





Фото	Модель	Цена производителя, руб.	Наша цена руб.	Количество пользователей	Производительность л/сут.	Объем рабочей части (м3)	Габаритные размеры (ФхВ)
Станция биологической очистки «СПАРТА есо»							
	СПАРТА есо - 600	118 000	112 100	3 чел.	600	1670 л	1510x2000 мм
	СПАРТА есо - 800	132 000	125 400	4 чел.	800	2180 л	1680x2000 мм
	СПАРТА есо - 1000	148 000	140 600	5 чел.	1000	2640 л	1650x2400 мм
	СПАРТА есо - 1200	157 000	149 150	6 чел.	1200	2920 л	1720x2400 мм
	СПАРТА есо - 1600	189 000	179 550	8 чел.	1600	3820 л	1920x2400 мм
	СПАРТА есо - 2000	221 000	209 950	10 чел.	2000	4830 л	2120x2400 мм
	СПАРТА есо - 3000	359 000	341 050	15 чел.	3000	7060 л	2x1860x2400 мм
Станция биологической очистки «СПАРТА»							
	СПАРТА-600	139 000	132 050	3 чел.	600	1670 л	1510x2000 мм
	СПАРТА-800	152 000	144 400	4 чел.	800	2180 л	1680x2000 мм
	СПАРТА-1000	168 000	159 600	5 чел.	1000	2640 л	1650x2400 мм
	СПАРТА-1200	184 000	174 800	6 чел.	1200	2920 л	1720x2400 мм
	СПАРТА-1600	209 000	198 550	8 чел.	1600	3820 л	1920x2400 мм
	СПАРТА-2000	242 000	229 900	10 чел.	2000	4830 л	2120x2400 мм
	СПАРТА-3000	379 000	360 050	15 чел.	3000	7060 л	2x1860x2400 мм
Станция биологической очистки «СПАРТА плюс»							
	СПАРТА плюс -600	153 000	145 350	3 чел.	600	2240 л	1700x2000 мм
	СПАРТА плюс -800	173 000	164 350	4 чел.	800	2920 л	1720x2400 мм
	СПАРТА плюс-1000	194 000	184 300	5 чел.	1000	3530 л	1860x2400 мм
	СПАРТА плюс-1200	224 000	212 800	6 чел.	1200	4310 л	2020 x2400 мм
	СПАРТА плюс-1600	286 000	271 700	8 чел.	1600	5840 л	2x1720*2400 мм
	СПАРТА плюс-2000	347 000	329 650	10 чел.	2000	7060 л	2x1860*2400 мм
	СПАРТА плюс-3000	490 000	465 500	15 чел.	3000	10590 л	3x1860*2400 мм
Биореакторы «СПАРТА»							
	Биореактор СПАРТА-75	31 000	31 000	До 3 человек			320x320x750 мм
	Биореактор СПАРТА-100	41 000	41 000	До 5 человек			320x320x1000 мм
	Биореактор СПАРТА-150	51 000	51 000	До 8 человек			320x320x1500 мм
	Биореактор СПАРТА-200	61 000	61 000	До 12 человек			320x320x2000 мм