

АО «НВФ «Грифон»
443099, г. Самара, ул. Молодогвардейская/Венцека, д.39/61-63
Тел.: 8(846)3108122, e-mail: grifon-org@yandex.ru
ГАЗОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Оренбургская область, Курманевский район, Бобровские головные сооружения
Тел.: 8(35341)50076, e-mail: labgrif@mail.ru

ПРОТОКОЛ АНАЛИЗА № 344

Имя файла хроматограммы	ГЖУС с Бобровской ГКС
Метод	Меркаптаны мет по ГОСТ Р 50802-95, ТУ 0272-003-00136219-2006
Дата анализа	12.04.2018 г.
Тип хроматографа	Цвет-800, зав. №15, 2006 г.в., свидет. о гос. проверке дейст. до 22.06.2018г.
Заказчик	АО НВФ «Грифон» 443099 г. Самара, ул. Молодогвардейская/Венцека, д.39/61-63
Аттестат аккредитации	РА, RU 513094 от 26.11.2015г.
Оператор отобравший пробу	Прокудин
Лаборант	Солгалова
Рабочие детекторы	ПФД
Комментарий	
Шифр пробы	Г-34 Параметры пробы: давление 0,59 МПа

Проба

Дата отбора	12.04.2018г.	Время отбора	09:50
Место отбора	Бобровская ГКС, Акт отбора проб № 31 от 12.04.2018г.		
Наименование			
ГЖУС (газожидкостная углеводородная смесь)			

Идентификация

Тип расчета	Внешний стандарт Меркаптаны		
Объем пробы	1млп	Плотность	0,573 г/см ³
№	Компонент	Время, мин	Массовая доля, ppm
1	сероводород	2,25	3676,2
2	метилмеркаптан	4,29	29,7
3	этилмеркаптан	7,21	230,3
Итого			3936,2

Лаборант

Начальник лаборатории
АО НВФ «Грифон»

Заведующий ИХАЛ № 2
ПАО «Оренбургнефть»



Солгалова Ж.А.

Коровина С.Е.

Овчинникова В.В.

Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения газовой лаборатории АО «НВФ «Грифон».
Результат протокола относится только к пробе, подвергнутой аналитическому контролю в газовой лаборатории АО «НВФ «Грифон».