

Гибридная самотёчная станция глубокой биологической очистки сточных вод Таврида Про

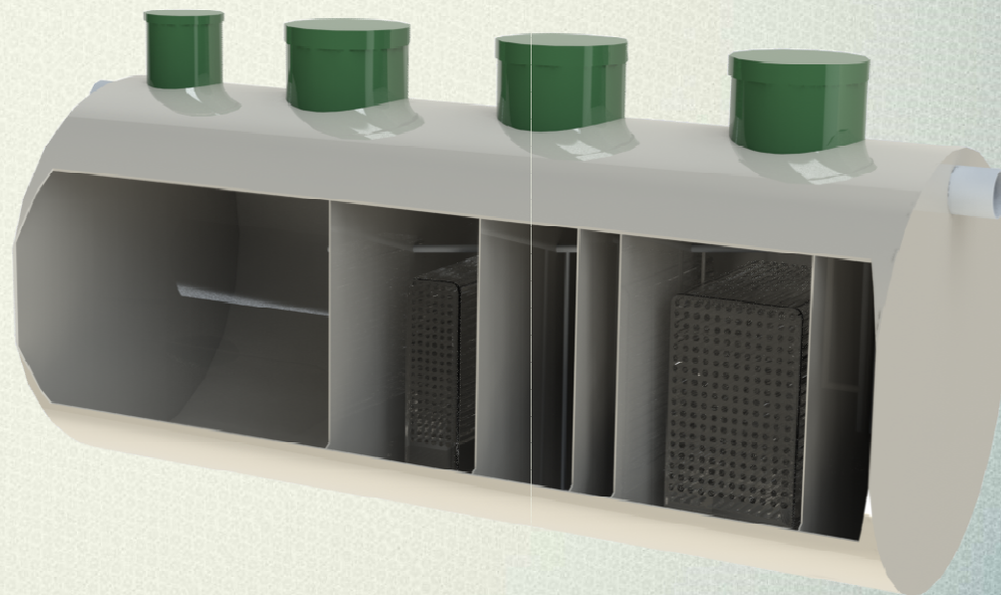
Таврида Про способна переработать объём сточных вод до 200 м³/сут. при любых климатических условиях. Новейшие технологии в многоступенчатой очистке способны очищать стоки до уровня, при котором степень очистки соответствует нормам сброса в водоемы рыбо-хозяйственного водопользования.

В станции **Таврида Про** процесс очистки делится на 4 этапа:

-  механический
-  биологический
-  физико-химический
-  дезинфекция сточных вод

Станция **Таврида Про** по запросу комплектуется УФ модулями и хлордозаторами.

Станция **Таврида Про** не требует ежеквартального обслуживания, процессы очистки полностью автоматизированы.





ТАВРИДА

инженерные системы

Система	Кол-во проживающих/ м ³ в сут.	диаметр*длина* высота, м (вес, кг)	Цена, руб.
Таврида Про 7	До 35 чел./7.0	1.9*3.5*2.4 (560)	320 000
Таврида Про 8	До 40 чел./8.0	1.9*4.5*2.4 (600)	360 000
Таврида Про 10	До 50 чел./10.0	1.9*5.0*2.4 (680)	465 000
Таврида Про 16	До 80 чел./16.0	1.9*6.5*2.4 (740)	599 000
Таврида Про 20	До 100 чел./20.0	2.2*6.0*2.7 (800)	690 000
Таврида Про 25	До 125 чел./25.0	2.2*7.5*2.7 (870)	750 000
Таврида Про 30	До 150 чел./30.0	2.2*9.0*2.7 (950)	850 000
Таврида Про 40	До 200 чел./40.0	2.2*10.0*2.7 (1050)	950 000
Таврида Про 50	До 250 чел./50.0	2.2*12.0*2.7 (1150)	1 050 000
Таврида Про 80	До 400 чел./80.0	2x(2.2*10.0*2.7)	1 950 000
Таврида Про 100	До 500 чел./100.0	2x(2.2*12.0*2.7)	2 550 000
Таврида Про 200	До 1000 чел./200.0	4x(2.2*12.0*2.7)	4 850 000