



## **Gazpromneft Premium L**

**5W-40, 5W-30, 10W-40, 10W-30, 15W-40, 20W-50**

**Масла моторные всесезонные универсальные**

### **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Моторные масла Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-30, 10W-40 (полусинтетические) и Gazpromneft Premium L 15W-40, 20W-50 (минеральные), производятся с использованием высококачественных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Благодаря использованию улучшенных базовых масел моторные масла обладают: увеличенным сроком службы, сниженным расходом масла на угар и улучшенными антикоррозионными свойствами.

### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- благодаря эффективному сочетанию высококачественных базовых масел и пакета присадок обеспечивают надежную защиту двигателя от износа как при холодном пуске, так и в различных режимах эксплуатации
- высокие моюще-диспергирующие свойства масел обеспечивают повышенную чистоту двигателя, стойкость к образованию отложений всех типов
- соответствуют всем параметрам современных требований API SL/CF, включая требования по расходу масла, испаряемости, отложениям и чистоте цилиндро-поршневой группы
- обеспечивает надежную защиту двигателя при высоких температурах окружающей среды (20W-50).

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

- в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, легких грузовиков и микроавтобусов (с турбонаддувом и без), где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SL/CF (или более ранних спецификаций) и соответствующего класса вязкости: SAE 5W-40/SAE 5W-30/SAE 10W-40/SAE 10W-30/SAE 15W-40/SAE 20W-50.

### **СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ**

**Масла Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-40, 10W-30, 15W-40, 20W-50 одобрены/соответствуют требованиям спецификаций:**

- API SL/CF
- ACEA A3/B4 (только Gazpromneft Premium L 10W-40)
- ACEA A3/B3 (только Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-40, 15W-40, 20W-50)
- MB 229.1 (только Gazpromneft Premium L 10W-40)
- ПАО «АВТОВАЗ» (только Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-40, 20W-50)
- Сертифицировано ААИ (только Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-40, 20W-50)



## ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Gazpromneft Premium L</b>	<b>5W-40</b>	<b>5W-30</b>	<b>10W-40</b>	<b>10W-30</b>	<b>15W-40</b>	<b>20W-50</b>
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	14,5	11,7	14,4	12,1	14,8	18,9
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	89,1	72,6	98,3	81,33	114,5	178,2
Индекс вязкости	170	156	151	129	133	120
Температура вспышки в открытом тигле, °С	232	230	229	234	236	240
Температура застывания, °С	-45	-45	-39	-36	-30	-29
Щелочное число, мг КОН/г	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
Плотность, при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,856	0,863	0,873	0,870	0,881	0,889
Зольность сульфатная, %	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла Gazpromneft Premium L 5W-40, 5W-30, 10W-30, 10W-40, 15W-40, 20W-50 не представляют угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

## ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.