Приложение №23 к протоколу

НТКМетр №46-2017

Перечень нормативных документов, разрабатываемых в рамках пересмотра ГОСТ 8.587 и РМГ 81

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование документа** | **Этап разработки** |
| 1. | ГОСТ «ГСИ. Масса нефти и нефтепродуктов. Методики (методы) измерений»  Разработка ГОСТ  Шифр темы ПМС RU.1.937-2016 | Стандарт прошел голосование в ТК 024 и ТК 023. При голосовании в техническом коимитете по стандартизации ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность» были ролучены замечания. На данном этапе ООО «НИИ Транснефть» рассматривает замечания, готовит сводку отзывов и направляет в адрес ТК 023 доработанный проект стандарта (сентябрь 2017г.)  В АИС МГС на стадии расмотрения. |
| 2. | ГОСТ ГСИ «Средства измерений объемного расхода нефти и нефтепродуктов. Испытания. Поверка и калибровка с применением трубопоршневых поверочных установок».  Разработка ГОСТ на базе ГОСТ Р | Разработка первой редакции проекта стандарта ГОСТ на базе ГОСТ Р 8.908-2015 «ГСИ. Средства измерений объемного расхода нефти и нефтепродуктов. Испытания. Поверка и калибровка с применением трубопоршневых установок», данный стандарт утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 декабря 2015г. №2144-ст, дата введения в действие 1 мая 2016г. |
| 3. | ГОСТ ГСИ «Системы измерений количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия»  Разработка ГОСТ  Шифр темы ПМС RU.3.044-2014 | При обсуждении в межгосударственном техническом комитете по стандартизации МТК 523 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа» были получены замечания. На данном этапе ООО «НИИ Трансефть» рассматривает замечания, готовит сводку отзывов и направляет доработанный проект стандарта в адрес МТК 523 (сентябрь 2017г.). Планируемая дата принятия – 2017г.)  В АИС МГС на стадии организации разработки стандарта |