УТВЕРЖДЕНО

Постановление

Национального

статистического комитета

Республики Беларусь

04.11.2022 № 107

|  |
| --- |
| ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ |

|  |
| --- |
| КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ |

|  |
| --- |
| Представление искаженных данных государственной статистической отчетности, несвоевременное представление или непредставление такой отчетности влекут применение мер административной или уголовной ответственности в соответствии с законодательными актами |

|  |
| --- |
| ОТЧЕТ о медицинских, фармацевтических работниках за 20\_\_ год |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Представляют респонденты | | | Срок представления | |  | Форма 1-медкадры (Минздрав) | |
| юридические лица в соответствии с Указаниями по заполнению настоящей формы  в виде электронного документа  Министерству здравоохранения | | | 19 января | |
| Код формы  по ОКУД | 0606602 |
|  |  |
| Годовая | |
|  | | | | | | | |
| Полное наименование юридического лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Почтовый адрес (фактический)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Электронный адрес (www, e-mail)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| Регистрационный номер респондента в статистическом  регистре (ОКПО) | Учетный номер плательщика (УНП) | Территория нахождения (наименование области, город Минск) | |
| 1 | 2 | 3 | |
|  |  |  | |

**РАЗДЕЛ I**

**СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ, ИМЕЮЩИХ ВЫСШЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ   
НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ», И ВРАЧАХ-СПЕЦИАЛИСТАХ**

Таблица 1

Сведения о численности работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления  
образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, занимающих должности руководителей и врачей-специалистов

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего (сумма строк 03, 08, 20, 55, 82, 89, 95, 103)................................................................... | 01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них женщин……………….…….….…. | 02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Из строки 01:  работники организационного профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 04 по 07)…….…………... | 03 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  руководитель организации ….…........ | 04 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| заместители руководителя организации …………………..……… | 05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| руководители обособленных подразделений и их заместители (больниц, поликлиник, родильных домов, станций скорой медицинской помощи, станций переливания крови и других) организации, военной медицинской организации Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований…….….….. | 06 |  |  |  |  | Х |  |  |  |  |
| врачи-методисты………….……...….. | 07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| работники педиатрического профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 09 по 19)…….….….……. | 08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  генетики................................................. | 09 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| детские кардиоревматологи……..…. | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| детские неврологи..……………..…..... | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| детские онкологи-гематологи…...….. | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| детские эндокринологи……….…...… | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| неонатологи…………………………... | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| педиатры…………………………....… | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| педиатры районные (городские)…..... | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| педиатры участковые………………… | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| психиатры детские…………..…...…... | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 08)…..…... | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работники терапевтического профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 21 по 45, 110 и с 46 по 54)………………………..……….…...… | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  авиационные.......................................... | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| аллергологи-иммунологи…….……… | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гастроэнтерологи………………....….. | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гематологи……………………………. | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гериатры……………………….……… | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| дерматовенерологи…………......….… | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| диетологи………………………......…. | 27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| инфекционисты………………...….…. | 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| кардиологи……………………..….…. | 29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| клинические фармакологи….…...…... | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| косметологи……………….……....….. | 31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лечебной физкультуры………....……. | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мануальной терапии………………..… | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| неврологи……………………….….…. | 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нефрологи……………………..…...…. | 35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| общей практики…………...…..…....… | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| онкологи………..………………......…. | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| профпатологи…..…………….………. | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| психиатры-наркологи…………..……. | 39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| психотерапевты……………….……… | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| пульмонологи………..………….……. | 41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| радиационные онкологи…………….. | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| реабилитологи……………………..…. | 43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ревматологи……………………......…. | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рефлексотерапевты………….………. | 45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рефлексотерапевты по традиционной китайской медицине……….….……. | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| скорой медицинской помощи……...... | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| спортивной медицины………….……. | 47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| терапевты……………………….…….. | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| токсикологи………………………...… | 49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| физиотерапевты……………….……… | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фтизиатры…………...…………….….. | 51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| эксперты……………………….….…... | 52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| эндокринологи…..…………….…........ | 53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 20)……….. | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работники хирургического профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 56 по 81)………………… | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  акушеры-гинекологи………………… | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ангиохирурги…………………............. | 57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| анестезиологи-реаниматологи………. | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| анестезиологи-реаниматологи  детские………………………….…...... | 59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| детские хирурги……………….…...… | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| кардиохирурги……………………….. | 61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| комбустиологи-хирурги……..……..... | 62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нейрохирурги……….…………........… | 63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| онкологи-хирурги…………….…...…. | 64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| оториноларингологи………………… | 65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| оториноларингологи-аудиологи…….. | 66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| оториноларингологи-сурдологи…….. | 67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| оториноларингологи-фониатры……... | 68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| офтальмологи………………………… | 69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| патологоанатомы…………………….. | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| пластические хирурги……….….….... | 71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| проктологи…….……………………… | 72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рентгено-эндоваскулярные хирурги... | 73 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| торакальные хирурги………………... | 74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| травматологи-ортопеды………..…….. | 75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трансплантологи……………….......… | 76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трансфузиологи…………………...…. | 77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| урологи…………………..…………… | 78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| хирурги…………………………….…. | 79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| эндоскописты……………………...…. | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 55)……….. | 81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работники медико-диагностического профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 83 по 88)….............. | 82 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  клинической лабораторной диагностики………....…..................... | 83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лучевой диагностики…………............ | 84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рентгенологи……………..……...…..... | 85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ультразвуковой диагностики….…..... | 86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| функциональной диагностики…..….. | 87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 82)…….... | 88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работники медико-профилактического профиля медицинских специальностей – всего (сумма строк с 90 по 94)…….......... | 89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  гигиенисты…………………..…..……. | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию, – всего | Из них | | | | | | | |
| являются врачами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| лаборанты…….…………………..….. | 91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по медицинской профилактике........... | 92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| эпидемиологи……………..……….…. | 93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 89)……….. | 94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работники стоматологического профиля медицинских специальностей – всего (сумма с 96 по 102) ……………..……….. | 95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе:  стоматологи детские……….………… | 96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стоматологи-ортодонты………....….. | 97 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стоматологи-ортопеды…….…..….…. | 98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стоматологи-терапевты……….....…... | 99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стоматологи-хирурги……………..….. | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| челюстно-лицевые хирурги……...….. | 101 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны (из строки 95)……….. | 102 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие………………………………........ | 103 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Главные медицинские сестры (братья)……. | 104 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 2

Справочная информация

человек

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Всего |
| А | Б | 1 |
| Из численности работников, имеющих высшее медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» и (или) медицинскую квалификацию (из строки 01 графы 1):  аспиранты..........................................................………………..…………................................................................................................................ | 105 |  |
| докторанты...............................................................................……..…………………............................................................................................. | 106 |  |
| клинические ординаторы (резиденты-ординаторы)............................................................................................................................................... | 107 |  |
| Из численности работников, занимающих должности врачей-специалистов (из строки 01 графы 2):  работники, находящиеся в социальных отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет.. | 108 |  |
| молодые специалисты..........................................................………………..………................................................................................................ | 109 |  |

**РАЗДЕЛ II**

**СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ СРЕДНЕЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»**

Таблица 3

Сведения о численности работников, имеющих среднее специальное медицинское образование по специальностям направленияобразования «Здравоохранение», занимающих должности служащих со средним специальным медицинским образованием

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих среднее специальное медицинское образование по специальностям направления образования «Здраво-охранение», – всего | Из них | | | | | | | |
| занимают должности служащих со средним специальным медицинским образованием | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего (сумма строк с 122 по 127,  c 137 по 145, 148, 149)………...….……….... | 120 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них женщин.......................................... | 121 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Из строки 120:  акушерки (акушеры)................................. | 122 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| зубные техники......................................... | 123 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| зубные фельдшеры…………………....... | 124 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| инструкторы-валеологи…........................ | 125 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| инструкторы по лечебной физкультуре............................................... | 126 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинские сестры (братья)....……..… | 127 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  анестезисты.......................................... | 128 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| выездной бригады скорой медицинской помощи………….….... | 129 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| диетологи............................................. | 130 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| массажисты…………………….….… | 131 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| общей практики................................... | 132 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| операционные...................................... | 133 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по физиотерапии…………………..... | 134 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по функциональной диагностике.…. | 135 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| участковые (педиатрических участков)………………………...…... | 136 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинские статистики………..……... | 137 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих среднее специальное медицинское образование по специальностям направления образования «Здраво-охранение», – всего | Из них | | | | | | | |
| занимают должности служащих со средним специальным медицинским образованием | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| медицинские регистраторы………....…. | 138 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| помощники врача-гигиениста………….. | 139 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| помощники врача по амбулаторно-поликлинической помощи………….….. | 140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| помощники врача-эпидемиолога…...…. | 141 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| помощники энтомологов……………….. | 142 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рентгенолаборанты................................... | 143 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| техники-массажисты……........................ | 144 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фельдшеры…………………………..…... | 145 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  выездной бригады скорой медицинской помощи….................... | 146 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| выездной бригады скорой медицинской помощи, выезжающие самостоятельно……………………... | 147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фельдшеры-лаборанты……………….... | 148 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие........................................................ | 149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 4

Справочная информация

человек

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Всего |
| А | Б | 1 |
| Из численности работников, имеющих среднее специальное медицинское образование по специальностям направления образования «Здравоохранение», занимающих должности служащих со средним специальным медицинским образованием (из строки 120 графы 2): | 160 |  |
| заведующие (начальники) структурных подразделений..................................................................................………............................................. |
| главные медицинские сестры (братья)……………………………………………………………………………………………………………… | 161 |  |
| старшие медицинские сестры...........………………………………………………………………………………….….…...................................... | 162 |  |
| молодые специалисты..............................................................………......................................................................……........................................... | 163 |  |
| работники, находящиеся в социальных отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет.... | 164 |  |

**РАЗДЕЛ III**

**СВЕДЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ РАБОТНИКОВ, ИМЕЮЩИХ ВЫСШЕЕ И СРЕДНЕЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»,** **ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ**

Таблица 5

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Код стро-ки | Всего | Из них женщин | Возраст, лет | | | | | | | | | | | | |
| до 31 | | 31-34 | | 35-44 | | 45-55 | | 56-60 | | | 61 и старше | |
| всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | | всего | из них женщин | всего | из них женщин |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Численность врачей-специалистов – всего (сумма строк 171, с 176 по 179 и с 184 по 187).......................................... | 170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| врачи-специалисты организационного профиля медицинских специальностей............ | 171 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| в том числе:  руководитель организации……… | 172 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| заместители руководителя организации..…………..………… | 173 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| руководители обособленных подразделений и их заместители (больниц, поликлиник, родильных домов, станций скорой медицинской помощи, станций переливания крови и других) организации, военной медицинской организации Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований….…... | 174 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| врачи-методисты…..................….. | 175 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| врачи-специалисты педиатрического профиля медицинских специальностей…...… | 176 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| врачи-специалисты терапевтического профиля медицинских специальностей…...… | 177 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| врачи-специалисты хирургического профиля медицинских специальностей………………...…… | 178 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| человек | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателей | Код стро-ки | Всего | Из них женщин | Возраст, лет | | | | | | | | | | | |
| до 31 | | 31-34 | | 35-44 | | 45-55 | | 56-60 | | 61 и старше | |
| всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| врачи-специалисты медико-диагностического профиля медицинских специальностей……... | 179 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  лучевой диагностики…………...... | 180 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| рентгенологи………..…...…..…... | 181 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ультразвуковой диагностики….... | 182 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| функциональной диагностики….. | 183 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-специалисты медико-профилактического профиля медицинских специальностей…...… | 184 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-специалисты стоматологического профиля медицинских специальностей…...… | 185 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| врачи-интерны.................................... | 186 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие………………………….……. | 187 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Главные медицинские сестры (братья)… | 188 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Численность работников со средним специальным медицинским образованием, – всего………………….. | 189 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  заведующие (начальники) структурных подразделений…….…. | 190 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| медицинские сестры (братья)…….… | 191 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**РАЗДЕЛ IV**

**СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ПРОВИЗОРОВ-СПЕЦИАЛИСТОВ**

Таблица 6

Сведения о численности работников, имеющих высшее фармацевтическое образование по специальностям направления образования «Здравоохранение», занимающих должности руководителей и провизоров-специалистов

человек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих высшее фармацевтическое образование по специальностям направления образования «Здраво-охранение», – всего | Из них | | | | | | | |
| являются провизорами-специалистами | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего (сумма строк с 302 по 312)................. | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них женщин.......................................... | 301 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Из строки 300:  руководитель организации и его заместители………………………….….. | 302 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| заведующие (начальники) структурных и (или) обособленных подразделений и их заместители.......................................... | 303 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-аналитики………………….. | 304 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-инспекторы…………….…... | 305 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-информаторы……………… | 306 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-маркетологи……………….. | 307 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-организаторы……………… | 308 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-рецептары…………………. | 309 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-технологи………………….. | 310 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| провизоры-интерны.................................. | 311 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие………............................................ | 312 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 7

Справочная информация

человек

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Всего |
| А | Б | 1 |
| Из численности работников, имеющих высшее фармацевтическое образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» (из строки 300 графы 1):  аспиранты.......................................................................…………………………........................................................................................................ | 313 |  |
| докторанты..........................................................................................………………………...............……………………………………………… | 314 |  |
| Из численности работников, занимающих должности провизоров-специалистов (из строки 300 графы 2):  молодые специалисты................................................................................................................................................................................................... | 315 |  |
| работники, находящиеся в социальных отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет.... | 316 |  |

**РАЗДЕЛ V**

**СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ФАРМАЦЕВТОВ**

Таблица 8

Сведения о численности работников, имеющих среднее специальное фармацевтическое образование по специальностям   
направления образования «Здравоохранение», занимающих должности служащих со средним специальным фармацевтическим образованием

человек

| Наименование показателя | Код стро-ки | Численность работников, имеющих среднее специальное фармацевтическое образование  по специальностям направления образования «Здраво-охранение», – всего | Из них | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| занимают должности фармацевтов | | | работают в государственной научной организации, государственном учреждении образования или в аппарате органа управления здравоохранением | имеют квалификационную категорию | | | старше трудоспо-собного возраста |
| всего | из них оказывают медицинскую помощь | | высшую | первую | вторую |
| в стационар-ных условиях | в амбулаторно-поликлиничес-ких условиях |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Всего (сумма строк с 402 по 407)................. | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них женщин.......................................... | 401 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Из строки 400:  заведующие (начальники) структурных подразделений………….. | 402 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фармацевты............................................... | 403 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фармацевты-ассистенты……………..... | 404 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фармацевты-лаборанты……………...... | 405 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| фармацевты-рецептары……………….. | 406 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие……………………………..….… | 407 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 9

Справочная информация

человек

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Всего |
| А | Б | 1 |
| Из численности работников, имеющих среднее специальное фармацевтическое образование по специальностям направления образования «Здравоохранение» (из строки 400 графы 2):  молодые специалисты..........…………………...………................................................................................................................................................. | 408 |  |
| работники, находящиеся в социальных отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет..... | 409 |  |

**РАЗДЕЛ VI**

**СВЕДЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ПРОВИЗОРОВ-СПЕЦИАЛИСТОВ И ФАРМАЦЕВТОВ,   
ИМЕЮЩИХ ВЫСШЕЕ И СРЕДНЕЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ   
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»,** **ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ**

Таблица 10

человек

| Наименование показателей | Код стро-ки | Всего | Из них женщин | Возраст, лет | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| до 31 | | 31-34 | | 35-44 | | 45-55 | | 56-60 | | 61 и старше | |
| всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин | всего | из них женщин |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Численность работников, имеющих высшее фармацевтическое образование, – всего…….......................................... | 410 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них: руководители…………....….... | 411 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Численность работников, имеющих среднее специальное фармацевтическое образование, –всего.…............................................. | 412 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| из них:  заведующие (начальники) структурных подразделений... | 413 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Лицо, ответственное за составление  и представление первичных  статистических данных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (должность) | (подпись) | (инициалы, фамилия) |

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_г. |
| (контактный номер телефона,  адрес электронной почты) | (дата составления государственной  статистической отчетности) |