

Заводы Buschhoff колесят по России

Машиностроительный завод Th. Buschhoff GmbH & Co (Германия) основан в 1873 г. Сфера его деятельности — производство стационарных и мобильных комбикормовых заводов (МКЗ), силосов для хранения кормов, дробилок, смесителей, систем аспирации, шкафов управления, сушилок, оборудования для приемки, консервирования и транспортировки зерна, компьютерного регулирования технологических процессов.

Мобильные комбикормовые заводы Buschhoff оперативно, качественно и экономично производят комбикорма для любых видов сельскохозяйственных животных и птицы.

В России единственный официальный представитель фирмы Buschhoff — компания «АГРОМОЛЛ», обеспечивающая не только поставки техники на территорию СНГ, но и качественный европейский сервис, снабжение запасными частями в течение всего срока службы оборудования.

В 2010 г. установлены на КамАЗы первые пять мобильных комбикормовых заводов Buschhoff, спроектированных на базе моделей AFM 998 Q-T мощностью 7–8 т/ч, TOURMIX-01 и TOURMIX-02 (10–12 т/ч). Всего в России реализовано более 40 проектов, то есть десятки мобильных заводов колесят по просторам России и производят корма.

В 2011 г. фирма Buschhoff начала промышленный выпуск мобильных модулей на 15–20 т/ч с установкой дробилки мощностью до 35 т/ч и плющения (до 25 т/ч). Идут переговоры о монтаже агрегатов TOURMIX-Buschhoff на шасси автомобилей непосредственно на заводе КамАЗ.

Оборудование Buschhoff поставлено на птицефабрики «Спутник» (Оренбургская область), «Евсинская» (Новосибирск), «Богдановичская» и «Среднеуральская» (Свердловская область), в подразделение «Корм» ООО «АКС-Холдинг» (Республика Карелия), на агроферму «Северная» (Вологда). В СПК «Колос» (Ижевск) МКЗ установлен на шасси прицепа.

После выставки «Зерно-Комбикорма-Ветеринария» в 2010 г. TOURMIX нового поколения смонтирован на пти-



цефабрике «Спутник». Он производит 70–80 т комбикорма в день. Расход дизельного топлива на 1 т продукции — менее 3,5 л, точность смешивания — 1:100 000. Дробилка работает под постоянным разрежением 0,5–0,6 бара, что значительно, не менее чем на 10%, уменьшает образование мучки по сравнению с насыпными дробилками. Размер фракции можно регулировать, варьируя число оборотов двигателя. Благодаря победитовым наконечникам срок службы молотков в пять раз больше, чем обычных стальных, что позволяет получать однородный корм в течение всего периода эксплуатации.

На Александровской птицефабрике введен в эксплуатацию стационарный комбикормовый завод Buschhoff мощностью 7 т/ч, которым управляет всего один человек.

Линия сконструирована так, чтобы автоматизировать весь процесс производства комбикорма. Установлены три силоса для хранения зерна, четыре — на 750 т различных компонентов и еще несколько — для масла и кальция, а также емкости для микродозирования. Входят в действие силосы на 4 тыс. т хранения с очисткой и доработкой зерна. Смонтирована система контроля температуры, вентиляционное и аспирационное оборудование.

Немецкое качество и опыт работы на рынке России с 1998 г. дают все основания утверждать, что наше оборудование, прекрасно сочетающее цену и качество, помогает россиянам повысить эффективность производства с Карелии до Сахалина.

ООО «АГРОМОЛЛ»

Тел. в Москве (495) 943-30-32

Моб. тел. 8 (925) 029-87-05

E-mail: 003@Li.ru

Тел. в Германии

8-1049-5246-70-88-53

Факс 8-1049-5246-70-88-54

E-mail: ksp.globus@t-online.de