



Вопросы автономности систем водопользования и очистки сточных вод являются одними из самых важных при малоэтажном строительстве.

Российские нормативы определяют одни из наиболее высоких в мире требований к показателям очистки сточных вод, а также по соблюдению санитарно-защитных зон.

В наибольшей степени вышеуказанным требованиям соответствуют модульные канализационные установки "ZAUBER KRAFT S".

В установках "ZAUBER KRAFT S" применяется технология полной биологической очистки с глубокой доочисткой на зернистых фильтрах и фильтрах - адсорберах.

Канализационные системы "ZAUBER KRAFT S" получили высокую оценку эксплуатирующих организаций, прошли государственную экологическую и санитарно - гигиеническую экспертизы, по достоинству оценены природоохранными органами, основные технологические решения запатентованы в России.

Наименование показателя	Zauber Kraft S10	Zauber Kraft S25	Zauber Kraft S50	Zauber Kraft S100	Zauber Kraft S200
Номинальная производительность, $m^3/сут$	10	25	50	100	200
Количество блок-контейнеров, шт.	1	1	2	3	4
Габаритные размеры установки, м - длина - ширина - высота	5,5 2,6 3,0	8,0 2,6 3,0	8,0 2,6 3,0	10,5 5,0 3,0	11,0 7,5 3,0
Масса установки (без воды), тонн, не более	6,5	8	17	25	30
То же с заполненными емкостями, тонн, не более	30	50	75	135	200
Напряжение питающей сети, В	380/220	380/220	380/220	380/220	380/220
Установленная мощность, кВт	4,0...8,0	4,0...9,0	6,0...10,0	10,0...15,0	17,5...23,6
Установленная мощность (северный вариант), кВт	Рассчитывается индивидуально	4,0 - обогрев 9,0 - ТХ 16,6 - освещение	Рассчитывается индивидуально	Рассчитывается индивидуально	Рассчитывается индивидуально
Стоимость (вариант стандарт), руб.	<b>1 868 000</b>	<b>2 990 000</b>	<b>3 850 000</b>	<b>4 950 000</b>	<b>7 990 000</b>

Стоимость сооружений представлена без установок механического обезвоживания, установки механического обезвоживания рассчитываются индивидуально, исходя из требований заказчика и его территориальной возможности.



### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- полная заводская готовность
- уменьшение площади застройки
- минимальные затраты на транспортировку
- возможность поэтапного ввода мощностей
- минимальные экономические и временные затраты на монтаж
- сокращение санитарно-защитной зоны до минимума
- сокращение затрат на капитальное строительство
- улучшение экологического состояния вашего региона

При строительстве и реконструкции очистных сооружений компания "ЧИСТАЯ ВОДА" предлагает все виды работ в комплексе (обследование, проектирование, согласование проекта, изготовление и поставка оборудования, авторский надзор, шефмонтажные работы, пусконаладочные работы, обучение персонала).