



**TOTEK**<sup>TM</sup>  
ТОПЛИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ООО «ТОТЕК» 152025, Ярославская обл.,  
г. Переславль-Залесский, пл. Менделеева, 2в  
Тел/факс (495) 784-03-02, (48535) 682224.  
e-mail: tottek@yandex.ru



**ПАСПОРТ № 24/146**  
**Полностью синтетическое редукторное масло**  
**TOTEK Редуктор HR- CLP 220**

Партия № 24-146 от 26 февраля 2024 г.

№ п/п	Наименование показателей	Результат испытания	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	232	ASTM D 445
2	Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	29,4	ASTM D 445
3	Индекс вязкости, не менее	172	ГОСТ 25371 или ASTM D 2270
4	Массовая доля механических примесей, % не более	отсутствие	ГОСТ 6370
5	Массовая доля воды, не более	отсутствие	ГОСТ 2477 или ASTM D 95
6	Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , не более	876	ГОСТ 3900 или ASTM D 1298
7	Температура застывания, °C, не выше	Минус 39	ГОСТ 20287 метод Б или ASTM D 97
8	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	252	ГОСТ 4333 или ASTM D 92
9	Коррозионное воздействие на медь	1В	ASTM D 130 ГОСТ 32329
10	Цвет	Оранжевый	

Начальник лаборатории



Владиславлев Л.И.