

СКИФ-17



❗ Система контроля высева "СКИФ - 17" предназначена для контроля технологических параметров работы зерновой сеялки и трактора.

Система контролирует:

- факт вращения валов дозаторов высевных агрегатов семян и удобрений;
- факт пролета семян к сошникам;¹
- исправность датчиков пролета и целостность цепи их подключения;¹
- факт снижения уровня посевного материала в каждом бункере сеялки.¹

❗ Важная информация!

СКПК представляет оператору следующую информацию:

- о номере сошника, датчик пролета семян которого неисправен;
- о номере забившегося сошника в режиме "КОНТРОЛЬ";
- об отсутствии вращения любого вала высевного агрегата;
- о снижении уровня посевного материала в любом из бункеров сеялки ниже места установки датчика.

¹ Система также может отслеживать только уровень посевного материала в бункерах и факт вращения валов дозаторов, не контролируя факт пролета посевного материала к сошникам.

Датчик контроля пролета семян ДС

- Предназначен для контроля пролета семенного материала и удобрений к сошнику через семяпровод в составе механической сеялки. Устанавливается в разрыв семяпровода совместно с соединительным патрубком.



Датчик магниточувствительный ДМ

- Предназначен для контроля вращения вала дозатора. Устанавливается вблизи вала дозатора.



Датчик уровня материала в бункерах ДФА

- Предназначен для контроля минимального уровня посевного материала в бункерах. Устанавливается непосредственно на бункер сеялки.



НА ЧТО МОЖНО УСТАНОВИТЬ "СКИФ-17":

