

Выдвижные механизмы для пробозаборной трубки МВПТ

Предназначен для механизированного снятия и установки пробозаборной трубки (ГОСТ 2517).

Преимущества конструкции:

Снижение потерь при транспортировке нефти, уменьшение времени регламентных работ. Механизированное снятие и установка пробозаборной трубки (ГОСТ 2517) при выполнении профилактических работ по очистке, осмотру пробозаборной трубки на действующем трубопроводе без остановки процесса транспортирования нефти.

Состав изделия:

- пробозаборная трубка щелевого типа;
- механизм подъема и спуска пробозаборной трубки; муфта;
- шаровой кран.

Рабочая среда товарная нефть (нефтепродукты)	
- вязкость кинематическая, м2/с - температура, °С	(1...120)10-6 от 5 до
- давление, МПа	6.3+650



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Исполнение механизма	Условный диаметр нефтепровода, мм	Рабочее давление, МПа	Габаритные размеры, мм
МВПТ-А-150-6,3	150	6.3	1355x524x395
МВПТ-А-200-6,3	200	6.3	1407x524x395
МВПТ-А-250-6,3	250	6.3	1457x524x395
МВПТ-А-300-6,3	300	6.3	1509x524x395
МВПТ-А-350-6,3	350	6.3	1561x524x395
МВПТ-А-400-6,3	400	6.3	1610x524x395
МВПТ-А-500-6,3	500	6.3	1712x524x395
МВПТ-А-600-6,3	600	6.3	1812x524x395
МВПТ-А-700-6,3	700	6.3	1907x524x395
МВПТ-А-800-6,3	800	6.3	2007x524x395
МВПТ-А-900-6,3	900	6.3	2107x524x395
МВПТ-А-1000-6,3	1000	6.3	2207x524x395
МВПТ-А-1200-6,3	1200	6.3	2407x524x395

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93