



# НОВОКУЙБИШЕВСКИЙ ЗАВОД МАСЕЛ И ПРИСАДОК

Россия, 446207, г. Новокуйбышевск Самарской области

## П А С П О Р Т № 207

Наименование нефтепродукта: **Масло промышленное ИГП-38**

(для применения в гидросистемах станочного, прессового и прочего промышленного оборудования, а также для смазывания мало- и средненагруженных зубчатых и червячных передач)

ТУ 0253-053-00151911-2008, ОКП 02 5342 1403

Номер партии 1540

Масса нетто бочки кг 181

Дата изготовления 2008.12

Количество бочек, шт 20

Наименование показателя	Норма по ТУ	Фактически
1. Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость	<i>однородная прозрачная жидкость</i>
2. Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	3,0	<i>2,5</i>
3. Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	55,00 – 65,00	<i>58,0</i>
4. Индекс вязкости, не менее	90	<i>90</i>
5. Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , не более	890	<i>880</i>
6. Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	1,0	<i>1,0</i>
7. Зольность, %, не более	0,2	<i>0,2</i>
8. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	210	<i>210</i>
9. Температура застывания, °C, не выше	Минус 15*	<i>минус 15</i>
10. Массовая доля механических примесей	Отсутствие	<i>отсутствует</i>
11. Массовая доля воды, не более	Следы	<i>следы</i>
12. Массовая доля серы, %, не более	1,3	<i>1,3</i>
13. Массовая доля цинка, %, не менее	0,04	<i>0,04</i>
14. Испытание на коррозию медных пластинок, баллы, не более	1в	<i>1в</i>
15. Антикоррозийные свойства: степень коррозии	Отсутствие	<i>отсутствует</i>

\* Допускается с 1 апреля до 1 сентября выработка масел с температурой застывания «не выше минус 10°C».

- Малоопасное вещество (по воздействию на организм при соблюдении правил обращения)
- Горючая жидкость.
- Хранение и транспортирование по ГОСТ 1510.
- Гарантийный срок хранения – 5 лет.

Начальник ЦЗЛ-ОТК (лаборатории) *[подпись]*

Начальник смены *[подпись]*

М.П.

Дата выдачи паспорта *20.12.08*