КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 августа 2011 г. N 691

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОГРАММУ "МОДЕРНИЗАЦИЯ

ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН НА 2011 - 2012 ГОДЫ",

УТВЕРЖДЕННУЮ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ОТ 10.03.2011 N 179 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ

ПРОГРАММЫ "МОДЕРНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН НА 2011 - 2012 ГОДЫ"

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в [Программу](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100012) "Модернизация здравоохранения Республики Татарстан на 2011 - 2012 годы", утвержденную Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 10.03.2011 N 179 "Об утверждении Программы "Модернизация здравоохранения Республики Татарстан на 2011 - 2012 годы" (далее - Программа), следующие изменения:

в [паспорте](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100014) Программы:

в [строке](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100022) "Основные мероприятия Программы" подраздел II "Внедрение современных информационных систем в здравоохранение" изложить в следующей редакции:

"II. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение.

1. Персонифицированный учет оказания медицинских услуг, возможность ведения электронной медицинской карты.

2. Запись к врачу в электронном виде.

3. Обмен телемедицинскими данными, внедрение систем электронного документооборота.

4. Ведение единого регистра медицинских работников.

5. Ведение электронного паспорта медицинского учреждения.

6. Ведение паспорта здравоохранения Республики Татарстан.";

[строку](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100023) "Объемы и источники финансирования Программы" изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| "Объемы и  источники  финансирования  Программы | Наименование задачи | Всего | В том числе средства | | |
| ФФОМС | бюджета  Республики  Татарстан | ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2011 год | | | | |
| 1. Укрепление материально-  технической базы медицинских  учреждений | 3 077 277,7 | 3 044 277,7 | 33 000,0 | 0,0 |
| 2. Внедрение современных  информационных систем в здравоохранение | 288 667,0 | 195 542,0 | 93 125,0 | 0,0 |
| 3. Внедрение стандартов  медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной  медицинской помощи, в том числе предоставляемой  врачами-специалистами | 1 063 980,18 | 671 019,3 | 0,0 | 392 960,88 |
| Итого | 4 429 924,88 | 3 910 839,0 | 126 125,0 | 392 960,88 |
| 2012 год | | | | |
| 1. Укрепление материально-  технической базы медицинских  учреждений | 2 606 750,2 | 2 603 750,2 | 3 000,0 | 0,0 |
| 2. Внедрение современных  информационных систем в здравоохранение | 265 109,8 | 200 159,8 | 64 950,0 | 0,0 |
| 3. Внедрение стандартов  медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной  медицинской помощи, в том числе предоставляемой  врачами-специалистами | 1 792 541,75 | 1 199 286,0 | 0,0 | 593 255,75 |
| Итого | 4 664 401,75 | 4 003 196,0 | 67 950,0 | 593 255,75"; |

[раздел 2](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100034) "Объемы и источники финансирования мероприятий по детству и родовспоможению" Программы изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| "Наименование мероприятия | Детство | | | | | | | |
| 2011 год | | | | 2012 год | | | |
| Всего | ФФОМС | Бюджет  Республики  Татарстан | ТФОМС  Республики  Татарстан | Всего | ФФОМС | Бюджет  Республики  Татарстан | ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Укрепление материально- технической базы медицинских учреждений | 672 102,53 | 670 102,53 | 2 000,0 |  | 1 333 746,8 | 1 333 746,8 |  |  |
| 1.2.2. Проведение капитального ремонта | 269 322,43 | 267 322,43 | 2 000,0 |  | 559 008,5 | 559 008,5 |  |  |
| 1.2.4. Оснащение оборудованием | 402 780,1 | 402 780,1 |  |  | 774 738,3 | 774 738,3 |  |  |
| Внедрение современных информационных систем в здравоохранение | 40 881,1 | 24 414,8 | 16 466,3 |  | 48 617,6 | 40 216,5 | 8 401,1 |  |
| Внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи | 116 189,9 | 115 113,8 | 0,0 | 1 076,1 | 197 481,4 | 195 989,2 | 0,0 | 1 492,2 |
| 3.1. Поэтапный переход к оказанию помощи в соответствии со стандартами | 1 848,2 | 772,1 | 0,0 | 1 076,1 | 2 586,6 | 1 094,5 | 0,0 | 1 492,2 |
| 3.3. Проведение диспансеризации 14-летних подростков | 26 323,1 | 26 323,1 |  |  | 26 438,59 | 26 438,59 |  |  |
| 3.6. Повышение доступности амбулаторной медпомощи, в т.ч. предоставляемой врачами- специалистами | 88 018,57 | 88 018,57 |  |  | 168 456,14 | 168 456,14 |  |  |
| Итого | 1 631 889,93 | 1 623 929,33 | 5 808,40 | 2 152,20 | 3 111 073,93 | 3 099 688,53 | 8 401,10 | 2 984,40 |
| За 2 года | 4 742 963,86 | 4 723 617,86 | 14 209,50 | 5 136,60 |  |  |  |  |
| В процентах от общего объема финансирования Программы | 52,8% |  |  |  |  |  |  |  |
| Родовспоможение | | | | | | | | |
| Укрепление материально- технической базы медицинских учреждений | 351 671,37 | 351 671,37 |  |  | 187 752,53 | 187 752,53 |  |  |
| 1.2.2. Проведение капитального ремонта | 271 931,37 | 271 931,37 |  |  | 132 734,53 | 132 734,53 |  |  |
| 1.2.4. Оснащение оборудованием | 79 740,0 | 79 740,0 |  |  | 55 018,0 | 55 018,0 |  |  |
| Внедрение современных информационных систем в здравоохранение | 34 008,4 | 28 559,8 | 5 448,6 |  | 10 820,2 | 8 352,9 | 2 467,3 |  |
| Внедрение стандартов оказания медицинской помощи, повышение доступности амбулаторной медицинской помощи | 16 033,7 | 10 373,2 | 0,0 | 5 660,4 | 27 318,2 | 19 450,2 | 0,0 | 16 033,7 |
| 3.1. Поэтапный переход к оказанию помощи в соответствии со стандартами | 6 625,6 | 965,2 | 0,0 | 5 660,4 | 9 312,5 | 1 444,4 | 0,0 | 6 625,6 |
| 3.6. Повышение доступности амбулаторной медпомощи, в т.ч. предоставляемой врачами- специалистами | 9 408,0 | 9 408,0 |  |  | 18 005,8 | 18 005,8 |  | 9 408,0 |
| Итого | 802 306,44 | 788 980,74 | 2 004,80 | 11 320,80 | 484 025,86 | 459 208,46 | 9 081,30 | 32 067,30 |
| За 2 года | 1 286 332,30 | 1 248 189,20 | 11 086,10 | 43 388,10 |  |  |  |  |
| В процентах от общего объема финансирования Программы | 14,3 |  |  |  |  |  |  | "; |

в [разделе 3](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100058) "Показатели реализации Программы":

[пункты 2.13](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100087) - [2.15](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100089) изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| "2.13. | Количество пациентов, у которых ведутся электронные медицинские карты | % | 15,4 | 17,2 | 25,0 | 40,0 |
| 2.14. | Количество ГУЗ (МУЗ), осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов (инфоматов), к общему количеству ГУЗ (МУЗ) | % | 8 | 12 | 25 | 100 |
| 2.15. | Количество ГУЗ (МУЗ), использующих электронный документооборот при обмене медицинской информацией, от общего количества ГУ (МУ) | % | 8 | 12 | 25 | 100"; |

в [разделе 4](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100092) "Система мероприятий по реализации Программы":

[пункт 2](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100230) изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| "2 | Задача 2.  Внедрение  современных  информационных  систем в  здравоохранение | 288667,0 | 195542,0 | 93125,0 | 0,0 |  | 265109,8 | 200159,8 | 64950,0 | 0,0 |  | 2011 - 2012 гг. |  |
| 2.1 | Мероприятие  2.1. Персонифи-  цированный учет  оказания  медицинских  услуг,  возможность  ведения  электронной  медицинской  карты | 160487,1 | 136879,5 | 23607,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, % | 185576,5 | 140111,7 | 45464,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, % | 2011 - 2012 гг. |  |
| 2.1.1 | ГАУЗ "Детская  республиканская  клиническая  больница"  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан | 23805,9 | 19991,8 | 3814,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.2 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  больница  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 39310,2 | 32923,8 | 6386,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.3 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  инфекционная  больница им.  проф.  А.Ф.Агафонова" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4403,0 | 3559,1 | 843,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.4 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  противотуберку-  лезный  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 1250,4 | 926,6 | 323,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.5 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  кожно-  венерологический  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 13954,4 | 10961,3 | 2993,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.6 | ГАУЗ "Больница  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 19641,7 | 16703,0 | 2938,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.7 | МБУЗ  "Альметьевская  городская  поликлиника N 3" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2216,7 | 1559,2 | 657,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.8 | МБУЗ  "Альметьевская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 7355,9 | 5776,0 | 1579,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.9 | МБУЗ "Арская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 5161,2 | 4111,2 | 1050,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.10 | МБУЗ  "Балтасинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3859,1 | 3172,2 | 686,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.11 | МБУЗ "Буинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 6049,5 | 4626,6 | 1422,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.12 | МБУЗ  "Высокогорская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4775,5 | 3833,4 | 942,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.13 | МБУЗ "Детская  городская  больница с  перинатальным  центром" г.  Нижнекамска | 19796,8 | 17090,4 | 2706,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.14 | МБУЗ "Елабужская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 7890,8 | 6036,1 | 1854,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.1.15 | МБУЗ "Заинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 5731,5 | 4396,9 | 1334,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.1.16 | МБУЗ  "Зеленодольская  ЦРБ" | 30635,3 | 26732,0 | 3903,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.1.17 | МБУЗ "Сабинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3403,2 | 2814,4 | 588,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.18 | МБУЗ  "Чистопольская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 14032,1 | 10950,7 | 3081,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.19 | МУЗ "Городская  станция скорой  медицинской  помощи" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 11470,2 | 8702,9 | 2767,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.20 | МУЗ "Городская  клиническая  больница N 7" г.  Казани | 22273,3 | 19057,7 | 3215,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.21 | МУЗ "Городская  больница N 1" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 7364,8 | 5657,3 | 1707,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.22 | МУЗ "Городская  поликлиника N 1"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3041,5 | 2177,9 | 863,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.23 | МУЗ "Городская  поликлиника N 4  (Студенческая)"  г. Казани | 5023,9 | 4380,8 | 643,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 5% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.24 | МУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2424,8 | 1708,4 | 716,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.25 | МУЗ "Городская  поликлиника N 8"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3723,5 | 2702,9 | 1020,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.26 | МУЗ "Городская  поликлиника N  10" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4637,4 | 3273,4 | 1364,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.27 | МУЗ "Городская  поликлиника N  18" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4325,7 | 3040,2 | 1285,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.28 | МУЗ "Городская  поликлиника N  20" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых  ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4167,4 | 3019,2 | 1148,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.29 | МУЗ "Городская  поликлиника N 21  " г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2531,0 | 1785,2 | 745,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.30 | МУЗ "Детская  городская  больница N 1" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 4701,0 | 3287,9 | 1413,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.31 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2200,6 | 1353,7 | 846,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.32 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 6"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3685,4 | 2599,0 | 1086,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.33 | МБУЗ "Городская  больница N 2" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 6788,3 | 5277,1 | 1511,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.34 | МБУЗ "Городская  больница N 5"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 14310,5 | 10581,4 | 3729,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.35 | МБУЗ "Станция  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 5142,9 | 4102,7 | 1040,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.36 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 3"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2778,9 | 1964,4 | 814,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.37 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 4"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2953,0 | 2089,4 | 863,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.38 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 6"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2356,9 | 1660,2 | 696,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.39 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 3427,2 | 2367,4 | 1059,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.40 | МАУЗ "Закамская  детская больница  с перинатальным  центром" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 7574,1 | 5847,0 | 1727,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.41 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2038,9 | 1430,5 | 608,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.42 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 4  им.  Ф.Г.Ахмеровой"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 2002,7 | 1404,1 | 598,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.1.43 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 5"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, - 0% | 1846,5 | 1355,8 | 490,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  у которых ведется  электронная  медицинская  карта, -  25% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2 | Мероприятие  2.2. Запись к  врачу в  электронном виде | 114916,6 | 48885,4 | 66031,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, % | 66277,4 | 50040,0 | 16237,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, % | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.1 | ГАУЗ  "Актюбинский  психоневрологи-  ческий  диспансер" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.2 | ГАУЗ "Больница  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 7014,8 | 5965,3 | 1049,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.3 | ГАУЗ "Госпиталь  для ветеранов  войн" г.  Набережные Челны | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.4 | ГАУЗ "Госпиталь  для ветеранов  войн" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.5 | ГАУЗ "Детская  республиканская  клиническая  больница"  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан | 8502,0 | 7139,9 | 1362,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.6 | ГУЗ "Детский  терапевтический  санаторий" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.7 | ГАУЗ "Казанский  эндокринологи-  ческий  диспансер" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.8 | ГАУЗ  "Межрегиональный  клинико-  диагностический  центр" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.9 | ГАУЗ "Набережно-  Челнинская  инфекционная  больница" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.10 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  больница N 3" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.11 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  больница  восстановитель-  ного лечения"  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.12 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  больница  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 14039,4 | 11758,5 | 2280,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.13 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  инфекционная  больница им.  проф.  А.Ф.Агафонова" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1572,6 | 1271,2 | 301,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.2.14 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  офтальмологичес-  кая больница  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.2.15 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  психиатрическая  больница им.  акад.  В.М.Бехтерева" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и  связи Республики  Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС  Республики  Татарстан |
| 2.2.16 | ГАУЗ  "Республиканская  стоматологичес-  кая поликлиника  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. |  |
| 2.2.17 | ГАУЗ  "Республиканский  детский психо-  неврологический  санаторий" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.18 | ГАУЗ  "Республиканский  дом ребенка  специализирован-  ный" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.19 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  кожно-  венерологический  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 4983,7 | 3914,8 | 1068,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.20 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  онкологический  диспансер  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 4800,0 | 0,0 | 4800,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.21 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  противотуберку-  лезный  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 446,6 | 330,9 | 115,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.22 | МБУЗ "Центр  медицинской  профилактики" г.  Нижнекамска | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.23 | ГАУЗ  "Республиканский  наркологический  диспансер" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.24 | ГАУЗ  "Республиканский  центр  медицинской  профилактики" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.25 | ГАУЗ  "Республиканский  центр по  профилактике и  борьбе со СПИД и  инфекционными  заболеваниями  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.26 | МБУЗ  "Альметьевская  городская  поликлиника N 3" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 791,7 | 556,9 | 234,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.27 | МБУЗ  "Альметьевская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2627,1 | 2062,8 | 564,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.28 | МБУЗ "Агрызская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. |  |
| 2.2.29 | МБУЗ  "Азнакаевская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.30 | МБУЗ  "Аксубаевская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.31 | МБУЗ  "Актанышская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.32 | МБУЗ  "Алексеевская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.33 | МБУЗ  "Альметьевская  детская  городская  больница" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.34 | МБУЗ  "Альметьевская  стоматологическая поликлиника" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.35 | МБУЗ  "Альметьевский  роддом" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.36 | МБУЗ  "Альметьевский  центр  медицинской  профилактики" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.37 | МБУЗ  "Апастовская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.38 | МБУЗ "Арская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1843,3 | 1468,3 | 375,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.39 | МБУЗ "Атнинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.40 | МБУЗ "Бавлинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.41 | МБУЗ "Базарно-  Матакская ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.42 | МБУЗ  "Балтасинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1378,2 | 1132,9 | 245,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.43 | МБУЗ  "Бугульминская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.44 | МБУЗ "Буинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2160,5 | 1652,3 | 508,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.45 | МБУЗ  "Верхнеуслонская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.46 | МБУЗ  "Высокогорская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1705,6 | 1369,1 | 336,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.47 | МБУЗ "Детская  городская  больница с  перинатальным  центром" г.  Нижнекамска | 7070,3 | 6103,7 | 966,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.48 | МБУЗ  "Дрожжановская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.49 | МБУЗ "Елабужская  городская  поликлиника" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на  прием  удаленно, - 20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.50 | МБУЗ "Елабужская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2818,1 | 2155,7 | 662,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.51 | МБУЗ "Заинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.52 | МБУЗ  "Зеленодольская  ЦРБ" | 10941,1 | 9547,1 | 1394,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.53 | МБУЗ "Кайбицкая  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.54 | МБУЗ "Камско-  Полянская  районная  больница" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.55 | МБУЗ "Камско-  Устьинская ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.56 | МБУЗ "Кукморская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.57 | МБУЗ "Лаишевская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.58 | МБУЗ  "Лениногорская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.59 | МБУЗ  "Мамадышская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.60 | МБУЗ  "Менделеевская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.61 | МБУЗ  "Мензелинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.62 | МБУЗ  "Муслюмовская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.63 | МБУЗ  "Новошешминская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.64 | МБУЗ "Нурлатская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.65 | МБУЗ  "Пестречинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.66 | МБУЗ "Рыбно-  Слободская ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.67 | МБУЗ "Сабинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1215,4 | 1005,1 | 210,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.68 | МБУЗ  "Сармановская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.69 | МБУЗ "Спасская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.70 | МБУЗ "Тетюшская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.71 | МБУЗ "Тукаевская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2046,9 | 1570,3 | 476,6 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.72 | МБУЗ  "Тюлячинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.73 | МБУЗ  "Уруссинская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.74 | МБУЗ  "Черемшанская  ЦРБ" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.75 | МБУЗ  "Чистопольская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 5011,5 | 3 911,0 | 1100,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.76 | МУЗ "Городская  больница N 11"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.77 | МУЗ "Городская  больница N 16"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2630,3 | 2020,5 | 609,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.78 | МУЗ "Городская  больница N 4" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.79 | МУЗ "Городская  больница скорой  медицинской  помощи N 1" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.80 | МУЗ "Городская  больница скорой  медицинской  помощи N 2" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.81 | МУЗ "Городская  клиническая  больница N 5" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.82 | МУЗ "Городская  клиническая  больница N 7" г.  Казани | 7954,7 | 6806,3 | 1148,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.83 | МУЗ "Городская  клиническая  больница N 9" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.84 | МУЗ "Городская  поликлиника N 1"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1086,2 | 777,8 | 308,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.85 | МУЗ "Городская  поликлиника N 10" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1656,3 | 1169,1 | 487,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.86 | МУЗ "Городская  поликлиника N  11" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.87 | МУЗ "Городская  поликлиника N  17" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.88 | МУЗ "Городская  поликлиника N  18" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1544,9 | 1085,8 | 459,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.89 | МУЗ "Городская  поликлиника N 19" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.90 | МУЗ "Городская  поликлиника N 2"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.91 | МУЗ "Городская  поликлиника N  20" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1488,4 | 1078,3 | 410,1 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.92 | МУЗ "Городская  поликлиника N  21" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 904,0 | 637,6 | 266,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.93 | МУЗ "Городская  поликлиника N 3"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.94 | МУЗ "Городская  поликлиника N 4  (Студенческая)"  г. Казани | 1794,3 | 1564,6 | 229,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.95 | МУЗ "Городская  поликлиника N 6"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.96 | МУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 865,9 | 610,1 | 255,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.97 | МУЗ "Городская  поликлиника N 8"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1329,8 | 965,3 | 364,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.98 | МУЗ "Городская  поликлиника N 9"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.99 | МУЗ "Городская  станция скорой  медицинской  помощи" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 4096,5 | 3108,2 | 988,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.100 | МУЗ "Детская  городская  больница N 1" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1679,0 | 1174,3 | 504,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.101 | МУЗ "Детская  городская  больница N 8" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.102 | МУЗ "Детская  городская  клиническая  больница N 2" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.103 | МУЗ "Детская  городская  клиническая  больница N 7" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.104 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N  10" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.105 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N  11" г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.106 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 785,9 | 483,4 | 302,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.107 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 4"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.108 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 6"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1316,2 | 928,2 | 388,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.109 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 7"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.110 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 9"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.111 | МУЗ "Детская  стоматологическая поликлиника N 1"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.112 | МУЗ "Детская  стоматологическая поликлиника N 2"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.113 | МУЗ "Детская  стоматологическая поликлиника N 4"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.114 | МУЗ "Детская  стоматологическая поликлиника N 5"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.115 | МУЗ "Детская  стоматологическая поликлиника N 6"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.116 | МУЗ "Клиническая  больница N 2" г.  Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.117 | МУЗ "Центральная  городская  клиническая  больница N 18"  г. Казани | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.118 | МБУЗ "Городская  больница N 2" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2424,4 | 1884,7 | 539,7 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.119 | МБУЗ "Городская  больница N 5"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 5110,9 | 3779,1 | 1331,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.120 | МБУЗ "Городская  поликлиника N  10" г.  Набережные Челны | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.121 | МБУЗ "Городская  поликлиника N  11" г.  Набережные Челны | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.122 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 3"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 992,5 | 701,6 | 290,9 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.123 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 4"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1054,6 | 746,2 | 308,4 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.124 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 6"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 841,7 | 592,9 | 248,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.125 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1224,0 | 845,5 | 378,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.126 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 728,2 | 510,9 | 217,3 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.127 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 3"  г. Набережные  Челны | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.128 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 4  им.  Ф.Г.Ахмеровой"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 715,3 | 501,5 | 213,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.129 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 5"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 659,4 | 484,2 | 175,2 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.130 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 6"  г. Набережные  Челны | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  20% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.131 | МАУЗ "Закамская  детская больница  с перинатальным  центром" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 2705,0 | 2088,2 | 616,8 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.2.132 | МБУЗ "Станция  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  0% | 1836,8 | 1465,3 | 371,5 | 0,0 | Количество  пациентов,  записавшихся на прием  удаленно, -  35% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3. | Мероприятие  2.3. Обмен  телемедицинскими  данными,  внедрение систем  электронного  документооборота | 11463,3 | 9777,1 | 1686,2 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год | 13255,9 | 10008,1 | 3247,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.1 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  больница  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 2807,9 | 2351,7 | 456,2 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.2 | ГАУЗ "Детская  Республиканская  клиническая  больница"  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан | 1700,4 | 1428,0 | 272,4 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.3 | ГАУЗ  "Республиканская  клиническая  инфекционная  больница им.  проф.  А.Ф.Агафонова" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 314,5 | 254,2 | 60,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.4 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  противотуберку-  лезный  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 89,3 | 66,2 | 23,1 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.5 | ГАУЗ  "Республиканский  клинический  кожно-  венерологический  диспансер" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 996,8 | 783,0 | 213,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.6 | ГАУЗ "Больница  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 1403,0 | 1193,1 | 209,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.7 | МБУЗ  "Альметьевская  городская  поликлиника N 3" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 158,4 | 111,4 | 47,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.8 | МБУЗ  "Альметьевская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 525,5 | 412,6 | 112,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.9 | МБУЗ "Арская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 368,7 | 293,7 | 75,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.10 | МБУЗ  "Балтасинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 275,7 | 226,6 | 49,1 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.11 | МБУЗ "Буинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 432,1 | 330,5 | 101,6 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.12 | МБУЗ  "Высокогорская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 341,1 | 273,8 | 67,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.13 | МБУЗ "Елабужская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 563,6 | 431,1 | 132,5 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.14 | МБУЗ "Заинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 409,4 | 314,1 | 95,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.15 | МБУЗ  "Зеленодольская  ЦРБ" | 2188,2 | 1909,4 | 278,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.16 | МБУЗ "Детская  городская  больница с  перинатальным  центром" г.  Нижнекамска | 1414,0 | 1220,7 | 193,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.17 | МБУЗ "Сабинская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 243,1 | 201,0 | 42,1 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.18 | МБУЗ  "Чистопольская  ЦРБ" | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 1002,3 | 782,2 | 220,1 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.19 | МУЗ "Городская  станция скорой  медицинской  помощи" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 819,3 | 621,6 | 197,7 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.20 | МУЗ "Городская  клиническая  больница N 7" г.  Казани | 1591,0 | 1361,3 | 229,7 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.21 | МУЗ "Городская  больница N 16"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 526,1 | 404,1 | 122,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.22 | МУЗ "Городская  поликлиника N 1"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 217,3 | 155,6 | 61,7 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.23 | МУЗ "Городская  поликлиника N 4  (Студенческая)"  г. Казани | 358,8 | 312,9 | 45,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.24 | МУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 173,2 | 122,0 | 51,2 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.25 | МУЗ "Городская  поликлиника N 8"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 266,0 | 193,1 | 72,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.26 | МУЗ "Городская  поликлиника N  10" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 331,2 | 233,8 | 97,4 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.27 | МУЗ "Городская  поликлиника N  18" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 309,0 | 217,2 | 91,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.28 | МУЗ "Городская  поликлиника N  20" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 297,7 | 215,7 | 82,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.29 | МУЗ "Городская  поликлиника N 21" г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 180,8 | 127,5 | 53,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.30 | МУЗ "Детская  городская  больница N 1" г.  Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 335,8 | 234,9 | 100,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.31 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 157,2 | 96,7 | 60,5 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.32 | МУЗ "Детская  городская  поликлиника N 6"  г. Казани | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 263,2 | 185,6 | 77,6 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.33 | МБУЗ "Городская  больница N 2" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 484,8 | 376,9 | 107,9 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.34 | МБУЗ "Городская  больница N 5" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 1022,2 | 755,8 | 266,4 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.35 | МБУЗ "Станция  скорой  медицинской  помощи" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 367,4 | 293,1 | 74,3 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.36 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 3"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемедицин- ских  консультаций в год - 0 | 198,5 | 140,3 | 58,2 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.37 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 4"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 210,9 | 149,2 | 61,7 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.38 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 6"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 168,4 | 118,6 | 49,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.39 | МБУЗ "Городская  поликлиника N 7"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 244,8 | 169,1 | 75,7 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.40 | МАУЗ "Закамская  детская больница  с перинатальным  центром" г.  Набережные Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 541,0 | 417,6 | 123,4 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.41 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 2"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 145,7 | 102,2 | 43,5 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.42 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 4  им.  Ф.Г.Ахмеровой"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 143,1 | 100,3 | 42,8 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.3.43 | МБУЗ "Детская  городская  поликлиника N 5"  г. Набережные  Челны | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 0 | 131,8 | 96,8 | 35,0 | 0,0 | Количество  проведенных  телемеди-  цинских  консультаций в год - 50 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.4 | Мероприятие  2.4. Ведение  единого регистра  медицинских  работников | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Ведение  единого  регистра  медицинских  работников  в  электронном  виде, % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Ведение  единого  регистра  медицинских  работников  в  электронном  виде, % |  |  |
| 2.4.1 | ГУЗ  "Республиканский  медицинский  информационно-  аналитический  центр  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | 100 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 100 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.5 | Мероприятие  2.5. Ведение  электронного  паспорта  медицинского  учреждения | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  медицинского учреждения  в  электронном  виде, % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  медицинского учреждения  в  электронном  виде, % |  |  |
| 2.5.1 | ГУЗ  "Республиканский  медицинский  информационно-  аналитический  центр  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | 100 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 100 | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан |
| 2.6 | Мероприятие  2.6. Ведение  паспорта  здравоохранения  Республики  Татарстан | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  здраво-  охранения  Республики  Татарстан в электронном  виде, % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  здраво-  охранения  Республики  Татарстан в электронном  виде, % |  |  |
| 2.6.1 | ГУЗ  "Республиканский  медицинский  информационно-  аналитический  центр  Министерства  здравоохранения  Республики  Татарстан" | 600,0 | 0,0 | 600,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  здраво-  охранения  Республики  Татарстан в электронном  виде, 100% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Ведение  паспорта  здраво-  охранения  Республики  Татарстан в электронном  виде, 100% | 2011 - 2012 гг. | Министерство  информатизации и связи Республики Татарстан,  Министерство  здравоохранения  Республики  Татарстан, ТФОМС Республики  Татарстан"; |

[раздел 10](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101245) "Внедрение современных информационных систем в здравоохранение" Программы изложить в следующей редакции:

"10. Внедрение современных информационных систем в здравоохранение

Республика Татарстан традиционно уделяет большое внимание внедрению и развитию информационных технологий, в том числе в сфере здравоохранения. [Постановлением](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134) Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.07.2008 N 513 утверждена Республиканская целевая программа "Развитие и использование информационных и коммуникационных технологий в Республике Татарстан ("Электронный Татарстан" 2008 - 2010)" (далее - Республиканская целевая программа "Электронный Татарстан"), в рамках которой предусмотрен раздел "Информационно-коммуникационные технологии в здравоохранении". В настоящее время формируется аналогичная программа на плановый период 2011 - 2013 годов.

В республике создан единый оператор, курирующий вопросы внедрения информационных технологий, - государственное учреждение "Центр информационных технологий Республики Татарстан". Созданы два республиканских центра обработки данных: в Кабинете Министров Республики Татарстан и на базе технопарка в сфере инновационных технологий "ИТ-парк".

В республике создана мощная инфраструктура сети передачи данных - Государственная интегрированная система телекоммуникаций Республики Татарстан. К Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан подключаются бюджетные учреждения (скорость - от 512 Кбит/с до 10 Мбит/с и выше).

Значителен интеллектуальный потенциал в области информационных технологий в сфере здравоохранения. Крупнейшие проекты в этой области осуществляются согласованно, централизованно. Команды менеджеров и разработчиков в области информатизации здравоохранения созданы в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан, Министерстве информатизации и связи Республики Татарстан, ГУ "Центр информационных технологий Республики Татарстан", ТФОМС Республики Татарстан, ГУП "Таттехмедфарм", в исполнительных комитетах крупных муниципальных образований (г. г. Казань, Набережные Челны, Нижнекамск). Во всех муниципальных районах республики существуют коммерческие организации, осуществляющие работы в сфере информационно-коммуникационных технологий (от поставки техники и ее обслуживания до разработки информационных систем).

В республике налажено производство компьютерной техники под собственным брендом. Ежегодно в Татарстане выпускается более 100 000 персональных компьютеров и более 10 000 серверов.

Все вышеуказанное определяет высокую готовность Республики Татарстан к эффективному внедрению информационных технологий в здравоохранение в масштабах всего региона.

На сегодняшний день в республике достигнуты определенные успехи в области информатизации здравоохранения и функционируют следующие информационные системы, подключенные к общему республиканскому ресурсу:

1. Создана единая инфраструктурная сеть передачи данных - Государственная интегрированная система телекоммуникаций Республики Татарстан. В рамках Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан осуществляется доступ учреждений к сети Интернет и общереспубликанским информационным ресурсам, а также бесплатное получение и обновление антивирусного программного обеспечения (антивирус Касперского) в рамках заключенных соглашений между Республикой Татарстан и Лабораторией Касперского. В настоящий момент все учреждения здравоохранения республики подключены к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан, в том числе 50 процентов - по волоконно-оптическим линиям связи (все центральные районные больницы, высокотехнологичные медицинские центры, головные учреждения, крупные лечебно-профилактические учреждения), 50 процентов - по технологии ADSL. Работы по подключению учреждений к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан и расходы по обеспечению доступа учреждений к сети Интернет оплачиваются в рамках Республиканской целевой [программы](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134;dst=100012) "Электронный Татарстан".

2. В рамках Республиканской целевой [программы](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134;dst=100012) "Электронный Татарстан" создана общереспубликанская межведомственная система электронного документооборота. В системе работают все учреждения здравоохранения, подведомственные Министерству здравоохранения Республики Татарстан, ведутся работы по подключению муниципальных учреждений. Система предоставляет возможность вести немедицинский документооборот полностью в электронном виде, в том числе с использованием электронной цифровой подписи.

3. В рамках Республиканской целевой [программы](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134;dst=100012) "Электронный Татарстан" создан единый портал на домене tatar.ru. На портале представлены сайты Министерства здравоохранения Республики Татарстан и крупнейших подведомственных органов и учреждений. Создана единая почтовая система на домене tatar.ru. На период 2011 - 2012 годов планируется перевод большинства почтовых адресов учреждений здравоохранения республики и сотрудников на единый почтовый сервер на домене tatar.ru. Оснащение и модернизация Центра обработки данных Правительства Республики Татарстан, в котором установлены почтовые серверы, ведутся за счет средств бюджета Республики Татарстан.

4. Создано ГАУ "Диспетчерский центр Министерства здравоохранения Республики Татарстан", которое осуществляет координацию работы учреждений здравоохранения в едином информационном пространстве Республики Татарстан, проводит маршрутизацию пациентов и запись на высокотехнологичную медицинскую помощь, оказание дистанционных консультаций и пр. В целях автоматизации деятельности ГАУ "Диспетчерский центр Министерства здравоохранения Республики Татарстан" создана и постоянно развивается информационная система Диспетчерского центра, состоящая из подсистем. Все подсистемы работают в режиме Web-доступа, могут быть предоставлены в форме SaaS и неограниченно масштабироваться.

а) Подсистема "Плановая госпитализация" осуществляет функции направления на госпитализацию в высокотехнологичные медицинские центры по сердечно-сосудистому профилю и формирования маршрута пациента при оказании ему комплексной медицинской услуги по принципу "одного окна": вместо пациента по учреждениям "бегает" информация о нем.

б) Подсистема "Центральный архив медицинских изображений" осуществляет функцию долговременного хранения, передачи и дальнейшего использования в масштабах республики электронных изображений медицинских исследований: снимков и видеозаписей ультразвуковых исследований, рентгена, магнитно-резонансной, компьютерной томографии и т.д. Подсистема является технологической основой для проведения удаленных медицинских консультаций. На сегодняшний день к подсистеме подключено 85 аппаратов в 12 учреждениях. К 2013 году планируется подключение 75 процентов цифровых медицинских аппаратов Республики Татарстан. Работы по проекту проводятся в рамках Республиканской целевой [программы](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134;dst=100012) "Электронный Татарстан".

в) Подсистема "Межмуниципальные сосудистые центры" осуществляет функцию ведения регистра инсульта в рамках реализации в республике приоритетного национального проекта "Здоровье".

5. В каждом учреждении здравоохранения функционируют автоматизированные системы формирования и сдачи счетов-реестров по законченному случаю в страховые организации: АС "Поликлиника" и АС "Стационар".

6. Создана и функционирует система обмена информацией, обработки вызовов и управления мобильными бригадами скорой медицинской помощи с использованием аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС (проект "ГЛОНАСС + 112"). К концу 2011 года все станции и отделения скорой медицинской помощи Республики Татарстан будут подключены к системе ГЛОНАСС + 112. Работы по проекту ГЛОНАСС + 112 ведутся в рамках Республиканской целевой [программы](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=56849;fld=134;dst=100012) "Электронный Татарстан".

7. Создана система "Web-Мониторинг Здравоохранения" - портал, использующийся Министерством здравоохранения Республики Татарстан и всеми подведомственными ему учреждениями, решающий задачи приемки/сдачи статистической отчетности.

В республике внедряются локальные медицинские интегрированные информационные системы (реализующие функциональность в полном объеме и в едином информационном пространстве) в ВМП-центрах - ГУ "Межрегиональный клинико-диагностический центр" и ГУЗ "Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан". Продолжается их внедрение в ГАУЗ "Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан".

В течение 2010 года в республике реализованы два крупных, системных проекта: информатизация онкологического кластера и информатизация всей поликлинической службы в масштабах целого муниципального района.

Онкологический кластер республики представлен головным учреждением - ГУЗ "Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан" (г. Казань) с поликлиниками в г. г. Казани, Набережные Челны и Альметьевске, межмуниципальными онкологическими отделениями (3 ЦРБ), стационарными онкологическими отделениями и кабинетами (всего 6 учреждений) и первичными онкологическими кабинетами (75 по всей республике). В рамках единой системы на каждого пациента онкологической службы (более 60 тысяч в Республике Татарстан) заводится электронная медицинская карта, которая содержит всю информацию о жалобах пациента, назначениях, проведенном лечении, лабораторных исследованиях и, конечно, изображения с диагностических аппаратов (компьютерные томографии и т.д.), которые направляются и хранятся в Центре обработки данных Правительства Республики Татарстан. Благодаря модернизации онкологической службы и ее информатизации значительно повысилось качество обслуживания пациентов, в частности, значительно упростился процесс записи пациентов: врач районной больницы или поликлиники теперь может направить пациента на обследование в высокотехнологичный центр через информационную систему, то есть к конкретному специалисту на конкретное время. Заявки на госпитализацию также формируются в информационной системе на основе актуальных данных о занятости коек. Всего в системе предусмотрено более 700 автоматизированных рабочих мест. Поставлено более 2000 единиц техники, обучено более 1400 врачей.

В рамках проекта по информатизации поликлинической службы был выбран отдельно взятый район - Нижнекамский муниципальный район (260 тысяч населения, 57 объектов для информатизации, включая ФАП, 600 автоматизированных рабочих мест для более чем 700 специалистов - в том числе двухмониторные рабочие станции). Цель проекта - организация системы "Электронная очередь" с возможностью самостоятельной записи к врачу (по телефону, через сеть Интернет, через информационный терминал) и возможностью для врача в электронном виде осуществить направление пациента на повторный прием, на прием к другому врачу, лабораторные исследования и т.д. С 1 января по 1 июля 2011 года через информационную систему записалось 780 тысяч человек.

Основной тенденцией внедрения информационных технологий в здравоохранение в Республике Татарстан последних двух лет является переход от частичной информатизации к системному подходу, реализация крупных (системных: кластерных, полномасштабных) проектов. Реализованные проекты позволили получить значительный опыт в определении основных требований к информационным системам, к инфраструктуре хранения, обработке и передаче данных, к рабочим местам специалистов и инфраструктуре обслуживания населения.

В рамках Программы планируется внедрение современных информационных технологий в 132 учреждениях здравоохранения Республики Татарстан, в том числе в 24 государственных, 108 муниципальных.

В рамках Программы на 2011 год запланированы следующие мероприятия:

1. Выполнение работ по инвентаризации текущего состояния информационно-коммуникационной инфраструктуры учреждений.

2. Оснащение учреждений здравоохранения компьютерной техникой, телекоммуникационным оборудованием и средствами информационной безопасности для обеспечения возможности ведения электронной медицинской карты, персонифицированного учета оказания медицинской помощи, внедрения систем удаленной записи, "электронной очереди".

3. Внедрение и апробация системы единого регистра медицинских работников. Планируется использовать имеющиеся в наличии автоматизированные рабочие места и программное обеспечение Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

4. Внедрение системы ведения электронного паспорта медицинского учреждения. Планируется использовать имеющиеся в наличии автоматизированные рабочие места и программное обеспечение Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

5. Внедрение системы ведения паспорта здравоохранения Республики Татарстан на основе паспортов учреждений здравоохранения. Планируется использовать имеющиеся в наличии автоматизированные рабочие места и программное обеспечение Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

6. Подключение к общереспубликанской межведомственной системе электронного документооборота 65 медицинских учреждений Республики Татарстан (проведение вводного курса по системе в 65 учреждениях; выдача электронной цифровой подписи для руководителей учреждений и администраторов системы; переход на использование электронного документооборота). Работы планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

7. Создание децентрализованных компонентов регионального фрагмента единой информационной системы в сфере здравоохранения: внедрение типовой медицинской информационной системы персонифицированного учета оказанной медицинской помощи и ведения электронной медицинской карты пациента в 7 медицинских учреждениях. Работы планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

8. Обучение сотрудников учреждений здравоохранения, органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере здравоохранения, Фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан и иных лиц, задействованных в реализации и функционировании информационных систем. Информационно-технологическая поддержка деятельности учреждений здравоохранения.

9. Внедрение системы удаленной записи в 96 медицинских учреждениях (прокладка локальной вычислительной сети в учреждениях, поставка и установка автоматизированных рабочих мест в регистратурах и поликлинических службах, обучение персонала, установка программного обеспечения "Электронная очередь").

10. Подключение учреждений здравоохранения к сети Интернет. В Республике Татарстан создана Государственная интегрированная система телекоммуникаций, предоставляющая бюджетным учреждениям республики доступ к сети Интернет с отсутствием ограничения по потреблению трафика. Оплата подключений осуществляется централизованно за счет средств бюджета Республики Татарстан, использование Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан учреждением осуществляется на безвозмездной основе. Подключение к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан осуществляется по технологии xDSL (512 Кбит/с - 2 Мбит/с) и по волоконно-оптическим линиям связи (2 - 10 Мбит/с и выше). В настоящее время все учреждения здравоохранения (юридические лица) подключены к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан. Поддержка Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан, подключение новых объектов (отдельно стоящих зданий учреждений) и обеспечение выхода в сеть Интернет осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан в рамках действующих программ.

В рамках Программы на 2012 год запланированы следующие мероприятия:

1. Организация регионального фрагмента единой информационной системы в сфере здравоохранения Республики Татарстан, обеспечивающего информационный обмен между медицинскими учреждениями, органами управления здравоохранением, ТФОМС Республики Татарстан и страховыми медицинскими организациями, а также хранение в деперсонифицированном виде медицинской информации (в том числе о пациентах и оказанных медицинских услугах), информации о медицинских учреждениях, медицинских работниках.

2. Внедрение системы удаленной записи в 36 медицинских учреждениях (прокладка локальной вычислительной сети в учреждениях, поставка и установка автоматизированных рабочих мест в регистратурах и поликлинических службах, обучение персонала, установка программного обеспечения "Электронная очередь").

3. Создание децентрализованных компонентов регионального фрагмента единой информационной системы в сфере здравоохранения: внедрение типовой медицинской информационной системы персонифицированного учета оказанной медицинской помощи и ведения электронной медицинской карты пациента в 36 медицинских учреждениях (прокладка локальной вычислительной сети в учреждениях, поставка и установка автоматизированных рабочих мест в регистратурах, поликлинических службах и стационарах, установка медицинской информационной системы). Работы планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

4. Обучение сотрудников учреждений здравоохранения, органов исполнительной власти и органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере здравоохранения, Фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан и иных лиц, задействованных в реализации и функционировании информационных систем. Информационно-технологическая поддержка деятельности учреждений здравоохранения.

5. Внедрение системы медицинского электронного документооборота в 37 медицинских учреждениях. Медицинский электронный документооборот рассматривается как неотъемлемая часть медицинских информационных систем персонифицированного учета оказанной медицинской помощи и ведения электронной медицинской карты пациента. Работы планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

6. Подключение к общереспубликанской межведомственной системе электронного документооборота 25 медицинских учреждений Республики Татарстан (проведение вводного курса по системе в 25 учреждениях; выдача электронной цифровой подписи для руководителей учреждений и администраторов системы; переход на использование электронного документооборота). Планируется реализовать за счет средств бюджета Республики Татарстан.

7. Поддержка и доработка программного обеспечения. Включает техническую поддержку установленных информационных систем, исправление ошибок программного обеспечения, консультации пользователей. Работы планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

8. Внедрение системы обмена телемедицинскими данными между 43 консультируемыми учреждениями здравоохранения и 3 учреждениями здравоохранения - консультантами.

9. Подключение учреждений здравоохранения к сети Интернет. В Республике Татарстан создана Государственная интегрированная система телекоммуникаций Республики Татарстан, предоставляющая бюджетным учреждениям республики доступ к сети Интернет с отсутствием ограничения по потреблению трафика. Оплата подключений осуществляется централизованно за счет средств бюджета Республики Татарстан, использование Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан учреждением осуществляется на безвозмездной основе. Подключение к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан осуществляется по технологии xDSL (512 Кбит/с - 2 Мбит/с) и по волоконно-оптическим линиям связи (2 - 10 Мбит/с и выше). В настоящее время все учреждения здравоохранения (юридические лица) подключены к Государственной интегрированной системе телекоммуникаций Республики Татарстан, в том числе крупные - по волоконно-оптическим линиям связи. Поддержка Государственной интегрированной системы телекоммуникаций Республики Татарстан, подключение новых объектов (отдельно стоящих зданий учреждений) и обеспечение выхода в сеть Интернет осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан в рамках действующих программ.

Описание мероприятий в разбивке по конкретным учреждениям здравоохранения представлено в [пункте 2 раздела 4](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100230) "Система мероприятий по реализации Программы".

Для реализации Программы планируется проводить оснащение медицинских учреждений бездисковыми рабочими станциями - терминалами и жидкокристаллическими мониторами. Связь терминальной станции с сервером осуществляется в рамках протокола (Remote DesktopProtocol). Монитор и системный блок обладают низким энергопотреблением (менее 60 Вт), что особо важно при масштабном внедрении. Опыт показал, что при значительном расширении парка вычислительной техники модернизации и усилению подлежат и внутренние электросети учреждения. Работы по модернизации электросетей учреждений планируется провести за счет средств бюджета Республики Татарстан.

Для обеспечения возможности применения универсальной электронной карты (электронных полисов) каждое автоматизированное рабочее место планируется оснастить считывателем универсальных электронных карт.

Также автоматизированные рабочие места должны быть оснащены считывателями двумерного штрих-кода, однако ввиду высокой стоимости двумерных сканеров штрих-кодов планируется оснастить ими рабочие места в регистратуре учреждений.

Для обеспечения работы терминальных станций в крупных медицинских учреждениях планируется установить терминальный сервер.

Для обеспечения процесса телемедицинских консультаций планируется использовать типовое программное обеспечение для видеосвязи совместно с подсистемой "Центральный архив медицинских изображений". Врач сможет увидеть на экране медицинский снимок пациента, полученный из подсистемы, а в дополнительном окошке видеочата будет общаться с другим врачом. Проведение работ по подключению медицинских цифровых диагностических аппаратов к указанной подсистеме планируется производить за счет средств бюджета Республики Татарстан.

В рамках экономии бюджетных средств были проведены организационные мероприятия по выявлению имеющихся в наличии персональных компьютеров в медицинских учреждениях, уточнению наличия и типа подключения к сети Интернет в медицинских учреждениях, провайдера сети Интернет. В связи с тем, что в рамках Программы автоматизированные рабочие места врачей должны базироваться на основе "тонких клиентов" (бездисковых рабочих станций), имеющиеся в наличии персональные компьютеры планируется использовать в качестве автоматизированных рабочих мест обслуживающих структур (бухгалтерия, отдел кадров, экономисты, статистики и т.д.).

Расчеты показали, что в настоящее время в учреждениях здравоохранения Республики Татарстан при общем числе работающих более 80 тыс. человек (в том числе 12 432 врача и 35 950 человек среднего медицинского персонала) у врачей имеется в наличии 1 791 персональный компьютер (с процессором Intel Pentium IV и выше, не старше 2009 года выпуска). Таким образом, оснащенность врачебного персонала современной компьютерной техникой составляет менее 15 процентов.

В рамках Программы планируется закупить в 2011 году 2643 "тонких клиента", в 2012 году - 3513 "тонких клиентов". Все "тонкие клиенты" планируется использовать у врачей. В то же время в рамках республиканских программ будет продолжена закупка персональных компьютеров для замены устаревшей техники. Таким образом, к концу 2011 года планируется, что в учреждениях здравоохранения будет 8538 компьютеров (из них 2543 "тонких клиента"), к концу 2012 года - 12980 компьютеров (из них 6156 "тонких клиентов").

Также в рамках Программы в 2011 году планируется закупить 16 комплектов серверного оборудования, в 2012 году - 18 комплектов. В то же время в рамках республиканских программ будет продолжена закупка серверного оборудования. Таким образом, к концу 2011 года в учреждениях здравоохранения планируется установить 350 серверов, в 2012 году - 450 серверов.

Схожа ситуация и в части телекоммуникационных систем: лишь 10 процентов учреждений здравоохранения оснащены полноценными локальными сетями, но даже в этих учреждениях необходима прокладка новых линий локальной вычислительной сети для обеспечения подключения к каждому автоматизированному рабочему месту врача. Существующие сети в основном рассчитаны на обслуживающие структуры (бухгалтерия, отдел кадров, экономисты, статистики и т.д.) и включают малое количество рабочих мест врачей.

В части программного обеспечения необходимо отметить практически 100-процентное оснащение программным обеспечением бухгалтерии и отделов кадров учреждений здравоохранения. Также в рамках соглашения между Правительством Республики Татарстан и корпорацией Microsoft все государственные и муниципальные учреждения здравоохранения обеспечены операционными системами и офисным пакетом программного обеспечения. В то же время медицинские информационные системы в основном находятся на этапе опытной эксплуатации. Наиболее значительно использование медицинских информационных систем в г. г. Казани и Нижнекамске.

В целях выявления потребности в оснащении учреждений информационными технологиями был проведен анализ бизнес-процесса работы медицинского учреждения, выявлены участники процесса и их взаимоотношения.

В рамках обеспечения лечебного процесса необходимо каждое функциональное рабочее место оснастить программно-аппаратным комплексом. В случае недооснащения участников процесса возникнет проблема замкнутого цикла информационного потока бизнес-процесса, и вся информационная система не позволит обеспечить информационную поддержку лечебного процесса и полноты электронной медицинской карты, что, в свою очередь, не позволит автоматизированно (исключив человеческий фактор и приписки) формировать необходимую отчетность (например, счет-реестр оказанных медицинских услуг). В то же время информатизация не преследует цели оснастить каждого врача персональным компьютером, действует принцип разумной достаточности.

В итоге потребность в финансировании модернизации и внедрения информационных технологий в учреждениях здравоохранения Республики Татарстан составила за счет средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования 395 701,8 тыс. рублей на период 2011 - 2012 годов, в том числе в 2011 году - 195 542 тыс. рублей, в 2012 году - 200 159,8 тыс. рублей.

Информатизация

детских учреждений и учреждений, оказывающих помощь детям

и роженицам, в разрезе источников и по годам

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2011 год | | 2012 год | |
| Федеральный  фонд  обязательного  медицинского  страхования,  тыс. рублей | Бюджет Республики  Татарстан,  тыс. рублей | Федеральный фонд  обязательного  медицинского  страхования,  тыс. рублей | Бюджет  Республики  Татарстан,  тыс. рублей |
| 52 974,6 | 21 914,9 | 48 569,4 | 10 868,4 |
| 74 889,5 | | 59 437,8 | |

10.1. План внедрения современных информационных систем

в здравоохранение

1. План реализации мероприятий Программы подготовлен в соответствии с приложениями N 1 - 11 к Составу регионального фрагмента единой информационной системы в сфере здравоохранения, а также функциональным требованиям к его компонентам, обязательным для создания в 2011 - 2012 годах в рамках реализации региональных программ модернизации здравоохранения, утвержденному решением заседания Совета при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации 14 апреля 2011 г. от 3 мая 2011 г. N А4-6106. В том числе обеспечено исполнение минимальных целевых показателей информационно-технологического обеспечения учреждений к концу 2012 года, при этом учтены следующие приоритеты:

приоритеты Программы, в том числе по нозологическим направлениям, по направлениям "Родовспоможение, материнство и детство", "Оказание высокотехнологической медицинской помощи";

увеличение доли учреждений здравоохранения, обеспеченных медицинскими информационными системами, поддерживающими такие процессы, как регистрация и учет обслуживаемых граждан, управление взаиморасчетами за оказанную медицинскую помощь, анализ деятельности и формирование отчетности, запись пациентов на обслуживание, управление занятостью ресурсов и распределение потоков пациентов в лечебно-профилактическом учреждении, ведение электронных стационарных карт пациентов, ведение электронных амбулаторных карт пациентов;

преимущественное обеспечение информационно-технологической поддержки крупных республиканских и городских учреждений здравоохранения;

преимущественное размещение информационных систем, поддерживающих деятельность учреждений здравоохранения, на централизованных вычислительных мощностях Республики Татарстан, предоставление возможности их удаленного использования.

2. План реализации мероприятий Программы составлен с учетом достигнутого учреждениями уровня информационно-технологического оснащения, в том числе:

ГАУЗ "Межрегиональный клинико-диагностический центр" - полноценное оснащение компьютерной и оргтехникой, внедрена полнофункциональная медицинская информационная система;

ГАУЗ "Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан" - полноценное оснащение компьютерной и оргтехникой, внедрена полнофункциональная медицинская информационная система;

ГАУЗ "Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан" - полноценное оснащение компьютерной и оргтехникой, внедрена полнофункциональная медицинская информационная система;

МУП (с 2012 года - ГАУЗ) "Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница", МБУЗ "Детская городская больница с перинатальным центром" г. Нижнекамска - полноценное оснащение компьютерной и оргтехникой поликлинических подразделений учреждений;

ГАУЗ "Госпиталь для ветеранов войн Министерства здравоохранения Республики Татарстан" и ГАУЗ "Госпиталь для ветеранов войн г. Набережные Челны Министерства здравоохранения Республики Татарстан" - частичное оснащение компьютерной и оргтехникой стационарных подразделений учреждений, в стационарных подразделениях внедрена медицинская информационная система;

большая часть детских поликлинических учреждений г. Казани - частичное оснащение компьютерной техникой, частично внедрена медицинская информационная система.

3. При планировании сроков и объемов реализации мероприятий Программы учитывались следующие приоритеты:

3.1. Формирование базовой телекоммуникационной инфраструктуры во всех учреждениях здравоохранения республики к концу 2012 года. В рамках Программы предлагается во всех учреждениях сформировать типовую телекоммуникационную инфраструктуру (WAN-маршрутизаторы, коммутаторы агрегации, уровня доступа и т.д.), управляемую централизованно, что позволит снизить общие затраты на создание инфраструктуры и упростит управление. Наличие базовой телекоммуникационной инфраструктуры позволит учреждениям в 2013 - 2014 годах продолжить реализацию Программы, в том числе за счет собственных средств.

3.2. Обеспечение защиты персональных данных и информационной безопасности. Приоритетный доступ к информационным системам через "тонкий клиент", обеспечение пользователей медицинских информационных систем сертифицированными средствами аутентификации, обеспечение шифрования каналов связи между учреждениями здравоохранения и централизованными вычислительными мощностями, обеспечение вычислительных ресурсов и хранилищ средствами защиты от несанкционированного доступа.

3.3. Обеспечение доступности сервисов единой информационной системы населению, в том числе на селе.

3.4. Приоритетное оснащение крупных учреждений, обслуживающих большие территории и большое количество населения, в целях наибольшей эффективности проводимых в 2011 - 2012 годах мероприятий.

3.5. Обучение максимального количества работников сферы здравоохранения (в том числе врачей и среднего медицинского персонала) к концу 2012 года работе в информационных системах. Это позволит учреждениям в 2013 - 2014 годах продолжить реализацию проекта информатизации отрасли здравоохранения Республики Татарстан "Электронное здравоохранение Республики Татарстан".

10.2. Организация работ по внедрению современных

информационных систем в здравоохранение

1. В целях организации работ по созданию в 2011 - 2012 годах регионального фрагмента единой информационной системы в Республике Татарстан распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан:

определяется лицо, осуществляющее общую координацию работ по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан, - министр информатизации и связи Республики Татарстан;

образуется рабочая группа по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан, в состав которой входят руководители профильных отделов Министерства здравоохранения Республики Татарстан, Министерства информатизации и связи Республики Татарстан, ТФОМС Республики Татарстан, ГУП "Центр информационных технологий Республики Татарстан", ГАУ "Диспетчерский центр Министерства здравоохранения Республики Татарстан", ГАУ "Республиканский медицинский информационно-аналитический центр", в сферу ведения которых входят вопросы здравоохранения и информационных технологий в здравоохранении, а также руководители (заместители руководителей) крупнейших учреждений здравоохранения, управлений здравоохранения исполнительных комитетов муниципальных образований;

формируется проектный офис, ответственный за осуществление проектирования регионального фрагмента единой информационной системы, методическое и организационное обеспечение создания регионального фрагмента единой информационной системы, координацию работ по созданию регионального фрагмента единой информационной системы;

Министерству информатизации и связи Республики Татарстан вменяется роль исполнителя работ по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан и поставки техники;

назначаются ответственные должностные лица в управлениях здравоохранения исполнительных комитетов муниципальных образований и учреждениях здравоохранения на уровне не ниже заместителя руководителя.

2. Основными задачами рабочей группы по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан являются:

обеспечение соответствия решений, принимаемых в рамках создания регионального фрагмента единой информационной системы, целям и задачам создания регионального фрагмента единой информационной системы и модернизации здравоохранения в Республике Татарстан в целом;

определение основных приоритетов при создании регионального фрагмента единой информационной системы;

координация деятельности Министерства здравоохранения Республики Татарстан, управлений здравоохранения исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан, учреждений здравоохранения и иных участников системы здравоохранения Республики Татарстан по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан;

рассмотрение и одобрение проектов нормативных правовых актов, регламентирующих вопросы создания регионального фрагмента единой информационной системы.

3. Председателем рабочей группы назначается министр информатизации и связи Республики Татарстан.

4. Основными задачами проектного офиса являются:

координация работ по техническому проектированию, созданию и внедрению регионального фрагмента единой информационной системы и его отдельных компонентов;

разработка плана оснащения учреждений здравоохранения программными и техническими средствами и интеграции их с общесистемными компонентами регионального фрагмента единой информационной системы;

разработка планов-графиков выполнения работ и закупки техники в рамках создания регионального фрагмента единой информационной системы;

оперативная координация, мониторинг и контроль хода выполнения работ по оснащению учреждений здравоохранения программными и техническими средствами, работ по созданию централизованных компонентов регионального фрагмента единой информационной системы;

координация взаимодействия с Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации по вопросам использования типовых программно-технических комплексов, а также по вопросам интеграции с региональным фрагментом единой информационной системы;

подготовка ежеквартальных докладов о результатах реализации планов-графиков создания регионального фрагмента единой информационной системы и представление их на рассмотрение рабочей группы по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан;

контроль проведения единой технической и технологической политики при создании регионального фрагмента единой информационной системы.

5. В рамках осуществления своей деятельности рабочая группа по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан и проектный офис может привлекать к работе представителей научных, общественных и коммерческих организаций.

6. Создание регионального фрагмента единой информационной системы производится в сроки и в пределах финансовых средств, предусмотренных Программой.

7. На первом этапе создания регионального фрагмента единой информационной системы проектный офис организует работы:

по анализу достигнутого уровня информационно-технологической оснащенности всех учреждений здравоохранения Республики Татарстан, включая анализ использования медицинских информационных систем, наличия доступа к сети Интернет, использования средств электронной цифровой подписи и т.д.;

по разработке технических заданий на создание регионального фрагмента единой информационной системы и его отдельных компонентов и выполнению работ по их техническому проектированию, в ходе которого определяются общая архитектура регионального фрагмента единой информационной системы и его компонентов, решения по их программному, информационному обеспечению, решения по вычислительной, телекоммуникационной и инженерной инфраструктуре, а также детальные спецификации на программно-технические комплексы и информационные системы, поставляемые в учреждения здравоохранения и создаваемые в качестве централизованных и децентрализованных компонентов регионального фрагмента единой информационной системы;

по формированию плана-графика создания регионального фрагмента единой информационной системы и его компонентов, оснащения программными и техническими средствами учреждений здравоохранения и подключения их к централизованным компонентам регионального фрагмента единой информационной системы, в том числе плана-графика выполнения работ и закупки техники, с учетом:

приоритетов модернизации здравоохранения в Республике Татарстан, в том числе в части приоритетных нозологий,

достигнутого уровня информационно-технологической оснащенности учреждений,

предложений органов местного самоуправления, представителей учреждений здравоохранения, научных и общественных организаций,

имеющихся финансовых ресурсов, выделяемых в целях информатизации здравоохранения.

8. Разработанные технические задания, проектная и техническая документация, план-график создания регионального фрагмента единой информационной системы и его компонентов и оснащения учреждений здравоохранения рассматриваются и утверждаются рабочей группой по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан и направляются в учреждения здравоохранения и органы местного самоуправления.

9. Министерство информатизации и связи Республики Татарстан организует и проводит конкурсы и аукционы на выполнение работ и поставку техники в соответствии с планами-графиками создания регионального фрагмента единой информационной системы и его компонентов и оснащения учреждений здравоохранения.

10. Проектный офис осуществляет оперативную координацию работ организаций-исполнителей по проводимым конкурсам и аукционам.

11. Учреждения здравоохранения, органы местного самоуправления, а также иные участники системы здравоохранения организуют выполнение отдельных работ в рамках реализации планов-графиков создания регионального фрагмента единой информационной системы, а также готовят и направляют в проектный офис отчетность о выполнении указанных работ.

12. Проектный офис осуществляет сбор информации о ходе выполнения работ и поставки техники организациями-исполнителями, о выполнении работ в соответствии с планами-графиками органами местного самоуправления, учреждениями здравоохранения, а также иными участниками системы здравоохранения и осуществляет контроль выполнения работ и поставки техники, если требуется - информирует исполнителей о необходимости устранения возникших отклонений.

13. Проектный офис ежеквартально готовит доклады о результатах реализации планов-графиков регионального фрагмента единой информационной системы и представляет их на рассмотрение рабочей группы по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан с информацией о невыполнении сроков и предложениями по повышению эффективности реализации отдельных мероприятий.

14. Рабочая группа по организации внедрения современных информационных систем в здравоохранение Республики Татарстан на регулярной основе рассматривает ход реализации планов-графиков создания регионального фрагмента единой информационной системы и формирует предложения по корректировке планов, совершенствованию системы управления.

10.3. Результаты внедрения современных информационных

систем в здравоохранение

К концу 2011 года в соответствии с [пунктом 2 раздела 4](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100230) "Система мероприятий по реализации Программы" планируются следующие результаты:

1. Медицинские учреждения обеспечены компьютерным оборудованием и общесистемным программным обеспечением.

2. Осуществлена организация локальных сетей в медицинских учреждениях.

3. Проведена защита персональных данных в медицинских учреждениях.

4. Медицинские учреждения оснащены программным обеспечением для бухгалтерского и кадрового учета.

5. Организованы широкополосные каналы связи и информационный обмен между учреждениями здравоохранения, органом управления здравоохранением Республики Татарстан, ТФОМС Республики Татарстан и другими участниками системы обязательного медицинского страхования.

6. Внедрена система электронного документооборота, в том числе для осуществления статистического наблюдения, а также мониторинга реализации Программы.

7. Начато проектирование регионального информационного ресурса, обеспечивающего информационный обмен между медицинскими учреждениями, органами управления здравоохранением, фондами обязательного медицинского страхования и страховыми медицинскими организациями, а также хранение в анонимизированном виде медицинской информации, информации о медицинских учреждениях, медицинских работниках.

К концу 2012 года в соответствии с [пунктом 2 раздела 4](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=100230) "Система мероприятий по реализации Программы" планируются следующие результаты:

1. В интересах не менее чем 50 процентов сотрудников профильных структурных подразделений органов управления здравоохранением Республики Татарстан, органов местного самоуправления будет обеспечена возможность использования следующих подсистем, создаваемых на федеральном уровне (при реализации соответствующих систем на федеральном уровне в 2012 году), в том числе:

паспорта медицинской организации;

регистра медицинского оборудования и медицинской техники;

регистра медицинского и фармацевтического персонала;

мониторинга реализации программ в здравоохранении;

обеспечения персонифицированного учета медицинской помощи и лекарственного обеспечения;

ведения специализированных регистров по отдельным нозологиям и категориям граждан.

2. В интересах не менее чем 50 процентов сотрудников профильных структурных подразделений органов управления здравоохранением Республики Татарстан, ТФОМС Республики Татарстан, органов местного самоуправления будет обеспечена возможность использования следующих подсистем, создаваемых на региональном уровне системы, в том числе:

управления кадрами органов управления здравоохранением, ТФОМС Республики Татарстан;

управления материально-техническим обеспечением и основными средствами органов управления здравоохранением, ТФОМС Республики Татарстан;

управления финансами органов управления здравоохранением;

организации закупок на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг органов управления здравоохранением, ТФОМС Республики Татарстан;

электронного документооборота органов управления здравоохранением, ТФОМС Республики Татарстан.

3. В медицинских учреждениях будет обеспечена возможность осуществления в электронном виде следующих функций:

ведение персонифицированного учета оказанной медицинской помощи;

управление взаиморасчетами за оказанную медицинскую помощь (для учреждений, участвующих в обязательном медицинском страховании);

анализ деятельности и формирование отчетности;

учет административно-хозяйственной деятельности;

запись на прием к врачу, выдача соответствующих направлений.

4. В учреждениях здравоохранения к 2012 году будет обеспечен удаленный доступ сотрудников профильных структурных подразделений к созданным федеральным информационным системам.

5. Будет обеспечено наличие в учреждениях здравоохранения:

необходимого количества автоматизированных рабочих мест с учетом минимальных функциональных требований к их информационно-технологическому обеспечению;

необходимого количества автоматизированных рабочих мест для доступа к системе, обеспечивающей проведение телемедицинских консультаций и консилиумов, создаваемой на федеральном уровне, с учетом технических требований, разрабатываемых Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

не менее одного локального печатающего устройства на два автоматизированных рабочих места, в том числе как минимум одного многофункционального устройства, обеспечивающего возможность печати и сканирования документов.

6. Количество ГУЗ (МУЗ), осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов, к общему количеству ГУЗ (МУЗ) достигнет 100 процентов.

7. Количество ГУЗ (МУЗ), использующих электронный документооборот при обмене медицинскими данными, достигнет 100 процентов.";

в [разделе 14](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101495) "Финансовое обеспечение Программы" Программы:

[абзацы четвертый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101499) - [шестой](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101501) изложить в следующей редакции:

"Общий объем финансирования Программы в 2011 - 2012 гг. составит 9 094 326,63 тыс. рублей, в том числе:

в 2011 г. - 4 429 924,88 тыс. рублей;

в 2012 г. - 4 664 401,75 тыс. рублей;";

[абзацы одиннадцатый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101506) - [тринадцатый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101508) изложить в следующей редакции:

"средства бюджета Республики Татарстан - 194 075,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2011 г. - 126 125,0 тыс. рублей;

в 2012 г. - 67 950,0 тыс. рублей;";

[абзац семнадцатый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101512) изложить в следующей редакции:

"В 2011 г. объем финансирования Программы составит 4 429 924,88 тыс. рублей, из них:";

[абзацы двадцать второй](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101517) - [двадцать четвертый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101519) изложить в следующей редакции:

"на внедрение современных информационных систем в здравоохранение - 288 667,0 тыс. рублей, в том числе:

средства ФФОМС - 195 542,0 тыс. рублей;

средства бюджета Республики Татарстан - 93 125,0 тыс. рублей;";

[абзац тридцатый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101525) изложить в следующей редакции:

"В 2012 г. объем финансирования Программы составит 4 664 401,75 тыс. рублей, из них:";

[абзацы тридцать пятый](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101530) - [тридцать седьмой](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=101532) изложить в следующей редакции:

"на внедрение современных информационных систем в здравоохранение - 265 109,8 тыс. рублей, в том числе:

средства ФФОМС - 200 159,8 тыс. рублей;

средства бюджета Республики Татарстан - 64 950,0 тыс. рублей;";

пояснительную [записку](consultantplus://offline/main?base=RLAW363;n=61043;fld=134;dst=102492) к Программе дополнить абзацем семнадцатым следующего содержания:

"В части внедрения медицинских информационных систем планируется организация персонифицированного учета оказания медицинских услуг, возможности ведения электронной медицинской карты, записи к врачу в электронном виде, обмена телемедицинскими данными, внедрения систем электронного документооборота, ведения единого регистра медицинских работников, электронного паспорта медицинского учреждения, паспорта здравоохранения Республики Татарстан.".

Премьер-министр

Республики Татарстан

И.Ш.ХАЛИКОВ