

20 сентября 2021 г.

### **Уважаемые партнеры!**

С радостью сообщаем вам о том, что ранее объявленный переход на использование пропана в качестве хладагента для холодильного оборудования POLAIR, стартовал!

Ряд видов нашей продукции будут выпускаться только на этом хладагенте.

Переход будет плавным и постепенным, модель за моделью, категория за категорией.

Первыми станут холодильные шкафы объемом 500 л и 700 л (CM, CV, CB, DM, 105 и 107 S, Sm, G, Gm), а также, холодильные столы с боковым расположением агрегатов (TM, TB, TD – G, GC, SC).

Эти виды продукции теперь можно заказать только заправленными самым современным и эффективным хладагентом, R290 (пропан).

Следом за ними будут отработаны шкафы DP и DB, затем, модели 1000 и 1400 л, далее – малообъемные шкафы 200 и 400 л. А также, холодильные машины и столы с нижним расположением агрегатов.

Так, шаг за шагом, мы сделаем все холодильное оборудование POLAIR наиболее эффективным, экологичным и экономичным с точки зрения энергопотребления в России! Наша продукция всегда соответствовала всем самым жестким требованиям, предъявляемым в РФ, СНГ, ЕС и других странах, к технике для оснащения предприятий HORECA и Retail. Такой она останется и в связи вступлением в силу новых природоохранных директив.

Пропан не оказывает негативного влияния на озоновый слой Земли, а его воздействие на глобальное потепление – коэффициент GWP - минимален. Кроме того, R290 обладает высокой эффективностью и позволяет экономить потребление электроэнергии, что также позитивно сказывается и на состоянии окружающей среды, и на расходах пользователей холодильного оборудования POLAIR.

У нас есть возможность позаботиться о природе и сохранении жизни на Земле. Давайте сделаем это вместе!

Отдел маркетинга POLAIR Group