

Акционерное общество «ГМС Нефтемаш»  
Адрес: Россия, 625003, г. Тюмень, ул. Военная, 44  
Тел.: + 7 (3452) 79-19-30  
E-mail: girs@hms-neftemash.ru www.hms-neftemash.ru  
ИНН 7204002810 КПП 785050001  
ОГРН 1027200800868 ОКПО 00137182

## РЕАЛИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

АО «ГМС Нефтемаш» реализует следующие виды МТР:

Ёмкость дренажная ЕП25-04-00.000

Количество: 1 шт

### Описание:

Объем – V -25 м. куб.

Масса – 4350 кг

Давление – под налив

Допустимая рабочая температура стенки: от -60 до +130

Толщина стенки 8 мм

Материал основных деталей - Сталь 09Г2С

Цвет черный

Срезанные горловины

Транспортный габарит – 5950x2416x2816 мм

Группа аппарата по ГОСТ 34347-2017 – 1

В приложении технические характеристики и общая схема емкости

### Место нахождения:

На территории АО «ГМС Нефтемаш»  
по адресу г. Тюмень, ул. Военная, 44

**Стоимость:** договорная



**В случае Вашей заинтересованности в приобретении реализуемых активов, просим обращаться к ответственному специалисту нашей компании:**

Журавлева Евгения Сергеевна, заместитель начальника ОДиУС  
Тел.: +7 (3452) 791-930 доб. 2061  
E-mail: [zhuravleva@hms-neftemash.ru](mailto:zhuravleva@hms-neftemash.ru)

*Таблица технических характеристик*

<i>Параметры</i>		<i>Значение</i>
<i>Давление, МПа(кгс/см<sup>2</sup>)</i>	<i>рабочее</i>	<i>не более 0,07(0,7)</i>
	<i>расчетное</i>	<i>0,07(0,7)</i>
	<i>пробное</i>	<i>налив</i>
<i>Температура, °C</i>	<i>рабочая среда</i>	<i>от минус 45 до плюс 5</i>
	<i>минимальная допустимая стенки аппарата в рабочих условиях</i>	<i>минус 60</i>
	<i>расчетная стенки</i>	<i>плюс 130</i>
<i>Среда</i>	<i>Реагент (ингибитор коррозии), сеноманская вода (при необходимости)</i>	
<i>Характеристика среды</i>	<i>Группа взрывоопасной смеси по ГОСТ 30852.5-2012</i>	<i>ГЗ</i>
	<i>Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76</i>	<i>3</i>
	<i>Категория взрывоопасности по ГОСТ 30852.11-2012</i>	<i>IIA</i>
<i>Номинальный объем, м<sup>3</sup></i>		<i>25</i>
<i>Группа аппарата по ГОСТ 34347-2017</i>		<i>1</i>
<i>Прибавка для компенсации коррозии, мм</i>		<i>2</i>
<i>Расчетный срок службы, лет</i>		<i>20</i>
<i>Сейсмичность, балл по шкале MSK-64, не более</i>		<i>-</i>
<i>Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69</i>		<i>ХЛ</i>
<i>Средняя температура наиболее холодной пятидневки, °C</i>		<i>минус 43</i>
<i>Абсолютная минимальная температура воздуха t, °C</i>		<i>минус 55</i>
<i>Расчетное число циклов нагружения за весь срок службы, не более</i>		<i>1000</i>
<i>Материал основных деталей</i>		<i>Сталь 09Г2С</i>
<i>Масса аппарата при гидротестировании, кг, не более</i>		<i>29350</i>

