

ДАТЧИК УРОВНЯ СЫПУЧИХ ПРОДУКТОВ ЭСКОРТ ДБ-2



«Эскаорт ДБ-2» – устройство для измерения уровня сыпучих и порошкообразных продуктов. По принципу работы «ДБ-2» напоминает датчик уровня топлива, только в качестве измеряемой среды является зерно, удобрения, мука и другие сыпучие материалы с допустимым содержанием влаги не более 25%.

01

КОНТРОЛЬ ЗЕРНА ПРИ ПОСЕВНЫХ / УБОРОЧНЫХ РАБОТАХ

контроль зерна при посевных работах

01



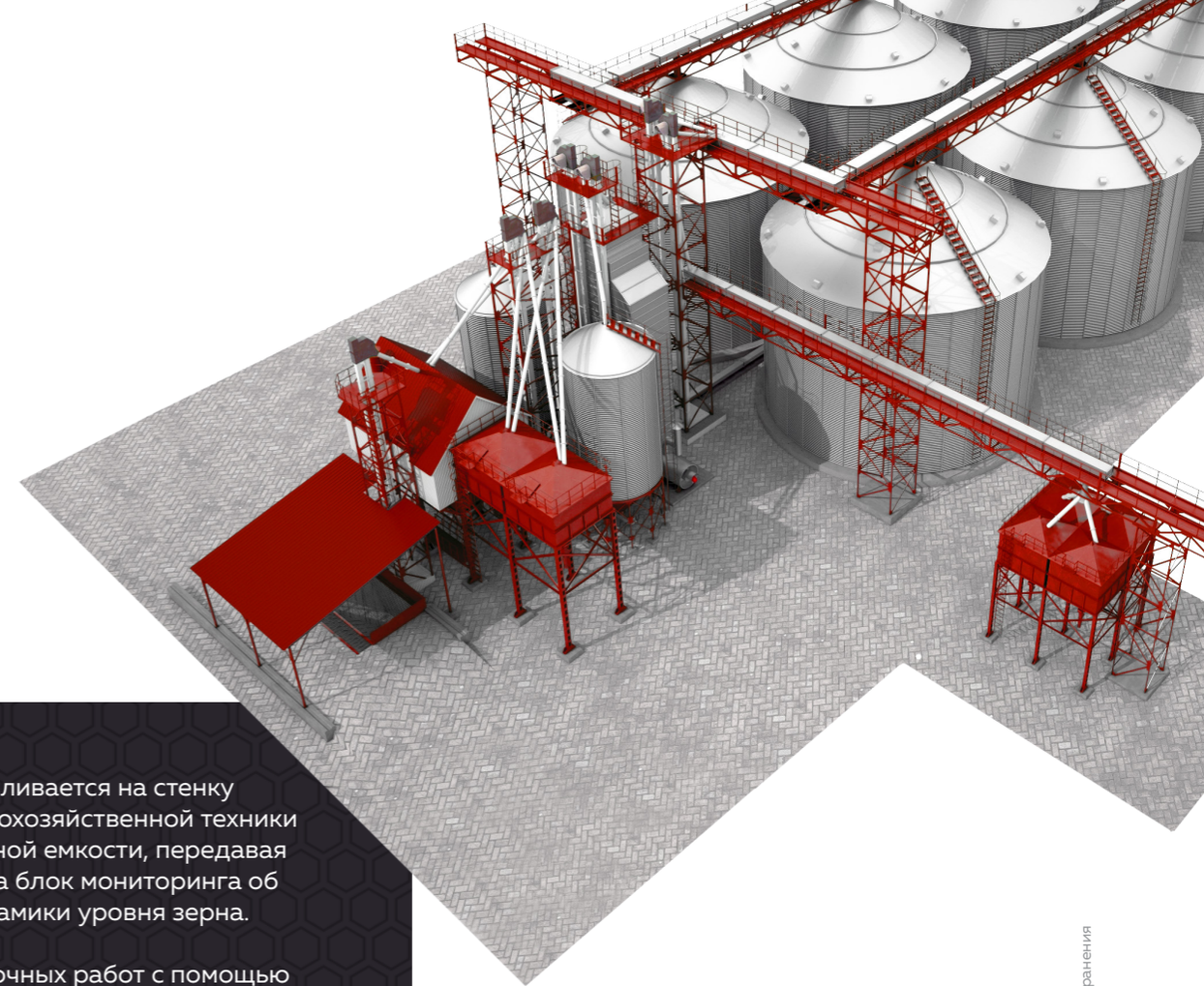
01 Контроль собранного урожая / Эскаорт ДБ-2

02 Контроль местоположения, пробега, моточасов / GPS/ Глонасс-трекер

«ДБ-2» устанавливается на стенку бункера сельскохозяйственной техники или стационарной емкости, передавая информацию на блок мониторинга об изменении динамики уровня зерна.

Во время уборочных работ с помощью «ДБ-2» можно определить объем собранного урожая и общее количество собранных бункеров, исключая тем самым возможность несанкционированного ссыпания зерна.

При посевных работах «ДБ-2» помогает предотвратить самостоятельную регулировку посевных агрегатов на меньшую норму высева, что дает возможность контролировать урожайность при комбайнировании и получать карты распределения высева / урожайности внутри поля.



КОНТРОЛЬ ЗЕРНА В СТАЦИОНАРНЫХ ЕМКОСТЯХ ХРАНЕНИЯ

02

контроль зерна в стационарных емкостях хранения

02

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

www.fmeter.ru
8 (800) 777-16-03

Измеряемая среда	Сыпучие продукты с влажностью не более 25%
Вид выходного сигнала	RS-485, частотный сигнал, аналоговый сигнал, импульсный
Разрешающая способность цифрового выходного сигнала	0,1%
Разрешающая способность аналогового выходного сигнала	0,25%
Диапазон частотного сигнала	300 - 4395 Гц
Нелинейность характеристики, не хуже	1%
Номинальное напряжение питания	9 - 36В
Потребляемый ток, не более	30 мА
Степень защиты	IP67
Диапазон рабочих температур	-60... +85 °С



**БЕСПЛАТНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ
ЛЮБОГО ОБОРУДОВАНИЯ**



**БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА
ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ**



**ТЕХНИЧЕСКАЯ
ПОДДЕРЖКА 24/7**

