

HDD LOCATING SYSTEMS  
**Sense**  
IT MAKES SENSE

Системы локации для ГНБ

**SNS**  
серии «t»

Краткая инструкция  
по эксплуатации



# Главное меню



Меню локации



Питание ВЫКЛ.



Инфо о системе



Установки зонда



Установки приёмника



Общие настройки

Стрелки  
направления

Стрелки  
смены режима

Кнопка  
подтверждения



# Общие настройки



Контрастность



Подсветка



Инверсия цвета



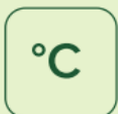
Подогрев  
дисплея (опция)



Язык



Угол (градусы  
или подсветка)



Температура



Изменение  
глубины/удаления



Установка  
даты и времени



Смена  
вида локации



Подводная  
антенна



Главное  
меню



# Установка зонда



## Шаги:

1. Выбрать иконку и подтвердить
2. Проверить тест помех
3. Выбрать лучшую частоту
4. Выбрать режим мощности
5. Подтвердить установку
6. Выбрать режим засыпания
7. Вставить батарейки в зонд (не закрывая заднюю крышку)

## ВНИМАНИЕ!!! ДАЛЕЕ!!!

### В течении 10 секунд надо:

8. Закрутить заднюю крышку зонда
9. Расположить зонд в правильном положении относительно приёмника
10. Подтвердить после надписи «ГОТОВО»

Выбор частоты

кГц	Прогноз дальности			
	25 %	50 %	75 %	100 %
2 кГц				19м
8 кГц				22м
12 кГц				23м
18 кГц				23м
24 кГц				23м
30 кГц				30м
41 кГц				30м



Мощность



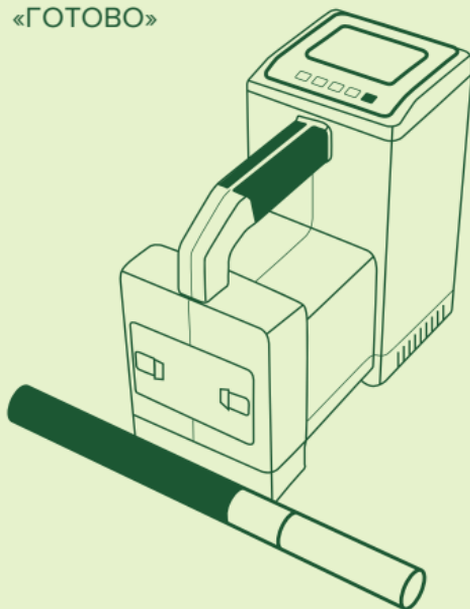
Засыпание: **15м 7м НЕТ**

Включите зонд и поднесите к приёмнику в течении 10 сек

S12 кГц

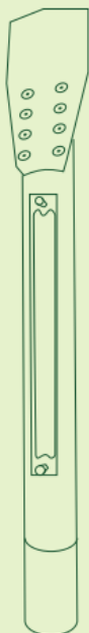


Подождите





## Калибровка



Калибровка 3 / 10м



## Тест калибровки



# Циферблат

Качество сигнала    Позиция по часам    Частота    Приём данных    Канал телеметрии    Батарея приёмника

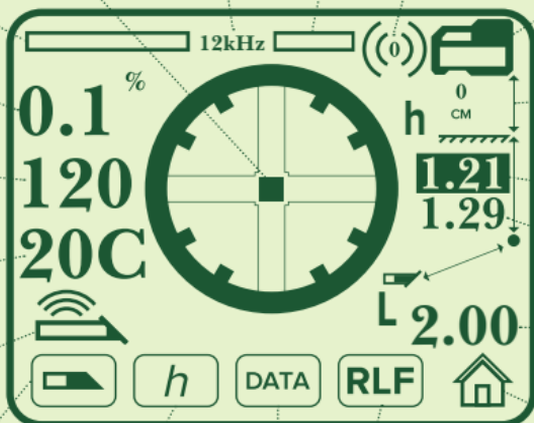
Угол

Сила сигнала

Температура зонда

Батарея зонда

Накопление данных



Расстояние до земли

Прогнозируемая глубина

Глубина

Удаление по горизонту

Уточнение по глубине

Запись в таблицу

Смена точек локации

Главное меню

# Крест в окне

Батарея приёмника

Смена точек локации

Сила сигнала

Батарея зонда

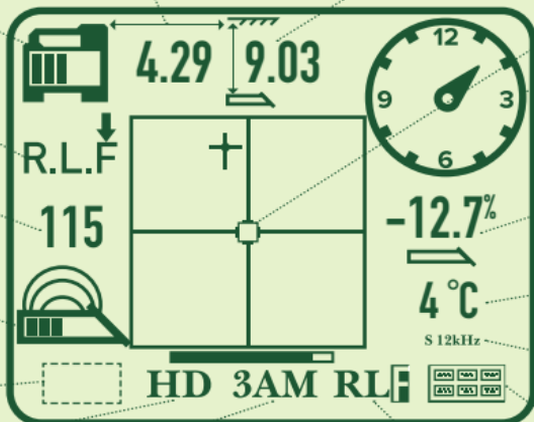
Качество сигнала

Уточнение по глубине

Удаление по горизонту

Глубина

Поле локации и точка локации



Позиция по часам

Угол

Температура зонда

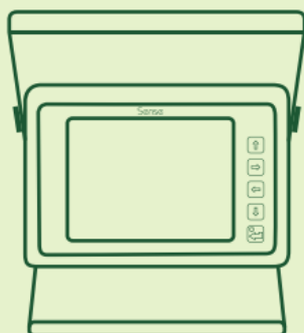
Частота

Запись в таблицу

Смена точек локации

Главное меню

# Повторитель



Стрелки  
направления



Меню  
локации



Общие  
настройки



Питание  
Выкл.



Тип  
зонда



Стрелки  
смены режима



Кнопка  
подтверждения



Канал  
телеметрии



Смена  
частот



## Смена частот для беспроводных зондов



шаги	часы	время ожидания сек.
1 – подготовка	10	15-30
2 – подготовка	2	15-30
3 – подготовка	7	15-30
4 – выбор	от 12 до 6	15-30
5 – подтвердить	от 8 до 10	15

Примечание: при смене частот под землёй на приёмнике необходимо установить «протокол 24».