

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**НАПИТКИ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ, СИРОПЫ,
КВАСЫ И НАПИТКИ ИЗ ХЛЕБНОГО СЫРЬЯ**

МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОЙКОСТИ

ГОСТ 6687.6—88

Издание официальное

БЗ 3—88/254

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

Москва

**НАПИТКИ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ, СИРОПЫ,
КВАСЫ И НАПИТКИ ИЗ ХЛЕБНОГО СЫРЬЯ**

Метод определения стойкости

Soft drinks, syrups, kvasses and corn drinks.
Method of stability determination

ГОСТ

6687.6—88

ОКСТУ 9109

Срок действия с 01.07.89
до 01.07.94

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на безалкогольные напитки, сиропы, квасы и напитки из хлебного сырья и устанавливает метод определения их стойкости.

1. Методы отбора проб

1.1. Отбор проб — по ГОСТ 6687.0—86.

2. Аппаратура

Шкаф термостатируемый, обеспечивающий устойчивое поддержание температуры в пределах 18—22°C.

3. Проведение испытания

3.1. Две бутылки с продукцией, отобранные из партии в день розлива, помещают в термостатируемый шкаф. Термостатирование образцов проводят при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$.

3.2. Для регистрации начала изменения потребительских свойств прозрачных напитков и сиропов бутылки с продукцией ежедневно просматривают на фоне источника света (дневной свет или люминисцентная лампа), на уровне глаз, на расстоянии 40—50 см и визуально определяют образование помутнения или осадка.

3.3. Стойкость непрозрачных напитков и сиропов, квасов и напитков из хлебного сырья устанавливают в последние два дня срока стойкости путем наблюдения превышения допустимого предела титруемой кислотности по ГОСТ 6687.4—86 и снижения массовой доли сухих веществ ниже допустимых пределов по ГОСТ 6687.2—86.

