|  |
| --- |
| **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.