

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Положению о государственной информационной
системе Самарской области «Единая медицинская
информационно-аналитическая система»

Реестр оператора государственной информационной системы Самарской области
«Единая медицинская информационно-аналитическая система» «Состав Единого цифрового контура в сфере
здравоохранения Самарской области»

Таблица 1

Подсистемы государственной информационной системы Самарской области
«Единая медицинская информационно-аналитическая система» и их назначение

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
ПС 1	Подсистема "Управление потоками пациента (электронная регистратура)"	Предназначена для мониторинга и управления потоками пациентов посредством информационного обмена с ЕГИСЗ и иными информационными системами	
ПС 2	Подсистема "Управление скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощью (включая санитарно-авиационную эвакуацию)"	Предназначена для повышения доступности и качества оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и обеспечения своевременной медицинской эвакуации, в том числе санитарно-авиационной эвакуации, в Самарской области	

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
ПС 3	Подсистема "Региональная интегрированная электронная медицинская карта"	Предназначена для сбора, систематизации и обработки структурированных сведений, указанных в статье 94 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», а также медицинской документации и (или) сведений о состоянии здоровья гражданина, предоставленных с согласия гражданина (его законного представителя) или размещенных гражданином (его законным представителем), посредством информационного обмена с ЕГИСЗ и иными информационными системами	
ПС 4	Подсистема "Мониторинг здравоохранения"	Предназначена для поддержки принятия управленческих решений в сфере здравоохранения Самарской области и учета сведений о показателях системы здравоохранения, в том числе медико-демографических показателях здоровья населения	
ПС 5	Подсистема "Управление льготным лекарственным обеспечением"	Предназначена для обеспечения сбора, хранения и обработки информации об обеспеченности отдельных категорий граждан, в том числе граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи, лекарственными препаратами,	

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
		специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями (включая сведения о назначении, отпуске и наличии лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и медицинских изделий в аптечной организации)	
ПС 6	Подсистема "Телемедицинские консультации"	Предназначена для организации дистанционного взаимодействия медицинских работников между собой и медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями с применением телемедицинских технологий	
ПС 7	Подсистема "Организация оказания профилактической помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры"	Предназначена для обеспечения информационного взаимодействия при организации и выполнении медицинских мероприятий, направленных на профилактику и выявление хронических неинфекционных заболеваний вне обострения в рамках профилактического медицинского осмотра, диспансеризации, диспансерного наблюдения	
ПС 8	Подсистема "Лабораторные исследования"	Предназначена для организации контроля работы лабораторной службы региона путем автоматизации процессов сбора, централизованного хранения, обработки данных лабораторных исследований в Самарской области	

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
ПС 9	Подсистема "Организация оказания медицинской помощи по профилю "Акушерство и гинекология" и Неонатология" (Мониторинг беременных)"	Предназначена для информационного обеспечения и автоматизации процессов оперативного и стратегического управления оказанием медицинской помощи по профилям «акушерство и гинекология» и «неонатология» в Самарской области, предоставления необходимых сервисов медицинским организациям и органам государственной власти Самарской области, осуществления взаимодействия с ЕГИСЗ и другими информационными системами с целью предоставления электронных услуг и сервисов в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	
ПС 10	Подсистема "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями"	Предназначена для информационного обеспечения процессов оперативного и стратегического управления оказанием медицинской помощи по профилю «онкология» в Самарской области, предоставления необходимых сервисов медицинским организациям и органам государственной власти Самарской области, обеспечения взаимодействия с ЕГИСЗ и другими информационными системами с	

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
		целью предоставления электронных услуг и сервисов в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	
ПС 11	Подсистема "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями"	Предназначена для информационного обеспечения процессов оперативного и стратегического управления оказанием медицинской помощи по профилю «сердечно-сосудистые заболевания» в Самарской области, предоставления необходимых сервисов медицинским организациям и органам государственной власти Самарской области, обеспечения взаимодействия с ЕГИСЗ и другими информационными системами с целью предоставления электронных услуг и сервисов в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	
ПС 12	Подсистема "Центральный архив медицинских изображений"	Предназначена для информационного сопровождения процессов оперативного управления инструментальными диагностическими исследованиями в Самарской области во взаимодействии с другими подсистемами ГИС СО ЕМИАС с целью	

Идентификатор	Наименование подсистемы или компонента	Назначение	Дата записи
		обеспечения преемственности оказания медицинской помощи, а также предоставления электронных услуг и сервисов в личном кабинете пациента «Мое здоровье» посредством использования федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций), связанных с инструментальными диагностическими исследованиями	
ПС 13	Подсистема "Контакт с пациентами"	Предназначена для осуществления информационного взаимодействия медицинских организаций с пациентами и их законными представителями на всех этапах подготовки и непосредственного оказания медицинской помощи	

Таблица 2

Функции подсистем государственной информационной системы Самарской области
«Единая медицинская информационно-аналитическая система» и пользовательские сервисы

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 1 - Подсистема "Управление потоками пациента (электронная регистратура)"				
ПС 1	Ф 1-1	Единая электронная регистратура региона (ЕЭРР)	Ведение электронного расписания приема врачей, служб медицинской организации регистратором поликлиники и сервис взаимодействия с ЕЭРР (er.mz63.ru) (Ф 1-10)	
ПС 1	Ф 1-2	Сервис обеспечения оказания в электронном виде государственной услуги «Вызов врача на дом» посредством взаимодействия с ЕПГУ	Обеспечение сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры по записи на прием к врачу	
ПС 1	Ф 1-3	Сервис обеспечения оказания в электронном виде государственной услуги «Запись для прохождения	Обеспечение сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры по записи на прием к врачу	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		профилактических медицинских осмотров, диспансеризации» посредством взаимодействия с ЕПГУ		
ПС 1	Ф 1-4	Сервис обеспечения ежедневного мониторинга доступности услуг на ЕПГУ	Обеспечение мониторинга доступности расписания для пациентов на ЕПГУ	
ПС 1	Ф 1-5	Управление потоками – операционный блок	Автоматизация работы сотрудников операционного блока стационара	
ПС 1	Ф 1-6	Голосовая платформа		
ПС 1	Ф 1-7	Информационная поддержка логистической цепочки оказания медицинских услуг в амбулаторных условиях	Формирование электронной очереди в целях управления и планирования потоков пациентов при оказании первичной медико-санитарной помощи, обеспечение возможности настройки с электронной очереди, возможность регистрации и идентификация посетителей в электронной очереди	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 1	Ф 1-8	Региональная витрина данных Самарской области	Обеспечение сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры по записи на прием к врачу	
ПС 1	Ф 1-9	Сервис взаимодействия с федеральной электронной регистратурой (ФЭР-3 федеральный сервис – Концентратор услуг ФЭР) ЕГИСЗ	Обеспечение сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры по записи на прием к врачу	
ПС 1	Ф 1-10	Сервис взаимодействия с функциональной компонентой «ЕЭРР»	Обеспечение сервиса взаимодействия с компонентом федеральной электронной регистратуры по записи на прием к врачу	
ПС 2 - Подсистема "Управление скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощью (включая санитарно-авиационную эвакуацию)"				
ПС 2	Ф 2-1	ГИС СМП		
ПС 2	Ф 2-2	Сервис информационного взаимодействия с ГИС СО "РСУ ССиНМП" в части возможности		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		получения электронного медицинского документа "Карта вызова СМП"		
ПС 2	Ф 2-3	Сервис информационного взаимодействия с ГИС СМП, в части передачи «Талон к сопроводительному листу станции (отделения) скорой медицинской помощи		
ПС 2	Ф 2-4	Сервис взаимодействия с ГИС СМП		
ПС 3 - Подсистема "Региональная интегрированная электронная медицинская карта"				
ПС 3	Ф 3-1	Вызова на дом	Оформление вызова врача на дом , в том числе взаимодействие с Сервисом обеспечения оказания в электронном виде государственной услуги «Вызов врача на дом» посредством взаимодействия с ЕПГУ (Ф 1-2)	
ПС 3	Ф 3-2	Мониторинг передачи СЭМД в подсистему ИЭМК ЕГИСЗ		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 3	Ф 3-3	Платные услуги		
ПС 3	Ф 3-4	АРМ врача гинеколога		
ПС 3	Ф 3-5	Ведение индивидуальных карт беременных		
ПС 3	Ф 3-6	АРМ врача параклиники		
ПС 3	Ф 3-7	АРМ врача стоматолога		
ПС 3	Ф 3-8	Поликлиника	В том числе взаимодействие с компонентом "Региональная витрина данных субъекта РФ" (Запись на прием к врачу и запись по направлению) (Ф 1-8) и взаимодействие с федеральной электронной регистратурой (ФЭР-3 федеральный сервис – Концентратор услуг ФЭР) ЕГИСЗ (Ф 1-9), взаимодействие с информационной системой ТФОМС (в части прикрепленного населения) (Ф 3-17), сервис взаимодействия с подсистемой ИЭМК ЕГИСЗ (Ф 3-18)	
ПС 3	Ф 3-9	АРМ врача психиатра		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 3	Ф 3-10	Стационар: Оперблок, Реанимация и анестезиология		
ПС 3	Ф 3-11	АРМ поточного ввода		
ПС 3	Ф 3-12	Стационар	Автоматизация работы врача дневного и круглосуточного стационара, в том числе взаимодействие с ГИС СМП, в части передачи «Талон к сопроводительному листу станции (отделения) скорой медицинской помощи (Ф 2-3) и сервис информационного взаимодействия с ГИС СО "РСУ ССиНМП" в части возможности получения электронного медицинского документа "Карта вызова СМП" (Ф 2-2), сервис взаимодействия с подсистемой ИЭМК ЕГИСЗ (Ф 3-18), взаимодействие с федеральным регистром больных COVID-19	
ПС 3	Ф 3-13	Патологическая анатомия		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 3	Ф 3-14	Voice2Med		
ПС 3	Ф 3-15	АРМ участкового врача		
ПС 3	Ф 3-16	АРМ медицинского персонала		
ПС 3	Ф 3-17	Сервис взаимодействия с информационной системой ТФОМС (в части прикрепленного населения)		
ПС 3	Ф 3-18	Сервис взаимодействия с подсистемой ИЭМК ЕГИСЗ		
ПС 3	Ф 3-19	Направление на медико-социальную экспертизу	Формирование и ввод данных направления на МСЭ, отображение данных о результатах медицинской реабилитации инвалида для повторных направлений на МСЭ, формирование электронного направления на МСЭ от МО, в том числе взаимодействие с ФГБУ ФБ МСЭ Минтруда России для проведения медико-социальной экспертизы	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 3	Ф 3-20	Оформление электронных листков нетрудоспособности	Автоматизированное формирование и печать на бланке установленного образца листка временной нетрудоспособности и справок учащихся, возможность оформления и выдачи листка временной нетрудоспособности в электронном виде, контроль сроков продления, длительности срока действия листков нетрудоспособности (только для электронного листка временной нетрудоспособности), контроль необходимости составления протокола врачебной комиссии, формирование и просмотр журнала листов временной нетрудоспособности, в том числе взаимодействие с ЕИИС «Соцстрах» в части ведения и учета электронных листков нетрудоспособности	
ПС 3	Ф 3-21	Сервис взаимодействия с информационной системой ТФОМС в		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		части файлового обмена при оказании в амбулаторных условиях		
ПС 3	Ф 3-22	Сервис взаимодействия с информационной системой ТФОМС в части файлового обмена при оказании в стационарных условиях		
ПС 3	Ф 3-23	Сервис взаимодействия с Фондом социального страхования в части ведения и учета электронных родовых сертификатов (ЭРС)		
ПС 3	Ф 3-24	Сервис взаимодействия с подсистемой ЕГИСЗ «Реестр электронных медицинских документов»		
ПС 3	Ф 3-25	Вакцинопрофилактика	Обеспечение планирования и проведения иммунопрофилактики (вакцинации) для взрослого и детского населения в рамках национального календаря	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, в том числе взаимодействие с федеральной электронной регистратурой (ФЭР-3 федеральный сервис – Концентратор услуг ФЭР) ЕГИСЗ (Ф 1-9), взаимодействие с федеральным регистром вакцинированных COVID-19	
ПС 3	Ф 3-26	Функциональные возможности централизованной подсистемы ЕМИАС по профилю «Профилактическая медицина»		
ПС 3	Ф 3-27	Сервис информационного взаимодействия с Вертикально-интегрированной медицинской информационной		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		системой "Профилактическая медицина" (ВИМИС Профилактика)		
ПС 3	Ф 3-28	Учет медицинских свидетельств		
ПС 3	Ф 3-29	Регистр лиц больных туберкулезом		
ПС 3	Ф 3-30	Регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)		
ПС 3	Ф 3-31	Регистр больных кожно-венерологическими заболеваниями (далее регистр КВЗ)		
ПС 3	Ф 3-32	Регистр инфекционных заболеваний	Обеспечение ведения регистра больных инфекционными заболеваниями, в том числе взаимодействие с информационной системой ГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" (Ф 3-38)	
ПС 3	Ф 3-33	Регистр		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		вакцинированных и больных COVID-19		
ПС 3	Ф 3-34	Конструктор региональных нозологических регистров (Региональные НозРегистры)		
ПС 3	Ф 3-35	Ведение пациентов в возрасте 65 лет и старше (СДУ)		
ПС 3	Ф 3-36	Паллиативная помощь		
ПС 3	Ф 3-37	Регистра ВЗН		
ПС 3	Ф 3-38	Взаимодействие с информационной системой ГБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии"		
ПС 4 - Подсистема "Мониторинг здравоохранения"				
ПС 4	Ф 4-1	Статистические отчеты по амбулаторной помощи		
ПС 4	Ф 4-2	Статистические отчеты о деятельности		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		Стационара		
ПС 4	Ф 4-3	Реализация аналитических выборок и отчетных форм		
ПС 4	Ф 4-4	Подсистемы мониторинга и анализа данных системы		
ПС 4	Ф 4-5	Мониторинг Здравоохранения		
ПС 4	Ф 4-6	Интеллектуальный комплекс мониторинга и анализа показателей оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в Самарской области		
ПС 5 - Подсистема "Управление льготным лекарственным обеспечением"				
ПС 5	Ф 5-1	Маркировка лекарств		
ПС 5	Ф 5-2	Склад медикаментов в условиях стационара		
ПС 5	Ф 5-3	Лекарственное обеспечение пациентов		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях		
ПС 5	Ф 5-4	Функционал для обеспечения взаимодействия с ЦМИС УЛЛО в части актуализации сведений о лицах, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение	Обеспечение автоматизации работы по льготному лекарственному обеспечению МО, в том числе взаимодействие с Федеральным регистром лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фиброгена), VII (лабильного) X (Стьюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или)	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			тканей (Ф 5-5)	
ПС 5	Ф 5-5	Сервис информационного взаимодействия с Федеральным регистром лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной,		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		наследственным дефицитом факторов II (фиброгена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей		
ПС 5	Ф 5-6	ЦМИС УЛЛО (Асулон)		
ПС 6 - Подсистема "Телемедицинские консультации"				
ПС 6	Ф 6-1	Телемедицинские консультации	Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, автоматизация процесса проведения консилиума посредством удаленной аудиоконсультации или видеоконсультации с возможностью подписания протокола средствами электронной цифровой подписи всеми членами консилиума, в том числе сервис интеграции с TrueConf (Ф 6-2)	
ПС 6	Ф 6-2	Сервис интеграции с "TrueConf"		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 7 - Подсистема "Организация оказания профилактической помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)"				
ПС 7	Ф 7-1	Диспансеризация и медицинские осмотры	Обеспечение в подсистеме роли методолога по формированию маршрутизации потоков пациентов для реализации учета сведений, обеспечивающих процесс ведения и оказания медицинской помощи при диспансеризации, профилактических осмотрах, в том числе Сервис обеспечения оказания в электронном виде государственной услуги «Запись для прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации» посредством взаимодействия с ЕПГУ (Ф 1-3) и взаимодействие с компонентом "Региональная витрина данных субъекта РФ" (Запись на углубленную диспансеризацию) (Ф 1-8), информационное взаимодействие с информационной системой	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			ТФОМС - СИСЗЛ для организации информационного сопровождения застрахованных лиц (Ф 7-3), взаимодействие с вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю "Профилактическая медицина" (Ф 3-26) и ЦП ЕМИАС по профилю "Профилактическая медицина" (Ф 2-27)	
ПС 7	Ф 7-2	Диспансерное наблюдение: Д- учет	Ведение контрольных карт диспансерного наблюдения пациентов, просмотр истории диспансерного наблюдения пациента, редактирование и вывод на печать списков пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением в разрезе МО, подразделений, участков, врачей, а также по международной классификации болезней, в том числе взаимодействие с компонентом "Региональная витрина данных субъекта РФ"	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			(Запись на прием к врачу, осуществляющим диспансерное наблюдение) (Ф 1-8) и взаимодействия с федеральной электронной регистратурой (ФЭР-3 федеральный сервис – Концентратор услуг ФЭР) ЕГИСЗ (Ф 1-9), информационное взаимодействие с информационной системой ТФОМС - СИСЗЛ для организации информационного сопровождения застрахованных лиц (Ф 7-3), взаимодействие с вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю "Профилактическая медицина" (Ф 3-26) и ЦП ЕМИАС по профилю "Профилактическая медицина" (Ф 2-27)	
ПС 7	Ф 7-3	Функционал для обеспечения информационного взаимодействия ЕМИАС		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		с информационной системой ТФОМС - СИСЗЛ для организации информационного сопровождения застрахованных лиц		
ПС 8 - Подсистема "Лабораторные исследования"				
ПС 8	Ф 8-1	Лабораторная информационная система	Обеспечение доступности лабораторных исследований с учетом направлений на исследования от МО, автоматизированное получение результатов лабораторных исследований и хранение их в системе в ЭМК пациента. Обеспечение обработки поступающих направлений и биологических проб и формирование наборов данных, подлежащих регистрации в системе. Проверка полноты и корректности заполнения необходимого набора сведений о пациенте. Идентификация биологических проб на основе	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			традиционной системы последовательной нумерации, технологии штрихового кодирования. Создание и ведение электронных лабораторных журналов и электронных журналов контроля качества, в том числе взаимодействие компонента ЛИС с иными информационными системами, используемыми в МО (Ф 8-2) и взаимодействие с федеральными сервисами ФГБУ ВЦМК (Ф 8-3)	
ПС 8	Ф 8-2	Сервис взаимодействия компоненты ЛИС с иными информационными системами, используемыми в МО		
ПС 8	Ф 8-3	Сервис взаимодействия с федеральными сервисами ФГБУ ВЦМК		
ПС 9 -Подсистема "Организация оказания медицинской помощи по профилю "Акушерство и гинекология" и Неонатология" (Мониторинг беременных)"				
ПС 9	Ф 9-1	Мониторинг беременных	Обеспечение ведения беременных	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			и рожениц в РИСАР	
ПС 9	Ф 9-2	АРМ врача-гинеколога: Ведение индивидуальных карт беременных	Обеспечение ведения дневника наблюдения беременной женщины, формирование формы дневника наблюдения врачом в ЭМК пациента в каждом поликлиническом случае лечения, если в качестве основного диагноза установлен диагноз по беременности, в том числе взаимодействие с Фондом социального страхования в части ведения и учета электронных родовых сертификатов (ЭРС) (Ф 3-23), взаимодействие с РИСАР, взаимодействие с Вертикально-интегрированной медицинской информационной системой "Акушерство, гинекология и неонатология" (ВИМИС АкиНЕО) (Ф 9-3), взаимодействие с ЦП ЕМИАС по профилю "АКиНЕО" (Ф 9-4)	
ПС 9	Ф 9-3	Сервис информационного		

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
		взаимодействия с Вертикально-интегрированной медицинской информационной системой "Акушерство, гинекология и неонатология" (ВИМИС АкиНЕО)		
ПС 9	Ф 9-4	Функциональные возможности централизованной подсистемы ЕМИАС по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология»		
ПС 10 - Подсистема "Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями"				
ПС 10	Ф 10-1	Организация оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями и с подозрениями на ЗНО	Обеспечение маршрутизации и плана ведения пациентов при подозрении на злокачественное новообразование и подтвержденном онкологическом заболевании с учетом специфики заболевания, в том числе взаимодействие с вертикально-	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			интегрированной медицинской информационной системы по профилю Онкология (Ф 10-2) и ЦП ЕМИАС по профилю "Онкология" (Ф 10-3)	
ПС 10	Ф 10-2	Сервис обмена данными с вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю Онкология		
ПС 10	Ф 10-3	Функциональные возможности централизованной подсистемы ЕМИАС по профилю «Онкология»,		
ПС 11 - Подсистема "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями"				
ПС 11	Ф 11-1	Регистр ССЗ	Обеспечение в подсистеме роли кураторов в зависимости от уровня МО по оказанию медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями с возможностью доступа к сведениям по	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			мониторингу оказания медицинской помощи, в том числе взаимодействие с вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю "Сердечно-сосудистые заболевания" (Ф 11-3) и ЦП ЕМИАС по профилю "ССЗ" (Ф 11-4)	
ПС 11	Ф 11-2	Регистр ОКС	Обеспечение в подсистеме роли кураторов в зависимости от уровня МО по оказанию медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями с возможностью доступа к сведениям по мониторингу оказания медицинской помощи, в том числе взаимодействие с вертикально-интегрированной медицинской информационной системы по профилю "Сердечно-сосудистые заболевания" (Ф 11-3) и ЦП ЕМИАС по профилю "ССЗ" (Ф 11-4)	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
ПС 11	Ф 11-3	Сервис информационного взаимодействия с Вертикально-интегрированной медицинской информационной системой «Сердечно-сосудистые заболевания» (ВИМИС «ССЗ»)		
ПС 11	Ф 11-4	Функциональные возможности централизованной подсистемы ЕМИАС по профилю «Сердечно-сосудистые заболевания»,		
ПС 12 - Подсистема "Центральный архив медицинских изображений"				
ПС 12	Ф 12-1	Центральный архив медицинских изображений	Обеспечение ведения центрального архива медицинских изображений, доступности диагностических медицинских исследований, с учетом направлений на исследования от	

Идентификатор	Идентификатор подсистемы	Наименование функции или сервиса	Описание	Дата записи
			МО, автоматизированное получение результатов исследований и хранение их в системе ЭМК пациента, в том числе взаимодействие с ИС ЦАМИ Самарской области (Ф 12-2)	
ПС 12	Ф 12-2	Функционал для обеспечения интеграции с ИС ЦАМИ Самарской области		
ПС 13 - Подсистема "Контакт с пациентами"				
ПС 13	Ф 13-1	Личный кабинет пациента		
ПС 13	Ф 13-2	ФК для обеспечения взаимодействия с мобильным приложением для пациента		