

ПАСПОРТ № 4

Наименование продукта: Топливо технологическое  
 Качество соответствует ТУ 19.20.27-015-05767901-2017  
 Дата изготовления продукта 21.09.17 Номер партии 4  
 Номер резервуара (емкости) 121  
 Замер резервуара, см (количество тонн) 943(3148)

№ п/п	Наименование показателей	Норма	Фактически
1	Фракционный состав: 15% перегоняется при температуре, °С, не выше 90% перегоняются при температуре, °С, не ниже	215	186
		365	369
		12,0	3,780
2	Вязкость кинематическая при 20 °С, мм <sup>2</sup> /с, не более	35	42
3	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	1,5	0,34
4	Массовая доля серы, %, не более	отсутствие	отсутствие
5	Содержание сероводорода	выдерживает	выдерживает
6	Испытание на медной пластинке	отсутствие	отсутствие
7	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	0,02	0,003
8	Зольность, %, не более	следы	отсутствие
9	Массовая доля воды, %	отсутствие	отсутствие
10	Массовая доля механических примесей	от светло-желтого до светло-коричневого	желтый
11	Цвет	не нормируется, определение обязательно	831,1
12	Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	не нормируется, определение обязательно	минус 4
13	Температура застывания, °С		

Начальник ОТК ЦЗЛ

Ведущий инженер-технолог

Дата выдачи паспорта 22.09.17



Шатковская Г.В.

Савельева Н.А.

СПЕЦИАЛИСТ  
РАЙВЫНН М.А.

Савельева Н.А.