

РАЗРАБОТКИ и УЛУЧШЕНИЯ

Общесистемные разработки

- # Реализовано обновление федеральных форм 14 и 30 по приказу Росстата от 25.12.2023 № 681.
- # ЭЦП. Добавлена возможность выводить «плашку» ЭЦП без формирования документа при подписании, подпись берется из CDA, если нет PDF.

СЭМды

- # Разработаны и успешно валидированы:
 - СЭМД «Статистическая карта выбывшего из медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара (CDA)» (ред. 1).
 - СЭМД «Протокол инструментального исследования» (ред. 4).
 - СЭМД «Медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к занятию определенными видами спорта» (ред. 3).
- # Разработаны:
 - СЭМД «Протокол медицинской манипуляции» (ред. 1).
 - СЭМД «Этапный эпикриз» (ред. 2).
 - ВИМИС «Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях» (SMSV12_ONKO).
- # Доработан СЭМД «Осмотр лечащим врачом, врачом-специалистом, заведующим отделением». В структуру CDA-документа добавлены следующие разделы: Локальный (местный) статус [LOCALIS], Витальные параметры [VITALPARAM], Назначенное медикаментозное лечение [DRUG], Назначенное немедикаментозное лечение [NONDRUG].
- # Исправлена обработка идентификатора пациента при отправке в РМИС ЕЦП. Внесены изменения в пакеты:
 - pkg_remd_egisz.get_service_type (определение типа сервиса, куда отправляется документ) – добавлен тип 5 (отправка в РМИС ЕЦП) в зависимости от параметра 172.
 - pkg_remd_bindings.get_current_patient_id – добавлена обработка id пациента при типе сервиса=5, аналогично сервисам ИЭМК и ОДР.
- # Переименованы параметры и колонки представления в выборке «Переданные СЭМД в РЭМД» для ИЭМК и ОДИИ (в связи с обновлением РЭМД в СПб и регионах).
- # Исправлена сборка информации о диспансерном наблюдении при заполнении СЭМДа «ВИМИС Ретроспективные данные по пациентам с онкологической патологией». Теперь, если на случае нет никакой связи с диспансерным наблюдением, то в блок отбираются все диспансерные наблюдения, в кодах которых присутствует первая буква основного диагноза. Ранее сборка блока происходила с ошибкой.
- # Исправлена сборка CDA-документа «Лист исполненных лекарственных назначений (ОНКО)» из режима «Лист назначений»:
 - Если серия полиса ОМС не заполнена в карточке пациента, то для данного документа она не собирается в СЭМД.
 - Если даты в блоках "author", "legalAuthenticator", "documentationOf" больше текущей, то подставляется текущая дата.
- # СЭМД «Эпикриз в стационаре выписной». Для успешной сборки СЭМДа в пакет добавлена обработка условия, «если лечащий врач на визите пустой, то брать проставленного лечащего врача с последующего за ним 103-го визита». Изменение внесено для решения проблемы с проставлением лечащего врача на визитах, когда пациент со скорой попадает сразу в реанимацию или БКС и далее шоковое и т.п.

Сервисы

- # Сервис ИЭМК. Реализована передача ЭМД в ИЭМК из ЭИБ пациента -> Из вкладки «Направления» -> Сервисы направлений -> Протоколы.
- # Сервис ИЭМК. Ускорено выполнение запросов выгрузки в пакете pkg_iemk_4.

Диспетчер приложений МИС «Ариадна» (Ariadna Launcher)

- # Добавлена возможность полного удаления приложения.
- # Добавлена возможность свернуть окно приложения.
- # Реализовано автозаполнение поля «Логин» именем учетной записи пользователя для типа авторизации LDAP.
- # Список приложений -> Поле поиска. Добавлена обработка клавиш: очистка поля по Esc, перевод фокуса в поле по F3.

JAVA-АРМы

- # Карточка пациента. Прикрепление. Внесены поправки в html-окне «Информация по прикреплению»:
 - сделан вывод краткого названия ЛПУ (вместо полного);

– для прикрепления с типом «5 - Прикрепление к участку (по адресам)» – к названию структуры добавлено название отделения с участка, если оно есть и не совпадает с названием структуры.

Поправки внесены, чтобы данные одинаково выводились и в списке прикреплений, и в html-окне.

Настройка параметров соединения с БД. Добавлен вывод предупреждения при невозможности сохранить настройки в файл connection.xml (у пользователя не всегда могут быть права на запись в этот файл).

АРМ «Системный администратор»

Структура БД -> Специальные последовательности/Служебные триггеры. Реализована возможность коммита перечня служебных объектов в SVN (кнопка «Сохранить для SVN»).

АРМ «Контент»

ЛПУ -> Сотрудники -> Сотрудник на отделениях -> Карточка сотрудника -> Вкладка «Атрибуты» -> Кнопка «Добавить». В список доступных атрибутов добавлены те, которые в карточке атрибута выводятся запросом по умолчанию и еще не имеют прикрепленных к ним врачей.

ЛПУ -> Сотрудники на отделении -> Карточка сотрудника -> Поле «Кабинет». При построении списка кабинетов для сотрудника на отделении теперь передается id отделения, что позволяет создавать дополнительные настройки для фильтрации.

Классификаторы -> Лабораторные исследования (связка лабораторных услуг и биоматериалов):

– Реализован новый режим настройки лабораторных услуг. Ранее осуществлялась работа в двух вариантах, в зависимости от параметра 502013. Теперь эти варианты объединены в один – с переключателем «По исследованиям» / «По услугам» и общими интерфейсными улучшениями.

– В варианте «По услугам» реализован запрет удаления материала при наличии связки во внутренней лаборатории NLab.

– В варианте «По услугам» реализована возможность редактирования поля услуги «Наименование для лаборатории», которое меняет отображение наименования услуги при создании лабораторного заказа (параметр 16073 должен быть установлен в ДА).

Формы -> Отчеты -> Вкладка «Запросы». Добавлена кнопка «Перенумеровать» (для поля «Порядок сортировки»).

История -> События -> Подтипы. Сделано информативное сообщение при удалении подтипа. Теперь выводится два варианта сообщений:

– Запись использована в дневниках и не может быть удалена.

– Вы действительно хотите удалить запись (даже если есть разделы и привязанные формы/шаблоны).

История -> Листы назначений -> Окно добавления/изменения блока. Добавлено отображение поля «Дополнительная информация» для блоков с типом «Назначения препаратов» и «Расходные материалы».

История -> Листы назначений -> Окно добавления/изменения строки. Для строк с типом «Расчетный показатель» и «Расчетный показатель с одним значением на сутки» добавлен чекбокс «Сохранять значения» (настройка сохранения рассчитанных значений).

АРМ «Экономист»

Справочники -> Плановые показатели. Реализована возможность загрузки плановых показателей из файла.

Пациенты по договору -> Загрузка прикрепленных пациентов из файла. В список загружаемых колонок добавлена колонка «Откуда узнали» (для заполнения соответствующего поля в карточке пациента).

Договоры -> Медосмотры -> Вкладки Медосмотры/Калькуляция -> Печать. Для групп печатных форм по медосмотрам (EXAM_PLAN_PRINT) и калькуляциям (EXAM_PO_CALC_PRINT) реализована возможность указывать период дат. Если код выбранной печатной форму заканчивается на "_PERIOD" – отображается диалог с вводом дат начала и окончания периода. Даты используются, чтобы печать формы только по пациентам, у которых мед. осмотр закрыт в указанный период дат.

АРМ «Справки»

Журнал МЧД -> Карточка МЧД:

– Окно «Выбор полномочия» -> Реализована возможность множественного выбора полномочий с помощью клавиш CTRL или SHIFT.

– Блок «Доверитель» -> Реализовано автоматическое заполнение доверителя при создании новой доверенности – подставляется последний заполненный доверитель, т.к. зачастую в учреждении он один.

– Добавлена возможность копировать UUID из карточки МЧД. Копирование в буфер обмена происходит по нажатию на заголовков, вставка – по клавишам CTRL+C. Всплывающая подсказка по копированию появляется при наведении указателя мыши на заголовков.

Листки нетрудоспособности. Выбор даты, по которой работает фильтр списка ЛН, перенесен в процедуры БД.

АРМ «Процедурный кабинет»

Регистрация материала, который разделяется на несколько пробирок. Реализовано автоматическое обновление панели заказа после взятия материала и генерации IDS. Ранее панель заказа обновлялась не полностью, и нужно было нажимать кнопку «Найти», чтобы увидеть все пробирки в составе заказа.

Реализована возможность ограничить число символов IDS при регистрации материалов во внутреннюю лабораторию (чтобы избежать ошибок при обработке заказов в NLab). Длина IDS настраивается параметром 528009.

АРМ «Вакцинация»

- # Карточка вакцинации -> Выполнение/редактирование прививки. Реализована корректная параллельная работа с полем «Доза» для разных пользователей, запускающих АРМ с разными значениями параметра 509014. Теперь при открытии карточки прививки отображается то значение дозы, которое было заведено ранее, вне зависимости, было оно заведено вручную либо из справочника и вне зависимости от текущего значения параметра 509014.
- # Карточка вакцинации. Добавлена возможность изменять видимость и порядок колонок во всех списках.
- # Выполнение прививки. Реализована возможность переключать очередность выбора инфекции и вакцины (сначала инфекция, затем вакцина или наоборот). Настраивается параметром 509036.
- # Выполнение прививки. Реализована возможность автоматического заполнения поля «Первый этап планируется с» в зависимости от значения поля «Дата начала фактическая». Настраивается параметром 509010.
- # Выполнение прививки. Добавлена возможность открытия окна «Выполнение прививки» по одноименной кнопке над списком пациентов.

СИ-АРМы

- # В рамках разработки нового режима «Планирование профилактических мероприятий»:
 - Реализована возможность создания и редактирования пациентов в плане.
 - Добавлены кнопки для групповых операций с планом (добавление в план всех подходящих пациентов, проставление отметок всем пациентам списка, удаление всех пациентов списка).
- Доступ к режиму планирования настраивается параметром 1095 и правом 10951.
- # Операции. Изменен порядок отображения вкладок в списке операций. Теперь отображение вкладок не зависит от параметра 6041. Для каждой вкладки есть отдельный параметр (6030, 6031, 6032, 6033, 6058).
- # Операции. Изменено действие параметров 6035 «Квоты-Операции. Включить ведение квот в карточке операции» и 6041 «Операции. Открывать карточку при добавлении операции. Редактирование операции из списка». Ранее при 6035=ДА и 6041=ДА – при двойном клике в строке операции не открывалась карточка операции, а открывалось редактирование ячейки. Теперь параметр 6041 работает независимо от 6035.
- # Карточка операции. Изменен порядок настройки «квотной» карточки операции, в которой для заполнения квоты отображается блок «Информация о квоте». Теперь вид открываемой карточки операции зависит от параметров 6035 и 60351:
 - 6035=НЕТ + 60351=НЕТ – стандартная карточка операции, нет поля «Квота»
 - 6035=НЕТ + 60351=ДА – стандартная карточка операции, нет поля «Квота»
 - 6035=ДА + 60351=НЕТ – стандартная карточка операции, есть поле «Квота»
 - 6035=ДА + 60351=ДА – квотная карточка операции
- # Нумерация стационарных ИБ. Реализована возможность сброса нумерации ИБ по заданному дню. Настраивается параметром 15093. Используется, если дата сброса отличается от 01 января нового года.
- # Отложенная запись. Добавлен фильтр по участкам, к которым относятся пациенты, добавленные в список отложенной записи. Отображение фильтра настраивается параметром 507203.
- # Услуги пациента. Изменены некоторые свойства отображения списка услуг. Теперь при открытии вкладки «Услуги» список сортируется по дате – сверху последние добавленные услуги. Фокус и скролл – сверху списка.
- # Услуги пациента. В режиме «Групповое оформление услуг» сделано заполнение врача и прикрепление услуги к визиту (так же, как при обычном добавлении услуги).
- # Услуги пациента. В списке услуг, в колонке «Ст» для услуг с SRV_STATUS=3 (и значком «пустой квадратик») добавлено отображение статуса «Не обработана» во всплывающей подсказке. Также во вспл. подсказке дополнен комментарий по статусам: Не обработана/Назначена/Подтверждена/Отменена. Изменение внесено, чтобы пользователю с правом 2000004 было легче ориентироваться в статусах при подтверждении услуг.
- # Справочник услуг (открывается при добавлении услуги пациенту). Добавлен горизонтальный сплит, который позволяет менять высоту верхнего блока (со списком отделений и фильтрами) и нижнего блока (со списком услуг). Ранее, если масштаб экрана был больше 100% – не отображалось поле «Цена услуги». Теперь пользователь может регулировать соотношение высоты верхнего и нижнего блоков, чтобы все поля отображались на экране.
- # Вкладка «Лаб результаты» (в панели назначений пациента). Добавлена кнопка «Выдача» для отправки результатов пациенту по нескольким выбранным исследованиям.
- # Вкладка «Номерки» (в панели назначений пациента). Добавлена кнопка «i» для вывода информации о выделенном номерке в html-виде.
- # Расписание (графическое). Над списком отобранных врачей добавлена кнопка «Расписание» для просмотра сводной информации по свободным номеркам в html-окне.
- # Ведомость врача/Расписание (графическое). На инструментальной панели над списком выбранных врачей добавлены фильтры по специализации врача, спец. отметке на номерке и отметке «исследование» на номерке. Отображение фильтров настраивается параметрами 505711, 505712, 505713.
- # Ведомость врача. В окне направления на лаб. исследование, которое открывается при выдаче номерка для врачей с типом «Лаборатория», добавлена кнопка «Подтвердить» (выход с подтверждением), по аналогии с карточкой направления, которая открывается в других режимах.
- # Направления на диагностику. Добавлен запрет 1301021 – на редактирование диагностических направлений, созданных другим пользователем.

- # Карточка лаб. направления -> Справочник диагнозов. Добавлен параметр 901074, который настраивает режим выбора диагноза – множественный или одинарный выбор. Параметр действует, если в окне «Диагнозы» установлена галочка «Просмотр списком».
- # ЭИБ/ИБ/Амб. Талон/Регистрация в ПО. Для ведения справок пациента в СИ-АРМах реализовано отображение вкладки «Справки» в ряде диалоговых окон (режим ведения справок аналогичен тому, который имеется в АРМе «Справки»). Отображение вкладки «Справки» настраивается параметром 1091.
- # Карточка пациента -> Шифры и полисы -> Абонементы. Реализован режим для работы с услугами абонемента в процессе лечения (окно «Программа лечения»), вызывается по кнопке «Программа». Отображение кнопки «Программа» настраивается параметром 1087. В окне «Программа лечения», в списке услуг программы реализованы:
 - колонки для выставления статусов и признаков услуги (например, признака «платная»),
 - возможность группового выделения услуг (по пробелу) и пакетного подтверждения (и отмены подтверждения) выделенных услуг.
- # Карточка пациента -> Документ удостоверяющий личность. Для документа «Паспорт гражданина РФ» добавлено поле «Код подразделения». Добавлен параметр 981 «Карточка пациента. Скрыть/Обязательно: Код подразделения (документ)». Реализовано в связи с необходимостью передавать эту информацию из документов пациента при работе с СЭМД и ВИМИС.
- # ЭИБ -> Рецепты -> Карточка рецепта -> Кнопка «Остатки» -> Окно «Остатки медикаментов». Реализовано сохранение значения, установленного в стандартном фильтре по колонкам при выполнении поиска (в рамках открытого окна). Ранее, если установить фильтр (например, по колонке «Аптека») и потом в поле поиска вводить наименование медикамента, то фильтр сбрасывался.
- # ЭИБ -> Рецепты -> Карточка рецепта. Внесен ряд изменений при работе со справочником, который открывается в поле «Срок действия» – для корректной передачи данных по различным видам рецептов (льготным/коммерческим) в региональные сервисы.
- # ЭИБ -> Рецепты -> Карточка рецепта. В процедуры выбора медикаментов и форм выпуска добавлена передача признака ВК и диагноза. Теперь, если в рецепте указана льгота и поле «Наличие протокола ВК» = ДА, то при выборе медикамента и формы выпуска выводится полный справочник, без ограничений по льготе. Ранее в запросы передавалась только льгота, и список всегда ограничивается льготой.
- # ЭИБ -> Рецепты. Добавлена возможность аннулирования рецепта. Доступ к режиму настраивается правом 10002.
- # ЭИБ (стационар). Добавлен вызов проверки (запрет/предупреждение) при открытии окна стационарной ЭИБ (по аналогии с амбулаторной ЭИБ).

АРМ «Врач поликлиники»

- # Диспансерное наблюдение -> Карточка ДН -> Блок «Снятие с учёта». В поле «Причина» подключен справочник 424 «Диспансерное наблюдение. Причины снятия с учета», созданный на основе федерального справочника. Ранее в данном поле использовался справочник 264 «Регистры. Причина исключения из регистра (снятия с учета)».
- # Диспансерное наблюдение -> Список пациентов. Выполнены доработки по фильтрам:
 - добавлен фильтр по специальности врача, поставившего на ДН;
 - добавлен фильтр по справочнику групп ДН;
 - фильтр «Состояние» (Состоит/Взят/Снят) вынесен в обработку в БД;
 - отображение фильтра по врачу вынесено в параметр 252.
- # Диспансерное наблюдение -> Список пациентов. Доработаны фильтры по участкам с учетом действующего прикрепления пациента к участку:
 - добавлено условие на статус прикрепления;
 - обработано условие, что дата окончания не пустая, но позже текущей даты;
 - при выборе в фильтре конкретного участка выводятся пациенты с действующим прикреплением и заполненным участком;
 - при выборе в фильтре «Без участка» выводятся:
 - пациенты с действующим прикреплением без участка;
 - пациенты без действующего прикрепления (и, соответственно, без участка).

ЛИСТЫ НАЗНАЧЕНИЙ

- # В ЛН добавлен новый блок «Расходные материалы», реализована возможность учитывать и списывать расходный материал.
- # Добавлен вывод диалога с предложением ввести/отредактировать комментарий при выполнении назначения наркотического препарата. Текст комментария генерируется запросом в sql-строке, что позволяет настроить генерируемый текст для различных медучреждений.
- # Добавлена возможность сохранения шаблонов (кнопки «Создать шаблон» и «Добавить из шаблона») для блока «Назначения с настройкой», аналогично блоку «Немедикаментозные назначения».
- # Постовая сестра -> Листы назначений.
 - В меню настроек добавлена опция «Анимация ожидания» (по аналогии с врачебными АРМами).
 - Реализовано отображение цвета, выбранного врачом во врачебном АРМе для выделения строки препарата.
- # Постовая сестра -> Списание назначений. Добавлен запрет (1322037) на изменение отделения аптеки и ИФ.

АРМ «Приемное отделение»

В списке пациентов, который открывается для выбора по кнопке «Принять», реализованы все свойства стандартного окна поиска пациентов – подсветка строки/даты рождения и вывод динамических иконок.

АРМ «Аптека»

Реализовано удаление токена с компьютера при смене/удалении сертификата пользователя.

АРМ «Android. Участковый врач (мобильный врач)»

Завершен перевод приложения на PG.

ИСПРАВЛЕНИЯ

Общесистемные исправления

Карточка пациента. Исправлена ошибка расчета возраста новорожденных до 1 месяца, когда мог отобразиться возраст «1 мес.-1дн.».

JAVA-АРМы

Установка JAVA-приложений. Исправлена ошибка, в результате которой при снятии в окне установки галки «Создать ярлык на рабочем столе» – не создавался пункт с названием АРМа в меню Пуск -> Ариадна.

Окно «Выбрать диагноз» -> Просмотр списком. Исправлена ошибка, при которой в справочнике отображались для выбора разделы диагнозов (типа А00-А09).

АРМ «Контент»

Выборки -> «Выгрузить для SVN». Исправлен обрыв соединения к БД, который возникал при отмене выгрузки (если закрыть прогресс-бар по крестик). Теперь в этом случае выгрузка прекращается, а подключение к БД не обрывается.

АРМ «Экономист»

Справочники -> Распределение средств на зарплату -> Вкладка «Прочие отчисления». Исправлена ошибка использования неправильного справочника (114-го вместо 123-го), в результате чего добавленные на вкладке значения пропадали после обновления окна.

АРМ «Расписание»

Исправлена ошибка, в результате которой не убиралось выделение скопированной недели после вставки. Теперь выделение снимается по нажатию ESC.

АРМ «Справки»

ЭРС. Убраны ошибки, возникавшие при аннулировании посещений в сертификате.

АРМ «Вакцинация»

Карточка вакцинации. Исправлена ошибка ресайза окна «Карточка вакцинации», когда при увеличении окна увеличивалась не высота списка вакцинаций, а высота подвала карточки.

АРМ «Оперблок»

Протоколы. Исправлена ошибка, в результате которой не работала проверка заполнения обязательных полей протокола. Теперь заполнение обязательных полей протокола проверяется.

АРМ «Финансы»

Обмен с ТФОМС. Исправлена ошибка, из-за которой не работал поиск конкретного счета.

Обмен с ТФОМС. Исправлена ошибка, возникавшая при отправке счета.

АРМ «Обмен с ТФОМС»

Восстановлена работа АРМа. Ранее в АРМе не отображались параметры выборок.

СИ-АРМы

Протоколы. Исправлено отображение полей в протоколах. Раньше, если в АРМе «Контент» был настроен вопрос с выбором значений «Отмечать галочками» и среди ответов был неактивный, то в СИ-АРМах у такого вопроса не менялась высота поля для выбора ответа, и не все варианты ответов были видны на экране. Сейчас эта ошибка устранена.

Протоколы. В формулах таблиц протоколов реализован мгновенный подсчет данных после сохранения протокола. Ранее мгновенный подсчет работал только после добавления протокола и внесения чисел в ячейки.

Протоколы -> Поля с выбором из справочника диагнозов -> Исправлена ошибка, в результате которой в справочнике диагнозов не отображалась вкладка «ЛУД», несмотря на то, что отображение вкладки ЛУД было включено параметром 2021.

Протоколы. Исправлена проблема, когда в некоторых протоколах было невозможно изменить ширину колонки с вопросами протокола.

Услуги пациента -> Поле «Коеф». Добавлено обновление списка услуг, если процедура проверки изменения скидки (коэффициента) вернула ошибку.

- # ЭИБ -> Кнопка «Меню» (в подвале) -> Переход по ссылке из динамического меню. Обработан вариант перехода по ссылкам вида http:\\.
- # Стат. талон. Исправлена ошибка, из-за которой при заполнении поля «Код внешней причины» затиралось поле «Характер заболевания».
- # Лаб. заказ. Восстановлено открытие окна для ввода протоколов после сохранения лаб. заказа с привязанными услугами (отображение окна настраивается параметром 901068).
- # Расписание (графическое). Исправлена ошибка вылета АРМа, периодически возникавшая при добавлении новых врачей в ранее набранный список.
- # Печать в Excel и Calc. Исправлена ошибка, в результате которой не выводились данные, если был указан «№ листа» = 0. Теперь, если в запросе к БД не указан № листа, либо указан лист 0 – в Excel данные выгружаются на активный лист (при открытии тот лист, на котором шаблон был сохранен); в Calc данные выгружаются на первый лист (нумерация в Calc начинается с 0).
- # Печать. Исправлена ошибка, в результате которой при отмене выбора шаблона печатной формы все равно осуществлялась печать (распечатывался шаблон, размещенный на сетевом диске). Теперь, если к печатной форме привязано несколько шаблонов, при отмене выбора шаблона ничего не печатается.

АРМ «Амбулаторная история»

- # Исправлена ошибка, которая возникала при добавлении посещения по случаю через кнопку «Добавить по случаю» в разделе «Амбулаторная история».

ЛИСТЫ НАЗНАЧЕНИЙ

- # Исправлена ошибка некорректного расчета даты окончания стационарного ЛН (максимальное назначение + 7 дней). Теперь учитывается логика работы параметра 322013:
 - если история болезни открыта – то текущая дата + значение параметра (если не задан – 14)
 - если история болезни закрыта – то дата закрытия ИБ.
- # Исправлена ошибка, при которой невозможно было удалить назначения из блока с типом «Назначения с настройкой».
- # Исправлена ошибка поиска препарата по международному названию для замены.
- # Исправлена ошибка, при которой контекстное меню строки/назначения могло не помещаться в нижней части экрана после раскрытия вложенных пунктов.
- # Исправлена ошибка, при которой список препаратов в окне «Новое назначение» мог прокручиваться вниз бесконечно.
- # Исправлена ошибка, при которой некорректно рассчитывался объем растворителя для микроструйного введения при разведении сухого вещества.
- # Исправлена ошибка, при которой невозможно было удалить комментарий назначения (дозировки) как во врачебном листе, так и в АРМе «Постовая сестра».
- # Постовая сестра. Исправлена ошибка в процедуре формирования html-страницы с медикаментозными назначениями, которая на PG приводила к невозможности воспользоваться встроенной печатной формой.

АРМ «Анестезиолог-реаниматолог»

- # Исправлено отображение текста «Подождите» на списке пациентов при выключенной опции «Анимация ожидания». Ранее надпись не отображалась.

АРМ «Выписной эпикриз»

- # Восстановлена работа параметра 6024 «Отключить предупреждения при закрытии ИБ (не касается критических ошибок и настраиваемых проверок)».