



А20Е7Т4, Республика Казахстан, г. Алматы
ул. Бокейханова, 233, info@kelet.kz
www.kelet.kz, www.shop-kelet.kz

Алматы
+7 (727) 313-20-68
+7 (747) 094-03-21
osa@kelet.kz

Нур-Султан
+7 (7172) 55-93-94
+7 (7172) 55-93-96
astana@kelet.kz

Карганда
+7 (7212) 55-93-53
+7 (7212) 55-93-50
karaganda@kelet.kz

Актобе
+7 (7132) 70-46-89
+7 (7132) 70-46-92
aktobe@kelet.kz

по Казахстану
+7 (727) 313-21-37
+7 (747) 094-03-26
opp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 15.05.2023 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ МНОГОНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА АО "КЕЛЕТ" СН-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО



Автоматические насосные станции с электронным управлением и преобразователями частоты на каждом электродвигателе насоса, предназначены для поддержания необходимого давления и бесперебойного водоснабжения высотных зданий, многоэтажных, многоквартирных жилых домов, коттеджных городков, поселков, гостиниц, школ, больниц, казарм, промышленных и других объектов, а также для подачи воды в системы орошения полей в сельском хозяйстве.

Принцип работы.

При начале разбора воды насосная станция включается автоматически. Преобразователь частоты плавно запускает насос, который обеспечивает необходимое давление. С увеличением потребления воды, после достижения насосом максимальной частоты вращения (50 Гц), автоматически включается следующий насос. В этом случае насосы поддерживают заданное давление, путем изменения частота вращения электродвигателя. Насосная станция непрерывно поддерживает постоянное давление.

В случае уменьшения потребления воды, происходит отключение насосов, и насосная станция сохраняет заданное давление. При каждом следующем включении, контроллер выбирает насос с минимальным временем наработки, что обеспечивает равномерный износ агрегатов. В случае большого давления воды на входе системы водоснабжения, для корректной работы насосной станции, желательно установить датчик давления на всасывающем коллекторе.

Для обеспечения хорошей работоспособности насосной станции, дополнительно необходим гидроаккумулятор небольшого объема. Защита от «сухого хода» может быть организована с использованием реле протока или поплавкового выключателя (приобретаются отдельно).

Преимущества:

- Полностью автоматический режим работы
- Нужное количество воды с постоянным давлением
- Значительная экономия электроэнергии и денег за счет применения преобразователей частоты
- Преобразователь частоты установлен на каждом насосе, что обеспечивает 100% резервирование системы
- Простое и современное управление с помощью электронного пульта с графической или сенсорной панелью
- Возможность подбирать необходимое давление клиентом самостоятельно
- Уменьшение нагрузки на электрическую и гидравлическую сеть
- Современный дизайн
- Компактные размеры



А20Е7Т4, Республика Казахстан, г. Алматы
ул. Бокейханова, 233, info@kelet.kz
www.kelet.kz, www.shop-kelet.kz

Алматы
+7 (727) 313-20-68
+7 (747) 094-03-21
osa@kelet.kz

Нур-Султан
+7 (7172) 55-93-94
+7 (7172) 55-93-96
astana@kelet.kz

Караганда
+7 (7212) 55-93-53
+7 (7212) 55-93-50
karaganda@kelet.kz

Актобе
+7 (7132) 70-46-89
+7 (7132) 70-46-92
aktobe@kelet.kz

по Казахстану
+7 (727) 313-21-37
+7 (747) 094-03-26
opp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 15.05.2023 г.

СН-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО:

Напряжение трёхфазной сети - 380 В, частота 50 Гц. Частотный преобразователь на каждый насос.

Температура перекачиваемой жидкости +40°C. ЖК - панель управления

Защита от «сухого хода» (реле протока, поплавковый выключатель) и гидроаккумулятор - в комплектацию не входят.

**АВТОМАТИЧЕСКИЕ МНОГОНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА
СН-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО**

Курс ЦБРФ KZT/RUB: (4 знака после запятой)		0,1851	Курс перевода:		0,1944	Скидка:	0%
Код	Модель	*Производит ель-ность станции, мп- тах, м ³ /час	Напор, мах- мин, м	Мощность, кВт	Коллектор всасывающи й/напорный Ду, мм	Цена с НДС, тенге	Цена, RUB, без НДС со скидкой:
15.01.03.140	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР32/200С	4,8-30	66,5-36	3+3	100\80	2 590 000	449 446
15.01.03.141	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР220А	6-54	48,5-36	4+4	100\100	2 570 000	445 976
15.01.03.142	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР230В	12-108	38,5-13	4+4	100\100	2 570 000	445 976
15.01.03.143	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР32/210А	4,8-30	112-74	7,5+7,5	100\80	3 060 000	531 006
15.01.03.144	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР40/180В	12-48	73-46	5,5+5,5	100\80	2 670 000	463 329
15.01.03.145	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР40/180А	12-48	85-60	7,5+7,5	100\80	3 080 000	534 477
15.01.03.146	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР250А	12-108	75-37	11+11	100\100	3 810 000	661 155
15.01.03.147	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-EVP 10Н-3	2-32	55-29	3+3	80\65	1 830 000	317 563
15.01.03.148	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-EVP 10Н-4	4-32	74-43	4+4	80\65	1 860 000	322 769
15.01.03.198	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-4	2,4-47	55-32	4+4	100\100	2 390 000	414 740
15.01.03.149	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-5	2,4-47	68-38	4+4	100\100	2 420 000	419 946
15.01.03.199	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-6	2,4-47	81-47	5,5+5,5	100\100	2 700 000	468 535
15.01.03.152	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-7	2,4-47	94-65	5,5+5,5	100\100	2 760 000	478 947
15.01.03.200	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-8	2,4-47	108-62	7,5+7,5	100\100	2 990 000	518 859
15.01.03.150	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-3	2,4-57	42-22	4+4	100\100	2 360 000	409 534
15.01.03.201	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-4	2,4-57	58-30	5,5+5,5	100\100	2 640 000	458 123
15.01.03.153	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-5	2,4-57	71-38	5,5+5,5	100\100	2 670 000	463 329
15.01.03.202	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-6	2,4-57	86-45	7,5+7,5	100\100	2 900 000	503 241
15.01.03.203	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-7	2,4-57	99-52	7,5+7,5	100\100	2 960 000	513 653
15.01.03.204	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-8	2,4-57	115-63	11+11	100\100	3 600 000	624 713
15.01.03.151	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-2	2,4-80	37-19,5	4+4	100\100	2 750 000	477 211
15.01.03.154	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-3	2,4-80	55,5-29,5	5,5+5,5	100\100	3 150 000	546 624
15.01.03.155	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-4	2,4-80	76-40	7,5+7,5	100\100	3 440 000	596 948
15.01.03.205	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-5	2,4-80	94,5-52	11+11	100\100	4 080 000	708 008
15.01.03.156	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-2	2,4-116	48,5-28	7,5+7,5	150\150	3 610 000	626 448
15.01.03.206	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-3-2	2,4-116	66-35	11+11	150\150	4 290 000	744 450
15.01.03.207	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-3	2,4-116	73,5-43	11+11	150\150	4 290 000	744 450
15.01.03.208	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-4	2,4-116	98,5-59	15+15	150\150	4 780 000	829 480

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

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



А20Е7Т4, Республика Казахстан, г. Алматы
ул. Бокейханова, 233, info@kelet.kz
www.kelet.kz, www.shop-kelet.kz

Алматы
+7 (727) 313-20-68
+7 (747) 094-03-21
osa@kelet.kz

Нур-Султан
+7 (7172) 55-93-94
+7 (7172) 55-93-96
astana@kelet.kz

Караганда
+7 (7212) 55-93-53
+7 (7212) 55-93-50
karaganda@kelet.kz

Актобе
+7 (7132) 70-46-89
+7 (7132) 70-46-92
aktobe@kelet.kz

по Казахстану
+7 (727) 313-21-37
+7 (747) 094-03-26
opp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 15.05.2023 г.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ МНОГОНАСОСНЫЕ СТАНЦИИ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВА

**АО "КЕЛЕТ"
СН-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО**

Код	Модель	*Производи тель-ность станции, мин- тах, м ³ /час	Напор, max- min, м	Мощность, кВт	Коллектор всасывающи й/напорный Ду, мм	Цена с НДС, тенге	Цена, RUB, без НДС со скидкой:
15.01.03.157	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-2-2	2,4-170	40-15	7,5+7,5	150\150	3 560 000	617 772
15.01.03.209	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-2	2,4-170	55-33	11+11	150\150	4 100 000	711 479
15.01.03.158	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-3-2	2,4-170	68-35	15+15	150\150	4 640 000	805 185
15.01.03.210	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-4-2	2,4-170	96-52	18,5+18,5	150\150	5 150 000	893 686
15.01.03.159	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 90-3-2	2,4-240	74-24	18,5+18,5	150\150	5 110 000	886 745
15.01.03.160	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР32/200С	4,8-45	66,5-36	3+3+3	125\100	3 530 000	612 566
15.01.03.161	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР220А	6-81	48,5-36	4+4+4	125\100	3 490 000	605 625
15.01.03.162	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР230В	12-162	38,5-13	4+4+4	125\100	3 490 000	605 625
15.01.03.163	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР32/210А	4,8-40	112-74	7,5+7,5+7,5	125\100	4 230 000	734 038
15.01.03.164	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР40/180В	12-72	73-46	5,5+5,5+5,5	125\100	3 660 000	635 125
15.01.03.165	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-2СР40/180А	12-72	85-60	7,5+7,5+7,5	125\100	4 270 000	740 979
15.01.03.166	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-СР250А	12-162	75-37	11+11+11	125\100	5 340 000	926 657
15.01.03.167	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-EVP 10Н-3	2-48	55-29	3+3+3	100\80	2 400 000	416 475
15.01.03.168	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-EVP 10Н-4	4-48	74-43	4+4+4	100\80	2 440 000	423 417
15.01.03.211	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-4	2,4-70,5	55-32	4+4+4	125\125	3 240 000	562 242
15.01.03.169	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-5	2,4-70,5	68-38	4+4+4	125\125	3 280 000	569 183
15.01.03.212	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-6	2,4-70,5	81-47	5,5+5,5+5,5	125\125	3 700 000	642 066
15.01.03.172	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-7	2,4-35,5	94-65	5,5+5,5+5,5	125\125	3 790 000	657 684
15.01.03.213	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 15-8	2,4-70,5	108-62	7,5+7,5+7,5	125\125	4 130 000	716 685
15.01.03.170	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-3	2,4-85,5	42-22	4+4+4	125\125	3 200 000	555 300
15.01.03.214	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-4	2,4-85,5	58-30	5,5+5,5+5,5	125\125	3 610 000	626 448
15.01.03.173	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-5	2,4-85,5	71-38	5,5+5,5+5,5	125\125	3 650 000	633 390
15.01.03.215	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-6	2,4-85,5	86-45	7,5+7,5+7,5	125\125	4 000 000	694 125
15.01.03.216	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-7	2,4-85,5	99-52	7,5+7,5+7,5	125\125	4 090 000	709 743
15.01.03.217	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 20-8	2,4-85,5	115-63	11+11+11	125\125	5 040 000	874 598
15.01.03.171	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-2	2,4-120	37-19,5	4+4+4	150\150	3 820 000	662 890
15.01.03.174	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-3	2,4-120	55,5-29,5	5,5+5,5+5,5	150\150	4 410 000	765 273
15.01.03.175	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-4	2,4-120	76-40	7,5+7,5+7,5	150\150	4 850 000	841 627
15.01.03.218	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 32-5	2,4-120	94,5-52	11+11+11	150\150	5 800 000	1 006 482
15.01.03.176	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-2	2,4-174	48,5-28	7,5+7,5+7,5	200\200	5 090 000	883 275
15.01.03.219	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-3-2	2,4-174	66-35	11+11+11	200\200	6 130 000	1 063 747
15.01.03.220	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-3	2,4-174	73,5-43	11+11+11	200\200	6 130 000	1 063 747
15.01.03.221	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 45-4	2,4-174	98,5-59	15+15+15	200\200	6 860 000	1 190 425
15.01.03.177	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-2-2	2,4-255	40-15	7,5+7,5+7,5	200\200	5 030 000	872 863
15.01.03.222	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-2	2,4-255	55-33	11+11+11	200\200	5 830 000	1 011 688
15.01.03.178	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-3-2	2,4-255	68-35	15+15+15	200\200	6 640 000	1 152 248
15.01.03.223	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 64-4-2	2,4-255	96-52	18,5+18,5+18,5	200\200	7 410 000	1 285 867
15.01.03.179	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-LVR 90-3-2	2,4-360	74-24	18,5+18,5+18,5	200\200	7 340 000	1 273 720

*Для определения фактической возможности станций использовать графики работы насосов.

Код	Модель	*Производит ель-ность станции, мин- тах, м ³ /час	Напор, max- min, м	Мощность, кВт	Коллектор всасывающи й/напорный Ду, мм	Цена с НДС, тенге	Цена, RUB, без НДС со скидкой:
15.01.03.294	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-4	2,4-47	55-32	4+4	100\100	2 350 000	407 799
15.01.03.294	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-5	2,4-47	68-38	4+4	100\100	2 380 000	413 005
15.01.03.295	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-6	2,4-47	81-47	5,5+5,5	100\100	2 620 000	454 652
15.01.03.296	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-7	2,4-47	94-65	5,5+5,5	100\100	2 670 000	463 329
15.01.03.297	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-8	2,4-47	108-62	7,5+7,5	100\100	2 870 000	498 035
15.01.03.298	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-3	2,4-57	42-22	4+4	100\100	2 320 000	402 593
15.01.03.299	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-4	2,4-57	58-30	5,5+5,5	100\100	2 560 000	444 240
15.01.03.300	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-5	2,4-57	71-38	5,5+5,5	100\100	2 600 000	451 182
15.01.03.301	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-6	2,4-57	86-45	7,5+7,5	100\100	2 800 000	485 888
15.01.03.302	СН-2-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-7	2,4-57	99-52	7,5+7,5	100\100	2 850 000	494 565
15.01.03.303	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-4	2,4-70,5	55-32	4+4+4	125\125	3 170 000	550 095
15.01.03.304	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-5	2,4-70,5	68-38	4+4+4	125\125	3 210 000	557 036

15.01.03.305	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-6	2,4-70,5	81-47	5,5+5,5+5,5	125\125	3 580 000	621 242
15.01.03.306	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-7	2,4-35,5	94-65	5,5+5,5+5,5	125\125	3 650 000	633 390
15.01.03.307	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 15-8	2,4-70,5	108-62	7,5+7,5+7,5	125\125	3 960 000	687 184
15.01.03.308	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-3	2,4-85,5	42-22	4+4+4	125\125	3 130 000	543 153
15.01.03.309	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-4	2,4-85,5	58-30	5,5+5,5+5,5	125\125	3 490 000	605 625
15.01.03.310	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-5	2,4-85,5	71-38	5,5+5,5+5,5	125\125	3 550 000	616 036
15.01.03.311	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-6	2,4-85,5	86-45	7,5+7,5+7,5	125\125	3 850 000	668 096
15.01.03.312	СН-3-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО-WTR 20-7	2,4-85,5	99-52	7,5+7,5+7,5	125\125	3 930 000	681 978



ПРАЙС-ЛИСТ
АО «КЕЛЕТ»

А20Е7Т4, Республика Казахстан, г. Алматы
ул. Бокейханова, 233, info@kelet.kz
www.kelet.kz, www.shop-kelet.kz

Алматы
+7 (727) 313-20-68
+7 (747) 094-03-21
osa@kelet.kz

Нур-Султан
+7 (7172) 55-93-94
+7 (7172) 55-93-96
astana@kelet.kz

Караганда
+7 (7212) 55-93-53
+7 (7212) 55-93-50
karaganda@kelet.kz

Актобе
+7 (7132) 70-46-89
+7 (7132) 70-46-92
aktobe@kelet.kz

по Казахстану
+7 (727) 313-21-37
+7 (747) 094-03-26
opp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 15.05.2023 г.

Сопутствующие товары:

Гидроаккумуляторы

Код	Обозначение	Изображение	Объем, л	Присоед. размер	Цена с НДС, тенге	Цена, RUB, без НДС со скидкой:
10.25.20.001	24 СТ1		20	G1"	13 700	2 378
10.25.20.002	50 СТ1		50	G1"	29 500	5 120
10.25.20.003	100 СТ1		90	G1"	35 500	6 161
10.25.20.004	100 СТТ1		100	G1"	40 300	6 994
10.25.19.008	24VT		20	G1"	12 600	2 187
10.25.19.009	24VTT		24	G1"	13 300	2 308
10.25.19.001	50 FT		36	G1"	21 600	3 749
10.25.19.010	50 FTT		50	G1"	29 500	5 120
10.25.19.002	100 FT		80	G1"	35 500	6 161
10.25.19.011	100 FTT		100	G1"	40 300	6 994
10.25.19.012m	200 FTT		200	G1"-1/2	181 500	31 496
10.62.20.005	M200ГГ		200	1 1/2"	129 300	22 438
10.25.19.013m	300 FTT	300	G1"-1/2	210 700	36 564	

Шланг гибкий

15.25.10.001	Шланг гибкий	FH100-03, 1000MM, G1-G1		5 740	997
10.20.30.019	Шланг гибкий	TF/10, 1000MM, G1-G1		11 600	2 013

Защита от сухого хода (Опция)

	Для насосных станций, комплектуемых всасывающими коллекторами с условным проходом ДУ диаметром 50, 65, 80 мм	38 000	6 595
	Для насосных станций, комплектуемых всасывающими коллекторами с условным проходом ДУ диаметром 100, 125, 150 мм	60 000	10 412
	Для насосных станций, комплектуемых всасывающими коллекторами с условным проходом ДУ диаметром 200, 250 мм	114 000	19 783

Реле протока

	Реле протока	FS51-1		29 900	5 189
--	--------------	--------	--	--------	-------

Поплавковое реле

10.20.23.009	Поплавковое реле	0315/5 5 mt. PVC		16 600	2 881
--------------	------------------	------------------	--	--------	-------

Преобразователь давления

45.57.10.001	Преобразователь давления	XMLP010BD71F, 0-10 bar		40 600	7 046
45.57.10.002	Преобразователь давления	XMLP016BD71F, 0-16 bar		40 600	7 046

Коннектор

	Коннектор M12	XZCC12FCM40B		4 100	712
--	---------------	--------------	--	-------	-----

Опция для возможности диспетчеризации в SCADA системе верхнего уровня

	Ethernet порт в составе СН-КЕЛЕТ-ЭКО-ПРО			договорная	договорная
--	--	--	--	------------	------------

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