

September 2022

[View this email in your browser](#)

TIPS FROM THE COOLING SEASON

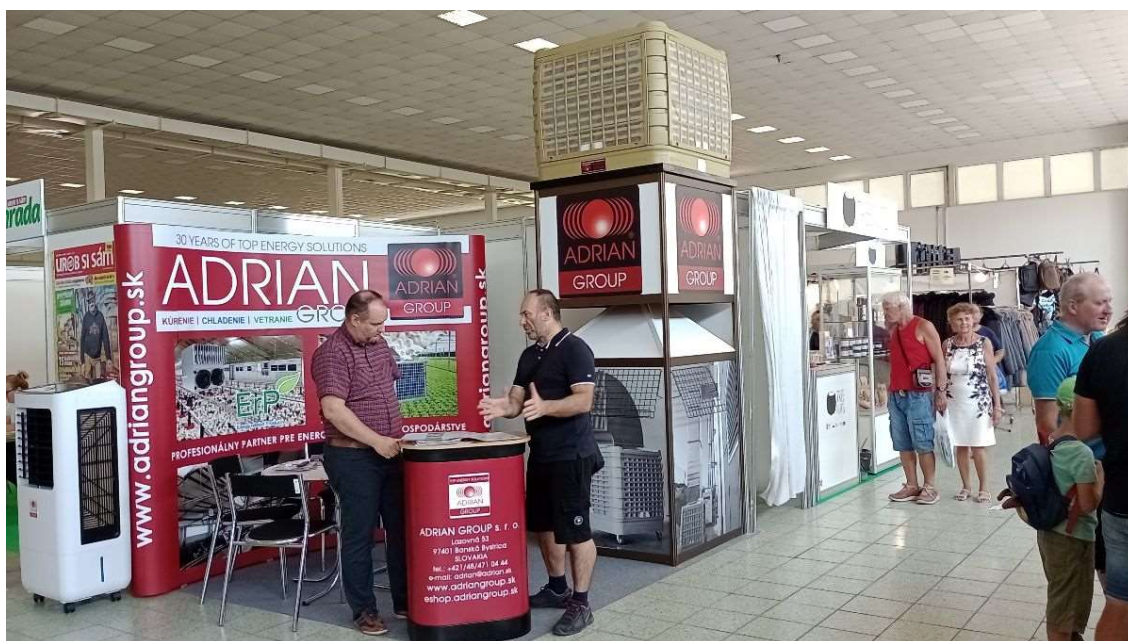
Постепенно оценивая очередной успешный сезон, мы делимся с Вами практическими советами для улучшения будущих решений. Подтверждено, что попытки сделать воздуховод от охлаждающей установки максимальной длины контрпродуктивны. Мы рекомендуем не превышать длину 15 м, при этом каждое колено или тройник улиняют воздуховод еще на метр. Мы также не рекомендуем использовать диаметр менее D500 для спиротруб. При [адиабатическом охлаждении](#) не работает принцип чем меньше диаметр, тем быстрее поток. Наоборот, охлажденный воздух имеет тенденцию значительно замедляться и даже двигаться в обратном направлении. Таким образом, он излишне перегружает осевой вентилятор, который напрасно изнашивается без необходимости, либо отключается в рамках собственной защиты. См. фотографии с нового объекта КОВОК, Piesok.





АГРОКОМПЛЕКС 2022

В августе 2022 мы приняли участие в международной сельскохозяйственной и продовольственной выставке в Нитре. Основной темой стало [адиабатическое охлаждение](#) в АГРО секторе. Проблемы с жарой вызывают у животных стресс, повышенный падеж, снижение продуктивности и замедление роста. В растениеводстве это в основном касается высыхания и замедленного созревания растений, а также комфорта работников при их сборе и обработке. Вредные испарения в помещениях (аммиак и другие газы), грязь и насекомые делают жизнь неприятной, влияют на снижение производительности и работоспособности, на здоровье людей. Использование классических методов климатизации для решения этих задач либо технически невозможно, либо экономически нецелесообразно. Решением является использование адиабатических установок для охлаждения помещений и подачи свежего, чистого наружного воздуха. И в этом году на наш стенд пришло освежиться множество измученных жарой посетителей, для чего мы построили высокую конструкцию охлаждающей башни. Все оценили немедленный эффект от испарительных установок, которые мы использовали, чтобы сделать пространство вокруг нашего стенда более комфортным. Надеемся на дальнейшие встречи с вами!



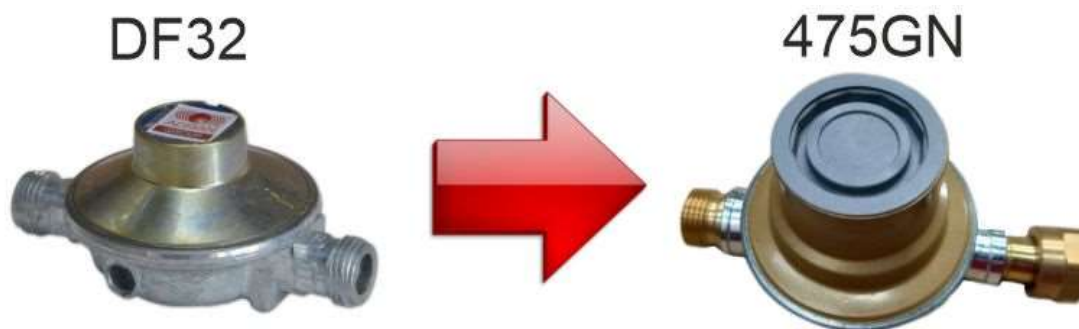
ОБЪЕКТ SKOPA

В августе 2022 мы установили два охладителя [ADRIAN AIR EV 18](#) для фирмы SKOPA в г. Брезно. Его основной деятельностью является точное машиностроение, в основном на станках с ЧПУ. При температуре выше 34°C срабатывают предохранители и автоматы отключаются. Идеальная температура во время производства составляет 20/24°C, чего мы и достигли, установив охлаждающие устройства. Одновременно рабочая среда стала более комфортной для рабочих.



НОВЫЙ РЕДУКТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

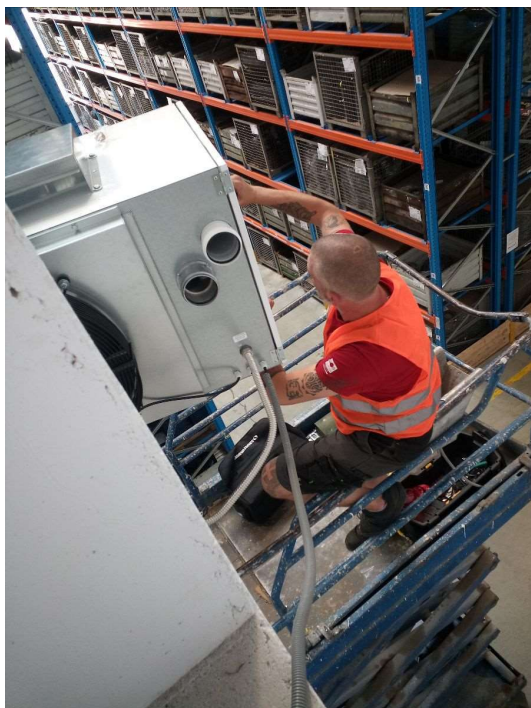
В связи с окончанием производства старых редукторов давления газа DF32, предлагаем Вашему вниманию его замену - [редуктор 475GN](#), полностью заменяющий старый. Но есть и определенные отличия, которые необходимо учитывать. Например, для пропана разница только в максимальном расходе газа, который вырос с 4 кг/ч до 6,5 кг/ч. Это означает, что к нему можно подключить прибор мощностью 90 кВт, а не 56 кВт как для DF32. Для природного газа теперь есть большое преимущество, заключающееся в том, что резьба на входе и выходе больше не имеет скосов по бокам, поэтому [редуктор давления 475GN](#) также можно монтировать на резьбу без седла (без упоров). Диапазон входного давления изменился с 0,3 - 4 бар для DF32 до 0,3 - 5 бар для 475GN, с максимальным расходом 3 м³/ч при входном давлении 0,3 бар и расходом 6 м³/ч при входном давлении от 1 до 5 бар. Проще говоря, это означает возможность подключения, например, инфракрасных обогревателей мощностью 50 кВт с определенным запасом, а редуктор давления не работает на пределе своих возможностей. В случае с DF32 выходное давление можно было подрегулировать, но только с риском потерять гарантию. В случае с 475GN это делается без потери гарантии, так как крышку можно снять и поставить обратно. Новые редукторы уже в наличии на нашем складе и [интернет-магазине](#).



ПРИГЛАШАЕМ НА СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

2022 год перешел в последнюю треть, что означает приближение отопительного сезона. Безопасная и надежная эксплуатация систем отопления включает в себя также их регулярные профессиональные осмотры и обслуживание. Готово ли ваше отопление к сезону? Вы уже проводили профессиональный осмотр в этом году? Только так можно быть уверенным, что все будет работать исправно. Это единственный способ продлить срок

особенно ночью, медленно падает, и оставлять охлаждающие установки без регулярного обслуживания опасно. Актуально мы предлагаем зимние чехлы из высококачественных материалов. Не пренебрегайте обслуживанием своих устройств и обращайтесь напрямую к их производителю. Свяжитесь с нами по адресу sales@adrian.sk или по телефону +421 948 352 067, и мы обязательно поможем вам в вашей ситуации.



ПРИГЛАШАЕМ В ПЛОВДИВ

Дорогие друзья! Мы рады сообщить Вам, что компания [ADRIAN GROUP](#) в сотрудничестве с агентством SARIO представится на Международной технической ярмарке Пловдив 2022 в Болгарии, которая состоится 19-24 сентября 2022 года. Данная выставка является значительным событием на Балканах, охватывающим ряд технологий и оборудования для энергетики, машиностроения, информационных технологий, строительства, робототехники и автоматизации, а также автомобильной промышленности. Мы сердечно приглашаем Вас!

**МЕЖДУНАРОДЕН
ТЕХНИЧЕСКИ ПАНАИР**

Иновация • Модернизация • История

19-24 септември

Със съдействието на
VIVACOM





Copyright © ADRIAN GROUP s.r.o. 2022

Our mailing address is:

adrian@adrian.sk

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

This email was sent to <<EmailAddress>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

ADRIAN GROUP s.r.o. · Lazovná 53 · Banská Bystrica 974 01 · Slovakia

