

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное бюджетное учреждение
«Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»
(ФБУ «РС ФЖТ»)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Регистрационный номер 953/21

НАСТОЯЩЕЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО УДОСТОВЕРЯЕТ ПРИСВОЕНИЕ

Филиалу Общества с ограниченной ответственностью
«Инжиниринг Сервис – Путьмаш»
(105118, Москва, 1-й Кирпичный пер., д. 2, ком. 4, 6)
(адрес производства: 432006, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 17А)

УСЛОВНОГО НОМЕРА 1591 ДЛЯ КЛЕЙМЕНИЯ
СЛЕДУЮЩЕЙ ПРОДУКЦИИ:

1. Специальный подвижной состав, вновь изготовленный:
 - состав рельсовозный четырёхъярусный РС-800/1-4.
2. Укладочный кран и его модификации, отремонтированные текущим ремонтом ТР-1, ТР-2.
3. Укладочный кран для стрелочных переводов и его модификации, отремонтированные текущим ремонтом ТР-1, ТР-2.
4. Специальный подвижной состав, отремонтированный текущим ремонтом первого объема (ТР-1):
 - снегоуборочная машина СМ;
 - щетнеочистительная машина СЧ-600, СЧ-601, РМ-80;
 - автотриса АДМ, АДМ-1, АДМ-1.3, 1АДМ-1,3;
 - кран на железнодорожном ходу КЖДЭ, КЖ, КЖГ;
 - агрегат для вибро-погружения фундаментов АВФ-1, АВФ-1М;
 - машина для установки свай МС-1;
 - машина выправочно-подбивочно-рихтовочная для стрелочных переводов ВПРС-02;
 - выправочно-подбивочно-отделочная машина ВПО-3000, ВПО-3-3000;
 - мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-6, МПТ-6.2Щ, МПТ-6.2М, МПТ-6.4;
 - машина путевая рельсосварочная самоходная ПРСМ-4.
5. Специальный подвижной состав, отремонтированный текущим ремонтом второго объема (ТР-2):
 - снегоуборочной машины СМ;
 - мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-4, МПТ-6;
 - машина пневмоочистительная ПОМ;

- машины для установки свай МС-1;
- струг двухпутный плунжерный СДПМ;
- щебнеочистительная машина РМ-80;
- кусторез SP-93R;
- выправочно-подбивочно-отделочная машина ВПО-3000, ВПО 3-3000;
- тепловоз-снегоочиститель ТГМ-40С;
- автомотриса дизельная монтажная АДМ-1, АДМ-1.3;
- машина путевая рельсосварочная самоходная ПРСМ-4;
- кран на железнодорожном ходу КЖДЭ, КЖ, КЖГ;
- машина выправочно-подбивочно-рихтовочная для стрелочных переводов ВПРС-02;
- моторные платформы МПД, МПД-2;
- снегоочиститель фрезерно-роторный электрический ФРЭС-2.

6. Специальный подвижной состав, отремонтированный капитальным ремонтом первого объема (КР-1):

- щебнеочистительная машина РМ-80, РМ-76;
- выправочно-подбивочно-рихтовочная машина Унимат 08-275, ВПР-02;
- кран на железнодорожном ходу КЖ-472, КЖДЭ, КЖ, КЖГ;
- автомотриса АРВ-1, АДМ-1, АДМ-1.3, 1 АДМ-1.3, АДМ-1М, 1АДМ-1М, АДМ-1С, АДМ- 1,5, 1АДМ-1.5, АДМ-1.5Б, 1АДМ-1.5Б, АДМ-1.5Э, АДМ- 1кс, АДМ-1ксм, АДМскм, АДМс;
- вагон для сопровождения путевых машин («турный» вагон);
- машина выправочно-подбивочно-рихтовочная для стрелочных переводов ВПРС-02;
- кран укладочный УК-25/9-18, УК-25СП;
- мотовоз погрузочно-транспортный МПТ-4, МПТ-6;
- выправочно-подбивочно-рихтовочная машина Дуоматик 09-32;
- путевая машина гайковерт ПМГ;
- струга снегоочистителя СС-1М;
- снегоочиститель двухпутный плужный СДП, СДП-М;
- поезд снегоуборочный СМ-2, СМ-7Н.

(Следующие работы выполняются подрядными организациями, осуществляющими деятельность в соответствии с действующим законодательством: поверка и калибровки средств измерений, капитальный ремонт двигателей внутреннего сгорания, ремонт топливных насосов высокого давления; обыкновенное и полное освидетельствование (со сменой элементов и без) приводных и неприводных колесных пар ССПС; ремонт колесных пар грузовых вагонов; ремонт тележек грузовых вагонов; ремонт ходовой части вагонов сопровождения путевых машин; ремонт автосцепного устройства; ремонт тормозного оборудования грузовых вагонов и ССПС (ремонт кранов вспомогательного тормоза №254, кранов машиниста

№394, предохранительного клапана Э216); ремонт карданных валов; ремонт гидропередат, ремонт РК, РРК, КПП, ремонт компрессоров; ремонт электрооборудования (электродвигателей, генераторов); проведение диагностики и ремонта гидравлических узлов и агрегатов (гидромоторов, гидронасосов, гидроцилиндров); ремонт подбивочных блоков выправочно-подбивочных машин; обслуживание и ремонт систем безопасности КЛУБ, КЛУБ УП и радиостанций, техническое обслуживание аккумуляторных батарей, проведение количественных химических анализов гидравлических и трансмиссионных масел).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

18 марта 2022 года

Заместитель руководителя

ФБУ «РС ФЖТ»

Мельников М.М.

(Доверенность от 16.02.2021 № 19/2021/АУ)



(подпись)

09 ноября 2021 года

Взамен ранее выданного свидетельства от 28.08.2021 № 742/21

Выдано на основании решения Росжелдора от 09.11.2021 № УИП-итс-5/5978ис

Для сохранения действия свидетельства заявителю необходимо заблаговременно (не позднее шести месяцев) до окончания срока его действия подать заявку в ФБУ «РС ФЖТ» на проведение работ.