|  |  |
| --- | --- |
| Приложение № 2  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.0958  от 19.10.1998  на бланке №  на 1 листе  редакция 01 | |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 31 октября 2024 года  испытательной лаборатории  Линейной производственно-диспетчерской станции «Дисна»  Унитарного производственного предприятия  «Запад-Транснефтепродукт» | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **п/о Дисна, 211950, Миорский район, Витебская область** | | | | | |
| ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» | | | | | |
| 1.1  \* | Топливо дизельное | 19.20/08.130 | Массовая доля серы | ТР ТС 013/2011  Таблица №3 | ГОСТ ISO 20884-2016 |
| 1.2  \* | 19.20/29.145 | Температура вспышки в закрытом тигле | ГОСТ 6356–75  ГОСТ ISO 2719–2017 |
| 1.3  \* | 19.20/29.145 | Фракционный состав | ГОСТ 2177-99  метод А  ГОСТ ISО 3405-2022 |
| 1.4  \* | 19.20/29.145 | Предельная температура фильтруемости | ГОСТ 22254-92  ГОСТ EN 116-2017  (DIN EN 116) |
| 1.5  \* | 19.20/29.070 | Смазывающая способность | ГОСТ ISO 12156-1-2012 ГОСТ ISO 12156-1-2020 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;  
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;  
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных