

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**  
**о проведении открытого запроса**  
**на поиск инновационных решений с целью снижения расходов на оплату**  
**электроэнергии на освещение вокзальных комплексов за счет внедрения**  
**инновационных решений**

Дирекция железнодорожных вокзалов и Центр инновационного развития объявляют о проведении открытого запроса на поиск инновационных решений с целью снижения расходов на оплату электроэнергии на освещение вокзальных комплексов за счет внедрения инновационных решений.

Основной целью осуществления запроса является внедрение ресурсосберегающих технологий, направленных на обеспечение оптимальных параметров освещения и снижения расходов на оплату электроэнергии на железнодорожных вокзальных комплексах.

Потенциальные решения должны обладать следующими свойствами:

- обеспечивает возможность дистанционного управления, мониторинга и анализа работы каждого прибора освещения;
- позволяет регулировать яркость, осуществлять управление освещением в ручном режиме (включено/выключено), а также по различным сценариям (в зависимости от уровня солнечного освещения, наличия пассажиров и т.д.);
- снижает расход и соответствующие затраты на работу систем освещения;

Технические требования к предлагаемому инновационному решению:

иметь сертификацию в Российской Федерации в соответствии с требованиями установленными законодательством;

на предлагаемую продукцию не должен быть установлен запрет или ограничение его закупки в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

должно отвечать требованиям действующего законодательства;

При прочих равных в процессе рассмотрения предпочтение будет отдаваться техническим решениям удовлетворяющим следующим условиям:

инновационное решение должно быть отечественного производства;  
высокий уровень готовности, т.е. возможности проведения эксплуатационных испытаний предлагаемого решения на вокзалах Дирекции железнодорожных вокзалов;

инновационное предложение в рамках открытого запроса должно быть готовым решением и/или прототипом для опытной эксплуатации

Электронная подпись. Подписал: Корчагинский Б.В.

№ДЖВ-107/ПГ от 26.12.2025

(эксплуатационным испытаниям) в срок, не превышающий от 1 до 3 месяцев с момента завершения открытого запроса;

При прочих равных в процессе рассмотрения поданных заявок предпочтение будет отдаваться техническим решениям удовлетворяющим следующим условиям:

наличие патента на предлагаемое решение;

готовность заявителя в предоставлении на безвозмездной основе предлагаемого решения (оборудования) для проведения испытаний и опытной апробации на объектах железнодорожного транспорта;

готовность заявителя за счет собственных средств доработать и адаптировать предлагаемое решение для нужд железнодорожного транспорта.

Преимуществом участия является возможность проведения испытаний и осуществления закупки ОАО «РЖД» в рамках установленных процедур в случае соответствия требованиям технического задания и подтверждения экономической эффективности на основе заложенных параметров технико-экономического обоснования, где граничным условием для решения будет являться дисконтированный срок окупаемости проекта не более 7 лет.

Поданные инновационные решения будут оцениваться специально сформированной рабочей группой в составе представителей структурных подразделений ОАО «РЖД».

Заявки принимаются в период с 30 декабря 2025 г. по 27 февраля 2026 г. через специализированный раздел «Открытый запрос» автоматизированной системы «Единое окно инноваций» корпоративного интернет портала ОАО «РЖД» (<https://eoi.rzd.ru/front>).

Перечень документов, предоставляемых Заявителем инновационного решения на рассмотрение:

- описание (пояснительная записка) инновационного решения;
- презентационные материалы инновационного решения в формате \*.pptx или \*.pdf с указанием технико-экономических показателей;
- документы, подтверждающие заявленные технические характеристики предлагаемого решения;
- документы (в случае наличия), подтверждающие права Заявителя на содержащиеся в предлагаемом инновационном решении результаты интеллектуальной деятельности (далее – РИД). В случае если Заявитель не является разработчиком, производителем и обладателем правами на РИД по предлагаемому решению, он должен являться уполномоченным представителем разработчика, производителя или правообладателем РИД на предлагаемое в рамках Открытого запроса инновационное решение. При отсутствии документального подтверждения от разработчика, производителя или правообладателя РИД на предлагаемое решение заявка Заявителя может быть оставлена без рассмотрения рабочей группой открытого запроса.

Заявителем инновационного предложения в рамках процедуры «открытого запроса» может быть юридическое лицо различных организационно-правовых форм.

В случае возникновения вопросов при формировании материалов в рамках процедуры открытого запроса Заявитель инновационного решения может обратиться:

по вопросам технических требований к предлагаемому (исходному) решению:

к технологу I категории отдела технической политики и инноваций службы технической политики Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала ОАО «РЖД» Самарину Дмитрию Дмитриевичу (контактный телефон 8 (499) 260-02-77, адрес электронной почты [samarindd@dzv.org.rzd](mailto:samarindd@dzv.org.rzd));

к ведущему технологу отдела технической политики и инноваций службы технической политики Дирекции железнодорожных вокзалов – филиала ОАО «РЖД» Деревяшкину Максиму Юрьевичу (контактный телефон 8 (499) 260-79-42, адрес электронной почты [derevyashkinmyu@dzvr.ru](mailto:derevyashkinmyu@dzvr.ru));

к заместителю начальника отдела по работе с открытыми инновациями Центра инновационного развития – филиала ОАО «РЖД» Победенной Ирине Анатольевне (контактный телефон 8-(499)-263-83-77, [pobedennayaIA@center.rzd](mailto:pobedennayaIA@center.rzd));

к эксперту отдела по работе с открытыми инновациями Центра инновационного развития – филиала ОАО «РЖД» Шведу Михаилу Николаевичу (контактный телефон 8(499) 260-42-98, [ShvedMiN@center.rzd.ru](mailto:ShvedMiN@center.rzd.ru)).

Информация об итогах проведения открытого запроса будет размещена в новостном разделе информационно-функционального ресурса «Единое окно инноваций» (<http://eoi.rzd.ru/front>) по итогам проведения соответствующих экспертных процедур.

Главный инженер  
Дирекции железнодорожных вокзалов

Б.В.Корчажинский

Исп. Деревяшкин Максим Юрьевич, ДЖВТ  
(499) 260-79-42