

Наше решение по работе с большими данными для разработчиков /  
компаний-разработчиков программного обеспечения



Взгляните на наше облачное решение Big Data Accelerator в сочетании с OData. Подключите данные, например, к Microsoft Excel или Microsoft Power BI.

Извлечение таблиц:

<http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB>

---

Список полей в таблицы:

[http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/\\$metadata](http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/$metadata)

---

Получение данных (первые 1000 строк)

<http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug>

---

Первые 1000 строк с общим количеством:

[http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?\\$Count=true](http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?$Count=true)

Больше примеров с функцией фильтра:

Первые **1000** строк с **ArrTime=2211** и общим количеством:

[http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?\\$Filter=ArrTime%20eq%20%272211%27&\\$Count=true](http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?$Filter=ArrTime%20eq%20%272211%27&$Count=true)

Ручной ввод в браузере:

[http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?\\$Filter=ArrTime eq '2211'&\\$Count=true](http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?$Filter=ArrTime%20eq%20%272211%27&$Count=true)

---

Первые **10** записей:

[http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?\\$top=10](http://odata.rapsysdb.com/odata/odatademo/FlugDB/Flug?$top=10)

---

Не более 80 000 предложений, иначе скорость передачи будет слишком высокой.

Большое спасибо за внимание и уделенное время. Мы будем очень рады получить ваш отзыв!



Если у вас возникнут дополнительные вопросы или предложения, пожалуйста, обращайтесь к нам по адресу [support@goal-software.com](mailto:support@goal-software.com)