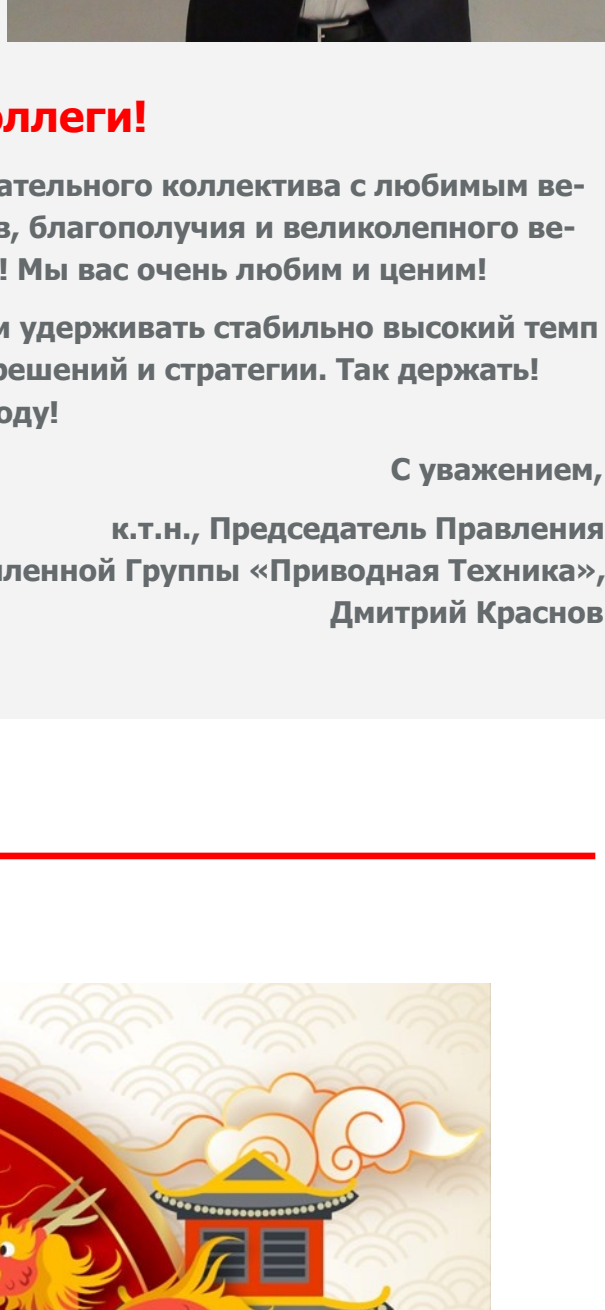




Умная мысль месяца

«Сосредоточьтесь на том, чтобы делать правильные вещи, а не кучу вещей».

Майк Кригер,
бразильско-американский предприниматель,
один из основателей Instagram



Уважаемые коллеги!

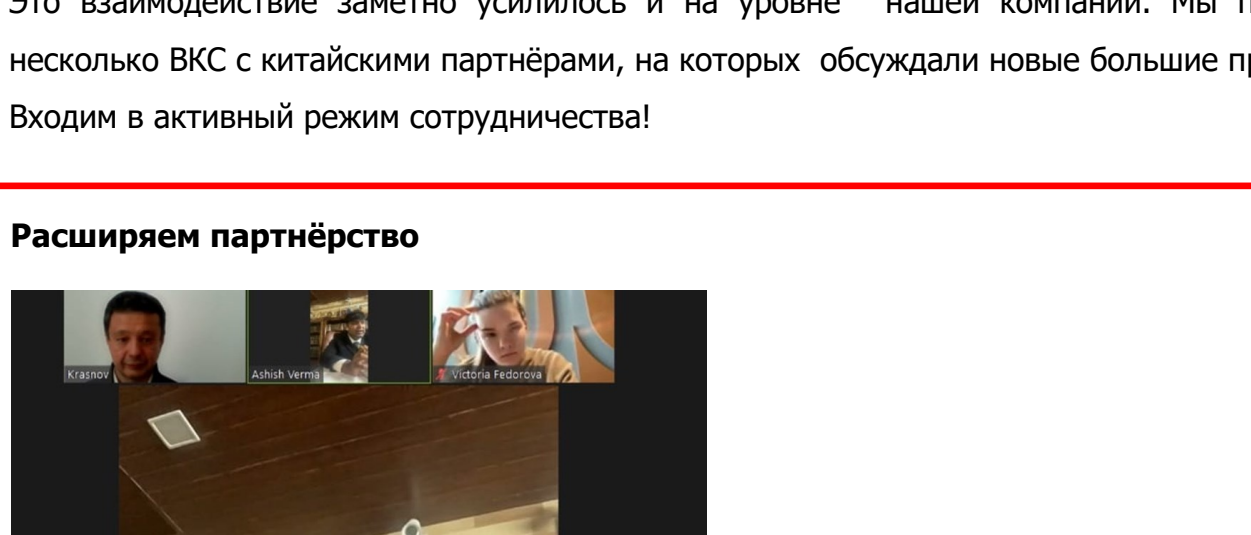
Поздравляю прекрасную половину нашего замечательного коллектива с любимым весенним праздником 8 Марта! Желаю всем успехов, благополучия и великолепного весеннего настроения! Спасибо за то, что вы с нами! Мы вас очень любим и ценим!

По итогам двух месяцев квартала мы продолжаем удерживать стабильно высокий темп роста - и это подтверждает правильность наших решений и стратегий. Так держать! Впереди - традиционно самое активное время в году!

С уважением,
к.т.н., Председатель Правления
Промышленной Группы «Приводная Техника»,
Дмитрий Краснов

СОБЫТИЯ МЕСЯЦА

Россия - Китай: все уровни сотрудничества



В феврале в Китае завершились новогодние праздники, и вопросы китайской повестки заметно активизировались. В качестве члена Экспертного совета я принял участие в большой видеоконференции, состоявшейся в Торгово-промышленной палате РФ - с участием представителей посольств, министерств и других официальных органов. В ходе многочисленных обсуждений был намечен дальнейший активный рост сотрудничества между нашими странами.

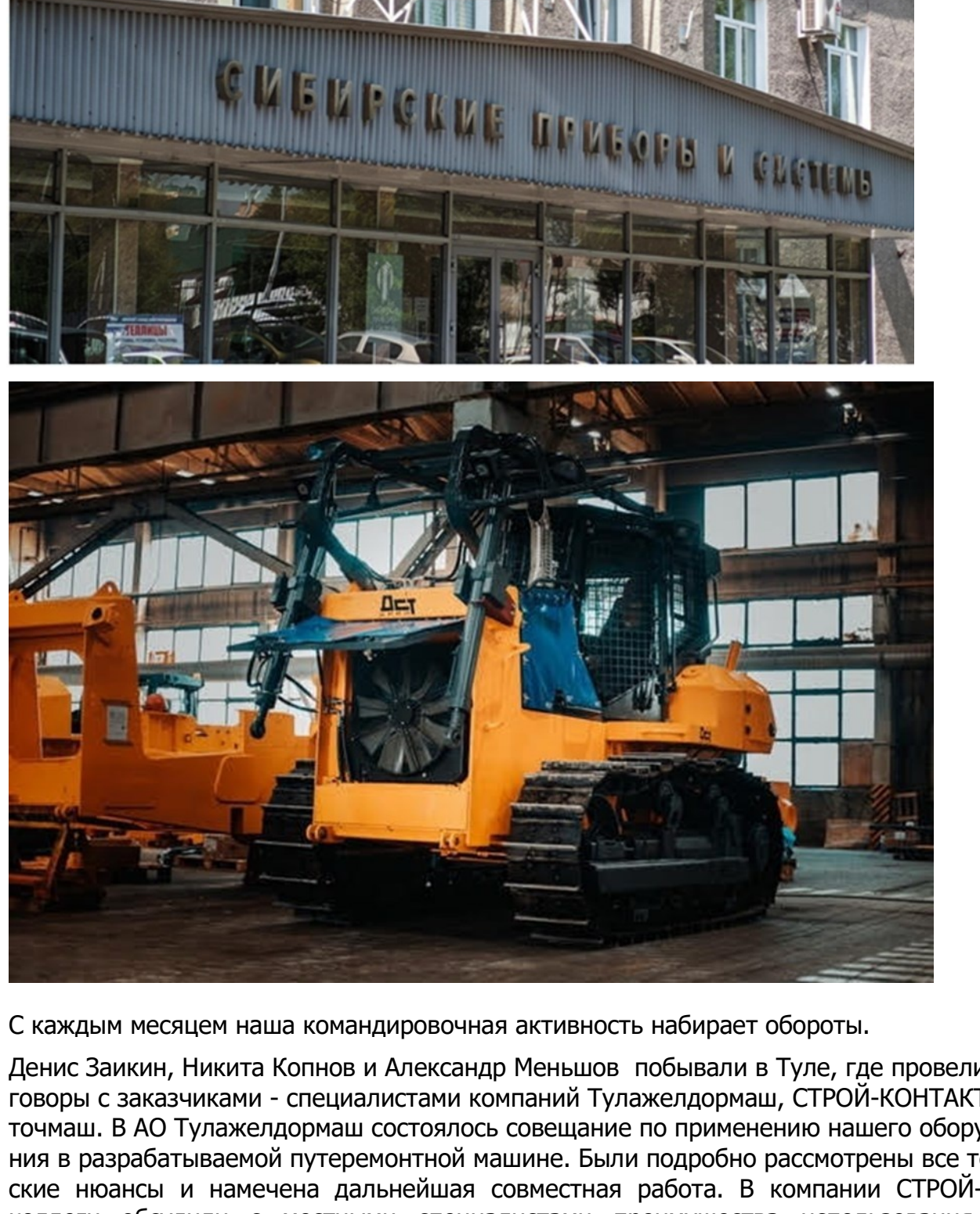
Это взаимодействие заметно усилилось и на уровне нашей компании. Мы провели несколько ВКС с китайскими партнерами, на которых обсуждали новые большие проекты. Входим в активный режим сотрудничества!

Расширяем партнёрство



Новые партнёрские отношения имеют для нас важное значение и находятся в стадии интенсивного развития. В фокусе нашего пристального интереса, конечно же, находится и Индия. У нас появились очень серьёзные деловые связи в этой огромной стране с безграничными возможностями. Сейчас мы работаем в активной переговорной фазе в онлайн-режиме и уже подписываем первые соглашения!

Командировки февраля



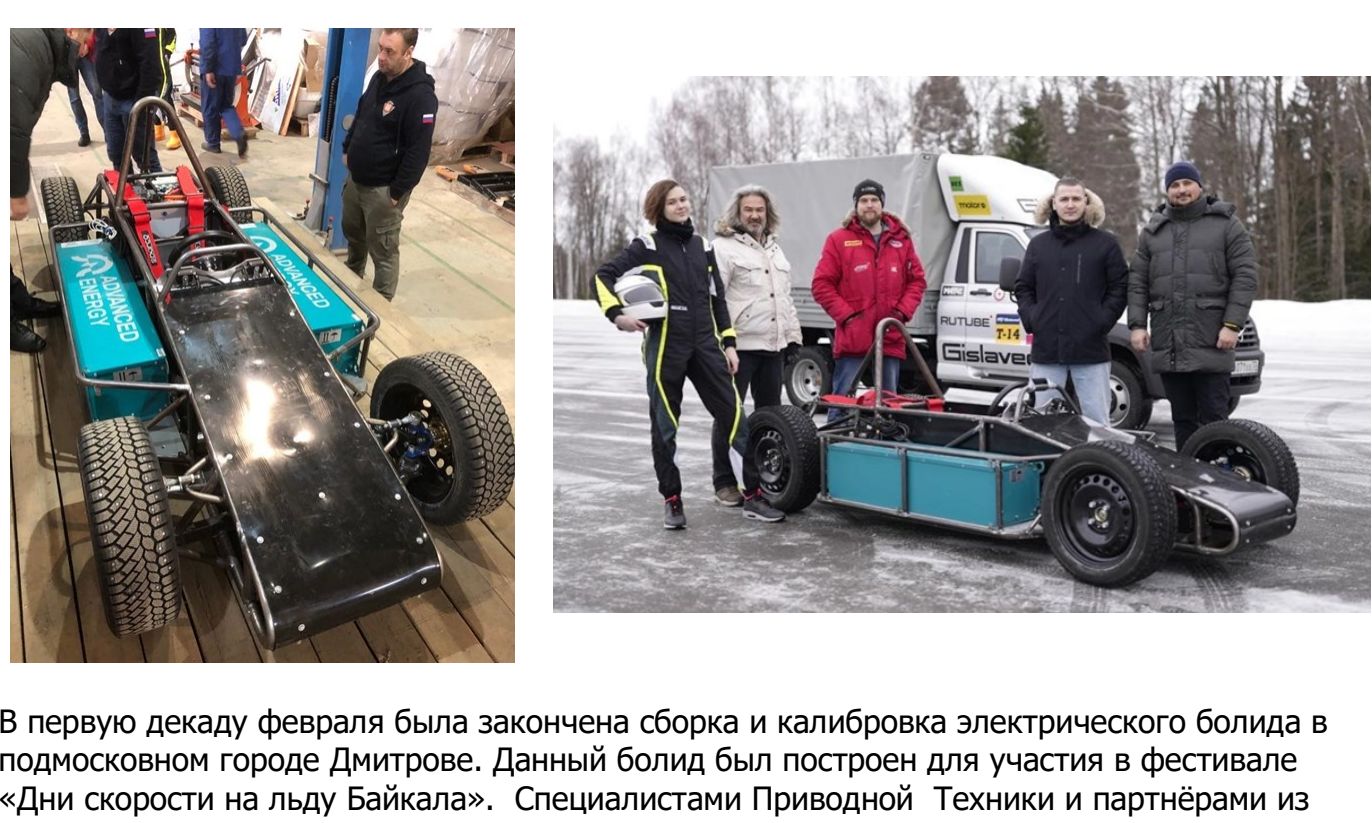
С каждым месяцем наша командировочная активность набирает обороты. Денис Заикин, Никита Колнов и Александр Меньшов были в Туле, где провели переговоры с заказчиками - специалистами компаний Тулажелдормаш, Строй-КОНТАКТ, Тулатомаш. В АО Тулажелдормаш состоялась встреча по применению нашего оборудования в разрабатываемой путеремонтной машине. Были подробно рассмотрены все технические нюансы и намечена дальнейшая совместная работа. В компании СТРОЙ-КОНТАКТ коллеги обсудили с местными специалистами преимущества использования мотор-редукторов Varvel в производимых предприятием подъёмниках. Как результат сразу же была получена заявка на подбор мотор-редуктора по ТЗ. Компания АО Тулатомаш пробно-образная заявка на подбор мотор-редуктора по ТЗ. Компания АО Тулатомаш пробно-образная заявка на подбор мотор-редуктора по ТЗ. Компания АО Тулатомаш пробно-образная заявка на подбор мотор-редуктора по ТЗ.

Дмитрий Попов и Александр Борисов посетили клиентов в Челябинске. Это компания ДСТ Урал, Крановые Технологии, Челябинский механический завод, Копейский машиностроительный завод, Ажурсталь, Группа 17. В данном регионе у нас сильные конкуренты, такие как Европривод, и традиционно встречается, что наша компания работает в другом ценовом сегменте. Тем не менее, на личных встречах клиенты сообщают о нестабильном качестве и проблемах, связанных с использованием бюджетных редукторов Европривода, и готовы пробовать более надёжные приводы, которые мы можем им предложить.

Артём Глунцов совершил поездку в Омск. Здесь у него состоялась встреча с крупным производителем станков для автоматизации сварочных процессов - ООО МИП Инженерно-технический центр «Сварочные технологии». С клиентом был реализован проект по применению сервоприводов Кинко. На встрече обсуждался вопрос выхода на серийное применение привода по данным узлам и возможность реализации высокоточных редукторов под эти задачи. С представителями предприятий Роскосмоса - АО «Сибирские Приборы и Системы» и АО «ЦБКБ» Артём обсудил предстоящие проекты по тележкам на базе колёс Илона и приводом на радиорелейных антеннах. Также в Омске были проведены встречи с новыми потенциальными заказчиками.

В Санкт-Петербург отправились Денис Заикин и Никита Дюдюин. Они посетили производителя подъёмников, компанию «Панас», с которой мы уже нарастили объём продаж по мотор-редукторам. Коллеги передали на испытания специалистам предприятия наш PM150A, он должен обеспечить более мягкий ход подъёмника за счёт векторного регулирования. В ходе поездки остались также вопросы взаимодействия с компанией SEW-Eurodrive в части возможных поставок преобразователей частоты и плат расширения.

Наш электрокар: испытания в НАМИ



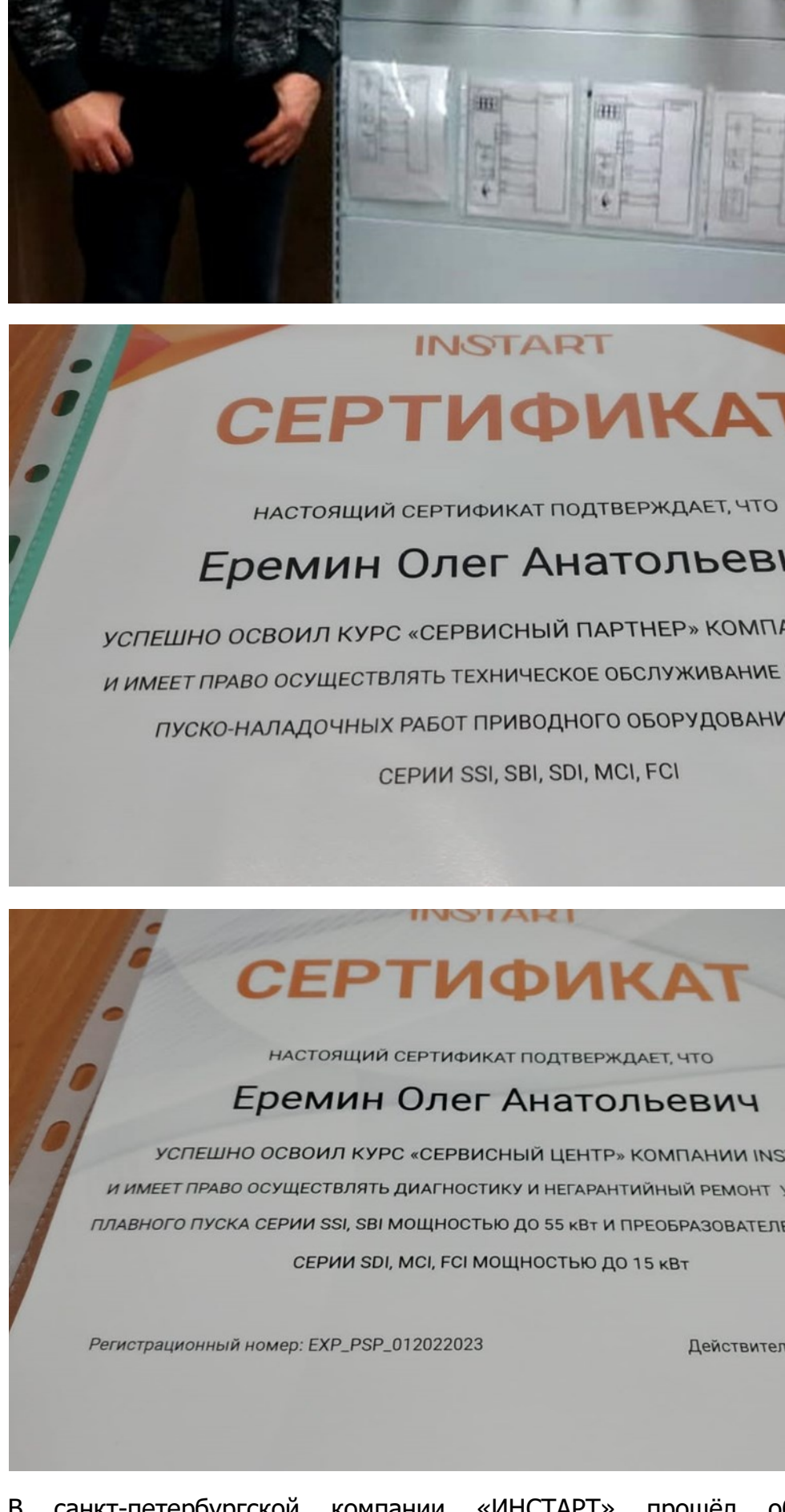
В первую декаду февраля была закончена сборка и калибровка электрического болида в подмосковном городе Дмитрове. Данный болид был построен для участия в фестивале «Дни скорости на льду Байкала». Специалистами Приводной Техники и партнёрами из ООО «Конкордия» были проведены сборка и установка электрооборудования на электрокар, а также настройка параметров контроллера для максимальной эффективности. Во второй половине дня были проведены испытания скоростного болида на полигоне НАМИ в городе Дмитрове. Организация заезда удалось достичь скорости 131 км/ч, что удовлетворяло первичным требованиям заезда перед установлением рекорда на Байкале.

Кластер электроавтомобилей



В конце месяца в Технополисе «Москва» проходила вторая встреча электроавтомобильного кластера. Участники форума рассказали о своих планах на текущий год, поделились опытом, а также обсудили проблемы, с которыми столкнулись в реализации своих проектов. С докладом от лица Приводной Техники выступил Антон Пашигорев. Его сообщение было посвящено открытым проектам компании и планам их развития на ближайшую перспективу.

Обучен и сертифицирован



В Санкт-Петербургской компании «ИНСТАРТ» прошёл обучение Олег Ерёмин. Компания занимается поставками преобразователей частоты, устройств плавного пуска и дополнительного оборудования (дросселей, тормозных модулей, резисторов и пр.) - под собственной маркой «Instart». Олег прошёл подготовку по двум программам: «Сервисный партнёр» и «Сервисный Центр» - со всеми вытекающими из этого возможностями для нашей компании!

Бауманка и Приводная Техника: работаем вместе!



Наше сотрудничество с МГТУ им. Баумана, alma mater для многих из нас, успешно продолжается. В феврале для студентов кафедры «Колёсные машины» я прочитал лекцию, в которой рассказал о нашей компании, об основных направлениях работы и о новых проектах Приводной Техники. Ребята проявили большой интерес к возможности поучиться у нас и поработать. На базе нашей компании намечены: прохождение практики, подготовка курсовых работ, стажировка. Ну и в перспективе - работа в качестве постоянных сотрудников.

Совсем скоро мы будем принимать гостей - большую группу студентов-бауманцев!

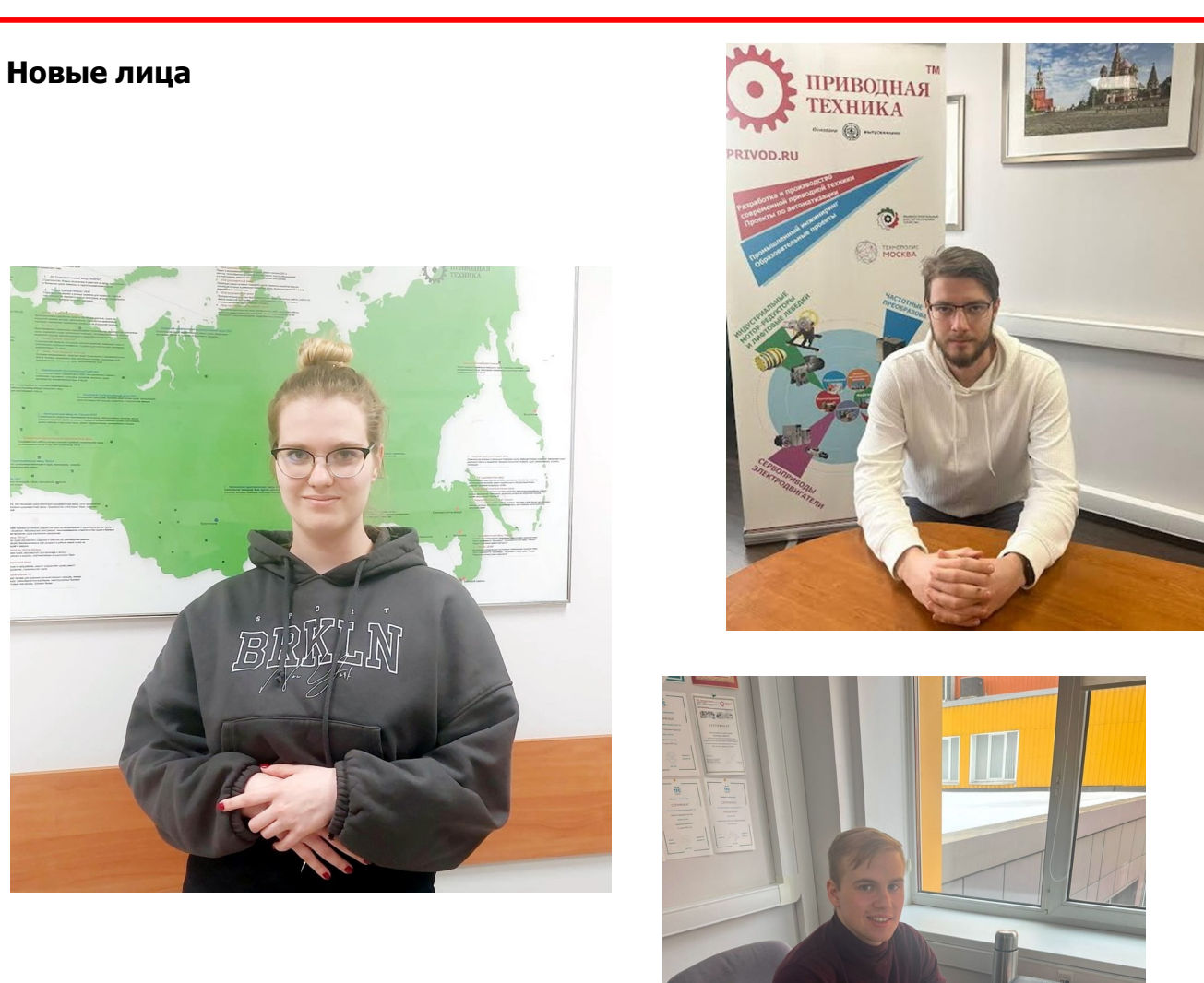
Кроме того, в рамках сотрудничества с МГТУ происходит весьма полезный обмен опытом по созданию и использованию учебных стендов.

Учим и студентов МГОК



В феврале продолжились также занятия со студентами МГОК по курсу «Преобразователи частоты ProfiMaster», на которых ребята изучали параметры электрического тока, процессы изменения в различных участках контура схем подключения электропривода, порядок проведения проверки и подключения преобразователя частоты. Через два месяца студенты смогут самостоятельно подключать, настраивать и обслуживать схемы ПМ + мотор-редуктор, а значит, будут востребованы на рынке труда.

Новые лица



В феврале наши ряды пополнились сразу тремя молодыми сотрудниками!

Александра Лашкевич пришла к нам на должность специалиста технической поддержки в ДПА. А к работе в ЦОПе, в качестве специалистов по продажам, приступили Алексей Кривошапкин и Валерий Беляев.

Мы желаем новым коллегам успешной адаптации в нашем дружном коллективе и в рабочем процессе! Неуклонного профессионального роста!

Спасибо за праздник!



В День Защитника Отечества наши замечательные сотрудницы начали создавать нам праздничное настроение с самого утра - ярким и искренним видеопоздравлением для всех департаментов и филиалов! И в конце рабочего дня они не ограничились лишь дружескими посиделками, с угощением и подарками, а устроили для коллег-мужчин весёлые соревнования - увлекательный квест!

От имени всех мужчин Приводной Техники я горячо благодарю прекрасную половину нашей компании за этот весёлый праздник, за ваше внимание и заботу!