



Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и  
охраны здоровья, экологии сертифицирована на соответствие требованиям  
ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015), ISO 45001:2018, ISO 14001:2015

## СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ №

### Пироконденсат Е-3 ТС-КОС-06/2023

Партия №  
Количество мест:  
Масса нетто:  
Масса брутто:  
Получатель:

Цистерна  
Дата изготовления:  
Дата отгрузки:  
Номер накладной:

№ п/п	Наименование показателя	Норма	Установлено анализом
1.	Внешний вид	Жидкость от светло-желтого до коричневого цвета	Жидкость желтого цвета
2.	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,01	Отсутствие
3.	Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> , не менее	0,800	0,850
4.	Фракционный состав:		
	- температура начала кипения, 0°С, не ниже	36	41
	- температура конца кипения, 0°С, не выше	270	188
5.	Массовая доля ароматических углеводородов (С6-С8), %, не менее	55	55
6.	Массовая доля бензола, %, не менее	23	45
7.	Массовая доля воды, % не более	1,0	следы

#### Качество соответствует ТС-КОС-06/2023

Примечание:

Метод испытания, указанный первым в графе «метод испытания» считается арбитражным.  
Требования безопасности, охраны окружающей среды, правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение в соответствии с ТУ 2451-096-70353562-2008 с изменениями 1-9  
Гарантийный срок хранения 1 месяц со дня изготовления

Представитель цеха  
Представитель железнодорожного цеха, оператор ЭВМ и ВМ