

	* кальцій/кальций	0,08-0,1
	* цинк/цинк	0,02-0,03
9	Зольність сульфатна, %, не більше Сульфатная зольность, %, не более	0,8

Таблиця 6/Таблица 6

Масло трансмісійне Нігрод /Масло трансмиссионное Нигрод

№	Показники/Показатели	Норма / Норма
1	В'язкість кінематична, мм ² /с при 100°C, не менше Вязкость кинематическая, мм ² /с при 100°C, не менее	27-34
2	Температура спалаху у відкритому тиглі, °C, не нижче Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	140
3	Температура застигання, °C, не вище Температура застывания, °C, не выше	- 5
4	Густина при температурі 20 °C, г/см ³ не менше/ Плотность при температуре 20 °C, г/см ³ не менее	0,970
5	Масова частка механічних домішок, %, не більше Массовая доля механических примесей, %, не более	0,05
6	Масова частка води, %, не більше Массовая доля воды, %, не более	Сліди

Таблиця 7/Таблица 7

Масло індустріальне I-40A VAMP /Масло промышленное И-40А VAMP

	Показники/Показатели	Норма/Норма
1	В'язкість кінематична, мм ² /с при 40°C, не менше Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °C	51,00-75,00
2	Кислотне число, мг КОН на 1 г масла, не більше Кислотное число, мг КОН на 1 г. масла, не более	0,05
3	Температура спалаху у відкритому тиглі, °C, не нижче Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	220
4	Температура застигання, °C, не вище Температура застывания, °C, не выше	- 15
5	Щільність при 20°C, г/ см ³ , не більше Плотность при 20 °C, г/см ³ , не более	0,900
6	Колір на калориметрі ЦНТ, з розведенням у співвідношенні 15:85, одиниць ЦНТ, не більше Цвет на колориметре ЦНТ, с разведением в соотношении 15:85, единиц ЦНТ, не более	4,5
7	Масова частка механічних домішок, %, не більше Массовая доля механических примесей, %, не более	Відсутність Отсутствие
8	Вміст води, %, не більше Содержание воды, %, не более	Сліди/Следы
9	Зольність сульфатна, %, не більше Сульфатная зольность, %, не более	0,05
10	Масова частка сіри в маслах із сіристих нафт, %, не більше Массовая доля серы в маслах из серистых нефтей, %, не более	1,3