Приложение

**Темы открытых запросов на поиск инновационных решений и технологий**

| **№ п/п** | **Наименование открытого запроса** | **Функциональный заказчик ОАО «РЖД»** | **Срок окончания подачи заявок** | **Ссылка** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Автоматизированные захваты для тяжеловесных грузов | ЦМ | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/365> |
|  | Автоматизированный кондуктор для проведения сварочных работ при изготовлении металлических стоек опор контактной сети | ДКРЭ | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/358> |
|  | Визуально-графическая интеллектуальная система мониторинга предоставления сервисов для внутренних клиентов (сервисный мониторинг) | ГВЦ | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/374> |
|  | Поиск инновационных решений по обращению с отработанными шпалами в Сахалинском регионе Дальневосточной железной дороги | ЦДИ | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/378> |
|  | Размещение и крепление универсальных крупнотоннажных контейнеров, соответствующих ГОСТ Р 53350-2009 (ИСО 668: 1995) "Контейнеры грузовые серии 1. Классификация, размеры и масса" в универсальных четырехосных полувагонах | ЦФТО | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/373> |
|  | Компактные водородные установки для производства тепловой энергии | ЦДТВ | 28.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/372> |
|  | Организация применения автоматических систем погрузки-выгрузки тарно-штучных грузов | ЦМ | 22.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/377> |
|  | Применение системы накопления рекуперативной энергии с последующим питанием вспомогательного оборудования и электромоторов моторвагонного подвижного состава | ЦДМВ | 22.02.2023 | <https://eoi.rzd.ru/Ex/Claim/View/376> |