

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	



Насосные агрегаты из титановых сплавов предназначены для перекачивания чистых, химически активных и нейтральных жидкостей, не агрессивных к материалу проточной части к рабочему колесу насоса.

Настоящие технические условия распространяются на насосы одноступенчатые горизонтальные химические марок 7 КТС-9, 7КТС-13 и насосные агрегаты марки Х72/20Т, предназначенные для перекачивания чистых, химически активных и нейтральных жидкостей, не агрессивных к материалу проточной части к рабочему колесу насоса, плотностью до 1300 кг/м^3 кинематической вязкостью до $30 \times 10^{-6} \text{ м}^2 / \text{сек}$, содержащей твердые включения размером до 0,2 мм, объемная концентрация которых не превышает 0,1%.

Насосы и насосные агрегаты не предназначены для перекачивания горючих и взрывоопасных жидкостей.

Насосные агрегаты Х72/20Т не предназначены для установки в классифицируемых по ПУЭ взрывоопасных зонах.

Условное обозначение насосов следующее:

Насос марки 7КТС-9 означает:

- 7- диаметр всасывающего патрубка, уменьшенный в 25 раз;
- К- консольный;
- Т- материал проточной части – титан;
- С- сальниковый;
- 9 – коэффициент быстроходности (90), уменьшенный в 10 раз;

Насос марки 7КТС-13 означает;

- 7- диаметр всасывающего патрубка, уменьшенный в 25 раз;
- К- консольный;
- Т- материал проточной части – титан;
- С- сальниковый;
- 13 – коэффициент быстроходности (130), уменьшенный в 10 раз;

Электронасос марки Х72/20Т означает;

Х- тип насоса (химический)

72- номинальная производительность в $\text{м}^3 / \text{ч}$ при максимальном КПД

20- напор насоса в м.вод. ст. при максимальном КПД.

Т – материал проточной части – титан или сплавы титана;

Литые заготовки для изготовления запорной арматуры.



Литые заготовки для изготовления запорной арматуры (корпуса, крышки, обоймы, диски) Ду 50 - Ду 500 изготавливаются из коррозионно-стойких марок сталей 12Х18Н9ТЛ, 12Х18Н12МЗТЛ, 06ХН28МДТ.



Запасные части из коррозионно-стойких сталей и сплавов на железной и железо-никелевой основе для химических насосов типа АХ (исполнение К, Е, И, А), типа Х (исполнение Д, Л): корпуса насосов, корпуса уплотнения, диски защитные, крышки всасывающие, колеса рабочие (открытые и закрытые), корпуса подшипников, фланцы, аппараты направляющие.

Запасные части из коррозионно-стойких сталей и сплавов на железо-никелевой основе для химических насосов типа АХ (исполнение К, Е, И, А), типа Х (исполнение Д, Л): корпуса насосов, корпуса уплотнения, диски защитные, крышки всасывающие, колеса рабочие (открытые и закрытые), корпуса подшипников, фланцы, аппараты направляющие.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	