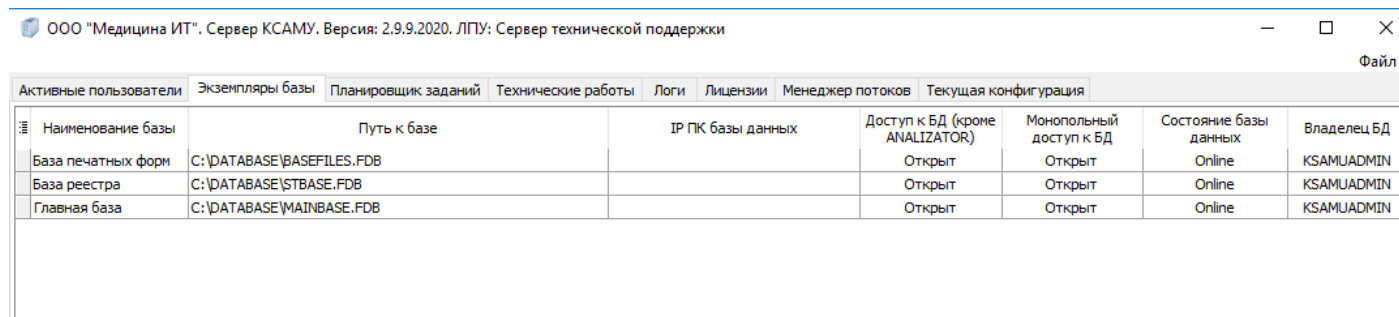


# Экземпляры базы

Данная вкладка отображает статусы и пути подключения основных баз данных.



Активные пользователи	Экземпляры базы	Планировщик заданий	Технические работы	Логи	Лицензии	Менеджер потоков	Текущая конфигурация	Файл
Наименование базы	Путь к базе	IP ПК базы данных		Доступ к БД (кроме ANALIZATOR)		Монопольный доступ к БД	Состояние базы данных	Владелец БД
База печатных форм	C:\DATABASE\BASEFILES.FDB			Открыт		Открыт	Online	KSAMUADMIN
База реестра	C:\DATABASE\STBASE.FDB			Открыт		Открыт	Online	KSAMUADMIN
Главная база	C:\DATABASE\MAINBASE.FDB			Открыт		Открыт	Online	KSAMUADMIN

Рисунок 1.

**MAINBASE.FDB** - Главная база данных, содержащая основную первичную информацию по медицинской организации и электронной медицинской карты.

**BASEFILES.FDB** - База данных файлов, используемая для хранения сформированных медицинских документов по формату PDF и XML (CDA, FHIR) подписанные ЭП, медицинские изображения, а также хранит прочие файлы, которые могут быть присоединены в электронной карте пациента.

**STBASE.FDB** - База данных хранения регионального адресного классификатора.

В данной вкладке есть следующие столбцы:

Наименование базы данных - отображает наименование одной из трех БД

**Путь к базе** - отображает текущий установленный путь к БД

**IP ПК базы данных** - отображает IP адрес АРМ на которой находится удаленная БД

**Доступ к БД (кроме ANALIZATOR)** - отображает статус БД для пользователей СУБД (в мис помимо ANALIZATOR используются 3 пользователя СУБД с разными правами KSAMUUSER/SYSDBA/KSAMUADMIN) кроме пользователя ANALIZATOR

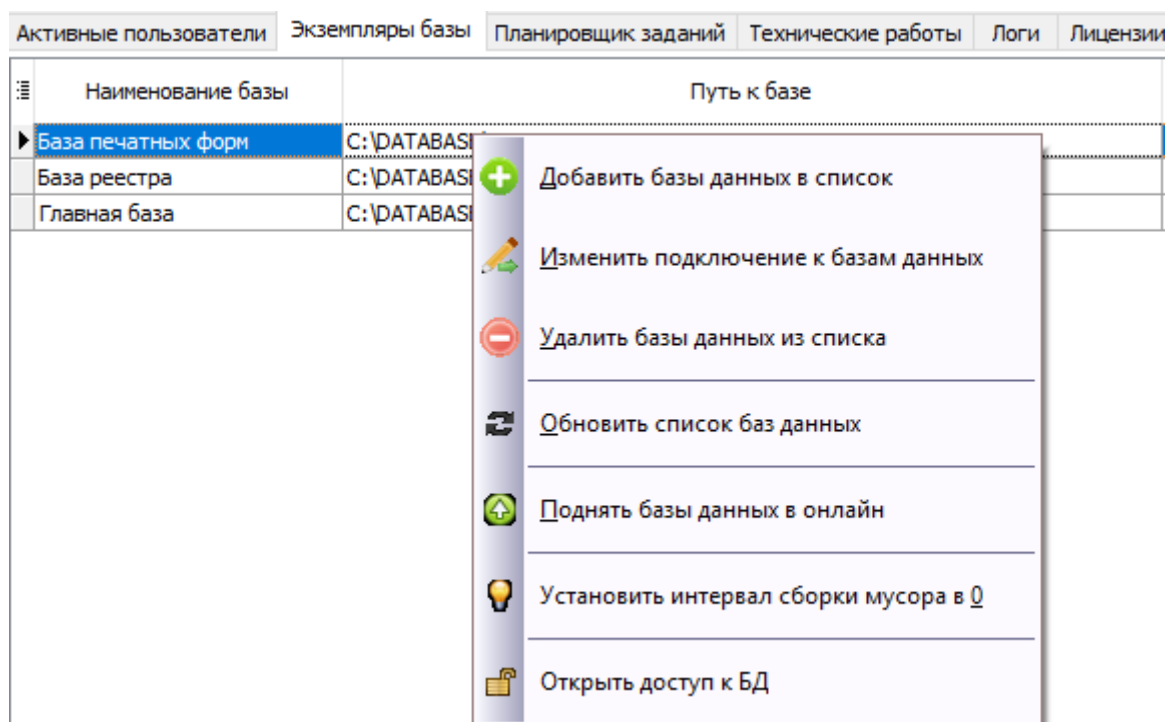
**Монопольный доступ** - отображает статус монопольного режима доступа пользователей СУБД. В этой и верхней вкладке доступ может быть в трех состояниях Открыт/Заблокирован/Неизвестен

**Состояние базы данных** - отображает текущее состояние БД

**Владелец БД** - отображает пользователя являющегося владельцем БД (пользователь под которым базы были восстановлены)

Из этих вкладок интерес вызывает следующее:

- Базы данных для нормальной работы МИС должны быть открыты и находится в состоянии онлайн.
- Правильность прописанного пути к БД



Нажатием правой кнопки мыши можно вызвать меню с следующими пунктами:

**Добавить/Удалить базы данных в список** - добавить либо удалить новую/текущую базу данных (только в случае отсутствия одной из трех описанных выше)

**Изменить подключение к базам данных** - установить к текущей БД новый путь подключения

**Обновит список баз данных** - обновляет список

**Установить интервал сборки мусора в 0** - в данный момент не используется, сборка мусора в БД автоматизирована.

**Открыть доступ к БД** - открывает доступы к БД если она заблокирована

---

Revision #12

Created 8 July 2024 10:54:51 by Панченко Андрей

Updated 8 July 2024 12:44:05 by Панченко Андрей

1 3