

Форма, предназначенная для сбора административных данных

Куда представляется: Министерство здравоохранения Республики Казахстан

Форма административных данных размещена на интернет ресурсе: dsm.gov.kz

Отчет о медицинских и фармацевтических кадрах

Отчетный период за 20__ год

Индекс: 17-Кадры

Периодичность: годовая

Круг лиц, представляющих: организации здравоохранения районов, областей, города республиканского значения и столицы

Срок представления: один раз в год, 10 февраля, следующего за отчетным периодом

БИН

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Медицинские и фармацевтические кадры организаций

1000 Специальности работников с высшим медицинским и фармацевтическим образованием

Наименование	№ строки	Всего	из них сельской	в	Профессионал ьно-активные	из них: (из графы 3)			
						из	них	на	основной

			местности	(из графы 1)	количество специалистов в сельской местности	работе в организациях образования, научных организациях и аппаратах органов управления	врачи (количество врачей, занимающиеся непосредственно лечебно-диагностическими процессами)
А	Б	1	2	3	4	5	6
I. Врачи: Число врачей на конец отчетного года, физических лиц	01						
в том числе женщин	02						
Из общего числа 1. врачи общего профиля*, физических лиц: Общая врачебная практика (семейная медицина);	03						
2. врачи-специалисты;*	04						
Терапевтическая группа	05						
Терапия (терапия подростковая, скорая и неотложная медицинская помощь, диетология)	5.1						
Кардиология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности , функциональная диагностика по профилю основной	5.2						

специальности , интервенцион ная аритмология, интервенцион ная кардиология) (взрослая, детская)							
Ревматология (взрослая, детская)	5.3						
Аллергология и иммунология (взрослая, детская)	5.4						
Гастроэнтерол огия (эндоскопия по профилю основной специальности , ультразвукова я диагностика по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	5.6						
Гематология (взрослая) Онкология и гематология (детская)	5.7						
Пульмонологи я (эндоскопия по профилю основной специальности , функциональн ая диагностика по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	5.8						
Эндокринолог ия (взрослая, детская)	5.9						

Нефрология ультразвукова я диагностика по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	5.10						
Фтизиатрия (взрослая, детская)	5.11						
Профессионал ьная патология (медицина труда)	5.12						
Инфекционны е болезни (взрослые, детские)	5.13						
Дерматовенер ология (дерматокосме тология) (взрослая, детская)	5.14						
Неврология (функциональн ая диагностика по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	5.15						
Медицинская реабилитологи я (взрослая, детская)	5.16						
Лучевая терапия (радиология)	5.17						
Лучевая диагностика (рентгенология , компьютерная и магнитно- резонансная томография, ультразвукова я диагностика, радиоизотопна	5.18						

я диагностика)							
Функциональная диагностика	5.19						
Клиническая лабораторная диагностика	5.20						
Спортивная медицина	5.21						
Гериатрия	5.22						
Клиническая фармакология	5.23						
Традиционная терапия (рефлексотерапия, мануальная терапия, суджок-терапия, гомеопатия, гирудотерапия, фитотерапия)	5.24						
Авиационная и космическая медицина	5.25						
Медицинская генетика	5.26						
Онкология (химиотерапия, маммология)	5.27						
Токсикология (взрослая, детская)	5.28						
Трансфузиология	5.29						
Педиатры общего профиля	06						
Педиатрия (скорая и неотложная медицинская помощь, неонатология)	6.1						
Неонатология (интенсивная терапия и реанимация)	6.2						

неонатальная)							
Акушеры-гинекологи Акушерство и гинекология (гинекология детская, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности)	07						
Психиатры	08						
Психиатрия (наркология, психотерапия, сексопатология, медицинская психология, судебно-психиатрическая экспертиза, судебно-наркологическая экспертиза)	8.1						
из них: психиатрия	8.1.1						
Наркология	8.1.2						
Детская психиатрия (наркология, психотерапия, медицинская психология, судебно-психиатрическая экспертиза, судебно-наркологическая экспертиза)	8.2						
из них: детская психиатрия	8.2.1						

детская наркология	8.2.2						
Хирургическая группа специалистов	09						
Анестезиология и реаниматология (перфузиология, токсикология) (взрослая, детская)	9.1						
Общая хирургия (торакальная, абдоминальная, трансплантология, колопроктология, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности)	9.2						
Детская хирургия (неонатальная хирургия)	9.3						
Кардиохирургия (взрослая, детская)	9.4						
Ангиохирургия (рентгенохирургия, интервенционная хирургия) (взрослая, детская)	9.5						
Нейрохирургия (взрослая, детская)	9.6						
Челюстно-	9.7						

лицевая хирургия (взрослая, детская)							
Пластическая хирургия	9.8						
Травматология -ортопедия (камбустиология) (взрослая, детская)	9.9						
Урология и андрология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	9.10						
Офтальмология (взрослая, детская)	9.11						
Отоларингология (сурдология, эндоскопия по профилю основной специальности) (взрослая, детская)	9.12						
Патологическая анатомия (цитопатология) (взрослая, детская)	9.13						
Медицина чрезвычайных ситуаций и катастроф	9.14						
Судебно-медицинская экспертиза	9.15						
Перфузиология	9.16						

Другие специалисты, не входящие в 10 другие классификации							X
Гигиена и эпидемиология (общая гигиена, гигиена труда, гигиена детей и подростков, гигиена питания, коммунальная гигиена, радиационная гигиена, токсикология, эпидемиология, паразитология, бактериология, вирусология, микробиология)	10.1						X
Менеджмент здравоохранения	10.2						X
Общественное здравоохранение (валеология, эпидемиология, статистика, методология)	10.3						X
Стоматологи* (Стоматология (взрослая, детская)	11						
Из общего числа врачей (физических лиц) работают на основной работе: в организациях республиканского подчинения	12						
в организациях областных,	13						

городских и других органах здравоохранения							
в организациях других ведомств	14						
в организациях частных структур	15						
II. Специалисты сестринского дела с высшим образованием *	16						
в том числе женщин	17						
III. Всего специалистов с высшим фармацевтическим образованием	18						
в том числе женщин	19						
Из общего числа специалистов с высшим фармацевтическим образованием, физические лица работают на основной работе: в организациях республиканского подчинения	20						
в организациях областных, городских и других органах здравоохранения	21						
в организациях других ведомств	22						

						научных организациях и аппаратах органов управления	работники, занимающие непосредствен но лечебным диагностиче ским процессо
А	Б	1	2	3	4	5	6
I. Средний медперсонал. Число средних медицинских работников на конец отчетного года, всего физических лиц,	1						
в том числе женщин	2						
Из общего числа среднего медицинского персонала, всего физических лиц:							
Лабораторная диагностика (лаборант, помощник врача- лаборанта)	3						
Лечебное дело (фельдшер, фельдшер общей практики)	4						
Акушерское дело (акушер, акушер общей практики)*	5						
Гигиена и эпидемиологи я (санитарный фельдшер, помощник санитарного врача, лаборант, помощник врача	6						

эпидемиолога, энтомолог)							
Стоматология (зубной врач, дантист, ассистент стоматолога)	7						
Стоматологиче ская ортопедия (зубной техник)	8						
Сестринское дело*: (медицинская(и й) сестра(брат), медицинская(и й) сестра(брат) общей практики, специализиров анная медицинская(и й) сестра(брат), медицинская(и й) сестра(брат) по уходу, медицинский статистик, массажист)	9						
Из общего числа среднего медицинского персонала (физических лиц) работают на основной работе: в организациях республиканск ого подчинения	10						
в организациях областных, городских и других органах здравоохранен ия	11						
в других ведомствах	12						

в частных структурах	13						
II. Специалисты со средним фармацевтическим образованием (ассистент фармацевта, фармацевт), всего физических лиц	14						
в том числе женщин	15						
Из общего числа ассистентов фармацевта, фармацевтов, физические лица работают на основной работе: в организациях республиканского подчинения	16						
в организациях областных, городских и других органах здравоохранения	17						
в других ведомствах	18						
в частных структурах	19						

Продолжение таблицы

Из общего числа специалистов (гр. 1) - имеют квалификационные категории					
высшую		I		II	
город	село	город	село	город	село
8	9	10	11	12	13

1002 Из общего числа физических лиц среднего медицинского персонала работают на основной работе в организациях образования, научных организациях и аппаратах органов управления (не включая средний медицинский персонал клиник ВУЗ-ов (Высшие учебные заведения) и стационаров НИИ (Национальные исследовательские институты) 1__1_____.

1003 Специальности работников с начальным профессиональным образованием. Из общего числа работников с начальным профессиональным образованием на конец отчетного года (сестринское дело), физических лиц: 1 медицинская(ий) сестра(брат) по уходу - __1__, 2 помощники медицинской(ого) сестры (брата) - __2__, 3 массажист (для инвалидов по зрению) - __3__.

Наименование

Адрес

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель (Ф.И.О. (при его наличии)

_____, подпись _____ телефон _____

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Ф.И.О. (при его наличии) _____

подпись _____

Место для печати _____

Дата заполнения " __ " _____ 20__ г.

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о медицинских и фармацевтических кадрах"

Отчетный период за 20__ год

(индекс: 17-Кадры, периодичность: годовая)

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных "Отчет о медицинских и фармацевтических кадрах".

2. В графе 1 "Всего" включаются сведения только об основных работниках (учитывая находящихся в загранкомандировке, декретном отпуске, длительно болеющих и временно работающих на их должностях) на основании трудовых книжек, находящихся в данной организации, и формы № Т-2 (личная карточка). Совместители в список не включаются. Сотрудники, поступившие в резидентуру, магистратуру или докторантуру (обучающиеся с отрывом от производства) в списки не включаются.

3. В графу 2 "Из них в сельской местности" включаются сведения об основных работниках, из графы 1, осуществляющих свою деятельность в сельской местности.

4. В графу 3 "Профессионально активные" включаются сведения об основных работниках, из графы 1, осуществляющих свою деятельность на своем рабочем

месте на конец отчетного периода, учитывая работающих на должностях, временно отсутствующих сотрудников, на основании трудовых книжек, находящихся в данной организации, и формы № Т-2 (личная карточка). Совместители в список не включаются. Работники, находящиеся на конец отчетного года в заграникомандировке, на длительной стажировке, в декретном отпуске, длительно болеющие в списки не включаются. Сотрудники, поступившие в резидентуру, магистратуру или докторантуру (обучающиеся с отрывом от производства) в списки не включаются.

5. *- графа "Профессионально активные" введена в соответствии с Международным стандартом классификации занятий (МСКЗ-08) и рекомендациями Всемирной организаций здравоохранения (далее -ВОЗ).

6. В графу 4 "количество специалистов в сельской местности" включаются сведения об основных работниках, из графы 3, осуществляющих свою деятельность в сельской местности.

7. В списки графы 6 "Практикующие специалисты" включаются сведения о работниках из графы 3, занимающихся непосредственно лечением больных и диагностическим процессом, осуществляющих свою деятельность на своем рабочем месте на конец отчетного периода, учитывая работающих на должностях, временно отсутствующих сотрудников. Исключаются работающие в организациях образования, научных организациях и аппаратах органов управления, а также работающие на других должностях, исключаящих прямой контакт с пациентами. По специалистам "Гигиена и эпидемиология", "Менеджмент здравоохранения" и "Общественное здравоохранение" (строка 10) графа 6 не заполняются.

8. Арифметико-логический контроль:

1) сумма строк 03, 04, 11 и сумма строк 12-15 включительно по всем графам равны строке 01;

2) сумма строк 05, 06, 07, 08, 09, 10 по всем графам равна строке 04;

3) сумма строк с 5.1 по 5.29 равна строке 05 по соответствующим графам;

4) сумма строк с 6.1 по 6.2 равна строке 06;

5) из строк 8.1 и 8.2 выделены психиатры и наркологи. Сумма строк с 8.1 по 8.2 равна строке 08;

6) сумма строк с 9.1 по 9.16 равна строке 09;

7) сумма строк с 10.1 по 10.3 равна строке 10.

9. В строках 1 - 13 таблицы 1001 1001 указываются сведения о специалистах, имеющих среднее медицинское образование:

1) сумма строк 3 - 9 включительно по всем графам в отдельности равняется строке 1 соответствующей графы;

2) сумма строк 10 - 13 включительно по всем графам в отдельности также равняется строке 1 соответствующей графы;

3) в строке 14 указываются специалисты со средним фармацевтическим образованием;

4) сумма строк 16 - 19 включительно по всем графам в отдельности равняется строке 14 соответствующей графы.

10. В графе 2 таблицы 1001 указывается число специалистов, работающее в организациях здравоохранения, расположенных в сельской местности.

11. В графе 3 "Профессионально активные" таблицы 1001 указываются сведения об основных работниках, из графы 1, осуществляющих свою деятельность на своем рабочем месте на конец отчетного периода, учитывая работающих на должностях, временно отсутствующих сотрудников, на основании трудовых книжек, находящихся в данной организации, и формы № Т-2 (личная карточка). Совместители в список не включаются. Работники, находящиеся на конец отчетного года на длительной стажировке, в декретном отпуске, длительно болеющие в списки не включаются.

12. В списки графы 4 "количество специалистов в сельской местности" включаются сведения об основных работниках, из графы 3, осуществляющих свою деятельность в сельской местности.

13. В графу 6 "Практикующие специалисты" включаются сведения о работниках из графы 3, занимающихся непосредственно лечением больных и диагностическим процессом, осуществляющих свою деятельность на своем рабочем месте на конец отчетного периода, учитывая работающих на должностях, временно отсутствующих сотрудников. Исключаются работающие в организациях образования, научных организациях и аппаратах органов управления, а также работающие на других должностях, исключаящих прямой контакт с пациентами.

14. В строках 1-19 по графам 10-13 таблицы 1001 указываются сведения о специалистах со средним медицинским и фармацевтическим образованием, имеющих высшую, первую и вторую квалификационные категории.

15. Арифметико-логический контроль формы 17:

1) в разделе 1 таблица 1000 "Специальности работников с высшим медицинским и фармацевтическим образованием":

сумма строк 03,04,11 равно строке 01 по графам 1-13 таблицы 1000;

сумма строк 12-15 равна строке 1 по графам 1-13 таблицы 1000;

2) в разделе 2 таблица 1000 "Специалисты сестринского дела с высшим образованием" и в разделе 3 таблица 1000 "Специальности работников с высшим медицинским и фармацевтическим образованием":

сумма строк 20-23 равна строке 18 по графам 1,2,3,4,5,7, 8,9,10,11,12,13 таблицы 1000;

3) раздел 1 таблица 1001 "специальности работников со средним образованием и фармацевтическим образованием":

сумма строк 3-9 равна строке 1 по графам 1-13 таблицы 1001;

сумма строк 10-13 равна строке 1 по графам 1-13 таблицы 1001;

4) раздел 2 таблицы 1001: сумма строк 16-19 равна строке 14 по графам 1,2,3,4,5,7, 8,9,10,11,12,13 таблицы 1001.