

---

# Двухпроводное подключение микрофона H382 к H205 и H219

---

Руководство

---

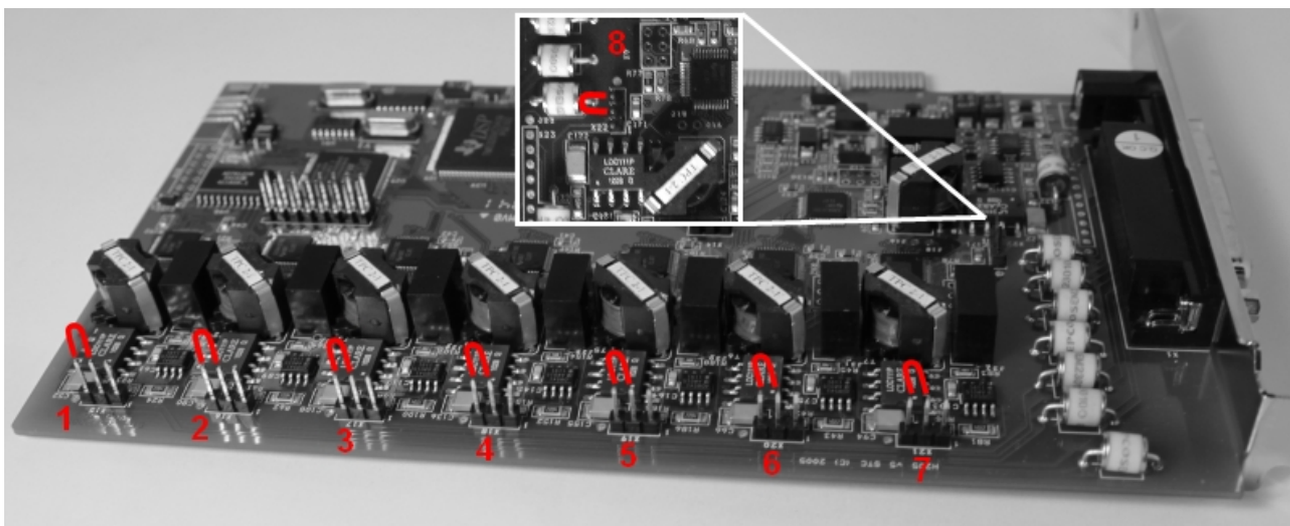
# Подключение микрофона к H205

---

## Установка питания для микрофона на H205

Если плата установлена в ПК — выключите ПК и отключите плату. Установите джампер на канал, на котором будет проводиться запись с микрофона, так, как показано на рисунке. Необходимо замкнуть 2 и 3 контакт.

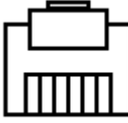
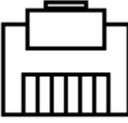
**Внимание!** Запись телефонной линии не будет работать на канале с установленным джампером



Установка джамперов питания. Номера каналов обозначены цифрами.

## Подключение микрофона H382 к плате H205 с помощью кабеля

Выберете из таблицы тип выводов кабеля и выводов микрофона

Вывод кабеля H205	Соединение		Вывод микрофона H382
Пара проводов с подписанным номером канала 	сигнальный+	RJ(3) красный	Разъем RJ-12 
	сигнальный-	RJ(4) белый	
Пара проводов с подписанным номером канала 	сигнальный+	RJ(3) красный	Красный и белый провод в оплетке 
	сигнальный-	RJ(4) белый	
Разъем RJ-12 	переходник RJ12-RJ12		Разъем RJ-12 
Разъем RJ-12 	сигнальный+	красный	Красный и белый провод в оплетке 
	сигнальный-	белый	

Сигнальный - необходимо определить + и - провод с помощью вольтметра

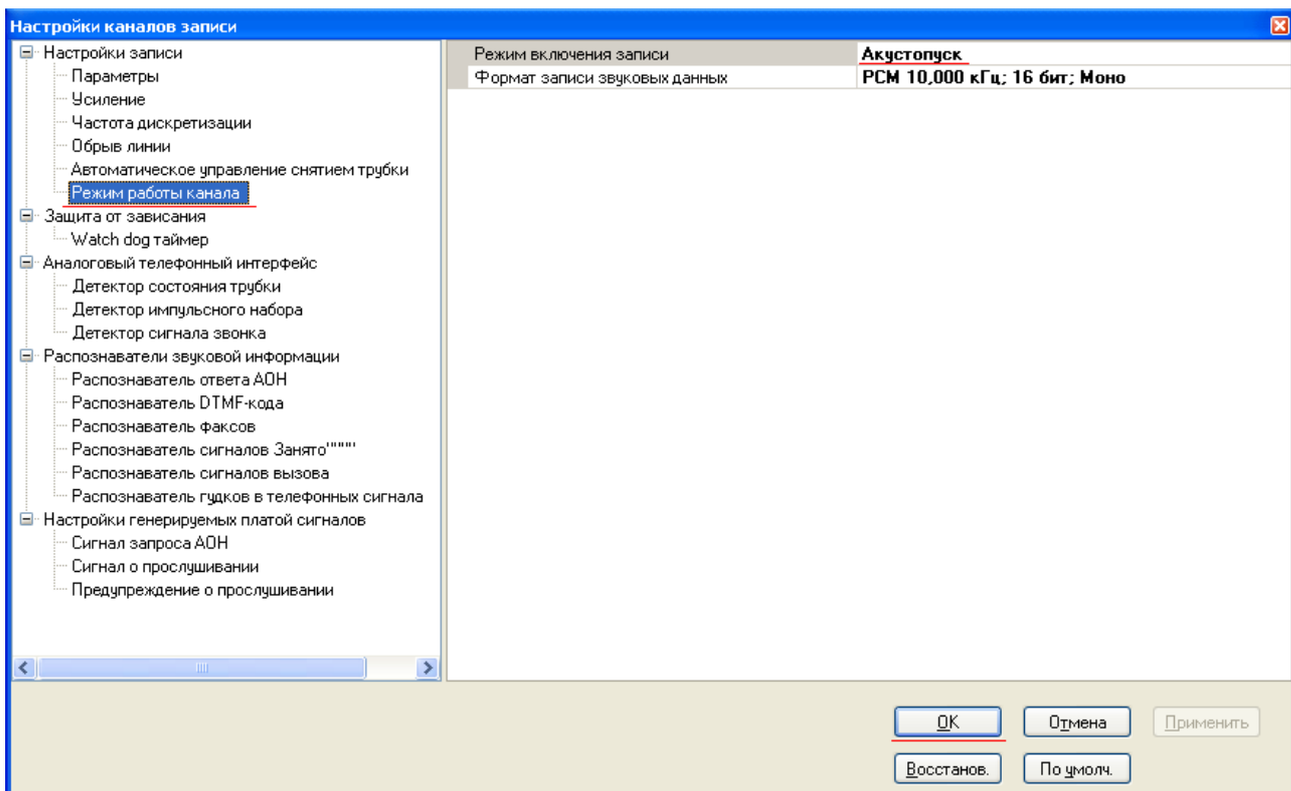
### Определение сигнального + и - провода

Подключите выводы определяемых проводов к щупам вольтметра (тестера). Если на экране отображается напряжение со знаком «-», значит на сигнальном (как правило, красный) щупе вольтметра определяемый провод «-». Если отображается напряжение без знака «-», значит на сигнальном щупе вольтметра определяемый провод «+».

## Настройка микрофона в Незабудке

Для правильной работы микрофона необходимо настроить канал, на который подключен микрофон, в Незабудке.

Запустите приложение Незабудка II. Выберите канал на который подключен микрофон. Остановите запись в канале — вызовите контекстное меню правой клавишей мыши и уберите галочку «запись». Далее откройте настройки канала — вызовите контекстное меню правой клавишей мыши и выберите «настройки». В настройках установите режим записи канала — акустопуск.



Установка режима работы канала

---

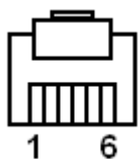
# Подключение микрофона к H219

---

## Подключение микрофона H382 к плате H219 с помощью кабеля

Если микрофонный кабель имеет разъем RJ-12, достаточно просто подключить его к одному из каналов H219.

Если микрофонный кабель не имеет разъема, то следует установить на него разъем RJ-12 следующим образом.

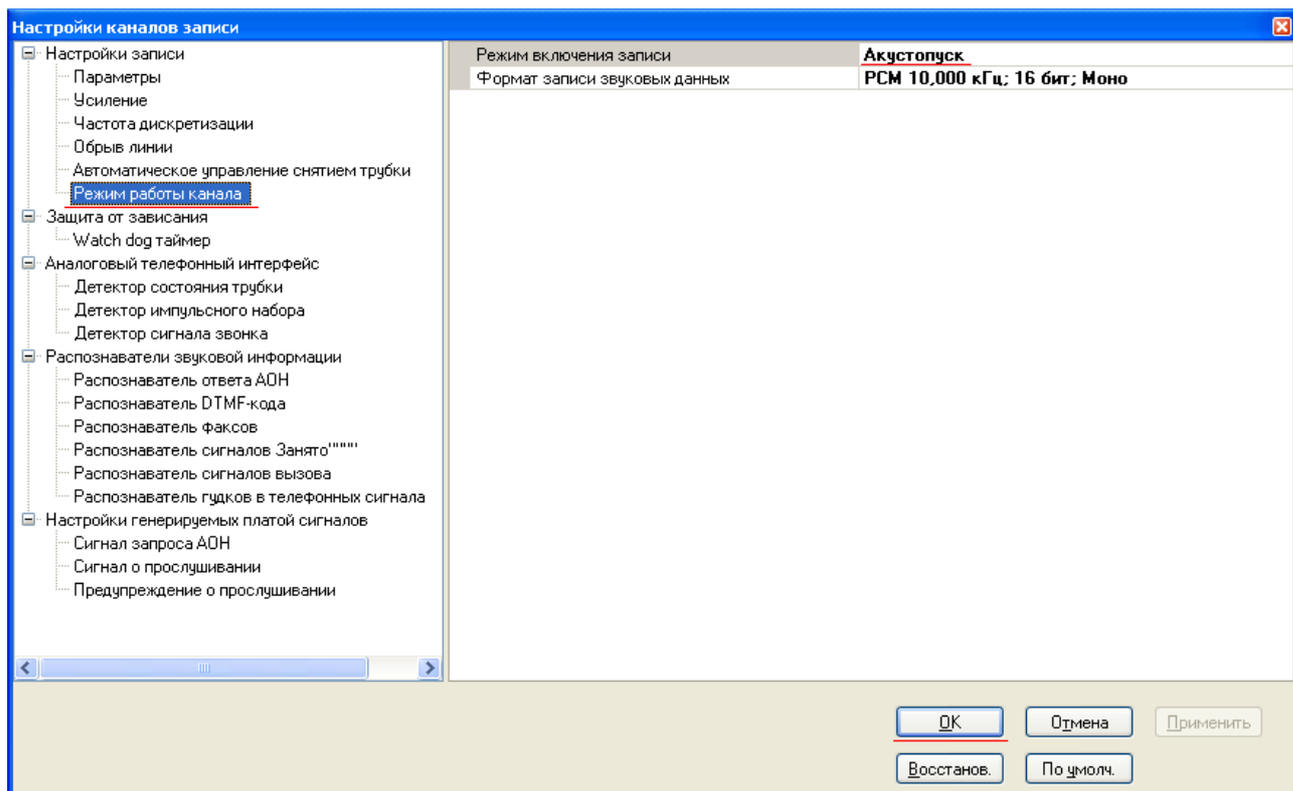


1	перемычка на 6
2	
3	красный
4	белый
5	оплетка кабеля
6	перемычка на 1

## Настройка микрофона в Незабудке

Для правильной работы микрофона необходимо настроить канал, на который подключен микрофон, в Незабудке.

Запустите приложение Незабудка II. Выберите канал на который подключен микрофон. Остановите запись в канале — вызовете контекстное меню правой клавишей мыши и уберите галочку «запись». Далее откройте настройки канала — вызовете контекстное меню правой клавишей мыши и выберете «настройки». В настройках установите режим записи канала — акустопуск.



Установка режима работы канала