

# Модульные фильтры EVO для предприятий по розливу воды

## Назначение системы

Предназначены для получения высококачественной питьевой воды со сбалансированным минеральным составом.

## Требования к исходной воде

Хлорированная водопроводная вода, соответствующая нормам ГосСанПин 2.2.4-171-10.

## Базовая комплектация

- механический фильтр 20" (20 мкм)
- установка адсорбции CF1054-CT
- станция дозирования антискаланта (или установка умягчения SF1054-CV)
- установка обратного осмоса
- узел химической промывки мембран
- узел подмеса предварительно очищенной воды через ультрафильтрационную мембрану
- стальная рама, покрытая эмалью
- трубная обвязка PPR (FV-plast, Чехия)
- электрический шкаф управления с промышленным контроллером
- датчики соленосодержания пермеата и реминерализованной воды



Модульный фильтр EVO-BCDL24

## Основные преимущества

- стоимость модульных фильтров EVO не превышает по стоимости такой же комплект традиционного оборудования
- единый шкаф управления обеспечивает согласованную работу всех компонентов системы
- занимают в 2-3 раза меньшую площадь, чем такой же комплект традиционного оборудования
- монтаж и пуско-наладка оборудования под силу квалифицированному сантехнику
- функция автоматической промывки очищенной водой увеличивает срок службы мембраны на 30-50%
- встроенный узел химической промывки позволяет продлить срок службы мембран до 6 лет
- степень удаления солей из воды можно отрегулировать в пределах от 66,6 до 99,5%

# Модульные фильтры EVO для предприятий по розливу воды

## Оборудование, входящее в состав модульных фильтров EVO

Шифр	Наименование оборудования, в порядке подключения	EVO-BCDL14	EVO-BCDL24	EVO-BCSL14	EVO-BCSL24
<b>P</b>	Насос Compact AM/8 (Ebara) с автоматикой Easypress 2 (Pedrollo)	<b>опция</b>			
<b>B</b>	Картриджный фильтр 20" с ППР картриджем 20 мкм	+	+	+	+
<b>C</b>	Установка адсорбции CF1054-CT	+	+	+	+
<b>S</b>	Установка умягчения SF1054-CV	-	-	+	+
<b>D</b>	Станция дозирования антискаланта	+	+	-	-
<b>L*4</b>	Установка обратного осмоса LPRO140-S или LPRO240-S	+	+	+	+
<b>D</b>	Станция дозирования минералов	<b>опция</b>			
	Накопитель очищенной воды	В состав фильтров EVO не входит			
<b>P</b>	Насос Compact AM/8 (Ebara) с автоматикой Easypress 2 (Pedrollo)	<b>опция</b>			
<b>B</b>	Картриджный фильтр 20BB с брикет. углем	<b>опция</b>			
<b>U</b>	Ультрафиолетовый обеззараживатель 1000 л/час	<b>опция</b>			

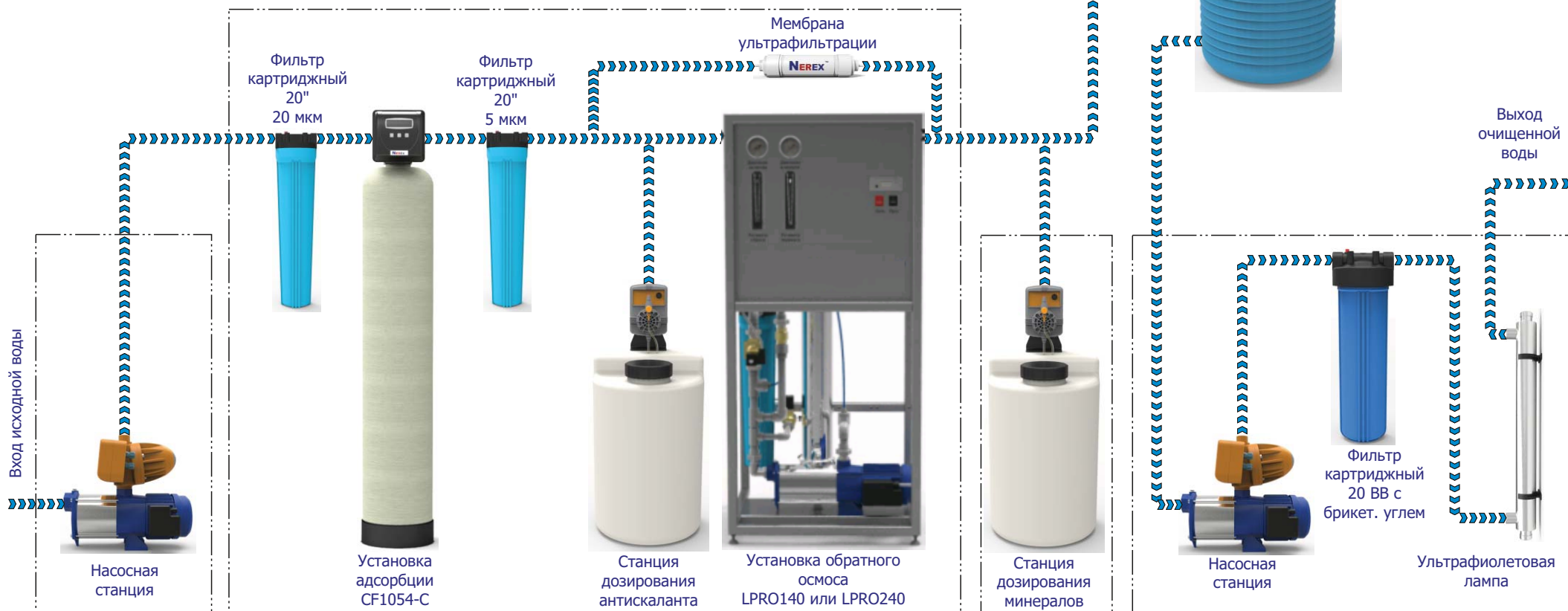
## Прайс-лист<sup>1</sup>

Наименование модульного фильтра	Производительность, л/час	Количество x типоразмер мембран	Насос
<b>EVO-BCDL14</b>	200-360	1 x 4040	Горизонтальный 1,1 кВт/220В
<b>EVO-BCDL24</b>	400-600	2 x 4040	Горизонтальный 1,1 кВт/220В
<b>EVO-BCSL14</b>	200-360	1 x 4040	Горизонтальный 1,1 кВт/220В
<b>EVO-BCSL24</b>	400-600	2 x 4040	Горизонтальный 1,1 кВт/220В
<b>опция «P»</b>	Насос Compact AM/8 (Ebara) с автоматикой Easypress 2 (Pedrollo)		
<b>опция «D»</b>	Станция дозирования минералов		
<b>опция «PBU»</b>	Насос Compact AM/8 (Ebara) с автоматикой Easypress 2 (Pedrollo) Картриджный фильтр 20BB с брикетированным углем Ультрафиолетовый обеззараживатель 1000 л/час		

# Модульные фильтры EVO для предприятий по розливу воды

## Технические характеристики

Наименование установки	Сброс в канализацию, л/час	Потребление воды при промывке, м <sup>3</sup> /час	Исходное давление, атм	Рабочее давление (прибавка давления)
EVO-BCDL14	70-300	1,1-1,4	1,0-6,0	7-10 атм (P <sub>исх</sub> +6,0атм)
EVO-BCDL24	120-540	1,1-1,4	1,5-6,0	7-10 атм (P <sub>исх</sub> +5,5атм)



Опция «Р»

Модульный фильтр EVO BCDL14 или EVO BCDL24

Опция «D»

Опция «PBU»

# Модульные фильтры EVO для предприятий по розливу воды

## Технические характеристики

Наименование установки	Сброс в канализацию, л/час	Потребление воды при промывке, м <sup>3</sup> /час	Исходное давление, атм	Рабочее давление (прибавка давления)
EVO-BCSL14	70-300	1,1-1,4	1,0-6,0	7-10 атм (P <sub>исх</sub> +6,0атм)
EVO-BCSL24	120-540	1,1-1,4	1,5-6,0	7-10 атм (P <sub>исх</sub> +5,5атм)

