

**Химико-аналитическая лаборатория
обособленного подразделения ООО «Межотраслевое Объединение «ТНП»**

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 24-761, действительно до «01»ноября 2017г.

446630, Самарская обл., Богатовский р-он, с. Богатое, ул. Нефтяников, д. 3

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
Конденсат газовый подготовленный
По ТУ 0271-063-00151911-2013
№ 25 от 20.01.2016 года**

Место отбора проб: с Богатое

Дата отбора проб: 20.01.2016 года

Наименование параметров	ГОСТ, метод испытания, (ASTMD)	Единица измерения	Величина
1.Плотность при 20 °С	3900-85	Кг/м ³	0,860
2.Содержание воды	2477-65	% масс.	0,3
3.Содержание хлористых солей	21534-76	Мг/дм ³	120
4.Массовая доля серы %	51947-2002	% масс.	1,8
5.Массовая доля механических примесей %	6370-83	% масс.	отс
6.Фракционный состав - Температура начала перегонки	2177-99	С	46,8
при 100 °С перегоняется		% об	8
при 120 °С перегоняется			11,5
при 140 °С перегоняется			15
при 150 °С перегоняется			16,5
при 160 °С перегоняется			19
при 180 °С перегоняется			22
при 200 °С перегоняется			26
при 220 °С перегоняется			29
при 240 °С перегоняется			33
при 260 °С перегоняется			37
при 280 °С перегоняется			40
при 300 °С перегоняется			46
при 320 °С перегоняется			49
при 340 °С перегоняется			54
при 350 °С перегоняется			60
при 360 °С перегоняется			62

Начальник
химикоаналитической
лаборатории



Морозова О.В.