|  |  |
| --- | --- |
| **О внесении изменении в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238 «Об утверждении типовых штатов и штатных нормативов организаций здравоохранения»** | |
|  |

В соответствии с подпунктом 3) пункта 3 статьи 32 Кодекса Республики Казахстан 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238 «Об утверждении типовых штатов и штатных нормативов организаций здравоохранения» (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 6173, опубликован 16 октября 2010 года в газете «Казахстанская правда» № 274-275 (26335-26336) следующие изменения:

заголовок указанного приказа изложить в следующей редакции:

«Об утверждении нормативов обеспеченности регионов медицинскими работниками.»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемые нормативы обеспеченности регионов медицинскими работниками.»;

Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения, утвержденные указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

1. [Лимиты](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P080000339_#z11) штатной численности подведомственных Министерству здравоохранения Республики Казахстан государственных учреждений определяются в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 15 апреля 2008 года № 339 «Об утверждении лимитов штатной численности министерств и иных центральных исполнительных органов с учетом численности их территориальных органов и подведомственных им государственных учреждений».
2. Департаменту науки и человеческих ресурсов Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:
3. государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
4. в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
5. размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;
6. в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Абишева О.А.
8. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| **Министр** | **Е. Биртанов** |

|  |
| --- |
| Приложение  к приказу Министра здравоохранения  Республики Казахстан  от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 года  № 238 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Нормативы обеспечености регионов медицинскими работниками** | | | | | | | | |
| |  | | --- | | **Нормативы обеспеченности медицинскими работниками, оказывающих амбулаторно-поликлиническую и стационарную помощь в организациях здравоохранения городского, областного, республиканского значения\*** | | | | | | | | | |
| **№** | | **Специальности работников с высшим медицинским образованием** | | | | | **Минимальный**  **показатель норматива обеспеченности на 10 000 населения\*\*** | |
|  | | Терапия (терапия подростковая, диетология) | | | | | 1,3 | |
|  | | Кардиология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, функциональная диагностика по профилю основной специальности, интервенционная кардиология, интервенционная аритмология) (взрослая) | | | | | 0,2 | |
|  | | Кардиология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, функциональная диагностика по профилю основной специальности, интервенционная кардиология, интервенционная аритмология) (детская) | | | | | 0,02 | |
|  | | Ревматология (взрослая) | | | | | 0,03 | |
|  | | Ревматология (детская) | | | | | 0,03 | |
|  | | Аллергология и иммунология (взрослая, детская) | | | | | 0,05 | |
|  | | Гастроэнтерология (эндоскопия по профилю основной специальности, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности) (взрослая) | | | | | 0,05 | |
|  | | Гастроэнтерология (эндоскопия по профилю основной специальности, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности) (детская) | | | | | 0,03 | |
|  | | Гематология (взрослая) | | | | | 0,05 | |
|  | | Онкология и гематология (детская) | | | | | 0,02 | |
|  | | Пульмонология (эндоскопия по профилю основной специальности, функциональная диагностика по профилю основной специальности) (взрослая) | | | | | 0,05 | |
|  | | Пульмонология (эндоскопия по профилю основной специальности, функциональная диагностика по профилю основной специальности) (детская) | | | | | 0,02 | |
|  | | Эндокринология (взрослая) | | | | | 0,2 | |
|  | | Эндокринология (детская) | | | | | 0,05 | |
|  | | Нефрология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности) (взрослая) | | | | | 0,07 | |
|  | | Нефрология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности) (детская) | | | | | 0,02 | |
|  | | Фтизиатрия (взрослая, детская) | | | | | 0,5 | |
|  | | Профессиональная патология | | | | | 0,03 | |
|  | | Инфекционные болезни взрослые | | | | | 0,3 | |
|  | | Инфекционные болезни детские | | | | | 0,15 | |
|  | | Дерматовенерология (дерматокосметология) (взрослая, детская) | | | | | 0,15 | |
|  | | Неврология (функциональная диагностика по профилю основной специальности) (взрослая) | | | | | 0,5 | |
|  | | Неврология (функциональная диагностика по профилю основной специальности) (детская) | | | | | 0,25 | |
|  | | Психиатрия | | | | | 0,5 | |
|  | | Медицинская реабилитология (взрослая, детская) | | | | | 0,15 | |
|  | | Лучевая терапия (радиационная онкология) | | | | | 0,03 | |
|  | | Лучевая диагностика (рентгенология, компьютерная и магнитно-резонансная томография, ультразвуковая диагностика, ядерная медицина) | | | | | 1,0 | |
|  | | Функциональная диагностика | | | | | 0,25 | |
|  | | Клиническая лабораторная диагностика | | | | | 0,5 | |
|  | | Спортивная медицина | | | | | 0,03 | |
|  | | Гериатрия | | | | | 0,02 | |
|  | | Клиническая фармакология | | | | | 0,02 | |
|  | | Анестезиология и реаниматология (перфузиология, токсикология) (взрослая) | | | | | 0,9 | |
|  | | Анестезиология и реаниматология (перфузиология, токсикология, неонатальная реанимация) (детская) | | | | | 0,2 | |
|  | | Общая хирургия (торакальная хирургия, абдоминальная хирургия, трансплантология, колопроктология, онкологическая хирургия, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности) | | | | | 1,0 | |
|  | | Кардиохирургия (взрослая, детская) | | | | | 0,03 | |
|  | | Ангиохирургия (рентгенохирургия, интервенционная хирургия) (взрослая, детская) | | | | | 0,03 | |
|  | | Нейрохирургия (взрослая, детская); | | | | | 0,15 | |
|  | | Челюстно-лицевая хирургия (взрослая, детская) | | | | | 0,05 | |
|  | | Онкология (химиотерапия, маммология) (взрослая) | | | | | 0,4 | |
|  | | Травматология-ортопедия (камбустиология) (взрослая, детская) | | | | | 0,5 | |
|  | | Урология и андрология (ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности) (взрослая, детская) | | | | | 0,15 | |
|  | | Офтальмология (взрослая, детская) | | | | | 0,4 | |
|  | | Оториноларингология (сурдология, эндоскопия по профилю основной специальности) (взрослая, детская) | | | | | 0,3 | |
|  | | Патологическая анатомия (цитопатология) (взрослая, детская) | | | | | 0,1 | |
|  | | Трансфузиология | | | | | 0,1 | |
|  | | Токсикология (взрослая, детская) | | | | | 0,03 | |
|  | | Педиатрия | | | | | 1,3 | |
|  | | Неонатология (интенсивная терапия и реанимация неонатальная) | | | | | 0,02 | |
|  | | Детская психиатрия (наркология детская, психотерапия детская, медицинская психология детская, суицидология, судебно-наркологическая экспертиза, судебно-психиатрическая экспертиза) | | | | | 0,2 | |
|  | | Детская хирургия (неонатальная хирургия) | | | | | 0,2 | |
|  | | Акушерство-гинекология (гинекология детская, функциональная диагностика, ультразвуковая диагностика по профилю основной специальности, эндоскопия по профилю основной специальности) | | | | | 1,3 | |
|  | | Медицинская генетика | | | | | 0,03 | |
|  | | Скорая и неотложная медицинская помощь | | | | | 0,3 | |
|  | | Сестринское дело | | | | | 0.05 | |
| **№** | | **Специальности работников с техническим и профессиональным медицинским образованием** | | | | | **Минимальный**  **показатель норматива обеспеченности на 10 000 населения** | |
|  | | Сестринское дело/Лечебное дело | | | | | 7,0/63,5 | |
|  | | Акушерское дело | | | | | 5,1 | |
| № | | **Специальности работников с высшим медицинским образованием в организациях здравоохранения, оказывающих первичную**  **медико-санитарную помощь** | | | | | **Минимальный**  **показатель норматива обеспеченности на 10 000 населения** | |
| 1 | | Общая врачебная практика | | | | | 5,8 на 10 000 смешанного населения (взрослого и детского) | |
| 2 | | Педиатрия | | | | | 20,0 на 10 000 детей от 0 до 6 лет | |
| 3 | | Терапия | | | | | 5,0 | |
| **Специальности работников с техническим и профессиональным медицинским образованием в организациях здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь** | | | | | | | | |
| 4 | | Участковая медицинская сестра терапевтического участка | | | | | 2 на 1 участкового терапевта | |
| 5 | | Медицинская сестра ВОП | | | | | 3 на 1 врача общей практики | |
| 6 | | Участковая медицинская сестра педиатрического участка | | | | | 2 на 1 участкового педиатра | |
| **Нормативы обеспеченности медицинскими работниками, оказывающие медицинскую помощь для районов, сельских округов\*\*\*** | | | | | | | | |
| **№** | **Специальности с высшим медицинским образованием** | | **МП, ФАП**  **50-1500** | **ВА**  **1500-10000** | **ЦПМСП, РП**  **10000-30000** | **РБ 30000-50000** | | **Межрайонная многопрофильная от 50000** |
| 1. | ВОП | |  | 5,8 | 5,8 | 5,8. | | 5,8 |
| 2. | Педиатрия, включая неонатологию | |  | 20,0 | 20,0 | 20,0 | | 20,0 |
| 3. | Акушерство и гинекология | |  |  | 0,7 - 2,0 | 0,6 - 1,0 | | 0,8 |
| 4. | Хирургия | |  |  | 0,3 - 1,0 | 0,4 - 0,7 | | 0,6 |
| 5. | Терапия | |  |  | 0,3 - 1,0 | 0,4 - 0,7 | | 0,4 |
| 6. | Неврология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 7. | Кардиология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 8. | Эндокринология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 9. | Инфекционные болезни | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 10. | Онкология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 11. | Медицинская реабилитология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 12. | Дерматовенерология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 13. | Офтальмология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 14. | Отоларингология | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| 15. | Анестезиология и реаниматология | |  |  |  | 0,4 - 0,7 | | 0,6 |
| 16. | Психиатрия | |  |  |  | 0,2 - 0,3 | | 0,2 |
| **Специальности работников с техническим и профессиональным медицинским образованием** | | | | | | | | |
| 17. | Сестринское дело/ Лечебное дело | | 1,0 - 6,7 | 1,0 - 6,7 | 0,7 - 2,0 | 0,4 - 0,7 | | 0,4 |
| 18. | Акушерское дело | |  | 1,0 - 6,7 | 0,3 - 1,0 | 0,6 - 1,0 | | 0,8 |

Местные органы государственного управления здравоохранением областей, городов республиканского значения и столицы увеличивают количество востребованных специалистов в соответствии с потребностями населения, уровнем заболеваемости, смертности и структуры населения и другими региональными особенностями.

Обеспеченность врачами по каждой специальности не может быть ниже показателя минимальной обеспеченности.

Минимальная потребность в медицинских работниках согласно нормативу обеспеченности рассчитывается на 10 000 населения по формуле:

Nmin=Kmin x ЧН

10 000

K min – коэффициент минимальной обеспеченности;

N min - минимальная потребность в медицинских работниках;

ЧН - численность населения региона.

\*Число медицинских работников рассчитывается согласно минимальным показателям норматива обеспеченности на 10 000 населения, для городов областного, республиканского значения.

\*\* Настоящий минимальный норматив обеспеченности устанавливает норматив обеспеченности регионов медицинскими работниками, оказывающих гарантированный объем бесплатной медицинской помощи, а также медицинскую помощь в рамках системы обязательного социального медицинского страхования и обеспечивает минимальный социальный стандарт «Обеспечение доступности услуг здравоохранения населению» в соответствии со [статьей 31](http://adilet.zan.kz/rus/docs/Z1500000314#z31) Закона Республики Казахстан от 19 мая 2015 года «О минимальных социальных стандартах и их гарантиях».

\*\*\*Определение потребности в медицинских работниках для районов, сельских округов производится в первоочередном порядке.