

## Химическая стойкость материала\*

### Ризопокс-4610 / Ризопокс-4610L

Химическая среда	Срок воздействия агрессивной среды			
	2 суток	7 суток	14 суток	28 суток
Кола	хор.	хор.	хор.	хор.
Красное сухое вино	хор.	хор.	хор.	хор.
Фруктовый сок (апельсиновый)	хор.	хор.	хор.	хор.
Пиво	хор.	хор.	хор.	хор.
Сода кальцинированная 10%	хор.	хор.	хор.	хор.
Вода водопроводная 20°C	хор.	хор.	хор.	хор.
Бензин автомобильный	хор.	хор.	хор.	хор.
Тормозная жидкость	хор.	хор.	хор.	хор.
Антифриз	хор.	хор.	хор.	хор.
Масло машинное	хор.	хор.	хор.	хор.
Дизельное топливо	хор.	хор.	хор.	хор.
Растворитель 646	уд.	пл.	пл.	пл.
Ацетон	уд.	пл.	пл.	пл.
Этилацетат	уд.	уд.	пл.	пл.
Сольвент нафта	уд.	уд.	пл.	пл.
Электролит (серная к-та 35%)	хор.	уд.	уд.	пл.
Лимонная кислота 10%	хор.	уд.	уд.	уд.
Молочная кислота 5%	хор.	уд.	уд.	уд.
Перекись водорода 3%	хор.	уд.	уд.	пл.
Соляная кислота 10%	хор.	хор.	хор.	хор.
Фосфорная кислота 10%	хор.	хор.	уд.	уд.
Плавиковая кислота 20%	хор.	хор.	уд.	уд.
Щавелевая кислота 10%	хор.	уд.	уд.	уд.
Уксусная кислота 10%	хор.	уд.	пл.	пл.
Гидроксид натрия 10% (каустическая сода)	хор.	уд.	уд.	уд.
Гидроксид натрия 40% (каустическая сода)	хор.	уд.	-	-
Моющее средство Ризогард МС-1 (1:5)	хор.	хор.	хор.	хор.
Гипохлорит натрия 20%	хор.	хор.	хор.	хор.
Хлорид натрия 20%	хор.	хор.	хор.	хор.
Сахарный сироп 20%	хор.	хор.	хор.	хор.

\* [ГОСТ 12020-72](http://gost.rg.ru/standards/gost/12020-72)