

Насосные станции Технические характеристики

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

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
Краснодар (861)203-40-90
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
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://jemix.nt-rt.ru> || xme@nt-rt.ru



НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

Автоматические насосные станции серии ATQB

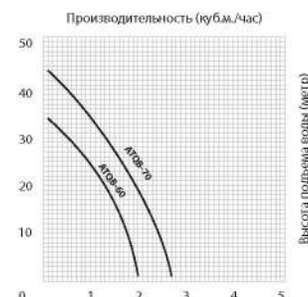
Гарантия 12 месяцев

Автоматическая насосная станция ATQB-60 предназначена для перекачки чистой воды с температурой +2 °С +30 °С из скважин и колодцев. Размер механических фракций не более 1 мм. Количество взвешенных частиц в воде - до 100 г/м³.

НАДЕЖНОСТЬ термозащита латунная вставка **ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ** отключает насос при перегреве предотвращает подклинивание



Модель	ATQB-60	ATQB-70
Мощность (Вт)	370	550
Макс. произв.* (м ³ /час)	до 2	до 2,7
Максимальный напор* (м)	до 34	до 45
Глубина всасывания* (м)	до 5	до 8
Подключение (дюйм)	1	1
Материал крыльчатки	латунь	латунь



* возможны незначительные изменения характеристик, которые зависят от температуры и вязкости воды, количества и размера примесей, степени износа движущихся частей и модификации станций

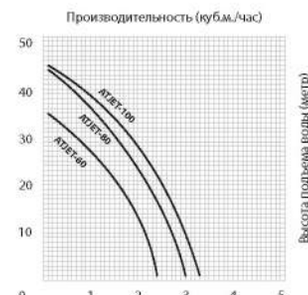
Автоматические насосные станции серии ATJET

Автоматическая насосная станция ATJET предназначена для перекачки чистой воды с температурой +2 °С +30 °С из скважин и колодцев. Размер механических фракций не более 1 мм. Количество взвешенных частиц в воде - до 100 г/м³.

НАДЕЖНОСТЬ термозащита латунная крыльчатка **ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ** отключает насос при перегреве увеличивает срок службы насоса



Модель	ATJET-60	ATJET-80	ATJET-100
Мощность (Вт)	370	550	750
Макс. произв.* (м ³ /час)	до 2,4	до 3	до 3,3
Максимальный напор* (м)	до 35	до 44	до 45
Глубина всасывания* (м)	до 5	до 8	до 8
Подключение (дюйм)	1	1	1
Материал крыльчатки	латунь	латунь	латунь



* возможны незначительные изменения характеристик, которые зависят от температуры и вязкости воды, количества и размера примесей, степени износа движущихся частей и модификации станций

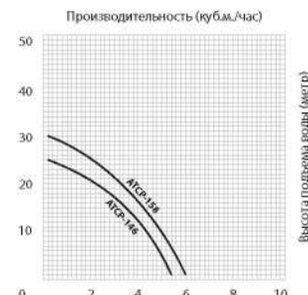
Автоматические насосные станции серии ATCP

Автоматическая насосная станция ATCP-158 предназначена для перекачки чистой воды с температурой +2 °С +30 °С из скважин и колодцев. Размер механических фракций не более 1 мм. Количество взвешенных частиц в воде - до 100 г/м³.

НАДЕЖНОСТЬ термозащита латунная крыльчатка **ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ** отключает насос при перегреве увеличивает срок службы насоса



Модель	ATCP-146	ATCP-158
Мощность (Вт)	550	750
Макс. производительность* (м ³ /ч)	до 5,4	до 6
Максимальный напор* (м)	до 25	до 30
Глубина всасывания* (м)	до 8	
Подключение (дюйм)	1	
Материал крыльчатки	латунь	



* возможны незначительные изменения характеристик, которые зависят от температуры и вязкости воды, количества и размера примесей, степени износа движущихся частей и модификации станций

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

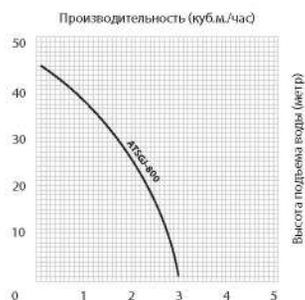


Гарантия 12 месяцев

Автоматическая насосная станция ATSGJ-800 предназначена для перекачки чистой воды с температурой +2 °С +30 °С из скважин и колодцев. Размер механических фракций не более 1 мм. Количество взвешенных частиц в воде - до 100 г/м³.

Автоматическая насосная станция ATSGJ-800

НАДЕЖНОСТЬ термозащита латунная крыльчатка **ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ** отключает насос при перегреве увеличивает срок службы насоса



Модель	ATSGJ-800
Мощность (Вт)	550
Макс. производительность (м ³ /час)*	до 3
Максимальный напор (м)*	до 45
Глубина всасывания (м)*	до 8
Подключение (дюйм)	1
Материал крыльчатки	латунь

* возможны незначительные изменения характеристик, которые зависят от температуры и вязкости воды, количества и размера примесей, степени износа движущихся частей и модификации станций

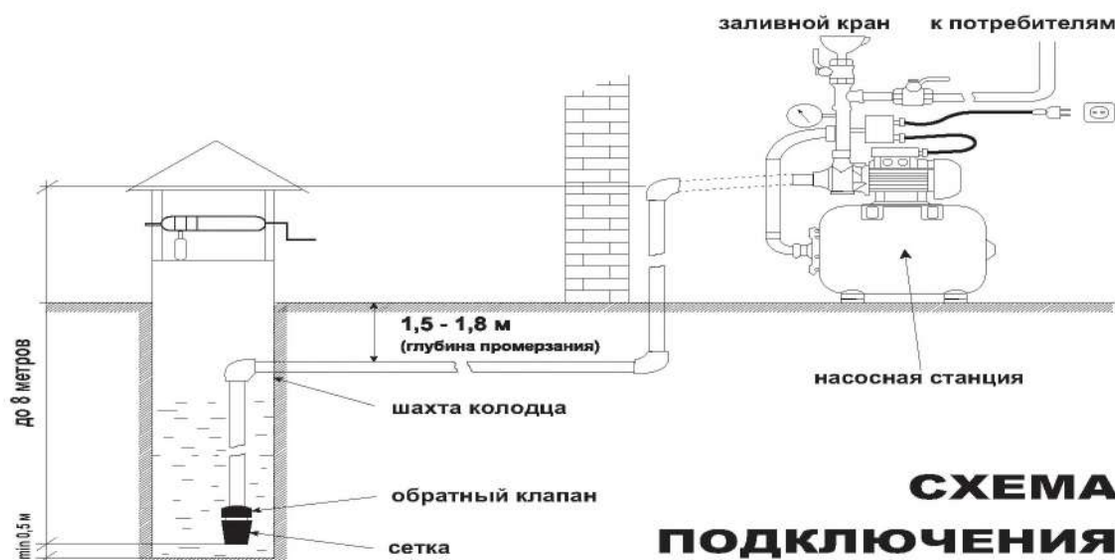


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

1. Муфта быстосъемная	FASTKIT
2. Обратный клапан	XYV
3. Реле давления	XPS-2 / XPD
4. Мембрана	AB-EDPM
5. Комплект для забора воды	WGH-SET
6. Фланец	FL19-24
7. Манометр	XPS
8. Гибкая подводка	XYN
9. Гидроаккумулятор	ГМ-24Г

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ



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

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
Краснодар (861)203-40-90
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
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://jemix.nt-rt.ru> || xme@nt-rt.ru