



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.10.2018

№ 308-пп

г. Тверь

**О внесении изменений в постановление
Правительства Тверской области
от 14.10.2014 № 511-пп**

Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в государственную программу Тверской области «Здравоохранение Тверской области» на 2015 – 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Тверской области от 14.10.2014 № 511-пп «О государственной программе Тверской области «Здравоохранение Тверской области» на 2015 – 2020 годы» (далее – Программа), следующие изменения:

а) разделы «Источники финансирования государственной программы Тверской области по годам ее реализации», «Плановые объемы финансирования подпрограмм по годам реализации, в том числе обеспечивающей подпрограммы» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

«

Источники финансирования государственной программы Тверской области по годам ее реализации	Объем финансирования государственной программы Тверской области «Здравоохранение Тверской области» на 2015 – 2020 годы по годам реализации составит: 2015 г. – 10 787 473,6 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 9 578 992,9 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 1 208 480,7 тыс. руб.;
--	---

	<p>2016 г. – 10 615 564,0 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 9 836 104,2 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 779 459,8 тыс. руб.;</p> <p>2017 г. – 10 540 564,8 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 10 072 499,8 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 468 065,0 тыс. руб.;</p> <p>2018 г. – 12 824 826,7 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 10 906 474,1 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 1 918 352,6 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. – 11 760 204,4 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 10 342 050,0 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 1 418 154,4 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. – 11 866 978,0 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета Тверской области – 10 490 485,5 тыс. руб., за счет средств федерального бюджета – 1 376 492,5 тыс. руб.</p>
<p>Плановые объемы финансирования подпрограмм по годам реализации, в том числе обеспечивающей подпрограммы</p>	<p>Объем финансирования подпрограмм по годам реализации составит:</p> <p>2015 г. подпрограмма 1 – 294 224,9 тыс. руб.; подпрограмма 2 – 7 705 891,5 тыс. руб.; подпрограмма 3 – 1 328 627,7 тыс. руб.; подпрограмма 4 – 287 313,2 тыс. руб.; подпрограмма 5 – 197 236,7 тыс. руб.; подпрограмма 6 – 900 404,2 тыс. руб.; обеспечивающая подпрограмма – 73 775,4 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. подпрограмма 1 – 396 294,2 тыс. руб.; подпрограмма 2 – 7 738 514,1 тыс. руб.; подпрограмма 3 – 1 199 389,4 тыс. руб.; подпрограмма 4 – 266 941,5 тыс. руб.; подпрограмма 5 – 163 531,1 тыс. руб.; подпрограмма 6 – 777 097,0 тыс. руб.; обеспечивающая подпрограмма –</p>

	<p>73 796,7 тыс. руб.;</p> <p>2017 г.</p> <p>подпрограмма 1 – 137 658,5 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 2 – 7 987 473,5 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 3 – 1 202 817,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 4 – 285 820,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 5 – 174 151,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 6 – 681 099,5 тыс. руб.;</p> <p>обеспечивающая подпрограмма – 71 545,3 тыс. руб.;</p> <p>2018 г.</p> <p>подпрограмма 1 – 142 233,4 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 2 – 8 194 195,5 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 3 – 1 199 793,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 4 – 286 760,7 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 5 – 142 547,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 6 – 2 786 260,9 тыс. руб.;</p> <p>обеспечивающая подпрограмма – 73 036,2 тыс. руб.;</p> <p>2019 г.</p> <p>подпрограмма 1 – 146 953,7 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 2 – 8 032 357,2 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 3 – 1 007 092,5 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 4 – 287 554,6 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 5 – 147 575,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 6 – 2 065 590,2 тыс. руб.;</p> <p>обеспечивающая подпрограмма – 73 081,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 г.</p> <p>подпрограмма 1 – 146 953,7 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 2 – 7 978 729,4 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 3 – 1 082 415,7 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 4 – 287 554,6 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 5 – 147 575,0 тыс. руб.;</p> <p>подпрограмма 6 – 2 150 650,4 тыс. руб.;</p> <p>обеспечивающая подпрограмма – 73 099,2 тыс. руб.</p>
--	---

»;

б) разделы «Источники финансирования подпрограммы по годам реализации», «Плановые объемы финансирования задач подпрограммы по годам реализации» паспорта подпрограммы 2 Программы изложить в следующей редакции:

«

Источники финансирования подпрограммы по годам	<p>2015 г. – 7 705 891,5 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. – 7 738 514,1 тыс. руб.;</p>
--	---

реализации	2017 г. – 7 987 473,5 тыс. руб.; 2018 г. – 8 194 195,5 тыс. руб.; 2019 г. – 8 032 357,2 тыс. руб.; 2020 г. – 7 978 729,4 тыс. руб.
Плановые объемы финансирования задач подпрограммы по годам реализации	Объем финансирования задач подпрограммы 2 по годам реализации составит: 2015 г. задача 1 – 1 564 296,1 тыс. руб.; задача 2 – 954 940,8 тыс. руб.; задача 3 – 4 972 914,6 тыс. руб.; задача 4 – 213 740,0 тыс. руб.; задача 5 – 0,0 тыс. руб.; 2016 г. задача 1 – 1 812 978,8 тыс. руб.; задача 2 – 638 290,5 тыс. руб.; задача 3 – 5 070 647,6 тыс. руб.; задача 4 – 216 597,2 тыс. руб.; задача 5 – 0,0 тыс. руб.; 2017 г. задача 1 – 1 845 238,7 тыс. руб.; задача 2 – 713 814,4 тыс. руб.; задача 3 – 5 082 914,7 тыс. руб.; задача 4 – 345 505,7 тыс. руб.; задача 5 – 0,0 тыс. руб.; 2018 г. задача 1 – 1 781 542,1 тыс. руб.; задача 2 – 690 031,2 тыс. руб.; задача 3 – 5 362 750,9 тыс. руб.; задача 4 – 306 243,5 тыс. руб.; задача 5 – 53 627,8 тыс. руб.; 2019 г. задача 1 – 1 953 244,3 тыс. руб.; задача 2 – 775 009,6 тыс. руб.; задача 3 – 4 997 900,1 тыс. руб.; задача 4 – 252 575,4 тыс. руб.; задача 5 – 53 627,8 тыс. руб.; 2020 г. задача 1 – 1 953 244,3 тыс. руб.; задача 2 – 775 009,6 тыс. руб.; задача 3 – 4 997 900,1 тыс. руб.; задача 4 – 252 575,4 тыс. руб.; задача 5 – 0,0 тыс. руб.

в) разделы «Источники финансирования подпрограммы по годам реализации», «Плановые объемы финансирования задач подпрограммы по годам реализации» паспорта подпрограммы 6 Программы изложить в следующей редакции:

«

Источники финансирования подпрограммы по годам реализации	2015 г. – 900 404,2 тыс. руб.; 2016 г. – 777 097,0 тыс. руб.; 2017 г. – 681 099,5 тыс. руб.; 2018 г. – 2 786 260,9 тыс. руб.; 2019 г. – 2 065 590,2 тыс. руб.; 2020 г. – 2 150 650,4 тыс. руб.
Плановые объемы финансирования задач подпрограммы по годам реализации	Объем финансирования задач подпрограммы 6 по годам реализации составит: 2015 г. задача 1 – 881 832,1 тыс. руб.; задача 2 – 18 552,1 тыс. руб.; задача 3 – 20,0 тыс. руб.; 2016 г. задача 1 – 769 523,3 тыс. руб.; задача 2 – 7 573,7 тыс. руб.; задача 3 – 0,0 тыс. руб.; 2017 г. задача 1 – 473 415,7 тыс. руб.; задача 2 – 12 000,0 тыс. руб.; задача 3 – 195 683,8 тыс. руб.; 2018 г. задача 1 – 823 967,1 тыс. руб.; задача 2 – 123 000,0 тыс. руб.; задача 3 – 1 839 293,8 тыс. руб.; 2019 г. задача 1 – 520 590,2 тыс. руб.; задача 2 – 45 000,0 тыс. руб.; задача 3 – 1 500 000,0 тыс. руб.; 2020 г. задача 1 – 605 650,4 тыс. руб.; задача 2 – 45 000,0 тыс. руб.; задача 3 – 1 500 000,0 тыс. руб.

»;

г) абзацы первый – третий пункта 4 подраздела I раздела I Программы изложить в следующей редакции:

«3.1. В рамках реализации мероприятия 1.016 подпрограммы 6 «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций» осуществляется

закупка медицинского оборудования для детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, указан в приложении 4 к Программе.

Перечень медицинских изделий для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций указан в приложении 5 к Программе»;

д) приложение 1 к Программе изложить в новой редакции (приложение 1 к настоящему постановлению);

е) приложение 2 к программе изложить в новой редакции (приложение 2 к настоящему постановлению).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение 1
к постановлению Правительства
Тверской области
от 23.10.2018 № 308-п

«Приложение 1
к государственной программе Тверской области
«Развитие здравоохранения Тверской области на 2015 - 2020 годы»

Характеристика государственной программы Тверской области
«Развитие здравоохранения Тверской области на 2015 - 2020 годы»
Главный администратор государственной программы Тверской области - Министерство здравоохранения Тверской области

Принцип обеспечения в соответствии:

1. Программа - государственная программа Тверской области.
2. Цель - цель государственной программы Тверской области.
3. Подпрограмма - подпрограмма государственной программы Тверской области.
4. Задачи - задачи подпрограммы.
5. Мероприятие - мероприятие подпрограммы.
6. Административное мероприятие - административное мероприятие подпрограммы или обеспечивающей подпрограммы.
7. Показатель - показатель цели программы, показатель задачи подпрограммы, показатель мероприятия подпрограммы (административного мероприятия).

код администратора программы	раздел	программа	Коды бюджетной классификации										наименование программы, целей программы, показателей цели программы, наименований подпрограмм, задач, мероприятий и административных мероприятий подпрограмм, показателей задач, мероприятий и административных мероприятий подпрограмм	Единица измерения	2014 год	Годы реализации программы					Целевое значение индикатора						
			Дополнительный аналитический код													2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		2020 год					
			программа	подпрограмма	задача подпрограммы	мероприятие (административное)	номер подиндикатора	18	19	20	21	22											23	24	25	26	27
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
																		тыс. руб.	8 299 014,1	10 787 473,6	10 615 564,0	10 540 564,8	12 824 826,7	11 760 204,4	11 866 978,0		
																		тыс. руб.	8 224 545,1	10 713 698,2	10 541 767,3	10 469 019,5	12 751 790,5	11 687 123,2	11 793 878,8		
																			на 100 000 человек населения	727,0	725,0	720,0	715,0	688,0	685,0	680,0	
																			на 100 000 человек населения	1 030,1	910,0	860,0	810,0	780,0	730,3	702,5	
																			на 100 000 человек населения	251,3	215,9	210,3	205,4	203,0	197,8	192,9	
																			на 1000 родившихся живыми	6,5	8,6	8,4	8,2	7,6	7,3	7,0	
																			на 100 000 родившихся живыми	13,5	15,5	15,3	15,0	14,7	14,3	14,0	
																			лет	68,4	69,2	69,7	70,4	71,5	72,0	72,5	

Коды бюджетной классификации													Дорожный этап финансирования					Дорожный этап финансирования					Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (суммарное) значение показателя					
код целевой статьи расходов бюджета													программа					программа						2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год	2020 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	значение
0	3	4	0	9	0	9	3	0	1	0	1	R	3	8	2	4	3	0	1	0	1	1	3	B	0	0	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	4 989,9	6 122,6	6 111,8	6 111,8
<p>Наименование программы, целей программы, показателей цели программы, наименования подпрограммы, задач, мероприятий и административных мероприятий подпрограммы, кода целевой статьи, мероприятий и административных мероприятий подпрограммы</p> <p>Мероприятие 1.013 подпрограммы 1 «Финансовое обеспечение расходов на организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц диспансерными препаратами, продаваемыми для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гематофилий, мукополидозом, тифоидным шистомозом, ботулизмом, респираторным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, в том числе хранение лекарственных препаратов, доставку лекарственных препаратов во аптечных организациях, создание и содержание электронных баз данных учета и движения лекарственных препаратов в пределах субъектов Российской Федерации»</p>																																		
<p>Показатель 1 «Доля респиратор, находящихся на отечественном обеспечении»</p> <p>Мероприятие 1.014 подпрограммы 1 «Занятия адаптированными препаратами для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека и гепатитом В и С, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации»</p>																																		
<p>Показатель 1 «Объемные показатели оказания лекарственных препаратов в полных объемах»</p> <p>Мероприятие 1.015 подпрограммы 1 «Фундаментальные клинические исследования комплексированных выплат медицинским работникам»</p>																																		
<p>Показатель 1 «Количество медицинских работников, получивших выплаты»</p> <p>Показатель 2 «Доля медицинских работников, которые фактически предоставили адаптированные комплексные выплаты, и общей численности медицинских работников, которые запланировано предоставить указанные выплаты»</p>																																		
<p>Показатель 1 «Объемные показатели оказания лекарственных препаратов в полных объемах»</p> <p>Мероприятие 1.015 подпрограммы 1 «Фундаментальные клинические исследования комплексированных выплат медицинским работникам»</p>																																		
<p>Показатель 1 «Количество медицинских работников, получивших выплаты»</p> <p>Показатель 2 «Доля медицинских работников, которые фактически предоставили адаптированные комплексные выплаты, и общей численности медицинских работников, которые запланировано предоставить указанные выплаты»</p>																																		
<p>Задача 2 подпрограммы 1 «Повышение мотивации населения Первой области к лечению хронического заболевания, профилактика психосоциальных заболеваний»</p> <p>Показатель 1 «Доля курящих среди опрошеного населения Первой области»</p> <p>Показатель 2 «Смертность населения от случайных отравлений (бездействия) алкоголем»</p>																																		
<p>Мероприятие 2.003 подпрограммы 1 «Проведение информационно-образовательной работы по профилактике психосоциальных заболеваний»</p>																																		

Коды бюджетной классификации															Дополнительный аналитический код						Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (суммарное) значение показателя
код администратора		раздел		подраздел		программа		подпрограмма		целевая программа		задача подпрограммы		мероприятие (активности) подпрограммы		наименование показателя		2015 год	2016 год	2017 год		2018 год	2019 год	2020 год			
0340909	3	0	2	0	2	1	0	4	0	3	0	2	0	2	0	4	0	0	155 741,2	157 980,8	174 611,9	172 111,2	197 779,6	197 779,6	36		
Мероприятие 2.004 подпрограммы 2 «Оказание медико-санитарной помощи детям, находящимся в домах ребенка»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	5	0	3	0	2	0	2	0	4	0	1	69 400,0	69 400,0	69 400,0	69 400,0	69 400,0	69 400,0	416 400,0		
Показатель 1 «Выполнение объема медицинской помощи»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	5	0	3	0	2	0	2	0	5	0	0	82 063,0	78 260,1	98 739,4	100 225,8	107 203,8	107 203,8	416 400,0		
Мероприятие 2.005 подпрограммы 2 «Проведение судбно-медицинской экспертизы»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	6	0	3	0	2	0	2	0	6	0	0	40 150,0	40 150,0	40 150,0	40 150,0	40 150,0	40 150,0	240 900,0		
Показатель 1 «Количество проведенных судбно-медицинских экспертиз»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	7	0	3	0	2	0	2	0	7	0	0	47 331,7	50 740,1	52 193,9	55 261,2	57 431,9	57 431,9	240 900,0		
Мероприятие 2.006 подпрограммы 2 «Обеспечение содержания учреждений здравоохранения, не имеющих государственного задания»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	7	0	3	0	2	0	2	0	7	0	0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
Показатель 1 «Количество государственных учреждений здравоохранения своего типа»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	7	0	3	0	2	0	2	0	7	0	0	3 611,3	10 874,5	10 874,5	8 858,5	9 092,5	9 092,5	3,0		
Мероприятие 2.007 подпрограммы 2 «Оказание palliative медицинской помощи больным «онкопациентам»»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	7	0	3	0	2	0	2	0	7	0	0	5 250,0	5 250,0	5 250,0	5 250,0	5 250,0	5 250,0	31 500,0		
Показатель 1 «Объемность проведенных койко-дней»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	7	0	3	0	2	0	2	0	7	0	0	4 137 370,6	5 070 647,6	5 082 914,7	5 362 750,9	4 997 900,1	4 997 900,1	31 500,0		
Задача 3 подпрограммы 2 «Организация взаимодействия с Перезим территориальным фондом обязательного медицинского страхования»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	8	0	3	0	2	0	2	0	8	0	0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
Показатель 1 «Величина финансовых средств, перечисленных территориальному фонду обязательного медицинского страхования для оплаты медицинской помощи работающему населению, от «заинтересованных»»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	8	0	3	0	2	0	2	0	8	0	0	4 972 914,6	5 070 647,6	5 082 914,7	5 362 750,9	4 997 900,1	4 997 900,1	100,0		
Мероприятие 3.001 подпрограммы 2 «Предоставление высокотехнологичных трансфертов (за счет федерального фонда обязательного медицинского страхования) на оказание высокотехнологичной медицинской помощи работающему населению»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	8	0	3	0	2	0	2	0	8	0	0	8 481,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	
Показатель 1 «Объем расходов средств обязательного медицинского страхования»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	9	0	3	0	2	0	2	0	9	0	0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
Административное мероприятие 3.002 подпрограммы 2 «Проведение заседаний Комиссии по рубрикации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Терекской области медицинской помощи»																											
0340909	3	0	2	0	2	1	0	9	0	3	0	2	0	2	0	9	0	0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	1,0	
Показатель 1 «Количество проведенных заседаний»																											
0341003	3	0	2	0	3	1	0	0	0	3	0	2	0	3	0	4	0	0	0,0	5 070 647,6	5 082 914,7	5 362 750,9	4 997 900,1	4 997 900,1	4 997 900,1	1,0	
Мероприятие 3.004 подпрограммы 2 «Охранение страховых рисков на объектах медицинского страхования»																											
0341003	3	0	2	0	3	1	0	0	0	3	0	2	0	3	0	4	0	0	0,0	5 070 647,6	5 082 914,7	5 362 750,9	4 997 900,1	4 997 900,1	4 997 900,1	1,0	
Показатель 1 «Количество проведенных мероприятий страхования»																											

Коды бюджетной классификации										Дополнительный аналитический код						Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (ожидаемое) значение показателя														
код административной программы			раздел		подраздел		код целевой статьи расходов бюджета					программа		задача программы			мероприятие (целевая программа)		индексирование расходов		целевые показатели															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Показатель 1 «Количество проведенных мероприятий в отчетном периоде»																																				
Подпрограмма 3 «Сохранение системы лекарственного обеспечения населения Тверской области, в том числе в амбулаторных условиях»																																				
Задача 1 подпрограммы 3 «Стратегия обеспеченного населения Тверской области, в том числе в амбулаторных условиях»																																				
Показатель 1 «Доля респондентов, находящихся на очережном обеспечении»																																				
Мероприятие 1.001 подпрограммы 3 «Реализация закона Тверской области от 31.03.2008 № 23-ЗО «О бесплатном обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан в Тверской области»																																				
Показатель 1 «Доля респондентов, находящихся на очережном обеспечении»																																				
Мероприятие 1.002 подпрограммы 3 «Обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гематофилий, муковисцидозом, тифоидным паратифом, бешеным Гепе, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, за счет средств федерального бюджета»																																				
Показатель 1 «Удельный вес респондентов, обеспеченных лекарственными препаратами, от числа пациентов»																																				
Мероприятие 1.003 «Оплата услуг связанных по хранению лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гематофилий, муковисцидозом, тифоидным паратифом»																																				
Показатель 1 «Количество выданных условий договоров аренды хранения, учета лекарственных препаратов»																																				
Показатель 2 «Доля договоров аренды на хранение лекарственных средств, оформленных в полном объеме»																																				
Мероприятие 1.004 подпрограммы 3 «Оплата услуг Уполномоченного органа по приему, хранению и учету лекарственных препаратов и изделий»																																				

код администратора		раздел		Коды бюджетной классификации												Дополнительный аналитический код	Единица измерения	Годы реализации программы					Целевое (суммарное) значение индикатора														
				код целевой статьи расхода бюджета				программа				направление						год																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
0	3	4	0	9	0	2	3	0	3	0	2	5	4	6	0	0	3	0	3	0	2	0	1	5	0	0	тыс. руб.	234 842,0	244 308,0	235 880,7	254 274,8	256 599,1	226 899,7				
																											Показатель 1 «Уровень рождаемости, произошедших на определенном обеспечении»	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
0	3	4	0	9	0	2	3	0	3	0	2	5	1	6	1	0	3	0	3	0	2	0	2	5	0	0	Мероприятие 2.002 подпрограммы 3 «Отделение помощи в области лекарственного обеспечения в рамках реализации Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»	тыс. руб.	107 944,1	119 091,8	133 047,2	87 066,2	87 745,5	87 245,5			
																											Показатель 1 «Уровень рождаемости, произошедших на определенном обеспечении»	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
0	3	4	0	9	0	2	3	0	3	0	2	5	1	9	7	0	3	0	3	0	2	0	3	5	0	0	Мероприятие 2.003 подпрограммы 3 «Реализация отдельных мероприятий в области лекарственного обеспечения населения закрытых административно-территориальных образований, обучающихся федеральными государственными бюджетными учреждениями здравоохранения, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства»	тыс. руб.	1 827,9	38,5	553,9	125,0	155,6	152,2			
																											Показатель 1 «Удельный вес граждан, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты в медицинское излечение отпущены по рецептам врачей бесплатно, от всех граждан, имеющих право на такую помощь»	%	100,0	5,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0	3	4	0	9	0	2	3	0	3	0	2	5	1	6	1	0	3	0	3	0	2	0	4	5	0	0	Мероприятие 2.004 подпрограммы 3 «Реализация отдельных мероприятий в области лекарственного обеспечения населения в рамках реализации Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» в счет средств Резервного фонда Правительства Российской Федерации»	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	1 480,0	28 545,1	0,0			
																											Показатель 1 «Объемные выплаты заключенных контрактов в полном объеме»	млн - 1/млн - 0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																											Показатель 2 «Обеспечение лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих инвалидность, в объемах «индивидуальной потребности» в 2018 году»	%	0,0	0,0	0,0	1,0	100,0				

Коды бюджетной классификации										Дополнительный аналитический код					Единица измерения	Годы реализации программы					Планируемое (субсидируемое) увеличение или уменьшение										
раздел		подраздел		программа		подпрограмма		направление		целевая программа		задача подпрограммы		мероприятие (включенное в подпрограмму)		номер показателя		2015 год	2016 год	2017 год		2018 год	2019 год	2020 год							
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
0	3	4	0	9	0	9	3	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
<p>Планирование программы, целей программы, показателей цели программы, наименование подпрограммы, задачи, мероприятий и административных мероприятий подпрограммы, показателей задач, мероприятий и административных мероприятий подпрограммы</p>																															
<p>Мероприятие 1.007 подпрограммы 6 «Совершенствование оказания медицинской помощи онкологическим больным Тверской области за счет средств федерального бюджета»</p>																															
<p>Показатель 1 «Исполнения плановых расходов на оказание платных медицинских услуг»</p>																															
<p>Мероприятие 1.008 подпрограммы 6 «Улучшение материально-технической базы клиник медицинских организаций Тверской области»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество клиник учреждений здравоохранения, в которых проведен капитальный ремонт»</p>																															
<p>Мероприятие 1.009 подпрограммы 6 «Приобретение учетных форм «Медицинское свидетельство о рождении», «Медицинское свидетельство о смерти»</p>																															
<p>Показатель 1 «Обеспеченность медицинскими услугами населения формами организации оказания медицинской помощи»</p>																															
<p>Мероприятие 1.010 подпрограммы 6 «Привлечение объектов недвижимого имущества для размещения офиса общей практики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тверской области «Профессиональная больница № 7»</p>																															
<p>Показатель 1 «Существующие звукоизолирующие помещения для размещения офиса общей практики»</p>																															
<p>Мероприятие 1.011 «Улучшение материально-технической базы подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество медицинских колледжей, в которых проводится мероприятия по улучшению материально-технической базы»</p>																															
<p>Мероприятие 1.012 «Привлечение бюджетных организаций для финансирования мероприятий по развитию системы оказания первичной медицинской помощи»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество приобретенных бюджетных организаций»</p>																															
<p>Мероприятие 1.013 «Увеличение объема оказания первичной медицинской помощи населению на территории муниципальных образований»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество первичных медицинских учреждений»</p>																															
0	3	4	0	9	0	9	3	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<p>Мероприятие 1.007 подпрограммы 6 «Совершенствование оказания медицинской помощи онкологическим больным Тверской области за счет средств федерального бюджета»</p>																															
<p>Показатель 1 «Исполнения плановых расходов на оказание платных медицинских услуг»</p>																															
<p>Мероприятие 1.008 подпрограммы 6 «Улучшение материально-технической базы клиник медицинских организаций Тверской области»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество клиник учреждений здравоохранения, в которых проведен капитальный ремонт»</p>																															
<p>Мероприятие 1.009 подпрограммы 6 «Приобретение учетных форм «Медицинское свидетельство о рождении», «Медицинское свидетельство о смерти»</p>																															
<p>Показатель 1 «Обеспеченность медицинскими услугами населения формами организации оказания медицинской помощи»</p>																															
<p>Мероприятие 1.010 подпрограммы 6 «Привлечение объектов недвижимого имущества для размещения офиса общей практики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тверской области «Профессиональная больница № 7»</p>																															
<p>Показатель 1 «Существующие звукоизолирующие помещения для размещения офиса общей практики»</p>																															
<p>Мероприятие 1.011 «Улучшение материально-технической базы подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество медицинских колледжей, в которых проводится мероприятия по улучшению материально-технической базы»</p>																															
<p>Мероприятие 1.012 «Привлечение бюджетных организаций для финансирования мероприятий по развитию системы оказания первичной медицинской помощи»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество приобретенных бюджетных организаций»</p>																															
<p>Мероприятие 1.013 «Увеличение объема оказания первичной медицинской помощи населению на территории муниципальных образований»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество первичных медицинских учреждений»</p>																															
0	3	4	0	9	0	9	3	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<p>Мероприятие 1.007 подпрограммы 6 «Совершенствование оказания медицинской помощи онкологическим больным Тверской области за счет средств федерального бюджета»</p>																															
<p>Показатель 1 «Исполнения плановых расходов на оказание платных медицинских услуг»</p>																															
<p>Мероприятие 1.008 подпрограммы 6 «Улучшение материально-технической базы клиник медицинских организаций Тверской области»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество клиник учреждений здравоохранения, в которых проведен капитальный ремонт»</p>																															
<p>Мероприятие 1.009 подпрограммы 6 «Приобретение учетных форм «Медицинское свидетельство о рождении», «Медицинское свидетельство о смерти»</p>																															
<p>Показатель 1 «Обеспеченность медицинскими услугами населения формами организации оказания медицинской помощи»</p>																															
<p>Мероприятие 1.010 подпрограммы 6 «Привлечение объектов недвижимого имущества для размещения офиса общей практики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тверской области «Профессиональная больница № 7»</p>																															
<p>Показатель 1 «Существующие звукоизолирующие помещения для размещения офиса общей практики»</p>																															
<p>Мероприятие 1.011 «Улучшение материально-технической базы подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество медицинских колледжей, в которых проводится мероприятия по улучшению материально-технической базы»</p>																															
<p>Мероприятие 1.012 «Привлечение бюджетных организаций для финансирования мероприятий по развитию системы оказания первичной медицинской помощи»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество приобретенных бюджетных организаций»</p>																															
<p>Мероприятие 1.013 «Увеличение объема оказания первичной медицинской помощи населению на территории муниципальных образований»</p>																															
<p>Показатель 1 «Количество первичных медицинских учреждений»</p>																															

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 23.10.2018 № 308-пп

«Приложение 2
к государственной программе Тверской области
«Здравоохранение Тверской
области»
на 2015 – 2020 годы

Характеристика

основных показателей государственной программы Тверской области «Здравоохранение Тверской области»
на 2015 – 2020 годы

Принятые обозначения и сокращения:

1. Программа – государственная программа Тверской области.
2. Цель – цель государственной программы Тверской области.
3. Подпрограмма – подпрограмма государственной программы Тверской области.
4. Задача – задача подпрограммы.
5. Показатель – показатель цели программы, показатель задачи подпрограммы.

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Цель «Улучшение состояния здоровья населения Тверской области»	-				
Показатель 1 «Смертность населения в трудоспособном возрасте»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{Нтр} = \frac{С_{Нт.н}}{Ч_{Нт}} * 100\ 000,$ <p>где С_{Нтр} – уровень смертности населения трудоспособного возраста; С_{Нт.н} – число случаев смерти населения трудоспособного возраста; Ч_{Нт} – среднегодовая численность трудоспособного населения Тверской области</p>	
Показатель 2 «Смертность от болезней системы кровообращения»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{кр} = \frac{С_{Нк}}{Ч_{н}} * 100\ 000,$ <p>где С_{кр} – смертность от болезней системы кровообращения; С_{Нк} – число случаев смертности населения</p>	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 3 «Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{нов} = \frac{С_{нн}}{Ч_{н}} * 100\ 000,$ где $С_{нов}$ – смертность от новообразований (в том числе злокачественных); $С_{нн}$ – число случаев смертности населения от новообразований; $Ч_{н}$ – среднегодовая численность населения Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»
Показатель 4 «Младенческая смертность»	На 1000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{мл} = \frac{С_{с_{мл}}}{Ч_{ж}} * 1000,$ где $С_{мл}$ – уровень младенческой смертности; $С_{с_{мл}}$ – число умерших детей до 1 года; $Ч_{ж}$ – число родившихся детей живыми, в данном календарном году	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателя	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 5 «Уровень материнской смертности»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $C_{\text{мат}} = \frac{C_{\text{рожд}}}{C_{\text{жив}}} * 100\,000,$ где C _{мат} – уровень материнской смертности; C _{рожд} – число умерших беременных женщин, роженец, родильниц в течение 42 дней после прекращения беременности; C _{жив} – число живорожденных	
Показатель 6 «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении»	На 10 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $e(x) = T(x)/I(x),$ где: e(x) – ожидаемая продолжительность жизни при рождении; T(x) – число лет, которое предстоит прожить дожившим до данного возраста за весь период предстоящей жизни (от данного возраста и до предельного); I(x) – число доживших до данного возраста. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении – показатель для x=0	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 14.11.2017 № 548 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации», Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 606 «О мерах по реализации

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 7 «Смертность населения (без показателя смертности от внешних причин)»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{нас} = \frac{Кс}{Чн} * 100\ 000,$ где С _{нас} – смертность населения (без показателя смертности от внешних причин); Кс – число случаев смерти среди населения; Чн – среднегодовая численность населения Тверской области	демографической политики Российской Федерации»
Показатель 8 «Смертность населения от дорожно-транспортных происшествий»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $С_{дтп} = \frac{СНн}{Чн} * 100\ 000,$ где С _{дтп} – смертность от дорожно-транспортных происшествий; СНн – число случаев смертности населения от дорожно-транспортных происшествий; Чн – среднегодовая численность населения Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 9 «Смертность от всех причин»	На 1 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $\text{Совп} = \frac{\text{СН}_n}{\text{Ч}_n} * 1000,$ где Совп – смертность от всех причин; СН _n – число случаев смертности населения от всех причин; Ч _n – среднегодовая численность населения Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»
Показатель 10 «Смертность населения Тверской области от туберкулеза»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $\text{Стуб} = \frac{\text{СН}_t}{\text{Ч}_n} * 100000,$ где Стуб – смертность от туберкулеза; СН _t – число случаев смертности населения от туберкулеза; Ч _n – среднегодовая численность населения Тверской области	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
жизни»					
Задача 1 «Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику у населения Тверской области»	-		-		
Показатель 1 «Удельный вес выполнения плана профилактических прививок»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $\text{Уввп} = \frac{\text{ПП}}{\text{Кгпп}} * 100,$ где Уввп – удельный вес выполнения плана профилактических прививок; ПП – число сделанных профилактических прививок (штук); Кгпп – общее количество граждан, получивших прививки	
Задача 2 «Повышение мотивации населения Тверской	-				

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
области к ведению здорового образа жизни, профилактика неинфекционных заболеваний»					
Показатель 1 «Доля курящих среди взрослого населения Тверской области»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $Дкв = \frac{Дк}{Нвзр} * 100,$ где Дкв – доля курящих среди взрослого населения Тверской области (%); Дк – число курящих среди взрослого населения Тверской области (человек); Нвзр – среднегодовая численность взрослого населения Тверской области (человек)	
Показатель 2 «Смертность населения от случайного отравления (воздействия)	На 100 000 человек населения	1 – данные государст- венного (феде- рального) статисти-	Отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $Соа = \frac{Сопр}{Чн} * 100\ 000,$ где Соа – смертность населения от случайного отравления (воздействия) алкоголем (%);	

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
алкоголем»		3 ческого наблюдения	4	5 Сотр – число смертей населения Тверской области от случайного отравления (воздействия) алкоголем (человек); Чн – среднегодовая численность населения Тверской области (человек)	
Подпрограмма 2 «Организация оказания медицинской помощи и предоставления услуг, сопутствующих оказанию медицинской помощи»	-				
Задача 1 «Организация предоставления бюджетными медицинскими организациями Тверской области	-				

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
государственных услуг по оказанию медицинской помощи населению в рамках государственного задания»					
Показатель 1 «Количество больных, получивших медицинскую помощь в бюджетных учреждениях здравоохранения»	Чел.	4	Отчетная документация медицинских организаций	Абсолютный показатель	-
Задача 2 «Организация предоставления казенными медицинскими организациями Тверской области	-		-	-	

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
государственных услуг по оказанию медицинской помощи населению»					
Показатель 2 «Количество больных, получивших медицинскую помощь в казенных учреждениях здравоохранения»	Чел.	4	Отчетная документация медицинских организаций	Абсолютный показатель	-
Задача 3 «Организация взаимодействия с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тверской области»	-				

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 1 «Доля финансовых средств, перечисленных в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тверской области для оплаты медицинской помощи неработающему населению, от запланированных»	Единиц	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $Дфс = \frac{Рфсп}{Рфспер} * 100,$ <p>где Дфс – количество финансовых средств, перечисленных в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тверской области (далее – ТФОМС) (%); Рфсп – объем финансовых средств, подлежащих переводу в ТФОМС (%); Рфспер – объем финансовых средств, переведенных в ТФОМС (%)</p>	-
Задача 4 «Предоставление услуг, сопутствующих оказанию медицинской помощи»	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 Показатель 1 «Удовлетворенность населения качеством предоставляемых услуг»	2 %	3 4	4 Отчетная документация медицинских организаций	5 Относительный показатель: $\text{Унк} = \frac{\text{Кчу}}{\text{Ко}} * 100,$ где Унк – удовлетворенность населения качеством предоставляемых услуг (%); Кчу – количество человек, которые удовлетворены качеством предоставляемых услуг (единиц); Ко – общее количество опрошенных человек (единиц)	6 -
Задача 5 «Реализация мероприятий приоритетного проекта «Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи гражданам, проживающим в	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
труднодоступных районах Российской Федерации»					
Показатель 1 «Количество выполненных летних часов»	Ед.	4	Отчетная документация медицинских организаций	Абсолютный показатель	
Подпрограмма 3 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения населения Тверской области, в том числе в амбулаторных условиях»	-		-	-	-
Задача 1 подпрограммы 3 «Организация бесплатного обеспечения лекарственными	-			-	

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
средствами и изделиями медицинского назначения граждан в Тверской области»					
Показатель 1 «Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Дроо} = \frac{\text{Квр}}{\text{Кор}} * 100,$ <p>где Дроо – доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении (%); Квр – количество выписанных рецептов (штук); Кор – количество обслуженных рецептов (штук)</p>	-
Задача 2 подпрограммы 3 «Реализация полномочий Российской Федерации в сфере	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
охраны здоровья, переданных Тверской области в соответствии с действующим законодательством»					
Показатель 1 задачи 2 подпрограммы 3 «Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Дроо} = \frac{\text{Квр}}{\text{Кор}} * 100,$ <p>где Дроо – доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении (%); Квр – количество выписанных рецептов (штук); Кор – количество обслуженных рецептов (штук)</p>	-
Задача 3 «Организация обеспечения государственных медицинских	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
организаций Тверской области противотуберкулезными препаратами для лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью»					
Показатель 1 «Заболеваемость населения туберкулезом»	На 100 000 человек населения	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $Зт = \frac{Сзт}{Ч_{Нг}} * 100\ 000,$ <p>где Зт – заболеваемость населения туберкулезом (%); Сзт – число случаев заболеваемости населения Тверской области туберкулезом (случаев); Ч_{Нг} – среднегодовая численность населения Тверской области (человек)</p>	

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель 2 «Клиническое излечение больных туберкулезом»	%	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Кибт} = \frac{\text{Кзт}}{\text{Квзд}} * 100\ 000,$ <p>где Кибт – клиническое излечение больных туберкулезом (%); Кзт – количество заболевших туберкулезом (человек); Квзд – количество выздоровевших (человек)</p>	
Подпрограмма 4 «Охрана здоровья матери и ребенка»	-	-	-	-	-
Задача 1 «Совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики»	-	-	-	-	-
Показатель задачи подпрограммы 4 «Доля обследованных	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Дбж} = \frac{\text{Коб}}{\text{Кбж}} * 100,$	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первом триместре беременности»	2	3	4	5 где Дбж – доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первом триместре беременности (%); Коб – число обследованных беременных женщин (человек); Кбж – общее количество беременных женщин (человек)	6
Задача 2 «Улучшение условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи матерям и детям»	-				

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 Показатель задачи подпрограммы 4 «Смертность детей 0 - 17 лет»	2 На 100 000 человек населения	3 1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	4 Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	5 Относительный показатель: $С_{нд} = \frac{С_{нд}}{Ч_{нд}} * 100\ 000,$ где С _{нд} – уровень смертности детей 0 - 17; С _{нд} – число случаев смерти детей 0 - 17; Ч _{нд} – численность детей 0 - 17	6
Показатель задачи подпрограммы 4 «Суммарный коэффициент рождаемости (число детей, рожденных одной женщиной на протяжении всего репродуктивного периода (15 - 49 лет)»	Единиц	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата	Относительный показатель: $С_{кр} = \frac{Ч_{р}}{Ч_{н} * T} * 1\ 000,$ где С _{кр} – суммарный коэффициент рождаемости; Ч _р – абсолютное число рождений за год; Ч _н – средняя численность населения; T – длина периода	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации», Указу Президента Российской Федерации от 14.11.2017 № 548 «Об оценке эффективности деятельности органов

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Задача 3 «Оказание медико-социальной поддержки детей, включая детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»	-	-	-	-	исполнительной власти субъектов Российской Федерации»
Показатель 1 «Доля детей, получивших медико-социальную поддержку, от числа нуждающихся»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Длпс} = \frac{\text{Кдпс}}{\text{Кднс}} * 100,$ <p>где</p> <p>Длпс – доля детей, получивших медико-социальную поддержку, от числа нуждающихся (%);</p> <p>Кдпс – количество детей, получивших социальную поддержку (человек);</p> <p>Кднс – количество детей, нуждающихся в социальной поддержке (человек)</p>	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения в Тверской области»	-	-	-	-	-
Задача 1 «Формирование системы управления кадровым потенциалом здравоохранения Тверской области с учетом структуры региональной потребности в медицинских кадрах, их оптимального размещения и эффективного использования»	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель задачи подпрограммы 5 «Обеспеченность врачами»	%	3	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Овр} = \frac{\text{Квр}}{\text{Нто}} * 100,$ <p>где Овр – обеспеченность врачами (%); Квр – количество врачей (человек); Нто – население Тверской области (человек)</p>	-
Показатель задачи подпрограммы 5 «Обеспеченность средним медицинским персоналом»	%	3	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Оср} = \frac{\text{Кср}}{\text{Нто}} * 100,$ <p>где Оср – обеспеченность средним медицинским персоналом (%); Кср – количество среднего медицинского персонала (человек); Нто – население Тверской области (человек)</p>	-
Задача 2 «Совершенствование условий для планомерного роста профессионального уровня знаний и навыков»	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
медицинских работников»					
Показатель задачи подпрограммы 5 «Удельный вес медицинских работников, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации, от всех медицинских работников»	%	3	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $U_{\text{мр}} = \frac{K_{\text{мр}}}{K_{\text{медр}}} * 100,$ <p>где $U_{\text{мр}}$ – удельный вес медицинских работников, прошедших обучение за счет бюджетных средств, от всех медицинских работников, прошедших обучение (%); $K_{\text{мр}}$ – количество медицинских работников, прошедших переподготовку (человек); $K_{\text{медр}}$ – общее число медицинских работников (человек)</p>	-
Задача 3 «Повышение качества жизни и обеспечение социальной защиты медицинских работников Тверской области»	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 Показатель «Доля медицинских организаций, перешедших на «эффективный контракт» с работниками, от всех медицинских организаций Тверской области»	2 %	3 3	4 Отчетная документация медицинских организаций	5 Относительный показатель: $Дмо = \frac{Пвр}{Овр} * 100,$ где Дмо – доля медицинских организаций, перешедших на «эффективный контракт» с работниками, от всех медицинских организаций Тверской области (%); Пвр – количество медицинских организаций, перешедших на «эффективный контракт» с работниками (число); Овр – общее число медицинских организаций (число)	6 -
Показатель задачи подпрограммы 5 «Отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников государственных (муниципальных)	%	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $Осзпр = \frac{Зпр}{Зпзэ} * 100,$ где Осзпр – отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников государственных (муниципальных) здравоохранения к среднемесячной	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 учреждений здравоохранения к среднемесячной номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Тверской области»	2 %	3 1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	4 4	5 номинальной начисленной заработной плате работников, занятых в сфере экономики Тверской области (%); Зпр – заработная плата работников государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения (руб.); Зпзз – заработная плата работников, занятых в сфере экономики Тверской области (руб.)	6 6
Показатель задачи подпрограммы 5 «Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее	%	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $\text{Осзпв} = \frac{\text{Зв}}{\text{Сзп}} * 100,$ где Осзпв – 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 средней заработной плате по Тверской области (%);	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 образование, предоставляющих медицинских услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате по Тверской области»	2 %	3 4	4 5	5 Зв – заработная плата врачей (руб.); Сзп – средняя заработная плата по Тверской области (руб.)	6
Показатель задачи подпрограммы 5 «Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней	%	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстага, отчетная документация медицинских организаций	Относительный показатель: $\text{Сзгос} = \frac{\text{Зг}}{\text{Зэ}} * 100,$ где Сзгос – отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Тверской области (%);	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мерах по реализации государственной социальной политики»

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя указателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Показатель задачи подпрограммы 5 «Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по заработной плате по	%	1 – данные государственного (федерального) статистического наблюдения	Официальная информация Росстата, отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $Сзгос = \frac{Зг}{Зэ} * 100,$ <p>где Сзгос – отношение среднемесячной номинальной начисленной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Тверской области (%); Зг – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников, занятых в сфере экономики Тверской области (руб.); Зэ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) (руб.);</p>	Соответствует Указу Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 Тверской области»	2	3	4	5 персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) (руб.) Зэ – среднемесячная начисленная заработная плата работников, занятых в сфере экономики Тверской области (руб.)	6
Задача 4 «Оказание мер социальной поддержки студентам медицинских государственных образовательных учреждений Тверской области»	-				
Показатель задачи подпрограммы 5 «Доля студентов, получивших меры социальной поддержки, от числа нуждающихся»	%	4	Отчетная документация медицинских государственных образовательных учреждений Тверской области	Относительный показатель: $\text{Дспс} = \frac{\text{Кспс}}{\text{Кнсч}} * 100,$ где Дспс – доля для студентов, получивших меры социальной поддержки, от числа нуждающихся;	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Подпрограмма 6 «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций Тверской области. Информационное обеспечение системы здравоохранения»	-	-	-	Кспс – количество студентов, получивших меры социальной поддержки (человек); Кснс – количество студентов, нуждающихся в социальной поддержке (человек)	-
Задача 1 подпрограммы 6 «Организация мероприятий по развитию материально-технической базы медицинских	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
организаций»					
Показатель 1 задачи 1 подпрограммы 6 «Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $\text{Дгуза} = \frac{\text{Кгуа}}{\text{Кгуз}} * 100,$ <p>где Дгуза – доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения; Кгуа – количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта (число); Кгуз – общее количество государственных учреждений здравоохранения (число)</p>	-
Задача 2 подпрограммы 6 «Информационное	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник получения информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1 обеспечение системы здравоохранения»	2	3	4	5	6
Показатель 1 задачи 2 подпрограммы 6 «Удельный вес медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов»	%	4	Отчетная документация медицинских организаций	<p>Относительный показатель:</p> $U_{\text{моа}} = \frac{K_{\text{моа}}}{K_{\text{мо}}} * 100,$ <p>где</p> <p>$U_{\text{моа}}$ – удельный вес медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов;</p> <p>$K_{\text{моа}}$ – количество медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (число);</p> <p>$K_{\text{мо}}$ – общее количество медицинских организаций (число)</p>	-

Наименование показателя	Единица измерения	Источник данных (информации) для расчета значения показателей	Источник информации для расчета значения показателя	Методика расчета показателя	Соответствие показателя показателям, установленным указами Президента Российской Федерации
1	2	3	4	5	6
Задача 3 подпрограммы 6 «Строительство объектов в рамках адресной инвестиционной программы»	-	-	-	-	-
Показатель 1 задачи 3 подпрограммы 6 «Количество новых медицинских организаций, введенных в эксплуатацию с целью повышения доступности и качества медицинской помощи»	Единиц	-	-	-	-