

О внесении изменения в порядок составления расчета производственной мощности основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции без использования этилового спирта (за исключением пива, пивных напитков, сидра, пуаре и медовухи), утвержденный приказом Росалкогольрегулирования от 29 ноября 2021 г. № 423

В соответствии с подпунктом 17.1 статьи 2, абзацем третьим пункта 6.1 статьи 8, подпунктом 4 пункта 1 статьи 19 Федерального закона от 22 ноября 1995 г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции», пунктом 1 Положения о Федеральной службе по контролю за алкогольным и табачным рынками, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 154, п р и к а з ы в а ю:

1. Пункт 10 Порядка составления расчета производственной мощности основного технологического оборудования для производства алкогольной продукции без использования этилового спирта (за исключением пива, пивных напитков, сидра, пуаре и медовухи), утвержденного приказом Федеральной службы по регулированию алкогольного рынка от 29 ноября 2021 г. № 423¹, изложить в следующей редакции:

«10. Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется по максимальной вместимости помещения

¹ Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2021 г., регистрационный № 66121, с изменениями, внесенными приказами Росалкогольрегулирования от 23 ноября 2022 г. № 317 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2022 г., регистрационный № 71245), от 2 февраля 2023 г. № 21 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 апреля 2023 г., регистрационный № 72986), приказами Росалкогольтабакконтроля от 14 сентября 2023 г. № 348 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2023 г., регистрационный № 75293), от 12 апреля 2024 г. № 148 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 сентября 2024 г., регистрационный № 79357).

для послетиражной выдержки игристого вина в бутылках и ремюажного отделения с учетом потерь, отходов и коэффициента оборачиваемости площади.

Производственная мощность для производства игристого вина бутылочным методом определяется (в тыс. бутылок/г.) по формуле:

$$M_6 = S \times 504 \times K_{ш} \times K_{об} \times (100 - a) / 100,$$

где:

S – площадь помещений для послетиражной выдержки и ремюажа, м²;

K_ш – коэффициент, отражающий количество ярусов ремюажных контейнеров, значение которого не превышает 5;

K_{об} – коэффициент оборачиваемости площадей помещений с учетом сроков выдержки игристого вина соответственно 3 года, 2 года и до одного года;

a – производственные потери и отходы в период послетиражной выдержки игристого вина, %;

504 – норма загрузки бутылок на 1 м² помещений, включая ремюаж.».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2026 года.

Руководитель

И. Алёшин