



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.12.2015 № 584

О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 20.08.2013 № 429 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области»

В соответствии со статьей 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 20.08.2013 № 429 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области», согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

**Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области**



Ю.М. Андрианов

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 23.12.2015

№ 584

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области
от 20.08.2013 № 429 «Об утверждении государственной программы
Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области»**

1. В графе 2 строки «Ожидаемые результаты реализации программы» таблицы паспорта государственной программы Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области» приложения к постановлению:

а) дополнить абзацами 84-96 следующего содержания:

«обучение до 100% медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедшего обучение по применению информационно-коммуникационных технологий;

создание 8094 автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области;

подключение 224 единиц цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом;

обеспечение до 100% медицинского персонала (врачей), участвующих в медицинском электронном документообороте, электронной подписью;

обеспечение до 90% государственных учреждений здравоохранения Тульской области, оказывающих медицинскую помощь, доступом к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг;

передача сведений электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ до 100% государственных учреждений здравоохранения Тульской области;

доведение до 80% количества врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются в подсистему федеральной электронной регистратуры ЕГИСЗ;

доведение до 100% количества медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников;

доведение до 100% количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций;

доведение до 100% количества медицинских организаций, актуализирующих сведения, содержащиеся в реестре медицинского оборудования;

доведение до 100% количества медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ;

передача до 80% результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области;

доведение до 100% количества выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации.»;

б) текст «количество медицинских работников на один современный персональный компьютер не более 0,8 единиц;

количество учреждений здравоохранения, имеющих телемедицинское оборудование, не менее 100%;

количество объектов, подлежащих плановому надзору, не ниже 100%;»
исключить.

2. В графе 2 строки «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели социально-экономической эффективности» паспорта подпрограммы VIII «Информатизация здравоохранения» раздела 6 приложения к постановлению:

а) абзацы 2, 3 исключить;

б) дополнить абзацами 2-13 следующего содержания:

«обучение до 100% медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедших обучение по применению информационно-коммуникационных технологий;

создание 8094 автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области;

подключение 224 единиц цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом;

обеспечение до 100% медицинского персонала (врачей), участвующих в медицинском электронном документообороте, электронной подписью;

обеспечение до 90% государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, доступом к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг;

передача сведений электронных медицинских карт пациентов федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ до 100% государственными учреждениями здравоохранения области

доведение до 80% количества врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ;

доведение до 100% количества медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников;

доведение до 100% количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций;

доведение до 100% количества медицинских организаций, актуализирующих сведения содержащиеся в реестре медицинского оборудования;

доведение до 100% количества медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ;

передача до 80% результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области;

доведение до 100% количества выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации.».

3. Подраздел 1 «Содержание проблемы и обоснование ее решения программно-целевым методом» подпрограммы VIII «Информатизация здравоохранения» раздела 6 приложения к постановлению дополнить абзацами 2, 3 следующего содержания:

«На сегодняшний день во всех государственных учреждениях здравоохранения Тульской области, оказывающих медицинскую помощь, создана материально-техническая база для возможности ведения персонифицированного учета оказания медицинской помощи, в том числе и в рамках реализации Программы модернизации здравоохранения Тульской области на 2011-2013 годы.

При этом в целях дальнейшего решения задач по внедрению информационных технологий во все основные и вспомогательные процессы в сфере здравоохранения необходимо решение следующих задач: обеспечение развития и работоспособности региональной информационной системы ЕГИСЗ в сфере здравоохранения».

4. Подраздел IV «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы» подпрограммы VIII «Информатизация здравоохранения» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

IV. «Перечень показателей результативности и эффективности реализации подпрограммы»

Цели и задачи подпрограммы	Перечень показателей конечного и непосредственного результата	Фактическое значение показателя на момент разработки подпрограммы (2012 год)	Значения показателей по годам реализации подпрограммы								Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель: внедрение информационных технологий во все основные и вспомогательные процессы в сфере здравоохранения Тульской области											
Задача: расширение информационных технологий во все основные и вспомогательные процессы в сфере здравоохранения Тульской области	Количество пациентов, записавшихся на прием через «электронную регистратуру»	10	10	20	30	40	50	60	70	80	80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Процент (количество) медицинского персонала, участвующего в электронном документо- обороте, прошедших обучение по применению информационно- коммуникацион- ных технологий				50 (8100)	75 (12150)	100 (16200)	100 (16200)			
	Количество автоматизирован- ных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области				6475	8094	8094	8094			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Количество цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом				14	70	140	224			
	Процент (количество) медицинского персонала (врачей), участвующего в медицинском электронном документо-обороте, обеспеченного электронной подписью				40 (1600)	80 (3200)	100 (4000)	100 (4000)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг				90 (51)	90 (51)	90 (51)	90 (51)			
	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ				84 (43)	100 (51)	100 (51)	100 (51)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Процент врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ				25	40	60	80			
	Процент (количество) медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников				100 (17067)	100 (17067)	100 (17067)	100 (17067)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций				100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)			
	Процент (количество) медицинских организаций, актуализирующих сведения содержащиеся в реестре медицинского оборудования				100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)			
	Процент (количество) медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно- хозяйственной деятельности ЕГИСЗ				100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	<p>Процент результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики, передаваемых в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области</p> <p>Процент (количество) выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации</p>				<p>10 (269280)</p> <p>10 (53000)</p>	<p>30 (807840)</p> <p>40 (212000)</p>	<p>50 (1346400)</p> <p>80 (424000)</p>	<p>80 (2154240)</p> <p>100 (530000)</p>			

5. Подраздел 6 «Социально-экономическая эффективность подпрограммы» подпрограммы VIII «Информатизация здравоохранения» раздела 6 приложения к постановлению изложить в новой редакции:

«VI. Социально-экономическая эффективность подпрограммы

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы характеризуются улучшением количественных и качественных показателей в сфере здравоохранения, в первую очередь увеличением.

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих показателей:

увеличение числа пациентов, записавшихся на прием через «электронную регистратуру», до 80% от всех записавшихся на прием к концу 2020 года;

увеличение количества медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедших обучение по применению информационно-коммуникационных технологий до 100%;

создание 8094 автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области;

подключение 224 единиц цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом;

увеличение количества медицинского персонала (врачей), участвующих в медицинском электронном документообороте, электронной подписью до 100%;

увеличение количества государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, доступом к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг до 90%;

передача сведений электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ до 100% государственными учреждениями здравоохранения области;

доведение до 80% количества врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются подсистему федеральной электронной регистратуры ЕГИСЗ;

доведение до 100% количества медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников;

доведение до 100% количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций;

доведение до 100% количества медицинских организаций, актуализирующих сведения, содержащиеся в реестре медицинского оборудования;

доведение до 100% количества медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ;

передача до 80% результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области;

доведение до 100% количества выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации.»;

6. Раздел «Подпрограмма 8 «Информатизация здравоохранения» таблицы раздела VII «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Подпрограмма 8 «Информатизация здравоохранения»									
8.1	Количество пациентов, записавшихся на прием через «электронную регистратуру»	10	20	30	40	50	60	70	80
8.2	Процент (количество) медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедших обучение по применению информационно-коммуникационных технологий			50 (8100)	75 (12150)	100 (16200)	100 (16200)		

8.3	Количество автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области			6475	8094	8094	8094		
8.4	Количество цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом			14	70	140	224		
8.5	Процент (количество) медицинского персонала (врачей), участвующего в медицинском электронном документообороте, обеспеченного электронной подписью			40 (1600)	80 (3200)	100 (4000)	100 (4000)		
8.6	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг			90 (51)	90 (51)	90 (51)	90 (51)		

8.7	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ			84 (43)	100 (51)	100 (51)	100 (51)		
8.8	Процент врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ			25	40	60	80		
8.9	Процент (количество) медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников			100 (17067)	100 (17067)	100 (17067)	100 (17067)		
8.10	Процент (количество) государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций			100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)		

8.11	Процент (количество) медицинских организаций, актуализирующих сведения содержащиеся в реестре медицинского оборудования			100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)		
8.12	Процент (количество) медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно- хозяйственной деятельности ЕГИСЗ			100 (58)	100 (58)	100 (58)	100 (58)		
8.13	Процент результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики, передаваемых в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области			10 (269280)	30 (807840)	50 (1346400)	80 (2154240)		
8.14	Процент (количество) выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации			10 (53000)	40 (212000)	80 (424000)	100 (530000)		

7. Паспорта показателей №№ 85-87 раздела VII «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

Паспорт показателя
«Количество пациентов, записавшихся на прием
через «электронную регистратуру»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	85
2	Наименование показателя	Количество пациентов, записавшихся на прием через «электронную регистратуру»
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество пациентов, записавшихся на прием через «электронную регистратуру» x 100/Общее количество пациентов, записавшихся на прием
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя
«Процент медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедших обучение по применению информационно-коммуникационных технологий»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	86
2	Наименование показателя	Процент медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедших обучение по применению информационно-коммуникационных технологий

3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество медицинского персонала, участвующего в электронном документообороте, прошедшего обучение по применению информационно-коммуникационных технологий x 100 / общее количество медицинского персонала, информация о котором передана в форме статистической отчетности № 30 за предшествующий год
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Количество автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	87
2	Наименование показателя	Количество автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество автоматизированных рабочих мест медицинского персонала, подключенных к медицинским информационным системам Тульской области
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

8. Раздел VII «Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы» приложения к постановлению дополнить паспортами показателей №№ 88-98 следующего содержания:

Паспорт показателя

«Количество цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	88
2	Наименование показателя	Количество цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом
3	Единица измерения	Единицы
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество цифрового диагностического медицинского оборудования, обеспечивающего передачу исследований в прикладные региональные информационные системы ЕГИСЗ в соответствии с утвержденным в Тульской области регламентом
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент медицинского персонала (врачей), участвующего в медицинском электронном документообороте, обеспеченного электронной подписью»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	89
2	Наименование показателя	Процент медицинского персонала (врачей), участвующего в медицинском электронном документообороте, обеспеченного электронной подписью
3	Единица измерения	Проценты

4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество медицинского персонала (врачей) государственных учреждений здравоохранения Тульской области, участвующего в медицинском электронном документообороте, обеспеченного электронной подписью x 100/ численность медицинского персонала (врачей) государственных учреждений здравоохранения Тульской области согласно форме статистической отчетности № 30 за предшествующий год
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	90
2	Наименование показателя	Процент государственных учреждений здравоохранения области, оказывающих медицинскую помощь, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, оказывающих медицинскую помощь, имеющих доступ к системам или комплексам, обеспечивающим оказание телемедицинских услуг x 100/ количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, оказывающих медицинскую помощь
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	91
2	Наименование показателя	Процент государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в федеральную систему интегрированной электронной медицинской карты ЕГИСЗ x 100/ количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, оказывающих медицинскую помощь (за исключением государственных учреждений здравоохранения Тульской области, оказывающих специализированную медицинскую помощь по социально-значимым заболеваниям)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются в подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Рыбин Андрей Сергеевич – директор государственного автономного учреждения Тульской области «Центр информационных технологий», тел. 70-21-85; e-mail: Andrey.Rybin@tularegion.ru
--	---

1	Номер паспорта показателя	92
2	Наименование показателя	Процент врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются в подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, сведения о расписании приема которых передаются в подсистему федеральная электронная регистратура ЕГИСЗ x 100/ количество врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	93
2	Наименование показателя	Процент медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения области, сведения о которых актуализируются в Федеральном регистре медицинских работников x 100/ количество медицинского персонала, работающего в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области согласно данным формы 30 за предшествующий год

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год
---	---	---

Паспорт показателя

«Процент государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	94
2	Наименование показателя	Процент государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения регистра паспортов медицинских организаций x 100/ количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, которым поручено ведение паспортов медицинских организаций
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент медицинских организаций, актуализирующих сведения, содержащиеся в реестре медицинского оборудования»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	95

2	Наименование показателя	Процент медицинских организаций, актуализирующих сведения, содержащиеся в реестре медицинского оборудования
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, актуализирующих сведения, содержащиеся в реестре медицинского оборудования $\times 100 /$ количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, которым поручено ведение реестра медицинского оборудования
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя

«Процент медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	96
2	Наименование показателя	Процент медицинских организаций, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих информацию в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ $\times 100 /$ количество государственных учреждений здравоохранения Тульской области, которым поручено осуществление передачи информации в федеральную систему административно-хозяйственной деятельности ЕГИСЗ

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год
---	---	---

Паспорт показателя

«Процент результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики, передаваемых в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	97
2	Наименование показателя	Процент результатов исследований методом лучевой и лабораторной диагностики, передаваемых в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество результатов исследований методом лучевой (МРТ, флюорография, маммография, КТ, рентгенография) и лабораторной (гематологические, цитологические, биохимические, коагулологические, иммунологические, микробиологические) диагностики, передаваемых в региональную информационную систему здравоохранения Тульской области от общего числа исследований, выполняемых в Тульской области $\times 100 /$ общее количество исследований методом лучевой (МРТ, флюорография, маммография, КТ, рентгенография) и лабораторной (гематологические, цитологические, биохимические, коагулологические, иммунологические, микробиологические) диагностики, указанное в форме годовой отчетности № 30 за предшествующий год
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

Паспорт показателя
«Процент выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения,
передаваемых в электронном виде в аптечные организации»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна - директор государственного учреждения здравоохранения «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 70-21-85; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	98
2	Наименование показателя	Процент выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации
3	Единица измерения	Проценты
4	Тип показателя	Показатель непосредственного результата
5	Порядок формирования показателя	Количество выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные организации x 100/ общее количество выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения в Тульской области
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется ежеквартально с подведением итогов работы за год

соответственно изменив нумерацию паспортов показателей.