

Комплектация:

- 1. Емкость, закрепленная на полозьях с усиленными проушинами для транспортировки.
- 2. Патрубок дыхательного клапана, клапан дыхательный СМДК-50.
- 3. Кран шаровый Ду50 со сливным трубопроводом.
- 4. Уровнемер с ценой деления 0,5 м 3.
- 5. Лестница и площадка для обслуживания.
- 6. Провод заземления, трос Ø6 мм, L=50 м со струбцинами.
- 7. Счетчик расхода дизельного топлива (самотеком) типа "Tuthill" (КМ3/КМ4)
- 8. Грязеспускной патрубок Ду50 с заглушкой.
- 9. Ручной насос КЗ.
- 10. Шкаф для ограничения доступа к сливному крану.

- исполнение УХЛ, категория размещения при эксплуатации I по ГОСТ 15150–69.
- 2. Топливная установка объемом 5 м³ состоит из одной секции круглого сечения, изготавливается из стали 09Г2С s=5 мм.
- 3. Внутренний диаметр горловины 500±10 мм.
- 4. На люке горловины предусмотрен наливной патрубок Ду300. Люк закрывается на замок.

TUE Num. Macca Macwin					T 0 0 TH 5	Лит.	Масса	Масштай
Изм. Лист № доким. Подп. Дата ТОПЛИВНАЯ УСТАНОВКА ТУ-5 1:20	Изм. Лист		Подп.	Дата	Горливная истановка 19-5			
r uspuo. Suuriumoo		Займатов			Termoenan gemaneena 19 9			1:20
Пров. Общий вид	Пров.				กิกิบบบ้า ห็บสิ			
Т.контр. Лист Листов	Т.контр.					Лист	Лисп	1 <u>1</u>
Н.контр.								
Утв. Корировал Формар 13	Утв.				1/			4.2

Копировал

Формат