



Система обработки почвы Kelly Регулировка с учетом поверхности поля

Подробные сведения о регулировке высоты см. в руководстве оператора. Эти слайды содержат информацию, предназначенную для поиска и устранения проблем, связанных с неровной поверхностью поля.

В большинстве случаев причиной образования гребня является ведущий диск, расположенный с ним на одной линии.

Борозды появляются из-за расположенного с ними в один ряд заднего диска.

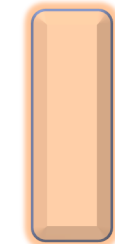
Практически во всех случаях решение этой проблемы заключается в подъеме поворотного блока на этом участке.

Гребень по центру

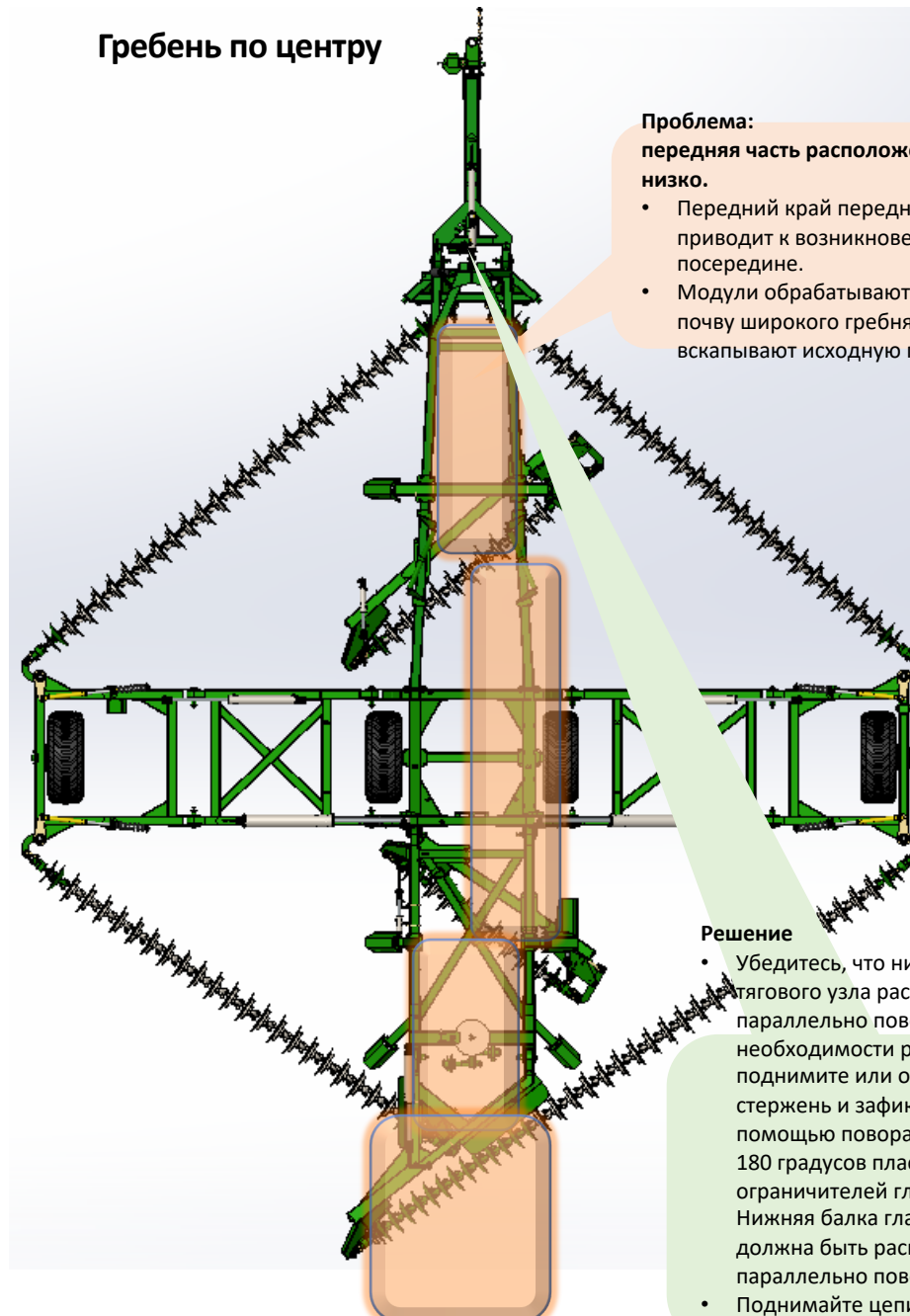
Проблема:

передняя часть расположена слишком низко.

- Передний край передних цепей приводит к возникновению гребня посередине.
- Модули обрабатывают разрыхленную почву широкого гребня, но не вскапывают исходную почву.



Гребень

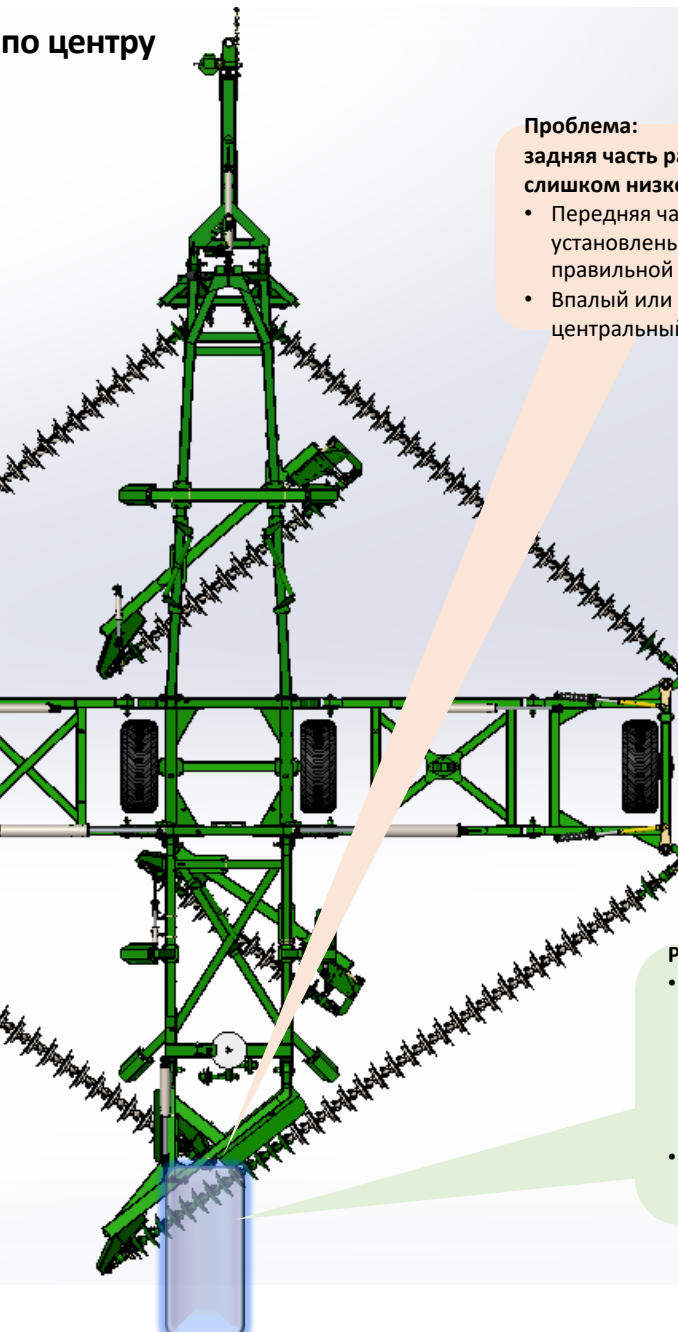


Борозда по центру

Проблема:

задняя часть расположена слишком низко

- Передняя часть и модули установлены на правильной высоте.
- Впадай или пустой центральный участок.

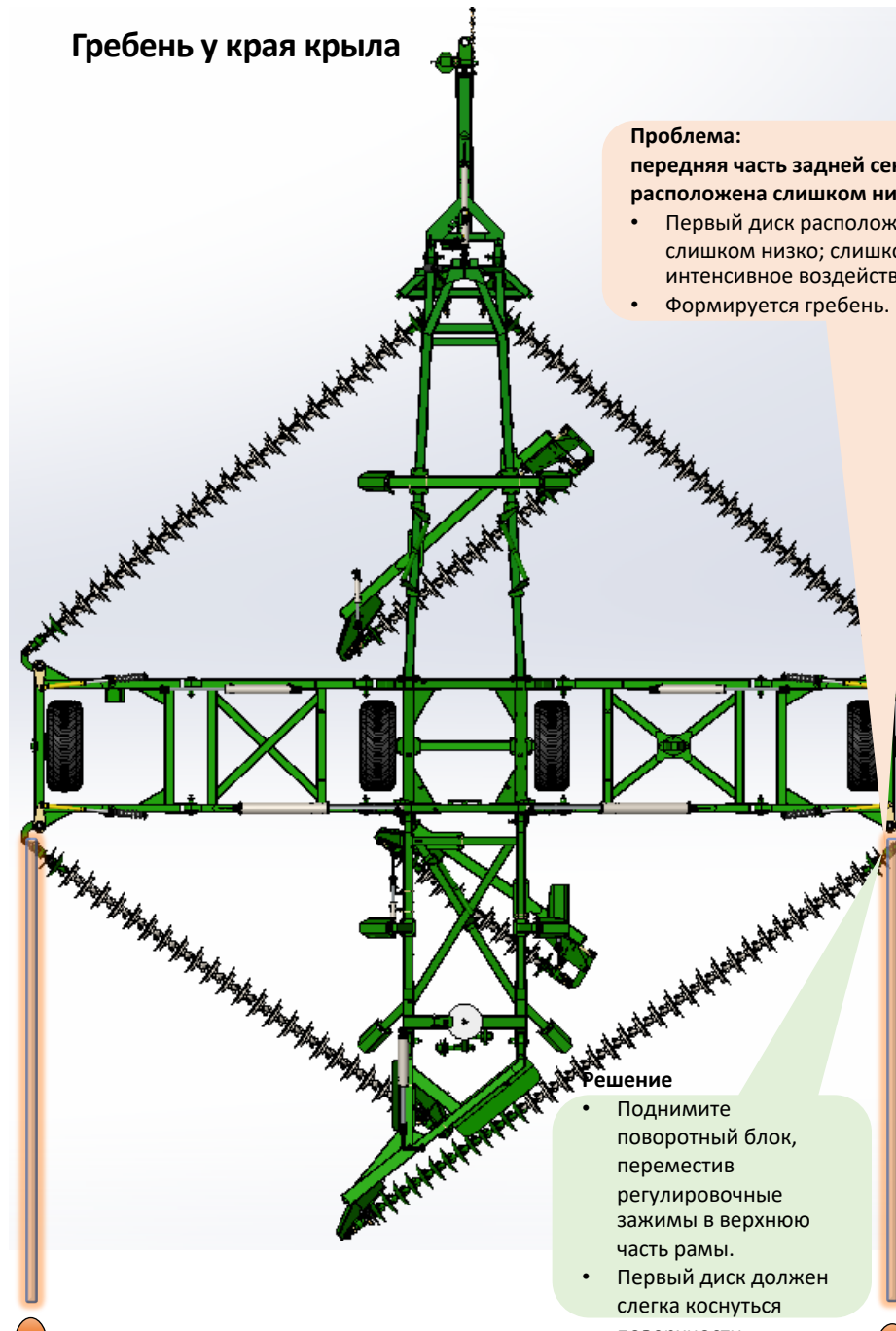


Борозда

Профиль поверхности

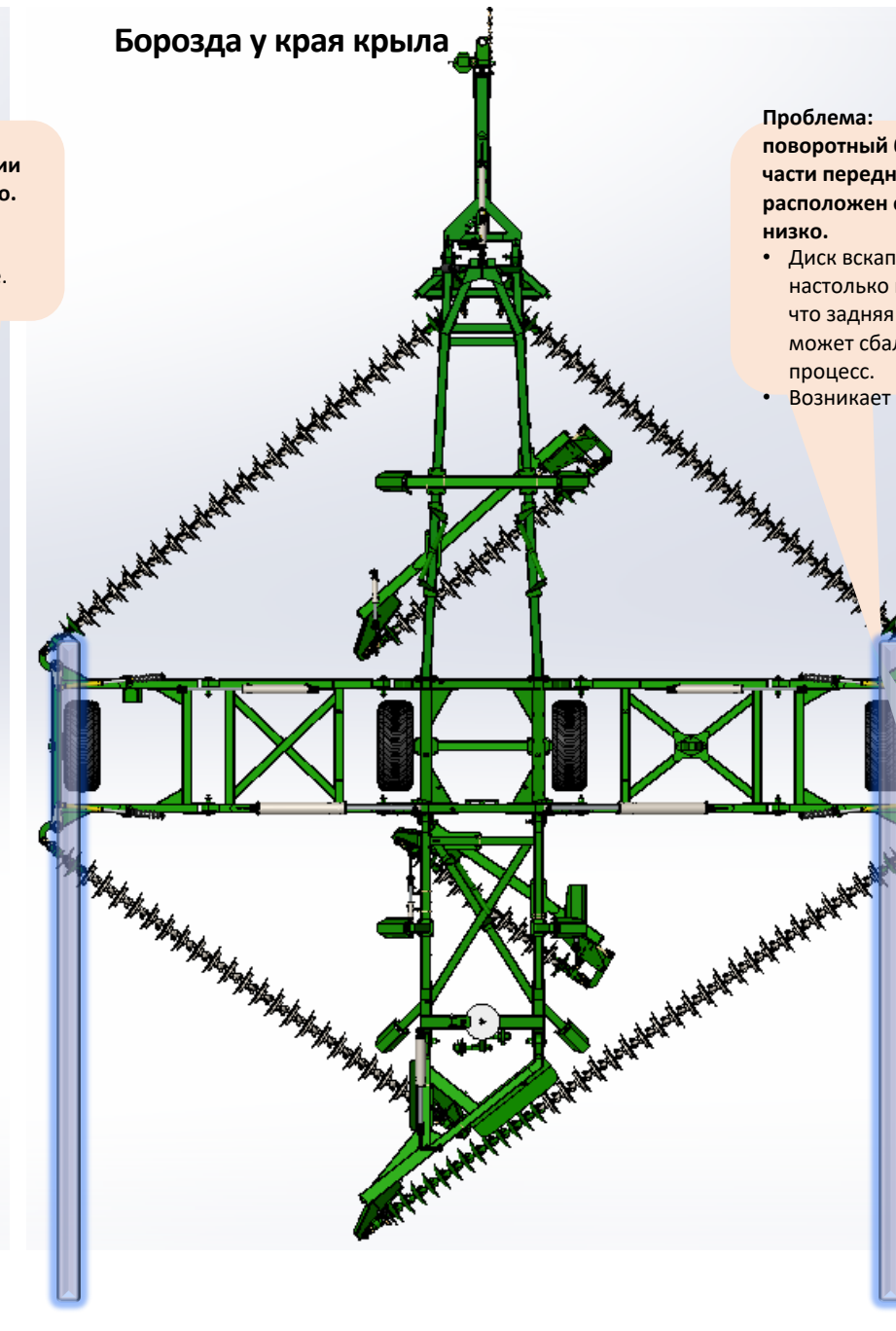
Профиль поверхности

Гребень у края крыла



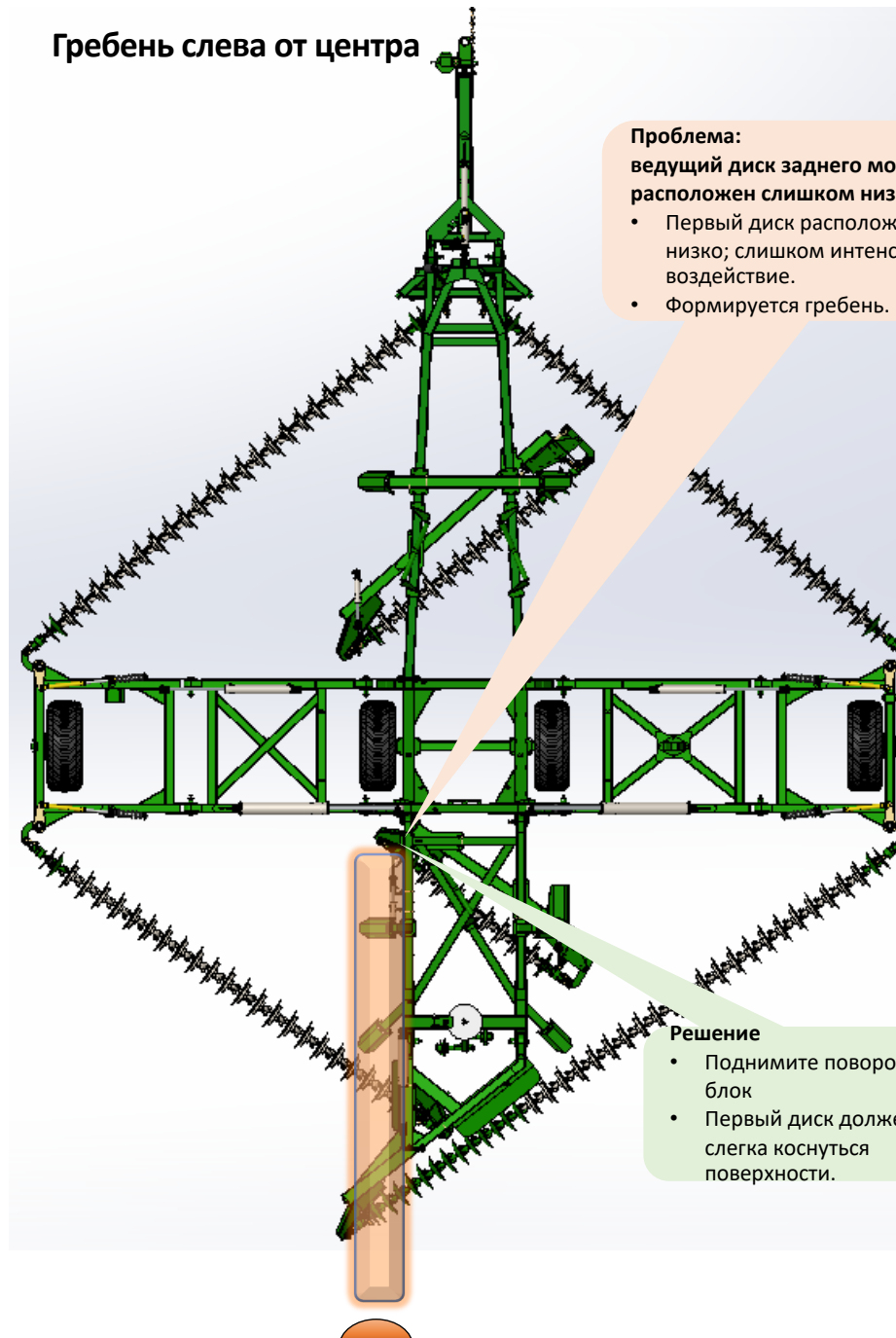
Профиль поверхности

Борозда у края крыла

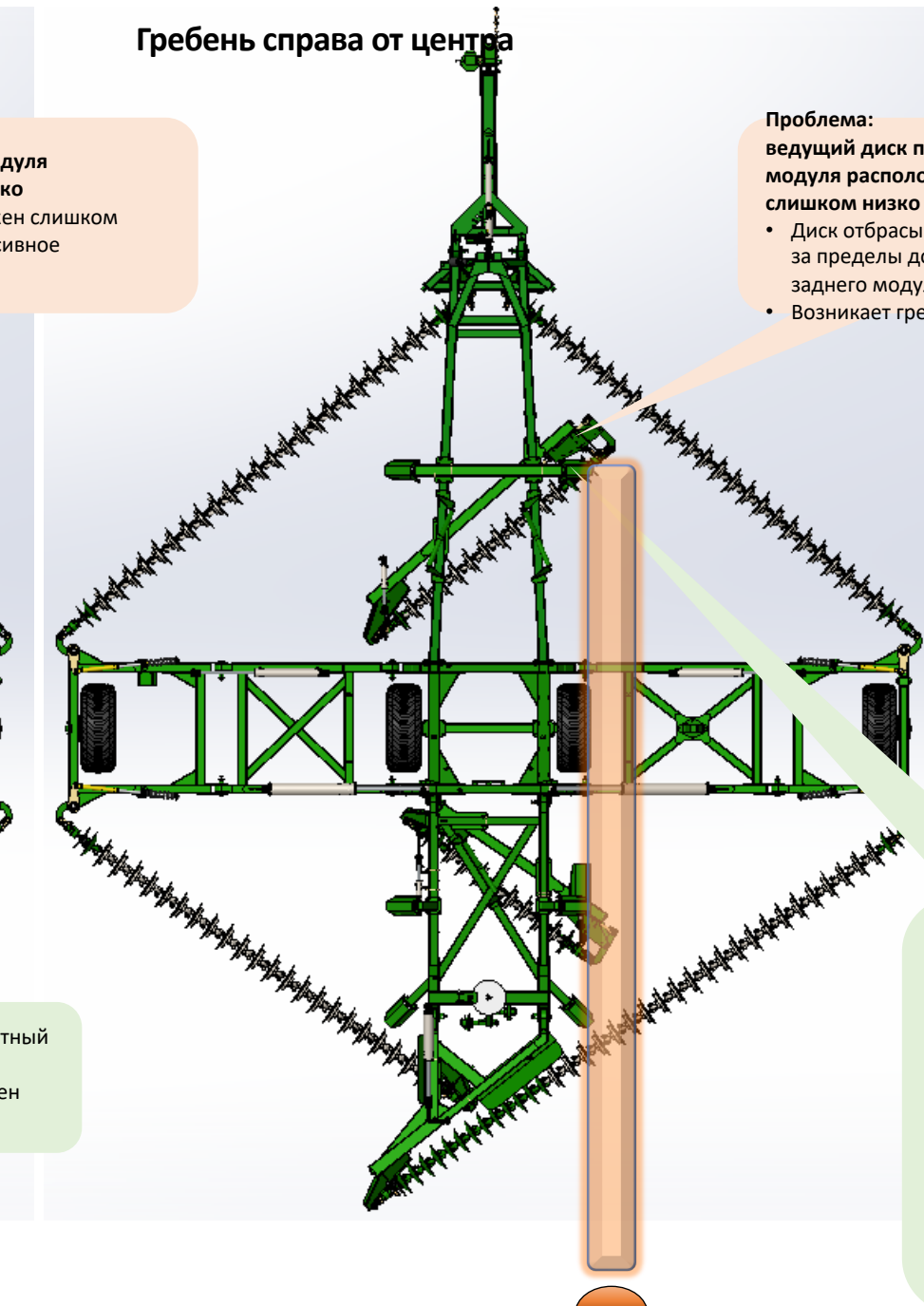


Профиль поверхности

Гребень слева от центра



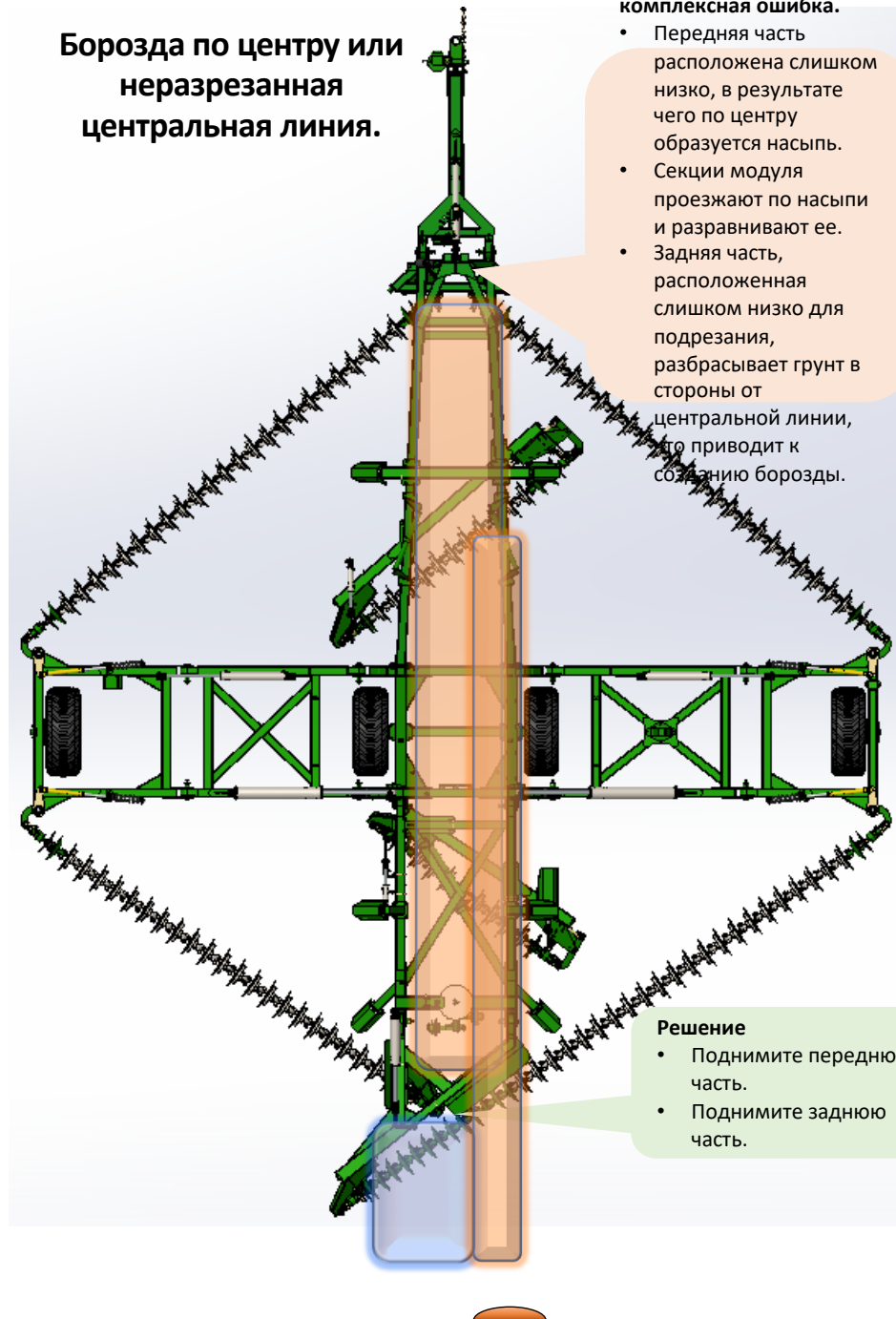
Гребень справа от центра



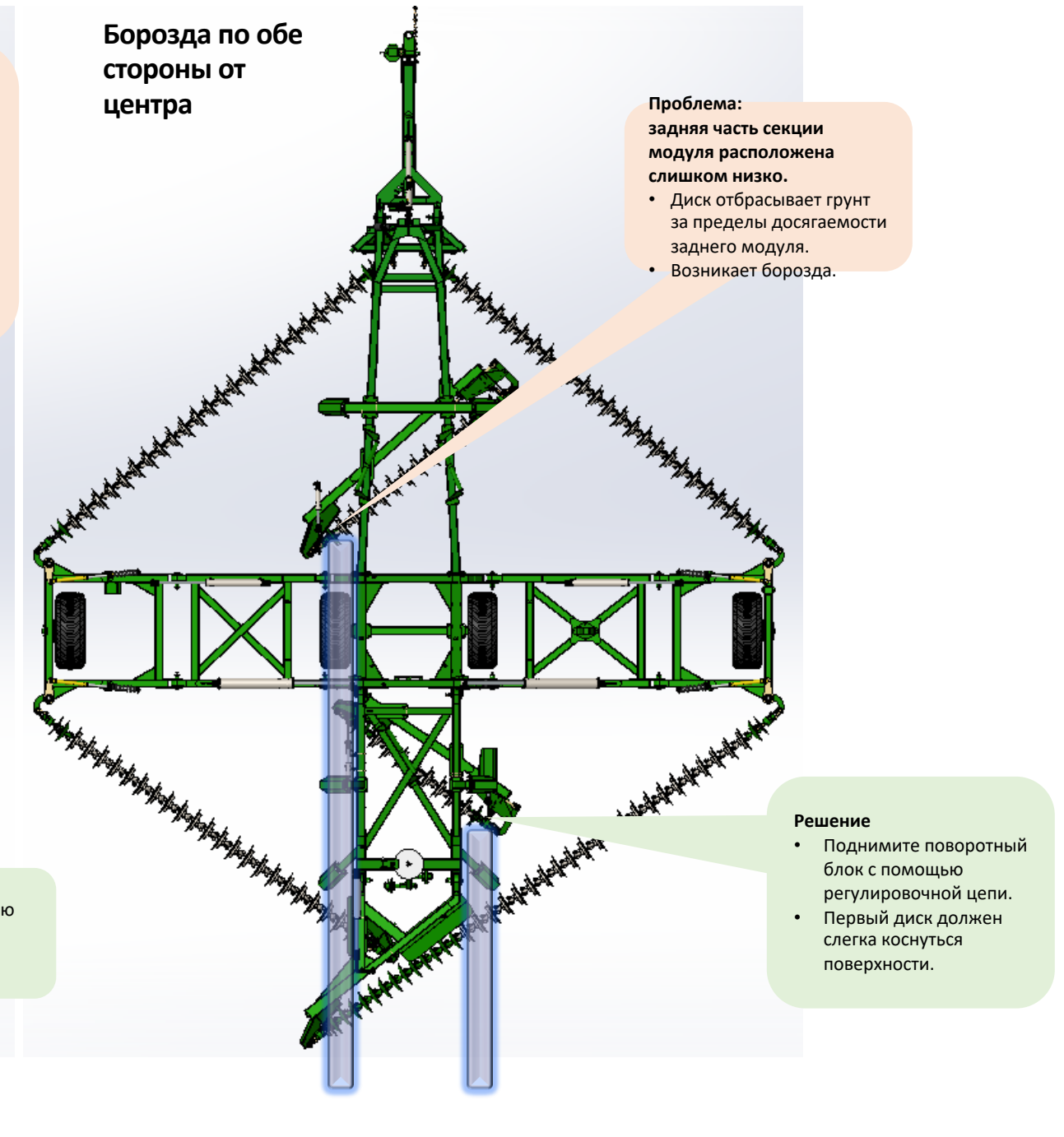
Профиль поверхности

Профиль поверхности

Борозда по центру или неразрезанная центральная линия.



Борозда по обе стороны от центра



Профиль поверхности

Профиль поверхности