



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС CRU C-RU.HB73.B.01516/23

Серия **RU** № **0497331**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт".
Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, улица Энтузиастов 2-я, дом 5, этаж 3, помещение V, комната 20 (рм 2). Адрес места осуществления деятельности: 127411, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 157, строение 9, офис С, этаж 02, помещение 92-045. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB73.
Дата решения об аккредитации: 29.04.2020. Телефон/факс: +7 (926) 125-98-01, адрес электронной почты: expert.stroyteh@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНЖЕНЕРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "СИБНЕФТЕАВТОМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625014, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8

Основной государственный регистрационный номер 1027200802353.

Телефон: +73452689555 Адрес электронной почты: sibna@sibna.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНЖЕНЕРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "СИБНЕФТЕАВТОМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625014, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления: погружные части влагомера многофазного поточного, предназначенного для измерений количества воды, содержащейся во взаимно несмешивающихся с ней свободном нефтяном или природном газе, углеводородных жидкостей таких как нефть, нефтепродукты, газовый конденсат; а также применяются при измерениях влагосодержания суспензий, эмульсий и растворов, не относящихся к углеводородным, и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, с расчетным давлением до 25,0 МПа включительно. Категория опасности элементов оборудования 4 в соответствии с приложением 1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-052-12530677-2021 «Влагомер многофазный поточный ВМП».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2811-03 от 28.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "ИЦ МераТех" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OE37)

Акта анализа состояния производства №20231116-07/TPTC/PA от 16.11.2023, выданного ОС ООО "Стройтехэксперт" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB73) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Алексеевский Сергей Александрович

Документы, представленные заявителем согласно приложению бланк № 1000263

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" Приложение №2, пункты №27, №32а. Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.12.2023

ПО 11.12.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Щеленков Сергей Евгеньевич (Ф.И.О.)

Баранова Ольга Евгеньевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.01516/23


Серия **RU** № **1000263**

Сведения по сертификату соответствия

Документы, предоставленные заявителем:

1. Обоснование безопасности № 414.01.00.000 ОБ;
2. Руководство по эксплуатации № 414.01.00.000 РЭ;
3. Паспорт 414.01.00.000 ПС;
4. Чертежи № 414.01.00.000 МЧ;
5. Расчет на прочность 414.01.00.000 РР;
6. Протоколы заводских испытаний приемо-сдаточных испытаний влагомера от 23.10.2023 г.;
7. Технологические регламенты и сведения о технологических процессах маршрутно-операционная технологическая карта от 30.10.2023 г.;
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала № СУР-17АЦ-І-10914, № СУР-17АЦ-І-10913, № СУР-17АЦ-І-12263, № СУР-17АЦ-І-12262;
9. Документы, подтверждающие характеристики материалов: Сертификат № 45601 согласно ГОСТ 7566/3.1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



(подпись)

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



(подпись)



Шеленков Сергей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Баранова Ольга Евгеньевна
(Ф.И.О.)