

Радиоклавиатуры

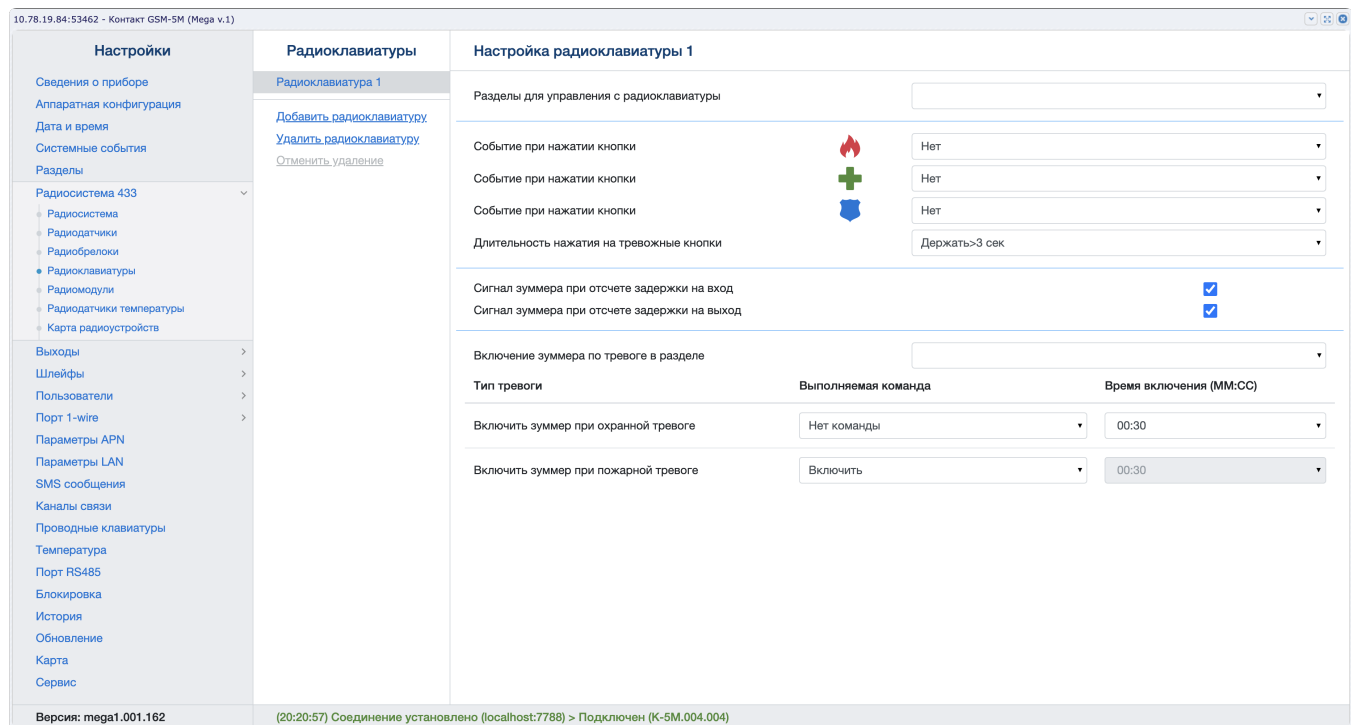
- [Общие сведения](#)
- [Настройка радиоклавиатуры](#)
- [Добавление новой радиоклавиатуры](#)
- [Удаление радиоклавиатуры](#)

В этом разделе рассмотрим экран "Радиоклавиатуры".

Общие сведения

- Радиоклавиатура служит для постановки разделов под охрану и снятия разделов с охраны при помощи кодов пользователей, а также позволяет пользователю контролировать состояние зон и разделов охранной системы и отправлять сигналы тревоги для вызова экстренных служб
- Экран "Радиоклавиатуры" предназначен для добавления, удаления и настройки радиоклавиатур
- В левой части экрана расположен блок "Радиоклавиатуры", в котором отображается список добавленных радиоклавиатур, а также находятся ссылки для добавления и удаления радиоклавиатур
- В правой части экрана расположен блок "Настройка радиоклавиатуры", в котором пользователь устанавливает разделы для управления с клавиатуры, задаёт события, формирующиеся при нажатии тревожных кнопок, и определяет параметры работы зуммера




Общий вид экрана "Радиоклавиатуры":










Настройка радиоклавиатуры

После добавления радиоклавиатуры в радиосистему необходимо произвести настройку радиоклавиатуры.

Поле на экране "Радиоклавиатуры"	Описание	Событие, записываемое в истории прибора (в графы "Код тревоги" и "Событие")

<p>Разделы для управления с радиоклавиатуры</p>	<p>Меню выбора разделов, которыми управляет выбранная радиоклавиатура.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p> • При нажатии на поле появляется выпадающий список, в котором пользователь отмечает галочкой один или несколько разделов, которые будут управляться с выбранной радиоклавиатуры.</p> <p>• Управление охраной раздела, не отмеченного галочкой в списке, невозможно.</p> <p>• Индикаторы радиоклавиатуры отображают состояние только выбранных разделов и зон, входящих в эти разделы.</p> <p>• Для взятия/снятия раздела с охраны необходимо ввести код пользователя, который задаётся на экране "Коды пользователей". Каждому коду может быть разрешено управление одним или несколькими разделами.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если разделы, управляемые кодом, были сняты с охраны, произойдет их взятие под охрану. • Если разделы, управляемые кодом, были взяты под охрану, произойдет их снятие с охраны. • Если часть разделов, управляемых кодом, уже была ранее поставлена на охрану, то произойдет снятие этих разделов. <p>• При взятии под охрану для каждого взятого раздела формируется событие 402.3 – "Взятие раздела под охрану" с номером раздела и номером пользователя, которому принадлежит код.</p> <p>• При снятии с охраны для каждого снятого раздела формируется событие 402.1 – "Снятие раздела с охраны" с номером раздела и номером пользователя, которому принадлежит код.</p> <p>• Для быстрого взятия разделов под охрану необходимо нажать кнопку "Периметр". Разделы, входящие в периметр, назначаются на экране "Разделы".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если разделы, назначенные на кнопку "Периметр", сняты с охраны, произойдет их взятие под охрану. • Если разделы, назначенные на кнопку "Периметр", находятся под охраной, никакого действия не произойдет. • Если часть разделов, назначенных на кнопку "Периметр", уже была ранее взята под охрану, то произойдет взятие неохраняемых разделов. <p>• При взятии под охрану кнопкой "Периметр" для каждого взятого раздела формируется событие 441.3 – "Взятие под охрану периметра" с номером раздела, взятого под охрану, и зоной, соответствующей порядковому номеру клавиатуры.</p> </div>	<p>402.3 – "Взятие раздела под охрану"</p> <p>402.1 – "Снятие раздела с охраны"</p> <p>441.3 – "Взятие под охрану периметра"</p>
<p>Событие при нажатии кнопки "Пожарная тревога"</p>	<p>Меню выбора события, которое формируется при нажатии кнопки "Пожарная тревога".</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p> По умолчанию при нажатии кнопки "Пожарная тревога" формируется и передаётся на пульт охранного предприятия событие 110.1 – "Тревога: Пожар".</p> </div>	<p>110.1 – "Тревога: Пожар"</p>
<p>Событие при нажатии кнопки "Медицинская тревога"</p>	<p>Меню выбора события, которое формируется при нажатии кнопки "Медицинская тревога".</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p> По умолчанию при нажатии кнопки "Медицинская тревога" формируется и передаётся на пульт охранного предприятия событие 100.1 – "Тревога: Медицинская тревога".</p> </div>	<p>100.1 – "Тревога: Медицинская тревога"</p>

Событие при нажатии кнопки "Охранная тревога"	<p>Меню выбора события, которое формируется при нажатии кнопки "Охранная тревога".</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p> По умолчанию при нажатии кнопки "Охранная тревога" формируется и передаётся на пульт охранного предприятия событие 120.1 – "Тревога: Нажата кнопка тревоги".</p> </div>	120.1 – "Тревога: Нажата кнопка тревоги"
Длительность нажатия на тревожные кнопки	<p>Устанавливает минимально необходимую продолжительность нажатия на тревожную кнопку для формирования тревожного события.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p> </p> <ul style="list-style-type: none"> • При нажатии на поле появляется выпадающий список, в котором пользователь выбирает нужную длительность нажатия на тревожную кнопку. • Если пользователь установил значение "Мгновенно", то тревожное событие формируется при любом нажатии на тревожную кнопку. • Настройка длительности нажатия на тревожные кнопки необходима для защиты от ложных тревог при случайном нажатии на тревожную кнопку. • Мы рекомендуем установить длительность нажатия от 1 до 3 секунд. </div>	
Сигнал зуммера при отсчёте задержки на вход	<p>Включает звуковую индикацию клавиатуры при отсчёте задержки на вход.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p> </p> <ul style="list-style-type: none"> • Радиоканальная клавиатура "RKB1" имеет встроенный зуммер для индикации задержки на вход и выход, взятия раздела под охрану, а также охранной и пожарной тревоги. • Если в этом поле установлена галочка, то зуммер будет подавать звуковые сигналы в течение всего времени отсчета задержки на вход. </div>	
Сигнал зуммера при отсчёте задержки на выход	<p>Включает звуковую индикацию клавиатуры при отсчёте задержки на выход.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p> Если в этом поле установлена галочка, то зуммер будет подавать звуковые сигналы в течение всего времени отсчета задержки на выход.</p> </div>	
Включение зуммера по тревоге в разделе	<p>Меню выбора разделов, при тревоге в которых будет включаться звуковая индикация клавиатуры.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p> При нажатии на поле появляется выпадающий список, в котором пользователь отмечает галочкой один или несколько разделов, тревожное событие в котором включит сигнал зуммера на выбранной радиоклавиатуре.</p> </div>	


<p>Включить зуммер при охранной тревоге</p>	<p>В этом поле пользователь задаёт параметры работы зуммера при охранной тревоге.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p> Пользователю доступны следующие параметры зуммера:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Нет команды" – при охранной тревоге зуммер не включается. • "Включить" – при охранной тревоге зуммер будет подавать звуковой сигнал до тех пор, пока пользователь не отменит тревогу. • "Включить на время" – при охранной тревоге зуммер включается на время, установленное пользователем в поле "Время включения (ММ:СС)". • "Включить на время с частотой 1Гц" – при охранной тревоге зуммер включается на время, установленное пользователем в поле "Время включения (ММ:СС)", и подаёт сигнал с частотой 1Гц. </div>	
<p>Включить зуммер при пожарной тревоге</p>	<p>В этом поле пользователь задаёт параметры работы зуммера при пожарной тревоге.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p> Пользователю доступны следующие параметры зуммера:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Нет команды" – при пожарной тревоге зуммер не включается. • "Включить" – при пожарной тревоге зуммер будет подавать звуковой сигнал до тех пор, пока пользователь не отменит тревогу. • "Включить на время" – при пожарной тревоге зуммер включается на время, установленное пользователем в поле "Время включения (ММ:СС)". • "Включить на время с частотой 1Гц" – при пожарной тревоге зуммер включается на время, установленное пользователем в поле "Время включения (ММ:СС)", и подаёт сигнал с частотой 1Гц. </div>	

Добавление новой радиоклавиатуры

Для добавления радиоклавиатуры в радиосистему нажмите на ссылку "Добавить радиоклавиатуру" и удерживайте на радиоклавиатуре цифру "1".

Удаление радиоклавиатуры

Для удаления радиоклавиатуры выберите её в списке нажатием левой кнопки мыши – строка с радиоклавиатурой выделится серым цветом. Нажмите на ссылку "Удалить радиоклавиатуру". Если вы удалили радиоклавиатуру по ошибке, то используйте ссылку "Отменить удаление" для восстановления радиоклавиатуры.

 Восстановление удаленной радиоклавиатуры возможно только при условии, что не производилось добавление новой клавиатуры, программа не перезагружалась, не было перехода к другому разделу программы настройки.