



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.HO03.B.00395

Серия RU № 0259259

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", Адрес места нахождения/Фактический адрес: 119991, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32, Телефон: (499) 1358112, 1357616, Факс: (499) 2339562, Адрес электронной почты: apo-tng@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11HO03, 30.07.2013, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Некоммерческое партнерство "Группа развития новых интеллектуальных технологий "ГРАНИТ-ЭС"
Адрес места нахождения: 111673, Россия, город Москва, улица Новокосинская, дом 7, квартира 16, Фактический адрес: 115172, Россия, город Москва, улица Малые Каменщики, дом 18, корпус 2, квартира 29
ОГРН: 1027720006786, Телефон: 4959127043, Факс: 4959127043
Адрес электронной почты: granit-es@akado.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Публичное акционерное общество "Сумское машиностроительное научно-производственное объединение"
Адрес места нахождения /Фактический адрес: 40004, Украина, город Сумы, улица Горького, дом 58

ПРОДУКЦИЯ Насосы центробежные секционные типа ЦНС
ТУ У 3. 19-05747991-012-95 "Насосы и агрегаты электронасосные типа ЦНС"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413 70 890 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования";
стандартов по Приложению - бланк № 0190819

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3285 от 07.08.2015. Испытательная лаборатория Закрытое акционерное общество "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21MЭ67 от 02.09.2010 до 02.09.2015; акта анализа состояния производства от 15.07.2015, Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11HO03 от 30.07.2013; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; сертификата соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № UA227981, сроком действия до 15.09.2018

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в соответствии с эксплуатационной документацией.
Срок хранения без переконсервации - 2 года. Срок службы - не менее 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.12.2015 ПО 17.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Колесникова Л.П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О.И.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-UA.HO03.B.00395

Серия RU № 0190819

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998)	Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Колесникова Л.П.
(инициалы, фамилия)

Паршикова О.И.
(инициалы, фамилия)