

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 43
от 07 апреля 2020г.

Наименование продукции: нефть

Пункт приёма-сдачи: ПНН Левобережный ЦПТНГ ПАО «Саратовнефтегаз»

Лаборатория: Саратовская обл., Советский р-н, село Наливная, ул. Школьная, д.16

Дата и время отбора образца: 07 апреля 2020г 11 час.25 мин.

Место отбора образца: ж/д цистерны:75107169,75071365,52088895,57205742,58148255,73316986,57391302,58148339.

№	Наименование показателя, единица измерения	Метод испытаний	Норма показателя качества	Результат испытаний
1.	Плотность при температуре и давлении в условиях измерения объёма, кг/м ³	ГОСТ 3900 Р 50.2.075	не нормируется	840,7
2.	Температура при условиях измерения объёма, °С **	ГОСТ Р 8. 559	не нормируется	5,3
3.	Плотность при 20°С, кг/м ³	ГОСТ 3900	не более 830,0	830,1
4.	Плотность при 15°С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069	не более 833,7	833,5
5.	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477	не более 0,5	0,1
6.	Массовая концентрация хлористых солей, мг/дм ³	ГОСТ 21534	не более 100	23,1
7.	Массовая доля хлористых солей, %	ГОСТ 21534	не нормируется	0,0028
8.	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	не более 0,05	0,02
9.	Массовая доля серы, %	ГОСТ Р 51947	до 0,60	0,357
10.	Давление насыщенных паров, кПа (мм рт. ст.)	ГОСТ 1756	не более 66,7 (500)	32,00(239,88)
11.	Выход фракций: -до температуры 200°С, % -до температуры 300°С, %	ГОСТ 2177	не менее 30 не менее 52	33,0 55,0
12.	Массовая доля парафина, %	ГОСТ 11851	не более 6,0	4,2
13.	Массовая доля сероводорода, млн -1(ppm)*	ГОСТ Р 50802	не более 20	менее 2,0
14.	Массовая доля метил-этил меркаптанов в сумме, млн -1(ppm)*	ГОСТ Р 50802	не более 40	менее 2,0
15.	Массовая доля органических хлоридов, млн -1(ppm)*	ГОСТ Р 52247	не более 10	1,3
16.	Суммарное содержание балласта, %**	ГОСТ Р 8.595	не нормируется	0,1228

Примечание:

Результаты испытаний указаны на основании протоколов испытания № 63-Н от 07.04.2020г, № 59-Н от 01.04.2020г. испытательной лаборатории ПАО «Саратовнефтегаз» (аттестат аккредитации № ААС.А.00435 от 17.06.2019г.)

* обозначены показатели, выполненные в Испытательной лаборатории АО «БЮРО ВЕРИТАС РУСЬ» на основании договора (№33960-00/20-33/СФ от 03.02.2020г.) (протоколы испытания № 137,138 от 30.03.2020г.)

** обозначены показатели, выполненные представителем предприятия-изготовителя

Обозначение нефти по ГОСТ Р 51858: 1.0.1.1.

Представитель испытательной лаборатории: лаборант хим. анализ. Рогожина Е.В.
(должность) (ф. и. о.)

Представитель предприятия-изготовителя: мастер Дрозденко О.А.
(должность) (ф. и. о.)

