

ПРОМЫШЛЕННЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ ВОДЫ АСФ.

Автоматические фильтры-обезжелезиватели предназначены для удаления из воды растворенного железа, марганца. Регенерация производится обратным током воды. Наполнитель- Витм, регенерация обратным током воды. Рабочее давление 2,5-8,0 бар, рабочий диапазон температур 4-35 0С.

РАЗМЕР УСТАНОВКИ	Производительность установки, м3/ч							Макс. расход на обратную промывку, м3/ч	Кол-во загрузки в одном баллоне, л	Диаметр х высота одного фильтра, см	Цена, \$
	1	2	3	4	5	6	7				
ACF 30"-xFDxx/xxx/xxxx	6	11	17	22	28	33	39	11	354	77x185	**)
ACF 36"-xFDxx/xxx/xxxx	8	16	24	32	40	48	56	16	498	92x185	**)
ACF 48"-xFDxx/xxx/xxxx	14	29	43	57	71	86	100	29	980	122x185	**)
ACF 63"-xFDxx/xxx/xxxx	25	49	74	98	123	147	172	49	1820	160x220	**)

x -Тип и размер управляющих клапанов, xx – Количество баллонов в установке, xxx – Тип контроллера; xxxx – Тип начала регенерации, **) Цена по запросу.

ФИЛЬТРЫ С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЕМ.

Автоматические фильтры с активированным углем предназначены для удаления из воды взвешенных частиц, органических примесей, хлора, коррекции органолептических показателей. Наполнитель- гранулированный активированный уголь, регенерация обратным током воды. Рабочее давление 2,5-8,0 бар, рабочий диапазон температур 4-35 0С.

Установка состоит из: корпуса, автоматического блока управления фирмы «Fleck» или «Clack Corporation», фильтрующей среды, поддерживающего слоя гравия, дренажно-распределительной системы.

Клапан управления- таймерный, регенерация по времени.	поток, м3/час			количество наполнителя, л/мешков	габаритные размеры ВхГхШ, см	Цена, USD.
	мин.	макс.	для обратной промывки			
2510SXT 948ACE-100	0,5	1,0	1,2	28/1	136x55x55	766
2510SXT 1054ACE-100	0,6	1,2	1,3	35/1,25	152x55x55	791
2510SXT 1252ACE-150	0,9	1,8	1,9	42/1,5	147x60x60	884
2510SXT 1454ACE-250	1,0	2,0	2,4	56/2	152x66x66	1 103
2510SXT 1465ACE-2.75	1,2	2,7	2,5	77/2,75	193x66x66	1 236
2750SXT 1665ACE-3.5	1,6	3,2	3,6	98/3,5	193x71x71	1521
2850NXT 1865 ACE-5.0	2,0	4,0	4,2	140/5	193x76x76	2432
2850NXT 2162 ACE-6.0	2,8	5,6	5,8	168/6	216x84x84	2519
2850NXT 2472 ACE-8.0	3,6	7,2	7,5	224/8	224x92x92	3267
3150NXT 3072 ACE-12.0	5,6	11,2	11,6	336/12	252x107x107	5876
3150NXT 3672 ACE-16.0	8,0	16,0	16,1	448/16	257x122x122	6684
7000 948ACE-100	0,5	1,0	1,2	28/1	136x55x55	665
7000 1252ACE-150	0,9	1,8	1,9	42/1,5	147x60x60	786
7000 1454ACE-250	1,0	2,0	2,4	56/2	152x66x66	1025
7000 1465ACE-2.75	1,2	2,7	2,5	77/2,75	193x66x66	1125
7000 1665ACE-3.5	1,6	3,2	3,6	98/3,5	193x71x71	1251
7000 1865ACE-5.0	2,0	4,0	4,2	140/5	193x76x76	1484
7000 2162 ACE-6.0	2,8	5,6	5,8	168/6	216x84x84	1798
7000 2472 ACE 8.0	3,6	7,2	7,5	224/8	224x92x92	2531
WS1CI 948AC-100	0,5	1,0	1,2	28/1	136x55x55	543
WS1CI 1252ACE-150	0,9	1,8	1,9	42/1,5	147x60x60	665
WS1CI 1454ACE-250	1,0	2,0	2,4	56/2	152x66x66	887
WS1CI 1465ACE-2.75	1,2	2,7	2,5	77/2,75	193x66x66	1006

WS1CI 1665ACE-3.5	1,6	3,2	3,6	98/3,5	193x71x71	1126
WS125CI 1865ACE-5.0	2,0	4,0	4,2	140/5	193x76x76	1517
WS125CI 2162 ACE-6.0	2,8	5,6	5,8	168/6	216x84x84	1728
WS125CI 2472 ACE-8.0	3,6	7,2	7,5	224/8	224x92x92	2428
WS15 3072 ACE-12.0	5,6	11,2	11,6	336/12	252x107x107	4321
WS2H 3672 ACE-16.0	8,0	16,0	16,1	448/16	257x122x122	7358
WS2H 4872 ACE-35.0	17,0	34,0	29,0	980/35	261x137x137	**)

**) Цена по запросу. Возможна комплектация фильтров ручными клапанами управления.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ УСТАНОВКИ ААС.

РАЗМЕР УСТАНОВКИ	Производительность установки, м3/ч							Макс. расход на обратную промывку, м3/ч	Кол-во загрузки в одном баллоне, л	Диаметр х высота одного фильтра, см	Цена, \$
	1	2	3	4	5	6	7				
AACE-30"-xFDxx/xxx/xxxx	7	13	20	27	33	40	47	11	354	77x185	**)
AACE-36"-xFDxx/xxx/xxxx	10	19	29	39	48	58	67	16	498	92x185	**)
AACE-48"-xFDxx/xxx/xxxx	17	34	51	68	86	103	120	29	980	122x185	**)
AACE-63"-xFDxx/xxx/xxxx	29	59	88	118	147	177	206	49	1820	160x220	**)

x -Тип и размер управляющих клапанов, xx – Количество баллонов в установке, xxx – Тип контроллера, xxxx – Тип начала регенерации

**) Цена по запросу.

УСТАНОВКИ ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ.

Автоматические фильтры-умягчители предназначены для удаления солей жесткости из воды, используемой в питьевых, хозяйственно-бытовых и технических целях. Наполнитель- ионообменная смола С-100Е (С249NS), регенерация раствором поваренной соли. Рабочее давление 2,5-8,0 бар, рабочий диапазон температур 4-35 0С.

Клапан управления- регенерация по времени и/или расходу.	поток, м3/час			количество наполнителя, л/ мешков	габаритные размеры ВхГхШ, см	Цена, USD.
	при жесткости <5 мгэв/л	при жесткости 5-10 мгэв/л	для обратной промывки			
5600SXT LP S818-30, Кабинет.	0,8	0,4	0,3	0,3	34x58x110	816
5600SXT LP S1035-100, Кабинет.	1,3	1,1	0,5	25/1	120x50x50	854
6700 S948-100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x55	1 138
6700 S1054-150	1,7	1,3	0,7	37/1,5	160x40x70	1 203
6700 S1252-200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x80	1 293
5600SXT S948-100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x55	869
5600SXT S1054-150	1,7	1,3	0,7	37/1,5	160x40x70	930
5600SXT S1252-200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x80	1 020
7000 S948-100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x55	883
7000 S1054-150	1,7	1,3	0,7	37/1,5	160x40x70	949
7000 S1252-200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x80	1 037
7000 S1454-250	3,4	2,5	1,2	62/3	185x50x86	1 294
7000 S1465-3.0	3,4	2,5	1,2	75/3	185x50x86	1 382
7000 S1665-4.0	4,5	3,2	1,6	100/4	185x50x90	1 502

УСТАНОВКИ ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ.

Клапан управления-регенерация по времени и/или расходу.	поток, м3/час			количество наполнителя, л/ мешков	габаритные размеры ВхГхШ, см	Цена, USD.
	при жесткости <5 мгэв/л	при жесткости 5-10 мгэв/л	при жесткости для обратной промывки			
7000 S2162-7.0	9,1	5,6	2,7	175/7	200x80x140	2050
7000 S2472-10.0	11,4	7,3	3,4	250/10	197x80x150	3155
2510SXT S1454-250	3,4	2,5	1,2	62	185x50x86	1104
2510SXT S1465-3.0	3,4	2,5	1,2	75	185x50x86	1 230
2750NXT S1465-3.0	3,4	2,5	1,2	75	185x50x86	2 028
2750NXT S1665-4.0	4,5	3,2	1,6	100	185x50x90	2 149
2850NT S2162-7.0	9,1	5,6	2,7	175/7	207x80x140	4262
2850NXT S2472-10.0	11,4	7,3	3,4	250	210x80x150	5278
3150NXT S3072-15.0	17	11,4	5,7	375	210x90x170	8672
3150NXT S3672-20.0	22,7	16,4	8,0	500	210x110x210	9649
WS1CI LP S818-30, Кабинет.	0,4	0,8	0,3	8/0,3	34x58x110	633
WS1CI LP S1035-100, Кабинет.	1,1	1,3	0,5	25/1	120x50x50	733
WS1CI S948-100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x55	704
WS1CI S1054-150	1,7	1,3	0,7	37,5	160x40x70	770
WS1CI S1252-200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x80	863
WS1CI S1454-250	3,4	2,5	1,2	62/3	185x50x86	1 098
WS1CI S1465-3.0	3,4	2,5	1,2	75/3	185x50x86	1 205
WS1CI S1665-4.0	4,5	3,2	1,6	100	185x50x90	1326
WS125CI S2162-7.0	9,1	5,6	2,7	175/7	200x80x140	2240
WS15CI S2472-10.0	11,4	7,3	3,4	250/10	197x80x150	5195
WS2H S3072-15.0	17	11,4	5,7	375/15	210x90x170	9918
WS2H S3672-20.0	22,7	16,4	8,0	500/20	210x110x210	10895
WS2H S4872 -36.0	40,1	29,2	14,3	900/36	261x153x230	**)
WS2H S63114-80.0	90,8	50,3	24,6	2000/80	340x191x282	**)

**) Цена по запросу. Возможна комплектация умягчителей ионообменной смолой C-100FM (C266NS).

УМЯГЧИТЕЛИ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ.

Автоматические фильтры-умягчители предназначены для удаления солей жесткости из воды, используемой в питьевых, хозяйственно-бытовых и технических целях. Режим работы – непрерывный. Наполнитель-ионообменная смола C-100E, регенерация раствором поваренной соли. Рабочее давление 2,5-8,0 бар, рабочий диапазон температур 4-35 °С. Установка состоит из: 2-х корпусов, автоматического блока управления фирмы «Fleck» или 2-х клапанов «Clack Corporation», фильтрующей среды, поддерживающего слоя гравия, дренажно-распределительной системы, бака солерастворителя.

Клапан управления-регенерация по расходу.	поток, м3/час			количество наполнителя, л/ мешков	габаритные размеры ВхГхШ, см	Цена, USD.
	при жесткости <5 мгэв/л	при жесткости 5-10 мгэв/л	при жесткости для обратной промывки			
9100 S948TMI 3/4" - 100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x90	1247
9100 S1054TMI 3/4" - 150	1,7	1,3	0,7	37/1,5	160x40x100	1392
9100 S1252T 3/4" - 200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x120	1559
9100 S1252TMI 1" - 200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x120	1775
9100 S1454TMI 1" - 250	3,4	2,5	1,2	62/2,5	150x50x135	2172



УМЯГЧИТЕЛИ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ.

Клапан управления-регенерация по расходу.	поток, м3/час			количество наполнителя, л/ мешков	габаритные размеры ВхГхШ, см	Цена, USD.
	при жесткости <5 мгэв/л	при жесткости 5-10 мгэв/л	при жесткости для обратной промывки			
9100 S1465TMI 1" - 3.0	3,4	2,5	1,2	75/3	185x50x135	2374
9100 S1665TMI 1" - 4.0	4,5	3,2	1,6	100/4	185x50x140	2 991
9500 S2162TMI - 7.0	9,1	5,6	2,7	175/8	207x80x220	6 578
9500 S2472TMI - 10.0	11,4	7,3	3,4	20/10	210x80x300	8 363
WS1CI S948TMI - 100	1,1	1	0,5	25/1	142x25x90	1 620
WS1CI S1054TMI - 150	1,7	1,3	0,6	38/1,5	160x40x100	1 750
WS1CI S1252TMI - 200	2,3	1,8	0,9	50/2	155x50x120	1 929
WS1CI S1454TMI - 250	3,4	2,5	1,2	62/2,5	150x50x135	2 356
WS1CI S1465TMI - 300	3,4	2,5	1,2	75/3	185x50x135	2 563
WS1CI S1665T 1,5" - 4.0	4,5	3,2	1,6	100/4	185x50x140	2 787
WS125CI S2162TMI-7	9,1	5,6	2,7	175/2	207x80x220	4 603

Возможна комплектация умягчителей ионообменной смолой C-100FM.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АЭРАЦИИ ВОДЫ

Аэрационные системы.	Произ-сть, м3/час	Размеры ВхГхШ, см	Соединение	Цена, \$.
Комплект для аэрации воды AS-6 L. (Инжектор U1020, аэрационная колонна.)	0,4	100x18x18	1"HP	275
Комплект для аэрации воды AS-8 L. (Инжектор U1020, аэрационная колонна.)	0,6	124x21x21	1"HP	355
Комплект для аэрации воды AS-8. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	0,6	124x21x21	1"BP	888
Комплект для аэрации воды AS-10. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	0,8	132x25x25	1"BP	920
Комплект для аэрации воды AS-12. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	1,1	152x66x66	1"BP	987
Комплект для аэрации воды AS-14. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	2	147x60x60	1"BP	1111
Комплект для аэрации воды AS-16. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	2,3	193x41x41	1"BP	1214
Комплект для аэрации воды AS-18. (Компрессор AP-2, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	3,3	193x76x76	1"BP	1926
Комплект для аэрации воды AS-21. (Компрессор AP-200X, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	4	172x54x54	1,5" BP	2058
Комплект для аэрации воды AS-24. (Компрессор AP-200X, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	6	224x92x92	1,5" BP	2574
Комплект для аэрации воды AS-30. (Компрессор AP-200X, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	9,2	252x107x107	1,5" BP	3452
Комплект для аэрации воды AS-36. (Компрессор AP-2X, монтажный комплект, аэрационная колонна.)	12,3	257x122x122	1,5" BP	3892
Воздушные компрессоры и принадлежности	Макс напор, м	Макс произ-сть, м3/час	потребляемая мощность, Вт	Цена, \$.
AP2	65	0,8	150	410
Комплект для монтажа компрессора AP2.	—	—	—	106
AP200X	70	2,5	250	665
Комплект для монтажа компрессора AP200X.	—	—	—	218

