



**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 СТО 0271-001-27376199-2006**

номер резервуара РВС 400 №1

дата изготовления

февраль 2021 г.

	Наименование физико-химических показателей	Нормируемое значение по СТО	Фактическое значение	Метод испытаний
1	Фракционный состав: Температура начала перегонки, °С, не ниже пределы перегонки, °С не выше :	25	27,0	ГОСТ 2177
	10 %	60	44,0	
	50 %		93,0	
	90 %	320	259,0	
2	Давление насыщенных паров, кПа (мм.рт.ст), не более	120 (900)	105,90 (794)	ГОСТ 1756
3	Массовая доля серы, %, не более	0,1	0,015	ГОСТ 19121
4	Массовая концентрация хлористых солей, мг/дм <sup>3</sup> , не более	30	0,1	ГОСТ 21534
5	Массовая доля воды, %, не более	1,0	отсутствует	ГОСТ 2477
6	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,05	0,007	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.	отсутствует	отсутствует	
9	Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> .	не более 790	701,2	ГОСТ 3900

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

Заключение: Конденсат газовый соответствует СТО 0271-001-27376199-2006

**Заместитель директора  
по производству**



**И.М. Дехтярчук**