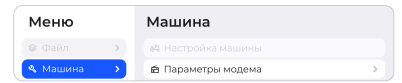
Настройка внутреннего УКВ модема в режиме Сервисного инженера

- 1. Включите панель управления системы.
- 2. В главном окне ПО КУБ нажмите любую из двух кнопок для открытия **Меню** программы

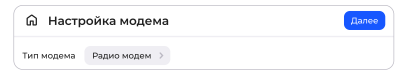


3. В Меню программы выберите Машина > Параметры модема.



4. В диалоге **Настройка модема**, по умолчанию, **Радио модем** установлен как текущий тип модема. Для просмотра и редактирования текущих параметров встроенного модема нажмите на кнопку

Далее



5. После загрузки, диалог **Настройка модема** отображает все параметры модема. Используя поля диалога создайте **собственную** конфигурацию:

Режим приема/ передачи:

В данной версии реализован только режим **приема**.

Протокол:

При нажатии на кнопку текущего протокола выберите любой протокол из выпадающего списка: Satel,TrimTalk, TrimMark3, TT450S, Transparant w/EOT, South.

Скорость порта:

В данной версии скорость обмена между модемоми контроллером равна **115200** бит в секунду.

Ширина канала: Значение ширины канала устанавливается **автоматически** в зависимости от протокола, модуляции и скорости потока.

• 12, 5 КГц будет установлена для значений:

ПРОТОКОЛ	МОДУЛЯЦИЯ	СКОРОСТЬ ПОТОКА
Satel	4FSK	9600
TrimTalk	GMSK	4800
TrimMark3	GMSK	4800
TT450S	GMSK	4800
Transparent w/EOT	GMSK	4800
Transparent w/EOT	4FSK	9600
South	GMSK	4800

Ширина канала:

• 25 КГц будет установлена для значений:

ПРОТОКОЛ	МОДУЛЯЦИЯ	СКОРОСТЬ ПОТОКА
Satel	4FSK	19200
TrimTalk	GMSK	9600
TT450S	GMSK	9600
Transparent w/EOT	GMSK	9600
Transparent w/EOT	4FSK	19200
South	GMSK	9600, 19200

Модуляция:

Тип модуляции зависит от выбранного типа протокола. Вы можете выбрать следующий тип модуляции:

МОДУЛЯЦИЯ	ПРОТОКОЛ
4FSK	Satel
GMSK	TrimTalk
GMSK	TrimMark3
GMSK	TT450S
4FSK,GMSK	Transparent w/EOT
GMSK	South

Скорость потока:

Скорость потока зависит от выбранного типа протокола и типа модуляции. Вы можете выбрать скорость потока:

СКОРОСТЬ ПОТОКА	ПРОТОКОЛ	МОДУЛЯЦИЯ
9600, 19200	Satel	4FSK
4800, 9600	TrimTalk	GMSK
4800	TrimMark3	GMSK
4800, 9600	TT450S	GMSK
4800, 9600	Transparent w/EOT	GMSK
9600, 19200	Transparent w/EOT	4FSK
4800, 9600	South	GMSK

Режим совместимости:

Поле используется для улучшения приема поправок от модема базовой станции. Рекомендуем использовать:

- Режим 0 используется по умолчанию,
- Режим 2 для модема Satel на базе,
- **Режим 3** для модема Trimble и Торсоп на базе

Частота приема:

Поле для ввода частоты приема внутреннего модема.

6. Для сохранения введенных значений нажмите

Далее

Применить