

Филиал АО "СЖС Восток Лимитед"  
в г. Новокузнецк  
ИЛ обособленного подразделения в г. Тюмень,  
625000, Россия, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д.  
213

## Аналитический отчет TY18-00683.001

<b>Наименование продукции:</b>	Заявлено клиентом - Газовый конденсат	<b>Образец №:</b>	2464
<b>Место проведения инспекции:</b>	г. Нижневартовск	<b>№ работы SGS:</b>	181202-175295-001/OGC-TY-18
<b>Место отбора проб:</b>	Нет информации	<b>Дата получения образца:</b>	10/04/2018
<b>Тип образца:</b>	Неизвестно	<b>Отобрано:</b>	Представителем заказчика
<b>№ арбитражной пломбы:</b>	515815	<b>Дата пробоотбора:</b>	Не указано

Образец(-цы), к которым относятся зафиксированные в этом документе данные был(и) отобран и предоставлен клиентом или третьей стороной, действующей по указанию клиента. Полученные данные не дают гарантии представительности образца какой-либо продукции и строго относятся только к данному образцу(-цам). Компания не несет ответственности по отношению к происхождению или источнику из которого образец(-цы) был отобран по информации клиента.

МЕТОД	ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ	ЕД.	
ГОСТ Р 51947-02	Содержание серы	0.0154	%(масс/масс)	
ГОСТ 2477-65	Содержание воды	0.1	%(масс/масс)	
ASTM D3230	Содержание хлористых солей	6	г/м <sup>3</sup>	
ГОСТ 11851-85 (метод А)	Содержание парафина	0.8	%(масс/масс)	S26
ASTM D4052	Плотность при 15°C	726.0	кг/м <sup>3</sup>	
ГОСТ 2177-99 (метод А)	Фракционный состав при атмосферном давлении			
	Температура начала кипения	23.5	°C	
	Процент отгона при 100°C	40.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 120°C	50.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 150°C	61.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 160°C	63.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 180°C	67.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 200°C	69.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 220°C	71.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 240°C	73.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 260°C	75.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 280°C	77.0	%(об./об.)	
	Процент отгона при 300°C	78.0	%(об./об.)	
	Температура конца кипения	357.5	°C	
	Процент отгона	82.0	%(об./об.)	

Выполнено в указанных лабораториях:

S26 - Субконтрактная лаборатория ООО "Сургут перевалка", Тюменская обл. ХМАО- Югра, аттестат аккредитации  
РОСС.RU.0001.518995

Результаты вышеперечисленных испытаний действительны только в отношении образцов проб, подвергнутых испытаниям. Тестирование выполнено согласно действующим редакциям НД (если не указано особо). Погрешность измерений соответствует погрешности, установленной в НД на методы испытаний и/или рассчитанной оценке неопределенности согласно бюджету. Для определения соответствия спецификации применяются ASTM D3244, IP 367 и приложение IP(E) в части проведения лабораторных испытаний. Настоящий документ выпущен Компанией в соответствии с «Общими Условиями Оказания Услуг» (<http://www.sgs.com>). Обращаем внимание на условия об ограничении и освобождении от ответственности и юрисдикции. Перепечатка данного документа возможна только целиком по письменному разрешению компании СЖС. Субконтрактные работы проведены в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО/МЭК 17025, § 4.5.

От имени АО "СЖС Восток Лимитед"

Владислав Шарафутдинов, Координатор проекта



120420181335000010106

v. 35 (2018-02-06)  
SGS Vostok Limited



Анна Гребешкова, Лаб. менеджер



Стр. 1 из 1