

МАСЛО ВАКУУМНОЕ ВМ-4 «ЭНРОЙЛ»

Нормативный документ (НД):	ТУ 0253-015-52272771-2006
Код ОКП	025374
Код ТН ВЭД	2710 19 980 0
Декларация о соответствии ТР ТС	ТС № RU Д-RU. АЮ18.В.05281
Паспорт безопасности химической продукции	РПБ № 52272771.02.36549

Область применения: применяется в качестве рабочей жидкости в механических вакуумных насосах.

Показатели в соответствии с НД:

№	Наименование показателей	Норма по НД	Методы испытаний
1	Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с при 50 °С, мм ² /с	8,0-11,0 48,0-57,0	ГОСТ 33-2000
2	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	205	ГОСТ 6356
3	Температура застывания, °С, не выше	-15	ГОСТ 20287
4	Коксуемость, %, не более	0,2	ГОСТ 19932
5	Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	0,2	ГОСТ 5985
6	Содержание воды	отсутствие	ГОСТ 2477
7	Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	7,0	ГОСТ 20284
8	Фракционный состав масла, °С: -температура начала перегонки, не ниже -конец кипения °С, не выше	370 515	ГОСТ 10120
9	Содержание механических примесей	отс.	ГОСТ 6370
10	Упругость паров при 20 °С, Па (мм.рт.ст.) не более	5,3*10 ⁻³ (4,0*10 ⁻⁵)	Гост 19678

Требования безопасности:

Масла представляют собой горючие продукты с температурой самовоспламенения не ниже 300 °С.

При разливе масел необходимо собрать их в отдельную тару, место разлива протереть ветошью. При разливе на открытой площадке место разлива засыпать песком с последующим его удалением.

Рекомендуемые средства тушения пожаров: распылённая вода, пена, при объемном тушении углекислый газ, пар. Запрещенные средства тушения пожаров: вода в виде компактных струй

Гарантийный срок хранения масел – три года со дня изготовления.

Варианты фасовки: бочка металлическая 216,5 л, канистры 50, 30, 20, 10 л.

Контактные телефоны для связи: +7 (342) 2387759, +7 (342) 2387769
 Электронный адрес: market@enr.ru

ООО «Энергонефтересурс»
 г. Пермь, ул. Промышленная, д. 105
 ИНН/КПП 592134202/590501001

www.enr.ru