

УСТАНОВКА СКВАЖИННОГО ШТАНГОВОГО НАСОСА УСШН

Скважинные штанговые насосы, работающие от наземного привода, являются самым распространённым в мире видом механизированной добычи нефти. Являясь исполнительным элементом скважиной насосной установки, СШН приводятся в движение от наземного привода колонной насосных штанг и имеют широкий диапазон напора и подачи. Изготавливаются эти насосы в соответствии с ГОСТ 31835-2012 и API 11-AX, имеют вставное и трубное (невставное) исполнение, а также специальные исполнения для различных условий эксплуатации.



НАСОС ВСТАВНОЙ

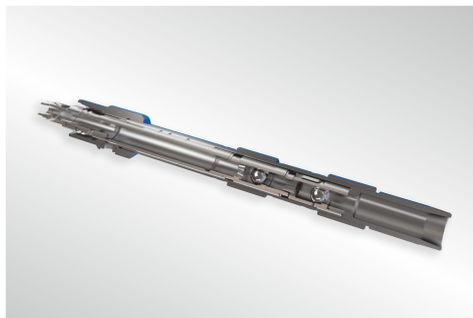
Насосы вставные спускаются внутрь НКТ на штангах в собранном виде и устанавливаются в замковые опоры – стандартные цанговые, «арланского» типа с посадкой «конус в конус», манжетные, фрикционные. В зависимости от типа цилиндра – тонкостенный/толстостенный, подвижный/неподвижный, и расположения замка – нижнее/верхнее, данные насосы имеют следующие обозначения по ГОСТу: НВ1Б и НВ2Б и по API 11-AX: RHAM, RHBM, RWAF, RWBF, RHTFS, RHAS, RHVC. Насосы вставные, изготавливаемые компанией ELKAM, имеют условный диаметр от 27 мм до 57 мм включительно и могут быть скомплектованы в различных исполнениях по требованию Заказчика.

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

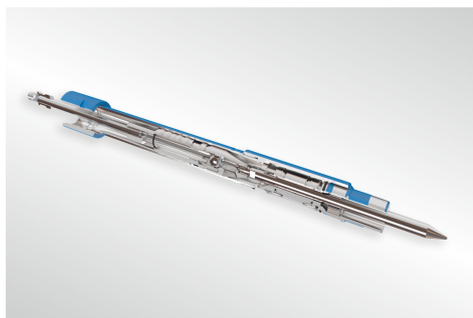
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

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



НАСОС ТРУБНЫЙ

Насосы трубные (невставные) изготавливаются компанией ELKAM с условным диаметром от 32 мм до 120 мм с ловителем и без него, могут быть оснащены сбивным клапаном, клапаном с разрывной тарированной мембраной или устройствами сцепления и слива. В зависимости от наличия ловителя и типа сливного устройства трубные насосы имеют следующие обозначения: по ГОСТу – НН2Б, ННШ, ННБ, ННБА, по API-11AX–ТНМ-S, ТНМ, ТНС. По заказу Потребителя насосы могут быть скомплектованы цилиндрами, плунжерами и клапанными парами различных исполнений и дополнительно оснащены устройством автоматического захвата типа АЗ, газопесочным якорем, камерой трубной окалины.



НАСОС СПЕЦИАЛЬНЫЙ

Насосы специальные – насосы вставные и трубные (невставные) с условным диаметром от 27 мм до 120 мм, разработанные для осложненных условий добычи, когда использование стандартных СШН становится неэффективным или невозможным: повышенное содержание газа в нефти; наличие механических примесей; высокая вязкость и эмульсии; асфальтено-смоло-парафинистые отложения; наклонные и горизонтальные скважины; малый дебит; глубокие скважины и др.

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