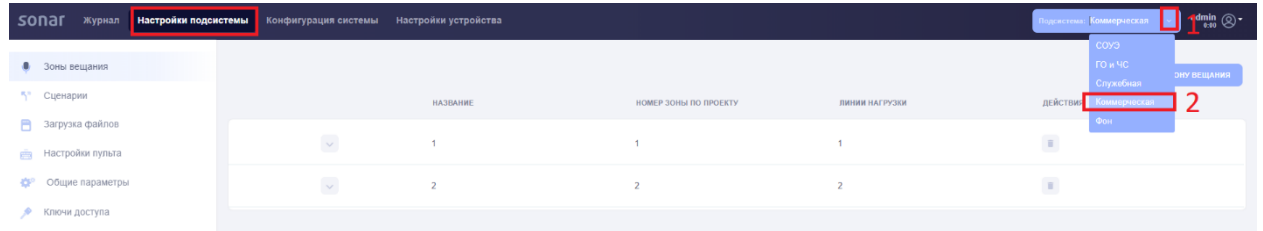


Приложение 4.

Настройка Коммерческой консоли.

В настройках подсистемы выбираем подсистему, которую будем настраивать.

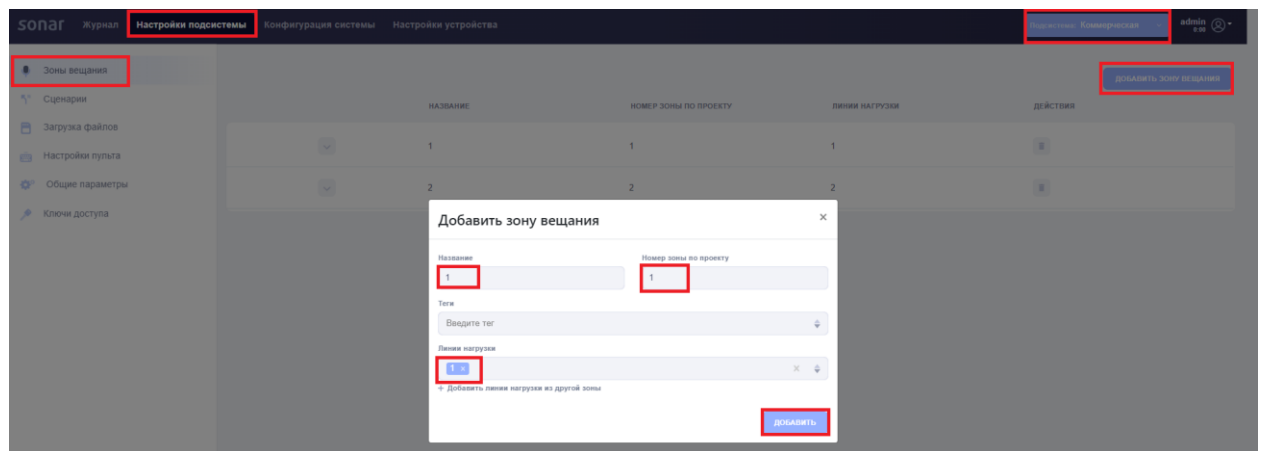


SONAR Журнал Настройки подсистемы Конфигурация системы Настройки устройства Подсистема: Коммерческая admin 0:00
СОЭ ГО и ЧС Службами ОНУ вещания
действия: Коммерческая 2
Фон

Название	Номер зоны по проекту	Линии нагрузки	действия
1	1	1	
2	2	2	

1. Вкладка «Зона вещания»

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



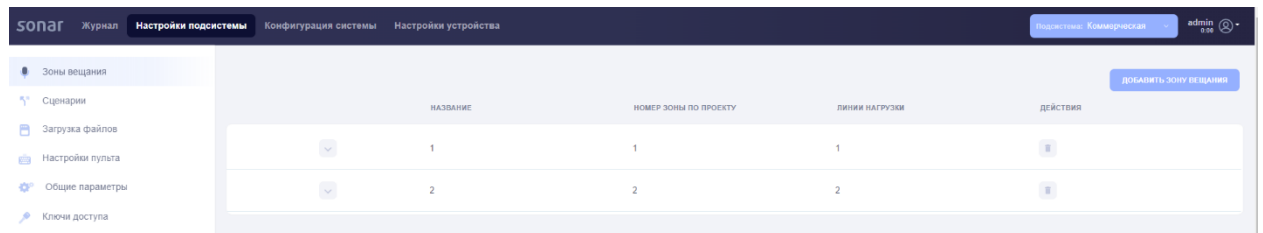
SONAR Журнал Настройки подсистемы Конфигурация системы Настройки устройства Подсистема: Коммерческая admin 0:00
Действия: Коммерческая admin 0:00
Добавить зону вещания

Название	Номер зоны по проекту	Линии нагрузки	действия
1	1	1	
2	2	2	

Добавить зону вещания

Название: 1 Номер зоны по проекту: 1
Теги: Введите тег
Линии нагрузки: 1 + добавить линии нагрузки из другой зоны
Добавить

Пример созданной зоны вещания



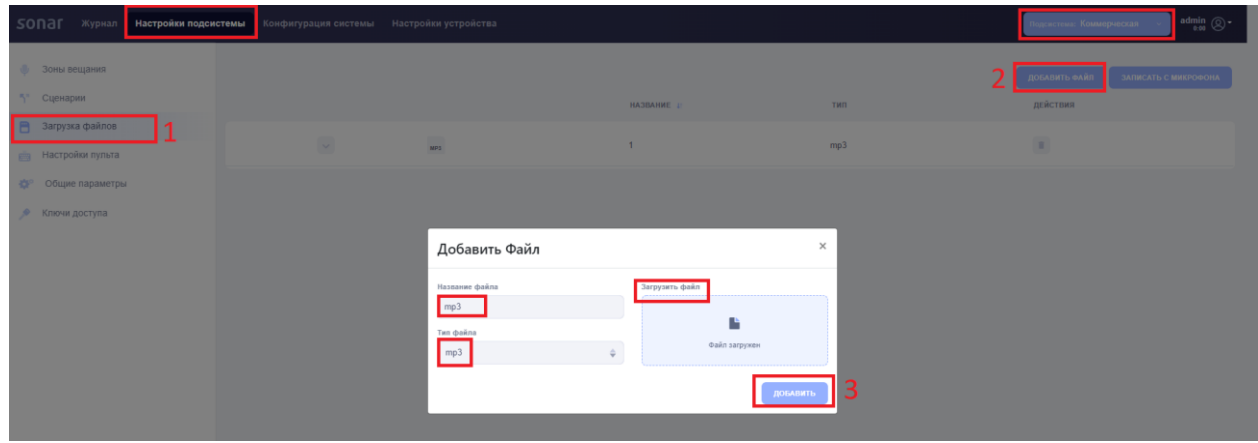
SONAR Журнал Настройки подсистемы Конфигурация системы Настройки устройства Подсистема: Коммерческая admin 0:00
Добавить зону вещания

Название	Номер зоны по проекту	Линии нагрузки	действия
1	1	1	
2	2	2	

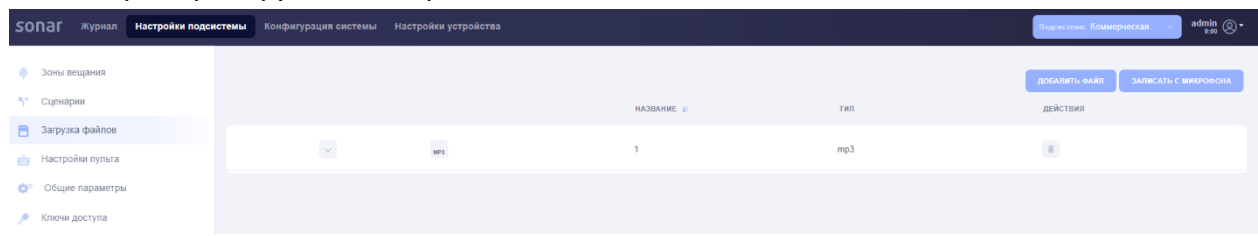
2. Вкладка «Загрузка файлов»

Данная вкладка является не обязательной и используется при необходимости.
Данная функция позволяет загрузить файл для вещания в определенные зоны, путем запуска в ручном режиме оператором (привязав файл на определенную кнопку на пульте, оператор первым делом выбирает нужные зоны вещания, затем нажатием на запрограммированную клавишу, происходит вещание в выбранные зоны сохраненного звукового файла).

Добавляем файл для сценария, нажимаем на кнопку «Добавить файл», в открывшемся окне заполняем название, выбираем тип файла mp3, загружаем файл с ПК и нажимаем «Добавить».



Пример загруженного файла



3. Вкладка «Сценарии»

Данная вкладка является не обязательной и используется при необходимости.
Данная функция позволяет запустить в назначенные зоны загруженный файл, путем запуска в ручном режиме оператором (привязав сценарий на определенную кнопку на пульте, оператор нажатием на запрограммированную клавишу, происходит вещание в заранее запрограммированные зоны сохраненного звукового файла).

Создаем сценарий, нажимаем на кнопку «Добавить простой сценарий» в открывшемся окне необходимо указать название, в какие зоны будет производится вещание, а также

выбрать аудио устройство (Загруженный ранее во вкладке «Загрузка файлов» либо конвертер к которому будет подключаться микрофонная консоль).

The screenshot shows the 'sonar' application interface. The top navigation bar includes 'Журнал', 'Настройки подсистемы' (highlighted with a red box), 'Конфигурация системы', and 'Настройки устройства'. On the right, it shows 'Пульты: Коммерческая' and 'admin'. The left sidebar has sections like 'Зоны вещания', 'Сценарии' (highlighted with a red box), 'Загрузка файлов', 'Настройки пульта', 'Общие параметры', and 'Ключи доступа'. The main content area displays a table with columns 'НАЗВАНИЕ', 'АУДИО УСТРОЙСТВО', 'ЗОНЫ ВЕЩАНИЯ', and 'ДЕЙСТВИЯ'. A row is selected with the name 'пуск коммерция', audio device 'Файл: 1', zones '1, 2', and actions. A modal window titled 'Добавить простой сценарий' is open, containing fields for 'Название' ('Микрофон'), 'Зоны вещания' (with '1, 2' selected), 'Аудио устройство' ('Файл: 1'), and a 'Добавить!' button. Red boxes highlight the 'Сценарии' sidebar item, the 'Добавить простой сценарий' button, and the 'Добавить!' button in the modal.

Пример созданного сценария

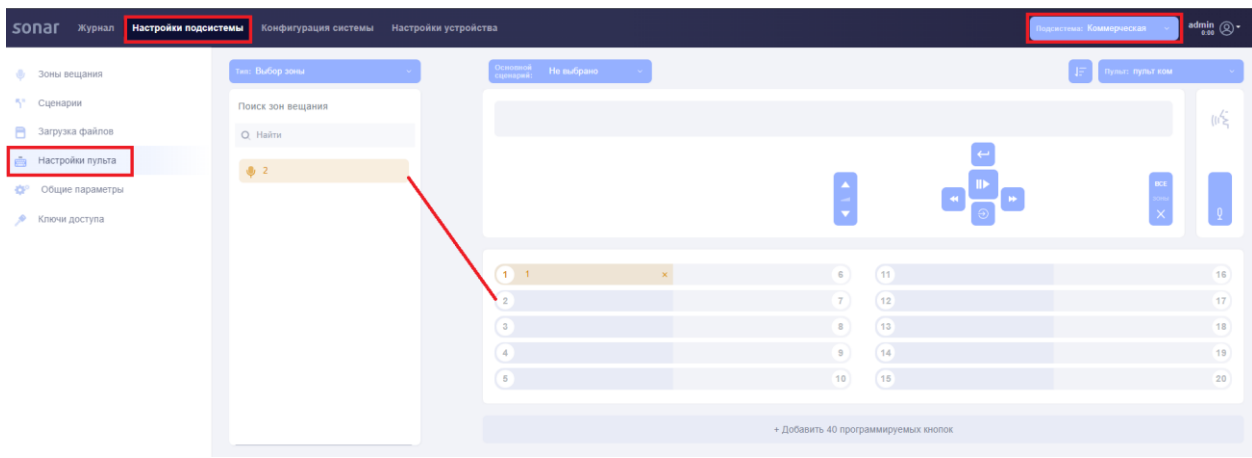
This screenshot shows the same 'sonar' application interface as the previous one, but the 'Сценарии' section is now highlighted in blue. The table in the center shows the newly created scenario 'Микрофон' with the same settings as the previous screenshot. The 'Добавить простой сценарий' button is also visible at the top right of the main content area.

4. Вкладка «Настройки пульта»

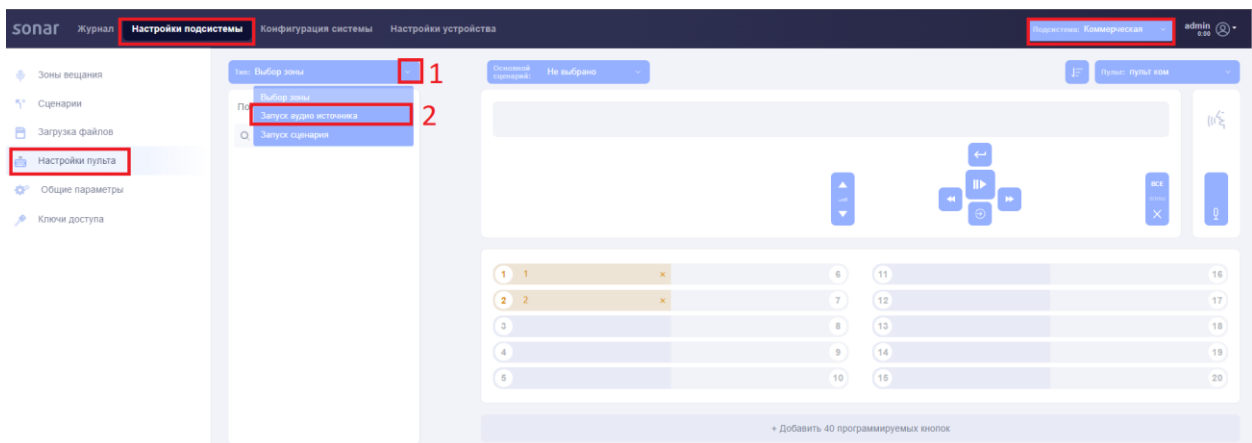
Последним шагом настраивается консоль. Выбираем консоль, которая будет настраиваться. (данное действие выполняется если в системе используется несколько консолей, настройка осуществляется для каждого пульта.)

The screenshot shows the 'sonar' application interface with the 'Настройки подсистемы' tab selected. The left sidebar has items like 'Зоны вещания', 'Сценарии', 'Загрузка файлов', 'Настройки пульта' (highlighted with a red box labeled '1'), and 'Общие параметры'. The main content area has two panes: one for 'Выбор зоны' (Zone Selection) showing 'Поиск зон вещания' and 'Найти' with options '1' and '2'; and another for 'Основные пульты' (Main Remote Controls) showing 'Не выбрано' (Not selected). A large grid below contains numbered circles (1-20) and control icons (play, stop, volume, etc.). A red box labeled '2' highlights the 'Выбор зоны' pane, and another red box highlights the 'Не выбрано' dropdown in the main pane. A note at the bottom says '+ Добавить 40 программируемых кнопок'.

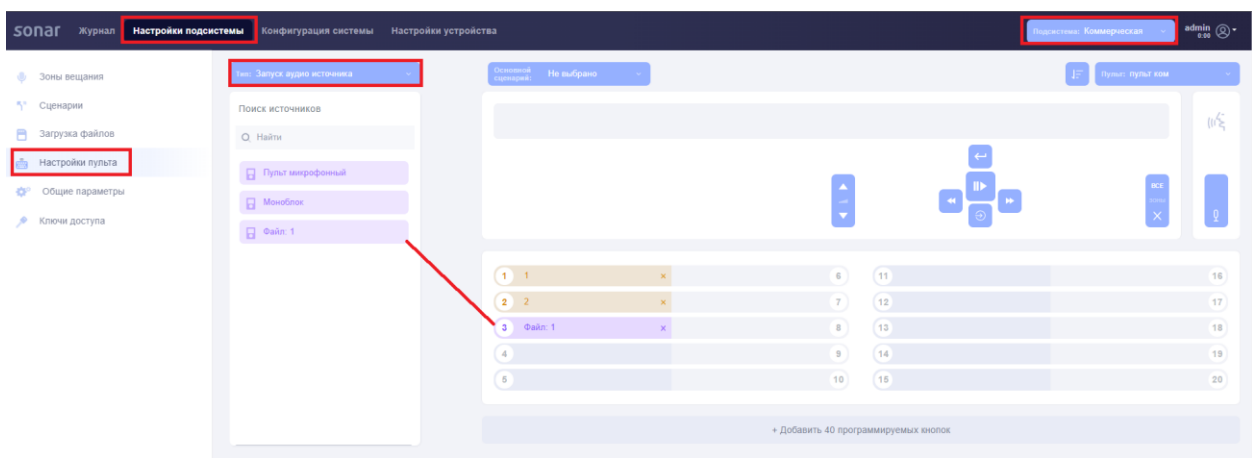
Привязываем зоны к нужным индикаторам путем переноса из столбика зоны вещания на клавишу пульта.



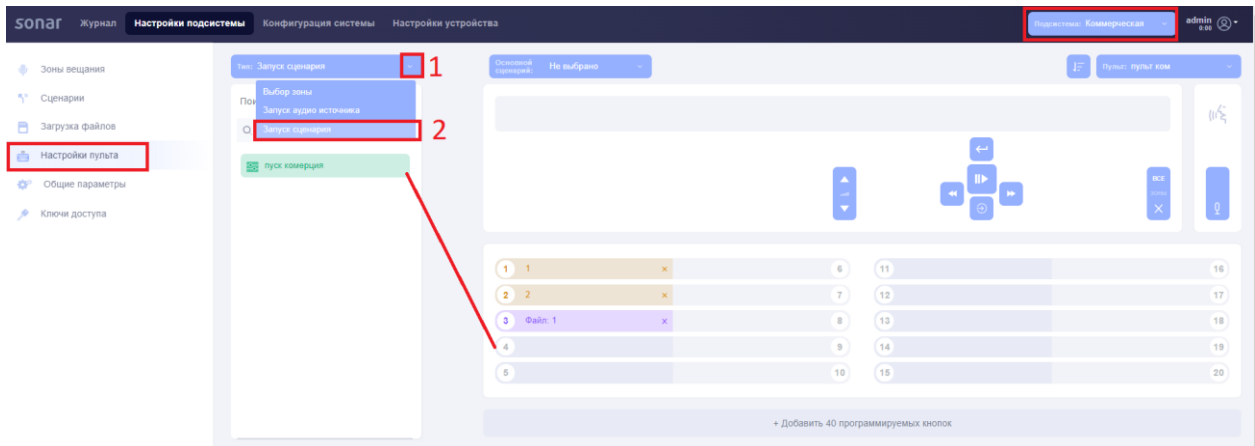
Привязываем загруженный файл к клавише пульта (не обязательно, используется при необходимости).



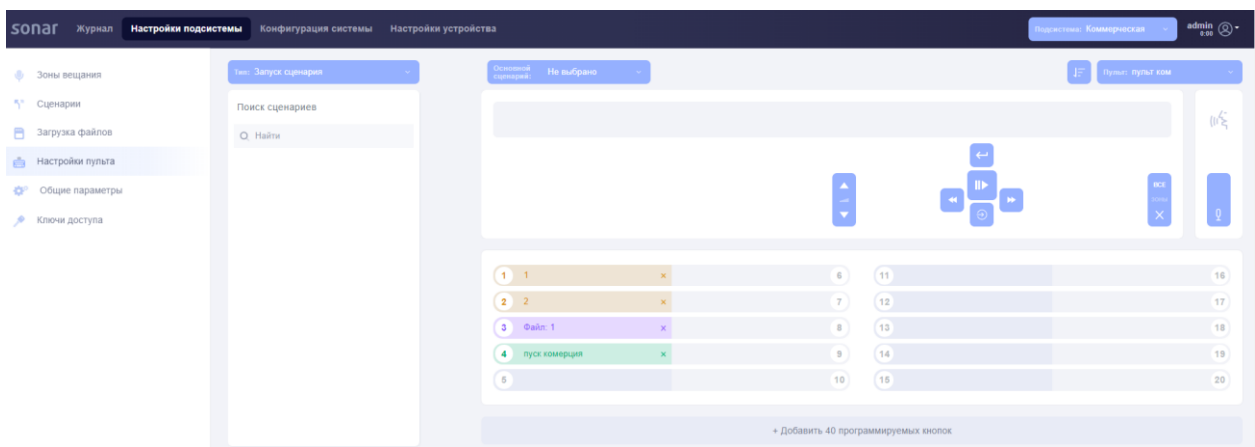
Путем переноса из столбца источники на клавишу пульта.



Привязываем сценарий к клавише пульта (не обязательно, используется при необходимости).



Путем переноса из столбца сценарии на клавишу пульта.



В конце всех настроек рекомендовано перезапустить все конвертеры.

После того как вся конфигурация сформирована необходимо перезапустить все конвертеры по очереди, для этого 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.