


## Взамен № 15644-01

	№ Госреестра	Данные на	Страна	Регион
	15644-06	2006	Великобритания	Великобритания
	Класс	Класс по МИ 2314	Серт./свид.	Выдан до
	Измерения свойств твердых тел, сыпучих веществ, жидкостей, морской воды, нефти и нефтепродуктов, газов, в т.ч. горючих, измерение плотности и сжимаемости веществ	Датчики плотности	26332	01.01.2012
Наименование средства измерений	Преобразователи плотности жидкости измерительные			
Тип средства измерений	7835, 7845, 7846, 7847			
Назначение и область применения прибора	Для непрерывного преобразования плотности и температуры следующих сред: жидкостей, смесей жидкостей и газов, жидкостей с твердыми включениями в выходные электрические сигналы в нефтяной, химической, нефтехимической, пищевой, фармацевтической, горно-обогатительной и других областях промышленности для контроля технологических процессов (например при добыче, транспортировке, переработке нефти и других жидкостей), а также в научных исследованиях.			
Заявитель				
Изготовитель	Фирма "Mobrey Measurement", Великобритания 158 Edinburgh Avenue, Slough, Berkshire, SL1 4UE, UK			
Технические характеристики	Диапазон преобразования плотности жидкости 0...3000 кг/м3.			
Испытания провел	ГЦИ СИ ВНИИМС (004)			
Протокол	14д от 14.12.06 п.439			
Публикация	CD 2006г-2	ГОСТ (ТУ)		тех. документация фирмы
Поверка	МИ 2816-03			Межповерочный интервал
ГСИ. Преобразователи плотности поточные. Методика поверки на месте эксплуатации				1 год
Заводские номера				Серия
				С
Докладчик	Горелова Нонна Евгеньевна (ВНИИМС)	Приказ		