



ОАО НК "Янпур"

юридический адрес:

107113, Россия, Москва, ул. Сокольнический вал, д.2 А

местонахождение: Россия, ЯНАО, г. Губкинский, промзона, 8-я панель.

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Конденсат газовый (смесь) СТО 19.20.32-09798927-003-2017

номер резервуара РВС 4 ГСМ Известинского

дата изготовления

февраль март 2020 г.

	Наименование физико-химических показателей	Нормируемое значение по СТО	Фактическое значение	Метод испытаний
1	Фракционный состав:			ГОСТ 2177
	Температура начала перегонки, °С,	25	36	
	пределы перегонки, °С не выше :			
	10 %	80	70	
	50 %	120	121	
	80 %		191	
	90 %		269	
	Объёмная доля отгона % до:			
100 °С		32,0		
200 °С		81,0		
280 °С		92		
при °С конца кипения		94		
2	Давление насыщенных паров, кПа (мм.рт.ст),	93,3 (700)	83,8 (629)	ГОСТ 1756
3	Массовая доля серы, %, не более	0,03	0,01	ГОСТ 19121
4	Массовая концентрация хлористых солей, мг/дм ³ , не более	15	0,4	ГОСТ 21534
5	Массовая доля воды, %, не более	0,3	отсутствует	ГОСТ 2477
6	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,8	0,001	ГОСТ 6370
7	Массовая доля сероводорода, млн-1 (ppm), не более	отсутствует	отсутствует	ГОСТ Р 50802
8	Массовая доля метил- и этилмеркаптанов в сумме, млн-1 (ppm), не более.	4,0	отсутствует	
9	Плотность при 20 °С, кг/м ³ .	Не нормируется	733,8	ГОСТ 3900

Фактическое значение испытания может варьироваться в диапазоне +/-10% без учёта погрешности метода измерения от паспортных данных.

**Заместитель директора
по производству**



И.М. Дехтярчук