

ПАСПОРТ N 45

Масло гидравлическое МГВ-10

ТУ 0253-002-05766528-97 с изм.1-3

Дата изготовления продукта 28.09.2008г.

Номер резервуара 585

Замер резервуара 545

Масса 223,45тн

Наименование показателей

! нормы по ГОСТ ! Фактич.

1. Вязкость кинематическая, мм ² /с		
при 40оС не менее	9.0	14,96
при минус 30оС не более	1800	1683
2. Кислотное число масла без присадок, мг КОН на 1 г масла не более	0.1	0.1
3. Стабильность против окисления:		
массовая доля осадка после окисления, % не более	0.05	0.0076
4. Зольность, % не более	0.2	отсут.
5. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсут.	отсут.
Массовая доля механических примесей	отсут.	отсут.
Массовая доля воды	отсут.	отсут.
6. Температура вспышки определяемая в открытом тигле		
оС, не ниже	140	170
7. Температура застывания, оС не выше	-45	-45
8. Испытание на коррозию	выдерж.	выдерж.
9. Изменение веса резины марки УИМ-1 ЕТР N 01-65 после воздействия в течении 72 часов при 80оС, %	2-9	2,02
10. Плотность, кг/м ³ , :		
при 20оС, не более	0,865	0.861
при 15оС, не более	0,868	0.864
11. Цвет на колориметре ЦНТ, ед. ЦНТ, не более	2.5	1.0

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 0253-002-05766528-97 с изм.1-3. Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течении 7 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84.

Начальник лаборатории : СУСЛОВА З.В. подпись
 Старший лаборант : ИСАКОВА *Исакова*
 Дата выдачи паспорта : 01,10.2008г.

В/ц : 72207095,74816588,73349052,

