

Разрабатываемые стандарты ТК 024

№ п/п	Шифр темы ПНС	Шифр темы ПМС	Наименование проекта	Вид работы	Статус	Разработчик
1.	3.17.024-2.021.20	RU.3.007-2020	Государственная система обеспечения единства измерений. Расход и объем газа. Методика (метод) измерений с применением ультразвуковых преобразователей расхода	Пересмотр ГОСТ 8.611-2013	Прохождение нормоконтроля	ООО ЦМ «СТП»
2.	3.17.024-1.028.22		Государственная система обеспечения единства измерений. Мерники металлические эталонные. Методика поверки	Разработка ГОСТ Р	Подготовка первой редакции	ВНИИР – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»
3.	3.17.024-2.029.22	RU.3.001-2022	Государственная система обеспечения единства измерений. Счетчики жидкости камерные. Методика поверки	Пересмотр ГОСТ 8.451-81	Прохождение нормоконтроля	ВНИИР – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»
4.	3.17.024-1.033.23		Государственная система обеспечения единства измерений. Колонки топливораздаточные. Методика поверки	Разработка ГОСТ Р	Подготовка окончательной редакции	ВНИИР – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»

5.	1.17.024-1.034.24		Системы измерений нефти и нефтепродуктов. Часть 2. Конструкция, калибровка и эксплуатация трубопоршневых поверочных установок	Разработка ГОСТ Р	Подготовка первой редакции	ООО «СНГ»
6.	1.17.024-1.037.24		Государственная система обеспечения единства измерений. Измерения количества добываемых из недр нефти и попутного нефтяного газа. Общие метрологические и технические требования	Изменение ГОСТ Р 8.1016-2022	Публичное обсуждение	ВНИИР – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»