



ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 марта 2017 г.

№ 7/150-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. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Председатель
Правительства области



А.А.Смекалин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ульяновской области

от 30 марта 2017 г. № 7/150-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 четырнадцатом цифры «8060884,70» заменить цифрами «8060884,70****»;

2) в абзаце тридцать первом цифры «190347,15» заменить цифрами «190347,15****».

2. В разделе 4:

1) в пункте 3:

а) в абзаце первом цифры «2014-2016» заменить цифрами «2014-2017»;

б) в абзаце семнадцатом цифры «2014-2016» заменить цифрами «2014-2017»;

2) в абзаце восьмом пункта 4 цифры «2014-2016» заменить цифрами «2014-2017».

3. В разделе 5:

1) в абзаце четырнадцатом цифры «8060884,70» заменить цифрами «8060884,70****»;

2) в абзаце двадцать первом цифры «2014-2016» заменить цифрами «2014-2017»;

3) в абзаце тридцатом цифры «190347,15» заменить цифрами «190347,15****».

4. Абзац четвёртый раздела 6 изложить в следующей редакции:

«снижения младенческой смертности до 5,7 случая на 1000 родившихся живыми;».

5. В приложении № 2²:

1) в графе 7 раздела 3 цифры «190347,15» заменить цифрами «190347,15****»;

2) сноски изложить в следующей редакции:

* Бюджетные ассигнования федерального бюджета предоставляются областному бюджету Ульяновской области в форме субсидий (трансфертов, субвенций) на реализацию государственной программы Ульяновской области.

** В том числе кассовые выплаты из областного бюджета Ульяновской области на 2014 год в размере 66949,56 тыс. рублей и остаток средств областного бюджета Ульяновской области в размере 62121,44 тыс. рублей.

*** В соответствии с кассовыми расходами и с учётом неиспользованных остатков бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области (далее – областной бюджет) в 2014-2015 годы (2014 год – 129071,00 тыс. рублей: кассовый расход – 66949,56 тыс. рублей, остаток неиспользованных средств – 62121,44 тыс. рублей – перенесён на 2016 год; 2015 год – 262567,80 тыс. рублей: кассовый расход – 148519,69 тыс. рублей, остаток неиспользованных средств – 114048,11 тыс. рублей – перенесён на 2016 год) средства областного бюджета в 2016 году на строительство перинатального центра составили 288940,40 тыс. рублей – объём финансирования складывается за счёт ранее предусмотренных средств областного бюджета на 2016 год в размере 112770,80 тыс. рублей, остатков 2014 года в размере 62121,44 тыс. рублей и остатков 2015 года в размере 114048,11 тыс. рублей. Таким образом, общий объём средств областного бюджета на финансирование строительства перинатального центра составляет 504409,65 тыс. рублей.

**** В соответствии с проведёнными кассовыми выплатами с учётом остатка средств областного бюджета в 2016 году (2016 год – 288940,40 тыс. рублей: кассовые выплаты – 98593,25 тыс. рублей, остаток средств – 190347,15 тыс. рублей – перенесён на 2017 год) объём бюджетных ассигнований областного бюджета на финансовое обеспечение в 2017 году строительства перинатального центра составил 190347,15 тыс. рублей. Общий объём бюджетных ассигнований областного бюджета на финансовое обеспечение строительства перинатального центра составляет 504409,65 тыс. рублей = 66949,56 тыс. рублей + 148519,69 тыс. рублей + 98593,25 тыс. рублей + 190347,15 тыс. рублей.»

6. В графе 6 раздела 3 приложения № 2⁴ цифры «190347,15» заменить цифрами «190347,15****».

7. В приложении № 4:

1) строку 2 изложить в следующей редакции:

«	2.	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	7,6	6,9	6,7	8,5	8,4	8,3	6,5	6,3	6,0	5,7	»;
---	----	-------------------------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

2) дополнить строками 27-30 следующего содержания:

«	27.	Охват профилактическими осмотрами на туберкулёз	процентов	-	-	-	-	-	-	68,4	68,9	69,4	69,9	
	28.	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения	процентов	-	-	-	-	-	-	21	21	21	24	
	29.	Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	процентов	-	-	-	-	-	-	84	84	84	84	
	30.	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	процентов	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	».

8. В приложении № 7:

1) таблицу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	2013 год (по состоянию на 01.01.2014)	2017 год (по состоянию на 01.01.2018), план
1	2	3	4	5
1.	Количество акушерских коек, всего, в том числе:	количество	575	559
1.1.	- в акушерских стационарах первой группы	количество	91	73
1.2.	- в акушерских стационарах второй группы	количество	374	276
1.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	количество	110	210
2.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для женщин, всего, в том числе:	количество	25	31
2.1.	- в акушерских стационарах второй группы	количество	19	16
2.2.	- в акушерских стационарах третьей группы	количество	6	15
3.	Количество коек реанимации и интенсивной терапии для новорождённых, всего, в том числе:	количество	53	60
3.1.	- в учреждениях родовспоможения	количество	35	42
3.2.	- в детских больницах	количество	18	18
4.	Количество коек патологии новорождённых и недоношенных детей (второй этап выхаживания), всего, в том числе:	количество	134	167
4.1.	- в учреждениях родовспоможения	количество	20	70
4.2.	- в детских больницах	количество	114	97
5.	Число родов в стационаре, всего, в том числе:	число	14436	14200
5.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число	1152	380
5.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число	10255	10280
5.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число	3029	3540
6.	Число преждевременных родов (22-37 недель), всего, в том числе:	число	770	852

1	2	3	4	5
6.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число	27	0
6.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число	518	341
6.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число	225	511
7.	Среднегодовая занятость акушерской койки, всего, в том числе:	число дней работы койки в году	315,7	310
7.1.	- в акушерских стационарах первой группы	число дней работы койки в году	344	310
7.2.	- в акушерских стационарах второй группы	число дней работы койки в году	319,4	310
7.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	число дней работы койки в году	280	320
8.	Средняя длительность пребывания выписанного больного на койке патологии беременности, всего, в том числе:	дней	10,5	8,3
8.1.	- в акушерских стационарах первой группы	дней	9,9	7
8.2.	- в акушерских стационарах второй группы	дней	10,3	7,9
8.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	дней	12,6	10
9.	Средняя длительность пребывания выписанного больного на койке для беременных и рожениц, всего, в том числе:	дней	6	4,9
9.1.	- в акушерских стационарах первой группы	дней	4,8	4,9
9.2.	- в акушерских стационарах второй группы	дней	6,2	5,2
9.3.	- в акушерских стационарах третьей группы	дней	5,9	4,7
10.	Число врачей акушеров-гинекологов	число	297	337
11.	Число врачей-неонатологов	число	40	65
12.	Число врачей анестезиологов-реаниматологов в акушерских стационарах (в отделениях акушерского профиля)	число	15	26

1	2	3	4	5
13.	Число врачей анестезиологов-реаниматологов (в отделениях неонатологического профиля)	число	11	27
14.	Количество акушерских дистанционных консультативных центров в составе перинатальных центров	количество	0	2
15.	Количество беременных, рожениц и родильниц, проконсультированных сотрудниками акушерских дистанционных консультативных центров в составе перинатальных центров	количество	0	5680
		доля (%) от числа закончивших беременность	0	40
16.	Количество выездных анестезиолого-реанимационных акушерских бригад в составе перинатальных центров	количество	0	1
17.	Количество женщин, транспортированных выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами в составе перинатальных центров	количество	0	50
		доля (%) от числа закончивших беременность	0	0,3
18.	Материнская смертность	количество случаев	6	1
		на 100000 родившихся живыми	40,7	6,9
19.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	8,6	6,5
20.	Перинатальная смертность	на 1000 родившихся живыми и мёртвыми	10,4	7,2
21.	Мёртворождаемость	на 1000 родившихся живыми и мёртвыми	6,4	4,6
22.	Ранняя неонатальная смертность	на 1000 родившихся живыми	4	2,6

2) абзацы двадцатый – двадцать четвёртый раздела «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» изложить в следующей редакции:

«снижение материнской смертности с 20,4 случая на 100000 детей, родившихся живыми, в 2012 году до 6,9 случая на 100000 детей, родившихся живыми, в 2017 году и до 6,9 случая на 100000 детей, родившихся живыми, в 2020 году;

снижение младенческой смертности с 6,9 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2012 году до 6,5 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2017 году и до 5,7 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2020 году;

снижение ранней неонатальной смертности с 2,7 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2012 году до 2,6 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2017 году и до 2,5 случая на 1000 детей, родившихся живыми, в 2020 году;

увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешёнными в перинатальных центрах, в общем количестве женщин с преждевременными родами с 0 в 2012 году до 60% в 2017 году и до 75% в 2020 году;

увеличение выживаемости детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре с 62,9% выживших детей от числа родившихся в 2012 году до 70,5% в 2017 году и до 75,5% в 2020 году.».

