

Ноябрь 2022[View this email in your browser](#)

ЗИМОЙ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ВЫГОДНО!!

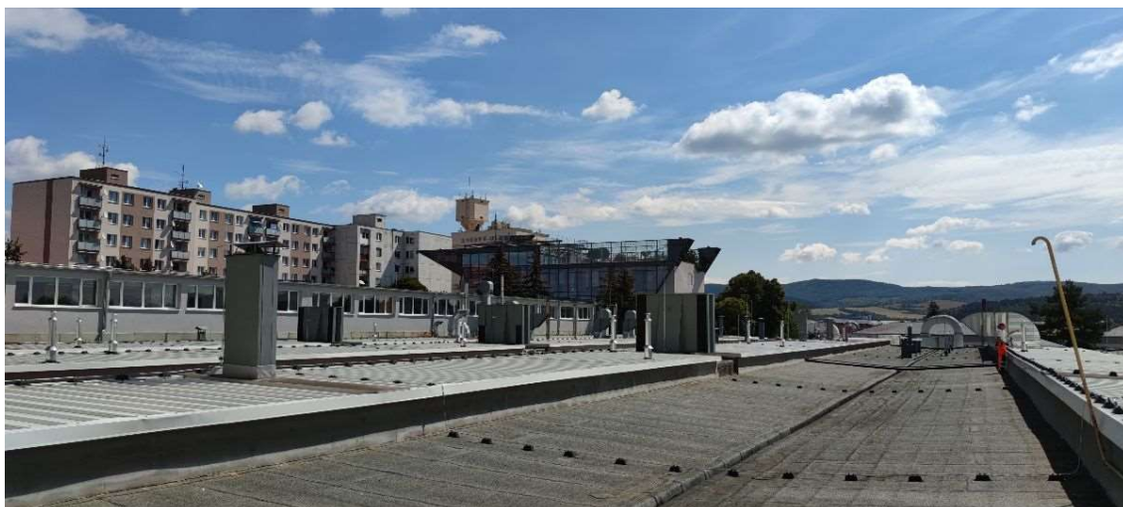
ADRIAN GROUP подготовил ценовую бомбу для вас! Купите охлаждающее устройство [ADRIAN-AIR EV](#) почти вдвое дешевле и сразу получите ряд преимуществ! Значительно сэкономяте на покупке, до 10 раз сэкономяте на потреблении электроэнергии в сезон и запишитесь на установку прямо сейчас без лишнего ожидания (для мобильных установок монтаж не требуется). Чтобы снизить температуру воздуха с 35°C до 25°C на выходе необходимо в десять раз меньше энергии, чем при использовании стандартного кондиционера, а эффект будет незамедлительным. И все это только с использованием обычной воды и передачи энергии путем испарения. Также используйте режим вентиляции и таким образом обеспечьте подходящие гигиенические условия на рабочем месте. Наша уникальная распродажа действует только до конца 2022 года!





НОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ОТОПЛЕНИЯ

Всемирно известный производитель оборудования для стоматологических клиник **DIPLOMAT DENTAL**, г. Пиештяны, который является нашим старым клиентом, принял решение заменить старые инфракрасные излучатели новыми [ADRIAN-RAD E222](#). На первом этапе мы установили и запустили 36 штук инфракрасных обогревателей с новыми комплектами подключения и дымоходами на основных производственных объектах. Мы дополнили новую систему управления [ADRIANSMART BOK](#) с управлением через мобильный телефон и центральный ПК. Таким образом, заказчик получил инновационное оборудование, гарантия на которое будет действовать в то время, когда цены на компоненты и материалы продолжают расти. Экономически более целесообразным является применение нового оборудования, чем обслуживание и закупка запчастей для излучателей, которым более 20 лет. Большой выгодой является установка коаксиальных дымоходов. Продукты сгорания газа больше не влияют на внутреннюю среду. Надеемся на дальнейшее долгосрочное сотрудничество.







НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ДЕСТРАТИФИКАТОРОВ HERKULES

В период огромного давления на энергосбережение и повышение эффективности энергетических систем на первый план выходят дополнительные системы, такие как дестратификация, дверные завесы, системы управления и т. д. Именно [дестратификаторы](#) представляют собой очень эффективное решение, простое в реализации и установке. Правильный технический проект может принести 10-15 % дополнительной экономии затрат на тепловую энергию при довольно низкой входной инвестиции. Популярная серия [HERKULES](#) только что претерпела полное изменение конструкции и дизайна. Вся инновация была сосредоточена на увеличении вентиляционного отверстия и модификации ламелей, чтобы сделать распределение воздуха по большей площади. При этом решетка обеспечивает более эффективное направление потока. Вентиляторы были заменены современными моделями со значительно сниженным потреблением электроэнергии в H55 и H63. Термостат стал стандартной интегрированной частью решения. В результате мы получили более экономичный продукт с максимально эффективным потоком воздуха.





КОСТЕЛ СВЯТОГО СЕРДЦА ИИСУСА, ЯНОВЦЕ

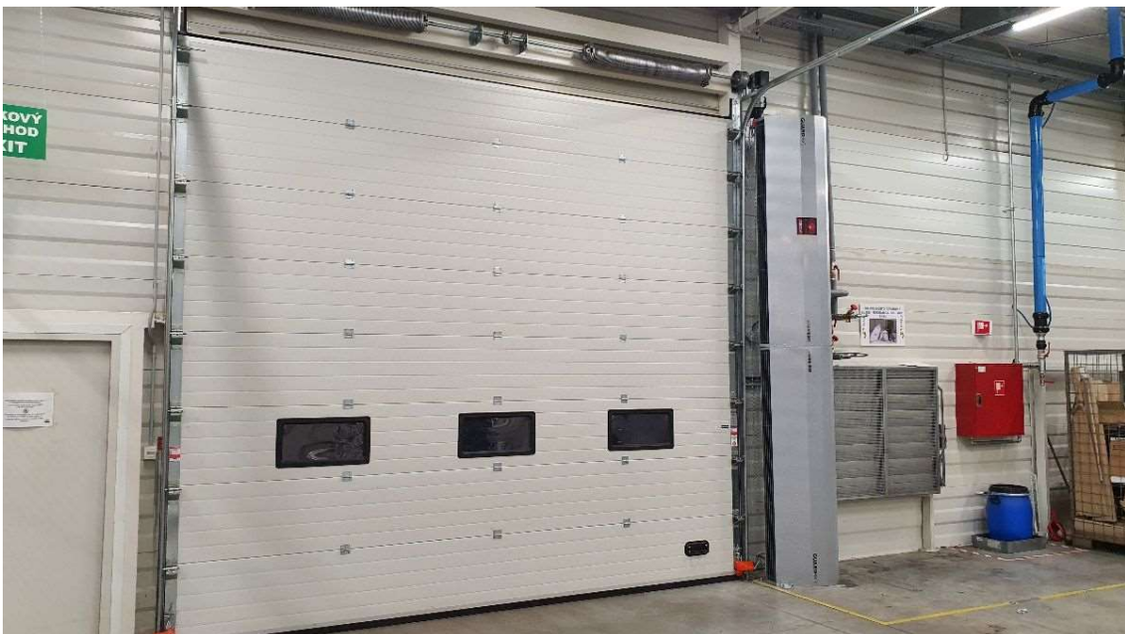
В прошлом году к нам обратился представитель приходского совета с просьбой поменять старые светлые инфракрасные обогреватели, которые прослужили им более 15 лет и стали неремонтопригодными, на новые. Это 4 штуки [ADRIAN-RAD CRE](#), которые были размещены таким образом, чтобы обогреть зону скамеек для верующих и зону для священника и его ассистентов. В октябре 2022 года мы успешно ввели в эксплуатацию новые инфракрасные излучатели. Лучистое отопление сакральных объектов из-за их нерегулярной работы является одним из наиболее подходящих методов. Зачастую это старые здания, теплопотери которых значительны. Необязательно нагревать весь объем воздуха в помещении до нужной температуры, достаточно в первую очередь согреть людей, мебель и пол, чтобы добиться желаемого ощущения тепла.





ELTEK ВЫБИРАЕТ ДВЕРНЫЕ ЗАВЕСЫ

Компания ELTEK, г. Липовски Градек обратилась к нам с просьбой предложить решение дверных завес для промышленных ворот, через которые они постоянно загружают материалы и отгружают готовую продукцию. В связи со сложной компоновкой элементов конструкции здания и неподходящим типом проема ворот для горизонтальной установки был выбран вертикальный монтаж с одной стороны ворот. Установка систем распределения горячей воды, электропроводки и дверных завес была произведена в сотрудничестве с нашим партнером Петром Забрански. В здании есть котельная, мощность которой не использовалась на максимум, поэтому появилась возможность установить дверные завесы с теплообменником горячей воды [GUARD PRO 200W](#). Водяные тепловентиляторы имеют максимально быстрый запуск и, таким образом, обеспечивают минимальные потери тепла отапливаемого помещения после открытия ворот. При правильно используемой системе отопления и правильно подобранном техническом решении дверных завес можно сэкономить до 12 % годовых расходов на отопление.





VISEGRAD 4 BUSINESS

13 октября 2022 г. в отеле Carlton в Братиславе состоялась международная бизнес-конференция «Visegrad 4 Business». В мероприятии приняли участие более 200 предпринимателей из всех четырех стран. Они обсудили самые актуальные экономические темы, такие как энергетический кризис, постпандемическое восстановление и интернационализация Вышеградской четверки. Конференция была организована совместно Советом словацких экспортеров, Чешской ассоциацией экспортеров, Венгерским бизнес-клубом «Magyarok and Piacón Klub» и Институтом восточных исследований, организованным Польским экономическим форумом. Кульминацией дискуссии стала политическая панель с участием госсекретарей и представителей V4, которые резюмировали темы, обсуждавшиеся предпринимателями в течение дня.





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

