

КЕЛЕТ, г.Бишкек ул.Жибек Жолу, 26
 info@kelet.kg, manager@kelet.kg, www.kelet.kg

Менеджеры
 +996 312 986 591, +996 312 986 593
 +996 312 986 592, manager@kelet.kg

Сервис центр
 +996 312 986 594
 service@kelet.kg

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.10.2020 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВУХНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ"

(базовый ряд «Стандарт»)

Автоматические насосные станции с электронным управлением, выпускаемые АО "КЕЛЕТ" предназначены для поддержания необходимого давления и бесперебойного водоснабжения высотных, многоэтажных, многоквартирных домов, коттеджных городков, поселков, гостиниц, школ, больниц, казарм, промышленных и других объектов, а также для подачи воды в системы орошения, полива полей и системы пожаротушения.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Улучшенный дизайн;
- Компактные размеры и небольшой вес;
- Доступная цена;
- Простое и современное управление при помощи жидкокристаллического информативного дисплея, индикация работы насосов;
- Возможность подключения выносного пульта;
- Запись в памяти последних 5-ти ошибок;
- Автозапуск насосов после пропадания ошибки.

Код	Обозначение	*Производительность, мин-макс, м ³ /час	*Напор, макс-мин, м	Мощность одного насоса	Напряжение, В	Цена, сом с НДС
15.01.03.030	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 4-4-40-380-КЛ-0-0	2-12	46-20	1	380	80 000
15.01.03.031	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 4-6-40-380-КЛ-0-0	2-12	72-36	1,5	380	87 000
15.01.03.032	СН-2-КЕЛЕТ-МК5/5-N-40-380-КЛ-0-0	2,4-14,4	69-25	1,1	380	162 000
15.01.03.033	СН-2-КЕЛЕТ-МК5/8-N-40-380-КЛ-0-0	2,4-14,4	110-40	2,2	380	176 000
15.01.03.034	СН-2-КЕЛЕТ-CP170-40-380-КЛ-0-0	3,6-14,4	38-22	1,1	380	124 000
15.01.03.035	СН-2-КЕЛЕТ-CP190-40-380-КЛ-0-0	3,6-16,8	46-26	1,5	380	132 000
15.01.03.036	СН-2-КЕЛЕТ-2CP25/16A-40-380-КЛ-0-0	2,4-19,2	67-32	2,2	380	154 000
15.01.03.037	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 6-4-40-380-КЛ-0-0	2-20	38,5-27	1,5	380	99 000
15.01.03.038	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 6-6-40-380-КЛ-0-0	2-20	56-40	2,2	380	103 000
15.01.03.039	СН-2-КЕЛЕТ-CP210C-40-380-КЛ-0-0	6-30	45,5-27	2,2	380	188 000
15.01.03.040	СН-2-КЕЛЕТ-2CP32/200C-40-380-КЛ-0-0	4,8-30	66,5-36	3	380	239 000
15.01.03.041	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 10H-3-40-380-КЛ-0-0	4-32	55-29	3	380	127 000
15.01.03.042	СН-2-КЕЛЕТ-EVP 10H-4-40-380-КЛ-0-0	4-32	74-43	4	380	132 000
15.01.03.043	СН-2-КЕЛЕТ-LVR 15-7-40-380-КЛ-0-0	17-47	95-52	5,5	380	292 000
15.01.03.044	СН-2-КЕЛЕТ-CP220A-40-380-КЛ-0-0	6-54	48,5-36	4	380	250 000
15.01.03.045	СН-2-КЕЛЕТ-LVR 32-4-40-380-КЛ-0-0	30-80	74,5-40	7,5	380	378 000
15.01.03.046	СН-2-КЕЛЕТ-CP230B-40-380-КЛ-0-0	12-108	38,5-13	4	380	250 000

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.10.2020 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВУХНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ" (базовый ряд «Стандарт»)

Пример обозначения: СН-2-КЕЛЕТ-2СР25/16А-40-380-ЛК-С-0 где:

СН - станция насосная с электронным управлением

2 - количество насосов в СН

КЕЛЕТ - название станции

2СР 25/16А - модель насосов

40 - температура перекачиваемой жидкости

380 - напряжение эл.питания станции в вольтах, 220- с "m" в обозначении насоса

Л - шкаф управления LEO

К - прямой пуск (Ч - частотное регулирование)

С - защита от сухого хода (при отсутствии — 0)

0 - объем гидроаккумулятора в литрах, (при отсутствии — 0)

Воду на любом этаже, в любое время суток в необходимом количестве с минимальными затратами обеспечивают умные автоматические многонасосные станции с электронным управлением СН-КЕЛЕТ!

Автоматические двухнасосные станции с электронным управлением стандартно изготавливаются для температуры перекачиваемой жидкости до 40°C

По отдельному заказу автоматические станции с электронным управлением могут изготавливаться для температуры перекачиваемой жидкости 90°C, 120°C

Станции могут комплектоваться частотными преобразователями.

Частотные преобразователи позволяют поддерживать оптимальные параметры работы насосов, обеспечивая существенную экономию электроэнергии и увеличение срока службы оборудования.

АО "КЕЛЕТ" по специальным заказам изготовит и дополнительно укомплектует автоматические многонасосные (от двух до восьми насосов) станции с электронным управлением для водоснабжения и пожаротушения, для полива и технологических нужд с необходимыми характеристиками по напору и производительности.

Для расчета стоимости насосной станции по спец. Заказу необходимо заполнить ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.10.2020 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВУХНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ" (базовый ряд)



Насосные автоматические станции с электронным управлением, выпускаемые АО "Келет" предназначены для поддержания необходимого давления и бесперебойного водоснабжения высотных, многоэтажных, многоквартирных домов, коттеджных городков, поселков, гостиниц, школ, больниц, казарм, промышленных и других объектов, а также для подачи воды в системы орошения, полива полей и системы пожаротушения.

Автоматические двухнасосные станции с электронным управлением стандартно изготавливаются для температуры перекачиваемой жидкости 40°C

Автоматические двухнасосные станции с электронным управлением с горизонтальными насосами Pedrollo

Применяются для хозяйственно-питьевого, производственного водоснабжения невысоких многоэтажных жилых и производственных зданий, поселков и коттеджей, а также систем орошения и пожаротушения.

Код	Обозначение	* Производительность, мин - max, м ³ /час	* Напор, Max - min, м	Мощность одного насоса, кВт	Напряжение, В	Масса, кг	Цена, сом с НДС
15.01.03.001	СН-2-КЕЛЕТ-СРm158-40-220-К-0-0	2,4-10,8	34-25	0,75	220	70	102 000
15.01.03.002	СН-2-КЕЛЕТ-СРm170-40-220-К-0-0	3,6-14,4	22-38	1,1	220	85	126 000
15.01.03.003	СН-2-КЕЛЕТ-СР170-40-380-К-0-0	3,6-14,4	22-38	1,1	380	83	134 000
15.01.03.004	СН-2-КЕЛЕТ-2СР25/16В-40-380-К-0-0	2,4-16,8	58-30	1,5	380	115	158 000
15.01.03.005	СН-2-КЕЛЕТ-СРm190-40-220-К-0-0	3,6-16,8	46-26	1,5	220	94	138 000
15.01.03.006	СН-2-КЕЛЕТ-СР160В-40-380-К-0-0	6-26,4	36-23	1,5	380	110	153 000
15.01.03.007	СН-2-КЕЛЕТ-СР190-40-380-К-0-0	3,6-16,8	46-26	1,5	380	92	145 000
15.01.03.008	СН-2-КЕЛЕТ-2СР25/16А-40-380-К-0-0	2,4-19,2	67-32	2,2	380	117	162 000
15.01.03.009	СН-2-КЕЛЕТ- СР210С-40-380-К-0-0	6-30	45,5-27	2,2	380	130	203 000
15.01.03.010	СН-2-КЕЛЕТ-2СР32/200С-40-380-К-0-0	4,8-30	66,5-36	3	380	155	247 000
15.01.03.011	СН-2-КЕЛЕТ-СР230В-40-380-К-0-0	12-108	38,5-13	4	380	175	262 000
15.01.03.012	СН-2-КЕЛЕТ-СР220А-40-380-К-0-0	6-54	49-36	4	380	175	263 000
15.01.03.013	СН-2-КЕЛЕТ-2СР40/180В-40-380-К-0-0	12-48	73-46	5,5	380	204	299 000
15.01.03.014	СН-2-КЕЛЕТ-2СР32/210А-40-380-П-0-0	4,8-30	112-74	7,5	380	205	355 000
15.01.03.015	СН-2-КЕЛЕТ-2СР40/180А-40-380-П-0-0	12-48	85-60	7,5	380	224	363 000
15.01.03.016	СН-2-КЕЛЕТ-СР250А-40-380-П-0-0	12-108	73-37	11	380	297	506 000

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.10.2020 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВУХНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ" (базовый ряд)

Автоматические двухнасосные станции с электронным управлением с вертикальными многоступенчатыми насосами Pedrollo (с повышенным напором)

Применяются в высотных зданиях с большой высотой подъема воды, а также для различных производственных и технологических процессов, требующих повышенное давление воды

Код	Обозначение	*Производительность, min - max, м ³ /час	*Напор, max - min, м	Мощность одного насоса, кВт	Напряжение, В	Масса, кг	Цена, сом с НДС
15.01.03.017	СН-2-КЕЛЕТ-МК5/5-N-40-380-K-0-0	2,4-14,4	69-25	1,1	380	85	173 000
15.01.03.018	СН-2-КЕЛЕТ-МК5/5-40-380-K-0-0	2,4-14,4	51-29	1,5	380	85	173 000
15.01.03.019	СН-2-КЕЛЕТ-МК5/8-40-380-K-0-0	2,4-14,4	98-40	2,2	380	92	184 000

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

Автоматические двухнасосные станции с электронным управлением с вертикальными многоступенчатыми насосами LEO (с повышенным напором)

Код	Обозначение	*Производительность, min - max, м ³ /час	*Напор, max - min, м	Мощность одного насоса, кВт	Напряжение, В	Масса, кг	Цена, сом с НДС
15.01.03.020	СН-2-КЕЛЕТ-LVR3-7-40-380-K-0-0	2,4-8,8	43-24	0,6	380	120	136 000
15.01.03.021	СН-2-КЕЛЕТ-LVR3-17-40-380-K-0-0	2,4-8,8	106-59	1,5	380	150	176 000
15.01.03.022	СН-2-КЕЛЕТ-LVR5-8-40-380-K-0-0	2,4-17	50-31	1,1	380	132	159 000
15.01.03.023	СН-2-КЕЛЕТ-LVR5-10-40-380-K-0-0	2,4-17	64-41	1,5	380	148	174 000
15.01.03.024	СН-2-КЕЛЕТ-LVR10-4-40-380-K-0-0	2,4-26	40-26	1,5	380	179	200 000
15.01.03.025	СН-2-КЕЛЕТ-LVR10-5-40-380-K-0-0	2,4-26	50,5-33	2,2	380	185	206 000
15.01.03.026	СН-2-КЕЛЕТ-LVR10-7-40-380-K-0-0	2,4-26	70,5-46	3	380	204	224 000
15.01.03.027	СН-2-КЕЛЕТ-LVR15-6-40-380-K-0-0	2,4-47	80,5-58	5,5	380	297	291 000
15.01.03.028	СН-2-КЕЛЕТ-LVR15-7-40-380-K-0-0	2,4-47	94-65	5,5	380	302	301 000
15.01.03.029	СН-2-КЕЛЕТ-LVR32-4-40-380-П-0-0	2,4-80	76-40	7,5	380	432	423 000

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

ПРАЙС-ЛИСТ от 07.10.2020 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДВУХНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ" (базовый ряд)

Пример обозначения: СН-2-КЕЛЕТ-2СР40/180А-40-380-К-0-0 где:

СН - станция насосная с электронным управлением

2 - количество насосов в СН

КЕЛЕТ - название станции

2СР 40/180А - модель насосов

40 - температура перекачиваемой жидкости

380 - напряжение эл.питания станции в вольтах, 220-с "m" в обозначении насоса

К - прямой пуск (П- плавный пуск, Ч - частотное регулирование)

С - защита от сухого хода (при отсутствии — 0)

0 - объем гидроаккумулятора в литрах, (при отсутствии — 0)

Воду на любом этаже, в любое время суток в необходимом количестве с минимальными затратами обеспечивают умные автоматические многонасосные станции с электронным управлением СН-КЕЛЕТ!

По отдельному заказу автоматические станции с электронным управлением могут изготавливаться для температуры перекачиваемой жидкости 90°C, 120°C

Станции могут комплектоваться частотными преобразователями, устройствами плавного пуска.

Частотные преобразователи позволяют поддерживать оптимальные параметры работы насосов, обеспечивая существенную экономию электроэнергии и увеличение срока службы оборудования.

Устройства плавного пуска обеспечивают плавный пуск электродвигателей насосов, исключая высокие пусковые токи.

АО "КЕЛЕТ" по специальным заказам изготовит и дополнительно укомплектует автоматические многонасосные (от двух до восьми насосов) станции с электронным управлением для водоснабжения и пожаротушения, для полива и технологических нужд с необходимыми характеристиками по напору и производительности.

Для расчета стоимости насосной станции по спец.заказу необходимо заполнить ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Дополнительное оборудование для автоматических насосных станций с электронным управлением АО "КЕЛЕТ" Электроконтактные манометры



Электроконтактный манометр ДМ2010 показывающий сигнализирующий. Предназначен для измерения избыточного и вакуумметрического давления различных сред и управления внешними электрическими цепями от сигнализирующего устройства прямого действия.

Код	Обозначение прибора	Диапазон, МПа	Диапазон, кгс/см ²	Цена, сом с НДС*
15.01.10.001	Манометр ДМ2010ф исп V 0-0,6 МПа кт1,5 d100 IP 40М20×1,5 РШ	0...6	0...60	3 160
15.01.10.002	Манометр ДМ2010ф исп V 0-1 МПа кт1,5 d100 IP 40М20×1,5 РШ	0...10	0...100	3 160
15.01.10.003	Манометр ДМ2010ф исп V 0-1,6 МПа кт1,5 d100 IP 40М20×1,5 РШ	0...16	0...160	3 160

*Цена из наличия на складе

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.