

# Роботы Lely: сделано в России

Наталья СОБОЛЬ

**Нидерландская компания Lely планирует запуск завода мощностью сборки 300 доильных роботов в год в Калужской области. Об этом сообщил генеральный директор ООО «Лейли Рус» Йерун Кейзер во время прошедшего в декабре пресс-брифинга с главными редакторами ведущих аграрных СМИ.**



Т. Сушина



Й. Кейзер

Встречу открыла директор по маркетингу компании Татьяна Сушина:

— В октябре мы отметили пятилетие установки первого доильного робота Lely Astronaut в России, — сообщила она. — Сегодня в отечественных хозяйствах функционирует около 200 роботов Lely.

Когда компания вышла на рынок, мы сразу стали участвовать в крупных аграрных выставках, причем с демонстрацией робота. Это всегда вызывало интерес посетителей — специалистов отрасли молочного скотоводства. В 2015 г. мы вместе с нашими партнерами в регионах были экспонентами 31 выставки, на 16 из них — с роботом в деморежиме. Стенды Lely всегда привлекают внимание также представителей федеральных и региональных органов управления агропромышленным комплексом. Это — показатель заинтересованности власти в развитии молочного сектора.

Успешным стал семинар, который «Лейли Рус» провела минувшим летом в Екатеринбурге. Около 80 человек прослушали доклады по воспроизводству и кормлению коров, затем посетили СПК

«Глинский», где прошла практическая часть мероприятия. Главную тему семинара обозначили так: «Инновации в сельском хозяйстве».

Йерун Кейзер рассказал об итогах минувшего года и о перспективах на 2016-й:

— В непростом 2015 г. мы смогли выполнить свой план продаж. Правительство Российской Федерации обращает большое внимание на молочное скотоводство. По заверению заместителя председателя правительства РФ Аркадия Дворковича, кредиты станут более долгосрочными — до 15 лет, финансируется процентная ставка. Министр сельского хозяйства России Александр Ткачев озвучил задачу — наполнить рынок молоком. Таким образом, ожидания на дальнейшее развитие у «Лейли Рус» большие.

Отвечая на вопросы журналистов, Й. Кейзер сообщил, что в нашей стране работает около 200 роботов Lely Astronaut. Что касается Европы, то больше всего таких установок (в пересчете на душу населения) в Нидерландах, далее идет Франция. Принцип роботизированного доения — индивидуальный подход к корове, подчеркнул

Йерун. Поэтому Lely не выпускает доильные установки других типов.

В планах на 2016 г. — оснащение предприятия «Колиз» в Нижегородской области 22 роботами Lely. Хозяйство «Зареченское» в Тверской области заказало 18 Lely Astronaut.

Й. Кейзер напомнил и о других продуктах компании: пододвигателях кормов Juno, щетках для коров Luna, линейке техники для заготовки и раздачи кормов. Рулонный пресс-подборщик непрерывного прессования Lely Welger CB Concept работает в поле постоянно, без остановок. В 2015 г. в России продано 40 единиц фуражной техники Lely. Сегодня на территории России функционируют 14 дилеров компании и еще один в Казахстане.

Продолжая тему открытия завода Lely в Калужской области, Йерун сообщил, что большую поддержку в осуществлении проекта оказало правительство Калужской области.

Важной частью встречи руководства «Лейли Рус» с журналистами стало участие в ней фермеров из Калужской области Ирины и Александра Саяпиных. Именно они первыми в стране приобрели в 2010 г. робот Lely. Сейчас у успешных предпринимателей девять Lely Astronaut. Шесть из них уже работают, остальные законсервированы до мартовских отелов.

ЖР

*Материал о фермерском хозяйстве А. Саяпина читайте в следующем номере журнала.*