



## Технико-коммерческое предложение

Жиросепаратор Lipitax G-H NS 35/7000 в комплекте с 2 тех.колодцами D400 h2500

## Уважаемые коллеги!

Предлагаем вам:

**Жироотделитель Lipitax G-H NS 35/7000 в комплекте с 2 тех.колодцами D400 h2500**

### Характеристики

Увеличенный объем	Да
Производительность	до 35 л/с
Тип корпуса	Горизонтальный
Отметка лотка входа (Н1), мм	1842
Отметка лотка выхода (Н2), мм	1772
Вес жироседелителя, кг	1312
Объем жироседелителя, л	22498
Высота изделия (В), мм	2449
Вход/выход (DN/OD),мм	ПВХ 250
Глубина подводющего патрубка	до 2500 мм
Тип установки	под проезжую часть
Высота колодца превышения, мм	2500
Вес колодца превышения, кг	80
Длина (L), Мм	7330

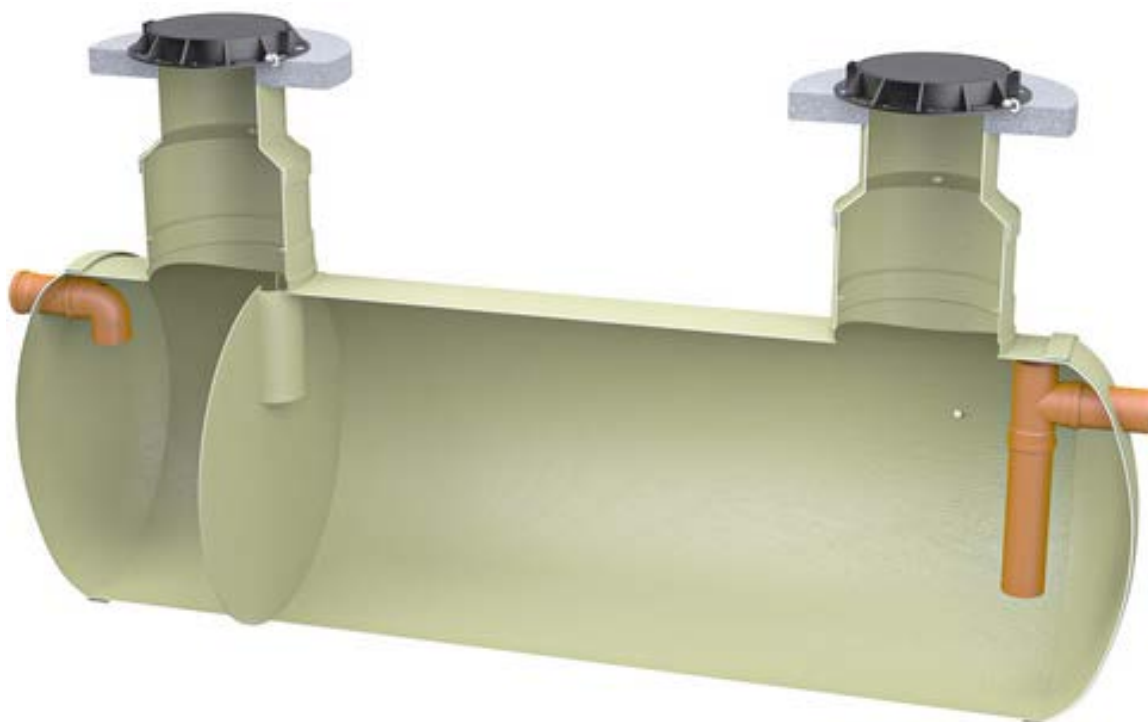
**Артикул: 010118.09**

**Стоимость готового изделия: 595 300 руб**

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

### 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  
аккумулирующим 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 АСО 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