

МИНТРАНС РОССИИ РОСТРАНСНАДЗОР МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА ПО ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ (МТУ РОСТРАНСНАДЗОРА ПО ДФО)

ул. Стрельникова, д. 3Б, г. Владивосток, 690065 Тел.: (423) 249-50-03

e-mail: mtu@dfo.rostransnadzor.gov.ru
https://rostransnadzor.gov.ru/rostransnadzor
podrazdeleniya/mtudfo

07.10.2025	$N_{\underline{0}}$	1.19-8872
На №	ОТ	

Информационное письмо «Об анализе безопасности движения поездов на железнодорожных путях общего пользования ДВЖД с января по август 2025»

Руководителям предприятий железнодорожного транспорта

Уважаемые руководители предприятий железнодорожного транспорта!

Информируем Вас о том, что в Межрегиональном территориальном управлении Ространснадзора по Дальневосточному федеральному округу проведен анализ нарушений правил безопасности движения поездов и эксплуатации железнодорожного транспорта на железнодорожных путях общего пользования Дальневосточной железной дороги — филиала ОАО «РЖД» с января по август 2025 года. Просим рассмотреть проведенный анализ.

Приложение: - Аналитическая справка нарушений правил безопасности движения поездов и эксплуатации железнодорожного транспорта на железнодорожных путях общего пользования, в границах Дальневосточной железной дороги – филиала ОАО «РЖД» с января по август 2025 года на 5 листах.

Врио начальника МТУ Ространснадзора по ДФО



В.В. Сонин

исп.: Онищенко О.Г. 8 (4212) 91-70-05

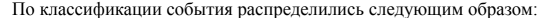


Аналитическая справка нарушений правил безопасности движения поездов и эксплуатации железнодорожного транспорта на железнодорожных путях общего пользования, в границах Дальневосточной железной дороги с января по август 2025 г.

I. Общие количество случаев нарушения правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта

С января по август 2025 г. в границах Дальневосточной железной дороги крушений, аварий и происшествий при перевозке (транспортировке) опасных грузов (связанные с просыпанием (проливом) опасных грузов, возникшим вследствие повреждения вагона или контейнера, повреждения упаковки, неплотно закрытых люков вагона, дефекта (повреждения) котла вагона-цистерны, дефекта (повреждения) арматуры котла вагона-цистерны, дефекта (повреждения) сливного прибора вагонацистерны, нанесшего ущерб жизни и здоровью людей, имуществу физических или юридических лиц, окружающей природной среде, приведшие к чрезвычайным ситуациям межрегионального и федерального характера за не допущено.

С января по август 2025 г. допущено 1062 события, связанных с нарушением правил безопасности движения поездов и эксплуатации железнодорожного транспорта.



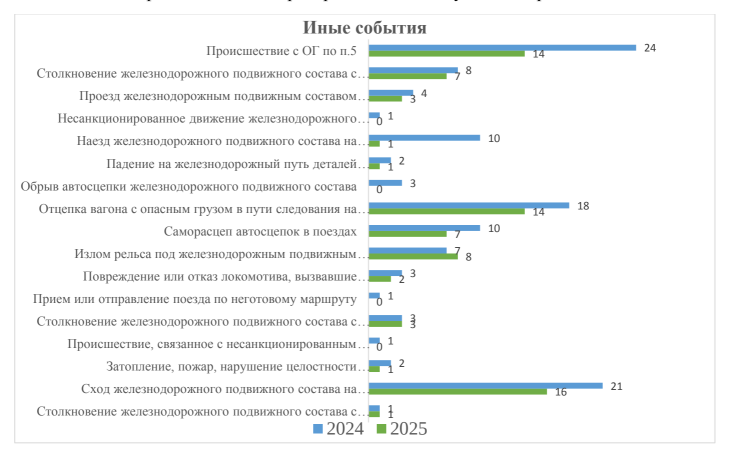


Рисунок 1.

II. Сходы подвижного состава

С января по август 2025 г. допущено 16 сходов подвижного состава. Статистика по сходам приведена на рисунке 2.

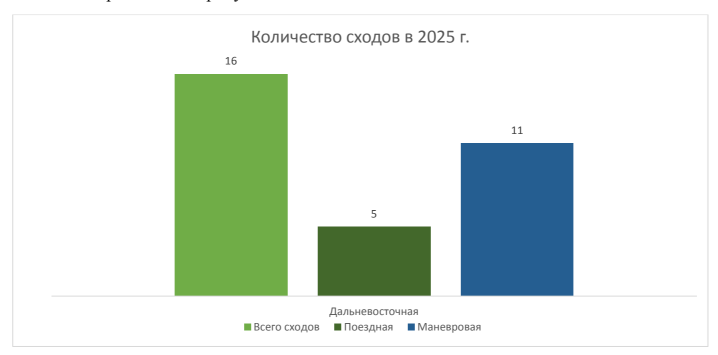


Рисунок 2. Сравнение количества сходов по месяцам приведено на рисунке 3.

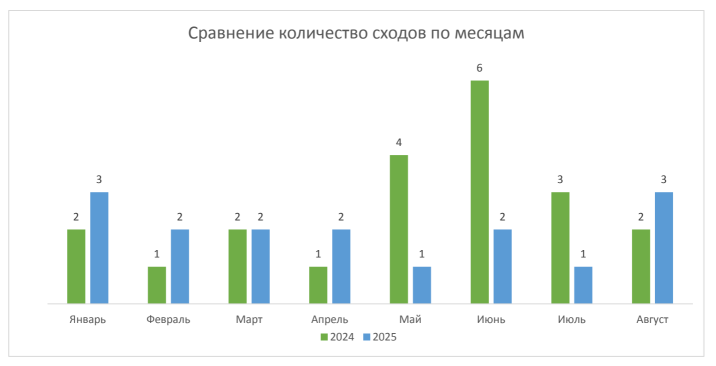


Рисунок 3.

Причины допущенных сходов в границах Дальневосточной железной дороги приведены на рисунке 4 и в таблице 1.

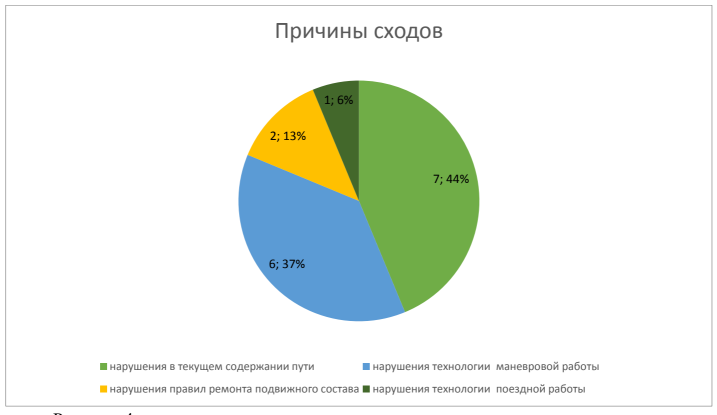


Рисунок 4.

Таблица 1.

п п	TC	TT 0/
Причины сходов на Дальневосточной ж.д.	Количество	Доля, %
нарушения в текущем содержании пути	7	44
нарушения технологии маневровой работы	6	38
нарушения правил ремонта подвижного состава	2	13
нарушения технологии поездной работы	1	6
Всего:	16	100

Виновниками сходов в границах Дальневосточной железной дороги явились:

- ВЧДР Калуга МЖД 1 случай;
- Дальневосточная дирекция управления движением 4 случая;
- Дальневосточная дирекция тяги 2 случая;
- Дальневосточная дирекция инфраструктуры 7 случаев;
- Амурская механизированная дистанция инфраструктуры Восточной дирекции по эксплуатации путевых машин 1 случай;
 - Депо "Троицк" АО Рефсервис 1 случай.

III. Транспортные происшествия и иные события, связанные с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта при перевозке опасных грузов

С января по август 2025 г. в границах Дальневосточной железной дороги допущено 28 событий, связанных с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта при перевозке опасных грузов.

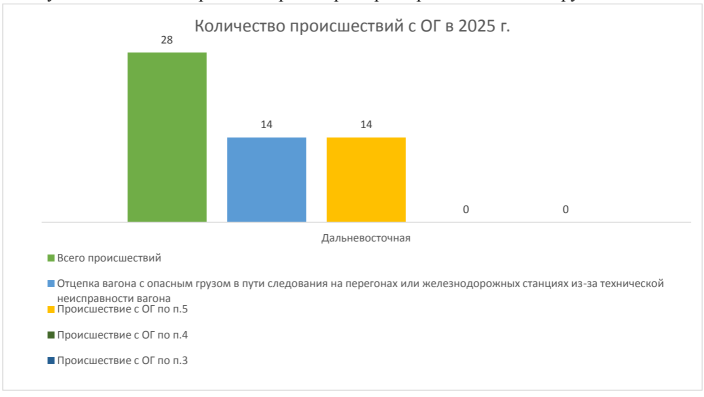


Рисунок 5.

Все 14 случаев отцепки вагона с опасным грузом в пути следования из-за технической неисправности допущены по причине некачественного планового ремонта вагонов в условиях вагоноремонтных предприятий.

Все 12 случаев течи опасного груза в пути следования (происшествия с ОГ по п. 5 Положения) допущены по причине нарушений условий погрузки грузоотправителями, нарушений правил ремонта подвижного состава и нарушений правил эксплуатации подвижного состава. Наибольшее количество происшествий допущено по вине:

- AO "PH-Транс" 3 случая;
- АО "Транснефтепродукт" 1 случай;
- ООО "Транспортно-Нефтяной Компании "Полюс" 3 случая;
- ООО "ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез" 1 случай;
- ФГКУ "Оптовая база № 50" ДВЖД 1 случай;
- OOO "Предприятие промышленного железнодорожного транспорта" 1 случай.



- ООО «Газпромтранс» 2 случая;
- ООО ФГКУ «Оптовая база №50» 1 случай;
- ООО "Газпронефть-Логистика" 1 случай.

IV. Столкновения железнодорожного подвижного состава с транспортными средствами

С января по август 2025 г. в границах Дальневосточной железной дороги допущено 11 случаев столкновения железнодорожного подвижного состава с транспортными средствами.



Рисунок 6.