

Сертификаты и разрешения

СЕРТИФИКАТ 

СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА
требованиям стандарта **ISO 9001:2008**

В соответствии с правилами сертификации подтверждена выработка требований стандарта в организации

ООО "Нест Трейд"
Юридический адрес: 394020, г. Воронеж,
ул. Дорожная, д. 65, Российская Федерация
Фактический адрес: 394023, г. Воронеж,
ул. Дорожная, 17 "З", Российская Федерация

в области:

Производство, производство и сервисное обслуживание трубопроводной арматуры, комплектующих и элементов трубопроводов для нефтяного сектора

Регистрационный номер: ТСС 15 18011047 Действителен до: 2018-09-14
Лицензия на работу №: 3330.0000.00 Промышленные стандарты: 3041

Получено в соответствии с требованиями стандарта и подтверждено ТСС в соответствии с правилами сертификации, действующими на территории Российской Федерации

Сертификат выдан в соответствии с требованиями стандарта ISO 9001:2008

ТАМЖОНЕННІ СОНД



СЕРТЫФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН В ОСНОВАНИИ: Промышленные стандарты ТСС 15-11-01-2015, Монолитные гидротрубопроводы: оборудование с рабочей средой "Техническое решение: СТ "СЕРТИФИКАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ЭКСПЕРТИЗЫ": прочие документы - см. Приложение - Стр № 0233413, серия ВЭ № 0233413

АДРЕСОВАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Условие изготовления: 11, 81, 101 на ГОСТ 18155. Условие хранения: 5 (204) на ГОСТ 18155. Срок хранения без переработки: 35 месяцев. Срок службы: 30 лет.

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021



ТАМЖОНЕННІ СОНД

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТЫФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического решения Технического союза

1. Технические условия ТУ 3140-805-5110221-2015 «Изоляция трубопроводов DN 50-500, PN 10,0-40,0 МПа. Технические условия».
2. Обоснование безопасности НТ РР 808-081-08 «Изоляция трубопроводов DN 50-500, PN 10,0-40,0 МПа. Обоснование безопасности».
3. Планеты и планетарный редукторы трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
4. Результаты испытаний на прочность, износостойкость и температурную обработку на планетарный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
5. Качество работы планетарного редуктора при температуре окружающей среды КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
6. Результаты прочностных расчетов и расчетов прочностной способности на планетарный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
7. Технические разработки и сведения о технических условиях.
8. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний и отчеты на проведение и выполнение работ.
9. Сведения о проведенных испытаниях (испытания) при выполнении прочностных испытаний: испытание на температурный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала.
11. Сертификат соответствия качеству ISO 9001:2008 от 08.08.2014, № ТСС 15 108 111547 выдан Органом по сертификации систем менеджмента ТУВ Тальберг в Г.

ТАМЖОНЕННІ СОНД


ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТЫФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

Сведения о национальных стандартах (стандарты России), примененных на добровольной основе для соблюдения требований технического решения

| Обоснование национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтвержденные требования национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ Р 54012-2008 | Арматура трубопроводная. Общие требования | Степень и класс |
| ГОСТ Р 54008-2011 | Арматура трубопроводная. Новые материалы и конструкции | п. 6.2 |

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021

ТАМЖОНЕННІ СОНД




СЕРТЫФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН В ОСНОВАНИИ: Промышленные стандарты ТСС 15-11-01-2015, Монолитные гидротрубопроводы: оборудование с рабочей средой "Техническое решение: СТ "СЕРТИФИКАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ЭКСПЕРТИЗЫ": прочие документы - см. Приложение - Стр № 0233413, серия ВЭ № 0233413

АДРЕСОВАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Условие изготовления: 11, 81, 101 на ГОСТ 18155. Условие хранения: 5 (204) на ГОСТ 18155. Срок хранения без переработки: 35 месяцев. Срок службы: 30 лет.

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021




ТАМЖОНЕННІ СОНД

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТЫФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического решения Технического союза

1. Технические условия ТУ 3140-805-5110221-2015 «Изоляция трубопроводов DN 50-500, PN 10,0-40,0 МПа. Технические условия».
2. Обоснование безопасности НТ РР 808-081-08 «Изоляция трубопроводов DN 50-500, PN 10,0-40,0 МПа. Обоснование безопасности».
3. Планеты и планетарный редукторы трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
4. Результаты испытаний на прочность, износостойкость и температурную обработку на планетарный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
5. Качество работы планетарного редуктора при температуре окружающей среды КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
6. Результаты прочностных расчетов и расчетов прочностной способности на планетарный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
7. Технические разработки и сведения о технических условиях.
8. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, протоколы испытаний и отчеты на проведение и выполнение работ.
9. Сведения о проведенных испытаниях (испытания) при выполнении прочностных испытаний: испытание на температурный редуктор трубопроводов типа КР DN 50-500 PN 10,0-50,0 МПа.
10. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала.
11. Сертификат соответствия качеству ISO 9001:2008 от 08.08.2014, № ТСС 15 108 111547 выдан Органом по сертификации систем менеджмента ТУВ Тальберг в Г.

ТАМЖОНЕННІ СОНД

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТЫФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

Сведения о национальных стандартах (стандарты России), примененных на добровольной основе для соблюдения требований технического решения

| Обоснование национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтвержденные требования национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ Р 54012-2008 | Арматура трубопроводная. Общие требования | Степень и класс |
| ГОСТ Р 54008-2011 | Арматура трубопроводная. Новые материалы и конструкции | п. 6.2 |

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021

ТАМЖОНЕННІ СОНД

СЕРТЫФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН В ОСНОВАНИИ: Промышленные стандарты ТСС 15-11-01-2015, Монолитные гидротрубопроводы: оборудование с рабочей средой "Техническое решение: СТ "СЕРТИФИКАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ЭКСПЕРТИЗЫ": прочие документы - см. Приложение - Стр № 0233413, серия ВЭ № 0233413

АДРЕСОВАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Условие изготовления: 11, 81, 101 на ГОСТ 18155. Условие хранения: 5 (204) на ГОСТ 18155. Срок хранения без переработки: 35 месяцев. Срок службы: 30 лет.

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021

ТАМЖОНЕННІ СОНД

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТЫФІКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТСС № С.Р.А.А.73.0.0000
Серия ВЭ № 0233413

Сведения о национальных стандартах (стандарты России), примененных на добровольной основе для соблюдения требований технического решения

| Обоснование национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтвержденные требования национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ Р 54012-2008 | Арматура трубопроводная. Общие требования | Степень и класс |
| ГОСТ Р 54008-2011 | Арматура трубопроводная. Новые материалы и конструкции | п. 6.2 |

Срок действия: 08.08.2018 (до) 29.08.2021

