



# ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 марта 2016 г.

№ 6/108-П

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

### О внесении изменений в государственную программу Ульяновской области «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы

Правительство Ульяновской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения в государственную программу Ульяновской области «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы, утверждённую постановлением Правительства Ульяновской области от 11.09.2013 № 37/406-П «Об утверждении государственной программы Ульяновской области «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы».

2. Финансовое обеспечение расходных обязательств, связанных с реализацией государственной программы Ульяновской области «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы (в редакции настоящего постановления), осуществляется в устанавливаемом Правительством Ульяновской области порядке за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области и бюджетных ассигнований федерального бюджета областному бюджету Ульяновской области.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор – Председатель  
Правительства области



С.И.Морозов

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ульяновской области

от 21 марта 2016 г. № 6/108-П

### ИЗМЕНЕНИЯ

#### в государственную программу Ульяновской области «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы

1. В строке «Ресурсное обеспечение государственной программы с разбивкой по этапам и годам реализации» паспорта:

1) в абзаце первом цифры «61772316,07» заменить цифрами «62084892,89»;

2) в абзаце втором цифры «57035745,77» заменить цифрами «57084149,29»;

3) в абзаце третьем цифры «2718932,00» заменить цифрами «2983105,30»;

4) в абзаце одиннадцатом цифры «50416704,68» заменить цифрами «50729281,50»;

5) в абзаце двенадцатом цифры «7894197,90» заменить цифрами «8157049,30»;

6) в абзаце тринадцатом цифры «7764151,38» заменить цифрами «7813876,80»;

7) в абзаце двадцатом цифры «2470142,30» заменить цифрами «2584190,50»;

8) в абзаце двадцать первом цифры «452504,00» заменить цифрами «566552,20»;

9) в абзаце двадцать восьмом цифры «174892,20» заменить цифрами «288940,40».

2. В абзаце сто тридцать третьем раздела 4 слова «государственными учреждениями социального обслуживания» заменить словами «государственными организациями социального обслуживания».

3. В разделе 5:

1) в абзаце первом цифры «61772316,07» заменить цифрами «62084892,89»;

2) в абзаце втором цифры «57035745,77» заменить цифрами «57084149,29»;

3) в абзаце третьем цифры «2718932,00» заменить цифрами «2983105,30»;

4) в абзаце одиннадцатом цифры «50416704,68» заменить цифрами «50729281,50»;

5) в абзаце двенадцатом цифры «7894197,90» заменить цифрами «8157049,30»;

б) в абзаце тринадцатом цифры «7764151,38» заменить цифрами «7813876,80»;

7) в абзаце двадцатом цифры «2470142,30» заменить цифрами «2584190,50»;

8) в абзаце двадцать первом цифры «452504,00» заменить цифрами «566552,20»;

9) в абзаце двадцать восьмом цифры «174892,20» заменить цифрами «288940,40».

4. В подпрограмме «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы»:

1) в строке «Ресурсное обеспечение подпрограммы» паспорта:

а) в абзаце первом цифры «7074949,80» заменить цифрами «7073262,10»;

б) в абзаце втором цифры «7063989,70» заменить цифрами «7062645,40»;

в) в абзаце третьем цифры «10960,10» заменить цифрами «10616,70»;

г) в абзаце пятом цифры «1452915,60» заменить цифрами «1451227,90»;

2) в разделе 5:

а) в абзаце втором цифры «7074949,80» заменить цифрами «7073262,10»;

б) в абзаце третьем цифры «7063989,70» заменить цифрами «7062645,40»;

в) в абзаце четвёртом цифры «10960,10» заменить цифрами «10616,70»;

г) в абзаце шестом цифры «1452915,60» заменить цифрами «1451227,90».

5. Наименование приложений № 2 и 2<sup>1</sup> дополнить словами «на 2014-2015 годы».

6. В приложении № 2<sup>2</sup>:

1) наименование дополнить словами «на 2016-2020 годы»;

2) в разделе 1:

а) строку 1.1 изложить в следующей редакции:

«	1.1.	Основное мероприятие «Обеспечение развития системы медицинской профилактики заболеваний»	Министерство здравоохранения Ульяновской области (далее – Министерство)	Всего,	72356,40	18782,40	16878,90	16695,10	10000,00	10000,00	»;
				в том числе:							
				бюджетные ассигнования областного бюджета Ульяновской области (далее – областной бюджет)	66674,90	15742,10	15558,30	15374,50	10000,00	10000,00	
				бюджетные ассигнования федерального бюджета*	5681,50	3040,30	1320,60	1320,60	0,00	0,00	

б) строку 1.1.2 изложить в следующей редакции:

«	1.1.2.	Обеспечение реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекций и гепатитов В и С	Министерство	Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	5681,50	3040,30	1320,60	1320,60	0,00	0,00	»;
---	--------	---	--------------	--	---------	---------	---------	---------	------	------	----

в) строки 1.2, 1.2.1 и 1.2.1.1 изложить в следующей редакции:

«	1.2.	Основное мероприятие «Обеспечение развития первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям»	Министерство, Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	3376413,10	89727,10	202000,00	159000,00	1778201,00	1147485,00	
	1.2.1.	Укрепление материально-технической базы государственных учреждений здравоохранения, в том числе:	Министерство, Министерство строительства, жилищно-коммуналь-	Бюджетные ассигнования областного бюджета	3376413,10	89727,10	202000,00	159000,00	1778201,00	1147485,00	

		ного комплекса и транспорта Ульяновской области							
1.2.1.1.	Осуществление ремонтных работ в поликлинике ГУЗ Базарносызганская РБ	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	20000,00	5000,00	15000,00	0,00	0,00	0,00

»;

г) строку 1.2.1.4 изложить в следующей редакции:

«	1.2.1.4.	Осуществление ремонтно-восстановительных работ в ГУЗ «Городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова», в том числе:	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	71077,10	71077,10	0,00	0,00	0,00	0,00
		проведение ремонтно-восстановительных работ в филиале ГУЗ «Городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова» по адресу: г. Ульяновск, ул. Карла Либкнехта, 17/ул. Железной Дивизии, 5		Бюджетные ассигнования областного бюджета	10224,60	10224,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		проведение ремонтно-восстановительных работ в филиале ГУЗ «Городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова» по адресу: г. Ульяновск, ул. Карсунская, 4		Бюджетные ассигнования областного бюджета	60852,50	60852,50	0,00	0,00	0,00	0,00

»;

д) дополнить строками 1.2.1.6-1.2.1.12 следующего содержания:

«	1.2.1.6.	Осуществление ремонтных работ в филиале ГУЗ ДГКБ г. Ульяновска по адресу: ул. Генерала Мельникова, 20	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	8000,00	0,00	8000,00	0,00	0,00	0,00
	1.2.1.7.	Проведение капитального ремонта филиала ГУЗ ДГКБ	Министерство	Бюджетные ассигнования	9000,00	0,00	9000,00	0,00	0,00	0,00

	г. Ульяновска в мкр. «Свияга» по ул. Шолмова		областного бюджета						
1.2.1.8.	Разработка ПСД и проведение капитального ремонта подразделения ГУЗ ЦГКБ г. Ульяновска (Нижняя Терраса)	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	12000,00	2000,00	10000,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.9.	Осуществление ремонтных работ в ФАП, в том числе в рамках реализации проекта «Земский фельдшер»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	7000,00	7000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.10.	Проведение ремонтных работ во врачебной амбулатории в с. Лебяжье МО «Мелекесский район»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	250,00	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.11.	Проведение ремонтных работ в ГУЗ Мулловская УБ	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	400,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.12.	Проведение капитального ремонта и материально-технического оснащения ФАПов и ОВОП сельских территорий Ульяновской области, в том числе:	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	4000,00	4000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	капитальный ремонт здания ОВОП в с. Спешневка МО «Кузоватовский район»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	капитальный ремонт ФАП в с. Калиновка МО «Радищевский район»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	капитальный ремонт врачебной амбулатории в с. Солдатская Ташла МО «Тереньгульский район»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	капитальный ремонт ФАП в с. Новый Урень МО «Ульяновский район»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	1000,00	1000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

е) строку «Всего по разделу 1» изложить в следующей редакции:

«	Всего по разделу 1		Всего,	3448769,50	108509,50	218878,90	175695,10	1788201,00	1157485,00	
			в том числе:							
			бюджетные ассигнования областного бюджета	3443088,00	105469,20	217558,30	174374,50	1788201,00	1157485,00	
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	5681,50	3040,30	1320,60	1320,60	0,00	0,00	

»;

3) в разделе 2:

а) строки 2.1, 2.1.1 и 2.1.2 изложить в следующей редакции:

«	2.1.	Основное мероприятие «Развитие специализированной медицинской помощи»	Министерство	Всего,	7224525,20	459771,20	381776,00	381418,60	3100805,20	2900754,20
				в том числе:						
				бюджетные ассигнования областного бюджета	6206632,30	102048,30	51691,00	51333,60	3100805,20	2900754,20
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	1017892,90	357722,90	330085,00	330085,00	0,00	0,00	
2.1.1.	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулёзом	Министерство	Всего,	257053,90	37372,10	36340,90	36340,90	76500,00	70500,00	
			в том числе:							
			бюджетные ассигнования областного бюджета	147000,00	0,00	0,00	0,00	76500,00	70500,00	
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	110053,90	37372,10	36340,90	36340,90	0,00	0,00	
2.1.2.	Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С, в том числе:	Министерство	Всего,	2153167,00	336990,80	310384,10	310384,10	587226,00	608182,00	
			в том числе:							
			бюджетные ассигнования областного бюджета	1245328,00	16640,00	16640,00	16640,00	587226,00	608182,00	
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	907839,00	320350,80	293744,10	293744,10	0,00	0,00	

реализация отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	Министерство	Всего,	1270930,90	42242,90	16640,00	16640,00	587226,00	608182,00
		в том числе:						
		бюджетные ассигнования областного бюджета	1245328,00	16640,00	16640,00	16640,00	587226,00	608182,00
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*	25602,90	25602,90	0,00	0,00	0,00	0,00
финансовое обеспечение закупок противовирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	Министерство	Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	882236,10	294747,90	293744,10	293744,10	0,00	0,00

»;

б) строку 2.1.9 изложить в следующей редакции:

«	2.1.9.	Укрепление материально-технической базы ГУЗ УОКГВВ, в том числе:	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	50000,00	50000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		разработка ПСД и проведение ремонтных работ фасада административно-поликлинического корпуса ГУЗ УОКГВВ	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	4600,00	4600,00	0,00	0,00	0,00	0,00

»;

в) строку «Всего по разделу 2» изложить в следующей редакции:

«		Всего по разделу 2		Всего,	7590580,70	482397,70	381776,00	381418,60	3253455,20	3091533,20
				в том числе:						
				бюджетные ассигнования областного бюджета	6572687,80	124674,80	51691,00	51333,60	3253455,20	3091533,20
				бюджетные ассигнования	1017892,90	357722,90	330085,00	330085,00	0,00	0,00





5) в разделе 4:

а) строку 4.1 изложить в следующей редакции:

«	4.1.	Основное мероприятие «Совершенствование службы охраны здоровья женщин»	Министерство	Всего,	319359,00	10788,20	68211,80	0,00	156957,00	83402,00	»;
				в том числе:							
				бюджетные ассигнования областного бюджета	319359,00	10788,20	68211,80	0,00	156957,00	83402,00	
				бюджетные ассигнования федерального бюджета*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

б) строку 4.1.3 изложить в следующей редакции:

«	4.1.3.	Обеспечение организации Центра охраны здоровья женщин в Засвияжском районе г. Ульяновска (далее – Центр), в том числе:	Министерство, Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	79000,00	10788,20	68211,80	0,00	0,00	0,00	»;
		строительство здания для размещения Центра и ввод его в эксплуатацию	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области	Бюджетные ассигнования областного бюджета	58079,10	10788,20	47290,90	0,00	0,00	0,00	
		материально-техническое оснащение Центра	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	20920,90	0,00	20920,90	0,00	0,00	0,00	

в) строку «Всего по разделу 4» изложить в следующей редакции:

«	Всего по разделу 4		Всего,	1161333,00	16788,20	74211,80	6000,00	445433,00	618900,00
			в том числе:						
			бюджетные ассигнования областного бюджета	1161333,00	16788,20	74211,80	6000,00	445433,00	618900,00

			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	»;
--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	----

б) в разделе 7:

а) строку 7.1 изложить в следующей редакции:

«	7.1.	Основное мероприятие «Развитие системы лекарственного обеспечения жителей Ульяновской области»	Министерство	Всего, в том числе:	3367689,40	658144,60	461931,00	482522,00	882545,90	882545,90	»;
				бюджетные ассигнования областного бюджета	2801940,50	324788,90	345734,40	366325,40	882545,90	882545,90	
				бюджетные ассигнования федерального бюджета*	565748,90	333355,70	116196,60	116196,60	0,00	0,00	

б) строку 7.1.6 изложить в следующей редакции:

«	7.1.6.	Оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	Министерство	Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	222369,90	222369,90	0,00	0,00	0,00	0,00	»;
---	--------	---	--------------	--	-----------	-----------	------	------	------	------	----

в) строки 7.1.8 и 7.1.9 изложить в следующей редакции:

«	7.1.8.	Реализация отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения	Министерство	Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	316115,10	105765,50	105174,80	105174,80	0,00	0,00	
---	--------	--	--------------	--	-----------	-----------	-----------	-----------	------	------	--

7.1.9.	Осуществление организационных мероприятий по обеспечению лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, мукковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей	Министерство	Бюджетные ассигнования федерального бюджета*	27263,90	5220,30	11021,80	11021,80	0,00	0,00
--------	---	--------------	--	----------	---------	----------	----------	------	------

»;

г) строку «Всего по разделу 7» изложить в следующей редакции:

«	Всего по разделу 7		Всего,	3367689,40	658144,60	461931,00	482522,00	882545,90	882545,90	
			в том числе:							
			бюджетные ассигнования областного бюджета	2801940,50	324788,90	345734,40	366325,40	882545,90	882545,90	
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	565748,90	333355,70	116196,60	116196,60	0,00	0,00	

»;

7) в разделе 9:

а) строку 9.1 изложить в следующей редакции:

«	9.1.	Основное мероприятие «Реализация государственных функций в сфере здравоохранения»	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	26959293,80	5042398,30	5223579,80	5279012,90	5707151,40	5707151,40
---	------	---	--------------	---	-------------	------------	------------	------------	------------	------------

»;

б) строки 9.1.2 и «Всего по разделу 9» изложить в следующей редакции:

«	9.1.2.	Уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Ульяновской области	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	24415749,00	4889457,80	4889435,40	4889435,40	4873710,20	4873710,20	»;
	<b>Всего по разделу 9</b>			<b>Бюджетные ассигнования областного бюджета</b>	<b>26959293,80</b>	<b>5042398,30</b>	<b>5223579,80</b>	<b>5279012,90</b>	<b>5707151,40</b>	<b>5707151,40</b>	

8) в разделе 10:

а) строки 10.2 и 10.2.1 изложить в следующей редакции:

«	10.2.	Основное мероприятие «Социальная поддержка медицинских работников государственных медицинских организаций»	Министерство	Всего,	225750,80	86983,60	68983,60	68983,60	400,00	400,00	»;
	в том числе:										
	бюджетные ассигнования областного бюджета			207750,80	68983,60	68983,60	68983,60	400,00	400,00		
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*		18000,00	18000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	10.2.1.	Повышение престижа медицинской профессии	Министерство	Всего,	92000,00	42400,00	24400,00	24400,00	400,00	400,00	»;
	в том числе:										
	бюджетные ассигнования областного бюджета			74000,00	24400,00	24400,00	24400,00	400,00	400,00		
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*		18000,00	18000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

б) строку 10.2.1.2 изложить в следующей редакции:

«	10.2.1.2.	Осуществление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам, в том числе:	Министерство	Всего,	90000,00	42000,00	24000,00	24000,00	0,00	0,00	»;
	в том числе:										
	бюджетные ассигнования областного бюджета			72000,00	24000,00	24000,00	24000,00	0,00	0,00		
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*		18000,00	18000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

специалистам с высшим профессиональным образованием	Министерство	Всего,	54000,00	30000,00	12000,00	12000,00	0,00	0,00	
		в том числе:							
		бюджетные ассигнования областного бюджета	36000,00	12000,00	12000,00	12000,00	0,00	0,00	
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*	18000,00	18000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
специалистам со средним профессиональным образованием	Министерство	Бюджетные ассигнования областного бюджета	36000,00	12000,00	12000,00	12000,00	0,00	0,00	

»;

в) строку «Всего по разделу 10» изложить в следующей редакции:

«	Всего по разделу 10		Всего,	297622,00	99962,90	81749,90	81536,80	17186,20	17186,20	
			в том числе:							
			бюджетные ассигнования областного бюджета	279622,00	81962,90	81749,90	81536,80	17186,20	17186,20	
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*	18000,00	18000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

»;

9) строки 1.1, 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3 и «Всего по подпрограмме» раздела «Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие здравоохранения в Ульяновской области» на 2014-2020 годы» изложить в следующей редакции:

«	1.1.	Основное мероприятие «Обеспечение деятельности государственного заказчика и соисполнителей государственной программы»	Министерство	Всего,	7073262,10	1451227,90	1363526,50	1407510,90	1425498,40	1425498,40
				в том числе:						
				бюджетные ассигнования областного бюджета	7062645,40	1449487,20	1361442,40	1405426,80	1423144,50	1423144,50
		бюджетные ассигнования федерального бюджета*	10616,70	1740,70	2084,10	2084,10	2353,90	2353,90		
1.1.1.	Обеспечение деятельности центрального аппарата Министерства	Министерство	бюджетные ассигнования областного бюджета	104250,40	36282,50	34059,40	33908,50	0,00	0,00	

1.1.2.	Осуществление государственных функций в сфере охраны здоровья, координация деятельности медицинских организаций Ульяновской области	Министерство	бюджетные ассигнования федерального бюджета*	10616,70	1740,70	2084,10	2084,10	2353,90	2353,90
1.1.3.	Обеспечение деятельности государственных учреждений здравоохранения	Министерство	бюджетные ассигнования областного бюджета	6958395,00	1413204,70	1327383,00	1371518,30	1423144,50	1423144,50
	<b>Всего по подпрограмме</b>		<b>Всего, в том числе:</b>	<b>7073262,10</b>	<b>1451227,90</b>	<b>1363526,50</b>	<b>1407510,90</b>	<b>1425498,40</b>	<b>1425498,40</b>
			бюджетные ассигнования областного бюджета	7062645,40	1449487,20	1361442,40	1405426,80	1423144,50	1423144,50
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	10616,70	1740,70	2084,10	2084,10	2353,90	2353,90

»;

10) строку «Итого по государственной программе, в том числе:» изложить в следующей редакции:

«	Итого по государственной программе, в том числе:		Всего, в том числе:	50729281,50	8157049,30	7813876,80	7821462,40	13807592,00	13129301,00
			бюджетные ассигнования областного бюджета	49111341,50	7443189,70***	7364190,50	7371776,10	13805238,10	13126947,10
			бюджетные ассигнования федерального бюджета*	1617940,00	713859,60	449686,30	449686,30	2353,90	2353,90
			субсидия ФФОМС*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

».

7. Строку 43 приложения № 5 изложить в следующей редакции:

«	43.	ГУЗ «КССМП»	1		».
---	-----	-------------	---	--	----

8. Абзац пятнадцатый приложения № 6 изложить в следующей редакции:  
«ГУЗ «КССМП» – государственное учреждение здравоохранения «Клиническая станция скорой медицинской помощи г. Ульяновска»;».

9. Приложение № 7 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к государственной программе

**Совершенствование оказания медицинской помощи женщинам  
в период беременности, родов, послеродовой период  
и новорождённым**

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	2013 год (по состоянию на 01.01.2014)	2016 год (по состоянию на 01.01.2017), план	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество акушерских коек, всего, в том числе:	количество	575	559	559	559
1.1.	- в акушерских стационарах первой группы	количество	91	65	65	65
1.2.	- в акушерских стационарах второй группы	количество	374	284	284	284
1.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	количество	110	210	210	210
2.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для женщин, всего, в том числе:	количество	25	31	31	31
2.1.	- в акушерских стационарах второй группы	количество	19	16	16	16
2.2.	- в акушерских стационарах третьей группы	количество	6	15	15	15
3.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для новорождённых, всего, в том числе:	количество	53	60	60	60
3.1.	- в учреждениях родо-вспоможения	количество	35	42	42	42



1	2	3	4	5	6	7
3.2.	- в детских больницах	количество	18	18	18	18
4.	Количество коек патологии новорождённых и недоношенных детей (второй этап выхаживания), всего, в том числе:	количество	134	167	167	167
4.1.	- в учреждениях родо-вспоможения	количество	20	70	70	70
4.2.	- в детских больницах	количество	114	97	97	97
5.	Число родов в стационаре, всего, в том числе:	число	14436	15500	16780	16877
5.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число	1152	0	0	0
5.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число	10255	9000	9000	9000
5.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число	3029	6500	7780	7877
6.	Число преждевременных родов (22-37 недель), всего, в том числе:	число	770	930	1006	1012
6.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число	27	0	0	0
6.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число	518	372	402	405
6.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число	225	558	604	607
7.	Среднегодовая занятость акушерской койки, всего, в том числе:	число дней работы койки в году	315,7	314	314	314
7.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число дней работы койки в году	344	320	320	320
7.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число дней работы койки в году	319,4	310	310	310
7.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число дней работы койки в году	280	310	310	310
8.	Средняя длительность пребывания выписанного больного на койке патологии беременности, всего, в том числе:	дней	10,5	8,3	8,3	8,3

1	2	3	4	5	6	7
8.1.	- в акушерских стационарах первой группы	дней	9,9	7	7	7
8.2.	- в акушерских стационарах второй группы	дней	10,3	7,9	7,9	7,9
8.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	дней	12,6	10	10	10
9.	Средняя длительность пребывания выписанного больного на койке для беременных и рожениц, всего, в том числе:	дней	6	5,7	5,7	5,7
9.1.	- в акушерских стационарах первой группы	дней	4,8	0	0	0
9.2.	- в акушерских стационарах второй группы	дней	6,2	5,2	5,2	5,2
9.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	дней	5,9	6,2	6,2	6,2
10.	Число врачей акушеров-гинекологов	число	297	337	341	344
11.	Число врачей-неонатологов	число	40	65	68	70
12.	Число врачей анестезиологов-реаниматологов в акушерских стационарах (в отделениях акушерского профиля)	число	15	26	29	32
13.	Число врачей анестезиологов-реаниматологов (в отделениях неонатологического профиля)	число	11	27	30	33
14.	Количество акушерских дистанционных консультативных центров в составе перинатальных центров	количество	0	2	2	2
15.	Количество беременных, рожениц и родильниц, проконсультированных сотрудниками акушерских дистанционных консультативных центров в составе перинатальных центров	количество	0	6200	6712	6750
		доля (%) от числа закончивших беременность	0	40	40	40
16.	Количество выездных анестезиолого-реанимационных акушерских бригад в составе перинатальных центров	количество	0	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
17.	Количество женщин, транспортированных выездами анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами в составе перинатальных центров	количество	0	201	218	219
		доля (%) от числа закончивших беременность	0	1,3	1,3	1,3
18.	Материнская смертность	количество случаев	6	1	1	1
		на 100000 родившихся живыми	40,7	7	6,9	6,9
19.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	8,6	6,3	6,1	5,9
20.	Перинатальная смертность	на 1000 родившихся живыми и мёртвыми	10,4	7,3	7,2	7
21.	Мертворождаемость	на 1000 родившихся живыми и мёртвыми	6,4	3,6	4,6	4,4
22.	Ранняя неонатальная смертность	на 1000 родившихся живыми	4	2,7	2,6	2,6

### Характеристика сферы реализации мероприятий по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию перинатального центра

В рамках программы модернизации здравоохранения в области проведены следующие мероприятия:

после реконструкции и строительства дополнительного корпуса (неонатального блока) открыто учреждение родовспоможения третьей группы – акушерско-гинекологический комплекс в структуре ГУЗ УОКБ;

проведено перераспределение коечного фонда в учреждениях родовспоможения второй и первой групп; родильные койки из районных больниц переведены в три межмуниципальных центра, где создана круглосуточная служба акушеров-гинекологов, неонатологов, открыты койки для реанимации новорождённых детей;

внедрена система госпитализации беременных и рожениц с учётом пренатальных факторов риска на основании приказа Министерства здравоохранения Ульяновской области от 24.07.2012 № 626 «Об уровнях оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам на территории Ульяновской области»;

разработан план маршрутизации беременных женщин в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Ульяновской области от 27.08.2013

№ 928 «Об утверждении схем маршрутизации беременных, рожениц, родильниц в Ульяновской области»;

организована маршрутизация новорождённых и недоношенных детей в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 № 921н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология»;

введён электронный регистр беременных высокой степени перинатального риска посредством автоматизированной системы оперативного управления. Организована система выявления факторов риска у беременной с последующей маршрутизацией в учреждение родовспоможения соответствующей группы;

дополнительно открыты отделение реанимации новорождённых и отделение патологии новорождённых и недоношенных детей (второй этап выхаживания) в учреждении родовспоможения третьей группы;

проведено переоснащение отделений реанимации и интенсивной терапии в учреждениях, оказывающих помощь женщинам и детям.

#### Характеристика коечного фонда учреждений, оказывающих медицинскую помощь по профилям «акушерство и гинекология» и «неонатология»

Для оказания медицинской помощи женщинам в период беременности и родов в Ульяновской области развернуто 252 койки для беременных и рожениц и 323 койки патологии беременности.

Обеспеченность койками для беременных и рожениц на 10000 женщин фертильного возраста составляет 8,3, что ниже показателей по РФ и ПФО (РФ – 10,5, ПФО – 10,0). Обеспеченность койками патологии беременности на 10000 женщин фертильного возраста составила 10,8 (РФ – 9,9, ПФО – 9,9).

Средняя занятость койки для беременных и рожениц в 2013 году составила 299 дней при длительности пребывания на койке 6 дней.

Занятость койки патологии беременности составила 327 дней при длительности пребывания на койке 10,5 дня.

С 01 апреля 2013 года все родовспомогательные учреждения Ульяновской области разделены на три группы, между которыми распределена коечная мощность акушерского профиля.

К первой группе учреждений родовспоможения отнесены родильные отделения районных больниц, где функционирует 91 акушерская койка, что составляет 16% от общей коечной мощности по Ульяновской области, в том числе 16 коек для беременных и рожениц, 75 коек патологии беременности.

Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях первой группы составила 344 дня. Средняя длительность пребывания – 9,9 дня на койке патологии беременности, 4,8 дня – на койке для беременных и рожениц.

К учреждениям родовспоможения второй группы отнесены межрайонные акушерские стационары, открытые на базе трёх районных больниц

(ГУЗ «Николаевская РБ», ГУЗ «Инзенская РБ», ГУЗ «Барышская РБ»), два многопрофильных учреждения здравоохранения города Ульяновска, имеющие в своём составе акушерские стационары (ГУЗ «Городская клиническая больница № 1» (Перинатальный центр), ГУЗ «ЦК МСЧ имени В.А.Егорова»), и учреждение федерального подчинения ФГБУЗ «КБ № 172 ФМБА России» в городе Димитровграде. Всего в учреждениях родовспоможения второй группы функционируют 374 акушерские койки (65% коечного фонда акушерского профиля), из них 176 коек для беременных и рожениц и 198 коек патологии беременности.

Среднегодовая занятость акушерской койки в учреждениях второй группы составила 319,4 дня, средняя длительность пребывания – 10,3 дня на койке патологии беременности, 6,2 дня – на койке для беременных и рожениц.

В учреждении родовспоможения третьей группы – акушерско-гинекологическом комплексе ГУЗ УОКБ развернуты 110 коек (19% коечного фонда акушерско-гинекологического профиля Ульяновской области), в том числе 60 коек для беременных и рожениц и 50 коек патологии беременности.

В медицинских учреждениях третьей группы занятость акушерской койки составила 280 дней при средней длительности пребывания 12,6 дня на койке патологии беременности и 5,9 дня – на койке для беременных и рожениц.

Для оказания медицинской помощи новорождённым и недоношенным на первом этапе выхаживания развёрнуты 53 койки реанимации и интенсивной терапии новорождённых и недоношенных (в учреждениях родовспоможения 35 коек и в детских стационарах 18 коек).

Обеспеченность койками реанимации новорождённых составляет по области 3,6 на 1000 родов (при нормативе 4 на 1000 родов).

Для оказания специализированной помощи новорождённым на втором этапе выхаживания развёрнуто 134 койки патологии новорождённых, в том числе 114 коек в детских стационарах и 20 коек в учреждении родовспоможения (открыты в 2013 году).

Обеспеченность койками патологии новорождённых и недоношенных детей составляет 8,3 на 1000 родов (при нормативе 12 на 1000 родов).

#### Система оказания медицинской помощи беременным женщинам, роженицам, родильницам и новорождённым

В Ульяновской области сформирована трёхуровневая система перинатальной помощи, обеспечивающая рациональное перемещение потоков пациентов с учётом их потребности в специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи.

В учреждениях родовспоможения первой группы родоразрешаются женщины, относящиеся к низкой степени перинатального риска. В рамках модернизации такие учреждения оснащены диагностическим (ультразвуковые аппараты, фетальные мониторы) и лабораторным оборудованием.

Для обеспечения реанимационной помощи новорождённому ребёнку с угрожающими жизни состояниями, в случае отсутствия возможности транспортировки беременной в учреждения родовспоможения второй группы города Ульяновска родильные отделения районных больниц оснащены оборудованием для проведения первичной реанимации новорождённого.

Специализированная медицинская помощь беременным оказывается в учреждениях родовспоможения второй группы, за которыми закреплены зоны обслуживания с учётом местной инфраструктуры, транспортной доступности, оснащённости учреждений и обеспечения медицинскими кадрами; определены маршруты направления женщин на родоразрешение.

Процент неосложнённых родов в учреждениях родовспоможения первой группы в 2013 году составил 94,2% от общего числа родов.

Удельный вес преждевременных родов в учреждениях родовспоможения первой группы составил 3,5% (27 случаев). В 23 случаях женщины с начавшимися преждевременными родами транспортированы медицинским транспортом в учреждения родовспоможения второй и третьей групп.

В учреждении родовспоможения третьей группы оказывается помощь беременным высокой степени перинатального риска и преждевременных родов в сроке с 22 недель беременности.

Наиболее сложный контингент беременных с тяжёлой акушерской и перинатальной патологией концентрируется в учреждениях родовспоможения второй группы города Ульяновска и учреждении родовспоможения третьей группы, которые являются клиническими базами кафедр акушерства и гинекологии и неонатологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет».

Удельный вес преждевременных родов в учреждениях родовспоможения второй группы – 67% (518), в учреждениях родовспоможения третьей группы – 29,5% (225).

Для оказания плановой и экстренной консультативной помощи в период беременности и родов и организации своевременной доставки беременных, рожениц и родильниц из учреждений родовспоможения первой и второй групп на последующий этап в структуре ГУЗ УОКБ функционируют консультативно-диагностическое отделение и акушерский дистанционный консультативный центр с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами.

Специалистами отделения плановой и экстренной консультативной помощи проведены 210 консультаций, из них 155 (73,8%) составили консультации беременных, рожениц и родильниц. Анестезиолого-реанимационной акушерской бригадой произведено 142 выезда в районы Ульяновской области, 126 пациенток (88%) переведены в акушерский стационар третьей группы.

#### Показатели деятельности службы родовспоможения

В течение 10 лет регистрируется повышение рождаемости: число родившихся живыми в Ульяновской области увеличилось с 11062 в 2005 году

до 15033 в 2014 году. Коэффициент рождаемости составил 11,9 на 1000 населения (ПФО – 13,4 на 1000 населения, РФ – 13,3 на 1000 населения).

В учреждениях родовспоможения первой группы в 2013 году принято 1152 родов, второй группы – 10255 родов, третьей группы – 3029 родов.

К 2016 году прогнозируемое число родов составит 15500.

Доля женщин, вставших под наблюдение в женские консультации в ранние сроки беременности, в Ульяновской области в течение трёх лет стабильна и составляет 87,2% в общем числе женщин, поступивших под наблюдение.

Уровень заболеваемости среди беременных женщин превышает показатели по РФ по следующим классам болезней: системы кровообращения – в 1,7 раза, болезней щитовидной железы – в 1,5 раза. Распространённость гестозов в структуре общей заболеваемости в 2014 году составила 20%, что выше показателя по РФ в 1,2 раза (РФ – 16,7%).

Проведение прегравидарной подготовки к беременности, ранняя диспансеризация в женской консультации, консультирование всеми специалистами позволяют диагностировать заболевания и провести своевременные лечебные мероприятия.

Уровень заболеваемости беременных женщин остаётся стабильно высоким: удельный вес беременных, имеющих экстрагенитальные заболевания, составляет 10236 (65%) в 2014 году, 9689 (62%) – в 2013 году.

Сохраняющаяся высокая соматическая заболеваемость среди беременных, отягощённый репродуктивный анамнез увеличивают вероятность неблагоприятного течения беременности, патологических родов и осложнённого послеродового периода.

Среди заболеваний рожениц и родильниц сохраняется тенденция к росту анемий с 29% в структуре заболеваемости в 2013 году до 32% в 2014 году.

В 2 раза увеличился удельный вес сахарного диабета, диагностированного при беременности, с 0,7% в 2013 году до 1,4% в 2014 году. Частота регистрации болезней системы кровообращения и артериальной гипертензии стабильно высокая и составляла 26% в 2014 году.

Показатель материнской смертности по Ульяновской области нестабилен и в течение 10 лет (2004-2014 годы) подвержен значительным колебаниям (от 81,2 на 100000 родившихся живыми в 2004 году до 7,2 на 100000 родившихся живыми в 2011 году).

В 2014 году показатель материнской смертности составил 26,6 случая на 100000 родившихся живыми, что в 1,5 раза ниже показателя 2013 года (40,7 случая на 100000 родившихся живыми). Основными причинами материнской смертности в 2014 году являются экстрагенитальная патология и акушерские кровотечения, которые обусловлены высокой заболеваемостью беременных женщин и осложнениями родов. По данным анализа случаев материнской смертности, в 2013-2014 годах произошло изменение не только показателя, но и структуры материнской смертности за счёт неуправляемых

причин (экстрагенитальной патологии). Состояние здоровья матери, патологическое течение беременности и родов, пороки развития плода, несовместимые с жизнью, обуславливают нежизнеспособность ребёнка.

В 2014 году отмечалось снижение показателя перинатальной смертности на 10,7% (10,4 случая на 1000 родившихся живыми и мёртвыми – в 2013 году, 9,28 случая на 1000 родившихся живыми и мёртвыми – в 2014 году), в том числе за счёт показателя ранней неонатальной смертности на 17% (с 4 случаев на 1000 родившихся живыми в 2013 году до 3,32 случая на 1000 родившихся живыми и мёртвыми в 2014 году), мёртворождаемости на 6,8% (с 6,4 случая на 1000 родившихся живыми и мёртвыми в 2013 году до 5,96 случая на 1000 родившихся живыми и мёртвыми в 2014 году).

Основными причинами в структуре младенческой смертности остаются отдельные состояния перинатального периода и врождённые аномалии. Показатель младенческой смертности в Ульяновской области в 2013 году составил 8,6 на 1000 родившихся живыми. Резервом снижения младенческой и перинатальной смертности являются повышение качества наблюдения за беременными в женских консультациях, увеличение охвата беременных пренатальной диагностикой, своевременное лечение угрожающих преждевременных родов, профилактика дыхательных расстройств у недоношенных детей.

#### Характеристика кадрового потенциала службы родовспоможения

Обеспеченность врачами акушерами-гинекологами в 2014 году составила 4,6 на 10000 человек женского населения (в 2013 году – 4,61, в РФ – 4,94, ПФО – 4,77), врачами-педиатрами – 17,17 на 10000 детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно (в 2013 году – 18, в РФ – 19, ПФО – 19,6). Обеспеченность врачами-неонатологами – 27,2 на 10000 детского населения (в 2013 году – 26,5, в РФ – 31, ПФО – 30,7), врачами-реаниматологами – 0,5 на 10000 детского населения.

Для обеспечения кадрами перинатального центра разработан план подготовки кадров, согласно которому дополнительно будут подготовлены 4 врача анестезиолога-реаниматолога (для реанимации новорождённых), 1 врач-генетик, 1 врач лаборант-генетик, 8 врачей-неонатологов, 9 врачей акушеров-гинекологов.

В 2011 году 30 врачей по специальности «педиатрия» прошли цикл профессиональной переподготовки по профилю «неонатология» на базе кафедры педиатрии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет». В целях усовершенствования и отработки практических навыков в оказании первичной реанимационной помощи новорождённым 29 врачей по специальностям «педиатрия» и «неонатология» прошли обучение в государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Пензенский институт усовершенствования врачей» Министерства



здравоохранения Российской Федерации на цикле «Интенсивная терапия новорождённых, включая детей с экстремально низкой массой тела» в 2011-2012 годах, в симуляционно-тренинговом центре федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н.Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на циклах дополнительного профессионального образования прошли обучение 12 врачей акушеров-гинекологов по теме «Клиническое акушерство (практический курс с использованием симуляционных платформ и тренажёров родов)», 7 врачей-неонатологов по теме «Интенсивная терапия в неонатологии – практические навыки и умения» и 5 врачей анестезиологов-реаниматологов по теме «Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерском и гинекологическом стационарах».

#### Обоснование целесообразности строительства перинатального центра на 150 коек

Функции перинатального центра выполняет учреждение родовспоможения третьей группы – ГУЗ УОКБ, в котором функционируют акушерско-гинекологический комплекс, неонатальный блок, соматические отделения всех профилей для оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам с экстрагенитальной патологией, однако количество коек, развёрнутых в данном учреждении, не позволяет сконцентрировать на имеющихся площадях беременных высокой группы риска и беременных с преждевременными родами.

После проведения ремонтных работ и строительства дополнительного корпуса на базе ГУЗ УОКБ открыты отделение реанимации новорождённых и отделение патологии новорождённых и недоношенных. Однако сохраняется низкая обеспеченность койками указанного профиля, и имеющиеся площади данного учреждения не позволяют развернуть все необходимые для перинатального центра подразделения.

Состояние материально-технической базы учреждений родовспоможения второй группы даже с учётом мероприятий, проведённых в рамках программы модернизации здравоохранения, не позволяет в полном объёме организовать оказание специализированной медицинской помощи.

ГУЗ «Городская клиническая больница № 1» (Перинатальный центр) отнесено к учреждениям родовспоможения второй группы, оказывает амбулаторную и стационарную лечебно-диагностическую помощь женщинам и детям. Структура данного учреждения не соответствует современным требованиям, предъявляемым к учреждениям родовспоможения третьей группы. Родильный дом и детский стационар размещены в несообщающихся корпусах, что затрудняет транспортировку новорождённых с первого этапа выхаживания на второй этап. Акушерско-гинекологический стационар на 293 койки построен в 1985 году. Процент износа здания составляет 65-70%. В структуре отсутствуют соматические отделения для оказания медицинской

помощи беременным, роженицам, родильницам с экстрагенитальной патологией, реанимационно-консультативные центры для оказания реанимационной помощи женщинам и детям.

Акушерский стационар ГУЗ «ЦК МСЧ имени В.А.Егорова» на 100 акушерских коек отнесён к учреждению родовспоможения второй группы и функционирует как межрайонный акушерский стационар для оказания медицинской помощи беременным средней и высокой степени риска из города Ульяновска и районов Ульяновской области согласно определённым маршрутам.

Родильный дом ГУЗ «ЦК МСЧ имени В.А.Егорова» построен в 1968 году. Это отдельно стоящее 4-этажное здание в составе многопрофильного лечебного учреждения. Последний капитальный ремонт проводился в 1998 году. Износ инженерных сетей составляет 75%. По программе модернизации здравоохранения в родильном доме произведена замена 159 оконных блоков. Для соответствия требованиям САН ПИН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования, предъявляемые к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» необходим капитальный ремонт родильного дома, включающий замену сантехники и электросетей, сетей холодного и горячего водоснабжения, дополнительную установку двух выпусков канализации, перекладку канализационного коллектора на четыре выпуска, замену системы вентиляции, кислородного провода, капитальный ремонт 1, 2, 3, 4 этажей, замену 40 оконных блоков, не вошедших в ремонт по программе модернизации здравоохранения, ремонт лифтовых шахт с заменой лифтов, капитальный ремонт фасада.

Учитывая сохраняющийся высокий уровень заболеваемости беременных, прогнозируемое увеличение числа родов к 2016 году до 15500, недостаточное количество коек для беременных и рожениц в учреждениях родовспоможения третьей группы, коек реанимации и патологии новорождённых и недоношенных, рост показателей материнской и младенческой смертности в области, назрела необходимость строительства перинатального центра на 150 коек.

Строительство перинатального центра на 150 коек по улице Радищева, 42 в Ленинском районе города Ульяновска позволит:

выстроить модель оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорождённым детям, соответствующую требованиям Порядка оказания акушерско-гинекологической помощи, утверждённого приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н, и Порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология», утверждённого приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 № 921н;

привести родовспомогательные учреждения в соответствие с санитарными нормами и правилами;

в полной мере обеспечить учреждения родовспоможения палатами «Мать и дитя»;

сконцентрировать беременных с преждевременными родами в одном лечебном учреждении и своевременно оказывать специализированную и высокотехнологичную медицинскую помощь новорождённым с низкой и экстремально низкой массой тела;

дополнительно открыть 15 коек реанимации новорождённых и 50 коек патологии новорождённых и недоношенных (второго этапа выхаживания);

приблизить разноплановую специализированную помощь к новорождённому, исключив этап транспортировки.

Строительство перинатального центра предусмотрено на территории ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева».

#### Обоснование структуры и коечной мощности перинатального центра (число коек, структура перинатального центра)

Необходимые условия для строительства перинатального центра имеются на территории ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» – земельный участок, который находится в собственности Ульяновской области, наличие на участке инженерных коммуникаций, выполнена предпроектная подготовка.

Структура перинатального центра разработана в соответствии с требованиями Порядка оказания акушерско-гинекологической помощи, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н. Перинатальный центр рассчитан на 150 коек.

Структура перинатального центра:

1) консультативно-диагностическая поликлиника на 150 посещений в смену;

2) медико-генетическая консультация экспертного уровня;

3) акушерский стационар (100 коек):

приёмное отделение. Помещение для выписки;

отделение патологии беременности № 1 на 40 коек;

отделение патологии беременности № 2 на 20 коек;

родово-операционный блок на 3 операционных и 8 индивидуальных родовых залов;

отделение анестезиологии и реаниматологии с палатами реанимации и интенсивной терапии для женщин с группой биохимического и функционального мониторинга на 9 коек;

послеродовое отделение на 40 коек;

4) педиатрический стационар (50 коек):

отделение новорождённых;

отделение реанимации и интенсивной терапии новорождённых на 15 кювезов;

отделение патологии новорождённых и недоношенных детей на 50 кроваток;

палаты для пребывания родильниц;

5) блок лучевой диагностики;

6) центральное стерилизационное отделение;

- 7) молочный блок;
- 8) административно-хозяйственный блок;
- 9) аптечный распределительный пункт;
- 10) участок утилизации медицинских отходов;
- 11) дезинфекционное отделение;
- 12) клининговое отделение.

В структуру перинатального центра не включено отделение вспомогательных репродуктивных технологий ввиду дефицита площадей.

Ввиду наличия в составе ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» из проекта на перинатальный центр исключены отделение хирургии новорождённых, бактериологическая лаборатория, отделение патоморфологии и цитодиагностики, отдел информационных технологий.

В ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» уже создана система реанимационно-консультативного центра с двумя подразделениями, оказывающими выездную реанимационно-консультативную помощь детям от 0 до 1 месяца и детям от 1 месяца до 18 лет. Регистрация вызовов и консультаций из районов области осуществляется с помощью системы «SpRecord».

#### План подготовки медицинских кадров для перинатального центра

В соответствии с требованиями Порядка оказания акушерско-гинекологической помощи, утверждённого приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01.11.2012 № 572н, штатная численность специалистов перинатального центра с высшим профессиональным медицинским образованием составит 130 единиц, штатная численность специалистов со средним профессиональным медицинским образованием составит 280 единиц.

Обеспечить перинатальный центр медицинским персоналом с высшим профессиональным медицинским образованием Министерство здравоохранения Ульяновской области планирует из следующих источников:

- 1) выпускники 2015 года, проходившие обучение по программе целевой подготовки специалистов с высшим профессиональным образованием от Ульяновской области на условиях договоров о сотрудничестве между Министерством здравоохранения Ульяновской области и образовательными организациями: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет», государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И.Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации в количестве 50 человек (справочно: после зачисления в образовательные организации

с абитуриентами заключается договор с условием обязательного трудоустройства после окончания обучения и непрерывного стажа работы в течение трёх лет в государственных медицинских организациях, расположенных на территории Ульяновской области).

С целью стимулирования выбора студентами целевого набора послевузовского дополнительного профессионального образования по специальностям, необходимым для открытия и функционирования перинатального центра, планируется при заключении договора о целевой подготовке в интернатуре (ординатуре) предусмотреть обязательства Министерства здравоохранения Ульяновской области как заказчика обучения по предоставлению доплаты к стипендии из средств областного бюджета Ульяновской области в размере 5 тыс. рублей ежемесячно на одного студента;

2) привлечение медицинского персонала с высшим профессиональным медицинским образованием, проживающего на территории Ульяновской области, за счёт перераспределения коечного фонда службы родовспоможения – 40 человек;

3) привлечение медицинского персонала с высшим профессиональным медицинским образованием из других регионов – 40 человек. Условия: выплата подъемных для приобретения предметов первой необходимости и компенсация найма жилого помещения, предоставление ипотечного кредита по сниженной процентной ставке с выплатой первого взноса в размере 100%.

Для работы в перинатальном центре необходимо дополнительное обучение медицинских работников с высшим профессиональным медицинским образованием:

1) обучение в симуляционных центрах – 50 человек;

2) стажировки на рабочем месте в федеральных перинатальных центрах – 50 человек и за рубежом – 5 человек;

3) получение дополнительной специальности путём прохождения специалистом профессиональной переподготовки (неонатология, анестезиология-реаниматология, ультразвуковая диагностика, функциональная диагностика) – 25 человек.

Средний медицинский персонал перинатального центра: медицинские сестры – 205 единиц, акушерки – 49 единиц, медицинские лабораторные техники (фельдшера-лаборанты) – 13 единиц, медицинский технолог – 4 единицы; медицинский регистратор – 1 единица, медицинский дезинфектор – 2 единицы, медицинский статистик – 4 единицы, помощник врача-эпидемиолога – 1 единица, инструктор по лечебной физкультуре – 1 единица.

Обеспечить перинатальный центр средним медицинским персоналом Министерство здравоохранения Ульяновской области планирует из следующих источников:

1) выпускники 2015 года четырёх образовательных организаций, расположенных на территории Ульяновской области: государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ульяновский фармацевтический колледж» Министерства здравоохранения Российской Федерации, областное государственное

образовательное учреждение среднего профессионального образования «Карсунский медицинский техникум», областное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ульяновский медицинский колледж, медицинский колледж федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет», где ведётся подготовка медицинских сестёр, акушерок, медицинских лабораторных техников, медицинских технологов, в количестве 160 человек.

После получения диплома в соответствии с квалификационными требованиями медицинские сёстры будут направлены на дополнительную подготовку;

2) привлечение среднего медицинского персонала, проживающего на территории Ульяновской области, за счёт перераспределения коечного фонда службы родовспоможения – 90 человек;

3) привлечение среднего медицинского персонала из других регионов – 30 человек. Условия: выплата подъёмных для приобретения предметов первой необходимости и компенсация найма жилого помещения, предоставление ипотечного кредита по сниженной процентной ставке с выплатой первого взноса в размере 100%.

#### Повышение квалификации медицинского персонала, работающего в учреждениях родовспоможения

Министерство здравоохранения Ульяновской области для повышения квалификации медицинских кадров службы родовспоможения Ульяновской области использует возможности сотрудничества с ведущими образовательными организациями РФ для повышения квалификации специалистов, а также сотрудничает с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Ульяновский государственный университет».

Специалисты службы родовспоможения с высшим профессиональным медицинским образованием проходят обучение в ведущих вузах медицинского профиля: в государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия последиplomного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Первый Московский медицинский государственный университет им. И.М.Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Казанская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2014 году в симуляционно-тренинговом центре федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-

исследовательский институт материнства и детства им. В.Н.Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации прошли обучение 13 врачей акушеров-гинекологов, 14 врачей анестезиологов-реаниматологов, 5 врачей-неонатологов.

В симуляционно-тренинговый центр на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2014 году были направлены на обучение 15 специалистов.

Таким образом, всего в целях укомплектования медицинскими кадрами перинатального центра на 150 коек в течение 2014-2016 годов необходимо подготовить 410 человек, из них медицинского персонала с высшим профессиональным медицинским образованием – 130 человек, среднего медицинского персонала – 280 человек.

**Реструктуризация сети учреждений родовспоможения и мероприятия  
по рационализации использования коечного фонда  
с учётом строительства перинатального центра**

С целью рационального использования коек акушерско-гинекологического профиля будет продолжена централизация оказания медицинской помощи в период беременности и родов путём сокращения акушерских коек в учреждениях родовспоможения первой и второй групп и увеличения количества акушерских коек в учреждениях родовспоможения третьей группы.

К 2017 году планируется реструктуризация всех учреждений родовспоможения первой группы с учётом закрытия 16 коек для беременных и рожениц, 10 коек патологии беременных и сохранением 65 коек патологии беременных. 10 коек будут переведены в учреждения родовспоможения второй группы. С открытием перинатального центра в учреждениях родовспоможения первой группы будет развернуто 65 акушерских коек.

В учреждении родовспоможения второй группы (ГУЗ «ЦК МСЧ имени В.А.Егорова») планируется закрытие 41 койки для беременных и рожениц и 59 коек патологии беременности с последующим открытием в перинатальном центре 100 акушерских коек. В 2017 году число акушерских коек в учреждениях родовспоможения второй группы будет составлять 284.

С открытием перинатального центра (100 акушерских коек) в учреждениях родовспоможения третьей группы будут функционировать 210 акушерских коек. Поток беременных между учреждениями родовспоможения третьей группы будет распределены следующим образом: в акушерском стационаре на базе ГУЗ УОКБ будут сконцентрированы беременные с тяжёлой экстрагенитальной патологией, в перинатальном центре ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» – беременные с преждевременными родами. Предполагается, что до 75% беременных с преждевременными родами

в сроке 22-37 недель будут сконцентрированы в учреждениях родовспоможения третьей группы.

Количество коек реанимации и интенсивной терапии для женщин в учреждениях родовспоможения третьей группы будет увеличено с 6 до 15.

В учреждениях родовспоможения второй группы 8 коек реанимации новорождённых будут сокращены, в учреждении родовспоможения третьей группы будет развернуто 15 коек реанимации новорождённых, таким образом, количество коек реанимации к 2016 году будет составлять 60, из них 42 койки – в учреждениях родовспоможения, 18 коек – в детских стационарах.

К 2016 году планируется организовать работу 167 коек патологии новорождённых и недоношенных, в том числе 70 коек – в учреждениях родовспоможения, 97 коек – в детских стационарах.

Мероприятия по организации оказания медицинской помощи новорождённым с перинатальной патологией, в том числе родившимся с низкой и экстремально низкой массой тела; внедрение современных медицинских технологий; совершенствование пренатальной (дородовой) диагностики врождённых аномалий развития

В Ульяновской области медицинская помощь новорождённым, в том числе с экстремально низкой массой тела, обеспечивается в учреждениях родовспоможения второй и третьей групп и в детских многопрофильных стационарах.

С 2000 года на базе ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» на функциональной основе действует центр хирургии новорождённых. За последние десять лет после открытия центра показатель летальности новорождённых, получивших хирургическую помощь в стационаре, снизился более чем в три раза.

На базе ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» с 2008 года организован Центр ретинопатии новорождённых, подготовлены специалисты. Центр оснащён лазерным диодным медицинским аппаратом и налобным бинокулярным электрическим офтальмоскопом, ретинальной камерой и другой аппаратурой.

В рамках программы модернизации здравоохранения проведено оснащение современным медицинским оборудованием отделений реанимации и интенсивной терапии новорождённых, отделений патологии новорождённых и недоношенных детей, что позволило проводить выхаживание новорождённых с низкой и экстремально низкой массой тела.

Для обеспечения непрерывности процесса реабилитации новорождённых, их дальнейшего выхаживания запланировано открытие коек реабилитации на базе ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева», дооснащение дневного стационара на базе ГУЗ «Детская городская поликлиника № 1» (с использованием физиотерапевтического лечения, водолечения, массажа, медикаментозной терапии).

В отделение патологии новорождённых и недоношенных ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» (30 коек) поступают новорождённые и недоношенные,



в том числе с низкой и экстремально низкой массой тела, из учреждений родовспоможения первой и второй групп, а также новорождённые с хирургической патологией, нуждающиеся в оперативном лечении и направлении в федеральные медицинские организации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи. В настоящее время койка работает с высокой нагрузкой.

С открытием перинатального центра маршрутизация новорождённых сохранится. В отделении патологии новорождённых и недоношенных перинатального центра (50 коек) специализированная медицинская помощь будет осуществляться новорождённым, в том числе недоношенным новорождённым детям с низкой и экстремально низкой массой тела.

В перинатальном центре планируется внедрение современных технологий выхаживания новорождённых, в том числе недоношенных новорождённых с экстремально низкой массой тела: методики тотальной гипотермии Criti-Cool; амплитудно-интегрированной ЭЭГ, определение уровня боли, концепции «Плод как пациент» с фетальной хирургией при гемолитической болезни новорождённых, водянке плода, проведением фето-фетальной трансфузии.

В Ульяновской области проводится комплекс мероприятий по пренатальной (дородовой) диагностике. Организован мониторинг врождённых пороков у детей. Определены потоки направления беременных женщин в медицинские организации для проведения ультразвуковых исследований в декретированные сроки.

Комплексный пренатальный скрининг I триместра и ультразвуковой скрининг II триместра проводится в межтерриториальных кабинетах пренатальной диагностики: ГУЗ Ульяновская областная клиническая больница, ГУЗ «Городская клиническая больница № 1» (Перинатальный центр), ГУЗ «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А.Егорова», ГУЗ «Городская поликлиника № 1 им. С.М. Кирова», ФГБУЗ «Клиническая больница № 172 ФМБА» г. Димитровграда.

В медико-генетической консультации ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» проводится определение биохимических маркеров крови беременных женщин на анализаторе и программным комплексным расчётом индивидуального риска рождения ребёнка с хромосомной патологией.

При установлении у беременной высокого индивидуального риска рождения ребёнка с хромосомными аномалиями в 11-13 недель 6 дней гестации врач акушер-гинеколог женской консультации в кратчайшие сроки направляет её в медико-генетическую консультацию ГУЗ «Городская клиническая больница № 1» (Перинатальный центр) для консультации и решения вопроса о дальнейшем углублённом медико-генетическом обследовании.

При сроке беременности 18-21 неделя (оптимально – 20-21 неделя) беременная женщина направляется в межтерриториальные кабинеты пренатальной диагностики) для проведения II ультразвукового скрининга.

При выявлении (подозрении) в ходе проведения скрининговых

УЗ-исследований плода врождённых аномалий (пороков) развития у плода в межтерриториальных кабинетах пренатальной диагностики проводится консилиум врачей (не менее двух).

При сроке беременности 30-34 недели (оптимально – 31-32 недели) возможно проведение ультразвукового исследования плода по месту диспансерного наблюдения.

При выявлении врождённых аномалий (пороков развития) и значимых УЗ-маркеров хромосомных аномалий у плода в I, II триместрах беременности беременные в обязательном порядке направляются на консультацию к медицинскому генетику в медико-генетическую консультацию ГУЗ «Городская клиническая больница № 1».

При окончательной установке клинически значимых пороков развития плода и хромосомных аномалий определение дальнейшей тактики ведения беременности осуществляется перинатальным консилиумом врачей, включающим врача-генетика, врача ультразвуковой диагностики, врача акушера-гинеколога, по показаниям – врача-неонатолога и других специалистов с обязательной записью в соответствующей медицинской документации. Во время консилиума женщина и члены её семьи информируются о характере поражения плода, возможных исходах беременности, прогнозе для жизни и здоровья ребёнка.

В составе ГУЗ «УОДКБ имени Ю.Ф.Горячева» областная медико-генетическая консультация осуществляет неонатальный скрининг на наследственные метаболические заболевания и консультирование детского населения города и Ульяновской области, супружеских пар вне беременности в плане диагностики и профилактики наследственных и врождённых заболеваний. По факту выявления наследственной патологии осуществляется диспансерное наблюдение и проспективное консультирование семей.

Ожидаемые результаты после ввода в эксплуатацию перинатального центра:

снижение материнской смертности до 7 случаев на 100000 родившихся живыми в 2016 году и до 6,9 случая на 100000 детей, родившихся живыми, в 2018 году;

снижение младенческой смертности до 6,3 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2016 году и до 5,9 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2018 году;

снижение ранней неонатальной смертности до 2,7 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2016 году и до 2,6 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2018 году;

увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешёнными в перинатальных центрах, в общем количестве женщин с преждевременными родами до 65% в 2016 году и до 75% в 2018 году;

увеличение выживаемости детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре до 65% в 2016 году и до 70% в 2018 году.».

10. Приложение № 8 изложить в следующей редакции:



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		
Поставка и монтаж медицинского оборудования																																						
Завершение внешней отделки и благоустройство территории																																						
Мероприятия по вводу в эксплуатацию перинатального центра																																						
Получение разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию																																						
Укомплектованность медицинскими работниками, включая их подготовку*																																						
Получение лицензии на осуществление медицинской деятельности																																						

\* В целях укомплектования медицинскими кадрами перинатального центра в течение 2014-2016 годов необходимо подготовить 410 человек, из них медицинского персонала с высшим медицинским образованием – 130 человек, среднего медицинского персонала – 280 человек.».