

**Информация**  
**об итогах реализации целей и задач, заявленных в публичных декларациях**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**на 2014 год**

**I. Диспансеризация взрослого населения.**

По состоянию на 25 декабря общее количество граждан, охваченных диспансеризацией, составляет 142005 человек (99,3% подлежащих диспансеризации в 2014 году).

Из охваченных диспансеризацией, 41% составляют мужчины и 59% – женщины. Доля лиц в возрасте 21-39 лет составила 41%, в возрасте 39-60 лет – 37%, старше 60 лет 22%.

Среди граждан, прошедших диспансеризацию, 68% составляют работающие, 32% – не работающие, из них 4,6% – студенты, обучающиеся по очной форме обучения. Доля граждан, проживающих в сельской местности, составила 17,8% (19899 человек).

В ходе диспансеризации осмотрено 8912 инвалидов, участников Великой Отечественной войны и приравненных к ним граждан.

С участием мобильных медицинских бригад и мобильного медицинского комплекса обследовано 6794 человек, преимущественно в сельской местности.

Граждане, прошедшие диспансеризацию, распределены по группам здоровья:

1 группа здоровья – 37637 человек (33,6%, прошедших диспансеризацию);

2 группа здоровья – 20243 человека (18,1%);

3 группа здоровья – у 54010 граждан (48,3%).

1614 человек, прошедших диспансеризацию (1,4%) дали письменный отказ от прохождения отдельных исследований, предусмотренных в рамках диспансеризации. Полностью отказалось от диспансеризации 473 человека – 0,4%.

В ходе диспансеризации впервые выявлено более 40 тысяч случаев хронических заболеваний. В связи с выявленной патологией более 17,0% граждан – направлены на II этап диспансеризации для уточнения характера заболевания, причем, 2167 человек (1,9% прошедших диспансеризацию) направлено на дополнительное диагностическое исследование, не входящее в объем диспансеризации.

Из наиболее значимых хронических заболеваний **впервые выявлено и заподозрено** 500 случаев злокачественных новообразований (ЗНО) (4,5% на 1000 населения), из них, 12060 случаев болезней системы кровообращения, 16535 случаев болезней эндокринной системы, 1228 случаев болезней глаз, 1803 случая болезней органов дыхания, 2323 случая болезней нервной системы, 892 случая болезней крови, 11 случаев заболевания туберкулезом.

У большинства граждан, прошедших диспансеризацию, выявлены факторы риска развития хронических заболеваний (причем, у трети граждан – по 2 и более факторов риска).

### **По итогам диспансеризации:**

- 27838 гражданам – 24,9%, прошедших диспансеризацию, установлено диспансерное наблюдение;
- 27154 гражданам – 24,3% назначено лечение;
- 250 гражданам – 0,2% проводится специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
- 550 граждан – 0,5% направлены на санаторно-курортное лечение.
- 111890 человек (100,0%), завершивших диспансеризацию, прошли краткое профилактическое консультирование;
- 19693 человека (17,6%) – углубленное консультирование;
- 4923 человека (4,4%) прошли групповое профилактическое консультирование

### **II. Охрана здоровья матери и ребенка.**

Вопросы охраны здоровья матери и ребенка являются приоритетными в развитии здравоохранения области.

За 10 месяцев 2014 года в области родилось 8717 детей, что на 41-го ребенка больше чем в 2013 году.

Коэффициент рождаемости составил 10,8 (за аналогичный период 2013 года – 10,5).

Показатель младенческой смертности – 6,4 на 1 000 родившихся живыми, что на 29% меньше по отношению к показателю 2013 года (за аналогичный период 2013 года, показатель составлял – 9,0 на 1000 родившихся живыми).

Важнейшими мероприятиями, направленными на повышение рождаемости, снижение младенческой и материнской смертности, улучшение демографической ситуации в регионе, является комплекс мер по пренатальной диагностике, строительству перинатального центра, совершенствованию трехуровневой системы оказания медицинской помощи, предупреждению формирования хронической патологии, в том числе заболеваний репродуктивной сферы, раннее выявление функциональных расстройств и своевременное лечение заболеваний.

С целью предупреждения формирования хронической патологии в 2014 году работа осуществлялась по следующим направлениям:

- диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;
- профилактических осмотры детей от 0 до 17 лет.

В рамках диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации на 01.12.2014 осмотрено 2955 детей, что составило 96,7 % от запланированного количества.

В структуре выявленной патологии преобладают болезни органов пищеварения – 26,6 %, врожденные аномалии развития – 8,8 %, в том числе

системы кровообращения 75,2 %, болезни костно-мышечной системы-16,1%, болезни эндокринной системы – 13,9 %.

Среди детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, дети с 1 группой здоровья составили 7,8 %, 2 группой – 36,8 %, 3 группой - 43,6 %, 4 группой - 7,5%, 5 группой - 4%.

Из числа прошедших диспансеризацию детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, 98 % детей получили лечебно-оздоровительные и реабилитационные мероприятия в связи с заболеванием.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказана всем нуждающимся детям.

При диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения, родителей усыновленных и принятых под опеку в приемную или патронатную семью, на 01.12.2014 осмотрено 1465 детей (от запланированного 110,5 %).

В структуре выявленной патологии преобладают болезни органов пищеварения – 27,3 %, второе место занимают болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани – 14,4 % и на третьем месте по частоте встречаемости находятся врождённые аномалии – 11,5 % (в том числе системы кровообращения – 8,8 %) и болезни эндокринной системы – 11,6 %.

По результатам диспансеризации к первой группе здоровья были отнесено 7,9 % детей, ко второй – 55,2 % и 36,9 % детей составили 3-5 группы здоровья.

В 2014 году в рамках профилактических осмотров на 01.12.2014 проведено обследование 49 084 детей в возрасте от 0 до 17 лет (от запланированного 98,1%).

По результатам проведенных осмотров 1 группа здоровья - у 11,6 % детей, 2 группа здоровья – 67,5 % детей, 3-5 группы – у 20,2 % осмотренных.

В целях повышения эффективности дородовой диагностики наследственных и врожденных заболеваний, предупреждения рождения детей с летальными и тяжелыми, не поддающимися лечению, формами наследственных и врожденных болезней налажено проведение пренатального биохимического и ультразвукового скрининга всем беременным, вставшим на учет в I триместре беременности, в условиях межрайонных кабинетов пренатальной диагностики.

За 11 месяцев 2014 года год обследовано 7 260 беременных женщин, выявлено 162 беременных из группы высокого риска по развитию врожденной патологии.

Продолжена работа, направленная на раннее выявление наследственных и врожденных заболеваний сразу после рождения ребенка с целью ранней коррекции выявленных изменений метаболизма, что позволит в будущем создать больному ребенку возможности и условия для нормального развития и полноценной жизни. В 2014 году проведены обследования 99 % от всех рожденных детей. В рамках реализации мероприятий по раннему выявлению и своевременной коррекции нарушений слуха у новорожденных и детей первого года жизни в области осуществляется проведение универсального аудиологического скрининга с использованием специального оборудования и применением современных методик обследования.

В 2014 году продолжена работа по строительству Перинатального центра, мощностью 130 коек, который позволит оказывать на качественно новом уровне

специализированную медицинскую помощь женщинам из группы высокого риска по невынашиванию беременности, перинатальной патологии, позволит выхаживать недоношенных детей с экстремально низкой массой тела, развить неонатальную хирургию.

На строительство Перинатального центра из средств Федерального бюджета выделены средства в размере 2 млрд. 011 млн. 077 тыс. рублей, из средств областного бюджета предусмотрено 503 млн. рублей.

В рамках реализации Программы развития перинатальных центров в Российской Федерации в части строительства объекта «Перинатальный центр» (г. Смоленск)» на проектно-сметную документацию на строительство перинатального центра получено положительное заключение государственной экспертизы и разрешение на строительство указанного объекта.

Заключено Соглашение между Администрацией Смоленской области с Министерством здравоохранения РФ и Федеральным фондом обязательного медицинского страхования о финансовом обеспечении региональной программы модернизации здравоохранения Смоленской области (в части мероприятий по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию перинатального центра) о предоставлении в 2014 году субсидии из федерального бюджета.

Строительство Перинатального центра планируется завершить в максимально короткие сроки и к концу 2016 года он уже будет введен в эксплуатацию.

### **III. Развитие высокотехнологичной медицинской помощи.**

Высокотехнологичная медицинская помощь (далее – ВМП) в федеральных учреждениях здравоохранения населению Смоленской области осуществляется согласно следующим нормативным документам:

- приказ Минздравсоцразвития России от 28.12.2011 № 1689н «Об утверждении порядка направления граждан РФ для оказания ВМП за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Минздравсоцразвития России, с применением специализированной информационной системы»;

- приказ Минздрава России от 10.12.2013 № 916н «О перечне видов ВМП»

- приказу Минздрава России от 07.02.2014 № 64н «Об объемах ВМП, оказываемой в 2014 году федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, подведомственными Минздраву России, за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Минздраву России».

На 25.12.2014 года на консультацию и лечение с целью получения ВМП направлено 3979 человек. По отчетам из федеральных медицинских учреждений ВМП оказана 3838 пациентам (из них дети - 662 чел. - 20%).

Стабильно увеличивается количество пациентов, получивших ВМП по профилю сердечно-сосудистая хирургия, онкология, челюстно-лицевая хирургия.

Департаментом Смоленской области по здравоохранению организован мониторинг оказания ВМП за счет средств федерального бюджета, бюджета субъекта и финансовых средств обязательного медицинского страхования.

На территории Смоленской области областными государственными учреждениями здравоохранения 340 человек получили ВМП за счет средств обязательного медицинского страхования, а также средств областного бюджета по профилям: травматология и ортопедия, офтальмология, нейрохирургия, сердечно-сосудистая хирургия, акушерство-гинекология:

- 136 пациентам проведена транслюминальная баллонная ангиопластика коронарных артерий со стентированием;

- 48 пациентам с ОНМК выполнены оперативные вмешательства, включая транскраниальные и микрохирургические вмешательства при аневризмах, тромболизис и пункционные аспирации внутримозговых гематом;

- 41 пациенту выполнено эндопротезирование суставов;

- выполнено 115 процедур ЭКО.

ВМП за счет средств ОМС в федеральных медицинских учреждениях получили 229 пациентов (из них 223 - в ФЦ травматологии, ортопедии и эндопротезирования г. Смоленск).