



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Энергопром". Место нахождения: 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Завокзальная, дом 5А, офис 211, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Учителей, дом 8/2, офис Энергопром, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1056603154838, телефон: +73432176386, адрес электронной почты: vaa@energoprom.org

**в лице** Генерального директора Гостевских Андрея Михайловича

**заявляет, что** Установка электрогенераторная дизельная, торговой марки «ЭНЕРГОПРОМ» в блок-контейнером исполнении, серии «Север», «Арктика» согласно приложению № 1 на 2 листах

**Изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "Энергопром"

Место нахождения: 620141, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Завокзальная, дом 5А, офис 211, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Учителей, дом 8/2, офис Энергопром, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620137, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Шоферов 5, литер Б, Российская Федерация.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.3-004-76508770-2023 Электростанции блочно-модульного исполнения (в блок-контейнерах) «ЭНЕРГОПРОМ» серии «Север» и «Арктика»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8502 11 200 0, 8502 11 800 0, 8502 12 000 0, 8502 13 200 0, 8502 13 400 0, 8502 13 800 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протокола испытаний № 21/СГ-29.08/23 от 29.08.2023 года, № 22/СГ-29.08/23 от 29.08.2023 года, выданного Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** ГОСТ 13822-82 "Электроагрегаты и передвижные электростанции дизельные. Общие технические условия",

ГОСТ Р 53174-2008 "Установки электрогенераторные с дизельными и газовыми двигателями внутреннего сгорания. Общие технические условия",

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования",

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005 ) (раздел 8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 (раздел 7 ) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации; Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2023

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.09.2028 включительно**

  
(подпись)



Гостевских Андрей Михайлович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.11630/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.09.2023**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1**

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Установка электрогенераторная дизельная, торговой марки «ЭНЕРГОПРОМ» в блок-контейнером исполнении, серии «Север», «Арктика»
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD В-20(-2250)-M230(T400)-БК-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Baudouin - мощностью 20 (диапазон 2250) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Ca-364(-2728)-M230(T400)-БК-С(А)-4(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Caterpillar - мощностью 364 (диапазон 2728) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 4м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Cu-8(-2750)-M230(T400)-БК-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Cummins - мощностью 8 (диапазон 2750) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD De-13(-800)-M230(T400)-БК-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя - Deutz мощностью 13 (диапазон 800) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Do-30(-918)-M230(T400)-БК-С(А)-3(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Doosan - мощностью 30 (диапазон 918) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 3м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD F-22(-456)-M230(T400)-БК-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя FAWDE - мощностью 22 (диапазон 456) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Fo-33,75(-50)-M230(T400)-БК-С(А)-3(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Foton - мощностью 33,75 (диапазон 50) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 3м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD H-2(-56)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Himoina - мощностью 2 (диапазон 56) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Hy-2,5(-7,8)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Hyundai - мощностью 2,5 (диапазон 7,8) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD I-15(625)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Iveco - мощностью 15 (диапазон 625) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD J-20(250)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя John Deere - мощностью 20 (диапазон 250) кВт-Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD K-3(2545)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Kohler - мощностью 3 (диапазон 2545) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Ku-5,5(42)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Kubota - мощностью 5,5 (диапазон 42) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD L-2,4(19,1)-БК-M230(T400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Lombardini - мощностью 2,4 (диапазон 19,1) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Lo-36(220)-БК-M230(T400)-С(А)-3(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Lovol - мощностью 36 (диапазон 220) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 3м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000;	Пример диапазона наименований (-32x)AD M-450(3050)-БК-M230(T400)-С(А)-4(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный

Заявитель



(подпись)

М.П.

Гостевских Андрей Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 2**

8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	(диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя MTU - мощностью 450 (диапазон 3050) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 4м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD P-8(2250)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Perkins - мощностью 8 (диапазон 2250) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD S-250(-1293)-БК-M230(Т400)-С(А)-4(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Scania - мощностью 250 (диапазон 1293) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 4м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Sd-18(-1250)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя SDEC - мощностью 18 (диапазон 1250) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD T-7(-2500)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Mitsubishi - мощностью 7 (диапазон 2500) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD V-75(-706)-БК-M230(Т400)-С(А)-3,5(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Volvo - мощностью 75 (диапазон 706) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 3,5м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD W-14,4(-1250)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя WEICHAI - мощностью 14,4 (диапазон 1250) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или Арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Y-2(-56)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Yanmar - мощностью 2 (диапазон 56) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Ya-10(-75)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя Yangdong - мощностью 10 (диапазон 75) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований (-32x)AD Yu-125(-2500)-БК-M230(Т400)-С(А)-3,5(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя YUCHAI - мощностью 125 (диапазон 2500) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 3,5м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Ka-262(-500)-БК-M230(Т400)-С(А)-4(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя КАМАЗ - мощностью 262 (диапазон 500) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 4м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Mm-11,7(-150)-БК-M230(Т400)-С(А)-2(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя ММЗ - мощностью 11,7(диапазон 150) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 2м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Tm-313(-394)-БК-M230(Т400)-С(А)-4(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя ТМЗ - мощностью 313(диапазон 394) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 4м(диапазон 12м)
8502112000; 8502118000; 8502120000; 8502132000; 8502134000; 8502138000	Пример диапазона наименований(-32x)AD Ym-75(-500)-БК-M230(Т400)-С(А)-3,5(-12), Расшифровка: Агрегат дизельный (диапазон 1-32 агрегата) На базе двигателя ЯМЗ - мощностью 75(диапазон 500) кВт - Род тока однофазный переменный 230В (Т400 Трехфазный переменный) - Исполнение блок контейнер-Север (или арктика) - длина 3,5м(диапазон 12м)

Заявитель

(подпись)



Гостевских Андрей Михайлович

(Ф. И. О. заявителя)

