



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ №04/Н845

г. Екатеринбург

«13» июля 2015 г.

ООО «Актив», Лаборатория г. Полевской, пос. Зюзельский:

*Конденсат природных газов
Физическо-химический анализ в соответствии с
ТУ 0271-001-69426824-2015*

№ п/п	Наименование показателя, Единицы измерения	Значение показателя по		
		Норма	Показания	Данным
1	Плотность при 20 °С кг/м ³	ГОСТ 3900	830,1-850	845
2	Содержание общей серы, % масс.	ГОСТ 1437	Не более 0,61	0,51
3	Фракционный состав: Выход фракций %, при °С при температуре 200 °С при температуре 300 °С при температуре 350 °С	ГОСТ 2177	21 41 51	26 46 51
4	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477	0,5	Менее 0,05
5	Давление насыщенных паров, кПа (мм рт. ст.)	ГОСТ 1756	66,7 (500)	53,4 (401)
6	Массовая доля парафинов, %	ГОСТ 11851	Не более 6,0	2,8
7	Массовая доля сероводорода, млн/-1	ГОСТ Р	20	Менее 2
8	Массовая доля метил- и этилмеркаптанов, млн/-1	ГОСТ Р	40	Менее 2
9	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	0,05	0,05
10	Концентрация хлористых солей, мг/дм ³	ГОСТ 21534	100	7,5

Заключение: соответствует показателям ТУ 0271-001-69426824-2015. Серийный выпуск.

Начальник лаборатории _____

м.п

Поздеев А.В

Генеральный директор ООО «АКТИВ» _____

Д.Ю. Шомполов

