

## Оглавление

Введение.....	1
Установка.....	2
Использование.....	3
Замечания .....	5

## Введение

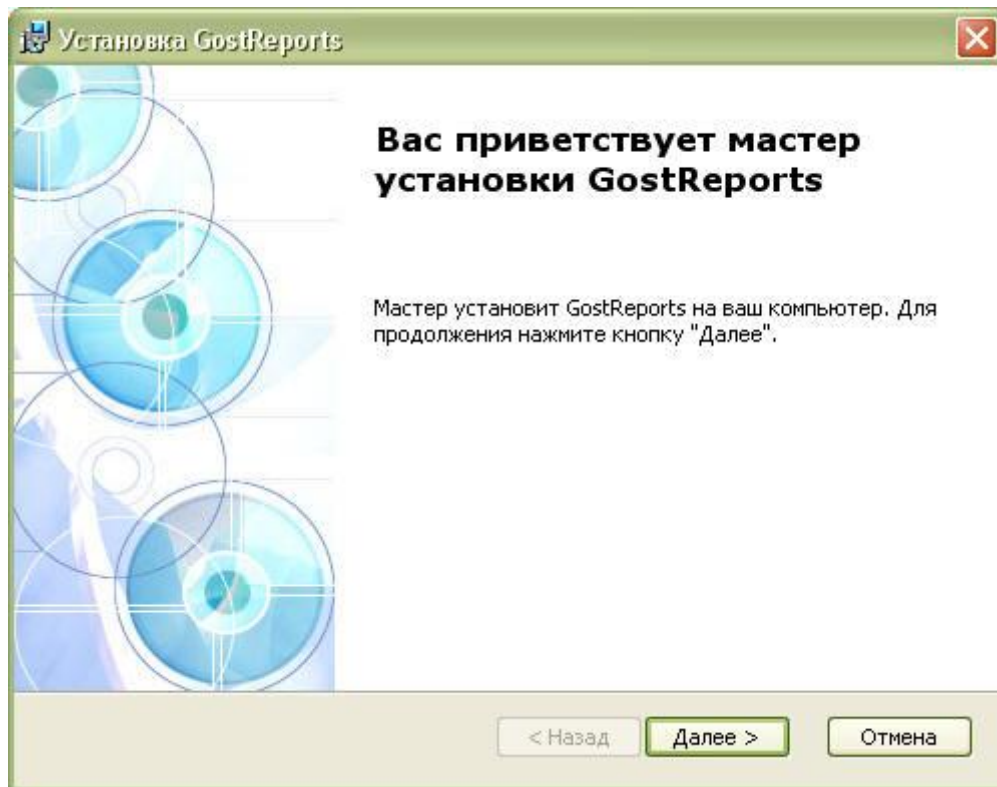
Поздравляю, вы скачали Демо версию генератора спецификации GostReports. На сегодняшний день приложению еще очень далеко до идеального, часть функционала я специально отключил потому- что он еще не оттестирован. Эта версия нужна мне, чтобы получить ответ на следующие вопросы:

- Нужен ли пользователям Windchill, ProE либо другой программы универсальный генератор спецификации по ГОСТ?
- Имеет ли мне смысл двигаться дальше в этом направлении?
- Оценить насколько востребованы мои навыки, умения?

## *GostReports* – генерация спецификации по ГОСТ

### Установка

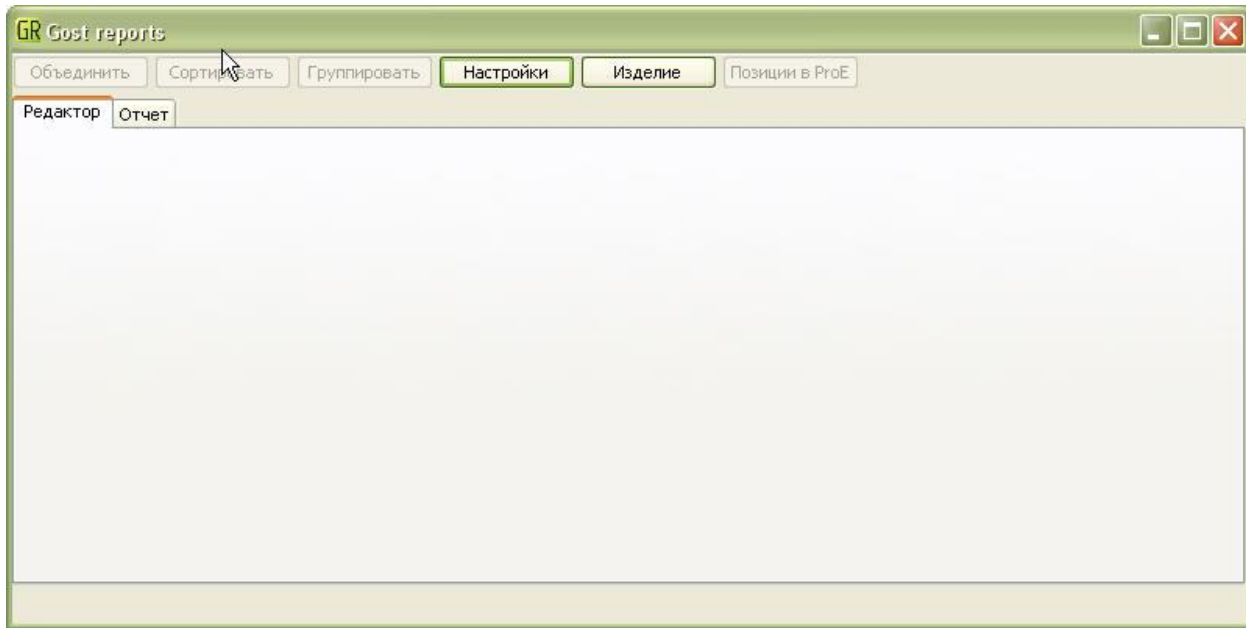
1. Запустите файл setup.exe и следуйте инструкциям мастера, в результате на рабочем столе появиться фирменный ярлычок GR.



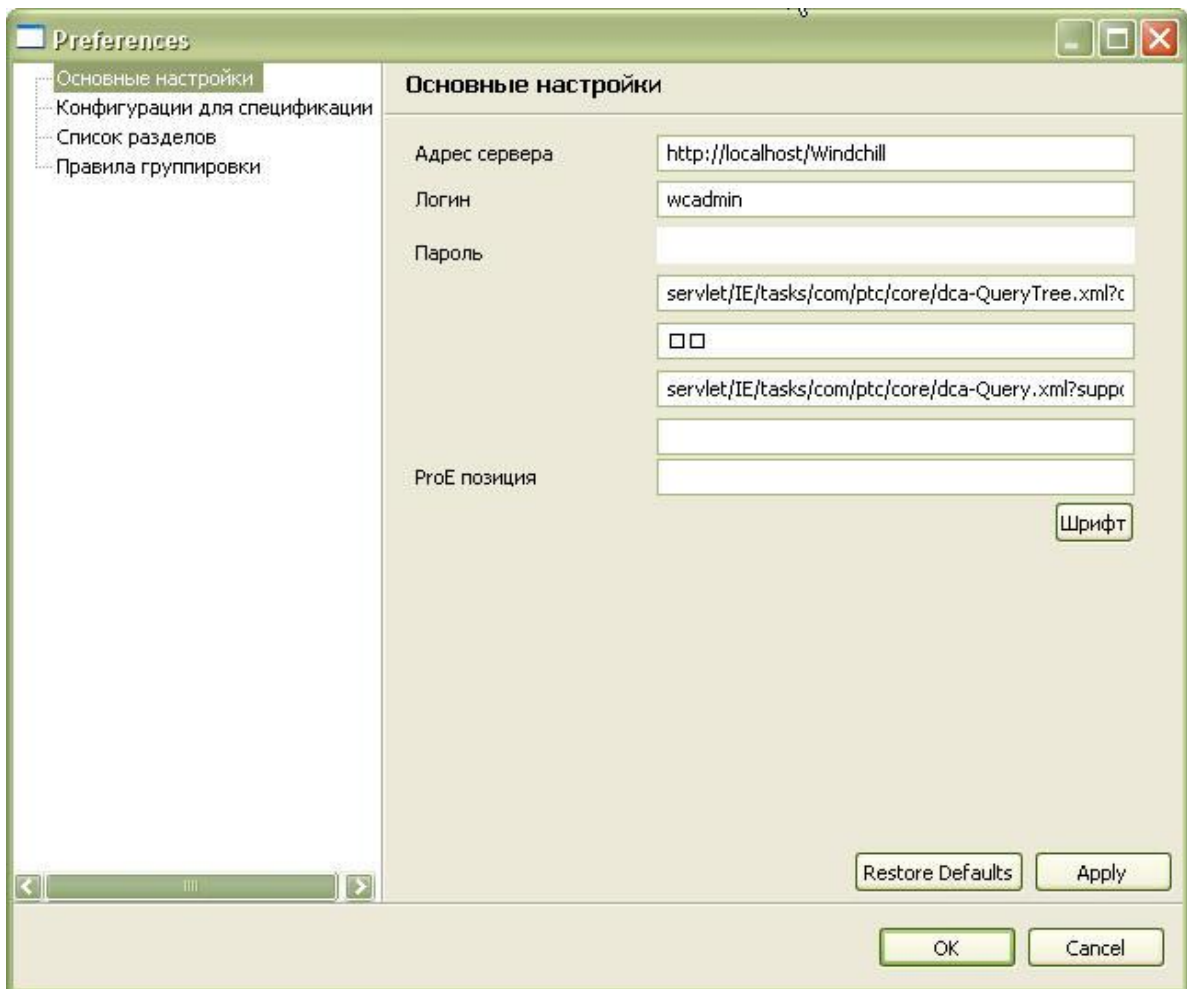
# GostReports- генерация спецификации по ГОСТ

## Использование

1. Основное окно генератора спецификации выглядит следующим образом:



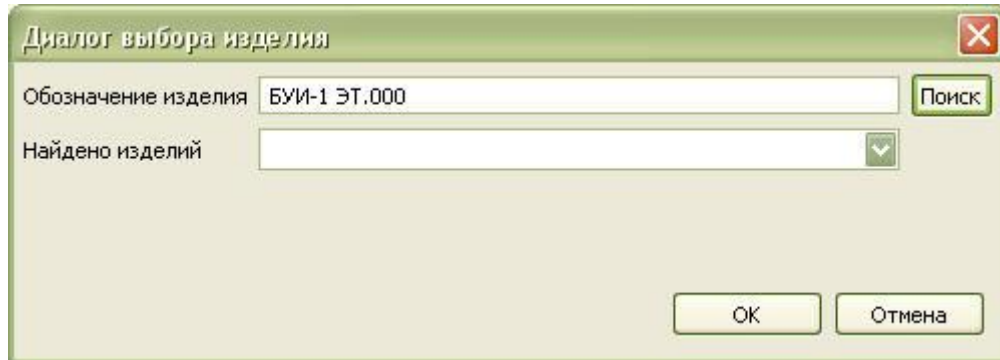
2. Для работы с Windchill необходимо задать основные параметры:



необходимо заполнить поля Адрес сервера, логин и пароль к серверу Windchill.

## GostReports- генерация спецификации по ГОСТ

- Теперь все готово для генерации спецификации, жмем кнопку изделие( можно вводить со звездочкой). Ждем в зависимости от выборки бывает достаточно долго до 30 сек. И выбираем из выпадающего списка необходимое изделия

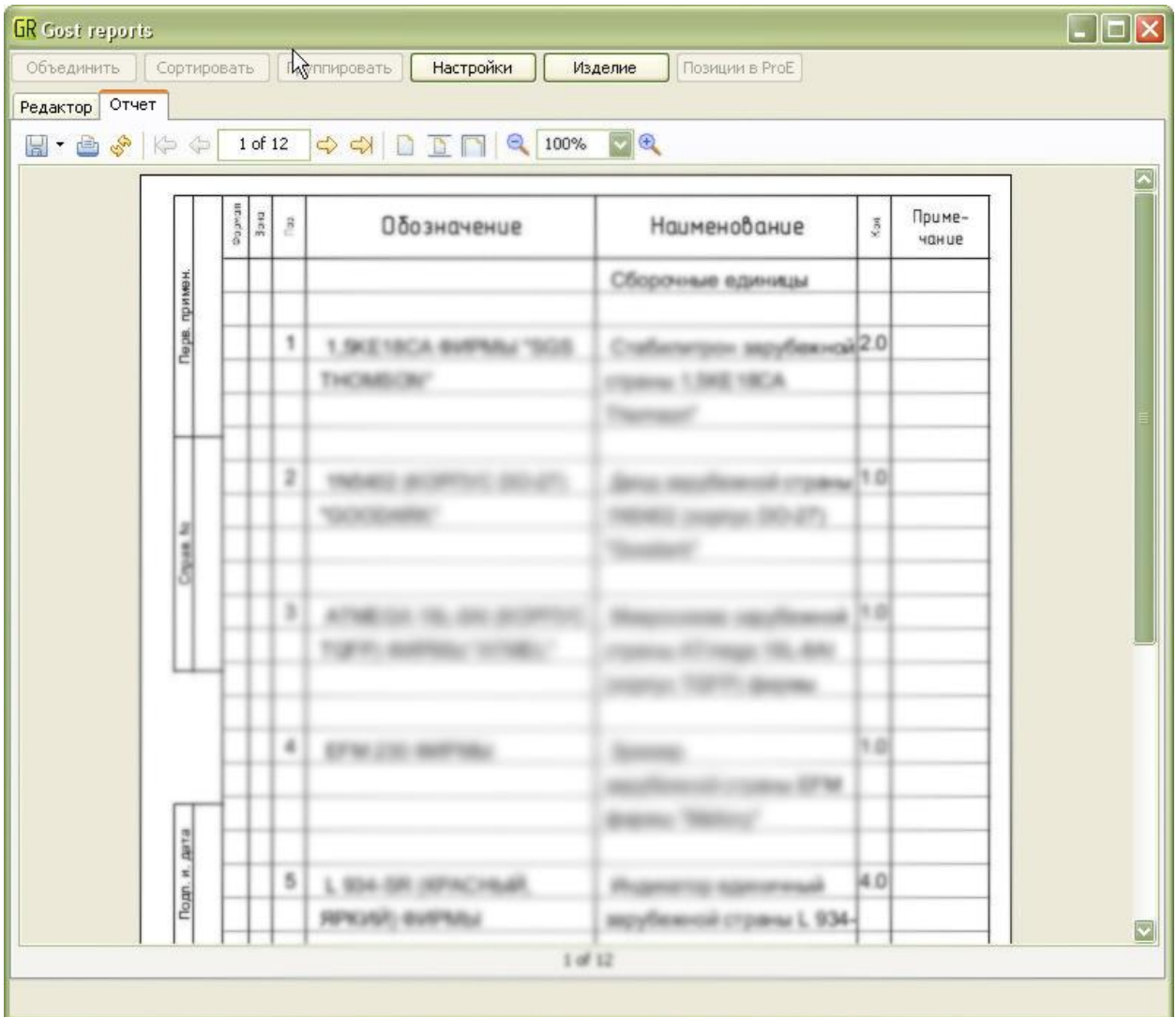


- Появится окно с редактора данных спецификаций, по умолчанию строчки переносятся автоматически, так же можно выполнить перенос в ручную. Достаточно поставить курсор в нужное место и нажать enter.

Формат	Зона	Позиция	Обозначение	Название	Количество	Примечание
				Сборочные единицы		
		1	1.12.01.01.001.001	Сборочная единица...	2.0	
		2	1.12.01.01.001.002	Сборочная единица...	1.0	
		3	1.12.01.01.001.003	Сборочная единица...	1.0	
		4	1.12.01.01.001.004	Сборочная единица...	1.0	
		5	1.12.01.01.001.005	Сборочная единица...	4.0	
		6	1.12.01.01.001.006	Сборочная единица...	1.0	
		7	1.12.01.01.001.007	Сборочная единица...	1.0	
		8	1.12.01.01.001.008	Сборочная единица...	1.0	
		9	1.12.01.01.001.009	Сборочная единица...	8.0	

## GostReports- генерация спецификации по ГОСТ

5. Нажав вкладку отчет, получим ведомость оформленную по ГОСТ( не совсем конечно, но это поправимо):



The screenshot shows the 'GR Gost reports' application window. The interface includes a menu bar with options like 'Объединить', 'Сортировать', 'Импортировать', 'Настройки', 'Изделие', and 'Позиции в ProE'. Below the menu is a toolbar with icons for file operations and a status bar showing '1 of 12' and '100%'. The main area displays a table with columns for 'Формат', 'Знач', 'Поз', 'Обозначение', 'Наименование', 'Кол', and 'Примечание'. The table is organized into sections: 'Парм. примен.', 'Сочин. №', and 'Подп. и. дата'. The data rows are as follows:

Формат	Знач	Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				Сборные единицы		
	1		1.942183А ВЕРТЫ ТОО ТНОМБДУ	Стабилизатор зарубежной страны 1.942183А	2.0	
	2		1.942183А ВЕРТЫ ТОО ТНОМБДУ	Диск зарубежной страны 1.942183А	1.0	
	3		1.942183А ВЕРТЫ ТОО ТНОМБДУ	Вал зарубежной страны 1.942183А	1.0	
	4		1.942183А ВЕРТЫ	Валы зарубежной страны 1.942183А	1.0	
	5		1.934 00 ВЕРТЫ ВЕРТЫ ВЕРТЫ	Индуктор одиночный зарубежной страны 1.934	4.0	

### Замечания

- Программа не претендует на завершенность и качество, это лишь временный вариант, просьба не пинать.
- Если у вас есть пожелания, предложения или рекомендации вы можете отправить их через форму на сайте: <http://plmservice.ru/kontakt/>.