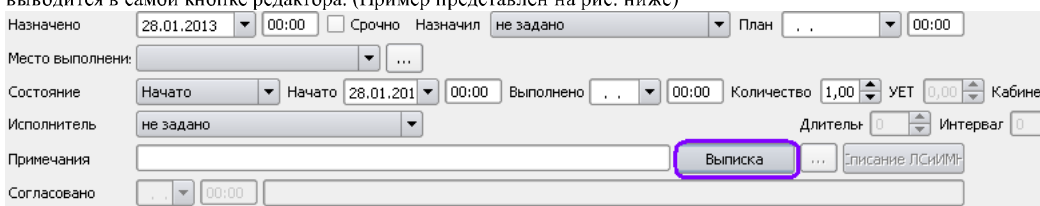


1 Глоссарий

Функция **действия** является последовательностью предопределенных шагов, зависящей либо от изменения вводимых данных, либо от фокуса ввода. Изменяется в зависимости от Типа Действия, состояния Действия и значений отдельных свойств Действия.

В клиентском интерфейсе Функция Действия вызывается в Редакторе Действия при нажатии соответствующей кнопки; при этом название функции выводится в самой кнопке редактора. (Пример представлен на рис. ниже)



2 Описание режима “СТАЦИОНАРНЫЙ МОНИТОР”

2.1 Назначение

Режим “Стационарный монитор” предназначен для:

- контроля состояния коечного фонда Стационара,
- планирования госпитализации,
- контроля движения пациентов, прибывающих, находящихся или выбывающих из Стационара,
- выполнения назначений пациентам, находящимся в Стационаре (лечебных, медикаментозных),
- назначения питания пациента (диета, стол, режим),
- обеспечения оперативного доступа к госпитальным карточкам стационарных пациентов.

2.2 Настройка

Для начала работы с режимом “СТАЦИОНАРНЫЙ МОНИОР” необходимо произвести предварительную настройку Системы.

2.2.1 Справочник “Структура ЛПУ”

Настройка производится в справочнике “Структура ЛПУ” (пункт меню “Справочники” → “Персонал” → “Структура ЛПУ”)

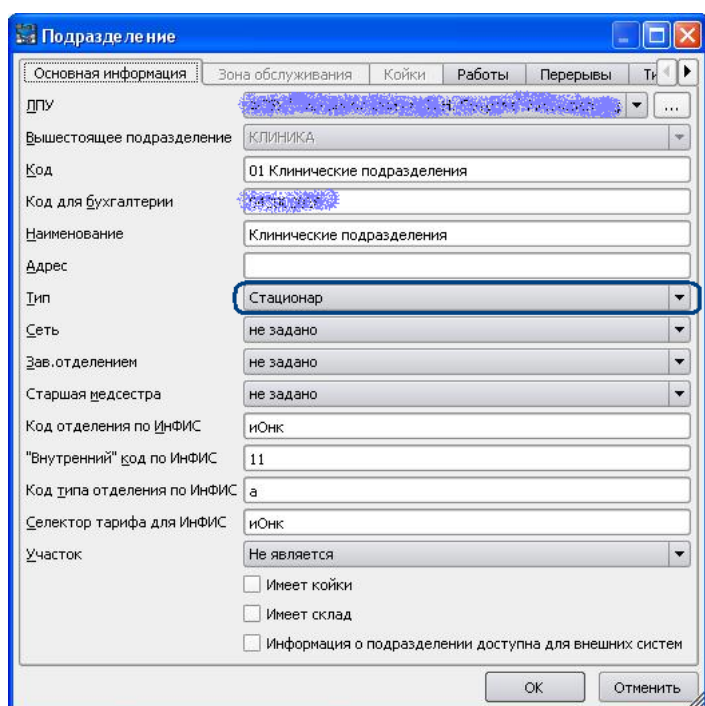


Рис. 1 (Пункт меню “Справочники” → “Персонал” → “Структура ЛПУ”). Настройка производится в записи соответствующего подразделения (группы подразделений)

В справочнике “Структура ЛПУ” необходимо выбрать подразделение, отделения которого будут фактически представлять собой стационарные отделения. При этом в настройках его свойств на вкладке “Основная информация” в поле “Тип” необходимо выбрать значение “Стационар”.

Скорее всего, одним из отделений такого Подразделения будет Приёмное отделение. В настройке свойств этого подразделения в аналогичном поле “Тип” (на вкладке “Основная информация”) необходимо выбрать из выпадающего списка вариант “Приёмное отделение стационара” (см. рис. 2). Важно отметить, что только в случае выбора этого пункта меню для соответствующих отделений возможно правильное отображение ситуации, при которой пациенты в настоящий момент фактически находятся в Приёмном отделении (забегая вперед можно сказать, что это означает то, что в режиме “Стационарный монитор” на вкладке «Присутствуют» будут отображаться участные записи пациентов, на данный момент находящихся в Приёмном отделении)

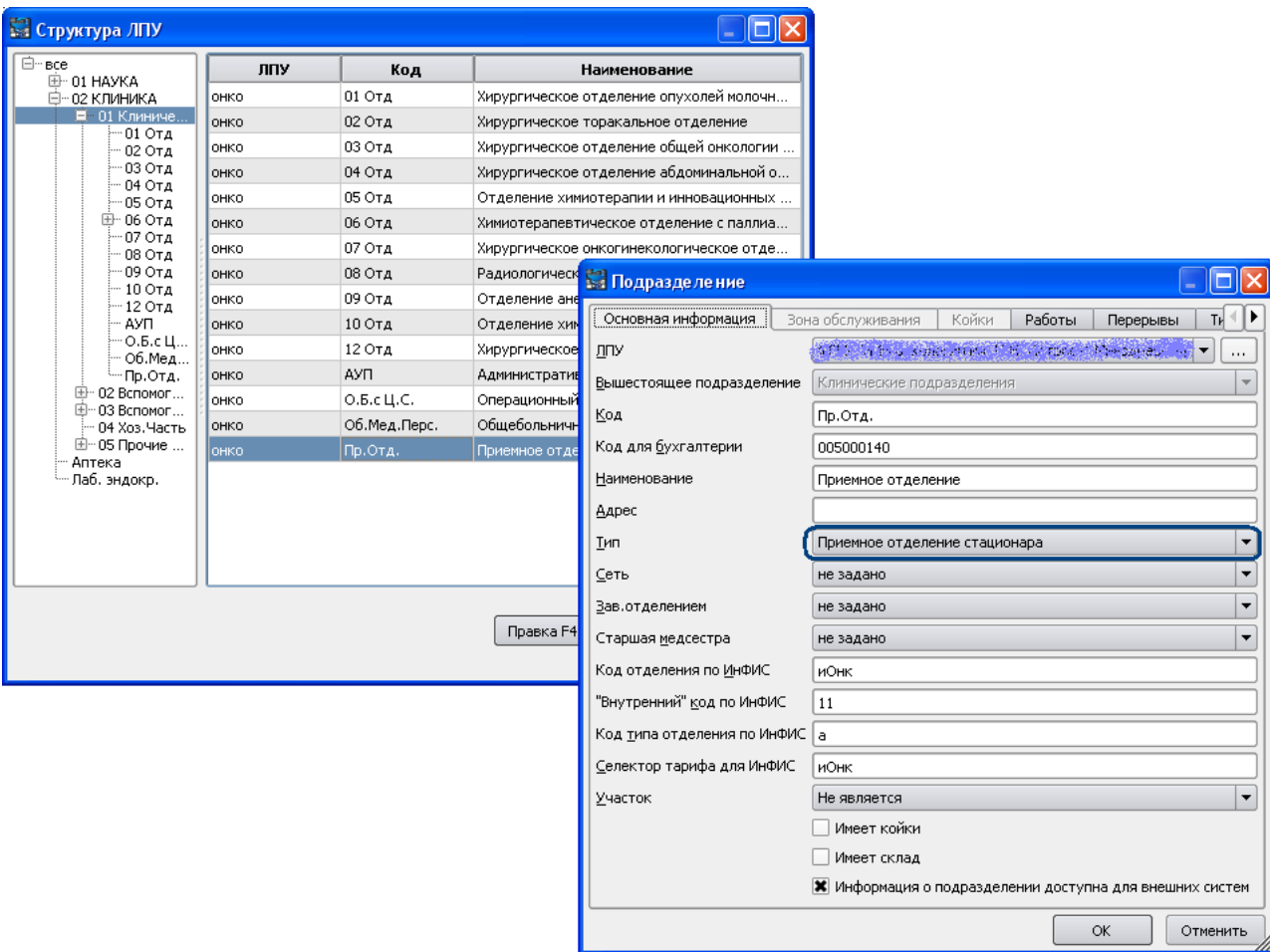


Рис. 2 Выбор пункта меню “Приемное отделение стационара” в поле “Тип” (Пункт меню “Справочники” → “Персонал” → “Структура ЛПУ”). Настройка производится в записи соответствующего подразделения (группы подразделений)

Настройка свойств отделений стационара (см. также главу “Справочники”)

Переходим к настройке свойств отделения Стационара.

Редактор свойств отделения, вызываемый двойным кликом левой кнопки манипулятора “мышь”, подразумевает заполнение следующих полей (см. Таблицу ниже):

Вкладка	Свойства	Необходимое значение	Источник данных	Примечания
Основная информация	ЛПУ	{Выбрать название основного ЛПУ }	Пункт меню “Справочники”→“Организации”→“Организации”	
	Вышестоящее подразделение	Не используется	Пункт меню “Справочники”→“Организации”→“Организации”	
	Код	Код подразделения	{вводится вручную}	
	Код для бухгалтерии	Код подразделения для бухгалтерии	{вводится вручную}	
	Наименование	Полное наименование подразделения	{вводится вручную}	
	Адрес	Адрес подразделения	{вводится вручную}	
	Тип	“Стационар” (обязательно)	{вводится вручную}	
	Сеть	не задано	Пункт меню “Справочники”→“Организации”→“Сети”	{Выбирается из справочника в зависимости от того, к какой сети относится данное подразделение}
		взрослая		
		детская		
		женская		
		стоматологическая		

Зав. Отделением	Фамилия врача заведующего отделением	Пункт меню “Справочники” → “Персонал” → “Сотрудники”	Выпадающий список ограничен перечнем специалистов, принадлежащих данному подразделению (Пункт меню “Справочники”→ “Персонал” → “Сотрудники”; поле “Подразделение”)
Старшая медсестра	Фамилия старшей медсестры		
Код отделения по ИнФИС	Значение, которое используется для экспорта в ИнФИС: файл data.dbf, поле RECIEVER		
“Внутренний” код по Инфис	Значение, которое используется для экспорта в ИнФИС: файл data.dbf, поле DEPART	{вводится вручную в соответствии со спецификацией ИнФИС}	
Код типа отделения по ИнФИС	Значение, которое используется для экспорта в ИнФИС: файл data.dbf, поле PROFTYPE		
Селектор тарифа для ИнФИС	Значение, которое используется для экспорта в ИнФИС: файл data.dbf, поле HSOBJECT		
Участок	“не является” (обязательно)	{предопределено}	
Имеет койки	установлено (обязательно)		Признак “Имеет койки” для подразделений Стационара выбирается обязательно (для возможности дальнейшей работы в режиме “Стационарный монитор”)
Имеет склад	установлено		Признак “Имеет склад” устанавливается в соответствующее положение в зависимости от наличия склада материальных ценностей в настраиваемом Подразделении
Информация о подразделении доступна для внешних систем	установлено		Признак “Информация о подразделении доступна для внешних систем” устанавливается в случае, когда информация о работе Подразделения должна быть доступна извне (для инфоматов, порталов самозаписи и проч.)

На вкладке “Койки” происходит ввод факта существования коек в подразделении и их формализованное описание

Койки	Код	Код койки	{вводится вручную}	
	Наименование	Наименование койки	{вводится вручную}	
	Штат	отмечено		Признак принадлежности койки к штату: койка входит в штат
		снято		Признак принадлежности койки к штату: койка не входит в штат (временно)
	Тип	Не задано Профильная Интенсивная Реанимационная Патронажная Специализированная Социальная Реабилитационная Санитарная	{предопределено}	Из выпадающего списка предопределенных значений выбирается тип, к которому относится данная койка. В основном - это “Профильная”
	Профиль	Профиль койки	Пункт меню “Справочники”→ “Учет” → “Профили коек”	Указывается профиль койки в зависимости от специализации и возможностей Подразделения
	Смены	Смены работы койки	{предопределено}	{зарезервировано}
	Режим	не задано круглосуточно день	{предопределено}	Режим для коек уточняется отдельно в случаях необходимости

		ночь		
		утро		
		вечер		
Пол	Пол пациента	{предопределено}	Выбирается в случае обоснованного разделения контингента по половому признаку	
Возраст	Возраст пациента	{вводится вручную}	Выбирается в случае обоснованного разделения контингента по возрастному признаку	
Начало	Дата включения в Коечный фонд	{вводится вручную}	Задает период времени, в котором данная койка учитывается в Коечном фонде	
Окончание	Дата исключения из Коечного фонда	{вводится вручную}		
История сворачиваемости койки (добавление записей)				
Причина сворачивания	Ремонт	{предопределено}	В случае наличия факта сворачивания койки выбирается одна из соответствующих причин	
	Карантин			
Начало сворачивания	Дата начала периода сворачивания койки	{вводится вручную}	Задает период времени, в котором данная койка была свернута	
Окончание сворачивания	Дата окончания периода сворачивания койки	{вводится вручную}		

На вкладке "Работы" приводится список работ, выполняемых на подразделении, и их формализованное описание

Работы	Тип	Тип выполняемых на подразделении работ	Пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы работ"	
	Начало	Время начала выполнения работ	{вводится вручную}	Фактически задается расписание выполнения работ в Подразделении
	Окончание	Время окончания выполнения работ	{вводится вручную}	
	Количество "номерков" на выполняемую работу в день	{вводится вручную}		

На вкладке "Перерывы" устанавливается расписание перерывов в работе подразделения

Перерывы	Признак "Наследует перерывы"	отмечено	{вводится вручную}	Установленный/снятый признак "Наследует перерывы" указывает на факт наследования расписания перерывов от старшего подразделения
	Начало	Время начала перерыва	{вводится вручную}	
	Окончание	Время окончания перерыва	{вводится вручную}	
	Специальность врачей подразделения	Пункт меню "Справочники" → "Персонал" → "Специальности"	Устанавливает перерыв в работе Врачей выбранной специальности. Такое расписание перерывов будет отражено в режиме "Учет рабочего времени"	
	Сотрудник	Фамилии сотрудников подразделения	Пункт меню "Справочники" → "Персонал" → "Сотрудники"	Устанавливает перерыв в работе выбранных сотрудников. Расписание перерывов будет отражено в режиме "Учет рабочего времени"

На вкладке "Типы событий" приводится список Типов событий, выполняемых на подразделении

(ограничение по подразделению, установленного в клиентском умолчании)

Типы событий	Признак "Наследует типы событий"	отмечено	{вводится вручную}	Установленный/снятый признак "Наследует типы событий" указывает на факт наследования списка Типов Событий от старшего Подразделения
	Тип	Тип событий	Пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы событий"	Выбор определенных Типов Событий в настройке подразделения приводит к ограничению списка Типов Событий, которые будут возможны для данного Подразделения

На вкладке "Типы действий" приводится список Типов действий, доступный при вводе данных

(ограничение по подразделению, установленного в клиентском умолчании)

Типы действий	Признак "Наследует типы действий"	отмечено		Установленный/снятый признак "Наследует типы действий" указывает на факт наследования списка типов Действий от старшего подразделения
		снято	Пункт меню	Выбор определенных Типов Действий в настройке Подразделения

Тип	Тип событий	“Справочники” → “Учет” → “Типы действий”	приводит к ограничению списка Типов Действий, которые будут доступны для Событий в данном Подразделении (по умолчанию; для расширения списка достаточно снять ограничение в форме добавления Типов Действий, вызываемой при нажатии клавиши [F9])
-----	-------------	--	---

Для ограничения регистрации обращений на пациентов (по типу прикрепления)

Запрет обслуживания	Способ ограничения	Мягко	{предопределено}	Возможность добавления Обращения для Врача данного Подразделения на Пациента с данным типом прикрепления: <i>не допускается запись в очередь из Внешней системы и выдается предупреждение при постановке в очередь или вводе События внутри Системы</i>
		строго		Возможность добавления Обращения для Врача данного Подразделения на Пациента с данным типом прикрепления: <i>предупреждение о невозможности постановки в очередь при регистрации нового События</i> .
		запрет		Возможность добавления Обращения для Врача данного Подразделения на Пациента с данным типом прикрепления: <i>не допускается ни постановка пациента в очередь, ни регистрация нового События</i>

На вкладке “Оборудование” приводится список оборудования, применяемого в данном подразделении

Оборудование	Оборудование	Наименование оборудования	Пункт меню “Справочники” → “Оборудование” → “Оборудование”	Уточняется список оборудования, которое может быть применено в данном Подразделении
--------------	--------------	---------------------------	---	---

Таблица 1: Описание полей справочника “Структура ЛПУ” (Пункт меню “Справочники” → “Персонал” → “Структура ЛПУ”)

2.2.2 Справочник “Профили коек”

В редакторе справочника “Профили коек” происходит ввод и корректировка информации о профиле коек всего ЛПУ.

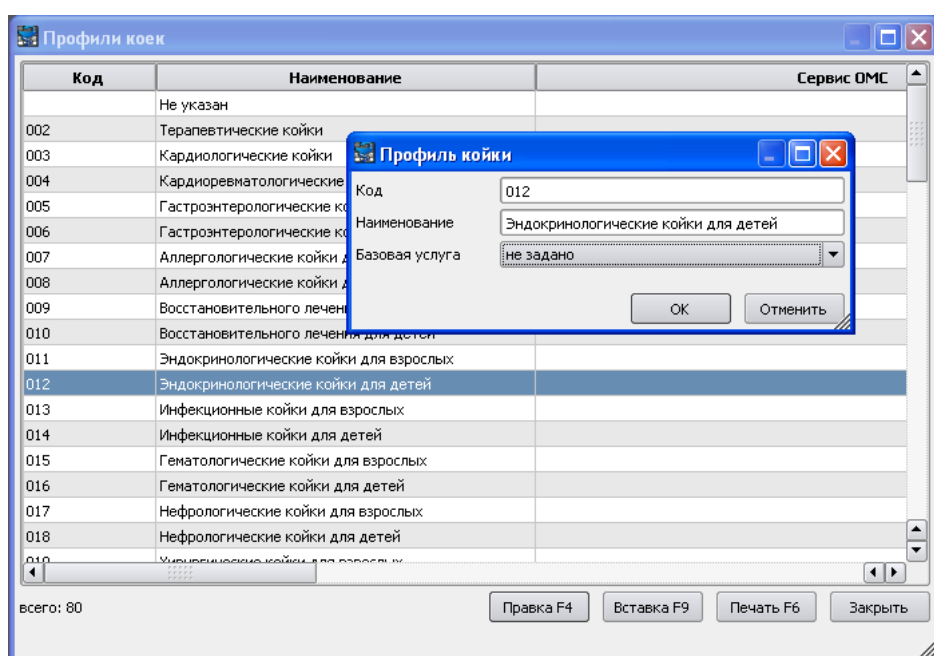


Рис. 3 Редактирование Справочника “Профили коек” (Пункт меню “Справочники” → “Учет” → “Профили коек”)

2.2.3 Группа справочников “Питание”

Для полноценной работы в режиме “Стационарный монитор” необходимо также заполнение справочников из группы “Питание” (Пункт меню “Справочники” → “Питание” → “Столы питания”, “Шаблоны питания”, “Периоды питания”)

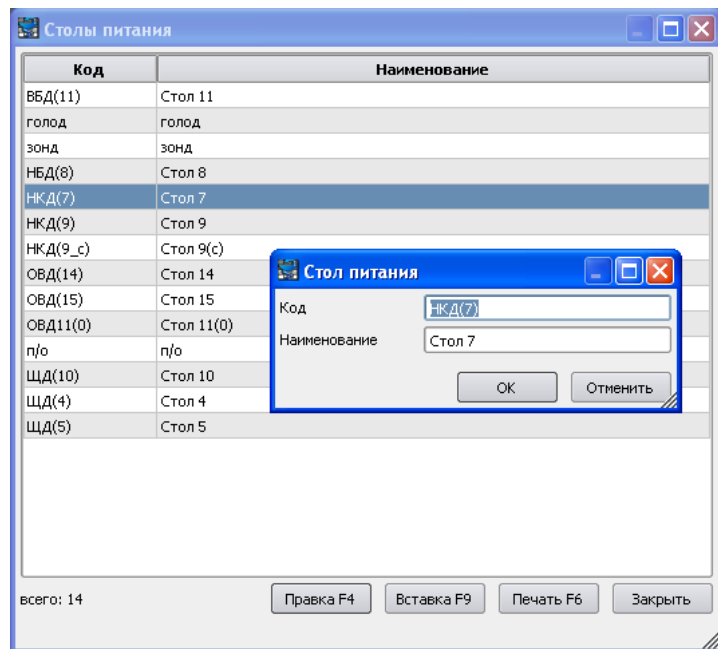


Рис. 4 Редактор справочника “Столы питания” (Пункт меню “Справочники” → “Питание” → “Столы питания”)

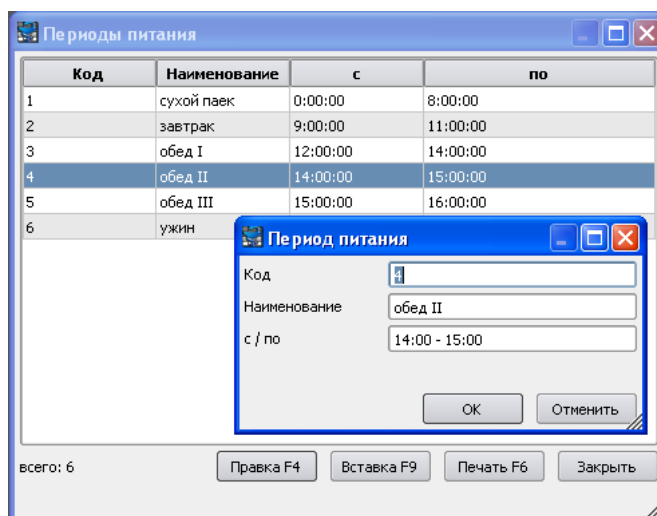


Рис. 5 Редактор справочника “Периоды питания” (Пункт меню “Справочники” → “Питание” → “Периоды питания”)

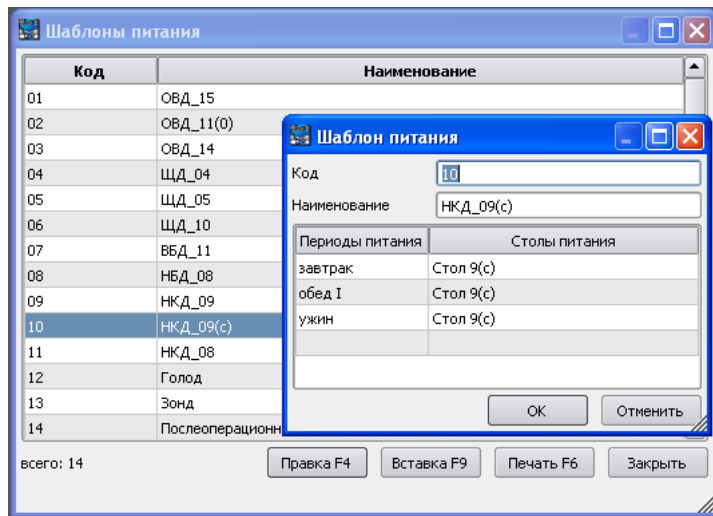


Рис. 6 Редактор справочника “Столы питания” (Пункт меню “Справочники” → “Питание” → “Шаблоны питания”)

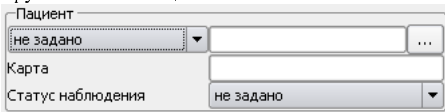
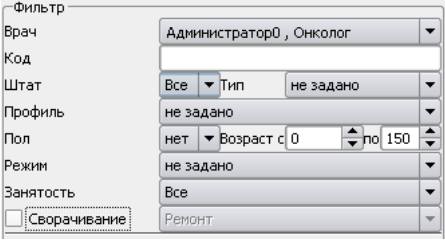
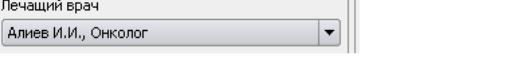
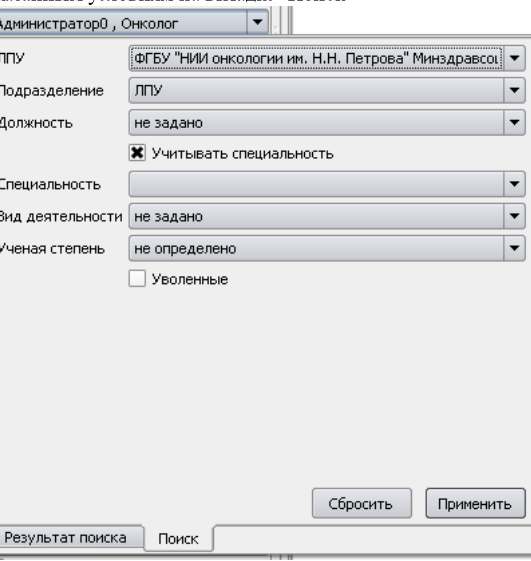
2.3 Описание режима “Стационарный монитор”

В режиме “Стационарный монитор” ведется работа с записями о тех Пациентах, случаи лечения которых относятся к случаям *стационарного* лечения, и для которых корректно заполнены Типы Действий “Планирование”, “Поступление”, “Движение” и “Выписка”.

Отображаемые строки на всех вкладках соответствуют наложенным условиям фильтра.

Замечание: в зависимости от того, с какой именно вкладкой режима “Стационарный монитор” работает пользователь, становятся доступными те или

иные поля фильтра (условия фильтрации).

№ п/п	Название области фильтра	Условия	Источник данных	Примечания
1	Фильтр “Структура ЛПУ” 	При необходимости задается либо подразделение, либо группа подразделений	Пункт меню “Справочники”→“Персонал”→“Структура ЛПУ”	
2	Группа полей “Пациент” 	Условие “Тип идентификатора пациента” (не подписан) Поле для ввода идентификатора пациента Условие “Карта” Условие “Статус наблюдения”	Пункт меню “Настройки”→“Внешние учетные системы” {вводится вручную} {вводится вручную} Пункт меню “Настройки”→“Персонификация”→“Статус наблюдения”	В случае выбора в выпадающем списке пункта “не задано” (по умолчанию) фильтрация записей будет происходить по внутренним идентификаторам Системы; в остальных случаях - соответственно выбранным значениям. Ввод идентификатора Пациента, соответствующего типу идентификатора, установленному в предыдущем поле. Рядом находится кнопка поиска Пациента, вызывающая форму, заполнив поля в которой можно идентифицировать Пациента в Системе Ввод внешнего идентификатора стационарного События Пациента В выпадающем списке выбирается один из статусов наблюдения
3	Группа полей “Фильтр” (коечная часть) 	Условие “Врач”		(1) Условие фильтрации “Врач” относится к Врачам, ответственным за Событие (в форме стационарного события “Лечащий врач”)  (2) В выпадающем списке поля “Врач” будут участвовать только те записи, которые соответствуют предварительно указанным условиям на вкладке “Поиск” 
		Поле “Код”	{вводится вручную}	Код койки
		Поле “Штат”	{вводится вручную}	Учет признака вхождения койки в штат
		Поле “Тип (коек)”	{предопределено}	
		Поле “Профиль (коек)”	Пункт меню “Справочники”→“Учст”→“Профили коек”	Ввод информации в поле “Тип” и “Профиль” накладывает ограничения на отображение списка строк в режиме “Стационарный монитор”; таким образом, в списке будут участвовать только записи о тех Пациентах, которые лежат на соответствующих койках.
		Пол		
		Возраст	{вводится вручную}	Ввод информации в поля “Пол”, “Возраст”, “Режим”, “Занятость” и “Сверачивание” накладывает ограничения на отображение списка строк на вкладке “Коечный фонд” в режиме “Стационарный монитор”; таким образом, в списке будут участвовать только записи о тех койках, которые
		Режим	{предопределено}	

			соответствуют условиям фильтрации. (Активны только при работе на вкладке "Коечный фонд", так как передают актуальную информацию о состоянии коекного фонда ЛПУ.)
		Занятость	{предопределено}
		Сворачивание	{предопределено}
	Источник финансирования	Пункт меню "Справочники"→ "Финансовые"→ "Источники финансирования"	
	Квотирование	Пункт меню "Справочники"→ "Учет" → "Виды квот"	
	Учет питания	{предопределено}	
	Питание на дату	{вводится вручную}	Ввод информации в поля "Учет питания" и "Питание на дату" накладывает ограничения на список записей о пациентах с соответствующим характером питания
	Начало	Дата начала периода	
	Окончание	Дата окончания периода	Ограничение списка записей текущей вкладки по периоду
	Присутствуют _____ дней	{вводится вручную}	Ограничение списка присутствующих (вкладка "присутствуют") или находящихся в очереди Пациентов (вкладка "В очереди") по числу дней
	Прикрепление	Пункт меню "Справочники"→ "Учет" → "Тип прикрепления"	Ограничение списка записей текущей вкладки по типу прикрепления пациентов
	Размещение	{предопределено}	Ограничение списка записей текущей вкладки по признаку занимания койки ("да" - занимают койку, "нет" - не занимают койку, "не учитывать" - нет ограничения)
	Поступили	{предопределено}	Ограничивает список записей вкладки "Поступили" по статусу движения пациента: "в ЛПУ" - Действие "Поступление" закончено поступлением на лечебное отделение ЛПУ, "в отделение" - присутствует Действие "Движение", "в Приемное отделение" - присутствует действие "Поступление"
	Выбыли	{предопределено}	Ограничивает список записей вкладки "Выбыли" по статусу движения пациента: "из ЛПУ" - присутствует действие "Выбытие", "без выписки" - присутствует закрытое действие "Движение", у которого не заполнено свойство "Переведен в отделение", "из отделений" - присутствует закрытое действие "Движение", у которого заполнено свойство "Переведен из отделения"
	Переведены	{предопределено}	Ограничивает список записей вкладки "Переведены (в отделение)" по статусу движения пациента: "из отделения" - присутствует действие "Движение" с заполненным свойством "Переведен из отделения", "в отделение" - присутствует действие "Движение" с заполненным свойством "Переведен в отделение"
	Условие "Отделение пребывания"	{вводится вручную}	"включено" - учитывается в действии "Движение" значение свойства "Отделение пребывания"; "выключено" - учитывается значение свойства "Переведен в отделение" и "Переведен из отделения"
	Ассистент	{вводится вручную}	Учитывает ассистента в событии
	Причина отказа	{определяется областю значений свойства "Причина отказа от госпитализации"} Действия "Поступление"}	Для вкладки "Отказ в госпитализации": по значению свойства "Причина отказа от госпитализации" в Действии "Поступление"
	Отказ при	{предопределено}	Для вкладки "Отказ в госпитализации": ограничивает список выбора по типу события: "при госпитализации" - Событие относится к стационарному типу медицинской помощи, "при планировании" - остальные типы

Группа полей "Фильтр" (основная часть)

Источник финансирования	не задано
Квотирование	Все
Учет питания	не учитывать
Питание на дату	18.10.2012
Начало	18.10.2012
Окончание	09:00
Присутствуют _____ дней	0
Прикрепление	<input type="checkbox"/>
Размещение	не задано
Поступили	Не учитывать
Выбыли	в ЛПУ
Переведены	из ЛПУ
	из отделения
	Отделение пребывания
Ассистент	не задано
Причина отказа	не определено
Отказ при	Госпитализации
Исход госпитализации	не определено
Пол	нет
	Возраст с 0 по 150
	Применить
	Сбросить

	Исход госпитализации	{определяется областью значений свойства “Исход госпитализации” Действия “Выбытие”}	Для вкладки “Выбыли”: по значению свойства “Исход госпитализации” Действия “Выбытие”
	Пол	{предопределено}	
	Возраст	{вводится вручную}	Ограничение контингента по полу и возрасту

Таблица 2 Описание условий фильтра режима “Стационарный монитор” для работы с информацией о случаях госпитализации пациентов

2.3.1 Вкладка “Коечный фонд”

Описание вкладки (формы)

Вкладка предназначена для отображения информации по Коечному фонду Стационара данного ЛПУ.

На вкладке “Коечный фонд” информация о состоянии Коечного фонда отображается в окончательном виде; другими словами, изменить информацию о состоянии Коечного фонда того или иного Подразделения ЛПУ с данной вкладки не представляется возможным. Для ввода или корректировки данных о состоянии Коечного фонда необходимо ввести/корректировать соответствующую информацию в Справочнике “Структура ЛПУ”.

Голубым цветом на вкладке “Коечный фонд” выделены строки, соответствующие койкам, занятым в настоящий момент.

Наименование поля	Значения	Описания	Примечания
Код	Код койки		См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Код”
Штат	Отмечено	Признак вхождения койки в штат	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Штат”
	Снято		
Тип		Тип койки	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Тип”
Профиль		Профиль койки	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Профиль”
Смены		Смены работы койки	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Смены”
Режим		Режим работы койки	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Режим”
Начало		Дата включения койки в Коечный фонд	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Начало”
Окончание		Дата исключения койки из Коечного фонда	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Окончание”
Подразделение		Подразделение, к которому относится койка	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Подразделение”
Наименование		Полное наименование койки	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Наименование”
Возраст		Возраст пациента	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Возраст”
Пол		Пол контингента	См. п. 1.2.1. таблицу 1., раздел “Койки”, поле “Пол”

Таблица 3 Краткое описание вкладки “Коечный фонд” режима “Стационарный монитор”

Стационарный монитор

Структура ЛПУ		Коечный фонд											
		Присутствуют		Поступили		Переведены (в отделение)		Выбыли		Готовы к выбытию		В очереди	
Код	Штат	Тип	Профиль		Смены		Режим	Начало	Окончание	Подразделение		Нач	
05-345	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-345	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-347	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-349	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-351	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-353	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-354a	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-3546	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-345	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-347	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-349	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-351	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-353	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-354a	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-3546	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-345	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-347	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-349	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-351	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-353	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-354a	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-3546	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-345	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-347	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-349	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-351	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-353	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-354a	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	
05-3546	X		Онкологические койки для взрослых		0					Отделение химиотера...		05-	

Сворачивание

Источник финансирования

Квотирование

Учет питания

Питание на дату

Начало

Окончание

Присутствуют

Прикрепление

Размещение

Поступили

Выбыли

Переведены

Ассистент

Причина отказа

Отказ при

Исход госпитализации

Пол

Сбросить

Применить

Госпитализация

Выписка

Печать

Всего 370 Свернуто 0 Свободно 278 Занято 92

в списке 370 записей

Рис. 7 Режим “Стационарный монитор”.

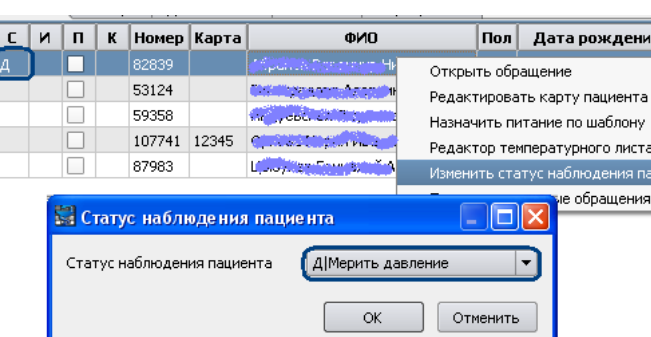
2.3.2 Вкладка “Присутствуют”

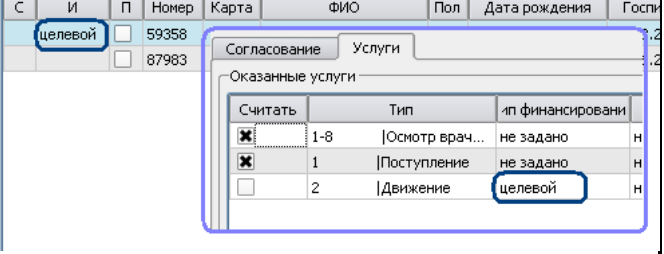
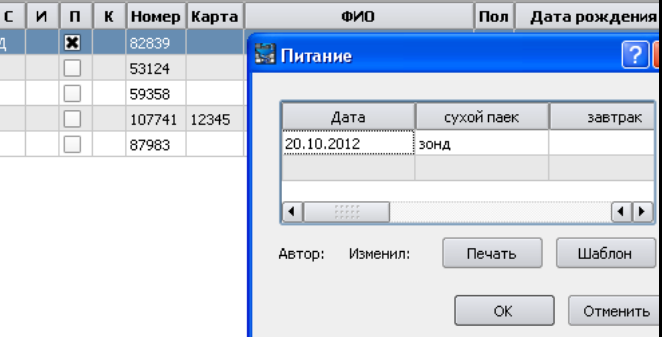
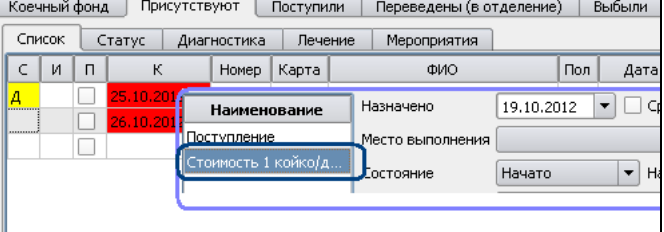
Внутренне вкладки “Присутствуют”

На данной вкладке отображаются записи, подтверждающие присутствие Пациентов на соответствующем отделении.

Важно помнить, что для тех Подразделений, в описании которых свойство “Тип” (Справочник “Структура ЛПУ”) имеет значение “Приемное отделение стационара”, на вкладке «Присутствуют» будут отображаться учетные записи тех Пациентов, которые на данный момент фактически находятся в Присыном отделении. Это определяется по незаконченному Действию "Поступление". Для остальных подразделений факт присутствия определяется по незаконченному Действию "Движение".

Если Действие “Поступление” не закончено, то при выборе в фильтре пункта Приемного отделения отображаться будут записи о тех Пациентах, которые в настоящий момент находятся в Приемном отделении.

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация”→“Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи пациента правой кнопкой мыши, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне	

			выбрать необходимое значение для статуса Пациента	
и	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	<p>Важно: Источник финансирования определяется в зависимости от глобальных настроек клиента (пункт меню “Настройки”→“Умолчания”→вкладка “Глобальные настройки”→поле “Источник финансирования в стационарном мониторе”):</p> <p>(1) “по событию” – источник финансирования определяется по источнику финансирования События, (2) “по движению” – источник финансирования определяется по источнику финансирования текущего Действия “Движение”,</p> <p>(3) “по движению или событию” – если в движение определено, то по движению (приоритет 1), в противном случае – по Событию</p>	
п	Признак назначенного пациенту питания (состояние “установлено/снято”)	Питание	Изменить значение в поле “П” (Питание) возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого необходимо дважды щелкнуть в соответствующей строке по полю “П”. В открывшейся форме заполнить соответствующие поля	<p>Важно: в поле “П” (Питание) отмечается состояние по назначенному питанию</p> 
к		Комфортность	Отражает состояние Действия “Комфортность” (пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы действий”→вкладка “Основная информация”→поле “Код для отчетов”→значение:comfortable): если действие не оплачено, то выводиться на красном фоне (важно: в атрибутах Действия должно быть заполнено поле	

		“План”		
Номер		Регистрационный номер пациента	Уникальный номер, присваиваемый записи, содержащей информацию о Пациенте; отображается в окне регистрационных данных Пациента	
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники” → “Учет” → “Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”	
ФИО		Фамилия, имя и отчество Пациента	Персональные данные берутся из регистрационной карточки Пациента	
Пол		Пол Пациента		
Дата рождения		Дата рождения Пациента		
Поступил		Дата и время поступления на отделение	Дата и время начала последнего Действия “Движение” в Событии, связанном с госпитализацией	
Плановая дата выбытия		Дата , на которую планируется выбытие пациента из Стационара	Заполняется в атрибуте “План” Действия “Движение” в Событии, связанном с госпитализацией	
МКБ (МКБ)		Код диагноза по классификатору МКБ 10	Заполняется в Событии на вкладке “Стат. учет” в разделе “Заключительный диагноз” (поле “МКБ”) при условии “Тип”: “Закл”	
Койка	Порядок формирования Коечного фонда ЛПУ см. здесь 2.2.1	Код койки	Номер койки, взятый из свойства “койка” последнего Действия “Движение”	
Список		Наименование		

Подразделение	подразделений ЛПУ, у которых в свойстве “Тип” указано “Стационар” (см. fig(Пункт-меню-Справочники))	Код и название подразделения	Подразделения, взятое из свойства “Отделение пребывания” последнего Действия “Движение”	Плановая дата выбытия							МКБ	Койка	Подразделение	С
				1.09.2012	I01.0	02-506	Хирургическое торакальное отделение Адм							
				отделения	Отделение пребывания	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд	койка	02-506	02-506					
				Поступлен в										

Ответственный	Пол	Дата рождения	Поступил	зат.	МКБ	оик	Подразделение
	ВИЧ	М 18.10.1952(60 лет)	10.08.2012 16:13		Z23.1		Хирургическое ... Адм
	СС...	Ж 08.03.1945(67 лет)	10.08.2012 16:21				Хирургическое ... Ант

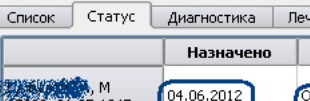
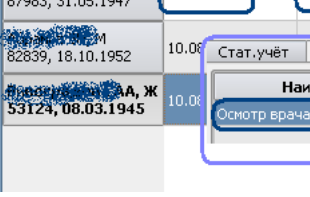
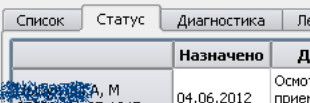
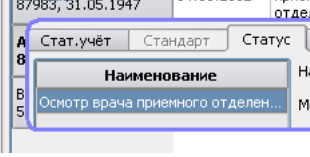
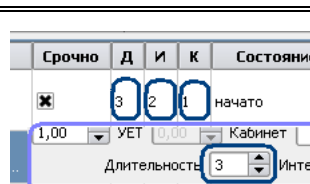
Наименование	Назначено	10.08.2012	16:22	<input type="checkbox"/> Срочно
Поступление				
Стоимость 1 койко/дня в 1 х...				
Состояние	Начато			
Исполнитель	Антипенкова В.И., Онколог			

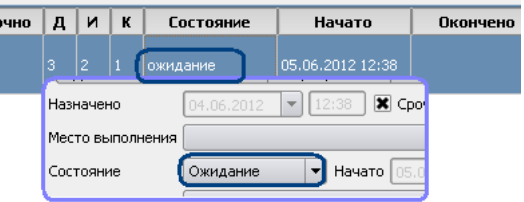
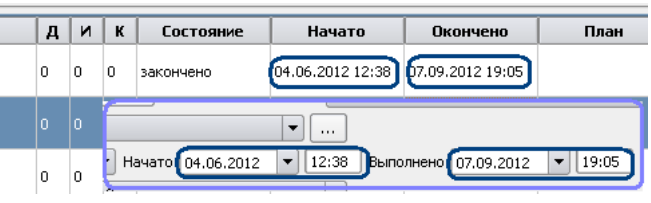
Таблица 4 Вкладка “Присутствуют” (внутренняя вкладка “Список”)

Внутренние вкладки “Статус”, “Диагностика”, “Лечение” и “Мероприятия”

Отображаются Действия из соответствующих групп ("Статус", "Диагностика", "Лечение", "Мероприятия"), статус выполнения которых ("Начато", "Закончено" и пр.) совпадает с выбранным условием фильтра. Следует обратить внимание, что данный список представляет собой линейное перечисление Действий, отсортированный по фамилии, имени и отчеству Пациента.

Важно: для того, чтобы редактировать Действия, не открывая Обращения, достаточно произвести двойной клик манипулятором "Мышь" по соответствующей записи.

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
{Краткие сведения о Пациенте}		Фамилия ИО, пол, регистрационный номер Пациента, дата рождения	{отображение}	
Назначено		Дата назначения данного назначение	Заполняется в атрибутах Действия в поле "Назначено"	
Действие		Название Действия, назначенного Пациенту	Выбирается в Событии на соответствующей вкладке ("Статус", "Диагностика", "Лечение", "Мероприятия")	
Срочно	отмечено	Признак срочности выполнения назначения	Отмечается в атрибутах Действия в поле "Срочно"	
	снято			
Д		Длительность	Отмечается в атрибутах Действия в поле "Длительность" (используется при назначениях: "Длительность" - длительность назначения (в днях)).	
И		Интервал	Отмечается в атрибутах Действия в поле "Интервал" (используется при назначениях: "Интервал" -	

			определяет периодичность выполнения назначения в заданном временном отрезке ("0" = каждый день, "1" = через 1 день, "2" = через 2 дня и т. д.)	
К		Кратность	Отмечается в атрибутах Действия в поле "Кратность" (используется при назначениях: "Кратность" - определяет число выполняемых назначений в сутки).	
Состояние	Начато		Отражает состояние выполнения Действия. Отмечается атрибутах Действия в поле "Состояние". Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
	Ожидание			
	Закончено			
	Отменено			
	Без результата			
	Назначено			
Начато	Дата и время	Дата и время начала выполнения Действия	Проставляется автоматически в атрибутах Действия в поле "Начато" при добавлении Действия (зависит от настроек Типа действия в Справочнике "Типы действий" (Пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы события" → поля на вкладке "Умолчания")). Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
Окончено	Дата и время	Дата и время, когда было закончено выполнение Действия	Заполняется автоматически в атрибутах Действия в поле "Окончено" (зависит от настроек Типа действия в Справочнике "Типы действий" (пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы события" → поля на вкладке "Умолчания")). Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
План	Дата	Запланированная дата начала	Заполняется в случае когда вручную	

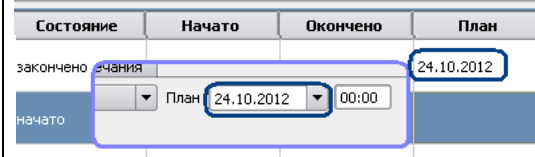
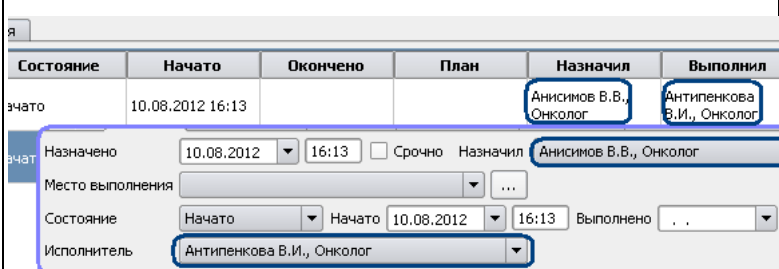
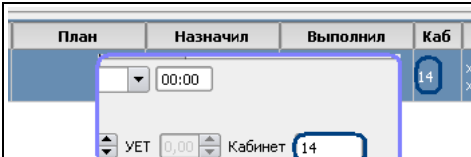
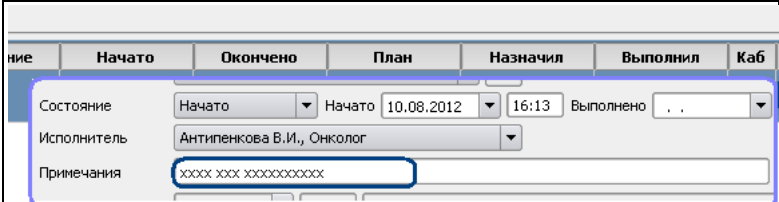
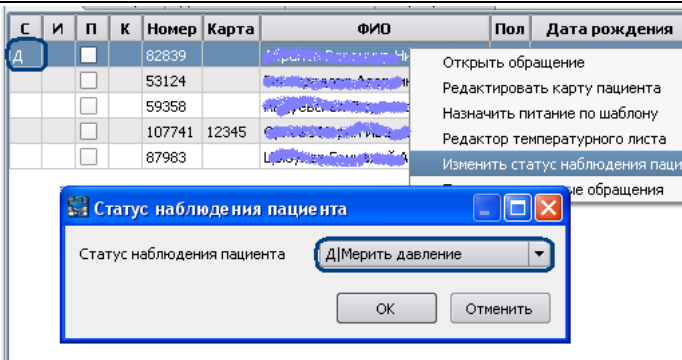
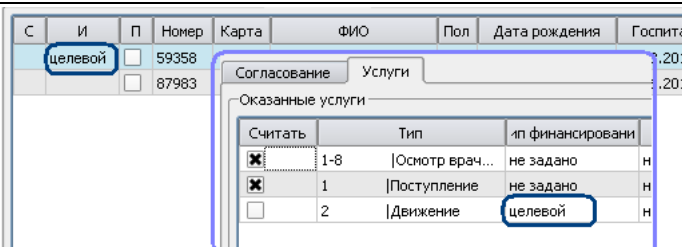
		выполнения Действия	случас, когда важна дата начала планируемого Действия. Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
Назначил	Фамилия И. О. Врача	Фамилия И. О., специальность врача, назначившего данного действия	Заполняется автоматически в атрибутах Действия в поле "Назначил" (зависит от настроек Типа действия в Справочнике "Типы действий" (пункт меню "Справочники"→ "Учет"→"Типы событий"→ поля на кладке "Умолчания"). Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
Выполнил	Фамилия И. О. Врача	Фамилия И. О., специальность врача, выполнившего данное действие	Заполняется автоматически в атрибутах Действия в поле "Исполнитель" (зависит от настроек Типа действия в Справочнике "Типы действий" (пункт меню "Справочники"→ "Учет"→"Типы событий"→ поля на кладке "Умолчания"). Возможно также ручное корректирование при редактировании обращения/действия	
Каб.	Номер кабинета	Номер кабинета, в котором планируется выполнить назначенное Действие	Отмечается в атрибутах Действия в поле "Кабинет"	
Примечания		Текст примечания	Заполняется в атрибутах Действия в поле "Примечания" (атрибут Действия)	

Таблица 5 Вкладки "Приступают" (внутренние вкладки "Статус", "Диагностика", "Лечение", "Мероприятия")

2.3.3 Вкладка "Поступили"

В список на вкладке "Поступили" включены записи о тех Пациентах, у которых действие "Поступление" переведено в состояние "Закончено"; при этом в свойстве "Направлен в отделение" Действия "Поступление" будет указано подразделение Стационара (подразумевается: поступили в Стационар).

Голубым цветом на вкладке "Поступили" отмечаются записи о тех Пациентах, для которых не установлен диагноз.

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация”→“Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи пациента правой кнопкой манипулятора “Мышь”, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса пациента	
I	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	Важно: Источник финансирования определяется в зависимости от глобальных настроек клиента (пункт меню “Настройки”→“Умолчания”→вкладка “Глобальные настройки”→поле “Источник финансирования в стационарном мониторе”): (1) “по событию” - источник финансирования определяется по источнику финансирования События, (2) “по движению” - источник финансирования определяется по источнику финансирования текущего действия “Движение”, (3) “по движению или событию” - если в движение определено, то по движению (приоритет 1), в противном случае - по Событию	
P	Признак назначенного пациенту питания (состояние “установлено/снято”)	Питание	Изменить значение в поле “П” (Питание) возможно непосредственно из режима	Важно: в поле “П” (Питание) отмечается состояние по назначенному питанию

		<p>“Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого необходимо дважды щелкнуть в соответствующей строке по полю “Г”. В открывшейся форме заполнить соответствующие поля</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>С</th><th>И</th><th>П</th><th>К</th><th>Номер</th><th>Карта</th><th>ФИО</th><th>Пол</th><th>Дата рождения</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Д</td><td></td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td></td><td>82839</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>53124</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>59358</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>107741</td><td>12345</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>87983</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Питание</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">Дата</td><td style="width: 20%;">сухой паек</td><td style="width: 10%;">завтрак</td></tr> <tr> <td>20.10.2012</td><td>зонд</td><td></td></tr> </table> <p>Автор: Изменил: Печать Шаблон</p> <p>OK Отменить</p> </div>	С	И	П	К	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Д		<input checked="" type="checkbox"/>		82839							<input type="checkbox"/>		53124							<input type="checkbox"/>		59358							<input type="checkbox"/>		107741	12345						<input type="checkbox"/>		87983					Дата	сухой паек	завтрак	20.10.2012	зонд	
С	И	П	К	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения																																																							
Д		<input checked="" type="checkbox"/>		82839																																																											
		<input type="checkbox"/>		53124																																																											
		<input type="checkbox"/>		59358																																																											
		<input type="checkbox"/>		107741	12345																																																										
		<input type="checkbox"/>		87983																																																											
Дата	сухой паек	завтрак																																																													
20.10.2012	зонд																																																														
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	<p>Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники” → “Учет” → “Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>С</th><th>И</th><th>П</th><th>К</th><th>Номер</th><th>Карта</th><th>ФИО</th><th>Пол</th><th>Д</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td><td><input type="checkbox"/></td><td></td><td>107741</td><td>14541</td><td>Иванов Иван Иванович</td><td>Ж</td><td>12.0</td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Стат.учёт Стандарт Статус Диагностика</p> <p>Идентификатор записи 192171</p> <p>Внешний идентификатор записи 14541</p> <p>Предыдущее событие</p> </div>	С	И	П	К	Номер	Карта	ФИО	Пол	Д			<input type="checkbox"/>		107741	14541	Иванов Иван Иванович	Ж	12.0																																									
С	И	П	К	Номер	Карта	ФИО	Пол	Д																																																							
		<input type="checkbox"/>		107741	14541	Иванов Иван Иванович	Ж	12.0																																																							
ФИО		Фамилия, имя и отчество пациента																																																													
Пол		Пол пациента																																																													
Дата рождения		Дата рождения пациента																																																													
Госпитализирован		Дата и время поступления пациента на отделение	Заполняется значением, указанным в поле “Поступление” в Обращении пациента на вкладке “Стат.учет”	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Пол</th><th>Дата рождения</th><th>Госпитализирован</th><th>Поступил</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ж</td><td>20.10.1954(57 лет)</td><td>10.08.2012 16:26</td><td>10.08.2012 16:</td></tr> <tr> <td>Ж</td><td>12.04.1965(47 лет)</td><td>22.06.2012 12:15</td><td>22.06.2012 12:18:08</td></tr> <tr> <td>Ж</td><td>10.09.1965(50 лет)</td><td>10.08.2012 16:26</td><td>10.08.2012 16:27</td></tr> <tr> <td>М</td><td>31.05.1965(50 лет)</td><td>Закончено</td><td>Выбытие</td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Стат.учёт Стандарт Статус Диагностика</p> <p>Ф.003</p> <p>02/Безналичные средства-03.02.2012 03.02.</p> <p>Поступление 10.08.2012 16:26</p> <p>Выбытие 00:00</p> </div>	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Ж	20.10.1954(57 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:	Ж	12.04.1965(47 лет)	22.06.2012 12:15	22.06.2012 12:18:08	Ж	10.09.1965(50 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27	М	31.05.1965(50 лет)	Закончено	Выбытие																																							
Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил																																																												
Ж	20.10.1954(57 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:																																																												
Ж	12.04.1965(47 лет)	22.06.2012 12:15	22.06.2012 12:18:08																																																												
Ж	10.09.1965(50 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27																																																												
М	31.05.1965(50 лет)	Закончено	Выбытие																																																												
Поступил		Дата и время поступления на отделение	Дата и время начала Действия “Поступление” в Событии, связанном с госпитализацией”	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Пол</th><th>Дата рождения</th><th>Госпитализирован</th><th>Поступил</th><th>Выбытие</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ж</td><td>20.10.1954(57 лет)</td><td>10.08.2012 16:26</td><td>10.08.2012 16:27:07</td><td></td></tr> <tr> <td>Ж</td><td>12.04.1965(47 лет)</td><td>22.06.2012 12:15</td><td>22.06.2012 12:18:08</td><td></td></tr> <tr> <td>Ж</td><td>10.09.1965(50 лет)</td><td>10.08.2012 16:26</td><td>10.08.2012 16:27</td><td></td></tr> <tr> <td>М</td><td>31.05.1965(50 лет)</td><td>Закончено</td><td>Начало</td><td>Администратор0 , Онколог</td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Стат.учёт Стандарт Статус Диагностика</p> <p>Ф.003</p> <p>02/Безналичные средства-03.02.2012 03.02.</p> <p>Поступление 10.08.2012 16:26</p> <p>Начало 06.07.2012 13:01</p> <p>Закончено 06.07.2012 13:01</p> </div>	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие	Ж	20.10.1954(57 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27:07		Ж	12.04.1965(47 лет)	22.06.2012 12:15	22.06.2012 12:18:08		Ж	10.09.1965(50 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27		М	31.05.1965(50 лет)	Закончено	Начало	Администратор0 , Онколог																																		
Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие																																																											
Ж	20.10.1954(57 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27:07																																																												
Ж	12.04.1965(47 лет)	22.06.2012 12:15	22.06.2012 12:18:08																																																												
Ж	10.09.1965(50 лет)	10.08.2012 16:26	10.08.2012 16:27																																																												
М	31.05.1965(50 лет)	Закончено	Начало	Администратор0 , Онколог																																																											
Выбыл			<p>(1) При выбытии из Приёмного отделения (то есть в случае, когда Действие “Движение” отсутствует): Дата окончания действия “Поступление”.</p> <p>(2) При выбытии из ЛПУ: дата выполнения События</p>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>(1) При выбытии из Приёмного отделения:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Карта</th><th>ФИО</th><th>Пол</th><th>Дата рождения</th><th>Госпитализирован</th><th>Поступил</th><th>Выбытие</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Иванов Иван Иванович</td><td>М</td><td>07.07.2007(4 год...</td><td>06.07.2012 13:01</td><td>06.07.2012 13:01</td><td>06.07.2012 13:01</td><td></td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Наименование Назначено 06.07.2012 13:01 Срочно Назначил Администратор0 , Онколог</p> <p>Поступление Место выполнения</p> <p>Выписка Состояние Закончено Начало 06.07.2012 13:01</p> </div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>(2) При выбытии из ЛПУ:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Карта</th><th>ФИО</th><th>Пол</th><th>Дата рождения</th><th>Госпитализирован</th><th>Поступил</th><th>Выбытие</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Иванов Иван Иванович</td><td>М</td><td>07.07.2007(4 год...</td><td>06.07.2012 13:01</td><td>06.07.2012 13:01</td><td>06.07.2012 13:01</td><td></td></tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Наименование Назначено 06.07.2012 13:01 Срочно Назначил Администратор0 , Онколог</p> <p>Поступление Место выполнения</p> <p>Выписка Состояние Закончено Начало 06.07.2012 13:01</p> </div> </div>	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие	Иванов Иван Иванович	М	07.07.2007(4 год...	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01		Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие	Иванов Иван Иванович	М	07.07.2007(4 год...	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01																																
Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие																																																									
Иванов Иван Иванович	М	07.07.2007(4 год...	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01																																																										
Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбытие																																																									
Иванов Иван Иванович	М	07.07.2007(4 год...	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01	06.07.2012 13:01																																																										

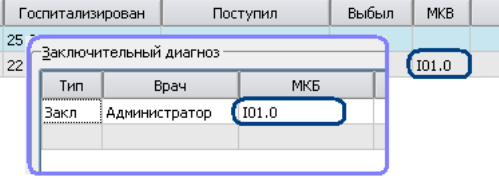
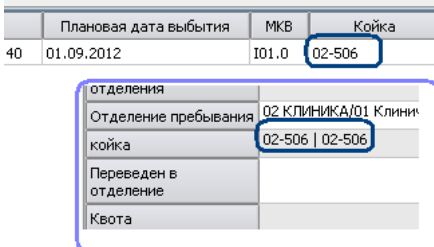
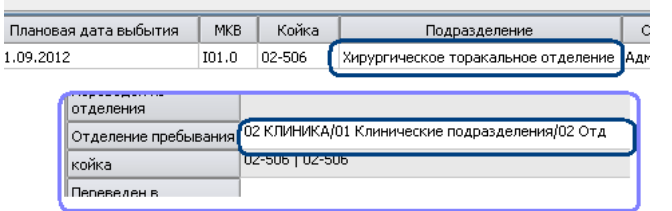
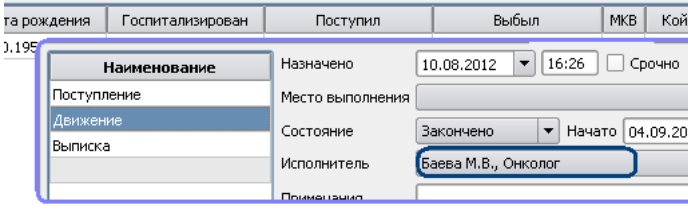
				Сумма	Длительность 75 Печатать влч
МКБ (МКБ)		Код диагноза по классификатору МКБ 10	Заполняется в Событии на вкладке "Стат. учет" в разделе "Заключительный диагноз" (поле "МКБ") при условии "Тип": "Закл"		
Койка	Порядок формирования Коечного фонда ЛПУ см. здесь 2.2.1	Код койки	Номер койки, взятый из свойства "койка" первого Действия "Движение"		
Подразделение	Список подразделений ЛПУ, у которых в свойстве "Тип" указано "Стационар" (см. fig(Пункт-меню-Справочники))	Код и название подразделения	Наименование Подразделения, взятое из свойства "Отделение пребывания" первого Действия "Движение"		
Ответственный		Ответственный за первое действие "Движение"	Заполняется в атрибуте "Исполнитель" первого Действия "Движение" в Событии, связанном с госпитализацией		

Таблица 6 Вкладка "Поступили" режима "Стационарный монитор"

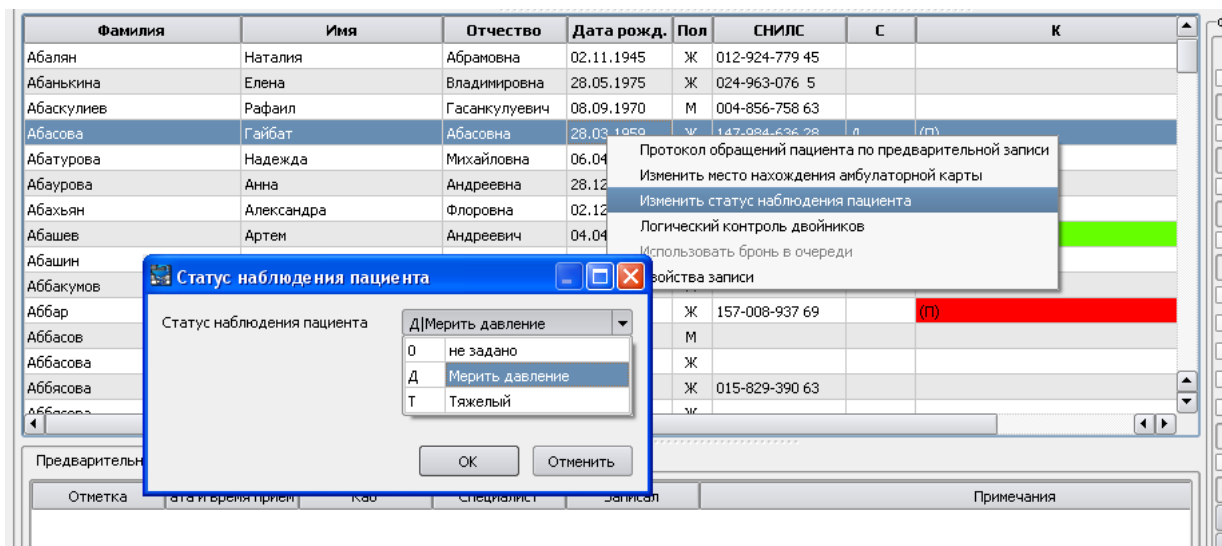


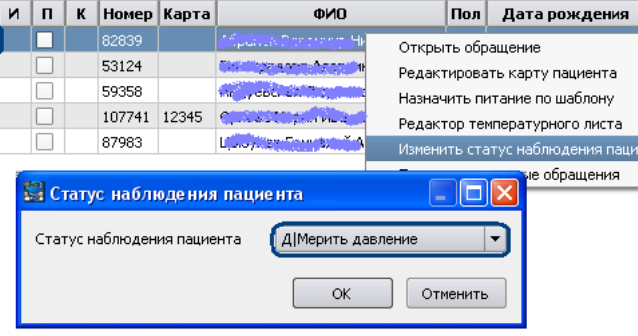
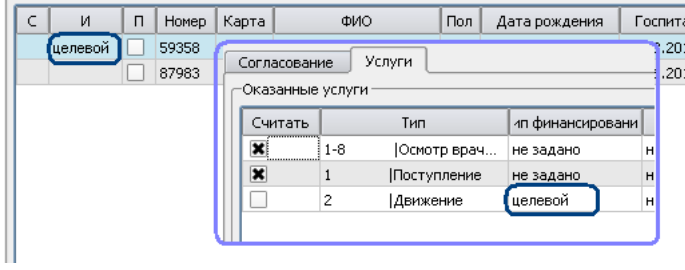
Рис.8 Изменение статуса наблюдения Пациента

2.3.4 Вкладка "Переведены в отделение"

Иногда появляется необходимость отметить в Системе перемещение Пациента из одного отделения Стационара в другое. Говоря языком Системы, это означает наличие более одного Действия "Движение", в первом из которых заполнено свойство "Переведен в отделение" (см. п. 2.1.); следовательно, в следующем за ним Действии "Движение", создаваемом автоматически при нажатии кнопки [Движение], окажется заполненным свойство "Переведен из отделения". И только при условии выполнения этих условий запись о Пациенте добавится на вкладку "Переведены (в отделение)"

Голубым цветом на вкладке "Переведены в отделение" отмечаются записи о тех пациентах, для которых не установлен диагноз.

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания

C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация”→“Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения Пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи пациента правой кнопкой манипулятора “Мышь”, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса пациента	
I	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	Важно: Источник финансирования определяется в зависимости от глобальных настроек клиента (пункт меню “Настройки”→“Умолчания”→вкладка “Глобальные настройки”→поле “Источник финансирования в стационарном мониторе”): (1) “по событию” - источник финансирования определяется по источнику финансирования События, (2) “по движению” - источник финансирования определяется по источнику финансирования текущего действия “Движение”, (3) “по движению или событию” - если в движение определено, то по движению (приоритет 1), в противном случае - по Событию	
P	Признак назначенного пациенту питания (состояние “установлено/снято”)	Питание	Изменить значение в поле “П” (Питание) возможно непосредственно из режима	

		<p>“Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого необходимо дважды щелкнуть в соответствующей строке по полю “Г”. В открывшейся форме заполнить соответствующие поля</p>	
Карта		<p>Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)</p>	<p>Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”</p>
ФИО		Фамилия, имя и отчество Пациента	
Пол		Пол Пациента	
Дата рождения		Дата рождения Пациента	
Госпитализирован		<p>Дата и время поступления Пациента на отделение</p>	<p>Заполняется значением, указанным в поле “Поступление” в Обращении пациента на вкладке “Стат.учет”</p>
Поступил		<p>Дата и время поступления на отделение</p>	<p>Дата и время начала последнего Действия “Движение” в Событии, связанном с госпитализацией</p>
МКБ (МКБ)		<p>Код диагноза по классификатору МКБ 10</p>	<p>Заполняется в Событии на вкладке “Стат. учет” в разделе “Заключительный диагноз” (поле “МКБ”) при условии “Тип”: “Закл”</p>
Койка	<p>Порядок формирования Коечного фонда ЛПУ см. здесь 2.2.1</p>	<p>Код койки</p>	<p>Номер койки, взятый из свойства “койка” первого Действия “Движенис”</p>

				<table border="1"> <tr><td>койка</td><td>02-506 02-506</td></tr> <tr><td>Переведен в</td><td>отделение</td></tr> <tr><td>Квота</td><td></td></tr> </table>	койка	02-506 02-506	Переведен в	отделение	Квота																																																														
койка	02-506 02-506																																																																						
Переведен в	отделение																																																																						
Квота																																																																							
Подразделение	Список подразделений ЛПУ, у которых в свойстве “Тип” указано “Стационар” (см. fig(Пункт-меню-Справочники))	Код и название Подразделения	Наименование Подразделения, взятое из свойства “Отделение пребывания” последнего Действия “Движснис”	<table border="1"> <thead> <tr><th>Плановая дата выбытия</th><th>МКБ</th><th>Койка</th><th>Подразделение</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.09.2012</td><td>101.0</td><td>02-506</td><td>Хирургическое торакальное отделение Адм</td></tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr><td>отделения</td><td>02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд</td></tr> <tr><td>Отделение пребывания</td><td>02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд</td></tr> <tr><td>койка</td><td>02-506 02-506</td></tr> <tr><td>Пепперлен в</td><td></td></tr> </table>	Плановая дата выбытия	МКБ	Койка	Подразделение	1.09.2012	101.0	02-506	Хирургическое торакальное отделение Адм	отделения	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд	Отделение пребывания	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд	койка	02-506 02-506	Пепперлен в																																																				
Плановая дата выбытия	МКБ	Койка	Подразделение																																																																				
1.09.2012	101.0	02-506	Хирургическое торакальное отделение Адм																																																																				
отделения	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд																																																																						
Отделение пребывания	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/02 Отд																																																																						
койка	02-506 02-506																																																																						
Пепперлен в																																																																							
Переведен из	Название Подразделения из Списка подразделений ЛПУ, в котором находился Пациент ДО его перевода в другое отделение	Код и название Подразделения	Наименование подразделения, взятое из свойства “Переведен из отделения” последнего Действия “Движение”	<table border="1"> <thead> <tr><th>Поступил</th><th>Выбыл</th><th>МКБ</th><th>Койка</th><th>Подразделение</th><th>Переведен из</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Патронаж</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/03 Отд</td></tr> <tr><td>Переведен из</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>отделения</td></tr> <tr><td>Отделение пребывания</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/05 Отд</td></tr> <tr><td>койка</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>05-345 05-345</td></tr> </tbody> </table>	Поступил	Выбыл	МКБ	Койка	Подразделение	Переведен из	Патронаж					02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/03 Отд	Переведен из					отделения	Отделение пребывания					02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/05 Отд	койка					05-345 05-345																																					
Поступил	Выбыл	МКБ	Койка	Подразделение	Переведен из																																																																		
Патронаж					02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/03 Отд																																																																		
Переведен из					отделения																																																																		
Отделение пребывания					02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/05 Отд																																																																		
койка					05-345 05-345																																																																		
Ответственный		Ответственный за первое Действие “Движение”	Заполняется в атрибуте “Исполнитель” последнего Действия “Движение” в Событии, связанном с госпитализацией	<table border="1"> <tr><td>Дата рождения</td><td>Госпитализирован</td><td>Поступил</td><td>Выбыл</td><td>МКБ</td><td>Койка</td></tr> <tr><td>0.195</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2"> <table border="1"> <tr><td>Наименование</td><td>Назначено</td><td>10.08.2012</td><td>16:26</td><td><input type="checkbox"/> Срочно</td></tr> <tr><td>Поступление</td><td>Место выполнения</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Движение</td><td>Состояние</td><td>Закончено</td><td>Начало</td><td>04.09.2012</td></tr> <tr><td>Выписка</td><td>Исполнитель</td><td>Баева М.В., Онколог</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Примечания</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> </td><td>Назначено</td><td>10.08.2012</td><td>16:26</td><td><input type="checkbox"/> Срочно</td></tr> <tr><td></td><td>Место выполнения</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Состояние</td><td>Закончено</td><td>Начало</td><td>04.09.2012</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Исполнитель</td><td>Баева М.В., Онколог</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Примечания</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбыл	МКБ	Койка	0.195						<table border="1"> <tr><td>Наименование</td><td>Назначено</td><td>10.08.2012</td><td>16:26</td><td><input type="checkbox"/> Срочно</td></tr> <tr><td>Поступление</td><td>Место выполнения</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Движение</td><td>Состояние</td><td>Закончено</td><td>Начало</td><td>04.09.2012</td></tr> <tr><td>Выписка</td><td>Исполнитель</td><td>Баева М.В., Онколог</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Примечания</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		Наименование	Назначено	10.08.2012	16:26	<input type="checkbox"/> Срочно	Поступление	Место выполнения				Движение	Состояние	Закончено	Начало	04.09.2012	Выписка	Исполнитель	Баева М.В., Онколог				Примечания				Назначено	10.08.2012	16:26	<input type="checkbox"/> Срочно		Место выполнения						Состояние	Закончено	Начало	04.09.2012			Исполнитель	Баева М.В., Онколог					Примечания				
Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Выбыл	МКБ	Койка																																																																		
0.195																																																																							
<table border="1"> <tr><td>Наименование</td><td>Назначено</td><td>10.08.2012</td><td>16:26</td><td><input type="checkbox"/> Срочно</td></tr> <tr><td>Поступление</td><td>Место выполнения</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Движение</td><td>Состояние</td><td>Закончено</td><td>Начало</td><td>04.09.2012</td></tr> <tr><td>Выписка</td><td>Исполнитель</td><td>Баева М.В., Онколог</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Примечания</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		Наименование	Назначено	10.08.2012	16:26	<input type="checkbox"/> Срочно	Поступление	Место выполнения				Движение	Состояние	Закончено	Начало	04.09.2012	Выписка	Исполнитель	Баева М.В., Онколог				Примечания				Назначено	10.08.2012	16:26	<input type="checkbox"/> Срочно																																									
Наименование	Назначено	10.08.2012	16:26	<input type="checkbox"/> Срочно																																																																			
Поступление	Место выполнения																																																																						
Движение	Состояние	Закончено	Начало	04.09.2012																																																																			
Выписка	Исполнитель	Баева М.В., Онколог																																																																					
	Примечания																																																																						
	Место выполнения																																																																						
	Состояние	Закончено	Начало	04.09.2012																																																																			
	Исполнитель	Баева М.В., Онколог																																																																					
	Примечания																																																																						

Таблица 7 Вкладка “Переведены в отделение” режима “Стационарный монитор”

2.3.5 Вкладка “Выбыли”

На данной вкладке отображаются записи о Пациентах, для которых в Событиях, связанных с госпитализацией, отмечен факт выписки (обязательно с заполненным свойством “Исход госпитализации”). В Функции Действия становится доступным Действие “Выписка” (в случае, если не заполнено свойство «Переведен в отделение»).

Стат.учёт	Стандарт	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия	Мед.карта	Трудоспособность	Питание	Оплата	Примечания
Наименование	Назначено 10.08.2012 16:21 Срочно Назначил Администратор0, Онколог План .. 00:00									
Поступление	Место выполнения									
Движение	Состояние Начато Начато 10.08.2012 16:21 Выполнено .. 16:21 Количество 0,00 УЕТ 0,00 Кабинет .. Длительность 0 Интервал 0 Кратность 0									
	Исполнитель Администратор0, Онколог .. Выписка .. Списание ЛСИИМН									
Примечания										
Согласовано	.. 00:00									
	Значение									
Диагноз										
Код медицинского стандарта										
Код прерванного случая										
Состояние										
Патронаж										
Переведен из отделения										
Отделение пребывания										
Койка										
Переведен в отделение										
Квота										

Стат.учёт	Стандарт	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия	Мед.карта	Трудоспособность	Питание	Оплата	Примечания
Наименование	Назначено 10.09.2012 20:05 Срочно Назначил Администратор0, Онколог План .. 00:00									
Поступление	Место выполнения									
Движение	Состояние Начато Начато 10.09.2012 20:05 Выполнено .. 16:21 Количество 31,00 УЕТ 0									
Выписка	Исполнитель Администратор0, Онколог .. Ассистент не задано Длительность 0 .. Действие .. Списание ЛСИИМН									
Примечания										
Согласовано	.. 00:00									
	Значение									
Продолжительность госпитализации	0									
Исход госпитализации	улучшение									
Диагноз заключительный клинический										
Переведен в стационар										
Сообщение родственникам или учреждению										

Рис. 9 Создание Действия “Выписка” с помощью Функции Действия

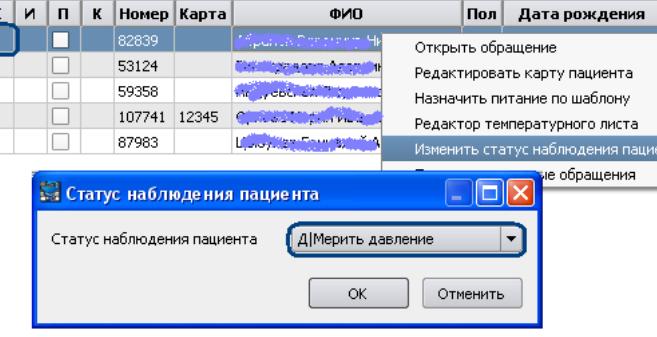
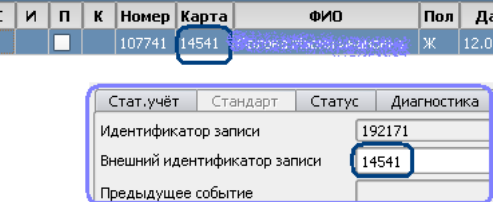
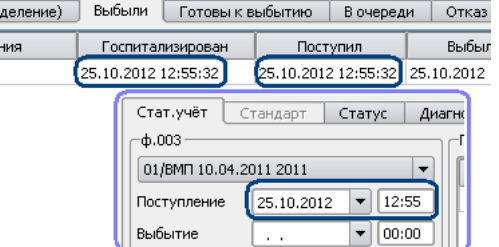
Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация”→“Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения Пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи Пациента правой кнопкой манипулятора “Мышь”, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения Пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса Пациента	
И	Значения из Справочника “Источники финансирования”	Источник финансирования (код)		
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”	
ФИО		Фамилия, имя и отчество Пациента	Персональные данные берутся из регистрационной	
Пол		Пол Пациента		
Дата рождения		Дата рождения Пациента		
Госпитализирован				
Поступил		Дата и время поступления пациента в ЛПУ	Заполняется значением, указанным в поле “Поступление” в Обращении Пациента на вкладке “Стат.учет”	

Таблица 8 Вкладка “Выбыли” режима “Стационарный монитор

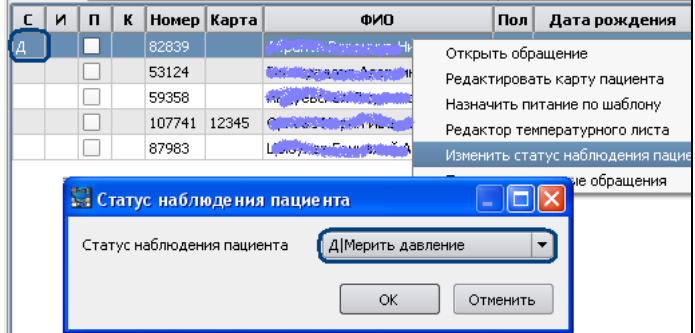
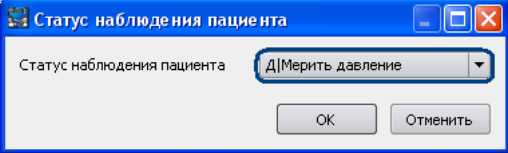
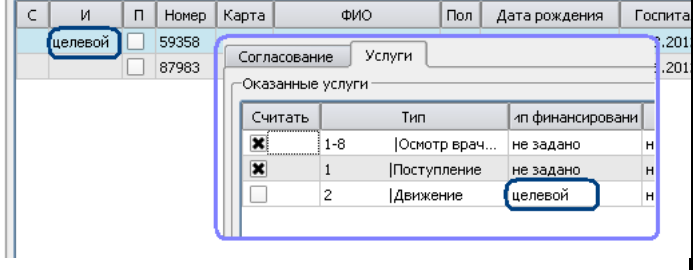
2.3.6 Вкладка “Готовы к выбытию”

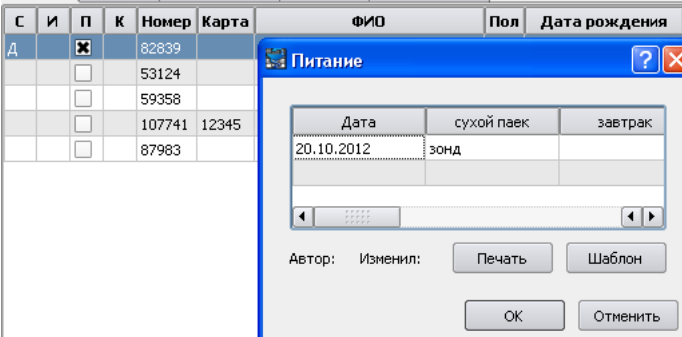
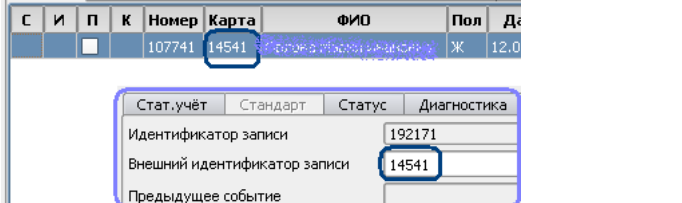
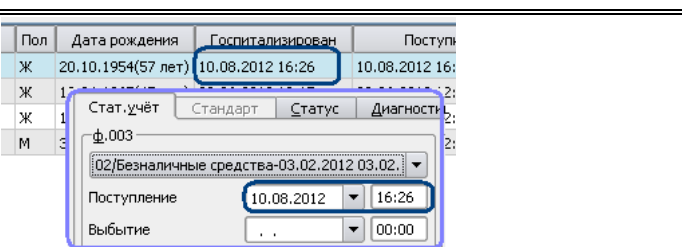
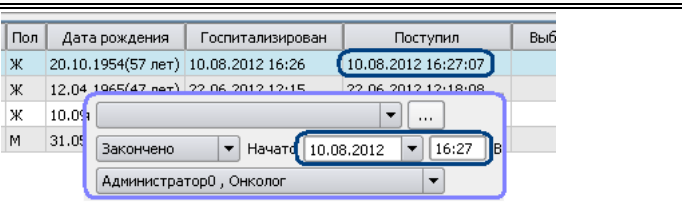
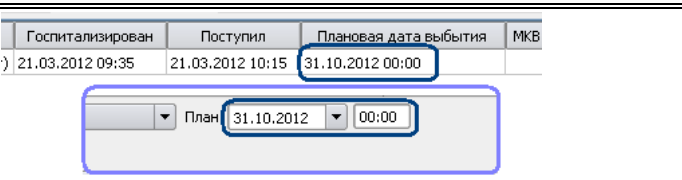
На вкладке “Готовы к выбытию” отображаются записи о тех Пациентах, для которых в процессе их лечения стала известна дата выписки из стационара. В Событиях, соответствующих описанной ситуации, присутствует незакрытое Действие “Движение” с заполненной плановой датой выполнения.

С	И	П	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Поступил	Плановая дата выбытия	МКБ	Койка	Подразделение
OMC			107060	1750	Чукотка Альбина Николаевна	Ж	19.03.1947(65 лет)	21.03.2012 09:34	21.03.2012 10:13	31.10.2012 00:00			Хирургическое

Стат.учёт	Стандарт	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия	Мед.карта	Трудоспособность	Питание	Оплата	Примечания		
Наименование	Назначено		21.03.2012	09:34	<input type="checkbox"/> Срочно	Назначил	Попова Р.Т., Онколог	План	31.10.2012	00:00		
Поступление	Место выполнения				...							
Движение	Состояние	Начато	21.03.2012	10:13	Выполнено	10:13	Количество	0,00	УЕТ	0,00	Кабинет	
	Исполнитель	Попова Р.Т., Онколог				Длительность	0	Интервал	0	Кратность		
	Примечания					Выписка	...	Списание ЛСИМН				
	Согласовано	...	00:00									
		Значение										
Диагноз												
Код медицинского стандарта												
Код прерванного случая												
Состояние												
Патронаж												
Переведен из отделения												
Отделение пребывания	02 КЛИНИКА/01 Клинические подразделения/01 Отд											
койка												
Переведен в отделение												
Квота												

Рис. 10. Заполнение вкладки “Готовы к выбытию”

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация” → “Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения Пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи Пациента правой кнопкой манипулятора “Мышь”, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса Пациента	 
I	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	Важно: Источник финансирования определяется в зависимости от глобальных настроек клиента (пункт меню “Настройки”→“Умолчания”→вкладка “Глобальные настройки”→поле “Источник финансирования в стационарном мониторе”): (1) “по событию” - источник финансирования определяется по источнику финансирования События, (2) “по движению” - источник финансирования определяется по источнику финансирования текущего действия “Движение”, (3) “по движению или событию” - если в движение определено, то по движению (приоритет 1), в противном случае - по Событию	
P	Признак назначенного	Питание	Изменить значение в поле	Важно: в поле “П” (Питание) отмечается состояние по назначенному питан

			заполнение в поле “П” (Питание) возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого необходимо дважды щелкнуть в соответствующей строке по полю “П”. В открывшейся форме заполнить соответствующие поля	
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”	
ФИО	Фамилия, имя и отчество Пациента Пол Пациента Дата рождения Пациента	Персональные данные берутся из регистрационной карточки Пациента		
Пол				
Дата рождения				
Госпитализирован		Дата и время поступления Пациента на отделение	Заполняется значением, указанным в поле “Поступление” в Обращении пациента на вкладке “Стат.учет”	
Поступил		Дата и время поступления на отделение	Дата и время начала Действия “Поступление” в Событии, связанном с госпитализацией”	
Плановая дата выбытия		Дата и время планового выбытия Пациента из стационара	Заполняется в атрибуте “План” незаконченного Действия “Движение” в Событии, связанном с госпитализацией”	
MKB		Код диагноза по классификатору	Заполняется в Событии на	

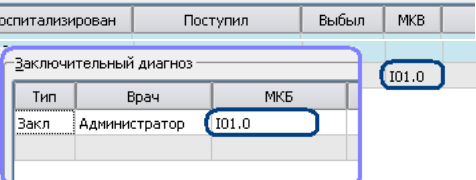
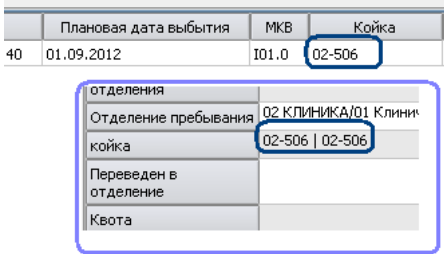
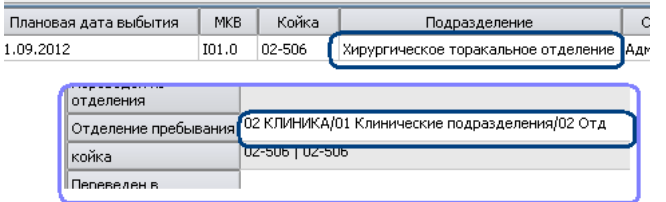
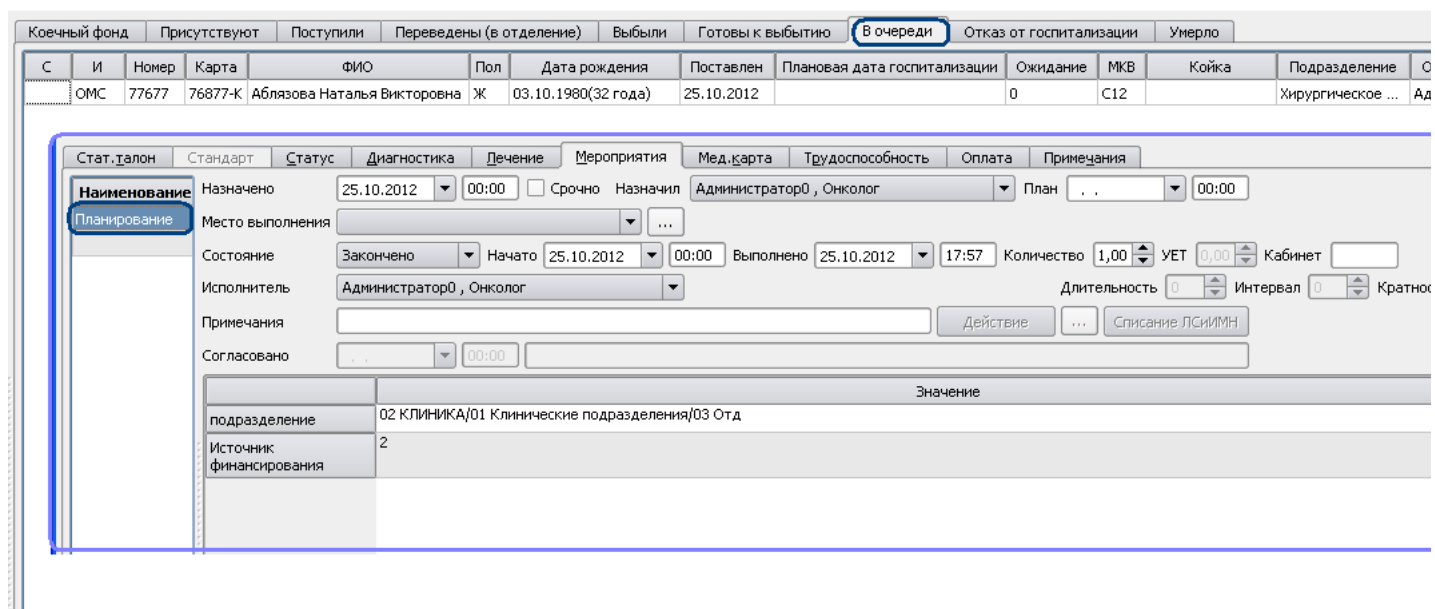
		Классификатору МКБ 10	Сообщение на вкладке "Стат. учет" в разделе "Заключительный диагноз" (поле "МКБ") при условии "Тип": "Закл"	
Койка	Порядок формирования Коечного фонда ЛПУ см. здесь 2.2.1	Код койки	Номер койки, взятый из свойства "койка" первого Действия "Движение"	
Подразделение	Список подразделений ЛПУ, у которых в свойстве "Тип" указано "Стационар"	Код и название Подразделения	Наименование подразделения, взятое из свойства "Отделение пребывание" незакрытого Действия "Движение"	

Таблица 9 Вкладка "Готовы к выбытию" режима "Стационарный монитор"

2.3.7 Вкладка "В очереди"

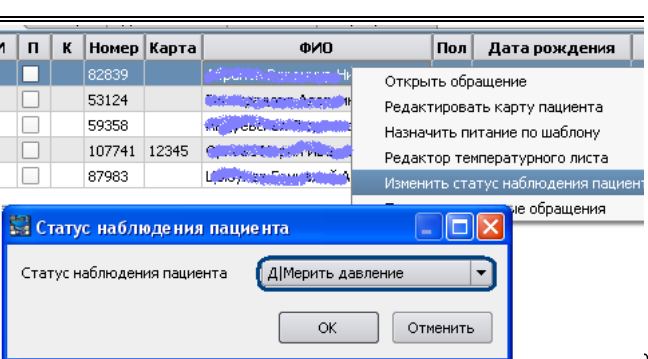
На вкладке "В очереди" отображается список Пациентов, у которых присутствует действие "Планирование" в Событии, предшествующем Событию стационарного типа (см. рис. 11).

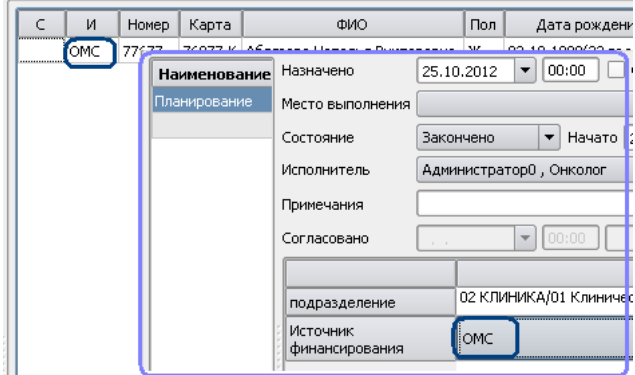
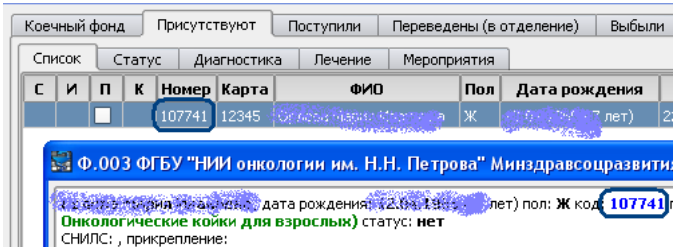
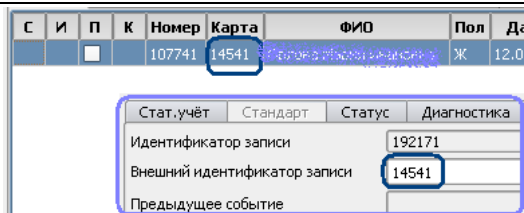


С	И	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Поставлен	Плановая дата госпитализации	Ожидание	МКБ	Койка	Подразделение
OMC	77677	76877-K	Аблязова Наталья Викторовна	Ж	03.10.1980(32 года)	25.10.2012			0	C12		Хирургическое ... Ад

Рис. 11 Заполнение вкладки "В очереди"

- Голубым цветом на вкладке "В очереди" отмечаются записи тех пациентов, для которых не установлен диагноз;
- зеленым цветом на вкладке "В очереди" отмечается информация о тех пациентах, которые госпитализированы раньше плановой даты госпитализации

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
С	Пункт меню "Справочники" → "Персонификация" → "Статус наблюдения пациента"	Статус наблюдения пациента	Изменить значение в поле "Статус наблюдения пациента" возможно непосредственно из режима "Стационарный монитор" с вкладки "Список". Для	

			<p>этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи Пациента правой кнопкой манипулятора “Мышь”, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса Пациента</p>	
И	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	Источник финансирования определяется по значению свойства ‘Источник финансирования’, Действия ‘Планирование’	
Номер		Регистрационный номер пациента	Уникальный номер, присваиваемый записи, содержащей информацию о Пациенте; отображается в окне регистрационных данных Пациента	
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута ‘Требует ввода внешнего идентификатора’, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”	
ФИО		Фамилия, имя и отчество пациента	Персональные данные берутся из регистрационной карточки Пациента	
Пол		Пол пациента		
Дата рождения		Дата рождения пациента		

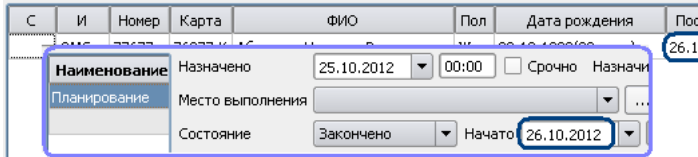
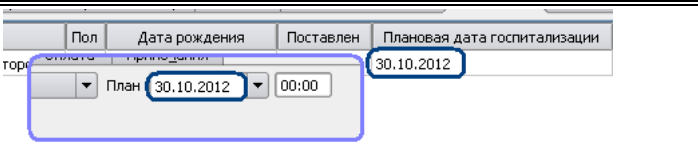
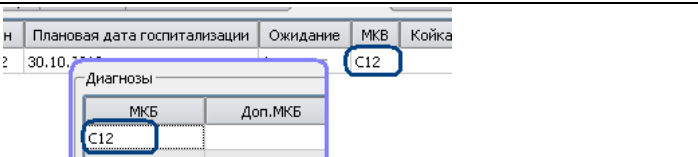
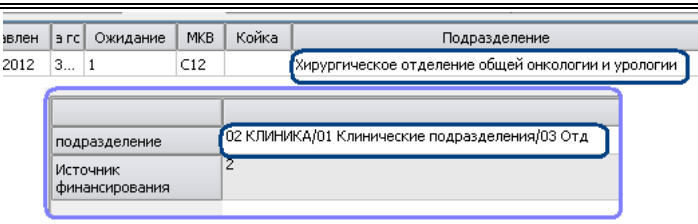
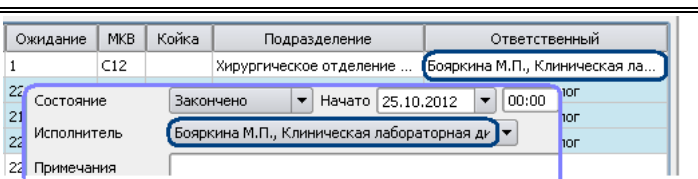
Поставлен		Дата постановки пациента в очередь на ожидание госпитализации	Дата начала Действия “Планирование”	
Плановая дата госпитализации		Дата, на которую планируется выполнить госпитализацию пациента	Заполняется в атрибуте “План” действия “Планирование”	
Ожидание		Количество дней, прошедшее с момента начала Действия “Планирования” до текущих суток		
МКБ		Код диагноза по классификатору МКБ 10	Заполняется в Событии, в котором происходит планирование госпитализации, на вкладке “Стат. учет” в разделе “Диагноз” (поле “МКБ”)	
Койка				
Подразделение	Название Подразделения из Списка подразделений ЛПУ, в которое планируется госпитализация пациента	Код и название подразделения	Наименование подразделения, взятое из свойства “подразделение” Действия “Планирование”	
Ответственный		Ответственный за действие “Планирование”	Заполняется в атрибуте “Исполнитель” Действия “Планирование”	

Таблица 10 Вкладка “В очереди” режима “Стационарный монитор”

2.3.8 Вкладка “Отказ от госпитализации”

На вкладке “Отказ от госпитализации” отображается список Пациентов, у которых за Действием “Поступление” последовало сразу Действие “Выписка”, при этом в Действии “Поступление” в свойстве “Причина отказа от госпитализации” указывается одна из причин отказа.

Другими словами, это те Пациенты, которые фактически присутствовали в Приемном отделении ЛПУ, но по тем или иным причинам не были госпитализированы.

Стационарный монитор

Коенный фонд Присутствуют Поступили Переведены (в отделение) Выбыли Готовы к выбытию В очереди Отказ от госпитализации Умерло													
С	И	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Выбыл	Причина отказа	МКБ	Койка	Подразделение	От
OMC	582225	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	M	[REDACTED]	04.02.2013 17:42	04.02.2013 00:00	отказ пациента				

Стат.учёт Стандарт Статус Диагностика Лечение **Мероприятия** Мед.карта Трудоспособность Питание Оплата Примечания

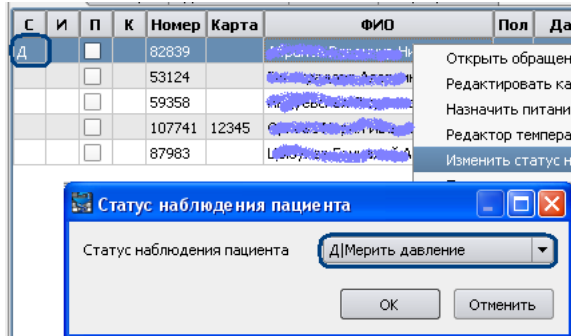
Наименование Назначено 04.02.2013 17:42 Срочно Назначил [REDACTED] План . . . 00:00
Поступление Место выполнени: [REDACTED] ...
Выписка Состояние Закончено Начато 04.02.201 [REDACTED] 17:42 Выполнено 04.02. [REDACTED] 00:00 Количество 1,00 УЕТ 0,00 Кабинет [REDACTED]
Исполнитель не задано Длительность 0 Интервал 0 Кратность [REDACTED]
Примечания Выписка ... [REDACTED]
Согласовано [REDACTED] 00:00

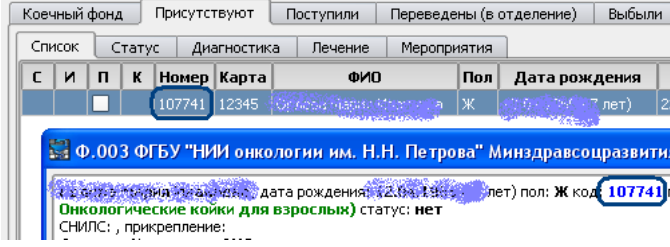
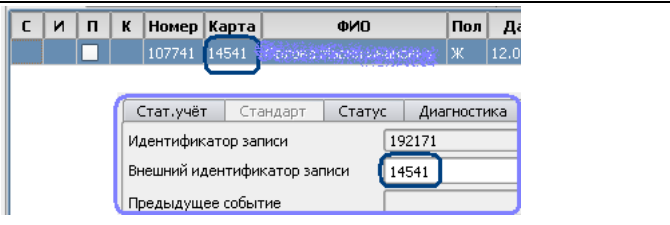
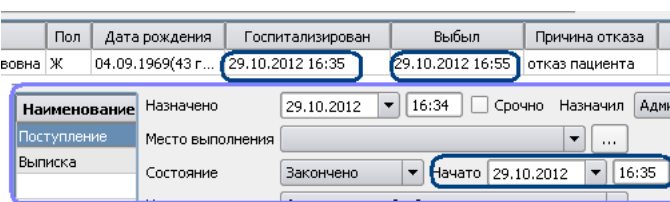
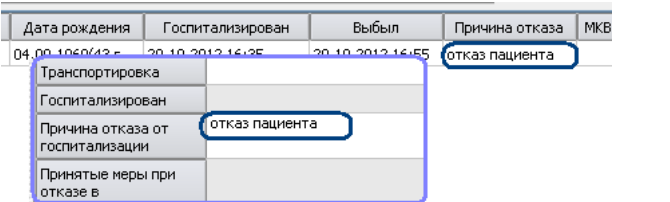
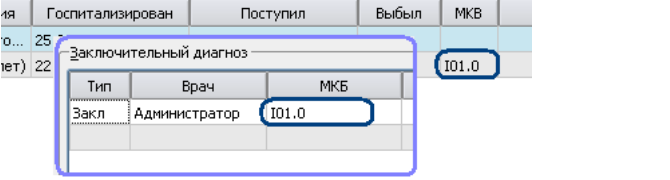
Значение
Доставлен по плановым показаниям
Госпитализирован в плановом порядке
Кем доставлен
№ направления
Дата направления
Диагноз направившего учреждения
Диагноз при поступлении
Направлен в отделение
Квота
Причина отказа от госпитализации [REDACTED] отказ пациента
Принятые меры при отказе в госпитализации

В списке 1 запись **Госпитализация** **Выписка** Печать Закрыть

Рис.12 Заполнение вкладки “Отказ от госпитализации”

Ч

Наименование поля	Значения	Описание	Правило заполнения	Примечания
C	Пункт меню “Справочники”→“Персонификация”→“Статус наблюдения пациента”	Статус наблюдения пациента	Изменить значение в поле “Статус наблюдения пациента” возможно непосредственно из режима “Стационарный монитор” с вкладки “Список”. Для этого достаточно щелкнув по соответствующей учетной записи пациента правой кнопкой мыши, выбрать пункт “Изменить статус наблюдения пациента”, а затем в открывшемся окне выбрать необходимое значение для статуса Пациента	
I	Значения из Справочника “Источники финансирования”	Источник финансирования (код)		

Номер		Регистрационный номер Пациента	Уникальный номер, присваиваемый записи, содержащей информацию о Пациенте; отображается в окне регистрационных данных пациента	
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута "Требует ввода внешнего идентификатора", выполненного в Типе события (Пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы события"). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке "Примечание"	
ФИО		Фамилия, имя и отчество Пациента	Персональные данные берутся из регистрационной карточки пПациента	
Пол		Пол Пациента		
Дата рождения		Дата рождения Пациента		
Госпитализирован		Дата и время поступления Пациента в ЛПУ	Заполняется в атрибуте "Начало" Действия "Поступление" в Событии, связанном с госпитализацией	
Выбыл		Дата и время выбытия Пациента из ЛПУ	Заполняется в атрибуте "Выполнено" Действия "Поступление" в Событии, связанном с госпитализацией	
Причина отказа		Причина, по которой Пациенту было отказано в госпитализации	Заполняется в свойстве "Причина отказа от госпитализации" Действия "Поступление" в Событии, связанном с госпитализацией	
МКБ		Код диагноза по классификатору МКБ 10	Заполняется в Событии на вкладке "Стат. учет" в разделе "Заключительный диагноз" (поле "МКБ") при условии "Тип": "Закл"	

Койка			
Подразделение			
Ответственный		Ответственный за действие “Поступление”, после которого последовало Действие “Выписка”	Заполняется в атрибуте “Исполнитель” Действия “Поступление” в Событии, связанном с госпитализацией

Таблица 11 Вкладка “Отказ от госпитализации” режима “Стационарный монитор”

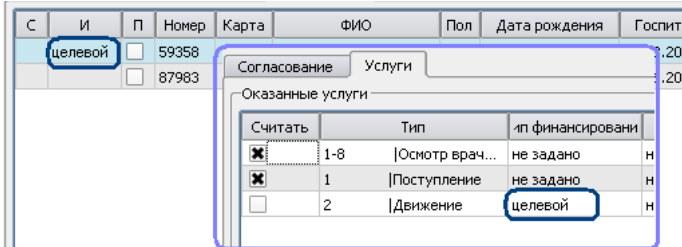
2.3.9 Вкладка “Умерло”

На вкладке “Умерло” отображается список умерших в результате госпитализации Пациентов за заданный период. При создании Действия “Выписка” у таких пациентов в свойстве “Исход госпитализации” указано значение “умер”.

Коечный фонд	Присутствуют	Поступили	Переведены (в отделение)	Выбыли	Готовы к выбытию	В очереди	Отказ от госпитализации	Умерло			
C	I	Номер	Карта	ФИО	Пол	Дата рождения	Госпитализирован	Выбыл	Подразделение	Ответственный	
					Ж	19.12.1938 (83 лет)	25.05.2011 13:13	05.07.2011 00:00	Хирургическое отделение абдом...	Васильева Л.Н.	C21

Наименование	Поступление	Движение	Выписка
Назначено	25.05.2011	13:13	<input type="checkbox"/> Срочно Назначил Гуляев А.В., Онко...
Место выполнения			
Состояние	Закончено	Начато 05.07.2011 13:14	Выполнено
Исполнитель			<input type="checkbox"/> Ассистент
Примечания			
Согласовано	00:00		
Продолжительность госпитализации			
Исход госпитализации	умер		
Диагноз заключительный клинический	Рак анального канала08.06.11		
Переведен в стационар			
Сообщение родственникам или учреждению			

Рис.13 Заполнение вкладки “Умер”

Наименование поля	Значения	Описание	Правила заполнения	Примечания
C				
И	Пункт меню “Справочники”→“Финансовые”→“Источники финансирования”	Источник финансирования (код)	<p>Важно: Источник финансирования определяется в зависимости от глобальных настроек клиента (пункт меню “Настройки”→“Умолчания”→вкладка “Глобальные настройки”→поле “Источник финансирования в стационарном мониторе”):</p> <p>(1) “по событию” источник финансирования определяется по источнику финансирования События,</p> <p>(2) “по движению” - источник финансирования</p>	

			у финансирования определяется по источнику финансирования текущего действия “Движение”, (3) “по движению или событию” - если в движение определено, то по движению (приоритет 1), в противном случае - по Событию	
Номер		Регистрационный номер Пациента	Уникальный номер, присваиваемый записи, содержащей информацию о Пациенте; отображается в окне регистрационных данных Пациента	
Карта		Номер карты стационарного больного (номер Истории болезни)	Номер принимает либо значения счетчика, либо вводится вручную регистратором (зависит от определения атрибута “Требует ввода внешнего идентификатора”, выполненного в Типе события (Пункт меню “Справочники”→“Учет”→“Типы события”). Заполнение происходит непосредственно в Событии на вкладке “Примечание”	
ФИО		Фамилия, имя и отчество Пациента	Персональные данные берутся из регистрационной карточки Пациента	
Пол		Пол Пациента		
Дата рождения		Дата рождения Пациента		
Госпитализирован		Дата и время поступления Пациента в ЛПУ	Заполняется значением, указанным в поле “Поступление” в Обращении пациента на вкладке “Стат.учет”	
Выбыл		Дата и время выбытия Пациента из ЛПУ	Дата и время окончания Действия “Выписка” в Событии, связанном с госпитализацией,	

			в свойстве “Исход госпитализации”, которого указано значение “умер”	
Подразделение		Код и название Подразделения	Наименование подразделения, взятое из свойства “Отделение”	
Ответственный		ФИО ответственного за создание записи “Выписка”	Не меняется. Ответственным считается пользователь, от имени которого выполнена данная запись. Ответственный отображается на вкладке “Стат. учет” в области “Мероприятия” в графе “Выполнил”	
МКБ		Код диагноза по классификатору МКБ 10	Заполняется в Событии на вкладке “Стат. учет” в разделе “Заключительный диагноз” (поле “МКБ”) при условии “Тип”: “Закл”	

Таблица 12 Вкладка “Умерло” режима “Стационарный монитор”

3 Использование “СТАЦИОНАРНОГО МОНИТОРА”

Режим “Стационарный монитор” предназначен для использования в Приемном отделении, на всех лечебных отделениях, в Отделе статистики, в Архиве, Финансовой службе и проч.

Режим “Стационарный монитор” основан на принципе регистрации типов Действий, относящихся к группе “Стационар” из класса “Прочие мероприятия”: “Планирование”, “Поступление”, “Движение”, “Выписка”, {“Комфортность”}.

3.1 Планирование госпитализации

В тех случаях, когда при амбулаторном обслуживании (например, при консультации) для Пациента заранее планируется госпитализация, необходимо зарегистрировать Действие “Планирование”.

В действии “Планирование” должны быть заполнены:

- свойство “Отделение” (обязательно),
- свойство “Источник финансирования”,
- атрибут “План” (соответствует плановой дате госпитализации);

при этом состояние Действия должно быть “Закончено”.

Подразделение	Назначено	Значение	Ед.изм.	Норма
Подразделение	II тер. отд.	не задано		
Отделение	II тер. отд./13 уч.	не задано		
Источник финансирования	бюджет	не задано		

Рис. 14 Регистрация Типа Действия “Планирование”

Данные обо всех Пациентах, для которых выполнено планирование госпитализации и для которых не прошла плановая дата госпитализации, будут доступны для оформления госпитализации в режиме “Стационарный монитор” на вкладке “В очереди”. При этом в графе “Ожидание” будет отображаться

количество дней, прошедших от момента постановки Пациента в очередь на госпитализацию до текущей даты.

Стационарный монитор																
Коечный фонд		Присутствуют		Поступили		Переведены (в отделение)		Выбыли		Готовы к выбытию		В очереди		Отказ от госпитализации		Умерло
С	И	Номер	Карта	ФИО		Пол	Дата рождения	Поставлен	для госпитализации	Ожидание	МКБ	Койка	Подразделение	Ответственный		
				А			■■■.1959(53 г...	23.1.2013	25.1.2013	0			II тер. отд.	Абзанидзе А.В....		
				А			■■■.1959(53 г...	23.1.2013	24.1.2013	0			I тер. отд.	Абзанидзе А.В....		

Рис. 15 Режим “Стационарный монитор” вкладка “В очереди”

Если пациент госпитализирован досрочно, то соответствующая строка на вкладке “В очереди” будет окрашена зеленым цветом.

3.2 Работа Приемного отделения

В КПС “САМСОН” существует два способа добавления новой карты стационарного больного из режима “Стационарный монитор”.

Способ 1.

Добавление новой карты стационарного больного с вкладки “Поступили” может осуществляться посредством нажатия кнопки “Госпитализация” в левом нижнем углу формы (см. рис.)

В этом случае в открывшемся окне “Госпитализация” будет необходимо либо найти Пациента в списке уже зарегистрированных в Системе пациентов, либо ввести личные данные впервые (зарегистрировать). Далее, определившись с данными Пациента и выделив соответствующую строку с записью, необходимо нажать клавишу “Пробел” на клавиатуре для регистрации нового Обращения.

Госпитализация

Фамилия: [Input Field]
Имя: [Input Field]
Отчество: [Input Field]
Дата рождения: [Input Field]
Документ: [Input Field] Серия: [Input Field] Номер: [Input Field]
Полис: [Input Field] Серия: [Input Field] Номер: [Input Field]
СМО: [Input Field]
Контакт: [Input Field]

Искать Сбросить Регистрация (F9) Закрыть

Результат поиска Помощь

в списке 3 записи
Госпитализация Выписка Печать Закрыть

Рис. 16 Госпитализация с вкладки “Поступили”

Способ 2.

Добавление новой карты стационарного больного с вкладки “В очереди” происходит аналогично - при нажатии кнопки “Госпитализация”. Однако в этом случае новое Обращение будет создано для выбранного Пользователем Пациента в списке. Таким образом, этап регистрации Пациента при оформлении госпитализации *из очереди* отсутствует, поскольку Пациент уже определен в Системе. Следовательно, Диалог нового Обращения появляется сразу.

Стационарный монитор														
Коучный фонд		Присутствуют		Поступили		Переведены (в отделение)		Выбыли		Готовы к выбытию		В очереди	Отказ от госпитализации	Умерло
С	И	Номер	Карта	ФИО		Пол	Дата рождения	Поставлен	Плановая дата госпитализации	Кидан	МКБ	Койка	Подразделение	Ответственный
								23.1.2013	25.1.2013	0			II тер. отд.	Абзинидзе А.В., ...

Новое обращение

ЛПУ	п120 СПб ГБУЗ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА 120				
Цель	Стационарное лечение				
Направитель	<input type="text"/>				
Врач	не задано				
Дата с	23.01.2013	17:27	по	23.01.2013	00:00
<input type="checkbox"/> Добавить визиты по длительности <input type="checkbox"/> включая выходные					
Дней	0				
Внешний идентификатор	<input type="text"/>				
Ассистент	не задано				
Куратор	не задано				

OK **Отменить**

в списке 1 запись

Госпитализация

Выписка

Печать

Закрыть

Рис. 17 Госпитализация с вкладки "В оче еди"
и р

Стоит отметить, что типы Событий, доступные при работе в режиме "Стационарный монитор", относятся к Типам медицинской помощи "1 - Стационарная помощь", "2 - Стационарная высокотехнологическая", "3 - Стационарная специализированная" и "7 - Дневной стационар", что необходимо учитывать при настройке соответствующих типов действий. Также типы Событий ограничиваются Подразделением, которое указывается в Умолчаниях.

Важно!

До тех пор, пока в Системе Действие "Поступление" не перейдет в статус "Закончено", Пациент будет числиться в Приемном Отделении.

При этом, если свойство "Направлен в Отделение" у Действия "Поступление" не заполнено, то считается, что Пациент был обслужен в Приемном Отделении и госпитализация не состоялась. Однако, в этом случае следует в обязательном порядке заполнить свойство "Причина отказа от госпитализации" и оформить действие "Выписка", которое будет предложено по умолчанию в Функции Действия.

В случае, если решение о госпитализации принято окончательно, ответственный за госпитализацию заполняет свойство "Направлен в отделение" Действия "Поступление" и нажимает на кнопку с Функцией Действия "Движение", вследствие чего Действие "Поступление" переходит в статус "Закончено" и создается Действие "Движение".

Ф.003 СПб ГБУЗ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА 120 - Стационар: Стационарное лечение *

СНИЛС: , дата рождения: (года) пол: М код: статус: нет
 СНИЛС: , прикрепление: территория СПб ГБУЗ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА 120 (1 уч.)
 Документ: ПАСПОРТ РФ , полис ОМС [2]: выдан действителен с по
 Адрес регистрации: г., д., к., кв. Адрес проживания: г., д., к., кв.
 Занятость: н/р
 Телефоны: домашний телефон:
 Дата подтверждения ЕИС: 31.10.2010

Стат.учёт	Стандарт	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия	Мед.карта	Трудоспособность	Питание	Оплата	Примечания																								
Наименование	Назначено	23.01.2013	18:20	<input type="checkbox"/> Срочно	Назначил	не задано	План	...	00:00																									
Поступление	Место выполнени:																																	
	Состояние	Начато	Начато	23.01.201	18:20	Выполнено	...	00:00	Количество 1,00	УЕТ 0,00																								
	Исполнитель	не задано																																
	Примечания	Движение ... [Письменные ЛСИИМН]																																
	Согласовано	...	00:00																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Значение</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Доставлен по</td><td>плановым показаниям</td></tr> <tr> <td>Госпитализирован</td><td>в плановом порядке</td></tr> <tr> <td>Кем доставлен</td><td></td></tr> <tr> <td>№ направления</td><td></td></tr> <tr> <td>Дата направления</td><td></td></tr> <tr> <td>Диагноз направившего учреждения</td><td></td></tr> <tr> <td>Диагноз при поступлении</td><td></td></tr> <tr> <td>Направлен в отделение</td><td>СТАЦИОНАР2</td></tr> <tr> <td>Квота</td><td></td></tr> <tr> <td>Причина отказа от госпитализации</td><td></td></tr> <tr> <td>Принятые меры при отказе в госпитализации</td><td></td></tr> </tbody> </table>											Значение	Доставлен по	плановым показаниям	Госпитализирован	в плановом порядке	Кем доставлен		№ направления		Дата направления		Диагноз направившего учреждения		Диагноз при поступлении		Направлен в отделение	СТАЦИОНАР2	Квота		Причина отказа от госпитализации		Принятые меры при отказе в госпитализации	
	Значение																																	
Доставлен по	плановым показаниям																																	
Госпитализирован	в плановом порядке																																	
Кем доставлен																																		
№ направления																																		
Дата направления																																		
Диагноз направившего учреждения																																		
Диагноз при поступлении																																		
Направлен в отделение	СТАЦИОНАР2																																	
Квота																																		
Причина отказа от госпитализации																																		
Принятые меры при отказе в госпитализации																																		
	<input type="button" value="Печать"/> <input type="button" value="Загрузить шаблон"/> <input type="button" value="Сохранить шаблон"/> <input type="button" value="Копировать из предыдущего"/>																																	
	<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Печать"/> <input type="button" value="Сохранить и создать счёт"/> <input type="button" value="Связанные события"/> <input type="button" value="Температурный лист"/> <input type="button" value="Работы"/> <input type="button" value="Отменить"/>																																	

Рис. 18 Функция Действия “Движение”

Пациент числится в Стационаре до тех пор, пока Действие “Движение” не закончено и не будет оформлено Действие “Выписка”. При этом в Системе также предусмотрена ситуация перевода Пациента из одного подразделения ЛПУ в другое; для этого достаточно заполнить свойство “Переведен в отделение” Действия “Движение” и нажать кнопку с Функцией Действия, которое в этом случае примет название “Движение”.

Стат.учёт	Стандарт	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия	Мед.карта	Трудоспособность	Питание	Оплата	Примечания																
Наименование	Назначено	23.01.2013	18:20	<input type="checkbox"/> Срочно	Назначил	не задано	План	...	00:00																	
Поступление	Место выполнени:																									
Движение	Состояние	Начато	Начато	23.01.201	00:00	Выполнено	...	00:00	Количество 0,00	УЕТ 0,00																
	Исполнитель																									
	Примечания	Движение ... [Письменные ЛСИИМН]																								
	Согласовано	...	00:00																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Значение</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Переведен из отделения</td><td>не за</td></tr> <tr> <td>Состояние</td><td>не</td></tr> <tr> <td>Патронаж</td><td>не</td></tr> <tr> <td>Отделение пребывания</td><td>СТАЦИОНАР2</td></tr> <tr> <td>койка</td><td>не</td></tr> <tr> <td>Переведен в отделение</td><td>СТАЦИОНАР3</td></tr> <tr> <td>Квота</td><td>не</td></tr> </tbody> </table>											Значение	Переведен из отделения	не за	Состояние	не	Патронаж	не	Отделение пребывания	СТАЦИОНАР2	койка	не	Переведен в отделение	СТАЦИОНАР3	Квота	не
	Значение																									
Переведен из отделения	не за																									
Состояние	не																									
Патронаж	не																									
Отделение пребывания	СТАЦИОНАР2																									
койка	не																									
Переведен в отделение	СТАЦИОНАР3																									
Квота	не																									
	<input type="button" value="Печать"/> <input type="button" value="Загрузить шаблон"/> <input type="button" value="Сохранить шаблон"/> <input type="button" value="Копировать из предыдущего"/>																									
	<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Печать"/> <input type="button" value="Сохранить и создать счёт"/> <input type="button" value="Связанные события"/> <input type="button" value="Температурный лист"/> <input type="button" value="Работы"/> <input type="button" value="Отменить"/>																									

Рис. 19 Перевод Пациента на другое отделение

Действие “Выписка” станет доступным для добавления в случае, когда в Действии “Движение” не будет заполнено свойство “Переведен в стационар”. Обязательным для заполнения является свойство “Исход госпитализации”.

3.3 Работа с назначениями

Для работы на Отделении стационара рекомендуется использовать вкладку "Присутствуют" режима "Стационарный монитор", поскольку на ней отображается не только список присутствующих в определенный момент Пациентов, но и текущие назначения.

3.3.1 Настройка Типов Действий, связанных с назначениями

Для корректной работы с назначениями необходимо выполнить определенные настройки соответствующих Типов Действий (Пункт меню "Справочники" → "Учет" → "Типы действий"). Например, для медикаментозных назначений необходимо описать такие свойства, как "Состав", "Доза" и "Способ применения", указав в поле "В таблице выбираемых действий" для каждого из них (соответственно):

- "Recipe", тип - RLS;
- "Doses", тип - Double;
- "Signa", тип - Text;

При этом для того, чтобы значения этих свойств, заполняемых врачом при формировании назначений, были видны исполнителю, достаточно в атрибуте "Задает наименование действия" отметить положение маркера как "да".

абл	Наименование	наи	исаг	Ед.изм.	Тип	Область	Штраф	то у	Оценка	Задаёт наименование действия	льк	В таблице выбираемых действий	мент
	состав			не задано	RLS		0	не определять		<input checked="" type="checkbox"/>		Recipe	0
	доза			не задано	Text		0	не определять		<input checked="" type="checkbox"/>		Doses	0
	способ применения			не задано	Text		0	не определять		<input checked="" type="checkbox"/>		Signa	0

Рис. 20 Пример настройки типа Действия, используемого для медикаментозных назначений

3.3.2 Создание назначений

При создании назначений лечащий врач добавляет необходимое Действие стандартным способом (Вызывая диалог добавления действий путем нажатия клавиши [F9] на клавиатуре). Выбрав подходящее действие, необходимо ввести значения для полей:

- "Длительность" (длительность курса лечения в днях),
- "Интервал" (периодичность выполнения назначения в заданном временном отрезке),
- "Кратность" (число выполняемых назначений в сутки),
- "Recipe" (для медикаментозного назначения, наименование лекарственного средства при медикаментозном назначении препарата),
- "Doses" (для медикаментозного назначения, дозировка при разовом приеме лекарственного средства),
- "Signa" (для медикаментозного назначения, правила приема лекарственного средства при медикаментозном назначении)

Включить	Код	Наименование
<input type="checkbox"/>	01	Льготный рецепт
<input type="checkbox"/>	02	Рецепт
<input checked="" type="checkbox"/>	03	МН
<input type="checkbox"/>	1	Внутрикапельные
<input type="checkbox"/>	2	Внутривенные
<input type="checkbox"/>	3	Внутримышечные
	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии

Рис. 21 Пример создания медикаментозного назначения

Стоит обратить внимание на то, что наименование Действия изменилось соответственно значениям, введенным в поля "Recipe", "Doses" и "Signa".

3.3.3 Выполнение назначений

Для выполнения сделанных врачом назначений достаточно на вкладке "Присутствуют" режима "Стационарный монитор" выбрать Пациента; в нижней части формы будет отображаться список назначений, которые необходимо выполнить.

Стационарный монитор

Коечный фонд		Присутствуют		Поступили		Переведены (в отделение)		Выбыли		Готовы к выбытию		В очереди		Отказ от госпитализации		Умерло	
Список		Статус		Диагностика		Лечение		Мероприятия									
С	И	П	К	Номер	Карта	ФИО		Пол	Дата рождения	Поступил	Г.дата	МКБ	Койка	Подразделение	Ответственный		
OMC						(38 л...)			22.11.2012 14:36					СТАЦИОНАР2	Администратор		
OMC						(74 г...)			23.01.2013 00:00					СТАЦИОНАР2	Администратор		
OMC						(53 г...)			23.01.2013 00:00		Z00			I тер. отд.	Администратор		
OMC						(53 г...)			23.01.2013 00:00		Z00			II тер. отд.	Администратор		
OMC						(51 г...)			16.10.2012 16:34	J06.9	03			СТАЦИОНАР	Администратор		
OMC						(26 л...)			23.10.2012 13:34	31.10...	J06.9	02		СТАЦИОНАР2	Администратор		
OMC						(50 л...)			01.10.2012 11:36	17.10...	J06.9	01		СТАЦИОНАР2	Администратор		
OMC						(52 г...)			01.10.2012 13:28			02		СТАЦИОНАР	Администратор		

Назначено	Действие	Срочно	Д	И	К	Состояние	Начато	Окончено	План	Назначил	Выполнил	Каб	имечани	И.о	
28.1.2013	МН Галоперидол, табл., 1 мг, уп. контурн. яч.2...	<input checked="" type="checkbox"/>	3	0	2	назначено	28.01.2013 16:41		30.1.2013					Ф...	2.

[1] МН Галоперидол, табл., 1 мг, уп. контурн. яч.20, пач. картон.2 2 после еды в период обострения

Фильтр
Состояние Назначено/Начато Статус Диагностика Лечение Мероприятия
Сбросить Применить

В списке 10 записей Госпитализация Выписка Питание Термпературный лист (F8) Печать Закрыть

Рис. 22 Пример работы с назначениями на вкладке “Присутствуют”

Исполнитель выбирает **назначение**, отметку о выполнении которого необходимо зарегистрировать в Системе, двойным щелчком манипулятора “мыши” открывает окно данного Действия, в котором нажимает кнопку “Выполнить”. В случае необходимости исполнитель также может откорректировать значения некоторых свойств. При выполнении **назначения** исполнитель в диалоговом окне “Время выполнения” также может выбрать либо текущее, либо время выполнения, указанное при создании **назначения**.

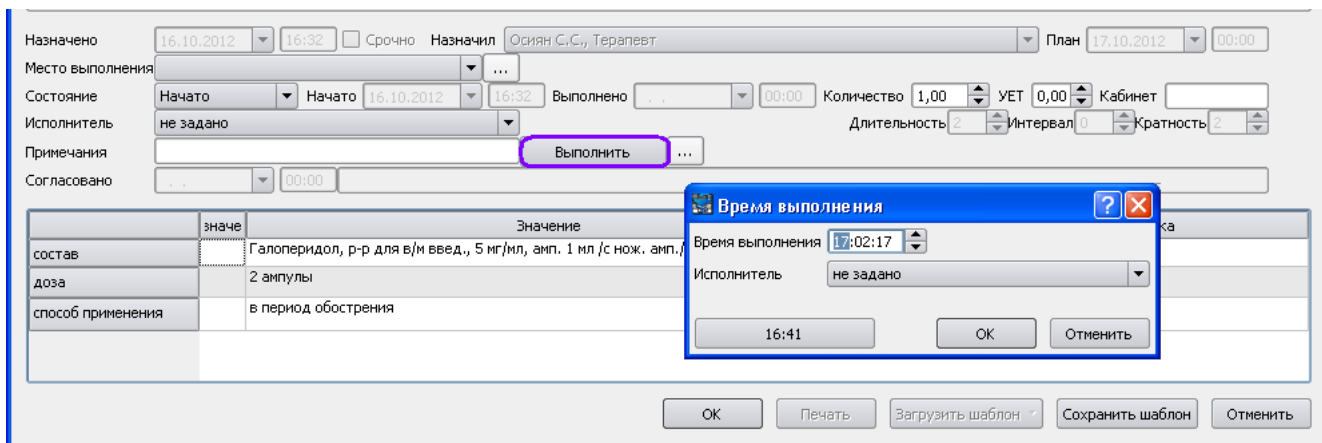


Рис. 23 Пример выполнения назначения

После этого данное **назначение** считается выполненным **единожды** и его статус принимает значение “Закончено”. Однако одновременно с этим создается дубликат данного Действия со статусом “Начато”. При этом значение “Д” (Длительность) может быть скорректировано Системой надлежащим образом.

Важно понимать, что на вкладке “Присутствуют” в режиме “Стационарный монитор” будут отображаться только актуальные на текущий момент назначения.

3.3.4 Список назначений

Просмотреть список всех актуальных **назначений**, сделанный на определенный контингент Пациентов, заданный в фильтре (например, присутствующих одному Отделению стационара), можно, перейдя на одну из последующих вкладок “Статус”, “Диагностика”, “Лечение” и “Мероприятия” - в зависимости от того, к какому классу относятся назначения. В этом случае, в верхней части формы будет приведен список назначений, а в нижней - подробное отображение свойств каждого такого назначения.

Стационарный монитор

Коучный фонд Присутствуют Поступили Переведены (в отделение) Выбыли Готовы к выбытию В очереди Отказ от госпитализации Умерло

Список	Статус	Диагностика	Лечение	Мероприятия						
	Назначено	Действие	Срочно	Д И К	Состояние	Начато	Окончено	План	Назначил	Выполн
[REDACTED]	23.1.2013	МН Галоперидол, р-р для в/в и в/...	<input type="checkbox"/>	0 0 0	назначено	23.01.2013 13:30			Абзианидзе И.В., Травматол	
[REDACTED]	23.1.2013	МН Парацетамол, супп. рект. дет...	<input type="checkbox"/>	0 2 2	начато	23.01.2013 13:35		23.1.2...	Абзианидзе А.В., Травматол	
[REDACTED]	23.1.2013	МН Галоперидол, табл., 1 мг, уп. ...	<input type="checkbox"/>	3 0 2	начато	23.01.2013 23:07		25.1.2...		
[REDACTED]	16.10.2012	МН Галоперидол, р-р для в/м вве...	<input type="checkbox"/>	2 0 2	начато	16.10.2012 23:32		17.10....	Осиян С.С., Терапевт	Осиян С.С Терапевт
[REDACTED]	28.1.2013	МН Галоперидол, табл., 1 мг, уп. ...	<input checked="" type="checkbox"/>	2 0 2	начато	29.01.2013 17:13		30.1.2...		

	Назначено	Значение	Ед.изм.	Норма	Оценка
состав		Галоперидол, табл., 1 мг, уп. контурн. яч.20,		не задано	
доза		2		не задано	
способ применения		после еды в перор.		не задано	

в списке 6 записей

Фильтр

Состояние	Тип
Назначено/Начато	
<input type="checkbox"/> Срочно	Период планирования с .. по ..

Сбросить Применить

в списке 10 записей

Госпитализация Выписка Питание Температурный лист (F8) Печать Закрыть

Рис. 24 Список назначений на вкладке "Присутствуют"