

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПЭТ-КЕГ

ПЭТ-КЕГа предназначена для транспортировки и хранения жидких продуктов (пиво, лимонад, сидр, вино и т.д.), в исходном состоянии ПЭТ-КЕГа находится под давлением **1-2 бара**.

Данная инструкция обязательна к использованию. В случае несоблюдения данной инструкции, за последствия неправильного обращения с ПЭТ-КЕГами компания производитель ответственности не несет.

Меры безопасности при наливке, транспортировке, перемещении, хранении и эксплуатации ПЭТ-КЕГ:

1. Налив пустой ПЭТ-КЕГи, транспортирование, перемещение, хранение и эксплуатация заполненной ПЭТ-КЕГи – только в вертикальном положении, обращаться максимально аккуратно, не допускать падений, резкого опускания на твердую поверхность. **На всех этапах применение средств индивидуальной защиты, в том числе лица, обязательно!**
2. Не вынимать ПЭТ-КЕГу с продуктом из короба пока она находится под давлением.
3. Не допускать ударов и контакта с острыми предметами ПЭТ-КЕГи в независимости от того полная она или пустая.
4. Не допускать контакта ПЭТ-кеги с щелочными растворами (в том числе «чистящими» и «моющими» средствами).
5. Не допускать перемещение заполненной ПЭТ-КЕГи в помещениях с мокрым или скользким покрытием пола.
6. Температура транспортирования и хранения продукта, разлитого в ПЭТ-КЕГи устанавливается производителем в соответствии с нормативным документом на продукт конкретного наименования.
7. Температура транспортирования и хранения пустой ПЭТ-КЕГи под давлением от -25°С до + 30°С. Перед использованием пустой ПЭТ-КЕГи под давлением необходимо выдержать ее при температуре не ниже 18°С в течение 24 часов.
8. Категорически запрещается устанавливать ПЭТ-КЕГу вблизи отопительных приборов, источников открытого огня, а также исключить попадание на нее теплого воздуха от работающих холодильных установок и других агрегатов.
9. Исключить попадание на ПЭТ-КЕГу прямых солнечных лучей.
10. Внутреннее рабочее давление в ПЭТ-КЕГе не должно превышать 3 бара, рекомендованное рабочее давление в ПЭТ-КЕГе 1,5-2,0 бара.
11. Запрещается подключать ПЭТ-КЕГу к системе розлива с давлением более 3,0 бар.
12. Усилие прижима разливочных устройств к горловине ПЭТ-КЕГи не более 3,0 бар, или 100 кг.
13. **Опорожненная ПЭТ-КЕГа находится под давлением даже после слива содержимого, поэтому запрещается прокалывать, бить, бросать, сжигать и проводить иные действия, которые могут привести к повреждению ПЭТ-КЕГи и к её разрушению.**
14. ПЭТ-КЕГи рассчитаны на работу с разливочными головками Micro Matic соответствующего крышки типа. Использование других головок может привести к повреждению фитинга (крышки клапана).
15. Запрещается двигать и вращать подключенную ПЭТ-КЕГу за ручку разливочной головки.
16. Запрещено откручивать фитинг (крышку с клапаном) с ПЭТ-КЕГи пока давление в ПЭТ-КЕГе полностью не сброшено.
17. **При наливке ПЭТ-КЕГи с использованием адаптеров не допускать резких падений, рывков, ударов по ПЭТ-КЕГе и ее горловине. Применение средств индивидуальной защиты, в том числе лица, обязательно.**
18. При повторном использовании многоразовой ПЭТ-КЕГи необходимо осуществлять промывку ПЭТ-КЕГи в положении вверх дном, не снимая фитинг (крышку с клапаном), используя специализированную разливочную головку и специализированные (не щелочные) моющие растворы с температурой не выше 30°С.
19. Для заполненных ПЭТ-КЕГ допускается вертикальное хранение в 4 яруса для 30л и 20л, в 6 ярусов для 9.5л, в 10 ярусов для 5л в складских условиях, при транспортировке не более 2 ярусов для 30л и 20л, 3 яруса для 9.5л, 5 ярусов для 5л в вертикальном положении.
20. Одноразовая ПЭТ-КЕГа используется только один раз, после опорожнения должна быть утилизирована согласно правилам утилизации пластиковых изделий. Срок повторного использования многоразовой ПЭТ-КЕГи в течении 12 месяцев со дня ее изготовления составляет для ПЭТ-КЕГ-М-30 не более 3-х раз, для ПЭТ-КЕГ-М-20 не более 5 раз, для ПЭТ-КЕГ-М-9.5 не более 7 раз, для ПЭТ-КЕГ-М-5 не более 10 раз.