





Фото	Модель	Цена производителя, руб.	Наша цена руб.	Количество пользователей	Производительность л/сут.	Объем рабочей части (м3)	Габаритные размеры (ØхВ)
Станция биологической очистки «СПАРТА есо»							
	СПАРТА есо - 600	114 000	108 300	3 чел.	600	1670 л	1510x2000 мм
	СПАРТА есо - 800	129 000	122 550	4 чел.	800	2180 л	1680x2000 мм
	СПАРТА есо - 1000	141 000	133 950	5 чел.	1000	2640 л	1650x2400 мм
	СПАРТА есо - 1200	155 000	147 250	6 чел.	1200	2920 л	1720x2400 мм
	СПАРТА есо - 1600	179 000	170 050	8 чел.	1600	3820 л	1920x2400 мм
	СПАРТА есо - 2000	211 000	200 450	10 чел.	2000	4830 л	2120x2400 мм
	СПАРТА есо - 3000	349 000	331 550	15 чел.	3000	7060 л	2x1860x2400 мм
Станция биологической очистки «СПАРТА»							
	СПАРТА-600	146 000	138 700	3 чел.	600	1670 л	1510x2000 мм
	СПАРТА-800	160 000	152 000	4 чел.	800	2180 л	1680x2000 мм
	СПАРТА-1000	177 000	168 150	5 чел.	1000	2640 л	1650x2400 мм
	СПАРТА-1200	193 000	183 350	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	158 000	150 100	3 чел.	600	2240 л	1700x2000 мм
	СПАРТА плюс -800	178 000	169 100	4 чел.	800	2920 л	1720x2400 мм
	СПАРТА плюс-1000	200 000	190 000	5 чел.	1000	3530 л	1860x2400 мм
	СПАРТА плюс-1200	231 000	219 450	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