



**Масло ИПМ-10** — синтетическое масло на основе смеси полиальфаолефинов и сложных эфиров с комплексом высокоэффективных присадок.

### Применение:

Данное масло применимо в теплонапряжённых газотурбинных двигателях авиации с температурой масла до 200°C на выходе из двигателя, а также в авиационных турбохолодильниках в качестве унифицированного сорта масла и других агрегатах, в частности, в газоперекачивающих агрегатах.

[Техническая консультация](#)

### Технические характеристики ИПМ-10:

Наименование показателя	Норма	Факт
Кинематическая вязкость, сСт		
при 100°C, не менее	3,5	3,7
при -40°C, не более	3000	2700
Температура вспышки, (СОС), °С, не ниже	190	210
Температура застывания, °С, не выше	-50	-65
Кислотное число, мг КОН/ г, не более	0,1	0,008

По вопросам приобретения **Масло ИПМ-10** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов