



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ЮЖНО-УРАЛЬСКАЯ
ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА

Директору Челябинского ЦНТИ
Р.Е.Верникову

**ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ**

ул. Свободы, д. 102
г. Челябинск, 454000,
Тел.: (351) 268-27-91,

E-mail: innovation-yuzd@mail.ru, www.yuzd.rzd.ru

21 ноября 2021 г. № ИСХ-2021/ИЦИР Ю-УР

На № _____ от _____

О результатах совместной работы

Уважаемый Роман Евгеньевич!

Выражаю благодарность коллективу Челябинского центра научно-технической информации – филиала ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России (далее – Челябинский ЦНТИ) и Вам лично за организацию 24 ноября 2021 г. выставки инновационных разработок, которая состоялась в рамках проходившего на Южно-Уральской железной дороге Регионального инновационного форума. В работе выставки приняло участие 11 инновационных компаний.

Информирую Вас о том, что с рядом инновационных компаний начата работа по проведению испытаний инновационных предложений на полигоне Южно-Уральской железной дороги:

с ООО «Уралжелдоравтоматизация» ведется работа по реализации проекта по удаленному управлению переездами, разработан проект технических требований, пакет документов направлен на согласование в проектные институты ОАО «РЖД»;

с НПЦ «Промэлектроника» ведется работа по подготовке к проведению испытаний по двум проектам – «Организация удаленного контроля и управления устройствами железнодорожной автоматики и телемеханики» и «Применение бесконтактного устройства контроля схода БУКС»;

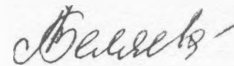
с ООО «Уральский завод диагностики оборудования» выбран опытный полигон для проведения испытаний проекта «Цифровой эксплуатационный контроль высоковольтного оборудования с применением RFID-технологий»,

разработана дорожная карта реализации проекта, ведется работа над проектом программы и методики испытаний;

с ЗАО «Уральский завод полимерных технологий «Маяк» начата работа по реализации трех инновационных проектов. В марте 2022 года представители Южно-Уральской железной дороги посетили производство компании в г. Озерск и договорились о дальнейшем сотрудничестве.

Кроме того, в 2022 году запланировано подписание соглашения о сотрудничестве с АО «НПО «Электромашина» (г. Челябинск), ведется работа по организации проведения испытаний по трем инновационным проектам. В 2022 году было организовано посещение производства АО «НПО «Электромашина» в рамках визита на Южно-Уральскую железную дорогу начальника департамента технической политики ОАО «РЖД» Андреева В.Е., в ходе которого получены договоренности об участии АО «НПО «Электромашина» в программе импортозамещения ОАО «РЖД».

Начальник Южно-Уральского центра
инновационного развития



М.С.Беляева