



СТАНДАРТ

Септики серии Стандарт - это оптимальное решение для частных домов и дач.

Представляет собой горизонтальную цилиндрическую пластиковую емкость, разделенную на три камеры очистки.

Принцип работы такого септика основан на использовании анаэробных бактерий, которые не требуют наличия кислорода для своей жизнедеятельности. Эти микроорганизмы активно участвуют в процессе очистки сточных вод, разлагая органические соединения и уменьшая количество вредных веществ.

Септики серии Стандарт обладают рядом преимуществ перед другими типами очистных сооружений. Они просты в установке и не требуют подключения к электросети. Во-вторых, в септики Стандарт отсутствуют сложные переливы, что исключает риск засора, сток из камер перетекает в самотечном режиме. В-третьих, они обладают высокой надежностью и долговечностью, так как корпус изготовлен из первичного полипропилена, что гарантирует их бесперебойную работу на протяжении многих лет.

| Модель установки | Пользователей человек | Производительность м3/сутки | Длина мм | Ширина мм | Диаметр мм | Высота мм | Вход трубы 110 | Объем литр | Вес кг | Цена розница |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|----------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|--------|--------------|
| СТАНДАРТ-3 | 3 | 0,60 | 1 500 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 966 | | 42 000 |
| СТАНДАРТ-4 | 4 | 0,80 | 1 800 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 1 288 | | 55 900 |
| СТАНДАРТ-5 | 5 | 1,00 | 2 000 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 1 610 | | 69 500 |
| СТАНДАРТ-8 | 8 | 1,50 | 3 000 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 2 576 | | 95 800 |
| СТАНДАРТ-10 | 10 | 2,00 | 3 000 | 1 275 | 1 270 | 1 650 | 450 | 3 251 | | 121 800 |
| СТАНДАРТ-12 | 12 | 2,50 | 3 500 | 1 275 | 1 270 | 1 650 | 450 | 3 901 | | 132 000 |
| СТАНДАРТ-15 | 15 | 3,00 | 3 700 | 1 435 | 1 430 | 1 810 | 450 | 4 813 | | 158 000 |
| СТАНДАРТ-20 | 20 | 4,00 | 4 500 | 1 435 | 1 430 | 1 810 | 450 | 6 494 | | 241 700 |

| Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. | Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. |
|--------------------|-----------|-------------|--------------------|-----------|-------------|
| Горловина D525-100 | 100 | 7 400 | Горловина D525-300 | 300 | 11 600 |
| Горловина D525-200 | 200 | 9 500 | Горловина D525-400 | 400 | 14 000 |



Стандарт ПЛЮС

Септики серии Стандарт Плюс – это оптимальное решение для частных домов и дач. Представляет собой горизонтальную цилиндрическую пластиковую емкость, разделенную на три камеры очистки.

Принцип работы такого септика основан на использовании анаэробных бактерий. Подача кислорода происходит с помощью воздушного компрессора, вынесенного в отдельный отсек, что исключает риск затопления электрического оборудования. Станция собрала в себе все необходимые компоненты для стабильной очистки. Локальная установка Стандарт обладает высокой эффективностью очистки стоков – до 97%. Корпус станции и первичного полипропилена.

| Модель установки | Пользователей человек | Производительность м3/сутки | Залповый сброс / литр | Длина мм | Ширина мм | Диаметр мм | Высота мм | Вход трубы 110 | Объем литр | Вес кг | Цена розница |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|--------|--------------|
| СТАНДАРТ ПЛЮС -3 | 3 | 0,60 | 180 | 1 500 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 786 | | 96 800 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-4 | 4 | 0,80 | 240 | 1 800 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 1 048 | | 114 700 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-5 | 5 | 1,00 | 300 | 2 000 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 1 310 | | 124 600 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-8 | 8 | 1,50 | 480 | 3 000 | 960 | 955 | 1 335 | 450 | 2 096 | | 134 700 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-10 | 10 | 2,30 | 600 | 3 000 | 1 275 | 1 270 | 1 650 | 450 | 2 651 | | 165 200 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-12 | 12 | 2,40 | 720 | 3 500 | 1 275 | 1 270 | 1 650 | 450 | 3 181 | | 179 400 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-15 | 15 | 3,30 | 900 | 3 700 | 1 435 | 1 430 | 1 810 | 450 | 3 913 | | 197 700 |
| СТАНДАРТ ПЛЮС-20 | 20 | 4,30 | 1 200 | 4 500 | 1 435 | 1 430 | 1 810 | 450 | 5 294 | | 261 500 |

| Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. | Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. |
|--------------------|-----------|-------------|--------------------|-----------|-------------|
| Горловина D525-100 | 100 | 7 400 | Горловина D525-300 | 300 | 11 600 |
| Горловина D525-200 | 200 | 9 500 | Горловина D525-400 | 400 | 14 000 |



O2

Установка для очистки бытовых сточных вод серии "O2" - это современное и эффективное решение для очистки сточных вод в частных домах и на дачах, гостиницах, коммерческих зданиях. Она представляет собой вертикальную цилиндрическую емкость, разделенную на 3 камеры, в которых происходит очистка сточных вод.

Очистка стоков осуществляется за счет подачи в камеры кислорода, который активизирует деятельность микроорганизмов, разлагающих органические отходы. Благодаря этому, установка "O2" обеспечивает высокую степень очистки сточных вод - до 98%.

Установка оснащена компрессором, который обеспечивает подачу кислорода в камеры. Все элементы установки выполнены из некорродирующего материала - полипропилена, что обеспечивает ее долговечность и надежность. Кроме того, установка "O2" имеет компактный размер и может быть установлена даже на небольших участках. Она также проста в эксплуатации и не требует особого обслуживания, кроме периодической очистки камер от накопившегося ила.

| Модель установки | Пользователей человек | Производительность м3/сутки | Залповый сброс / литр | Длина мм | Ширина мм | Диаметр мм | Высота мм | Вход трубы 110 | Объем литр | Вес кг | Цена розница |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|--------|--------------|
| O2 - 3 | 3 | 0,60 | 160 | 1 200 | 1 200 | 1 100 | 1 650 | 600 | 1 899 | 68 | 100 300 |
| O2 - 4 | 4 | 0,80 | 250 | 1 200 | 1 200 | 1 100 | 1 850 | 600 | 2 089 | 70 | 107 000 |
| O2 - 5 | 5 | 1,00 | 290 | 1 200 | 1 200 | 1 100 | 2 000 | 600 | 2 279 | 72 | 118 200 |
| O2 - 8 | 8 | 1,50 | 550 | 1 495 | 1 680 | 1 433 | 2 000 | 600 | 2 740 | 80 | 138 300 |
| O2 - 10 | 10 | 2,30 | 700 | 1 495 | 1 680 | 1 433 | 2 300 | 600 | 3 385 | 85 | 183 500 |
| * O2 - 12 | 12 | 2,50 | 820 | 1 495 | 1 680 | 1 433 | 1 650 | 600 | 4 514 | 150 | 195 300 |
| * O2 - 15 | 15 | 3,00 | 925 | 1 495 | 1 680 | 1 433 | 1 850 | 600 | 4 997 | 160 | 211 900 |
| * O2 - 20 | 20 | 4,30 | 1 150 | 1 495 | 1 680 | 1 433 | 2 000 | 600 | 5 320 | 175 | 300 200 |

| Вставки горловин | Высота мм | Цена шт |
|-------------------|-----------|---------|
| Горловина D910 M | 100 | 11 300 |
| Горловина D910 L | 200 | 14 600 |
| Горловина D910 SL | 300 | 18 000 |

* Установка состоящая из двух блоков

**ЭКСПЕРТ**

Автономная канализация Элемент Эксперт - это высокоэффективное очистное сооружение, разработанное специально для обеспечения надежной и эффективной работы системы канализации в условиях отсутствия централизованной сети. Этот септик предназначен для обслуживания от 30 до 750 пользователей одновременно, что делает его идеальным выбором для крупных жилых комплексов, коттеджных поселков, гостиниц и других объектов с большим количеством проживающих.

Принцип работы Элемент Эксперт основан на многоступенчатой системе очистки, включающей механическую фильтрацию, биологическую обработку и финальную доочистку с использованием блока УФ. Это обеспечивает высокую степень очистки сточных вод, делая их безопасными для сброса в окружающую среду.

Конструкция Элемент Эксперт выполнена из прочного полипропилена, который устойчив к коррозии и воздействию агрессивных сред. Это гарантирует долговечность и надежность работы септика на протяжении многих лет.

| Модель установки | Пользователей человек | Производительность м3/сутки | Залповый сброс / литр | Длина мм | Ширина мм | Диаметр мм | Высота мм | Вход трубы 110 | Объем литр | Вес кг | Цена розница |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|----------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|--------|--------------|
| ЭКСПЕРТ-25 | 25 | 5,00 | 1 700 | 4 000 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 9 000 | | 346 800 |
| ЭКСПЕРТ-30 | 30 | 6,30 | 1 900 | 4 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 10 150 | | 376 100 |
| ЭКСПЕРТ-40 | 40 | 8,30 | 2 040 | 4 800 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 11 562 | | 483 200 |
| ЭКСПЕРТ-50 | 50 | 10,30 | 2 340 | 5 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 10 850 | | 545 100 |
| ЭКСПЕРТ-75 | 75 | 15,30 | 2 550 | 6 000 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 14 453 | | 667 000 |
| ЭКСПЕРТ-100 | 100 | 20,30 | 2 763 | 6 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 15 657 | | 811 600 |
| ЭКСПЕРТ-120 | 120 | 24,00 | 3 315 | 7 000 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 15 707 | | 973 900 |
| ЭКСПЕРТ-150 | 150 | 30,30 | 5 313 | 7 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 15 940 | | 1 188 600 |
| ЭКСПЕРТ-200 | 200 | 40,30 | 5 526 | 8 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 17 385 | | 1 429 400 |
| ЭКСПЕРТ-250 | 250 | 50,30 | 8 076 | 9 500 | 1 900 | 1 900 | 2 275 | 450 | 18 845 | | 1 786 800 |
| ЭКСПЕРТ-500 | 500 | 100,60 | 16 152 | 11 000 | 3 600 | 1 900 | 2 275 | 600 | 38 690 | | 3 711 800 |

| Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. | Вставки горловин | Высота мм | Цена компл. |
|--------------------|-----------|-------------|--------------------|-----------|-------------|
| Горловина D525-100 | 100 | 7 400 | Горловина D525-300 | 300 | 11 600 |
| Горловина D525-200 | 200 | 9 500 | Горловина D525-400 | 400 | 14 000 |



КЕССОН

Кессон Элемент предназначен для вывода обсадной трубы из скважины ниже глубины промерзания грунта, а также хранения насосного оборудования и систем очистки. Чаще всего располагаются на приусадебных участках и загородных домах. Изготовлен Кессон из полипропилена, который является безвредным для продуктов питания, здоровья человека и домашних животных.

В комплект входит: лестница, муфта для обсадной трубы диаметром 125-159мм, полочка для Краба (позволяет устанавливать оборудование не повреждая стенки самого кессона).

| Модель установки | Длина | Ширина | Диаметр | Высота | Рабочая высота | Вес | Цена |
|--------------------|-------|--------|---------|--------|----------------|-----|---------|
| | мм | мм | мм | мм | мм | кг | розница |
| Кессон Элемент - 1 | 1 200 | 1 200 | 1 000 | 1 300 | 980 | | 61 100 |
| Кессон Элемент - 2 | 1 200 | 1 200 | 1 000 | 1 500 | 1 180 | | 71 500 |