

Заметки о выпуске SmartPTT Express

Новый функционал

SmartPTT Express 2.5 предлагает пользователям новые функции, отсутствующие в предыдущей версии продукта.

Поддержка DIMETRA Express

SmartPTT Express теперь поддерживает DIMETRA Express 1.5.

Поддержка резервной DIMETRA Express

SmartPTT Express Configurator теперь позволяет настроить подключение к резервному серверу DIMETRA Express и переключаться между основным и резервным серверами.

История перемещений радиостанций

SmartPTT Express Client теперь имеет выделенную панель для отображения истории перемещений радиостанций (треков) в виде линий на карте. Одновременно можно видеть один или несколько треков. Также пользователь может нажимать точки на линии, чтобы просмотреть информацию из соответствующего отчета о местоположении радиостанции, например, скорость передвижения, направления и др.

Считывание настроек GNSS радиостанции

SmartPTT Express Client теперь позволяет считывать настройки GNSS радиостанций DIMETRA. Данные настройки включают список параметров, которые радиостанция включает в свой отчет о местоположении, интервал между регулярными отчетами, условия немедленной отправки отчета, а также условия записи отчета во внутренний журнал радиостанции.

База данных PostgreSQL для аудиозаписей и данных геопозиционирования

Аудиозаписи и данные геопозиционирования теперь хранятся в базе данных PostgreSQL. Возможно создание новой базы данных с помощью установочного файла SmartPTT Express либо подключение к существующей СУБД. В установку SmartPTT Express также входят простые в использовании инструменты для резервирования и восстановления данных.

Улучшения

В SmartPTT Express 2.5 улучшены следующие существующие функции:

- Пользователи SmartPTT Express Client теперь могут выбирать аудиоустройство, используемое для проигрывания аудиозаписей.
- Аудиоархив теперь позволяет проигрывать записи с удвоенной скоростью.
- Настройка подключения к DIMETRA Express в SmartPTT Express Configurator была значительно упрощена.
- Пользователи теперь могут добавлять заметки к записям в аудиоархиве.
- Выноски на карте стали более компактными и разборчивыми.
- Настройка групп ресурсов и патч-групп была переработана.
- Добавлена возможность создавать временные группы ресурсов и патч-группы, содержимое которых не сохраняется в макете.
- Добавлены новые программные кнопки для активации групп ресурсов и для совершения вызовов в патч-группы.
- Синхронизация для DCS- (голосовая диспетчеризация) и AIS-подключения (запись переговоров) к DIMETRA Express теперь выполняется отдельно. Сообщения об успехе или неудаче синхронизации стали более информативными.
- Созданные макеты теперь немедленно отображаются в SmartPTT Express Configurator без необходимости перезапускать приложение.
- При разрыве соединения между SmartPTT Express Client и SmartPTT Express Server сеанс пользователя теперь не завершается немедленно. Клиентскому приложению дается 5 секунд на восстановление подключения.
- Различные улучшения пользовательского интерфейса.

Исправленные дефекты

В SmartPTT Express 2.5 исправлены некоторые дефекты, существовавшие в предыдущей версии продукта.

Код	Информация по проблеме
47151	<p>Описание: Если сразу после изменения параметра Logging Client IP Address в DIMETRA Network Manager пользователь выполняет синхронизацию с DIMETRA в SmartPTT Express Configurator при уже настроенной голосовой диспетчеризации и записи переговоров, информация о лимите возможностей записи переговоров не загружается.</p> <p>Обход проблемы: Повторите синхронизацию спустя несколько минут.</p>
46714	<p>Описание: Если уровень громкости ресурса с подтвержденной (но не снятой) тревожной ситуацией установлен на 0, новый сигнал тревоги с другой радиостанции не устанавливает громкость на максимум; звук разговорной группы остается заглушенным.</p> <p>Обход проблемы: недоступен.</p>
45573	<p>Описание: Если назначить клавишу цифрового блока клавиатуры (numrad) на действие Вызов при выключенном Num Lock, она не будет назначена корректно.</p> <p>Обход проблемы: Если требуется использовать клавиши цифрового блока для инициирования Вызова, убедитесь, что Num Lock включен.</p>
45575	<p>Описание: При назначении клавиш Shift, Alt или Ctrl на действие Вызов SmartPTT Express Client не различает правую и левую клавишу; обе будут инициировать Вызов.</p> <p>Обход проблемы: недоступен.</p>
43469	<p>Описание: Если во время полнодуплексного частного вызова несколько раз быстро щелкнуть кнопку РТТ, она, а также область выбора, прекращает реагировать на действия пользователя. Голос диспетчера слышен без необходимости нажимать РТТ; завершение вызова в SmartPTT Express Client не прерывает голосовую передачу.</p>

Код	Информация по проблеме
------------	-------------------------------

	Обход проблемы: Необходимо, чтобы пользователь радиостанции прервал вызов, а затем начать новый.
--	--

Известные проблемы

Текущий выпуск SmartPTT Express содержит некоторые дефекты, которые проявляются на стадии установки, настройки и использования продукта.

Код	Информация по проблеме
36135	<p>Описание: Если разговорные группы DIMETRA становятся недоступны (например, при потере соединения с DIMETRA Express), возможна одновременная активация нескольких групп ресурсов. Когда разговорные группы становятся вновь доступны, группы ресурсов остаются активированы и их деактивация может оказаться невозможной.</p> <p>Обход проблемы: Перезапустите SmartPTT Express Client.</p>
36376	<p>Описание: Если ресурс с активной тревожной ситуацией добавляется в макет, на АРМ не происходит индикации тревоги. Индикация происходит только для ресурсов, которые были добавлены в макет до получения сигнала тревоги.</p> <p>Обход проблемы: недоступен.</p>
Н/Д	<p>Описание: Индикация голосовых передач, ретранслируемых в активных патч-группах, зависит от настроек разговорных групп в DIMETRA Express (установки флажка Regroupable).</p> <p>Обход проблемы: настройте все группы в DIMETRA Express одинаково, после чего уведомите диспетчеров об используемой индикации.</p>