

Описание объекта закупки на оказание услуг по адаптации и настройке медицинской информационной системы «1С:Медицина Больница» в медицинской организации ФИЦ ФТМ

Перечень сокращений и терминов

БД	База данных
ГИС	Государственная информационная система
ЕГИСЗ РФ	Единая государственная информационная система в сфере здравоохранения Российской Федерации
ИЭМК	Интегрированная электронная медицинская карта
ЛВС	Локальная вычислительная система
МИС	Медицинская информационная система
МО	Медицинские организации
ЛИС	Лабораторная информационная система
моноМИС, Система	Медицинская информационная система «1С:Медицина.Больница»
НСИ	Нормативно-справочная информация
ОМС	Обязательное медицинское страхование
ПИ	Представитель исполнителя
ППО	Прикладное программное обеспечение
РС ЕГИСЗ	Региональный сегмент единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения
РФ	Российская Федерация
СУБД	Системы управления базами данных
СЭМД	Структурированный электронный медицинский документ
ТЗ	Техническое задание
ТМК	Система «Телемедицинские консультации»
ТФОМС	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования
УИН	Уникальный идентификационный номер
УКЭП	Усиленная квалифицированная электронная подпись
УП	Уполномоченный исполнитель
ЦОД	Центр обработки данных
ШМД	Шаблон медицинского документа
ЭМД	Электронный медицинский документ
CDA	Clinical Document Architecture (англ.) — архитектура клинического документа, стандарт, определяющий разметку клинического документа, его структуру и семантику.
PDF	Portable Document Format (англ.) — межплатформенный формат электронных документов.

1 сведения

1.1 Полное наименование услуг

Оказание услуг по адаптации и настройке медицинской информационной системы «1С:Медицина. Больница.» в медицинской организации ФИЦ ФТМ.

1.2 Состав комплекса программных средств:

1. Программные средства на платформе «1С: Предприятие 8»: 1С:Предприятие 8.3 Проф. Лицензия на сервер (x86-64).
2. 1С:Клиническая Лаборатория.
3. 1С:Медицина. Больница. Редакция 2.
4. 1С:Больничная аптека
5. 1С:Лабораторная информационная система

1.3 Требования к Исполнителю:

1.3.1 Для оказания услуг по адаптации и настройке Программных Средств, входящих в состав МИС и оказанию услуг по разработке систем МИС без нарушения прав правообладателей данных продуктов, Исполнитель должен обладать соответствующими статусами и правами, а именно:

- Исполнитель должен являться официальным партнером фирмы 1С, с подтвержденным статусом 1С:Франчайзи, предоставляющим доступ к получению обновлений для программных продуктов «1С:Предприятие 8» и оказанию услуг по предоставлению сервиса «1С:Комплект Поддержки. Медицина». Обладать статусом «1С:Центр Компетенций по медицине». Исполнитель должен быть в списке: <https://1c.ru/rus/partners/ckm.jsp>.
- Исполнитель должен провести грамотное предварительное обследование бизнес-процессов, подлежащих автоматизации, после чего предложить оптимальное решение повышения эффективности и иметь статус «1С:Центр реальной автоматизации», что подтверждает его успешную сертификацию по технологии работы, разработанной «1С». Исполнитель должен быть в списке: <https://1c.ru/rus/partners/cra.jsp>.
- Исполнитель в своей деятельности должен руководствоваться принципами «Системы менеджмента качества» и иметь сертификат ISO 9001:2015, зарегистрированным в установленном порядке у правообладателя «1С:Предприятие». Исполнитель должен быть в списке: <https://1c.ru/uk-part/uk/info/iso>

1.3.2 Исполнитель перед началом работ предоставляет Заказчику все скан-копии выше указанных документов.

1.3.3 В случае окончания срока действия неисключительного права на осуществление модификации объектов интеллектуальной собственности до исполнения обязательств по контракту, за исключением бессрочной лицензии, Исполнитель в установленные законодательством Российской Федерации сроки обязан обеспечить ее продление

1.4 Место и сроки оказания услуг

При оказании услуг допускается возможность, что Исполнителю может стать известной информация ограниченного доступа, а также необходимо обеспечение защиты персональных данных. Учитывая изложенное и принимая во внимание то, что Заказчик не имеет технической возможности для гарантированного обеспечения сохранности имеющейся информации при передачи ее сторонним лицам по техническим каналам связи, **услуги должны быть оказаны Исполнителем по месту нахождения Заказчика: г. Новосибирск, ул. Тимакова, 2. (ФИЦ ФТМ).**

При оказании услуг допускается удаленный доступ только в тех вопросах, где нет доступа к персональным данным.

1.5 Наименование Заказчика

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины».

1.6 Цели и правовое основание для выполнения работ

Целью данной закупки является адаптация и модернизация информационных систем, указанных в п 1.2 данного технического задания (в том числе «ИС:Медицина. Больница») в ФИЦ ФТМ, а так же поддержание существующего взаимодействия между системами МИС.

Сопровождение подразумевает обеспечение бесперебойного производительного функционирования, а также скорейшего восстановления нормального функционирования систем в случае ненадлежащего функционирования, возникшего в результате сбоев, дефектов или иных причин программного или аппаратного характера, обеспечивающего исполнение предусмотренных системами функций в соответствии с порядками, определёнными законодательством, а также поддержание в актуальном состоянии печатных форм медицинских документов в соответствии с действующим законодательством, поддержание в актуальном состоянии структурированных электронных медицинских документов, согласно требованиям Минздрава России.

Своевременное разрешение инцидентов позволяет минимизировать возможные потери для пользователей систем.

Во время оказания услуг Исполнитель обеспечивает:

- наличие со своей стороны ответственных лиц по проекту для обеспечения высокого уровня обслуживания и предотвращения потери обращений или их неправильного трактования;
- направление пользователей Систем к профильным специалистам для оперативного решения проблемы;
- разделение ответственности между специалистами при работе над одной проблемой для предотвращения непродуктивной траты времени и принятия взаимоисключающих решений.

Основанием для выполнения работ являются:

- Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 06.07.2015 № 676 «О требованиях к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем, и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- Приказ Минкомсвязи России от 04.07.2018 № 335 «Об утверждении методических рекомендаций по переходу органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления муниципальных образований Российской Федерации на использование отечественного офисного программного обеспечения, в том числе ранее закупленного офисного программного обеспечения»;
- Приказ Минцифры России от 18.01.2023 № 21 «Об утверждении Методических рекомендаций по переходу на использование российского программного обеспечения, в том числе на значимых объектах критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, и о реализации мер, направленных на ускоренный переход органов государственной власти и организаций на использование российского программного обеспечения в Российской Федерации»;
- Приказ ФСБ России от 10.07.2014 № 378 «Об утверждении Составы и содержания

организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных с использованием средств криптографической защиты информации, необходимых для выполнения установленных Правительством Российской Федерации требований к защите персональных данных для каждого из уровней защищенности»;

– Приказ ФАПСИ от 13.06.2001 № 152 «Об утверждении Инструкции об организации и обеспечении безопасности хранения, обработки и передачи по каналам связи с использованием средств криптографической защиты информации с ограниченным доступом, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну»;

– Приказ ФСТЭК России от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении Требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах»;

– Приказ ФСТЭК России от 18.02.2013 № 21 «Об утверждении Состав и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных».

– Методические рекомендации по разработке нормативных правовых актов, определяющих угрозы безопасности персональных данных, актуальные при обработке персональных данных в информационных системах персональных данных, эксплуатируемых при осуществлении соответствующих видов деятельности, утвержденные 8 Центром ФСБ России 31.03.2015 №149/7/2/6-432;

– Методический документ «Методика оценки угроз безопасности информации», утвержденный ФСТЭК России 05.02.2021;

– Методический документ «Меры защиты информации в государственных информационных системах», утвержденный ФСТЭК России 11.02.2014;

– «Методические рекомендаций для организации защиты информации при обработке персональных данных в учреждениях здравоохранения, социальной сферы, труда и занятости», утверждены Директором Департамента информатизации Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 23.12.2009;

– Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» от 13.02.2019 №056-08-2019-207;

– Дополнительное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на реализацию региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» от 13.02.2019 №056-08-2019-207 от 29.10.2019 №056-08-2019-207/1;

– Приказ Минздрава России от 24.12.2018 N 911н «Об утверждении Требований к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, медицинским информационным системам медицинских организаций и информационным системам фармацевтических организаций»).

2 Описание объекта закупки

2.1 Термины и определения

– **Внешняя Система** – Система, не являющаяся предметом сопровождения в рамках Контракта, взаимодействие с которой может потребоваться в рамках оказания услуг по Контракту.

– **Дефект (системная ошибка)** – событие в работе МИС, связанное с несоответствием функции Системы положениям Документации.

– **Документация Систем(ы)** – эксплуатационная документация, а также инструкции по установке и эксплуатации (в том числе Системные требования, Руководство Администратора и Руководство Пользователя).

– **Доработка/Изменение/Внесение изменений в Систему** – добавление, изменение или удаление функциональных возможностей Системы в соответствии с требованиями настоящего Описания объекта закупки (Технического задания).

- **Инцидент** – факт прекращения функционирования Системы или некорректное функционирование Системы или ее компонента, не позволяющего пользователю выполнить действия в системе (функциональные задачи), а также несоответствие функции Системы положениям документации.
- **Инцидент (НВИ)** – Инцидент в работе Системы, причиной которого послужили:
 - а) факты ручного вмешательства в базу данных Системы (кроме действий, рекомендованных Исполнителем);
 - б) работы сторонних программных продуктов или других модулей Системы, не разработанных Исполнителем;
 - в) логическое или физическое повреждение файлов баз данных в результате отказа в работе оборудования;
 - г) отказ в работе сетевого оборудования Заказчика;
 - д) факты отсутствия возможности интеграционного взаимодействия Системы с внешними федеральными системами, Системы и электронной торговой площадки, возникшие не по вине Исполнителя.
- **Нештатная ситуация** – событие при выполнении функций Систем(ы), влияющее или способное прекратить возможность выполнения операций пользователем Систем(ы).
- **Обращение** – обращение пользователей Системы.
- **Обращение-дубль** – обращение, по которому суть описания и решение идентично другому обращению.
- **Обработка обращений** – комплекс мероприятий, направленных на предоставление решения по обращению.
- **Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)** – под обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор) в рамках настоящего Описания объекта закупки (Технического задания) понимаются чрезвычайные, непредвиденные и непредотвратимые обстоятельства, возникшие при обработке обращения, которые нельзя было разумно ожидать при принятии обращения в обработку, либо избежать или преодолеть. В частности, к таким обстоятельствам относятся: стихийные бедствия (землетрясение, наводнение, ураган, бури, циклоны, наводнения, вред, причиненный молнией), война, как объявленная, так и не объявленная, гражданская война, бунты и революции, акты саботажа, аварии, пожары, забастовки, террористические акты, диверсии, занятие территорий организации, массовые заболевания (эпидемии), акты органов государственной власти РФ, в том числе местных органов управления и самоуправления, как законные, так и незаконные, а также иные обстоятельства, не зависящие от воли ответственных сотрудников Исполнителя и препятствующие или делающие невозможным обработку обращения в установленные сроки. Обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор) не могут быть признаны: болезнь ответственного сотрудника Исполнителя, нахождение его в отпуске, командировке, а также иные случаи временного отсутствия ответственного сотрудника Исполнителя на рабочем месте.
- **Патч** – автоматизированное отдельно поставляемое программное средство (готовое программное обеспечение), используемое для устранения проблем в Системе или изменения ее функционала.
- **Пользователи** – все пользователи Системы и УП.
- **Приоритет** – параметр обращения, определяющий срочность и степень влияния для определения требуемого времени обработки обращения.
- **Программный комплекс Систем** – совокупность взаимосвязанных компонентов и программных компонентов Системы.
- **Релиз** – форма обновления функциональности Системы, которая может быть реализована посредством скрипта, патча или новой версии Системы.
- **Сбой/Значительный Инцидент** – Инцидент или Запрос на изменение с первым приоритетом, повлекший прекращение выполнения Системой своих функций или части функций, являющихся ключевыми и не позволяющими пользователю выполнить свои прямые задачи в регламентированные сроки, при этом не существует альтернативных способов (включая ручную обработку) продолжить работу. Также сбоем может быть признан Дефект, при котором имеются альтернативные способы выполнения функций в случае, если трудоемкость операций при использовании альтернативных способов многократно превышает штатные условия функционирования Системы и не позволяет Заказчику и пользователям Системы выполнить свои прямые задачи в сроки, установленные федеральным законодательством.
- **Системное программное обеспечение** – комплекс программ, которые обеспечивают управление аппаратными ресурсами компьютерной системы и работу прикладного программного обеспечения.
- **Срок регистрации обращения по электронной почте** – временной интервал с момента поступления обращения по электронной почте на почтовый сервер Исполнителя на основании поступившей информации. Момент регистрации обращения определяется заполнением поля «Дата регистрации».
- **Срок решения обращения** – временной интервал, прошедший с момента регистрации обращения Пользователя до момента, когда Пользователю предоставлено решение, успешность применения которого подтверждена Пользователем. В расчет максимального времени решения обращения не включается время нахождения обращения в статусах с запросом уточняющей информации, с запросом на подтверждение предоставленного временного и/или постоянного решения, а также в случаях приостановки решения по обращению в соответствии с требованиями к оказанию соответствующего вида услуг.
- **Срок устранения инцидента и внесения изменений** – временной интервал, прошедший с момента регистрации обращения Пользователя до момента, когда Пользователю предоставлено решение в рамках созданного

Исполнителем обращения категории «Запрос на изменение», успешность применения которого подтверждена Пользователем. В расчет максимального времени решения обращения не включается время нахождения обращения в статусах с запросом уточняющей информации, с запросом на подтверждение предоставленного временного и/или постоянного решения, а также в случаях приостановки решения по обращению в соответствии с требованиями к оказанию соответствующих услуг.

- **Стороны** – Исполнитель, Заказчик.
- **Удаленное хранилище данных** – сервер Заказчика, обеспечивающий обмен файлами.

2.2 Требования к составу и содержанию услуг

Состав и периодичность оказания услуг.

Изменение настроек UI (интерфейса пользователя) при любых действиях Исполнителя при осуществлении любых работ с Системой, обновлениях, резервировании и восстановлении, штатного и аварийного перезапуска и выполнения любых функций Системы возможно только при письменном согласовании с Заказчиком.

Изменение внешнего вида, логики работы, экранных форм, состава и порядка организации хранимых данных, ранее созданных и используемых пользовательских настроек, выданных учетных записей и индивидуальные настройки, определяемые для ролей пользователей и администраторов может производиться только по обращению Заказчика.

Исполнитель обеспечивает возможность сохранения пользовательских индивидуальных настроек АРМ.

Изменение работоспособности и логики работы действующих программных интерфейсов, ранее выполненных обновлений программной платформы, функционала в соответствии с требованиями нормативной базы производится только с согласования Заказчика.

Сбой в обеспечении вышеперечисленного функционала является инцидентом с высоким приоритетом, устраняются или приводятся Исполнителем к работоспособному и полностью функциональному состоянию (с учетом требований, указанных выше);

Такие события (сам инцидент, работы по возврату к ранее произведенным настройкам) предполагают обязательное и заблаговременное уведомление пользователей Систем(ы).

Каждый факт оказания услуги должен быть подтвержден путем предоставления в табличном виде исчерпывающей информации с указанием названий и IP-адресов серверов и/или в виде графика мониторинга работоспособности программного обеспечения или в другом виде, согласованном с Заказчиком.

2.3 Виды выполняемых работ в части адаптации и модернизации, выполняемые Исполнителем в рамках договора:

- 2.3.1. Обновить версию базы данных до актуальной версия 2.0.20.20 (2 релиза).
- 2.3.2. Обновить и настроить группу Справочников конфигурации.
- 2.3.3. Настроить обмены между МИС.
- 2.3.4. Настроить КриптоПро для использования Электронных Подписей.
- 2.3.5. Настроить СЭМД на существующий в МИС ШМД. Список в приложении № 2.
- 2.3.6. Инсталляция релизов, версий и конфигураций Системы производится в дату, согласованную с Заказчиком. Часы технического обслуживания, приводящего к остановке работы Системы в рабочее время, не могут превышать 6 часов рабочего времени Заказчика в месяц

Исполнитель обязан поддерживать в рабочем и актуальном состоянии тестовую и продуктивную версии Системы и осуществлять соответствие этих двух версий.

3. Требования к удаленному доступу

При необходимости удаленного доступа для Исполнителя, такой доступ организовывается Заказчиком.

При предоставлении Исполнителю удаленного доступа Исполнитель осуществляет мероприятия по информационной безопасности на объектах информатизации со стороны Исполнителя, в соответствии с требованиями федерального законодательства по информационной безопасности, организационными и распорядительными документами по информационной безопасности.

4. Порядок контроля и приемка результатов оказанных услуг

Приемка результатов оказания услуг осуществляется приемочной комиссией, в которую включаются представители Заказчика. Заказчик вправе включить в состав комиссии по приемке результатов оказанных услуг иных экспертов.

При приемке результатов оказанных услуг проверяется соответствие оказанных услуг требованиям настоящего Технического задания.

Все отчетные документы должны содержать: указание на реквизиты контракта (№ Государственного контракта с датой, полное наименование государственного контракта); дата составления; отчетный период; наименование Исполнителя; должность, подпись и расшифровку подписи уполномоченного лица со стороны Исполнителя.

Заказчик организует согласование отчетной документации сформированного и подписанного документа о приемке в единой информационной системе в сфере закупок (далее – ЕИС) Исполнителем.

В случае выявления Заказчиком мотивированных замечаний, Заказчик в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения формирует и направляет в адрес Исполнителя мотивированный отказ в ЕИС.

По договоренности между Заказчиком, и Исполнителем проводятся совещания для устранения разногласий, возникших при согласовании отчетных документов.

Приемка результатов оказания Услуг по Контракту осуществляется приемочной комиссией в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения документа о приемке в ЕИС.

5. Требования к качеству и безопасности оказания услуг

5.1. Передача исходных кодов, разработанных в ходе выполнения работ программ для электронных вычислительных машин (далее - программа для ЭВМ) и дистрибутивов должна сопровождаться передачей всех необходимых для сборки и запуска программы для ЭВМ библиотек зависимостей, инструкций и программных сценариев (скриптов) для проведения компиляции, создания дистрибутива и установки (развертывания) программы для ЭВМ.

5.2. Стороны соглашаются, что со дня подписания контракта со стороны заказчика не производится дополнительных работ. Не меняется базовая конфигурация и и расширения ПП. Настройки и доработки исполнителя не передаются третьим лицам. Исполнитель обязуется задокументировать внесенные изменения и настройки ПП, и по истечении договора передать документацию заказчику.

5.3. Качество оказания услуг должно обеспечиваться в соответствии с требованиями статьи 721 Гражданского кодекса Российской Федерации.

5.4. Услуги должны быть оказаны в срок, в полном объеме и с надлежащим качеством в соответствии с требованиями настоящего технического задания.

5.5. Сведения и информация, полученные в ходе оказания услуг, не подлежат разглашению третьим лицам без письменного согласия Заказчика.

5.6. В процессе оказания услуг обработка и хранение персональных данных и информации ограниченного доступа должны производиться в соответствии с действующим законодательством и организационно-распорядительными документами Заказчика.

5.7. Услуги должны быть оказаны в соответствии с ГОСТ ИСО 9001-2015, ГОСТ Р 59793–2021 и другими руководящими документами, устанавливающими требования к автоматизированным системам, в том числе требования уровню защиты информации и обеспечению информационной безопасности при их создании, функционировании и взаимодействии между собой в соответствии с категорией информации, обрабатываемой в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг.

5.8. При оказании услуг должны быть соблюдены требования нормативных и руководящих документов в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, в том числе:

ГОСТ ИСО 9001-2015 «Система менеджмента качества. Требования». Является основой Система менеджмента качества внедрений ИС:Предприятия.

ГОСТ Р 59793–2021 «Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания»;

ГОСТ Р ИСО/МЭК 14764-2002 «Информационная технология. Сопровождение программных средств»;

ГОСТ Р 51583-2014 «Защита информации. Порядок создания автоматизированных систем в защищенном исполнении. Общие положения».

6. Перечень приложений к Техническому заданию, являющихся его неотъемлемой частью

Приложение 1. Спецификации.

Приложение 2. Список СЭМД для настройки в МИС.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование услуги	Кол-во	Ед.изм.	Цена / руб.	Стоимость / руб.
1	Оказание услуг по адаптации и настройке медицинской информационной системы «1С:Медицина. Больница» в медицинской организации "	130	Час.		
ИТОГО					

Общая сумма контрактов составляет: _____ () рублей, в том числе НДС.

Список СЭМД для настройки в МИС:

№	СЭМД	Наличие ШМД в системе
1.	Выписка из истории болезни (CDA) Редакция 1	есть
2.	Выписка из протокола врачебной комиссии (CDA) Редакция 1	есть
3.	Выписка из протокола решения врачебной комиссии (CDA) Редакция 2	есть
4.	Заключение лечебного учреждения о нуждаемости престарелого гражданина в постоянном постороннем уходе (CDA) Редакция 1	есть
5.	Заключение об установлении факта поствакцинального осложнения (CDA) Редакция 1	есть
6.	Извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования (CDA) Редакция 1	есть
7.	Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение) (CDA) Редакция 2	есть
8.	Медицинская справка (для выезжающего за границу) (CDA) Редакция 2	есть
9.	Медицинская справка в бассейн (CDA) Редакция 3	есть
10.	Медицинское заключение по результатам предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования) (CDA) Редакция 1	есть
11.	Направление на медико-социальную экспертизу (CDA) Редакция 6	есть
12.	Обратный талон санаторно-курортной карты (CDA) Редакция 2	есть
13.	Осмотр лечащим врачом, врачом-специалистом, заведующим отделением, лечащим врачом совместно с врачом-специалистом, лечащим врачом совместно с заведующим отделением (CDA) Редакция 1	есть
14.	Предоперационный эпикриз (CDA) Редакция 1	есть
15.	Протокол гемотрансфузии (CDA) Редакция 4	есть
16.	Протокол инструментального исследования (CDA) Редакция 4	есть
17.	Протокол консилиума врачей (онкологического) (CDA) Редакция 1	есть
18.	Протокол медицинской манипуляции (CDA) Редакция 1	есть

19.	Протокол оперативного вмешательства операции (CDA) Редакция 1	есть
20.	Протокол патолого-анатомического вскрытия (CDA) Редакция 1	есть
21.	Протокол прижизненного патологоанатомического исследования (CDA) Редакция 2	есть
22.	Санаторно-курортная карта (CDA) Редакция 2	есть
23.	Справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение (CDA) Редакция 2	есть
24.	Справка об отказе в направлении на медико-социальную экспертизу (CDA) Редакция 1	есть
25.	Справка об отсутствии контактов с инфекционными больными (CDA) Редакция 4	есть
26.	Экстренное извещение о случае острого отравления химической этиологии (CDA) Редакция 1	есть
27.	Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку (CDA) Редакция 2	есть
28.	Эпикриз в стационаре выписной (CDA) Редакция 5	есть
29.	Эпикриз по законченному случаю амбулаторный (CDA) Редакция 4	есть
30.	Эпикриз по результатам диспансеризации / профилактического медицинского осмотра (CDA) Редакция 1	есть
31.	Этапный эпикриз (CDA) Редакция 1	есть