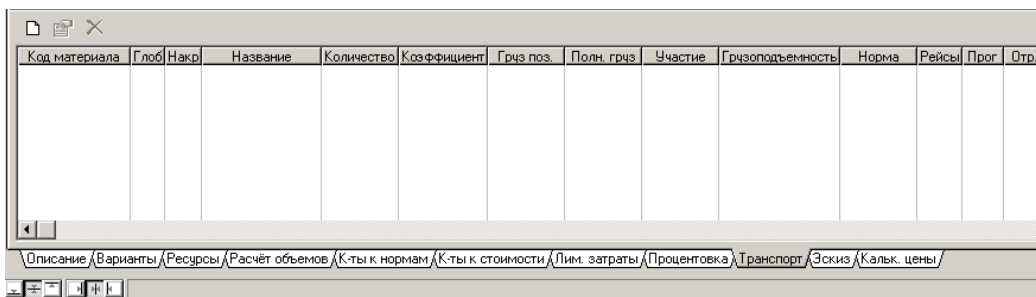



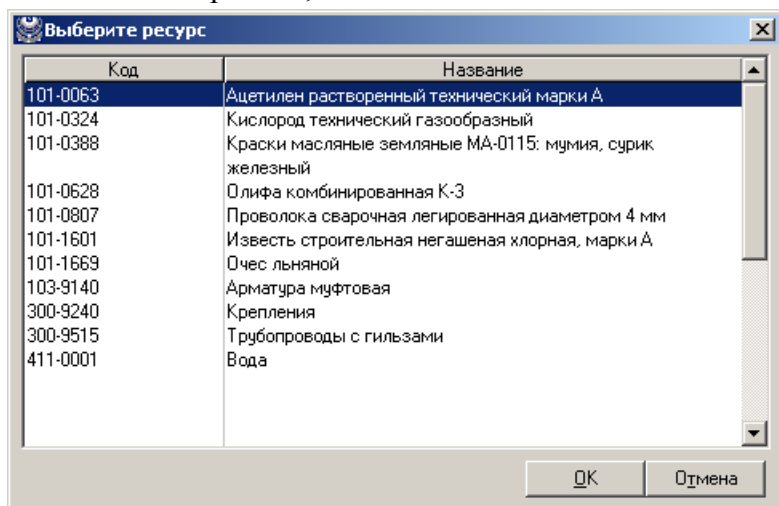
Описание модуля расчета затрат на транспортировку.

1. Как создать новый расчет.

- Выделите позицию сметы, в которую необходимо добавить расчет транспортных затрат.
- В нижней панели активируйте закладку «Транспорт».



- Нажмите на кнопку  «Создание позиции транспорта».
- В открывшемся окне «Выберите ресурс» будет показан список материалов, находящихся в позиции.



- Выберите ресурс, по которому надо подсчитать транспортные затраты и нажмите кнопку «ОК».
- В окне мастера «Новый расчет транспорта» на закладке «Ресурс»

The screenshot shows a dialog box titled "Новый расчёт транспорта" with a close button (X) in the top right corner. The dialog has four tabs: "Ресурс", "Средство транспорта", "Транспорт", and "Название". The "Ресурс" tab is active. It is divided into two sections: "Общие" and "Груз".

Общие

Название:

Расход: м3

Количество: м3 По кол-ву

Коэффициент: т/м3

Груз

Позиции: т

Полный: т

Участие: %

Buttons:

определите количество транспортируемого ресурса (количество можно взять из позиции, либо установить свое) и определите переводной коэффициент.

Переводной коэффициент рассчитывается самостоятельно пользователем исходя из единицы измерения ресурса по отношению к тоннам.

- На следующей закладке «Средство транспорта» задаются следующие параметры: грузоподъёмность транспортного средства и цену за перевозку.

Новый расчёт транспорта

Ресурс | Средство транспорта | **Транспорт** | Название

Общие

Грузоподъемность: т Неограничена

Цены на перевозку

За единицу груза (1 т)

За 1 ездку

Расстояние, не превышающее: км: р./т

Каждый следующий отрезок в км: р./т

- На закладке «Транспорт»

Новый расчёт транспорта

Ресурс | Средство транспорта | **Транспорт** | Название

Общие

Название:

Глобально Накрутки позиции

Расстояние: км Рейсы:

Загрузка

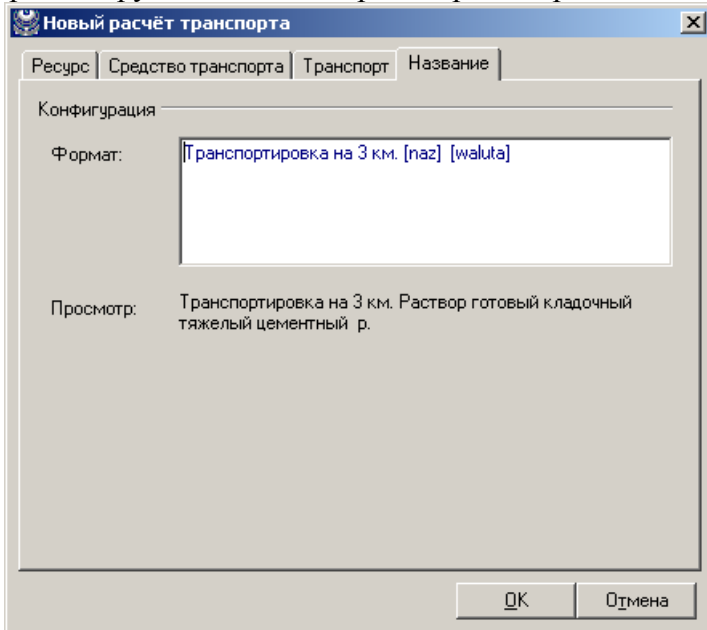
Цена: р. за 1 тонну за 1 рейс

Разгрузка

Цена: р. за 1 тонну за 1 рейс

определяется расстояние транспортировки и цена загрузки и разгрузки. Так же на этой закладке с помощью переключателей «Глобально» и «Накрутки позиции» устанавливается степень участия транспортных расходов данного ресурса в стоимости позиции и сметы. Если поставить галочку «Глобально», то во все аналогичные ресурсы в дальнейшем переносимые в смету, расчет стоимости транспортировки будет добавляться автоматически. Если отметить пункт «Накрутки позиции», то на стоимость транспортировки будут применяться лимитированные затраты позиции.

- На последней закладке мастера «Название», редактируется название транспортного расчёта.




2. Как изменить существующий расчет

- Выберите позицию, в которой надо изменить расчет и перейдите на закладку «Транспорт»
- Выберите расчет для изменения

2 11-01-008-01 (ФЕР-2001) Кратность: 1,000 Кдл-во: 1,000 м3

Код материала	Глоб	Накр	Название	Количество	Коэффициент	Груз поз.	Полн. груз	Участие	Грузоподъемность	Норма	Рейсы	Прог	Отр.	Расст.	Цена ре
408-9040			Транспортировка на 10 км. Песок для строительных работ природный р.	1,100	1,000	1,100	1,100	100,00	5,000	0,2200	1	5	2	10	209

Описание / Варианты / Ресурсы / Расчёт объемов / К-ты к нормам / К-ты к стоимости / Лим. затраты / Процентова / Транспорт / Эскиз / Кальк. цены /

- Нажмите на кнопку  «Изменение позиции транспорта».
- В открывшемся окне мастера «Изменение транспорта»

Изменение транспорта X

Ресурс: Средство транспорта | Транспорт | Название

Общие

Название:

Расход: м3

Количество: м3 По кол-ву

Коэффициент: т/м3

Груз

Позиции: т

Полный: т

Участие: %

произведите необходимые изменения и нажмите кнопку «OK».


3. Как удалить существующий расчёт.

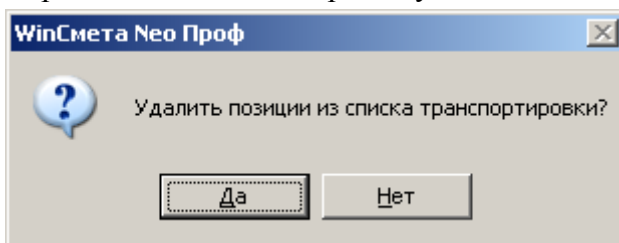
- Выберите позицию, в которой надо удалить транспортный расчет и перейдите на закладку транспорт.
- Выберите расчет для удаления.

2 11-01-008-01 (ФЕР-2001) Кратность: 1,000 Кдлво: 1,000 м3

Код материала	Глоб	Накр	Название	Количество	Кoeffициент	Груз поз.	Полн. груз	Участие	Грузоподъемность	Норма	Рейсы	Прог	Отр.	Расст.	Цена рей
408-9040			Транспортировка на 10 км. Песок для строительных работ природный р.	1,100	1,000	1,100	1,100	100,00	5,000	0,2200	1	5	2	10	209

Описание \ Варианты \ Ресурсы \ Расчёт объемов \ К.ты к нормам \ К.ты к стоимости \ Лим. затраты \ Процентова \ Транспорт \ Эскиз \ Кальк. цены

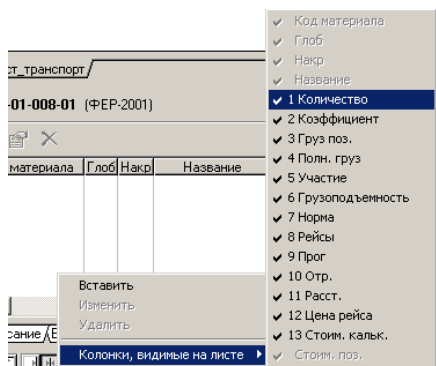
- Нажмите кнопку  «Удаление из списка транспорта».
- В открывшемся окне выберите нужный ответ.



4. Настройки модуля.

Для удобства отображения визуальной информации имеется возможность регулировать количество колонок на закладке «Транспорт».

- Наведите курсор на любое место закладки «Транспорт» и нажмите на правую клавишу мыши.
- В отрывшемся контекстном меню, выберите нужные для отображения колонки.



1. Количество – количество транспортируемого материала в тоннах.
2. Коэффициент – переводной коэффициент.
3. Груз. поз. – груз позиции в тоннах.
4. Полн. груз – полный груз в тоннах.
5. Участие – процент участия материала в расчете.
6. Грузоподъёмность – грузоподъёмность транспортного средства в тоннах.
7. Норма – норма высчитываемая для расчета загрузки/выгрузки, если цена берется за 1 рейс.
8. Рейсы – количество рейсов.
9. Прог.(прогон) – минимальное тарифицированное расстояние перевозки в километрах.
10. Отр.(отрезок) – добавленное тарифицированное расстояние перевозки в километрах.
11. Расст. (расстояние) – расстояние перевозки в километрах.
12. Цена рейса – цена одного рейса в рублях.
13. Стоим. калк. – стоимость всей перевозки в рублях.

5. Значение кнопок.



Создание позиции транспорта.



Изменение позиции транспорта.



Удаление из списка транспорта.