

ООО ПКФ «СарГазКом»

Руководство основных функций Web версии приложения SmartSGK



Системы автономного контроля загазованности	Создать аккаунт Войти Восстановить аккаунт	по почте Восстановить аккаунт по телефону
		Скачать мобильное приложение
	Войти	
	Электронная почта или номер телефона	
	Пароль	
	Забыли пароль? <u>Восстановить аккаунт</u>	
	У вас еще нет аккаунта? <u>Зарегистрироваться</u>	
	Не получается войти? <u>Напишите нам</u>	

- 1. Перейдите на сайт smartsgk.ru, произведите авторизацию по логину и паролю и перейдите к п.7
- 2. Если у Вас нет аккаунта, необходимо произвести регистрацию, нажав <u>Зарегистрироваться</u>.
- После чего необходимо ввести в указанные поля адрес действующей электронной почты (на который будет отправлен код подтверждения), номер телефона, установить флаг «Я соглашаюсь с правилами сервиса и политикой конфиденциальности», подтвердить, что вы не робот и нажать кнопку Продолжить
- 4. В следующем окне необходимо ввести пароль и подтвердить его (пароль должен содержать как минимум 8 символов и хотя бы одну цифру и один специальный символ).

Введите пароль	
Пароль	
 Ваш пароль должен содержать как минимум 8 символов. Ваш пароль должен содержать хотя бы одну цифру и один специальный символ. 	
Подтвердите пароль	
Введите тот же пароль, что и раньше, для проверки.	
Продолжить	
Изменить электронную почту или номер телефона	

Я соглашаюсь с правилами сервиса и политикой

Создать аккаунт

Электронная почта

mail@domain.com

+X XXX XXX-XX-XX

Я не робот

<u>конфиденциальности</u>

У вас уже есть аккаунт? <u>Войти</u>

Номер телефона

5. На указанный адрес электронной почты будет отправлено письмо с кодом подтверждения, который необходимо ввести в соответствующее поле в следующем окне и нажать кнопку Продолжить

Подтвердить электронную почту			
Чтобы подтве отправленный	рдить электронную почту, введите код, й на aдрес s.valuev@mail.ru.		
Код подтверж	дения		
123456			
Продолжить Отправить к	од подтверждения (через 33 сек.)		
<u>Изменить эле</u>	ктронную почту или номер телефона		
<u>Изменить элег</u> Изменить пар	<u>ктронную почту или номер телефона</u> <u>оль</u>		

6. В следующем окне в соответствующее поле необходимо ввести код подтверждения, отправленный на указанный номер телефона и нажать Продолжить

Подтвердить номер телефона
Чтобы подтвердить номер телефона, введите код, отправленный на номер +79085510999.
Код подтверждения
123456
Продолжить
Отправить код подтверждения
Изменить электронную почту или номер телефона
Изменить пароль

7. Далее необходимо добавить устройство, нажав кнопку

Добавить устройство

8. На устройствах размещается наклейка. Код для добавления устройства выглядит как последовательность из цифр и букв, например aXvRee (находится в нижней левой части):



 В указанное поле необходимо ввести данный код и нажать кнопку Добавить. Первый пользователь, добавивший устройство, будет являться администратором*.

Добавить устройство		
Код для добавления устройства		
Добавить		
На устройствах размещается наклейка. Код для добавления устройства выглядит как		
последовательность из цифр и букв, например mFUXsS		

10.В списке устройств будут отображаться ранее добавленные устройства.

В каждом из устройств можно проверить состояние и произвести настройку, также указан идентификатор, название, которое можно изменить (см п.12), администратор* и список пользователей** имеющих доступ к просмотру состояния устройства.

У администратора есть возможность отправить приглашение на добавление устройства.

*администратор: имеет возможность просматривать состояние устройства, управлять устройством и отправлять приглашения пользователям для его добавления.

**пользователь: имеет возможность только на просмотр состояния без возможности настройки и управления.

ВАЖНО! Если при добавлении устройства ранее оно было добавлено и не удалено из списка устройств администратора, Вы как пользователь, имеете возможность только на просмотр состояния без возможности настройки

и управления (при условии что вам предоставили разрешение).



Состояние

Если возможности связаться с текущим администратором устройства для его удаления из списка устройств нет, обратитесь в службу поддержки по adpecy <u>support@sargazcom.ru</u>

11.Для просмотра состояния устройства необходимо нажать кнопку 🧲

В данном окне имеются виджеты, отображающие (сменой цвета) статус канала сигнализатора, связи с ним и подключенных датчиков. Индивидуальную настройку отображения каждого виджета можно изменить в настройках (п.14)



12. Так же управление сигнализатором доступно в нижней части по нажатию на необходимую кнопку:

Сброс пожарного шлейфа Сброса пожарного шлейфа при его				ывании		
За	крыть клапан	Для экстренного закрытия клапана				
Се	брос системы загазованности	Сброс при срабатывании одно или нескольких порогов				
Вн	ыключить звук	Отключение звукового сигнала на сигнализаторе				
1	3.Для просмотра вс	ех уведомлений нажи	иите кнопку Уведомления			
1	4.Для настройки не	обходимо нажать кно	ПКУ Настройка	выбранного		
	устройства п.8					
Hac	тройки устройства					
Назв Устр	ание ройство	Сохранить	Расширенные настройки	ID 86232505694260_SZ1GSM		
Вид	жеты интерфейса упра	вления устройством				
	Состояние пожарного шлейфа	БУПС охрана	Канал СН внимание	Канал СН тревога		
			✓ Включен	✓ Включен		
	🕑 Включен	🗌 Включен	Цвет когда активен	Цвет когда активен		
	Канал СО внимание	Канал СО тревога - ݢݫᡂ	Газовый клапан закрыт	Неисправность сенсоров газа		
	🗹 Включен	🕑 Включен	🗌 Включен	🕑 Включен		
	Цвет когда активен	Цвет когда активен	Цвет когда активен	Цвет когда активен		

В верхней части есть возможность изменить название данного устройства.

Включение или выключение виджетов будет скрывать или отображать их в состоянии устройства п.11, но не отключать сам канал.

Так же есть возможность сменить заголовок, иконку и цвет виджета, когда он будет активен, после чего необходимо нажать кнопку Сохранить

15. Для доступа к расширенным настройках нажмите на кнопку Расширенные настройки (расширенные настройки доступны только для GSM модуля СГК GSM-M5)

В данном окне доступны следующие настройки:

Изменение текущих настроек MQTT;

Сервер NTP;

Система Контроля Загазованности;

Удаленное управление (позволяет управлять только системами СГК-Б через SMS и интернет);

SMS-оповещения о состоянии системы;

Реле (данная настройка позволяет настраивать релейный выход, контакты 3,4,5 разъема X2, «POSITIVE» - включается реле при аварии, «NEGATIVE» - выключается реле при аварии, «ON» - включено постоянно, «OFF» - выключено постоянно);

Шлейф сигнализации (если к модулю подключены пожарные извещатели к контактам 1-2 разъема X2, то необходимо выбрать одно из двух значений «Уведомление» или «Авария», в противном случае выбрать «Выключен». Остальные поля заполняются в зависимости от марки количества и тех характеристик пожарных извещателей);

Телефонная книга (в полях от 2 до 10 возможно указать номера телефонов для SMSоповещения о состоянии системы);

Получить настройки

Кнопка получения текущих настроек.

Сохранить

Кнопка сохранения заданных настроек.

Расширенные настройки ID 86232505694260_SZ1GSM Изменение текущих настроек MQTT Сервер NTP Система Контроля Загазованности Выключен СГК СЗ О СГК СЗБ Удаленное управление 🛛 Через СМС Через интернет SMS-оповещения о состоянии системы Реле NEGATIVE ON OFF Шлейф сигнализации Выключен Уведомление О Авария Пороги, мА: обрыв тревога 10.0 40.0 пожар K/3 30,0 50,0 Текущий ток: 0,0 мА Телефонная книга

1:	+79085510999	
2:		
3:		
4:		
5:		
6:		
7:		
8:		
9:		
10:		
Пс	олучить настройки Сохранить	