

Изготовитель: ООО «Газпром переработка»,
 филиал ЗПКТ, г. Новый Уренгой
 Российская Федерация, Тюменская область, ХМАО-Югра,
 г.Сургут, ул. Островского, д.16.
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511645 действителен до 16.12.2012г.

ООО «Газпром переработка»
 Филиал Завод по подготовке
 конденсата к транспортиру
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



ПАСПОРТ № 1188

конденсат газовый стабильный ОСТ 51.65-80 с изменениями 1-14

Место отбора: УТНИИ Р-18
 Размер партии: 4013,391 м³
 Партия № 13

Дата изготовления продукта: 27.04.2011г.
 Дата отбора: 27.04.2011г.
 Дата проведения анализа: 27.04.2011г.

Наименование показателя	Норма для групп		Метод анализа	Результат анализа
	I	II		
1 Давление насыщенных паров, кПа (мм.рт.ст.) не более	66,7 (500)		ГОСТ 1756-2000	16,9 (127)
2 Массовая доля воды, % не более	0,1	0,5	ГОСТ 2477-65	отсутствие
3 Массовая доля механических примесей, % не более	0,005	0,05	ГОСТ 6370-83	отсутствие
4 Массовая концентрация хлористых солей, мг/дм ³ не более	10	100	ГОСТ 21534-76, раздел I	отсутствие
5 Массовая доля общей серы, %	не нормируется, определяется по требованию потребителя		ГОСТ Р 51947-2002	-
6 Массовая доля сероводорода, %	определяют для сернистого конденсата		ГОСТ 17323-71	-
7 Плотность при 20 °С, кг/м ³	не нормируется, определение обязательно		ГОСТ 3900-85	770,9
8 Фракционный состав: объемная доля отгона, %, при температуре: -до 180°С -до 360°С	не нормируется, определение обязательно		ГОСТ 2177-99	77,4 97,9

Примечание 1 При проведении КХА отклонений от МВИ не было.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения. Хранение и транспортирование КГС осуществлять в соответствии с ГОСТ 1510-76.

Назначение: КГС используют в качестве сырья на нефте- и газоперерабатывающих заводах.



Начальник ЦЛ

Т.В. Нежинец

Дата выдачи паспорта: 27.04.11г.

Начальник смены

С.В. Бабаевский