

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.Н1Е06.Н13680

Срок действия с 10.10.2023

по 09.10.2026

№ 0005973

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HE06

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации. Приспособления для электромонтажа (согласно приложения №№0003845-0003856). 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". ОГРН: 1080262171725. Адрес: 453307, РОССИЯ, Республика Башкортостан, город Кумертау, улица Промышленная, дом №1, корпус №13, телефон: +7(34761) 4-82-06, адрес электронной почты: em.app@mail.ru.

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

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/Т-10/10/23 от 10.10.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «КвантТест» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ32)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Ic



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись

А.В. Босик
инициалы, фамилия

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003845

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н13680

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23	Средства малой механизации. Приспособления для электромонтажа: Монтажные блоки БО-2Л Блок отводной г/п 2,0 т БП-20 Блок полиспастный г/п 2,0 т. БУ-20 Блок уравнильный г/п 2,0 т. БО-20М Блок отводной г/п 2,0 т БО-30М Блок отводной г/п 3,0 т БО-50М Блок отводной г/п 5,0 т 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 Блок изолирующий г/п 800 кг (с петлей) БИ-8М Блок изолирующий г/п 800 кг (с серьгой) БИ-20 Блок изолирующий г/п 2000 кг БН-4 Блок натяжной г/п 400 кг БПИ-25 Блок полиспастный изолирующий г/п 2,5 т ПНП-3 Приспособление для одновременного натяжения трех проводов БС-20 Блок седло МИ-255 Блок монтажный Раскаточные ролики М1Р-5-0 Ролик М1Р-6-0 Ролик М1Р-7-0 Ролик РТ-1 Ролик монтажный (алюминиевый ролик) РТ-2 Ролик монтажный	по спецификации изготовителя



Руководитель органа

Эксперт

Точ
подпись
Точ
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003846

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕТ06.Н13680

РМ-2 Ролик монтажный на крюке
РТ-2-1 Ролик
РТ-2-2 new Ролик
ПРЛ-1000 Подвес ролика РТ-2 ленточный
РП-37,5 Роликовый подвес
РП-ЗУС Роликовый подвес
РР-180-20 Ролик раскаточный
РР-260-60 Ролик раскаточный
РР-350-100 Ролик раскаточный
РР-600-120 Ролик раскаточный
РРП-350-100 Ролик раскаточный с полимерной вставкой
РРП-600-120 Ролик раскаточный с полимерной вставкой
ЗРР-350-100 Ролик раскаточный
ЗРР-600-120 Ролик раскаточный
ЗРРП-350-100 Ролик раскаточный с полимерной вставкой
ЗРРП-600-120 Ролик раскаточный с полимерной вставкой
РКН-140 Ролик кабельный направляющий
РКУ-140 Ролик кабельный угловой
РКУЛ-140/400 Ролик кабельный угловой на кромку люка
РКНС-700 Ролик кабельный направляющий

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



Руководитель органа

Эксперт


подпись


подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003847

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕТ06.Н13680

ЗПМ-6-16 Монтажный зажим
ЗПМ-6/32-125СВ Монтажный зажим
ЗПМ-125СВ Монтажный зажим (лягушка)
со сменными вкладышами
ВСК-8/13 Вкладыш
ВСК-13/19 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*** Вкладыш
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
МК-2 кл.1 Комплект клиньев
МК-2 кл.2 Комплект клиньев
МК-3 кл.1 Комплект клиньев
МК-3 кл.2 Комплект клиньев
МК-3 кл.3 Комплект клиньев
МК-3 кл.4 Комплект клиньев
МК-4 кл.1 Комплект клиньев
МК-4 кл.2 Комплект клиньев
МК-4 кл.3 Комплект клиньев



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись
А.А. Белянин
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003848

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НБ06.Н13680

	<p>Вертлюги ВМ-15 Вертлюг ВМ-50 Вертлюг</p> <p>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 КЧМ-30/40У Кабельный чулок монтажный усиленный КЧМ-40/50У Кабельный чулок монтажный усиленный КЧМ-50/65У Кабельный чулок монтажный усиленный 2КЧМ-10/20 Кабельный чулок монтажный двойной с соединительным канатом 1500 мм 2КЧМ-20/30 Кабельный чулок монтажный двойной с соединительным канатом 1500 мм 2КЧМ-30/40 Кабельный чулок монтажный двойной с соединительным канатом 1500 мм 2КЧМ-40/50 Кабельный чулок монтажный двойной с соединительным канатом 1500 мм 2КЧМ-50/65 Кабельный чулок монтажный двойной с соединительным канатом 1500 мм КЧМп-10/20-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-20/30-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-30/40-1 Кабельный проходной чулок</p>	
--	---	--



Руководитель органа

Эксперт


подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003849

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.Н13680

с одной петлей КЧМп-40/50-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-50/65-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-65/80-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-80/95-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-95/110-1 Кабельный проходной чулок с одной петлей КЧМп-10/20-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-20/30-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-30/40-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-40/50-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-50/65-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-65/80-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-80/95-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями КЧМп-95/110-2 Кабельный проходной чулок с двумя петлями 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	
--	--



Руководитель органа

Эксперт


подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003850

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НН06.Н13680

<p>2ЧМ-30-40 Чулок монтажный 2ЧМ-40-50 Чулок монтажный ЧМГ-7/17-24 Чулок монтажный ЧМГ-7/17-50 Чулок монтажный ЧМГ-7/17-60 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</p> <p>Раскаточные устройства и кабельные домкраты РУ-02(ЭМ) Раскаточное устройство РУ-3000/70(ЭМ) Раскаточное устройство ДК-3ГП(ЭМ) Домкрат кабельный ДК-10ГП (ЭМ) Домкрат кабельный ДКВ-5 (ЭМ) Домкрат кабельный ДКВ-6С (ЭМ) Домкрат кабельный винтовой складной с осью $\phi=76$ мм ДКВ-6СТ (ЭМ) Домкрат кабельный винтовой с храповым механизмом складной с осью $\Phi=76$ мм ДК-20ГП(ЭМ) Домкрат кабельный гидравлический ОКД-51 Ось кабельного домкрата $\phi 51 \times 11 \times 1750$ ОКД-76 Ось кабельного домкрата $\phi 76 \times 14 \times 2000$ ОКД-108 Ось кабельного домкрата $\phi 108 \times 12 \times 2500$ ЗГ-76 Зацеп грузовой для подъема</p>	
---	--



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись
А.А. Белянин
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003851

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕТ06.Н13680

<p>кабельного барабана ЗГ-108 Зацеп грузовой для подъема кабельного барабана ТГР-5 Траверса грузовая регулируемая г/п 5,0 т ТГР-10 Траверса грузовая регулируемая г/п 10,0 т ТГР-25 Траверса грузовая регулируемая г/п 25,0 т</p> <p>Соединение и резка проводов 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 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</p> <p>Приспособления для замены дефектных изоляторов 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</p>	
---	--



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003852

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н13680

(вайма)
ПС300В,Г Хомут (вайма) - матрица
ПС400В Хомут (вайма) - матрица
ПС-30А,Б Хомут (вайма)
ПС-210Б Хомут (вайма)
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.
СВ-25 Стяжка винтовая
СВ-50 Стяжка винтовая

Работы под напряжением
Б-500 Балка для опор 500кВ типа 2МП500-5В
БР-50 Балка раздвижная мод.
№13242.02.03.000
БГРФ-400/600 Балка грузовая для установки на расщепленную фазу
СМ-300 Мобильный к-т выс. снар. для замены деф. изол.
ПБ-1П Подхват за провод
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



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003853

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НЕ06.Н13680

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
СЗ-10 Скользящее заземление

Приспособления для работы на высоте
БПМ-1,2 Балка переключочная
БПМ-2,4 Балка переключочная
ВМ-А-400/600 Велосипед монтажный для перемещения по трем проводам расщепленной фазы
ЛПД-2,4 Лестница подвесная диэлектрическая
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



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003854

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.HE06.H13680

№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 (13242.00.00.000) Тележка монтажная 6-ти роликовая ЛУЦО-500 Лазы универсальные для подъема на центрифугированные опоры ЛУЦКО-350/650 Лазы универсальные для подъема на центрифугированные конические опоры АПР-350/650 Анкерная петля регулируемая Оборудование для масляных трансформаторов БИЛ-720 Установка нагрева и фильтрации трансформаторного масла БИЛ-730 Установка обработки масла и изоляции АЦФ 501.281.00.000 Блок дегазации	
---	--



Руководитель органа

Эксперт


подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003855

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НН06.Н13680

	<p>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</p> <p>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 Ш-5 Шарнир универсальный для стоек ПВ-220-5 ШБ-5/24 Шарнир универсальный для установки стоек ПВ-220-5 на свайный фундамент Ш-6 Шарнир универсальный для стоек типа ПБ Ш-7 Шарнир универсальный для стоек П330 (Одностоечная) Ш-8 Шарнир для концевых опор К-330-2 Ш-9 Шарнир с межосевым расстоянием 400 мм 35т КШ-1 Шарнир комбинированный КШ-2 Шарнир комбинированный КШ-9 Шарнир комбинированный МПС-18Т-01 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с грунтовой</p>	
--	---	--



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись
А.А. Белянин
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0003856

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НН06.Н13680

	<p>опорой МПС-18Т-02 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с комбинированным шарниром КШ-1 МПС-22Т-01 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с грунтовой опорой МПС-22Т-02 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с комбинированным шарниром КШ-1 МПС-25Т-01 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с грунтовой опорой МПС-25Т-02 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с комбинированным шарниром КШ-2 МПС-25Т/400-01 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с грунтовой опорой МПС-35/750-01 А-образная монтажная падающая стрела в комплекте с грунтовой опорой МПС-35/750-02 А-образная монтажная падающая стрела под комбинированный шарнир</p> <p>Кронштейны КМ-120</p>	
--	---	--



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Босик
подпись
А.А. Белянин
подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия