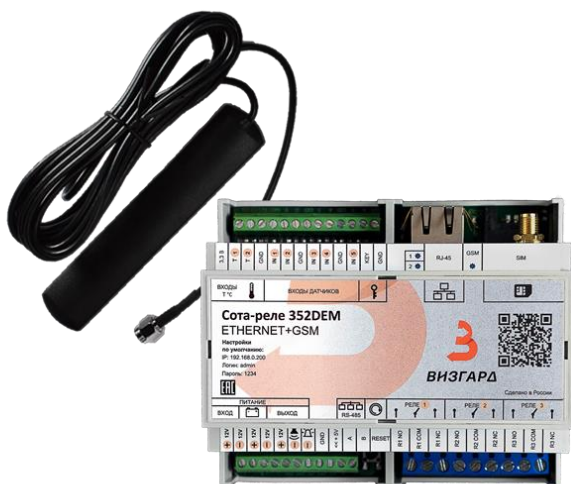


ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ КОНТРОЛЛЕРА СОТА-РЕЛЕ 352 (модификация для управления воротами, шлагбаумом) ред.1



Данный GSM контроллер предназначен для управления воротами (шлагбаумом, калиткой) жильцами многоквартирных домов. Открытие ворот производится бесплатным звонком жильца на номер SIM карты, установленной в контроллер.

Внимание! Во всех СМС командах номера телефонов начинаются с цифры «9». Цифры «+7» или «8» в начале номера указывать не надо.

Добавление номеров СМС командами

Добавить номера можно как в первую свободную, так и в указанную принудительно ячейку.

Для записи номера в первую свободную ячейку используется команда:

Add<пробел><номер_телефона>

Примеры:

Add 9028312345 – Записать номер в первую свободную ячейку

В ответ контроллер пришлет ответ «**Add ОК(<номер_ячейки>)**» с номером ячейки в скобках, в которую был записан номер.

Для записи номера в указанную администратором ячейку используется команда:

Add<пробел><номер_телефона>,<три_символа_номера_ячейки>

Если в указанной ячейке уже содержится номер, он будет удален, на его место будет записан новый.

Примеры:

Add 9028312345,005 – запись номера в ячейку 5

Add 9028012345,244 – запись номера в ячейку 244

Add 9028012345,700 – запись номера в ячейку 700

В ответ контроллер пришлет ответ «**Add ОК(<номер_ячейки>)**» с номером ячейки в скобках, в которую был записан номер.

Удаление номеров СМС командами

Удалить номер можно 2 способами: с указанием самого номера, либо с указанием номера ячейки.

Для удаления с указанием номера телефона используется команда:

Del<пробел><номер_телефона>

Примеры:

Del 9028312345 – Удалить указанный номер

В ответ контроллер пришлет ответ «**Del ОК(<номер_ячейки>)**» с номером ячейки в скобках, из которой был удален указанный номер.

Для удаления с указанием номера ячейки команда:

Del<пробел>(<три_символа_номера_ячейки>)

Номер ячейки указывается в круглых скобках.

Примеры:

Del (001) – Удалить номер из ячейки 1

Del (050) – Удалить номер из ячейки 50

Del (160) – Удалить номер из ячейки 160

В ответ контроллер пришлет ответ «**Del ОК(<номер_ячейки>)**» с номером ячейки в скобках, из которой был удален номер.

Поиск номеров СМС командами

Найти номер в базе контроллера можно 2 способами: с указанием самого номера, либо с указанием номера ячейки.

Для поиска с указанием номера телефона используется команда:

Find<пробел><номер_телефона>

Если номер телефона будет найден, контроллер вернет номер ячейки (в круглых скобках) в которой содержится указанный номер. Если номера телефона в базе нет, контроллер вернет ответ «**No num**».

Примеры:

Find 9028312345 – Найти указанный номер

Для поиска номера с указанием номера ячейки предусмотрена команда:

Find<пробел>(<три_символа_номера_ячейки>)

Номер ячейки указывается в круглых скобках.

Примеры:

Find (001) – Вернуть номер из ячейки 1

Find (050) – Вернуть номер из ячейки 50

Find (160) – Вернуть номер из ячейки 160

Если у указанной ячейке содержится номер, контроллер вернет его в ответной СМС. Если ячейка пустая, контроллер вернет ответ **«No num»**.

Также все указанные действия можно провести в веб-интерфейсе контроллера, в разделе **«Пользователи»**

[Техподдержка и консультации](#)

Для технической поддержки обращайтесь по телефону 8-902-83-04-004.

Или пишите на почту info@gsmkontrol.ru