

NB 4200 – склад бестарного хранения комбикорма

Постановка задачи



Наш заказчик – птицеводческий комплекс полного цикла, производственные площадки которого расположены на территории Российской Федерации, нуждался в автоматизации измерения уровня силосного хозяйства

Решение

Решением этой задачи стала новая электро-механическая система NIVOBOB NB4200. Каждый из силосов склада снабжен электро-механическим датчиком NIVOBOB NB4200, данные об измерении поступают в шкаф обработки сигнала, откуда передаются на компьютер оператора и на удаленный компьютер через локальную проводную сеть. На экранах компьютеров демонстрируются уровни заполнения всех емкостей. Система очистки ленты обеспечила безотказную работу датчика даже с налипающими материалами, а руссифицированное программное обеспечение существенно облегчило и ускорило настройку датчиков.



Produkte



NB 4200 **Ленточное исполнение**

С заданным промежутком времени измерение границы раздела сред

- Встроенная система очистки ленты предотвращает попадание налипающего на ленту материала в отсек механики
- Резьбовое или фланцевое технологическое подключение
- Диапазон измерения до 30м
- Удобный контроль уровня заполнения при помощи 4-20 мА и экономичной системы визуализации Nivotec 3500