

измерение уровня древесной стружки

Постановка задачи



Крупному международному швейцарский концерну, являющемуся владельцем целого ряда деревообрабатывающих заводов, расположенных в разных странах мира, требовалось для одного из предприятий по производству ЛДСП из древесных отходов, на Украине, измерение уровня заполнения в бункере для хранения сухой древесной стружки.

Решение

Решением этой задачи стала электро-механическая система NIVOBOV NB3000, ленточная версия. Выходной сигнал 4-20мА, электро-механической системы NB3000, выдавался на систему визуализации. Диапазон измерения составлял 10м. Частота проводимых измерений - каждые 6 минут. В период тестовой эксплуатации заказчик был полностью доволен прибором.



Produkte



NB 3200 **Ленточное исполнение**

С заданным промежутком времени измерение границы раздела сред

- применим для любых гранулированных либо мелкокусковых материалов
- Технологическое подключение резьба или фланец
- Диапазон измерений до 50м
- Комфортный контроль уровня заполнения через Modbus на экономичном Nivotec 3500/4500