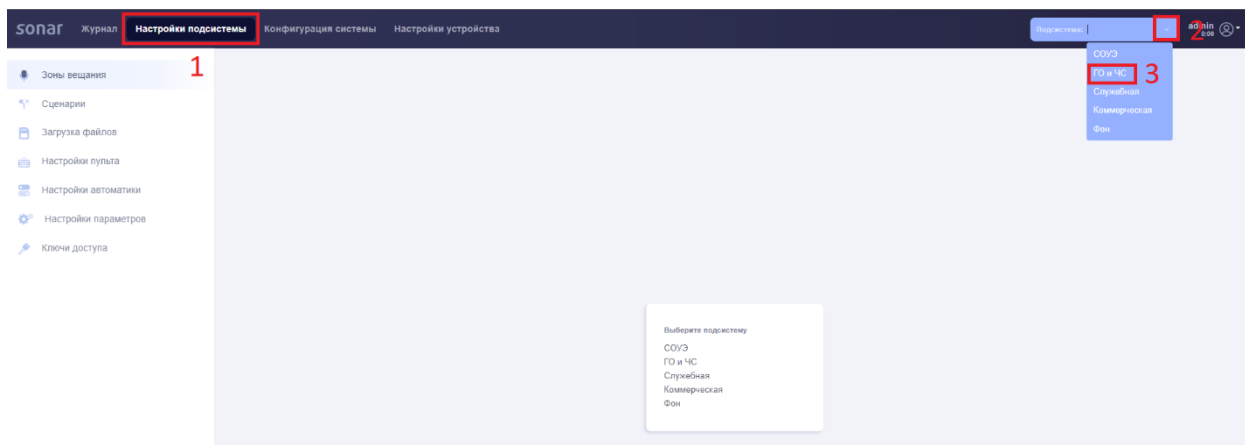


Приложение 3.

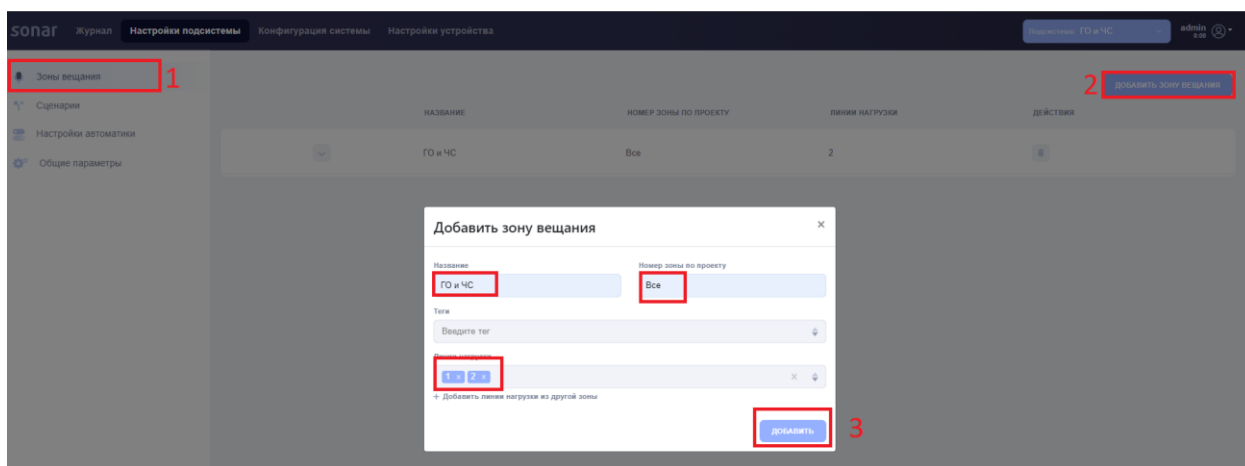
Настройка ГО и ЧС.

1. Вкладка «Зона вещания»

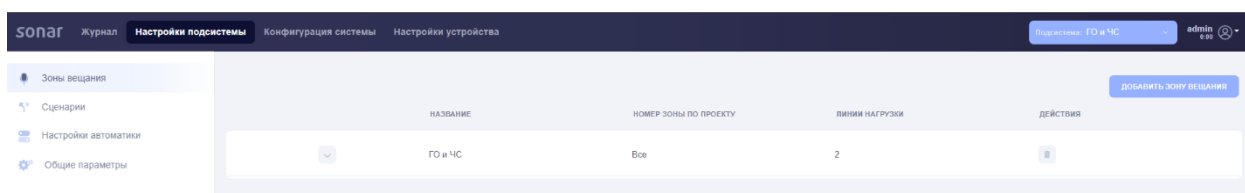
В настройках подсистемы выбираем подсистему, которую будем настраивать.



Создаём зоны вещания, нажимаем на кнопку «Добавить зону вещания», в открывшемся окне заполняем данные и нажимаем «Добавить».

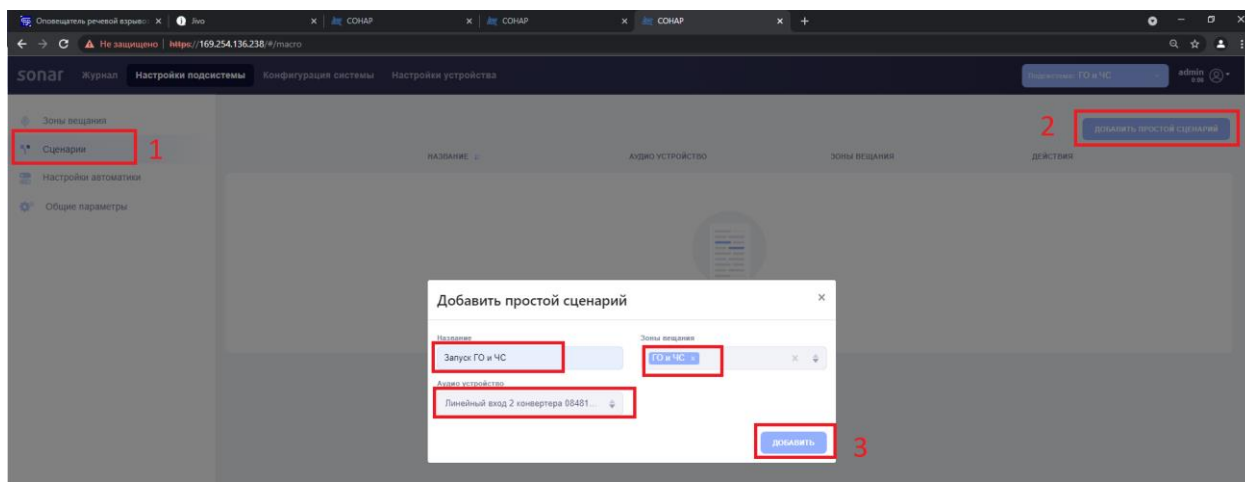


Пример созданной зоны вещания

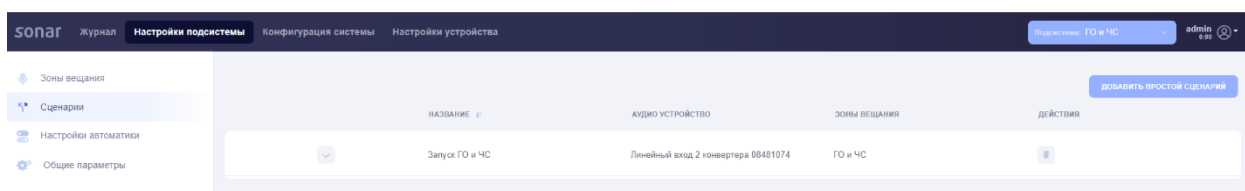


2. Вкладка «Сценарии»

В сценарии необходимо указать название, в какие зоны будет производиться вещание, а также выбрать аудио устройство (Созданное ранее во вкладке «Аудио источник»).

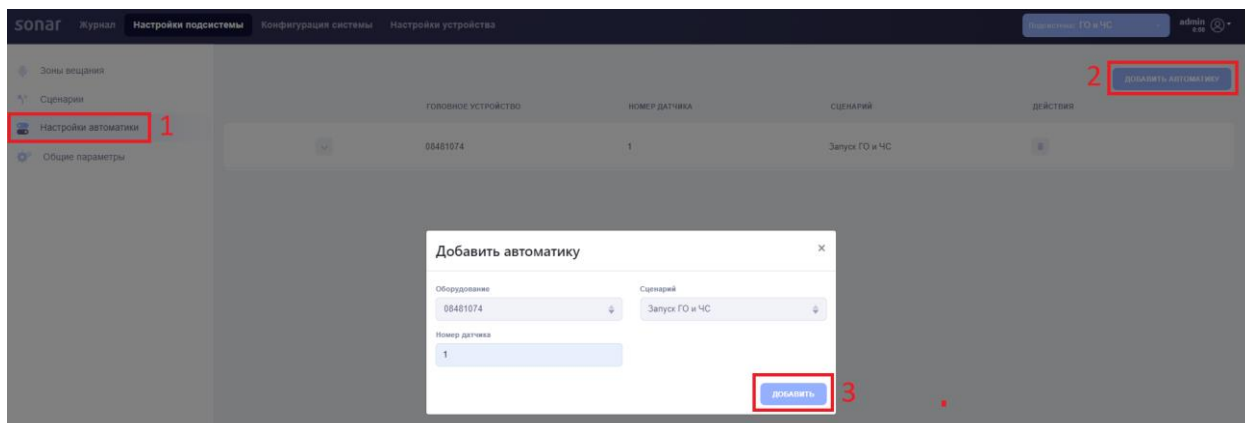


Пример созданного сценария

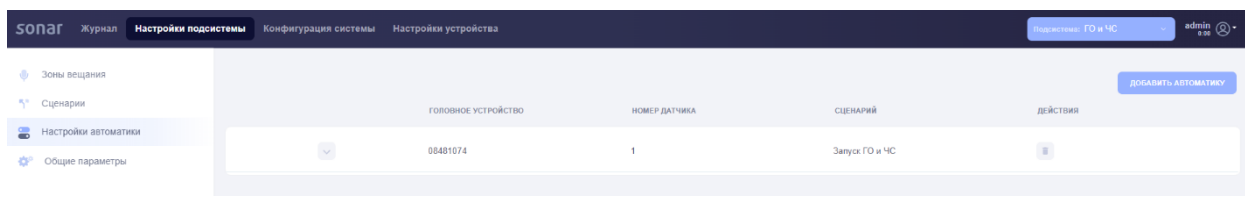


3. Вкладка «Настройки автоматике»

В ячейке «оборудование» указываем конвертер SNCA на который подключен аудио-сигнал, а также который производит считывание сигнала запуска системы ГО и ЧС. Обязательно установить «Номер датчика» «1» и указываем ранее созданный сценарий.



Пример созданной настройки автоматки



The screenshot shows the SONAR web interface. The top navigation bar includes 'Журнал', 'Настройки подсистемы', 'Конфигурация системы', and 'Настройки устройства'. A user profile 'admin' is visible in the top right. The left sidebar contains 'Зоны вещания', 'Сценарии', 'Настройки автоматки', and 'Общие параметры'. The main content area displays a table with the following data:

ГОЛОВНОЕ УСТРОЙСТВО	НОМЕР ДАТЧИКА	СЦЕНАРИЙ	ДЕЙСТВИЯ
08481074	1	Запуск ГО и ЧС	

A 'ДОБАВИТЬ АВТОМАТИКУ' button is located in the top right of the table area.

В конце всех настроек рекомендовано перезапустить все конвертеры.

После того как вся конфигурация сформирована необходимо перезапустить все конвертеры по очереди, для это необходимо во вкладке «Настройки устройства» перейти во вкладку «Перезагрузка» и нажать кнопку «перезагрузить контроллер». После перезагрузки необходимо по новой зайти на каждый конвертер через веб-интерфейс.