

Simply working

NB 4200 – склад бестарного хранения комбикорма



Постановка задачи

Наш заказчик, ЗАО «Элинар-Бройлер» – 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 электромеханическая система измерения уровня Nivobob 4200. Каждый из силосов склада снабжен электромеханическим датчиком Nivobob 4200, 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 русифицированное программное обеспечение существенно облегчило и ускорило настройку датчиков.



[Home](#)

[Info Grenzstand](#)

[Info Füllstand](#)

[Ende](#)