

Загрузка СТОЛОВ

Отчет показывает, насколько каждый стол загружен.

- [1. Как построить отчет.](#)
- [2. Как пользоваться отчетом.](#)

1. Как построить отчет.

Отчет "Загрузка столов" - это инструмент, который помогает определить % оборачиваемости столов, а также показать насколько эффективно выполнено зонирование.

Для правильного вывода % оборачиваемости в отчете "Загрузка столов" нужно настроить каждому столу правильную вместимость. Как это сделать описано в инструкции справочников, раздел Столы ([ссылка на инструкцию](#)).

Как построить отчет:

1. В "Генераторе отчетов" найдите отчет - Загрузка столов;
2. Укажите период:

МОЗГ Как настроить Мозг Школа Мозга Блог Организации Настройки Лицензия Бюджет Помощь

Ресторан Ресторан 4

Подразделение Зал Ресторана

Отчет Загрузка столов по часам

Дополнительные Загрузка столов

Кол-во столов на от Загрузка столов по часам

Фильтры

+ -

☐ Вчера ☐ Последние 7 дней ☐ Прошлый месяц

Дата 01.12.2020 - 31.12.2020 - Этот месяц Этот год +

Время открытия -

Время закрытия -

Гости -

Сумма -

Длительность -

☐ Пн ☐ Вт ☐ Ср ☐ Чт ☐ Пт ☐ Сб ☐ Вс

Исключать заказы с нулевой суммой ☒ ?

Сформировать Сбросить фильтры

Отчет построился и выглядит следующим образом:

2. Как пользоваться отчетом.

Как пользоваться отчетом.

В отчете можно делать сортировку по % загрузки и коэффициенту загрузки от наибольшего к наименьшему, так удобнее делать анализ.

Для примера мы рассмотрим стол №23. Мы видим количество заказов и гостей за выбранный период, а также вместимость:

MOZG Как настроить MOZG Школа MOZG Блог Организации Настройки Лицензия Бюджет Помощь Выход

Загрузка столов

Отчет иллюстрирует, насколько эффективно выполнение зонирования столов относительно групп визита в чеке: соответствует ли вместимость столиков тому, какими группами гости ходят в ресторан?

Фильтры:
Даты с 01.02.2021 по 24.02.2021
Рестораны: Ресторан 4
Подразделения: Зал Ресторана

№ стола	Кол-во чеков	Кол-во гостей	Вместимость	Коэффициент загрузки - среднее кол-во гостей за столиком	% загрузки стола	Продажи всего	Средний чек на гостя
23	90	213	6	2,37	39	500 275	2 349
24	72	204	7	2,83	40	536 888	2 632
20	76	221	7	2,91	42	552 827	2 501
22	123	205	4	1,67	42	386 974	1 888
2	127	234	4	1,84	46	477 071	2 039
5	106	151	3	1,42	47	306 180	2 028
21	105	204	4	1,94	49	481 862	2 362
74	30	60	4	2	50	137 208	2 287
3	138	213	3	1,54	51	391 087	1 836
35	93	191	4	2,05	51	451 458	2 364

Свернуть все отчеты

Крайние правые две колонки показывают выручку и средний чек на гостя за выбранный период:

MOZG Как настроить MOZG Школа MOZG Блог Организации Настройки Лицензия Бюджет Помощь Виктор Корнеев MOZG demo N2 Выход

Загрузка столов

Отчет иллюстрирует, насколько эффективно выполнение зонирования столов относительно групп визита в чеке: соответствует ли вместимость столиков тому, какими группами гости ходят в ресторан?

Фильтры:
Даты с 01.02.2021 по 24.02.2021
Рестораны: Ресторан 4
Подразделения: Зал Ресторана

№ стола	Кол-во чеков	Кол-во гостей	Вместимость	Коэффициент загрузки - среднее кол-во гостей за столиком	% загрузки стола	Продажи всего	Средний чек на гостя
23	90	213	6	2,37	39	500 275	2 349
24	72	204	7	2,83	40	536 888	2 632
20	76	221	7	2,91	42	552 827	2 501
22	123	205	4	1,67	42	386 974	1 888
2	127	234	4	1,84	46	477 071	2 039
5	106	151	3	1,42	47	306 180	2 028
21	105	204	4	1,94	49	481 862	2 362
74	30	60	4	2	50	137 208	2 287
3	138	213	3	1,54	51	391 087	1 836
35	93	191	4	2,05	51	451 458	2 364

Свернуть все отчеты

Подведем итог по отчету "Загрузки столов". Отчет показывает % загрузки каждого стола и коэффициент загрузки, а также выручку и средний чек на гостя. Исходя из полученных данных мы можем увидеть полную картину наиболее и наименее популярных столов.

страница 2

[предыдущая страница](#)

[Переход на страницу "Отчеты в Мозге".](#)