

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.AY05.B.06590

Серия RU № 0704552

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПИК 4213». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 664040, РОССИЯ, Иркутская область, город Иркутск, улица Розы Люксембург, дом 3А. Основной государственный регистрационный номер: 1093850014840. Телефон: 83952564945, адрес электронной почты: info@novator.angara.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Taizhou Huanyang Electric and Machinery Co., Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, JIANGJIA VILLAGE, ZEGUO TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG.

ПРОДУКЦИЯ Насосы электрические центробежные бытового назначения, торговая марка «OTGON»: насосы скважинные, серии DP, модели: DP 3-3-54, DP 3-3-68, DP 4-3-34, DP 4-3-54, DP 4-3-67, DP 4-3-94, DP 4-3-135, DP 4-2-7-80 S, DP 4-2-7-110 S, DP 4-2-7-141 S, DP 4-4-72, DP 4-4-101, DP 4-4-144; насосы поверхностные, серии JP, модели: JP 3.6-45 S-24S, JP 3.6-45-24, JP 3.6-45, JP 3.6-45 S, JP 2.1-45 V

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8413 70 210 0, 8413 70 810 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 01.06.2018 года № 00337-03/2018-06 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 04.06.2018 года № 8182; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе) Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2018 ПО 04.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Хвостов Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

Евдокимова Светлана Юрьевна
(инициалы, фамилия)