

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ № 01 от « 16 » октября 2018г.
ШИРОКАЯ ФРАКЦИЯ ЛЕГКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ
 СТО ДИАЛЛ АЛЪЯНС 005-2018**

Место отбора пробы: № V1221
 Дата отбора пробы: 16.10.2018
 Дата анализа пробы: 16.10.2018

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытаний	Норма СТО ДИАЛЛ АЛЪЯНС 005-2018	Результат испытаний
1.	Внешний вид	-	СТО организации п. 3.6.	прозрачный, цвет от светло желтого до светло коричневого	Прозрачный, оттенок желтого
2.	Плотность при 20°C, кг/м ³	Кг/м ³	ГОСТ 28656-90	не нормируется, определение обязательное	560,0
3.	Давление насыщенных паров, избыточное, при температуре плюс 45°C	МПа	ГОСТ 28656-90	1,6	1,1
4.	Объемная доля жидкого остатка при 20°C	%	ГОСТ Р 52087-2003 п.8.2	не нормируется, определение обязательное	0,08
5.	Содержание свободной воды и щелочи	%	ГОСТ Р 52087-2003 П. 8.2	отсутствие	Отс.
6.	Массовая доля сероводорода, и меркаптановой серы	ppm ppm	ГОСТ Р 50802-95	не нормируется, определение обязательное	492,95 1056,3
7.	Массовая доля компонента: -сумма углеводородов C1-C2 не более -пропан, не менее -сумма углеводородов C4-C5 не менее -сумма углеводородов C6 и выше, не более	% % % %	ГОСТ 10679-76	не нормируется не нормируется не менее 40 не более 60	0,75 14,35 81,54 0,91

Ответственный за результаты испытаний:

Старший лаборант хим. анализа:



Шелёва В.В.