



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 код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	<p>Средства малой механизации. Приспособления для электромонтажа: Монтажные блоки 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 петель) 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 Раскаточные ролики 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</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

№ 0118597

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	Монтажные зажимы 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 Вертлюги ВМ-15 Вертлюг Монтажные чулки 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	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

№ 0118598

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	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

[Handwritten signature]
подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Жиров

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 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	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
25.11.23	СМ-150 Устройство для выполнения работ на поддерживающих гирляндах ВЛ 110+750 кВ ПМ-150 Подъемник монтажный ЛМ-150 Устройство для выполнения работ на поддерживающих гирляндах воздушных линий электропередач 330-1150 кВ ЗУ Зацеп за уголок ЗШ Зацеп за швеллер ЯБК Якорь для бесконечного каната ЗОП-2,5 Звено ограниченной прочности (мод. №13242.01.06.00ПС) ШВП Штанга (шунт) для выравнивания потенциала Модель № 13242.01.06.00ПС ШПП Штанга (шунт) переноса потенциала Модель № 13242.01.07.00ПС ПС-120У (ПС70Е, ПСД70Е, ПС120Б, ПСВ120В) Хомут (вайма) ПС-240У (ПС120А, ПС160Д, ПСВ-210А, ПС210В, ПС240А) Хомут (вайма) ПС-120А Хомут (вайма) - матрица ПС-160Д Хомут (вайма) - матрица ПСВ-210А Хомут (вайма) - матрица ПС-210В Хомут (вайма) - матрица ПС-240А Хомут (вайма) - матрица ПС-400У (ПС300В,Г, ПС400В) Хомут (вайма) ПС300В,Г Хомут (вайма) - матрица ПС400В Хомут (вайма) - матрица ПС-30А,Б Хомут (вайма) ПС-210Б Хомут (вайма) Приспособления для установки опор СА-20 Автомат стропный СЦ-1 Стяжка цепная Ш-1 Шарнир Ш-1-1 Шарнир (с комплектом крепежа) Ш-2 Шарнир Ш-2-1 Шарнир (с комплектом крепежа) Ш-3 Шарнир универсальный для стоек ПП500 Ш-4 Шарнир универсальный для стоек ПП750	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 Трап ТРМЛ-0,3-5 Трап ТРМЛ-0,3-5+2 ТМ-2-4 (13574.00.00.000) Тележка монтажная 4-х роликовая ТМ-2-6 (13242.10.00.000) Тележка монтажная 6-ти роликовая	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

№ 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	<p>Приспособления для раскатки проводов и кабелей ДК-3ГП(ЭМ) Домкрат кабельный ДК-10ГП (ЭМ) Домкрат кабельный ДКВ-5 (ЭМ) Домкрат кабельный ОКД-51 Ось кабельного домкрата ф51x11x1750 ОКД-76 Ось кабельного домкрата ф76x14x2500 ОКД-108 Ось кабельного домкрата ф108x12x2500 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 ДК-20ГП(ЭМ) Домкрат кабельный гидравлический МИ-248-1 Клещи монтажные МИ-248 комплект матриц для зажимов (СОМ-35,СОМ-50,СОМ-70, СОМ-95, СОМ-120,СОМ-150, СОА-185У) ДКВ-5(ЭМ) Домкрат кабельный винтовой № барабана: 10-17 Стрела монтажная падающая МПС-25Т-02 Стрела монтажная падающая МПС-18Т-02</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

№ 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	Блок отводной г/п 2,0 т БО-2Л БО-30М Блок отводной модернезирванный г/п 3 т БО-50М Блок отводной модернезирванный г/п 5 т Блок отводной г/п 2,0 т (БО-20М) Блок полиспастный г/п 2,0 т. БП-20 Блок уравнильный г/п 2,0 т. БУ-20 Монтажный зажим ЗПМ-6/32-125СВ Вкладыш ВАС-14/17 Вкладыш ВАС-17/20 Вкладыш ВАС-20/23 Вкладыш ВАС-23/26 Вкладыш ВАС-26/29 Вкладыш ВАС-29/32 Вкладыш ВОКГТ*** РРП-350-100 Ролик раскаточный с полимерной вставкой РРП-600-120 Ролик раскаточный с полимерной вставкой ПНП-3 Приспособление для одновременной оттяжки трех проводов Вертлюг ВМ-50 ПБ-1П подхват под один провод Ось в сборе $\varnothing 76 \times 14 \times 2000$ Шарнир Ш6 (Энергомаш) для промежуточной опоры ПБ-4 Шарнир ШБ-5/24 Шарнир универсальный для установки стоек КШ-1 Шарнир комбинированный КШ-2 Шарнир комбинированный А-образная монтажная падающая стрела МПС-18Т-01 в комплекте с грунтовой опорой А-образная монтажная падающая стрела МПС-25Т-01 в комплекте с грунтовой опорой	По спецификации изготовителя.



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Д.И. Данилова

инициалы, фамилия

А.В. Жиров

инициалы, фамилия