

Расчет стоимости организации телефонной сети на базе WELLtime IP PBX

Расчет стоимости состоит из четырех основных частей.

1. Стоимость аппаратной части WELLtime

На данный момент мы предлагаем несколько конфигураций:

- WELLtime NT – 25 000 руб.
(конфигурация со средней производительностью, поддерживающая запись разговоров)
- WELLtime NRM – 70 000 руб.
(конфигурация: RAID массив; запись разговоров; корпус RACKMOUNT, с возможностью монтажа в 19" стойку)
- Так же аппаратная часть может быть сконфигурирована под заказ.

2. Стоимость Программного продукта WELLtime IP PBX

Базовая версия АТС включающая в себя основные функции – 29 999 руб.

(маршрутизация звонков, IVR, запись звонков, группы правил, COS, черные списки, Callback и прочее)

ПО WELLtime IP PBX может быть установлено на сервер Заказчика.

Дополнительную информацию о станциях можно получить у нас на сайте
<http://welltime.ru/>

3. Стоимость организации телефонного рабочего места и подключения входящих телефонных линий

Рабочее место может быть организовано четырьмя способами:

- IP-телефоны – от 4 000 руб. за рабочее место
Имеют ряд неоспоримых преимуществ перед аналоговыми телефонами (к примеру, наличие второй линии, статус DND - "не беспокоить" и др.)
- Платы телефонных интерфейсов OpenVox + простой аналоговый телефон
 - Пустая 4-х портовая плата OpenVox – 2 660 руб.
 - Пустая 12-и портовая плата OpenVox – 3 850 руб.
 - Пустая 8-и портовая плата OpenVox- 2 900 руб.
 - Модуль расширения FXS – 1 350 руб.
(для подключения аналоговых телефонов)
 - Модуль расширения FXO – 1 350 руб.
(для подключения аналоговых городских линий)
+ любой аналоговый телефон
+ необходима телефонная разводка к месту подключения
- Телефонный адаптер (IP-шлюз) + аналоговый телефон – 2 580 руб.
За два порта/рабочих места без учета стоимости аналоговых телефонов.
Наиболее универсальное решение, если в компании уже закуплены аналоговые телефонные аппараты.
(организация на двухпортовых телефонных адаптерах LinkSys)
- Программный софт-телефон + гарнитура подключенная к ПК
Наиболее дешевая организация рабочего места, но является непривычным для большинства пользователей. Стоимость организации рабочего места на программном софт-телефоне эквивалентна стоимости самой гарнитуры (ПО устанавливается бесплатно) или USB-телефона.
Подключение городских аналоговых линий и цифровых потоков осуществляется с помощью плат телефонных интерфейсов OpenVox. Стоимость плат и модулей для подключения аналоговых городских линий указаны выше.
Стоимость однопортовой E1 платы (платы цифрового потока) составляет – 11 898.50 руб.
Для подключения IP-телефонных линий (в протоколе SIP) от VoIP-оператора использовать дополнительное оборудование не требуется. В расчете общей

стоимости проекта учитывается лишь стоимость работ по подключению и настройке VoIP-портов.

Необходимо иметь ввиду то, что количество IP-телефонных линий ограничиваются в первую очередь пропускной способностью Интернет канал – из расчета не менее 25 Кбит/с на одну IP-телефонную линию.

Этой же информацией можно оперировать при объединении распределенных офисов компании через Интернет или при подключении удаленных сотрудников (рабочих мест) к общей телефонной сети компании.

4. Стоимость настройки и подключения телефонных портов FXO/FXS/IP/E1

Установка и настройка потоковой платы E1 – 5 275 руб.

Установка и настройка дополнительного оборудования (телефоны, шлюзы, платы и др.) исчисляется из расчета потраченного времени специалиста — 1 484 руб./час.

Стоимость абонентского обслуживания

Продукт	Тех. поддержка на 3 месяца	Тех. поддержка на 6 месяцев	Тех. поддержка на 12 месяцев
Welltime IP PBX (Базово)	12 000 руб.	18 000 руб.	24 000 руб.
Потоки E1-4E1	18 000 руб.	27 000 руб.	36 000 руб.
Потоки 4E1-8E1	15 600 руб.	23 400 руб.	31 200 руб.
Модуль Contact Center	15 600 руб.	23 400 руб.	31 200 руб.
Модуль Автоинформатор (IVR)	18 000 руб.	27 000 руб.	36 000 руб.
Модуль Телемаркетинг	18 000 руб.	27 000 руб.	36 000 руб.

Итак, Вам необходимо определиться со следующей информацией:

- Какая станция Вам понадобится?
(Какая нужна производительность, какие сервисы будете использовать?)
- Сколько входящих линий *(и каких)* будет заведено на нашу IP АТС?
- Сколько рабочих мест будет подключено к нашей IP АТС?
Каким способом Вы хотели бы их подключить?
- Будут ли объединяться офисы или подключаться удаленные сотрудники?
- Необходима ли интеграция с каким-либо существующим оборудованием или ПО?
- Любые другие пожелания

Проект компании **ООО «Эм Си Эн»**

Телефон: (+7 495) **638-5115**
Факс: (+7 495) **638-5017**

электронная почта: welltime@mcn.ru
сайт: <http://welltime.ru>