

В УСЛОВИЯХ УСКОРЕННОЙ ОПТИМИЗАЦИИ

Реклама

Новая реальность вынуждает лесопромышленников минимизировать непроизводственные затраты, сокращать расход сырья и оптимизировать управление предприятиями. О нюансах такой трансформации мы поговорили с менеджером по работе с клиентами компании «Автоматика-Вектор» Маргаритой Медведевой.

– Основная сфера деятельности компании «Автоматика-Вектор» связана с автоматизацией предприятий лесопромышленного комплекса. Руководство компании всегда старалось не отставать от западных конкурентов. И вот, настал момент, когда многие конкуренты из других стран либо ушли

с рынка, либо приостановили свою деятельность. Отмечается ли в этой связи рост спроса на ваши услуги?

– Действительно, мы видим, что иностранные компании приостановили свою деятельность в нашей стране. Поэтому, неудивительно, что многие отечественные производители

находятся в поиске заменителей зарубежной продукции. Безусловно, представители этих компаний обращаются и к нам. Однако, сейчас для нас главной целью является отладка процессов поставки компонентов для наших объектов. В первую очередь, необходимо обеспечить бесперебойную работу всех производственных процессов и тогда уже смотреть вперед.

– Расскажите подробнее, как работает в новых реалиях «Автоматика-Вектор»?

– Конечно, текущие события отразились на ситуации в мире и многие компании начинают к этому адаптироваться, в том числе и «Автоматика-Вектор» перестраивается в части некоторых бизнес-процессов.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЯЮТСЯ

Мы продолжаем выполнять свои обязательства по действующим договорам. Учитывая, что большая часть наших клиентов находится в России и в Белоруссии, можно уверенно говорить об отсутствии проблем с доставкой оборудования. Но, конечно, трудности возникают с поставками зарубежных комплектующих, которые мы используем в своей работе.

В частности, некоторые контролеры европейского производства в данный момент просто невозможно купить, а если вдруг такая возможность и появляется, то сразу же остро встает вопрос, как доставить их в Россию. Необходимо продумывать обходные логистические пути.

ВЫХОД НАЙДЕМ

Что касается комплектующих, конечно, у нас есть небольшой запас на складе и на данный момент мы используем этот ресурс для работы с текущими проектами. Однако, необходимо искать варианты для замены, чем мы сейчас и занимаемся. Наши специалисты активно работают в этом направлении, в частности, анализируют азиатские компании, также, для проведения тестирования оформляются заказы конкретного товара. Хотим подчеркнуть, что в любом случае будет найден оптимальный вариант выхода из сложившейся ситуации.

– Если говорить о программном обеспечении, то насколько в этом вопросе вы независимы?

– На всех наших объектах используется эксклюзивное программное обеспечение, разработанное командой «Автоматика-Вектор». Абсолютно все программы зарегистрированы в России, поэтому никаких проблем с их использованием быть не может. Кроме того, мы не останавливаемся на достигнутом. Специалисты компании продолжают работать над

о компании

Специалисты ООО «Автоматика-Вектор» являются выпускниками ведущих вузов страны. Каждый второй сотрудник имеет опыт работы 10 и более лет в этой отрасли. Основная сфера деятельности – это разработка и внедрение высокотехнологичных проектов по автоматизации производств и систем учета на предприятиях ЛПК.

программным обеспечением. Например, недавно было объявлено о запуске веб-версии программы оптимизации распила.

– Какие еще результаты достигнуты?

– В этом году мы наконец-то получили сертификат, позволяющий работать на территории республики Беларусь. С 3 января 2022 года сканеры бревен ВЕКТОР внесены в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь. Мы получили оригиналы соответствующих документов – сертификатов об утверждении типа средств измерений, выданные белорусским Госстандартом.

Данные сертификаты удостоверяют, что наши измерители бревен соответствуют всем установленным к ним требованиям, а также нормам безопасности, успешно прошли все технические и метрологические испытания и разрешены к использованию на территории Республики Беларусь.

Напомним, с 2020 года в Госреестр СИ РФ занесены сканеры бревен ВЕКТОР-1D, 2D и 3D.



АВТОМАТИКА-ВЕКТОР
automation and software

за 2021 г.

27 линий сортировки бревен автоматизировано

24 из которых новые, выпущенные в России

– Если говорить о статистике продаж, какие сканеры самые востребованные?

– Больше всего у наших клиентов пользуется спросом измерители бревен: Вектор-1D и Вектор-3D. Что касается программного обе-

За 2021 год смонтировано и введено в работу 50 сканеров ВЕКТОР-1D

спечения, то наиболее популярной, является программа оптимизации распила, о которой речь шла выше. В этом году мы продали уже

12 копий данной программы в разные области нашей страны. Раньше программа доставлялась к клиентам исключительно на флеш-носителе, а теперь у них будет возможность запустить ее с любого компьютера в режиме «онлайн». Кроме того, все необходимые обновления будут устанавливаться автоматически посредством ресурсов сети Интернет. А значит, у наших пользователей появится больше возможностей для повышения эффективности своей работы.

Беседовал
Иван Борисов



ВЫСТАВКА

khabexpo.ru

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ СЕТЬ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫСТАВОК ТЕХНОДРЕВ

ТЕХНОДРЕВ
Far East

ТЕХНОДРЕВ

ДАЛЬНИЙ ВОСТОК 2022

19-21

МАЯ

ХАБАРОВСК

ТЕХНОЛОГИИ, МАШИНЫ,
ОБОРУДОВАНИЕ И
ИНСТРУМЕНТЫ
ДЛЯ ЛЕСОЗАГОТОВКИ,
БИОЭНЕРГЕТИКИ,
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ
И МЕБЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

**ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ
В ГЛАВНОМ СОБЫТИИ
ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА
ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА!**

ХАБАРОВСКАЯ
МЕЖДУНАРОДНАЯ
ЯРМАРКА

forest@khbexpo.ru

Реклама