



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС.RU.HX37.H05263

Срок действия с 06.10.2020

по 05.10.2023

№ 0644469

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** пер. № RU.RU.10HX37

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТПРОМЭКСПЕРТ".

Место нахождения: 121359, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МАРШАЛА ТИМОШЕНКО, ДОМ 4, ПОМЕЩЕНИЕ I КОМНАТА 2

Телефон: +7 4953906318, email: sertpromexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RU.RU.10HX37 от 03.12.2019

## ПРОДУКЦИЯ

Средства малой механизации. Приспособления для электромонтажа (согласно приложению № 0118596, 0118597, 0118598, 0118599, 0118600, 0118601, 0118602). Серийный выпуск.

КОД ОК  
25.11.23

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

По спецификации изготовителя.

КОД ТН ВЭД

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Автоматизированное производственное предприятие "ЭНЕРГОМАШ"  
Адрес: 453307, РОССИЯ, Республика Башкортостан, город Кумертау, улица Промышленная, дом №1, корпус №13  
ОГРН: 1080262171725, телефон: +7(34761) 4-82-06, адрес электронной почты: em.app@mail.ru.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Автоматизированное производственное предприятие "ЭНЕРГОМАШ"  
Адрес: 453307, РОССИЯ, Республика Башкортостан, город Кумертау, улица Промышленная, дом №1, корпус №13  
ОГРН: 1080262171725, телефон: +7(34761) 4-82-06, адрес электронной почты: em.app@mail.ru.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ТБ – 1910 от 05.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ», аттестат аккредитации RU.RU.01AЯ13


## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118596

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
25.11.23	Средства малой механизации. Приспособления для электромонтажа: <b>Монтажные блоки</b> БО-30 Блок отводной г/п 3,0 т БО-50 Блок отводной г/п 5,0 т БИ-4 Блок изолирующий г/п 0,4 т (с ушком) БИ-8 new Блок изолирующий г/п 800 кг (с петлей) new БИ-20 Блок изолирующий г/п 2000 кг БН-4 Блок натяжной г/п 400 кг БП-15 Блок полиспастный г/п 1,5 т БПИ-25 Блок полиспастный г/п 2,5 т полиамидные ролики БУ-15 Блок уравнильный г/п 1,5 т <b>Раскаточные ролики</b> М1Р-5-0 Ролик М1Р-6-0 Ролик М1Р-7-0 Ролик РТ-1 Ролик монтажный (алюминиевый ролик) РТ-2 Ролик монтажный РМ-2 Ролик монтажный РМ-2 на крюке РТ-2-1 Ролик РТ-2-2 new Ролик Подвес ролика РТ-2 МИ-255 Ролик монтажный РП-37,5 Роликовый подвес РР-180-20 Ролик раскаточный РР-260-60 Ролик раскаточный РР-350-100 Ролик раскаточный РР-600-120 Ролик раскаточный ЗРР-350-100 Ролик раскаточный ЗРР-600-120 Ролик раскаточный РКН-140 Ролик кабельный направляющий РКУ-140 Ролик кабельный угловой РКУЛ-140/400 Ролик кабельный угловой на кромку люка	По спецификации изготовителя.



Руководитель органа

Эксперт

\_\_\_\_\_ подпись  
 \_\_\_\_\_ подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118597

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
25.11.23	<p><b>Монтажные зажимы</b>                      ЗПМ 6-14 Монтажный зажим (лягушка) 6-14 мм                      ЗПМ 8-19 Монтажный зажим (лягушка) 8-19 мм                      ЗПМ 19-29 СИП 4 Монтажный зажим (лягушка) 19-29 мм                      ЗПМ 29-41 СИП 4 Монтажный зажим (лягушка) 29-41 мм                      МКЗ-1 Монтажный клиновой зажим                      МКЗ-2 Монтажный клиновой зажим                      МКЗ-3 Монтажный клиновой зажим                      МКЗ-4 Монтажный клиновой зажим                      МК-2 кл.1 Зажим монтажный клиновой                      МК-2 кл.2 Зажим монтажный клиновой                      МК-3 кл.1 Зажим монтажный клиновой                      МК-3 кл.2 Зажим монтажный клиновой                      МК-3 кл.3 Зажим монтажный клиновой                      МК-3 кл.4 Зажим монтажный клиновой                      МК-4 кл.1 Зажим монтажный клиновой                      МК-4 кл.2 Зажим монтажный клиновой                      МК-4 кл.3 Зажим монтажный клиновой  <b>Вертлюги</b>                      ВМ-15 Вертлюг  <b>Монтажные чулки</b>                      КЧМ-10/20 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-20/30 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-30/40 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-40/50 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-50/65 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-65/80 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-80/95 Кабельный чулок монтажный                      КЧМ-95/110 Кабельный чулок монтажный                      КЧМп-10/20-1 Кабельный чулок монтажный                      КЧМп-20/30-1 Кабельный чулок монтажный                      КЧМп-30/40-1 Кабельный чулок монтажный                      КЧМп-40/50-1 Кабельный чулок монтажный                      КЧМп-50/65-1 Кабельный чулок монтажный</p>	По спецификации изготовителя.



**Руководитель органа**

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

*(Handwritten signature)*  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

**Д.И. Данилова**

инициалы, фамилия

**А.В. Жиров**

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118598

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	КЧМп-65/80-1 Кабельный чулок монтажный КЧМп-80/95-1 Кабельный чулок монтажный КЧМп-95/110-1 Кабельный чулок монтажный КЧМп-10/20-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-20/30-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-30/40-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-40/50-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-50/65-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-65/80-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-80/95-2 Кабельный чулок монтажный КЧМп-95/110-2 Кабельный чулок монтажный ЧМ-10-20 Чулок монтажный ЧМ-20-30 Чулок монтажный ЧМ-30-40 Чулок монтажный ЧМ-40-50 Чулок монтажный ЧМ-50-65 Чулок монтажный ЧМ-65-80 Чулок монтажный 2ЧМ-10-20 Чулок монтажный 2ЧМ-20-30 Чулок монтажный 2ЧМ-30-40 Чулок монтажный 2ЧМ-40-50 Чулок монтажный ЧМГ-7/17-24 Чулок монтажный ЧМГ-7/17-50 Чулок монтажный ЧМГ-17/29-60 Чулок монтажный ЧМГ-29/38-140 Чулок монтажный ЧМГ-38/50-180 Чулок монтажный 2ЧМГ-7/17-24 Чулок монтажный 2ЧМГ-7/17-50 Чулок монтажный 2ЧМГ-17/29-60 Чулок монтажный 2ЧМГ-29/38-140 Чулок монтажный 2ЧМГ-38/50-180 Чулок монтажный	По спецификации изготовителя.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

№ 0118599

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

25.11.23

По спецификации изготовителя.


**Оборудование для масляных трансформаторов**  
БИЛ-720 Установка нагрева и фильтрации трансформаторного масла  
БИЛ-730 Установка обработки масла и изоляции  
АЩФ 501.281.00.000 Блок дегазации изоляционного масла  
АЩФ 501.280.00.000 Блок очистки и осушки воздуха  
АЩФ50.358.00.000 Контейнер для БИЛ 730  
АЩФ50.359.00.000 Контейнер для блока осушки

**Приспособления для замены дефектных изоляторов**  
Б-500 Балка для опор 500кВ типа 2МП500-5В  
БР-50 Балка раздвижная мод. №13242.02.03.000  
ПС-120У К-т для замены деф. изол.  
ПС-240У К-т для замены деф. изол.  
ПС-120А К-т для замены деф. изол.  
ПС-160Д К-т для замены деф. изол.  
ПСВ-210А К-т для замены деф. изол.  
ПС-210В К-т для замены деф. изол.  
ПС-240А К-т для замены деф. изол.  
ПС-210Б К-т для замены деф. изол.  
ПС-30А,Б К-т для замены деф. изол.  
ПС-400У К-т для замены деф. изол.  
ПС-300 К-т для замены деф. изол.  
ПС-400 К-т для замены деф. изол.  
СМ-300 Мобильный к-т выс. снар. для замены деф. изол.  
ПБ-2П Подхват за провод  
ПБ-3П Подхват за провод  
ПБ-4П Подхват за провод  
ПБ-5П Подхват за провод  
П-3П Подхват за провод  
СВ-25 Стяжка винтовая  
СВ-50 Стяжка винтовая



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

  
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118600

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	<p>СМ-150 Устройство для выполнения работ на поддерживающих гирляндах ВЛ 110÷750 кВ</p> <p>ПМ-150 Подъемник монтажный</p> <p>ЛМ-150 Устройство для выполнения работ на поддерживающих гирляндах воздушных линий электропередач 330-1150 кВ</p> <p>ЗУ Зацеп за уголок</p> <p>ЗШ Зацеп за швеллер</p> <p>ЯБК Якорь для бесконечного каната</p> <p>ЗОП-2,5 Звено ограниченной прочности (мод. №13242.01.06.00ПС)</p> <p>ШВП Штанга (шунт) для выравнивания потенциала Модель № 13242.01.06.00ПС</p> <p>ШПП Штанга (шунт) переноса потенциала Модель № 13242.01.07.00ПС</p> <p>ПС-120У (ПС70Е, ПСД70Е, ПС120Б, ПСВ120В) Хомут (вайма)</p> <p>ПС-240У (ПС120А, ПС160Д, ПСВ-210А, ПС210В, ПС240А) Хомут (вайма)</p> <p>ПС-120А Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС-160Д Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПСВ-210А Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС-210В Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС-240А Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС-400У (ПС300В,Г, ПС400В) Хомут (вайма)</p> <p>ПС300В,Г Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС400В Хомут (вайма) - матрица</p> <p>ПС-30А,Б Хомут (вайма)</p> <p>ПС-210Б Хомут (вайма)</p> <p><b>Приспособления для установки опор</b></p> <p>СА-20 Автомат стропный</p> <p>СЦ-1 Стяжка цепная</p> <p>Ш-1 Шарнир</p> <p>Ш-1-1 Шарнир (с комплектом крепежа)</p> <p>Ш-2 Шарнир</p> <p>Ш-2-1 Шарнир (с комплектом крепежа)</p> <p>Ш-3 Шарнир универсальный для стоек</p> <p>ПП500</p> <p>Ш-4 Шарнир универсальный для стоек</p> <p>ПП750</p>	По спецификации изготовителя.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

  
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118601

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
25.11.23	Ш-5 Шарнир универсальный для стоек ПЗ30 (Одностоечная) Приспособления для работы на высоте БПМ-1,2 Балка перекладочная БПМ-2,4 Балка перекладочная ВМ-А-400/600 Велосипед монтажный для перемещения по трем проводам расщепленной фазы ЛМСС-2Н Лестница монтажная ЛМСС-2В Лестница монтажная ЛПС-2,8НП Лестница подвесная с навесной площадкой ЛПС-4,0НП Лестница подвесная с навесной площадкой ЛПС-6,0НП Лестница подвесная с навесной площадкой №13242.10.00.000 Тележка монтажная №13574.00.00.000 Тележка монтажная ТМ-1-1 Тележка монтажная для перемещения по одному проводу ТРМ-0.3-1.7 Трап ТРМ-0.3-3 Трап ТРМ-0.3-(3+1,5) Трап ТРМ-0.3-(3+3) Трап ТРМ-0.6-3 Трап ТРМ-0.6-(3+1,5) Трап ТРМ-0.6-(3+3) Трап ТРЛ-2,8 Трап ТРЛ-3,4 Трап ТРЛ-4,0 Трап ТРК Трап для консоли ПБ500-5Н и ПБ330-7Н	По спецификации изготовителя.



**Руководитель органа**

**Эксперт**

  
 подпись  
  
 подпись

**Д.И. Данилова**

инициалы, фамилия

**А.В. Жиров**

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0118602

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС.RU.HX37.H05263

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

25.11.23

**Приспособления для раскатки  
проводов и кабелей**  
ДК-ЗГП(ЭМ) Домкрат кабельный  
ДК-10ГП (ЭМ) Домкрат кабельный  
ДКВ-4 (ЭМ) Домкрат кабельный  
ОКД-51 Ось кабельного домкрата  
ф51х11х1750  
ОКД-76 Ось кабельного домкрата  
ф76х14х2500  
ОКД-108 Ось кабельного домкрата  
ф108х12х2500  
РУ-02(ЭМ) Раскаточное устройство  
РУ-3000/70(ЭМ) Раскаточное устройство  
ТУД-4 Тросоруб ударного действия  
НП-30ТУД Нож подвижный к тросорубу  
НН-30ТУД Нож неподвижный к тросорубу  
ПТСП-2 Приспособление для сварки  
проводов  
МИ-230У Приспособление для  
скручивания проводов  
**ДКВ-6С (ЭМ) Домкрат кабельный  
винтовой складной с осью ф=76мм**  
**ДКВ-6СТ (ЭМ) Домкрат кабельный  
винтовой с храповым механизмом  
складной с осью ф=76мм**

По спецификации изготовителя.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

  
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия