



**PRINCEPS INTER PARES**

**ООО**

**«ПРОГРАММИСТ»**

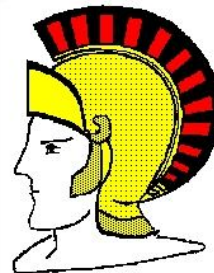
Россия г.Белгород  
пр-кт Б.Хмельницкого, 106

☎ +7 919 430 22 10

e-mail: [hotline@ooproprog.ru](mailto:hotline@ooproprog.ru)

<http://www.ooproprog.ru>

Автоматизация Учета  
**СТОМАТОЛОГИЯ**



Компания "Программист"

Россия, Белгород  
тел. +7 919 430 22 10  
<http://www.ooproprog.ru>

## ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС СТОМАТОЛОГИЯ. УЧЕТ НАРЯДОВ 6.0 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### 1. Общее описание.

Программный комплекс предназначен для автоматизации процесса расчета и выписки нарядов, учета выполненных операций, принятых пациентов, расчета сумм заработка врачей, техников, полировщиков, сумм, полученных от организаций и др. для стоматологических клиник, стоматологических кабинетов и других предприятий, занятых в этой сфере деятельности.

Программный комплекс разработан в виде классической конфигурации 1С:Предприятие и работает под управлением базовой платформы 1С:Предприятие 7.7.

Конфигурация предназначена для работы в сетевом режиме и предполагает работу нескольких терминалов, где операторы, работающие с пациентами, прошедшими предварительный осмотр, заполняют формы нарядов с автоматическим расчетом стоимости услуг, выпиской нарядов и формированием ряда других документов.

Также бухгалтер по своему усмотрению имеет возможность включать те или иные наряды в общую обработку или же выключать их из нее.

Программный комплекс "Стоматология Учет Нарядов" дает возможность также работать с дисконтными картами, определяя автоматически процент скидки и присваивая номера дисконтных карт для каждого пациента, когда его сумма достигнет установленного пользователем уровня (сумма с накоплением по каждому из пациентов отслеживается автоматически).

Программный комплекс очень удобен и прост в работе. Он уже много лет эксплуатируется во многих стоматологических клиниках и стоматологических предприятиях города Белгорода.

При необходимости возможна доработка любых режимов и разработка новых под конкретные условия пользователя.

***Программный комплекс "Стоматология. Учет нарядов" является авторской разработкой ООО "Программист". Права на продажу комплекса принадлежат исключительно ООО "Программист" и его региональным представителям.***

## 2. Установка программного комплекса с дистрибутива.

Запустите дистрибутивный файл **Narsetup.exe** (или **Nardsetup.exe** для демо-версии) и следуйте указаниям мастера установки.

По окончании установки конфигурация будет установлена в указанную Вами папку. Также вместе с конфигурацией поставляется и настоящее руководство. При инсталляции на рабочий стол выводится иконка для запуска описания, которое оформлено в виде Word-файла.

Далее запустите стартовую программу базовой платформы **1С:Предприятие 7.7** и установите в окно запуска ссылку на конфигурацию **Стоматология** при помощи кнопки **Добавить**. (Не забудьте при это прописать путь к конфигурации, которая находится в папке с именем **Nar** (или **Nardemo** для демо-версии).

Запустите в работу конфигурацию через стандартный аппарат **1С:Предприятие**.  
Программа готова к работе.

## 3. Начало работы с конфигурацией.

При входе в конфигурацию появляется окно с запросом выбора вида интерфейса: **Администратор** или **Оператор**. Начало работы должен осуществлять Администратор системы (бухгалтер), следовательно надо выбрать **Администратор**.

### 3.1. Заполнение справочников.

Начинать работу следует с заполнения справочников. Войдите из главного меню **Справочники>Расценки** и заведите перечень расценок на все операции. При вводе новой операции (корректировки введенной) появляется экран, показанный ниже.

Код:	036	Наименование:	Дуга бюгельная н/ч без напыл.	Код 2:	ДБН
Расценки для организации:	1136.30	Расценки для пациента:	1033.00		
Врач	80.85	Техник	74.11	Полировщик	5.06
		Литейщик	6.17	Рентген	0.00

Рис. 1

Параметр **Код** формируется автоматически. Параметр **Код2** вводится пользователем в произвольной форме. Он служит для быстрого ввода операций при наборе наряда. Максимальная длина - 4 символа.

Если одна и та же операция имеет разные расценки для работы с напылением или без, они вводятся с одинаковым показателем **Код2**, но для операции с напылением добавляется символ \*. При вводе наряда при установленном режиме **С напылением** символ \* будет проставляться автоматически.

Далее проставляются расценки для организации, пациента как физическое лицо, а также суммы, которые за эту операцию будут начисляться врачу, технику, полировщику и т.д.

### **ВНИМАНИЕ!**

Не изменяйте и не удаляйте записи со следующими значениями показателей **Код2**:

**О** - Осмотр;

**С** - Слепок;

**ФК** - Фиксация коронки

Вы можете изменить расценки на эти операции. Расчет их в нарядах ведется отдельно.

Тут же можно вывести на печать общий перечень расценок при помощи кнопки **Печать**.

Справочник **Категории работников** поставляется уже в заполненном виде.

В справочник **Сотрудники** вносятся все сотрудники предприятия, занятые в производственной процессе. Показатель **Код** формируется автоматически, в графу **Таб.номер** заносятся табельные номера работников, далее вводится фамилия, имя, отчество и проставляется **Категория** работника (врач, техник и т.д.).

Справочник **Категории скидок** служит для режима начисления скидок при использовании дисконтных карт.

Проставляются суммы накопления по нарядам на пациента и процент скидки на сумму свыше указанной.

В справочник **Организации** заносятся организации, с которыми предприятие работает по договору и обслуживает их работников по расценкам для предприятия.

Справочник **Пациенты** заполнения не требует. Он будет заполняться постепенно при вводе нарядов. Когда при заполнении наряда будет добавляться новый пациент, появится экран:

The screenshot shows a window titled "Пациент :ЕЛИСОВА Г И". It contains the following fields and values:

Код:	0000022	Пациент	ЕЛИСОВА Г И
Дата рождения	05.04.62	N карты	
Сумма предыдущего периода	0.00	Скидка за предыдущий период	0.00

Buttons: OK, Закреть

**Рис.2**

Для нового пациента вводятся лишь Фамилия, инициалы и дата рождения, все остальные показатели будут заполнены автоматически при дальнейшей работе программы.

В справочник **Настройка анестезии** заносятся операции, относящиеся к анестезии. При расчете наряда их сумма будет выделена отдельно.

Начальная подготовка программы завершена. Теперь можно приступать к основной работе.

#### 4. Ввод нарядов.

Ввод нарядов производится операторами, находящимися на терминалах, расположенных в регистратуре. Каждый из операторов входит в конфигурацию в режиме **Оператор**. Работа в этом режиме аналогична работе в режиме **Администратор**, но набор доступных функций уменьшен.

Для ввода нарядов запустить из главного меню **Обработка нарядов>Ввод-корректировка нарядов**.

При вводе нового наряда появится следующий экран:

The screenshot shows a software interface for entering work orders. At the top, there are input fields for patient ID (004648), date (29.04.06), patient name (ТЕЛЕШЕНКО И В), and birth date (10.10.58). Below this, there are fields for staff selection: Doctor (71: БАБЕНКО РАИСА РАХИМЬЯНОВНА), Technician (25: БЛИНОВ ПЕТР БОРИСОВИЧ), Polishing (35: ВИТОХИНА ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА), and Radiologist (36: ВИЛЕЙКО ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА). There are also buttons for selecting staff and organization. A grid of 32 boxes represents teeth, with columns labeled with codes like П, К\*, Ф\*, В, УП, ФЛ, З\*, and К\*. Below the grid, there are input fields for 'Осмотр' (1), 'Слепок' (4), 'Срочность %' (0), and 'Сложность %' (0). A 'Расчет' button is present. The bottom section shows a summary: 'Всего по наряду: 2100.00', 'Скидка: 0.00', and a total of 2100.00. There are buttons for 'ОК', 'Печать', and 'Закрывать'.

Рис.3

Номер и дата наряда формируются автоматически, но могут быть при необходимости изменены.

Далее выбирается пациент из справочника при нажатии кнопки, если же пациент в справочнике отсутствует, его следует туда добавить (см. Рис.2), а затем щелкнуть по нему мышью, и он будет установлен в наряд.

После этого устанавливаются сотрудники, задействованные при выполнении работ по данному наряду. Для этого следует нажать кнопку **Выбор сотрудников**, и откроется справочник **Сотрудники**. Выберите нужных сотрудников, при этом система сама распределит их по соответствующим окнам в зависимости от категории: (врач, техник, полировщик и т.д.).

Установите вид расценок для данного наряда (**Для пациента** или **Для организации**) при помощи соответствующей переборки. Далее следует установить вид работ (**Без напыления** или **С напылением**) от которого будут зависеть расценки.

Если за пациента платит организация по договору (вид расценок **Для организации**) следует установить организацию. Если таковой в справочнике нет, ее надо добавить.

Ниже этих кнопок расположены 32 окна, которые соответствуют 32 зубам. В каждое из этих окон следует ввести код операции (**Код2**), относящийся к каждому из зубов. Коды можно вводить вручную (что обычно и делается опытными операторами, что значительно повышает скорость набора), однако, когда курсор находится в любом из этих окон можно нажать **F2** и выбрать нужную операцию. При работе в режиме **С**

**напылением** можно вводить коды двойных операций без символа \*, он будет добавлен программой автоматически.

При ручном вводе каждого кода операции, программа автоматически проверяет его правильность. При неправильном вводе код не принимается и выдает сообщение.

Распределение операций по зубам не является строго обязательным. Если операции будут введены в окна в произвольном порядке, на результаты расчета это не отразится.

Далее вводится количество осмотров, слепков, фиксаций коронок, а также при необходимости проставляются проценты наценки за срочность и сложность.

Вот и все необходимые данные заведены. Теперь нажмите кнопку **Расчет** для получения расчетных показателей. В правом нижнем углу экрана выведены расчетные суммы, в левом нижнем углу можно увидеть сумму операций, относящихся к анестезии и лечению и протезированию, из которых складывается сумма наряда.

Окно **Расчет** служит для установки наряда в общий перечень учета для формирования выходных документов. При отсутствии галочки в этом окне наряд в общие формы включаться не будет. Наряды, прошедшие расчет отображаются в общем журнале с красными галочками.

Распечатать сформированный наряд можно при помощи кнопки **Печать**.

При нажатии кнопки **ОК** осуществляется запись сформированного наряда и автоматическое его проведение с формированием всех необходимых проводок .

## **5. Групповая обработка нарядов.**

Эта группа режимов относится к сервисным и доступна только администратору.

Здесь находятся режимы удаления (пометки на удаление) группы нарядов по заданному диапазону дат или номеров, а также восстановление (снятия пометки на удаление по тем же параметрам).

## **6. Отчеты.**

Конфигурация позволяет формировать широкий спектр отчетов и выборок.

### **6.1. Реестр нарядов по датам и по номерам.**

Выдается перечень нарядов, пациентов и сумм в заданном диапазоне дат или номеров.

## 6.2. Производственные листы.

Выводятся для каждой категории работников в заданном диапазоне дат.

010101

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЛИСТЫ ПО КАТЕГОРИИ ВРАЧИ

за период с 01.01.2006г. по 31.08.2006г.

Номер наряда	Дата	Сумма
<b>71 БАБЕНКО РАИСА РАХИМЬЯНОВНА</b>		
004648	29.04.2006	112.19
<b>ИТОГО</b>		<b>112.19</b>
<b>5 ЗЮЗИНА ЛАРИСА ПАВЛОВНА</b>		
004651	30.04.2006	19.10
<b>ИТОГО</b>		<b>19.10</b>
<b>16 ШЕВЧУК СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ</b>		
004649	29.04.2006	14.31
<b>ИТОГО</b>		<b>14.31</b>
<b>** ВСЕГО</b>		<b>145.60</b>

## 6.3. Заработок по нарядам.

Выводится в диапазоне дат на каждого работника с разбивкой по категориям.

10ГИЯ

### Заработок по нарядам

за период с 01.01.2006г. по 31.08.2006г.

Таб.Н	Ф.И.О.	Сумма
<b>КАТЕГОРИЯ ВРАЧИ</b>		
16	ШЕВЧУК СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	14.31
5	ЗЮЗИНА ЛАРИСА ПАВЛОВНА	19.10
71	БАБЕНКО РАИСА РАХИМЬЯНОВНА	112.19
<b>Итого по категории</b>		<b>145.60</b>
<b>КАТЕГОРИЯ ТЕХНИКИ</b>		
25	БЛИНОВ ПЕТР БОРИСОВИЧ	146.88
<b>Итого по категории</b>		<b>146.88</b>
<b>КАТЕГОРИЯ ПОЛИРОВЩИКИ</b>		
35	ВИТОХИНА ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА	11.70
<b>Итого по категории</b>		<b>11.70</b>
<b>КАТЕГОРИЯ ЛИТЕЙЩИКИ</b>		
40	ГОРБУНОВ ВИКТОР ЕВГЕНЬЕВИЧ	3.80
41	БЛИНОВ АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ	1.85
<b>Итого по категории</b>		<b>5.65</b>
<b>** ВСЕГО</b>		<b>309.83</b>

#### 6.4. Ведомость нарядов по категориям

Позволяет сформировать ведомости нарядов на каждую из категорий работников, а также произвести выборку по одному заданному работнику.

ОГИЯ

#### ВЕДОМОСТЬ НАРЯДОВ ПО КАТЕГОРИИ ЛИТЕЙЩИКИ

за период с 01.01.2006г. по 31.08.2006г.

Номер наряда	Дата	Общая сумма	Заработок
<b>41 БЛИНОВ АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ</b>			
004649	29.04.2006	459.00	1.85
<b>ИТОГО</b>		<b>459.00</b>	<b>1.85</b>
<b>40 ГОРБУНОВ ВИКТОР ЕВГЕНЬЕВИЧ</b>			
004648	29.04.2006	2100.00	3.80
<b>ИТОГО</b>		<b>2100.00</b>	<b>3.80</b>
<b>** ВСЕГО</b>		<b>2559.00</b>	<b>5.65</b>

#### 6.4. Выборка нарядов по организации

Позволяет выбрать наряды по всем организациям, обслуживаемым предприятием.

ЭМАТОЛОГИИ

#### ВЫБОРКА ПО ОРГАНИЗАЦИЯМ

за период с 01.01.2006г. по 31.08.2006г.

ОРГАНИЗАЦИЯ	№ наряда	Дата	Сумма
<b>008 ООО "ТИТЕР"</b>			
ДВЕРИН В П	004651	30.04.2006	570.90
<b>ИТОГО</b>			<b>570.90</b>
<b>ВСЕГО</b>			<b>570.90</b>

#### 6.5. Персональная карточка пациента

Позволяет отследить какие наряды проходили по пациенту и на какие суммы.

#### ПЕРСОНАЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО ПАЦИЕНТУ

ТЕЛЕШЕНКО И В

Дата рождения: 10.10.1958

Дисконтная карта №

Учетная сумма на начало периода: 140.00

Номер наряда	Дата	Сумма	Скидка				Сумма к оплате
			% скидки	Сумма	% скидки	Сумма	
004648	29.04.2006	2100.00					2100.00
<b>ИТОГО</b>		<b>2100.00</b>					<b>2100.00</b>

Общая сумма с учетом суммы на начало периода: 2240.00

**6.6. Ведомость операций.**

Позволяет получить сведения по операциям, прошедшим по нарядам.

Может выводиться в диапазоне дат с группировкой :

- По организации в целом;
- По врачам;
- По операциям

**По организации в целом**

ЛОГИЯ

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОПЕРАЦИЙ**  
за период с 01.01.2006г. по 31.08.2006г.

КОД	ОПЕРАЦИЯ	КОЛ-ВО	СУММА
1	Осм.,конс.,оформл.докум.	3	108.50
27А	Изготовление культевой вкладки	1	190.00
46А	Удаление зуба простое	1	40.00
46Б	Удаление зуба сложное	3	248.00
В	Висфат цемент	6	180.00
З*	Зуб литой с напылением	1	309.00
К*	Коронка с напылением	4	1266.90
ЛИ	Лидокаин 1.0	8	262.40
О	Осмотр	2	31.50
П	Пайка	3	126.00
С	Слепок	5	81.60
УП	Упин	2	30.00
Ф*	Зуб с фасеткой с напыл.	1	369.00
ФК	Фиксация коронки	3	30.00
ФЛ	ЭКСАФЛЕКС	2	140.00
<b>ИТОГО</b>			<b>3412.90</b>



## По врачам

КОД	ОПЕРАЦИЯ	КОЛ-ВО	СУММА
<b>Таб.Н 16 ШЕВЧУК СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ</b>			
1	Осм.,конс.,оформл.докум.	2	70.00
27А	Изготовление культевой вкладки	1	190.00
46А	Удаление зуба простое	1	40.00
46Б	Удаление зуба сложное	2	160.00
В	Висфат цемент	3	90.00
ЛИ	Лидокаин 1.0	6	192.00
<b>* ИТОГО</b>			<b>742.00</b>
<b>Таб.Н 5 ЗЮЗИНА ЛАРИСА ПАВЛОВНА</b>			
1	Осм.,конс.,оформл.докум.	1	38.50
46Б	Удаление зуба сложное	1	88.00
К*	Коронка с напылением	1	339.90
ЛИ	Лидокаин 1.0	2	70.40
О	Осмотр	1	16.50
С	Слепок	1	17.60
<b>* ИТОГО</b>			<b>570.90</b>
<b>Таб.Н 71 БАБЕНКО РАИСА РАХИМЬЯНОВНА</b>			
В	Висфат цемент	3	90.00
З*	Зуб литой с напылением	1	309.00
К*	Коронка с напылением	3	927.00
О	Осмотр	1	15.00

## По операциям

КОД	ОПЕРАЦИЯ	КОЛ-ВО	СУММА
<b>Таб.Н 16 ШЕВЧУК СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ</b>			
1	Осм.,конс.,оформл.докум.	2	70.00
27А	Изготовление культевой вкладки	1	190.00
46А	Удаление зуба простое	1	40.00
46Б	Удаление зуба сложное	2	160.00
В	Висфат цемент	3	90.00
ЛИ	Лидокаин 1.0	6	192.00
<b>* ИТОГО</b>			<b>742.00</b>
<b>Таб.Н 5 ЗЮЗИНА ЛАРИСА ПАВЛОВНА</b>			
1	Осм.,конс.,оформл.докум.	1	38.50
46Б	Удаление зуба сложное	1	88.00
К*	Коронка с напылением	1	339.90
ЛИ	Лидокаин 1.0	2	70.40
О	Осмотр	1	16.50
С	Слепок	1	17.60
<b>* ИТОГО</b>			<b>570.90</b>
<b>Таб.Н 71 БАБЕНКО РАИСА РАХИМЬЯНОВНА</b>			

Как видите программный комплекс чрезвычайно прост и удобен в работе. Если Вы желаете изменить какие-либо из режимов или включить в комплекс новые - мы всегда к Ваши услугам. Обращайтесь к своим региональным представителям или непосредственно к нам:

ООО Программист, Россия, г. Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, 106.

Тел: +7 919 430 22 10

e-mail: [hotline@ooprog.ru](mailto:hotline@ooprog.ru) <http://ooprog.ru>