



Акционерное общество «Уралоргсинтез»
 Местонахождение: Ольховское сельское поселение, Чайковский муниципальный район,
 Пермский край, 617761, Россия
 Адрес для корреспонденции: Ольховское сельское поселение, Чайковский
 муниципальный район, Пермский край, 617761, Россия
 Тел: +7 (34241) 7-14-00; +7 (495) 600-49-81
 Факс: +7 (34241) 7-15-75
 ИНН: 5920014645
 КПП: 592001001
 Р/с: 40702810000000012497
 Банк: Банк ГПБ (АО)
 БИК: 044525823
 К/сч.: 30101810200000000823

от _____ № _____

от _____ на № _____

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «УРАЛОРГСИНТЕЗ»/
 URALORGSINTEZ JOINT STOCK COMPANY

Россия, 617761, Пермский край, Чайковский муниципальный район, Ольховское сельское поселение/ Russia, 617761, the
 Perm Territory, Tchaikovsky municipal district, Olkhovskoye village settlement
 Телефон: 8(34241) 7-14-00; тел./ факс: 8 (34241) 7-15-75/ Tel.: 8(34241) 7-14-00; tel./ fax: 8 (34241) 7-15-75
 Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям
 международного стандарта ISO 9001/ The quality management system is certified for compliance with ISO 9001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №/ QUALITY CERTIFICATE No.

ТОПЛИВО ПЕЧНОЕ (темное)/ FURNACE FUEL (dark)

ТУ 0252-038-48418772-2003 с изменениями 1-7/ TS 0252-038-48418772-2003 with amendments 1-7

Код ОКП: 02 5290/ ОКР Code: 02 5290

Дата изготовления: 16.10.2019/ Manufacturing date: 16.10.2019

НД на отбор: ГОСТ 2517/ Regulatory documentation for sampling: GOST 2517

Место отбора:/ Sampling point:

Дата проведения испытаний: 16.10.2019/ Testing date: 16.10.2019

Дата оформления паспорта: 16.10.2019/ Certificate issuance date: 16.10.2019

Станция назначения:/ Station of destination:

Наименование показателя/ Parameter	Норма показателя/ Norm of the parameter	Результат испытания/ Test result	Методика анализа/ Analysis method
1. Фракционный состав/ Fraction composition: - температура начала кипения, °C/ initial boiling point, °C	70-100	76	ГОСТ 2177/ GOST 2177
- 10% перегоняется при температуре, °C, не ниже/ 10% distillation at the temperature, °C, at least	160	193	
2. Вязкость кинематическая при 20°C, мм ² /с, не менее/ Kinematic viscosity at 20°C, mm ² /s, at least	10	15	ГОСТ 33/ GOST 33
3. Температура застывания, °C, не выше/ Chilling point, °C, not exceeding: - в период с 1 сентября по 1 апреля/ within the period from September, 1 to April, 1 - в период с 1 апреля по 1 сентября/ within the period from April, 1 to September, 1	минус 15/ minus 15 минус 5/ minus 5	минус 43/ minus 43	ГОСТ 20287/ GOST 20287
4. Температура вспышки, определяемая в з.т., °C, не ниже/ Closed-cup flash point, °C, at least	61	87	ГОСТ 6356/ GOST 6356

Передаваемая информация не предназначена для публичного использования. Прямое публичное раскрытие прилагаемых данных через распространение в средствах массовой информации, размещение на сайтах или иным способом требует предварительного согласия со стороны АО «Уралоргсинтез»



Система менеджмента качества предприятия сертифицирована
 на соответствие требованиям международного стандарта ISO-9001



5. Массовая доля серы, %, не более/ Mass content of sulfur, %, not exceeding	0,5	0,12	ГОСТ Р 51947/ GOST R 51947
6. Содержание сероводорода/ Hydrogen sulfide content	отсутствие/ none	отсутствие/ none	ГОСТ 17323/ GOST 17323
7. Испытание на медной пластинке/ Copper plate test	выдерживает/ passed	выдерживает/ passed	ГОСТ 6321/ GOST 6321
8. Содержание водорастворимых кислот и щелочей/ Content of water-soluble acids and alkali	отсутствие/ none	отсутствие/ none	ГОСТ 6307/ GOST 6307
9. Кислотность, мг KOH на 100 см ³ топлива/ Acidity, mg of KOH per 100 cm ³ of fuel	не нормируется/ not rated	18,8	ГОСТ 5985/ GOST 5985
10. Зольность, %, не более/ Ash content, %, not exceeding	3,0	0,1	ГОСТ 1461/ GOST 1461
11. Содержание воды, %, не более/ Water content, %, not exceeding	0,5	0,1	ГОСТ 2477/ GOST 2477
12. Содержание механических примесей, %, не более/ Mechanical impurities, %, not exceeding	0,15	0,09	ГОСТ 6370/ GOST 6370
13. Цвет/ Color	от темно-коричневого до черного/ dark brown to black	соответствует/ compliant	Визуально/ By visual inspection
14. Плотность при температуре 20 ⁰ С, г/см ³ / Density at 20 ⁰ , g/cm ³	не нормируется/ not rated	1,004	ГОСТ 3900/ GOST 3900

Заключение: топливо печное (темное) соответствует требованиям ТУ 0252-038-48418772-2003 с изменениями 1-7/ Conclusion: furnace fuel (dark) corresponds to the requirements of TS 0252-038-48418772-2003 with amendments 1-7

Гарантийный срок хранения – один год с даты изготовления/ Warranty shelf life – one year from the manufacturing date

Паспорт выдан лабораторией контроля сырья и готовой продукции ЦЗЛ/ The certificate is issued by the raw material and finished product control laboratory of the Central Factory Laboratory

Начальник лаборатории/ Head of laboratory



Зеленина Л.А./Zelenina L.A.

Дата выдачи/ date of issue: 16.10.2019