



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

ОТЧЕТ

**о выполнении Плана мероприятий («дорожной карты»)
структурных изменений, направленных на повышение эффективности образования, науки и здравоохранения
в ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России
за 2017 год**

**САРАТОВ
2018**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
Показатели повышения эффективности и качества услуг в сфере среднего и высшего образования, соотнесенные с этапами перехода к эффективному контракту						
1.	Численность обучающихся	чел.	6 767	6 256	6 919	
2.	Численность обучающихся в медицинском колледже	чел.	1 367	1 100	1 431	
3.	Численность обучающихся в расчете на 1 преподавателя по программам ординатуры	чел.	4	4	4	
4.	Численность обучающихся в расчете на 1 преподавателя по программам аспирантуры	чел.	2	в соответствии с ФГОС	2	
5.	Доля работников административно-управленческого и вспомогательного персонала в системе среднего профессионального образования	%	24,1	41,7	23,4	
6.	Удельный вес выпускников организаций профессионального образования последнего года выпуска, трудоустроившихся по полученной специальности	%	82	70	80	
7.	Отношение среднемесячной заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования (из всех источников) к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в соответствующем регионе	%	97	95	100,7	
8.	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в расчете на 1 работника, замещающего должности преподавателей и (или) мастеров производственного обучения	чел.	12,8	13,4	13,3	
9.	Численность обучающихся в расчете на 1 педагогического работника (включая мастеров производственного обучения)	чел.	13,7	13,4	13,4	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
10.	Отношение среднемесячной заработной платы профессорско-преподавательского состава (далее – ППС) государственных и муниципальных образовательных организаций высшего образования к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	150	180	186,4	
11.	Средний балл единого государственного экзамена студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств федерального бюджета Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами	ед.	70,06	71	70	1. Низкий балл абитуриентов, зачисленных по целевой и особой квоте в 2017 году. 2. Низкий балл абитуриентов, зачисленных на коммерческую форму обучения в 2017 году.
12.	Объем научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	70,53	75	88,0	
13.	Доходы образовательной организации из всех источников в расчете на одного НПП	тыс. руб.	5 937,187	1 450	5 502,835	
14.	Обеспеченность обучающихся, нуждающихся в общежитии, жилыми помещениями в общежитиях	%	45	82	65	Нехватка жилых помещений.
15.	Отношение средней заработной платы научных работников образовательных организаций высшего образования к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в соответствующем регионе	%	385	200	416,7	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
16.	Численность студентов приведенного контингента, обучающихся по образовательным программам высшего образования (программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программы ординатуры), укрупненной группы специальностей «Здравоохранение и медицинские науки», в расчете на одного работника профессорско-преподавательского состава	чел.	9	7,8	8,3	
17.	Численность студентов приведенного контингента, обучающихся по образовательным программам высшего образования (программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программы ординатуры), укрупненной группы специальностей, не относящиеся к разделу «Здравоохранение и медицинские науки», в расчете на одного работника профессорско-преподавательского состава	чел.	10	10,8	10,8	
18.	Количество обучающихся, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах	чел.	4 606	4 917	5 296	
19.	Численность граждан, участвующих в Программе социальной поддержки граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации и обучающихся в них по специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам, и по обеспечению их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июня 2014г. № 568	чел.	2	1	1	
20.	Количество проведенных научных, научно-практических и учебно-методических мероприятий	ед.	17	17	18	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
21.	Количество проведенных физкультурно-оздоровительных, культурно-развлекательных мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни у обучающихся	ед.	12	12	12	
22.	Удельный вес численности обучающихся - иностранных граждан, в том числе из государств - участников Содружества Независимых Государств	%	17	9	15	
23.	Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных организаций высшего образования)	чел.	5	5	6	
24.	Доля преподавателей, имеющих ученую степень и ученое звание, занятых в образовательном процессе обучения студентов (с учетом совместителей) в общей численности преподавателей по образовательной организации высшего образования	%	74	70	71	
25.	Выполнение плана повышения квалификации преподавателей, утвержденного руководством образовательной организации высшего образования	%	100	100	100	
26.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных организациях высшего образования	чел.	3 780	2 680	4 511	
27.	Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных профессиональных образовательных организациях, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена	чел.	50	50	50	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
28.	Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения соответствующего субъекта Российской Федерации	%	87	70	83	
Раздел «Наука»						
29.	Численность научных сотрудников	чел.	67	8	54	
30.	Удельный вес средств, полученных организациями высшего образования из внебюджетных источников	%	15,74	42,0	48,1	
31.	Объем затрат на исследования и разработки из средств от приносящей доход деятельности, в том числе:	тыс. руб	8 598,045	17 000	7 487,11	Недостаточность финансирования.
32.	из средств от приносящей доход научной деятельности (гранты, ФЦП, договоры о научно-техническом сотрудничестве и др.);	тыс. руб	8 598,045	12 000	7 487,11	Недостаточность финансирования.
33.	из средств от приносящих доход иных видов деятельности	тыс. руб	0	5 000	0	Недостаточность финансирования.
34.	Количество статей, опубликованных в рамках выполнения государственного задания на оказание государственных услуг в рейтинговых российских и зарубежных журналах (с импакт-фактором не менее 0,3), в расчете на одного исследователя	ед.	0,4	0,3	1,37	
35.	Суммарный импакт-фактор	ед.	491,8	23,1	303,89	
36.	Суммарный индекс Хирша	ед.	2 315	520	3 003	
37.	Выполнение плана подготовки и защиты диссертационных работ научной организации	%	100	100	100	
38.	Число защищенных кандидатских диссертаций	ед.	29	41	17	Закрыт 1 диссертационный совет.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
39.	Число защищенных докторских диссертаций	ед.	4	7	2	Закрыт 1 диссертационный совет.
40.	Количество высококвалифицированных научных сотрудников (без совместителей) всего, в том числе:	чел.	55	3	43	
41.	докторов наук	чел.	20	2	15	
42.	кандидатов наук	чел.	35	1	28	
43.	Средний возраст научных сотрудников	лет	45	43	46	
44.	Доля научных сотрудников до 39 лет от численности всех штатных научных сотрудников	%	42	50	37	
45.	Количество статей, опубликованных в рейтинговых журналах с импакт-фактором не ниже 0,3	ед.	359	51	325	
46.	Доля модернизированных лабораторий и подразделений, соответствующих требованиям надлежащих практик (GLP)	%, нарастающий итог	0	2	0	Недостаточность собственных ресурсов, отсутствие целевых субсидий.
47.	Число научных платформ (согласно Стратегии развития медицинской науки до 2025 г.), участником которых является учреждение	ед.	2	3	3	
48.	Число научных критических технологий, реализуемых учреждением	ед.	6	7	7	
49.	Число полученных российских патентов	ед.	29	38	65	
50.	Число полученных международных патентов и международных заявок по системе РСТ	ед.	0	0	0	
51.	Число заключенных лицензионных договоров	ед.	1	0	0	
52.	Число лабораторий, дающих 90% суммарного импакт-фактора учреждения	ед.	0	2	12	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
53.	Число лабораторий, дающих 90% суммарного индекса Хирша учреждения	ед.	0	2	24	
54.	Количество единиц оборудования стоимостью более 1 млн. руб.	ед.	2	39	45	
Раздел «Здравоохранение»						
55.	Укомплектованность врачами (отношение занятых ставок к общему количеству ставок)	ед.	0,94	1	0,95	дефицит кадров, выполнение дорожной карты по ЗП
56.	Укомплектованность средним медицинским персоналом (отношение занятых ставок к общему количеству ставок)	ед.	0,95	1	0,96	дефицит кадров, выполнение дорожной карты по ЗП
57.	Укомплектованность младшим медицинским персоналом (отношение занятых ставок к общему количеству ставок)	ед.	0,94	1	0,95	дефицит кадров, выполнение дорожной карты по ЗП
58.	Обеспечение норматива занятости койки в году	дней	323	320	335	
59.	Больничная летальность, не превышающая установленные среднестатистические показатели за предыдущий год	ед.	0,28	0,28	0,31	
60.	Доля больных, получивших медицинскую помощь, проживающих на территории других субъектов Российской Федерации	%	15,2	20	16,4	
61.	Доля утилизированной донорской крови и (или) ее компонентов от полученного объема	%	2,7	<5	2,5	
62.	Расхождение патологоанатомического и клинического диагнозов	%	0	<15	0,6	
63.	Выполнение плановых объемов высокотехнологичной медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации, по числу больных, получивших указанный вид медицинской помощи	%	100	100	100	
64.	Число осложнений, возникших у реципиентов в связи с трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов	ед.	0	0	0	

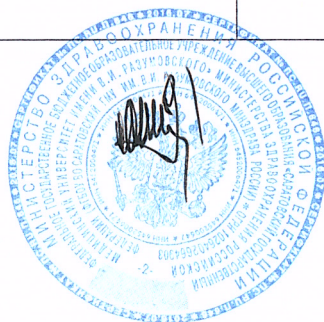
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
65.	Хирургическая активность	%	89,2	80	91	
66.	Послеоперационная летальность, не превышающая установленные среднестатистические показатели за предыдущий год по Российской Федерации	ед.	0,1	0,1	0,14	
67.	Доля патологоанатомических вскрытий умерших в стационаре	%	94	60	86	
68.	Послеоперационные осложнения, не превышающие сложившиеся среднестатистические показатели за предыдущий год по Российской Федерации	ед.	0,28	0,62	0,27	
69.	Обеспеченность специалистами с высшим профессиональным (медицинским) образованием	%	94	75	95	
70.	Обеспеченность специалистами с высшим профессиональным (немедицинским) и со средним профессиональным (медицинским) образованием	%	95	70	96	
71.	Число врачей кандидатов наук	чел.	125	112	113	
72.	Число врачей докторов наук	чел.	18	16	17	
73.	Обеспечение соблюдения сроков повышения квалификации специалистов с высшим профессиональным (медицинским) образованием и со средним профессиональным (медицинским) образованием	%	100	100	100	
74.	Соотношение количества специалистов с высшим и со средним профессиональным (медицинским) образованием	ед.	1/1,5	1/2	1/1,6	
75.	Количество среднего медицинского персонала на 1 врача	чел.	1,5	2,4	1,6	дефицит кадров, выполнение дорожной карты по ЗП

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год		2017 год	
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
76.	Соотношение 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 экономике соответствующего субъекта РФ	%	271	180	268,6	
77.	Соотношение заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала федеральных медицинских организаций к средней заработной плате по экономике соответствующего субъекта РФ	%	151	90	140,5	
78.	Соотношение заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего предоставление медицинских услуг) федеральных медицинских организаций к средней заработной плате по экономике соответствующего субъекта РФ	%	91	80	88,1	
79.	Отношение операционных блоков к количеству коек	ед.	0,0336	0,0356	0,0356	
80.	Отношение реанимационных коек к общему числу коек	ед.	0,0320	0,0343	0,0343	
81.	Фондооснащенность больничной койки	руб./койка	1 265162,22	978551,76	1540059,96	
82.	Фондовооруженность труда врачебного персонала	руб./чел.	4 703664,34	2085317,34	5065806,08	
83.	Количество единиц оборудования стоимостью более 1 млн. руб.	ед.	327	243	342	
84.	Доля медицинского оборудования в возрасте до 5 лет в общей стоимости медицинского и научного оборудования	%	69,3	65,4	24,1	нормативные ограничения по приобретению медицинского оборудования по ОМС

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год	2017 год		
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
85.	Доля медицинского оборудования в стоимости основных фондов	%	46,8	46,9	67,8	
86.	Соотношение средств на обслуживание медицинского оборудования стоимостью более 200 тыс. руб. к стоимости этого медицинского оборудования	ед.	0,55	0,55	0,03	расходы на обслуживание оборудования составили в сумме 51 841,6 тыс. руб., а общая стоимость составляет в сумме 1 626 157,6 тыс.руб
87.	Число эксклюзивных медицинских технологий	ед.	40	47	47	
88.	Доля пациентов в учреждении, пролеченных с использованием эксклюзивных медицинских технологий	%	22,2	23	23	
89.	Доля эксклюзивных клинических технологий в структуре оказываемой медицинской помощи в учреждении	%	16,3	16,5	16,5	
90.	Число инновационных методов лабораторной диагностики	ед.	7	8	8	
91.	Число инновационных методов инструментальной диагностики, не выполняемых в субъектовых учреждениях	ед.	0	0	0	
92.	Число малоинвазивных методов инструментальной диагностики	ед.	0	0	0	
93.	Количество отечественных и международных грантов по прикладным направлениям медицинской науки и практики	ед.	13	16	16	
94.	Количество прикладных международных, многоцентровых клинических исследований I фазы по тематике учреждения	ед.	0	0	0	
95.	Количество прикладных международных, многоцентровых клинических исследований II фазы по тематике учреждения	ед.	1	1	1	
96.	Количество прикладных международных, многоцентровых клинических исследований III фазы по тематике учреждения	ед.	25	25	60	
97.	Количество прикладных международных, многоцентровых клинических исследований IV фазы по тематике учреждения	ед.	0	0	0	

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерени я	Выполнение показателя			Причина невыполнения показателя
			2016 год	2017 год		
			выполнено	план	выполнено	
1	2	3	4	5	6	7
98.	Количество специалистов, аккредитованных в качестве экспертов по клиническим направлениям в FDA, EMA, международных профильных профессиональных сообществ	ед.	0	0	0	
99.	Количество российских патентов на медицинские методики лечения и диагностики	ед.	17	18	20	
100.	Количество международных патентов на медицинские методики лечения и диагностики и международных заявок по системе PCT	ед.	0	0	0	
101.	Количество инновационных, ресурсоемких методов медицинской реабилитации (роботассистированные методики с программным обеспечением и механизмом реализации обратной связи)	ед.	1	2	2	
102.	Количество инновационных методов лечения, представленных для трансляции в зарубежных медицинских учреждениях	ед.	0	0	0	
103.	Количество инновационных методов диагностики, представленных для трансляции в зарубежных медицинских учреждениях	ед.	0	0	0	

Ректор



В.М. Попков