

МАСЛО МОТОРНОЕ ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ INTRUCK SAE 10W-40 API CI-4/SL

Описание и применение

Моторное масло, разработанное профессионалами для индивидуального стиля эксплуатации. Разработанные нами масла точно соответствуют конкретному двигателю, его износу и стилю его эксплуатации в конкретных режимах.

Универсальное всесезонное полусинтетическое моторное масло изготовлено на основе высококачественных базовых масел высокой степени очистки в комбинации с многофункциональным пакетом присадок последнего поколения. Благодаря этому моторное масло обладает увеличенным сроком службы и низким расходом на угар. Применимо в высокооборотистых дизельных двигателях с турбонаддувом установленных на современных высоконагруженных грузовых автомобилях российского и зарубежного производства, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API CI-4/SL (или более ранних спецификаций), в современных бензиновых двигателях, где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SL.

Свойства и преимущества

- Уникальный состав масла на основе компонентов, позволяющих снизить потребление топлива
- Неизменная работа в условиях шоссейной и внедорожной эксплуатации
- Максимальный межремонтный пробег благодаря импортному пакету присадок

Спецификации и одобрения

- API CI-4/SL
- Cummins CES 20078
- Mack EO-N
- ПАО «Автодизель» (ЯМЗ)
- MB 228.3
- VOLVO VDS-3
- MTU Oil Category 2
- ACEA E7
- Deutz DQC III-18
- ПАО «КАМАЗ»
- JASO DH-1
- Renault VI RLD-2
- Caterpillar ECF-2/1-a

У каждого продукта своя специализация!

ТУ 19.20.29 – 034 – 20293346 - 2022

Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытаний	10W-40
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	ГОСТ 33	14,5
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	184
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	225
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-36
Сульфатная зольность	%	ГОСТ 12417	1,3
Щелочное число мг КОН/г	мг КОН/г	ГОСТ 11362	9,9

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ИНТЕКС»



625059, Россия, г. Тюмень,
ул. Тимофея Чаркова, д. 19

8(3452) 29-02-32
e-mail: lab@intex72.ru
www.ymioil.ru

Паспорт качества № 582

Масло моторное полусинтетическое INTRUCK

10W40 API CI-4/SL

ОКПД2 19.20.29.110

Изготовитель: ООО «ИНТЕКС»

Место производства: г. Тюмень, ул. Тимофея Чаркова 19, стр 2

НТД: ТУ 19.20.29 – 034 – 20293346 - 2022

Партия № 434

Масса партии, нетто: 25700 кг

Дата изготовления: «30» ноября 2022 г.

Дата отбора пробы по ГОСТ 2517-2012: «30» ноября 2022 г.

Дата проведения испытаний: «30» ноября 2022 г.



EAЭС N RU Д-РУ.

РА09.В.32405/22

Срок действия

с 23.12.2022

по 22.12.2025

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по ТР ТС 030/2012	Норма по ТУ 19.20.29 – 034 – 20293346 - 2022	Фактическое значение
1.	Плотность при 20°C	г/см ³		Не более 0,890	0,868
2.	Вязкость кинематическая, при 100°C	сСт (мм ² /с)		12,5-16,3	14,5
3.	Индекс вязкости			не менее 130	184
4.	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°С	не менее 135	не менее 200	225
5.	Зольность сульфатная	%		не более 1,6	1,3
6.	Температура застывания	°С		не выше -35	-36
7.	Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	мг		не менее 6,0	9,9
8.	Массовая доля механических примесей	%	не более 0,03	не более 0,03	0,01
9.	Температура самовоспламенения	°С	не менее 165	не менее 165	297

Продукт соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТР ТС 030/2012. Изготовитель гарантирует соответствие масла 10W40 требованиям ТУ 19.20.29 – 034 – 20293346 - 2022 в течение пяти лет при соблюдении условий транспортировки и хранения. Транспортировка и хранение по ГОСТ 1510-84.

Ответственный за качество



Дата выдачи паспорта "30" ноября 2022 г.