

## Оглавление

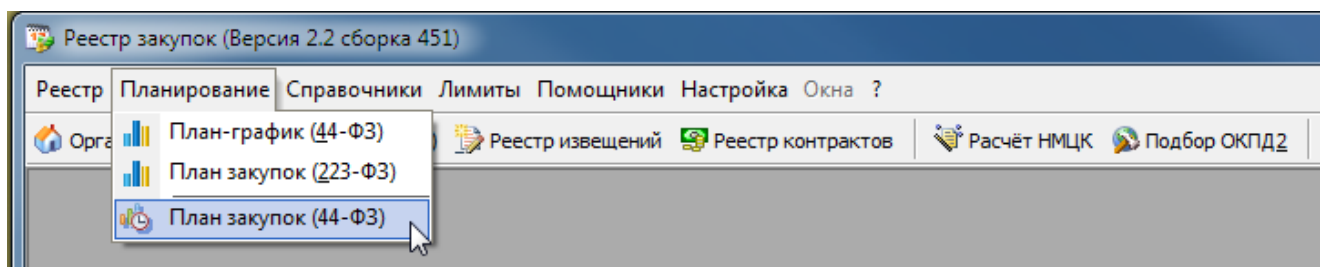
Что нового в версии 2.2 сборка 455 .....	1
1.1.    Создание плана закупок.....	1
1.2.    Импорт позиций плана-графика.....	4
1.3.    Импорт позиций плана закупок из внешнего файла формата Excel .....	5
1.4.    Ручной ввод позиций плана закупок .....	8
1.5.    Печать/выгрузка данных плана закупок.....	11
1.6.    Механизмы корректировки плана закупок .....	13
1.7.    Перенумерация.....	13
1.8.    Присвоение идентификационного кода.....	13
1.9.    Утверждение плана закупок .....	14
Что нового в версии 2.2 сборка 450 .....	16
Расчёт НМЦК методом сопоставимых рыночных цен.....	16
Создание и правка позиции расчёта.....	18
Поиск ценовой информации в реестре контрактов ЕИС.....	19
Просмотр печатной формы.....	22
Импорт позиций из формата Excel .....	23

## Что нового в версии 2.2 сборка 455

В данной версии реализован механизм ведения плана закупок по 44-ФЗ.

### 1.1.    Создание плана закупок

Доступ к плану закупок возможен через главное меню программы:



Для начала работы с планами закупок по 44-ФЗ в программе «Реестр закупок» необходимо сначала создать новый план. План – это некая «корзина», в которую добавляются лоты/заказы.

План закупок в программе может быть:

«**Не утверждён**» - допускается правка, добавление и удаление позиций лотов в план.

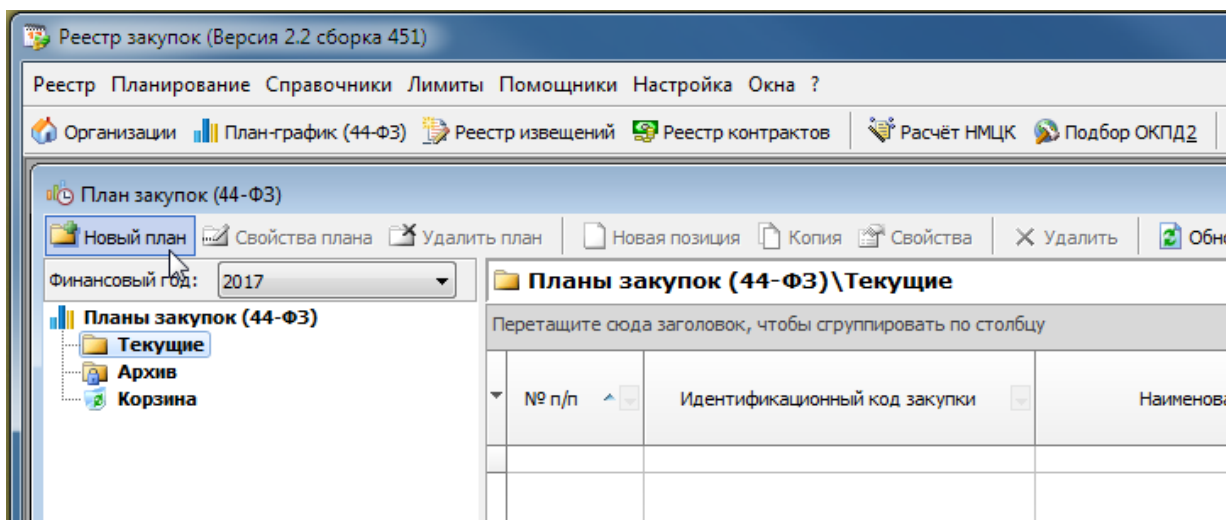
Не утверждённый план в пределах одного финансового года может быть только один.

«**Утверждён на дату**» - План закупок блокируется от внесения в него изменений. Может служить в качестве плана-источника для создания новых версий плана.

Каждый утверждённый план в программе фактически соответствует очередной версии плана-графика, размещаемого на Портале закупок.

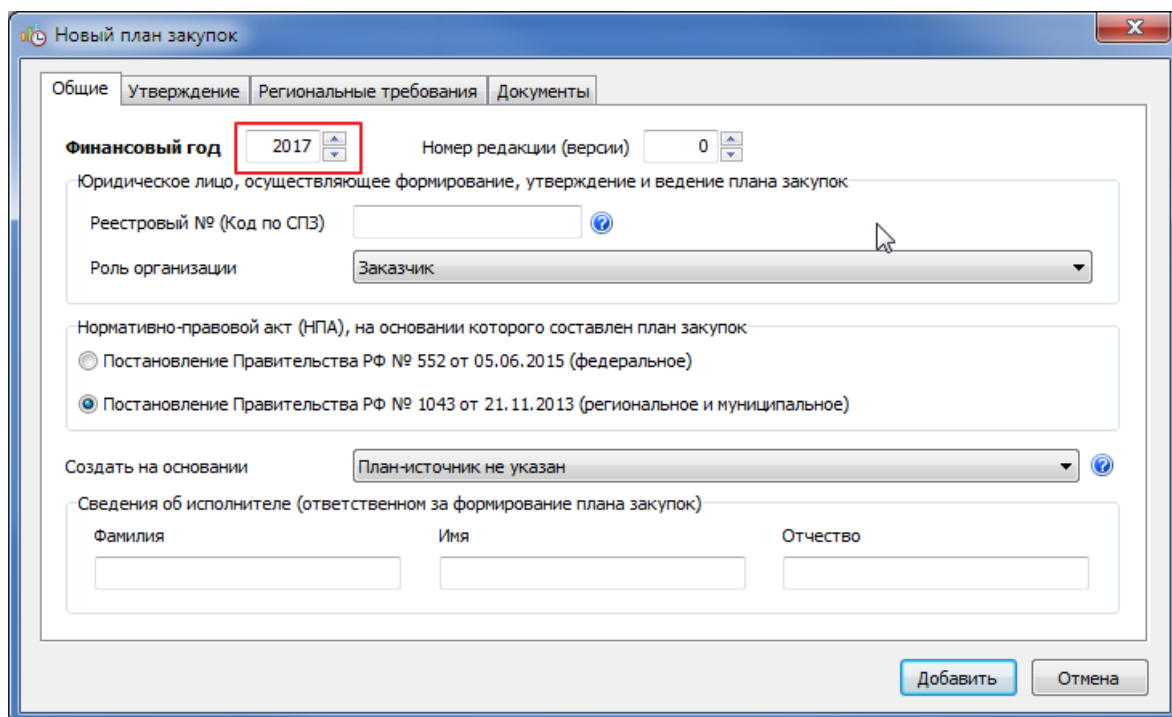
После утверждения плана обычно создается новый неутверждённый план на основе последнего утверждённого для внесения изменений с последующим размещением на Портале закупок.

Создаём новый план, предварительно указав финансовый год для отображения списка планов:



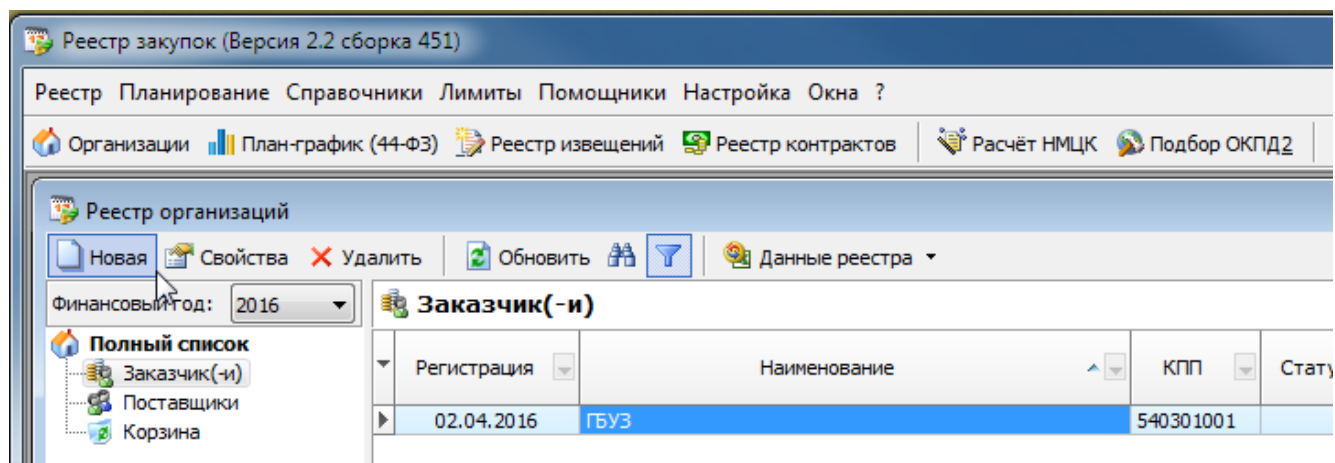
По умолчанию устанавливается 2017 финансовый год.

В открывшейся форме свойств нового плана указываем год (по умолчанию равен текущему финансовому году) и прочие реквизиты плана. После создания плана Финансовый год плана сменить будет нельзя.



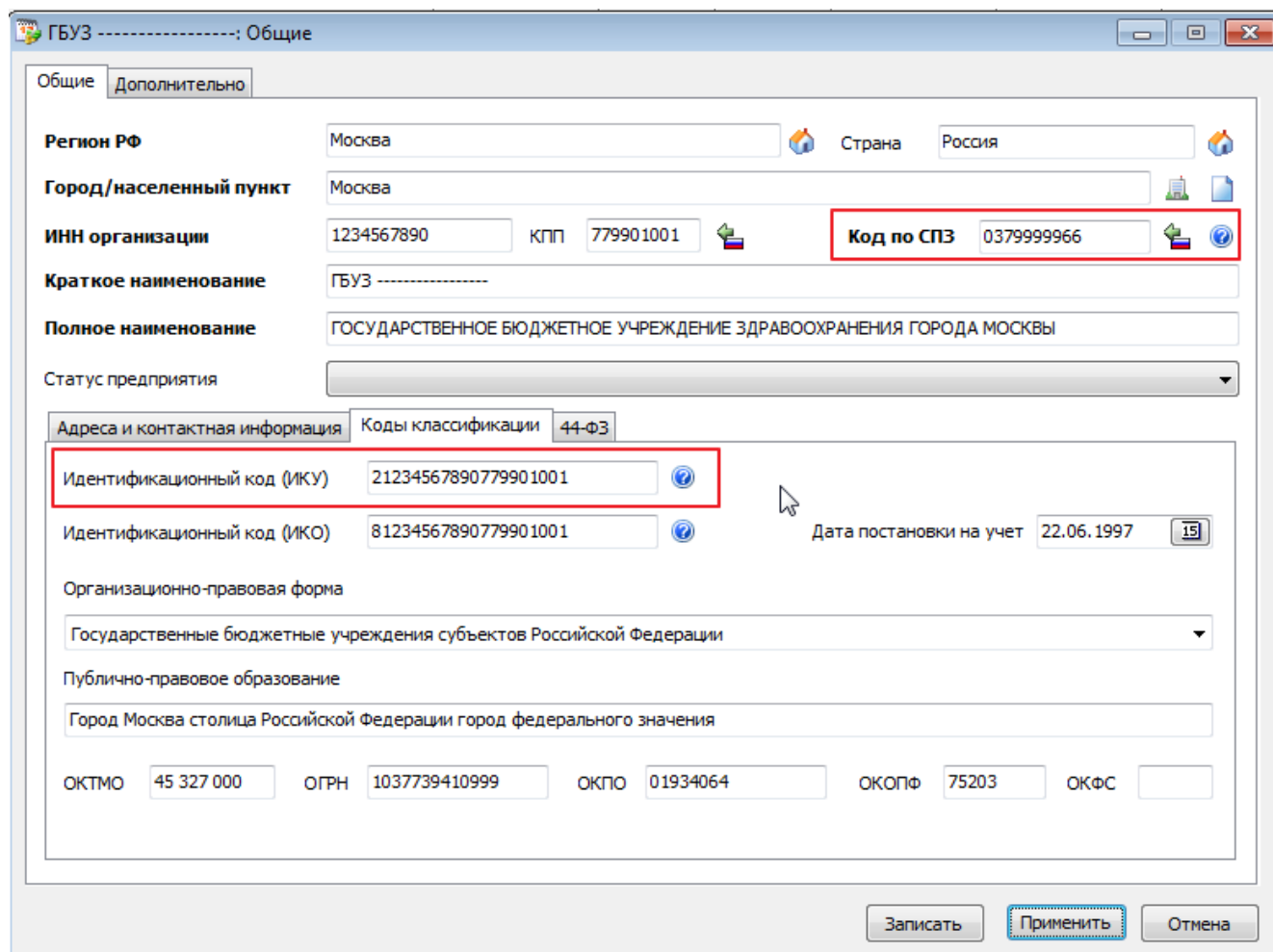
Если Ваш план закупок подлежит утверждению Вашим контролирующим органом или вышестоящей организацией, то необходимо указать Код по СПЗ этой организации.

Необходимо, чтобы для Вашей и для вышестоящей организации в реестре Организаций в программе были заполнены соответствующие карточки организаций:



Особое внимание уделить заполнению вкладки «Коды классификации», поскольку эти данные используются в плане закупок.

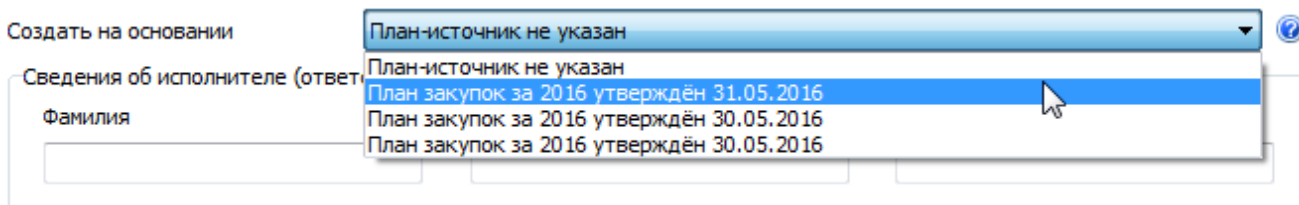
Код ИКУ заказчика = X + ИНН + КПП, где X описан тут <http://rg.ru/2014/03/12/poryadok-dok.html>



При создании плана закупок на остальных вкладках прочую информацию можно заполнить позже:

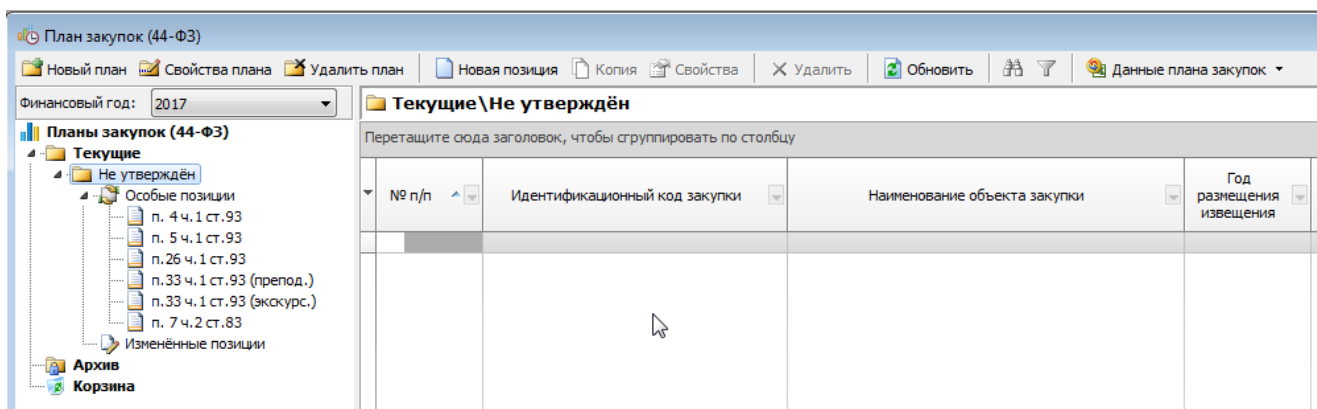
- ответственное лицо;
- сведения о лице, утвердившем план и его должность;
- региональные требования и тп.

Имеется возможность создать полную копию ранее утвержденного плана, если выбрать «Создать на основании»:



После заполнения реквизитов создаваемого плана нажимаем кнопку «Добавить». План будет создан и отобразится в левом дереве формы в разделе «Текущие» в указанном финансовом году.

Новый созданный план в программе выглядит следующим образом:



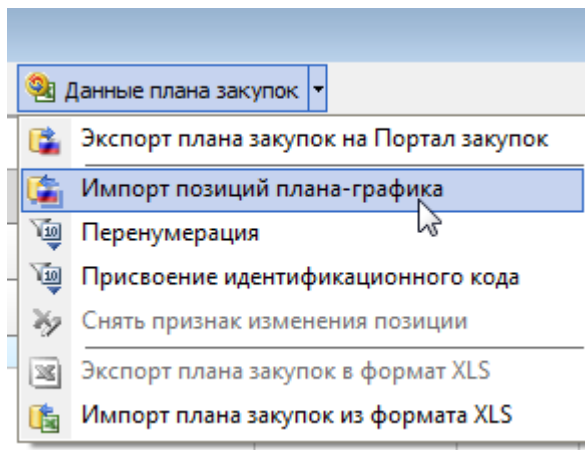
В ветке левого дерева «Не утверждён» отображается полный план закупок, в ветках «Особые позиции» и глубже – позиции плана по пп 4, 5, 26, 33 ст. 93 и п 7 ст. 83 44-ФЗ

Программа «Реестр закупок» предлагает три варианта ввода информации в План закупок:

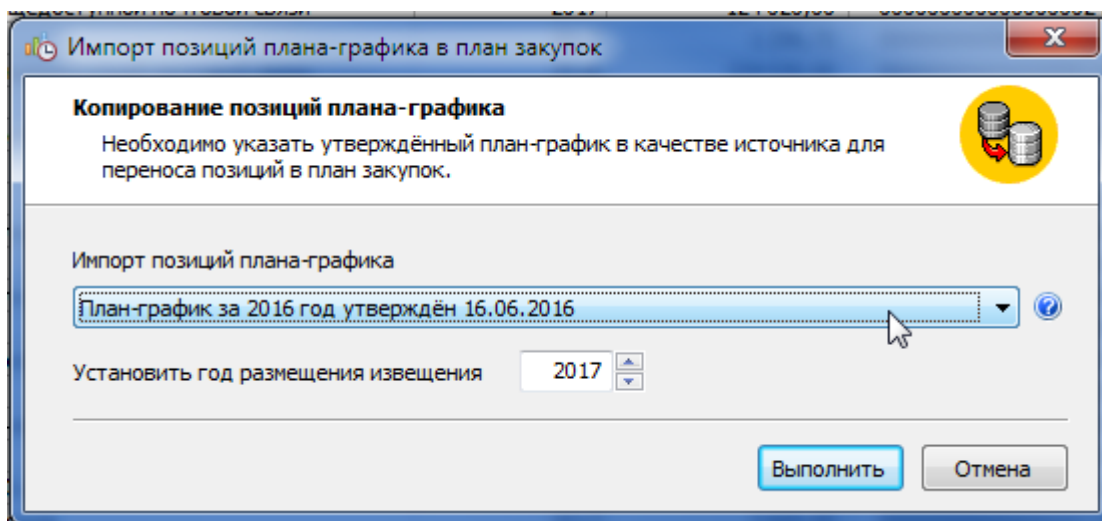
- Импорт позиций из имеющегося плана-графика за любой год
- Импорт из имеющегося плана закупок в формате Excel
- Ручной ввод позиций

## 1.2. Импорт позиций плана-графика

Если у Вас имеется план-график на 2014-2016 год, то, используя меню «Данные плана закупок», выбираем «Импорт позиций плана-графика»:



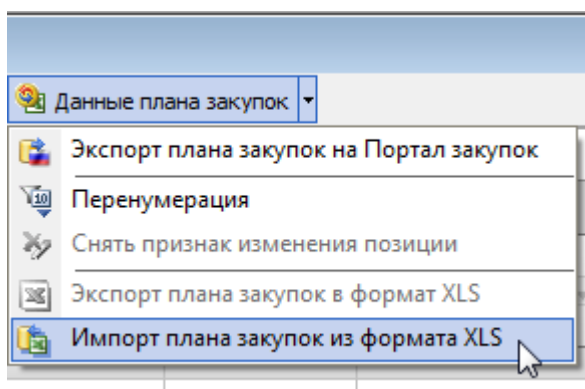
Указываем, какая версия плана-графика будет служить источником для создания плана закупок:



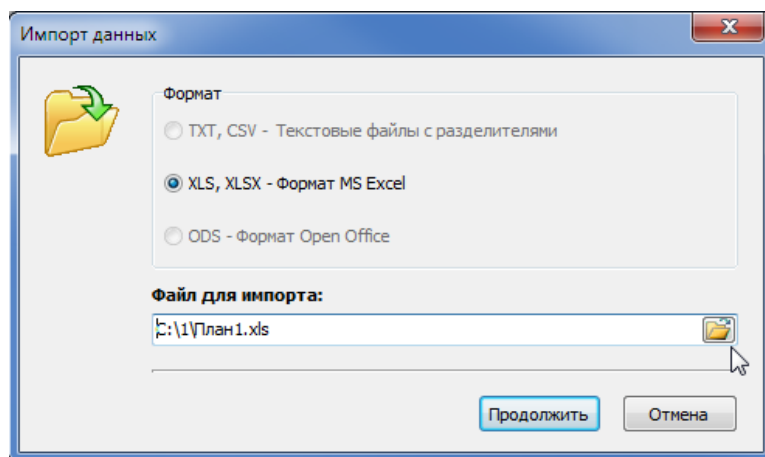
И далее нажимаем кнопку «Выполнить». Автоматически изменится год размещения извещения на установленный. Сроки финансирования каждого лота также соответственно увеличатся.

### 1.3. Импорт позиций плана закупок из внешнего файла формата Excel

Используя меню «Данные плана закупок», выбираем «Импорт плана закупок из формата XLS»:

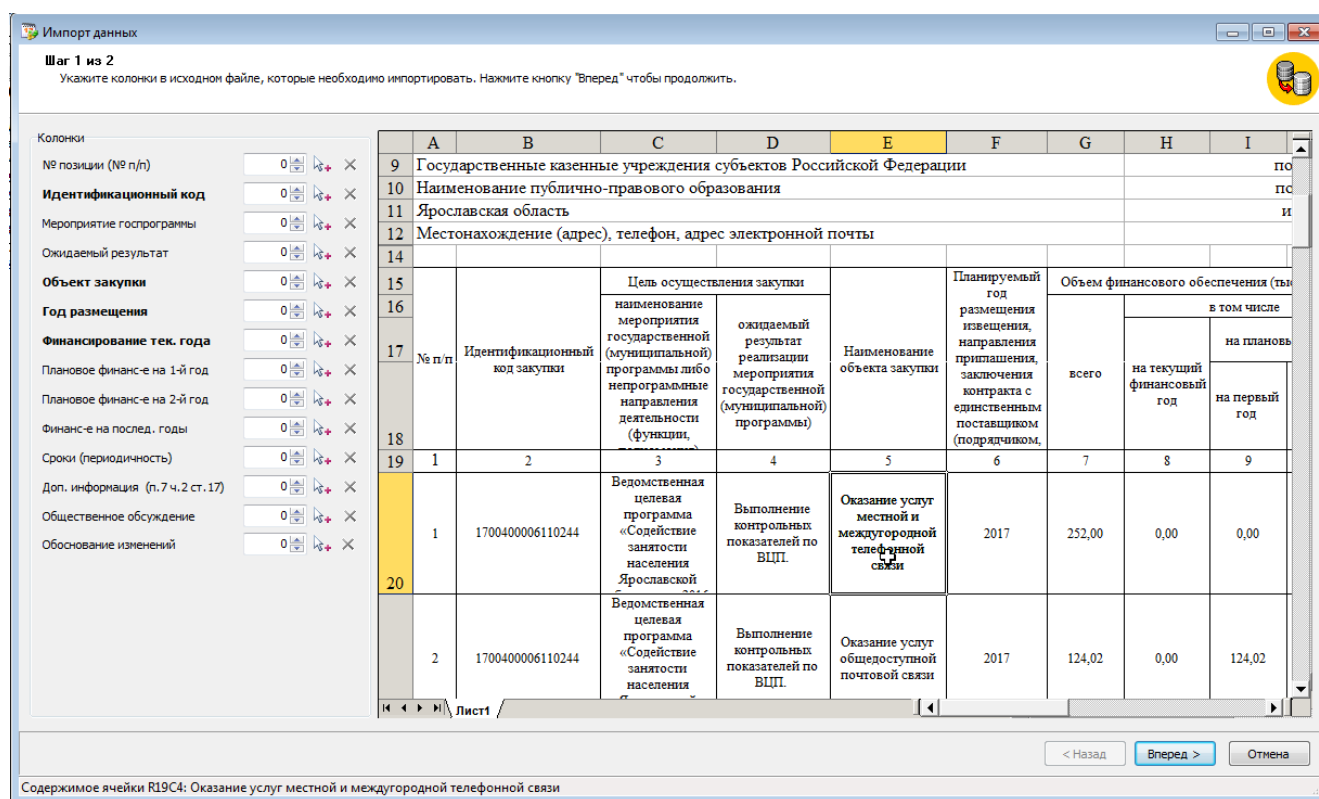


Указываем, из какого файла будем загружать данные:



Программа постарается открыть и отобразить данный файл средствами программы.

Вид формы с открытым Excel-файлом:



Ввиду большого разнообразия форм и форматов подобных файлов, нет 100% гарантии того, что информация может быть прочитана и загружена.

Перед тем как попытаться загружать данные из Excel-файлом с ними можно немного поработать. А именно – постараться убрать все объединения ячеек, привести к формату «одна строка – одна позиция». Пустые строки сейчас игнорируются программой при импорте, но опять же ввиду большого разнообразия форм...

В левой части формы выделены наименования, которые должны быть указаны в загружаемом файле в обязательном порядке.

Порядок соотнесения выглядит следующим образом:

Указываем мышкой ячейку нужной нам колонки, а затем нажимаем на кнопку со стрелкой против той позиции, к которой относится ячейка выделенной колонки:

Колонки	№ позиции (№ п/п)	Идентификационный код	Мероприятие госпрограммы	Ожидаемый результат	Объект закупки	Год размещения	Финансирование тек. года	Плановое финанс-е на 1-й год	Плановое финанс-е на 2-й год	Финанс-е на послед. годы	Сроки (периодичность)	Доп. информация (п.7 ч.2 ст.17)	Общественное обсуждение	Обоснование изменений	
	9	Государственные казенные учреждения субъектов Российской Федерации													
	10	Наименование публично-правового образования													
	11	Ярославская область													
	12	Местонахождение (адрес), телефон, адрес электронной почты													
	14														
	15	Цель осуществления закупки													
	16	наименование мероприятия государственной (муниципальной) программы либо непрограммные направления деятельности (функции, ...)													
	17	№ п/п	Идентификационный код закупки	ожидаемый результат реализации мероприятия государственной (муниципальной) программы)		Наименование объекта закупки									
	18														
	19	1	2	3	4	5									
	20	1	1700400006110244	Ведомственная целевая программа «Содействие занятости населения Ярославской области»	Выполнение контрольных показателей по ВЦП.	Оказание услуг местной и междугородной телефонной связи									

Сбросить текущее присвоение можно по кнопке «X», справа от наименования.

Колонки расставлены – нажимаем кнопку «Вперед»:

Импорт данных

Шаг 2 из 2

Укажите номера строк, в пределах которых содержится информация о позициях плана закупок (без шапки и итогов). Нажмите кнопку "Выполнить импорт", чтобы начать операцию импорта.

Импорт строк: с 20 по 103

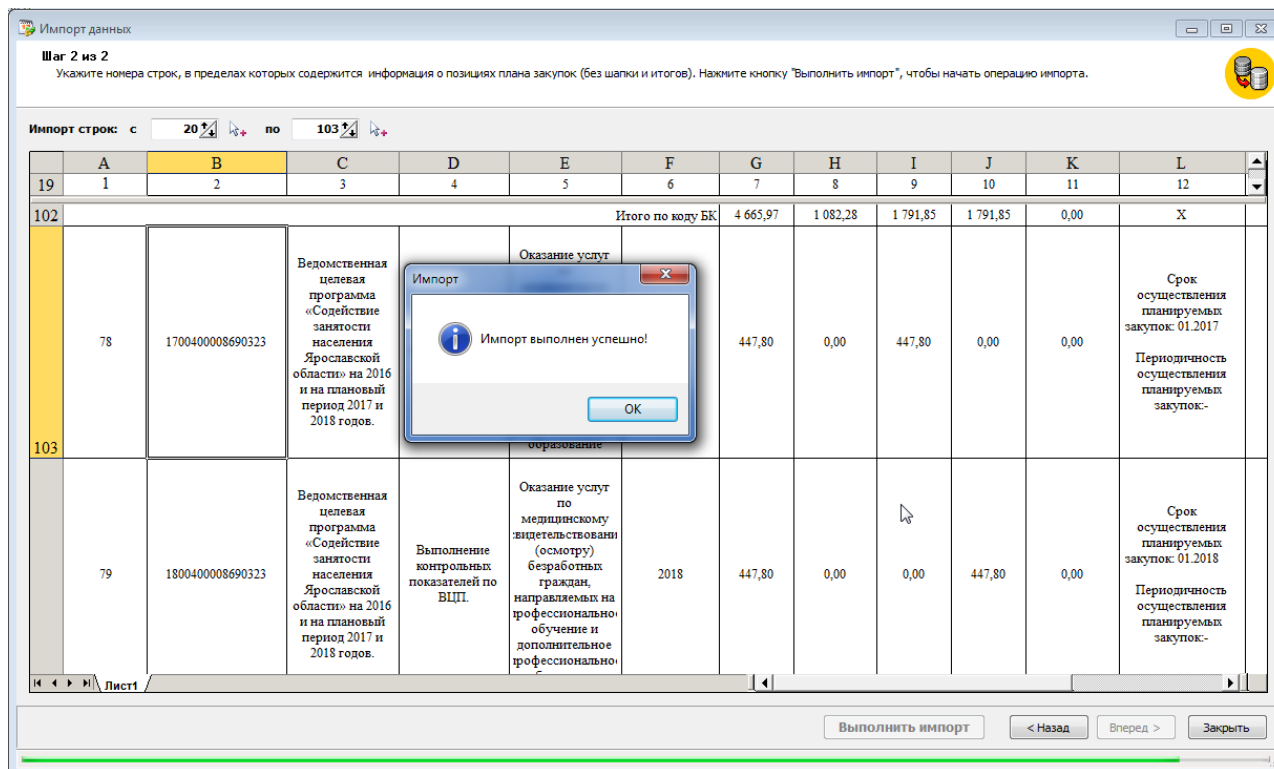
19	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
102	Итого по коду БК											
	78	1700400008690323	Ведомственная целевая программа «Содействие занятости населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЦП.	Оказание услуг по медицинскому наблюдению (осмотру) безработных граждан, направляемых на профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование	2017	447,80	0,00	447,80	0,00	0,00	Срок осуществления планируемых закупок: 01.2017 Периодичность осуществления планируемых закупок:-
103	79	1800400008690323	Ведомственная целевая программа «Содействие занятости населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЦП.	Оказание услуг по медицинскому наблюдению (осмотру) безработных граждан, направляемых на профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование	2018	447,80	0,00	0,00	447,80	0,00	Срок осуществления планируемых закупок: 01.2018 Периодичность осуществления планируемых закупок:-

Выполнить импорт < Назад Вперед > Закрыть

На этом экране останутся только те колонки, которые выбраны на предыдущем шаге. Остается только указать, с какой строки начинается описание позиций, и в какой заканчивается.

После того, как всё расставлено и определено остается только нажать на «Выполнить импорт»:





Результатом выполнения операции импорта – заполненный основной информацией План закупок:

Если при импорте была указана колонка «Идентификационный код», но в ней не находился действительно правильный 36-значный код (чаще встречается КБК), то код будет сгенерирован автоматически на основании года размещения извещения, код ИКУ заказчика и возможного указания кода вида расходов при заполнении КБК в колонке

Знаки вопроса в позициях 23-26 будут присвоены при формировании печатной формы плана и при его утверждении, поскольку данное присвоение для каждой позиции требует полного анализа плана.

#### 1.4. Ручной ввод позиций плана закупок

Даже при выполнении импорта из формата Excel в План закупок необходимо внести корректировки в импортированные позиции в части финансирования, описания и обоснования, сроков исполнения и т.п.:



Позиция плана закупок: **Внесение изменений**

№ позиции в плане: **17**      Идентификационный код закупки: **17'59110087748911001001'????'000'0000'000**

Способ: **Без указания**      Год размещения: **2017**      ОКПД2:        Общественное обсуждение

Наименование объекта закупки:  
Оказание услуг по техническому обслуживанию технических средств охранной, пожарной, тревожной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре и аварийного освещения на путях эвакуации, установленных в здании

Описание позиции:

Финансирование: **Характеристики** | Периодичность и сроки | Обоснование и цель | Региональные требования | Дополнительно | Документы

Финансовое обеспечение

Новый источник финансирования    Свойства    Обновить список    Удалить источник финансирования

Источник финансирования	КБК	КОСГУ	Год	Сумма
	000 00 00 00000 00000 000	000.0	2018	130000,00
Итого:				<b>130000,00</b>

Кнопки: **Записать**    **Применить**    **Отмена**

План закупок – это практически текстовая информация, распределенная по отдельным вкладкам.

Быстрое перемещение между вкладками с помощью клавиатуры – клавиши «Ctrl + PageDown» и «Ctrl + PageUp». Для ввода, корректировки финансирования и удаления можно использовать клавиши Insert, Enter и Delete.

Имеется возможность внести изменения в идентификационный код позиции. Обычно – 3 последних знака – код вида расходов. Остальные позиции автоматически формируются программой.

Форма ввода финансирования выглядит так:

Свойства финансирования

Год финансирования: **2018**

Источник финансирования:

КБК:       Вид расходов / КОСГУ:

Сумма финансирования: **130 000,00**

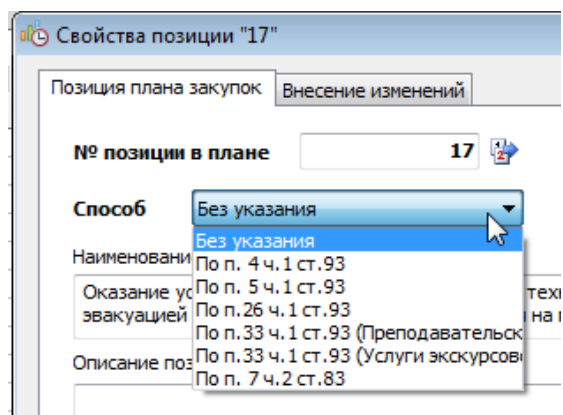
Кнопки: **Записать**    **Отмена**

У позиции может быть несколько источников финансирования и финансирование разных лет.

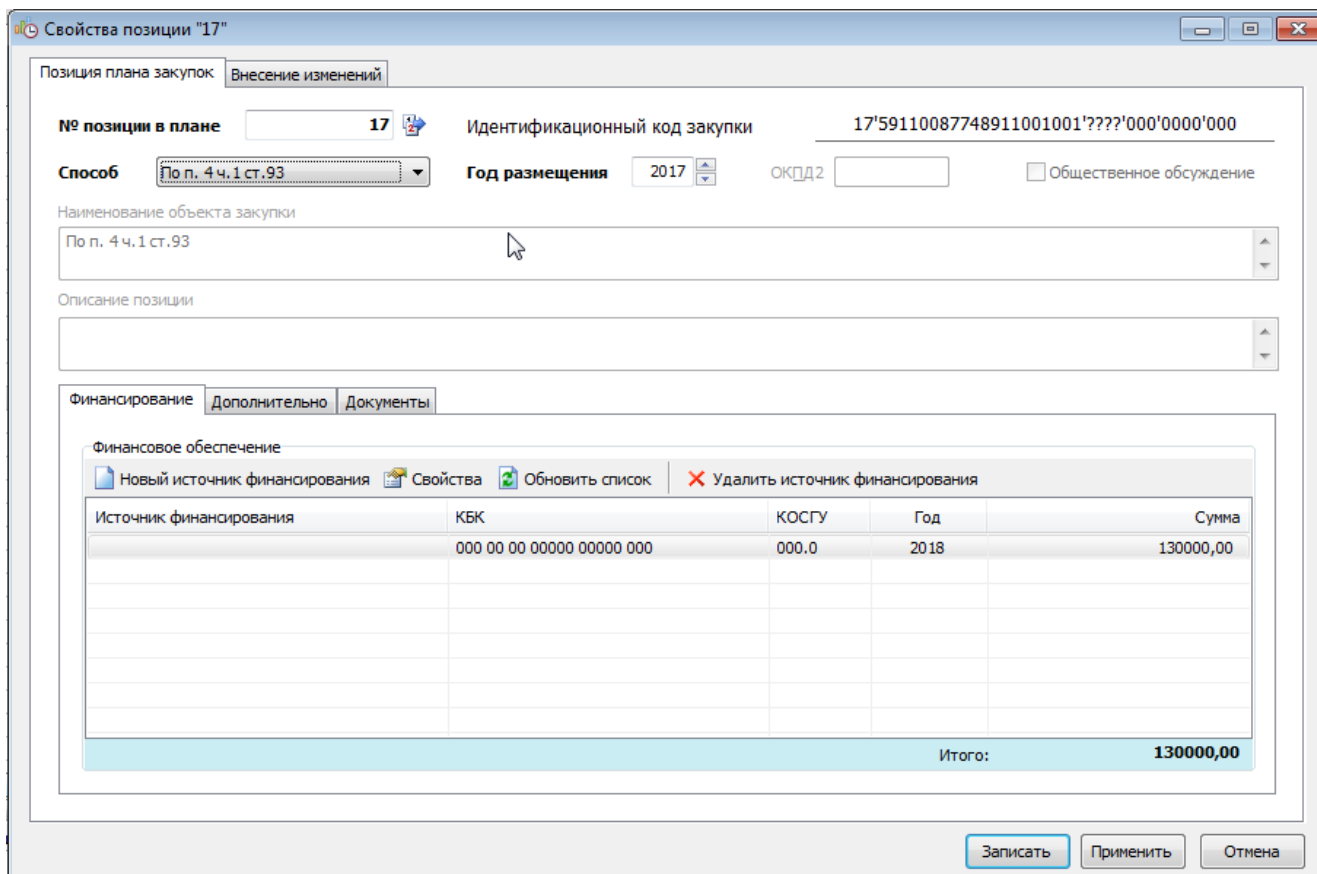
Сам источник для плана закупок заполнять не обязательно. С другой стороны, при создании плана графика источник может уже пригодиться для автоматического присвоения.

Остальные вкладки достаточно самодokumentированы

Способ размещения закупки в настоящий момент не важен, за исключением уточнения основания размещения/заключения контракта по пп 4, 5, 26, 33 ст. 93 и п7 ст. 83:



При выборе одного из возможных оснований размещения/заключения контракта по пп 4, 5, 26, 33 ст. 93 и п7 ст. 83 форма правки позиции сокращается – скрываются вкладки, которые не требуют заполнения:



На вкладке «Внесение изменений» указывается дата, причина и основание изменения, а также признак того, что данная позиция отменена. По закону – имеется только 9 причин внесения изменения в позицию плана:

Свойства позиции "17"

Позиция плана закупок | Внесение изменений

Дата внесения изменения: . . . [15]  Закупка отменена

Обоснование внесения изменений

Основание для внесения изменений

- не определено;
- 1) изменение целей осуществления закупки (ст. 13, ст. 19);
- 2) внесение изменений в ФЗ о бюджете/о бюджетах государственных внебюджетных фондов РФ на текущий финансовый год и плановый период;
- 3) реализация ФЗ, решений, поручений, указаний Президента РФ, Правительства РФ, которые приняты (даны) после утверждения планов закупок и не приводят к изменению объема финансирования;
- 4) изменение объема прав в денежном выражении на принятие/исполнение обязательств, изменение показателей планов ПФХД, изменение решений/соглашений о предоставлении субсидий;
- 5) реализация решения, принятого по итогам обязательного общественного обсуждения закупки;
- 6) использование экономии, полученной при осуществлении закупки;
- 7) выдача предписания органами контроля (ст. 99), в т.ч. об аннулировании процедуры определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей);
- 8) изменение сроков/периодичности приобретения ТРУ;
- 9) возникновение иных существенных обстоятельств, предвидеть которые на дату утверждения плана было невозможно.

Записать Применить Отмена

## 1.5. Печать/выгрузка данных плана закупок

Печатная форма по утвержденной форме находится в меню «Данные плана закупок» -> «Экспорт плана закупок на Портал закупок»:

Формирование плана закупок (44-ФЗ)

Формат выгружаемых данных

- Файл формата Excel
- Структурированный формат (временно недоступно)

Заявитель/инициатор закупки

Все заявители/инициаторы

Ответственный исполнитель

Все ответственные исполнители

Сформировать Отмена

При формировании печатной версии плана для внутреннего контроля можно указать заявителей и/или ответственных исполнителей по позициям плана. По умолчанию создается печатная форма всего плана.

Эта же форма задания условий в дальнейшем будет использоваться и для интеграции плана закупок с ЕИС.

Предварительный просмотр сформированного плана закупок выглядит примерно так:

План закупок: Предварительный просмотр - D:\Delphi2006Projects\Reestr\TMP\ПланЗакупок\_2017.xls

Открыть для редактирования | Закрыть

Наименование бюджетного, автономного учреждения или государственного (муниципального) унитарного предприятия, осуществляющего закупки в рамках переданных полномочий государственного (муниципального) заказчика *											
17											
18											
Местонахождение (адрес), телефон, адрес электронной почты *											
19											
20											
21											
Вид документа (базовый (0); измененный (порядковый код изменения))											
22											
23											
№ п/п	Идентификационный код закупки **	Цель осуществления закупки		Наименование объекта закупки	год	Объем финансового обеспечения (тыс. рублей)					
		наименование мероприятия государственной (муниципальной) программы либо непрограммные направления деятельности (функции, полномочия)	ожидаемый результат реализации мероприятия государственной (муниципальной) программы			всего	в том числе планируемые платежи			на последующий год	
						на плановый период					
						на текущий финансовый год		на первый год		на второй год	
27											
28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	1	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Оказание услуг местной и	2017	252,00000			252,00000	
30	2	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Оказание услуг общедоступной	2017	124,02000		124,02000		
31	3	1859110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Оказание услуг общедоступной	2018	124,02000			124,02000	
32	4	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Оказание услуг местной и	2017	252,00000		252,00000		
33	5	1659110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Товары, работы или услуги на	2016		81,48400			
34	6	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Товары, работы или услуги на	2017	120,86000		120,86000		
35	7	1859110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая	Выполнение	Товары, работы или услуги на	2018	120,86000			120,86000	

Пока, к сожалению, при отображении вертикального текста в заголовке колонок и высоты колонок имеются некоторые артефакты, но при открытии формы в Excel всё будет выглядеть так, как и ожидалось.

ПланЗакупок\_2017.xls [Режим совместимости] - Excel

Файл Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Foxit Reader PDF Что вы хотите сделать? Вход Общий доступ

19 Местонахождение (адрес), телефон, адрес электронной почты *											по ОКТМО				
20											изменения		0		
21															
22 Вид документа (базовый (0); измененный (порядковый код изменения))															
23															
№ п/п	Идентификационный код закупки **	Цель осуществления закупки		Наименование объекта закупки	год	Объем финансового обеспечения (тыс. рублей)					Сроки (продолжительность) осуществления планируемых закупок	Дополнительная информация в соответствии с пунктом 7 части 2 статьи 17 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"	Обоснование выбора поставщика		
		наименование мероприятия государственной (муниципальной) программы либо непрограммные направления деятельности (функции, полномочия)	ожидаемый результат реализации мероприятия государственной (муниципальной) программы			всего	в том числе планируемые платежи			на последующий год					
						на плановый период									
						на текущий финансовый год		на первый год		на второй год					
27															
28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	1	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая программа «Советские заготовки населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЭП.	Оказание услуг местной и межмуниципальной телефонной связи	2017	252,00000			252,00000		Срок осуществления планируемых закупок: 12.2017	Периодичность осуществления планируемых закупок:	нет	нет
30	2	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая программа «Советские заготовки населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЭП.	Оказание услуг общедоступной почтовой связи	2017	124,02000		124,02000			Срок осуществления планируемых закупок: 01.2017	Периодичность осуществления планируемых закупок:	нет	нет
31	3	1859110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая программа «Советские заготовки населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЭП.	Оказание услуг общедоступной почтовой связи	2018	124,02000		124,02000			Срок осуществления планируемых закупок: 01.2018	Периодичность осуществления планируемых закупок:	нет	нет
32	4	1759110087748911001001000000000000	Ведомственная целевая программа «Советские заготовки населения Ярославской области» на 2016 и на плановый период 2017 и 2018 годов.	Выполнение контрольных показателей по ВЭП.	Оказание услуг местной и межмуниципальной телефонной связи	2017	252,00000		252,00000			Срок осуществления планируемых закупок: 01.2017	Периодичность осуществления планируемых закупок:	нет	нет

Лист1

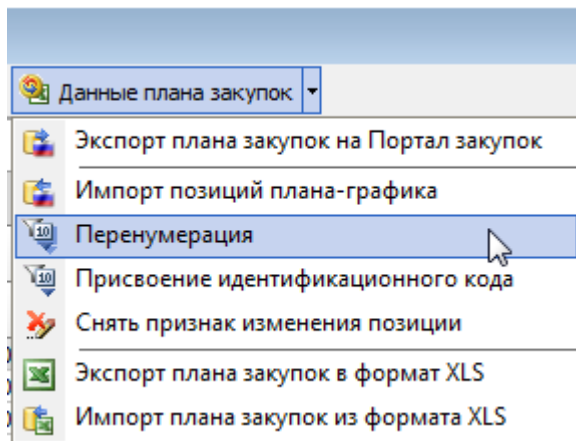
Готово Scroll Lock

## 1.6. Механизмы корректировки плана закупок

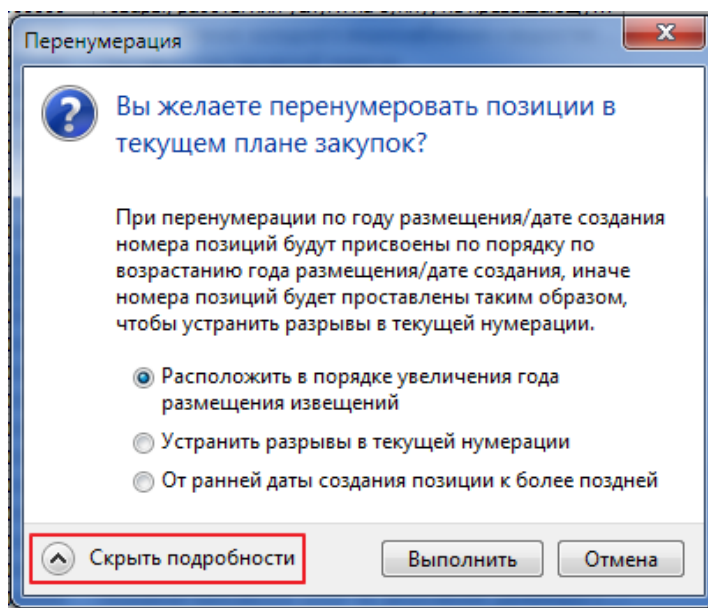
Для помощи в корректировке позиций плана в программе предусмотрен механизм перенумерации (и массовая операция правки – будет доступно в следующих версиях).

## 1.7. Перенумерация

Если План закупок, над которым Вы работаете, должен стать первым планом в текущем году, то для него допускается операция по переупорядочиванию позиций и переприсвоение идентификационных кодов. Переупорядочивание бывает необходимо, чтобы выстроить в плане позиции в зависимости от планируемой даты размещения, для создания непрерывной нумерации лотов, без пропусков и повторов и тп.



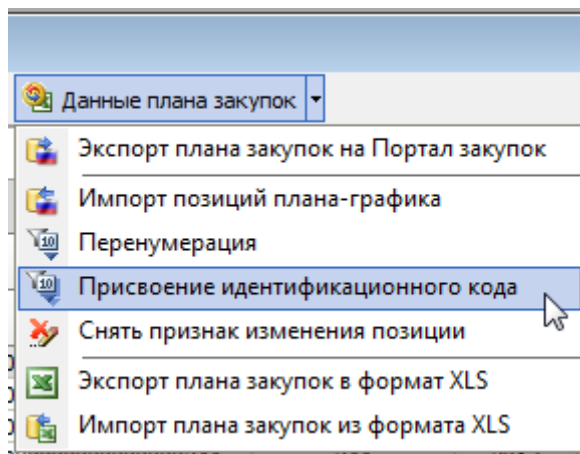
Окно перенумерации самодокументировано и выглядит следующим образом:



**Важно:** Утвержденный план нельзя перенумеровывать.

## 1.8. Присвоение идентификационного кода

В неутверждённом плане закупок можно выполнить переприсвоение идентификационных кодов. Это бывает необходимо, в случае указания кода ИКУ в карточке организации-заказчика уже после ввода части позиций плана в программу:



Просто выбираем соответствующий пункт и выполняем.

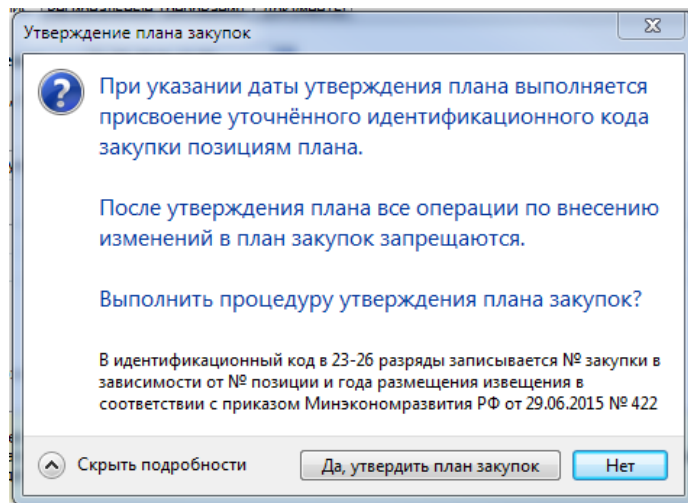
## 1.9. Утверждение плана закупок

Когда вся необходимая информация отражена в позициях плана, все необходимые позиции добавлены, а ненужные удалены, данному откорректированному плану можно поставить дату утверждения в свойствах плана.

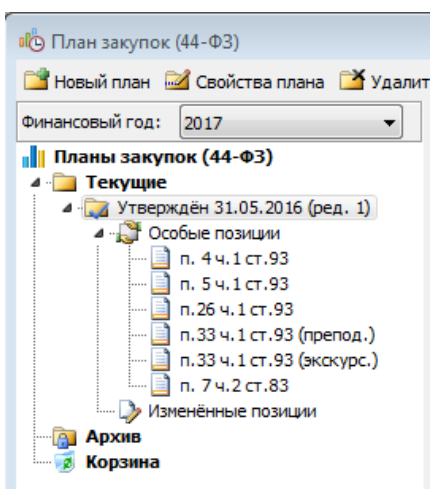
Оптимально предварительно очистить Корзину: в левом дереве выделить узел «Корзина» и, при наличии там позиций, выделить их все, например, по Ctrl+A и окончательно удалить (клавиша Del).

A screenshot of the 'Свойства плана закупок' dialog box, specifically the 'Утверждение' (Approval) tab. The 'Дата утверждения' (Approval date) field is highlighted with a red box and contains the text '31.05.2016 12:30'. Below this, there is a section for 'Сведения о лице, утвердившем план закупок' (Information about the person who approved the purchase plan). This section includes a dropdown menu for 'Должность' (Position) with 'Контрактный управляющий' (Contract manager) selected, and three text input fields for 'Фамилия' (Surname) with 'Иванов', 'Имя' (Name) with 'Иван', and 'Отчество' (Patronymic) with 'Иванович'. There is also a checkbox for 'Поместить в Архив' (Move to Archive) which is currently unchecked. At the bottom of the dialog, there are 'Записать' (Save) and 'Отмена' (Cancel) buttons. A yellow warning box at the bottom contains the text: 'Перед утверждением плана желательно произвести очистку Корзины. После установки даты утверждения операции по внесению изменений в план закупок запрещаются. Удаление, добавление, правка позиций будет невозможна.'

При установке даты утверждения и нажатия кнопки «Записать» будет выдано предупреждение:



После этого план выглядит в дереве следующим образом:



И в самом плане идентификационный код отображается полностью, согласно номеру позиции и году размещения:

Текущие\Утверждён 31.05.2016 (ред. 1)		
Перетащите сюда заголовок, чтобы сгруппировать по столбцу		
№ п/п	Идентификационный код закупки	Год размещения извещения
1	175911008774891100100100010000000000	2017
2	175911008774891100100100020000000000	2017
3	185911008774891100100100010000000000	2018
4	175911008774891100100100030000000000	2017
6	175911008774891100100100040000000000	2017
7	185911008774891100100100020000000000	2018
8	175911008774891100100100050000000000	2017
9	175911008774891100100100060000000000	2017
10	175911008774891100100100070000000000	2017
11	185911008774891100100100030000000000	2018
12	185911008774891100100100040000000000	2018
13	185911008774891100100100050000000000	2018
17	175911008774891100100100080000000000	2017
18	185911008774891100100100060000000000	2018
20	175911008774891100100100090000000000	2017
21	185911008774891100100100070000000000	2018
22	175911008774891100100100100000000000	2017
24	175911008774891100100100110000000000	2017
25	175911008774891100100100120000000000	2017

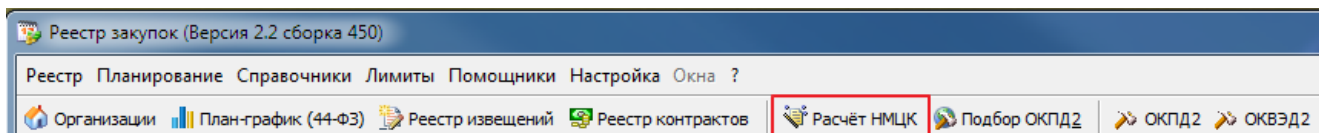


## Что нового в версии 2.2 сборка 450

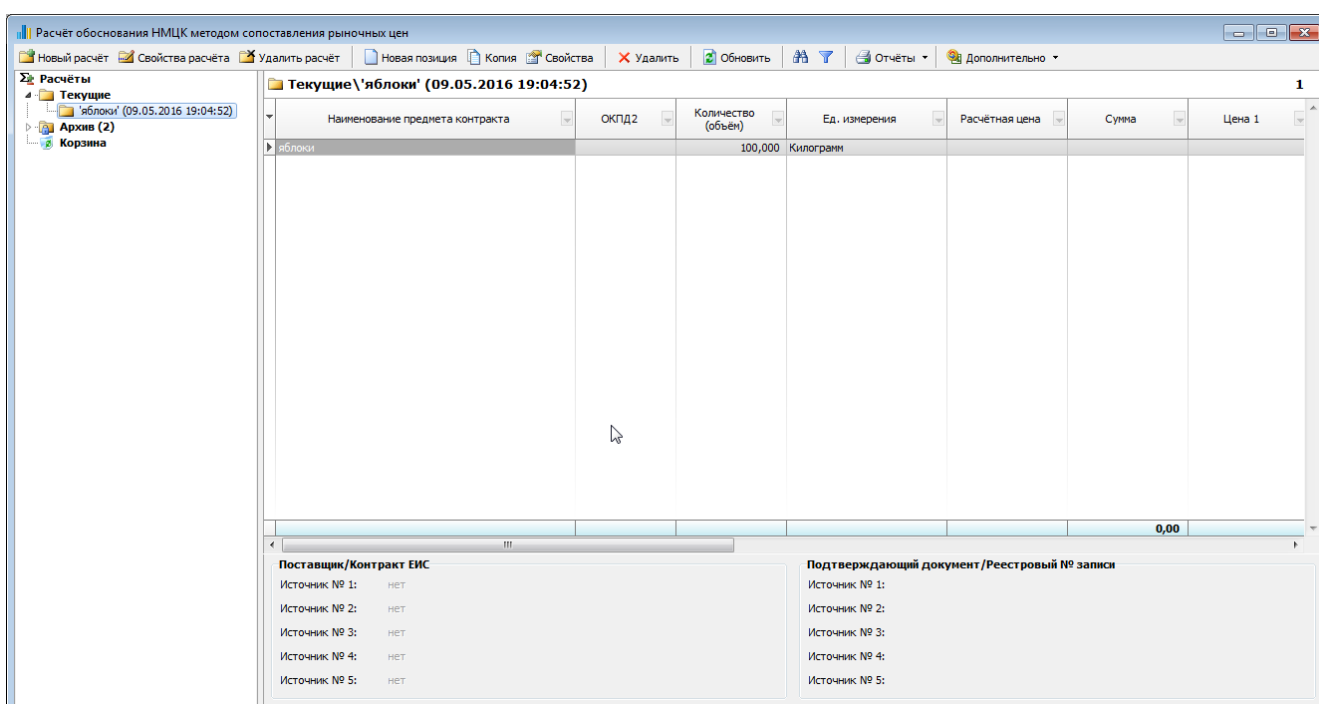
В данной версии реализован расчёт НМЦК с возможностью поиска ценовых предложений в ЕИС.

### Расчёт НМЦК методом сопоставимых рыночных цен

Переход к форме расчёта доступен на панели кнопок главного окна программы, а также в меню «Помощники».



Главное окно формы расчёта в общем случае выглядит следующим образом:

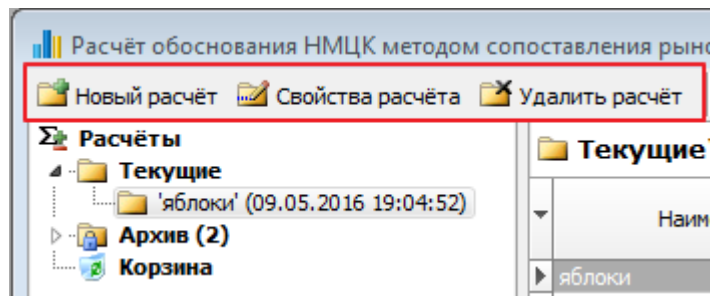


В левом «дереве» в разделе **Текущие** перечислены сохранённые расчёты, в разделе **Архив** – расчёты, которые в настоящий момент не актуальны и хранятся только для истории, в **Корзине** – как обычно, удалённые позиции одного из текущих расчётов.

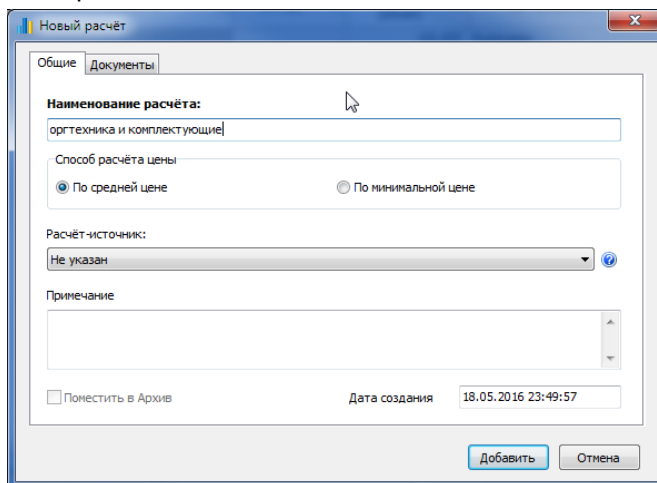
Форма расчёта НМЦК похожа на форму работы с планом-графиком и визуально и функционально.

Работа с новым расчётом начинается с создания пустого расчёта и заполнения некоторых необходимых реквизитов, которые могут быть изменены в ходе работы

Первые 3 кнопки формы отвечают за работу с отчётом:



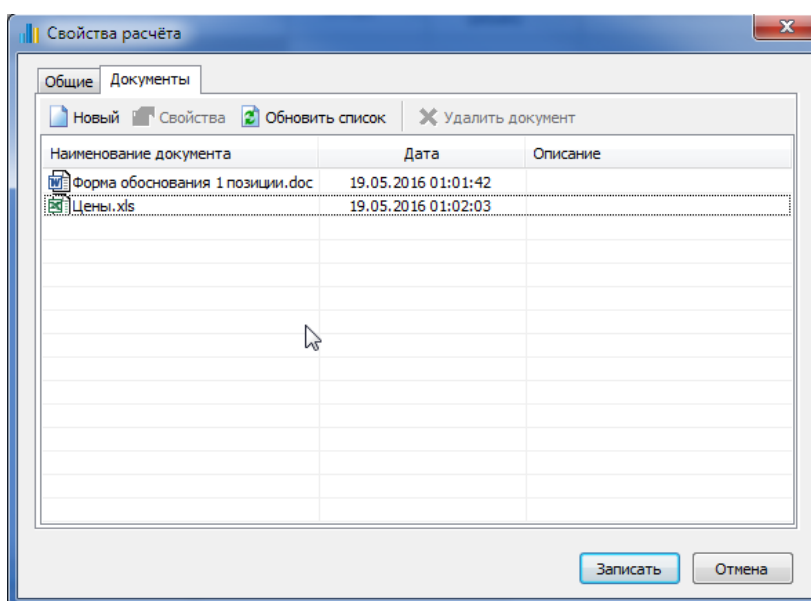
1. Новый расчёт, Свойства расчёта:



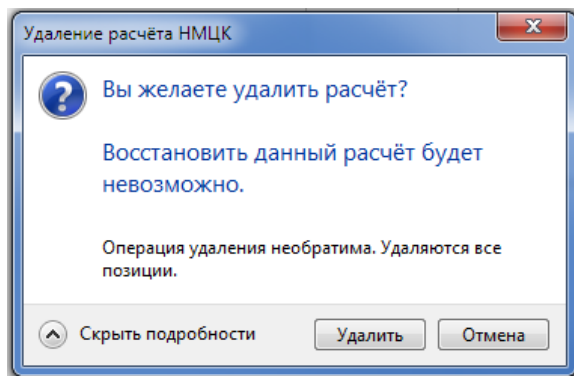
При создании нового расчёта достаточно заполнить Наименование. Способ расчёта цены контракта (лота) по умолчанию установлен на «По средней цене». В процессе работы с расчётом можно поменять на «По минимальной цене» и посмотреть результаты.

В текущей версии имеется возможность создавать копии расчётов на основании любого сохранённого расчёта (но не из архива). В дальнейшем будет добавлена возможность брать из каждого расчета по 1-2 и тп позиций и создавать новый «сборный» расчёт.

К существующему расчёту есть возможность прикреплять любое кол-во документов. Обращаем внимание, что перед прикреплением документа сам документ не должен быть открыт в программе типа Word, Excel и тп.



2. Удаление расчёта:

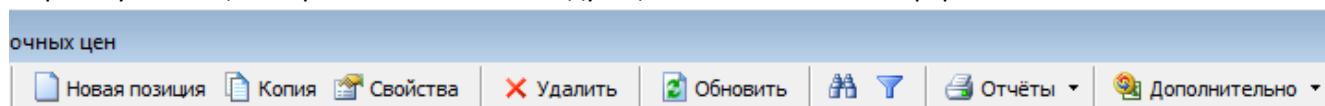


Удаление расчёта необратимо. Расчёт удаляется полностью и без возможности восстановления.

### 3. Позиции расчёта.

Каждый расчёт должен содержать, как минимум, одну позицию. Количество позиций в расчёте неограничено. Расчёт может использоваться как хранилище собранных ценых предложений по разноразным ТРУ, так и служить в дальнейшем основанием для создания позиции плана или извещения о закупке.

За работу с позициями расчёта отвечают следующие кнопки на панели формы:



## Создание и правка позиции расчёта

Для добавления позиции в расчёт достаточно заполнить поле «Предмет». Желательно указать требуемое количество (объём). По умолчанию, количество установлено в 1.

Поля «ОКПД2» и «Единица измерения» можно не указывать, если поиск ценовых предложения будет осуществляться в ЕИС.

За поиск ценовых предложений в ЕИС отвечает кнопка, справа от поля «Предмет»:

**Предмет**

картридж Epson



Для каждой позиции можно указать до 5 ценовых предложений.

Это можно сделать вручную, заполняя соответствующие блоки:

Поле «Цена источника» обязательно к заполнению.

Поле «Способ закупки» доступно, если ценовое предложение выбирается из контрактов в ЕИС.

Коэффициент по способу доступен только для Открытого конкурса (максимум 10%), Электронного аукциона (максимум 13 %), Запроса котировок и запроса предложений (максимум 17%)

«Иной коэффициент» может использоваться для прочих поправок, зависящих от даты актуальности цены, к примеру.

Все цифры под блоком ценовых предложений считаются автоматически. «Расчётная цена» зависит от выбранного способа расчёта цены – по средней или по минимальной (устанавливается в Свойствах расчёта). Сумма – есть произведение расчётной цены на указанное количество.

Коэффициент вариации считается автоматически. Красные цифры будут говорить о том, что есть превышение 33%, т.е. совокупность значений неоднородна и рекомендуется увеличить количество ценовой информации, используемой в расчёте или заменить источник(и) цен.

## Поиск ценовой информации в реестре контрактов ЕИС

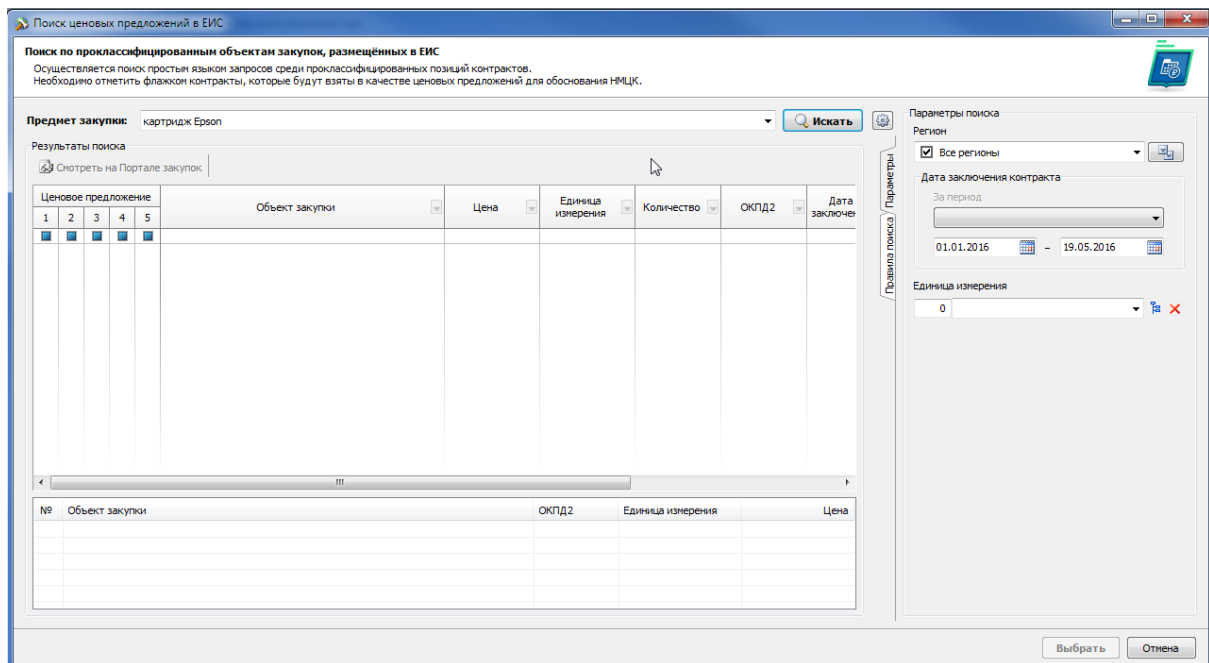
При нажатии на кнопку справа от поля «Предмет»

**Предмет**

картридж Epson



появляется возможность подобрать ценовые предложения в реестре контрактов ЕИС. Форма поиска выглядит следующим образом:

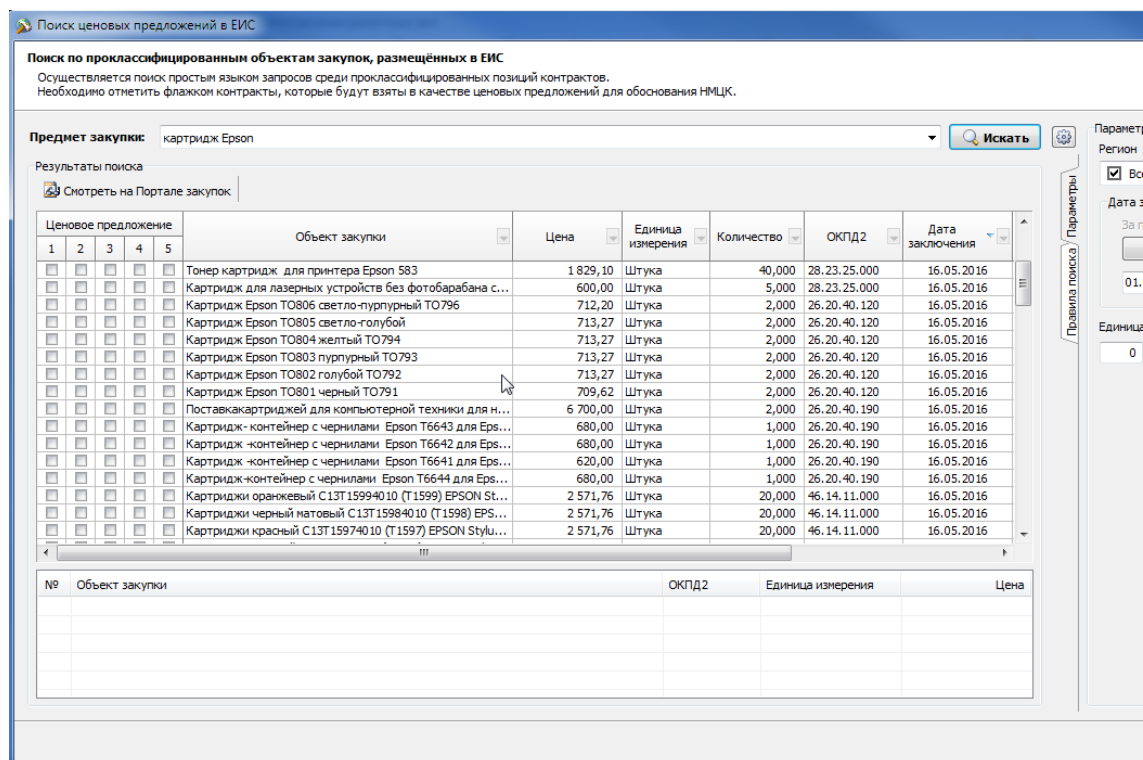



В поле «Предмет закупки» переносится предмет позиции. При первом запуске в правой части в Параметрах поиска по умолчанию установлен Ваш регион (из общих Параметров программы) для поиска контрактов. Есть возможность искать контракты по всем регионам, либо установить помимо своего еще и ряд соседних регионов для расширения зоны поиска. При следующих запусках поиска настройка выбранных регионов сохраняется. Если у позиции уже была указана единица измерения, то она тоже переносится в параметры поиска, что существенно может уменьшить результаты поиска, но увеличить время, требуемое для поиска. Мы пока рекомендуем очищать это поле перед поиском.

Диапазон дат – даты заключения контрактов, в пределах которых будет осуществляться поиск.

Обращаем внимание, что поиск идет по контрактам, у которых в ЕИС установлен статус «Исполнен» или «Исполнение». Т.к. количество контрактов со статусом «Исполнен» катастрофически мало...

При задании предмета поиска и нажатия кнопки «Искать» в общем случае окно результатов выглядит так:

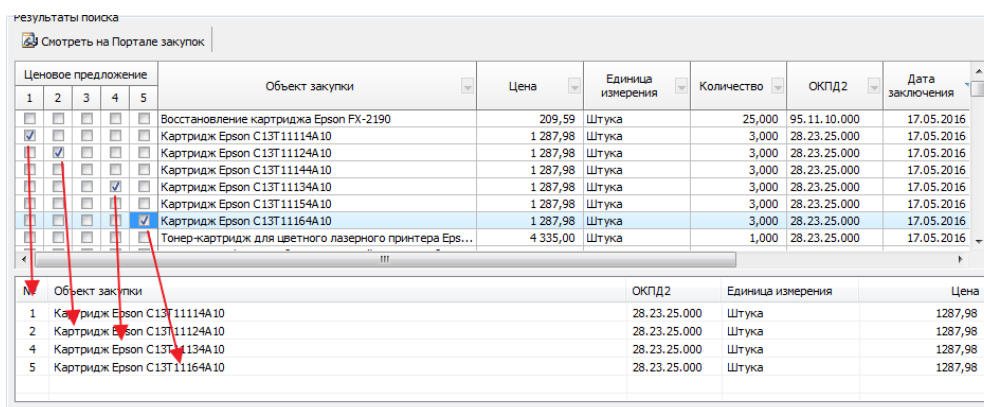


Обращаем внимание, что для увеличения окна просмотра можно скрыть форму параметров поиска, нажав на кнопку 

О задании поисковой фразы можно почитать в «Правилах поиска». Очень сложно и долго искать односложные предметы: молоко, яблоки, картридж... В виду огромного количества подобных позиций в реестре контрактов ЕИС за 2015-2016 годы. Чем сложнее/точнее поисковая фраза, тем быстрее происходит и сам поиск, и результаты поиска не замусорены наименованиями предметов контрактов, в текст которых входит искомое слово. В таблице результатов поиска можно сортировать, фильтровать, выделять всё (по Ctrl+A) и переносить в Excel.

Для выбора ценовых предложений в позицию расчёта необходимо установить флажки в нужной строке с результатом поиска и в требуемой колонке – Ценовое предложение 1,2,...5.

Помеченные таким образом позиции результатов поиска отображаются в нижней таблице:

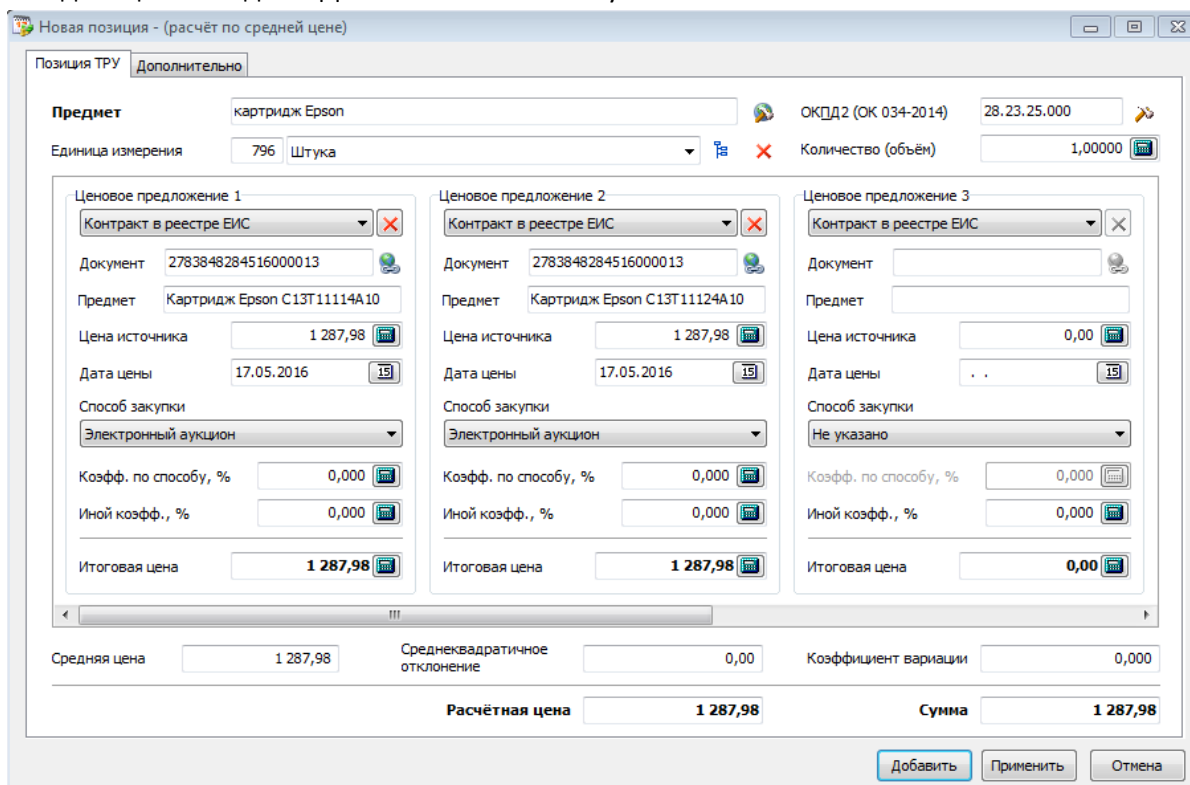


Ценовое предложение		Объект закупки	Цена	Единица измерения	Количество	ОКПД2	Дата заключения
1	2						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Восстановление картриджа Epson FX-2190	209,59	Штука	25,000	95.11.10.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11114A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11124A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11144A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11134A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11154A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Картридж Epson C13T11164A10	1 287,98	Штука	3,000	28.23.25.000	17.05.2016
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Тонер-картридж для цветного лазерного принтера Ers...	4 335,00	Штука	1,000	28.23.25.000	17.05.2016

№	Объект закупки	ОКПД2	Единица измерения	Цена
1	Картридж Epson C13T11114A10	28.23.25.000	Штука	1287,98
2	Картридж Epson C13T11124A10	28.23.25.000	Штука	1287,98
4	Картридж Epson C13T11134A10	28.23.25.000	Штука	1287,98
5	Картридж Epson C13T11164A10	28.23.25.000	Штука	1287,98

По окончании поиска и отбора позиций остается нажать кнопку «Выбрать» в правом нижнем углу формы, для переноса цен и информации о контрактах в позицию расчёта. Переносится единица измерения и код ОКПД2 из первой выбранной позиции поиска в форму расчёта, в случае, если в позиции расчёта единица или код ОКПД2 изначально не был указан.



Новая позиция - (расчёт по средней цене)

Позиция ТРУ  Дополнительно

Предмет: картридж Epson ОКПД2 (ОК 034-2014): 28.23.25.000

Единица измерения: 796 Штука Количество (объём): 1,00000

Ценовое предложение 1	Ценовое предложение 2	Ценовое предложение 3
Контракт в реестре ЕИС	Контракт в реестре ЕИС	Контракт в реестре ЕИС
Документ: 2783848284516000013	Документ: 2783848284516000013	Документ:
Предмет: Картридж Epson C13T11114A10	Предмет: Картридж Epson C13T11124A10	Предмет:
Цена источника: 1 287,98	Цена источника: 1 287,98	Цена источника: 0,00
Дата цены: 17.05.2016	Дата цены: 17.05.2016	Дата цены: . .
Способ закупки: Электронный аукцион	Способ закупки: Электронный аукцион	Способ закупки: Не указано
Коефф. по способу, %: 0,000	Коефф. по способу, %: 0,000	Коефф. по способу, %: 0,000
Иной коефф., %: 0,000	Иной коефф., %: 0,000	Иной коефф., %: 0,000
Итоговая цена: 1 287,98	Итоговая цена: 1 287,98	Итоговая цена: 0,00

Средняя цена: 1 287,98 Среднеквадратичное отклонение: 0,00 Коэффициент вариации: 0,000

Расчётная цена: 1 287,98 Сумма: 1 287,98

Добавить Применить Отмена

Теперь имеется возможность указать коэффициент повышения цены в зависимости от способа заключения контракта.

Обращаем внимание, что если были заполнены Ценовые предложения 1,2 и, например, 5, то после сохранения цен заполненными будут 1, 2 и 3 (вместо 5).

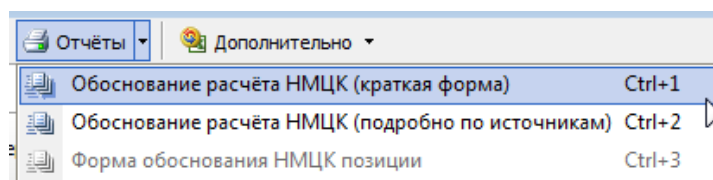
В списке просмотра позиций итог имеется итог по колонке «Сумма» - это уже фактически готовая НМЦК данного расчёта:

	Количество (объём)	Ед. измерения	Расчётная цена	Сумма	Цена 1	Цена 2	Цена 3	Коэффициент вариации
30	100,000	Штука	329,00	32 900,00	103,00	555,00		97,147
30	60,000	Условная единица	242,90	14 574,00	234,00	237,30	257,40	5,214
	1,500	Месяц	1 219,73	1 829,60	1 396,58	1 396,48	1 316,48	25,286
11	1,000	Килограмм	56,77	56,77	70,00	58,00	16,35	83,245
30	1,000	Тонна	3 420,00	3 420,00	4 300,00	4 000,00	4 300,00	31,857
	1,000	Тонна	3 200,00	3 200,00	4 000,00	4 300,00	2 000,00	35,078
				55 980,37				

Поставщик/Контракт ЕИС  
Источник № 1: Контракт в реестре ЕИС  
Источник № 2: Контракт в реестре ЕИС

Подтверждающий документ/Реестровый № записи  
Источник № 1: 11111  
Источник № 2: 555

Получившийся заполненный расчёт можно выгрузить в Excel через пункт «Дополнительно» - «Экспорт в формат Excel», а также распечатать в форме отчёта (в текущей версии программы пока доступна 1 и 2 печатная формы) в меню «Отчёты» или по нажатию Ctrl+1 / Ctrl+2:



## Просмотр печатной формы

Первая форма отчёта выглядит следующим образом:



Обоснование НМЦК: Предварительный просмотр - D:\Delphi2006Projects\Reestr\TMP\AccoCenaRep\_1.xls

Открыть для редактирования | Закрыть

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта (лота)**

Объект закупки: проверка  
 Метод определения цены: Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) с выбором средней цены

НМЦК методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определена по формуле согласно п. 3.21 "Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)", утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567.

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг (позиция)	Код ОКПД2	Единица измерения	Количество	Источник 1	Источник 2	Источник 3	Источник 4	Источник 5	Расчётная цена с НДС, руб.	Коэффициент вариации, %	Стоимость позиции, руб.	
					Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	проверка	08.11.11.120	Штука	100,000	103,00	555,00	0,00	0,00	0,00	329,00	97,147	32900,00	
2	сено в тюках	01.19.10.190	Тонна	1,000	4300,00	4000,00	4300,00	2000,00	2500,00	3420,00	31,857	3420,00	
3	уничтожение грызунов	08.11.11.120	Условная	60,000	234,00	237,30	257,40	0,00	0,00	242,90	5,214	14574,00	
4	яблоки	10.32.19.111	Килограмм	1,000	70,00	58,00	16,35	128,00	11,50	56,77	83,245	56,77	
<b>Итого:</b>											<b>50950,77</b>		

В соответствии с приведенной методикой и полученными данными начальная (максимальная) цена контракта (лота) установлена Заказчиком в 50950,77 руб. (Пятьдесят тысяч девятьсот пятьдесят рублей 77 копеек), включая НДС.

Дата подготовки обоснования « 19 » мая 2016 года

Работник контрактной службы: \_\_\_\_\_

Контрактный управляющий: \_\_\_\_\_ (должность)

Можно просто просмотреть, можно отправить в Excel для возможной правки и печати.

В форме скрыты строки 8-13 и колонка N (среднеквадратичное отклонение)

Количество колонок с источниками ценных предложений варьируется от 3 до 5 в зависимости от наличия ценовой информации. Завышенный коэффициент вариации подсвечен красным цветом для самоконтроля.

Вторая форма отчёта содержит информацию о реестровых номерах контрактов и выглядит следующим образом:

Обоснование НМЦК: Предварительный просмотр - D:\Delphi2006Projects\Reestr\TMP\ОбоснованиеНМЦК\_1.xls

Открыть для редактирования | Закрыть

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта (лота)**

Объект закупки: овощи  
 Метод определения цены: Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) с выбором средней цены

НМЦК методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определена по формуле согласно п. 3.21 "Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)", утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567.

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг (позиция)	Код ОКПД2	Единица измерения	Количество	Источник 1	Источник 2	Источник 3	Источник 4	Источник 5	Расчётная цена с НДС, руб.	Стоимость позиции, руб.	
					Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	Цена с НДС, руб.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	картофель свежий	01.13.51.120	Килограмм	50,000	41,83 Контракт в реестре ЕИС № 3245705191416000016 от 15.06.2016	41,83 Контракт в реестре ЕИС № 3245705190716000011 от 15.06.2016	39,00 Контракт в реестре ЕИС № 2200200133116000003 от 14.06.2016	0,00	0,00	37,55	1877,50	
2	морковь	01.13.41.110	Килограмм	1000,000	14,94 Контракт в реестре ЕИС № 2226900271316000046 от 16.06.2016	12,79 Контракт в реестре ЕИС № 3732804491816000010 от 15.06.2016	14,03 Контракт в реестре ЕИС № 3352819416616000010 от 15.06.2016	15,75 Контракт в реестре ЕИС № 2661204921116000028 от 16.06.2016	15,00 Контракт в реестре ЕИС № 2272200969416000178 от 15.06.2016	15,10	15100,00	
<b>Итого:</b>											<b>16977,50</b>	

В соответствии с приведенной методикой и полученными данными начальная (максимальная) цена контракта (лота) установлена Заказчиком в 16977,50 руб. (Шестнадцать тысяч девятьсот семьдесят семь рублей 50 копеек), включая НДС.

Дата подготовки обоснования « 18 » июня 2016 года

Работник контрактной службы: \_\_\_\_\_

Контрактный управляющий: \_\_\_\_\_ (должность)

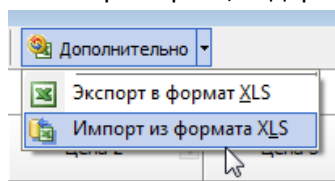
В форме скрыты строки 8-13 и колонки M (среднеквадратичное отклонение) и N (коэффициент вариации).

## Импорт позиций из формата Excel

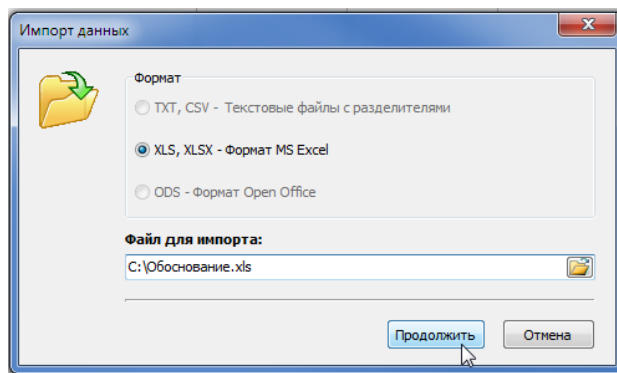
Помимо ручного ввода информации с позициями расчёта, ценами и тп имеется возможность выполнить импорт из формата Excel. Механизм импорта достаточно гибкий и позволяет импортировать

из достаточно сложных файлов. Импорт возможен для расчётов, которые находятся в разделе **Текущие**. Это могут быть еще пустые расчёты и расчёты, уже содержащие позиции.

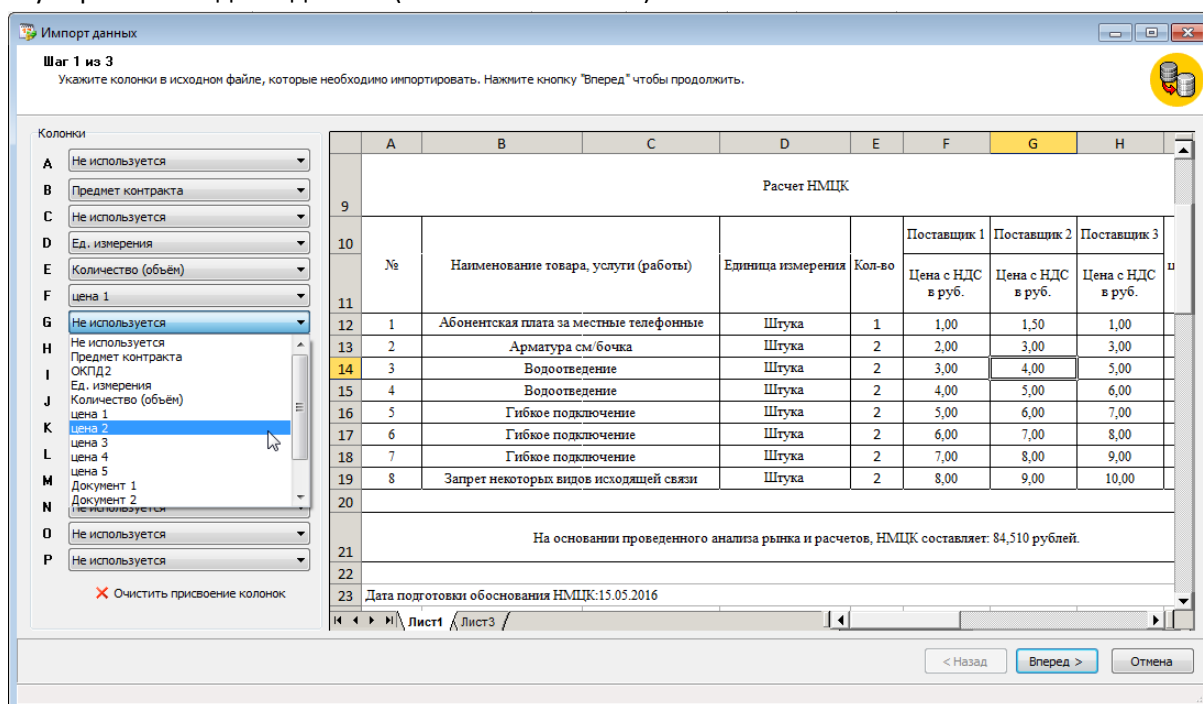
Для выполнения импорта необходимо выбрать файл, содержащий сведения о позициях, ценах и тп.



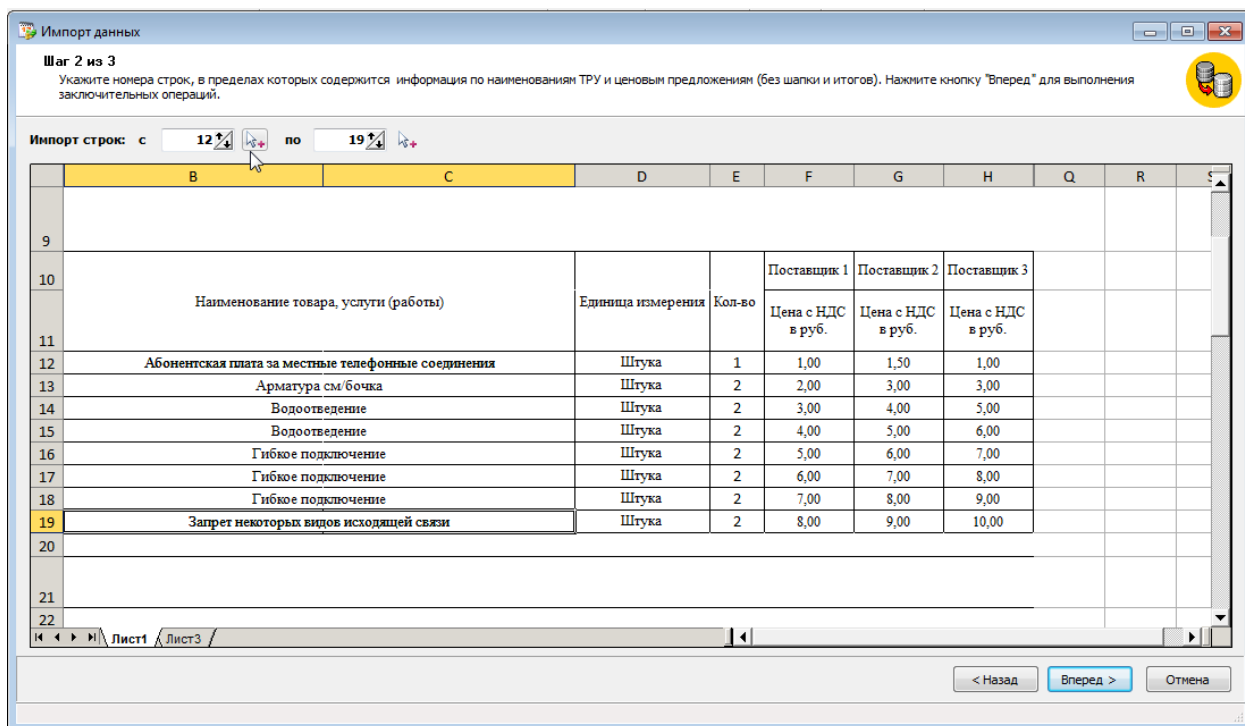
Выбираем пункт «Импорт», далее указываем файл:



Теперь всё, что необходимо сделать, это указать в каких колонках что находится, и с какой, и по какую строчку в файле находятся данные (без шапки и итогов):



После указания/расстановки колонок нажимаем кнопку «Вперед» и указываем, в каком диапазоне строк находятся данные:



В случае, если среди выбранных колонок есть колонка «Единица измерения», то на 3м шаге необходимо сопоставить найденные единицы измерения в файле с единицами измерения из классификатора ОКЕИ. По возможности, программа сама сопоставляет единицы измерения.

Нажатие левой клавиши мышки на  вызывает классификатор ОКЕИ.

Двойной щелчок левой клавишей на строке – аналогичное действие. Все единицы измерения должны быть соотнесены.

Если колонка с единицами измерения в исходном файле отсутствовала, то необходимо будет указать единицу измерения по умолчанию для всех импортируемых позиций.