

**МАСЛО ТУРБИННОЕ ТП-22с «ЭНРОЙЛ»**

<b>Нормативный документ (НД):</b>	ТУ 0253-008-52272771-2006
<b>Код ОКП</b>	025371
<b>Код ТН ВЭД</b>	2710198200
<b>Паспорт безопасности химической продукции</b>	РПБ № 52272771.02.39403
<b>Декларация о соответствии ТР ТС</b>	ТС № RU Д-RU. АЮ.44.В.03476
<b>Область применения:</b> применяется для смазывания и охлаждения подшипников паровых и газовых турбин, гидротурбин, турбокомпрессорных агрегатов, в системах регулирования этих машин, а также в смазочных и гидравлических системах промышленного оборудования.	

**Показатели в соответствии с НД:**

№	Наименование показателей	Норма по НД	Методы испытаний
1	Кинематическая вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	28,8-35,2	ГОСТ 33
2	Индекс вязкости, не менее	92	ГОСТ 25371
3	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	190	ГОСТ 4333
4	Температура застывания, °С, не выше	-15	ГОСТ 20287
5	Массовая доля серы, % не более	0,5	ГОСТ 1437
6	Массовая доля водорастворимых кислот и щелочей	отсутствует	ГОСТ 6307
7	Содержание механических примесей	отсутствует	ГОСТ 6370
8	Массовая доля воды	отсутствует	ГОСТ 2477
9	Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	0,05	ГОСТ 5985
10	Цвет масла на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	2,5	ГОСТ 20284
11	Число деэмульсации, сек., не более	180	ГОСТ 12068
12	Коррозия на стальных стержнях	отсутствует	ГОСТ 19199
13	Стабильность против окисления: - массовая доля осадка после окисления, % - кислотное число после окисления, мг КОН на 1 г масла, не более - содержание летучих кислот, мг КОН на 1 г масла, не более	отс 0,1 0,02	ГОСТ 981

**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. Не классифицируется как опасный груз по ГОСТ 19433-88.

**Гарантийный срок хранения** масел – три года со дня изготовления.

**Варианты отгрузки:**

- авто и ж/д цистерна,
- бочка металлическая 216,5 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