

Приложение № 2 к Требованиям к государственным
информационным системам в сфере здравоохранения субъектов
Российской Федерации, медицинским информационным системам
медицинских организаций и информационным системам
фармацевтических организаций

Функциональные возможности медицинской информационной системы медицинской организации

№	Функциональные возможности	Описание реализуемых функциональных возможностей
Обязательные функциональные возможности, реализуемые в составе медицинской информационной системы медицинской организации		
1.	Информационная поддержка процесса оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, включая ведение электронной медицинской карты пациента, медико-технологических процессов в рамках медицинской организации	<p><u>Базовый уровень:</u> Обеспечивает создание электронной медицинской карты (далее – ЭМК) для пациентов медицинской организации, за исключением отдельных подразделений либо отдельных случаев обращений. Обеспечивает ведение ЭМК, которое реализуется на регулярной основе с возможностью обмена данными внутри медицинской организации для части пациентов, либо частью подразделений медицинской организации, либо с использованием ограниченного функционала (части разделов) ЭМК. Обеспечивает назначение диагностических исследований с рабочего места врача, которое реализовано частично для отдельных подразделений, с возможностью получения результата на уровне текстовых заключений. Обеспечивает получение лабораторных данных из лабораторной информационной системы (далее – ЛИС), которая может быть удаленной, самостоятельной не входящий в состав медицинской информационной системы, частично интегрированной с медицинской информационной системой медицинской организации (далее – МИС МО) или являться ее частью, при этом в ЭМК поступает только часть лабораторных данных.</p>

	<p>Обеспечивает передачу заключений от системы обработки изображений (PACS) или частичную интеграцию PACS с МИС МО (при условии наличия таких систем в медицинской организации), при этом в ЭМК может поступать только часть данных.</p> <p>Обеспечивает работу автоматизированной информационной подсистемы «Аптека» (далее – ИС «Аптека»), являющейся частью МИС МО, для которой реализован частичный обмен данными с ЭМК; либо автоматизированной информационной системы «Аптека», для которой реализована частичная интеграция с МИС МО, при этом в МИС МО может поступать только часть данных; либо ИС «Аптека» реализована и используется отдельно от МИС МО.</p> <p><u>Расширенный уровень:</u></p> <p>Обеспечивает создание ЭМК, которое реализуется для всех пациентов, поступающих (обслуживаемых) в медицинской организации.</p> <p>Обеспечивает ведение электронной медицинской карты ЭМК, которое реализуется на регулярной основе с возможностью обмена данными внутри медицинской организации, с использованием полного функционала (во всех разделах) ЭМК, во всех подразделениях медицинской организации.</p> <p>Обеспечивает назначение диагностических исследований с рабочего места врача, которое реализовано для всех подразделений с возможностью получения результатов на уровне текстовых заключений и/или изображений.</p> <p>Обеспечивает передачу данных от компьютеризированного диагностического оборудования в ЭМК, которая реализована автоматически для всего оборудования, для всех подразделений медицинской организации.</p> <p>Обеспечивает получение лабораторных данных из ЛИС, которая может быть удаленной, самостоятельной не входящей в состав МИС МО, полностью интегрированной с МИС МО или являться ее частью, при этом в ЭМК поступают все лабораторные данные для всех подразделений медицинской организации.</p> <p>Обеспечивает работу с автоматизированной информационной системой обработки</p>
--	---

		<p>изображений (PACS), для которой обеспечена полная интеграция с МИС МО (либо PACS входит в состав МИС МО), в ЭМК поступают текстовые заключения и изображения.</p> <p>Обеспечивает работу автоматизированной информационной подсистемы «Аптека», являющейся частью МИС МО, либо автоматизированной информационной системы «Аптека», для которой реализована полная интеграция с МИС МО, в ЭМК поступают данные о сделанных и выполненных медикаментозных назначениях от всех подразделений медицинской организации.</p>
2.	<p>Информационная поддержка процессов взаимодействия с пациентами, включая предоставление возможности записи и самозаписи пациента на прием к врачу, выдачи пациенту электронных копий медицинских документов</p>	<p><u>Базовый уровень:</u></p> <p>Обеспечивает работу «Электронной регистратуры» (расписание приема врачей), для которой реализована частичная (не для всех подразделений, не для всех видов записи) интеграция с МИС МО, либо в МИС МО поступает только часть данных из регистратуры, либо «Электронная регистратура» реализована и используется отдельно от МИС МО.</p> <p>Обеспечивает учет временной нетрудоспособности, который реализован в электронном виде для части подразделений, либо для части пациентов, либо формирование данных в МИС МО осуществляется с использованием ручного ввода, либо учет временной нетрудоспособности реализован и ведется отдельно от МИС МО.</p> <p>Обеспечивает предоставление пациенту электронных экземпляров медицинских документов из ЭМК, которое реализовано на регулярной основе не для всех подразделений, либо для части пациентов, либо с использованием ручного ввода данных.</p> <p><u>Расширенный уровень:</u></p> <p>Обеспечивает работу с независимой системой «Электронная регистратура» (расписание приема врачей), для которой реализована полная (для всех подразделений, для всех видов записи) интеграция с МИС МО, либо «Электронная регистратура» (расписание) является подсистемой МИС МО и реализована в полном объеме.</p> <p>Обеспечивает учет временной нетрудоспособности, который полностью ведется в составе МИС МО (либо обеспечена полная интеграция с МИС МО) в</p>

		автоматизированном режиме для всех подразделений, для всех пациентов. Обеспечивает предоставление пациенту электронных экземпляров медицинских документов из ЭМК, которое реализовано в автоматизированном режиме для всех подразделений, для всех пациентов.
3.	Информационная поддержка взаимодействия с централизованными региональными и подсистемами единой информационной системы в сфере здравоохранения (федеральная электронная регистратура, федеральная интегрированная электронная медицинская карта, федеральный реестр нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения) в части обмена информацией, связанной с лечебно-	<p><u>Базовый уровень:</u> Обеспечивает интеграцию медицинских информационных систем медицинских организаций с региональными сервисами нормативно-справочной информации, региональными регистрами, которая реализована для приема данных в режиме периодического обновления с использованием средств электронной рассылки, либо реализована для части ресурсов (сервисов), либо без возможности двустороннего обмена.</p> <p>Обеспечивает интеграцию МИС МО с федеральным реестром нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения¹, федеральными регистрами, которая реализована для приема данных в режиме периодического обновления с использованием средств электронной рассылки, либо реализована для части ресурсов (сервисов), либо без возможности двустороннего обмена.</p> <p>Обеспечивает интеграцию с подсистемой единой государственной информационной системы «Федеральная интегрированная электронная медицинская карта» (далее - ИЭМК), которая реализована в части передачи (выгрузки) структурированных электронных медицинских документов (далее - СЭМД).</p> <p><u>Расширенный уровень :</u> Обеспечивает полную интеграцию МИС МО с региональными сервисами нормативно-</p>

¹ Пункт 23 Положения о единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2018 г. № 555 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения» (далее – Положение).

	диагностическим процессом.	справочной информации, региональными регистрами, которая реализована для приема данных в режиме on-line, с использованием интеграционных (специализированных) сервисов, реализована возможность автоматизированного двустороннего обмена. Обеспечивает полную интеграцию МИС МО с федеральным реестром нормативно-справочной информации в сфере здравоохранения ² , федеральными регистрами, которая реализована для приема данных в режиме on-line, с использованием интеграционных (специализированных) сервисов, реализована возможность автоматизированного двустороннего обмена. Обеспечивает полную интеграцию с ИЭМК, с возможностью обмена (прием-передача) структурированных электронных медицинских документов (СЭМД).
Дополнительные функциональные возможности, реализуемые в составе МИС МО		
4.	Функциональный сегмент информационной поддержки процесса управления медицинской организацией, включая управление административно-хозяйственной деятельностью медицинской организации, формирование и передачу данных о затратах за оказанную	<p><u>Базовый уровень:</u></p> <p>Обеспечивает автоматизированное формирование государственных форм статистической отчетности в МИС МО частично, либо с частичным использованием ручного ввода данных, либо для части отчетных форм.</p> <p>Обеспечивает интеграцию с информационными системами территориального фонда обязательного медицинского страхования, страховых медицинских организаций для осуществления взаиморасчетов, для которой реализовано формирование счетов в МИС МО с последующей выгрузкой в информационную систему территориального фонда обязательного медицинского страхования, страховых медицинских организаций.</p> <p>Обеспечивает работу системы поддержки деятельности руководителя медицинской организации, которая реализована в формате получения форм государственной статистической отчетности и дополнительных форм в результате прямых произвольных запросов к базе данных МИС МО.</p>

Отформатировано: русский

² Пункт 23 Положения.

	<p>медицинскую помощь и лекарственное обеспечение.</p>	<p><u>Расширенный уровень:</u></p> <p>Обеспечивает автоматизированное формирование государственных форм статистической отчетности в МИС МО для всех документов и форм.</p> <p>Обеспечивает интеграцию с информационными системами территориального фонда обязательного медицинского страхования, страховых медицинских организаций для проведения взаиморасчетов, которая полностью реализована в электронном виде; либо реализована автоматическая передача данных из МИС МО в информационные системы территориального фонда обязательного медицинского страхования, страховых медицинских организаций.</p> <p>Обеспечивает работу системы поддержки деятельности руководителя медицинской организации, которая реализована в формате получения форм государственной статистической отчетности и дополнительных форм в результате запросов к базе данных МИС МО с наличием специализированных аналитических программных средств поддержки принятия решений и возможностью взаимодействия с внешними аналитическими системами.</p>
5.	<p>Функциональный сегмент информационной поддержки взаимодействия между различными медицинскими организациями в рамках оказания медицинской помощи, включая направление пациентов в другие медицинские организации для проведения</p>	<p><u>Базовый уровень:</u></p> <p>Обеспечивает автоматизированное формирование направлений в другие МО для проведения консультаций, лабораторных и диагностических обследований, получения медицинской помощи, которое реализовано частично, либо формируется неполный перечень документов, либо документы формируются с использованием ручного ввода данных и записей ЭМК МИС МО.</p> <p><u>Расширенный уровень:</u></p> <p>Обеспечивает автоматизированное формирование направлений в другие МО для проведения консультаций, лабораторных и диагностических обследований, получения медицинской помощи, которое реализовано полностью для всех документов.</p>

лабораторных и диагностических обследований, для получения медицинской помощи.	
--	--