

Настройка логирования, бэкапа и журнала вызовов на сервере Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

Начиная с версии 3.0.46.46403 платформы Mobile SMARTS в панели администрирования сервера появился новый раздел «Журналирование», который содержит настройки ведения логов, бэкапов документов, и фиксации обращений к серверу.

Журналирование

Детализация:

Ошибки, предупреждения и информационные сообщения

Вести лог вызовов:

☐ **ВНИМАНИЕ!** Отладочный механизм! Значительно замедляет производительность сервера! Рекомендуется включать только для целей отладки по запросу службы технической поддержки.

Настроить

Делать бэкапы документов:

☒ [Открыть папку с бэкапами](#)


В данном разделе можно изменить следующие параметры:

- **Детализация** — с помощью этого пункта можно настроить уровни вывода логов. По умолчанию выводятся ошибки, предупреждения и информационные сообщения, но также доступны другие варианты (например, фатальные ошибки и отладка, когда выводятся вообще все сообщения, в том числе отладочные). Обычно эти варианты следует включать только по запросу службы технической поддержки.
- **Делать бэкапы документов** — при установке флага в данном пункте будет происходить резервное копирование документов в специально отведенную для этого папку, которая по умолчанию располагается по пути «C:\ProgramData\Cleverence\Database\Имя Вашей базы\Backup», но Вы можете разместить ее на свое усмотрение.

Бэкапы документов делаются только в случае изменения статуса документа (выгружен на ТСД, завершен на ТСД). Старые бэкапы архивируются в вышеуказанной папке с определенной периодичностью в zip архивы.

- **Вести лог вызовов** — при установке флага в данном пункте в лог будут записываться сами факты обращений клиента к серверу и их содержимое в файлы формата dataservercalls_дата.log, которые затем будут попадать в папку «C:\ProgramData\Cleverence\Logs».

Для того, чтобы записывать в лог только необходимые вызовы, воспользуйтесь «Настройками логирования», которые появляются после нажатия на кнопку «Настроить».

 **Настройка логирования** — □ ×

Режим

☐ Минимальный ☒ Отладка ☐ Отладка без процедуры обмена ☐ Произвольно

Запросы

☒ Сохранять заголовок входящего запроса ☒ Сохранять заголовок ответа

☒ Сохранять тело входящего запроса ☒ Сохранять тело ответа


Включить: + −

Исключить: + −

Ок Отмена

В этом окне можно выбрать один из уже настроенных режимов записи логов:

- Минимальный — не сохраняет заголовки и тела запросов и ответов;
- Отладка — сохраняет запросы и ответы;
- Отладка без процедуры обмена — как отладка, но исключены вызовы, которые делает клиентское приложение для проверки связи и наличия свежих версий справочников;
- Произвольно — режим для самостоятельной настройки, пользователь сам определяет, какие функции и с каких устройств будут записываться в лог. С помощью кнопок «Включить» и «Исключить» можно задать IP-адрес устройства, функцию, регулярное выражение функции, которые будут добавляться или исключаться из лога.

 **Добавить фильтр** ×

Фильтровать: IP адрес ▼

Регулярное выражение:

Проверка регулярного выражения:

Строка для проверки:

192.168.1.1

Проверить >>

Результат

Добавить Отмена

Перед использованием данной функции обратите внимание на то, что ее выполнение значительно замедляет производительность сервера.

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку