



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2019 № 630

О внесении изменений в постановление правительства Тульской области от 08.02.2019 № 51

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

1. Утвердить изменения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 08.02.2019 № 51 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области» (приложение).

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора
Тульской области – председатель
правительства Тульской области



В.В. Шерин

Приложение
к постановлению правительства
Тульской области

от 18.12.2019 № 630

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 08.02.2019 № 51 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области»

1. Приложение № 1 к постановлению изложить в новой редакции:

«Приложение № 1
к постановлению правительства
Тульской области
от 08.02.2019 № 51

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ПАСПОРТ
государственной программы**

Ответственный исполнитель программы	Министерство здравоохранения Тульской области
Соисполнители программы	-

Программно-целевые инструменты программы	<p>Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни».</p> <p>Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей».</p> <p>Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении».</p> <p>Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья».</p> <p>Подпрограмма «Информационные технологии и управление развитием отрасли».</p> <p>Подпрограмма «Организация обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) населения Тульской области».</p> <p>Основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы»</p>
Цель программы	Обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки
Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов. 2. Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Тульской области. 3. Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. 4. Проведение судебно-медицинских экспертиз в государственном судебно-экспертном учреждении Тульской области в соответствии с единым порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз Российской Федерации. 5. Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Тульской области путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения. 6. Выравнивание финансового обеспечения бюджетов территориальных фондов ОМС
Этапы и сроки реализации программы	Государственная программа реализуется в один этап с 2019 по 2025 год

Объемы ресурсного обеспечения программы, тыс. рублей	Источники финансирования/ годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	34223978,6		2383104,6	14334984,0			17505890,0
	2020 год	36377206,7		2796974,1	14934176,2			18646056,4
	2021 год	36680966,2		2747571,5	14159788,3			19773606,4
	2022 год	36788213,6		1844742,7	14088161,9			20855309,0
	2023 год	36897077,1		255074,0	15786694,1			20855309,0
	2024 год	35202860,7		327104,5	14020447,2			20855309,0
	2025 год	34652702,4		0,0	13797393,4			20855309,0
	Всего	250823005,3		10354571,4	101121645,1			139346788,8
Ожидаемые результаты реализации программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение смертности от всех причин до 14,7 человека на 1000 населения. 2. Снижение младенческой смертности до 4,6 человека на 1000 родившихся живыми. 3. Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 599,7 человека на 100 тысяч населения. 4. Снижение смертности от дорожно-транспортных происшествий до 6,3 человека на 100 тысяч населения. 5. Снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 240,0 человек на 100 тысяч населения. 6. Снижение смертности от туберкулеза до 9,7 человека на 100 тысяч населения. 7. Снижение смертности населения трудоспособного возраста до 436,0 человек на 100 тысяч населения. 8. Увеличение отношения средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области до 200,0 процентов. 9. Увеличение отношения средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и 							

физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области до 100,0 процентов.

10. Увеличение отношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области до 100,0 процентов.

11. Увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 76,82 года.

12. Удовлетворенность населения услугами в сфере здравоохранения не менее 72,0 процентов от общего числа опрошенных.

13. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области не менее 98,0 процентов.

14. Число граждан, прошедших профилактические осмотры, не менее 1,008 миллиона человек.

15. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре не менее 22,0 процентов.

16. Количество медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Тульской области (далее - медицинские организации области), участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», не менее 105 единиц.

17. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации области, не менее 65,0 процентов.

18. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, не менее 67,6 процента.

19. Доля медицинских организаций области, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), не менее 100,0 процентов.

20. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации, не

менее 110 человек.

21. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад не менее 42,0 тысяч посещений.
22. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты, не менее 90,0 процентов.
23. Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II ст. не менее 63,0 процентов.
24. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, не менее 61,1 процента.
25. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями не более 22,0 процентов.
26. Распространенность онкологических заболеваний не менее 3440,4 случая на 100 тысяч населения.
27. Смертность от инфаркта миокарда до 28,0 случаев на 100 тысяч населения.
28. Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения до 80,3 случая на 100 тысяч населения.
29. Больничная летальность от инфаркта миокарда не более 8,0 процентов.
30. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения не более 18,0 процентов.
31. Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, не менее 60,0 процентов.
32. Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях не менее 3,364 тысячи единиц.
33. Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, не менее 95,0 процентов.
34. Количество пациентов, проживающих на территории Тульской области, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не менее 74907 человек.
35. Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, не менее 1391 человека.
36. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез не менее 72,5 процента.
37. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Тульской области не менее 24,0 процентов.
38. Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции не менее 93,0 процентов.
39. Доля ремиссий свыше одного года у больных с синдромом зависимости (суммарно с алкоголизмом,

наркоманией, токсикоманией) не менее 24,12 процента.

40. Доля преждевременных родов 22–37 недель в перинатальных центрах не менее 85,0 процентов.

41. Смертность детей 0 - 17 лет не более 61,9 человека на 100 тысяч населения соответствующего возраста.

42. Смертность детей 0 - 4 лет не более 6,2 человека на 1000 новорожденных, родившихся живыми.

43. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа Минздрава России от 7 марта 2018 года N 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – Приказ N° 92н) не менее 95,0 процентов.

44. Доля посещений детьми медицинских организаций области с профилактическими целями не менее 53,5 процента.

45. Прирост технической готовности объекта (строительство специализированного палатно-боксерованного корпуса для ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница») за текущий финансовый год не менее 30,7 процента.

46. Прирост технической готовности объекта (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.3Б) 4 этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка) за текущий финансовый год не менее 32,3 процента.

47. Прирост технической готовности объекта (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр») за текущий финансовый год не менее 45,08 процента.

48. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани не менее 90,0 процентов.

49. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата не менее 90,0 процентов.

50. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения не менее 90,0 процентов.

51. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни

установленным диагнозом болезни органов кровообращения не менее 90,0 процентов.

52. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ, не менее 90,0 процентов.

53. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи не менее 0,15 тысячи коек.

54. Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи не менее 35,0 процентов.

55. Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Тульской области в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения не менее 62,0 процентов.

56. Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей не менее 6,4 тысячи посещений.

57. Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, не менее 70,0 процентов.

58. Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет не менее 58,6 человека на 10 тысяч населения соответствующего возраста.

59. Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, не менее 90,0 процентов.

60. Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедших вакцинацию против пневмококковой инфекции, не менее 95,0 процентов.

61. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут не менее 90,4 процента.

62. Количество пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области не менее 0,13 тысячи человек.

63. Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения не более 4,7 литра этанола.

64. Смертность женщин в возрасте 16–54 лет не более 228,7 человека на 100 тысяч населения.

65. Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет не более 637,3 человека на 100 тысяч населения.

66. Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, не менее 55,0 процентов.

67. Охват санаторным лечением детей-инвалидов не менее 910 человек.
68. Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов не менее 26,5 процента.
69. Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях Тульской области, не менее 41,3 человека на 10 тысяч населения.
70. Обеспеченность средним медицинским персоналом, работающим в медицинских организациях Тульской области, не менее 95,9 человека на 10 тысяч населения.
71. Обеспеченность населения Тульской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, не менее 21,9 человека на 10 тысяч населения.
72. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) не менее 83,0 процентов.
73. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) не менее 95,0 процентов.
74. Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, не менее 18630 человек.
75. Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов не менее 78,1 процента.
76. Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты, не менее 100,0 процентов.
77. Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов, не менее 100,0 процентов.
78. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в отчетном году не менее 429,83 тысячи человек.
79. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающие информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, не менее 100,0 процентов.
80. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих

	<p>преимущество оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тульской области, не менее 100,0 процентов.</p> <p>81. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, не менее 100,0 процентов.</p> <p>82. Исполнение финансовых полномочий министерства здравоохранения Тульской области в соответствии с федеральным законодательством 100,0 процентов.</p>
--	---

1. Текст подпрограмм, региональных программ Тульской области, основных мероприятий и проектов, включенных в государственную программу

1.1. Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области
Соисполнители подпрограммы	Министерство строительства Тульской области, ГУКС «ТулоблУКС», территориальный фонд ОМС Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области
Цель подпрограммы	Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими

	<p>медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов</p>
<p>Задачи подпрограммы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу. 2. Формирование системы защиты прав пациентов. 3. Снижение смертности от злокачественных новообразований. 4. Снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта. 5. Поддержка развития инфраструктуры специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, службы крови. 6. Снижение смертности от туберкулеза. 7. Повышение продолжительности и качества жизни лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С. 8. Увеличение сроков краткосрочной и долгосрочной ремиссии больных с синдромом зависимости. 9. Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям. 10. Создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам. 11. Снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий. 12. Совершенствование механизма экспорта медицинских услуг. 13. Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек. 14. Внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики

	и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов. 15. Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения и их использование в целях формирования тарифов на оплату медицинской помощи. 16. Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год							
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	9606239,0		2236295,0	7369944,0	0,0	0,0	0,0
	2020 год	10194571,6		2311591,3	7882980,3	0,0	0,0	0,0
	2021 год	9438046,3		2551928,8	6886117,5	0,0	0,0	0,0
	2022 год	8152806,5		1630257,3	6522549,2	0,0	0,0	0,0
	2023 год	8334196,4		162944,0	8171252,4	0,0	0,0	0,0
	2024 год	6673589,5		234974,0	6438615,5	0,0	0,0	0,0
	2025 год	6438615,5		0,0	6438615,5	0,0	0,0	0,0
	Всего	58838064,8		9127990,4	49710074,4	0,0	0,0	0,0

1.1.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы	
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС	местных бюджетов			территориального фонда ОМС Тульской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	2019-2022 годы	9490,3	0,0	9490,3	0,0	0,0	0,0	Государственное учреждение здравоохранения (далее – ГУЗ) «Детская инфекционная больница № 2 г. Тулы»	41
	2019 год	4020,6	0,0	4020,6	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	1766,5	0,0	1766,5	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	1851,6	0,0	1851,6	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	1851,6	0,0	1851,6	0,0	0,0	0,0		
2. Развитие первичной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения	2019-2025 годы	220108,5	16750,0	203358,5	0,0	0,0	0,0	Государственные учреждения здравоохранения Тульской области	7,11,14,15,21,57,59,66
	2019 год	48245,5	16750,0	31495,5	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	96472,3	0,0	96472,3	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	13640,4	0,0	13640,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	13548,0	0,0	13548,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	21106,3	0,0	21106,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	13548,0	0,0	13548,0	0,0	0,0	0,0		
2025 год	13548,0	0,0	13548,0	0,0	0,0	0,0			
3. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в амбулаторных условиях	2019-2025 годы	14269157,6	1931760,9	12337396,7	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	12
	2019 год	2016388,0	473126,9	1543261,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	2231318,4	487295,8	1744022,6	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	2229976,7	485954,1	1744022,6	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	2229406,7	485384,1	1744022,6	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	1854022,6	0,0	1854022,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	1854022,6	0,0	1854022,6	0,0	0,0	0,0		
2025 год	1854022,6	0,0	1854022,6	0,0	0,0	0,0			
4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулёзом	2019-2025 годы	4095592,4	22661,9	4072930,5	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной противотуберкулезный диспансер №1»	6,36
	2019 год	551396,0	5646,9	545749,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	576905,2	5673,0	571232,2	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2021 год	596895,0	5673,0	591222,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	596850,8	5669,0	591181,8	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	591181,8	0,0	591181,8	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	591181,8	0,0	591181,8	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	591181,8	0,0	591181,8	0,0	0,0	0,0		
5. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	2019-2025 годы	1391497,9	62361,3	1329136,6	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	37,38
	2019 год	173328,3	15169,3	158159,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	209165,9	15767,1	193398,8	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	192020,0	15767,1	176252,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	194289,9	15657,8	178632,1	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	265429,6	0,0	265429,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	178632,1	0,0	178632,1	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	178632,1	0,0	178632,1	0,0	0,0	0,0		
6. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	2019-2025 годы	2117211,3	0,0	2117211,3	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной наркологический диспансер №1»	39
	2019 год	286170,1	0,0	286170,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	295592,2	0,0	295592,2	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	307119,4	0,0	307119,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	307082,4	0,0	307082,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	307082,4	0,0	307082,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	307082,4	0,0	307082,4	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	307082,4	0,0	307082,4	0,0	0,0	0,0		
7. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	2019-2025 годы	7864638,5	0,0	7864638,5	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульская областная клиническая психиатрическая больница №1 имени Н.П. Каменева», ГУЗ ТО «Центр детской психоневрологии»	1,7
	2019 год	1050134,9	0,0	1050134,9	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	1098151,7	0,0	1098151,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	1141666,3	0,0	1141666,3	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	1143296,4	0,0	1143296,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	1144796,4	0,0	1144796,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	1143296,4	0,0	1143296,4	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	1143296,4	0,0	1143296,4	0,0	0,0	0,0		
8. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	2019-2025 годы	120431,3	0,0	120431,3	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной онкологический диспансер»	5, 23-26
	2019 год	45235,6	0,0	45235,6	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	4446,2	0,0	4446,2	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	4290,7	0,0	4290,7	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	4114,7	0,0	4114,7	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	54114,7	0,0	54114,7	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2024 год	4114,7	0,0	4114,7	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	4114,7	0,0	4114,7	0,0	0,0	0,0		
9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	2019-2025 годы	11790382,2	1044,6	11789337,6	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	3,27-33
	2019 год	2059541,8	1044,6	2058497,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	2163244,4	0,0	2163244,4	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	1226336,4	0,0	1226336,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	1219854,0	0,0	1219854,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	2681697,6	0,0	2681697,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	1219854,0	0,0	1219854,0	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	1219854,0	0,0	1219854,0	0,0	0,0	0,0		
10. Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи	2019-2025 годы	2785613,1	216351,2	2569261,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	34,35
	2019 год	335631,0	41287,1	294343,9	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	437507,7	58354,7	379153,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	437507,7	58354,7	379153,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	437507,7	58354,7	379153,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	379153,0	0,0	379153,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	379153,0	0,0	379153,0	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	379153,0	0,0	379153,0	0,0	0,0	0,0		
11. Развитие службы крови	2019-2025 годы	1511624,2	0,0	1511624,2	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульская областная станция переливания крови»	1,7
	2019 год	168724,7	0,0	168724,7	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	179109,8	0,0	179109,8	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	227815,3	0,0	227815,3	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	233993,6	0,0	233993,6	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	233993,6	0,0	233993,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	233993,6	0,0	233993,6	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	233993,6	0,0	233993,6	0,0	0,0	0,0		
12. Совершенствование службы родовспоможения, в том числе на:	2019-2025 годы	4149431,9	2808270,0	1341161,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения, Тульской области, министерство строительства Тульской области,	2,40
	2019 год	1042881,4	700000,0	342881,4	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	1085850,0	767500,0	318350,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	1872134,2	1340770,0	531364,2	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	35657,2	0,0	35657,2	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	41594,7	0,0	41594,7	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	35657,2	0,0	35657,2	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	35657,2	0,0	35657,2	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.1. Капитальные вложения в объекты государственной собственности субъектов Российской Федерации (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр»)	2019-2021 годы 2019 год 2020 год 2021 год	3846946,9 958905,0 1051369,9 1836672,0	2808270,0 700000,0 767500,0 1340770,0	1038676,9 258905,0 283869,9 495902,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0	ГУКС «ТулоблУКС» Министерство строительства Тульской области, ГУКС «ТулоблУКС»	
13. Развитие специализированной медицинской помощи детям, в том числе:	2019-2025 годы 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	2426492,0 824274,3 290499,8 254740,3 264244,4 264244,4 264244,4 264244,4	305988,4 305988,4 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	2120503,6 518285,9 290499,8 254740,3 264244,4 264244,4 264244,4 264244,4	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Государственные учреждения здравоохранения, Тульской области, министерство строительства Тульской области, ГУКС	41,42,45-47
13.1. Капитальные вложения в объекты государственной собственности субъектов Российской Федерации (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.ЗБ) 4 этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка)	2019 год	326775,1	143647,4	183127,7	0,0	0,0	0,0	Министерство строительства Тульской области, ГУКС «ТулоблУКС»	
13.2. Капитальные вложения в объекты государственной собственности субъектов Российской Федерации (строительство специализированного палатно-боксированного корпуса для	2019 год	266036,9	162341,0	103695,9	0,0	0,0	0,0	Министерство строительства Тульской области, ГУКС «ТулоблУКС»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница»)									
14. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	2019-2025 годы	68958,0	0,0	68958,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	48-52
	2019 год	9600,0	0,0	9600,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	10488,0	0,0	10488,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	9774,0	0,0	9774,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	9774,0	0,0	9774,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	9774,0	0,0	9774,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	9774,0	0,0	9774,0	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	9774,0	0,0	9774,0	0,0	0,0	0,0		
15. Оказание паллиативной медицинской помощи взрослым	2019-2025 годы	543294,0	161683,7	381610,3	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, ГУЗ «Тульский областной хоспис»	53-56
	2019 год	91504,8	42530,0	48974,8	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	92407,6	39717,2	52690,4	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	94204,3	39717,2	54487,1	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	96083,8	39719,3	56364,5	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	56364,5	0,0	56364,5	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	56364,5	0,0	56364,5	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	56364,5	0,0	56364,5	0,0	0,0	0,0		
16. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	2019-2025 годы	710546,6	11,6	710535,0	0,0	0,0	0,0	Государственные учреждения здравоохранения, Тульской области	4,61
	2019 год	104530,8	11,6	104519,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	166586,2	0,0	166586,2	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	65224,4	0,0	65224,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	63801,3	0,0	63801,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	182801,3	0,0	182801,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	63801,3	0,0	63801,3	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	63801,3	0,0	63801,3	0,0	0,0	0,0		
17. Совершенствование деятельности территориальной службы медицины катастроф	2019-2025 годы	524407,6	0,0	524407,6	0,0	0,0	0,0	ГУЗ ТО «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи»	20,22
	2019 год	65154,4	0,0	65154,4	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	69911,9	0,0	69911,9	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	74068,9	0,0	74068,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	78818,1	0,0	78818,1	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	78818,1	0,0	78818,1	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	78818,1	0,0	78818,1	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	78818,1	0,0	78818,1	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18. Оказание паллиативной медицинской помощи детям	2019-2025 годы	88791,0	53698,0	35093,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	53-56
	2019 год	16690,3	12183,9	4506,4	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	19031,6	13893,1	5138,5	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	19031,6	13893,1	5138,5	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	18805,3	13727,9	5077,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	5077,4	0,0	5077,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	5077,4	0,0	5077,4	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	5077,4	0,0	5077,4	0,0	0,0	0,0		
19. Развитие системы донорства органов человека в целях трансплантации	2020-2021 годы	225,6	225,6	0,0	0,0	0,0	0,0	ГУЗ ТО «Тульская областная клиническая больница»	1,7,11
	2020 год	75,2	75,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	75,2	75,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	75,2	75,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
20. Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	2019-2022 годы	387301,9	241877,9	145424,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	14-22
	2019 год	155637,2	98507,0	57130,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	71664,5	52866,9	18797,6	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	80000,1	44601,2	35398,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	80000,1	45902,8	34097,3	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21. Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», в том числе на:	2019-2024	1267029,0	1250336,1	16692,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	27-33
	годы								
	2019 год	141493,1	141493,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	278786,6	273222,3	5564,3	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	247853,3	242289,0	5564,3	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	314226,0	308661,7	5564,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	106320,0	106320,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год	178350,0	178350,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
21.1. Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	2019-2020	849712,5	849712,5	0,0	0,0	0,0	0,0	Государственные учреждения здравоохранения, Тульской области	
	годы								
	2019 год	141493,1	141493,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	139681,1	139681,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	108747,8	108747,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	175120,5	175120,5	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	106320,0	106320,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год	178350,0	178350,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
21.2. Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	2020-2022	417316,5	400623,6	16692,9	0,0	0,0	0,0	Государственные учреждения здравоохранения, Тульской области	
	годы								
	2020 год	139105,5	133541,2	5564,3	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	139105,5	133541,2	5564,3	0,0	0,0	0,0		
2022 год	139105,5	133541,2	5564,3	0,0	0,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22. Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями», в том числе на:	2019-2021 годы	2242378,6	1868971,8	373406,8	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	23-26
	2019 год	290458,3	290458,63	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	687986,2	503986,2	184000,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	341490,7	304504,4	36986,3	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	809195,4	656774,9	152420,5	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	56624,0	56624,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	56624,0	56624,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
22.1 Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями	2019-2024 годы	1356871,8	1356871,8	0,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	
	2019 год	290458,3	290458,3	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	503986,2	503986,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	204504,4	204504,4	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	244674,9	244674,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	56624,0	56624,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	56624,0	56624,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
22.2 Новое строительство и реконструкция (строительство онкологического центра в г. Тула, в том числе ПИР)	2020-2022 годы	885506,8	512100,0	373406,8	0,0	0,0	0,0	Министерство строительства Тульской области, ГУКС «ТулобЛУКС»	
	2020 год	184000,0	0,0	184000,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	136986,3	100000,0	36986,3	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	564520,5	412100,0	152420,5	0,0	0,0	0,0		
23. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	2019-2020 годы	249775,3	182311,4	67463,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	40-44, 48-52
	2019 год	122501,8	89401,8	33100,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	127273,5	92909,6	34363,9	0,0	0,0	0,0		
24. Региональный проект «Старшее поколение»	2019-2022 годы	3686,0	3686,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	57-60
	2019 год	2696,1	2696,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	330,2	330,2	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	329,8	329,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	329,9	329,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
25. Региональный проект «Экспорт медицинских услуг»	2019-2024 годы							Министерство здравоохранения Тульской области	62
2019 год									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год								
26. Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»	2019-2024 годы 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год							Министерство здравоохранения Тульской области	63-66
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	58838064,8 9606239,0 10194571,6 9438046,3 8152806,5 8334196,4 6673589,5 6438615,5	9127990,4 2236295,0 2311591,3 2551928,8 1630257,3 162944,0 234974,0 0,0	49710074,4 7369944,0 7882980,3 6886117,5 6522549,2 8171252,4 6438615,5 6438615,5	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0		

1.2. Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области

Соисполнители подпрограммы	Государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной детский многопрофильный санаторий «Иншинка» имени супругов Баташева И.С. и Баташевой А.В.»; государственное учреждение здравоохранения «Тульский областной центр восстановительной медицины и реабилитации им. Я.С. Стечкина»							
Цель подпрограммы	Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Тульской области							
Задачи подпрограммы	1. Поддержка развития инфраструктуры системы санаторно-курортного лечения. 2. Повышение качества и доступности медицинской реабилитации							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год							
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	235027,2		0,0	235027,2	0,0	0,0	0,0
	2020 год	251692,0		0,0	251692,0	0,0	0,0	0,0
	2021 год	262784,5		0,0	262784,5	0,0	0,0	0,0
	2022 год	272319,3		0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0
	2023 год	285819,3		0,0	285819,3	0,0	0,0	0,0
	2024 год	272319,3		0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0
	2025 год	272319,3		0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0
	Всего	1852280,9		0,0	1852280,9	0,0	0,0	0,0

1.2.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы	
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС страхования	местных бюджетов			территориального фонда ОМС Тульской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1. Развитие санаторно-курортного лечения	2019-2025 годы	1389127,4	0,0	1389127,4	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной детский многопрофильный санаторий «Иншинка» имени супругов Баташева И.С. и Баташевой А.В.»	67
	2019 год	177526,1	0,0	177526,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	188456,2	0,0	188456,2	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	195417,1	0,0	195417,1	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	203557,0	0,0	203557,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	217057,0	0,0	217057,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	203557,0	0,0	203557,0	0,0	0,0	0,0		
2025 год	203557,0	0,0	203557,0	0,0	0,0	0,0			
2. Развитие медицинской реабилитации	2019-2025 годы	463153,5	0,0	463153,5	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной центр восстановительной медицины и реабилитации им. Я.С. Стечкина»	68
	2019 год	57501,1	0,0	57501,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	63235,8	0,0	63235,8	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	67367,4	0,0	67367,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	68762,3	0,0	68762,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	68762,3	0,0	68762,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	68762,3	0,0	68762,3	0,0	0,0	0,0		
2025 год	68762,3	0,0	68762,3	0,0	0,0	0,0			
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы	1852280,9	0,0	1852280,9	0,0	0,0	0,0		
	2019 год	235027,2	0,0	235027,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	251692,0	0,0	251692,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	262784,5	0,0	262784,5	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	272319,3	0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	285819,3	0,0	285819,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	272319,3	0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0		
2025 год	272319,3	0,0	272319,3	0,0	0,0	0,0			

1.3. Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении							
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области							
Соисполнители подпрограммы	Комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям, государственные учреждения здравоохранения Тульской области							
Цель подпрограммы	Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь							
Задачи подпрограммы	1. Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год							
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	250894,8		19500,0	231394,8	0,0	0,0	0,0
	2020 год	381879,4		72270,0	309609,4	0,0	0,0	0,0

	2021 год	344466,2		75007,5	269458,7	0,0	0,0	0,0
	2022 год	361421,3		75190,0	286231,3	0,0	0,0	0,0
	2023 год	318520,3		0,0	318520,3	0,0	0,0	0,0
	2024 год	291020,3		0,0	291020,3	0,0	0,0	0,0
	2025 год	200276,5		0,0	200276,5	0,0	0,0	0,0
	Всего	2148478,8		241967,5	1906511,3	0,0	0,0	0,0

1.3.1. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы	
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС страхования	местных бюджетов			территориального фонда ОМС Тульской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Повышение квалификации переподготовка медицинских фармацевтических работников	и 2019-2025 годы	146293,4	0,0	146293,4	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	74,75
	и 2019 год	18948,9	0,0	18948,9	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	19896,9	0,0	19896,9	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	20768,0	0,0	20768,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	21669,9	0,0	21669,9	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	21669,9	0,0	21669,9	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	21669,9	0,0	21669,9	0,0	0,0	0,0		
2025 год	21669,9	0,0	21669,9	0,0	0,0	0,0			
2. Повышение медицинских специальностей	престижа 2019-2025 годы	1034160,3	0,0	1034160,3	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	8-10, 69,70
	2019 год	128656,1	0,0	128656,1	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	139228,0	0,0	139228,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	143861,4	0,0	143861,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	148728,7	0,0	148728,7	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	176228,7	0,0	176228,7	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	148728,7	0,0	148728,7	0,0	0,0	0,0		
2025 год	148728,7	0,0	148728,7	0,0	0,0	0,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников	2019-2025 годы	501846,8	241967,5	259879,3	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	76
	2019 год	46107,5	19500,0	26607,5	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	156237,7	72270,0	83967,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	104800,0	75007,5	29792,5	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	105067,9	75190,0	29877,9	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	29877,9	0,0	29877,9	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	29877,9	0,0	29877,9	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	29877,9	0,0	29877,9	0,0	0,0	0,0		
4. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	2019-2024 годы	466178,3	0,0	466178,3	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области, комитет Тульской области по печати и массовым коммуникациям	69-75
	2019 год	57182,3	0,0	57182,3	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	66516,8	0,0	66516,8	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	75036,8	0,0	75036,8	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	85954,8	0,0	85954,8	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	90743,8	0,0	90743,8	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	90743,8	0,0	90743,8	0,0	0,0	0,0		
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы	2148478,8	241967,5	1906511,3	0,0	0,0	0,0		
	2019 год	250894,8	19500,0	231394,8	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	381879,4	72270,0	309609,4	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	344466,2	75007,5	269458,7	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	361421,3	75190,0	286231,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	318520,3	0,0	318520,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	291020,3	0,0	291020,3	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	200276,5	0,0	200276,5	0,0	0,0	0,0		

1.4. Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья							
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области							
Соисполнители подпрограммы	Государственное учреждение здравоохранения Тульской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы»							
Цель подпрограммы	Проведение судебно-медицинских экспертиз в государственном судебно-экспертном учреждении Тульской области в соответствии с единым порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз Российской Федерации							
Задачи подпрограммы	Поддержка развития инфраструктуры судебно-экспертной деятельности Тульской области							
Показатели подпрограммы	Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов (процентов)							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год							
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	123762,2		0,0	123762,2	0,0	0,0	0,0
	2020 год	134627,1		0,0	134627,1	0,0	0,0	0,0
	2021 год	138530,9		0,0	138530,9	0,0	0,0	0,0

	2022 год	142681,6		0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0
	2023 год	142681,6		0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0
	2024 год	142681,6		0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0
	2025 год	142681,6		0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0
	Всего	967646,6		0,0	967646,6	0,0	0,0	0,0

1.4.1. Перечень мероприятий по реализации подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)						Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС	местных бюджетов	территориального фонда ОМС Тульской области		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	2019-2025 годы	952236,8	0,0	952236,8	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	77
	2019 год	121560,8	0,0	121560,8	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	132425,7	0,0	132425,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	136329,5	0,0	136329,5	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	140480,2	0,0	140480,2	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	140480,2	0,0	140480,2	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	140480,2	0,0	140480,2	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	140480,2	0,0	140480,2	0,0	0,0	0,0		
2. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	2019-2025 годы	15409,8	0,0	15409,8	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	1,11
	2019 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	2201,4	0,0	2201,4	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы	967646,6	0,0	967646,6	0,0	0,0	0,0		
	2019 год	123762,2	0,0	123762,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	134627,1	0,0	134627,1	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	138530,9	0,0	138530,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	142681,6	0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	142681,6	0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	142681,6	0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	142681,6	0,0	142681,6	0,0	0,0	0,0		

1.5. Подпрограмма «Информационные технологии и управление развитием отрасли»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Информационные технологии и управление развитием отрасли
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области
Соисполнители подпрограммы	Министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области
Цель подпрограммы	Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Тульской области путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения
Задачи подпрограммы	Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год

Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	310212,6		120268,0	189944,6	0,0	0,0	0,0
	2020 год	615007,7		406084,0	208923,7	0,0	0,0	0,0
	2021 год	332157,7		113559,7	218598,0	0,0	0,0	0,0
	2022 год	362175,1		132186,0	229989,1	0,0	0,0	0,0
	2023 год	326159,1		92130,0	234029,1	0,0	0,0	0,0
	2024 год	333549,6		92130,5	241419,1	0,0	0,0	0,0
	2025 год	109109,1		0,0	109109,1	0,0	0,0	0,0
	Всего	2388370,9		956358,2	1432012,7	0,0	0,0	0,0

1.5.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)						Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС	местных бюджетов	территориального фонда ОМС Тульской области		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины	2019-2025 годы	270862,8	0,0	270862,8	0,0	0,0	0,0	ГУЗ «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр»	79-81
	2019 год	34976,3	0,0	34976,3	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	37640,1	0,0	37640,1	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	38504,4	0,0	38504,4	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	39935,5	0,0	39935,5	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	39935,5	0,0	39935,5	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	39935,5	0,0	39935,5	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	39935,5	0,0	39935,5	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Обеспечение деятельности государственных органов	2019-2025 годы	477549,9	0,0	477549,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	78-81
	2019 год	62508,3	0,0	62508,3	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	69173,6	0,0	69173,6	0,0	0,0	0,0		
Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»	2019-2025 годы	1639958,2	956358,2	683600,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, министерство по информатизации, связи и вопросам открытого управления Тульской области	79-81
	2019 год	212728,0	120268,0	92460,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	508194,0	406084,0	102110,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	224479,7	113559,7	110920,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	253066,0	132186,0	120880,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	217050,0	92130,0	124920,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	224440,5	92130,5	132310,0	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы	2388370,9	956358,2	1432012,7	0,0	0,0	0,0		
	2019 год	310212,6	120268,0	189944,6	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	615007,7	406084,0	208923,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	332157,7	113559,7	218598,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	362175,1	132186,0	229989,1	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	326159,1	92130,0	234029,1	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	333549,6	92130,5	241419,1	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	109109,1	0,0	109109,1	0,0	0,0	0,0		

1.6. Подпрограмма «Организация ОМС населения Тульской области»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Организация ОМС населения Тульской области
Ответственный исполнитель подпрограммы	Территориальный фонд ОМС

Соисполнители подпрограммы	Министерство здравоохранения Тульской области							
Цель подпрограммы	Выравнивание финансового обеспечения бюджетов территориальных фондов ОМС							
Задачи подпрограммы	Создание равных условий гражданам Тульской области на получение качественной медицинской помощи							
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма реализуется в один этап с 2019 по 2025 год							
Объем ресурсного обеспечения подпрограммы, тыс. рублей	Источники финансирования/годы реализации программы	Всего	в том числе:	средства федерального бюджета	средства бюджета Тульской области	средства Федерального фонда ОМС	средства местных бюджетов	средства территориального фонда ОМС Тульской области
	2019 год	17505890,0		0,0	0,0	0,0	0,0	17505890,0
	2020 год	18646056,4		0,0	0,0	0,0	0,0	18646056,4
	2021 год	19773606,4		0,0	0,0	0,0	0,0	19773606,4
	2022 год	20855309,0		0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0
	2023 год	20855309,0		0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0
	2024 год	20855309,0		0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0
	2025 год	20855309,0		0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0
	Всего	139346788,8		0,0	0,0	0,0	0,0	139346788,8

1.6.1. Перечень мероприятий и проектов подпрограммы

Наименование мероприятия (проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)					Ответственные за выполнение мероприятия (проекта)	Связь с показателями подпрограммы	
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерально го бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС	местных бюджетов			территориального фонда ОМС Тульской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Финансовое обеспечение территориальных программ ОМС в рамках базовой программы ОМС	2019-2025 годы	139346788,8	0,0	0,0	0,0	0,0	139346788,8	Территориальный фонд ОМС Тульской области	82
	2019 год	17505890,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17505890,0		
	2020 год	18646056,4	0,0	0,0	0,0	0,0	18646056,4		
	2021 год	19773606,4	0,0	0,0	0,0	0,0	19773606,4		
	2022 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2023 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2024 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2025 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
Всего по подпрограмме	2019-2025 годы	139346788,8	0,0	0,0	0,0	0,0	139346788,8		
	2019 год	17505890,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17505890,0		
	2020 год	18646056,4	0,0	0,0	0,0	0,0	18646056,4		
	2021 год	19773606,4	0,0	0,0	0,0	0,0	19773606,4		
	2022 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2023 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2024 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		
	2025 год	20855309,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20855309,0		

1.7. Перечень основных мероприятий государственной программы

Наименование основного мероприятия (мероприятия, проекта)	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. рублей)						Ответственные за выполнение основного мероприятия (мероприятия, проекта)	Связь с показателями подпрограммы
		Всего	в том числе за счет средств:						
			федерального бюджета	бюджета Тульской области	Федерального фонда ОМС	местных бюджетов	территориального фонда ОМС Тульской области		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Основное мероприятие: Обеспечение реализации государственной программы	2019-2025 годы	45281374,5	28255,3	45253119,2	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	
	2019 год	6191952,8	7041,6	6184911,2	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	6153372,5	7028,8	6146343,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	6391374,2	7075,5	6384298,7	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	6641500,8	7109,4	6634391,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	6634391,4	0,0	6634391,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	6634391,4	0,0	6634391,4	0,0	0,0	0,0		
2025 год	6634391,4	0,0	6634391,4	0,0	0,0	0,0			
1.1. Финансовое обеспечение страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения	2019-2025 годы	43719583,9	0,0	43719583,9	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	
	2019 год	5987289,9	0,0	5987289,9	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	5927178,7	0,0	5927178,7	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	6163624,9	0,0	6163624,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	6410372,6	0,0	6410372,6	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	6410372,6	0,0	6410372,6	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	6410372,6	0,0	6410372,6	0,0	0,0	0,0		
2025 год	6410372,6	0,0	6410372,6	0,0	0,0	0,0			
1.2. Финансовое обеспечение деятельности (оказание услуг) учреждений, обеспечивающих предоставление услуг в сфере здравоохранения	2019-2025 годы	1163373,6	21135,6	1142238,0	0,0	0,0	0,0	Государственные учреждения здравоохранения Тульской области	
	2019 год	148231,1	5360,1	142871,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	168584,4	5258,5	163325,9	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	170598,4	5258,5	165339,9	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	172933,8	5258,5	167675,3	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	167675,3	0,0	167675,3	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	167675,3	0,0	167675,3	0,0	0,0	0,0		
2025 год	167675,3	0,0	167675,3	0,0	0,0	0,0			
1.3. Предоставление мер социальной поддержки гражданам	2019-2025 годы	2990,6	0,0	2990,6	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	
	2019 год	170,0	0,0	170,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тульской области на зубопротезирование	2021 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		
	2025 год	470,1	0,0	470,1	0,0	0,0	0,0		
1.4. Финансовое обеспечение реализации государственных функций по мобилизационной подготовке экономики	2019-2025 годы	385416,7	0,0	385416,7	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области, государственные учреждения здравоохранения Тульской области	
	2019 год	53130,3	0,0	53130,3	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	53929,0	0,0	53929,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	54863,8	0,0	54863,8	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	55873,4	0,0	55873,4	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	55873,4	0,0	55873,4	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	55873,4	0,0	55873,4	0,0	0,0	0,0		
2025 год	55873,4	0,0	55873,4	0,0	0,0	0,0			
1.5. Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере охраны здоровья	2019-2025 годы	7119,7	7119,7	0,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	
	2019 год	1681,5	1681,5	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	1770,3	1770,3	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	1817,0	1817,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	1850,9	1850,9	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
1.6. Независимая оценка качества условий оказания услуг медицинскими организациями Тульской области	2019-2020 годы	2890,0	0,0	2890,0	0,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Тульской области	
	2019	1450,0		1450,0					
	2020	1440,0		1440,0					

2. Информация о показателях результативности и эффективности государственной программы

Перечень показателей результативности и эффективности государственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Значения показателей									Наименование задач государственной программы или подпрограммы (региональной программы)
		на момент разработки программы (2018 год)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	на момент завершения реализации программы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Смертность от всех причин	человек на 1000 населения	16,8	16,5	16,2	15,8	15,4	15,0	14,7	14,7	14,7	Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Тульской области
2. Младенческая смертность	человек на 1000 родившихся живыми	6,5	6,2	5,9	5,5	5,2	4,9	4,6	4,6	4,6	Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям
3. Смертность от болезней системы кровообращения	человек на 100 тысяч населения	636,0	629,7	623,4	617,1	610,7	604,4	599,7	599,7	599,7	Снижение смертности от ишемической болезни сердца и инсульта
4. Смертность от дорожно-транспортных происшествий	человек на 100 тысяч населения	19,0	18,5	17,2	15,5	13,3	10,1	6,3	6,3	6,3	Снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий
5. Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	человек на 100 тысяч населения	260,0	254,4	252,2	249,6	247,0	244,4	240,0	240,0	240,0	Снижение смертности от злокачественных новообразований
6. Смертность от туберкулеза	человек на 100 тысяч населения	10,6	10,4	10,2	9,9	9,9	9,8	9,8	9,7	9,7	Снижение смертности от туберкулеза

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	число лет	71,5	72,79	73,61	74,34	75,23	76,04	76,82	76,82	76,82	Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Тульской области
12. Удовлетворенность населения услугами в сфере здравоохранения	процентов	71,0	71,0	71,0	72,0	72,0	72,0	72,0	72,0	72,0	Формирование системы защиты прав пациентов
13. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества учреждений здравоохранения Тульской области	процентов	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	Оптимизация работы медицинских организаций области
Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»											
14. Число граждан, прошедших профилактические осмотры	миллионов человек	0,569	0,588	0,608	0,645	0,779	0,865	1,008	1,008	1,008	Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год
15. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	процентов	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	
16. Количество медицинских организаций области, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	единиц	14	53	84	105	105	105	105	105	105	Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу
17. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации области	процентов	37,0	41,0	46,0	51,0	56,0	60,0	65,0	65,0	65,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	процентов	44,1	47,1	51,1	55,6	59,6	63,6	67,6	67,6	67,6	Формирование системы защиты прав пациентов
19. Доля медицинских организаций области, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)	процентов	28,1	93,8	93,8	95,3	98,4	100,0	100,0	100,0	100,0	
20. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	человек	-	66	82	84	93	101	110	110	110	Обеспечение оптимальной доступности для населения, проживающего в отдаленных местностях
21. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	тысяч посещений	28,8	35,4	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0	42,0	
22. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты	процентов	-	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	
23. Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I - II ст.	процентов	55,3	57,9	59,0	60,1	61,2	62,3	63,0	63,0	63,0	Внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов
24. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	процентов	55,6	56,1	56,7	57,2	57,8	58,3	61,1	61,1	61,1	Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения и их использование в целях формирования тарифов на оплату медицинской помощи

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	68,4	71,9	72,3	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	Снижение смертности от туберкулеза
37. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Тульской области	процентов	22,0	23,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	Повышение продолжительности и качества жизни лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С
38. Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	процентов	87,0	90,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	
39. Доля ремиссий свыше одного года у больных с синдромом зависимости (суммарно у пациентов с алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией)	процентов	23,9	23,95	23,97	24,01	24,04	24,09	24,11	24,12	24,12	Увеличение сроков краткосрочной и долгосрочной ремиссии больных с синдромом зависимости
40. Доля преждевременных родов 22–37 недель в перинатальных центрах	процентов	84,0	84,0	84,0	84,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	Создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям
41. Смертность детей 0–17 лет	человек на 100 тысяч детей соответствующего возраста	64,8	64,0	63,6	63,1	62,7	62,3	61,9	61,9	61,9	
42. Смертность детей 0–4 лет	человек на 1000 новорожденных, родившихся живыми	8,6	8,1	7,8	7,4	7,0	6,6	6,2	6,2	6,2	
43. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа № 92н	процентов	20,5	32,3	95,0	-	-	-	-	-	95,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44. Доля посещений детьми медицинских организаций области с профилактическими целями	процентов	50,0	50,5	51,0	51,5	52,0	52,5	53,0	53,5	53,5	
45. Прирост технической готовности объекта (строительство специализированного палатно-боксированного корпуса для ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница») за текущий финансовый год	процентов	30,3	30,7	-	-	-	-	-	-	30,7	
46. Прирост технической готовности объекта (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.3Б) 4-й этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка) за текущий финансовый год	процентов	32,0	32,3	-	-	-	-	-	-	32,3	
47. Прирост технической готовности объекта (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр») за текущий финансовый год	процентов	1,0	24,12	26,26	45,08	-	-	-	-	45,08	
48. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	процентов	27,5	45,0	55,0	65,0	70,0	80,0	90,0	90,0	90,0	
49. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата	процентов	36,8	45,0	55,0	65,0	70,0	80,0	90,0	90,0	90,0	
50. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения	процентов	28,3	50,0	60,0	70,0	80,0	85,0	90,0	90,0	90,0	
51. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов кровообращения	процентов	63,4	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0	90,0	90,0	90,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
61. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процентов	84,5	87,5	90,0	90,4	90,4	90,4	90,4	90,4	90,4	90,4	Снижение смертности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий
62. Количество пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области	тысяч человек	0,03	0,06	0,07	0,09	0,11	0,12	0,13	0,13	0,13	0,13	Совершенствование механизма экспорта медицинских услуг
63. Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения	литра этанола	5,1	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек
64. Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	человек на 100 тысяч населения	251,8	249,3	245,7	242,1	238,4	233,5	228,7	228,7	228,7	228,7	
65. Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет	человек на 100 тысяч населения	852,8	820,3	779,4	738,5	703,6	673,6	637,3	637,3	637,3	637,3	
66. Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни	процентов	-	42,4	45,4	48,0	50,3	53,1	55,0	55,0	55,0	55,0	
Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»												
67. Охват санаторным лечением детей-инвалидов	человек	130	130	130	130	130	130	130	130	130	910	Поддержка развития инфраструктуры системы санаторно-курортного лечения
68. Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов	процентов	22,0	22,5	25,0	25,5	25,5	26,0	26,0	26,5	26,5	26,5	Повышение качества и доступности медицинской реабилитации
Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»												
69. Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях Тульской области	человек на 10 тыс. населения		31,3	33,4	35,2	37,1	38,9	41,3	41,3	41,3	41,3	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том
70. Обеспеченность средним медицинским персоналом, работающим в государственных медицинских организациях Тульской области	человек на 10 тыс. населения		85,4	87,0	88,6	90,7	93,3	95,9	95,9	95,9	95,9	
71. Обеспеченность населения Тульской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	человек на 10 тыс. населения		17,3	17,7	18,3	18,9	19,6	21,9	21,9	21,9	21,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	процентов		62,1	63,7	66,3	69,0	73,2	83,0	83,0	83,0	числе с использованием дистанционных образовательных технологий
73. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	процентов		58,8	59,8	61,7	64,6	69,0	95,0	95,0	95,0	
74. Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	человек		3300	5345	8190	11375	14690	18630	18630	18630	
75. Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	процентов	-	-	-	21,0	40,6	59,7	78,1	78,1	78,1	
76. Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты	процентов	83,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»											
77. Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Поддержка развития инфраструктуры судебно-экспертной деятельности Тульской области
Подпрограмма «Информационные технологии и управление развитием отрасли»											
78. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	тысяч человек	53,99	90,86	163,44	234,77	299,18	380,43	429,83	429,83	429,83	Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	процентов	84,0	86,0	94,0	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)
80. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тульской области	процентов	-	17,0	64,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
81. Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	процентов	-	4,0	35,0	63,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Подпрограмма «Организация ОМС населения Тульской области»											
82. Исполнение финансовых полномочий министерства здравоохранения Тульской области в соответствии с федеральным законодательством	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Создание равных условий гражданам Тульской области на получение качественной медицинской помощи

Обоснование состава показателей результативности и эффективности государственной программы

Сформированный перечень показателей результативности и эффективности государственной программы позволяет оценить степень достижения цели и решения задач государственной программы, а также характеризует эффективность реализуемых мер в сфере здравоохранения в рамках государственной программы.

Перечень показателей государственной программы определен на основе следующих принципов:

- охват наиболее значимых мероприятий программы;
- наблюдаемость и наличие методологии расчета значений показателей в течение всего срока реализации программы;
- регулярность формирования отчетных данных (ежеквартально и по итогам работы за год);
- применение общепринятых определений и единиц измерения;
- наличие источников информации;
- возможность получения отчетных данных с минимально возможными затратами.

Перечень целевых показателей носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случаях изменения приоритетов государственной политики, появления новых социально-экономических обстоятельств, оказывающих существенное влияние на развитие сферы здравоохранения.

Показатели: «Младенческая смертность»; «Смертность от болезней системы кровообращения»; «Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)»; «Смертность населения трудоспособного возраста» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации».

Показатель «Смертность от всех причин» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на повышение доступности и качества оказания медицинской помощи.

Показатели: «Смертность от дорожно-транспортных происшествий»; «Смертность от туберкулеза» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения».

Показатели: «Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области»; «Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области»; «Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

Показатель «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации».

Показатель «Удовлетворенность населения услугами в сфере здравоохранения» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2018 г. № 472 «Об осуществлении мер по реализации государственной политики в сфере оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Показатель «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на обеспечение деятельности медицинских организаций области, обеспечивающих предоставление услуг в сфере здравоохранения.

Показатели: «Число граждан, прошедших профилактические осмотры»; «Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре»; «Количество медицинских организаций области, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», оказывающих данный вид помощи»; «Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации области»; «Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями»; «Доля медицинских организаций области, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)»; «Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации»; «Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад»; «Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

Показатели: «Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I–II ст.»; «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более»; «Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями»; «Распространенность онкологических заболеваний» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Борьба с онкологическими заболеваниями».

Показатели: «Смертность от инфаркта миокарда»; «Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения» (число случаев на 100 тысяч населения); «Больничная летальность от инфаркта миокарда»; «Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения»; «Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром»; «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях»; «Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Показатель «Количество пациентов, проживающих на территории Тульской области, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на поддержку развития инфраструктуры специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, службы крови.

Показатель «Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных Соглашением о предоставлении из федерального бюджета бюджету Тульской области субсидии в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Тульской области высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, от 9 февраля 2019 года N 056-08-2019-194.

Показатели: «Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции»; «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез»; «Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения субъекта Российской Федерации» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных Соглашением о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Тульской области на реализацию мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями от 10 февраля 2019 года N 056-08-2019-073.

Показатель «Доля ремиссий свыше одного года у больных с синдромом зависимости (суммарно у пациентов с алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией)» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на увеличение сроков краткосрочной и долгосрочной ремиссии больных с синдромом зависимости.

Показатели: «Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах»; «Смертность детей 0-4 лет»; «Смертность детей 0-17 лет»; «Доля посещений детьми медицинских организаций области с профилактическими целями»; «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани»; «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата»; «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения»; «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов кровообращения»; «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в

возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ», «Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа № 92н» входят в перечень показателей (индикаторов) и результатов, установленных Соглашением о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539.

Показатели: «Прирост технической готовности объекта (строительство специализированного палатно-боксованного корпуса для ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница») за текущий финансовый год»; «Прирост технической готовности объекта (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.3Б), 4-й этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка) за текущий финансовый год»; «Прирост технической готовности объекта (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр») за текущий финансовый год» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных соглашениями о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 15 февраля 2019 года № 056-07-2019-007, № 056-07-2019-008, № 056-07-2019-009.

Показатели: «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи», «Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Тульской области в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения», «Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей», «Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных Соглашением о предоставлении субсидий

из федерального бюджета бюджету Тульской области в целях финансирования реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию системы паллиативной медицинской помощи, от 11 февраля 2019 года № 056-08-2019-454.

Показатели: «Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию», «Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет», «Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Тульская область)».

Показатель «Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедших вакцинацию против пневмококковой инфекции» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных Соглашением о реализации регионального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Тульская область)» на территории Тульской области от 1 февраля 2019 года № 149-2019-Р30070-1».

Показатель «Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на снижение времени ожидания скорой медицинской помощи.

Показатель «Количество пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Экспорт медицинских услуг».

Показатели: «Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения»; «Смертность женщин в возрасте 16–54 лет»; «Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек».

Показатель «Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни» входит в перечень показателей, установленных указом Губернатора Тульской области от 24 сентября 2018 года № 203 «О стратегических направлениях, целях и задачах развития Тульской области на период до 2024 года».

Показатель «Охват санаторным лечением детей-инвалидов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на поддержку развития инфраструктуры системы санаторно-курортного лечения.

Показатель «Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на развитие специализированной медицинской помощи матерям и детям.

Показатели: «Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях области»; «Обеспеченность средним медицинским персоналом, работающим в медицинских организациях области»; «Обеспеченность населения Тульской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях»; «Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»; «Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»; «Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий»; «Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Показатель «Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты» входит в перечень показателей (индикаторов), установленных Соглашением о предоставлении из федерального бюджета бюджету Тульской области субсидии на осуществление единовременной компенсационной выплаты медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек, от 13 февраля 2019 года № 056-08-2019-295.

Показатель «Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на поддержку развития инфраструктуры судебно-экспертной деятельности Тульской области.

Показатели: «Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году»; «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающие информационное взаимодействие с единой государственной информационной системой здравоохранения»; «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тульской области»; «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций» входят в перечень показателей (индикаторов), установленных региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

Показатель «Исполнение финансовых полномочий министерства здравоохранения Тульской области в соответствии с федеральным законодательством» характеризует эффективность реализуемых мероприятий, направленных на создание равных условий гражданам Тульской области на получение качественной медицинской помощи.

Паспорт показателя «Смертность от всех причин»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	1
2	Наименование показателя	Смертность от всех причин
3	Единица измерения	Человек на 1000 населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от всех причин смерти на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 1000 человек населения на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Младенческая смертность»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	2
2	Наименование показателя	Младенческая смертность
3	Единица измерения	Человек на 1000 родившихся живыми
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа детей, умерших в возрасте до 1 года, на конец отчетного периода к числу живорожденных на 1000 родившихся живыми на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Смертность от болезней системы кровообращения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	3
2	Наименование показателя	Смертность от болезней системы кровообращения
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения

4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от болезней системы кровообращения на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Смертность от дорожно-транспортных происшествий»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	4
2	Наименование показателя	Смертность от дорожно-транспортных происшествий
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от дорожно-транспортных происшествий на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	5
2	Наименование показателя	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от новообразований (в том числе от злокачественных) на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения на конец отчетного периода

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат
---	---	--

Паспорт показателя «Смертность от туберкулеза»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	6
2	Наименование показателя	Смертность от туберкулеза
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от туберкулеза на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Смертность населения трудоспособного возраста»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	7
2	Наименование показателя	Смертность населения трудоспособного возраста
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле, утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля 2013 года № 261 «Об утверждении методик расчета показателей для оперативной оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»: $m_x = \frac{\sum M_x}{\sum S_x} * 100000, \text{ где}$ <p>x - возраст; m_x - коэффициент смертности населения в трудоспособном возрасте (мужчины в возрасте 16–59 лет, женщины - 16–54 года); M_x - число умерших в трудоспособном возрасте;</p>

		S_x - среднегодовая численность населения в трудоспособном возрасте
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фролов Александр Викторович – директор департамента финансирования и организации государственного заказа министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-37, e-mail: Aleksandr.Frolov @tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	8
2	Наименование показателя	Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), на конец отчетного периода к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области на конец отчетного периода согласно данным формы № ЗП-здрав «Сведения о численности и оплате труда работников сферы здравоохранения по категориям персонала», утвержденной Приказом Росстата от 20 декабря 2017 года № 846 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников

		социальной сферы и науки, в отношении которых предусмотрены мероприятия по повышению средней заработной платы в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» (далее – форма № ЗП-здрав)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фролов Александр Викторович – директор департамента финансирования и организации государственного заказа министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-37, e-mail: Aleksandr.Frolov @tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	9
2	Наименование показателя	Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) на конец отчетного периода к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области на конец отчетного периода согласно данным формы № ЗП-здрав
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фролов Александр Викторович – директор департамента финансирования и организации государственного заказа министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-37, e-mail: Aleksandr.Frolov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	10
2	Наименование показателя	Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) на конец отчетного периода к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Тульской области на конец отчетного периода согласно данным формы № ЗП-здрав
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	11
2	Наименование показателя	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении
3	Единица измерения	Число лет
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле, утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 5 июля 2013 года № 261 «Об

		<p>утверждении методик расчета показателей для оперативной оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»:</p> $e(x) = \frac{T(x)}{I(x)}, \text{ где:}$ <p>x – возраст e (x) – ожидаемая продолжительность жизни; Tx – число человеко-лет; Ix – число доживших до данного возраста</p>
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Удовлетворенность населения услугами в сфере здравоохранения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Красноперова Юлия Станиславовна – заместитель директора территориального фонда ОМС Тульской области, тел.36-98-50, e-mail: general@omstula.ru	
1	Номер паспорта показателя	12
2	Наименование показателя	Удовлетворенность населения услугами в сфере здравоохранения
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	<p>Показатель определяется по формуле:</p> $P2_i(k,g) = P2_i^{PU}(k,g) + P2_i^{SU}(k,g),$ <p>где: $P2_i^{PU}(k,g)$ - доля респондентов, выбравших вариант ответа «полностью удовлетворен(а)» на вопрос об удовлетворенности качеством предоставления услуг в сфере здравоохранения, среди респондентов, опрошенных в i-м субъекте Российской Федерации, по результатам k-го социологического опроса, проведенного в g-м году, процентов; $P2_i^{SU}(k,g)$ - доля респондентов, выбравших вариант ответа «скорее удовлетворен(а)» на вопрос об удовлетворенности качеством предоставления услуг в сфере здравоохранения, среди респондентов, опрошенных в i-м субъекте Российской Федерации, по результатам k-го социологического опроса, проведенного в g-м году, процентов</p>
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется территориальным фондом ОМС Тульской области на основании административной информации

Паспорт показателя «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жеглов Андрей Николаевич – заместитель директора государственного учреждения Тульской области «Центр технического надзора и эксплуатации зданий и сооружений учреждений здравоохранения», тел. 37-45-63, e-mail: Andrey.Geglov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	13
2	Наименование показателя	Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества государственных учреждений здравоохранения Тульской области, предоставивших энергетическую декларацию, на конец отчетного периода к общему количеству государственных учреждений здравоохранения Тульской области на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Число граждан, прошедших профилактические осмотры»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	14
2	Наименование показателя	Число граждан, прошедших профилактические осмотры
3	Единица измерения	Миллионов человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества пациентов на конец отчетного года согласно данным формы № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной Приказом Росстата от 27 декабря 2016 года № 866 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья» (далее – форма № 30)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных
---	---	---

Паспорт показателя «Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	15
2	Наименование показателя	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение суммы зарегистрированных болезней системы кровообращения, заболеваний злокачественными новообразованиями и заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при профилактическом осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения, минус число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при профилактическом осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения, на конец отчетного периода к сумме зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения, заболеваний злокачественными новообразованиями и заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом минус число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом населения на конец отчетного периода согласно данным формы № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации», утвержденной приказом Росстата от 24.12.2018 № 773 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерства здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья» (далее – форма № 12)

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных
---	---	---

Паспорт показателя «Количество медицинских организаций области, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Зотова Екатерина Александровна – руководитель Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-04, e-mail: Ekaterina.Zotova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	16
2	Наименование показателя	Количество медицинских организаций области, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
3	Единица измерения	Единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, с учетом количества самостоятельных поликлиник и детских поликлиник на конец отчетного периода согласно данным формы № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Ясный Максим Львович – заместитель директора по медицинской статистике государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 24-98-51; e-mail: Maksim.Yasniy@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	17
2	Наименование показателя	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в том числе с помощью единого портала государственных услуг и функций, региональных порталов государственных услуг, инфоматов и Call-центров, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ, на конец отчетного периода к общему количеству записей к врачу по всем источникам, включая регистратуру медицинских организаций области, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» ЕГИСЗ, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании сведений, передаваемых в подсистему «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения

Паспорт показателя «Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Красноперова Юлия Станиславовна – заместитель директора территориального фонда ОМС Тульской области, тел.36-98-50, e-mail: general@omstula.ru
1	Номер паспорта показателя	18
2	Наименование показателя	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями на конец отчетного периода к общему количеству поступивших жалоб на конец отчетного периода согласно данным формы № ЗПЗ, утвержденной приказом Федерального фонда ОМС от 26 марта 2019 года № 50 «Об установлении формы и порядка ведения отчетности № ЗПЗ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется территориальным фондом ОМС Тульской области на основании административной информации

Паспорт показателя «Доля медицинских организаций области, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Красноперова Юлия Станиславовна – заместитель директора территориального фонда ОМС Тульской области, тел.36-98-50, e-mail: general@omstula.ru	
1	Номер паспорта показателя	19
2	Наименование показателя	Доля медицинских организаций области, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества медицинских организаций области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций на конец отчетного периода к количеству медицинских организаций области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, на конец отчетного периода согласно данным формы «Количество медицинских организаций, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций», утвержденной приказом Федерального фонда ОМС от 29 ноября 2018 года № 262 «Об установлении форм отчетности в сфере ОМС и порядка их ведения»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется территориальным фондом ОМС Тульской области на основании административной информации

Паспорт показателя «Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Полякова Наталья Петровна – ВРИО директора государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи», тел. 36-36-57; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
--	--

1	Номер паспорта показателя	20
2	Наименование показателя	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием числа лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации за счет средств субсидии из федерального бюджета, на конец отчетного года согласно данным формы № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи», утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 декабря 2009 года № 942 «Об утверждении статистического инструментария станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи» (далее – форма № 110-у)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Зотова Екатерина Александровна – руководитель Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-04, e-mail: Ekaterina.Zotova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	21
2	Наименование показателя	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад
3	Единица измерения	Тысяч посещений
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа посещений мобильными медицинскими бригадами на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 1000 человек населения на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна – ВРИО директора государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи», тел. 36-36-57; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	22
2	Наименование показателя	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, на конец отчетного периода к общему числу больных, к которым совершены вылеты, на конец отчетного периода согласно данным формы № 110-у
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I– II стадиях»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	23
2	Наименование показателя	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I–II стадиях
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I–II стадиях на конец отчетного периода к числу больных с впервые выявленными злокачественными новообразованиями на конец отчетного периода согласно данным формы № 7 «Сведения о злокачественных новообразованиях», утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 года № 866 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством

		здравоохранения Российской Федерации Федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья» (далее – форма № 7)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	24
2	Наименование показателя	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, на конец отчетного периода к числу больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете, на конец отчетного периода согласно данным формы № 7
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	25
2	Наименование показателя	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших на первом году жизни на конец отчетного периода к числу больных, впервые взятых на

		диспансерное наблюдение со злокачественным новообразованием, на конец года, предшествующего отчетному, согласно данным формы № 7
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области ежеквартально на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Распространенность онкологических заболеваний»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	26
2	Наименование показателя	Распространенность онкологических заболеваний
3	Единица измерения	Число случаев на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших на первом году жизни на конец отчетного периода к числу больных, впервые взятых на диспансерное наблюдение со злокачественным новообразованием, на конец года, предшествующего отчетному, согласно данным формы № 7
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Смертность от инфаркта миокарда»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	27
2	Наименование показателя	Смертность от инфаркта миокарда
3	Единица измерения	Число случаев на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от инфаркта миокарда на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	28
2	Наименование показателя	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения
3	Единица измерения	Число случаев на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших от острого нарушения мозгового кровообращения на конец отчетного периода к среднегодовой численности населения на 100 тысяч человек населения
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Туластат

Паспорт показателя «Больничная летальность от инфаркта миокарда»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	29
2	Наименование показателя	Больничная летальность от инфаркта миокарда
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших в больницах от инфаркта миокарда на конец отчетного периода к общему числу выбывших больных с инфарктом миокарда на конец отчетного периода согласно данным формы № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях», утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 года № 866 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья» (далее – форма № 14)
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Больничная летальность от острого нарушения
мозгового кровообращения»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	30
2	Наименование показателя	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа умерших в больницах от острого нарушения мозгового кровообращения на конец отчетного периода к общему числу выбывших больных с острым нарушением мозгового кровообращения на конец отчетного периода согласно данным формы № 14
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств
в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	31
2	Наименование показателя	Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях на конец отчетного периода к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС (выписанных с ОКС + умерших от ОКС), на конец отчетного периода согласно данным формы № 14
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств
в лечебных целях»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	32
2	Наименование показателя	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях
3	Единица измерения	Тысяч единиц
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным с ОКС, на конец отчетного периода согласно данным формы № 14
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	33
2	Наименование показателя	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями на конец отчетного периода к числу пациентов, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Количество пациентов, проживающих
на территории Тульской области, которым оказана
высокотехнологичная медицинская помощь»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	34
2	Наименование показателя	Количество пациентов, проживающих на территории Тульской области, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества пациентов, проживающих на территории Тульской области, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Количество пациентов, которым оказана
высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная
в базовую программу ОМС»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	35
2	Наименование показателя	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества пациентов, проживающих на территории Тульской области, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление из федерального бюджета бюджету

	Тульской области субсидии в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, от 9 февраля 2018 года № 056-08-2018-240 на основании ведомственных данных
--	--

Паспорт показателя «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru	
1	Номер паспорта показателя	36
2	Наименование показателя	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа людей, прошедших профилактические медицинские осмотры на туберкулез, на конец отчетного периода к числу людей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам на туберкулез, на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии бюджету Тульской области из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», от 09.02.2018 № 056-08-2018-170 на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Асеева Людмила Александровна – главный внештатный специалист по проблемам диагностики и лечения ВИЧ-инфекции департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, главный врач Государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», тел. 47-16-87, e-mail: Lyudmila.Aseeva@tularegion.ru
--	--

1	Номер паспорта показателя	37
2	Наименование показателя	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа лиц, прошедших тестирование на ВИЧ-инфекцию, на конец отчетного периода к численности населения на конец отчетного периода согласно данным статистически утвержденной формы № 4 «Сведения о результатах исследования крови на антитела к ВИЧ», утвержденной постановлением Госкомстата России от 5 мая 1999 года № 30 «Об утверждении форм федерального государственного статистического наблюдения за заболеваемостью населения инфекционными и паразитарными болезнями, профилактическими прививками»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии бюджету Тульской области из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», от 9.02.2018 № 056-08-2018-170 на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Асеева Людмила Александровна – главный внештатный специалист по проблемам диагностики и лечения ВИЧ-инфекции департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, главный врач Государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», тел. 47-16-87, e-mail: Lyudmila.Aseeva@tularegion.ru	
1	Номер паспорта показателя	38
2	Наименование показателя	Уровень информированности населения в возрасте 18–49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $И = \frac{\sum_{1-20} N \times 100}{N \times 34}$ где И – показатель информированности населения в

		возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции (в процентах); Σ1-20 – сумма правильных ответов по всем анкетам; N – общее число анкет; 34 – максимальное число правильных ответов
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии бюджету Тульской области из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», от 09.02.2018 № 056-08-2018-170 на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля ремиссий свыше одного года у больных с синдромом зависимости (суммарно у пациентов с алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией)»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Висягин Николай Иванович – главный внештатный специалист нарколог департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, главный врач Государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной наркологический диспансер № 1», тел. 56-82-77, e-mail: Nikolay.Visyagin@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	39
2	Наименование показателя	Доля ремиссий свыше одного года у больных с синдромом зависимости (суммарно у пациентов с алкоголизмом, наркоманией, токсикоманией)
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества пациентов с синдромом зависимости (алкоголизм, наркомания, токсикомания), находящихся в ремиссии более 1 года, на конец отчетного периода к среднему годовому числу пациентов с диагнозами алкоголизм, наркомания, токсикомания на конец отчетного периода согласно данным формы № 37 «Сведения о пациентах, больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями», утвержденной приказом Росстата от 16 октября 2013 года № 410 «Об утверждении статистического инструментария для организации министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения за заболеваемостью населения наркологическими расстройствами»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Доля преждевременных родов 22-37 недель
в перинатальных центрах»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	40
2	Наименование показателя	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах на конец отчетного периода к числу всех преждевременных родов на конец отчетного периода согласно данным формы № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам», утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 года № 591 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения»
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Смертность детей 0–17 лет»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
--	--	--

1	Номер паспорта показателя	41
2	Наименование показателя	Смертность детей 0–17 лет
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения соответствующего возраста
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа детей 0–17 лет, умерших на конец отчетного периода, к среднегодовой численности детей 0–17 лет на 100 тысяч населения соответствующего возраста на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Смертность детей 0–4 лет»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	42
2	Наименование показателя	Смертность детей 0–4 лет
3	Единица измерения	Человек на 1000 новорожденных, родившихся живыми
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа детей 0–4 лет, умерших на конец отчетного периода, к среднегодовой численности детей 0–4 лет на 1000 новорожденных, родившихся живыми на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования

	расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539
--	--

Паспорт показателя «Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа № 92н

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Жеглов Андрей Николаевич – заместитель директора государственного учреждения Тульской области «Центр технического надзора и эксплуатации зданий и сооружений учреждений здравоохранения», тел. 37-45-63, e-mail: Andrey.Geglov@tularegion.ru	
1	Номер паспорта показателя	43
2	Наименование показателя	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, дооснащенных медицинскими изделиями и реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа № 92н
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области, в которых завершено полностью дооснащение медицинскими изделиями и реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, с целью приведения их в соответствие с требованиями Приказа № 92н, на конец отчетного периода к числу детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования

	расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539
--	--

Паспорт показателя «Доля посещений детьми медицинских организаций области с профилактической и иными целями»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	44
2	Наименование показателя	Доля посещений детьми медицинских организаций области с профилактической и иными целями
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа посещений детьми медицинских организаций с профилактическими и иными целями на конец отчетного периода к общему числу посещений детьми медицинских организаций области на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Прирост технической готовности объекта (строительство специализированного палатно-боксированного корпуса для ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница») за текущий финансовый год»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Майстренко Владимир Александрович – заместитель директора Государственного учреждения капитального строительства «ТулоблУКС», тел. 36-14-00, e-mail: gu.tulobluku@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	45
2	Наименование показателя	Прирост технической готовности объекта (строительство специализированного палатно-боксированного корпуса для ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница») за текущий финансовый год
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема финансирования за выполненные работы на конец отчетного периода к общей стоимости строительства объекта на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством строительства Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии из федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования капитальных вложений в объекты государственной собственности субъектов, от 15 февраля 2019 года № 056-07-2019-009, на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Прирост технической готовности объекта (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.ЗБ) 4-й этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка) за текущий финансовый год»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Майстренко Владимир Александрович – заместитель директора Государственного учреждения капитального строительства «ТулоблУКС», тел. 36-14-00, e-mail: gu.tulobluku@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	46
2	Наименование показателя	Прирост технической готовности объекта (детская областная больница на 300 коек с поликлиникой на 240 посещений в смену в г. Туле (п.к.ЗБ) 4-й этап. Изоляционно-диагностический корпус. Лаборатория микробиологических исследований (корректировка) за текущий финансовый год

3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема финансирования за выполненные работы на конец отчетного периода к общей стоимости строительства объекта на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством строительства Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии из федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования капитальных вложений в объекты государственной собственности субъектов, от 15 февраля 2019 года № 056-07-2019-008, на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Прирост технической готовности объекта (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр») за текущий финансовый год»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Майстренко Владимир Александрович – заместитель директора Государственного учреждения капитального строительства «ТулобЛУКС», тел. 36-14-00, e-mail: gu.tulobluks@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	47
2	Наименование показателя	Прирост технической готовности объекта (строительство нового корпуса ГУЗ «Тульский областной перинатальный центр») за текущий финансовый год
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение объема финансирования за выполненные работы на конец отчетного периода к общей стоимости строительства объекта на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством строительства Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии из федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» бюджетам субъектов Российской Федерации в целях

	софинансирования капитальных вложений в объекты государственной собственности субъектов, от 15 февраля 2019 года № 056-07-2019-007, на основании ведомственных данных
--	---

Паспорт показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	48
2	Наименование показателя	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани на конец отчетного периода к числу всех детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани на конец отчетного периода согласно данным формы № 12
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	49
2	Наименование показателя	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата на конец отчетного периода к числу всех детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата на конец отчетного периода согласно данным формы № 12
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
--	--	--

1	Номер паспорта показателя	50
2	Наименование показателя	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения на конец отчетного периода к числу всех детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения на конец отчетного периода согласно данным формы № 12
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов кровообращения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	51
2	Наименование показателя	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов кровообращения
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами

		болезней органов кровообращения на конец отчетного периода к числу всех детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения на конец отчетного периода согласно данным формы № 12
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539

Паспорт показателя «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	52
2	Наименование показателя	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0–17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ на конец отчетного периода к числу всех детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушениями обмена веществ на конец отчетного периода согласно данным формы № 12

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидии бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации в рамках реализации государственной программы субъекта Российской Федерации, связанной с дооснащением (обеспечением) детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и (или) созданием в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, от 12 февраля 2019 года № 056-08-2019-539
---	---	---

Паспорт показателя «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	53
2	Наименование показателя	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи
3	Единица измерения	Тысяч коек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа коек для оказания паллиативной помощи, развернутых на конец года, к численности населения на конец года на 10 000 тысяч населения согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету Тульской области в целях софинансирования реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию системы паллиативной медицинской помощи, от 11 февраля 2019 года № 056-08-2019-454

Паспорт показателя «Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	54
2	Наименование показателя	Доля посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа посещений выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи на конец отчетного периода к общему числу посещений по паллиативной медицинской помощи на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету Тульской области в целях софинансирования реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию системы паллиативной медицинской помощи, от 11 февраля 2019 года № 056-08-2019-454

Паспорт показателя «Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Тульской области в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Хохлова Ирина Анатольевна - начальник отдела фармацевтической деятельности и организации лекарственной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-46; e-mail: Irina.Hohlova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	55
2	Наименование показателя	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Тульской области в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа выбранных наркотических и психотропных лекарственных препаратов на конец отчетного периода к числу распределенных наркотических и психотропных лекарственных препаратов на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету Тульской области в целях софинансирования реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию системы паллиативной медицинской помощи, от 11 февраля 2019 года № 056-08-2019-454

Паспорт показателя «Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	56
2	Наименование показателя	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей
3	Единица измерения	Тысяч посещений
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам на конец отчетного периода к общему числу амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету Тульской области в целях софинансирования реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию системы паллиативной медицинской помощи, от 11 февраля 2019 года № 056-08-2019-454

Паспорт показателя «Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	57
2	Наименование показателя	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа граждан старше трудоспособного возраста, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию, проведенные в медицинской организации области, на конец отчетного периода к численности граждан старше трудоспособного возраста на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	58
2	Наименование показателя	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет
3	Единица измерения	Человек на 10 тысяч населения соответствующего возраста
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа граждан, поступивших на геронтологические койки, на конец отчетного периода к численности граждан старше 60 лет на 10 тысяч населения соответствующего возраста на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru	
1	Номер паспорта показателя	59
2	Наименование показателя	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа граждан старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением, на конец отчетного периода к общему числу граждан старше трудоспособного возраста на конец отчетного периода согласно данным формы № 12
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедших вакцинацию против пневмококковой инфекции»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru	
1	Номер паспорта показателя	60
2	Наименование показателя	Доля лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедших вакцинацию против пневмококковой инфекции
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, прошедших вакцинацию против пневмококковой инфекции, на конец отчетного периода к общему числу лиц старше трудоспособного возраста, проживающих в организациях социального обслуживания, на конец отчетного периода

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных
---	---	---

Паспорт показателя «Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Полякова Наталья Петровна – ВРИО директора государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Территориальный центр медицины катастроф, скорой и неотложной медицинской помощи», тел. 36-36-57; e-mail: Natalya.Polyakova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	61
2	Наименование показателя	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа выездов со временем доезда до больного менее 20 минут на конец отчетного периода к общему числу выездов по оказанию помощи пациенту на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Количество пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Дурнова Елена Сергеевна – директор департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-40, e-mail: Elena.Durnova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	62
2	Наименование показателя	Количество пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области
3	Единица измерения	Тысяч человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа пролеченных иностранных граждан в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области на конец отчетного периода к общему числу пролеченных пациентов в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

**Паспорт показателя «Розничные продажи алкогольной продукции
на душу населения»**

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Романов Вячеслав Михайлович – председатель комитета Тульской области по предпринимательству и потребительскому рынку, тел. 30-89-54, e-mail: Vyacheslav.Romanov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	63
2	Наименование показателя	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения
3	Единица измерения	Литров этанола
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $\text{Валк} = \text{Валк/торг} + \text{Vпиво/инд}$, где Валк – оборот розничной торговли алкогольными напитками в отчетном году; Валк/торг – оборот розничной торговли алкогольными напитками торгующих организаций в отчетном году; Vпиво/инд – оборот розничной торговли пивом и пивными напитками индивидуальных предпринимателей в отчетном году
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется комитетом Тульской области по предпринимательству и потребительскому рынку на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Смертность женщин в возрасте 16–54 лет»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна - начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	64
2	Наименование показателя	Смертность женщин в возрасте 16–54 лет
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $m_x = \frac{\sum M_x}{\sum S_x} * 100000$, где: x – возраст; m _x – коэффициент смертности населения в трудоспособном возрасте (женщины – 16-54 года); M _x – число умерших в трудоспособном возрасте; S _x – среднегодовая численность населения в трудоспособном возрасте

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных
---	---	---

Паспорт показателя «Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна – начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	65
2	Наименование показателя	Смертность мужчин в возрасте 16–59 лет
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется по формуле: $m_x = \frac{\sum M_x}{\sum S_x} * 100000$, где: x – возраст; m _x – коэффициент смертности населения в трудоспособном возрасте (мужчины в возрасте 16–59 лет); M _x – число умерших в трудоспособном возрасте; S _x – среднегодовая численность населения в трудоспособном возрасте
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Фурсикова Елена Михайловна – начальник отдела организации первичной медико-санитарной помощи департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-41, e-mail: Elena.Fursikova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	66
2	Наименование показателя	Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа граждан, ведущих здоровый образ жизни, из числа опрошенных на конец отчетного периода к общему числу опрошенных лиц на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Охват санаторным лечением детей-инвалидов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Борисенко Елена Алексеевна – заместитель начальника отдела организации медицинской помощи детям и родовспоможения департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-43; e-mail: Elena.Borisenko@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	67
2	Наименование показателя	Охват санаторным лечением детей-инвалидов
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием количества детей-инвалидов, охваченных санаторным лечением, за отчетный период
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области ежеквартально на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Федорова Елена Альбертовна – главный внештатный специалист по медицинской реабилитации департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, тел. 48-41-92, e-mail: guz.tokb2@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	68
2	Наименование показателя	Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов
3	Единица измерения	Человек на 100 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа пациентов, получивших реабилитационную помощь, на конец отчетного периода, к числу пациентов, нуждающихся в реабилитационной помощи, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области ежеквартально на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
--	--	--

1	Номер паспорта показателя	69
2	Наименование показателя	Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях Тульской области
3	Единица измерения	Человек на 10 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа врачей (физических лиц) на конец года к численности населения на конец года на 10 тысяч человек населения согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Обеспеченность средним медицинским персоналом, работающим в государственных медицинских организациях Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	70
2	Наименование показателя	Обеспеченность средним медицинским персоналом, работающим в государственных медицинских организациях Тульской области
3	Единица измерения	Человек на 10 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа среднего медицинского персонала (физических лиц) на конец года к численности населения на конец года на 10 тысяч человек населения согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Обеспеченность населения Тульской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	71

2	Наименование показателя	Обеспеченность населения Тульской области врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях
3	Единица измерения	Человек на 10 тысяч населения
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа врачей (физических лиц), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на конец года к численности населения на конец года на 10 тысяч человек населения согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, медицинских организаций Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	72
2	Наименование показателя	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, медицинских организаций Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа врачей (физических лиц) X 1,2 (коэффициент совместительства) на конец отчетного периода к числу врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, медицинских организаций Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	73
2	Наименование показателя	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, медицинских организаций Тульской области (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа средних медицинских работников (физических лиц) X 1,2 (коэффициент совместительства) на конец отчетного периода к числу средних медицинских работников в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	74
2	Наименование показателя	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий
3	Единица измерения	Человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная

5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется суммированием числа активных пользователей, зарегистрированных на портале непрерывного медицинского образования, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	75
2	Наименование показателя	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Число специалистов, получивших свидетельства об аккредитации специалиста за период с 2016 года (физических лиц), на конец отчетного периода к числу медицинских и фармацевтических работников медицинских организаций (физических лиц) на конец отчетного периода согласно данным формы № 30
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Жданова Татьяна Владимировна – заместитель директора департамента - начальник отдела кадровой работы и обеспечения деятельности департамента ведомственного контроля и обеспечения деятельности министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-71, e-mail: Tatiana.Zhdanova@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	76
2	Наименование показателя	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты

3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, к общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области в течение срока действия соглашения, заключенного между Министерством здравоохранения Российской Федерации и правительством Тульской области на предоставление субсидии бюджету Тульской области из федерального бюджета на реализацию отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», от 09.02.2018 № 056-08-2018-170, на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Желтков Денис Александрович – главный внештатный специалист по судебно-медицинской экспертизе департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области, главный врач Государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы», тел. 47-11-63, e-mail: Denis.Zheltkov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	77
2	Наименование показателя	Обеспечение судебно-медицинской экспертизы и исследований трупов
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества проведенных экспертиз и исследований трупов на конец отчетного периода к количеству поступивших на экспертизу и исследования трупов на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании ведомственных данных

Паспорт показателя «Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Ясный Максим Львович – заместитель директора по медицинской статистике государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 24-98-51; e-mail: Maksim.Yasniy@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	78
2	Наименование показателя	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в отчетном году
3	Единица измерения	Тысяч человек
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется на основании статистической информации, сформированной в автоматизированном виде средствами Единого портала государственных услуг и функций на конец отчетного периода согласно данным Министерства цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных Единого портала государственных услуг и функций, предоставленных Министерством цифрового развития и массовых коммуникаций Российской Федерации и Министерством здравоохранения Российской Федерации

Паспорт показателя «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Ясный Максим Львович – заместитель директора по медицинской статистике государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 24-98-51; e-mail: Maksim.Yasniy@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	79
2	Наименование показателя	Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ

3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение количества территориально-выделенных структурных подразделений, передающих информацию и в подсистему «Федеральная электронная регистратура», и в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта», на конец отчетного периода к общему числу территориально-выделенных подразделений медицинских организаций в подсистеме «Федеральный реестр медицинских организаций», которые должны взаимодействовать с данными подсистемами ЕГИСЗ, на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных, получаемых из подсистем ЕГИСЗ («Федеральная электронная регистратура», «Интегрированная электронная медицинская карта»)

Паспорт показателя «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тульской области»

Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)		Ясный Максим Львович – заместитель директора по медицинской статистике государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 24-98-51; e-mail: Maksim.Yasniy@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	80
2	Наименование показателя	Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тульской области
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа территориально выделенных структурных подразделений государственных учреждений здравоохранения Тульской области, подключенных и передающих информацию в подсистемы региональной информационной системы Тульской области, к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений Тульской области, подлежащих подключению по подсистемам, на конец отчетного периода

6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных статистики РИСЗ Тульской области
---	---	--

Паспорт показателя «Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Ясный Максим Львович – заместитель директора по медицинской статистике государственного учреждения здравоохранения Тульской области «Тульский областной медицинский информационно-аналитический центр», тел. 24-98-51; e-mail: Maksim.Yasniy@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	81
2	Наименование показателя	Доля государственных учреждений здравоохранения Тульской области, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций
3	Единица измерения	Процентов
4	Периодичность мониторинга показателя	Квартальная
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется как отношение числа территориально выделенных структурных подразделений государственных учреждений здравоохранения Тульской области, передающих информацию в подсистему «Регистр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, на конец отчетного периода к общему количеству территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций по данным подсистемы ЕГИСЗ «Федеральный регистр медицинских организаций» на конец отчетного периода, которые должны передавать такую информацию
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области на основании данных статистики РИСЗ Тульской области

Паспорт показателя «Исполнение финансовых полномочий министерства здравоохранения Тульской области в соответствии с федеральным законодательством»

	Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фролов Александр Викторович – директор департамента финансирования и организации государственного заказа министерства здравоохранения Тульской области, тел. 24-51-37, e-mail: Aleksandr.Frolov@tularegion.ru
1	Номер паспорта показателя	82
2	Наименование показателя	Исполнение финансовых полномочий министерства здравоохранения Тульской области в соответствии с федеральным законодательством
3	Единица измерения	Процентов

4	Периодичность мониторинга показателя	Годовая
5	Порядок формирования показателя	Показатель определяется в соответствии с тарифом страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения Тульской области согласно федеральному законодательству на конец отчетного периода
6	Описание системы мониторинга показателя	Мониторинг показателя осуществляется министерством здравоохранения Тульской области ежеквартально на основании ведомственных данных

2. Управление реализацией государственной программы и контроль за ходом ее выполнения

Общий контроль за выполнением программы осуществляет министерство здравоохранения Тульской области:

выполняет координацию деятельности по реализации программы, мониторинг реализации программы;

ежегодно при необходимости вносит в правительство Тульской области предложения по уточнению механизма реализации программы, плановых значений показателей, расходов на реализацию мероприятий программы.

Финансирование программы осуществляется за счет средств федерального бюджета, средств бюджета Тульской области, средств территориального фонда ОМС Тульской области.

Реализация программы осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством, в том числе законодательством о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств осуществляется в соответствии с бюджетным законодательством.

».

2. В приложении к государственной программе Тульской области «Развитие здравоохранения Тульской области»:

1) абзац 4 пункта 2 изложить в новой редакции:

«профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций.»;

2) абзац 1 пункта 4.3 изложить в новой редакции:

«4.3. Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций.».
