

«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 НСППиН

07.06.2019г.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА Пивоваренная отрасль в цифрах по состоянию из 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 большие риски ошибок несет оператора не только в выборе режима, но и в выборе кода одновременно продукции, и недобросовестных отношении 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

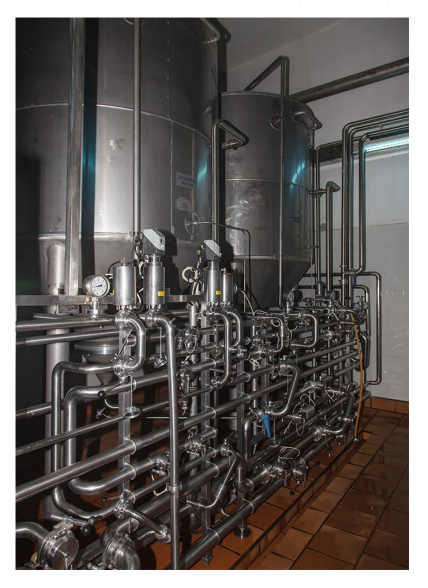
Крупное предприятие с АСИиУ

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:

- Обвязка трубопроводов от 1 000 000 руб
- Приобретение АСИиУ от 700 000 руб.

Ежегодные:

- Поверка и обслуживание АСИиУ от 240 000 руб.
- От 200 предприятий * 2 000 000 = 400 000 000 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.