

**СВЕДЕНИЯ  
о достижении значений целевых показателей  
государственной программы**

**«Развитие здравоохранения Магаданской области» на 2014-2020 годы»**

Ответственный исполнитель

**Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области**

| № п/п | Наименование целевого показателя  | Единица измерения  | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |              |       | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии)                          |
|-------|---|--|---|--------------|-------|--|
|       |   |  | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год |       |  |
|       |   |  |   | план         | факт  |  |
| 1     | 2   | 3  | 4   | 5            | 6     | 7  |
|       | <b>Государственная программа</b>  | <b>«Развитие здравоохранения Магаданской области» на 2014-2020 годы»</b> |   |              |       |  |
| 1     | Смертность от всех причин   | на 1000 населения  | 12,5  | 12,5         | 11,6  | Положительное отклонение   |
| 2     | Материнская смертность  | случаев на 100 тыс. родившихся живыми                                    | 0   | 0            | 0     | Показатель достигнут   |
| 3     | Младенческая смертность   | случаев на 1000 родившихся живыми  | 8,1   | 8,0          | 4,3   | Положительное отклонение   |
| 4     | Смертность от болезней системы кровообращения   | на 100 тыс. населения  | 649,4   | 649,1        | 536,5 | Положительное отклонение   |
| 5     | Смертность от дорожно-транспортных происшествий   | на 100 тыс. населения  | 9,6   | 9,4          | 3,0   | Положительное отклонение   |
| 6     | Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)  | на 100 тыс. населения  | 199,4   | 198,0        | 205,9 | Показатель не достигнут, в результате повышения заболеваемости последних лет                                       |
| 7     | Снижение смертности от новообразований (в том числе от злокачественных), в сравнении с предыдущим годом   | процент  | 0,9   | 0,9          | 4,2   | Показатель не достигнут, в результате повышения заболеваемости последних лет                                       |
| 8     | Смертность от туберкулеза   | на 100 тыс. населения  | 13,1  | 12,8         | 5,9   | Положительное отклонение   |
| 9     | Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)  | литров на душу населения в год   | 16,4  | 16,1         | 12,4  | Положительное отклонение   |
| 10    | Распространённость потребления табака среди взрослого населения   | процент  | 39,5  | 38,3         | 30,8  | Положительное отклонение   |
| 11    | Распространённость потребления табака среди детей и подростков  | процент  | 38,9  | 38,2         | 38,1  | Положительное отклонение   |
| 12    | Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, «активный туберкулёз»   | на 100 тыс. населения  | 65,6  | 60,3         | 60,1  | Положительное отклонение   |
| 13    | Обеспеченность врачами  | на 10 тыс. населения   | 49,6  | 49,0         | 51,3  | Положительное отклонение   |
| 14    | Соотношение врачей и среднего медицинского персонала  |  | 1/2,7   | 1/2,9        | 1/2,9 | Положительное отклонение   |
| 15    | Средняя заработная плата врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) от средней заработной платы в соответствующем регионе | процент  | 134,1   | 137,4        | 140,3 | Положительное отклонение   |
| 16    | Средняя заработная плата среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в соответствующем регионе  | процент  | 76,2  | 79,6         | 81,9  | Положительное отклонение   |
| 17    | Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) от средней заработной платы в соответствующем регионе  | процент  | 51,0  | 51,0         | 50,3  | Положительное отклонение   |
| 18    | Ожидаемая продолжительность жизни при рождении  | лет  | 67,4  | 67,9         | 67,9  | Данные предварительные, окончательные данные по Федеральной статистике в июле 2016г. В соответствии с отчетностью. |
| 19    | Число круглосуточных коек   | абс.   | 1 873   | 1 628        | 1 628 |  |
| 20    | Число коек дневного стационара  | абс.   | 358   | 319          | 319   |  |

| № п/п   | Наименование целевого показателя  | Единица измерения  | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |                |       | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии)                                 |
|---|---|--|---|----------------|-------|---|
|   |   |  | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год   |       |   |
|   |   |  |   | план           | факт  |   |
| 1   | 2   | 3  | 4   | 5              | 6     | 7   |
|   | из них в амбулаториях и поликлиниках  | абс.   | 108   | 84             | 84    | Уменьшение в соответствии с дорожной картой   |
| 21  | Число дней занятости койки в году   | дни  | 329,0   | 331,0          | 331,3 | Положительное отклонение  |
| 22  | Средняя длительность лечения больного в стационаре  | дни  | 12,0  | 11,7           | 13,3  | Увеличение длительности лечения больного связано с фактической необходимостью населения в данном виде медицинской помощи. |
| 23  | Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях   | проценты   | 32,8  | 33,3           | 33,5  | Положительное отклонение  |
| <b>Целевые показатели государственной программы, характеризующие структурные преобразования системы оказания медицинской помощи</b> |   |  |   |                |       |   |
| 1   | Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - программа государственных гарантий) | проценты   | 6,5   | 6,1            | 6,3   | Положительное отклонение  |
| 2   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий   | проценты   | 28,2  | 31,6           | 28,4  | В связи с снижением кассовых расходов   |
| 3   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на программу государственных гарантий  | проценты   | 1,9   | 1,8            | 2,0   | Положительное отклонение  |
| 4   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на программу государственных гарантий  | проценты   | 5,8   | 5,5            | 8,0   | Положительное отклонение  |
| 5   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий   | проценты   | 57,6  | 55,0           | 55,3  | Положительное отклонение  |
| <b>1.</b>   | <b>Подпрограмма 1</b>   | <b>«Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»</b> |   |                |       |   |
| 1.1.  | Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей  | процент  | 98,5  | 98,5           | 98,5  | Показатель достигнут  |
| 1.2.  | Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации  | процент  | 100,0   | 100,0          | 100,0 | Показатель достигнут  |
| 1.3.  | Распространённость ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)   | процент  | 25,0  | 25,0           | 25,0  | Показатель достигнут  |
| 1.4.  | Распространённость повышенного артериального давления среди взрослого населения   | процент  | 38,0  | 35,7           | 35,4  | Положительное отклонение  |
| 1.5.  | Распространённость повышенного уровня холестерина в крови среди взрослого населения   | процент  | 50,0  | 47,1           | 46,9  | Положительное отклонение  |
| 1.6.  | Распространённость низкой физической активности среди взрослого населения   | процент  | 40,0  | 38,9           | 38,2  | Положительное отклонение  |
| 1.7.  | Распространённость избыточного потребления соли среди взрослого населения   | процент  | 50,0  | 47,1           | 46,7  | Положительное отклонение  |
| 1.8.  | Распространённость недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения  | процент  | 75,0  | 69,6           | 68,9  | Положительное отклонение  |
| 1.9.  | Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II ст.   | процент  | 52,0  | 52,7           | 53,1  | Положительное отклонение  |
| 1.10.   | Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз   | процент  | 72,0  | 73,9           | 75,4  | Положительное отклонение  |
| 1.11.   | Заболееваемость дифтерией   | на 100 тыс. населения  | 0,01  | 0,01           | 0,0   | Показатель достигнут  |
| 1.12.   | Заболееваемость корью   | на 1 млн. населения  | Менее 1 случая  | Менее 1 случая | 0     | Показатель достигнут  |
| 1.13.   | Заболееваемость краснухой   | на 100 тыс. населения  | Менее 1 случая  | Менее 1 случая | 0,0   | Показатель достигнут  |
| 1.14.   | Заболееваемость эпидемическим паротитом   | на 100 тыс. населения  | Менее 1 случая  | Менее 1 случая | 0,0   | Показатель достигнут  |
| 1.15.   | Заболееваемость острым вирусным гепатитом В   | на 100 тыс. населения  | 0,65  | 0,65           | 0,0   | Показатель достигнут  |

| № п/п     | Наименование целевого показателя   | Единица измерения   | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |              |       | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии) |
|-----------|--|---|---|--------------|-------|---|
|           |  |   | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год |       |   |
|           |  |   |   | план         | факт  |   |
| 1         | 2  | 3   | 4   | 5            | 6     | 7   |
| 1.16.     | Охват иммунизации населения против вирусного гепатита В в декретированные сроки  | процент   | не менее 95   | не менее 95  | 95,0  | Показатель достигнут  |
| 1.17.     | Охват иммунизации населения против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки   | процент   | не менее 95   | не менее 95  | 95,0  | Показатель достигнут  |
| 1.18.     | Охват иммунизации населения против кори в декретированные сроки  | процент   | не менее 95   | не менее 95  | 95,0  | Показатель достигнут  |
| 1.19.     | Охват иммунизации населения против краснухи в декретированные сроки  | процент   | не менее 95   | не менее 95  | 95,0  | Показатель достигнут  |
| 1.20.     | Охват иммунизации населения против эпидемического паротита в декретированные сроки   | процент   | не менее 95   | не менее 95  | 95,0  | Показатель достигнут  |
| 1.21.     | Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учёте, от числа выявленных  | процент   | 90,7  | 91,2         | 91,7  | Показатель достигнут  |
| 1.22.     | Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года   | процент   | 26,4  | 25,05        | 24,8  | Показатель достигнут  |
| 1.23.     | Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года   | процент   | 30,73   | 29,23        | 29,20 | за счет уменьшения сроков ремиссии у больных наркоманией                                  |
| <b>2.</b> | <b>Подпрограмма 2</b>  | <b>«Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»</b> |   |              |       |   |
| 2.1.      | Доля абацилированных больных туберкулёзом от числа больных туберкулёзом с бактериовыделением   | процент   | 48,1  | 52,5         | 52,7  | Показатель достигнут  |
| 2.2.      | Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учёте                              | процент   | 20,3  | 21,0         | 21,3  | Положительное отклонение  |
| 2.3.      | Ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами | лет   | 61,6  | 62,2         | 62,4  | Положительное отклонение  |
| 2.4.      | Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет   | число наркологических больных, находящихся в ремиссии на 100 наркологических больных среднегодового контингента   | 8,6   | 8,77         | 9,8   | Положительное отклонение  |
| 2.5.      | Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет  | число наркологических больных, находящихся в ремиссии на 100 наркологических больных среднегодового контингента   | 16,73   | 16,92        | 23,7  | Положительное отклонение  |
| 2.6.      | Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет  | число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента   | 16,96   | 17,29        | 17,2  | Положительное отклонение  |
| 2.7.      | Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет   | число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента   | 10,07   | 10,12        | 10,1  | Положительное отклонение  |
| 2.8.      | Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года  | процент   | 45,97   | 40,93        | 40,7  | Положительное отклонение  |
| 2.9.      | Смертность от ишемической болезни сердца   | на 100 тыс. населения   | 248,9   | 248,9        | 248,7 | Положительное отклонение  |
| 2.10.     | Смертность от цереброваскулярных заболеваний   | на 100 тыс. населения   | 162,8   | 162,6        | 162,5 | Положительное отклонение  |
| 2.11.     | Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более                | процент   | 46,5  | 48,2         | 48,4  | Положительное отклонение  |
| 2.12.     | Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями   | процент   | 30,8  | 27,2         | 26,8  | Положительное отклонение  |
| 2.13.     | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут  | процент   | 84,5  | 86,4         | 86,5  | Положительное отклонение  |

| № п/п     | Наименование целевого показателя   | Единица измерения  | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |              |       | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии) |
|-----------|--|--|---|--------------|-------|---|
|           |  |  | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год |       |   |
|           |  |  |   | план         | факт  |   |
| 1         | 2  | 3  | 4   | 5            | 6     | 7   |
| 2.14.     | Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий   | процент  | 5,6   | 5,4          | 5,3   | Положительное отклонение  |
| 2.15.     | Доля станций (отделений) переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови   | процент  | 90,0  | 100,0        | 100,0 | Положительное отклонение  |
| <b>3.</b> | <b>Подпрограмма 3</b>  | <b>«Развитие государственно-частного партнерства» на 2014-2020 годы»</b>   |   |              |       |   |
| 3.1.      | Количество реализованных совместных международных проектов в области здравоохранения   | Ед.  | 2   | 3            | 3     | Показатель достигнут  |
| 3.2.      | Доля учреждений здравоохранения участвующих в государственно- частном партнерстве  | процент  | 7,8   | 9,4          | 9,4   | Положительное отклонение  |
| <b>4.</b> | <b>Подпрограмма 4</b>  | <b>«Охрана здоровья матери и ребенка»</b>  |   |              |       |   |
| 4.1.      | Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности | процент  | 45,0  | 50,0         | 68,6  | Положительное отклонение  |
| 4.2.      | Охват неонатальным скринингом  | доля (процент) новорожденных, обследованных на наследственные заболевания, от общего числа новорожденных   | 99,5  | 99,5         | 99,8  | Положительное отклонение  |
| 4.3.      | Охват аудиологическим скринингом   | доля (процент) новорожденных, обследованных на аудиологический скрининг от общего числа новорожденных  | 99,5  | 99,5         | 99,6  | Положительное отклонение  |
| 4.4.      | Показатель ранней неонатальной смертности  | случаев на 1000 родившихся живыми  | 3,3   | 3,2          | 2,3   | Положительное отклонение  |
| 4.5.      | Смертность детей 0-17 лет  | случаев на 100 тыс. населения соответствующего возраста  | 97,0  | 96,0         | 76,2  | Положительное отклонение  |
| 4.6.      | Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах   | доля (процент) женщин с преждевременным и родами, которые были родоразрешены в перинатальных центрах   | 0   | 0            | 0     | Показатель достигнут  |
| 4.7.      | Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре   | доля (%) выживших от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре                                    | 740,0   | 745,0        | 755,0 | Положительное отклонение  |
| 4.8.      | Больничная летальность детей   | доля (процент) умерших детей от числа поступивших  | 0,14  | 0,14         | 0,12  | Положительное отклонение  |
| 4.9.      | Первичная инвалидность у детей   | число детей, которым впервые установлена инвалидность (на 10 тыс. детей соответствующего возраста)   | 18,7  | 18,7         | 17,6  | Положительное отклонение  |
| 4.10.     | Результативность мероприятий по профилактике аборт   | доля (процент) женщин, принявших решение вынашивать беременность от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности | 6,0   | 7,0          | 7,1   | Положительное отклонение  |
| 4.11.     | Охват пар «мать-дитя» химиофилактикой в соответствии с действующими стандартами  | процент  | 100,0   | 100,0        | 100,0 | Показатель достигнут  |
| <b>5.</b> | <b>Подпрограмма 5</b>  | <b>«Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям»</b>   |   |              |       |   |
| 5.1.      | Охват санаторно-курортным лечением пациентов, в том числе детей  | процент  | 13,0  | 17,0         | 19,3  | Положительное отклонение  |
| 5.2.      | Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов, в том числе детей  | процент  | 6,0   | 9,0          | 10,5  | Положительное отклонение  |

| № п/п     | Наименование целевого показателя  | Единица измерения  | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |              |      | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии)                                |
|-----------|---|--|---|--------------|------|--|
|           |   |  | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год |      |  |
|           |   |  |   | план         | факт |  |
| 1         | 2   | 3  | 4   | 5            | 6    | 7  |
| 5.3.      | Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся   | процент  | 73,0  | 74,0         | 82,7 | Положительное отклонение   |
| <b>6.</b> | <b>Подпрограмма 6</b>   | <b>«Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»</b>   |   |              |      |  |
| 6.1.      | Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым  | коек/100 тыс. взрослого населения  | 6,57  | 6,57         | 2,55 | Планировалось открытие паллиативных коек в онкологическом диспансере, в виду капитального ремонта койки не были введены. |
| 6.2.      | Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям   | коек/100 тыс. детского населения   | 6,8   | 6,8          | 9,9  | Введена дополнительно одна паллиативная койка, всего три койки.  |
| <b>7.</b> | <b>Подпрограмма 7</b>   | <b>«Кадровое обеспечение системы здравоохранения»</b>  |   |              |      |  |
| 7.1.      | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования   | чел.   | 14  | 14           | 18   | Положительное отклонение   |
| 7.2.      | Количество подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования   | чел.   | 34  | 31           | 37   | Положительное отклонение   |
| 7.3.      | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования   | чел.   | 20  | 22           | 34   | Положительное отклонение   |
| 7.4.      | Количество подготовленных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях среднего профессионального образования  | чел.   | 90  | 90           | 95   | Положительное отклонение   |
| 7.5.      | Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд соответствующего субъекта Российской Федерации, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения соответствующего субъекта Российской Федерации  | процент  | 80,0  | 85,0         | 88,0 | Положительное отклонение   |
| 7.6.      | Доля аккредитованных специалистов   | процент  | 0   | 0            | 0    |  |
| <b>8.</b> | <b>Подпрограмма 8</b>   | <b>«Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях»</b> |   |              |      |  |
| 8.1.      | Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги, лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов) | процент  | 94,5  | 95,0         | 96,1 | Положительное отклонение   |

| № п/п      | Наименование целевого показателя   | Единица измерения  | Значения целевых показателей государственной программы, подпрограммы, отдельных мероприятий (при наличии) |              |       | Обоснование отклонений значений целевого показателя на конец отчетного года (при наличии)      |
|------------|--|--|---|--------------|-------|--|
|            |  |  | Год, предшествующий отчетному   | отчетный год |       |  |
|            |  |  |   | план         | факт  |  |
| 1          | 2  | 3  | 4   | 5            | 6     | 7  |
| 8.2.       | Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей (от числе лиц, включенных в федеральный регистр больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей) | процент  | 97,0  | 98,0         | 98,4  | Положительное отклонение   |
| <b>9.</b>  | <b>Подпрограмма 9</b>  | <b>«Развитие информатизации в здравоохранении»</b>   |   |              |       |  |
| 9.1.       | Количество врачей на один современный персональный компьютер   | чел.   | 2   | 2            | 2,0   | Положительное отклонение   |
| 9.2.       | Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы управления финансово-хозяйственной деятельностью  | процент  | 100,0   | 100,0        | 100,0 | Показатель достигнут   |
| 9.3.       | Доля медицинских учреждений, в которых используются информационные системы автоматизации работы регистратуры   | процент  | 65,0  | 70,0         | 70,0  | Показатель достигнут   |
| 9.4.       | Доля записавшихся на прием к врачу в электронном виде  | процент  | 9,0   | 15,0         | 28,5  | Положительное отклонение   |
| 9.5.       | Доля работников медицинских учреждений, прошедших обучение использованию информационно-коммуникационных технологий   | процент  | 70,0  | 80,0         | 80,2  | Положительное отклонение   |
| 9.6.       | Доля медицинских учреждений, подключенных к единой системе и оснащенных типовым комплексом программно-технических средств для организации обмена данными   | процент  | 70,4  | 85,0         | 85,0  | Положительное отклонение   |
| 9.7.       | Доля медицинских учреждений, использующих типовые программные решения поддержки оказания медицинской помощи, разработанные на федеральном уровне в рамках создания системы   | процент  | 70,4  | 85,0         | 85,0  | Положительное отклонение   |
| 9.8.       | Охват учреждений телемедицинскими технологиями   | процент  | 46,3  | 51,2         | 51,2  | Положительное отклонение   |
| <b>10.</b> | <b>Подпрограмма 10</b>   | <b>«Совершенствование системы территориального планирования Магаданской области в сфере здравоохранения»</b> |   |              |       |  |
| 10.1.      | Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях  | проценты   | 32,8  | 33,3         | 33,4  | Положительное отклонение   |
| 10.2.      | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи в районах области со временем доезда до больного менее 40 минут  | процент  | 75,0  | 80,0         | 94,1  | Положительное отклонение   |
| 10.3.      | Удовлетворенность населения медицинской помощи   | % от опрошенных  | 40,3  | 40,5         | 43,5  | Положительное отклонение<br>Данные предварительные, окончательные данные будут в апреле 2016г. |
| <b>11.</b> | <b>Подпрограмма 11</b>   | <b>«Создание условий для реализации государственной программы»</b>   |   |              |       |  |
| 11.1.      | Доля мероприятий государственной программы Магаданской области «Развитие здравоохранения Магаданской области» на 2014-2020 годы», запланированных на отчетный год, которые выполнены в полном объеме   | проценты   | 95,0  | 95,0         | 95,5  | Положительное отклонение   |