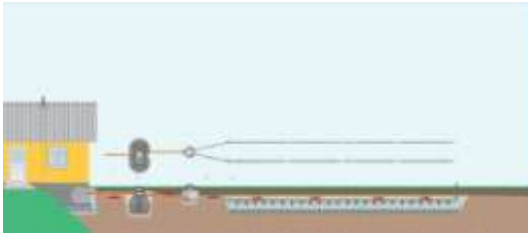


Система фильтрационной очистки сточных вод Упонор Sako



Очистка сточных вод в установках Упонор Sako основана на методе грунтовой очистки и происходит в 2 этапа. На первом этапе происходит осаждение взвешенных веществ в емкости септика. Потом сточные воды самотеком поступают в распределительный колодец и далее на поля фильтрации или поля поглощения.



Комплект оборудования Упонор Sako - септик 2 куб.м с полем поглощения

Септик Упонор Sako 2 куб.м предназначен для очистки бытовых сточных вод от от одной семьи (4-5 человека). Производительность – 1 куб.м/сутки. Площадь поля поглощения – 30 кв.м

Наименование	Артикул	Кол-во
Упонор септик 3-камерный, емкость 2 куб.м	1003550	
Комплект оборудования для поля поглощения к септику 2 куб.м	1050897	
В комплект поля поглощения входит:		
Колодец распределительный 400 (вкл. 2 шт. регулятор потока Ø 110)	1050917	1
Труба распределительная Ø 110 x 2.5 м	1050983	4
Колено гибкое Ø 110x0-90 SN8 PE	1003580	4
Труба перфорированная распылительная Ø 110 x 2,5 м	1050982	12
Муфта раструбная Ø 110, ПЭ	1053699	10
Заглушка вентиляционная Ø 110 мм	1050894	2
Ткань фильтрационная 1,4 x 32 м	1003566	1

ИТОГО комплект септик 2 куб.м с полем поглощения 182 283 руб.



Комплект оборудования Упонор Sako - септик 3 куб.м с полем поглощения

Септик Упонор Sako 3 куб.м предназначен для очистки бытовых сточных вод от от одной-двух семей (6-8 человека). Производительность – 1,5 куб.м/сутки. Площадь поля поглощения 45 кв.м

Наименование	Артикул	Кол-во
Упонор септик 3-камерный, емкость 3 куб.м	1003551	
Комплект оборудования для поля поглощения к септику 3 куб.м	1054663	
В комплект поля поглощения входит:		
Колодец распределительный 400 (вкл. 2 шт. регулятор потока Ø 110)	1050917	1
Регулятор потока Ø 110 мм	1050918	1
Труба распределительная Ø 110 x 2.5 м	1050983	6
Колено гибкое Ø 110x0-90 SN8 PE	1003580	6
Труба перфорированная распылительная Ø 110 x 2,5 м	1050982	15
Муфта раструбная Ø 110, ПЭ	1053699	12
Заглушка вентиляционная Ø 110 мм	1050894	3
Ткань фильтрационная 1,4 x 32 м	1003566	2

ИТОГО комплект септик 3 куб.м с полем поглощения 240 879 руб.



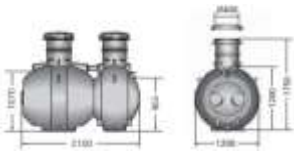
Комплект инфильтрационных модулей для поля фильтрации к септику 2 куб.м

Предназначен для устройства поля фильтрации для септиков 2 куб. м. Сокращает площадь поля поглощения в 3 раза.

Наименование	Артикул	Кол-во
Комплект инфильтрационных модулей 8, включает:	1050905	
Фильтрационный модуль 1200x550x190 мм	1003546	8
Ткань фильтрационная 1,4 x 32 м	1003566	1
Заглушка вентиляционная Ø 110 мм	1050894	2
Колодец распределительный 400 (вкл. 2 шт. регулятор потока Ø 110)	1050917	1
Труба перфорированная распылительная Ø 110 x 2,5 м	1050982	8
Труба распределительная Ø 110 x 2.5 м	1050983	4
Муфта раструбная Ø 110, ПЭ	1053699	6
Колено гибкое Ø 110x0-90 SN8 PE	1003580	4

ИТОГО Комплект инфильтрационных модулей для поля фильтрации к септику 2 куб.м 158 760 руб.

Септики и комплектующие систем очистки бытовых стоков



Септик 2-камерный 1,5 куб.м

Подходит для очистки бытовых сточных вод от от одной семьи (2-3 человека).
Производительность – 0,75 куб.м/ сутки.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Септик 2-камерный 1,5 куб.м	1003549	85860



Септик 3-камерный 2 куб.м

Подходит для очистки бытовых сточных вод от от одной семьи (3-5 человека).
Производительность – 1 куб.м/ сутки.

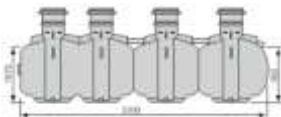
Наименование	Артикул	Руб./шт.
Септик 3-камерный 2 куб.м	1003550	126360



Септик 3-камерный 3 куб.м

Подходит для очистки бытовых сточных вод от от одной семьи (6-8 человека).
Производительность – 1,5 куб.м/ сутки.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Септик 3-камерный 3 куб.м	1003551	168480



Септик 3-камерный 4 куб.м

Подходит для очистки бытовых сточных вод от от одной семьи (9-10 человека).
Производительность – 2 куб.м/ сутки.

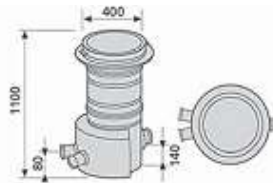
Наименование	Артикул	Руб./шт.
Септик 3-камерный 4 куб.м	1003552	213840



Кольцо уплотнительное

Для герметизации удлинительной трубы, по 2 кольца на трубу.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Кольцо уплотнительное 400 мм	1003521	901
Кольцо уплотнительное 560/600 мм	1003600	1452



Колодец распределительный 400

2 отверстия для отводящих труб (с возможностью увеличения до 6). В комплект входят: крышка, закрываемая «в замок», патрубок подводящей трубы Ø 110 с уплотнениями и 2 регулятора потока Ø 110 мм.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Колодец распределительный 400	1050917	27658



Модуль фильтрационный

Заменяет собой слой щебня и предназначен для устройства поля инфильтрации в различных системах очистки сточных вод.

Размеры модуля ДхШхВ : 1200х550х190 мм

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Модуль фильтрационный	1003546	13608



Труба перфорированная распылительная

Специально перфорированная фильтрационная труба для распределения сточных вод в поле поглощения. Ø 110 мм, длина 2,5 м. Диаметр отверстия 8 мм, шаг 300 мм.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Труба перфорированная	1050982	927



Труба дренажная 110 мм

Предназначена для устройства системы дренажа участка или поля фильтрации.

Труба двустенная Ø 110/95 мм, длина 3 м. Из ПЭ.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Труба дренажная 110 мм	1003576	1269



Труба распределительная

При устройстве поля поглощения труба прокладывается между распределительным колодцем и распылительными трубами Ø 110 мм, длина 2,5 м.

Наименование	Артикул	Руб./шт.
Труба распределительная	1050983	927



Муфта раструбная

Предназначена для соединения дренажных, распылительных и распределительных труб.

Ø 110 мм, из ПЭ

Наименование

Муфта раструбная

Артикул

1053699

Руб./шт.

215



Отвод гибкий раструбный

Предназначен для соединения труб в местах изменения направления трубопровода.

Ø 110-90 мм, угол поворота 0-90°

Наименование

Отвод гибкий раструбный

Артикул

1003580

Руб./шт.

646



Заглушка вентиляционная

Устанавливается на верхний конец вентиляционной трубы поля поглощения или фильтрации.

Ø 110 мм.

Наименование

Заглушка вентиляционная

Артикул

1050894

Руб./шт.

303



Ткань фильтрационная 32 x 1,4 м

Укладывается сверху на распылительные трубы и слой щебня в поле

фильтрации/поглощения для исключения попадания в него ливневых вод.

Наименование

Регулятор потока 110 мм

Артикул

1003566

Руб./шт.

8100



Регулятор потока 110 мм

Устанавливается в распределительный колодец для равномерного потока воды в

распылительные трубы.

Наименование

Регулятор потока 110 мм

Артикул

1050918

Руб./шт.

1717



Колодец коллекторный 315 мм

Предназначен для сбора очищенных стоков после поля фильтрации для их дальнейшего водоотведения в случае отсутствия возможности поглощения стоков грунтом. Имеет три патрубка диаметром 110 мм. Подходит для септиков емкостью 1,5 – 2 куб.м. Высота 2 м.

Наименование

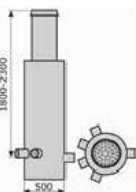
Колодец коллекторный 315 мм

Артикул

1003553

Руб./шт.

36099



Колодец коллекторный 500 мм

Предназначен для сбора очищенных стоков после поля фильтрации для их дальнейшего водоотведения в случае отсутствия возможности поглощения стоков грунтом. Имеет пять патрубков диаметром 110 мм. Подходит для септиков емкостью 3 – 4 куб.м. Высота 2,3 м.

Наименование

Колодец коллекторный 500 мм

Артикул

1003554

Руб./шт.

39320



Крышка Sako для септика и распределительного колодца

Устанавливается на горловину септиков Sako и распределительного колодца.

Наименование

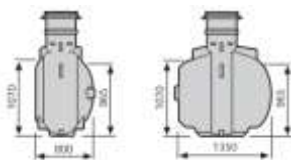
Крышка Sako 400 мм

Артикул

1044250

Руб./шт.

1880



Колодец для насоса 0,5 куб.м

Для перекачивания канализационных стоков в систему очистки или откачивания очищенных сточных вод к месту сброса. Комплект поставки включает погружной насос с поплавком, необходимые фитинги и уплотнения. Общая высота колодца 2 м. Отверстия для подключения трубопроводов на требуемой высоте необходимо сделать во время монтажа колодца.

Наименование

Колодец для насоса 0,5 куб.м

Артикул

1003558

Руб./шт.

62424



Комплект для удлинения колодца для насоса 150 л

При помощи данного комплекта можно нарастить колодец для насоса 1054692 на макс. 1 м.

В комплект входит: раструбная удлинительная труба 1 м, уплотнительное кольцо, водопроводная труба 40 мм длиной 1 м, двусторонняя муфта 40 мм.

Наименование

Комплект для удлинения колодца для насоса 150 л

Артикул

1071312

Руб./шт.

12064



Система анкеровки

Включает две анкерочные пластины и нерастяжимые стропы с крепежными принадлежностями. Металлические части изготовлены из нержавеющей или кислотостойкой стали. Количество систем, необходимых для анкеровки, колеблется от размера резервуаров. Включает две анкерочные плиты, фиксирующий линь с принадлежностями и инструкция по монтажу. Количество систем, необходимых для анкеровки, колеблется от размера резервуаров.

Наименование

Система анкеровки

Артикул

1003563

Руб./шт.

11340