

Trassir

- [Установка модуля](#)
- [Включение услуги](#)
- [Тест](#)
- [Импорт моделей](#)
- [Отображение потока в формате HLS](#)
- [Отчёт о состоянии DVR](#)
- [Следующие пункты по списку: Процесс работы с модулем Cams](#)

Установка модуля

```
cp Trassir.pm /usr/abills/Abills/modules/Cams/
```

Включение услуги

[Настройка](#)> [Камеры](#)> [Сервисы](#)

Сервисы

Номер:

1

Версия плагина: 0.01

Название:

Trassir

Plug-in:

Trassir

Пользователь
PORTAL:

--



Отключено:

URL:

<https://192.1.167.123|8080/>

DEBUG:

0



Логин:

abills

Пароль:

Комментарии

Тест

Импорт моделей

Изменить

URL	Ссылка на сервис
Логин	Логин администратора для входа
Пароль	Пароль администратора
DEBUG	Если >0, то будут отображаться запросы, которые отправляются

Тест

После включения услуги нажмите кнопку тест **Тест**, чтобы удостовериться в связи с сервисом.

Информация
Тест
Ok

Сервисы

Номер: Версия плагина: 0.01

Название:

Plug-in:

Пользователь PORTAL: x v

Импорт моделей



Перед началом работы с модулем нужно сделать импорт моделей, которые используются при добавлении камеры.

Если все прошло правильно, то вы увидите следующую надпись:

Информация
Импорт успешно завершен

Сервисы

Номер: Версия плагина: 0.01

Название:

Plug-in:

Отображение потока в формате HLS

По умолчанию поток отображается в формате **mjpeg**

Для переключения в формат HLS нужно в **config.pl** добавить следующий параметр:

```
$conf{CAM5_EXTRA_LINKS} = q{
  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/hls.js@latest"></script>
};
```

Пример:

Отчёт о состоянии DVR

Отчёт>Камеры>Сервисы

Отчёт > Камеры > Сервисы

14 trassir x v

Отчет: Trassir

Название	Диски	База данных	Сеть	Каналы/Online	Время безотказной работы	Загрузка CPU	Архив
Trassir	🟢	🟢	🟢	2 / 2	+10 03:22:52	0.90%	10.13 / 0.00

Следующие пункты по списку: [Процесс работы с модулем Cam5](#)