



09.12.2019

## **«РСТ-Инвент» внедрит маркировку железнодорожных рельсов для цифрового учета**

*Портфельная компания РОСНАНО «РСТ-Инвент» стала победителем в тендере ОАО «РЖД» на разработку концепции по внедрению технологии маркировки рельсовой продукции. Производитель RFID-меток полностью соответствовал высоким требованиям к компетенциям в области разработки и внедрения маркировки и систем автоматической идентификации.*

Концепция по внедрению технологии маркировки рельсовой продукции разрабатывается в рамках цифровизации железнодорожного комплекса. Новые принципы маркировки нацелены на автоматизацию внутренних технологических процессов на железной дороге, например, цифровой учет рельсовой продукции.

«Нам приятно, что опыт «РСТ-Инвент» оценен по достоинству, и теперь у нас есть возможность внести свой вклад в развитие проекта цифровизации железнодорожной инфраструктуры», - комментирует **Виталий Войцехович**, заместитель коммерческого директора «РСТ-Инвент».

До сих пор маркировка железнодорожных рельсов осуществляется «аналоговыми» способами: либо с помощью клейма, либо с помощью краски. Метка содержит основные характеристиками рельса: наименование производителя, месяц и год изготовления, а также обозначение типа рельса. Учет продукции, маркированной таким образом, возможен только на бумажном носителе – в рельсовых книгах, где информация, зачастую, не соответствует действительности, что может стать критичной проблемой при выявлении причин возникновения какой-либо аварийной ситуации.

«РСТ-Инвент» производит и поставляет RFID-метки, оборудование и программное обеспечение, предназначенные для использования в разнообразных сферах жизни и бизнеса: производство, торговля, логистика, инвентаризация, борьба с контрафактом и пр.

*Акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация*



нанотехнологий». АО «РОСНАНО» содействует реализации государственной политики по развитию наноиндустрии, инвестируя напрямую и через инвестиционные фонды нанотехнологий в финансово эффективные высокотехнологичные проекты, обеспечивающие развитие новых производств на территории Российской Федерации. Основные направления инвестирования: электроника, оптоэлектроника и телекоммуникации, здравоохранение и биотехнологии, металлургия и металлообработка, энергетика, машино- и приборостроение, строительные и промышленные материалы, химия и нефтехимия. 100% акций АО «РОСНАНО» находится в собственности государства. Благодаря инвестициям РОСНАНО на данный момент открыто 105 заводов и R&D центров в 37 регионах России.

Функцию управления активами АО «РОСНАНО» выполняет созданное в декабре 2013 г. **Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО»**, председателем правления которого является **Анатолий Чубайс**.

Задачи по созданию нанотехнологической инфраструктуры и реализации образовательных программ выполняются **Фондом инфраструктурных и образовательных программ**, также созданным в результате реорганизации госкорпорации.

Подробнее - [www.rusnano.com](http://www.rusnano.com)

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Пресс-служба УК «РОСНАНО»  
Фомичева Анастасия  
Тел. +7 (495) 988-5677  
[press@rusnano.com](mailto:press@rusnano.com)