

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
НПП «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»
(ООО НПП «Спецтех»)

ОКП 1469 00

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО НПП «Спецтех»


С. Г. Игнатьев
« 15 » 06 2016 г.

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ
И МЕХАНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
С НАРУЖНЫМ АНТИКОРРОЗИОННЫМ ПОКРЫТИЕМ

Технические условия

ТУ 1469-025-67983609-2016


(введены впервые)

Держатель подлинника: ООО НПП «Спецтех»

Срок введения в действия с 20.06.2016

РАЗРАБОТАНО

Директор по техническому развитию
ООО НПП «Спецтех»


М.В. Митюхина
« 10 » 06 2016 г.

СОГЛАСОВАНО
Управляющий
ООО «Самарский ИТЦ»


Э.В. Томин
« 11 » 07 2016 г.

Генеральный директор
ООО «СпецТрансИзоляция»


В.Н. Вакула
« 20 » 06 2016 г.

 ЗАО «РОСТЕСТ»
ЗАРЕГИСТРИРОВАН КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ
ВНЕСЕН В РЕЕСТР 29.07.2016
ЗА № 200/08436
e-mail: experttu@rostest.ru

Москва 2016

Име. № подл.	067
Подп. и дата	СпецТ - 01.07.16
Име. № дубл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	

Настоящие технические условия распространяются на соединительные детали и механо-технологическое оборудование (шаровые краны, клиновые и шибберные задвижки, подземные резервуары, фильтры грязеуловители, емкости и т.д.) с наружным антикоррозионным покрытием на основе полиуретановых смол (далее по тексту – АКП). АКП предназначено для антикоррозионной защиты трубопроводов и оборудования.

АКП состоит из одного, двух или нескольких компонентов изоляционных слоёв на основе жидких двухкомпонентных материалов (полиуретановых, модифицированных полиуретановых, эпоксидно-полиуретановых, на основе полимочевины), нанесённых на очищенную наружную поверхность изделий и должно соответствовать требованиям Положения Компании №П1-01.05Р-0107 «Критерии качества промышленных трубопроводов ОАО «НК Роснефть» и его дочерних обществ».

Изделия с АКП предназначены для применения при строительстве и реконструкции трубопроводов всех назначений ОАО «НК Роснефть» и его дочерних обществ.

В зависимости от температуры эксплуатации изделия изготавливаются с наружным защитным покрытием следующих типов Пк-40, М Пк-40, Пк-60, М Пк-60.

Изделия с покрытием типа Пк-40 предназначены для объектов с температурой эксплуатации не более 40 °С.

Изделия с покрытием типа М Пк-40 предназначены для объектов с температурой эксплуатации от минус (20±5)° С и не более плюс 40 °С.

Изделия с покрытием типа Пк-60 предназначены для объектов с температурой эксплуатации не более 60 °С.

Изделия с покрытием типа М Пк-60 предназначены для объектов с температурой эксплуатации от минус (20±5)° С и не более плюс 60 °С.

Температура при использовании изделий должна соответствовать следующим требованиям:

- при хранении – от минус 60 °С до плюс 60 °С;
- при транспортировании изолированных изделий и при проведении строительно-монтажных и укладочных работ – от минус 50°С до плюс 50 °С;
- при проведении строительно-монтажных и укладочных работ – от минус 45°С до плюс 50 °С;
- при эксплуатации – от минус 20° С до максимально допустимой температуры эксплуатации применяемого типа покрытия.

Изм.	Лист.	№ документа.	Подп.	Дата
Изм.	Лист.	№ документа.	Подп.	Дата

Изм.	Лист.	№ документа.	Подп.	Дата	ТУ 1469-025-67983609-2016	Лис 2

Изм.	Лист.	№ документа.	Подп.	Дата
Изм.	Лист.	№ документа.	Подп.	Дата