

ООО «Софт Эксперт»

# Программа СКУД АРМ «БЮРО ПРОПУСКОВ»

Руководство администратора

Рабочая документация

Москва, 2023 г.

1. Инструкции предметного администратора.....	5
1.1 Настройки СКУД.....	5
1.1.1 Администрирование МЭС.....	6
1.1.2 Конфигурационные настройки.....	7
1.1.2.1 Конфигурационные файлы.....	7
1.1.2.2 Настройки СКУД.....	10
1.1.2.3 Периоды блокировки.....	11
1.1.2.4 Пользовательские настройки.....	12
1.1.2.5 Системные параметры.....	14
1.1.3 Подключаемое оборудование.....	22
1.1.3.1 Настройка сканера штрих-кодов.....	22
1.1.4 Работа с оргштатной структурой.....	23
1.1.4.1 Добавление сотрудника.....	23
1.1.4.2 Разделение подразделения.....	26
1.1.4.3 Создание аккаунта пользователя.....	26
1.1.5 Разрешения.....	30
1.1.5.1 Администрирование.....	38
1.1.5.2 Орг. структура.....	39
1.1.5.3 Пропуск.....	41
1.1.5.4 Проходы.....	44
1.1.5.5 Справочники.....	45
1.2.8 СКД.....	46
1.2.8.1 Настройка сканера паспортов в МИС.....	47
1.2.8.2 Создание схем доступа.....	48
1.2.8.3 Создание точки доступа.....	49
1.2.8.4 Установка настольного считывателя z-2 usb.....	54
1.3 Настройки сервера.....	59
1.3.1 Автоматические скрипты.....	59
1.3.2 Создание базы данных МИС MS Clinic.....	61
1.4 Обновление МИС.....	65
1.5 Работа с ЭЦП.....	68
1.5.1 Установка программного обеспечения для работы с ЭЦП.....	68
1.6 Сервис "Оповещения" (нотификации).....	69
1.7 Список окон.....	70
1.7.1 Выбор организации.....	76
1.7.2 Выбор пациента.....	79
1.7.3 Выбор родственника.....	82
1.7.4 Выбор сотрудника.....	83
1.7.5 Карта должности.....	87
1.7.6 Карточка занятости.....	88
1.7.7 Карточка места жительства.....	92
1.7.8 Место работы.....	96
1.7.110 Новый пропуск (Сотрудник).....	100
1.7.111 Обработка файла.....	103
1.7.112 Объединение организаций.....	104
1.7.113 Поиск клиентов.....	106
1.7.114 Поиск пациента.....	107
1.7.115 Поиск Физ. лица.....	109
1.7.116 Помещение (Кабинет).....	110
1.7.117 Посещения пациента.....	112
1.7.118 Разделение колонки.....	113
1.7.119 Регион СМО.....	114
1.7.120 Регионы.....	115
1.7.121 Редактирование автомобиля.....	117
1.7.122 Редактирование атрибутов организации.....	118
1.7.123 Родственная связь.....	119
1.7.124 Связь с картой.....	121
1.7.125 Сигнальная информация.....	122

1.7.126 Системные параметры (Общее).....	123
1.7.127 Системные параметры (Приемы) .....	125
1.7.128 Смена пароля .....	126
1.8Список фреймов .....	134
1.9.1 Автомобили .....	136
1.9.2 Здания и помещения (настройка) .....	139
1.9.3 Инструменты заполнения .....	140
1.9.4 Карты доступа.....	142
1.9.5 Логирование изменения данных.....	143
1.9.31.1 Помощь для работы с фреймом "Логи".....	144
1.9.6 Отделения (настройка).....	146
1.9.7 Отчеты.....	148
1.9.8 Отчеты (встроенные).....	149
1.9.9 Ошибки .....	150
1.9.10 Пропуска.....	151
1.9.11 Пропуска (автомобили).....	152
1.9.12 Проходы.....	153
1.9.13 Проходы (фото).....	155
1.9.14 Справочники .....	156
1.9.14.1 Родственная связь (справочник) .....	156
1.9.15 Схемы доступа.....	157
1.9.16 Точки доступа (контроллеры).....	158
1.9.17 Цели посещения .....	159

## НАСТРОЙКИ СКУД

- Конфигурационные астройки
  - Конфигурационные файлы
  - Настройки СКУД
  - Периоды блокировки
  - Пользовательские настройки
  - Системные параметры
- Подключаемое оборудование
  - Настройка сканера штрих-кодов
  - Работа с оргштатной структурой
  - Добавление сотрудника
  - Разделение подразделения
  - Создание аккаунта пользователя
- Разрешения
  - Администрирование
  - Здания и помещения
  - Окна и фреймы
  - Орг. структура
  - Пациент
  - Пропуск
  - Проходы.
  - Справочники.
  - Требование на медикаменты и расходные материалы
  - Финансовые документы
- СКД
  - Настройка сканера паспортов в МИС
  - Создание схем доступа
  - Создание точки доступа
  - Установка настольного считывателя z-2 usb

## КОНФИГУРАЦИОННЫЕ НАСТРОЙКИ

- Конфигурационные файлы
- Настройки СКУД
- Периоды блокировки
- Пользовательские настройки Системные параметры

## КОНФИГУРАЦИОННЫЕ ФАЙЛЫ

Конфигурационные файлы  
connection.params  
updates.params

### КОНФИГУРАЦИОННЫЕ ФАЙЛЫ

#### connection.params

Наименование параметра в файле	Расшифровка
[Last Login] User= SQL Server=	Информация о последнем входе в программу Имя пользователя Сервер
[Last SQL Servers] SQL Server	Перечень серверов на которые был осуществлен вход ранее.
[Last Users] User #1=	Перечень имен пользователей под которыми был осуществлен вход ранее.
[Last DataBases] DataBase	Перечень баз данных на которые был осуществлен вход ранее.
[BarCodePrinter]	Параметры периферийного оборудования (принтера штрих кодов для лабораторных заявок).
[RFID Card Reader]	Параметры периферийного оборудования (считывателя карт).

<p>[CashRegister]  Браславец=23000000000000  1  UseCashRegisterExchange=0  CashRegisterExchangeExport  Pat h=  CashRegisterExchangeImportP  at h=  CashRegisterExchangeTimeo  ut= 10</p> <p>CashRegisterExchangeGrServic  es  =0</p> <p>CashRegisterExchangeGrDrugs  =0  CashRegisterExchangeGrCons  um bales=0  CashRegisterExchangeGrServi  ce Name=  CashRegisterExchangeGrDrug  sName=  CashRegisterExchangeGrCons</p>	<p>Настройки для интеграции с 1С (касса)</p>
<p>[AppDir]  [PassportReaderAB  BYU] ScannerName=  ImageResolution=-1</p>	<p>Настройки периферийного оборудования (сканера паспортов).  инструкция "Настройка сканера паспортов" <a href="http://doc.softxp.ru/x/FwLFAw">http://doc.softxp.ru/x/FwLFAw</a></p>
<p>[LIP]  ExecCommand=</p>	<p>Путь к открытию .exe PACS Маһаоп локально на рабочем месте.  Можно указать в клиенте:</p>
<p>[Barcode  Scanner] Com</p>	<p>Настройки для периферийного оборудования (сканера штрих кодов).</p>
<p>[SelectL  ink]  Use=0  Host=</p>	<p>Настройки для периферийного оборудования (аппарат для формирования пробирок)</p>
<p>[ACS]  AccessPointId=510000000000  010</p>	<p>Настройки точки доступа для ручного ввода проходов.</p>
<p>[ACSPassagePhoto]  column0=10.1.71.36:2  column1=10.1.71.34:1  column2=10.1.71.37:2  column3=10.1.71.31:1  column4=10.1.115.101:1</p> <p>DataRowHeight=30</p>	<p>Настройки для фрейма "Проходы (фото)"</p>
<p>[OtherParameters]  CashComputer=1  DefaultLaboratoryTyp  e=?</p>	<p>Признак наличия подключенной кассы включение (1)/отключение (0)</p>
<p>[LicenseServer]  Host=10.1.250.  249  Port=50005</p>	

Наименование параметра в файле	Расшифровка
[General]	Включение (1)/ Отключение (0) автоматического обновления программы.
[Connection] ConnectionString=Provider=SQLOLEDB. 1; Initial Catalog=UpdatesDB; Data Source=10.1.250.249; User ID=updater;	Параметры сервера обновлений.



## НАСТРОЙКИ СКУД

Настройки СКУД  
Вкладка "Проходы"  
Вкладка "Проходы (фото)"  
Список изменений

Авт	Дмитрий
Да	14.06.2018
Верс	1.0

## НАСТРОЙКИ СКУД

### ВКЛАДКА "ПРОХОДЫ"

"Точка доступа (контроллер) для ввода проходов" - выбор точки доступа (контроллера) для ручного ввода проходов или проездов в фрейме "Проходы".

"Фильтр отображения проходов по IP адресам" - фильтр используется для выбора точек доступа по которым необходимо отображать проходы в фрейме "Проходы".

### ВКЛАДКА "ПРОХОДЫ (ФОТО)"

Данная вкладка позволяет настроить вид фрейма "Проходы (фото)".

"Высота строки (по умолчанию = 100)" - настройка высоты строки отображения записи о проходе в фрейме

"Проходы (фото)". Настройка вида фрейма:

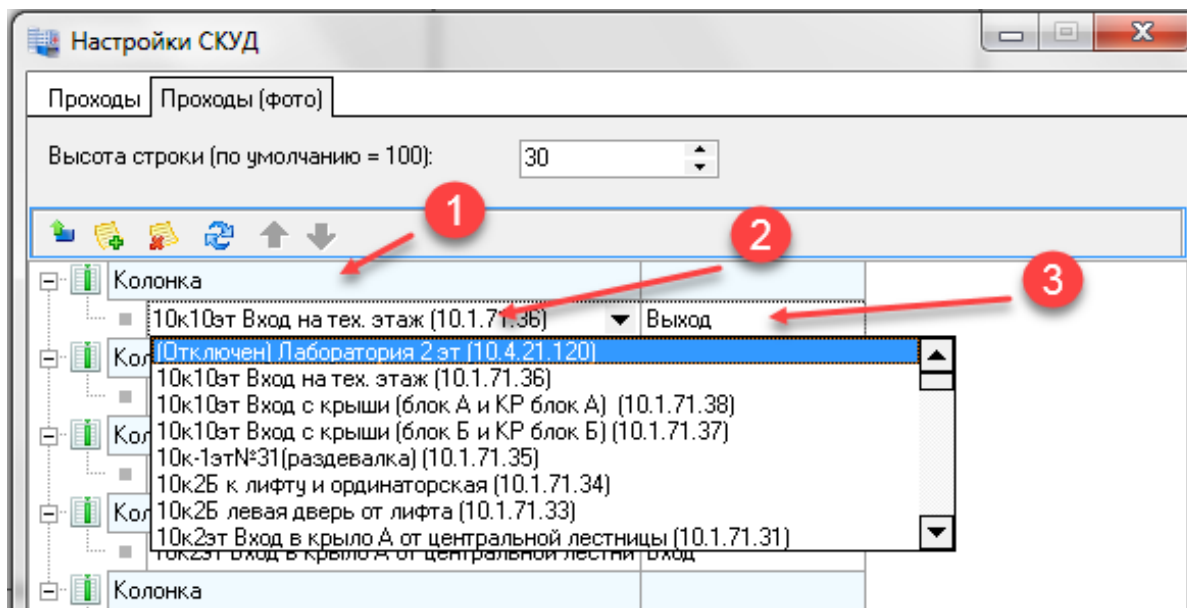


Рис. 1 "Проходы фото"

Для добавления информации о проходах в фрейм Рис. 1 "Проходы фото" необходимо добавить колонку(и) (1), выбрать контроллер (2), проходы по которому будут отражаться в данной колонке. Так же необходимо выбрать тип прохода (3): вход/выход.

### СПИСОК ИЗМЕНЕНИЙ

№	Описание изменений	Версия ПО	Редактор
1			

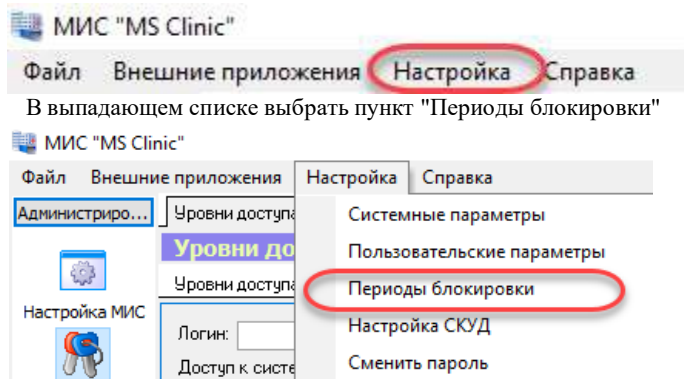
## ПЕРИОДЫ БЛОКИРОВКИ

[Описание настроек](#)  
[Список изменений](#)

Авт	Александр
Д	13.06.2018
Верс	1.0

## ОПИСАНИЕ НАСТРОЕК

Для включения настроек "Периода блокировки" необходимо в верхнем левом углу МИС нажать на кнопку "Настройка"



В открывшемся окне "Периоды блокировки" необходимо галочкой активировать необходимую настройку и внести данные о блокировке

Периоды блокировки

Блокировка актов выполненных работ  
С даты:  По дату:

Блокировка оплаты актов выполненных работ  
С даты:  По дату:

Блокировка актов экспертизы  
С даты:  По дату:

Блокировка погашения актов экспертизы  
С даты:  По дату:

Блокировка счетов на оплату  
С даты:  По дату:

Блокировка счетов на возврат  
С даты:  По дату:

Блокировка платежных поручений  
С даты:  По дату:

Блокировка госпитализаций  
После выписки через:  суток

Блокировка стат. талонов  
С даты:  По дату:

Блокировка мед. документов  
Количество дней после создания:

Настройка "Блокировка стат. талонов" в данный момент не используется в системе.

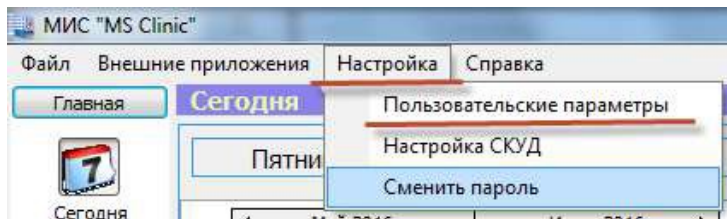
## СПИСОК ИЗМЕНЕНИЙ

№	Описание изменений	Версия ПО	Редактор
1			

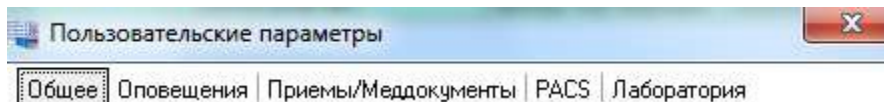
## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ НАСТРОЙКИ

- Пользовательские параметры
- Вкладка "Общее"
- Вкладка "Оповещения"
- Вкладка "Приемы/Меддокументы"
- Вкладка "PACS"
- Вкладка "Лаборатория"
- Вкладка "Касса"

### ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



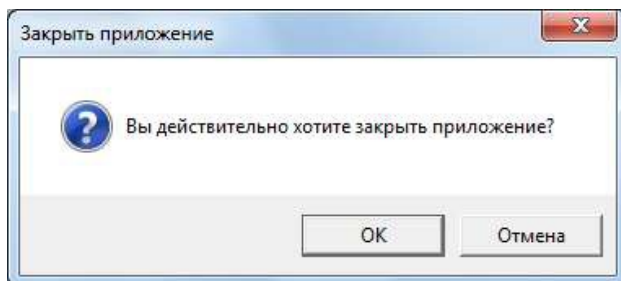
### ВКЛАДКА "ОБЩЕЕ"



"**Отображать окно подтверждения закрытия**" - включает/выключает отображение окна подтверждения перед закрытием программы.

Отображать окно подтверждения закрытия программы

"**Отображать имя сервера и БД**" - включает/выключает отображение информации о сервере и БД в нижней правой части окна программы к которым подключен пользователь.





"**Сканер**" - используется для подключения периферийного оборудования (на текущий момент используется для сканера паспортов).

Специалист		Administrative access	10.1.250.249 test3
------------	--	-----------------------	--------------------

"**COM порт сканера штрих-кода**" - используется для подключения сканера штрих-кода, в поле необходимо прописать COM порт устройства.

"**COM порт считывателя карт доступа**" - используется для подключения считывателя карт доступа, в поле необходимо прописать COM порт устройства.

Сканер:   

COM порт сканера штрих-кода:

COM порт считывателя карт доступа:

**"Сортировка полей по алфавиту в модуле отчетов (разделы фильтрация и сортировка)"** - Включает/выключает сортировку по алфавиту с отчетов в полях фильтры и сортировка.

Сортировка полей по алфавиту в модуле отчетов (разделы фильтрация и сортировка)

**"Состояние пропуска при создании: "Заявка", "В ожидании выдачи", "Выдан""** - используется для установки одного из предложенных статусов по умолчанию при создании пропуска.

Состояние пропуска при создании:

**"Не показывать предпросмотр при печати карт доступа"** - включает/выключает отображение отчета "Пропуск" на экране перед его печатью.

Не показывать предпросмотр при печати карт доступа

**"Автоматически обновлять данные реанимационного фрейма"** - включает/выключает обновление

фрейма с заданной частотой. "Интервал обновления реанимационного фрейма (мин)" - частота обновления фрейма в минутах.

Автоматически обновлять данные реанимационного фрейма  
Интервал обновления реанимационного фрейма (мин)

**"Сохранять выбор последней схемы доступа"** - используется для предзаполнения поля "схема доступа" в новом пропуске из ранее созданного пропуска.

Сохранять выбор последней схемы доступа

## СИСТЕМНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

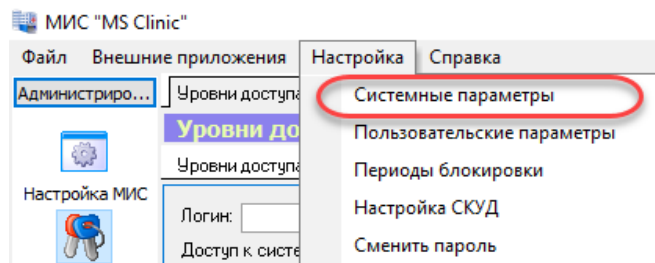
- Системные параметры
- Общие
- Автонумерация
- Лаборатория
- Плательщики
  - Общие
  - Приоритеты источников финансирования
  - Основной ввод
  - Касса
- Пациенты
- Приемы
- СКУД
- Сигнальная информация

### СИСТЕМНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Для включения настроек "Системные параметры" необходимо в верхнем левом углу МИС нажать на кнопку "Настройка"



В выпадающем списке выбрать пункт "Системные параметры"



Системные параметры

Организация: cBtrnFace

Общие | Автонумерация | Лаборатория | Плательщики | Пациенты | Приемы | СКУД | PACS | Сигнальная информация

Температура, выше которой пациент считается лихорадящим: 37,2

Кол-во дней для вывода предупреждения об откреплении: 12

Префикс кода услуг для экспорта актов:

По умолчанию значения текстовых параметров хранятся в RTF

Цвет экранных форм: cBtrnFace

Звук оповещения: Загружен

Группа услуг для вставки в параметр-назначение: Вставляемые в медицинские документы

Отображение дат по умолчанию для листа назначений: Всего дней: 2 С детализацией "Час (сутки)": 1

Отключенные статусы требования: Подтверждено;Согласовано

Среднее значение в таблице параметров реанимационного фрейма

Запрещать списывать медикаменты со склада отделения в минус

Запрещать назначать медикаменты, отсутствующие на складе отделения

Возможность выполнения медикаментозных назначений на будущее Часов от сивчас: 24

Изменение фильтра "Порядок списания" в требованиях на списание

Формировать PDF документы для выгрузки

Наименование операции (параметры меддокумента): Оперативное вмешательство, Оперативное вмеша

Проверка "Профиля койки" при подтверждении прихода в отделение

Код организации ФОМС:

Ок Отмена

В открывшемся окне "Системные параметры" в поле "Организация" выбираем организацию для которой необходимо сделать настройки (по умолчанию установлена организация под которой был осуществлен вход в МИС)

## ОБЩИЕ

На вкладке "Общие" - размещены общие настройки МИС

Системные параметры

Организация: [выпадающий список]

Общие | Автономумерация | Лаборатория | Плательщики | Пациенты | Приемы | СКУД | PACS | Сигнальная информация

Температура, выше которой пациент считается лихорадящим: 37.2

Кол-во дней для вывода предупреждения об откреплении: 12

Префикс кода услуг для экспорта актов: [текстовое поле]

По умолчанию значения текстовых параметров хранятся в RTF

Цвет экранных форм: clBtrFace

Звук оповещения: Загружен [иконки воспроизведения, паузы, остановки, сброса]

Группа услуг для вставки в параметр-назначение: Вставляемые в медицинские документы

Отображение дат по умолчанию для листа назначений: Всего дней: 2 С детализацией "Час (сутки)": 1

Отключенные статусы требования: Подтверждено;Согласовано

Среднее значение в таблице параметров реанимационного фрейма

Запрещать списывать медикаменты со склада отделения в минус

Запрещать назначать медикаменты, отсутствующие на складе отделения

Возможность выполнения медикаментозных назначений на будущее Часов от сейчас: 24

Изменение фильтра "Порядок списания" в требованиях на списание

Формировать PDF документы для выгрузки

Наименование операции (параметры меддокумента): Оперативное вмешательство, Оперативное вмеша

Проверка "Профиля койки" при подтверждении прихода в отделение

Код организации ФОМС: [текстовое поле]

Ок Отмена

## АВТОНУМЕРАЦИЯ

На вкладке "Автономумерация" можно активировать автогенерацию\автономумерацию и проставить "Префиксы" и "Постфиксы" для карт, договоров, актов, счетов.

Амбулаторная карта

Автогенерация Префикс: И

Амбулаторный договор

Префикс: М

Акты выполненных работ (юридические лица)

Автономумерация Префикс: Постфикс: К

Акты выполненных работ (физические лица)

Автономумерация Префикс: Постфикс:

Акты выполненных работ (быстрая оплата)

Префикс: ИБ Постфикс:

Счета (юридические лица)

Автономумерация Префикс: Ю Постфикс: К

Счета (физические лица)

Автономумерация Префикс: С00 Постфикс:

Договор франшизы

Префикс: МФ

## ЛАБОРАТОРИЯ

На вкладке "Лаборатория" - размещены настройки МИС связанные с лабораторией

- "Статусы заявки для редактирования" - указывает статусы заявок при которых можно редактировать заявки всем пользователям "Значение фильтра "Статус" в работе проб" - выставляет по умолчанию фильтр "Статус" в фрейме "Пробы по лабораторным заявкам"

- "Коэффициент Cito для лаб. услуг" - устанавливает коэффициент Cito (коэффициенты настраиваются в "Справочнике") "Параметр микробиологии" - устанавливается параметр который выводит данные по микробиологии (параметры настраиваются во фрейме "Параметры и формы")
- "Параметр заключение по пробе" - устанавливается параметр который выводит данные по заключению по пробе (параметры настраиваются во фрейме "Параметры и формы")
- "Отделения исполнители ЛИС" - устанавливает отделения исполнители ЛИС
- "Организация ЛИС" - устанавливает организацию исполнителя для ЛИС (выбор из справочника организаций с типом "ЛПУ")
- "Фильтр обмена с ЛИС" - устанавливает какие владельцы системы обмениваются с ЛИС напрямую (выбор из справочника организаций с типом "ЛПУ" с флагом "Организация владелец системы")

## ПЛАТЕЛЬЩИКИ

На вкладке "Плательщики" - размещены настройки МИС связанные с плательщиками и источниками финансирования

### ОБЩИЕ

- "Плательщик по умолчанию "Бюджет"" - устанавливает плательщика по умолчанию для канала "Бюджет" (выбор из справочника организаций с типом "РосЗдрав" и "Бюджет")

- "Плательщик по умолчанию "Прочие"" - устанавливает плательщика по умолчанию для канала "Прочие" (выбор из справочника организаций с типом "Прочие")
- "Переход к активному плательщику (регистратура, ввод услуг)" - во фреймах "Расписание (регистратура)", "Ввод услуг по пациентам", "Ввод услуг (касса)", "Централизованная регистратура" изменяет работу кнопки "Лицевой счет":
  1. при наличии у пациента ПМУ договора открывает лицевой счет пациента
  2. если пациент не является плательщиком, но у него один источник финансирования - открывает активный лицевой счет плательщика
  3. если пациент не является плательщиком, но у него несколько источников финансирования - открывает окно с возможностью выбора из активных источников финансирования пациента
- "Блокировка применения скидки для услуг оказанных по франшизе а АВР плательщика физ. лица" - блокирует применения скидки для услуг оказанных по франшизе а АВР плательщика физ. лица
- "№ зубов для счета" - устанавливает "Параметр" с типом "Строка" который размещается в мед. документе. Данные параметра попадают в отчеты "Экспорт состава акта", "Экспорт состава акта (Экспертиза)" и "Экспорт состава акта (госпитализации)" (В случае, если параметр не заполнен в медицинском документе услуги, в поле отображается пустое значение.)

## ПРИОРИТЕТЫ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ

При наличии нескольких категорий финансирования у пациента, по умолчанию будет устанавливаться источник согласно приоритету.

### ОСНОВНОЙ ВВОД

На вкладке "Основной ввод" выставляется приоритет категории финансирования с возможностью выбора вида договора (депозитный или рисковый) Приоритет выставляется для всех пользователей по умолчанию.

Влияет на порядок отображения прикреплений в списке источников финансирования пациента.

Приорит	Категория финансирования	Вид договора
1	ДМС	<Все значения>
2	ОМС	<Все значения>
3	Бюджет	<Все значения>
4	Прочие	<Все значения>
5	ПМУ	<Все значения>
6	ВМП	<Все значения>
7	СМП	<Все значения>

## КАССА

На вкладке "Касса" выставляется приоритет категории финансирования с возможностью выбора вида договора (депозитный или рисковый).

Для смены приоритета источников финансирования с "Основной ввод" на "Касса" на компьютере пользователя в пользовательских настройках в "connection.params" необходимо прописать

[OtherParameters] CashComputer=1

Приорит	Категория финансирования	Вид договора
1	ПМУ	<Все значения>
2	ДМС	<Все значения>
3	ОМС	<Все значения>
4	Бюджет	<Все значения>
5	Прочие	<Все значения>
6	ВМП	<Все значения>
7	СМП	<Все значения>



## ПАЦИЕНТЫ

На вкладке "Пациенты" - размещены настройки СКУД, связанные с пациентами.

Выводить предупреждение о незаполненности рекомендуемых полей в карточке пациента

Доступ к пластиковым картам из карточки пациента

Открывать полной карточку пациента

Проверка на совершеннолетие плательщика по амбулаторному договору

Упрощенное заведение анонимов

Фамилия по умолчанию(для анонимов):

Страна(по умолчанию):

Регион(по умолчанию):

Проверка уникальности заполнения поля "Электронная почта"

Проверка возрастных ограничений при прикреплении к договору

От (лет):  До (лет):

- "Выводить предупреждение о незаполненности рекомендуемых полей в карточке пациента" - выводит предупреждение о незаполненности рекомендуемых полей в поле "Место жительства" в "Карточке пациента".
- "Доступ к пластиковым картам из карточки пациента" - добавляет в "Карточку пациента" кнопку "Пластиковые карты". Добавляет в фрейм "Ввод услуг (касса)" поле для поиска "Код карты".
- "Открывать полной карточку пациента" - при добавлении нового пациента открывается сразу полная "Карточка пациента". при неактивной настройке

Карточка пациента

>>> Найденные

**Общая информация**

Фамилия: \*

Имя: \*

Отчество:

Дата рождения: \*

Возраст:

Место рождения:

Пол: \*  Муж  Жен  Не опред

СНИЛС:

**Документ, удостоверяющий личность**

Тип документа:

Гражданство:

Серия:  Номер:

Дата получения:

Кем выдан:

Код подразделения:




**Категории и группы**

Социальная группа:

Льготная категория:

VIP

Член семьи сотрудника

Родственник:    

Родственная связь:

**Дополнительно**

Особые отметки:

**Личная контактная информация**

Телефон домашний:

Телефон рабочий:

Телефон мобильный:

**Информация о контактном лице**

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Кем приходится:

Телефон домашний:

Телефон рабочий:


Телефон мобильный:

Дополнительно:

**Место жительства**

Почтовый индекс:  Страна:   Адрес регистрации

Населенный пункт:   Фактический адрес

Код территории:  Регион:  

Улица:  Район:

Дом:  Корпус:  Строение:  Квартира:


**Занятость**

Должность:

Отдел:

Общие сведения

Место работы:


Место работы кратко:  

Подробно

Организация:

Тип занятости:

Место работы:

Личные сервисы  Печать Пластиковые карты Подробно

- при активной настройке

Карточка пациента

>>> Найденные

**Общая информация**

Фамилия:   
 Имя:   
 Отчество:   
 Дата рождения:   
 Возраст:   
 Место рождения:   
 Пол:  Мужской  Женской  Не определен  
 СНИЛС:

**Документ, удостоверяющий личность**

Тип документа:   
 Гражданство:   
 Серия:  Номер:  Дата получения:   
 Коп выдан:   
 Код подразделения:

**Занятость**

Должность	Отдел	Место работы	Основное	Дата начал	Дата ок
Нет данных для отображения					

**Дополнительно**

Номер анб. карты:   
 Социальная группа:   
 Личная контактная информация  
 Телефон домашний:   
 Телефон рабочий:   
 Телефон мобильный:   
 Электронная почта:   
 Информация о контактном лице:   
 Табельная информация:   
 Родственники  

ФИО	Дата рождения	Отношение	Статус
Нет данных для отображения			

 Место жительства  

Адрес	Признак	Дата на	Дата оконч
Нет данных для отображения			

 Лицевой счет | Источники финансирования  

Категория	Плательщик	Документ	Дата начал	Дата оконч	Программа обслуживания	Франч	Прич	Клиника
Нет данных для отображения								

Личные сервисы | Печать | Пластиковые карты | Ок | Отмена

- "Проверка на совершеннолетие плательщика по амбулаторному договору" - при активной настройке, перед созданием амбулаторного договора у не совершеннолетнего система выводит сообщение с запросом подтверждения "Плательщик по договору не достиг совершеннолетия. Продолжить?"
- "Упрощенное заведение анонимов" - настройка не актуальна "Фамилия по умолчанию(для анонимов)" - настройка не актуальна
- "Страна(по умолчанию)" - при добавлении нового адреса в блок "место жительства" в карточке пациента автоматически проставлять страну "Регион(по умолчанию)" - при добавлении нового адреса в блок "место жительства" в карточке пациента автоматически проставлять регион "Проверка уникальности заполнения поля "Электронная почта"" - при активной настройке, перед сохранением "Карточки пациента" осуществляется проверка на уникальность заполнения поля "Электронная почта", с выводом сообщения при совпадении. "Проверка возрастных ограничений при прикреплении к договору" - при заполнении настройки значениями, во фрейме "Документы" при прикреплении пациента (персонализировано или списком) происходит проверка возраста пациента на момент создания прикреплении. Происходит проверка: значение поля "от" <= "до". При этом значение "от" включается в границу интервала, а "до" - не включается. Например, "от" = пусто, "до" = "18" - в этом случае считается, что речь идёт о всех пациентах младше 18 лет, т.е. те, кому в день начала действия прикреплении ещё не исполнилось 18 лет.

## ПРИЕМЫ

На вкладке "Приемы" - размещены настройки МИС связанные с приемами

Системные параметры

Организация: [выпадающий список]

Общие | Автономерация | Лаборатория | Плательщики | Пациенты | **Приемы** | СКУД | PACS | Сигнальная информация

Время начала вечерней смены: 14:40:00 Начало статистического года(день/мес): 26/12

Дата создания приёмов на следующий месяц: [поле] Количество дней между диагнозами в стат. талоне: 15

Отображать соисполнителя в приеме  
 Использовать функции подтверждения/отмены прихода пациента  
 Проверка на дублирование при вводе оказанных услуг

Виды мед помощи, уникальное ограничение включения в прием: [поле]

Ввод помещений в краткой карточке приема  
 Выбор только операционных для оперативных вмешательств

Обязательный выбор помещений в приеме: Нет

Виды мед помощи, без ограничения ввода кол-ва услуг в приеме: Рентгendiагностика, УЗИ органов и тканей, Исследования сердечно-сосуд.

Поиск коэффициента по коду в краткой карте приема  
 Использовать функцию подтверждения назначения  
 Блокировка назначений по времени на другие отделения

Отсутствует  
 На сегодня  
 До текущего времени

Цена услуг на момент начала госпитализации  
 Проверка заполнения "Хирургическая операция(стат. карта)"  
 Автоматическое списание расходных материалов при выполнении услуги  
 Отображение приема в расписании соисполнителя и участников операции  
 Наследования врача-исполнителя и кабинета при повторе назначений из расписания пациента  
 Расчет значения поля "Баланс" без учета назначенных услуг  
 Возможность быстрой оплаты невыполненного приема

Назначивший для приемов, загруженных с сайта: Контакт-центр МИАЦ Личный К., Администратор

Ок Отмена

- "Время начала вечерней смены" - настройкой задается время начала "Вечера" в отчетах "Подбор медицинских карт по записи" "Начало статистического года(день/мес)" - настройка работает для карточки "Стат. талона". Устанавливает ограничение в поле "Характер заболевания" - настройка не актуальна
- "Дата создания приёмов на следующий месяц" - в настройке указывается дата, до которой разрешено созданием записей в расписании на следующий месяц. Если дата не указана, то запись разрешена на любую дату. Если дата указана, то при попытке создать приём на следующий месяц позже указанной в настройке даты выдаваться информационное сообщение: "Создание приёма не доступно по (дата до которой разрешена запись)", приём не создаётся.
- "Количество дней между диагнозами в стат. талоне" - настройка не актуальна
- "Отображать соисполнителя в приеме" - добавляет в "карточку приема" , в блок "Исполнитель" поле "Соисполнитель" "Использовать функции подтверждения/отмены прихода пациента" - добавляет в "карточку приема" поле "Подтверждение прихода пациента" (используется для отчетов)
- "Проверка на дублирование при вводе оказанных услуг" - устанавливает проверку на дублирование оказанных услуг по пациенту с 0:00:00 до 23: 59:59. При совпадении выводит предупреждение.
- "Виды мед. помощи, уникальное ограничение включения в прием" - добавляет ограничение на добавление услуг в прием по видам медицинской помощи. При попытке добавить выводит сообщение об ограничении.
- "Ввод помещений в краткой карточке приема" - добавляет поле "Помещение" в краткую карточку приема "Выбор только операционных для оперативных вмешательств" - при наличии в приеме услуг с видом медицинской помощи из группы "операции" в карточке приема можно выбрать только помещение с типом "операционная"
- "Обязательный выбор помещений для операций" - при наличии в приеме услуг с видом медицинской помощи из группы "операции" в карточке приема поле "Помещение" становится обязательным для заполнения. При попытке сохранить прием не указывая помещение система выводит предупреждение.
- "Виды мед помощи, без ограничения ввода кол-ва услуг в приеме" - устанавливает ограничение на изменение количества услуг в приеме по видам медицинской помощи
- "Поиск коэффициента по коду в краткой карте приема" - добавляет поле с возможностью ручного ввода коэффициента по коду. из справочника (коэффициенты настраиваются в "Справочнике")
- "Использовать функцию подтверждения назначения" - добавляет в "карточку приема" поле "Назначение подтверждено" (используется для подтверждения назначения)
- "Блокировка назначений по времени на другие отделения" - блокирует создание приемов на отделение согласно выбранной настройке. При попытке добавить прием система выводит предупреждение.

На вкладке "СКУД" - размещены настройки МИС связанные с системой контроля и управления доступа

Пациент в направлении пропуска

Обязательность заполнения направления пропуска

Цель посещения - сопровождение:

Сопровождение (Посетитель) ▼

Поля пропуска по умолчанию:

Тип пропуска	Запрет двойного прохода	Проверка фин. задолженности
Сотрудник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешний сотрудник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Постоянный посетитель	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Временный посетитель	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- "Пациент в направлении пропуска" - добавляет в карточку пропуска в раздел "Направление" поля "Пациент" и "Сопровождаемый". Направление "Пациент" - пропуск выдан на посещение госпитализированного пациента. Направление "Сопровождаемый" - пропуск выдан на сопровождающего пациента.
- "Обязательность заполнения направления пропуска" - при активной настройке в карточке пропуска раздел "Направление" становится обязательным для заполнения.
- "Цель посещения - сопровождение" - при активной настройке в карточке пропуска после выбора сопровождаемого, в поле "Сопровождаемый" из раздела "Направление", проставляет в поле "Цель посещения" выбранную в настройках цель.
- "Поля пропуска по умолчанию" - при создании пропуска, дает возможность сделать активными по умолчанию настройки в карточке пропуска "Двойной проход запрещен" и "Проверять фин. задолженность" для каждого типа пропуска.

Поля пропуска по умолчанию:

Тип пропуска	Запрет двойного прохода	Проверка фин. задолженности
Сотрудник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Внешний сотрудник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Постоянный посетитель	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Временный посетитель	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## Настройка сканера штрих-кодов

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК

Подключение сканера **CINO FUZZYSCAN A770-HD-BSU** (далее «Сканер») к ПК осуществляется с помощью интерфейса USB. Энергопотребление сканера превышает 1 ампер, сканер необходимо подключить через дополнительный источник питания такой как USBhub с дополнительным питанием 2 ампера.

### УСТАНОВКА ДРАЙВЕРА УСТРОЙСТВА

Для полноценной работы сканера необходимо установить драйвер устройства.

- Для 32х разрядной операционной системы необходимо установить:
- **Cino\_USB\_VCOM\_32\_3.0.1.5** Для 64х разрядной операционной системы необходимо установить: **Cino\_USB\_VCOM\_64\_3.01.05**

После запуска установочного пакета необходимо следовать инструкциям производителя. По окончании работы инсталлятора драйверов, в диспетчере устройств автоматически должен быть создан виртуальный «COM» порт с произвольным номером (свободным в системе). Название виртуального устройства: **C INO FUZZYSCAN USB Virtual COM порт (...)**.

### НАСТРОЙКА MS CLINIC

Необходимо запустить «**MS Clinic**», зайти в настройки программы. Далее в открывшемся окне «**Пользовательские параметры**» на вкладке «**Общие**» найти пункт «**COM порт сканера штрих-кода**», в данном параметре необходимо указать номер виртуального «COM» порта сканера. Для начала работы необходимо выполнить перезапуск программы «**MS Clinic**».

**Например: "COM5" необходимо написать название порта полностью, с припиской COM.**

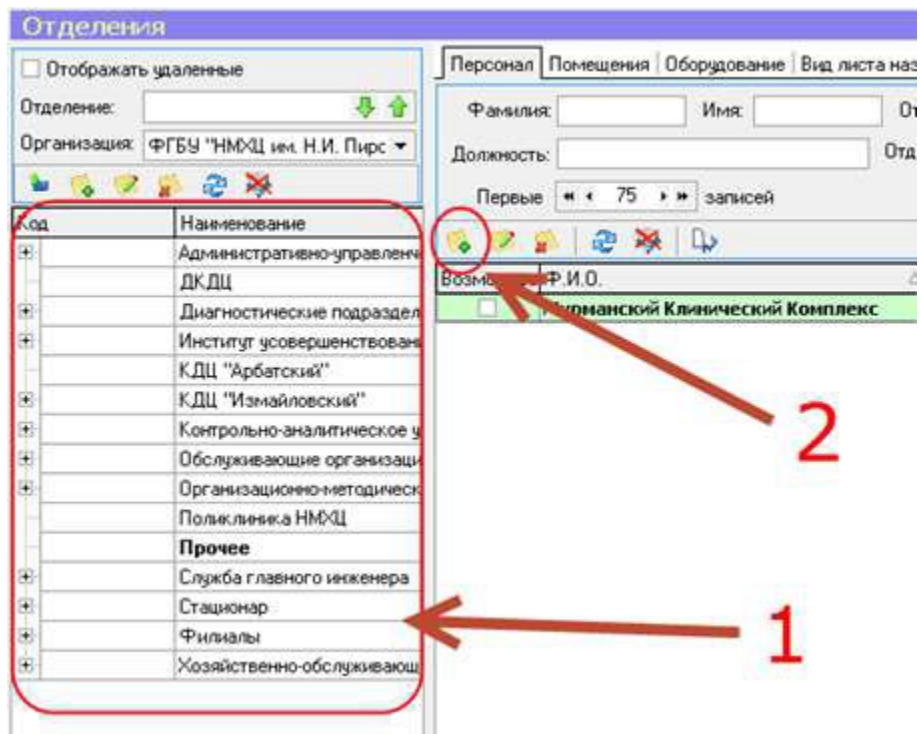
## РАБОТА С ОРГШТАТНОЙ СТРУКТУРОЙ

Добавление сотрудника  
Разделение подразделения  
Создание аккаунта пользователя

### ДОБАВЛЕНИЕ СОТРУДНИКА

Для добавления сотрудника в отделение, необходимо сделать следующие действия:

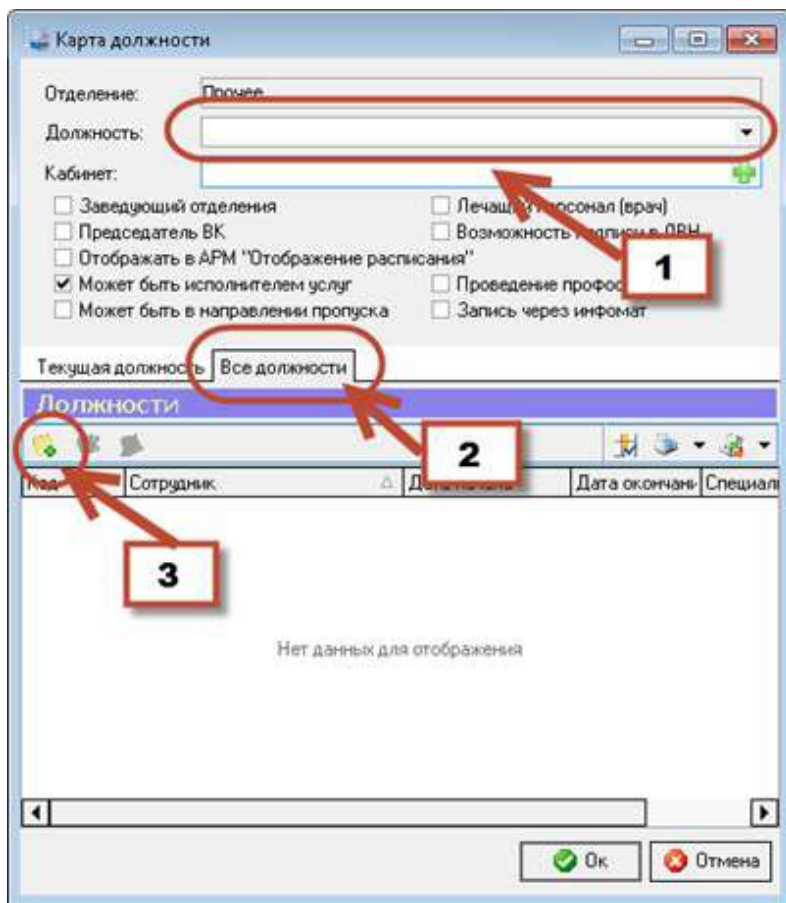
- 1) Открыть фрейм «**Отделение (настройка)**»
- 2) Выбрать отделение, в которое необходимо добавить сотрудника (№1 на рис. ниже)
- 3) Добавить сотрудника в отделение при помощи кнопки «**Добавить (F2)**» (№2 на рис. ниже)



4) В открывшемся окне «**Карта должности**» необходимо сделать следующие действия:

- ✓ В "Карточку должности" возможно подключение встроенных отчетов.  
Например: печать "Трудового договора"

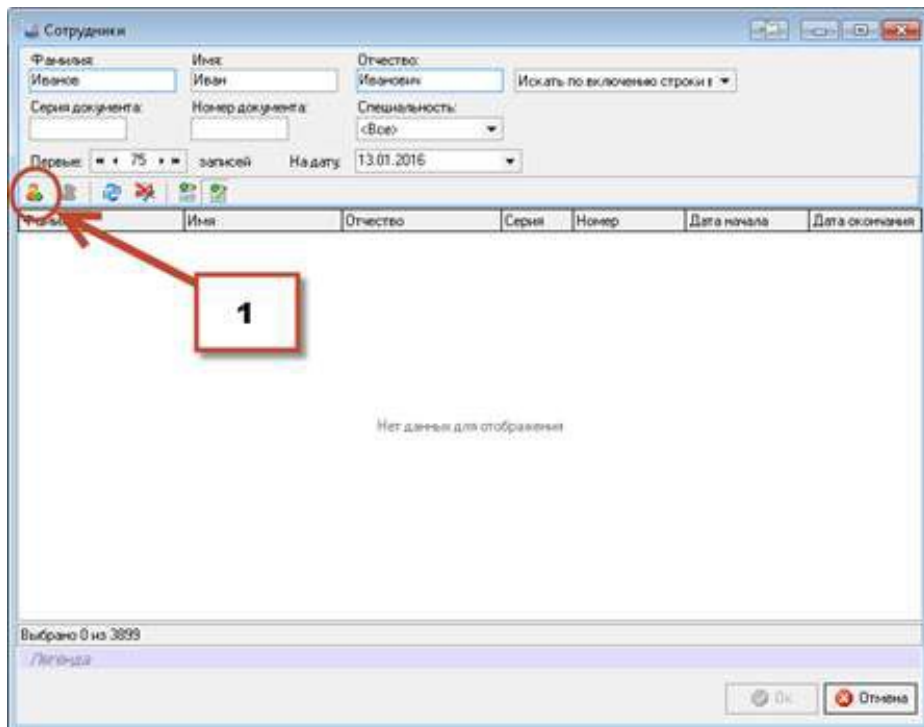
- 4.1) заполнить поле «**Должность**» (№1 на рис. ниже)
- 4.2) перейти на вкладку «**Все должности**» (№2 на рис. ниже)
- 4.3) при помощи кнопки «**Добавить (F2)**» (№3 на рис. ниже) открыть окно «**Сотрудники**»



4.4) в окно «Сотрудники» ввести данные сотрудника в фильтры ФИО

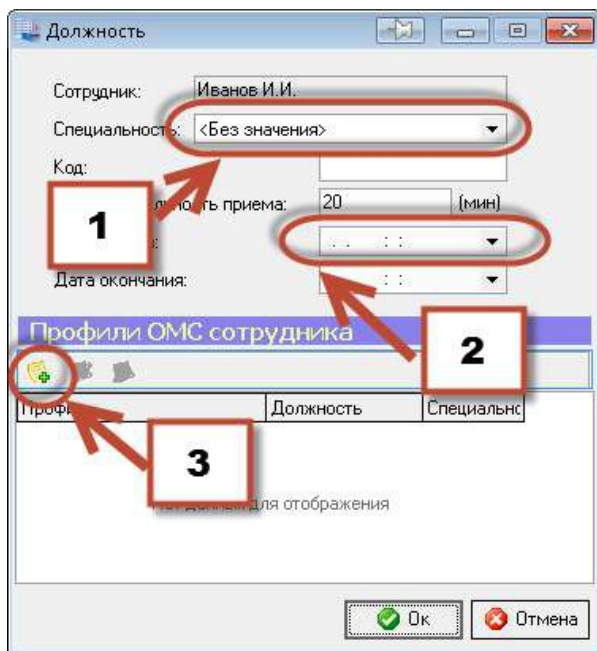
4.5) а) если сотрудник найден, то необходимо выбрать его и нажать на кнопку «Ок»,

б) если сотрудник не найден, то необходимо его добавить при помощи кнопки «Добавить (F2)» (№1 на рис. ниже)

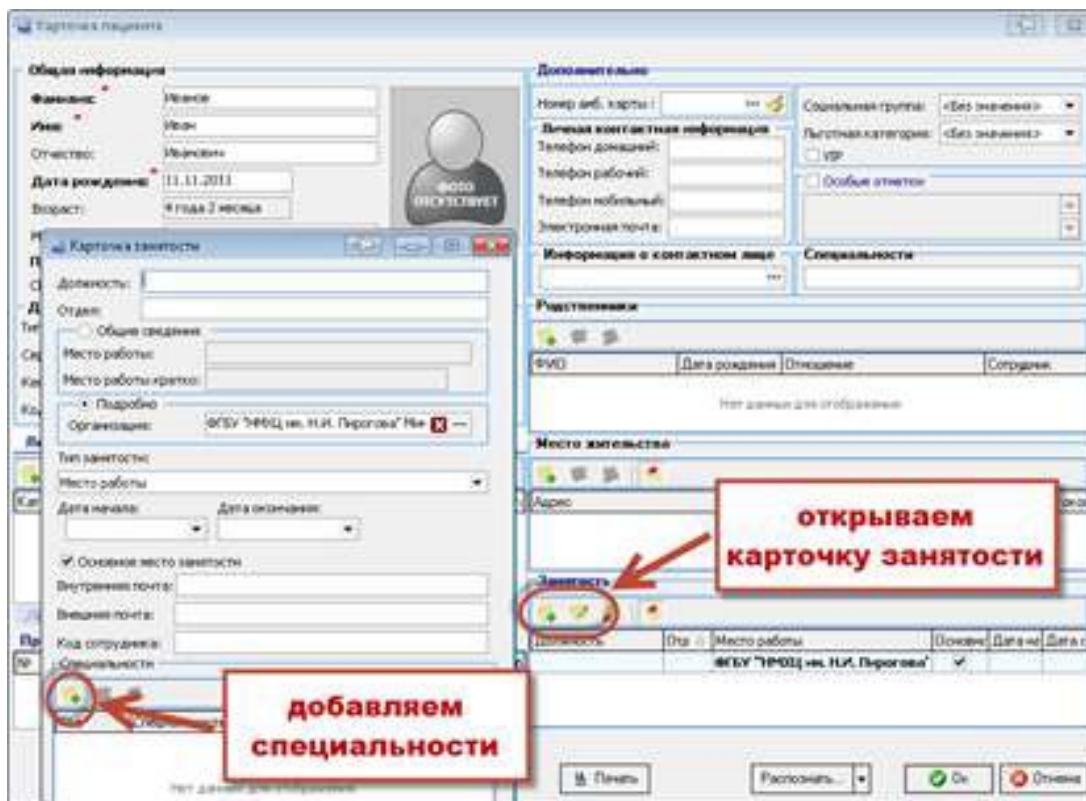


В открывшемся окне «**Карточка пациента**» необходимо указать обязательные данные для заполнения (отмечены красной звездочкой) и нажать кнопку «**Ок**». Выбрать добавленную запись сотрудника в окне «**Сотрудники**» и нажать кнопку «**Ок**». (При внесении изменений в «**Карточке пациента**»\«**Карточке посетителя**» в полях: паспортные данные, место рождения, телефоны, адреса, место работы).

4.6) В окне «**Должность**» заполнить поле «**Дата начала**» (№2 на рис. ниже), при необходимости указать: «**Специальность**» (№1 на рис. ниже), профиль ОМС сотрудника при помощи кнопки «**Добавить (F2)**» (№3 на рис. ниже) и нажать на кнопку «**Ок**».



Для добавление вариантов выбора в выпадающее поле «**Специальность**» нужно добавить специальности в «**Карточке занятости**» находящейся в «**Карточке пациента**».



4.7) В окне «**Карта должности**» указываем атрибуты должности:



- Заведующий отделением – Влияет на отображение ФИО заведующего в мед. документах (может быть отмечена только одна должность в отделении, запись выделяется красным)
- Председатель ВК – данный сотрудник является председателем врачебной комиссии
- Отображать в АРМ «**Отображение расписания**» - становится возможность записи на прием к врачу через регистратуру
- Может быть исполнителем услуг - может оказывать услуги
- Может быть в направлении пропуска – на данную запись может осуществляться доступ по пропускам
- Лечащий персонал (врач) – данная запись относится к лечащему персоналу
- Возможность подписи в ЛВН – данный сотрудник имеет права подписывать ЛВН (листы временной не трудоспособности)
- Проведение профосмотров – данный сотрудник проводит профосмотры
- Запись через инфомат – к данному сотруднику возможна запись через инфомат

Нажимаем «**Ок**».

## РАЗДЕЛЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

[Дополнительно](#)  
[Персонал](#)  
[Помещения](#)  
[Оборудование](#)

## СОЗДАНИЕ АККАУНТА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ






Для создания аккаунта пользователя в системе MS Clinic необходимо перейти в фрейм «**Пользователи**».

**Уровни доступа**

Уровни доступа | **Пользователи** | Уровни доступа к отчетам | Уровни доступа к встроенным отчетам

Логин:     Фамилия:     Имя:     Отчество:

Доступ к системе:     Доступ к отчетам:     Доступ к встр. отчетам:

Логин	ФИО	Доступ к системе
Бозиев Э.Н.	Бозиев Заур Назирович	Врач(О) +Прием(Ч) +назначения + Расписание общее
Бойко Е.С.	Бойко Елена Сергеевна	Пост отделения-СС+требования +назначения +расписа
Бойкова О.Г.	Бойкова Оксана Григорьевна	Пост отделения-Обычный + Реанимация
Болдошкинова Э.К	Болдошкинова Эржена Кимовна	Пост отделения-Обычный + Реанимация

Далее необходимо нажать на кнопку "**Добавить**" выделенную на картинке, после чего открывается окно "**Новый пользователь**".

Новый пользователь

Логин:

Пароль:

Сотрудник:  ...

Вид доступа к системе:  X ...

Вид доступа к отчетам:  X ...

Вид доступа к встроенным отчетам:  X ...

Администратор безопасности (редактирование пользователей)

Системный администратор

Ок Отмена

В поле "Логин" необходимо указать имя пользователя.

В поле "Пароль" необходимо указать пароль пользователя, соответствующий параметрам политики безопасности сервера Windows.

В поле "Сотрудник", необходимо установить соответствие между аккаунтом пользователя и сотрудником, внесенным в оргштатную структуру. По нажатию на кнопку выбора открывается окно "Сотрудники".

Сотрудники

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Искать по включению строки

Серия документа:  Номер документа:  Специальность:

Первые:  75  записей На дату: 31.05.2016

Фамилия	Имя	Отчество	Серия	Номер	Дата начала	Дата окончания
Дьяченко	Павел	Сергеевич				
Васильев	Игорь	Викторович				
Каргатъева	Татьяна	Александровна				
Ларичева	Юлия	Владимировна				
Матвеев	Сергей	Анатолевич			01.01.2013	
Никитина	Инга	Анатолевна				
Павлова	Надежда	Петровна				
Поспелова	Оксана	Николаевна				
Сорокина	Ирина	Юрьевна				
Стоянова	Екатерина	Игоревна				
Шорников	Александр	Борисович				
Дмитриева	Елена	Александровна				
Одинокова	Нина	Витальевна				
Грачева	Юлия	Евгеньевна				
Пылаева	Валентина	Николаевна				
Смирнова	Светлана	Николаевна				
Кузьмина	Татьяна	Юрьевна				

Выбрано 75 из 3962

Легенда

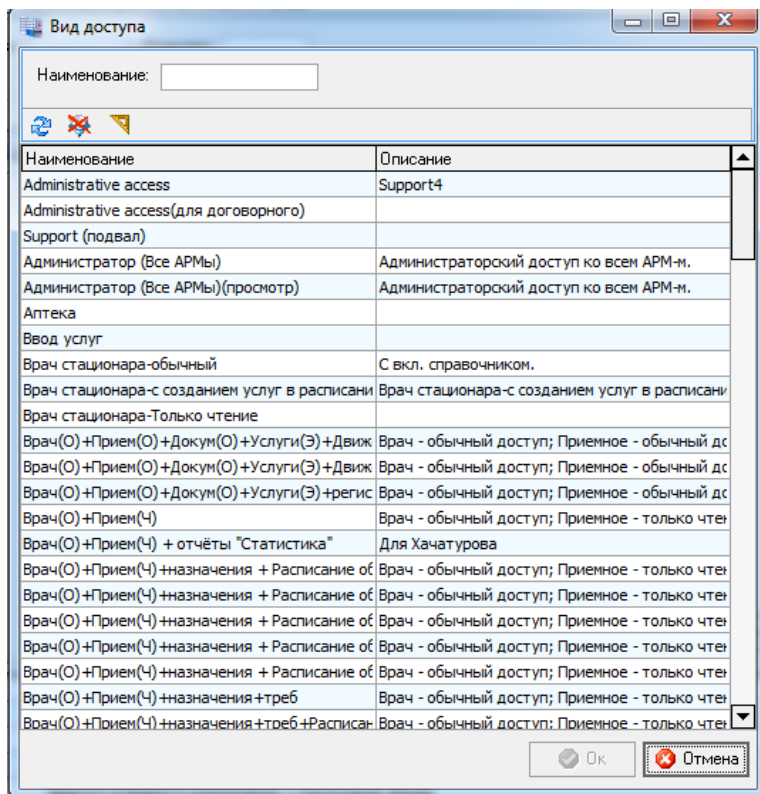
Ок Отмена

В случае, если нужного сотрудника нет в списке сотрудников, его необходимо добавить в оргштатную структуру, воспользовавшись руководством "Добавление сотрудника".

В случае, если сотрудник найден, необходимо нажать кнопку "Ок" в результате чего система устанавливает соответствие аккаунта и сотрудника.

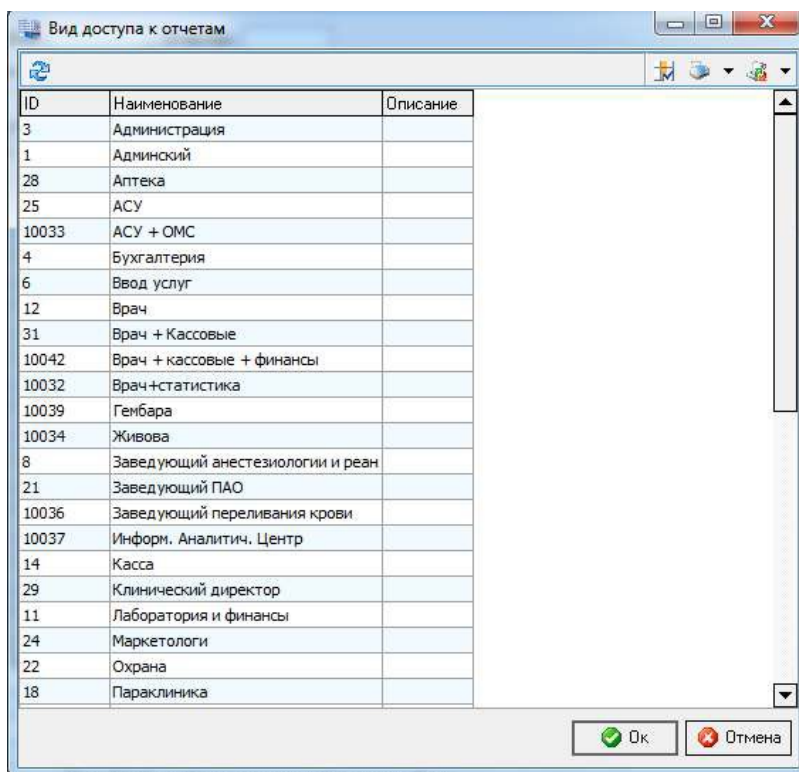
Для более удобного поиска сотрудника в окне реализованы фильтры по ФИО.

Далее для нового аккаунта необходимо заполнить поле "Вид доступа к системе", нажав на кнопку выбора в соответствующем поле. В результате чего открывается форма "Вид доступа".



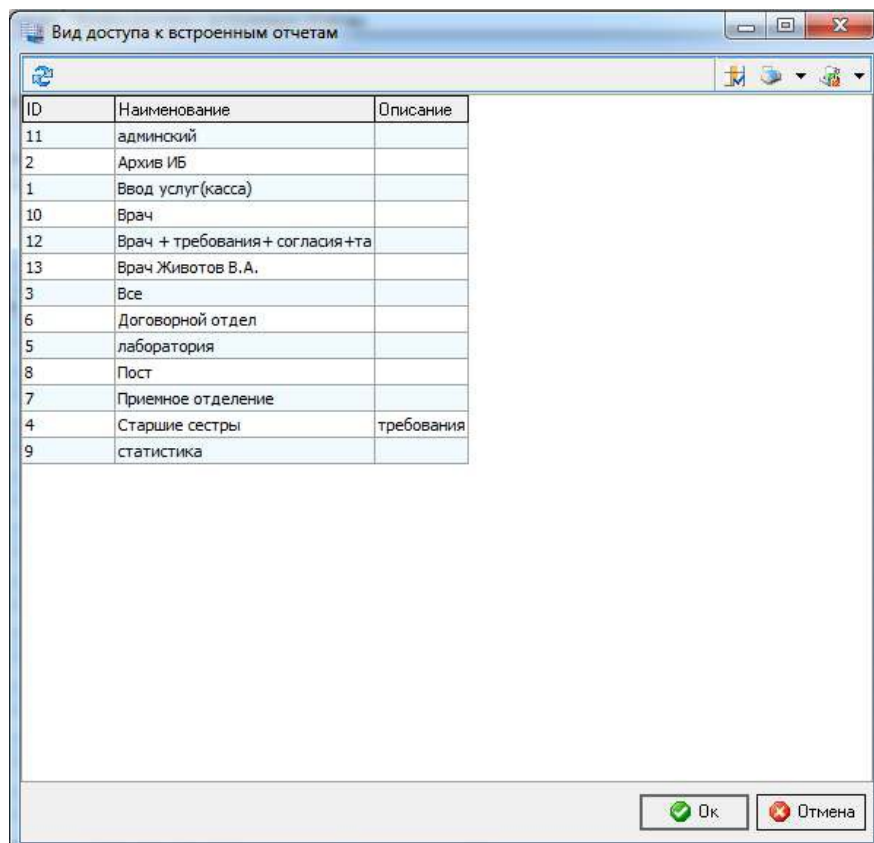
В данном окне необходимо выбрать вид доступа, соответствующий доступу к данным сотрудника. После выбора соответствующего вида доступа необходимо нажать кнопку "Ок".

Далее необходимо добавить доступа к отчетам, заполнив значение поля "Вид доступа к отчетам". По нажатию на кнопку выбора открывается окно "Вид доступа к отчетам".

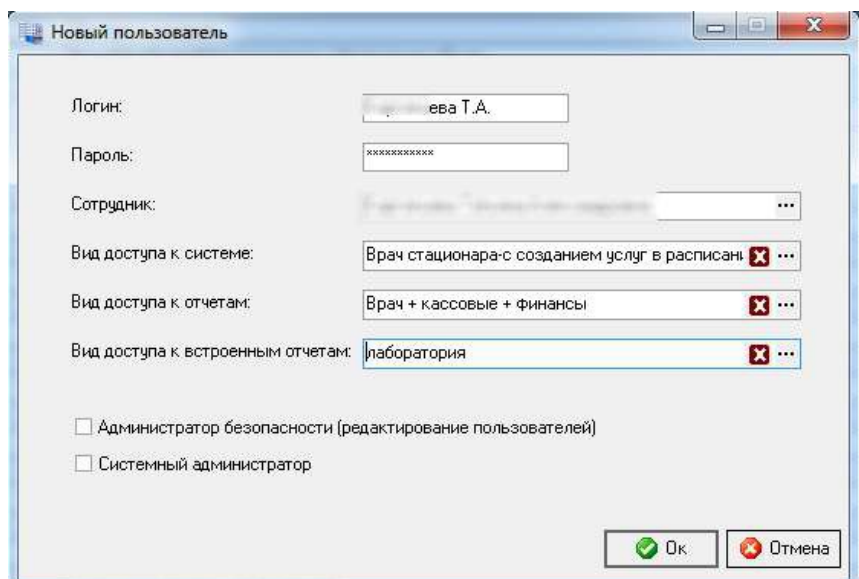


После заполнения поля, отчеты, соответствующие данному доступу, будут отображаться у пользователя в фрейме "Отчеты".

Далее необходимо заполнить значения поля "Вид доступа к встроенным отчетам". По нажатию на кнопку выбора открывается окно "Вид доступа к встроенным отчетам".



После выбора соответствующего вида доступа к встроенным отчетам, пользователю станут доступны отчеты, загружаемые напрямую из фреймов. После заполнения всех полей окно "Новый пользователь" приобретает полный вид.



По нажатию на кнопку "Ок" создается новый аккаунт.

- [Администрирование](#)
  - [Объединение организаций](#)
  - [Редактирование атрибута "Организация владелец системы"](#)
  - [Объединение специальностей](#)
  - [Редактирование системных настроек](#)
  - [Редактирование периодов блокировки](#)
  - [Изменение посещения приёмов](#)
  - [Изменение типа приёмов](#)
  - [Объединение сотрудников](#)
  - [Редактирование данных фрейма "Услуги \(настройка\)"](#)
  - [Редактирование программы обслуживания во фрейме "Услуги \(настройка\)"](#)
- [Архив истории болезни](#)
  - [Операция принятие](#)
  - [Операция выдача](#)
  - [Перемещение карт в архиве](#)
  - [Редактирование операции принятие/выдачи](#)
  - [Удаление операции принятие/выдачи](#)
- [Госпитализация](#)
  - [Создание \(планирование\)](#)
  - [Изменение статуса](#)
  - [Отмена госпитализации](#)
  - [Отмена выписки](#)
  - [Редактирование полей поступления и дат](#)
    - [Редактирование полей поступления и дат \(только при планировании\)](#)
  - [Изменение канала госпитализации](#)
    - [Общих полей \(направившая организация и примечание\) для запланированной госпитализации](#)
    - [Всех полей \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Всех полей \(независимо от статуса\) \(только для каналов ВМП и СМП\)](#)
    - [Всех полей \(независимо от статуса\) \(только для ОМС\)](#)
    - [Всех полей \(в зависимости от статуса\) \(только для канала ПМУ\)](#)
    - [Изменение канала без проверки услуг на включение в акты](#)
    - [Изменение канала при любом статусе госпитализации](#)
    - [Установка канала независимо от системных настроек \(в том числе и нестационарного\)](#)
    - [Просмотр не действующих на начало госпитализации источников финансирования](#)
  - [Изменение полей экспертизы](#)
    - [Редактирование поля "Примечания к договору"](#)
    - [Редактирование поля "Экспертиза пройдена"](#)
    - [Изменение полей медико-экономической экспертизы](#)
  - [Изменение полей стат. карты](#)
    - [Редактирование стат. карты до заполнения](#)
    - [Редактирование стат. карты в любое время](#)
  - [Изменения планирования коек](#)
    - [Планирование только на приписанные койки своего отделения](#)
    - [Планирование на все койки](#)
  - [Редактирование поля "Инициатор"](#)
  - [Просмотр введённых услуг по всем госпитализациям](#)
  - [Использование блокировки госпитализации после выписки](#)
  - [Просмотр госпитализации](#)
  - [Выбор договора при создании источника финансирования в карточке госпитализации](#)
- [Движение](#)
  - [Перевод \(создание/редактирование/удаление последнего движения с неподтверждённым приходом\)](#)
    - [Только для запланированной госпитализации](#)
    - [Только из своего и в своё отделение](#)
    - [Во все отделения](#)
  - [Изменение статуса движения](#)
    - [Только в своём отделении](#)
    - [Во всех отделениях](#)
  - [Редактирование движения с подтверждённым приходом \(текущего\)](#)
    - [Даты начала в своём отделении](#)
    - [Размещения в своём отделении \(фактическом\)](#)
    - [Лечащего врача в своём отделении \(лечащем\)](#)
    - [Профиля коек в своём отделении \(лечащем или реанимационном фактическом\)](#)

- [Даты начала и отделений во всех отделениях](#)
    - [Профиля коек во всех отделениях](#)
    - [Медицинских стандартов во всех отделениях](#)
  - [Изменение лечащего отделения при переводе](#)
  - [Просмотр движений по всем отделениям](#)
  - [Перевод из отделений, подключённых к реанимационной системе.](#)
- [Заявки на госпитализацию.](#)
  - [Создание и удаление своих](#)
  - [Редактирование в статусе "Черновик"](#)
  - [Редактирование в статусе "На согласовании"](#)
  - [Редактирование в статусе "Согласована"](#)
  - [Редактирование в статусе "Утверждена"](#)
  - [Редактирование в статусе "Не выполнена"](#)
  - [Редактирование в любом статусе](#)
  - [Изменение статуса "Черновик"](#)
  - [Изменение статуса "На согласовании"](#)
  - [Изменение статуса "Согласована"](#)
  - [Изменение статуса "Утверждена"](#)
  - [Изменение статуса "Не выполнена"](#)
  - [Изменение статуса "Завершена"](#)
  - [Установка "№ протокола"](#)
  - [Связывание с госпитализацией](#)
  - [Удаление связи с госпитализацией](#)
  - [Создание из фрейма](#)
- [Здания и помещения](#)
  - [Редактирование](#)
- [Клинический диагноз](#)
  - [Редактирование диагноза направившей организации](#)
  - [Редактирование диагноза при поступлении](#)
  - [Редактирование клинического предварительного диагноза](#)
  - [Редактирование клинического окончательного диагноза](#)
  - [Редактирование клинического заключительного диагноза](#)
  - [Редактирование патологоанатомического диагноза](#)
- [Коечный фонд.](#)
  - [Отображение данных по всем отделениям](#)
  - [Изменение причины бронирования койки \(бронирование/дневной стационар\)](#)
- [Лабораторная заявка](#)
  - [Стационарные редактирование](#)
  - [Амбулаторное редактирование](#)
  - [Доступность установки статуса "Назначено"](#)
  - [Доступность установки статуса "В работе"](#)
  - [Доступность установки статуса "В работе" из "ЛИС"](#)
  - [Доступность установки статуса "В работе" из "Исполняется"](#)
  - [Доступ экспорт Лаб. заявок в лабораторию](#)
  - [Доступность установки статуса "Исполняется"](#)
  - [Доступность установки статуса "Выполнено"](#)
  - [Доступность установки статуса "Отменено"](#)
  - [Доступность редактирования назначившего в пробах](#)
  - [Отображение проб по всем отделениям](#)
  - [Оформление лабораторных заявок только на своё отделение](#)
  - [Запрет изменения исполнителя лаб заявки](#)
  - [Удаление лабораторной заявки в любом статусе](#)
  - [Редактирование лабораторной заявки в любом статусе](#)
  - [Отмена лабораторных назначений](#)
- [Лекарственные средства.](#)
  - [Редактирование лекарственного средства](#)
  - [Редактирование упаковки лекарственного средства](#)
  - [Редактирование продажной цены лекарственного средства](#)
  - [Объединение лекарственного средства](#)
  - [Редактирование полей форм выпуска и списания](#)
  - [Перенос данных лекарственного средства](#)
  - [Редактирование дат формуляра лекарственного средства без связи с внешней системой](#)
- [Лекарственные средства склад отделения](#)
  - [Поступление/списание](#)
    - [Только своё отделение](#)
    - [Все отделения](#)
  - [Изменение норматива лекарственных средств](#)

- [Только своё отделение](#)
    - [Все отделения](#)
  - [Редактирование лекарственных средств на общем складе](#)
- [Лист наблюдений](#)
  - [Редактирование "своих"](#)
  - [Редактирование "все"](#)
- [Листок временной нетрудоспособности](#)
  - [Лрхроне](#)
  - [Разрешения для работы с ЭЛВН](#)
    - [Добавить ЭЛВН](#)
    - [Продлить ЭЛВН другого ЛПУ](#)
    - [Возможность подписи «Своих» ЭЛВН.](#)
    - [Возможность подписи «Чужих» ЭЛВН.](#)
    - [Отмена «Своей» подписи ЭЛВН](#)
    - [Отмена всех подписей ЭЛВН](#)
- [Лицевой счёт](#)
  - [Редактирование/удаление операций лицевого счёта](#)
  - [Изменение сальдо лицевого счёта](#)
  - [Изменение счетов на оплату](#)
    - [Изменение всех счетов на оплату \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Изменение только своих счетов на оплату](#)
  - [Просмотр лицевого счёта](#)
  - [Быстрая оплата приёма](#)
  - [Акты выполненных работ](#)
    - [Создание акта выполненных работ](#)
    - [Редактирование/удаление акта выполненных работ \(только свои\)](#)
    - [Редактирование/удаление акта выполненных работ \(все\)](#)
  - [Акты экспертизы](#)
    - [Создание акта экспертизы](#)
    - [Редактирование/удаление акта экспертизы \(только свои\)](#)
    - [Редактирование/удаление акта экспертизы \(все\)](#)
  - [Добавить счёт](#)
  - [Добавить счёт на возврат](#)
  - [Добавить платёжное поручение](#)
  - [Добавить возврат средств](#)
- [Медикаменты \(справочник\).](#)
  - [Редактирование](#)
- [Медико-экономические стандарты \(МЭС\)](#)
  - [Создание, удаление и редактирование МЭС в статусе "Черновик"](#)
  - [Редактирование МЭС в статусе "В работе \(экспертиза\)"](#)
  - [Редактирование МЭС в статусе "Завершено \(экспертиза\)"](#)
  - [Редактирование статуса МЭС](#)
- [Медицинский документ \(Разрешения\)](#)
  - [Создание мед документа в зависимости от условий \(врач лечашего или реанимационного отделения\)](#)
  - [Создание мед документа для любых условий](#)
  - [Редактирование мед документа своего отделения](#)
  - [Редактирование любых мед документов](#)
  - [Удаление своих мед документов](#)
  - [Удаление любых мед документов](#)
  - [Изменение мед документов после прохождения экономической экспертизы](#)
  - [Просмотр мед документа](#)
  - [Изменение фильтра по отделению при связывании оборудования с мед документом](#)
  - [Просмотр температурного листа](#)
- [Настройка расписания врачей](#)
  - [Все отделения](#)
  - [Только своё отделение](#)
  - [Возможность смены флага "Не отображать в пользовательских фреймах расписаний"](#)
  - [Настройка расписания для операций](#)
    - [Редактировать расписание сотрудников всех отделений в операционных своего отделения](#)
    - [Редактировать расписание только своих сотрудников в операционных всех отделений](#)
- [Обращение](#)
  - [Редактирование стационарного обращения](#)
  - [Редактирование амбулаторного обращения](#)
- [Окна и фреймы](#)
  - [Фрейм "Пациенты \(Приёмное\)"](#)
    - [Отображение вкладки с оказанными услугами](#)

- [Фрейм "Ввод услуг по сотрудникам"](#)
  - [Отображение услуг только на себя \(ввод услуг\)](#)
- [Лист назначений \(пост\)](#)
  - [Редактирование листа назначений \(пост\)](#)
- [Повтор назначений](#)
  - [Фрейм "Расписание \(регистратура\)](#)
  - [Фрейм "Расписание \(врач\)"](#)
  - [Фрейм "Расписание \(отделение\)](#)
- [Определение типа риска возникновения АБ-резистентности.](#)
  - [Создание](#)
  - [Редактирование \(только свои\)](#)
  - [Редактирование \(все\)](#)
  - [Удаление](#)
- [Орг. структура](#)
  - [Отделения](#)
    - [Редактирование \(полное\)](#)
    - [Редактирование только "Количество коек"](#)
    - [Персонал](#)
      - [Полное](#)
      - [Только продолжительность приёма и кабинет](#)
    - [Помещение](#)
      - [Полное](#)
      - [Только продолжительность приёма](#)
    - [Оборудование](#)
      - [Полное](#)
  - [Просмотр структуры других ЛПУ \(настройка\)](#)
  - [Просмотр структуры других ЛПУ \(поиск\)](#)
  - [Редактирование структуры других ЛПУ](#)
- [Пациент](#)
  - [Добавление данных пациента](#)
  - [Редактирование данных пациента](#)
  - [Удаление данных пациента](#)
  - [Восстановление удалённых данных пациента](#)
  - [Редактирование карточки занятости сотрудника](#)
  - [Личные сервисы](#)
  - [Редактировать E-mail \(при отсутствии "Личного кабинета"\)](#)
- [Приём, услуга](#)
  - [Создание приёма](#)
    - [Своего \("обычные" приёмы, пользователь является автором\)](#)
      - [Стационарного](#)
      - [Амбулаторного](#)
    - ["Операторского" \(пользователь может не являться автором\)](#)
      - [Возможность создания приёмов в других ЛПУ](#)
  - [Изменение статуса](#)
    - [Выполнение/Отмена выполнения](#)
      - [Только своих \(исполнитель\)](#)
      - [Только своего отделения \(исполнитель\)](#)
      - [Всех](#)
      - [Неуточненных на размещенных в своём отделении \(только лист назначений\)](#)
    - [Отмена/восстановление](#)
      - [Только своих \(автор, исполнитель\)](#)
      - [Своего отделения \(автор\)](#)
      - [Всех](#)
      - [Отмена неуточненных на размещенных в своём отделении \(только лист назначений\)](#)
      - [Отмена неуточненных на лечащихся в своем отделении](#)
  - [Редактирование атрибутов приёма](#)
    - [Только своих \(автор, исполнитель, в зависимости от статуса\)](#)
    - [Всех на свое отделение \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Операторских \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Операторских на свое отделение \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Всех \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Всех \(независимо от статуса\)](#)
    - [Изменение отделения исполнителя](#)
    - [Изменение специалиста исполнителя \(своего отделения\)](#)
    - [Изменение специалиста исполнителя \(других отделений\)](#)



- [Изменение специалиста исполнителя \(в лабораторных назначениях\)](#)
- [Редактирование стат талона](#)
  - [Только своих \(исполнитель\)](#)
  - [Всех](#)
- [Редактирование состава приёма \(услуга\)](#)
  - [Добавление/удаление](#)
    - [Только в своих приёмах \(исполнитель\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в своих приёмах \(автор\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в "операторских" приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Во всех приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Добавление в оплаченный приём](#)
    - [Восстановление удалённых \(в зависимости от доступа на добавление\)](#)
  - [Изменение атрибутов состава \(плательщик/коэффициент/количество\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в своих приемах\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в "операторских" приёмах\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для амбулаторных приемов\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для стационарных приемов\)](#)
    - [Изменение коэффициента и количества \(во всех приемах\)](#)
- [Редактирование состава приёма \(медикамент\)](#)
  - [Добавление/удаление](#)
    - [Только в своих приёмах \(исполнитель\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в своих приёмах \(автор\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в "операторских" приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Добавление в оплаченный приём](#)
    - [Во всех приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
  - [Изменение атрибутов состава \(плательщик/количество\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в своих приёмах\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в "операторских" приёмах\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для амбулаторных приёмов\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для стационарных приёмов\)](#)
    - [Изменение количества \(во всех приёмах\)](#)
- [Редактирование состава приёма \(расходный материал\)](#)
  - [Добавление/удаление](#)
    - [Только в своих приёмах \(исполнитель\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в своих приёмах \(автор\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Только в "операторских" приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Во всех приёмах \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Добавление в оплаченный приём](#)
  - [Изменение атрибутов состава \(плательщик/количество\) \(в зависимости от статуса\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в своих приёмах\)](#)
    - [Изменение атрибутов состава \(в "операторских" приёмах\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для амбулаторных приёмов\)](#)
    - [Изменение плательщика \(для стационарных приёмов\)](#)
    - [Изменение количества \(во всех приёмах\)](#)
- [Использование приоритета источников финансирования для кассы \(из файла конфигурации\)](#)
- [Автоподставление исполнителя при выполнении неуточнённого приёма](#)
- [Отображение всех услуг при отсутствии фильтров-флагов \("галочек"\)](#)
- [При выполнении услуг в фрейме "Пробы по лабораторным заявкам" проставлять отделение исполнитель](#)
- [Разделение услуг приёма](#)
- [Лист назначений в движениях и температурном листе](#)
- [Запись 2-х и более пациентов на одно время](#)
- [Запись пациентов вне рабочего времени](#)
  - [Только для своего отделения](#)
  - [Для всех отделений](#)
- [Назначение услуг](#)
  - [Выбор услуг по всем отделениям](#)
  - [Отображать не распределённые по отделениям услуги](#)
- [Назначение медикамента для любого источника финансирования](#)
- [Изменение отделения, в расписании по отделению](#)
- [Игнорировать блокировки по времени назначений на другие отделения](#)
- [Подтверждение назначения](#)
  - [Только для своего отделения \(исполнитель\)](#)
  - [Для всех отделений](#)
- [Замена с экспертизой](#)

- [Удаление прикрепленных файлов](#)
  - [Удаление только своих прикрепленных файлов](#)
  - [Удаление всех прикрепленных файлов](#)
- [Добавление назначений в ИБ после прохождения экономической экспертизы](#)
- [Доступность кнопки "Разбить сложный медикамент"](#)
- [Изменение "Включения/ не включения в счёт"](#)
  - [Медицинские услуги](#)
  - [Медикаменты](#)
  - [Расходные материалы](#)
- [Разрешения](#)
  - [Возможность подтверждения прихода пациента](#)
- [Списание в минус](#)
  - [Игнорировать настройку запрета списания медикаментов в "минус" \(персонифицированное списание\)](#)
  - [Игнорировать настройку запрета списания медикаментов в минус \(передача между отделениями\)](#)
  - [Игнорировать настройку запрета списания медикаментов в минус \(групповое списание\)](#)
  - [Игнорировать настройку запрета назначения медикаментов с нулевым остатком \(персонифицированно\)](#)
  - [Игнорировать настройку запрета назначения медикаментов с нулевым остатком \(передача и списание через требования\)](#)
- [Добавление медикаментозных назначений из партии](#)
- [Добавление назначения расходного материала из партии](#)
- [Возможность регистрационного списания расходного материала](#)
- [Выбор операции \(стат.\) на любую дату](#)
- [Изменение признака "Выгружать на сайт"](#)
- [Разрешить работу с услугами в фреймах ввода услуг](#)
- [Разрешить работу с медикаментами в фреймах ввода услуг](#)
- [Разрешить работу с расходными материалами в фреймах ввода услуг](#)
- [Изменение "показывать/не показывать в лабораторной заявке"](#)
- [Игнорировать настройку "Обязательный выбор помещения в приеме"](#)
- [Пропуск](#)
  - [Просмотр пропусков](#)
    - [Сотрудник](#)
    - [Посетитель](#)
      - [По всем отделениям](#)
      - [Только по собственному отделению](#)
  - [Добавление пропусков](#)
    - [Сотрудник](#)
    - [Внешний сотрудник](#)
    - [Временный посетитель](#)
    - [Постоянный посетитель](#)
    - [Редактирование пропусков из расписания](#)
  - [Редактирование полей пропусков \(даты, примечание и др.\)](#)
    - [Сотрудник](#)
      - [Все](#)
      - [Только свои](#)
    - [Внешний сотрудник](#)
      - [Все](#)
      - [Только свои](#)
    - [Временный посетитель](#)
      - [Все](#)
      - [Только свои](#)
    - [Постоянный посетитель](#)
      - [Все](#)
      - [Только свои](#)
  - [Редактирование состояния пропуска](#)
  - [Редактирование отделения в направлении пропуска](#)
  - [Редактирование блокировок пропуска](#)
  - [Редактирование связи пропуск-карта](#)
  - [Печать пропуска](#)
  - [Редактирование автомобиля в пропуске](#)
  - [Редактирование автооткрепления карты](#)
  - [Редактирование проверки фин. задолженности](#)
- [Проходы](#)
  - [Отображение проходов](#)
    - [Полный](#)

- [Ограниченный](#)
        - [Ввод прохода](#)
        - [Ввод проезда](#)
- [Работа с диагнозами МКФ](#)
  - [Изменение \(только своих\)](#)
  - [Изменение \(своё отделение\)](#)
  - [Связь услуг с диагнозами МКФ](#)
  - [Удаление связи услуг с диагнозами МКФ](#)
- [Работа с кассовым аппаратом](#)
  - [Полный доступ](#)
  - [Ограниченный доступ](#)
- [Расходные материалы\(справочник\)](#)
  - [Редактирование расходного материала](#)
  - [Объединение расходных материалов](#)
  - [Перенос данных расходных материалов](#)
  - [Редактирование дат формуляра расходных материалов без связи с внешней системой](#)
  - [Редактирование продажной цены расходного материала](#)
  - [Редактирование упаковки расходного материала](#)
  - [Редактирование остатков расходных материалов на общем складе](#)
- [Редактирование "Операции"](#)
  - [Редактирование "своей" операции](#)
  - [Редактирование операции до выполнения](#)
  - [Редактирование выполненной операции](#)
  - [Изменение операционной](#)
  - [Изменение статуса "В работе"](#)
  - [Изменение статуса "Подтверждена"](#)
  - [Изменение статуса "Выполнена"](#)
  - [Изменение статуса "Отменена"](#)
- [Синхронизация данных с ИЭМК](#)
  - [Передача данных в ИЭМК](#)
- [Справочники.](#)
  - [Адреса](#)
  - [МКБ10](#)
  - [Организации](#)
  - [Сотрудники](#)
  - [Справочник медикаментов](#)
  - [Словарь](#)
  - [Банки](#)
  - [Диеты](#)
  - [Оборудование](#)
  - [Расходные материалы](#)
  - [Единицы измерения](#)
  - [Тип собственности](#)
  - [Кассовые аппараты](#)
  - [Типы событий в расписании](#)
  - [Специальности](#)
  - [Назначения платежа](#)
  - [Коэффициент с группами](#)
  - [Виды ВМП](#)
  - [Родственная связь](#)
  - [Виды СМП](#)
  - [Причины отказа включения в счёт](#)
  - [Прейскуранты](#)
  - [Виды медицинской помощи](#)
  - [Операции \(стат. карта госпитализации\)](#)
  - [Медицинские стандарты \(ОМС\)](#)
  - [Профиль медпомощи \(ОМС\)](#)
  - [Должность \(ОМС\)](#)
  - [Способы введения медикаментов](#)
  - [Специальность \(ОМС\)](#)
  - [Комната хранения](#)
  - [Виды ОМС](#)
  - [Виды КИ \(клинические испытания\)](#)
  - [Виды КА \(клинические апробации\)](#)
  - [Скидки](#)
  - [Справочники МЭС](#)
  - [Справочник лекарственных форм](#)
  - [Группы лекарственных средств](#)

- [Дополнительные отметки приемов](#)
- [Требование на медикаменты и расходные материалы](#)
  - [Создание](#)
  - [Редактирование заказанных \(в статусе Черновик\)](#)
  - [Назначение на ИБ \(в статусе Черновик\)](#)
  - [Изменение статуса Черновик \(на Подтверждено\)](#)
  - [Изменение статуса Подтверждено \(на Черновик и На согласовании\)](#)
  - [Изменение статуса На согласовании \(на Согласовано и Подтверждено\)](#)
  - [Добавление/удаление одобренных \(в статусе Согласовано\)](#)
  - [Замена одобренных \(в статусе Согласовано\)](#)
  - [Изменение статуса Утверждено \(на Согласовано\)](#)
  - [Изменение отделения \(фильтр с возможностью редактировать требования всех отделений\)](#)
  - [Работа с передачами в отделение \(редактирование и изменение статуса\)](#)
  - [Изменение "Передачи в отделение" статуса "Принято" \(на Черновик\)](#)
  - [Работа со списанием \(редактирование и изменение статуса\)](#)
  - [Изменение "Списания" статуса "Принято" \(на Черновик\)](#)
  - [Изменение статусов требования других ЛПУ](#)
  - [Создание требований на передачу лекарственных средств в отделения других ЛПУ](#)
- [Финансовые документы](#)
  - [Создание договора с Юр. лицом](#)
  - [Создание договора с Физ. лицо](#)
  - [Редактирование договоров с Юр. лицами](#)
  - [Редактирование договоров с Физ. лицами](#)
  - [Удаление договора с Юр. лицами](#)
  - [Удаление договора с Физ. лицами](#)
  - [Просмотр удалённых договоров с Юр. лицами](#)
  - [Восстановление удалённых договоров с Юр. лицами](#)
  - [Просмотр удалённых договоров с Физ. лицами](#)
  - [Восстановление удалённых договоров с Физ. лицами](#)
  - [Амбулаторный договор доступен для редактирования](#)
  - [Отображать договора других ЛПУ](#)
  - [Перевод прикрепленных с договора на договор](#)
  - [Редактирование описания программы обслуживания](#)
  - [Прикрепление файлов в фрейме "Документы">
    - \[Прикрепление файлов\]\(#\)
    - \[Удаление всех прикрепленных файлов\]\(#\)
    - \[Удаление только своих прикрепленных файлов\]\(#\)](#)
  - [Установка блокировки плательщика](#)
- [Шаблоны назначений медикаментов](#)
  - [Изменение \(только своих\)](#)
  - [Изменение \(своё отделение\)](#)
  - [Изменение \(все\)](#)

- Объединение организаций
- Редактирование атрибута "Организация владелец системы"
- Объединение специальностей
- Редактирование системных настроек
- Редактирование периодов блокировки
- Изменение посещения приёмов
- Изменение типа приёмов
- Объединение сотрудников
- Редактирование данных фрейма "Услуги (настройка)"
- Редактирование программы обслуживания во фрейме "Услуги (настройка)"

---

### ОБЪЕДИНЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ

Позволяет объединять записи в справочнике "Организации".

---

### РЕДАКТИРОВАНИЕ АТТРИБУТА "ОРГАНИЗАЦИЯ ВЛАДЕЛЕЦ СИСТЕМЫ"

Позволяет устанавливать признак "Организация владелец системы" в окне "Редактирование атрибутов организации".

---

### РЕДАКТИРОВАНИЕ СИСТЕМНЫХ НАСТРОЕК

Позволяет редактировать [Системные параметры](#).

---

### РЕДАКТИРОВАНИЕ ПЕРИОДОВ БЛОКИРОВКИ

Позволяет редактировать [Периоды блокировки](#).

---

### ОБЪЕДИНЕНИЕ СОТРУДНИКОВ

Позволяет объединять записи с признаком "Сотрудник" фрейма "[Дополнительно](#)".

### Отделения

Редактирование (полное) Редактирование только "Количество коек"

Персонал

Полное

Только продолжительность приёма и кабинет

Помещение

Полное

Только продолжительность приёма

Оборудование

Полное

Просмотр структуры других ЛПУ (настройка)

Просмотр структуры других ЛПУ (поиск)

Редактирование структуры других ЛПУ

---

## ОТДЕЛЕНИЯ

---

### РЕДАКТИРОВАНИЕ (ПОЛНОЕ)

Позволяет добавлять, редактировать и удалять отделения. Добавлять информацию о приписанных койках и настраивать вид листа назначения.

---

### РЕДАКТИРОВАНИЕ ТОЛЬКО "КОЛИЧЕСТВО КОЕК"

Позволяет пользователю редактировать только данные на закладках "Количество коек" и "Количество коек по ИФ" в окне "Отделение".

---

### ПЕРСОНАЛ

---

#### ПОЛНОЕ

Позволяет добавлять, удалять и редактировать штатную сетку отделения.

---

#### ТОЛЬКО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЁМА И КАБИНЕТ

Позволяет редактировать только поля "Продолжительность приёма:" и "Кабинет" в окне "Карта должности".

---

### ПОМЕЩЕНИЕ

---

#### ПОЛНОЕ

Позволяет добавлять и редактировать помещения в отделении.

---

#### ТОЛЬКО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЁМА

Позволяет редактировать только поле "Продолжительность приёма" в окне "Помещение в отделении".

---

### ОБОРУДОВАНИЕ

---

#### ПОЛНОЕ

Позволяет добавлять и редактировать оборудование в отделении.

## ПРОСМОТР СТРУКТУРЫ ДРУГИХ ЛПУ (НАСТРОЙКА)

---

Позволяет просматривать данные карточки "Отделение" других ЛПУ.

## ПРОСМОТР СТРУКТУРЫ ДРУГИХ ЛПУ (ПОИСК)

---

Позволяет пользователю использовать фильтр "ЛПУ" в окне "Отделение".

## РЕДАКТИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ДРУГИХ ЛПУ

---

Позволяет редактировать структуру отделений других ЛПУ, с учётом других разрешений (независимо от настройки разрешений в других ЛПУ).

Просмотр пропусков  
Сотрудник  
Посетитель  
    По всем отделениям  
    Только по собственному отделению  
Добавление пропусков  
Сотрудник  
    Внешний сотрудник  
    Временный посетитель  
    Постоянный посетитель  
Редактирование пропусков из расписания  
Редактирование полей пропусков (даты, примечание и др.)  
Сотрудник  
    Все  
    Только свои  
Внешний сотрудник  
    Все  
    Только свои  
Временный посетитель  
    Все  
    Только свои  
Постоянный посетитель  
    Все  
    Только свои  
Редактирование состояния пропуска  
Редактирование отделения в направлении пропуска  
Редактирование блокировок пропуска  
Редактирование связи пропуск-карта  
Печать пропуска  
Редактирование автомобиля в пропуске  
Редактирование автооткрепления карты  
Редактирование проверки фин. задолженности

---

### ПРОСМОТР ПРОПУСКОВ

---

#### СОТРУДНИК

Позволяет просматривать пропуска сотрудников.

---

#### ПОСЕТИТЕЛЬ

---

#### ПО ВСЕМ ОТДЕЛЕНИЯМ

Позволяет просматривать пропуска посетителей по всем отделениям.

---

#### ТОЛЬКО ПО СОБСТВЕННОМУ ОТДЕЛЕНИЮ

Позволяет просматривать пропуска посетителей только отделения пользователя.

---

### ДОБАВЛЕНИЕ ПРОПУСКОВ

---

#### СОТРУДНИК

Позволяет добавлять пропуск сотруднику ЛПУ.

---

#### ВНЕШНИЙ СОТРУДНИК

Позволяет выбрать значение "Внешний сотрудник" в фильтре "Тип пропуска" при создании пропуска.



---

## ВРЕМЕННЫЙ ПОСЕТИТЕЛЬ

Позволяет выбрать значение "Временный посетитель" в фильтре "Тип пропуска" при создании пропуска.

---

## ПОСТОЯННЫЙ ПОСЕТИТЕЛЬ

Позволяет выбрать значение "Постоянный посетитель" в фильтре "Тип пропуска" при создании пропуска.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ ПРОПУСКОВ ИЗ РАСПИСАНИЯ

Активирует кнопку "Пропуск" во фреймах расписания.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ ПОЛЕЙ ПРОПУСКОВ (ДАТЫ, ПРИМЕЧАНИЕ И ДР.)

---

### СОТРУДНИК

---

#### ВСЕ

Позволяет редактировать поля всех пропусков, при типе пропуска "Сотрудник".

---

#### ТОЛЬКО СВОИ

Позволяет редактировать поля пропусков, если пользователь является автором пропуска, при типе пропуска "Сотрудник".

---

### ВНЕШНИЙ СОТРУДНИК

---

#### ВСЕ

Позволяет редактировать поля всех пропусков, при типе пропуска "Внешний сотрудник".

---

#### ТОЛЬКО СВОИ

Позволяет редактировать поля пропусков, если пользователь является автором пропуска, при типе пропуска "Внешний сотрудник".

---

### ВРЕМЕННЫЙ ПОСЕТИТЕЛЬ

---

#### ВСЕ

Позволяет редактировать поля всех пропусков, при типе пропуска "Временный посетитель".

---

#### ТОЛЬКО СВОИ

Позволяет редактировать поля пропусков, если пользователь является автором пропуска, при типе пропуска "Временный посетитель".

---

### ПОСТОЯННЫЙ ПОСЕТИТЕЛЬ

---

#### ВСЕ

Позволяет редактировать поля всех пропусков, при типе пропуска "Постоянный посетитель".

---

#### ТОЛЬКО СВОИ

Позволяет редактировать поля пропусков, если пользователь является автором пропуска, при типе пропуска "Постоянный посетитель".

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ПРОПУСКА

Позволяет изменять состояние пропуска ("Заявка", "В состоянии выдачи", "Выдан").

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ ОТДЕЛЕНИЯ В НАПРАВЛЕНИИ ПРОПУСКА

Позволяет редактировать отделение в направлении пропуска.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ БЛОКИРОВОК ПРОПУСКА

Позволяет редактировать даты блокировок пропуска.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ СВЯЗИ ПРОПУСК-КАРТА

Позволяет связать пропуск с картой.

---

## ПЕЧАТЬ ПРОПУСКА

Позволяет распечатать пропуск.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ В ПРОПУСКЕ

Позволяет связать автомобиль с пропуском.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ АВТООТКРЕПЛЕНИЯ КАРТЫ

Позволяет проставлять отметку "Автооткрепление карты" при редактировании пропуска

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ ПРОВЕРКИ ФИН. ЗАДОЛЖЕННОСТИ

Позволяет проставлять отметку "Проверка фин. задолженности" при редактировании пропуска.

## ПРОХОДЫ.

Отображение проходов

Полный

Ограниченный

Ввод прохода

Ввод проезда

---

### ОТОБРАЖЕНИЕ ПРОХОДОВ

---

#### ПОЛНЫЙ

Позволяет просматривать все проходы

---

#### ОГРАНИЧЕННЫЙ

Во фрейме "Проходы" блокирует все фильтры, кроме фильтров с датами.

---

### ВВОД ПРОХОДА

Позволяет добавлять проходы по пропуску и по карте вручную.

---

### ВВОД ПРОЕЗДА

Позволяет добавлять въезды и выезды вручную.

Организации  
Сотрудники  
Словарь  
Банки  
Оборудование  
Единицы измерения  
Тип собственности  
Кассовые аппараты  
Специальности  
Родственная связь  
Комната хранения  
Скидки  
Адреса

Настройка сканера паспортов в МИС  
Создание схем доступа  
Создание точки доступа  
Установка настольного считывателя z-2 usb

## НАСТРОЙКА СКАНЕРА ПАСПОРТОВ В MS CLINIC

Настройка сканера паспортов в MS Clinic

---

### НАСТРОЙКА СКАНЕРА ПАСПОРТОВ В MS CLINIC

Для настройки сканера паспортов в программе необходимо:

1) в connection.params добавить

запись: [PassportReaderABBYY]

ScannerName=

ImageResolution=-1

- в "ScannerName=" пишем имя сканера из диспетчера устройств в windows
- "ImageResolution=-1" - это DPI в котором сканирует сканер. При необходимости можно изменить на 300 или более ("ImageResolution=300"), зависит от сканера.

2) в корень папки с МИС ( по умолчанию C:\Program Files\MS Clinic\ ) распаковать прикрепленные файлы из архива "файлы для ABBYY.PassportReaderSdk.exe".

[файлы для ABBYY.PassportReaderSdk.exe](#)

## СОЗДАНИЕ СХЕМ ДОСТУПА


Для создания схем доступа - необходимо совершить следующий порядок действий:


### 1) Открыть фрейм “Схемы доступа”

1- панели с фильтрами поиска


2- панель функциональных кнопок



 Добавить (F2) – добавление схемы доступа

 Редактировать (F3) – редактирование выбранной схемы доступа

 Удалить (F4) – удаление выбранной схемы доступа

 Обновить (F5) – обновление отображаемых данных


 Очистить фильтр (F6) – служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию.


3- название и описание схем доступа

4 - панель функциональных кнопок



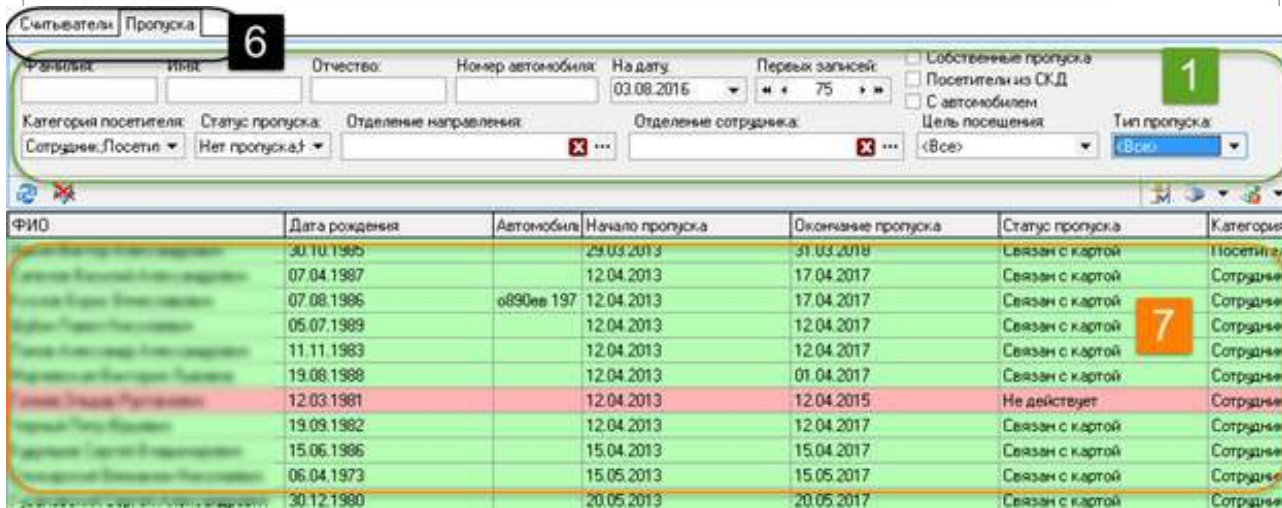
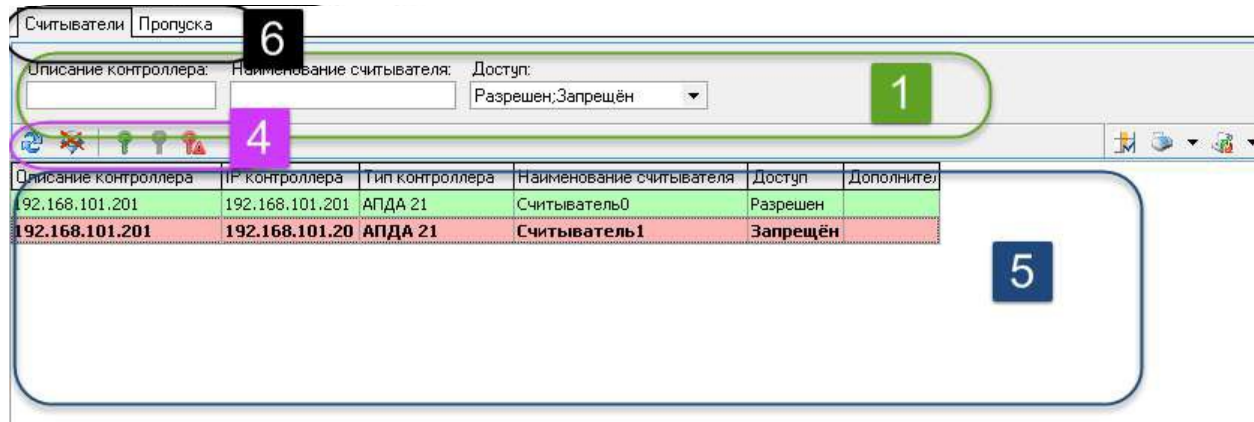
 Обновить (F5) – обновление отображаемых данных

 Очистить фильтр (F6) – служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию. Разрешить доступ - разрешает доступ для выбранного контроллера



 Запретить доступ - запрещает доступ для выбранного контроллера

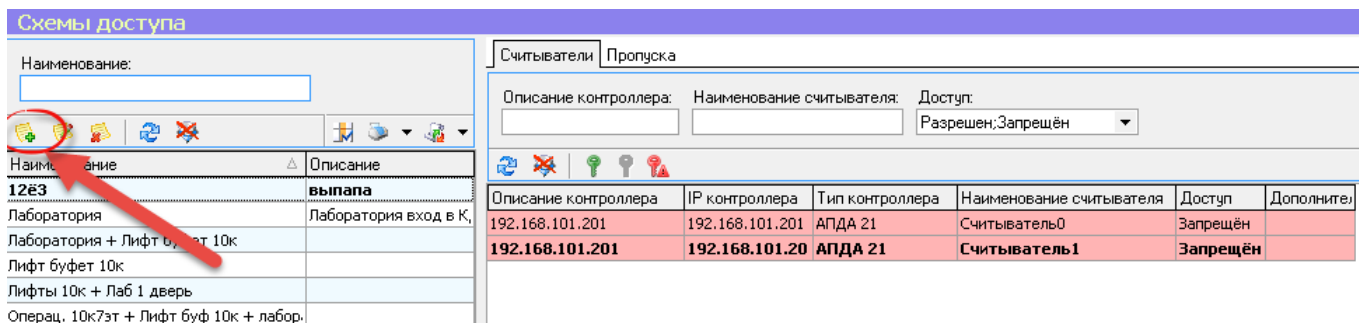
 Запретить весь доступ - запрещает доступ для всех контроллеров 5- окно отображающее данные контроллеров

6- переключение между окнами “Считыватели” и “Пропуска”

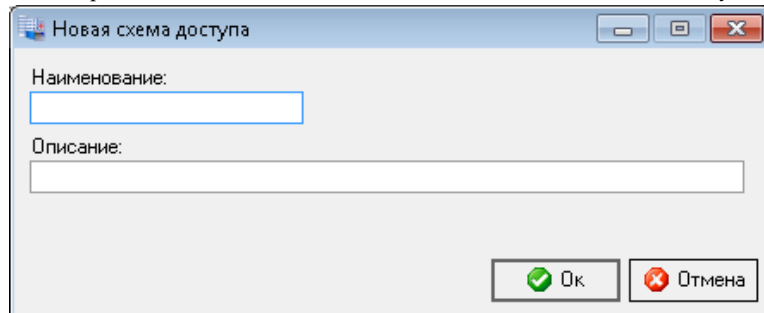


7- список сотрудников с выбранным уровнем доступа (для отображения необходимо перейти на окно “Пропуска” (пункт №6)

ii) Добавляем новую схему доступа нажатием на “панели функциональных кнопок  кнопки  ” кнопки **Добавить (F2)**”




iii) В открывшемся окне пишем наименование и описание схемы доступа и нажимаем "Ок".



iv) Выбираем добавленную схему доступа

v) Выбираем запись контроллера в окне “Считыватели”

vi) Настраиваем выбранную запись контроллера при помощи панели функциональных кнопок 





Обновить (F5) – обновление отображаемых данных



Очистить фильтр (F6) – служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию.



Разрешить доступ - разрешает доступ для выбранного контроллера



Запретить доступ - запрещает доступ для выбранного контроллера



Запретить весь доступ - запрещает доступ для всех контроллеров

Схемы доступа

Наименование:

Считыватели: Пропуска

Описание контроллера: Наименование считывателя: Доступ: Разрешен; Запрещен

Описание контроллера	IP контроллера	Тип контроллера	Наименование считывателя	Доступ	Дополните
192.168.101.201	192.168.101.201	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
<b>192.168.101.201</b>	<b>192.168.101.20</b>	<b>АПДА 21</b>	<b>Считыватель1</b>	<b>Запрещен</b>	

Наименование	Описание
12ЕЗ	выпапа
Лаборатория	Лаборатория вход в К.
Лаборатория + Лифт буфет 10к	
Лифт буфет 10к	
Лифты 10к + Лаб 1 дверь	
Операц. 10к7эт + Лифт буф 10к + лабор.	
Операционная 10к7эт	
Операционная 10к7эт + Лифт буфет 10к	
Операционная 10к7эт+лаборатория	
ПАК все + Лифт буфет 10к	ПАК все + Лифт буфе
ПАК все кроме КР	ПАК все кроме КР
ПАК доставка БМ	ПАК 1эт вход из парк
ПАК доставка БМ + Лифт буфет 10к	ПАК 1эт вход из парк
СТП	Для сотрудников СТП
СТП + Лифт буфет 10к	
ЦОД	Только ЦОД

Схемы доступа

Наименование:

Считыватели: Пропуска

Описание контроллера: Наименование считывателя: Доступ: Разрешен; Запрещен

Описание контроллера	IP контроллера	Тип контроллера	Наименование считывателя	Доступ	Дополните
192.168.101.201	192.168.101.201	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
<b>192.168.101.201</b>	<b>192.168.101.20</b>	<b>АПДА 21</b>	<b>Считыватель1</b>	<b>Запрещен</b>	

Наименование	Описание
12ЕЗ	выпапа
Лаборатория	Лаборатория вход в К.
Лаборатория + Лифт буфет 10к	
Лифт буфет 10к	
Лифты 10к + Лаб 1 дверь	
Операц. 10к7эт + Лифт буф 10к + лабор.	
Операционная 10к7эт	

Схемы доступа

Наименование:

Считыватели: Пропуска

Описание контроллера: Наименование считывателя: Доступ: Разрешен; Запрещен

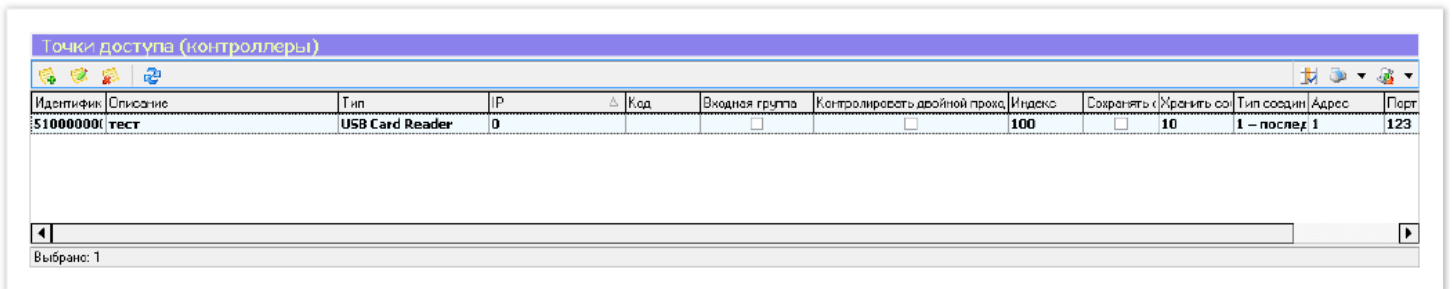
Описание контроллера	IP контроллера	Тип контроллера	Наименование считывателя	Доступ	Дополните
192.168.101.201	192.168.101.201	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
<b>192.168.101.201</b>	<b>192.168.101.20</b>	<b>АПДА 21</b>	<b>Считыватель1</b>	<b>Запрещен</b>	

Наименование	Описание
12ЕЗ	выпапа
Лаборатория	Лаборатория вход в К.
Лаборатория + Лифт буфет 10к	
Лифт буфет 10к	
Лифты 10к + Лаб 1 дверь	
Операц. 10к7эт + Лифт буф 10к + лабор.	
Операционная 10к7эт	

## СОЗДАНИЕ ТОЧКИ ДОСТУПА

Для создания точки доступа - необходимо совершить следующий порядок действий:

### 1) Открываем фрейм “Точки доступа (контроллеры)”



панель функциональных кнопок



Добавить (F2) – добавление точки доступа



Редактировать (F3) – редактирование выбранной точки доступа



Удалить (F4) – удаление выбранной точки доступа



Обновить (F5) – обновление отображаемых данных

### 2) Нажимаем на кнопку ”Добавить (F2)”

### 3) Вводим данные в открывшееся окно “Новая точка доступа (контроллер)”:

**Точка доступа (контроллер)**

Идентификатор:

Описание:

Тип:

Код авторизации:

Входная группа     Контролировать двойной проход

Тип соединения:

Адрес:

IP:

Порт:

Индекс:

Сохранять события     Пересылка карт для работы в автономном режиме

Хранить события (дней):

**Считыватели**

Индекс	Наименование	Направление	Тип перем.	Карточ.
Нет данных для отображения				

Ок    Отмена

1) Заполняем поля:

- **“Описание”** - вводим данные о точке доступа (название, расположение и т.д.) **“Тип”** - выбираем из выпадающего списка тип контроллера
- **“Код авторизации”** - вводим код авторизации контроллера (по умолчанию 123456) **“Входная группа”** - отмечаем галочкой если необходимо контролировать двойной проход
- **“Контролировать двойной проход”** - отмечаем галочкой если необходимо контролировать двойной проход **“Тип Соединения”** - выбираем из выпадающего списка тип соединения
- **“Адрес”** - указываем адрес порта (поле становится активным при выборе типа соединений “1 – последовательное соединение RS-232/485”)
- **“IP”** - указываем сетевой адрес точки доступа (поле становится активным при выборе типа соединений “2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)”) **“Порт”** - указываем номер порта (по умолчанию 2048)
- **“Индекс”** - указываем уникальный номер для каждой точки доступа (для удобства выдаем номер по порядку 1,2,3 и т.д.) **“Сохранять события”** - отмечаем галочкой если необходимо сохранять события контроллера
- **“Хранить события (дней)”** - указываем сколько необходимо дней хранить события
- **“Пересылка карт для работы в автономном режиме”** - отмечаем галочкой если необходима пересылка карт для работы в автономном режиме

2) Настраиваем считыватели:


Индекс	Наименование	Направление	Тип переме	Картоп
0	Считыватель0	Вход	Проход	
1	Считыватель1	Выход	Проход	

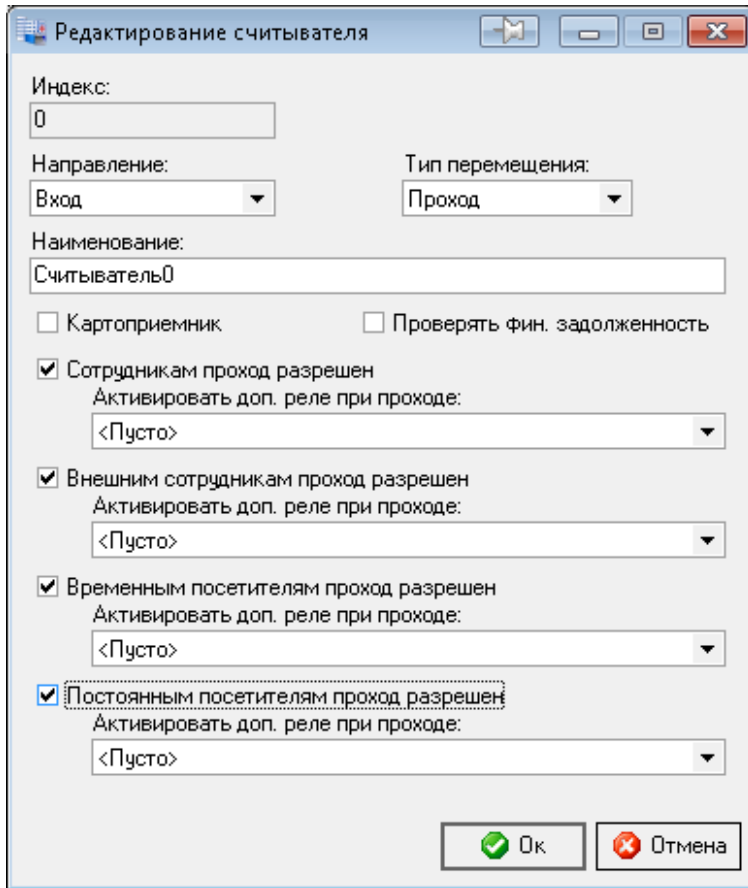


Редактировать (F3) – редактирование выбранный считыватель



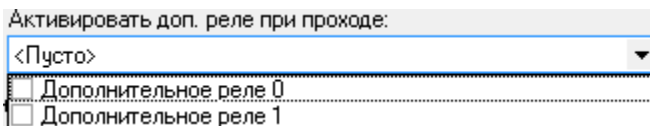
Обновить (F5) – обновление отображаемых данных

- 1.Выбираем считыватель и нажимаем на кнопку  **“Редактировать (F3)”**
2. Производим настройку считывателя в открывшемся окне



Редактируем настройки считывателя:

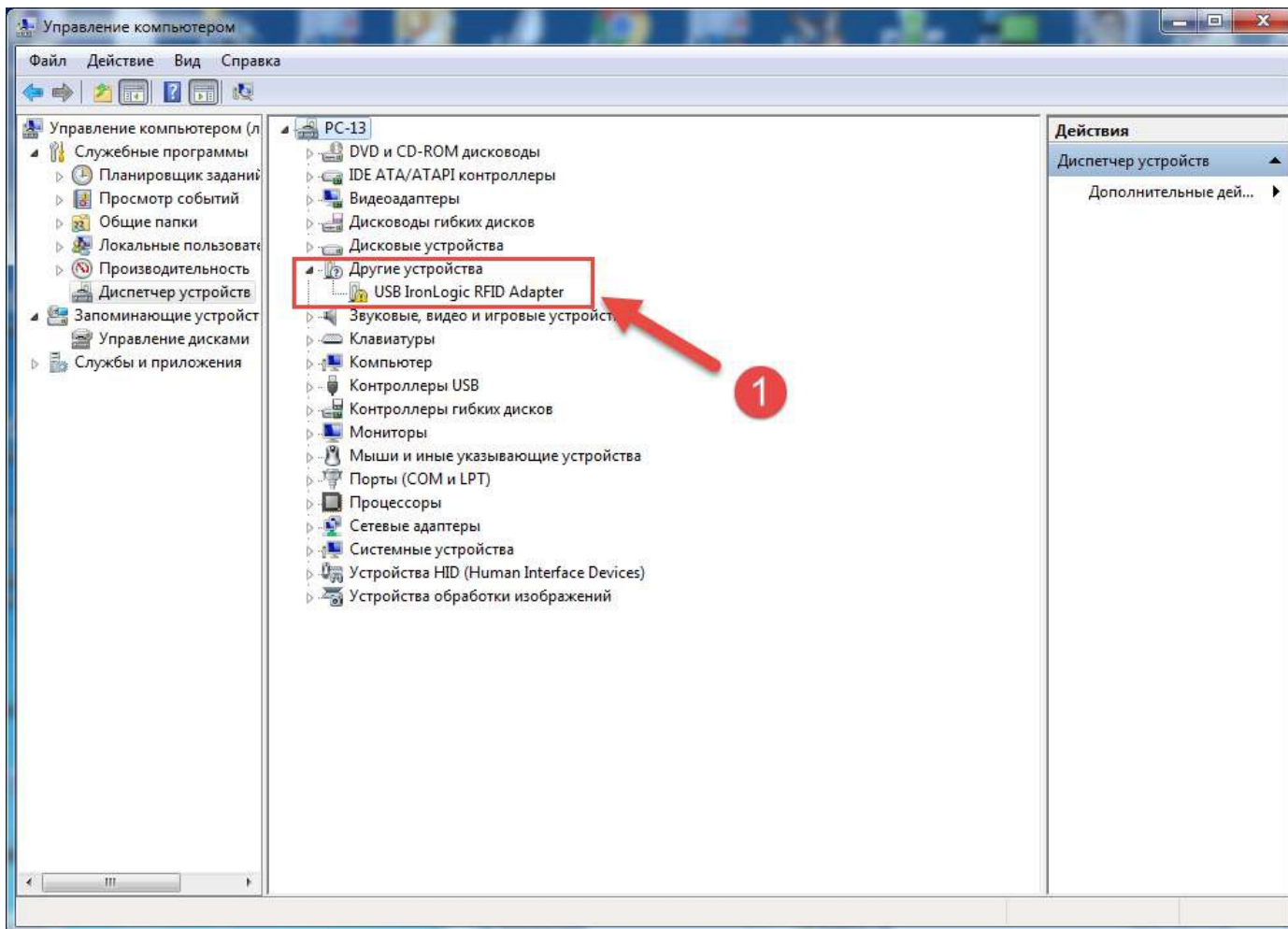
- **“Направление”** - выбираем направление (вход или выход) **“Тип перемещения”** - выбираем тип перемещения (проход или проезд)
- **“Наименование”** - вводим данные о точке доступа (название, расположение и т.д.)
- **“Картоприемник”** - делаем активной настройку если установлен картоприемник и нам нужно его включить
- **“Проверять фин. задолженность”** - делаем активной настройку если необходимо запрещать проход при наличии финансовой задолженности. **“Сотрудникам проход разрешен”**- разрешает проход для пропусков с типом пропуска **“Сотрудник”** **“Внешним сотрудникам проход разрешен”** - разрешает проход для пропусков с типом пропуска **“Внешний сотрудник”** **“Временным посетителям проход разрешен”** - разрешает проход для пропусков с типом пропуска **“Временный посетитель”** **“Постоянным посетителям проход разрешен”** - разрешает проход для пропусков с типом пропуска **“Постоянный посетитель”** **“Активировать доп. реле при проходе”** - настраиваем активацию дополнительных реле при проходе:



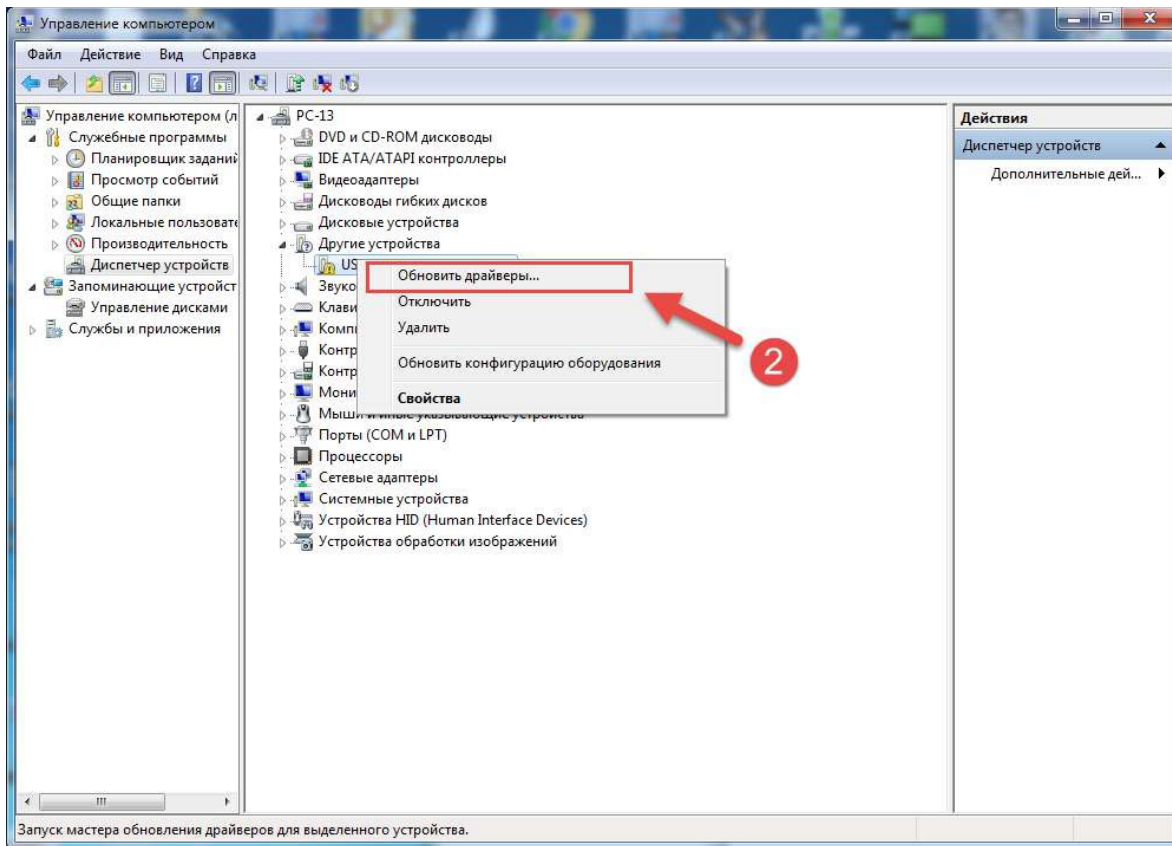
## УСТАНОВКА НАСТОЛЬНОГО СЧИТЫВАТЕЛЯ Z-2 USB

Подключаем считыватель к ПК и открываем “Диспетчер устройств”.

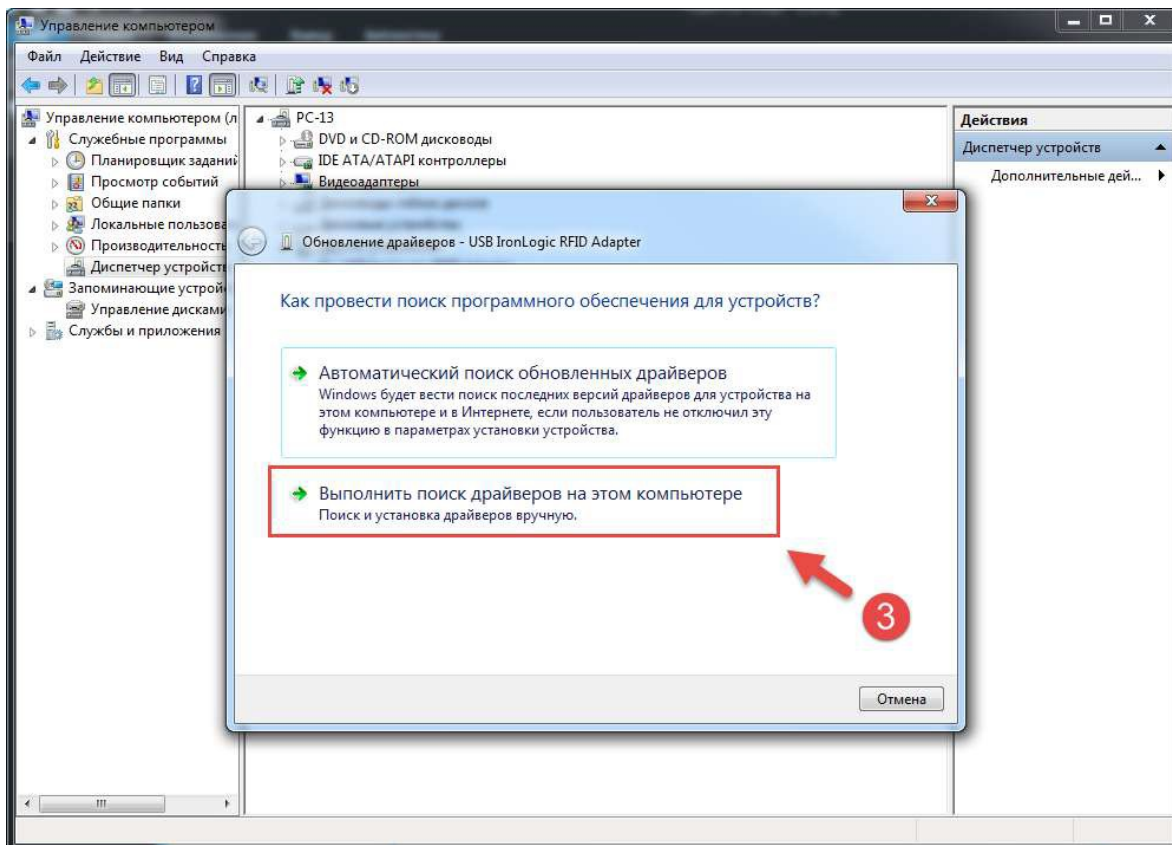
Должно появиться новое устройство “USB ironLogic RFID Adapter”(1).



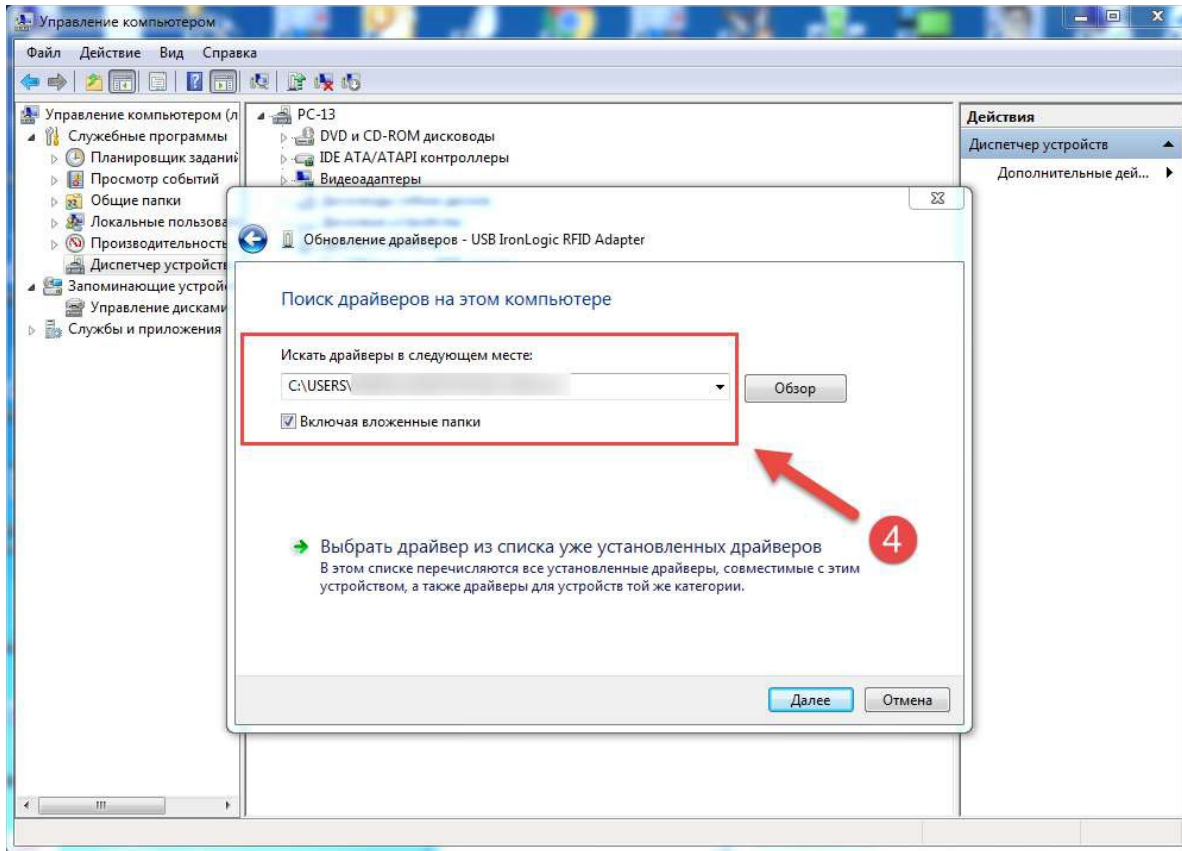
Нажимаем правой кнопкой мышки по новому устройству и из выпадающего списка выбираем “Обновить драйвер” (2).



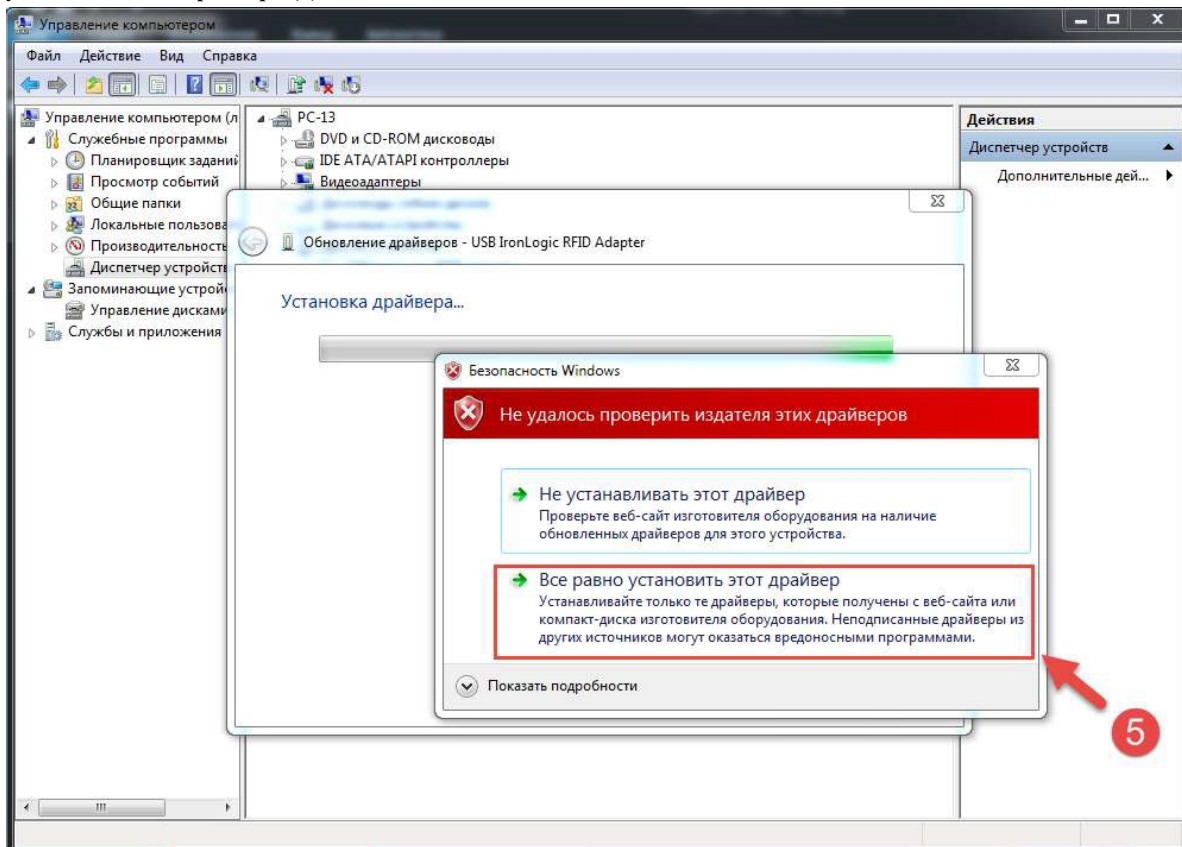
Откроется окно **“Обновление драйверов - USB IronLogic RFID Adapter”**. Выбираем пункт **“Выполнить поиск драйверов на этом компьютере”** (3).



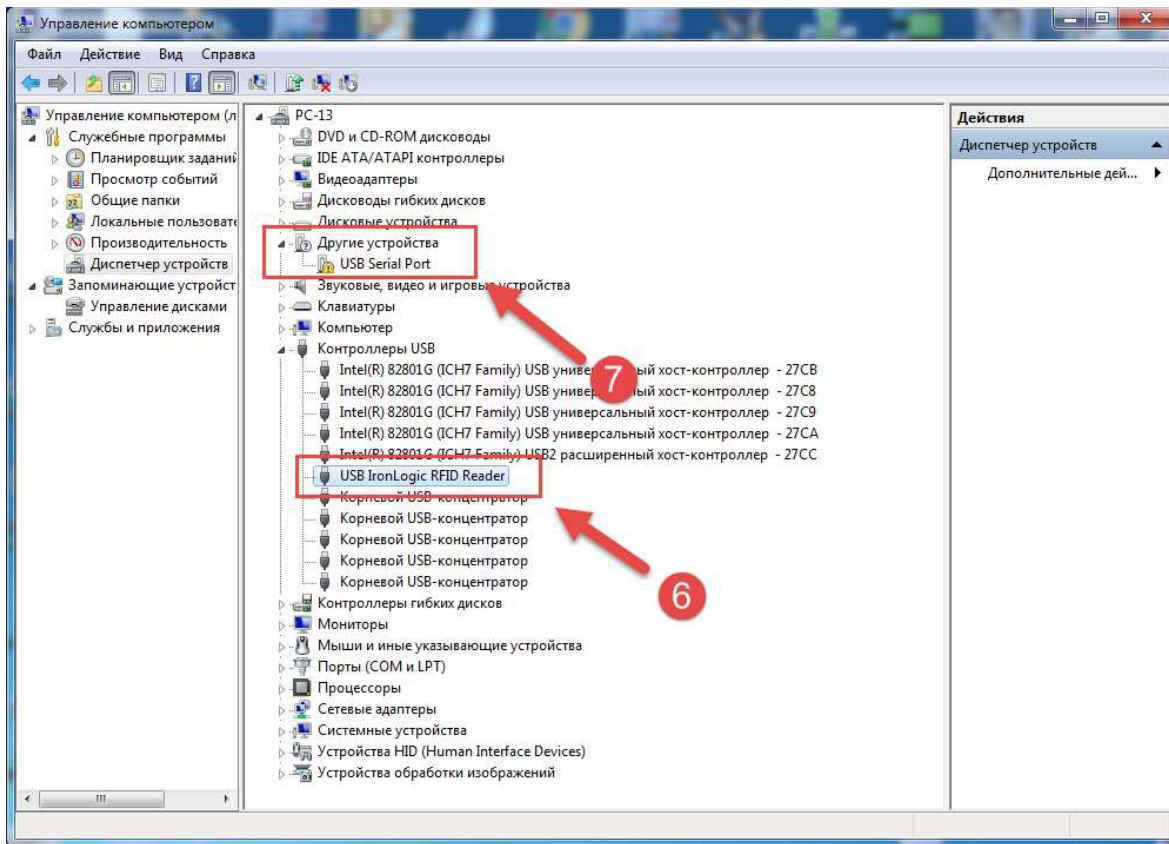
Далее необходимо указать путь к драйверу устройства (4) и нажать **“Далее”**. (Драйвера и Программное обеспечение в архиве)



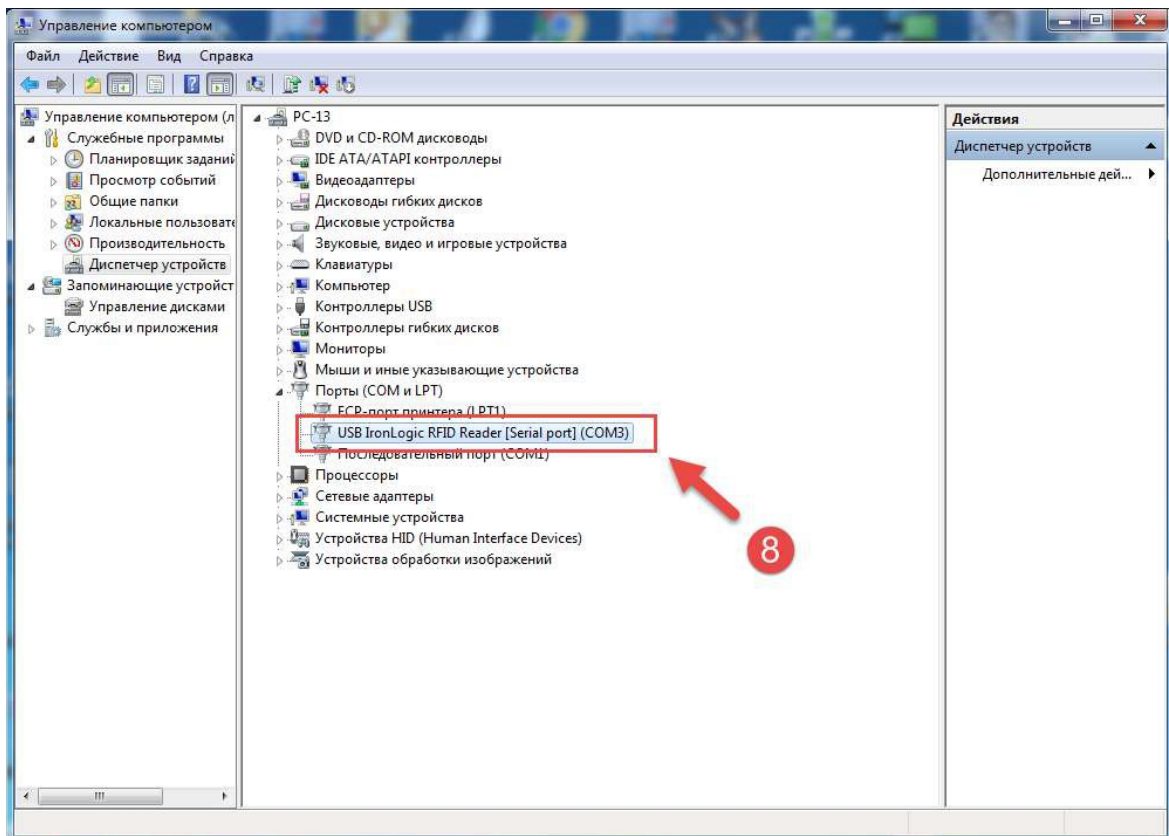
При установке драйвера появится окно “Не удалось проверить издателя этих драйверов”. Необходимо выбрать пункт “Всё равно установить этот драйвер” (5)



После установки драйвера для устройства “USB IronLogic RFID Adapter” (6) в “Диспетчере устройств” появится новое неизвестное устройство “USB Serial Port” (7)

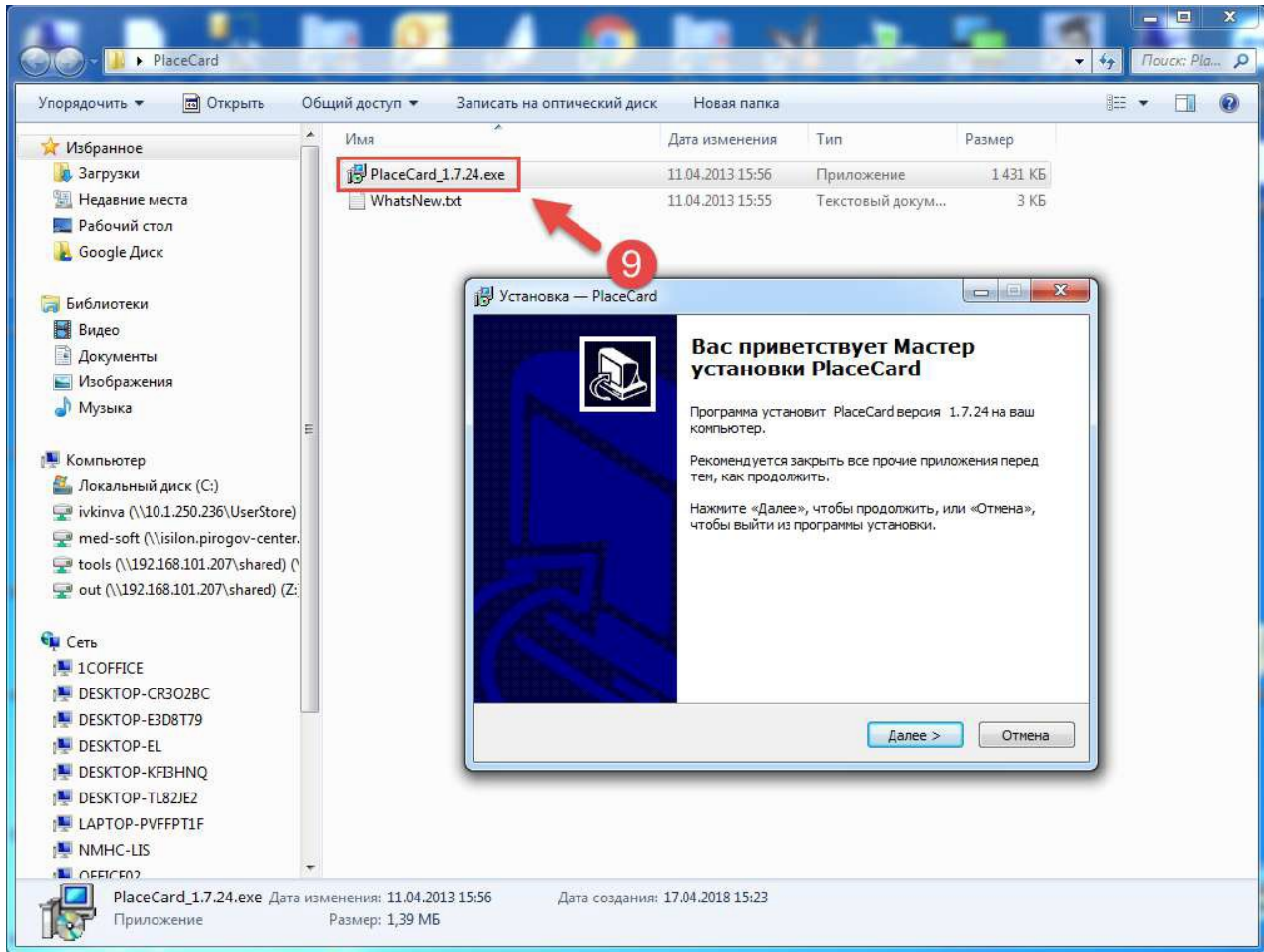


Повторяем установку драйверов для данного устройства, как и для “USB IronLogic RFID Adapter”. После установки драйверов должно появиться устройство “USB IronLogic RFID Reader [Serial port] (COM3)”(8)



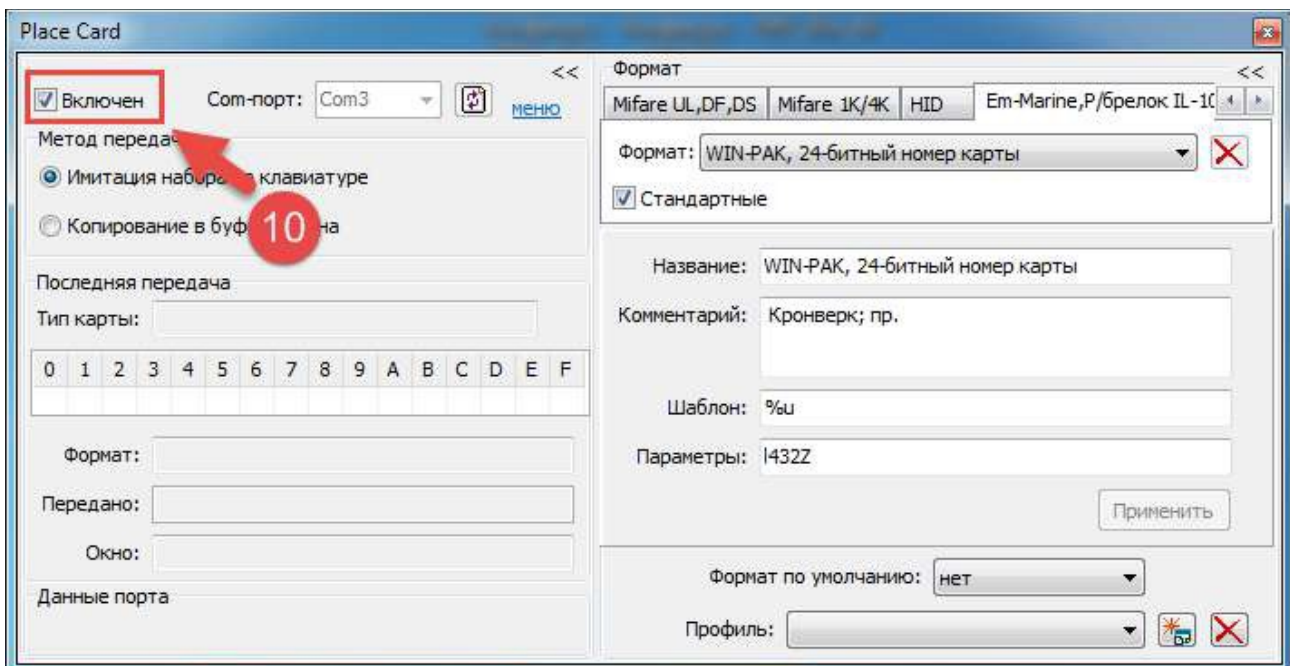
Для корректной работы считывателя необходимо установить программу “PlaceCard\_1.7.24”(9).





Необходимо указать формат данных, как показано на скриншоте ниже.

После необходимо настроить программу, как это указано на скриншоте ниже и в последнюю очередь установить флаг **“Включить”** (10)



## НАСТРОЙКИ СЕРВЕРА

Автоматические скрипты  
Создание базы данных MS Clinic

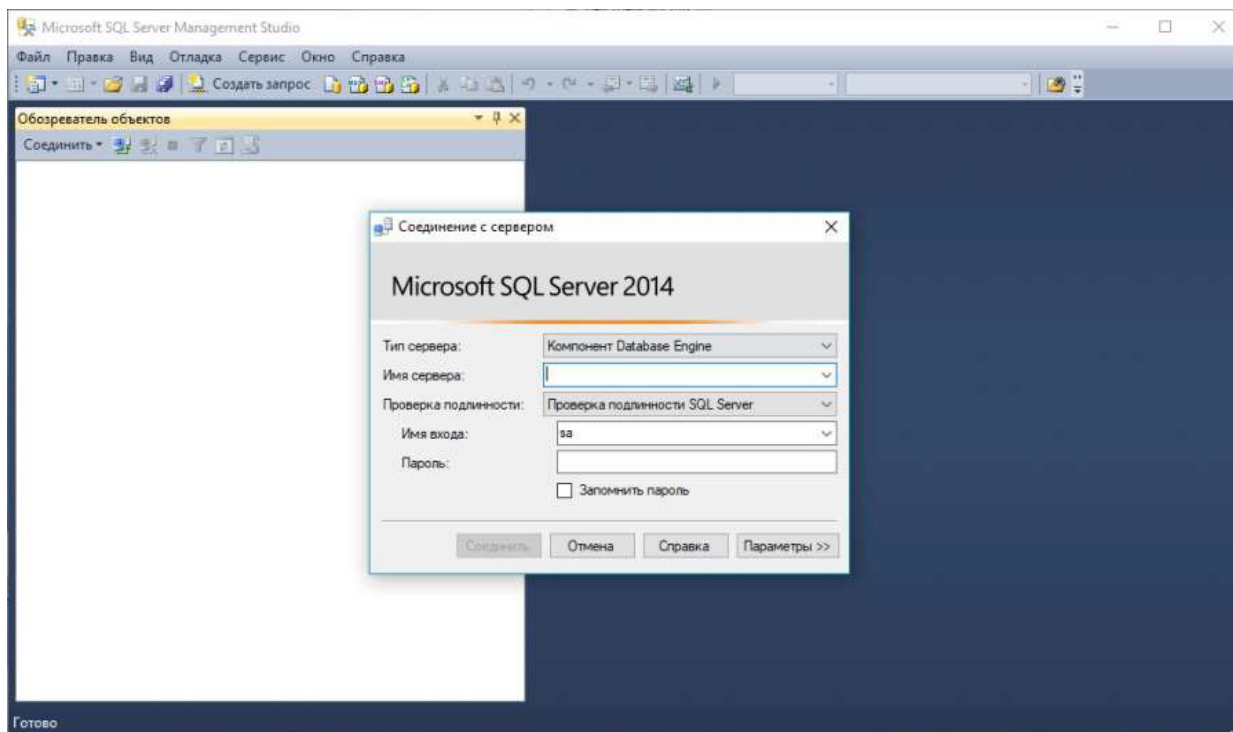
### АВТОМАТИЧЕСКИЕ СКРИПТЫ

Название	Описание	Время запуска (периодичность)	Автоматически/ Вручную	
<b>Обмен данными с личным кабинетом пациента на сайте</b>				
Web экспорт документов и услуг	экспорт документов и услуг на сайт	Днём с 6:15 до 21:00 раз в час Ночью с 22:00 до 6:00 каждые 2 часа	Автоматически	
Web экспорт номенклатуры услуг	экспорт номенклатуры услуг на сайт	Раз в день в 23:30	Автоматически	
Web Экспорт пациентов, прикреплений, лви	экспорт пациентов, прикреплений, лви на сайт	Днём с 6:00 до 21:00 каждые 7 минут Ночью с 21:30 до 6:15 каждые 2 часа	Автоматически	
Web экспорт расписание	экспорт расписания на сайт	Днём с 5:00 до 21:00 каждые 2 часа	Автоматически	
Web экспорт, импорт приемов	экспорт, импорт приёмов на сайт	Днём с 5:00 до 21:00 каждые 10 минут	Автоматически	
Web экспорт/импорт прикрепленных к приёму файлов	экспорт/импорт прикрепленных к приёму файлов на сайт	Днём с 5:00 до 21:00 каждые 15 минут	Автоматически	
<b>Обмен данных с ЛИС</b>				
ЛИС импорт документов	ЛИС, импорт документов	Днём с 5:30 до 20:30 раз в час	Автоматически	
ЛИС, импорт результатов	ЛИС, импорт результатов	Днём с 6:15 до 21:00 каждые 30 минут Ночью с 22:00 до 6:00 каждые 2 часа	Автоматически	
ЛИС, импорт справочников (вручную)	ЛИС, импорт справочников	Нет расписания	Вручную	
ЛИС, обратный процесс	ЛИС, обратный процесс	Днём с 6:00 до 23:59:59 каждые 30 минут Ночью с 2:30 до 6:00 каждые 100	Автоматически	
ЛИС, экспорт заявок	ЛИС, экспорт заявок	Ежедневно с 0:01 до 23:59:59 каждые 2 минуты	Автоматически	
ЛИС, экспорт пациентов	ЛИС, экспорт пациентов	с 0:00 до 23:59 каждые 5 минут	Автоматически	
<b>Обмен данных с ПАРУС</b>				
ПАРУС, импорт данных	ПАРУС, импорт данных	Ежедневно с 6:45 до 20:50 каждые 15 минут	Автоматически	
ПАРУС, экспорт заявок	ПАРУС, экспорт заявок	Ежедневно с 6:30 до 21:00 каждые 5 минут	Автоматически	
ПАРУС, экспорт остаттков (не чаще 1 раза в месяц)	ПАРУС, экспорт остаттков (не чаще 1 раза в месяц)	Ежемесячно 5 числа в 5:00	Автоматически	
ПАРУС, экспорт пациентов	ПАРУС, экспорт пациентов	Ежедневно с 6:30 до 21:00 раз в час	Автоматически	Только госпитализированные пациенты

ПАРУС, экспорт списаний	ПАРУС, экспорт списаний	Ежемесячно каждое 4 число в 6:15	Автоматически	
ПАРУС, экспорт файлов	ПАРУС, экспорт файлов	Ежедневно в 21:00	Автоматически	
<b>Сервисные задачи</b>				
Бэкап вечерний	Бэкап вечерний БД	Вечером в 21:15	Автоматически	
Бэкап дневной	Бэкап дневной БД	Днём в 13:00 (Отключен)	Вручную	
Статистика и индексы последовательно	Обновление статистики и перестройка/дефрагментация индексов	Ежедневно в 0:15	Автоматически	
Увеличение памяти до 390 ГБ	Увеличение памяти до 390 ГБ	Ежедневно в 21:55	Автоматически	
Обновление статистики таблиц СКД (каждые 2 часа днем)	Обновление статистики таблиц СКД	Ежедневно с 7:00 до 21:00 каждые 2 часа	Автоматически	
Уменьшение памяти до 90 ГБ	Уменьшение памяти до 90 ГБ	Ежедневно в 21:00	Автоматически	
<b>Автоматическое изменение данных</b>				
Приравнивание времени движений и размещений	Приравнивание времени движений и размещений	Каждую субботу в 6:00	Автоматически	
Автоподстановки диагноза приёма для Арбатского и Измайловского	Автоподстановки диагноза приёма для Арбатского и Измайловского из обращения.	Днём в 15:00 Ночью в 23:30 Утром в 7:00	Автоматически	
Закрытие бронирований (по госпитализациям закрытым более 2 месназад)	Закрытие бронирований (по госпитализациям закрытым более 2 месназад)	Ежемесячно в первую субботу в 23:45	Автоматически	
Распределение по партиям	Распределение по партиям (Автоматическое увеличение отрицательного значения медикамента в партии до нулевого значения при поступлении медикамента на склад отделения по другой партии)	Днём в 14:00 Утром 6:55	Автоматически	
Удаление Документов ЛИС	Удаление Документов ЛИС	Ежедневно в 5:30	Автоматически	
Удаление лабораторных направлений	Удаление лабораторных направлений	Ежедневно в 23:30	Автоматически	
Удаление проходов старше 6 месяцев	Удаление проходов старше 6 месяцев	Ежедневно в 23:00	Автоматически	
Удаление событий контроллеров старше 1 месяца	Удаление событий контроллеров старше 1 месяца	Каждую субботу в 23:40	Автоматически	

## СОЗДАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ MS CLINIC

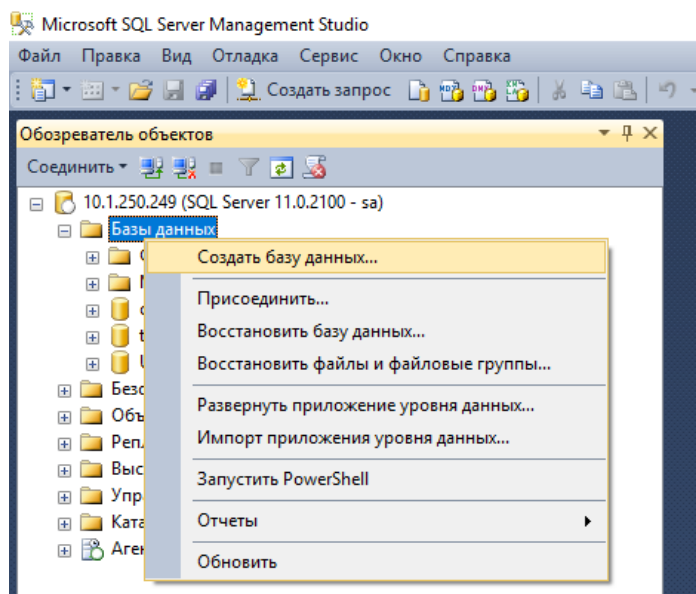
Необходимо открыть консоль управления SQL Server Management Studio:



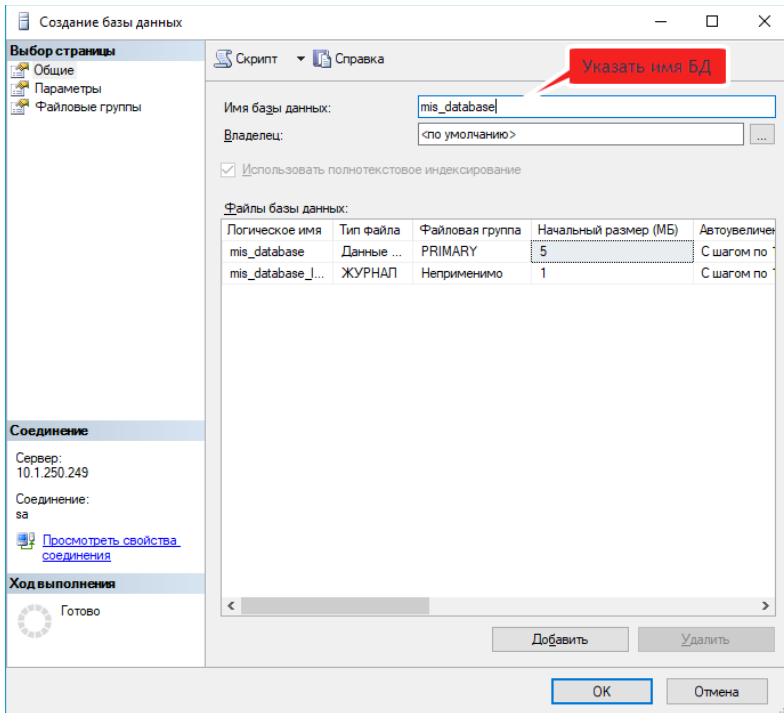
Ввести необходимые для подключения к СУБД данные:

- Имя сервера
- Имя входа (пользователь должен обладать администраторским доступом к СУБД, обычно это пользователь sa)
- Пароль

После успешной авторизации необходимо создать базу данных для МИС, для этого нажмите правой кнопкой мыши по объекту «Базы данных» в левой части окна и выберите «Создать базу данных...»:

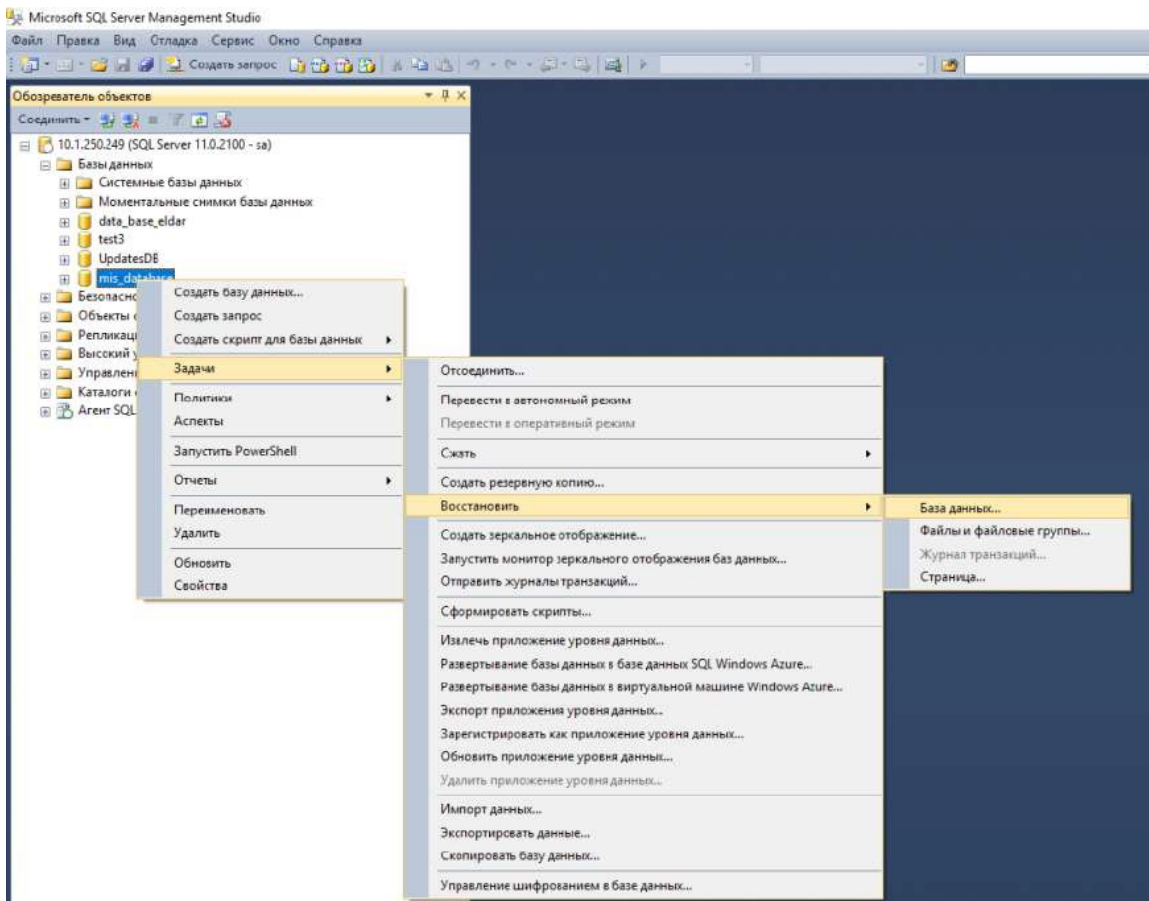


В открывшемся окне необходимо указать «Имя базы данных», оно может быть любым. Другие настройки можно оставить по умолчанию. При необходимости, администратор СУБД может изменить настройки создаваемой базы данных.

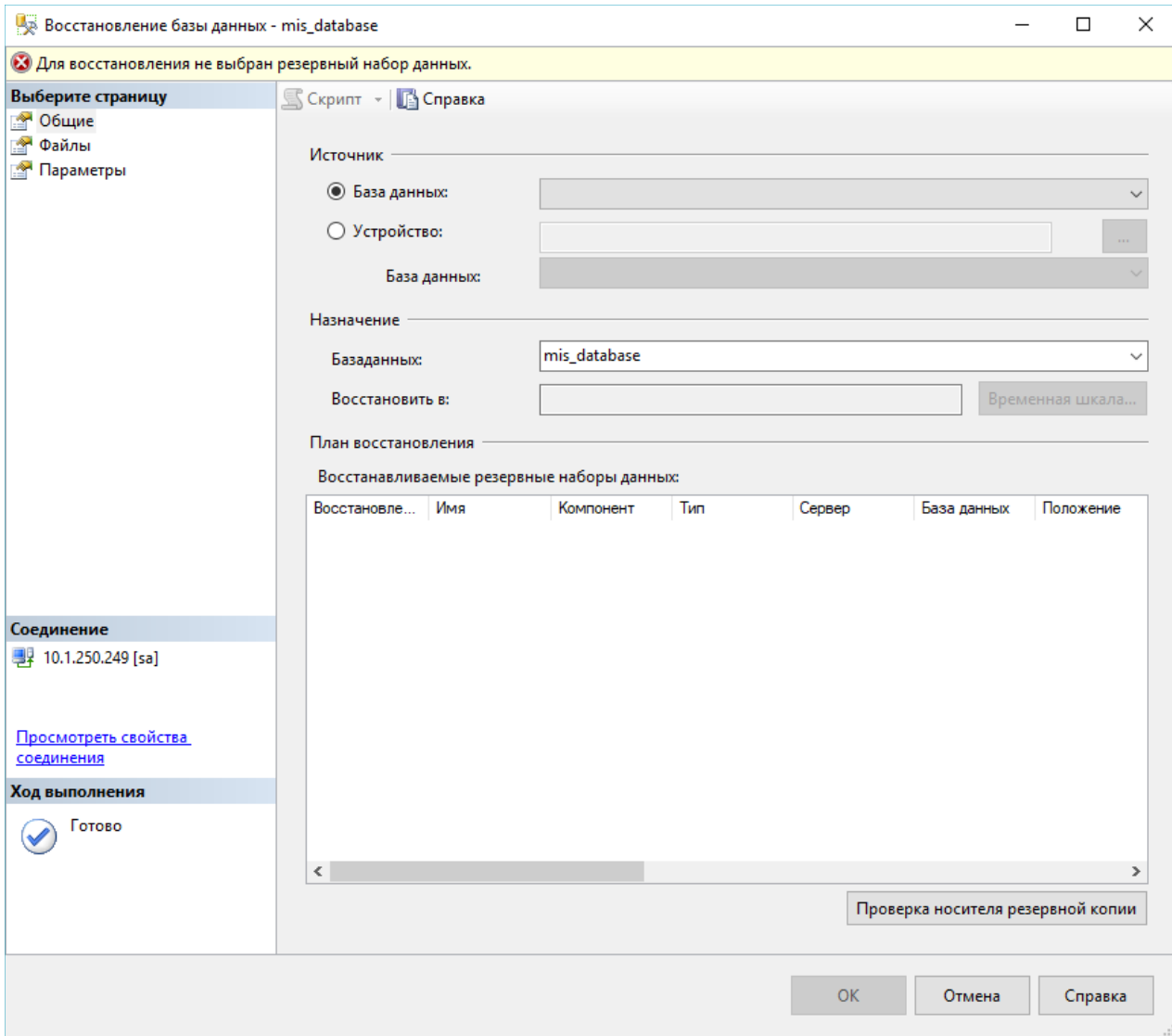


Нажать «Ок» для подтверждения создания базы данных.

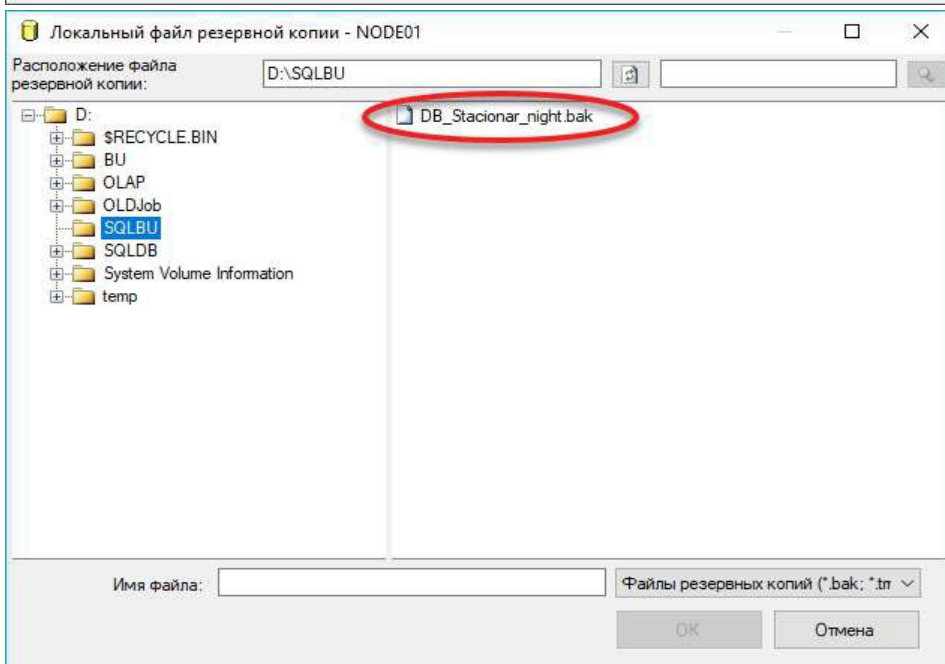
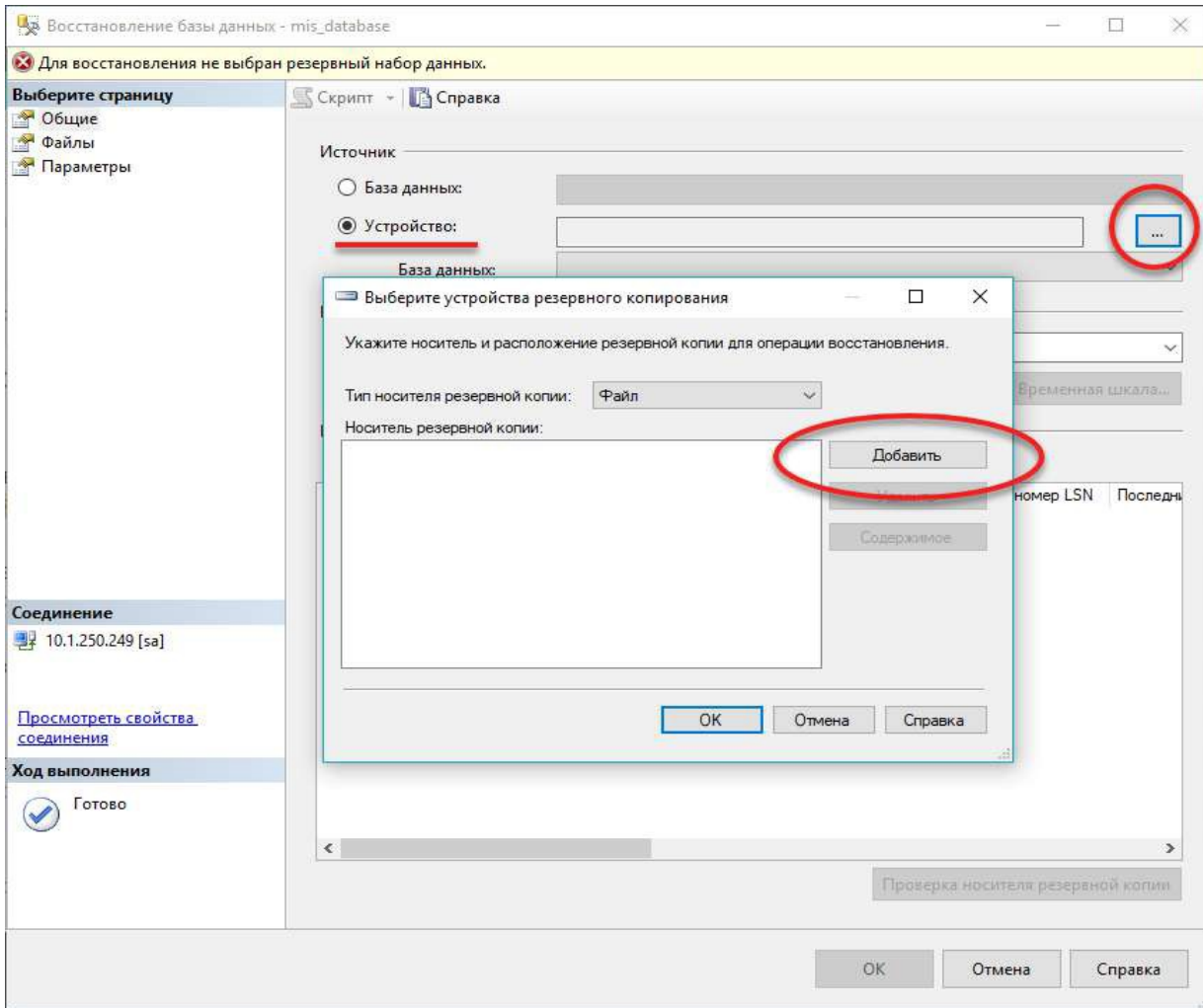
После создания база данных отобразится в списке баз данных. Необходимо развернуть в созданную базу данных бэкап пустой базы данных МИС, для этого нажмите правой кнопкой мыши по созданной базе данных и выберете «Задачи» -> «Восстановить» -> «Базы данных»:



Откроется окно «Восстановление базы данных»:



Необходимо выбрать «Источник» - «Устройство» и в окне выбора указать бэкап базы данных:



Нажать во всех окнах «Ок».

После успешного восстановления база данных готова к работе.

ОБНОВЛЕНИЕ КЛИЕНТА

Запустить приложение для загрузки новой версии **UpdatesCenter.exe**

Вход пользователя в систему

Для входа в систему введите имя пользователя и пароль

Имя пользователя: updater

Пароль: xxxxxx

Дополнительно

SQL сервер: 10.1.250.249

База данных: UpdatesDB

Ок Отмена

Имя пользователя, пароль, адрес SQL сервера и базу данных используем предоставленные вендором. После ввода данных нажать "Ок".

Откроется основное окно приложения:

Центр управления обновлениями

Файл Справка

<Главная> Обновления системы

Обновления

Справка

С даты: 01.05.2020

По дате:

Версия:

Статус: Все

Первые: 75

№ версии	Статус	Дата
3.0.50.31099	Применено	21.05.2020 22:44:44

Версии АРМов обновления

Наименование АРМа	Описание обновления
Единый АРМ	

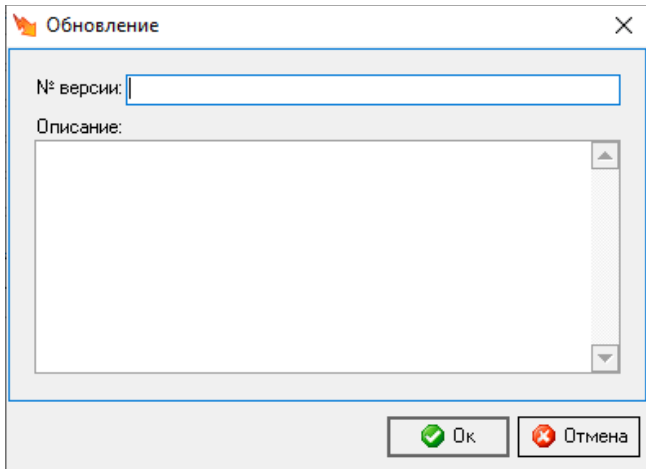
Запросы обновления

№	Описание	База данных
Нет данных для отображения		

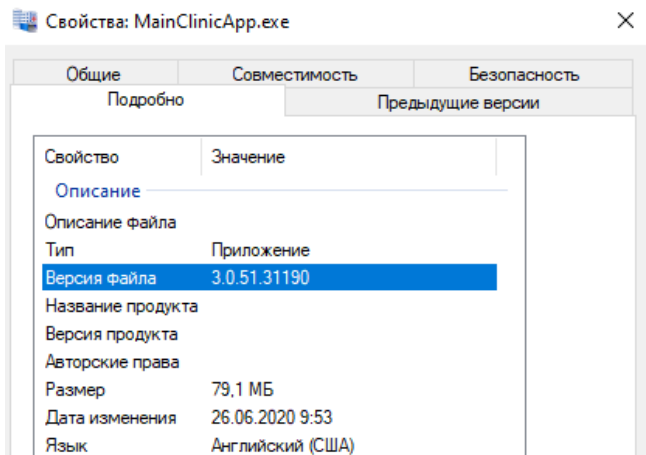
Выбрано 1 из 125


Необходимо добавить новую версию. Для этого необходимо нажать кнопку "Добавить" под полями фильтра. Откроется окно "Обновление":

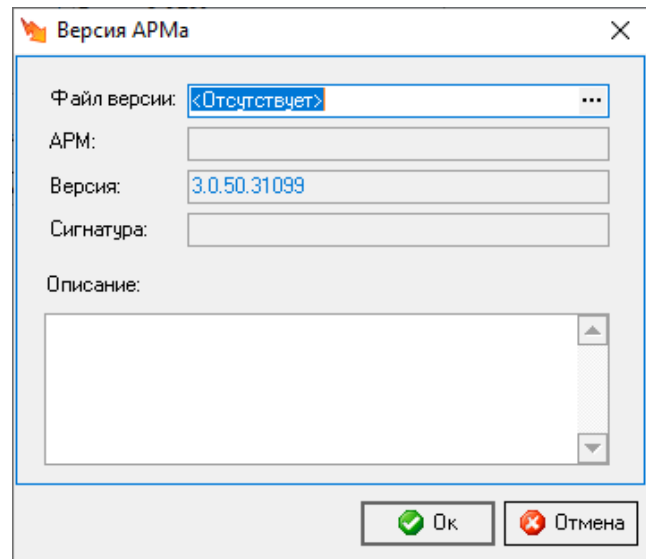




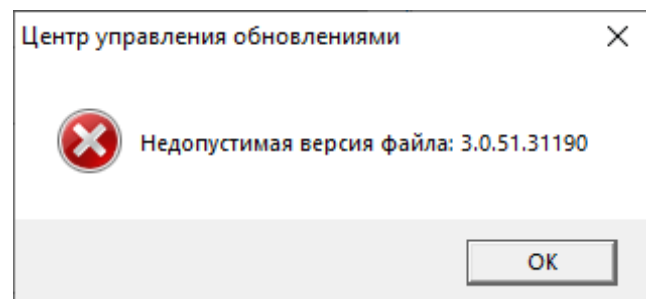
В окне необходимо внести номер версии МИС, на которую будет производиться обновление. Номер версии должен строго совпадать с той, которая указана в свойствах файла **MainClinicApp.exe**, который был предоставлен в архиве обновления МИС.



После внесения номера версии, нажимает кнопку "Ок", новая запись появляется в списке. Статус записи "Новое". Далее необходимо выбрать запись и в разделе "Версии АРМов обновления" нажать кнопку  "Добавить", откроется окно "Версии АРМа":




В поле "Файл версии:" необходимо указать архив с обновлением МИС (обычно **MainClinicApp.rar**, расширение **rar** должно быть обязательно). В случае, если версия указанная ранее и версия файла не совпадут, будет отображено сообщение об ошибке:



Если версии совпадают, то сведения о новом АРМе отобразится в окне:

Нажать кнопку "Ок" для сохранения.

До применения обновления его можно отредактировать или удалить, используя соответствующие кнопки.

Для применения обновления необходимо использовать кнопку  "Активировать обновление", расположенную над фильтром "С даты:". После нажатия кнопки откроется окно "Обновление системы":

№	Описание	База данных
Нет данных для отображения		

Наименование АРМа	Описание обновления
Единый АРМ	

После нажатия кнопки "Ок" начинается процедура обновления МИС на клиентских компьютерах. Процедура начинается с обратного отсчёта (180 секунд) на ожидание завершения работы пользователей.

После истечения времени окно автоматически закрывается и статус записи обновления изменяется на "Применено".

На этом процедура обновления АРМ МИС завершена.

Порядок установки программного обеспечения

---

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧИВАНИЯ

1. CSP 4
2. Adobe Acrobat Standard Pro
3. PDF 2.0

## СЕРВИС "ОПОВЕЩЕНИЯ" (НОТИФИКАЦИИ)

Баланс по договору ПМУ

Задвоенные нормативы ЛС

Изменение ИФ госпитализированного пациента

Уведомление о выявлении ЗНО

---

## РУЧНАЯ ОТПРАВКА

В приложении добавлен пункт локального меню "Ручная отправка". По нажатию на него все не отправленные отчёты выбранного типа помечаются к немедленной отправке.

Этот режим работает в фоне, также, как если бы был запущен главный обработчик всех отчётов, но если главный режим работает постоянно, то "Ручная отправка" однократно обходит все не отправленные отчёты и останавливается самостоятельно.

В приложении добавлен поток, который обрабатывает все отчёты, помеченные к немедленной отправке, не обращая внимание на их GUID и периоды.

## СПИСОК ОКОН

- Акт выполненных работ
- Акт экспертизы
- Амбулаторные карты
- Амбулаторный договор
- Атрибуты назначений
- Ввод PIN значения
- Вид Вид лечения (МЭС)
- Вид лечения (МЭС) (добавление дополнительной группировки в корневую группировку)
- Вид лечения (МЭС) (добавление справочников в корневую группировку)
- Виды лечения (МЭС)
- Внешние системы (МЭС)
- Внешняя система (МЭС)
- Возврат средств
- Вставка данных диагнозов
- Вставка данных динамики изменения параметров
- Вставка данных ЛВН
- Вставка значений параметра за период
- Вставка из медицинских записей пациента
- Вход пользователя в систему
- Выбор биоматериала
- Выбор диагноза для назначений
- Выбор должности источника финансирования
- Выбор кому выдано лекарственного средства (приём)
- Выбор лекарственного средства (услуги)
- Выбор ЛПУ
- Выбор медикамента
- Выбор медицинских услуг
- Выбор направившей организации (Заявка на госпитализацию)
- Выбор организации
- Выбор партии лекарственных средств
- Выбор партии лекарственных средств (лист назначений)
- Выбор пациента
- (стационарный) Выбор плательщика
- Выбор программы обслуживания
- Выбор расходного материала
- Выбор региона
- Выбор родственника
- Выбор сотрудника
- Выбор сотрудника (Заявка на госпитализацию)
- Выбор сотрудника (ЛВН)
- Выбор сотрудника (операционная бригада)
- Выбор типа списания (лист назначений)
- Выбор услуг
- Выбор услуги
- Выдача

- Дата прихода в отделение Дефекты
- (МЭС) Диагноз направившей организации
- Диагноз обращения Длительность
- назначения Добавление договора
- Добавление прикреплённых к договору
- Добавление программы
- 
- Должность Дополнительная
- отметка Запрос ЭЛВН другого ЛПУ
- Заявка на госпитализацию Заявка на
- госпитализацию (пустая) Изменение
- времени назначения Изменение цены
- услуги Информация о койке
- 
- Информация о прикреплении
- 
- Источники финансирования
- Калькулятор услуг
- Карта банка
- Карта биоматериала
- Карта должности
- Карта расчётного счёта
- Карточка архива
- Карточка госпитализации (пустая)
  - Карточка госпитализации (Стат. карта) (Статистические данные)
- Карточка документа (ДМС)
- Карточка документа (КИ)
- Карточка документа (ОМС)
- Карточка документа (ПМУ)
- Карточка занятости
- Карточка личных сервисов
- Карточка места жительства
- Карточка наблюдения
- Карточка назначения
- Карточка назначения лекарственного средства
- Карточка назначения лекарственного средства (из партии)
- Карточка пациента
- Карточка пациента (пустая)
- Карточка посетителя
- Карточка приёма
- Карточка приёма (операции)
- Карточка прикрепления
- Карточка пробы
- Карточка расходного материала
- Карточка себестоимости услуги
- Карточка события шаблона
- Карточка услуги
- Карточка шаблона расписания
- Комбинированная оплата
- Комната хранения
- Конфигурация сложного медикамента
- Коэффициенты
- Лабораторная заявка.
- Лист наблюдений (окно)
- Листок временной нетрудоспособности.
- Медицинские стандарты
- Медицинский документ
  - Верхняя панель с функциональными кнопками
  - Нижняя панель с кнопками форматирования текста
  - Поля медицинского документа
  - Справочник фраз заполнения
- Место работы
- Метод лечения (МЭС)

## Методы лечения (МЭС)

МКБ10

- МЭС
- Назначение медикамента (текст)
- Назначение медикаментов
- Настройка температурного листа для отделения
- Настройки расписания
- Новое юридическое лицо
- Новый автомобиль
- Новый пропуск (Внешний сотрудник, Постоянный посетитель, Временный посетитель)
- Новый пропуск (Сотрудник)
- Новый шаблон назначений
- Номер протокола
- Обработка файла
- Объединение организаций
- Оказанные услуги
- Операция
- Описание программы обслуживания
- Основание
- Отделение
- Отделение (выбор)
- Отделение (выбор из фрейма "Заявки на госпитализацию")
- Отказ выставления в счёт
- Параграф
- Параметры
- Параметры экспертизы
- Перевести в палату (на койку)
- Перевод пациента
- Перевод прикреплений с договора на договор
- Пластиковые карты пациента
- Платёж (быстрая оплата)
- Платёж (лицевой счёт)
- Поиск актов выполненных работ
- Поиск банка
- Поиск клиентов
- Поиск пациента
- Поиск скидки
- Поиск Физ. лица
- Помещение (Кабинет)
- Помещение (Операционная)
- Помещение (Палата)
- Помещение (Помещение)
- Помещение в отделении
- Посещения пациента
- Поступление лекарственного средства
- Прикрепление
- Прикрепленные файлы
- Прикрепленные файлы (приём)
- Принятие
- Причины постановки под наблюдение
- Профили коек
- Разделение колонки
- Регион СМО
- Регионы
- Редактирование (номер амбулаторной карты)
- Редактирование автомобиля
- Редактирование атрибутов организации
- Редактирование движения
- Редактирование программы

Редактирование регионов ОМС  
Родственная связь  
Свойства параметра (Параметр-выбор)  
Свойства параметра (Параметр-выписка)  
Свойства параметра (Параметр-дата)

- Свойства параметра (Параметр-диагноз заключительный)
- Свойства параметра (Параметр-диагноз клинический окончательный)
- Свойства параметра (Параметр-диагноз клинический предварительный)
- Свойства параметра (Параметр-диагноз направившей организации)
- Свойства параметра (Параметр-диагноз при поступлении)
- Свойства параметра (Параметр-диета)

- Свойства параметра (Параметр-изображение)
- Свойства параметра (Параметр-множественный выбор)
- Свойства параметра (Параметр-назначение)
- Свойства параметра (Параметр-перевод)
- Свойства параметра (Параметр-статистический талон приема)
- Свойства параметра (Параметр-строка)

Свойства параметра (Параметр-таблица)  
Свойства параметра (Параметр-текст)  
Свойства параметра (Параметр-формула)  
Свойства параметра (Параметр-число)  
Свойства таблицы  
Связь документа с устройствами  
Связь с картой

Сигнальная информация  
Системные параметры (Общее)  
Системные параметры (Приемы)  
Сложные медикаменты  
Смена пароля

Событие

- Событие (расписание кабинетов)
- Создание по шаблону расписания
- Состояние пациента
- Сохранение шаблона заполнения услуг
- Сохранить шаблон
- Специальность
- Схема лечения (МЭС)
- Схема назначения
- Схемы лечения (МЭС)
- Счёт на возврат
- Счёт на оплату
- Типы актов экспертизы (МЭС)
- Услуга (МЭС)
- Услуга по номенклатуре (МЭС)
- Услуги
- Услуги номенклатора (МЭС)
- Услуги по номенклатуре (МЭС)
- Файлы исследования
- Хирургическая операция (стат. карта)
- Шаблоны заполнения услуг
- Шаблоны назначения
- Шаблоны правил
- Шаблоны расписания (окно)
- № приказа (МЭС)



## ВЫБОР КОМУ ВЫДАНО

Выбор кому выдано

Фамилия:  Имя:  Отчество:

На дату:  Первых записей:   Только сотрудники

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Сотрудник
	Игорь	Викторович	31.10.1967	Да
	Юлия	Владимировна	15.07.1974	Да
	Сергей	Анатольевич	13.01.1959	Да
	Надежда	Петровна	01.01.1950 1:01:01	Да
	Оксана	Николаевна	19.04.1972	Да
	Ирина	Юрьевна	01.10.1956	Да
	Екатерина	Игоревна	12.09.1978	Да
	Нана	Шакроевна	05.12.1969	Да
	Екатерина	Владимировна	16.09.1977	Да
	Сергей	Николаевич	15.08.1959	Да
	Людмила	Васильевна	02.02.1939	Да
	Алексей	Николаевич	02.10.1969	Да
	Сергей	Александрович	30.12.1980	Да

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

Общее

Описание полей и кнопок

Поле	Описание

Кнопка	Описание

Описание фильтров

Фильтр	Описание

Описание столбцов в табличной части

Столбец	Описание

Места открытия в системе

## ВЫБОР ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА (ПРИЁМ)

Выбор лекарственного средства

Ранее назначенные лекарственные средства

Все лекарственные средства

Наименование (прейскурант):  Код:  Торговое наименование:

Форма выпуска:  MNN:   Только группа "А" Переход записей:

Отделение:   Наличие на складе отделения  Наличие на общем складе

Номер партии:  Дополнительное наименование(закупки):  Порядок списания:

На дату:  Группа:   Искать только по совпадению с началом строки  Только "Избранное"

<input type="checkbox"/>	Код	Наименование (прейскурант)	Форма выпуска	Количество на складе отде	Количество на общем склад	Единица фс	Количество	Единица на	MNN	Группа "А"	Торго
<input type="checkbox"/>		Технемек 99mTc, (10 УЕ), Лиофили:		0	15		10	УЕ	Технемек 99	<input checked="" type="checkbox"/>	Техне
<input type="checkbox"/>		Техненаг 99mTc, (10 УЕ), Лиофили:		0	30		10	УЕ	Техненаг 99	<input checked="" type="checkbox"/>	Техне
<input type="checkbox"/>		Алпразолам, (1 МГ), Таблетки		0	0		1	МГ	Алпразолам	<input checked="" type="checkbox"/>	Алпра
<input type="checkbox"/>		Тиопентал натрия, (500 МГ), Лиофи		0	0		500	МГ	Тиопентал	<input checked="" type="checkbox"/>	Рi.v.Т
<input type="checkbox"/>		Диазепан, (5 МГ), Таблетки		0	0		5	МГ	Диазепан	<input checked="" type="checkbox"/>	Диазе
<input type="checkbox"/>		Амлодипин, (10 МГ) + Вальсартан, (1		0	270		10	МГ	Амлодипин	<input checked="" type="checkbox"/>	Амлод
<input type="checkbox"/>		Тобраницил, (15 МГ, 5 мл, 3 мг/мл)		0	0		100	КАП	Тобраницил	<input checked="" type="checkbox"/>	Тобра
<input type="checkbox"/>		Сульпирид, (200 МГ), Таблетки		0	132		200	МГ	Сульпирид	<input checked="" type="checkbox"/>	Сульп
<input type="checkbox"/>		Топиранат, (25 МГ), Таблетки		0	0		25	МГ	Топиранат	<input checked="" type="checkbox"/>	Топир
<input checked="" type="checkbox"/>		Гликозаминогликаны сульфа		0	0		100	КАП	Гликозами	<input checked="" type="checkbox"/>	Гликоз

Нет данных для отображения

Выбранные лекарственные средства

Код	Наименование	Внешнее на	Списано	Единица сп	Назначено	Единица на
	Гликозаминогликаны сульфатированные, (0.001 Г, 5 мл, 0.01 %), Гликозамин	1			100	КАП

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ОРГАНИЗАЦИИ

Выбор организации

Наименование: \_\_\_\_\_ ИНН: \_\_\_\_\_ Тип: <Все> Первые: << 100 >>

Наименование	Тип	Адрес	Код	Форма соб	Форма соб	ИНН	Организац
РосЗдрав	Росздрав		005			1241324321	<input type="checkbox"/>
Олимпия	Страховая компания		209			0	<input type="checkbox"/>
Икар	Страховая компания		146			0	<input type="checkbox"/>
ГазпромМС	Страховая компания		016			0	<input type="checkbox"/>
Евроспас	Страховая компания		103			0	<input type="checkbox"/>
Спасение	Страховая компания		196			0	<input type="checkbox"/>
ПУСК	Страховая компания		098			0	<input type="checkbox"/>
НП Соц.гар	Страховая компания		076			0	<input type="checkbox"/>
Юнитекс	Страховая компания		020			0	<input type="checkbox"/>
Центральная поликлиника	ЛПУ		003			0	<input type="checkbox"/>
Регионы	ЛПУ		142			0	<input type="checkbox"/>
Росэнерго	Страховая компания		213			0	<input type="checkbox"/>
Прочие	Прочие					0	<input type="checkbox"/>
Дина	Страховая компания		073			0	<input type="checkbox"/>
Дорожное страховое общество	Страховая компания		184			0	<input type="checkbox"/>
Здравница ЛЮКС	Страховая компания		110			0	<input type="checkbox"/>
Медицинский центр Семейного З	Страховая компания		169			0	<input type="checkbox"/>
Ника СК	Страховая компания		024			0	<input type="checkbox"/>
МЕГО	Страховая компания		182			0	<input type="checkbox"/>

Выбрано 100 из 14149 записей

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ПАРТИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Выбор партии лекарственных средств

**Назначения лекарственных средств**

МНН	Лекарствен	Назначено	Количество	ЕД назначе	Дробное ст	Выбрана партия
Прокаин	Прокаин	15	75	мл	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Золототысячника тра	Золототыся	10	180	МГ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Брондигидрохлорфен	Брондигидр	15	15	МГ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Онепрезол	Онепрезол	10	200	МГ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Выбранные партии для списания**

	МНН	Дополнительное наименов	Списать (ед. назначения)	Округлять	Серия парти	Номер партии	Срок годн	Закупочная	Категория	Количество	Бюджет спис:	Бюджет спис:
<input type="checkbox"/>	Прокаин	Новокаин (АМПУЛ № 10) (Р			110216	АП000004_000095734	01.03.2019	26,4	Договор с ф	4	15	15
<input type="checkbox"/>	Прокаин	Новокаин (АМПУЛ № 10) (Р			2850617	АП000004_0000091587	01.07.2020	27,5			10	15
<input type="checkbox"/>	Прокаин	Новокаина р-р (АМПУЛ № :			2730817	АП000004_0000055932	01.09.2020	27,12	ОМС		13	15

Ok Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ПАРТИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (ЛИСТ НАЗНАЧЕНИЙ)

Выбор партии лекарственных средств

**Назначения медикаментов**

МНН	Наименование медикамента	Количество	ЕД назначения	Свойство лекарственной формы	Дополнительные информационные ед.	Выбрана партия
Эзомепразол	Эзомепразол, Капсулы	100	шт			<input type="checkbox"/>

**Выбранные лекарственные средства с партиями**

Наименование	Дополнительное наименование (закупки)	Списать (ед. назначения)	Округлить в большую стор.	Серия па	Номер партии	Срок годн	Закупочная	Катег.	Количество на складе отделения	Бюджет стис
<input type="checkbox"/> Эзомепразол (40 мг),Капсулы	Экванера (ТАБ № 28) (Капсулы, растворимые в кп.			S89552	AP000004_0000048403	01.09.2016	699,27	ФМП	1	5
<input type="checkbox"/> Эзомепразол (20 мг),Капсулы	Экванера (ТАБ № 28) (Капсулы, растворимые в кп.			SA1700	AP000004_0000050302	01.10.2017	383,13	ОМС	4	5
<input type="checkbox"/> Эзомепразол (20 мг),Капсулы	Экванера (КАПС № 28) (Капсулы 20 мг КАПС № 2			SD6228	AP000004_0000089493	01.05.2020	375	ОМС	4	5
<input type="checkbox"/> Эзомепразол (20 мг),Капсулы	Мексипил (ТАБ № 14) (таблетки покрытые оболоч			MG8451	AP000004_0000035047	01.07.2013	1060,62		1	5

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ПАЦИЕНТА

Выбор пациента

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Первые:  « « 75 » »

Искать по включению строки в любом м

Номер ИБ/АК:  Серия документа:  Номер документа:  Особые отметки:  Дата рождения:  Код карты:

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Документ	Серия	Номер	№ АК	Наличие пр
	Юлия	Владимировна	.1981	Не определе	Паспорт граж	45	185		Нет
	Андрей	Васильевич	.1954	Мужской	Паспорт граж	45	398		Да
	Людмила	Васильевна	.1959	Не определе		20	304		Нет
	Альбина	Ивановна	.1945	Женский	Паспорт граж	28	327	E03	Да
	Анатолий	Тимофеевич	.1941	Не определе		45	391		Нет
	Владимир	Дмитриевич	.1989	Не определе		45	213		Нет
	Мухамед	Хусейнович	.1945	Мужской	Паспорт граж				Да
	Григорий	Анатолевич	.1960	Мужской	Паспорт граж	45	785		Нет
	Дмитрий	Ефимович	.1957	Мужской	Паспорт граж	45	474		Нет
	Валерий	Николаевич	.1951	Мужской	Паспорт граж	74	165		Да
	Виктор	Николаевич	.1970	Мужской	Паспорт граж	74	901	E02	Да
	Елена	Александровна	.1988	Женский	Паспорт граж	18			Нет
	Хава	Баудиновна	.1946	Женский	Паспорт граж	96	496		Нет
	Харун		.1987	Мужской	Турция	U	051		Да
	Хусаин		.1930	Мужской	Паспорт граж	45	893		Нет
	Вера	Николаевна	.1980	Женский	Паспорт граж				Нет
	Юрий	Алексеевич	.1949	Мужской	Паспорт граж	45	332	E00	Да
	Дмитрий	Викторович	.1964	Мужской	Паспорт граж				Нет
	Айгуль	Фанисовна	.1992	Женский	Паспорт граж	92	421		Нет

Выбрано 75 из 1681391

Легенда

Добавленный  Измененный

Ok Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ПАЦИЕНТА (СТАЦИОНАРНЫЙ)

Выбор пациента

№ ИБ:  Фамилия:  Имя:  Отчество:  Первых записей: « « 75 » »

На дату: 14.05.2019 14:28:01 Отделение:  Отношение: Лечащиеся и размещенные в выбран

Дней после убытия: 0

№ ИБ	ФИО пациента	Палата	Дата поступления	Лечащее о	Фактически	Дата поступ	Дата убыти	Дата убыти	Канал госп	Статус дви	Статус госг	Вид госпит	Койка	Профиль кс	Дней до пл
24209			23.04.2019 17:01:1	ОРХМДЛ	ОГХАТКМ (Г	13.03.2012 1			ПМУ догово	Приход под	Госпитализ	Плановая		Кардиохиру	
40784			01.04.2019 16:42:1	Гастроэнте	Гастроэнте	30.10.2018 9			ОМС	Приход не г	Госпитализ	Плановая		Гастроэнте	-192
29188			26.09.2018 0:50:57	Приемное о		26.09.2018 0			ДМС Страх	Приход под	Госпитализ	Экстренная			
11460		813	09.04.2019 10:40:3	ОХМЛОБ (Х	Урологии	07.04.2019 8			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	813 - 1	Онкоуролог	
5822			22.02.2019 10:48:0	Приемное о		22.02.2019 1			ОМС	Приход под	Госпитализ	Плановая			-77
11070		324	03.04.2019 12:59:4	ОГХАТКМ (Г	ОГХАТКМ (Г	03.04.2019 1			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	324 - 1	Гематологи	
4242			11.02.2019 11:50:3	Приемное о		11.02.2019 1			ДМС Страх	Приход под	Госпитализ	Экстренная			
12645		337	15.04.2019 12:10:2	Отделение	Отделение	15.04.2019 1			ОМС	Приход под	Госпитализ	Плановая	337 - 2		-28
5347		362	20.03.2019 17:30:1	Отделение	Отделение	19.02.2019 1			ПМУ догово	Приход под	Госпитализ	Плановая	362 - 1	Реабилитац	
12533		329	15.04.2019 13:22:2	Челюстно-л		14.04.2019 1			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	329 - 1		-25
5913		625	09.04.2019 13:31:5	Хирургии №	Хирургии №	23.02.2019 1			ДМС Страх	Приход под	Госпитализ	Экстренная	625 - 1	Гнойные хи	
6126		634	26.02.2019 15:44:5	Хирургии №	Хирургии №	25.02.2019 1			ДМС Страх	Приход под	Госпитализ	Экстренная	634 - 3	Хирургичес	
12688		704	15.04.2019 12:50:1	Центр офта	Центр офта	15.04.2019 1			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	704 - 1	Офтальмоли	
11695		820	10.04.2019 11:50:2	ОХМЛОБ (Х	Урологии	08.04.2019 1			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	820 - 2	Онкоуролог	
12401		608	15.04.2019 20:45:4	Хирургии №	ОХМЛОБ (Х	12.04.2019 1			ВМП	Приход под	Госпитализ	Плановая	608 - 1	Хирургичес	
10996		812	05.04.2019 14:03:2	Отделение	Отделение	03.04.2019 1			ОМС	Приход под	Госпитализ	Плановая	812 - 1	Нейрохирур	-37
7893		455	26.03.2019 16:55:2	ОННМК	ОННМК	11.03.2019 1			ДМС Страх	Приход под	Госпитализ	Экстренная	455 - 1	Неврологич	
8210		811	02.04.2019 12:14:1	Отделение	Отделение	13.03.2019 1			ОМС	Приход под	Госпитализ	Плановая	811 - 1	Нейрохирур	

Выбрано 75

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР ПЛАТЕЛЬЩИКА

Выбор плательщика

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Первые: \_\_\_\_\_  
Искать по включению строки в любом м << < 75 >>

Номер ИБ/АК: \_\_\_\_\_ Серия документа: \_\_\_\_\_ Номер документа: \_\_\_\_\_ Особые отметки: \_\_\_\_\_ Дата рождения: \_\_\_\_\_ Код карты: \_\_\_\_\_

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Документ	Серия	Номер	№ АК	Наличие пр
	Павел	Сергеевич	1982	Мужской	Паспорт граж		3	E000	Да
	Ольга	Романовна	1959	Женский	Паспорт граж		4		Да
	Валентина	Николаевна	1955	Женский	Паспорт граж				Да
	Дмитрий	Николаевич	1983	Мужской	Паспорт граж		5	E022	Да
	Игорь	Владимирович	1936	Не определе					Нет
	Абдул		1930	Не определе	Паспорт граж				Да
	Маргарита	Сармировна	1962	Женский		Ю	6		Нет
	Илья	Витальевна	1973	Не определе					Нет
	Любовь	Леонидовна	1952	Женский	Паспорт граж		4		Да
	Людмила	Васильевна	2016	Женский	Паспорт граж		5		Да
	<b>Татьяна</b>	<b>Геннадьевна</b>	<b>1953</b>	<b>Женский</b>			<b>1</b>		<b>Нет</b>
	Ваняра	Абдуловна	1951	Не определе	Паспорт граж		7		Нет
	Галина	Алексеевна	1937	Женский	Паспорт граж		4	E007	Да
	Татьяна	Михайловна	1947	Не определе	Паспорт граж				Нет
	Вячеслав	Павлович	1925	Мужской	Паспорт граж		6		Нет
	Вячеслав	Игоревич	1966	Не определе			6		Нет
	Наталья	Дмитриевна	1980	Не определе			4		Нет
	Юлия	Владимировна	1981	Не определе	Паспорт граж		1		Нет
	Андрей	Васильевич	1954	Мужской	Паспорт граж		3		Да

Выбрано 75 из 1681391

Легенда

Добавленный Измененный

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ



## ВЫБОР РОДСТВЕННОГО

ФИО	Дата рождe	Отношение	Сотрудник
	27.09.1952	супруга	<input type="checkbox"/>

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР СОТРУДНИКА

Выбор сотрудника

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Искать по включению строки в любом м

Должность:  Отделение: <Все> ЛПУ:

Первые  75  записей

Ф.И.О.	Должность	Отделение	ЛПУ
	Фельдшер-лаборант	Клинико-диагностичес	
	Врач-анестезиолог-реанима	КДЦ Хирургическое от.	
	Врач-анестезиолог-реанима	Поликлиника НМХЦ	
	Врач анестезиолог-реанима	ОАР №1	
	Врач-торакальный хирург	Отделение торакальнс	
	Врач-торакальный хирург	Отделение торакальнс	
	Врач-рентгенолог	Отделение рентгенолс	
	Врач-травматолог-ортопед	Общебольничный меди	
	Процедурная медицинская сест	Терапии №1	
	Регистратор	КДЦ Регистратура	
	Постовая медицинская сест	Хирургии №2	
	Оператор контакт Центра	Контакт-центр МИАЦ	
	Врач терапевт	Терапии №1	
	Врач нефролог	Терапии №1	
	Медицинская сестра	Отделение диагностич	

Выбрано 75

Ok Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЫБОР СОТРУДНИКА(ЗАЯВКА НА ГОСПИТАЛИЗАЦИЮ)

Выбор сотрудника

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Искать по включению строки в любом м

Должность:  Отделение:  ЛПУ:

Первые  записей  Только "Избранное"

Ф.И.О.	Должность	Отделение	ЛПУ	Избранное
	интерн	Кафедра хирургии с ку		<input type="checkbox"/>
	Медицинская сестра	Отделение реабилита		<input type="checkbox"/>
	Оператор санитарного обсл	Хозяйственно-обслужи		<input type="checkbox"/>
	Санитарка	Травматологии и ортог		<input type="checkbox"/>
	Врач-анестезиолог-реаниме	КДЦ Хирургическое от		<input type="checkbox"/>
	Врач методист	Отдел организации гос		<input type="checkbox"/>
	Врач-анестезиолог-реаниме	Поликлиника НМХЦ		<input type="checkbox"/>
	Врач анестезиолог-реанима	ОАР №1		<input type="checkbox"/>
	соискатель	Кафедра хирургии с ку		<input type="checkbox"/>
	Санитарка	Центр офтальмологии		<input type="checkbox"/>
	Ординатор	Кафедра хирургии с ку		<input type="checkbox"/>
	Врач-торакальный хирург	Отделение торакальнс		<input type="checkbox"/>
	Врач-торакальный хирург	Отделение торакальнс		<input type="checkbox"/>
	Врач-рентгенолог	Отделение рентгенолс		<input type="checkbox"/>
	Врач-травматолог-ортопед	Общебольничный меди		<input type="checkbox"/>
	м/с процедурной	Инфекционное отделен		<input type="checkbox"/>
	м/с процедурной	Инфекционное отделен		<input type="checkbox"/>

Выбрано 75

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
«Только избранное»	Можно добавить сотрудников в избранное, чтобы не искать их каждый раз. Для этого надо напротив выбранного сотрудника поставить галочку в столбце "Избранное". При дальнейшем поиске данного сотрудника можно проставить фильтр «Только «Избранное»», по нажатию на который отобразятся все сотрудники, которые были добавлены в избранное.

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Заявка на госпитализацию

## ДОЛЖНОСТЬ

Должность

Сотрудник:

Специальность: <Без значения>

Код:

Продолжительность приема: 20 (мин)

Дата начала: 09.01.2020

Дата окончания: .. : :

ID реанимационной системы:

**Профили ОМС сотрудника**

Профиль	Должность	Специальность
Нет данных для отображения		

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

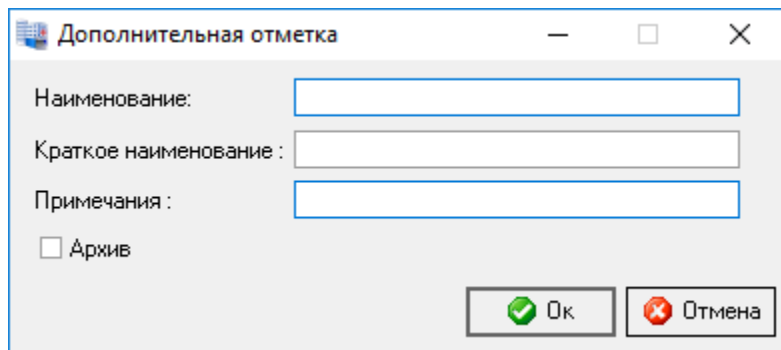
Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОТМЕТКА



Дополнительная отметка

Наименование:

Краткое наименование:

Примечания:

Архив

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

Добавляет или редактирует записи в справочнике [Дополнительные отметки приемов](#)

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Пол	Описание
Наименование	наименование отметки приемов
Краткое	краткое наименование отметки приемов
Примечание	примечание отметки приемов
Архив	устанавливает признак "Архив" для записи

Кнопка	Описание
Ок	сохраняет внесенные изменения
Отмена	отменяет внесенные изменения

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Фрейм [Справочники](#) → справочник [Дополнительные отметки приемов](#)

## КАРТА ДОЛЖНОСТИ

Карта должности
— □ ×

Отделение:

Должность:

Кабинет:  + × i

Заведующий отделения

Председатель ВК

Отображать в АРМ "Отображение расписания"

Может быть исполнителем услуг

Может быть в направлении пропуска

Возможность записи через Интернет

Лечащий персонал (врач)

Возможность подписи в ЛВН

Проведение профосмотров

Запись через инфомат

Текущая должность Все должности

Сотрудник:  i

Специальность:

Код:

Продолжительность приема:  (мин)

ID реанимационной системы:

**Профили ОМС сотрудника**

Профиль	Должность	Специальность
Нет данных для отображения		

Печать

✓ Ок

✗ Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Должность	Выбор должности
Кабинет	Возможность выбора кабинета

Кнопка	Описание
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px 5px; display: inline-block;">  Печать         </div>	распечатка встроенных отчётов

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание



## ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

---

Столбец	Описание

## МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

---




Фрейм	Ок	Переход №1	Переход №2	Кнопка
Сотрудники		Вкладка: Административная информация	Блок: Место работы	Двойной клик ЛКМ на строке с названием должности.
Отделения		Вкладка:Персонал		Двойной клик ЛКМ на строке из выборки в таблице данных;  - Добавить;  - Изменить.

## КАРТОЧКА ЗАНЯТОСТИ

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Начало рабочего дня	 ввод начала рабочего дня сотрудника (формат поля Часы:Минуты)
Окончание рабочего дня	 ввод окончания рабочего дня сотрудника (формат поля Часы:Минуты)
Рабочие дни	 выбор рабочих дней сотрудника содержит список дней недели (понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота, воскресенье) с возможностью выбора флагом одного или нескольких



<b>Кнопка</b>	<b>Описание</b>

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

---

<b>Фильтр</b>	<b>Описание</b>

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

---

<b>Столбец</b>	<b>Описание</b>

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

---

## КАРТОЧКА ЛИЧНЫХ СЕРВИСОВ

Карточка личных сервисов

Пациент:

Email:

Дата регистрации ЛК:

Наличие выданного пароля

Уведомление о готовности исследований

Рекламные уведомления

Согласие на получение телемедицинских услуг

Доступ к данным следующих физлиц

ФИО	Дата рождения
<input type="text" value="Васильевна"/>	<input type="text" value="18.08.1936"/>
<input type="text" value="митриевич"/>	<input type="text" value="25.05.1989"/>
<input type="text" value="урдович"/>	<input type="text" value="01.08.1968"/>
<input type="text" value="Валиулавна"/>	<input type="text" value="09.10.1969"/>

Физлица, имеющие доступ к данным выбранного пациента

ФИО	Дата рождения
<input type="text" value="Владимирович"/>	<input type="text" value="06.12.1984"/>

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## КАРТОЧКА МЕСТА ЖИТЕЛЬСТВА

Карточка места жительства

Почтовый индекс:  Код территории:

Страна:  Регион:

город   Округ:

Район:  Улица:

Дом:  Корпус:  Строение:  Примечание:

Подъезд:  Этаж:  Квартира:

Домофон:

Адрес регистрации  Фактический адрес

Дата начала:

Дата окончания:

Адрес :

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание














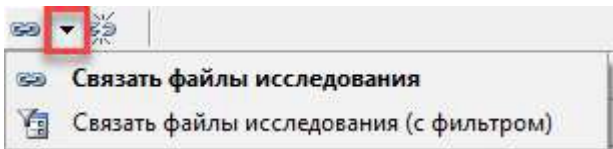

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ВЕРХНЯЯ ПАНЕЛЬ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ КНОПКАМИ

Кнопки данной панели используются для: заполнения полей из предыдущих мед. документов, вставки или редактировании данных, форматирования текста в полях медицинского документа.


В зависимости от уровня доступа, настроек услуги, типа поля, часть кнопок может быть не доступна.






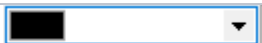










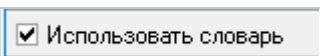
Иконка	Кнопка	Описание
	Карточка приёма	открывает окно <a href="#">Карточка приёма</a>
	Хирургическая операция (стат. карта)	открывает окно <a href="#">Хирургическая операция (стат. карта)</a> для заполнения стат. карты хирургической операции
	Заявка на госпитализацию	открывает окно <a href="#">Заявка на госпитализацию</a> , в котором можно создать или отредактировать заявку на госпитализацию
	Описание программы обслуживания	открывает окно <a href="#">Описание программы обслуживания</a> , в соответствии с тем прикреплением, в рамках которого создана услуга редактируемого документа. Окно открывается только на просмотр.
	Лист наблюдений	открывает окно <a href="#">Лист наблюдений (окно)</a> , в котором можно добавить\редактировать\удалить\снять наблюдение\посмотреть архив наблюдений
	Сигнальная информация	открывает окно <a href="#">Сигнальная информация</a> , в котором отображаются данные по группе крови и заболевания требующие особого внимания
	Изменить дату документа	открывает окно <a href="#">ввод значения</a> , в котором можно изменить дату документа
	Сохранить	сохраняет внесенные данные
	Печать	открывает печатную форму документа, в которой выводится предварительный просмотр перед печатью документа
	Отменить действие	отменяет внесенные изменения\действия
	Повторить действие	повторяет отмененные изменения\действия
	Вырезать выделенный текст	вырезает выделенный текст
	Копировать выделенный текст	копировать выделенный текст
	Вставить из буфера	вставляет данные из буфера
	Деактивация	удаляет все внесенные данные в поле
	Вставка из медицинских записей пациента	открывает окно <a href="#">Вставка из медицинских записей пациента</a> , в котором можно выбрать данные из других мед. документов для вставки в выбранное поле
	Загрузка из определенного документа	открывает окно <a href="#">Оказанные услуги</a> , в котором выбирается документ из которого необходимо загрузить данные в открытый документ. <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin: 5px 0;">  Для загрузки значений в документ необходимо выбрать ранее оказанную услугу и нажать кнопку "Ок"         </div> <p>Текст из полей документа ранее оказанной услуги будет скопирован в аналогичные поля текущего документа.</p>
	Загрузка из предыдущих медицинских записей	
	Вставка значений по правилам	открывает окно <a href="#">Шаблоны правил</a> , в котором можно выбрать шаблон правил заполнения, который можно применить к документу

	<p>Вставка данных динамики изменения параметров</p>	<p>открывает окно <a href="#">Вставка данных динамики изменения параметров</a>, в котором можно выбрать результаты исследований с нормами, с последующей вставкой данных в мед. документ</p> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-top: 10px;">  Для вставки значений в документ необходимо отметить нужные записи при помощи проставления галочек и нажать кнопку "Ок" </div>
	<p>Вставка назначения медикамента</p>	<p>открывает окно <a href="#">Назначение медикамента (текст)</a>, в котором можно сделать назначение медикамента, со схемой назначения, с последующей вставкой данных в мед. документ</p>
	<p>Вставка значений параметра за</p>	<p>открывает окно <a href="#">Вставка значений параметра за период</a>, в котором можно выбрать данные за период по параметру, с последующей вставкой данных в мед. документ</p>
	<p>Применить шаблон</p>	<p>открывает окно <a href="#">Шаблоны заполнения услуг</a>, в котором выбирается шаблон, который можно применить к документу</p>
	<p>Сохранить как шаблон</p>	<p>открывает окно <a href="#">Сохранение шаблона заполнения услуг</a>, в котором можно сохранить внесенные данные в документ как шаблон</p>
	<p>Вставка данных диагнозов</p>	<p>открывает окно <a href="#">Вставка данных диагнозов</a>, в котором можно просмотреть ранее установленные диагнозы пациента, с последующей вставкой данных в мед. документ</p>
	<p>Вставка данных ЛВН</p>	<p>открывает окно <a href="#">Вставка данных ЛВН</a>, в котором можно выбрать данные по ЛВН за период, с последующей вставкой данных в мед. документ</p>
	<p>Связи с устройствами</p>	<p>открывает окно <a href="#">Связь документа с устройствами</a>, в котором можно выбрать устройства которые использовались при оказании услуги</p>
	<p>Медицинские стандарты (ОМС)</p>	<p>открывается окно <a href="#">Медицинские стандарты</a>, в котором можно посмотреть медицинские стандарты и их описание</p>
	<p>Посмотреть файл исследования</p>	<p>открывается окно <a href="#">Файлы исследования</a>, в котором можно посмотреть исследования связанные с мед. документом</p>
	<p>Связать файлы исследования</p>	<p>открывает интернет браузер с исследованиями, загруженными в программу Makhaon, в котором можно выбрать исследования, для связи с мед. документом файла Dicom при нажатии на стрелочку расположенную  с права от кнопки "Связать файлы исследования" отображается выпадающий список с вариантами связи с исследованием</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;">  </div>
	<p>Разорвать связь с файлом Dicom</p>	<p>открывается окно <a href="#">Файлы исследования</a>, в котором можно выбрать исследования, для которых необходимо разорвать связь с мед. документом</p>

## НИЖНЯЯ ПАНЕЛЬ С КНОПКАМИ ФОРМАТИРОВАНИЯ ТЕКСТА

Кнопки данной панели используются для форматирования текста в полях медицинского документа.

 В зависимости от типа поля, часть кнопок может быть не доступна.

Иконка	Кнопка	Описание
	Шрифт текст	изменяет шрифт текста
	Размер шрифта	изменяет размер шрифта
	Полужирный	выделяет текст полужирным
	Курсив	выделяет текст курсивом
	Подчеркнутый	подчеркивает текст
	Цвет шрифта	изменяет цвет шрифта
	По левому краю	выравнивает по левому краю
	По центру	выравнивает по центру
	По правому краю	выравнивает по правому краю
	По ширине	выравнивает по ширине
	Не нумерованный список	добавляет не нумерованный список
	Настройка отступов	открывает окно <a href="#">Параграф</a> , в котором настраиваются отступы и междустрочные интервалы
	Добавить таблицу	в выпадающем окне задаем параметры таблицы с последующей вставкой в выделенное поле
	Свойства таблицы	открывает окно <a href="#">Свойства таблицы</a> , в котором можно настроить свойства таблицы
	Добавить изображение	открывает окно "Выбор изображения", в котором можно выбрать изображение для вставки
	Формат по образцу	форматирует данные по образцу
	Использовать словарь	включает проверку орфографии из словарей: общего для всех и пользовательского

## МЕСТО РАБОТЫ

Должность	Отдел	Место работы	Основное мест	Дата начала	Дата окончания
			<input checked="" type="checkbox"/>	17.10.2017	

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

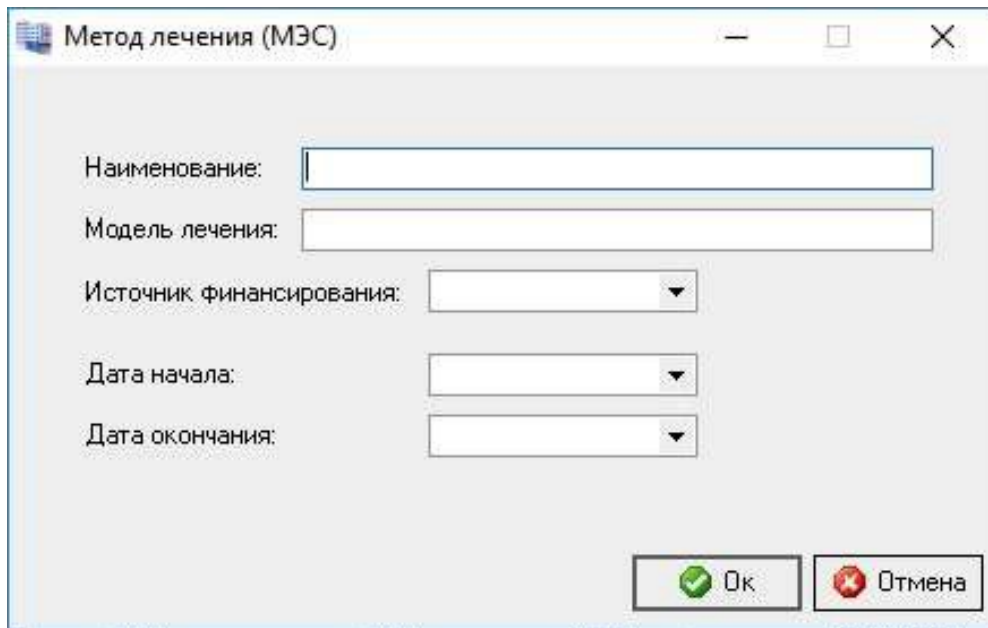
Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ (МЭС)



Метод лечения (МЭС)

Наименование:

Модель лечения:

Источник финансирования:

Дата начала:

Дата окончания:

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Наименование	Наименования метода лечения (МЭС)
Модель лечения	Модель лечения
Источник финансирования	Источник финансирования
Дата начала	Выбор даты
Дата окончания	Выбор даты

Кнопка	Описание
<input type="button" value="Ok"/>	Ok
<input type="button" value="Отмена"/>	Отмена

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ



## МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ (МЭС)

Методы лечения (МЭС)

Код:  Наименование:  На дату:   Только избранное

Код	Наименование	Модель пациента	Источн...	Диагноз...	Дата начала	Дата оконча...	Избранное
	Абдоминальная хиру		ВМП		01.01.2019		<input type="checkbox"/>
01	эндоваскулярная ок	заболевания, вро		B67.0, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
01	гемигепатэктомия	заболевания, вро		B67.0, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
01	резекция двух и боле	заболевания, вро		B67.0, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
01	реконструктивная ге	заболевания, вро		B67.0, D13	01.01.2019		<input checked="" type="checkbox"/>
01	портокавальное шунг	заболевания, вро		B67.0, D13	01.01.2019		<input checked="" type="checkbox"/>
	Абдоминальная хиру		ОМС		01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	резекция печени с ис	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	резекция одного сег	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	резекция сегмента (l	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	резекция печени ати	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	эмболизация печени	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	резекция сегмента (l	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
20	абляция при новообр	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
30	резекция печени с ис	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
30	резекция одного сег	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>
30	резекция сегмента (l	заболевания, вро		D13.4, D13	01.01.2019		<input type="checkbox"/>

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Кнопка	Описание
	Ок
	Отмена

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
Код	
Наименование	
На дату	Значение заполняется автоматически текущей датой при открытии окна. Данный фильтр
Только избранное	

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание
Код	Код метода лечения
Наименование	Наименование метода лечения
Модель пациента	Модель
Источник финансирования	ИФ

Диагноз	Диагноз пациента
Дата начала	Дата
Дата окончания	Дата
Избранное	Отображение отметки «Избранное»

---


## МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

[Заявка на госпитализацию](#)

## НОВЫЙ ПРОПУСК (СОТРУДНИК)

Новый пропуск


ФИО:   VIP

Автомобиль:   ...


Дата начала:  Дата окончания:

Текущий статус:  Состояние:

Организация:



Схема доступа:   ...  Двойной проход запрещен

Тип пропуска:   Автооткрепление карты  
 Проверять фин. задолженность

**Должность**   ...

**Примечание**

**Связь с картой**

Нет данных для отображения

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

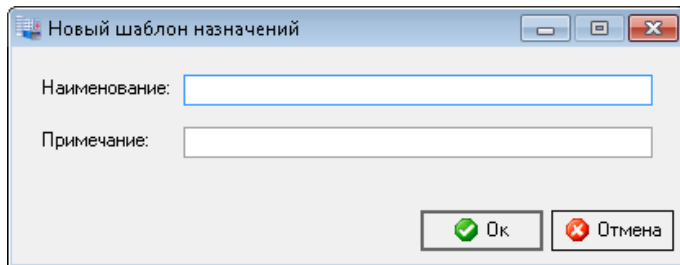
Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## НОВЫЙ ШАБЛОН НАЗНАЧЕНИЙ

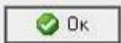



### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

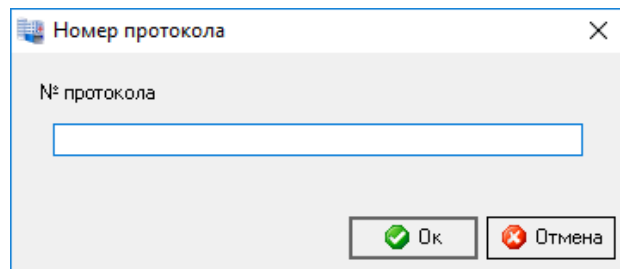
#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Наименование	Наименование шаблона
Примечание	Примечание

Кнопка	Описание
	Ок
	Отмена

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## НОМЕР ПРОТОКОЛА

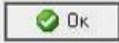
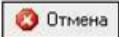


## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
№ протокола	

Кнопка	Описание
	Ок
	Отмена

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ОБРАБОТКА ФАЙЛА

Отметить	1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)
<input type="checkbox"/>	"Номер полиса"	"Фамилия"	"Имя"	"Отчество"	"Дата рождения"	"Адрес"	"Дата начала прикрепления"
<input type="checkbox"/>	123456	Иванов	Иван	Иванович	01.01.1980	Москва, ул.Ар	01.01.2019
<input type="checkbox"/>	234567	Сидоров	Сидор	Сидорович	12.04.1975	9-я Парковая	01.01.2019
<input type="checkbox"/>	345678	Петров	Пётр	Петрович	22.10.1991	Мичуринский	01.01.2019

Отображаются импортируемые строки

Загружать помеченные

OK Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ОБЪЕДИНЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ

Объединение организаций

Выбор организацию, общая информация о которой будет использоваться для объединенной информации

	Наименование	Адрес	ИНН	Контактное	Телефон	Телефон (д)	Факс	Код	Тип
<input type="checkbox"/>	ГазпромМС		0					016	Страховая компания
<input type="checkbox"/>	Евроспас		0					103	Страховая компания

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ ОПИСАНИЕ

Оказанные услуги

Услуга: Код:  Наименование:  Документ: Наименование:  Отделение исполнитель:  Исполнитель:

Дата выполнения: С:  По:  Переход записей: « 1000 »

Код услуги	Наименование услуги	Наименование документа	Дата выполнения	Отделение	Специалист
int-0009	Первичный осмотр при госпитализации	Протокол первичного осмотра (0810			
int-0037	Предоперационный эпикриз	Предоперационный эпикриз			
int-0011	Стандартное оперативное вмешательств	Протокол оперативного вмешательств			
int-0039	Осмотр в отделении лечащим врачом и з	Осмотр в отделении лечащим врачом			
int-0007	Оформление обоснования клинического	Обоснование клинического диагноз			
int-0036	Осмотр заведующим отделения	Осмотр заведующим отделением (по			
int-0003	Ежедневный осмотр лечащим врачом	Дневник (23082008) (назн)			
int-0003	Ежедневный осмотр лечащим врачом	Дневник (23082008) (назн)			
int-0003	Ежедневный осмотр лечащим врачом	Дневник (23082008) (назн)			
int-0003	Ежедневный осмотр лечащим врачом	Дневник (23082008) (назн)			
int-0014	Выписка из стационара	Выписной эпикриз (Общий-02102008			

Выбрано 11

Ок Отмена

### ОБЩЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Из мед. документа, нажав кнопку "Загрузка из определенного мед документа" 



## ПОИСК КЛИЕНТОВ

Поиск клиентов

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Первые:  Искать по включению строки в любом м  << 75 >>

Номер ИБ/АК:  Серия документа:  Номер документа:  Особые отметки:  Дата рождения:  Код карты:

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Документ	Серия	№ АК	Наличие
	Илья	Витальевна		Не определе				Нет
	Кристиан	Генрикович		Мужской	Загранпаспор			Да
	Валентина	Николаевна		Женский	Паспорт граж			Да
	Игорь	Владимирович		Не определе				Да
	<b>Абдул</b>			<b>Не определе</b>	<b>Паспорт гра</b>			<b>Да</b>
	Татьяна	Михайловна		Не определе	Паспорт граж			Да
	Мухамед	Хусейнович		Мужской	Паспорт граж			Да
	Вера	Николаевна		Женский	Паспорт граж			Да
	Дмитрий	Викторович		Мужской	Паспорт граж			Да
	Зинаида	Петровн		Женский	Белорусь			Да
	Игорь	Анатолевич		Мужской	Белорусь			Да
	Егор	Алексеевич		Мужской	Паспорт граж			Да
	Павел	Александрович		Мужской	Паспорт граж			Да
	Святослав	Олегович		Мужской	Паспорт			Да
	Андрей	Александрович		Мужской	Паспорта нет			Да

Выбрано 75 из 1670360

Легенда

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ПОИСК ПАЦИЕНТА

Поиск пациента

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Первые: \_\_\_\_\_  
Искать по включению строки в любом м << 75 >>

Номер ИБ/АК: \_\_\_\_\_ Серия документа: \_\_\_\_\_ Номер документа: \_\_\_\_\_ Особые отметки: \_\_\_\_\_ Дата рождения: \_\_\_\_\_ Код карты: \_\_\_\_\_

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Документ	Серия	Номер	№ АК	Наличие пр
Павел	Сергеевич		.1982	Мужской	Паспорт граж		34	E00	Да
Ольга	Романовна		.1959	Женский	Паспорт граж		42		Да
Валентина	Николаевна		.1955	Женский	Паспорт граж				Да
Дмитрий	Николаевич		.1983	Мужской	Паспорт граж		52	E02	Да
Игорь	Владимирович		.1936	Не определе					Нет
Абдул			.1930	Не определе	Паспорт граж				Да
Мargarита	Саркировна		.1962	Женский		Ю	68		Нет
Илья	Витальевна		.1973	Не определе					Нет
Любовь	Леонидовна		.1952	Женский	Паспорт граж		46		Да
Людмила	Васильевна		.2016	Женский	Паспорт граж		51		Да
Татьяна	Геннадьевна		.1953	Женский			19		Нет
Ваняра	Абдуловна		.1951	Не определе	Паспорт граж		71		Нет
Галина	Алексеевна		.1937	Женский	Паспорт граж		41	E00	Да
Татьяна	Михайловна		.1947	Не определе	Паспорт граж				Нет
Вячеслав	Павлович		.1925	Мужской	Паспорт граж		65		Нет
Вячеслав	Игоревич		.1966	Не определе			63		Нет
Наталья	Дмитриевна		.1980	Не определе			47		Нет
Юлия	Владимировна		.1981	Не определе	Паспорт граж		18		Нет
Андрей	Васильевич		.1954	Мужской	Паспорт граж		39		Да

Выбрано 75 из 1681391

Легенда  
Добавленный Измененный

Ok Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ПОИСК СКИДКИ

Поиск скидки

Описание:  Значение:

Описание	Значение
скидка 5%	-5%(Скидка)
скидка 10%	-10%(Скидка)
скидка 15%	-15%(Скидка)
скидка 25%	-25%(Скидка)
скидка 30%	-30%(Скидка)
1,95	-1,95%(Скидка)
скидка 20%	-20%(Скидка)
скидка	-20,98%(Скидка)
сотрудник (стаж больше 5 лет)	-75%(Скидка)

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ПОИСК ФИЗ. ЛИЦА

Поиск Физ. лица

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Первые:  Искать по включению строки в любом м

Номер ИБ/АК:  Серия документа:  Номер документа:  Особые отметки:  Дата рождения:  Код карты:

Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Пол	Документ	Серия	Номер	№ АК	Наличие пр
	Павел	Сергеевич	.1982	Мужской	Паспорт гра				Да
	Ольга	Романовна	.1959	Женский	Паспорт граж				Да
	Валентина	Николаевна	.1955	Женский	Паспорт граж				Да
	Дмитрий	Николаевич	.1983	Мужской	Паспорт граж				Да
	Игорь	Владимирович	.1936	Не определе					Нет
	Абдул		.1930	Не определе	Паспорт граж				Да
	Мargarита	Сармировна	.1962	Женский					Нет
	Илья	Витальевна	.1973	Не определе					Нет

Выбрано 75 из 1681391

Легенда

Добавленный  Измененный

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## ПОМЕЩЕНИЕ (КАБИНЕТ)

Помещение

Наименование:

Комментарий:

Описание:

Площадь:  кв. м.

Дата начала:

Дата окончания:

Тип:

Дополнительно

Телефон городской:

Телефон внутренний:

Диагностический

Возможен прием пациентов

Ограничение уникальности приема на одно время

Максимальное количество приемов за день:

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

---

## МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Фрейм	Окно	Переход №1	Переход №2	Кнопка
	Карта должности			В поле "Кабинет:", кнопка 

## ПОСЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТА

Посещения пациента				
Тип посещения	№ИБ/№АК	Дата начала	Дата окончания	
<input type="checkbox"/> Стационарное		24.03.2019 9:29:46	28.03.2019 15:13:11	
<input checked="" type="checkbox"/> Амбулаторное		22.11.2018 12:00:58		

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## РАЗДЕЛЕНИЕ КОЛОНКИ



Разделение колонки

Колонка: 2

Разделить на кол-во колонок: 3

Разделитель:

ОК Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

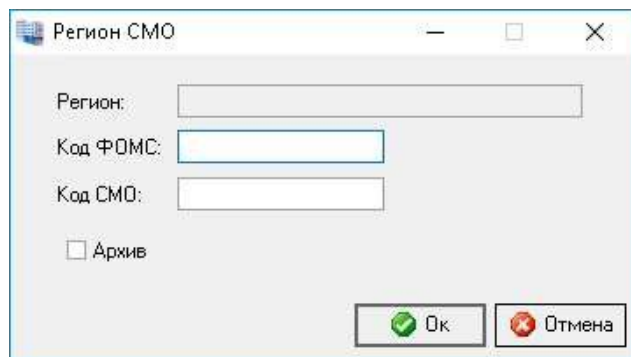
#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ



## РЕГИОН СМО



### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

Раздел "Регионы" в карточке юр. лица. Информация для выгрузки данных в ФОМС. Ранее это была только связь региона и страховой медицинской организации.

Добавление регионов возможно только в БД, пользовательского интерфейса нет.

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Фрейм [Документы](#) → окно [Редактирование атрибутов организации](#) → окно [Редактирование регионов ОМС](#) → окно [Выбор региона](#)

## РЕГИОНЫ

Наименование	Код	Входит в	Код
Адыгея	1179	Российская Федерация	01
Алтай	1184	Российская Федерация	04
Алтайский	1101	Российская Федерация	22
Амурская	1110	Российская Федерация	28
Архангельская	1111	Российская Федерация	29
Астраханская	1112	Российская Федерация	30
Байконур	2000	Российская Федерация	99
Башкортостан	1180	Российская Федерация	02
Белгородская	1114	Российская Федерация	31
Брянская	1115	Российская Федерация	32
Бурятия	1181	Российская Федерация	03
Владимирская	1117	Российская Федерация	33
Волгоградская	1118	Российская Федерация	34
Вологодская	1119	Российская Федерация	35
Воронежская	1120	Российская Федерация	36

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

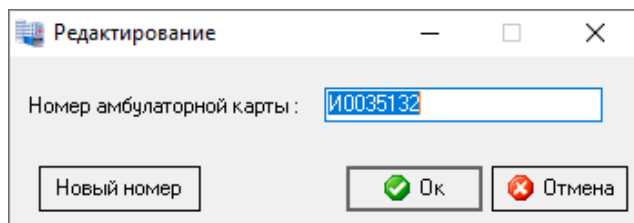
Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## РЕДАКТИРОВАНИЕ (НОМЕР АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЫ)



Редактирование

Номер амбулаторной карты : И0035132

Новый номер Ok Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Номер амбулаторной карты	Редактирование номера амбулаторной карты

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Карточка пациента

## РЕДАКТИРОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ

Редактирование автомобиля

Номер:

Марка:

Модель:

Цвет:

Год выпуска:   Архив

**За кем числится**

Физ. лицо:   ...

Организация:   ...

### ОПИСАНИЕ ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## РЕДАКТИРОВАНИЕ АТТРИБУТОВ ОРГАНИЗАЦИИ

Редактирование атрибутов организац...

Форма собственности: <Не выбрано> +

Наименование: !не исп

Наименование кратко:

Мнемокод:

Тип: Бюджет

Код:

Административная | Контактная | Банковские счета

ИНН: ОКПО:

КПП: ОКАТО:

ОГРН: ОКВЭД:

Регионы:

Блокировать обслуживание:

Организация владелец системы

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

Фрейм Документы

## РОДСТВЕННАЯ СВЯЗЬ

Родственная связь

Родственник:   Сотрудник

Родственная связь:

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание
Родственная связь	выбор из существующих или ввод новой родственной связи. (запрещена возможность заносились дублирующие наименования и пустые наименования)

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СВОЙСТВА ПАРАМЕТРА (ПАРАМЕТР-ВЫБОР)

Свойства параметра

Тип параметра: Параметр-выбор

Название: 2 - розово-коричневая/цвет не изменился

Описание:

ID для реанимационной системы:

Возможна выгрузка в ФОМС по амбулаторным документам

Возможна выгрузка в ФОМС по документам госпитализаций

Варианты:

Вариант
1 - видели
0 - не видели

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

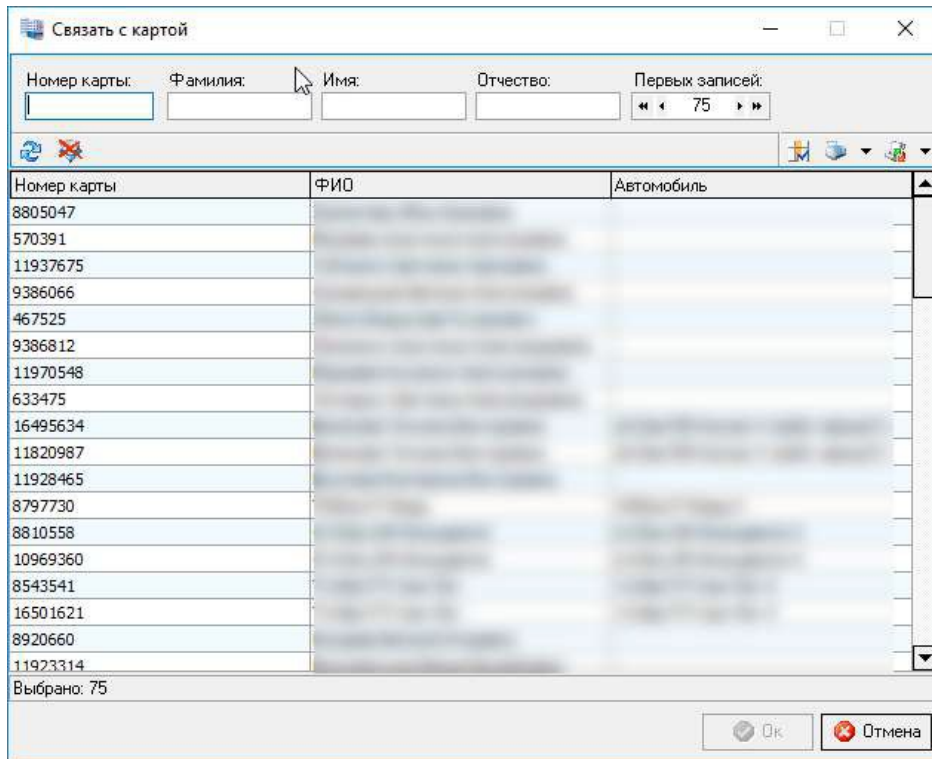
Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СВЯЗЬ С КАРТОЙ



Номер карты	ФИО	Автомобиль
8805047		
570391		
11937675		
9386066		
467525		
9386812		
11970548		
633475		
16495634		
11820987		
11928465		
8797730		
8810558		
10969360		
8543541		
16501621		
8920660		
11923314		

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ



## СИГНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сигнальная информация

Группа крови:

Группа крови:

Резус-фактор:

Заболевания, требующие особого внимания

RW     Ф50     ТВС

Нь А     Нь В     Нь С

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СИСТЕМНЫЕ ПАРАМЕТРЫ (ОБЩЕЕ)

Системные параметры

Организация: ▼

Общие | Автоenumerация | Лаборатория | Плательщики | Пациенты | Приемы | СКУД | PACS | Сигнальная информация

Температура, выше которой пациент считается лихорадящим: 37,2 ▲▼

Кол-во дней для вывода предупреждения об откреплении: 12 ▲▼

Префикс кода услуг для экспорта актов:  

По умолчанию значения текстовых параметров хранятся в RTF

Цвет экранных форм: cBtnFace ▼

Звук оповещения: Загружен ▶ 🔊 📢 ✖

Группа услуг для вставки в параметр-назначение: Вставляемые в медицинские документы ✖ ...

Отображение дат по умолчанию для листа назначений

Всего дней: 2 ▲▼ С детализацией "Час (сутки)": 1 ▲▼

Отключенные статусы требования: Подтверждено,Согласовано ▼

Среднее значение в таблице параметров реанимационного фрейма

Запрещать списывать медикаменты со склада отделения в минус

Запрещать назначать медикаменты, отсутствующие на складе отделения

Возможность выполнения медикаментозных назначений на будущее Часов от сейчас: 24 ▲▼

Изменение фильтра "Порядок списания" в требованиях на списание

Формировать PDF документы для выгрузки

Наименование операции (параметры меддокумента): Оперативное вмешательство, Оперативное вмеша ✖ ...

Проверка "Профиля койки" при подтверждении прихода в отделение

Код организации ФОМС:  

✔ Ок ✖ Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

## ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

---

Столбец	Описание

## МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

---

## СИСТЕМНЫЕ ПАРАМЕТРЫ (ПРИЕМЫ)

Системные параметры

Организация:

Общие | Автоenumerация | Лаборатория | Плательщики | Пациенты | **Приемы** | СКУД | PACS | Сигнальная информация

Время начала вечерней смены:  Начало статистического года(день/мес):

Дата создания приёмов на следующий месяц:  Количество дней между диагнозами в стат. талоне:

Отображать соисполнителя в приеме  
 Использовать функции подтверждения/отмены прихода пациента  
 Проверка на дублирование при вводе оказанных услуг

Виды мед помощи, уникальное ограничение включения в прием:   ...

Ввод помещений в краткой карточке приема  
 Выбор только операционных для оперативных вмешательств

Обязательный выбор помещений в приеме:

Виды мед помощи, без ограничения ввода кол-ва услуг в приеме:   ...

Поиск коэффициента по коду в краткой карте приема  
 Использовать функцию подтверждения назначения

Блокировка назначений по времени на другие отделения

Отсутствует  
 На сегодня  
 До текущего времени

Цена услуг на момент начала госпитализации  
 Проверка заполнения "Хирургическая операция(стат.карта)"  
 Автоматическое списание расходных материалов при выполнении услуги  
 Отображение приема в расписании соисполнителя и участников операции  
 Наследования врача-исполнителя и кабинета при повторе назначений из расписания пациента  
 Расчет значения поля "Баланс" без учета назначенных услуг  
 Возможность быстрой оплаты невыполненного приема

Назначивший для приемов, загруженных с сайта:   ...

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

--	--

ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

---

Столбец	Описание

МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

---

Смена пароля

Пользователь:

Текущий пароль:

Новый пароль:

Подтверждение пароля:

Отображать вводимые символы

Для вступления изменений в силу необходим перезапуск программы. Пожалуйста, сохраните предварительно все данные. После нажатия кнопки "Ок" программа будет перезапущена автоматически.

## ОПИСАНИЕ

## ОБЩЕЕ

## ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

## ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

## ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

## МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СОБЫТИЕ

Событие

Отделение: ОХМЛОБ (Хирургия №1)

Сотрудник: Галунов Д.В., Врач хирург

Кабинет: Операционная1

Дата/время начала: 15.08.2019 0:30:00

Дата/время окончания: 15.08.2019 18:00:00

Тип события: (!)Рабочие часы

Примечание:

Роль: Ведущий хирург

Не отображать в пользовательских фреймах расписаний

Ок Отмена

## ОПИСАНИЕ

### ОБЩЕЕ

### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СОБЫТИЕ (РАСПИСАНИЕ КАБИНЕТОВ)

Событие

Кабинет: 2жир,607

Специальность: [X] ...

Дата/время начала: 11.09.2020 10:30:00

Дата/время окончания: 11.09.2020 11:00:00

Тип события: <Не выбрано>

Примечание:

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ



## СОЗДАНИЕ ПО ШАБЛОНУ РАСПИСАНИЯ

Создание по шаблону расписания

Отделение: Консультативно-диагностическое отделение

Дата начала: 12.08.2020

Дата окончания: 12.08.2020

Шаблон: утро с 8.00 до 14.20 (А)

Примечание:

Роль: <Без значения>

Не отображать в пользовательских фреймах расписаний

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

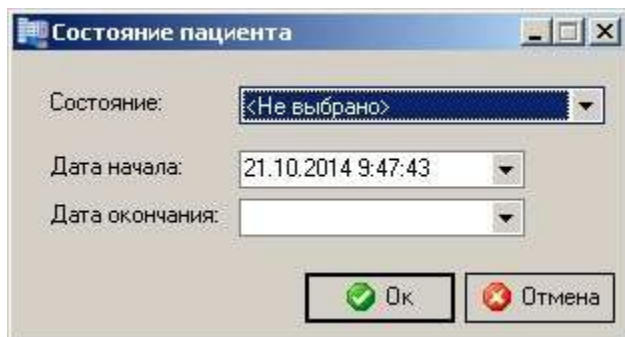
Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СОСТОЯНИЕ ПАЦИЕНТА



Состояние: <Не выбрано>

Дата начала: 21.10.2014 9:47:43

Дата окончания:

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СОХРАНЕНИЕ ШАБЛОНА ЗАПОЛНЕНИЯ УСЛУГ

Сохранение шаблона заполнения услу... — □ ×

**Действующие шаблоны заполнения услуг**

Наименование	Примечание	
тест	ааааа	<input checked="" type="checkbox"/>

Наименование:

Примечание:

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

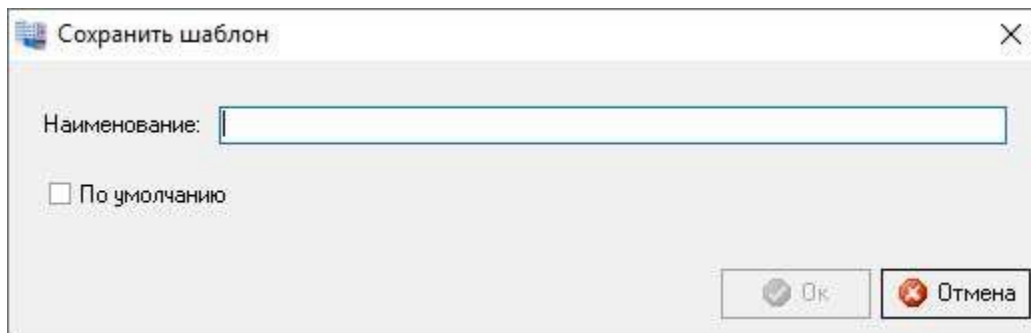
Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СОХРАНИТЬ ШАБЛОН



Сохранить шаблон

Наименование:

По умолчанию

Ок Отмена

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Специальность

Код:

Кратко:

Специальность:

Можно назначать на специальность

Отображать в расписании инфомата

Номер сертификата:

Дата выдачи:

Дата окончания:

Примечание:

### ОПИСАНИЕ

#### ОБЩЕЕ

#### ОПИСАНИЕ ПОЛЕЙ И КНОПОК

Поле	Описание

Кнопка	Описание

#### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание

#### ОПИСАНИЕ СТОЛБЦОВ В ТАБЛИЧНОЙ ЧАСТИ

Столбец	Описание

#### МЕСТА ОТКРЫТИЯ В СИСТЕМЕ

## СПИСОК ФРЕЙМОВ

- Автомобили
- Архив амбулаторных карт
- Архив историй
- болезни Ввод услуг
- (касса) Ввод услуг по
- пациентам Ввод услуг по
- сотрудникам Внешняя
- лаборатория (настройка)
- Госпитализации
- Группы медикаментов
- Группы расходных
- материалов Движения
  
- Движения
- (статистика)
- Движения
- стационара
- Документы
- Дополнительно
  
- Журнал назначений (за
- период) Заявки на
- госпитализацию Здания и
- помещения (настройка)
- Инструменты заполнения
- Карты доступа
  
- Кочный фонд
- Кочный фонд (использование)
- Конструктор отчетов
- Лабораторные заявки
- Лекарственные средства
- Лекарственные средства-общий
- склад Лекарственные средства-
- склад отделения Листки временной
- нетрудоспособности Лист
- назначений (врач) Лист
- назначений (пост) Логирование
- изменения данных
  
- Помощь для работы с фреймом
- "Логи" Мед. документы по врачам
- Медикаменты (справочник)
- Медицинские документы (врач)
- Медицинские документы (настройка)
- Медицинские записи пациента
- Назначения (пост)
  
- Находящиеся на
- лечении
- Обращения
  
- Оперативные вмешательства
- (статистика) Отделения (настройка)
  
- Отчеты Отчеты
- (встроенные) Ошибки
- Параметры и формы
- Пациенты (врач) Пациенты
- (приемное) Правила
- заполнения
  
- Пробы по лабораторным
- заявкам Пропуска
  
- Пропуска (автомобили)
- Проходы Проходы
- (фото) Расписание (врач)
-

- Расписание (заведующий,
  - временное) Расписание
  - (настройка) Расписание
  - (операции) Расписание
  - (отделение) Расписание
  - (регистратура) Расходные
  - материалы (справочник)
  - Расходные материалы-общий
  - склад Расходные материалы-
  - склад отделения Расходы
  - госпитализации Расходы
  - госпитализации (экспертиза)
  - Реестр МЭС
- 
- Сегодня
  - Сложные медикаменты.
  - События контроллеров доступа
  - Сотрудники (настройка)
  - справочники
    - Профили коек (справочник)
    - Родственная связь (справочник)
- 
- Стат карты
  - Суммы по госпитализациям
  - Схемы доступа
  - Температурный лист
  - Точки доступа (контроллеры)
  - Требования
  - Уровни доступа (настройка)
  - Услуги (настройка)
  - Фрейм реанимации
  - Фреймы со встроенными отчетами
  - Цели посещения
  - Централизованная регистратура
  - Шаблоны заполнения
- 
- Шаблоны медикаментозных назначений
  - Шаблоны расписания

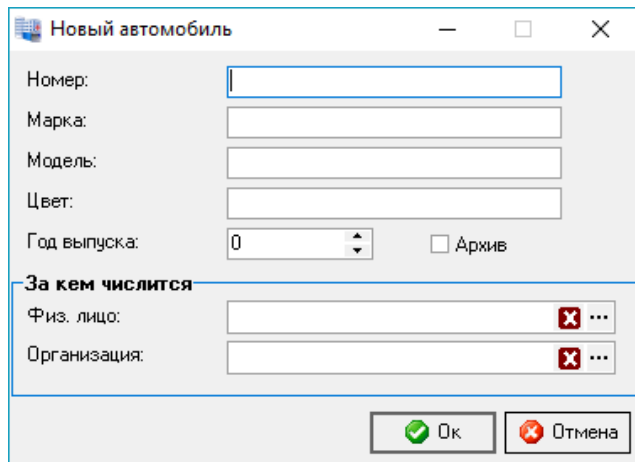




---

## ДОБАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЯ

При добавлении автомобиля появляется окно **“Новый автомобиль”**

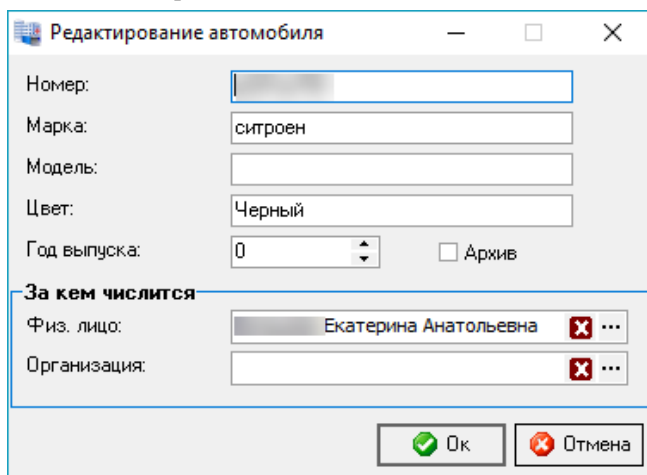


Заполняем все необходимые поля и нажимаем **“Ок”**. Автомобиль добавлен.

---

## РЕДАКТИРОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ

Для редактирования автомобиля необходимо выделить интересующий автомобиль и нажать на кнопку редактирования. Появится окно **“Редактирование автомобиля”**

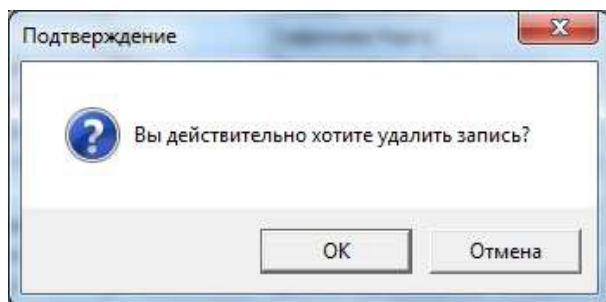


Редактируем данные и нажимаем **“Ок”**

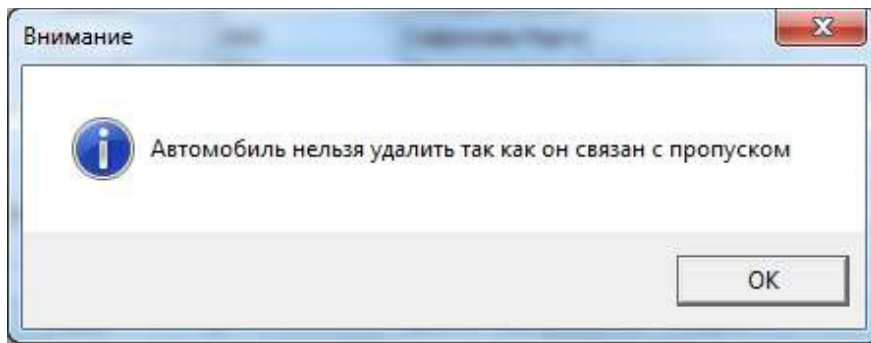
---

## УДАЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЯ

При удалении автомобиля система спрашивает подтверждение удаления.



Если пользователь нажимает **“Ок”**, то система автоматически проверяет связь на наличие связи автомобиля с пропуском при удалении автомобиля в окне **«Авт омобили»**. Если связь есть, то система выдаст сообщение.



Автомобиль не будет удалён. Если связи нет, то система удалит автомобиль. Удалённые автомобили можно посмотреть, установив флаг **“Отображать архивные”**.

## ЗДАНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ (НАСТРОЙКА)

Ошибки | Дополнительно | Справочники | Здания и помещения | Расписание (настройка) | Логги | Архив амбулаторных карт | Внешняя лаборатория (настройка)

### Здания и помещения

Тип помещения: <Все>  Отображать нижний уровень иерархии На дату: 22.05.2019

	Наименование	Примечание	Дата начала	Дата окончания	Описание
Здание					
Здание					
Здание					
Здание					
Здание					
Здание					
Здание					
Этаж	4				
Кабинет	402	Оформление квот	28.10.2016		
Кабинет	403	Оформление ОМС	28.10.2016		
Кабинет	404	Инфекционист	28.10.2016		
Кабинет	405	Инфекционист	28.10.2016		
Кабинет	406	Терапевт	28.10.2016		
Кабинет	407	Гинекология	28.10.2016		
Кабинет	408	Кардиохирургия	28.10.2016		
Кабинет	409	Перевязочная	28.10.2016		
Кабинет	410	2 Хирургия	28.10.2016		
Кабинет	411	Торакальная, флебологи, сосудис	28.10.2016		
Кабинет	412	Ревматолог/Травматолог	28.10.2016		
Кабинет	413	Нейрососудистое отделение/ Гем	28.10.2016		
Кабинет	414	Нейрохирургия 1	28.10.2016		
Кабинет	415	Нейрохирургия 2	28.10.2016		
Кабинет	416	Программаторская +ЧПЭС	28.10.2016		
Кабинет	417	Аритмология	28.10.2016		
Кабинет	418	УЗИ	28.10.2016		
Кабинет	419	Хирург-маммолог	28.10.2016		
Кабинет	419	Хирурги-эндокринологи	28.10.2016		
Кабинет	420	Уролог	28.10.2016		
Кабинет	421	Манипуляционная уролога	28.10.2016		
Кабинет	422А	Травматолог	28.10.2016		
Кабинет	423	Гастроэнтеролог	28.10.2016		
Кабинет	423	Травматолог	28.10.2016		
Кабинет	424	Кардиолог	28.10.2016		
Кабинет	424	ОРХМДЛ	28.10.2016		



## ШАБЛОНЫ НАЗНАЧЕНИЙ

Параметры формы | Мед. документы | Мед. документы по врачам | Наборы мед. документов | Справочник фраз | Шаблоны заполнения | Шаблоны назначений | Шаблоны медицинских назначений | Правила заполнения | Инструменты заполнения

### Инструменты заполнения

Справочник фраз | Шаблоны заполнения | Шаблоны назначений | Правила заполнения

Шифр МКБ10:	<input type="text"/>	<input type="button" value="X"/>	<input type="button" value="..."/>
Специалист:	<input type="text"/>	<input type="button" value="X"/>	<input type="button" value="..."/>
Наименование:	<input type="text"/>		
Тип шаблона:	<Все>	▼	
Вид шаблона:	<Все>	▼	

Наименование	Примечание	Тип	Специалист	Вид	МКБ
Бал		Частный		Лабораторные услуги	
БАП		Частный		Услуги приема	
Белыевский		Частный		Услуги приема	
Баранова		Частный		План лечения	
Баранова		Частный		План лечения	
Бобылю-удольский		Частный		План лечения	
Бейрес		Частный		Услуги приема	
Без введ		Частный		План лечения	
Без введности		Частный		План лечения	
Без введности		Частный		План лечения	
Безулей		Частный		Услуги приема	
<b>Беревенность</b>		<b>Частный</b>		<b>Услуги приема</b>	
Биолог шейны натми		Частный		Услуги приема	
Бюох		Частный		Лабораторные услуги	
Биохим		Частный		План лечения	
Биохими ТКСС		Частный		План лечения	
Биохимический анализ		Частный		План лечения	
Биохимический анализ		Частный		План лечения	
Биохимический анализ		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		Лабораторные услуги	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		Лабораторные услуги	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		Лабораторные услуги	М42.2
Биохимия		Частный		Лабораторные услуги	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	
Биохимия		Частный		План лечения	

Код	Наименование	Расширено
009-4-24	Хормональный гонадотропин (?-ХГЧ) общий	1

## ПРАВИЛА ЗАПОЛНЕНИЯ

Параметры формы | Мед. документы | Мед. документы по врачам | Наборы мед. документов | Справочник фраз | Шаблоны заполнения | Шаблоны назначений | Шаблоны медицинских назначений | Правила заполнения | Инструменты заполнения

### Инструменты заполнения

Справочник фраз | Шаблоны заполнения | Шаблоны назначений | Правила заполнения

Сложная или комплексная медицинская услуга

Наименование	Параметр	Правило
Нет данных для отображения		

Легенда





## КАРТЫ ДОСТУПА

Пропуска | Проходы | Проходы (фото) | Схемы доступа | Цели посещения | Автомобили | Точки доступа (контроллеры) | Пропуска (автомобили) | События контроллеров доступа | **Карты доступа**

Карты доступа			
Номер карты:	Фамилия:	Имя:	Отчество:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Первых записей:		« « 75 » »	
Ном	ты	Дата начала пропуска	Дата окончания пропуска
8805		01.12.2016	15.12.2022
570391		09.12.2016	15.02.2020
11937675		13.12.2016	10.12.2022
589105		14.12.2016	11.12.2019
9386066		14.12.2016	17.01.2017
467525		15.12.2016	20.03.2017
9386812		15.12.2016	15.12.2016
978964		10.04.2018	16.12.2022
637755		16.12.2016	24.12.2021
11970548		16.12.2016	27.12.2019
619757		16.12.2016	25.12.2020
11922573		16.12.2016	22.12.2021
633475		16.12.2016	23.12.2020
16495634		10.05.2011	04.12.2021
11820987		10.05.2011	04.12.2021
11928465		19.12.2016	03.12.2022
8802783		22.12.2016	25.12.2020
16505080		22.12.2016	25.12.2020
8797730		22.12.2016	29.12.2020
16495684		22.12.2016	29.12.2020

Выбрано: 75

### ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка	Описание
	добавление большого количества пропусков
 "Удалить (F4)"	удаление выданного пропуска
 "Обновить (F5)"	обновление отображаемых данных
 "Очистить фильтр"	служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
Номер карты	фильтр по номеру карты
Фамилия	фамилия посетителя
Имя	имя посетителя
Отчество	отчество посетителя
Первых записей	количество отображаемых записей

### ОПИСАНИЕ КОЛОНОК

Колонка	Описание
Номер карты	номер карты
ФИО	ФИО сотрудника\посетителя к которому привязана карта
Дата начала пропуска	дата начала действия пропуска
Дата окончания пропуска	дата окончания действия пропуска
Автомобиль	данные автомобиля к которому привязана карта

# ЛОГИРОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ДАННЫХ

Ошибки | Дополнительно | Справочники | Здания и помещения | Расписание (настройка) | **Логи** | Архив амбулаторных карт | Внешняя лаборатория (настройка)

## Логирование изменения данных

Таблица:

Таблица	Активность
<b>AccessCardPassLink</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ambul_Kart	<input checked="" type="checkbox"/>
ConsumablePrescription	<input type="checkbox"/>
Contract	<input checked="" type="checkbox"/>
DivisionDrugPacks	<input checked="" type="checkbox"/>
DrugPrescription	<input type="checkbox"/>
DrugSaleCost	<input type="checkbox"/>
HspRequest	<input checked="" type="checkbox"/>
kont_family	<input checked="" type="checkbox"/>
Kont_Fiz_Address	<input checked="" type="checkbox"/>
Kont_Fiz_Job	<input checked="" type="checkbox"/>
Kont_FizLica	<input checked="" type="checkbox"/>
LabSample	<input checked="" type="checkbox"/>
New_Okaz_Uslugi	<input checked="" type="checkbox"/>
New_Poseshenie	<input checked="" type="checkbox"/>
Okaz_Plan	<input checked="" type="checkbox"/>
Okaz_USI_Staff	<input checked="" type="checkbox"/>
PrescriptionMCILink	<input checked="" type="checkbox"/>

Описание | Изменения данных

Таблица:

Таблица регистрации:

Триггер:

Длительность хранения:  (дней)

Активность:

С учетом репликации:

Наименование	Первичный ключ	ИД изменения	Регистрация изменений
AccessCardPassLinkId	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PassId	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AccessCardId	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DateCreated	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DateDeleted	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RowGuid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OwnerHospitalId	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## ТАБЛИЦА NEW POSESHENIE (ГОСПИТАЛИЗАЦИЯ)

Название колонки	Описание	SQL
Poseshenie_Code	ID госпитализации	<pre>-- select np.poseshenie_code as 'ID ', np.Date_Begin as '', np.Date_End as ' ', np.Nomer as '#', case np.status when 1 then '' when 2 then '' when 3 then '' when 4 then '' when 5 then '' when 6 then '' else '' end as '', np.ChannelString as '', ok.name as '', og.name as '' from new_poseshenie np JOIN omsKind ok ON ok.Id = np.ReferralOMSCode JOIN OmsGroup og ON og.Id = ok.OmsGroupId</pre>
Nomer	Номер ИБ	
ReferralOMSCode	Вид ОМС	<pre>-- select ok.id as 'ID ', ok.name as '', og.name as '' from OmsKind ok JOIN OmsGroup og ON og.Id = ok.OmsGroupId</pre>
Document_Code		
ChannelString	Канал госпитализации	
Status	Статус госпитализации	
Date_Begin	Дата начала	
Date_End	Дата окончания	
MedicalEconomicExamAutho	Экспертиза. Автор	
MedicalEconomicExamChan geDate	Экспертиза. Дата направления	



MedicalEconomicExamComment	Экспертиза. Примечание	
MedicalEconomicExamState	Экспертиза. Статус	

## ОТДЕЛЕНИЯ (НАСТРОЙКА)

### ПЕРСОНАЛ

Уровень доступа: Сотрудники Отделения Конструктор отчетов Кошечка фонда (использование)

**Отделения**

Отобразить удаленные

Отделение:  Организация:

Код:  Наименование:

Персонал | Помещения | Оборудование | Вид листа назначения | Присвоение койки

Фамилия:  Имя:  Отчество:  Поиск по вложенной структуре вложен

Должность:  Отделение:

Парни:

Отделение	Код сотрудника	Ф.И.О.	Должность	Код кабинета	Кабинет	Телефон в	Телефон по	Внутренний	Внешний	Специализ	Преодолит	Лички
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Врач									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Врач									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Врач-гастроэнтеролог									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Врач-гастроэнтеролог									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Врач-гастроэнтеролог									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Земельный отделений - врач-гастроэнтеролог							Гастроэнте		
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Мед. сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра палатная									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Медицинский брат палатный									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Организатор									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Санитарка									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Старшая медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Старшая медицинская сестра									
Гастроэнтерологии		<Вакансия>	Старшая медсестра									

Выбрано: 31

### ПОМЕЩЕНИЯ

Уровень доступа: Сотрудники Отделения Конструктор отчетов Кошечка фонда (использование)

**Отделения**

Отобразить удаленные

Отделение:  Организация:

Код:  Наименование:

Персонал | Помещения | Оборудование | Вид листа назначения | Присвоение койки

Тип помещения:  Наименование:  На дату: 22.08.2018

Отбрасывать нижний уровень иерархии

Отделение	Наименование	Долгительность	Дата начала	Дата окончания	Этаж	Здание
Гастроэнтерологии	Помещение Гинекологическая комната				№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 501	2к	04.03.2015		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 502	2к	04.03.2015		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 504	2к	18.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 508	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 510	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 511	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 512	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 503	1к	18.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 505	1к	18.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 516	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 506	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 514	2к	19.08.2013		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Павильон 502"а"	10к	01.12.2016		№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.513	с.м.з.			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.520	с.м.з.			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.509	градирный кабинет			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.518	манипуляционный кабинет			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.515	перевязочный кабинет			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.521	зав.отделения			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.507	сестра-хозяйка			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Кабинет Гинеко.517	Старшая мед.сестра			№5	Корпус №10
Гастроэнтерологии	Операционная 10.5.1	Гинекология	01.01.2015		№5	Корпус №10

## ОБОРУДОВАНИЕ

Уровень доступа | Структура | Отделение | Конструктор отчетов | Бюджетный фонд (использование)

**Отделение**

Открывать удаленные

Описание:

Организация:

Персонал | Понятия | Оборудование | Вид листа назначений | Присланные коды

Наименование:  Инвентарный номер:  Описание оборудования:

AE Тип:  Запасной номер:  Тип оборудования:

Первые:  75  записей | Массивность:   Отбрасывать значения

Наименование	AE Тип	Модель	ОС/ОМ	Наименование по	Инвентарный номер	Запасной номер	Описание	Помещено в ар	Тип оборудования	IP	Поддержка протокола HL7	Модель устройства
Architect 6200gr							2000gr	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
Cinitek Atlas								<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
DeleBehmOCT							OCT	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
Htachi 902							902	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
Olympus AU640							AU640	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
SIWING Diamed							Diamed	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
Systech XT-1800							XT-1800	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
Walk Away 4051							4051	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	

Выбрано 8 из 0

## ВИД ЛИСТА НАЗНАЧЕНИЙ

Уровень доступа | Структура | Отделение | Конструктор отчетов | Бюджетный фонд (использование)

**Отделение**

Открывать удаленные

Описание:

Организация:

Персонал | Понятия | Оборудование | Вид листа назначений | Присланные коды

лист:  просмотреть |  лист

лист	наименование	Всего
Категория: Медицинские назначения		
<input type="checkbox"/>	По категориям: Рент Оз	
<input type="checkbox"/>	По категориям: Рент Рентит	
<input type="checkbox"/>	По категориям: Рент Ультр	
<input type="checkbox"/>	По категориям: Интеркально	
<input type="checkbox"/>	По категориям: Мостки (по рачи)	
<input type="checkbox"/>	По категориям: Под. язык	





# ОТЧЕТЫ

Отчеты							
Наименование		Комментарий					
Наименование	Комментарий	Сигнатура	Дата созда	Группа	График?	Избранное	
<b>Структура состоящих на лечении и поступ</b>							
Отчет по средней стоимости лечения уникальн	7286		20.01.2017	Администрация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по пациентам и программам обслуживани	7284		23.01.2017	Администрация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам экспертизы			18.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам по пациентам (за период)			18.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам выполненных работ			18.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам в рамках госпитализаций (по да	7549		14.06.2017	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам в рамках госпитализаций (по да			16.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по актам в рамках госпитализаций			16.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет для контроля оплаты актов с актами эко			24.05.2012	Акты и счета	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по количеству выполненных анестезий	6920		29.06.2016	Анестезиология	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет о типах анестезиологического пособия (с	7351		13.03.2017	Анестезиология	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет о типах анестезиологического пособия (с			11.09.2013	Анестезиология	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет о типах анестезиологического пособия			01.06.2012	Анестезиология	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет для аптеки	5806		01.09.2014	Аптека	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по услугам и списаниям медикаментов (с	7402		03.04.2017	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по остаткам медикаментов (суммарно)(за			26.06.2015	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по остаткам медикаментов (по отделении			03.04.2015	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по остаткам медикаментов (с суммами)(п			20.04.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по остаткам медикаментов (с суммами)(п			30.06.2015	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по медикаментам (суммарно по формам в	Месячный отчет		31.03.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по медикаментам (суммарно по упаковкам	6833		03.03.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Отчет по медикаментам (без упаковок)	6935		20.05.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Объединенные медикаменты			04.02.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Медикаменты (использование за период)			01.03.2016	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Клон Отчет по остаткам медикаментов (с сумм			31.07.2017	Архивные медикаменты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Форма 57			11.07.2012	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Форма 34			08.08.2012	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Форма 30			29.12.2012	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Уровни доступа к старым отчетам			05.04.2013	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Суммы по отделениям по группам			17.05.2013	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Статистика опросов инфомата			13.03.2013	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Справка по одному пациенту	6627	ONE_PATIE	24.11.2015	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Справка для контроля переводов			23.04.2012	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Соглашение по договорной цене (новый, по цен			19.08.2016	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Проверка справки по поступлению больных (сп			09.01.2013	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Проверка заключительного акта ПМО (дублиро			03.02.2015	Архивные отчеты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
Наименование	поиск по наименованию отчета
Комментарий	поиск по комментарию к отчету

## ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка	Описание
 Обновить	обновляет данные на форме
 Очистить фильтр	обнуляет выбранные значения во всех фильтрах
 Просмотреть отчет	открывает отчет на просмотр
 Избранные	включает отображение только избранных отчетов

## ОПИСАНИЕ КОЛОНОК

Колонка	Описание
Наименование	наименование отчета
Комментарий	комментарий к отчету
Сигнатура	сигнатура отчета
Дата создания	дата создания отчета
Группа	в какой группе содержится отчет

# ОТЧЕТЫ (ВСТРОЕННЫЕ)

Отчеты (новые) | Встроенные отчеты | Конструктор отчетов

Отчеты			Данные		
Описание	ID	Сигнатура	Наименование	Описание	Тип
<b>Оказанные услуги</b>	<b>2100000000014</b>	<b>PAID_RENDERED_SERVICES</b>	Общие данные		0
Договор (госпитализация) ПМУ	21000000000208	HOSPITAL_CONTRACT	Фильтр		
Форма №7	21000000000219	FORM_NUMBER_SEVEN	Оказанные услуги		1
Сводка в приемное отделение	21000000000220	REPORT_TO_RECEPTION	Плательщик		
Справка по одному пациенту	21000000000222	ONE_PATIENT_REPORT	№ АК		
Журнал учета госпитализаций и отказов	21000000000223	HSP_JOURNAL	ФИО пациента		
Пластиковая карта со штрихкодом	21000000000227	PATIENT_PLASTIC_CARD	№ полиса		
Счета в рамках госпитализаций ПМУ	21000000000289	HOSP_INVOICES	Код услуги		
Справка в налоговую	21000000000290	TAX_INFORMATION	Наименование усл		
Требование	21000000000323	MATERIAL_REQUESTION	Код МКБ		
Листок нетрудоспособности	21000000000325	SICKNESS_CERTIFICATE	Дата оказания		
Штрихкод	21000000000326	BARCODE	Количество		
Амбулаторный договор в стационаре	22000000000254	AMBUL_CONTRACT	Кoeffициент		
Счет на оплату пациента 1	23000000000134	BILL_FOR_DONE_SERVICE	Цена		
Талон на разовое посещение	23000000000136	TICKET_FOR_VISIT	Стоимость		
Карты приемов врачей в кабинетах на утро (А4 = 2 * А5)	23000000000148	DOCTOR_RECEPTION_MORNING_CARDS	Специалист		
Подбор медицинских карт по записи	23000000000149	MORNING_RECEPTION_CARDS	№ акта		
Отчет по прикреплению	23000000000152	CONTRACT_CLIENT_ATTACHMENT	Дата акта		
Количество по прикреплению	23000000000154	CONTRACT_ATTACHMENT_STATISTIC			
Расписания приемов	23000000000159	STAFF_EVENTS			
Амбулаторная карта	23000000000183	OUTPATIENT_CARD			
Отчет по месту работы, прикрепленных	23000000000184	JOB_CLIENT_ATTACHMENT			
Суммарный отчет по оказанным и оплаченным услугам	23000000000193	CUSTOMER_RENDERED_SERVICES			
Статистический отчет по услугам	23000000000200	SERVICE_STATISTIC			
Талон приема	23000000000206	TICKET_FOR_RECEPTION			
Отчет по кассе	23000000000218	CASH_DESK_REPORT			
Отчет по окончанию обслуживания	23000000000219	CUSTOMER_DEATTACHMENT_STATISTIC			
Отчет по не продленным на дату	23000000000223	NOT_EXTENDED_ATTACHMENT_SERVICES			
Карта учета медпомощи (с услугами)	24000000000267	RECEPTION_MEDCARE_STOCKTAKING_FULL			
Акт (госпитализации)	24000000000269	ACT_RENDERED_SERVICES_HSP			

# ОШИБКИ

Ошибки | Дополнительно | Сравнения | Занятия помещения | Расписание (настройка) | Поиск | Аэрозольная камера | Внешняя лаборатория (настройка)

## Отчеты об ошибках

Класс:  Сообщение:  Логин:  Сигнатура:   
 C: 21.05.2019 По:  ID:  Версия:  IP:   
 Первые  записей  Исключить диагностические сообщения

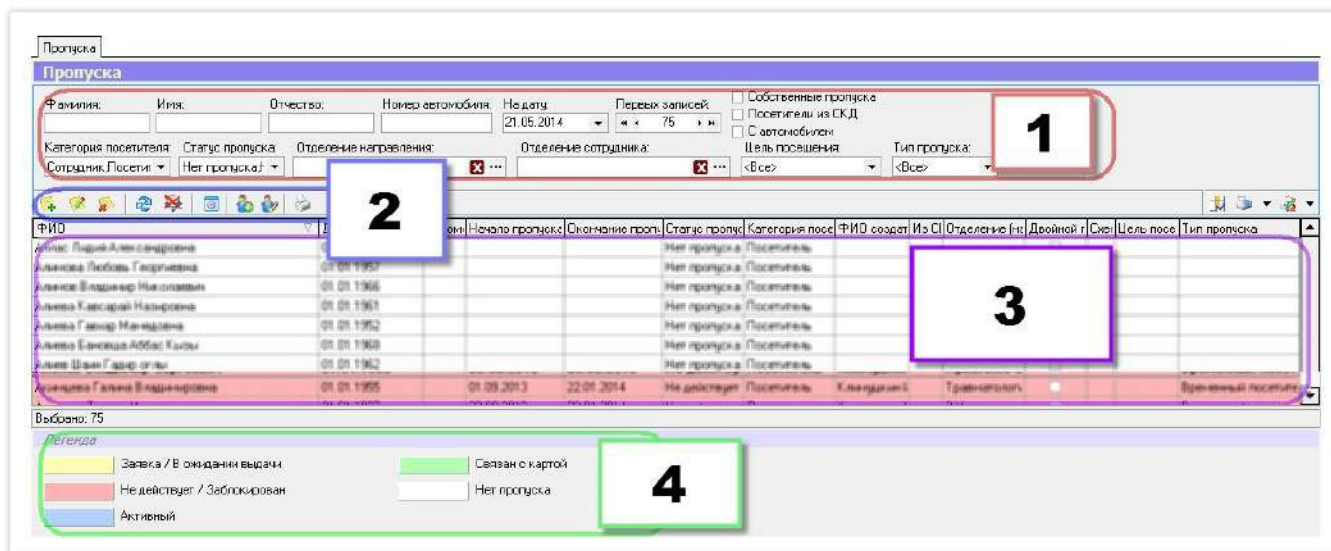
Класс	Сообщение	Логин	IP	APM	Версия
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EqExchangeNotExistsParam	Лабораторный метод: '009-1-29-09< Шейка матки: Морфотип сквадной с нобилинкусон' не соответствует параметрам; результат		NDOE01	ExchangeService	
EAAccessViolation	Access violation at address 021C1EED in module 'MainClinicApp.exe'. Read of address 000004F8		10.1.53.111	MAIN_CLINIC_APP	3.0.41.29515
EAAccessViolation	Access violation at address 021C1EED in module 'MainClinicApp.exe'. Read of address 000004F8		10.1.53.36	MAIN_CLINIC_APP	3.0.41.29515

Выбрано 300 из 34094

Отчет | Скриншот | Общее










Параметр	Значение
ID	630620
Класс	EAAccessViolation
Сообщение	Access violation at address 021C1EED in module 'MainClinicApp.exe'. Read of address 000004F8
Логин	
IP	10.1.53.111
APM	MAIN_CLINIC_APP
Версия APMa	3.0.41.29515
Дата отчета	21.05.2019 13:29:00
Дата отчета	

«ГЛАВНОЕ ОКНО ФРЕЙМА «ПРОПУСКА».



1 – Фильтры, по которым происходит отбор нужной записи.

2 – Панель с функциональными кнопками (часть кнопок становятся активными лишь при определенных условиях, также эти действия доступны при нажатии правой кнопки мышки на запись).









-  1. Добавить (F2) – добавление пропуска к уже заведенной ранее записи пациента.
-  2. Редактировать (F3) – редактирование выданного пропуска.
-  3. Удалить (F4) – удаление выданного пропуска у существующей записи.
-  4. Обновить (F5) – обновление отображаемых данных
-  5. Очистить фильтр (F6) – служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию.
-  6. Блокировки – блокировка пропуска на заданный период времени
-  7. Добавить посетителя (F7) – добавление новой записи посетителя\внешнего сотрудника в базу СКД.
-  8. Редактировать посетителя (F8) – редактирование ранее введенных данных по посетителю\внешнему сотруднику (редактирование возможно только для посетителей, добавленных через СКД)
-  9. Печать пропуска – печать пропуска на карточке сотрудника.

3 – Список посетителей и сотрудников

4 – «Легенда» - описание цветовых обозначений для записей.

## ПРОПУСКА (АВТОМОБИЛИ)

### ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка	Описание
 <b>Добавить (F2)</b>	добавляет новый пропуск автомобилю
 <b>Редактировать (F3)</b>	редактирование выданного пропуска
 <b>Удалить (F4)</b>	удаление выданного пропуска
 <b>Обновить (F5)</b>	обновление отображаемых данных
 <b>Очистить фильтр (F6)</b>	служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию
 <b>Создать автомобиль (F7)</b>	добавление нового автомобиля
 <b>Редактировать автомобиль</b>	редактирование ранее созданного автомобиля
 <b>Удалить автомобиль</b>	удаление ранее созданного автомобиля

### ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
Номер автомобиля	фильтр по номеру автомобиля
Статус пропуска	фильтр по статусу пропуска
На дату	фильтр отображающий данные по пропускам на дату
Первых записей	количество отображаемых записей
Отделение направления	фильтр по отделению направления пропуска

### ОПИСАНИЕ КОЛОНОК










Колонка	Описание
Автомобиль	данные автомобиля
Начало пропуска	дата начала действия пропуска
Окончание пропуска	дата окончания действия пропуска
Статус	статус пропуска
Отделение (направление)	отделение направления посещения
ФИО создателя пропуска	ФИО сотрудника добавившего пропуск
Схема доступа	схема доступа пропуска
ФИО посетителя	ФИО посетителя к которому привязана карта
Дата создания	дата создания пропуска



## ПРОХОДЫ

Проходы													
Дата начала:	Дата окончания:	Первых записей:	Отделение:	Точка доступа:									
26.10.2020 11:37:50	27.10.2020 12:37:50	75											
Фамилия:	Имя:	Отчество:	Номер автомобиля:	Цель посещения:	Тип пропуска:								
				<Все>	<Все>								
<input type="button" value="Обновить"/> <input type="button" value="Очистить фильтр"/> <input type="button" value="Вход по карте"/> <input type="button" value="Выход по карте"/> <input type="button" value="Вход по пропуску"/> <input type="button" value="Выход по пропуску"/> <input type="button" value="Въезд"/> <input type="button" value="Выезд"/>													
Дата	Направление	Точка доступа	Посетитель	Автомобиль	Результат прохода	ФИО (направление)	Отделение (направление)	Тип пропуска	Цель	Соп.	ФИО создате.	Номер карты	При
27.10.2020 11:54:32	Выход	Тест офис 41	<Неизвестно>		Карта не привязана к пропуску							5865873	
27.10.2020 11:54:22	Выход	Тест офис 41	<Неизвестно>		Карта не привязана к пропуску							5865873	
27.10.2020 11:54:13	Вход	Тест офис 41	Тестов Тест Тестович		Пропуск активный	Снага Сергей Сергеевич	Служба технической поддержки	Временный пос			Снага Сергей	5865873	
27.10.2020 11:53:25	Выход	Тест офис 41	Тестов Тест Тестович		Пропуск активный	Снага Сергей Сергеевич	Служба технической поддержки	Временный пос			Снага Сергей	5865873	
27.10.2020 11:53:12	Вход	Тест офис 41	Тестов Тест Тестович		Пропуск активный	Снага Сергей Сергеевич	Служба технической поддержки	Временный пос			Снага Сергей	5865873	
27.10.2020 11:53:02	Выход	Тест офис 41	Тестов Тест Тестович		Пропуск активный	Снага Сергей Сергеевич	Служба технической поддержки	Временный пос			Снага Сергей	5865873	
27.10.2020 11:52:52	Вход	Тест офис 41	Тестов Тест Тестович		Пропуск активный	Снага Сергей Сергеевич	Служба технической поддержки	Временный пос			Снага Сергей	5865873	

## ОПИСАНИЕ КНОПОК

Кнопка	Описание
 "Обновить (F5)"	обновление отображаемых данных
 "Очистить фильтр (F6)"	служит для сброса выбранных параметров до значений по умолчанию
Кнопки становятся активными после настройки на компьютере точки доступа для ввода проходов	
 Вход по карте	ручной ввод входа по карте
 Выход по карте	ручной ввод выхода по карте
 Вход по пропуску	ручной ввод входа по пропуску
 Выход по пропуску	ручной ввод выхода по пропуску
 Въезд	ручной ввод въезда
 Выезд	ручной ввод выезда
	Карточка пропуска (кнопка становится активной после выделения любой записи)

## ОПИСАНИЕ ФИЛЬТРОВ

Фильтр	Описание
Дата начала	дата начала прохода
Дата окончания	дата окончания прохода
Первых записей	количество отображаемых записей
Отделение	фильтр по отделению направления прохода
Точка доступа	фильтр по точке доступа прохода
Фамилия	фамилия посетителя
Имя	имя посетителя
Отчество	отчество посетителя
Номер автомобиля	фильтр по номеру автомобиля

Цель посещения	фильтр по цель посещения
Тип пропуска	фильтр по тип пропуска

---

## ОПИСАНИЕ КОЛОНОК

Колонка	Описание
Дата	дата прохода
Направление	направление прохода
Точка доступа	точка доступа прохода
Посетитель	ФИО посетителя
Результат прохода	результат прохода
ФИО (направление)	ФИО сотрудника направления посещения
Отделение (направление)	отделение направления посещения
Автомобиль	данные автомобиля
Тип пропуска	тип пропуска посетителя
Цель посещения	цель посещения
Сопровождаемый	сопровождаемый посетителя
ФИО создателя пропуска	ФИО создателя пропуска
Номер карты	номер карты
Примечание (пропуск)	примечание к пропуску

# ПРОХОДЫ (ФОТО)

[Пропуска](#) | [Проходы](#) | [Проходы \(фото\)](#) | [Схемы доступа](#) | [Цели посещения](#) | [Автомобили](#) | [Точки доступа \(контроллеры\)](#) | [Пропуска \(автомобили\)](#) | [События контроллеров доступа](#) | [Карты доступа](#)

## Проходы (фото)

Дата начала: 22.05.2019 13:34:32  
Дата окончания: 22.05.2019 14:34:32  
Перевы записей: « « 10 » »

### Тест офис (Вход)


Нет данных для отображения

### Тест офис (Выход)

Нет данных для отображения

Ошибки | Дополнительно | **Справочники** | Здания и помещения | Расписание (наст) |

**Справочники**

Адреса	Наименование: <input type="text"/>  Наименование мама мама мама мама сын <b>Бабушка</b> Бабушка (доверенность) Бабушка доверенность Бабушка доверенность дедушка доверенность ма ма мама бабаушка бабаушка ДОВЕРЕННОСТЬ бабаушка ДОВЕРЕННОСТЬ бабашка бабашка бабашка бабашка бабашка доверенность бабашка доверенность Бабашка
МКБ-10	
Организации	
Сотрудники	
Медикаменты	
Словарь	
Банки	
Диеты	
Оборудование	
Расходные материалы	
Единицы измерения и формы в	
Формы собственности	
Кассовые аппараты	
Типы событий в расписании	
Специальности	
Назначения платежа	
Коэффициенты услуг	
Виды ВМП	
<b>Родственная связь</b>	
Виды СМП	
Причины отказа включения в с	
Прейскуранты	
Виды медицинской помощи	
Операции (стат. карта госпита	
Медицинские стандарты (ОМС)	
Профиль медпомощи (ОМС)	
Должность (ОМС)	

# СХЕМЫ ДОСТУПА

## СЧИТЫВАТЕЛИ

Пропуска | Проходы | Проходы (фото) | Схемы доступа | Цели посещения | Автомобили | Точки доступа (контроллеры) | Пропуска (автомобили) | События контроллеров доступа | Карты доступа

**Схемы доступа**

Наименование: \_\_\_\_\_

Считыватели | Пропуска

Описание контроллера: \_\_\_\_\_ Наименование считывателя: \_\_\_\_\_ Доступ: Разрешен; Запрещен

Описание контроллера	IP контроллера	Тип контроллера	Наименование считывателя	Доступ	Дополните
10к4БЧЛХ 438 (санузел)	10.1.52.190	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к4БЧЛХ 438 (санузел)	10.1.52.190	АПДА 21	10к4БЧЛХ 438	Разрешен	
10к4БЧЛХ 439 (ординаторская)	10.1.52.191	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к4БЧЛХ 439 (ординаторская)	10.1.52.191	АПДА 21	10к4Б ЧЛХ 439 (ординаторская)	Разрешен	
10к4БЧЛХ 437 (перевязочная)	10.1.52.192	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к4БЧЛХ 437 (перевязочная)	10.1.52.192	АПДА 21	10к4БЧЛХ 437 (перевязочная)	Разрешен	
10к4БЧЛХ (вход в отделение, дальний)	10.1.52.193	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к4БЧЛХ (вход в отделение, дальний)	10.1.52.193	АПДА 21	10к4БЧЛХ (вход в отделение, дальний)	Разрешен	
Переход левый турникет	10.3.51.7	АПДА 41 Easy	0	Запрещен	
Переход левый турникет	10.3.51.7	АПДА 41 Easy	1	Запрещен	
Переход левый турникет	10.3.51.7	АПДА 41 Easy	Переход левый турникет (из полки в ст	Разрешен	
Переход левый турникет	10.3.51.7	АПДА 41 Easy	Переход левый турникет (из стац в пол	Разрешен	
Переход правый турникет	10.3.51.8	АПДА 41 Easy	Считыватель0	Запрещен	
Переход правый турникет	10.3.51.8	АПДА 41 Easy	Считыватель1	Запрещен	
Переход правый турникет	10.3.51.8	АПДА 41 Easy	Переход правый турникет (из полки в с	Разрешен	
Переход правый турникет	10.3.51.8	АПДА 41 Easy	Переход правый турникет (из стац в пол	Разрешен	
10к9этцентрЛестница	10.1.71.10	АПДА 21	10к9этцентрЛестницаВход	Разрешен	
10к9этцентрЛестница	10.1.71.10	АПДА 21	10к9этцентрЛестницаВыход	Разрешен	
10к9этцентрЛифт	10.1.71.7	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к9этцентрЛифт	10.1.71.7	АПДА 21	10к9этцентрЛифт	Разрешен	
10к9этПассажирскийЛифт	10.1.71.8	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к9этПассажирскийЛифт	10.1.71.8	АПДА 21	10к9этПассажирскийЛифт	Разрешен	
10к9этлифтБ	10.1.71.14	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к9этлифтБ	10.1.71.14	АПДА 21	10к9этлифтБ	Разрешен	
10к9этлестницаБ	10.1.71.15	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к9этлестницаБ	10.1.71.15	АПДА 21	10к9этлестницаБ	Разрешен	
10к9этлифта	10.1.71.11	АПДА 21	Считыватель0	Запрещен	
10к9этлифта	10.1.71.11	АПДА 21	10к9этлифта	Разрешен	

Выбрано: 270  
Легенда

## ПРОПУСКА

Пропуска | Проходы | Проходы (фото) | Схемы доступа | Цели посещения | Автомобили | Точки доступа (контроллеры) | Пропуска (автомобили) | События контроллеров доступа | Карты доступа

**Схемы доступа**

Наименование: \_\_\_\_\_

Считыватели | Пропуска

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Номер автомобиля: \_\_\_\_\_ На дату: 22.05.2019 | Первая запись: \_\_\_\_\_

Категория посетителя: \_\_\_\_\_ Статус пропуска: \_\_\_\_\_ Отделение контроллера: \_\_\_\_\_ Отделение сотрудника посетителя: \_\_\_\_\_

Собственные пропуска  
 Посетители из ОХД  
 С автомобилем  
 Цель посещения: \_\_\_\_\_ Тип пропуска: \_\_\_\_\_ Номер карты: \_\_\_\_\_

ФИД	Дата рождения	Автомобили	Начало пропуска	Окончание пропуска	Статус пропуска	Категория посетителя	ФИД
	31.01.1980		10.01.2017	10.01.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	03.07.1982		17.10.2017	17.10.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	20.10.1996		16.04.2018	22.04.2021	Связан с картой	Посетитель	
	06.02.1987		26.05.2018	07.05.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	18.06.1961		05.06.2018	16.05.2024	Связан с картой	Сотрудник	
	22.07.1980		17.09.2018	25.09.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	01.01.1980		07.12.2018	07.12.2018	Не действует	Посетитель	
	14.08.1982		07.12.2018	07.12.2018	Не действует	Посетитель	
	31.05.1980		07.12.2018	07.12.2018	Не действует	Посетитель	
	04.07.1974		10.01.2019	10.01.2020	Связан с картой	Сотрудник	
	28.05.1974		21.02.2019	12.02.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	27.06.1981		21.02.2019	21.02.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	03.05.1982		21.02.2019	21.02.2020	Связан с картой	Сотрудник	
	07.12.1982		26.02.2019	11.03.2019	Не действует	Посетитель	
	13.05.1996		26.02.2019	26.02.2020	Связан с картой	Сотрудник	
	17.05.1981		26.02.2019	31.05.2019	Связан с картой	Посетитель	
	15.11.1975		17.05.2019	20.05.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	22.07.1981		05.04.2013	03.07.2022	Связан с картой	Сотрудник	
	04.02.1982		11.04.2018	17.04.2020	Связан с картой	Сотрудник	
	14.03.1981		09.09.2014	30.03.2022	Связан с картой	Сотрудник	
	15.08.1963		04.05.2016	14.05.2021	Связан с картой	Сотрудник	
	06.08.1984		20.10.2016	05.07.2024	Связан с картой	Сотрудник	

Выбрано: 22  
Легенда

# ТОЧКИ ДОСТУПА (КОНТРОЛЛЕРЫ)

[Пропуска](#) | 
 [Проходы](#) | 
 [Проходы \(фото\)](#) | 
 [Схемы доступа](#) | 
 [Цели посещения](#) | 
 [Автомобили](#) | 
 **Точки доступа (контроллеры)** | 
 [Пропуска \(автомобили\)](#) | 
 [События контроллеров доступа](#) | 
 [Карты доступа](#)

## Точки доступа (контроллеры)

Описание:  IP:

Идентификатор	Описание	Тип	IP	Код	Входная группа	Контролировать двойной проход	Индекс	Сохранять	Хранить со	Тип соединения	Адрес	Порт	Пересылка	Группа
69	10.1.117.1	АПДА 21	10.1.117.1	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
70	10.1.117.2	АПДА 21	10.1.117.2	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
71	10.1.117.3	АПДА 21	10.1.117.3	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	71	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
72	10.1.117.4	АПДА 21	10.1.117.4	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	72	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
73	10.1.117.5	АПДА 21	10.1.117.5	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	73	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
74	10.1.117.6	АПДА 21	10.1.117.6	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	74	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
75	10.1.117.7	АПДА 21	10.1.117.7	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
76	10.1.117.8	АПДА 21	10.1.117.8	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
77	10.1.117.9	АПДА 21	10.1.117.9	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	77	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
46	10к10эт Вход на тех. этаж	АПДА 21	10.1.71.36	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
48	10к10эт Вход с крыши (блок А и КР бл)	АПДА 21	10.1.71.38	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
47	10к10эт Вход с крыши (блок Б и КР бл)	АПДА 21	10.1.71.37	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	47	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
62	10к1эт - кабинет охраны	АПДА 41 Easy	10.1.71.54	123456	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
44	10к-1эт№931(раздевалка)	АПДА 21	10.1.71.35	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
61	10к1этЦентр - КР10.7	АПДА 21	10.1.71.53	123456	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
42	10к2Б к лифту и орданаторская	АПДА 21	10.1.71.34	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
43	10к2Б левая дверь от лифта	АПДА 21	10.1.71.33	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
40	10к2эт Вход в крыло А от центрально	АПДА 21	10.1.71.31	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
38	10к2эт Вход в крыло Б от центрально	АПДА 21	10.1.71.29	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	38	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
39	10к2эт Вход в раздевалки в центре	АПДА 21	10.1.71.30	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
41	10к2эт вход/выход из реанимации в н	АПДА 21	10.1.71.32	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
36	10к2эт Лестница А	АПДА 21	10.1.71.27	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
37	10к2эт Лестница Центр	АПДА 21	10.1.71.28	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
35	10к2эт Помещение №111, №91	АПДА 21	10.1.71.26	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
34	10к2эт Помещение №90, №14	АПДА 21	10.1.71.25	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	34	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
16	10к2эт-В-реанимацию-из-коридора	АПДА 21	10.1.71.21	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
18	10к2эт-Из-урологии-в-реанимацию	АПДА 21	10.1.71.23	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
17	10к2эт-КР 10.2	АПДА 21	10.1.71.22	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
15	10к2эт-Лестница-в-реанимацию	АПДА 21	10.1.71.20	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
4	10к4БЧПХ (вход в отделение, дальний)	АПДА 21	10.1.52.193	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
3	10к4БЧПХ 437 (перевозочная)	АПДА 21	10.1.52.192	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар
1	10к4БЧПХ 438 (санузел)	АПДА 21	10.1.52.190	123456	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	<input checked="" type="checkbox"/>	3	2 – сетевое соединение Ethernet (UDP)	0	2048	<input checked="" type="checkbox"/>	Стационар

Выбрано: 114

## ЦЕЛИ ПОСЕЩЕНИЯ

### Цели посещения

Наименование:

Категория посетителя:



Наименование	Тип	Индекс сортировк
Госпитализация	Пациент	1
Прием	Пациент	1
Сопровождение	Посетитель	1
Администрация	Посетитель	2
Консультация	Пациент	2
Посещение пациента	Посетитель	2
Анализы (лаборатория)	Пациент	3
Выписка пациента	Пациент	3
Операция	Пациент	3
Отдел прикрепления и учета медицинских услуг	Посетитель	4
Сопровождение	Посетитель	4
Сопровождение	Посетитель	4
Администрация	Посетитель	5
Амбулаторное посещение	Пациент	5
Консультация	Пациент	5
Институт усовершенствования врачей	Посетитель	6
Консультация	Пациент	6
КТ, МРТ	Пациент	7
Курсовое лечение	Пациент	7
Администрация	Посетитель	8
Получение результатов анализов или исследований	Посетитель	8
Сиделки	Посетитель	9
Гостиница	Посетитель	10
Конференция, Совещание	Посетитель	11
Другое	Пациент	12
Курьер	Посетитель	13