

Как пользоваться отчетом?

Описание шапки таблицы

?	дек. 22 ?	январ. 23 ?	Дельта ?

В первом столбце отчёта отображается **название показателя** для аналитики расходных материалов.

Во втором столбце **прошлый период** для сравнения.

В третьей столбце отображается **выбранный период**.

В четвёртом столбце (Дельта) отображается **разница значений** показателей между данными выбранного и прошлого периодов.

Описание показателей для аналитики

Выручка - здесь отображается выручка выбранных подразделений по реальным деньгам.

Заказы, шт - общее количество заказов выбранных подразделений.

Расходы на Хоз.товары/Химия/Упаковка/Инвентарь и оборудование руб.
- здесь отображается сумма затрат в рублях на данную категорию расходных материалов.

% в выручке - доля затрат выбранных подразделений на данную категорию расходных материалов в их выручке.

Ликвидность (дн.) - количество дней, на которое хватит запасов данной категории расходных материалов.

На заказ (руб) - средняя сумма затрат в рублях на использованные расходные материалы на один заказ по данной категории.

На заказ (шт) - среднее кол-во использованных расходных материалов на один заказ по данной категории.

?
Выручка, руб ?
Заказы, шт ?
Расходы на Хоз. товары руб. ?
% в выручке ?
Ликвидность (дн.) ?
На заказ (руб) ?
На заказ (шт) ?

Детальная таблица по выбранной категории расходных материалов

Наименование товара ^	Ед. измерения	дек. 22				яне. 23				Динамика кол-ва на заказ	Динамика стоимости на заказ	Остаток на конец (руб.)
		Кол-во заказов 47 935				Кол-во заказов 54 052						
		Расход (шт.)	Расход (руб.)	Кол-во на заказ	Стоимость на заказ	Расход (шт.)	Расход (руб.)	Кол-во на заказ	Стоимость на заказ			
		536	96 156	0,01	2	197	43 363	0,004	0,8			
тарелка глубокая 24см суповая Кавказ	шт	24	17 032	0	0,4	1	775	0	0,01	-96 %	-96 %	21 290
бокал пивной 0,5	шт	4	217	0	0,005	20	1 259	0	0,02	343 %	414 %	7 133
бокал для пива 0,3	шт	-	-	-	-	1	60	0	0,001	- %	- %	720

Версия #4

[Admin](#) создал Wed, Nov 29, 2023 2:31 PM

[Admin](#) обновил Thu, Nov 30, 2023 5:28 AM