.gov.ru
www.rostransnazor.gov.ru

26.02.2026 № 5.3-13-357

Информационное письмо

Уважаемые руководители
предприятий железнодорожного транспорта!

В январе 2026 года на железнодорожном транспорте в границах Южного федерального округа на путях общего пользования произошло 5 происшествии при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте, из них: 1 происшествие произошло по вине грузоотправителя ЮФО и 4 по вине грузоотправителей других регионов. В 2025 году произошло 1 происшествие при перевозке опасных грузов.

Поступило 1 техническое заключение субъекта железнодорожного транспорта, содержащее особое мнение члена комиссии. В соответствии с пунктом 7 Положения о классификации, порядке расследования и учета транспортных происшествий и иных событий, связанных с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта, утвержденного приказом Минтранса России от 18.12.2014 № 344, сформирована комиссия МТУ Ространснадзора по ЮФО и проведено расследование, по результатам которого было составлено техническое заключение МТУ Ространснадзора по ЮФО, доводы особого мнения не подтвердились материалам расследования.

Причины происшествий при перевозке опасных грузов на железнодорожном транспорте представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Причины происшествий при перевозке опасных грузов

№ п/п	Причины происшествий	2026	2025	Динамика, %
1	течь груза через нижний сливной прибор	3	1	+300%
2	течь груза через нижний сливной прибор (ледяная пробка)	2	0	+200%

Из анализа технических заключений и материалов расследований происшествия произошли по причине некачественной подготовки грузоотправителями вагонов-цистерн перед погрузкой (отсутствует контроль или осуществляется формальный контроль за состоянием герметичного закрытия нижних сливных устройств цистерн, не выявлялись: наличие ледяных пробок).

Приказом Минтранса России от 08.04.2024 №113 утверждён индикатор риска №6 - Выявление на железнодорожных путях общего пользования **пяти событий при перевозке (транспортировке) опасных грузов**, связанных с просыпанием, проливом или парением, возникших вследствие повреждения вагона или контейнера, повреждения упаковки, нарушения герметичности люков вагона по причине действий (бездействия) контролируемого лица, осуществляющего погрузочно-разгрузочную деятельность на железнодорожном транспорте в местах погрузки опасных грузов, произошедших в течение года со дня выявления первого случая такого события.

В январе 2026 г. сотрудниками МТУ Ространснадзора по ЮФО (госжелдорнадзор) проведено 3 выездных обследований, в ходе которых проверялось в том числе соблюдение правил перевозки опасных грузов железнодорожным транспортом. Осмотрено 47 грузовых вагонов перевозивших опасные грузы. По результатам выездных обследований выявлено 37 нарушений, из них 14 нарушений правил перевозки опасных грузов.

Осуществлено 37 консультирования контролируемым лицам по вопросам соблюдения обязательных требований правил перевозки опасных

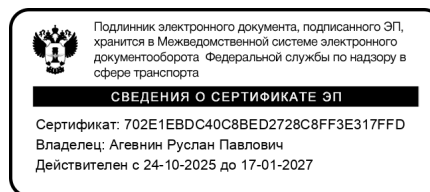
грузов и погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте.

Контролируемым лицам направлено 42 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.

В целях профилактики нарушений безопасности движения со стороны грузоотправителей при подготовке и перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом, предлагаю ознакомить причастных работников с указанной информацией.

Для консультаций по вопросам соблюдения обязательных требований по видам деятельности на железнодорожном транспорте контролируемые лица могут подать заявление через Госуслуги по следующей ссылке: <https://www.gosuslugi.ru/625710/1/form>. Консультирование проводится посредством мобильного приложения «МП.Инспектор».

И.о. начальника управления



Р.П. Агевнин