

ПАСПОРТ № 4104 - / 36

Конденсат газовый стабильный по ГОСТ Р 54389-2011
(код ОКП 02 7132)
(код ОКПД2 19.20.32.115)

Изготовитель: Россия
Обозначение/группа КГС: КГС, 1 группа
Место отбора проб: УТНий, РВС-15

№ пробы: 4286

Дата изготовления продукта: 06.08.2016 г.
Дата проведения анализа: 06.08.2016 г.

№ протокола: Н 1263
Дата отбора проб: 06.08.2016 г.

Наименование показателя	Единица измерения	Значение для группы		Метод испытания	Результат испытания
		1	2		
1 Давление насыщенных паров, не более	кПа (мм рт.ст)	66,7 (500)		ГОСТ 1756	17,9
2 Массовая доля воды, не более	%	0,5		ГОСТ 2477	отсутствие
3 Массовая доля механических примесей, не более	%	0,05		ГОСТ 6370	отсутствие
4 Массовая концентрация хлористых солей, не более	мг/дм ³	100	300	ГОСТ 21534 и п.8.4 ГОСТ Р 54389-2011	1,2
5 Массовая доля серы	%	Не нормируют, определение по требованию		ГОСТ Р 51947	менее 0,0150
6* Массовая доля сероводорода, не более	млн ⁻¹ (ppm)	20	100	ГОСТ Р 50802	-
7* Массовая доля метил-и этилмеркаптанов в сумме, не более	млн ⁻¹ (ppm)	40	100	ГОСТ Р 50802	-
8 Плотность при 20 °С	кг/м ³	Не нормируют. Определение обязательно.		ГОСТ 3900	755,0
8 Плотность при 15 °С	кг/м ³	Не нормируют.		ГОСТ Р 51069	-
9 Выход фракций до температуры °С:	%	Не нормируют.		ГОСТ 2177 (метод Б)	13,0 86,5 97,0 97,0 215,0
10* Массовая доля парафина	%	215-360			
11* Массовая доля хлорорганических соединений	млн ⁻¹ (ppm)	Не нормируют.		ГОСТ 11851	-

Примечание:

1. Анализ выполнен в производственной лаборатории химического анализа УТНий. Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.511644.

2* - данные завода-изготовителя.

3** - определяется по требованию потребителя (диапазон значений по Налоговому кодексу (ст. 181).

4 Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения в соответствии с ГОСТ 1510.

5 Назначение: КГС используют в качестве сырья для дальнейшей переработки.

6 Показатели 5-7 определяют по требованию потребителя только для конденсатов с содержанием сернистых соединений (в пересчете на серу) более 0,01 % массовых.

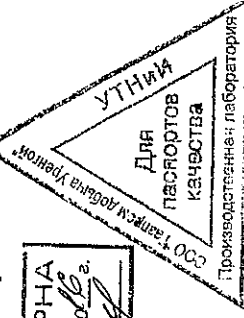
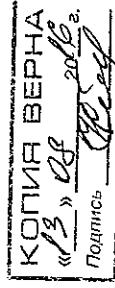
Качество продукции соответствует ГОСТ Р 54389-2011.

Паспорт оформил

О.В.Сторчак

И.о.начальник лаборатории

А.Г. Миннихметова



ГОСТ Р 52247
Производственная лаборатория УТНий
ФЕО - Газпром добыча Уренгой
Качество продукта требованиям ГОСТ (ТУ) «09» соответствует
2016г.