

РП «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) (Челябинская область)» N7-75 по состоянию на « 01 » октября 2023 г.

Министерство здравоохранения Челябинской области

**Целевые показатели:**

№ п/п	Наименование целевых показателей	база	2019 (план)	2019 (факт)	2020 (план)	2020 (факт)	2021 (план)	2021 (факт)	2022 (план)	2022 (факт)	2023	2024
1	Основной показатель (возрастающий) Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	25 <sup>1</sup>	61	61	85	84,8	100	100	100	100	100	100
2	Основной показатель (возрастающий) Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, %	0 <sup>1</sup>	0	0	0	0	40	37,5	48	60	56	63
3	Основной показатель (возрастающий) Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %	0 <sup>1</sup>	0	0	0	0	12	7,9	37	39,5	74	90
4	Основной показатель (возрастающий) Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %	0 <sup>1</sup>	0	0	0	0	52	55,6	68	92	84	100
5	Основной показатель (возрастающий) Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	52,4 <sup>2</sup>	23	23	66	66,2	86	89,2	100	100	100	100
6	Основной показатель (возрастающий) Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тыс. человек	348,356 <sup>1</sup>	296,24	357	516,87	463,34	717,43	805,39	879,41	763,9	1069,66	1148,05

<sup>1</sup> 08.2020

<sup>2</sup> 09.2020

**Выполнение целевых показателей:**

№ п/п	Наименование целевых показателей	2023 (план)	2023 (факт)	Отклонение		
				Единиц	%	Причины
1	Основной показатель (возрастающий) Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	100	100%			
2	Основной показатель (возрастающий) Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, %	56	61,5%			
3	Основной показатель (возрастающий) Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %	74	54%			
4	Основной показатель (возрастающий) Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %	84	48,2%			
5	Основной показатель (возрастающий) Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	100	100%			
6	Основной показатель (возрастающий) Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тыс. человек	1069,66	525,9%			Причины невыполнения данного показателя: 1. Часть пациентов региона использует Региональный портал государственных услуг (далее – РПГУ) talon.zdrav74.ru, для населения РПГУ понятнее и удобнее, через РПГУ записаться проще в том числе по причине нестабильной работы ЕПГУ. 2. Население старшего возраста использует для записи на прием регистратуру. 3. Часть пациентов предпочитает записываться на прием через колл-центр по телефону.

**Бюджет:**

Ассигнования, млн. руб. (по состоянию на <u>01.10.2023</u> г.)			Фактическое исполнение, млн. руб. (по состоянию на <u>01.10.2023</u> г.)			% исполнения (по состоянию на <u>01.10.2023</u> г.)			Закупочная деятельность, млн. руб. (по состоянию на <u>01.10.2023</u> г.)			
Итого	ОБ	ФБ	Факт	ОБ	ФБ	Итого	ОБ	ФБ	План- график	Заключено контрактов	Исполнено на 100%	% исполнения
2=3+4	3	4	5=6+7	6	7	8=5/2*100	9=6/3*100	10=7/4*100	11	12	13	14= 13/12
503,47	348,09	155,38	236,29	192,11	44,19	46,93	55,19	28,44	<b>503,47</b>	499,81	238,92	47,80

**Результаты:**

№ п/п	Ожидаемый результат на 2023 год	Текущий статус
ответственный ОИВ – Министерство здравоохранения Челябинской области		
Мероприятия с Электронного бюджета		
1	Реализация системы электронных рецептов.	Разработка технического задания
2	100% медицинских организаций обеспечивают для граждан доступ к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг.	Разработка технического задания
3	Создание (развитие) локально вычислительных сетей, средств (услуг) информационной безопасности для обеспечения развития государственных информационных систем	0
4	Не менее 90% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	0
5	Развитие и эксплуатация единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)	0
6	Организовано 24958 автоматизированных рабочих мест медицинских работников при внедрении и эксплуатации медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации.	25094
7	Функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации второго и третьего уровней.	
8	«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» с целью внедрения в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения медицинских информационных систем, соответствующих требованиям Минздрава России и реализации государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующих требованиям Минздрава России, обеспечивающих информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ	0
Мероприятия в соответствии с Дополнительным соглашением		
1	100% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в	100% - направлений на медико-социальную экспертизу, сформировали в

	том числе с учреждениями МСЭ.	электронной форме и зарегистрировали в РЭМД ЕГИСЗ
2	100% Функционирует централизованная подсистема государственной информационной системы в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации государственной систем.	100% - 660,69 ТВСП МО и 100% - 660 (ФАП, ФП), подключены к централизованной системе «Телемедицинские консультации»
3	Не более 10% технических ошибок ГИС субъекта Российской Федерации (без учета ошибок ФЭР или ЕПГУ) от общего числа попыток записи через сервис «Запись на прием к врачу» на ЕПГУ, в том числе и успешных записей (без учета «черновики», ошибок ФЭР и ЕПГУ).	10,7% с учетом черновики, ошибок ФЭР 21,7% - без учета
4	- 20% медицинских организаций государственной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, перешедших на электронный медицинский документооборот согласно утвержденного приказа и плана;	10% медицинских организаций государственной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, перешедших на электронный медицинский документооборот согласно утвержденного приказа и плана
5	- 40% медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, обеспечивающих персонифицированный учет лекарственных средств;	70,49% медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, обеспечивающих персонифицированный учет лекарственных средств;
6	- 40% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, с тяжелым диагностическим оборудованием, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол инструментальных исследований» в РЭМД ЕГИСЗ;	24,2% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, с тяжелым диагностическим оборудованием, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол инструментальных исследований» в РЭМД ЕГИСЗ
7	- 40% станций скорой медицинской помощи, обеспечивающих передачу СЭМД «Карта вызова скорой медицинской помощи» в РЭМД ЕГИСЗ.	0% станций скорой медицинской помощи, обеспечивающих передачу СЭМД «Карта вызова скорой медицинской помощи» в РЭМД ЕГИСЗ
8	- 50% СЭМД «Эпикриз по законченному случаю амбулаторный», СЭМД «Протокол консультации» в РЭМД ЕГИСЗ относительно количества случаев оказания первичной медико- санитарной медицинской помощи;	39,7 % СЭМД «Эпикриз по законченному случаю амбулаторный», СЭМД «Протокол консультации» в РЭМД ЕГИСЗ относительно количества случаев оказания первичной медико- санитарной медицинской помощи;
9	- 50% СЭМД «Эпикриз в стационаре выписной» и/или СЭМД «Выписной эпикриз из родильного дома» в РЭМД ЕГИСЗ относительно количества случаев медицинской помощи, оказанной в условиях стационаров.	43 % СЭМД «Эпикриз в стационаре выписной» и/или СЭМД «Выписной эпикриз из родильного дома» в РЭМД ЕГИСЗ относительно количества случаев медицинской помощи, оказанной в условиях стационаров
10	- 60% врачей медицинских организаций, от которых зарегистрированы СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ;	5595 (59%) врачей медицинских организаций, от которых зарегистрированы СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ
11	- 60% пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения и острым коронарным синдромом, по которым ведется мониторинг в вертикально интегрированной медицинской информационной системе по профилю «Сердечно-сосудистые заболевания»	- Общее кол-во пациентов с ОНМК и ОКС - 11726 по которым ведется мониторинг в вертикально интегрированной медицинской информационной системе по профилю «Сердечно-сосудистые заболевания»
12	- 60% медицинских организаций, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол телемедицинских консультаций» в РЭМД ЕГИСЗ.	10,8 % медицинских организаций, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол телемедицинских консультаций» в РЭМД ЕГИСЗ.
13	- 70% новорожденных, по которым ведется учет в вертикально интегрированной медицинской информационной системе по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология»;	100% - 182 ТВСП МО, участвовали в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология».
14	- 70% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, передающих СЭМД «Эпикриз в стационаре выписной» и/или «Выписной эпикриз из родильного дома» в РЭМД ЕГИСЗ.	43,78% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, передающих СЭМД «Эпикриз в стационаре выписной» и/или «Выписной эпикриз из родильного дома» в РЭМД ЕГИСЗ.
15	- 80% клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клиникодиагностических лабораторий, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол лабораторного исследования» в РЭМД ЕГИСЗ;	24,79% клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клиникодиагностических лабораторий, обеспечивающих передачу СЭМД «Протокол лабораторного исследования» в РЭМД ЕГИСЗ;
16	- 80% врачей медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, от которых зарегистрированы СЭМД в РЭМД ЕГИСЗ;	2204 (53%) из 4125 (100%) врачей медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи, от которых зарегистрированы СЭМД в

		РЭМД ЕГИСЗ
17	- 80% медицинских свидетельств о рождении, формируемых в медицинских организациях в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ;	95,6% медицинских свидетельств о рождении, формируемых в медицинских организациях в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ
18	- 80% медицинских свидетельств о смерти, формируемых в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ;	77,7 % медицинских свидетельств о смерти, формируемых в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ
19	- 80% успешных записей через сервис «Запись на прием к врачу» на ЕПГУ от общего числа попыток записи (без учета «черновиков», ошибок ФЭР и ЕПГУ);	29,9% успешных записей через сервис «Запись на прием к врачу» на ЕПГУ от общего числа попыток записи (без учета «черновиков», ошибок ФЭР и ЕПГУ)
20	- 90% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, передающих СЭМД «Эпикриз по законченному случаю амбулаторный»/«Талон амбулаторного пациента» и/или «Протокол консультации» в РЭМД ЕГИСЗ.	77,72% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, передающих СЭМД «Эпикриз по законченному случаю амбулаторный»/«Талон амбулаторного пациента» и/или «Протокол консультации» в РЭМД ЕГИСЗ
21	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использует медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России;	100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использует медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России;
22	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России;	100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России;
23	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), подключены к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации;	100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), подключены к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации;
24	- 100% государственных медицинских организаций, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы посредством ЕГИСЗ;	100% государственных медицинских организаций, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы посредством ЕГИСЗ;
25	- 100% медицинских организаций, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с Росгвардией;	50,52% - 54 медицинских организаций, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с Росгвардией
26	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, обеспечивающих для граждан сервис прикрепления онлайн в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;	98,5 % территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, обеспечивающих для граждан сервис прикрепления онлайн в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;
27	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) обеспечивающих посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных	95,2% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, обеспечивающих сервис записи на прием к врачу по направлению для получения первичной специализированной медико-санитарной помощи в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ

	ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в РЭМД ЕГИСЗ	
28	- 100% аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивающих посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в РЭМД ЕГИСЗ;	0% аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивающих посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в РЭМД ЕГИСЗ;
29	- 100% направлений на медико-социальную экспертизу, формируемых в медицинских организациях в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ;	97% - направлений на медико-социальную экспертизу, сформировали в электронной форме и зарегистрировали в РЭМД ЕГИСЗ
30	- 100% медицинских организаций, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГИСЗ;	100% медицинских организаций, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГИСЗ
31	- 100% медицинских организаций, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в ЕГИСЗ;	100% медицинских организаций, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в ЕГИСЗ;
32	- 100% фактов записи на прием к врачу в медицинские организации через все источники зарегистрированы и учтены в ФЭР ЕГИСЗ;	100% фактов записи на прием к врачу в медицинские организации через все источники зарегистрированы и учтены в ФЭР ЕГИСЗ
33	- 100% медицинских организаций обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с Фондом социального страхования в части обмена сведениями об электронном родовом сертификате для оплаты услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни;	100% медицинских организаций обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с Фондом социального страхования в части обмена сведениями об электронном родовом сертификате для оплаты услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни;
34	- 100% отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации» субъекта Российской Федерации;	100% отделений (станций и подстанций) государственных медицинских организаций обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление системой оказания скорой медицинской помощи и медицинской эвакуацией (в том числе санитарно-авиационной) в повседневном режиме и в режиме чрезвычайной ситуации» субъекта Российской Федерации
35	- 100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации и доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации;	100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации и доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации;
36	- 100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации;	100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации;
37	- 100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая	100% государственных медицинских организаций, и их структурных

	ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, а также доля клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации;	подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, а также доля клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций субъекта Российской Федерации подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации
38	- 100% государственных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации;	100% государственных медицинских организаций, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации
39	- 100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта»;	100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта»;
40	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» ГИС субъекта Российской Федерации;	100% - 660 ТВСП МО и 661 (ФАП, ФП), подключены к централизованной системе «Телемедицинские консультации»
41	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;	100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации
42	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации;	100% - 182 ТВСП МО, участвовали в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключены к централизованной системе «Организация оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» и «Неонатология».
43	- 100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;	100% государственных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;
44	- 100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» ГИС субъекта Российской Федерации;	100% территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» ГИС субъекта Российской Федерации
45	- 100% врачей медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи, обеспечены усиленной квалифицированной электронной подписью.	7481 (79%) из 9475 (100%) врачей медицинских организаций, участвующих в оказании медицинской помощи, обеспечены усиленной квалифицированной электронной подписью

