



ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ
И ПРОМЫШЛЕННЫХ
МЕХАНИЗМОВ ВПК

ВНЕДРЯЕМ ТЕХНОЛОГИИ, РАБОТАЕМ С ЛЮДЬМИ.



СТРОИТЕЛЬНЫМ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ
КОМПАНИЯМ

РАБОТАЕМ
С 2006
ГОДА

ЭЛЕКТРОННЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ВПК

E-tron One

ОСОБЕННОСТИ:

- Электронный преобразователь E-tron One (далее – преобразователь) представляет собой микропроцессорное устройство с естественным способом охлаждения, предназначенное для питания устройств, которые работают на частоте 200 Гц и напряжении 42В.
- Питание преобразователя осуществляется через кабель от обычной электросети напряжением 230В с рабочей частотой 50Гц.

E-tron One предназначен для подключения:

- глубинных высокочастотных вибраторов серии ВПК Т и ВПК Easy
- площадочных высокочастотных вибраторов 6000 серий

НАШ САЙТ



Технические характеристики:

Параметр	Мин	Тип	Макс
Вход			
Напряжение питания, В	175	230	265
Частота сети, Гц	47	50	63
Ток потребления, А		4 ¹	7
Пусковой ток ² , А		150	
Выход			
Стартовая частота, Гц		50	
Частота при удержании кнопки, Гц		60	
Рабочая частота, Гц		200	
Выходное напряжение каждой фазы, В		42	
Выходной ток, А		9	
Габариты			
Вес, в сборе со шнуром питания, нетто, кг		4,8	
Д x Ш x В, мм		285x105x75	



Группа компаний ВПК
г. Москва, ул. Котляковская, д.3, стр.1



Тел.: 8 (495) 225-52-74



sales@gk-vpk.ru

gk-vpk.ru





ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ
И ПРОМЫШЛЕННЫХ
МЕХАНИЗМОВ ВРК

ВНЕДРЯЕМ ТЕХНОЛОГИИ, РАБОТАЕМ С ЛЮДЬМИ.



СТРОИТЕЛЬНЫМ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ КОМПАНИЯМ

КОНТАКТЫ

Тел: 8 (495) 225 52 74

Бесплатный номер для регионов: 8 (800) 100 52 74

Офис: Пн-Чт с 9:00 по 18:00, Пт с 9:00 по 17:00

Сб-Вс выходные

Склад: Пн-Чт с 9:00 по 17:45, Пт с 9:00 по 16:45

с 13:00 по 14:00 ОБЕД

с 17:45 отгрузка со склада прекращается (Пт - 16:45)

Вс-Сб выходные

СЕРТИФИКАТ ЕАС

СТОИМОСТЬ:



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВПК ТЕХНОЛОГИЯ"
Место нахождения: 142842, Россия, Московская область, городской округ Ступино, село Константиновское, территория промышленная зона Михнево М4, владение 102, Основной государственный регистрационный номер 1107746903000
Телефон: +74952255274 **Адрес электронной почты:** info@gk-vpk.ru
в лице генерального директора Кубасова Владислава Алексеевича

заявляет, что Преобразователи частоты, модели: VPK Formwork 2/6, VPK-CV11M, VPK-CV25, VPK-CV37T, VPK-ECV36T, VPK-ECV54T, VPK-ECV65T, VPK-ECV80T, VPK E-tion One
Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВПК ТЕХНОЛОГИЯ"
Место нахождения: 142842, Россия, Московская область, городской округ Ступино, село Константиновское, территория промышленная зона Михнево М4, владение 102

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39.190-010-38375062-2017 "Преобразователи частоты"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100
Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 62/ИЦ-07.09/23, 63/ИЦ-07.09/23 от 07.09.2023 Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», регистрационный номер аттестата аккредитации MSMQ.01.A.01.1505

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 4, 5, 7 и 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 28.08.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.09.2024 включительно.

Кубасов Владислав Алексеевич

Кубасов Владислав Алексеевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА07.В.26312/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.09.2023





ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ
И ПРОМЫШЛЕННЫХ
МЕХАНИЗМОВ ВПК

ВНЕДРЯЕМ ТЕХНОЛОГИИ, РАБОТАЕМ С ЛЮДЬМИ.



СТРОИТЕЛЬНЫМ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ
КОМПАНИЯМ

АДРЕСА

ОФИСА: Москва, ул. Котляковская, д.3, стр.1

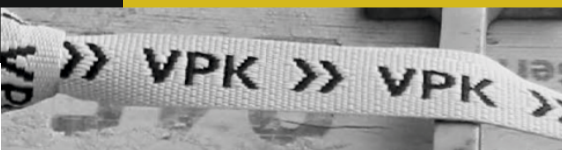
ЗАВОДА: МО, Ступинский район, ПГТ Михнево, с.
Константиновское

КАК НАБРАТЬ АДРЕС ДЛЯ ПРОЕЗДА НА ЗАВОД В НАВИГАТОРЕ:

Ступинский р-н, село Константиновское, ул. Новая 1

Вы всегда сможете предоставить эту схему своему водителю

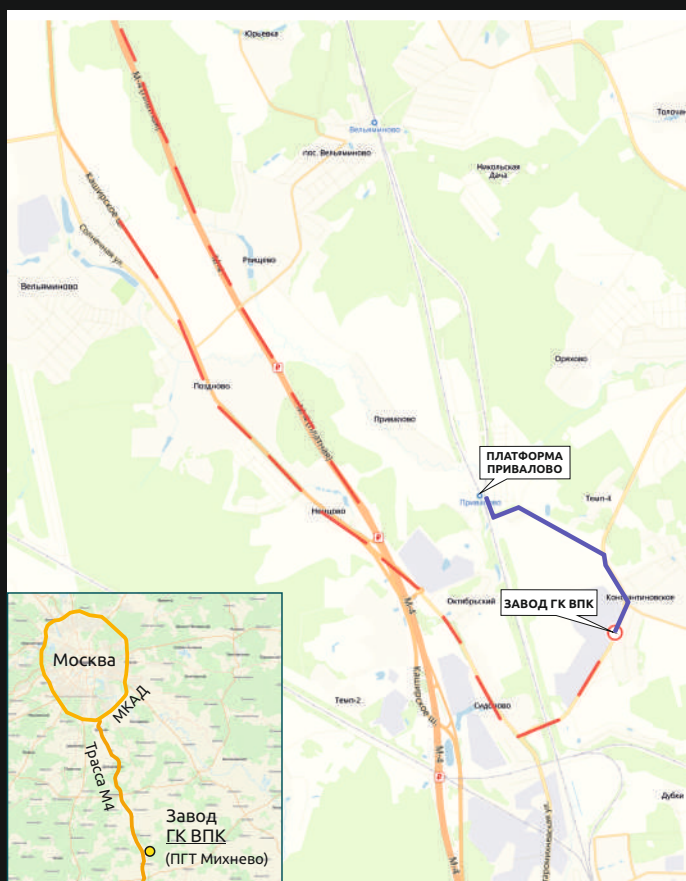
СЛУЖБА СЕРВИСА 8 800 707-06-84



СХЕМЫ ПРОЕЗДА



НА ЗАВОД



В ОФИС

