





Класс вязкости

15

Одобрения/соответствия:

DIN 51524, часть 3 (HVLP)

Виды фасовки:

20 л, 216.5 л, налив

## THK ПСМ Гидротек HVLP 15

ПСМ Гидротек

ТНК ПСМ Гидротек HVLP 15 - это специально разработанное масло для техники с гидравлическими насосами производства ОАО «Пневмостроймашина». Изготавливается на базе синтетических и минеральных компонентов с современным многофункциональным пакетом присадок, улучшающим вязкостные, антиокислительные, антикоррозионные, противоизносные, депрессорные, деэмульгирующие и антипенные свойства.

## Назначение

Масло ТНК ПСМ Гидротек HVLP 15 предназначено для всесезонного использования в качестве рабочей жидкости в системах гидроприводов и гидроуправления строительной, дорожной, лесозаготовительной, подъемно-транспортной техники и других машинах и промышленных агрегатах с гидравлическими насосами производства ОАО «Пневмостроймашина».

## Преимущества

- Высокий индекс вязкости обеспечивает стабильность вязкостных характеристик во всем диапазоне рабочих температур и отличную прокачиваемость при низких температурах
- Высокая механическая стабильность, гарантирует эффективную смазку и длительный срок службы масел в сравнении со стандартными гидравлическими маслами
- Высокие противоизносные свойства, позволяют маслу стабильно работать в парах трения «сталь-сталь» и «стальбронза» при всех рабочих режимах
- Обладает улучшенной термической, гидролитической стабильностью и фильтруемостью за счет применения пакета импортных присадок







- Предотвращает коррозию, снижает негативные эффекты, вызываемые присутствием воды в системе
- Улучшенное воздухоотделение и антипенные свойства уменьшают степень проникновения пузырьков воздуха в рабочую часть системы, снижают риск повреждения насосов.

## Типичные физико-химические показатели

Вязкость кинематическая при 40°C, мм²/с	15,2
Индекс вязкости	154
Плотность при 15°C, г/см³	0,854
Цвет, ед. ЦНТ	0,5
Кислотное число, мг КОН/г	0,69
Температура вспышки в открытом тигле, °C	174
Температура застывания, °C	-53

