

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС US.MT29.E00319

Марка транспортного средства —
Тип транспортного средства **MRU-35**
Категория транспортного средства **О4**
Код ТН ВЭД **871640**
Код VIN **1LHMRU03540000001, 1LHMRU03540000002**
Заявитель и его адрес **ООО "Лукойл-Западная Сибирь", Российская Федерация,
626481, Тюменская обл., г. Когалым, ул. Прибалтийская, 20**
Изготовитель и его адрес **Hoffland Environmental, Inc.,
10391 Silver Springs Road, Conroe, Texas, USA 77303**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колёс **2 / 8**
Тип кузова **грузовая платформа с установленным на ней оборудованием**

Габаритные размеры, мм	1LHMRU03540000001	1LHMRU03540000002
- длина	14325	13868
- ширина	2438	
- высота	3950	4050
База, мм	11450 + 1245	
Колея колёс, мм	1816	

Полная масса транспортного средства, кг	14300	12800
- на заднюю тележку	10300	7800
- на сцепное устройство	4000	5000

Подвеска **зависимая на четырёх продольных полуэллиптических рессорах и четырёх продольных тягах**

РОСС US.MT29.E00319

Тормозные системы:

- рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухпроводная с АБС "WABCO", тормозные механизмы всех колёс – барабанные
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы всех колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Шины

- марка	-
- размерность	255/70R22.5
- индекс несущей способности	141
- категория скорости	F

Дополнительное оборудование транспортного средства

установка восстановления и переработки нефтешлама MRU-35

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве (две) шт. с номерами VIN 1LHMRU03540000001, 1LHMRU03540000002.

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Максимально допустимая скорость буксировки полуприцепов 50 км/ч.

MRU-35

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2

Общие виды транспортных средств на двух страницах приведены в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации

В.Ф. Гришин
инициалы, фамилия

С.В. Пугачёв

подпись

РОСС US.MT29.E00319

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме транспортного средства, в передней её части справа.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя;**3.2. **На раме транспортного средства, в передней её части справа.**

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	L	H	M	R	U	0	3	5	4	0	0	0	0	0	0	?

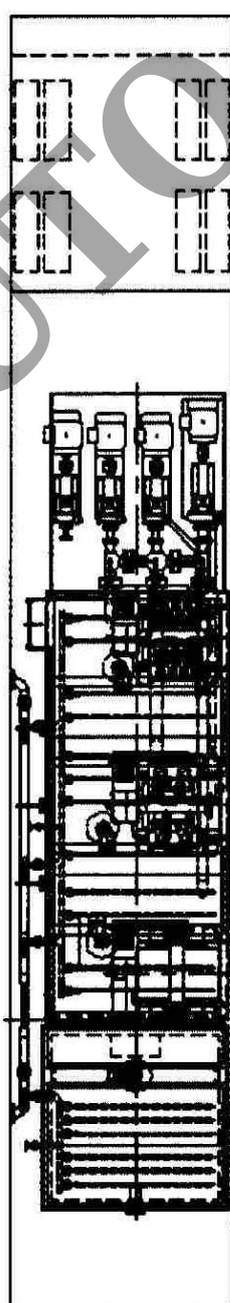
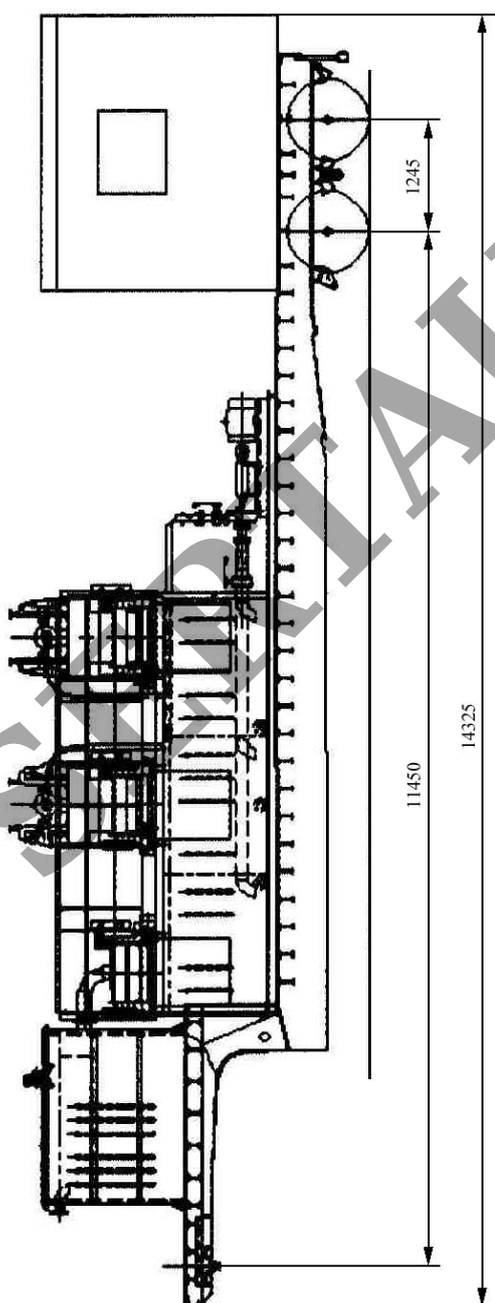
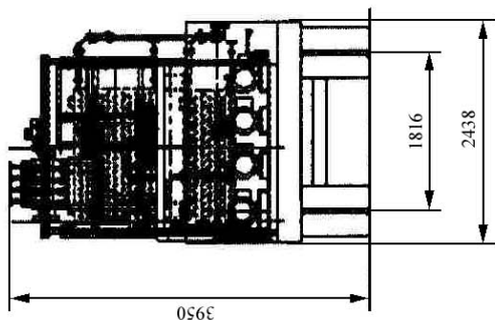
поз. 1-3: **1LH** - WMI (международный идентификационный код изготовителя): USA, Hoffland Environmental, Inc.;

поз. 4-9: **MRU035** - VDS (описательная часть идентификационного номера):
тип транспортного средства;

поз. 10: **4** - код года выпуска: 2004 год;

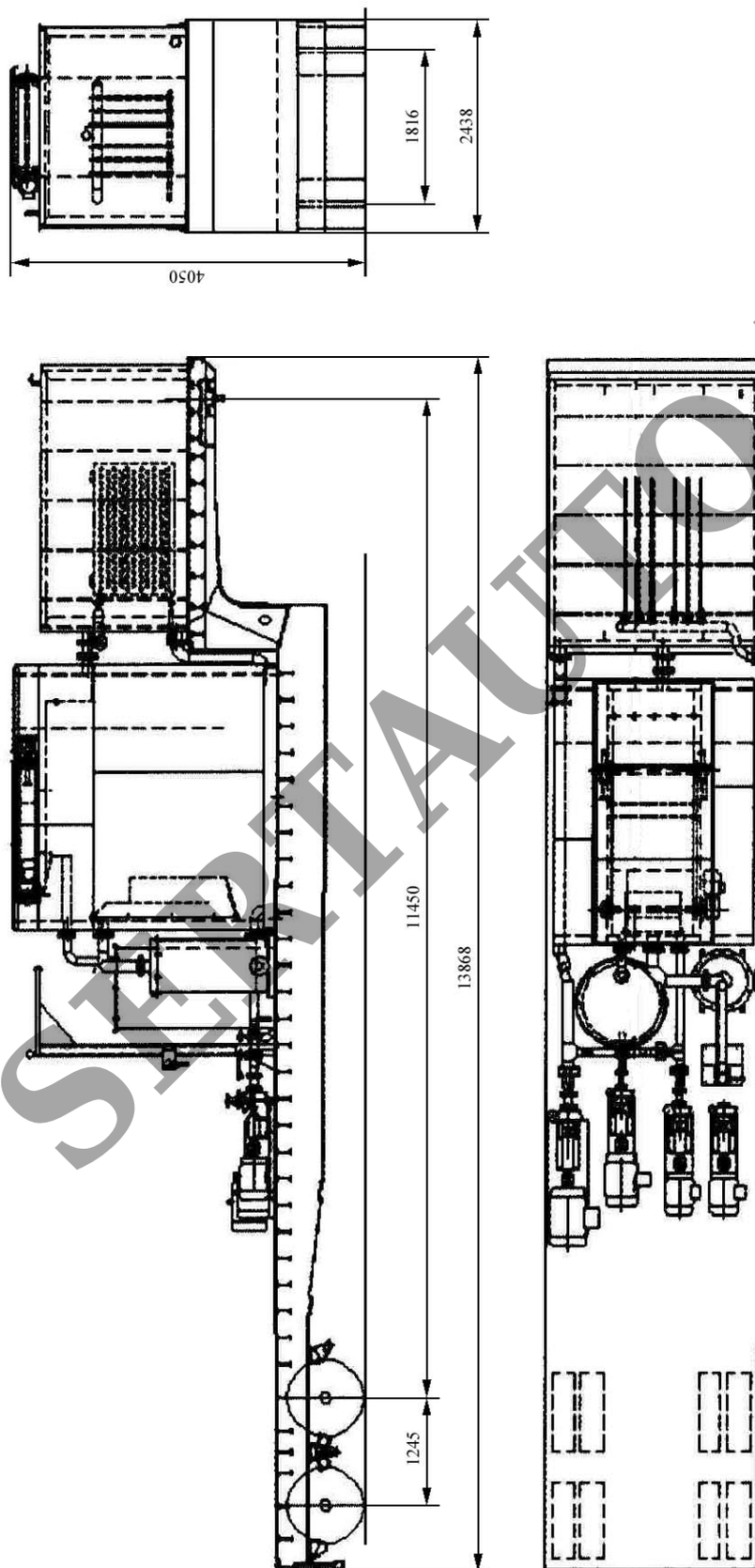
поз.11-17: **000000?** - порядковый производственный номер транспортного средства:
(номера 0000001 и 0000002).

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Полуприцеп MRU-35 (VIN № 1LHMRU0354000001)

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Полуприцеп MRU-35 (VIN № 1LHMRU0354000002)