

# Д о к л а д

## о реализации приоритетных национальных проектов на территории Смоленской области за март 2014 года

### 1. Мероприятия по приоритетному национальному проекту «Здоровье»

Объемы финансирования приоритетного национального проекта «Здоровье»

млн. рублей

Наименование мероприятия	План на 2014 год,	Освоено в 2014 году	% выполнения
Оплата медицинской помощи, оказываемой женщинам в период:	110,000	14,908	13,6
- беременности;	33,000	4,380	13,3
- родов;	66,000	8,874	13,4
- детям первого года жизни	11,000	1,654	15,0
Пренатальная диагностика	3,854	0	0
Неонатальный и аудиологический скрининг	3,570	0	0
Закупка антиретровирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	34,112	0	0
Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия	26,468	0	0
<b>ИТОГО</b>	<b>178,004</b>	<b>14,908</b>	<b>8,4</b>

### Направление «Формирование здорового образа жизни»

На территории Смоленской области функционируют 4 центра здоровья:

- на базе областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер» - областной центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Вяземская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Сафоновская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья.
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская клиническая больница» города Смоленска - детский центр здоровья.

С 1 января 2014 года обследовано в Центрах здоровья всего 3 509 человек (в том числе в марте – 1 308 человек), из них:

- в областном Центре здоровья – 1 917 человек;
- в межмуниципальных центрах здоровья – 1 023 человека;
- в детском центре здоровья – 569 человек.

Пациенты прошли комплексное обследование на современном оборудовании. Выявлены факторы риска у 2 940 человека из числа обследованных в областном и межмуниципальных центрах здоровья (87,4% обследованного взрослого населения).

Из числа обследованного взрослого населения 2 940 человек обучены основам здорового образа жизни, 1 895 человек прошли обучение в школах здоровья. Направлены в учреждения здравоохранения для дальнейшего обследования и лечения 839 человек.

Продолжено проведение мероприятий в рамках коммуникационной кампании по формированию приоритетов здорового образа жизни среди населения.

### **Направление «Развитие первичной медико-санитарной помощи и совершенствование профилактики заболеваний»**

#### **Осуществление денежных выплат участковым врачам-терапевтам, участковым врачам-педиатрам, врачам общей (семейной) практики, а также медицинским сестрам, работающим с названными врачами**

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) и медицинских сестёр врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей). Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В марте денежные выплаты получают:

Наименование категории специалистов	Получают выплату, человек
Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики	468
Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики	502
<b>ВСЕГО</b>	<b>970</b>

#### **Осуществление денежных выплат медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов, а также врачам, фельдшерам и медицинским сестрам скорой медицинской помощи**

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачей, фельдшеров и медицинских сестёр

«Скорой медицинской помощи». Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В марте денежные выплаты получают:

Наименование категории специалистов	Получают выплату, человек
Число работников фельдшерско-акушерских пунктов	382
Число работников скорой медицинской помощи	697
<b>ВСЕГО</b>	<b>1079</b>

### **Подготовка и переподготовка врачей общей (семейной) практики, врачей-терапевтов участковых и врачей-педиатров участковых и среднего медицинского персонала, работающего с названными врачами**

Проводится ежемесячный мониторинг повышения квалификации врачей и средних медработников, участвующих в реализации ПНП «Здоровье».

Повышение квалификации на 01.04.2014:

Наименование категории специалистов	Запланировано направить на обучение в 2014 году	Обучено специалистов на 01.04.2014	% выполнения годового плана
Врачи - терапевты участковые	38	11	28,9
Врачи - педиатры участковые	32	4	12,5
Врачи общей практики	10	0	0
<b>Итого врачи</b>	<b>80</b>	<b>15</b>	<b>18,8</b>
Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых	54	35	64,8
Медицинские сёстры врачей-педиатров участковых	47	31	66
Медицинские сёстры врачей общей практики	6	6	100
<b>Итого средние медицинские работники</b>	<b>107</b>	<b>72</b>	<b>67,3</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>187</b>	<b>87</b>	<b>46,5</b>

### **Мероприятия, направленные на иммунизацию населения**

В 2014 году вакцинация проведена:

- против полиомиелита инактивированной полиомиелитной вакциной (дети до одного года – две вакцинации) – 1 320 человек, в том числе в марте – 424 человека, что составляет 22% от запланированного количества;

- против гепатита В – 2 496 человек, в том числе в марте – 525 человек, что составляет 19,2% от запланированного количества;

- против дифтерии, коклюша и столбняка – 16 320 человек, в том числе в марте – 5 993 человека, что составляет 20,4% от запланированного количества;
- против кори и эпидемического паротита – 3 564 человека, в том числе в марте – 1 446 человек, что составляет 19,8% от запланированного количества;
- против краснухи – 3 672 человека, в том числе в марте – 1 438 человек, что составляет 20,4% от запланированного количества;
- против туберкулеза – 2 420 человек, в том числе в марте – 997 человек, что составляет 24,2% от запланированного количества;
- против гемофильной инфекции 562 человека, в том числе в марте – 193 человека, что составляет 23,4% от запланированного количества;
- против кори – 981 человек, в том числе в марте – 47 человек, что составляет 47% от запланированного количества.

Поставка медицинских иммунобиологических препаратов:

Наименование МИБП	Заявлено доз на 2014 год	Дата поступления в регион	Поставлено доз	Доля поставленных доз
Вакцина полиомиелитная пероральная 1,2,3 типов	60 000	20.02.2014 <b>24.03.2014</b>	7 500 <b>7 500</b>	<b>25%</b>
Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин)	900	20.02.2014	260	28,9%
Вакцина паротитная культуральная живая	400	20.02.2014	120	30%
Вакцина паротитно - коревая культуральная живая	22 000			
Анатоксин дифтерийно-столбнячный с уменьшенным содержанием антигенов (АДС-М анатоксин)	120 000	20.02.2014	36 000	30%
Анатоксин дифтерийный с уменьшенным содержанием антигена (АД-М анатоксин)	1 000	<b>24.03.2014</b>	<b>300</b>	<b>30%</b>
Анатоксин столбнячный (АС-анатоксин)	8 000	20.02.2014	2 400	30%
Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная (АКДС-вакцина)	18 000	20.02.2014	4 520	25,1%
Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-Кок)	10 000	20.02.2014	2 500	25%

Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	10 000	20.02.2014 <b>24.03.2014</b>	2 500 <b>2 500</b>	<b>50%</b>
Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	50 000	20.02.2014 <b>24.03.2014</b>	12 500 <b>12 500</b>	<b>50%</b>
Вакцина против дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-М)	120	26.02.2014	120	100%
Вакцина против вирусного гепатита В для взрослых	6 000	26.02.2014	1 920	32%
Вакцина коревая культуральная живая	2 000	20.02.2014	600	30%
Вакцина против краснухи культуральная живая	23 000	20.02.2014	6 900	30%
Вакцина против вирусного гепатита В для детей без консерванта	6 000	26.02.2014	1 500	25%
Вакцина инактивированная для профилактики полиомиелита	10 000			
Вакцина инактивированная гриппозная для взрослых «Гриппол»	160 000			
Вакцина инактивированная гриппозная для детей без консерванта «Гриппол плюс»	50 000			
Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i>	10 000			

### **Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия**

В 2014 году профилактически осмотрено:

- на туберкулез всеми методами 193 486 человек (19,8% населения), в том числе в марте 75 058 человек;
- лучевыми методами диагностики 137 579 человека (18,0% населения), в том числе в марте 55 256 человек;
- методом туберкулинодиагностики (дети от 0 до 14 лет) 29 144 человека (22,3% населения), в том числе в марте 10 446 человек.

## Обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и профилактику

В марте 2014 года впервые выявлена ВИЧ-инфекция у 14 человек, что на 16 человек меньше, аналогичного периода 2013 года (в марте 2013 года выявлено у 30 человек).

В марте 2014 года антиретровирусную терапию получали 326 человек, в том числе 11 детей. В марте 2014 года обследовано 1099 иностранных граждан, выявлен 1 случай заболевания ВИЧ-инфекцией.

Вид обследований	Количество человек, прошедших обследование в марте 2014 года	Количество человек, прошедших обследование в 2014 году	Количество анализов, проведенных в марте 2014 года	Количество анализов, проведенных в 2014 году
ВИЧ	20 989	64 445	23 719	72 799
Hbs-Ag	18 923	55 520	20 271	59 897
HCV	18 610	54 212	20 738	61 706

С целью мониторинга диспансеризации больных и эпидрасследования вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции были осуществлены выезды в Сафоновский и Дорогобужский районы, ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» (хирургическое отделение); ОГБУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи» (хирургическое отделение), а также 2 выхода в ОГБУЗ «Клиническая больница № 1» г. Смоленска (взрослое инфекционное и неврологическое отделения).

Приняли участие в ежегодном Конгрессе врачей-инфекционистов (г. Москва) с докладом на тему: «Сопутствующие заболевания у пациентов с ВИЧ-инфекцией. Особенности выбора АРВ-терапии у пациентов с поражением почек».

Приняли участие в Российском итоговом совещании в г. Суздаль «Эпидемиологический надзор за ВИЧ-инфекцией, в том числе за сочетанными формами ВИЧ-инфекции и туберкулеза, и предупреждение их возникновения».

Проведена лекция и тренинговое занятие для условно осужденных и досрочно освобожденных лиц в Межрайонной уголовно-исполнительной инспекции № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Смоленской области с анонимным анкетированием и распространением санитарно-просветительной литературы.

Проведено 7 тренинговых занятий по профилактике ВИЧ-инфекции с демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа и распространением санитарно-просветительной литературы:

- Смоленский государственный университет (2 занятия);
- Смоленская государственная медицинская академия (2 занятия);
- Смоленский политехнический колледж (2 занятия);

- Смоленский машиностроительный колледж (1 занятие).

Проведено 2 «урока здоровья» в рамках программы СОВФД «Азбука здоровья» для учащихся старших классов средней школы № 28 г. Смоленска.

Прочитана лекция для учащихся Смоленского колледжа спорта и туризма с распространением санитарно-просветительной литературы и демонстрацией тематического фильма «Простые правила против СПИДа».

Проконсультировано по вопросам ВИЧ-инфекции с проведением социологического опроса 75 человек (при обращении в Центр «СПИД»).

Проводилась работа по консультированию и обследованию на ВИЧ, гепатиты лиц из «групп риска»: ПИН (потребители инъекционных наркотиков) – 6 человек, MSM (мужчины, имеющие секс с мужчинами) – 3 человека с проведением анонимного опроса.

### **Направление «Повышение доступности и качества специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи»**

#### **Реализация мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями в 2014 году**

В Смоленской области функционируют 1 региональный сосудистый центр на базе ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» и 4 первичных сосудистых отделения, в которых в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи оказывается специализированная медицинская помощь больным острыми сосудистыми заболеваниями центральной нервной системы и инфарктом миокарда.

В региональном сосудистом центре и первичных сосудистых отделениях по состоянию на 01.04.2014 пролечено 1 509 пациентов, в том числе в марте 657 пациентов, из них 1 013 - с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК), в том числе в марте 431 пациент и 496 - с острой кардиологической патологией, в том числе в марте 226 пациентов.

Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОКС		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОКС	
март 2014	март 2013	март 2014	март 2013
РСЦ		РСЦ	
159	230	153	209
ПСО № 1		ПСО №1	
241	176	241	176
ПСО № 2		ПСО № 2	
159	174	146	146
ПСО № 3		ПСО № 3	
156	270	108	270
<b>715</b>	<b>850</b>	<b>648</b>	<b>801</b>

Число больных госпитализированных в РСЦ с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 1 с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 2 с ОКС		Число больных госпитализированных в ПСО № 3 с ОКС	
март 2014	март 2013	март 2014	март 2013	март 2014	март 2013	март 2014	март 2013
134	130	241	176	80	73	41	183

Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОНМК		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОНМК	
март 2014	март 2013	март 2014	март 2013
РСЦ		РСЦ	
276	314	276	312
ПСО № 1		ПСО №1	
234	275	195	262
ПСО № 2		ПСО № 2	
270	376	248	307
ПСО № 3		ПСО № 3	
282	319	282	261
ПСО № 4		ПСО № 4	
161	131	161	131
<b>1 223</b>	<b>1 415</b>	<b>1 162</b>	<b>1 273</b>

Число больных госпитализированных в РСЦ с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 1 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 2 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 3 с ОНМК		Число больных госпитализированных в ПСО № 4 с ОНМК	
март 2014	март 2013	март 2014	март 2013	март 2014	март 2013	март 2014	март 2013	март 2014	март 2013
244	229	182	215	201	170	225	224	161	128

В 2014 году по экстренным показаниям 46 пациентам проведен системный тромболизис (в марте – 27 пациентам); выполнена 164 коронарография (в марте – 83); транслюминальных баллонных ангиопластик коронарных артерий со стентированием – 56 пациентам (в марте – 29 пациентам); оперативных вмешательств, проводимых больным с ОНМК - 15 пациентам (в марте – 8 пациентам).

### **Мероприятия, направленные на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях**

Число пострадавших в результате ДТП на территории Смоленской области на 01.04.2014, доставленных в ЛПУ – 388 человек (в марте 141 человек), том числе с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - 95 человек (в марте 29 человек). Число пострадавших, доставленных в травмоцентры - 69 человек (в марте 13 человек). В результате ДТП на территории Смоленской области погибло 43 человека.



## **Строительство и ввод в эксплуатацию новых федеральных центров высоких медицинских технологий**

На 01.04.2014 в ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения РФ для получения высокотехнологичной медицинской помощи направлено 698 жителей Смоленской области, в том числе в марте 481 человек. По данным из специализированной информационной системы «Информационно-аналитическая система Министерства здравоохранения и социального развития РФ» пролечено 380 человек.

## **Совершенствование организационно-финансового механизма обеспечения населения Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощью**

В соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздравсоцразвития от 28.12.2011 № 1689н, в 2014 году в федеральные специализированные медицинские учреждения (далее - ФСМУ) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи направлено 1 298 человек, в том числе в марте 408 пациентов. По отчетам из ФСМУ пролечено 651 человек.

## **Мероприятия по развитию службы крови**

На 01.04.2014 года заготовлено 1 320,0 л цельной донорской крови (в том числе в марте - 442,2 л); 1 166,4 л плазмы (в том числе в марте – 653,6 л), из них методом автоматического плазмафереза 993,1 л (в том числе в марте – 383,6 л). Потребность учреждений здравоохранения в эритроцитарной массе удовлетворена на 100%, в других гемотрансфузионных средах – на 100%.

## **Направление «Совершенствование медицинской помощи матерям и детям» Развитие программы «Родовой сертификат»**

Смоленским отделением Фонда социального страхования оплачено в марте 2014 года за объемы медицинской помощи, оказанные по родовым сертификатам в феврале 2014 года – 7,212 млн. рублей.

№ талона	Количество	Сумма, млн. рублей
Талон № 1 (медицинская помощь беременным)	674	2,022
Талон № 2 (медицинская помощь во время родов)	727	4,362
Талон № 3 (диспансерное наблюдение ребёнка в течение первого года жизни)	819	0,828

### **Неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз и адреногенитальный синдром**

За март 2014 года проведены обследования 800 новорожденных на наличие врожденных наследственных заболеваний, случаев заболевания не выявлено.

	Количество новорожденных, обследованных за 2014 год	в том числе за март	Число выявленных больных за год
Адреногенитальный синдром	2 400	800	0
Муковисцидоз	2 400	800	0
Галактоземия	2 400	800	0
Фенилкетонурия	2 400	800	0
Врожденный гипотиреоз	2 400	800	1

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Неонатальный скрининг новорожденных» с 1 января 2011 года на территории Смоленской области начато проведение универсального аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни с использованием специального оборудования и применением современных методик обследования с целью своевременного выявления нарушений слуха.

С 1 января 2014 года в родильных домах и детских поликлиниках обследовано (при проведении первого этапа скрининга) 2 128 новорожденных, в том числе в марте 777 новорожденных. Выявлено 108 новорожденных с нарушениями слуха.

### **Пренатальная и неонатальная диагностика**

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Пренатальная и неонатальная диагностика» в 2014 году обследовано 2 298 беременных женщин с целью выявления врожденной патологии плода, в том числе в марте 788 женщин. С начала 2014 года выявлено беременных групп высокого риска по врожденной патологии плода – 88 человек.