

Масло индустриальное И-40А. Боч. 216,5 л.



Масло **И-40А** (ГОСТ 20799-88) — дистиллятное или смесь дистиллятного с остаточным из сернистых и малосернистых нефтей селективной очистки. Его употребляют в качестве рабочих жидкостей в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, прессов, для смазывания легко- и средненагруженных зубчатых передач, направляющих качения и скольжения станков, где не требуется специальные масла, и других механизмов. Наиболее широко применяют масло И-40А в гидравлических системах промышленного оборудования, для строительных, дорожных и других машин, работающих на открытом воздухе. Применение указанного масел в тех или иных механизмах зависит от их вязкости: по мере ее увеличения масла используют в более нагруженных и менее быстроходных механизмах. Указанное масло можно заменить легированными маслами ИГП-18, ИГП-30, ИГП-38 и ИГП-49 (ТУ 38.101413-97) соответствующей вязкости.

Технические характеристики:

Вязкость кинематическая при 40°C, мм²/с - **51-75**

Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более - **0,05**

Зольность, %, не более - **0,005**

Содержание механических примесей - **Отсутствие**

Содержание воды - **Следы**

Плотность при 20°C, кг/м³, не более - **900**

Температура застывания, °С, не выше - **минус 15**

Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более - **3,0 (4,5)**

Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже - **220 (200)**

Приращение кислотного числа окисленного масла мг КОН на 1 г масла, не более - **0,4**

Приращение смол, % не более - **3**

Содержание растворителей в маслах селективной очистки - **Отсутствие**

Фасовка: Бочка 216,5 л.