

Роботизация аналитических бизнес-процессов с помощью Logiном



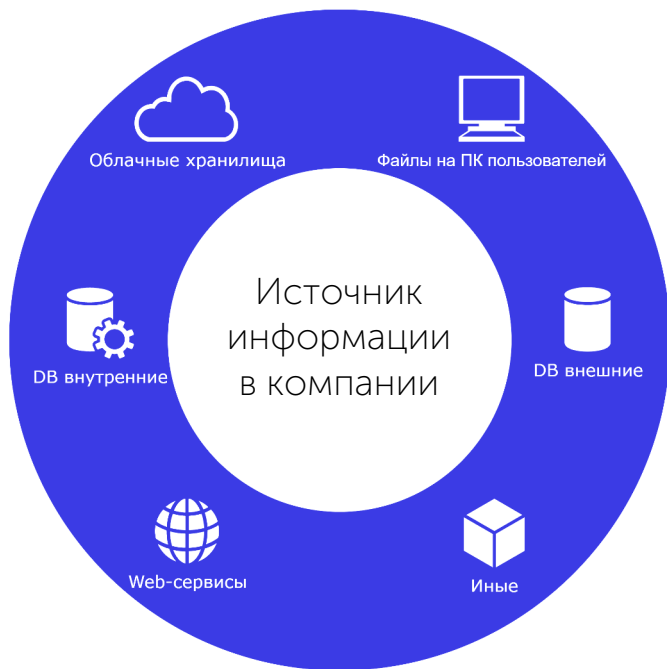
Максим Агеев
аналитик-разработчик Reshape Analytics



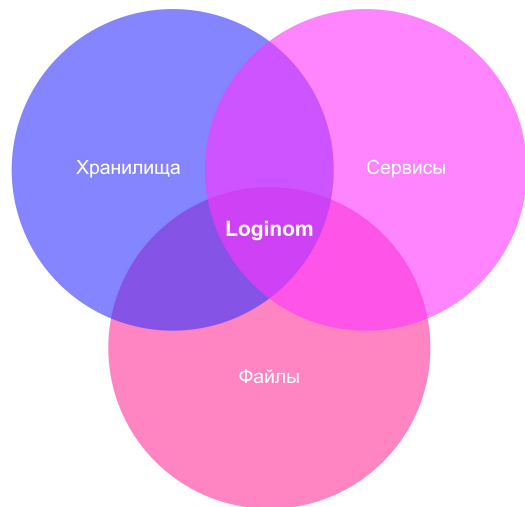
Мы сделали в этих и других компаниях
более 75 аналитических проектов



Проблема разрозненности файлов и систем



Loginot как способ объединения источников



Loginot, как решение оптимально, если:

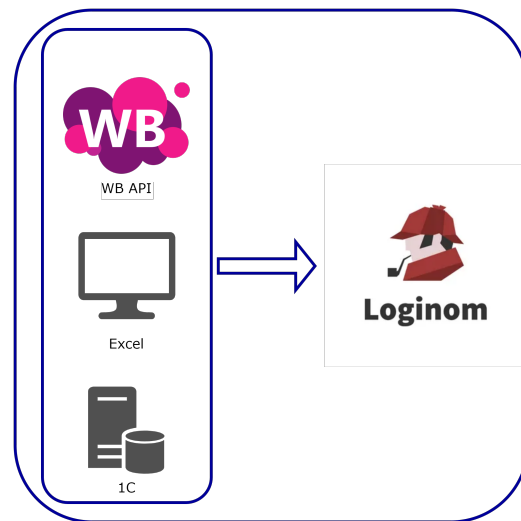
- Есть многообразие собственных и сторонних источников данных
- Источники могут меняться в силу трансформации бизнеса
- Необходима возможность самостоятельных доработок и изменений
- Потребность собрать данные и аналитику в одном месте

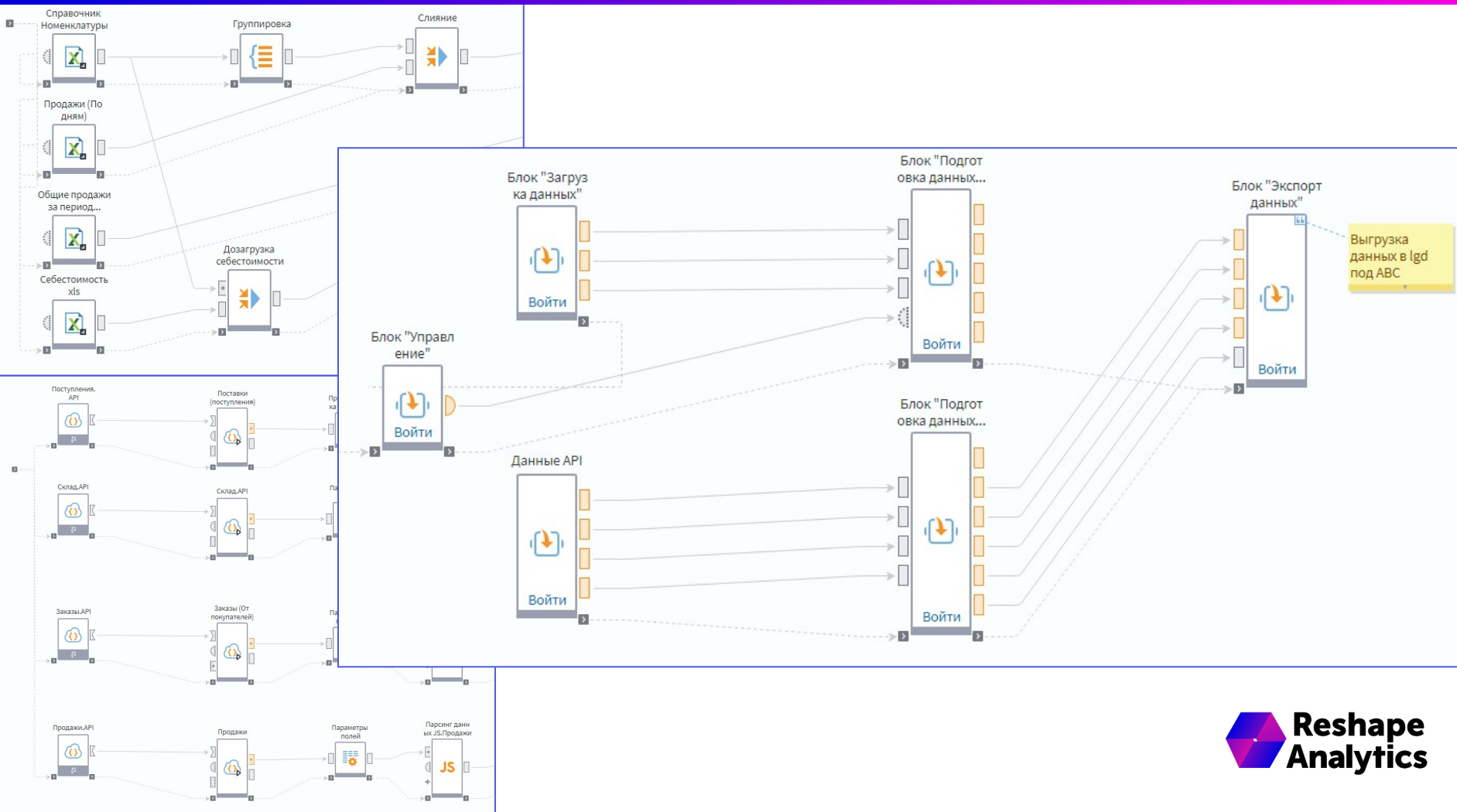
Кейс объединения внутренних и внешних ИСТОЧНИКОВ

Клиент осуществляет продажи через офлайн канал + размещается на маркетплейс.

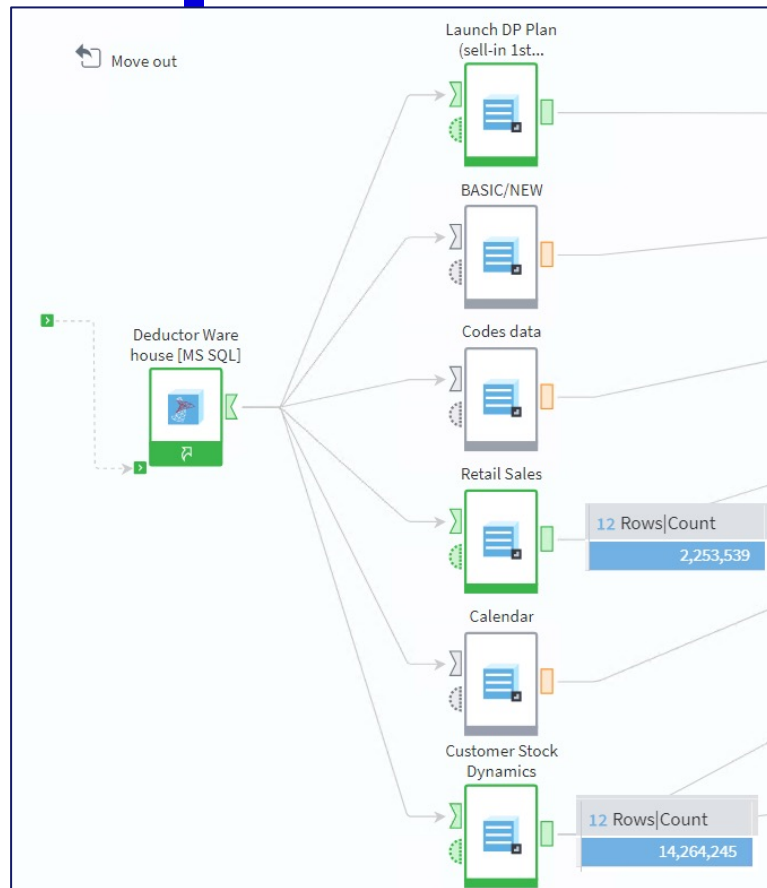
Было: использование ручных Excel-выгрузок из ряда источников и их дальнейшая обработка и калькуляция

Стало: автоматическая загрузка всех данных + готовые расчеты

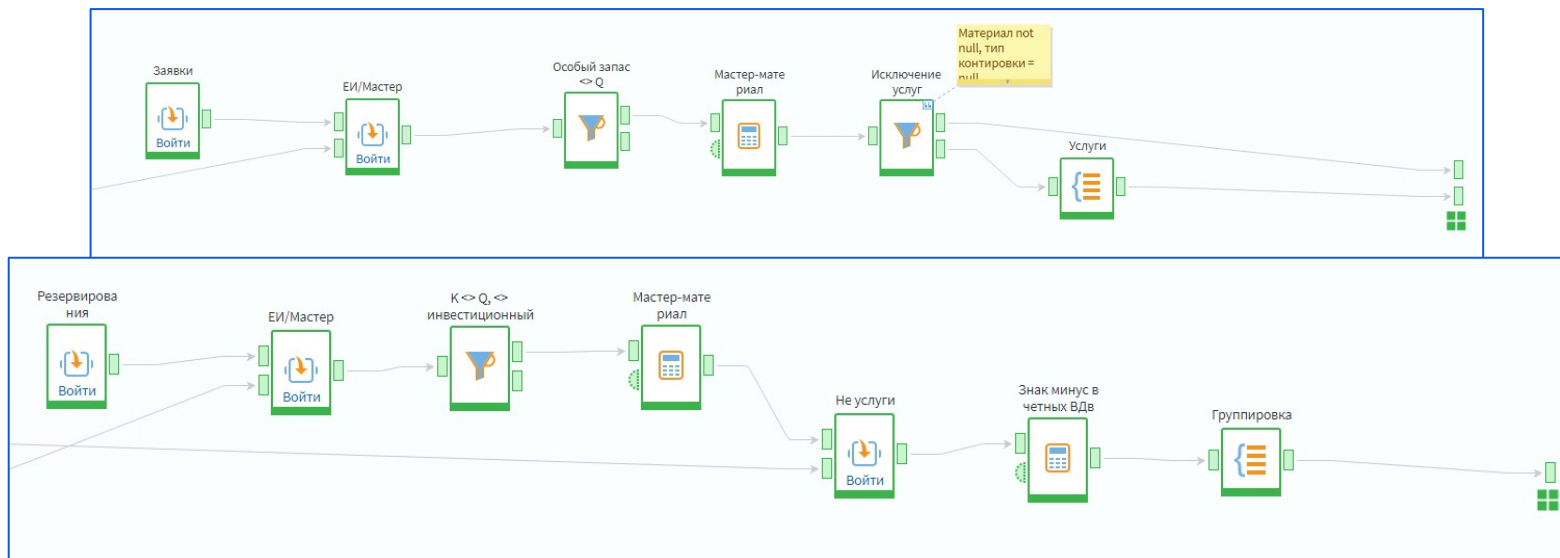




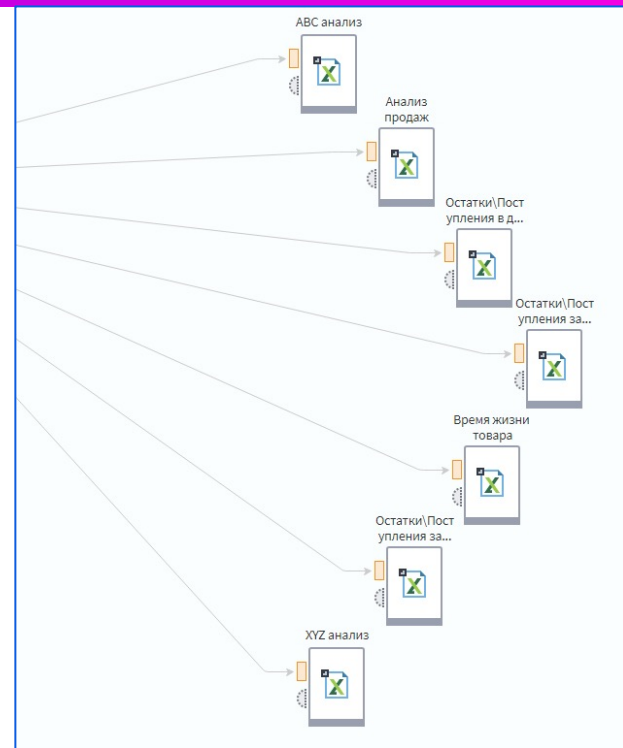
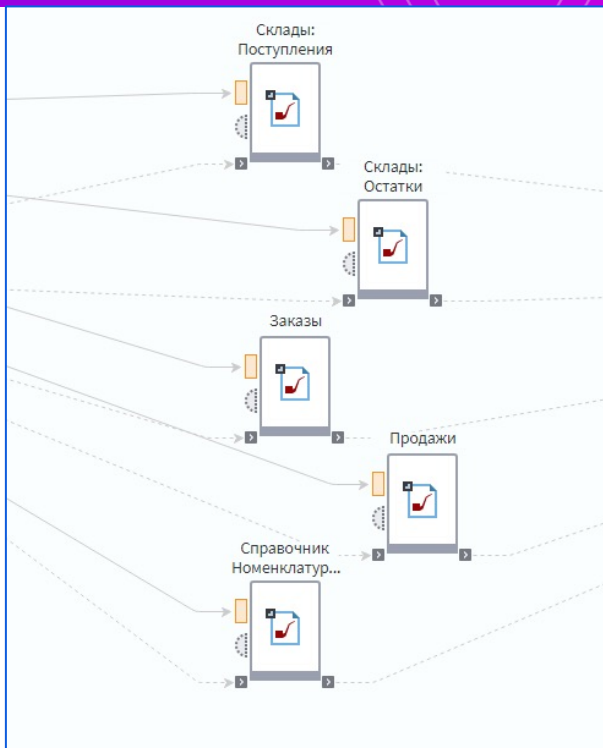
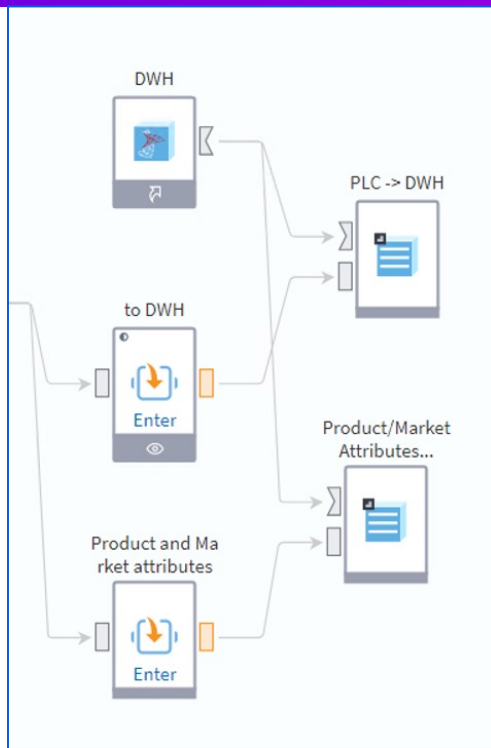
Подключение
к Хранилищам
данных



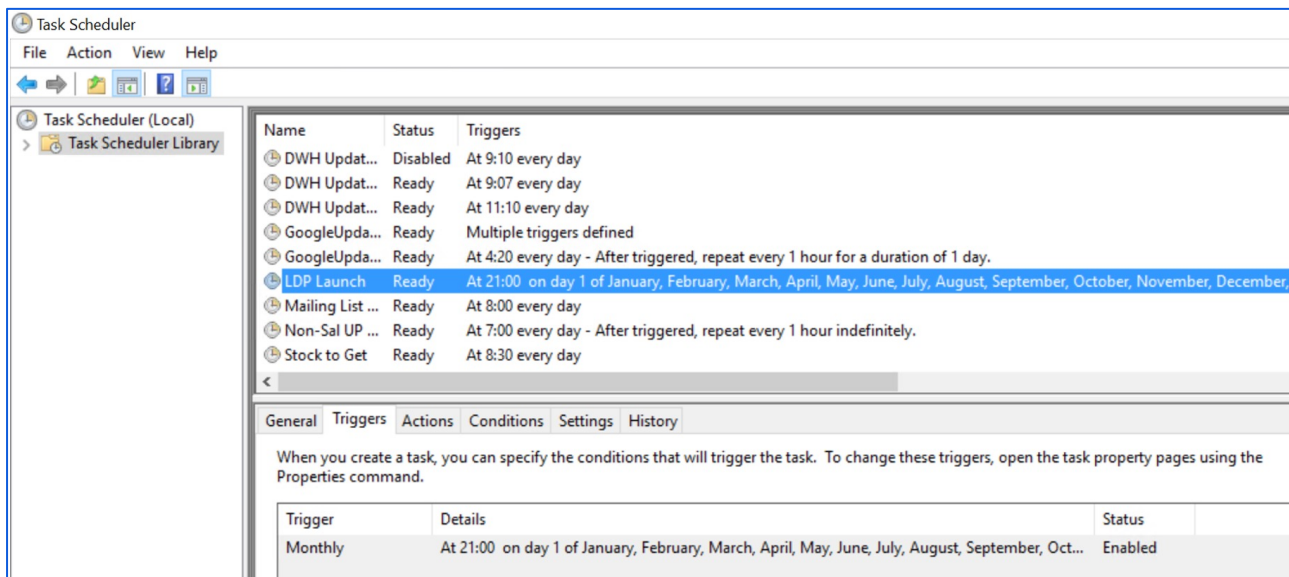
Logiplot, как способ трансформации данных из источников



Исторический слой

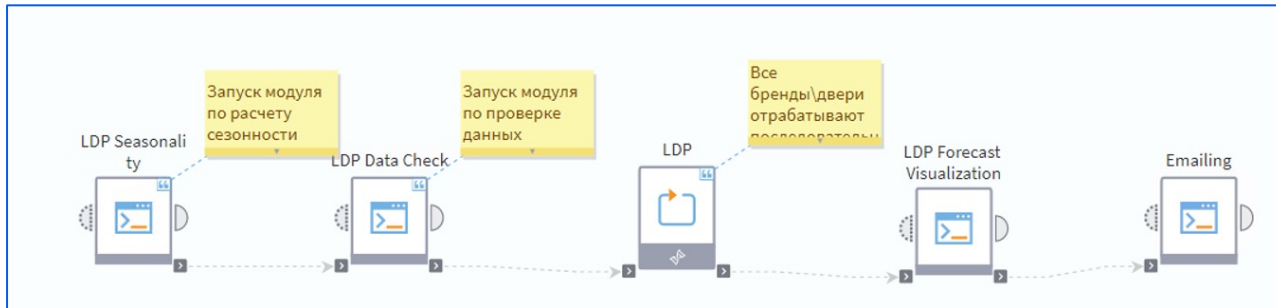


Logiном и стандартные инструменты Windows



Запуск многоуровневых моделей

```
"\Program Files\Loginom 6\BatchLauncher.exe" "/Package=/LDP Seasonality.lgp"
```



Контроль качества и полноты исполнения

Использование
стандартных логов

The screenshot displays a data analysis interface. At the top, there is a pivot table with the following structure:

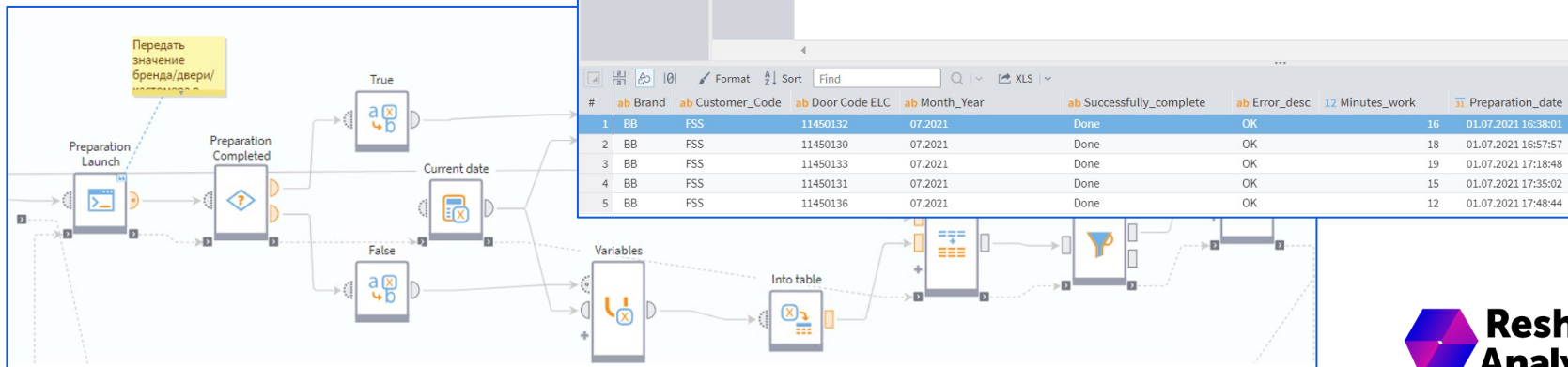
	02.2021	03.2021	04.2021	05.2021	06.2021	09.2021	10.2021
Brand							
Customer_Code	> BB	1	3	3	6	53	
Door Code ELC	> JM					40	4
	> KL			2		3	
	> LL					2	
	> MC				1	57	
	> all				2	4	

Below the pivot table, there is a log table with the following columns: #, ab Brand, ab Customer_Code, ab Door Code ELC, ab Month_Year, ab Successfully_complete, ab Error_desc, 12 Minutes_work, and Preparation_date.

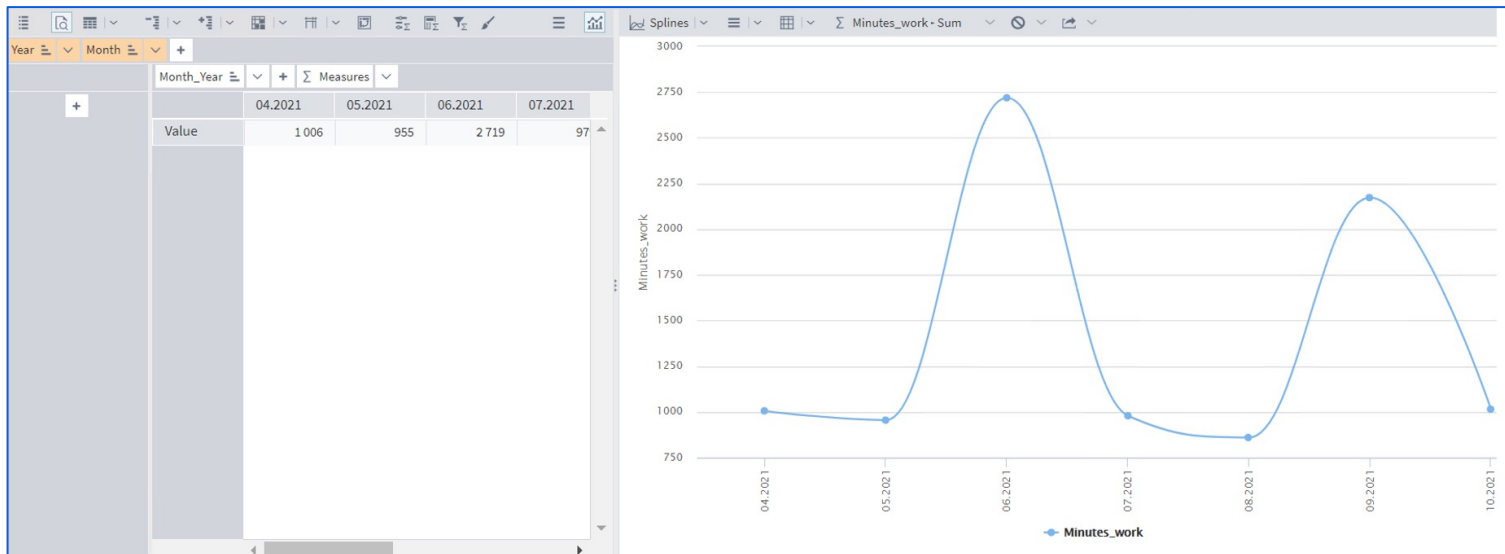
#	ab Brand	ab Customer_Code	ab Door Code ELC	ab Month_Year	ab Successfully_complete	ab Error_desc	12 Minutes_work	Preparation_date
1	BB	FSS	10880	04.2021	Error	Low memory	0	01.04.2021 1:10:12
2	BB	FSS	10880	04.2021	Error	Low memory	0	09.04.2021 0:28:42
3	BB	FSS	10880	04.2021	Error	Low memory	0	09.04.2021 0:34:03

Контроль качества и полноты исполнения

Использование
самописных логов



Контроль качества и полноты исполнения



Репортинг по работе моделей

LDP AUTO LAUNCH



loginom

Кому Ageev, Maksim



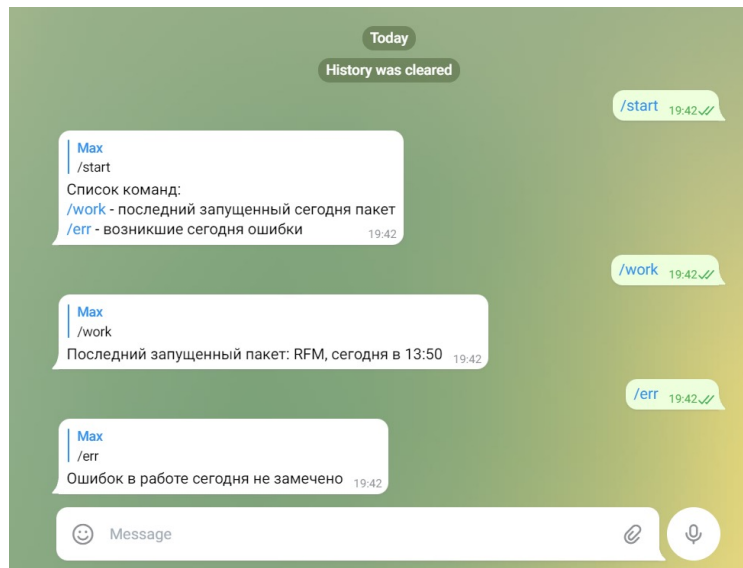
Report_mail.xlsx

3 KB

Коллеги, здравствуйте!

Процесс расчета прогнозов завершен.

Всего возникших ошибок: 0



Спасибо за внимание!



hi@reshape.team



+7 495 147 74 40



[@reshapeanalytics](https://www.facebook.com/reshapeanalytics)