

texet

Bringing the Best Together

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Пайдалану бойынша нұсқаулық

TX-214

Телефонный аппарат
Телефон аппаратын

Содержание

1 Общие указания.....	2
2 Комплектность	2
3 Указания мер безопасности.....	3
4 Подготовка к работе	3
5 Порядок работы.....	4
6 Техническое обслуживание аппарата.....	6
7 Условия транспортирования и хранения.....	6

1 Общие указания

Телефонный аппарат (ТА) предназначен для работы в качестве оконечного абонентского устройства в телефонных сетях с импульсным и частотным (тональным) способом передачи набора номера.

ТА рассчитан на эксплуатацию при температуре окружающего воздуха от плюс 1 до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при 25 °С.

ТА не предназначен для включения через абонентские высокочастотные установки (АВУ), телефонные блокираторы, АТС типа "Квант" и другие устройства эмулирующие работу телефонной линии, если эти устройства не обеспечивают соответствие параметров телефонного стыка нормативным документам^{1*}.

2 Комплектность

Телефонный аппарат ТХ-214 (в составе корпуса и трубки с витым шнуром).....	1 шт.
Линейный шнур.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 экз.
Гарантийный талон.....	1 экз.
Упаковка.....	1 шт.

1 - «ПРАВИЛА применения оконечного оборудования, подключаемого к двухпроводному аналоговому стыку телефонной сети связи общего пользования». УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства информационных технологий связи Российской Федерации от «29» августа 2005 г. № 102.

3 Указания мер безопасности

Во избежание несчастных случаев не допускается вскрытие аппарата, подключенного к абонентской линии телефонной сети.

4 Подготовка к работе

Подключите одну вилку витого шнура к розетке на левой боковой поверхности аппарата, а вторую – к розетке телефонной трубки.

Подключите одну вилку линейного шнура к розетке TEL. LINE или DATA на задней торцевой поверхности ТА, а вторую – к абонентской линии телефонной сети.

4.1 Выбор способа передачи набора номера

Выясните на Вашем телефонном узле, какой способ передачи набора номера (импульсный или частотный) поддерживает Ваша автоматическая телефонная станция (АТС). Установите переключатель способа передачи набора номера на правой боковой поверхности аппарата, в положение “Т” – для частотного или в положение “И” – для импульсного способа передачи набора номера.

4.2 Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала

Выбор уровня громкости вызывного акустического сигнала произведите переключателем "Звонок" на правой боковой поверхности аппарата, имеющим 3 положения: ○ – сигнал выключен, ● – низкий уровень, ● – высокий уровень.

4.3 Дублирование вызывного акустического сигнала световым

При поступлении входящего вызова будет мигать индикатор сверху справа на лицевой поверхности аппарата.

5 Порядок работы

5.1 Набор номера

Снимите телефонную трубку. Услышав сигнал АТС (непрерывный зуммер), наберите номер. По окончании разговора положите телефонную трубку.

5.2 Повтор последнего набранного номера

Для повтора последнего набранного номера, снимите телефонную трубку. Услышав сигнал АТС, нажмите кнопку «ПОВТОР». Номер будет набран автоматически.

5.3 Размыкание шлейфа абонентской линии

Кнопка «СБРОС» обеспечивает калибранный разрыв шлейфа абонентской линии (FLASH), который используется для получения дополнительных видов обслуживания (ДВО), предоставляемых оператором АТС.

Предварительно уточните у оператора необходимое значение FLASH и возможность предоставления ДВО.

Значение FLASH установленное в данном ТА - 100 мс.

5.4 Музыкальная пауза во время беседы

Во время разговора вы можете включить музыкальный проигрыш, нажав кнопку «МУЗ», чтобы ваш собеседник не мог слышать вас.

Для продолжения разговора нажмите на телефонный рычаг.

5.5 Отключение микрофона

Для отключения микрофона нажмите и удерживайте кнопку «МИКРОФОН».

5.6 Быстрый набор

5.6.1 Набор номера в одно касание

Чтобы сохранить контакт поднимите трубку, нажмите кнопку «МЕНЮ», введите телефонный номер контакта, затем нажмите кнопку «П1», «П2» или «П3». После этого нажмите кнопку «МЕНЮ» ещё раз и положите трубку.

Для вызова сохранённого контакта поднимите трубку и нажмите на кнопку «П1», «П2» или «П3». После этого произойдёт автоматический набор сохранённого контакта.

5.6.2 Набор номера в два касания

Чтобы сохранить номер, поднимите трубку, нажмите кнопку «МЕНЮ», введите номер, затем нажмите кнопку «АВТО», далее любую кнопку от 1 до 9. После этого нажмите кнопку «МЕНЮ» ещё раз и положите трубку.

Для вызова сохранённого номера поднимите трубку, нажмите кнопку «АВТО», после чего нажмите на кнопку от 1 до 9, в которой был сохранён

необходимый номер. После этого произойдёт автоматический набор сохранённого номера.

6 Техническое обслуживание аппарата

Устранение загрязнения и пыли с поверхности аппарата производите мягкой, влажной материей (фланелью) или антистатической салфеткой.

Не допускайте использования бензина, ацетона и других растворяющих пластмассу веществ.

Не допускайте резкого или чрезмерного натяжения витого и линейного шнуров.

По окончании разговора правильно положите телефонную трубку, не бросайте ее на рычажный переключатель. Это может вызвать повреждение аппарата.

7 Условия транспортирования и хранения

Телефонный аппарат в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 50 до плюс 50 °C, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических овреждений, по правилам перевозки грузов, действующих на соответствующем виде транспорта по ГОСТ 23088-80.

Телефонный аппарат должен храниться в условиях группы Л по ГОСТ 15150-69.

www.texet.ru

Изготовлено «Шэнчжэнь Ченгфенхao Электроникс Ко., Лтд»
3&4Ф, Билдинг 3, Шуикоу Индастриал Зон, № 148, Живуюань Роад,
Нанлиан Вилладж, Лонгганг Дистрикт, Шэнчжэнь, Гуандунг, Китай

Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»
ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н
Санкт-Петербург, Россия, 198095

Импорттаушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ
Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл.
Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»
ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н
Санкт-Петербург, Россия, 198095
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Өндіруші өкілеттеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ
Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл.
Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Информация об обязательном подтверждении соответствия товара,
в том числе сведения о номере документа, подтверждающего такое
соответствие, о сроке его действия и об организации, его выдавшей,
указана на упаковке товара, а также доступна на Интернет-ресурсе
www.texet.ru.

Оның ұзақтығы осындай сәйкестігін растьайтын құжаттың нөмірі және
ол өнім қаптамада көрсетілген, және веб-сайты www.texet.ru туралы,
сондай-ақ қол жетімді болып табылады шығарған үйым туралы
ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікті міндепті растау туралы ақпарат.

Срок службы устройства: 2 года
Кұрылғы мерзімі: 2 жыл



EAC

