



II ВНЕОЧЕРЕДНОЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ СЪЕЗД УЧАСТНИКОВ ПИВОВАРЕННОЙ ОТРАСЛИ РФ

**«Целесообразность снижения порога мощности
основного технологического оборудования
для производства пива и пивных напитков,
сидра, пуаре, медовухи до 100 тыс. дал в год»**

Якимова Ксения –
исполнительный директор НСПиН

07.06.2019г.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Пивоваренная отрасль в цифрах по состоянию на 2018 год



РАСЧЕТ МОЩНОСТИ ОСНОВНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

за **6 лет** принцип расчета мощности
менялся **5 раз**

с 26.02.2019 года расчет производится согласно Приказу МинФина №239н

ВАРОЧНЫЙ ЦЕХ



БРОЖЕНИЕ И ДОБРАЖИВАНИЕ



РОЗЛИВ



РЕЖИМ РАБОТУ АСИиУ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИВОВАРЕННОЙ ОТРАСЛИ свыше 300 тыс. дал

Приказ № 158 от 18 июня 2013 г. «ОБ УЧЕТЕ ПРОИЗВЕДЕННЫХ ПИВА И ПИВНЫХ НАПИТКОВ», обеспечивает производство продукции в непрерывном цикле, но с использованием передачи информации **в ручном режиме**. Смена режимов работы осуществляется операторами.

Операция смены режимов осуществляется операторами, что несет большие риски ошибок оператора не только в выборе режима, но и в выборе кода продукции, и **одновременно в отношении недобросовестных производителей дает широчайшее поле для злоупотреблений.**

По статистике за период с 01 апреля 2018 года по 31 декабря 2018 года составлено **1974 Акта по отклонениям**



АСИиУ для



Цитата с сайта производителей АСИиУ:
*«Комплекс с мобильной платформой. **Оптимальное решение для Пивоварен не имеющих жесткой обвязки.** Благодаря мобильной платформе с установленными на ней расходомером, электромагнитным клапаном и термосопротивлением, данный комплекс может быть подключен к каждой отдельной ЦКТ»*

Нецелесообразность установки АСИиУ на минипредприятии при **гибкой обвязке**



**предприятие с производственной мощностью
рассчитанной ФС РАР - 196 тыс. дал/год*



**предприятие с производственной мощностью
рассчитанной ФС РАР - 168 тыс. дал/год*

Крупное предприятие с АСИиУ

Жёсткая обвязка



СВЫШЕ 300 ТЫС. ДАЛ/ГОД

До 300 тыс. дал/год



Крупное предприятие с АСИиУ

Линия розлива на предприятии **свыше 300 тыс. дал/год**



Нецелесообразность установки АСИиУ

Линии розлива на предприятии до 300 тыс. дал/год



Нецелесообразность установки АСИиУ

Линии розлива на предприятии **до 300 тыс. дал/год**

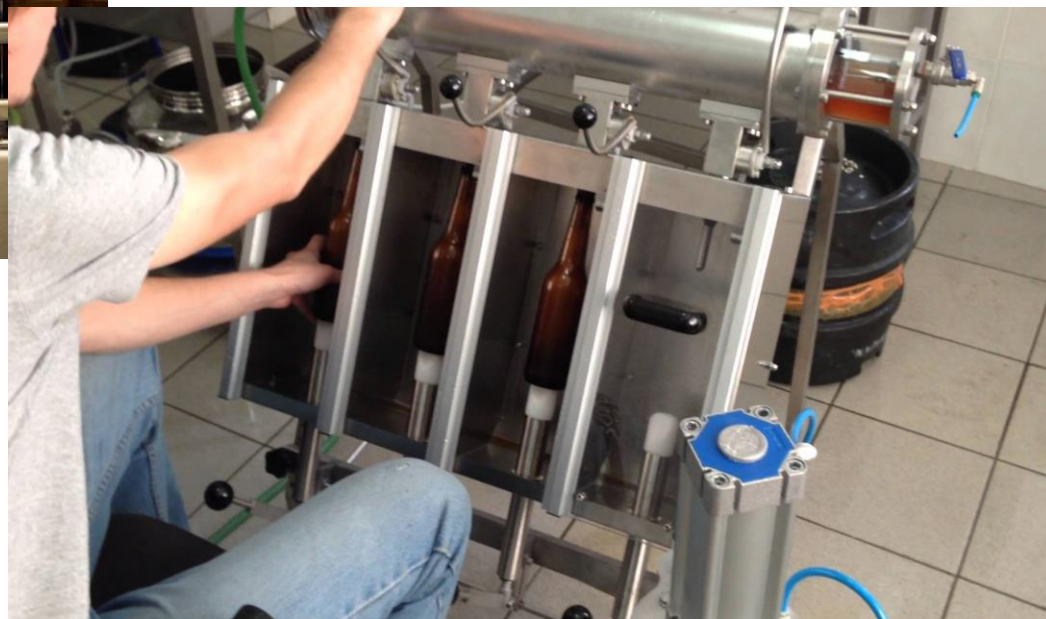


Линии розлива на предприятии:

Свыше 300 тыс. дал/год



До 300 тыс. дал/год



**ЗАТРАТЫ БИЗНЕСА
НА РЕАЛИЗАЦИЮ ТРЕБОВАНИЙ
ПО СНИЖЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МОЩНОСТИ
С 300 ТЫС. ДАЛ ДО 100 ТЫС. ДАЛ**

Единовременные:

- Обязка трубопроводов – от 1 000 000 руб
- Приобретение АСИиУ – от 700 000 руб.

Ежегодные:

- Проверка и обслуживание АСИиУ – от 240 000 руб.
- **От 200 предприятий * 2 000 000 = 400 000 000 руб.,**
- **До 500 предприятий * 2 000 000 = 1 000 000 000 руб.**

**Считаем данную инициативу, а именно –
снижение порога мощности основного технологического оборудования для
предприятий до 300 тыс. дал/год и
установку АСИиУ (счетчиков) для малого бизнеса –**

непродуктивной, нецелесообразной и избыточной

Установка подобных устройств на предприятиях малого пивоварения в силу упрощенной организации технологических схем, для большинства таких производств:

- стационарная - **технически невозможна,**
- модульная (передвижная) - **функционально некорректна и, кроме дополнительных финансовых и бюрократических расходов, положительных результатов на наш взгляд не принесет.**