

Руководитель (заместитель Руководителя)
м.п. Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К.Э.

Приложение к заявлению о сокращении
области аккредитации

Э КЗЕМПЛЯР

" 2019 г.

РОСАККРЕДИТАЦИИ

На 2 листах, лист 1

28 МАЙ 2019

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Испытательная лаборатория линейной производственно-диспетчерской станции «Сокур»
Филиал «Новосибирское районное нефтепроводное управление»
Акционерное общество «Граннефть – Западная Сибирь»

633121, Россия, Новосибирская область, Мошковский район, село Сокур, ул. Промышленная, дом 8, здания химлаборатории и склада проб

| № п/п | Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений | Наименование объекта | Код ОКПД 2 | Код ТН ВЭД ЕАЭС | Определяемая характеристика (показатель) | Диапазон определения |
|-------|---|-----------------------|--------------|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ГОСТ Р 51105, п.7.3 | Бензины автомобильные | 19.20.21.100 | 2710 12 | Внешний вид | Чистый, прозрачный |
| 2 | ГОСТ 511 | | | | Октановое число (по моторному методу) | (100 - 110) единицы |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|----------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|---|
| 3 | ГОСТ Р 51069 | | | | Плотность при 15 °С | (600,0 – 709,5) кг/м ³ (890,5 – 1100,0) кг/м ³ |
| 4 | ГОСТ 2517 | | | | Отбор проб | - |
| (3) | ГОСТ Р 51069 | Топливо дизельное | 19.20.21.310 19.20.21.320 | 2710 19 2710 20 | Плотность при 15 °С | (600,0 – 709,5) кг/м ³ (890,5 – 1100,0) кг/м ³ |
| (4) | ГОСТ 2517 | | | | Отбор проб | - |

Заместитель генерального директора АО «Транснефть – Западная Сибирь»



М.П.

Д.В. Хрычев

полномочность уполномоченного лица

подпись

уполномоченного лица

инициалы, фамилия
уполномоченного лица

Начальник лаборатории ЛЦДС «Сокур» Филиал НРНУ
АО «Транснефть – Западная Сибирь»

Ю.М. Ръжова

должность уполномоченного лица

подпись

уполномоченного лица

инициалы, фамилия
уполномоченного лица