

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- ↗ Завод-изготовитель гарантирует соответствие аппарата требованиям технических условий РГ2.184.162 ТУ при соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в руководстве по эксплуатации.
- ↗ Гарантийный срок эксплуатации телефонного аппарата «Телта-214-15» 12 месяцев со дня продажи через торговую сеть, гарантийный срок хранения 6 месяцев с момента изготовления.
- ↗ При отсутствии в гарантийном и отрывном талонах даты продажи штампа магазина гарантийный срок исчисляется с первого числа месяца выпуска аппарата заводом-изготовителем.
- ↗ В случае нарушения работоспособности аппарата в течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт по предъявлению гарантийного талона.
- ↗ Ремонт аппарата в течении гарантийного срока или по истечении его производится ремонтными службами при наличии договора, либо при отсутствии такового, заводом-изготовителем.
- ↗ Без предъявления гарантийного и отрывного талонов и (или) при нарушении сохранности пломб на изделии претензии к качеству аппарата не принимаются и гарантийный ремонт не производится.
- ↗ На аппараты, имеющие механические повреждения по вине потребителя, гарантийные обязательства не распространяются.



Аппарат телефонный TELTA-214-15

Руководство по эксплуатации

Заполняет ремонтное предприятие

Обратная сторона

Содержание ремонта. Наименование и номер замененной детали или узла согласно схеме .

Место и характер дефектов _____

Дата ремонта_____

Подпись лица, производившего ремонт

Подпись владельца, подтверждающего ремонт

Штамп ремонтного предприятия,
с указанием города

Линия отреза

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
“ПЕРМСКИЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ЗАВОД “ТЕЛТА”**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
Аппарат телефонный “Телта-214-15”

С С С
Минсвязи РОССИИ

Заполняет ремонтное предприятие

Заполняет завод-изготовитель

Дата изготовления _____

Штамп ОТК _____

Адрес: 614990, г. Пермь, ГСП-560, ул. Окулова, 80,
Открытое акционерное общество “Пермский телефонный завод “Телта”
зарегистрированное постановлением администрации
Ленинского района г. Перми № 418 от 13.10.92.

Технический центр: тел. (342)236-08-58

Заполняет торговое предприятие

Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп магазина

Лицевая сторона

Действителен по заполнению

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
“ПЕРМСКИЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ЗАВОД “ТЕЛТА”**

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН

На гарантийный ремонт телефонного аппарата “Телта-214-15”

Заполняет ремонтное
предприятиеЗаполняет
 завод-изготовитель

№ _____

Дата изготовления _____
Штамп ОТК _____

Корешок отрывного талона на гарантийный ремонт
телефонного аппарата “Телта-214-15”

Дата ремонта _____
Срок гарантии продлен до _____
Штамп ремонтного предприятия с указанием города

Заполняет торговое предприятие

Дата продажи _____

Продавец _____

Штамп магазина

3. Просмотр номеров исходящих вызовов

- ❖ Для просмотра исходящих номеров нажмите кнопку «ПРОСМОТР/-», при этом на дисплее аппарата появится последний набранный номер и надпись «OUT».
- ❖ Нажимая кнопку «ПРОСМОТР/-» по кругу можно просмотреть номера всех исходящих вызовов, а на дополнительном дисплее длительность разговора.
- ❖ Для удаления ненужных номеров кратковременно нажмите кнопку «УДАЛ», удержание кнопки «УДАЛ» около 3 с приведет к полному стиранию всех исходящих номеров.

4. Просмотр номеров входящих вызовов

- ❖ Для просмотра входящих номеров нажмите кнопку «▲/x» или «▼/-», при этом на дисплее аппарата появится первый или последний номер, определенный функцией евро-АОН (Caller ID) и надпись «IN».
- ❖ Нажимая кнопки «▲/x» или «▼/-» можно просмотреть все номера входящих вызовов.
- ❖ Для удаления ненужных номеров кратковременно нажмите кнопку «УДАЛ», удержание кнопки «УДАЛ» около 3 с приведет к полному стиранию всех входящих номеров.
- ❖ При просмотре входящих номеров, важным номерам можно присвоить статус VIP. Для этого при просмотре этих номеров нужно нажать кнопку «VIP». Эти номера не будут удаляться из памяти при переполнении. Для удаления номера со статусом VIP необходимо предварительно снять статус нажатием кнопки «VIP».

Примечание - Просмотр исходящих или входящих номеров в режиме снятой микротелефонной трубки позволяет набрать просматриваемый номер в линию нажатием кнопки «ПОВТОР». В случае занятости абонента и при последующем нажатии кнопки «ПОВТОР» включается режим **автодозвона**.

Аппарат телефонный

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

TELTA-214-15

Аппарат телефонный «ТЕЛТА-214-15» предназначен для работы совместно с автоматическими телефонными станциями (АТС) с импульсным или частотным способом набора номера.

Телефонный аппарат соответствует требованиям ГОСТ 7153-85 к аппаратам второго класса сложности.

Сертификаты соответствия:

- в системе сертификации «Электросвязь» №OC/1-T-360,
- в системе ГОСТ Р №POCC RU.MEB00046

Габаритные размеры телефонного аппарата 217x157x84 мм.
Масса аппарата не более 0,8 кг.

Функциональные возможности

Настено-настольное исполнение.

Дополнительный ЖК дисплей - часы.

Регулировка контрастности свечения дисплея аппарата.

Предварительное программирование 10-ти номеров нажатием двух кнопок.

Память на 60 входящих номеров с пометкой даты и времени звонка.

Память на 49 исходящих номеров с пометкой длительности разговора.

Предварительная установка импульсного или частотного способа набора номера.

Наличие основных функций евро-АОН (Caller ID).

Автодозвон.

Хранения записанной информации при отключении линии АТС и наличии 3-х элементов питания типа А-316 в батарейном отсеке.

Дополнительное гнездо для адаптера на 9В.

Установка даты и текущего времени.

Прием и регулировка тонального сигнала вызова при поступлении с АТС вызывного сигнала.

8 запрограммированных полифонических мелодий вызывного сигнала и одной стандартной.

Дублирование вызывного сигнала световым индикатором «ЗВОНОК».

Занятие станции при снятии микротелефонной трубки.

Световая индикация занятия линии индикатором «ЛИНИЯ».

Режим «громкоговорящей связи».

Ведение разговора.

Удержание линии нажатием кнопки «УДЕРЖ/МЕЛОДИЯ» с отключением микрофона и передачей музыкального сопровождения в линию.

Отбой соединения в любой момент времени.

Хранение последнего набранного номера и его повторный набор.

Оперативное переключение способа набора номера.

Акустическая и визуальная индикация набираемого номера.

Нормированный разрыв линии от 110 мс до 1000 мс нажатием кнопки «СБРОС» для вызова функций ДВО.

Введение программируемой паузы между любыми цифрами набираемого номера.

Наличие функции будильника (до 3-х различных установок).

Таймер запрета входящего вызова («Не беспокоить!»).

Режим калькулятора.

Оптическая индикация в виде:

-текущего времени;

-набираемого номера;

-текущего времени разговора.

Программирование и набор именных номеров

Аппарат может хранить в памяти 10 телефонных номеров значностью до 12 цифр.

Ошибки при программировании исправляются путем повтора операции.

Правильность записи номеров в память контролируйте по дисплею аппарата.

1. Программирование 10 именных номеров.

↗ Не снимая микротелефонной трубки, наберите номер значностью до 12-ти цифр, который Вы хотите занести в память аппарата. Ошибочно введенные цифры номера можно стереть, нажимая кнопку «УДАЛ».

↗ Нажмите кнопку «ЗАПИСЬ» и одну из цифровых кнопок «1», «2»...«0», например кнопку «1», для записи первого номера. На дисплее аппарата должно появиться текущее значение часов.

↗ Для записи остальных девяти номеров повторите вышеуказанные операции.

↗ Для выхода из режима программирования именных номеров дважды нажмите кнопку «»))»

2. Набор номера из памяти

Вариант 1.

↗ Не снимая микротелефонной трубки, нажмите кнопку «ПАМЯТЬ».

↗ Нажмите необходимую цифровую кнопку «1», «2»...«0», под какой занесен номер, который Вы хотите набрать, при этом на дисплее аппарата наблюдаете данный номер;

↗ Нажмите кнопку «ПОВТОР» для набора номера в линию.

↗ После установления соединения ведите разговор в режиме «громкоговорящей связи» или при помощи микротелефонной трубки.

Вариант 2.

Снимите микротелефонную трубку.

↗ Дождитесь сигнала «ответ станции»;

↗ Нажмите кнопку «ПАМЯТЬ».

↗ Нажмите необходимую цифровую кнопку «1», «2»...«0», под какой занесен номер, который Вы хотите набрать. При этом на дисплее аппарата высвечивается данный номер и происходит автоматический набор номера в линию;

↗ После установления соединения ведите разговор в режиме «громкоговорящей связи» или при помощи микротелефонной трубки.

5. Регулировка уровня громкости вызывного сигнала

В режиме отбоя нажимая кнопку «**ГРОМКОСТЬ**» и контролируя по дисплею надпись «**VoL Hi**» или «**VoL Lo**» установите громкость вызывного сигнала «**ГРОМКО**» или «**ТИХО**» соответственно. Для выхода из режима установки дважды нажмите кнопку «**(◀))**».

6. Регулировка уровня громкости приема в режиме «громкоговорящей связи»

В режиме «громкоговорящей связи» нажимая кнопку «**ГРОМКОСТЬ**» и контролируя по дисплею надпись «**VoL Hi**» или «**VoL Lo**» установите громкость приема «**ГРОМКО**» или «**ТИХО**» соответственно. Для выхода из режима установки дважды нажмите кнопку «**(◀))**».

7. Оперативная регулировка контрастности свечения дисплея

↗ Нажимая кнопку «**КОНТРАСТ**», при этом на дисплее аппарата будет «**LCD 4**», установите нужный Вам уровень от 1 до 8.
↗ По истечении 3 сек аппарат автоматически вернется в нормальное состояние.

8. Выключение микрофона и удержание линии

↗ Для выключения микрофона и временного удержания линии нажмите кнопку «**УДЕРЖ/МЕЛОДИЯ**», при этом в линию будет поступать сигнал музыкального сопровождения.
↗ Для включения микрофона и разблокировки режима удержания нажмите кнопку «**УДЕРЖ/МЕЛОДИЯ**» или «**(◀))**».

9. Калькулятор

↗ Для входа в режим калькулятора нажмите кнопку «**КАЛЬК**».
↗ Для ввода цифр и арифметических действий используйте кнопки, согласно их маркировки на аппарате.
↗ Для удаления ошибочно введенных данных или действий нажмайте кнопку «**УДАЛ**».
↗ Для выхода из режима калькулятора повторно нажмите кнопку «**КАЛЬК**».

Ввиду постоянного совершенствования Ваш аппарат может иметь незначительные отличия от описанного в настоящем руководстве.

Эксплуатационные ограничения

- ↗ Аппарат не предназначен для включения в телефонную линию через АВУ, блокиратор и АТС типа «Квант».
- ↗ Аппарат работает в соответствии со стандартом ETS (Европейский стандарт телекоммуникации) и поддерживает только основные функции CLIP (предоставление идентификации линии вызывающего абонента) и отображает только номер телефона вызывающего абонента. Чтобы использовать эту функцию, Вы должны заключить договор с АТС, обслуживающей Вашу абонентскую точку.
- ↗ Не вскрывайте аппарат без необходимости.
- ↗ **Не производите ремонт аппарата самостоятельно.**
Обращайтесь к квалифицированным специалистам по ремонту и техническому обслуживанию.
- ↗ При удалении грязи с поверхности аппарата используйте влажную тряпку, смоченную в мыльном растворе.
- ↗ **Бензин, ацетон и растворители использовать при очистке аппарата не допускается .**
- ↗ При перемещении аппарата из холода в тепло необходимо выдержать его не менее 2-х часов при комнатной температуре в упаковке.
- ↗ Пользуйтесь аппаратом при температуре окружающего воздуха от +1 до +40° С.

При покупке аппарата

1. Проверьте комплектность аппарата.

Состав комплекта:

↗ Телефонный аппарат	1 шт.
↗ Линейный шнур	1 шт.
↗ Спиральный шнур	1 шт.
↗ Руководство по эксплуатации	1 шт.
↗ Упаковочная тара	1 шт.

2. Убедитесь в работоспособности аппарата.

3. Убедитесь, что в гарантийном и отрывном талонах простоянены штамп магазина, подпись или штамп продавца и дата продажи.

Расположение и назначение узлов и элементов управления

1. Расположение узлов и элементов управления

Расположение узлов и органов управления приведено на рис.1.

2. Назначение кнопок:

«КОНТРАСТ»

- вход в режим регулировки контрастности свечения дисплея;
- регулировка уровня громкости приема в режиме «громкоговорящая связь»;

«VIP»

- установка статуса **VIP** для выбранного входящего номера, вход в режим установки таймера запрета входящих вызовов;
- вход в режим программирования 10-ти именных номеров;

«ЗАПИСЬ»

«КАЛЬК»

«УСТ»

«ПАУЗА»

«ПАМЯТЬ»

«УДАЛ/+»

«ПРОСМОТР/-»

«▲ /х»

«▼/-»

- «УДЕРЖ/МЕЛОДИЯ»
- выключение микрофона и удержание линии с музыкальным сопровождением или вход в режим воспроизведения полифонических мелодий;

«СБРОС»

«ПОВТОР»

«█))»

«0» ... «9»

«*/.»

«#/=»

- вход в режим регулировки контрастности свечения дисплея;
- регулировка уровня громкости приема в режиме «громкоговорящая связь»;
- установка статуса **VIP** для выбранного входящего номера, вход в режим установки таймера запрета входящих вызовов;
- вход в режим программирования 10-ти именных номеров;
- вход в режим калькулятора;
- вход в режим программирования функций, запись измененных параметров;
- программируемая пауза во время набора номера;
- вход в режим выбора запрограммированных 10-ти именных номеров;
- удаление исходящих, входящих номеров при просмотре или арифметическая операция сложения в режиме калькулятора;
- вход для просмотра списка исходящих звонков или арифметическая операция вычитания в режиме калькулятора;
- вход для просмотра входящих номеров, перебор данных вперед или арифметическая операция умножения в режиме калькулятора;
- вход для просмотра входящих номеров, перебор данных назад или арифметическая операция деления в режиме калькулятора;
- выключение микрофона и удержание линии с музыкальным сопровождением или вход в режим воспроизведения полифонических мелодий;
- программируемый нормированный отбой на время от 110 до 1000 мсек;
- повтор ранее набранного номера после укладки МТ;
- включение и выключение режима «громкоговорящей связи», выход из режима программирования;
- цифровые кнопки;
- оперативное переключение в частотный режим способа набора номера;
- используется в режиме частотного набора или операция равно в режиме калькулятора.

Порядок работы

1. Набор номера

Вариант 1.

Снимите микротелефонную трубку или нажмите кнопку «█))» при уложенной микротелефонной трубке;.

↗ Дождитесь сигнала «**ответ станции**».

↗ Наберите номер, ждите ответ абонента.

↗ По истечении 10 сек после снятия микротелефонной трубки, на дисплее наблюдайте отсчет времени разговора.

↗ После установления соединения ведите разговор при помощи микротелефонной трубки или в режиме «громкоговорящей связи».



или

↗)))



ПОВТОР



ПОВТОР



ПАУЗА



ПАУЗА

ПАУЗА



2. Повторный набор последнего номера

Последний номер, набранный Вами, будет еще раз набран автоматически, после нажатия кнопки **ПОВТОР**.

3. Введение программируемой паузы

Для введения программируемой паузы в набор номера просто в нужном месте набора нажмите кнопку **ПАУЗА**.

Для введения более длинной паузы в наборе номера, кнопку **ПАУЗА** нажмите несколько раз подряд. При этом на дисплее аппарата функция пауза высвечивается буквой **Р**.

4. Оперативное переключение способа набора номера

Оперативное переключение способа набора номера возможно только при переходе из импульсного способа набора номера в частотный, при этом предварительная установка способа набора номера должна быть в режиме **ИМП**.

↗ Наберите нужный номер.

↗ Для перехода нажмите кнопку *****.

↗ Продолжайте набор номера. Наблюдайте на дисплее аппарата появление значка **L**.

Нажмите кнопку «SET» для сохранения установок 1-го будильника и переходу к установке 2-го будильника.

Установка 2-го и 3-го будильников аналогична вышеизложенному.

Для сохранения изменений и выхода из режима установки будильников последовательно нажмите кнопки «SET» и дважды «»).

Для отключения сигнала будильника нажмите кнопку любую кнопку.

Примечание: 1-й и 2-й будильники будут срабатывать ежесуточно пока есть питание от элементов питания. 3-й будильник срабатывает однократно.

10. Установка звукового сигнала по нажатию кнопок.

Нажмите и удерживайте кнопку «#/=» около 2 сек до появления короткого сигнала «BEEP». Если подсвечение клавиатуры было включено, то оно выключится.

Для Включения звукового сигнала при нажатии кнопок повторите вышеописанную операцию.

11. Установка запрета входящих соединений (Не беспокоить!).

Нажмите и удерживайте кнопку «VIP» около 2 сек на дисплее аппарата должно появиться «00 - 00».

Используя кнопки « Δ/x » и « ∇/\cdot » установите часы. Нажмите кнопку «УСТ».

Используя кнопки « Δ/x » и « ∇/\cdot » установите минуты.

Для Выхода из режима программирования нажмите кнопку «УСТ» на дисплее аппарата контролируйте появление значка в виде перечеркнутого колокола.

Для досрочного выключения функции нужно установить время равное «00 - 00» используя вышеописанное манипуляции.

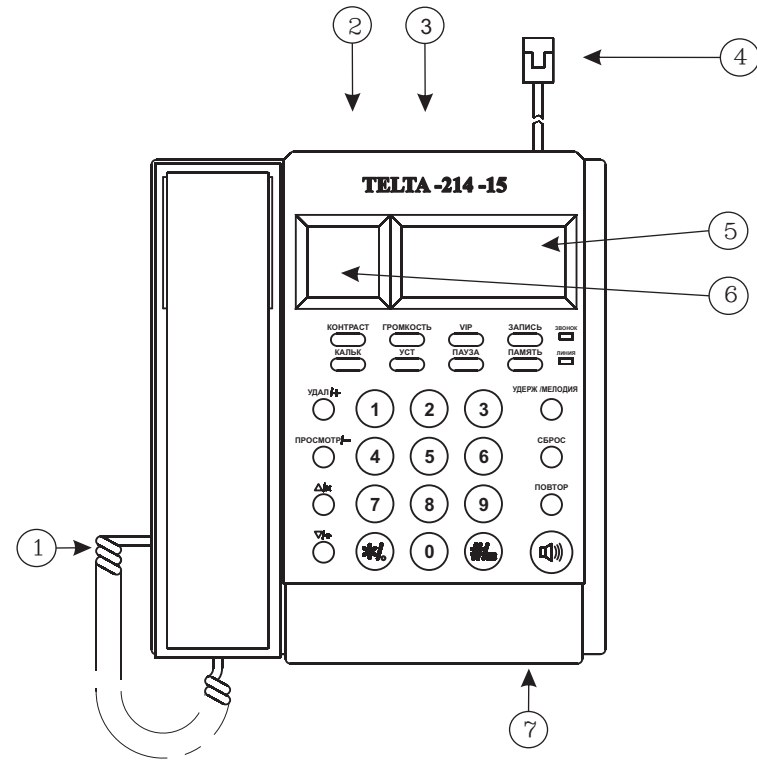


Рис.1 Расположение узлов и органов управления

1 - спиральный шнур

2 - переключатель «ИМП-ТОН»;

3 - гнездо для источника питания 9В;

4 - линейный шнур;

5 - основной дисплей;

6 - дополнительный дисплей - часы;

7 - встроенный микрофон для режима «громкоговорящей связи» .

Подготовка к работе

1. Установка элементов питания

В телефонный аппарат Вами могут быть установлены 3 элемента питания А-316. Они необходимы для сохранения значений текущего времени и установок программирования функций при отключении аппарата от линии АТС, а также для подпитки индикатора во время посылки вызова и функционирования полифонических мелодий.

Для установки элементов питания проделайте следующие действия:

Снимите с основания аппарата выдвижную крышку батарейного отсека.

Вставьте в батарейный отсек элементы А-316, соблюдая полярность согласно маркировке на дне отсека.

Закройте крышку батарейного отсека.

2. Подключение аппарата

Подключите шнуры к аппарату и микротелефонной трубке;

Подключите линейный шнур к розетке, подключенной к линии (рекомендуется производить силами специалистов предприятия связи, обслуживающими Вашу абонентскую точку).

3. Монтаж аппарата на стене

Для эксплуатации аппарата в настенном варианте проделайте следующие действия:

Переустановите держатель трубы, расположенный в гнезде микротелефонной трубки около рычажного переключателя, повернув его на 180 градусов;

Установите аппарат на стене.



4. Предварительная установка способа набора номера

Для предварительной установки способа набора номера установите переключатель «**НАБОР**», расположенный на задней стенке аппарата, в одно из положений:

Положение «**ИМП**» соответствует импульсно-частотному способу набора номера;

Положение «**ТОН**» соответствует частотному способу набора номера.

5. Установка даты и текущего времени

Нажмите кнопку «**УСТ**» - на дисплее аппарата будет «**SET 1 DATE**».

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите год.

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите месяц.

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите день.

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите нужный час.

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите нужные минуты.

Для записи изменений и выхода из режима установки даты нажмите кнопку «**УСТ**», при этом аппарат перейдет к следующей установке.

Для выхода из режима программирования дважды нажмите кнопку «**◀**»).

Примечание: По истечении более 10 сек бездействия во время программирования параметров происходит автоматический выход из режима программирования аппарата.

6. Регулировка контрастности дисплея аппарата.

Нажмите кнопку «**УСТ**». На дисплее аппарата будет «**SET 1 DATE**».

Используя Кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» на дисплее установите надпись «**SET 4 LCD**».

Нажмите кнопку «**УСТ**» для регулировки уровня контрастности дисплея, и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите нужный Вам уровень от 1 до 8. По умолчанию уровень 3.

Нажмите кнопку «**УСТ**» для сохранения изменений, при этом аппарат перейдет к следующей установке.

Для выхода из режима программирования дважды нажмите кнопку «**◀**»).

7. Установка нормированного сброса.

Нажмите кнопку «**УСТ**». На дисплее аппарата будет «**SET 1 DATE**».

Используя Кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» на дисплее установите надпись «**SET 5 LASH**».

Нажмите кнопку «**УСТ**», и используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите длительность нормированного отбоя 110/300/600/1000 мсек. По умолчанию длительность 600 мс.

Нажмите кнопку «**УСТ**» для сохранения изменений, при этом аппарат перейдет к следующей установке.

Для выхода из режима программирования дважды нажмите кнопку «**◀**»).

8. Установка мелодии вызывного сигнала.

Нажмите и удерживайте кнопку «**СБРОС**» 2 сек. На дисплее аппарата будет «**SONG 09**».

Нажмая кнопку «**СБРОС**» установите нужную мелодию вызывного сигнала.

Для сохранения изменений и выхода из режима установки мелодии дважды нажмите кнопку «**◀**»).

Примечание: перед установкой полифонических мелодий вызывного сигнала необходимо установить 3 элемента питания типа А316. В аппарате имеется 8 полифонических мелодий и один стандартный вызывной сигнал.

9. Установка будильника.

Нажмите и удерживайте кнопку «**ПАУЗА**» 2 сек. На дисплее аппарата будет «**AL 1 OFF**». Установка 1-ого будильника.

Для активации 1-го будильника нажмите кнопки «**▲/x**» и «**▼**», на дисплее аппарата будет «**ON**».

Нажмите кнопку «**SET**» на дисплее аппарата будет «**12 - 00**».

Используя кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» на дисплее установите время срабатывания 1-го будильника.

Нажмите кнопку «**SET**» для перехода к установке мелодии сигнала при этом на дисплее аппарата будет «**TONE 1**».

Используя Кнопки «**▲/x**» и «**▼/-**» установите нужную Вам мелодию сигнала 1-го будильника.