



ИГП-72

ИГП-18, ИГП-30, ИГП-38, ИГП-49, ИГП-72, ИГП-114 - индустриални легирани масла, използвани в хидравлични системи на машини, преси, автоматични линии на индустриално оборудване, където се изискват масла с подобрени антиоксидантни и противоизносни свойства. ИГП-152 - масло индустриално легирано, предназначено за смазване на заредени зъбни и червячни зъбни колела, редуктори на оборудване, работещо в предприятията на металургичната, целулозно-хартиената промишленост. Маслата се произвеждат от минерални масла чрез дълбоко селективно очистване и прибавяне на добре балансиран пакет от добавки.

Предимства

- Притежава подобрени смазочни и антикорозионни свойства.
- Добрата устойчивост на окисляване и разпенване позволява удължен живот на маслото в сравнение с маслата без добавки.
- Подпомага надеждната работа на оборудването, повишават неговата производителност.

Физико-химически характеристики

Показател	Метод	ИГП-72
Кинематичен вискозитет при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	119.6
Пламна температура в отворен тигел, °С	ГОСТ 4333	247
Температура на течливост, °С	ГОСТ 20287	- 17
Киселинно число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	0.8
Сулфатна пепел, %	ГОСТ 1461	0.12
Плътност при 20 °С, кг/см ³	ASTM D 4052	888
Вискозитетен индекс	ГОСТ 25371	90
Цвят на колориметър ЦНТ с разреждане 15:85, ед. ЦНТ	ГОСТ 20284	3.5

Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт – смазочни материали“
117218, гр. Москва, ул.
Кржижановски, 14/3, Блок А
Тел: +7 (495) 642-99-69
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.

Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.

Имейл: service@maslagaz.com 01/2018