

## Паспорт качества № 596

### Масло гидравлическое INHYDRO HVLP-46

ОКПД2 19.20.29.130

Изготовитель: ООО «ИНТЕКС»

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

НТД: ТУ 19.20.29 - 016 – 20293346 - 2021

Партия № 397

Масса партии, нетто: 30000 кг

Дата изготовления: «28» октября 2022 г.

Дата отбора пробы по ГОСТ 2517-2012: «28» октября 2022 г.

Дата проведения испытаний: «28» октября 2022 г.



EAЭС N RU Д-  
RU.PA01.B.18174/21  
Срок действия  
с 02.03.2021  
по 25.02.2024

	Наименование показателя	Единица измерения	Норма по ТР ТС 030/2012	Норма по ТУ 19.20.29 - 016 – 20293346 - 2021	Фактическое значение
1.	Вязкость кинематическая, при 40 °С	ССт (мм <sup>2</sup> /с)		41,4-50,6	45,7
2.	Кислотное число на 1 гр. масла	мг КОН		не более 0,6	0,03
3.	Индекс вязкости			не менее 130	134
4.	Содержание механических примесей	%	не более 0,03	отсутствуют	отсутствуют
5.	Класс чистоты			не более 12	12
6.	Температура застывания	°С		не выше -30	-30
7.	Склонность к пенообразованию, при температуре: -24 °С -94 °С -24 °С, (после испытания при 94 °С)	см <sup>3</sup>		0/0 10/0 0/0	0/0 8/0 0/0
8.	Плотность при 20 °С	гр/см <sup>3</sup>		не более 0,885	0,861
9.	Температура самовоспламенения	°С	не ниже 165	не нормируется	290
10.	Температура вспышки в открытом тигле	°С	не ниже 135	не ниже 200	206
11.	Цвет на колориметре	ед. ЦТН		не более 3,0	1,5

Продукт соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТР ТС 030/2012. Изготовитель гарантирует соответствие масла HVLP-46 требованиям ТУ 19.20.29 - 016 - 20293346 - 2021 в течение пяти лет при соблюдении условий транспортирования и хранения. Транспортировка и хранение по ГОСТ 1510-84.

Ответственный за качество \_\_\_\_\_

Е.А. Ивасюк

М.П.

ИНТЕКС

ДОКУМЕНТОВ

М.П.

Дата выдачи паспорта "28" октября 2022 г.

