



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.03027/21

Серия **RU** № **0330845**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСНЕФТЬ - ВЕРХНЯЯ ВОЛГА"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 603006, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, переулок Гранитный, дом 4/1  
Адрес места осуществления деятельности: 603034, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Комсомольское шоссе, дом 4А  
Адрес места осуществления деятельности: 603034, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Комсомольское шоссе, дом 8  
Основной государственный регистрационный номер 1025203014748.  
Телефон: 78314382200 Адрес электронной почты: referent@tvv.transneft.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСНЕФТЬ - ВЕРХНЯЯ ВОЛГА"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 603006, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, переулок Гранитный, дом 4/1  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603034, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Комсомольское шоссе, дом 4А  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603034, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Комсомольское шоссе, дом 8

### ПРОДУКЦИЯ

Устройства комплектные низковольтные: система автоматизации очистных сооружений типов: СА ОС, СЛА ОСВ. Продукция изготовлена в соответствии с ТЕВД.421457.400ТУ «Система автоматизации очистных сооружений (СА ОС). Технические условия».  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8537109900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 16060ИЛНВО.

1606ИЛНВО от 14.12.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 01.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51321.1-2007 "Наименование на русском языке. Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний", 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 8. 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" раздел 7. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации. Срок годности, условия указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.12.2021

ПО

27.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Датуриян Хачатур Арамович (Ф.И.О.)