

(Продолжение. Начало на 1–5-й стр.)

| | | | | | | | | |
|----|--|----|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 27 | Разные | -" | 377 | 341 | 369 | 355 | 324 | 309 |
| 28 | Трансфузиология | -" | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 29 | Инфекционные болезни | -" | 9 | 10 | 12 | 14 | 9 | 11 |
| 30 | Ревматология | -" | 17 | 15 | 19 | 17 | 19 | 15 |
| 31 | Анестезиология и реаниматология | -" | 162 | 169 | 173 | 170 | 160 | 158 |
| 32 | Терапия | -" | 445 | 451 | 457 | 463 | 429 | 462 |
| 33 | Токсикология | -" | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 |
| 34 | Нейрохирургия | -" | 6 | 4 | 5 | 7 | 6 | 6 |
| 35 | Детская эндокринология | -" | 3 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 |
| 36 | Эндокринология | -" | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 37 | Эпидемиология | -" | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 |
| 38 | Онкология, радиология | -" | 23 | 26 | 24 | 20 | 19 | 23 |
| 39 | Патологическая анатомия | -" | 4 | 6 | 4 | 5 | 4 | 4 |
| 40 | Офтальмология | -" | 13 | 15 | 11 | 16 | 18 | 17 |
| 41 | Оториноларингология | -" | 5 | 7 | 8 | 10 | 14 | 18 |
| 42 | Организация здравоохранения и общественного здоровья | -" | 19 | 18 | 16 | 22 | 25 | 18 |
| 43 | Судебная медицина | -" | 5 | 6 | 5 | 4 | 7 | 9 |
| 44 | Гематология | -" | 3 | 5 | 8 | 10 | 11 | 6 |
| 45 | Сердечно-сосудистая хирургия | -" | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 |
| 46 | Детская хирургия | -" | 13 | 15 | 18 | 27 | 24 | 19 |
| 47 | Урология | -" | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 |
| 48 | ВСЕГО | | 2417 | 2417 | 2480 | 2500 | 2570 | 2550 |

Таблица 5

Профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников с высшим образованием

| № строки | Наименование специальности | Вид образования (количество часов) | 2012 год | Планируемый период | | | | |
|----------|--|---|------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | Анестезиология-реаниматология | профессиональная переподготовка (500 часов) | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| 2 | Аллергология и иммунология | -" | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | Бактериология | -" | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 4 | Гастроэнтерология | -" | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | |
| 5 | Герiatrics | -" | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| 6 | Клиническая лабораторная диагностика | -" | 13 | 10 | 9 | 11 | 11 | 10 |
| 7 | Кардиология | -" | 14 | 15 | 17 | 12 | 10 | 10 |
| 8 | Неврология | -" | 1 | 5 | 6 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | Неонатология | -" | 6 | 5 | 5 | 6 | 8 | 7 |
| 10 | Онкология | -" | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 11 | Общая врачебная практика | -" | 11 | 15 | 13 | 16 | 16 | 15 |
| 12 | Организация здравоохранения и общественного здоровья | -" | 10 | 13 | 11 | 12 | 10 | 12 |
| 13 | Пульмонология | -" | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| 14 | Педиатрия | -" | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 15 | Патологическая анатомия | -" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 16 | Рентгенология | -" | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 17 | Ревматология | -" | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 18 | Скорая медицинская помощь | -" | 9 | 8 | 9 | 10 | 9 | 9 |
| 19 | Токсикология | -" | 8 | 6 | 7 | 6 | 6 | 6 |
| 20 | Трансфузиология | -" | 10 | 8 | 9 | 9 | 11 | 15 |
| 21 | Ультразвуковая диагностика | -" | 18 | 18 | 19 | 16 | 18 | 15 |
| 22 | Физиотерапия | -" | 7 | 7 | 9 | 9 | 9 | 12 |
| 23 | Фтизиатрия | -" | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 |
| 24 | Функциональная диагностика | -" | 12 | 10 | 10 | 10 | 10 | 13 |
| 25 | Эндоскопия | -" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 26 | ВСЕГО | | 155 | 157 | 160 | 165 | 168 | 171 |

Приложение № 3
к программе «Развитие кадров здравоохранения Свердловской области» на 2013–2017 годы

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ программы «Развитие кадров здравоохранения Свердловской области» на 2013–2017 годы

| № строки | Наименование показателя | Единица измерения | Базовое значение (2012 год) | Динамика целевых показателей по годам | | | | |
|----------|---|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | Кадровое обеспечение здравоохранения | | | | | | | |
| 2 | Обеспеченность врачами | на 10 тыс. населения | 38,1 | 38,3 | 38,7 | 39,1 | 39,5 | 40,4 |
| 3 | Обеспеченность средним медицинским персоналом | на 10 тыс. населения | 95,9 | 100,7 | 105,7 | 110,6 | 115,9 | 121,2 |
| 4 | Обеспеченность врачами сельского населения | на 10 тыс. сельского населения | 9,1 | 9,3 | 9,5 | 9,7 | 9,9 | 10,0 |
| 5 | Обеспеченность средним медицинским персоналом сельского населения | на 10 тыс. сельского населения | 56,7 | 56,9 | 57,1 | 57,3 | 57,5 | 57,7 |
| 6 | Соотношение врачей и среднего медицинского персонала | не более | 0,40 | 0,38 | 0,37 | 0,35 | 0,34 | 0,33 |
| 7 | Обеспеченность врачами клинических специальностей | на 10 тыс. сельского населения | 24,6 | 24,7 | 24,8 | 24,9 | 25,0 | 25,1 |
| 8 | Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций, оказывающих населению амбулаторную помощь (самостоятельных и входящих в состав больничных) врачами (физическими лицами) при коэффициенте совместительства не более 1,3 | процентов | 75,0 | 75,0 | 79,0 | 84,0 | 89,0 | 94,0 |
| 9 | Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций, оказывающих населению амбулаторную помощь (самостоятельных и входящих в состав больничных), сестринским персоналом (физическими лицами) при коэффициенте совместительства не более 1,5 | процентов | 79,0 | 79,0 | 87,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| 10 | Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами (физическими лицами), оказывающими первичную медико-санитарную помощь | процентов | 72,0 | 74,0 | 76,0 | 78,0 | 80,0 | 82,0 |
| 11 | Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом (физическими лицами), оказывающим первичную медико-санитарную помощь | процентов | 86,0 | 95,0 | 97,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 12 | Темп прироста численности врачей по особо востребованным в регионе специальностям: кардиология | процентов | -1,6 | 5,7 | 5,4 | 5,2 | 4,9 | 4,7 |
| 13 | Темп прироста численности среднего медицинского персонала по особо востребованным в регионе специальностям | процентов | -0,7 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 |
| 14 | Дефицит врачей в медицинских организациях Свердловской области | человек | 5038 | 4861 | 4686 | 4506 | 3904 | 2234 |
| 15 | в том числе в медицинских организациях, оказывающих населению амбулаторную помощь | человек | 5186 | 4986 | 4786 | 4586 | 3944 | 3244 |
| 16 | в стационарных учреждениях | человек | 148 (профицит) | 125 | 100 | 80 | 40 | 10 |
| 17 | Дефицит средних медицинских работников в медицинских организациях Свердловской области | человек | 11146 | 10854 | 10545 | 9951 | 9361 | 8563 |
| 18 | в том числе в медицинских организациях, оказывающих населению амбулаторную помощь | человек | 11183 | 10883 | 10563 | 9963 | 9363 | 8563 |
| 19 | в стационарных учреждениях | человек | 37 (профицит) | 29 | 18 | 12 | 2 | 0 |
| 20 | Социальная поддержка медицинских работников. | | | | | | | |
| 21 | Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника | | | | | | | |
| 21 | Доля врачей, получивших жилье, из нуждающихся в улучшении жилищных условий | процентов | 30,2 | 30,3 | 30,4 | 30,6 | 30,8 | 40,0 |
| 22 | Доля средних медицинских работников, получивших жилье, из нуждающихся в улучшении жилищных условий | процентов | 2,9 | 3,8 | 4,2 | 4,5 | 4,6 | 4,2 |
| 23 | Доля врачей, обеспеченных жильем, из числа врачей, привлеченных в Свердловскую область | процентов | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,8 | 98,0 |
| 24 | Доля средних медицинских работников, обеспеченных жильем, из числа средних медицинских работников, привлеченных в Свердловскую область | процентов | 39,9 | 40,0 | 40,2 | 40,5 | 40,7 | 41,0 |

| | | | | | | | | |
|----|--|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 25 | Доля врачей, получивших квартиры на основе льготного кредитования, из числа врачей, получивших квартиры | процентов | 0,0 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 2,0 |
| 26 | Доля средних медицинских работников, получивших квартиры на основе льготного кредитования, из числа средних медицинских работников, нуждающихся в улучшении жилищных условий | процентов | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,7 |
| 27 | Доля муниципальных образований, оказывающих меры социальной поддержки медицинским работникам, из общего их числа | процентов | 50,0 | 51,0 | 53,0 | 54 | 56 | 58 |
| 28 | Доля медицинских и фармацевтических организаций, перешедших на «эффективный контракт» с работниками | процентов | 0 | 10 | 25 | 50 | 70 | 100 |
| 29 | Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Свердловской области | единиц | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 |
| 30 | Число врачей, привлеченных на работу в Свердловскую область | человек | 68 | 75 | 68 | 67 | 75 | 79 |
| 31 | Число среднего медицинского персонала, привлеченного на работу в Свердловскую область | человек | 65 | 65 | 66 | 63 | 64 | 66 |
| 32 | Доля врачей, привлеченных на работу в Свердловскую область | процентов | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,6 |
| 33 | Доля среднего медицинского персонала, привлеченного на работу в Свердловскую область | процентов | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
| 34 | Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Свердловской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, к средней заработной плате по экономике Свердловской области | процентов | 167,5 | 155,4 | 157,9 | 156,3 | 164,2 | 200,0 |
| 35 | Соотношение заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала медицинских организаций Свердловской области и муниципальных образований к средней заработной плате по экономике Свердловской области | процентов | 86,8 | 80,4 | 82,7 | 85,5 | 89,3 | 100,0 |
| 36 | Соотношение заработной платы младшего медицинского персонала (персонала обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) медицинских организаций Свердловской области и муниципальных образований к средней заработной плате по экономике субъекта Свердловской области | процентов | 41,3 | 50,2 | 80,7 | 72,6 | 70,5 | 100,0 |
| 37 | Подготовка специалистов со средним и высшим медицинским и фармацевтическим образованием. Повышение уровня квалификации медицинских и фармацевтических работников | | | | | | | |
| 38 | Количество врачей, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования | человек | 2417 | 2417 | 2480 | 2500 | 2570 | 2550 |
| 39 | в том числе повышение квалификации | человек | 2262 | 2260 | 2320 | 2335 | 2402 | 2379 |
| 40 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации | человек | 2262 | 2260 | 2320 | 2335 | 2402 | 2379 |
| 41 | профессиональная переподготовка | человек | 155 | 157 | 160 | 165 | 168 | 171 |
| 42 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации | человек | 155 | 157 | 160 | 165 | 168 | 171 |
| 43 | Количество подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования | человек | 350 | 350 | 350 | 360 | 360 | 360 |
| 44 | в том числе в интернатуре | | | | | | | |
| 45 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации | человек | 315 | 315 | 315 | 324 | 324 | 0 |
| 46 | в ординатуре | человек | 35 | 35 | 35 | 36 | 36 | 360 |
| 47 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации | человек | 35 | 35 | 35 | 36 | 36 | 360 |
| 48 | Количество специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования в образовательных учреждениях среднего и дополнительного профессионального образования | человек | 9470 | 9472 | 9514 | 9519 | 9533 | 9527 |
| 49 | в том числе повышение квалификации | человек | 9470 | 9472 | 9514 | 9519 | 9533 | 9527 |
| 50 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Минздраву России | человек | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | профессиональная переподготовка | человек | 823 | 834 | 819 | 823 | 818 | 824 |
| 52 | из них в образовательных учреждениях, подведомственных Минздраву России | человек | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | Число лиц, направленных на целевую подготовку | человек | 1027 | 1115 | 1140 | 1157 | 1169 | 1180 |
| 54 | в том числе по программам высшего профессионального образования | человек | 159 | 210 | 225 | 240 | 250 | 260 |
| 55 | по программам среднего профессионального образования | человек | 795 | 800 | 805 | 807 | 809 | 810 |
| 56 | по программам послевузовского (интернатура, ординатура) профессионального образования | человек | 73 | 105 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| 57 | Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучающихся в рамках целевой подготовки для нужд Свердловской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Свердловской области | процентов | 95,0 | 95,5 | 96,0 | 96,6 | 97,3 | 98,5 |
| 58 | в том числе врачи | процентов | 94,7 | 95,5 | 96,1 | 97,1 | 98,2 | 99,8 |
| 59 | средние медицинские работники | процентов | 95,2 | 95,5 | 95,8 | 96,1 | 96,4 | 96,7 |
| 60 | Число бюджетных мест в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, подведомственных Свердловской области | единиц | 6134 | 6263 | 6416 | 6468 | 6478 | 6488 |
| 61 | Число внебюджетных мест в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, подведомственных Свердловской области | единиц | 2135 | 2245 | 2295 | 2335 | 2335 | 2335 |
| 62 | Соотношение числа бюджетных и внебюджетных мест в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, подведомственных Свердловской области | процентов | 74,1 | 74,6 | 73,6 | 73,5 | 73,5 | 73,5 |
| 63 | Число специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, окончивших образовательные учреждения среднего профессионального образования, подведомственные Свердловской области | человек | 2001 | 1850 | 1910 | 1935 | 2010 | 2020 |
| 64 | Доля специалистов из числа административно-управленческого персонала организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения по вопросам совершенствования организации управления здравоохранением | процентов | 31,1 | 30,9 | 30,1 | 29,5 | 28,1 | 27,5 |
| 65 | Доля врачей, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях Свердловской области | процентов | 54,0 | 59,4 | 60,3 | 61,3 | 63,6 | 64,6 |
| 66 | Доля средних медицинских работников, имеющих квалификационную категорию, из числа работающих в медицинских организациях Свердловской области | процентов | 73,0 | 74,0 | 75,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 |
| 67 | Доля медицинских работников, прошедших оценку уровня квалификации | процентов | 67,1 | 69,7 | 72,1 | 75,3 | 75,9 | 76,2 |
| 68 | в том числе врачи | процентов | 54,0 | 59,4 | 60,3 | 61,3 | 63,6 | 64,6 |
| 69 | средние медицинские работники | процентов | 73,0 | 74,0 | 75,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 |
| 70 | Доля аккредитованных специалистов | процентов | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |

(Продолжение на 7-й стр.)