

# DGT 3490 FN

Цифровой системный аппарат



**Обслуживание телефонной связи по схеме:**

- авизо
- секретарско-директорский аппарат
- диспетчерский пульт

**Дистанционная загрузка кода со стационарного FLASHRAM-а**

**Дисплей с интеллигентным меню**

**Дополнительная консоль DGT 4373**

Цифровой системный аппарат DGT 3490FN является многофункциональным терминалом предназначенным для обслуживания телефонной связи. Аппарат подключается к АТС системы DGT Millennium с помощью цифрового лизованную в стандарте Upn.

Достоинства аппарата четко заметны в абонентских сетях, где он может работать в качестве авизо или диспетчерско-секретарского аппарата, а также в ведомственных сетях (энергетика, Мин. обороны, горная промышленность и др.) в качестве диспетчерского пульта.

В аппарате применен ряд конструкционных решений, облегчающих его обслуживание. Подключая дополнительную консоль DGT 4373 к терминалу, мы увеличиваем количество программируемых клавиш (сокращенные номера, горячие линии) на 55 позиций.



### Важнейшие функциональные элементы аппарата DGT 3490FN:

- встроенный громкоговоритель и микрофон громкоговорящего состава
- графический дисплей 240 x 64 пикселей (5 строк x 40 знаков, переменный формат шрифта) с подсветкой и установкой контраста
- клавиатура
- набор функциональных клавиш
- набор клавиш для обслуживания дисплея и реализации высвечиваемых команд
- набор из 35 программируемых клавиш со световой сигнализацией (после подключения дополнительной консоли DGT 4373 количество программируемых клавиш увеличивается до 90)
- клавиши регулировки громкости в разговорном тракте
- линейный разъем для подключения станционных линий
- разъем для подключения гарнитуры
- разъем USB для конфигурирования аппарата и расширения его функциональности

### Собственные функции аппарата DGT 3490FN:

- польская, английская и русская языковые версии
- возможность определения пароля доступа
- презентация на дисплее текущей даты и времени (станционные параметры)
- презентация № версии ПО, типа сигнализации, физического и списочного № линии аппарата
- презентация № вызываемого / вызывающего абонента
- возможность программирования заводских установок
- тесты светодиодов и клавиатуры
- возможность включения / выключения подсветки дисплея и контраста
- презентация статистики аппарата ( как минимум: счетчик перезапусков аппарата и счетчик ресинхронизации линейного стыка Upn)
- блокада входящих вызовов
- блокада звонка
- работа с трубкой / в громкоговорящем режиме
- автоматическое устранение акустических влияний (при работе в громкоговорящем режиме)
- выключение/включение микрофона (mute)
- интеллигентное меню
  - набор динамически изменяющихся функций аппарата, презентруемых на дисплее, обслуживаемых клавишей soft-key

- контекстное меню - дополнительные функции, доступные в зависимости от стадии составляемого соединения или услуги
- динамическая регулировка параметров акустических трактов (трубки, громкоговорящего состава, звонка) во время соединения или вызова
- возможность выбора множества конфигурационных опций аппарата (включение / выключение)
  - устранение акустических влияний
  - клик клавиатуры
  - правка номера
- возможность программирования до 35 (90 с DGT 4373) клавиш
  - горячие линии (тип звонка)
  - сокращение номера
- установка режима набора номера
  - прямой набор (декадный)
  - с правкой номера
- доступные типы памяти номеров (спсочный № с его описанием )
  - память типа «телефонная книга» (до 255 номеров)
  - номер, приписываемый в режиме правки
  - возможность программирования сокращенного номера вместе с его описанием (номер, приписываемый в непосредственном режиме)
- звуковая и световая сигнализация вызовов от абонентов, записанных под программируемыми клавишами (сокращенные номера)
  - подбор звуковой характеристики звонка для отдельных абонентов
  - 10 типов
  - световая сигнализация вызова (мерцание зеленого светодиода) и стадии соединения (непрерывное свечение зеленого светодиода)
- повторение последнего номера, возможность передачи наборной информации кодом DTMF

### Важнейшие системные услуги:

- операторская блокада аппарата
- передача соединений
- передача соединений с возвратом
- парковка соединения
- обслуживание горячих линий – презентация режима и набор с уровня горячей линии
- отброс соединения
- возможность дистанционного конфигурирования аппарата с пульта управления

### Функции обслуживания:

- дистанционная загрузка кода (со станционного FLASHRAM-a)
- история вызовов

## Технические параметры и функции

