

ООО "Газпром добыча Уренгой"  
Юр. адрес: 629307 Россия, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, 8

КОПЕС КЕРНА  
28.01.2021  
ПОДПИСЬ

ПАСПОРТ № 666 /10

Конденсат газовый стабильный, 1 группа, ГОСТ Р 54389-2011  
(код ОКПД2 19.20.32.115)

Изготовитель: Россия  
Обозначение/группа: КГС, 1 группа  
Место отбора пробы: УМТС и К, РВС-9  
Дата изготовления продукта: 28.01.2021 г.

№ пробы: 487  
Дата отбора пробы: 28.01.2021 г.  
Дата проведения анализа: 28.01.2021 г.

Наименование показателя	НД на МИ	Норма по ГОСТ	Результат испытаний
		1 группа	
1 Давление насыщенных паров, кПа (мм рт.ст.) не более	ГОСТ 1756	66.7 (500)	21.7
2 Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	0.5	отсутствие
3 Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	0.05	отсутствие
4 Массовая концентрация хлористых солей, мг/дм <sup>3</sup> , не более	ГОСТ 21534 и п.8.4 ГОСТ Р 54389	100	1.0
5 *Массовая доля серы, %	ГОСТ Р 51947	не нормируют, определение по требованию	менее 0.015
6* Массовая доля сероводорода, млн <sup>-1</sup> (ppm) не более	ГОСТ Р 50802	20	-
7* Массовая доля метил-и этилмеркаптанов в сумме, млн <sup>-1</sup> (ppm), не более	ГОСТ Р 50802	40	-
8 Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup> ;  15 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900  ГОСТ Р 51069	не нормируют, определение обязательно не нормируют, определение по требованию	761.1  -
9 Выход фракций, % до температуры, °С:  100 200 300 360  **Температура, при которой перегоняется по объему не менее 90 % смеси, °С (давление 760 мм рт.ст.)	ГОСТ 2177 (метод Б)	не нормируют, определение обязательно	8.5 84.5 98.0 98.0
		215-360	214.0
10* Массовая доля парафина, %	ГОСТ 11851	не нормируют, определение по требованию	-
11* Массовая доля хлорорганических соединений, млн <sup>-1</sup> (ppm)	ГОСТ Р 52247	не нормируют, определение по требованию	-

Примечание:

- Анализ выполнен в производственной лаборатории химанализа УМТС и К.  
Адрес осуществления деятельности: 629300 Россия, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Промышленная, 19, тел. (3494) 94-12-20.
- Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения, в соответствии с ГОСТ 1510.
- Назначение: КГС используют в качестве сырья для дальнейшей переработки.
- \* Данные завода изготовителя.
- \*\* Определяется по требованию потребителя (диапазон значений по Налоговому кодексу (ст.181) (215-360)°С).
- Показатели 5-7 определяют по требованию потребителя только для конденсатов с содержанием омыленных соединений (в пересчете на серу) более 0.01% массовых.
- Продукция получена с применением технологических процессов дестаннизации и стабилизации.
- Паспорт оформлен на основе протокола испытаний производственной лаборатории химанализа УМТС и К № Н 121 от 28.01.2021 г., паспорта качества продукции ЗПКСТ №30-0000-36-21-КГС от 28.01.2021 г.  
Качество продукции соответствует ГОСТ Р 54389-2011

Паспорт оформил

Начальник лаборатории  
Дата и время выдачи паспорта

*Е.В. Токаева*  
*В.В. Кулиниченко*

Е.В. Токаева

В.В. Кулиниченко  
28.01.2021 г., 17:50

