

## Коммерческое предложение

Уникальное по своим свойствам  
**масло индустриальное**  
**АЭР И-12к**  
 от компании ООО «АмурЭкоРесурс»

Производимое нами масло обладает конкурентными преимуществами по сравнению с другими марками, такими как – низкое содержание серы и высокий уровень вязкости.

**Масло индустриальное** – это продукт дистиллятной нефтяной переработки, используемый для смазки и отвода тепла рабочих механизмов, а также в качестве рабочей жидкости в гидравлических системах.

**Основные физико-химические свойства масла индустриальное АЭР И-12к**

Наименование показателей	Нормы по ТР ТС	Нормы по НД	Фактические показатели	Методы испытания
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с, в пределах	-	12,0 – 20,0	16,2	ГОСТ 33
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	135	160	170	ГОСТ 4333
Массовая доля воды, % не более	следы	следы	следы	ГОСТ 2477
Температура застывания, °С, не выше	-	минус 15	минус 16	ГОСТ 20287
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,3	0,01	0,008	ГОСТ 6370
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	-	0,5	0,5	ГОСТ 5985
Массовая доля серы, %, не более	-	0,1	0,28	ГОСТ 1437
Цвет на колориметре ЦНТ, ед. ЦНТ, не более	-	4,0	3,5	ГОСТ 20284
Температура самовоспламенения, 0 С, не менее	165	250	350	ГОСТ 12.1.044
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , не более	-	880	865	ГОСТ 3900

Масло индустриальное нашей компании АЭР И-12к соответствует всем нормам Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» и Техническим условиям 19.20.29-003-11172193-2020

Для наших клиентов мы предлагаем выгодные условия сотрудничества, и индивидуальный подход к расчету каждой партии товара. По запросу клиента возможен налив в собственные бочки и кубы.



Доставка осуществляется автотранспортом нашего предприятия либо любым другим удобным способом.