



## Технико-коммерческое предложение

Жиросепаратор Lipimax G NS 4/400 в комплекте с тех.колодцем D400 h1000



## Уважаемые коллеги!

Предлагаем вам:

**Жироотделитель Lipimax G NS 4/400 в комплекте с тех.колодцем D400 h1000**

### Характеристики

Производительность	до 4 л/с
Тип корпуса	Вертикальный
Отметка лотка входа (Н1), мм	1070
Отметка лотка выхода (Н2), мм	1000
Вес жироуловителя, кг	100
Объем жироотделителя, л	781
Диаметр корпуса (D1), мм	1000
Высота изделия (В), мм	1640
Вход/выход (DN/OD),мм	ПВХ 160
Глубина подводящего патрубка	до 1000 мм
Тип установки	под проезжую часть
Высота колодца превышения, мм	1000
Вес колодца превышения, кг	35
Диаметр (D), мм	1000
Длина (L), Мм	1380

**Артикул: 010204.06**

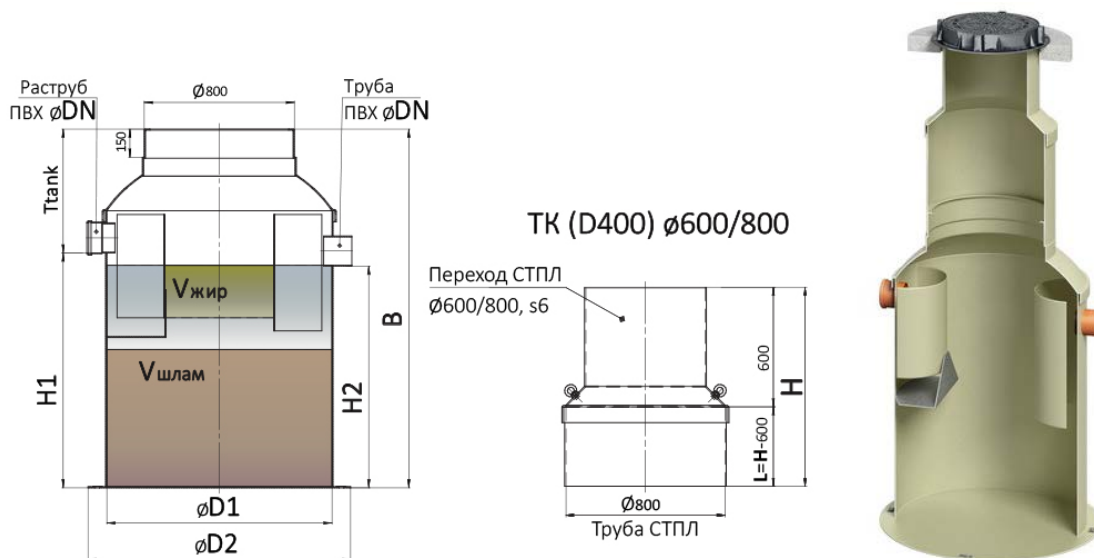
**Стоимость готового изделия: 120 300 руб\***

При оформлении счета через сайт,  
предоставляется дополнительная скидка  
15% по промокоду АСО.

\*цена обновлена в мае 2022

## Технические решения

Очищаемые стоки	сточные воды с высоким содержанием жира
Режим поступления стоков	Самотечный
Степень очистки до норм сброса	в сеть хозяйственно-бытовой канализации
Размещение оборудования	Подземное
Способ утилизации осадка	Откачка по договору со спец. организацией





Производство г. Тольятти



КОС ЭКО-Р-1000,  
 ЖК "Цветы Башкирии", г. Уфа



Производство и поставка 30-и комплектных  
 КНС ПАО "СИБУР Холдинг" Западно-  
 Сибирский Нефтехимический комбинат Г.  
 Тобольск



Индустриальный парк "Великий камень"  
 "Оборудование для очистки поверхностного  
 стока в составе ЛОС накопительного типа с  
 самым большим в мире безбетонным  
 аккумулярующим резервуаром АСО  
 StormBrixx, Минск, Республика Беларусь

## ACO. creating the future of drainage

На российский рынок группа компаний АСО вышла в 1998 году как представительство немецкого концерна ACO Severin Ahlmann GmbH & Co KG, далее как дочернее предприятие группы АСО в лице ООО «АКО Системы водоотвода» (г. Москва).

С 2017 года в состав группы вошла инженерно-производственная компания ЭКОЛАЙН (г. Тольятти).

На сегодняшний день группа компаний АСО в России предлагает полный комплекс решений для сбора, накопления и очистки поверхностного стока.

**30.000 м<sup>2</sup>**

общая площадь  
 производственных мощностей компании

**более 20 лет**

опыта работы в отрасли

**более 10.000**

объектов спроектировано и реализовано  
 специалистами компании