

Таблица совместимости

- 1 - Рекомендуется
2 - Необходима консультация специалиста
0 - Не применяется

ЖИДКИЕ СРЕДЫ	УРОВНЕМЕРЫ		СИГНАЛИЗАТОРЫ		
	ПДУ-И	ПДУ-RS	ДС, ДУ	ПДУ	ПСУ-1
Удобрения на водной основе	0	0	0	0	1
Жидкий навоз	0	0	0	0	1
Водный раствор карбоната кальция	0	0	0	0	2
Гашеная известь	0	0	0	0	2
Сжиженный аммиак	1	1	0	1	1
Гидроксид аммония	1	1	0	1	2
Хлорид аммония водный раствор	2	2	0	2	2
Борная кислота водный раствор	1	1	0	1	0
Тетрахлорметан сухой	1	1	0	1	0
Эфир, диэтиловый эфир	1	1	0	1	0
Формальдегид, формалин	1	1	0	1	1
Кремнефтористоводородная кислота	1	1	0	1	2
Глицерин	1	1	0	1	1
Этиленгликоль	1	1	0	1	1
Соляная кислота	0	0	0	0	1
Хлорид железа	2	2	0	2	0
Азотная кислота	0	0	0	0	2
Муравьиная кислота	2	2	0	2	1
Фосфорная кислота	0	0	0	0	1
Хлорид натрия водный раствор	0	0	0	0	2
Гидроксид натрия водный раствор	0	0	0	0	1
Гипохлорит натрия водный раствор	0	0	0	0	2
Перманганат калия	1	1	0	1	1
Гидроксид калия	0	0	0	0	1
Пероксид водорода	1	1	0	1	2
Бисульфит натрия водный раствор	2	2	0	2	2
Серная кислота	2	2	0	2	1
Хлороформ	1	1	0	1	2
Циклопентан	1	1	0	1	2
Циклогексан	1	1	0	1	2
Гексан	1	1	0	1	2
Дихлорэтилен	1	1	0	1	2
Трихлорэтан	1	1	0	1	2
Дихлорметан / хлористый метилен	1	1	0	1	2
Уксусная кислота / уксус	1	1	0	1	1
Лакокрасочные вещества, разбавленные водой	0	0	0	0	0
Лакокрасочные вещества с взрывоопасными растворителями	0	0	0	0	0
Бензол	1	1	0	1	2
Стирол	1	1	0	1	2
Ксилол	1	1	0	1	2
Хлорбензол	1	1	0	1	2
Ацетон	1	1	0	1	1
Молочная кислота	0	0	0	0	1
Этиловый спирт	1	1	2	1	1
Ацетат этила	1	1	2	1	1
Метиловый спирт	1	1	2	1	1
Изопропиловый спирт	1	1	2	1	1

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: zakaz@itrostov.ru

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)

Толуол	1	1	0	1	2
Пиво	0	0	2	0	1
Лимонная кислота	2	2	0	2	2
Кокосовое масло	1	1	0	1	1
Пальмовое масло	1	1	0	1	1
Животный жир	0	0	0	0	1
Сливки, йогурт	0	0	0	0	0
Молоко	0	0	1	0	0
Сахарный сироп	0	0	0	0	0
Маргарин	0	0	0	0	0
Пасты, мед, варенье, жидкий шоколад	0	0	0	0	0
Пищевое масло	1	1	0	1	1
Фруктовый сок	0	0	0	0	0
Вино	1	1	1	1	1
Газойл	1	1	0	1	2
Мазут	0	0	0	0	0
Горячая вода в сосудах высокого давления	0	0	2	0	0
Вода в конденсаторных сосудах	1	1	2	1	1
Вода в приточном бассейне	1	1	2	1	1
Сырая нефть	1	1	0	1	1
Бензин	1	1	0	1	2
Керосин	1	1	0	1	2
Сжиженный бутан	0	0	0	0	0
Бутанол	1	1	0	1	0
Бутил ацетат	1	1	0	1	0
Бутанон	1	1	0	1	0
Сжиженный газ	0	0	0	0	0
Сланцевая нефть	1	1	0	1	1
Смазочные материалы	0	0	0	0	1
Дизельное топливо	1	1	0	1	1
Смазочное масло	1	1	0	1	1
Трансформаторное масло	1	1	0	1	1
Бумажная пульпа	0	0	0	0	0
Вода	1	1	1	1	1
Силиконовое масло	1	1	0	1	1
Питьевая вода в резервуарах	1	1	1	1	1
Термальная вода в охлаждающих резервуарах	1	1	2	1	1
Морская вода	2	2	2	2	1
Дождевая вода	1	1	1	1	1
Сточные воды	0	0	0	0	1