

Пресс-релиз

ДОКУМЕНТ 2
ПРИЛОЖЕНИЕ 3 фото

Буснанг, 17 октября 2018 г.

Stadler выиграл контракт на поставку подвижного состава по индивидуальному заказу в Словакию

Stadler поставит пять единиц подвижного состава с зубчатой тягой модели GTW и многофункциональный локомотив с зубчатой тягой для Словацкой железнодорожной дороги ŽSSK (Železničná spoločnosť Slovensko, a.s., Братислава, Словакия). В 2022 году поезда начнут курсировать по зубчатой железной дороге TEŽ с метровой колеей в Татрах, самом маленьком высокогорном регионе в мире.

«Мы очень рады выиграть этот тендер и в дальнейшем обеспечить TEŽ нашими надежными, безопасными и комфортабельными поездами нового поколения. И железнодорожный оператор, и пассажиры в равной степени ощутят преимущество современных поездов. Мы особенно гордимся тем, что благодаря этому проекту вместе с нашим клиентом ŽSSK мы продолжаем общую историю успеха в Татрах», сказал Петер Йенелтен, исполнительный вице-президент Stadler Rail Group, во время подписания контракта в Štrba, Словакия.

Комфортабельные, универсальные поезда

Пассажирские поезда, заказанные компанией TEŽ, представляют новейшее поколение низкопольных поездов модели GTW, специально разработанных для эксплуатации на зубчатой железной дороге. Универсальные поезда этой модели уже успешно эксплуатируются во Франции и Швейцарии. Каждая из пяти новых единиц моторвагонного подвижного состава оборудована 91 сиденьями, 2 площадками для инвалидных кресел, а также многофункциональными площадками для велосипедов и детских колясок. Поезда оснащены Wi-Fi, кондиционером и современной системой информирования пассажиров, а также системами видеонаблюдения и подсчета пассажиров. Низкий пол обеспечивает пассажирам легкую посадку и высадку на одном уровне.

Многофункциональные локомотивы имеют электрический привод и дизельный мотор, который соответствует стандарту EURO-IIIВ. Локомотив может работать на зубчатой тяге. В зимний период для очистки путей TEŽ от снега на локомотив можно установить снегоочиститель. Кабины машиниста оснащены кондиционером. Локомотивом также можно управлять удаленно посредством радиопередачи. Похожие поезда находятся в эксплуатации на горных маршрутах в Швейцарии и Испании.

Следите за Stadler на [VKontakte](#), [Linkedin](#) и [Facebook](#)

О Штадлер

Головной офис Stadler, международной компании по производству железнодорожного подвижного состава, находится в Буснанге в Восточной части Швейцарии. Компания основана в 1942 году и насчитывает 7600 сотрудников. Многочисленные производственные, сервисные и инженерные филиалы компании располагаются по всему миру – в Швейцарии, Германии, Испании, Польше, Венгрии, Чехии, Беларуси и США. Сервисные филиалы также находятся в Алжире, Дании, Франции, Италии, Нидерландах, Норвегии, России, Швеции и Великобритании. Компания Stadler предлагает широкий ассортимент продукции в сфере городского и железнодорожного транспорта: трамваи, трамвай-поезда, поезда для метрополитена, пригородные и городские электрички, поезда дальнего следования и высокоскоростные подвижные составы. Помимо этого, Stadler производит поездные и маневровые локомотивы, также пассажирские вагоны, включая самый мощный в Европе дизель-электрический локомотив. Компания Stadler – мировой лидер в производстве подвижных составов для зубчатых железных дорог.

Лидер продаж, подвижной состав FLIRT (Flinker Leichter Innovativer Regional Triebzug, быстрый легкий современный региональный моторвагонный подвижной состав), был поставлен в 18 стран в объеме более 1600 единиц. Поезд KISS (Komfortabler Innovativer Spurtstarker S-Bahn-Zug, комфортабельный современный скорый городской подвижной состав) также пользуется большим спросом. Он был поставлен в 11 стран в объеме 300 единиц. Самый мощный дизель-электрический локомотив в Европе - EURO4000 – был продан в количестве 140 единиц в 7 стран. Stadler Service осуществляет техническое обслуживание 16 парков подвижных составов (более 680 поездов) с ежегодным пробегом 120 миллионов километров.

Пресс-служба ЗАО «Штадлер Минск»:

Казакевич Дина
Начальник бюро рекламы и маркетинговых коммуникаций
Телефон: +375 17 16 22 500
Мобильный: +375 29 722 00 22

E-mail: dina.kazakevich@stadlerrail.com
www.stadlerrail.com