

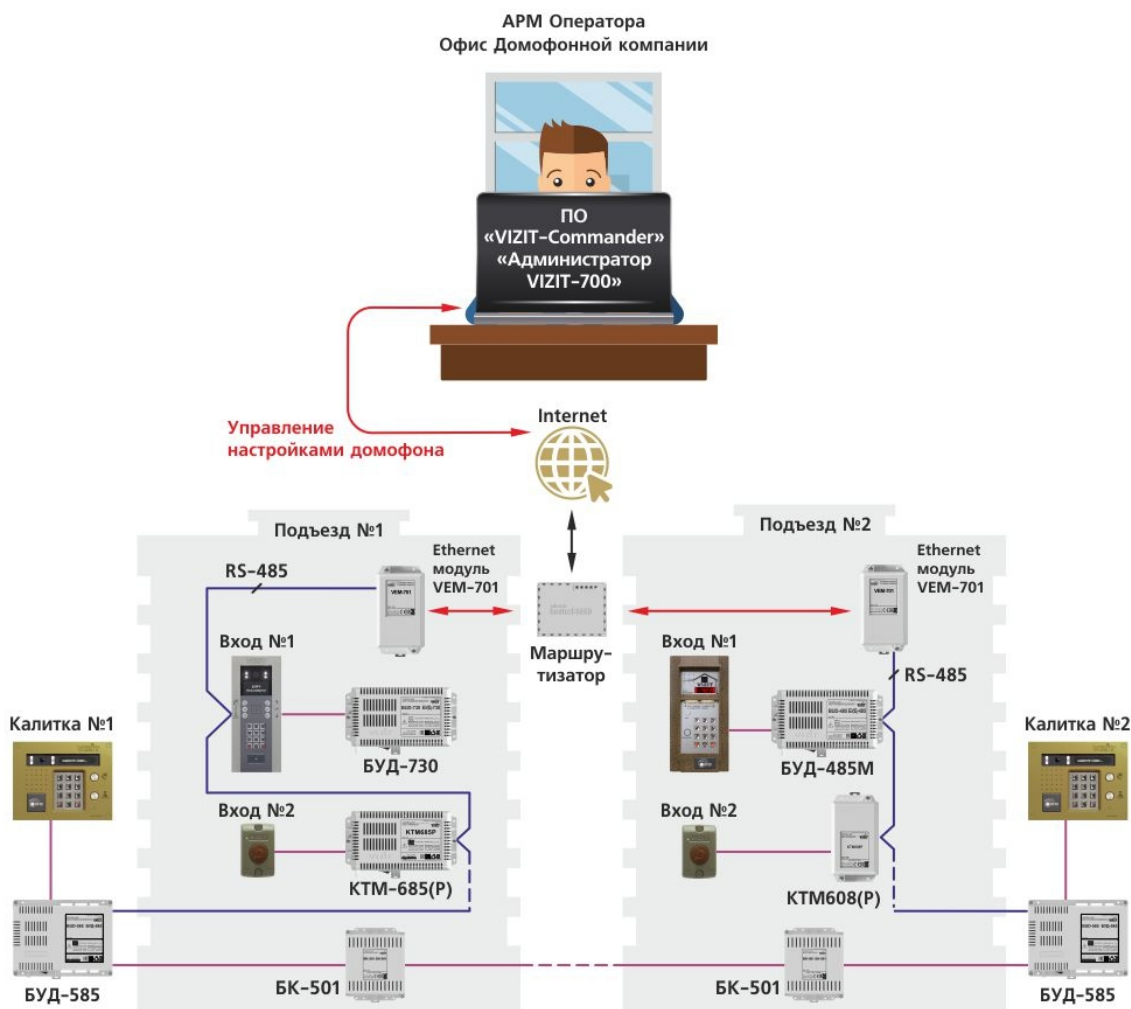
Автономная система удаленного управления домофонами (АСУУД) VIZIT.

Автономная система удаленного управления домофонами (АСУУД) VIZIT предназначена для удаленного управления функциями и базами абонентов домофонов, установленных на входных группах жилых и административных зданий, а так же на входных группах периметров жилых комплексов. При этом осуществляется администрирование установок, баз ключей и индивидуальных кодов блоков управления VIZIT через Интернет с помощью программного обеспечения «VIZIT-Commander» (для серий 300, 400) или «Администратор VIZIT-700» (для серии 700).

По функциональным возможностям АСУУД VIZIT может быть представлена в двух вариантах исполнения:

1. Реализация управления функциями и базами абонентов домофона;
2. Реализация управления функциями и базами абонентов домофона и мобильного УКП.

1. Реализация управления функциями и базами абонентов домофона.



Компоненты АСУУД VIZIT.

Программное обеспечение:

ПО «VIZIT-Commander»
ПО «Администратор VIZIT-700»
ПО «VEM Update»

Устройства:

Ethernet модуль VEM-701
БУД-730, БУД-485(М.Р), БУД-585
КТМ-685(Р), КТМ-608(Р)

Для организации связи между АРМ и VEM необходимо приобрести у провайдера публичный статический IP-адрес для АРМ.

Шаги для организации управления функциями и базами абонентов домофона:

1. Домофонная компания (ДК) производит настройку VEMов через браузер. В поле «Настройка сервера управления» ДК указывает публичный статический IP-адрес и Порт АРМа.
2. Для обеспечения взаимодействия ПО «VIZIT-Commander» или ПО «Администратор VIZIT-700» с домофонами / видеодомофонами VIZIT ДК приобретает лицензию на использование ПО в компании "МОДУС-Н" на сайте купи-домофон.рф в разделе Лицензии на программы для ЭВМ.
3. Номер лицензии ДК вносит в соответствующие поля веб-интерфейса VEM-701 (см. инструкцию на странице Ethernet модуля VEM-701).
4. ДК управляет функциями и базами абонентов домофона используя ПО «VIZIT-Commander» или ПО «Администратор VIZIT-700»

Достоинства автономного способа управления через Ethernet.

- Возможность управления без выезда на объект.
- Возможность удалённого обновления ПО VEMов, блоков управления домофона (БУД-730, БУД-485(М,Р) БУД-585) и контроллеров ключей (КТМ-685(Р), КТМ-608(Р)), в которых есть интерфейс RS-485. Для обновления используется ПО «VEM_Update».

Недостатки автономного способа управления через Ethernet.

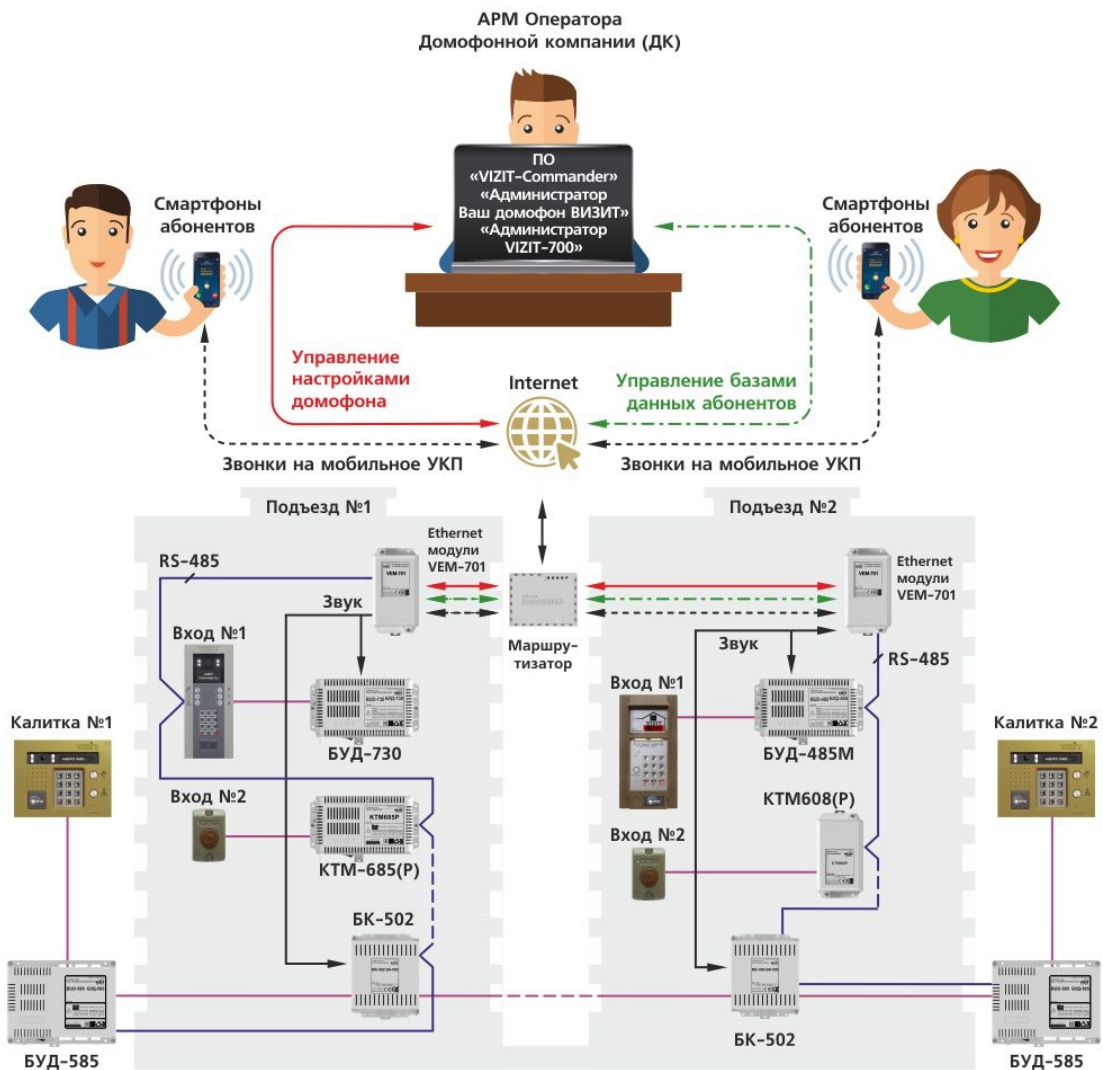
- Привязка АРМа к публичному статическому IP-адресу.

2. Реализация управления функциями и базами абонентов домофона и мобильного УКП (приложение «ВдВ»).

Наряду с управлением функциями и базами абонентов домофонов АСУУД VIZIT позволяет обеспечить:

- вызов абонента
- аудиосвязь абонента с посетителем
- возможность дистанционного отпираания замка входной группы
- прием абонентами текстовых сообщений от Администратора АСУУД

Выполнение данных функций обеспечивается через мобильное приложение «Ваш домофон ВИЗИТ» («ВдВ»), установленное на смартфон с ОС Android (версия не ниже 5.0)



Компоненты АСУУД VIZIT.

Программное обеспечение:

ПО «VIZIT-Commander»
 ПО «Администратор VIZIT-700»
 ПО «Администратор Ваш домофон ВИЗИТ»
 ПРИЛОЖЕНИЕ «Ваш домофон ВИЗИТ»
 ПО «VEM_Update»

Устройства:

Ethernet модуль VEM-701
БУД-730, БУД-485(М,Р), БУД-585
КТМ-685(Р), КТМ-608(Р)
БК-502

Для организации работы в составе системы необходимо приобрести у провайдера публичные статические IP-адреса для VEMов и АРМ.

Шаги для организации управления функциями и базами абонентов домофона и мобильного УКП:

1. ДК производит настройку VEMов через браузер. В поле «Настройка сервера управления» ДК указывает публичный статический IP-адрес и Порт АРМа.
2. Для обеспечения взаимодействия ПО «VIZIT-Commander» или ПО «Администратор VIZIT-700» (функции управления) и ПО «Администратор Ваш домофон ВИЗИТ», приложения «Ваш домофон ВИЗИТ» (звонки на смартфоны абонентов) с домофонами / видеодомофонами VIZIT ДК приобретает лицензии на использование ПО в компании "МОДУС-Н" на сайте купи-домофон.рф в разделе Лицензии на программы для ЭВМ.
3. ДК создаёт базы данных абонентов, используя ПО «Администратор Ваш домофон ВИЗИТ» и загружает их в соответствующие VEMы.
4. ДК отправляет абоненту e-mail с установочным файлом приложения и инструкцией по его настройке.
5. После выполнения шагов 1-4 становится доступным управление функциями и базами абонентов домофона, а так же мобильного УКП.

Достоинства автономной системы.

- Возможность управления функциями и базами абонентов домофона без выезда на объект.
 - Возможность удалённого обновления ПО VEMов, блоков управления домофона (БУД-730, БУД-485(М,Р) БУД-585) и контроллеров ключей (КТМ-685(Р), КТМ-608(Р)), в которых есть интерфейс RS-485.
- Для обновления используется ПО «VEM_Update».
- Функционирование мобильного УКП с возможностью подключения до девяти мобильных УКП абонента к трём различным домофонам.

Недостатки автономной системы.

- Привязка АРМа и VEMов к публичному статическому IP-адресу.