

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕДХИМ»**  
446021, Россия, Самарская область, г. Сызрань, ул. Заводская, 5, тел. (8464) 91-12-45

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №**

**МАСЛО БЕЛОЕ КОМПРЕССОРНОЕ**  
марка МН-15, МН-25, МН-45, МН-60

ТУ 19.20.29-040-54051488-2020

Дата изготовления:

Партия №

Количество:

Масса нетто:

№ п/п	Наименование показателей	Норма				Метод испытания	Фактически
		МН-15	МН-25	МН-45	МН-60		
1	Внешний вид	Светлая маслянистая прозрачная нефлуоресцирующая жидкость без запаха				органолептически	Соотв.
2	Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , в пределах	0,835-0,890				ASTM D 1298	0,837
3	Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, в пределах					ASTM D 445	
	при 20°C	25,0-45,0	45,0-90,0	90,0-210,0	210,0-231,0		45,6
	при 40°C	8,0-19,0	19-36	36,0-60,0	60,0-80,0		19,7
	при 100°C	2,0-4,5	4,5-7,0	7,0-8,0	8,0-9,5		4,8
4	Температура застывания °C, не выше	-12	-12	-12	-12	ASTM D 97	-12
5	Цвет по Сейболту	+ 30				ASTM D 156	+30
6	Температура вспышки в открытом тигле, °C, не менее	185	220	220	220	ASTM D 92	220
7	Динамическая вязкость при 20 °C, МПА·с, в пределах	21,0-37,8	37,8-76,0	76,0-180,0	180,0-200,0	ASTM D 445	38,2
8	Углеродистый состав, %					ASTM D 2140	
	Ароматические (СА)	0		0			0
	Парафиновые (СР)	66		58			58
	Нафthenовые (СN),	34		42			42
9	Анилиновая точка, °C	106		108		ASTM D 611	108
10	Коэффициент преломления при 20 °C	1,450-1,470	1,465-1,475	1,470-1,478	1,474-1,480	ASTM D 1218	1,468

Хранение: по ГОСТ 1510 при температуре от 8 °C до 25 °C.

Срок годности: 5 лет

Заклучение: масло белое компрессорное марка МН-15, МН-25, МН-45, МН-60 соответствует требованиям ТУ 19.20.29-040-54051488-2020.

Начальник ОКК

Корниенко Н.М.