

Закрытое Акционерное Общество
«ГЕОТЭКС»

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
Стабильного газового конденсата
по ОСТ 51.65-80

Дата проведения анализа: «30» март 2012г
Испытательная лаборатория нефти и газа
РОСС.RU.0001.513678
Филиал ООО «Сиамастер» в г. Саратове
Место отбора пробы: Емкостной парк
УКПГ Вознесенского месторождения РВС №9.2

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА
И СОСТАВ ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА
ВОЗНЕСЕНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

Показатель	Результат	Обозначение НД на метод испытания	Показатели точности метода испытаний при P=0,95
Плотность при 20 ⁰ С, г/см ³	0,7525	ГОСТ 3900	0,6
Массовая доля воды, %	0,18	ГОСТ 2477	0,1
Массовая доля серы, %	0,215	ГОСТ Р 51947	0,021
Массовая доля механических примесей, %	отс.	ГОСТ 6370	0,0025
Вязкость кинематическая при 20 ⁰ С, сСт	1,24	ГОСТ 33	-
Вязкость динамическая при 20 ⁰ С, мПа*с	0,94	ГОСТ 33	-
Давление насыщенных паров, кПа(мм.рт.ст) не более	77,5(580,96)	ГОСТ 1756	0,1

ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ:

Начало кипения °С: 35

Объемные доли %	Перегоняются при температуре, °С	Метод испытания
10	73	ГОСТ 2177
20	91	
30	108	
40	124	
50	144	
60	172	
70	214	
80	271	
90	375	

Конец кипения °С: 380

Управляющий-Генеральный директор
ЗАО «Геотэкс»



С.Н. Москаленко