

Утверждено Департаментом науки и техники РАС "ЕС России"  
10.09.93.

Дата введения 01.10.93

Срок действия РД 34.10.409-87 установить до 01.06.2003.  
Таблица 1,7,10,11,12,16,17,30,23,24,25 и 28 п. 63. Заменить слова:  
"натрий гидроокись" на "натрий гидроксид".

Таблицы 5 и 28 п. 18. Заменить слова: "ванадия пятиокись" на  
"ванадий (У) оксид".

Таблицы 5, 16 и 28 п. 19. Заменить слова: "водорода перекись" на  
"водорода пероксид".

Таблицы 12 и 28 п. 42. Заменить слова: "калия гидроокись" на  
"калий гидроксид".

Пункт 1.19 и таблица 19 и 28 п. 3. Заменить слова: "окись  
алюминия" на "алюминий оксид".

Пункт 1.19. Первый абзац. Заменить слово: "гексанхлороформ" на  
"гексан и хлороформ".

Таблица 28. Заменить ссылки:

п. 2 ТУ 6-09-2105-77 на ТУ 6-09-07-1597-87,

п. 5 ГОСТ 9859-74 на ТУ 6-09-5205-85,

п. 18 ТУ 6-09-4093-78 на ТУ 6-09-4093-88,

п. 28 ГОСТ 10165-79 на ТУ 6-09-07-1684-89,

п. 29. Дополнить ссылкой: ТУ 6-09-5215-85,

п. 37 ГОСТ 5830-51 на ГОСТ 5830-79,

п. 64 ТУ 6-09-4530-77 на ТУ 6-09-5171-84

с.2 Изменение № 1 РД 34.10.409-87

- п. 65 ТУ 6-09-4530-77 на ТУ 6-09-5139-84,
- п. 81 ГОСТ 3827-74 на ТУ 6-09-07-1703-90,
- п. 82 ТУ 6-09-3542-74 на ТУ 6-09-3542-84,
- п. 90 ТУ 6-09-3569-74 на ТУ 6-09-3569-86,
- п. 91 ГОСТ 36-78 на ТУ 6-09-5334-88,
- п. 92 ТУ 6-09-2704-78 на ТУ 6-09-2704-88,
- п. 98 ТУ 6-09-3703-74 на ТУ 6-09-02-426-87,
- п. 102 ТУ 6-09-2437-72 на ТУ 6-09-2437-79,
- п. 113 ГОСТ 5850-72 на ТУ 6-09-5360-87,
- п. 114 ГОСТ 8417-72 на ТУ 6-09-5303-87,
- п. 120 ТУ 6-09-3370-75 на ТУ 6-09-3370-84,
- п. 125 ТУ 6-09-1710-77 на ГОСТ 18300-87,
- с. 45 Стандарт-титры. Заменить ссылки:  
ТУ 6-09-2540-72 на ТУ 6-09-2540-87,  
ТУ 6-09-254-72 на ГОСТ 8.135-74.

## СТАНДАРТНЫЕ ОБРАЗЦЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

№ пп	Элемент (вещество)	Индекс и номер гос.регистрации	Массовая концентра- ция мг/см <sup>3</sup>	Срок действия, лет
1.	Кремний	ГСОРМ-5, 2298-89П	1,00	5
2.	Мышьяк (Ш)	ГСОРМ-13, 3397-86	0,10	5
3.	Алюминий	ГСО 6063-91	1,00	3
4.	Ванадий (У)	ГСО 5218-90	1,00	5
5.	Железо (Ш)	ГСО 6068-92	1,00	3
6.	Кальций	ГСО 5221-90	1,00	5
7.	Магний	ГСО 5225-90	1,00	5
8.	Медь	ГСО 6073-91	1,00	3
9.	Никель	ГСО 5230-90	1,00	5
10.	Цинк	ГСО 6084-91	1,00	3
11.	Азот нитратный	БВ-1, 2533-89П	0,10	5
12.	Азот нитритный	БВ-2, 2534-89П	0,10	2
13.	Азот аммонийный	ГСОРН-1, 4484-89	1,00	2
14.	Аммоний	ГСО 5238-90	1,00	2
15.	Нитраты	ГСО 6094-91	1,00	2
16.	Нитриты	ГСО 5239-90	1,00	3
17.	Сульфаты	ГСО 6092-91	10,00	2
18.	Хлориды	ГСО 6093-91	10,00	2
19.	Фториды	ГСО 6095-91	1,00	3
20.	Нефтепродукты (для ИКС-метода)	ОСО 87 МЭП 0,001-91	50,00	
21.	Фенол	ГСО 6480-92	1,00	