



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА**

г. Москва

05.06.2023 г.

Информационное письмо № 2

В целях обеспечения безопасности движения на железнодорожном транспорте, исключения эксплуатации на инфраструктуре железнодорожного транспорта потенциально опасной продукции, обеспечения мониторинга за продукцией железнодорожного назначения на протяжении всего жизненного цикла Федеральной службой по надзору в сфере транспорта в рамках соглашения о взаимодействии заключенного с Ассоциацией «Объединение производителей железнодорожной техники» проведена работа по интеграции информационной системы Ространснадзора с Автоматизированной системой «Электронный инспектор».

Передача данных из АС «Электронный инспектор» в базу данных Ространснадзора осуществляется с 2021 года и содержит уже около 4 млн. изделий железнодорожного назначения.

На сегодняшний день 48 предприятий – изготовителей частей железнодорожного грузового подвижного состава осуществляют ведение эксплуатационных документов (паспортов качества на продукцию) в электронном виде.

Ассоциацией «Объединение производителей железнодорожной техники» ведется работа по реализации пилотного проекта внедрения электронной колесной пары.

В этой связи для обеспечения контроля за эксплуатацией колесных пар тягового и пассажирского железнодорожного подвижного состава Управление государственного железнодорожного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта рекомендует локомотивостроительным предприятиям, изготовителям моторвагонного и пассажирского подвижного состава, производителям бандажей и колесных центров осуществлять ведение паспортов в электронном виде в АС «Электронный инспектор».

Начальник Управления
государственного железнодорожного надзора

Е.В. Юдин