



Внимание! при внесении изменений отметьте здесь (X)

Описание изменений сделанных заказчиком:

h= глубина заложения от низа входного патрубка до поверхности грунта (мм)

h = \_\_\_\_\_ мм

Макс. производительность: 15 л/с

14	Рабочий объем		4450 л	
13	Объем отделившихся нефтепродуктов		520 л	
12	Дополнительно: Модель ЛАВОСМ (X)			
11	Дополнительно: чугунная крышка с горловиной Ø600			
	Крышка А15 (1.5 т) (X)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 050	
	Крышка С250 (25 т)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 054	
	Крышка D400 (40 т)	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3322 056	
	Горловина	<input type="checkbox"/>	Код товара: 3325 010	
10	Вентиляционный патрубок	PE	D110	1
9	Техкологед ЕвроНУК 600 (по глубине заложения), материал PE-MD			1
	h=глубина заложения от низа входного патрубка до поверхности грунта (мм)			
	ЕвроНУК 600 h 9-13 (X)	PE-MD	h= 900...1300 мм	
	ЕвроНУК 600 h13-17	PE-MD	h=1300...1700 мм	
	ЕвроНУК 600 h17-21	PE-MD	h=1700...2100 мм	
	ЕвроНУК 600 h21-25	PE-MD	h=2100...2500 мм	
8	Горловина для техкологда	LM	D1000	1
7	Сигнализация OilSET-1000 с датчиком SET DM/3			1
6	Доп. оборудование: Разгрузочная труба	PVC	D160	1
5	Коалесцентный модуль	LM		3
4	Опора	PVC	D200	2
3	Входной патрубок	PVC	D200	1
2	Выходной патрубок	PVC	D200	1
1	Корпус из стеклопластика "Lava Composit" рН3/термостойкость макс. 50°С		D1400, L=3500 мм	1

Wavin-Labko Oy оставляет за собой право на внесение изменений.

Установка системы должна производиться согласно соответствующей инструкции, поставляемой вместе с системой нефтемаслоотделителя



Номер заказа: \_\_\_\_\_

Наименование: **Нефтемаслоотделитель 1 класса ЕвроРЕК Roo NS15**

Назначение чертежа: **Чертеж заказчика**

Планин.: TP/RJ

Проберил: \_\_\_\_\_

Обофрил: \_\_\_\_\_

Номер чертежа: 29DB01bv

Дата: 13.4.2011

Масштаб: \_\_\_\_\_

WAVIN-LABKO OY

Labkote 1

FI-36240 KANGASALA

Тел. +358 20 1285200

Факс +358 20 1285280

**Wavin**

**Labko**