

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://swglk.nt-rt.ru/> || skg@nt-rt.ru

Фитинги с конусом и резьбой



Среднее давление

Соединения с конусом и резьбой обеспечивают надежную работу на среднем и высоком давлениях. На всех соединениях, находящихся под давлением, имеются контрольные отверстия для проверки их состояния.

Технические характеристики

Номинальные параметры давления	До 20 000 фунтов на кв. дюйм (1378 бар)
Номинальные параметры температуры	До 1000 °F (537 °C)
Используемые материалы	Нержавеющая сталь 316, сплав 2507, сплав 625

Торцевые соединения

Размеры	От 1/4 до 1 1/2 дюйма
Конфигурации	Прямые элементы, отводы, тройники, крестовины, колпаки, заглушки

Высокое давление

Стандарт API-6A «Технические условия для скважинного и фонтанного устьевого оборудования» определяет габариты для фитингов высокого давления с конусом и резьбой диаметром 9/16 дюйма. Компания соблюдает размеры механических уплотнений, указанные в данных ТУ.

Технические характеристики

Номинальные параметры давления	До 60 000 фунтов на кв. дюйм (4134 бар)
Номинальные параметры температуры	До 1000 °F (537 °C)
Используемые материалы	Нержавеющая сталь 316, сплав 2507, сплав 625

Торцевые соединения

Размеры	От 1/4 до 9/16 дюйма
Конфигурации	Прямые элементы, отводы, тройники, крестовины, колпаки, заглушки

Соединения с конусом и резьбой обеспечивают надежную работу при среднем и высоком давлении. Фитинги с конусом и резьбой могут изготавливаться в соответствии с NACE MR0175/ISO 15156 из нерж. стали 316, сплавов 625 и 2507. Также предлагаются детали соединений с защитой от вибрации.