

Комплектация **НК Агронавигатор плюс» АСУР-С**, позволит помимо параллельного вождения, управлять расходом рабочей жидкости напрямую с навигатора. В данной системе не поддерживается посекционное отключение.

В такой комплект входят:

- НК «Агронавигатор плюс»;
- Блок контроля и управления (БКУ);
- Регулятор-распределитель с главным электроклапаном, пропорциональным электроклапаном, напорным фильтром, расходомером 10-150 л/мин и гидравлическими электроклапанами;
- Комплект кабелей связи (Навигатор – БКУ, БКУ - распределитель).

Бортовой навигационный комплекс «Агронавигатор-плюс» (БНК) предназначен для:

- параллельного вождения автотракторной техники при химической обработке полей и внесении удобрений в дневных и ночных условиях;
- измерения пройденного расстояния (длин линий гона);
- уточнения площадей сельхозугодий перед или в процессе их обработок;
- измерения обработанной площади;
- получения первичной геодезической информации для изготовления планов полей и уточнения геометрических параметров с/х угодий;
- контроля количества и качества выполненных обработок.

Характеристики **БНК "Агронавигатор-плюс"**:

- Цветной дисплей GPS-навигатора с диагональю 20 см повышенной яркости. Дополнительная светодиодная подсветка.
- Дневной и ночной режимы работы экрана GPS-агронавигатора.
- Механические и дублирующие сенсорные кнопки на экране навигатора.
- Питание GPS-навигатора от 9 до 36 Вольт. Защита от переплюсовки и «дребезга» контактов.
- Встроенный в навигатор 32-х канальный ГЛОНАСС / GPS приемник.
- Точность параллельного вождения по спутникам GPS на территории РФ: 40-50 см.
- Точность с сервисами спутниковой GPS-коррекции SBAS (системы WAAS/EGNOS/MSAS): 20-30 см.