



Об утверждении типовых штатов и штатных нормативов организаций здравоохранения

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238.
Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 апреля 2010 года № 6173.

Примечание РЦПИ!

Порядок введения в действие приказа см. п. 5.

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

1. Утвердить прилагаемые типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения.

2. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан (Нургазиев К.Ш.) обеспечить в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

3. Департаменту административно-правовой работы Министерства здравоохранения Республики Казахстан (Бисмильдин Ф.Б.) обеспечить в установленном законодательством порядке официальное опубликование настоящего приказа после его государственной регистрации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Биртанова Е.А.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр	Ж. Доскалиев
---------	--------------

	Утверждены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	--

Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения

Раздел 1. Типовые штаты и штатные нормативы организаций

здравоохранения, оказывающих стационарную помощь

Глава 1. Типовые штаты и штатные нормативы медицинского персонала больниц

§ 1. Клинические отделения (палаты)

Сноска. Параграф 1 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

1. Должности персонала отделений (палат) стационара устанавливаются для одной должности врача основной профильной специальности, одного поста палатных медицинских сестер и одного поста палатных санитарок в зависимости от объема работы и оборота профильных коек в соответствии с методикой определения норматива нагрузки на врача, на пост медицинской сестры, санитарки согласно приложению 1 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

1-1. Штатные нормативы носят рекомендательный характер для организаций здравоохранения, осуществляющих деятельность в форме государственного предприятия на праве хозяйственного ведения, и утверждаются первым руководителем медицинской организации по согласованию с местными органами государственного управления здравоохранения областей, городов республиканского значения и столицы в зависимости от потребности медицинских услуг и их профиля.

Сноска. Параграф 1 дополнен пунктом 1-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 17.08.2013 № 477/1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

2. Должности врача основной профильной специальности, поста палатных медицинских сестер и поста палатных санитарок клинических отделений больниц устанавливаются на количество пролеченных больных, согласно приложению 2 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

3. Должности врачей отдельных специальностей, за исключением должности, предусмотренной в пункте 2 настоящих Типовых штатов и штатных нормативов организаций здравоохранения, устанавливаются:

1) по нейрохирургическим и нейротравматологическим отделениям из расчета 1 должность врачей-офтальмологов, врачей-отоларингологов и врачей-психиатров (суммарно) на отделение и 1 должность врача-невропатолога на отделение;

2) по хирургическим торакальным, кардиохирургическим и туберкулезным легочно-хирургическим отделениям - 1 должность врача-терапевта на отделение;

3) по отделениям сосудистой хирургии - 2 должности врача сердечно-сосудистого хирурга (для обеспечения экстренной помощи в выездных условиях);

4) по проктологическим отделениям - 0,5 должности врача-онколога на отделение;

5) по урологическим отделениям - должность врача эндоскописта при наличии объема работы и с учетом нормативов эндоурологических исследований и манипуляций;

6) по токсикологическим отделениям - должность врача психиатра из расчета 0,5 должности на отделение;

7) по травматологическим отделениям при отсутствии нейрохирургического отделения устанавливается 0,5 должности врача нейрохирурга, при наличии количества пролеченных больных, превышающего удвоенный норматив устанавливается 1 должность врача нейрохирурга.

4. Профильные отделения организуются при минимальных количествах коек в соответствии с методикой определения норматива нагрузки на специалиста параклинического отделения согласно приложению 3 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

5. Должность заведующего отделением устанавливается в каждом отделении не менее 0,5 ставки. Если фактическое количество пролеченных больных превышает удвоенный норматив пролеченных больных, то устанавливается целая должность заведующего отделением.

6. Должности старших медицинских сестер отделений устанавливаются соответственно должностям заведующих отделениями, а по диспансерным отделениям - в порядке и по штатным нормативам этих отделений.

7. Должности старших акушерок отделений устанавливаются соответственно должностям заведующих отделениями.

8. Должности медицинских сестер по наложению гипсовых повязок устанавливаются из расчета 1 должность на 1000 пролеченных травматолого-ортопедического профиля или больных костно-суставным туберкулезом, но не менее 1 должности.

9. Должность медицинской сестры-менеджера токсикологического центра устанавливается для информационно-консультативной работы на токсикологическое отделение.

10. Должности лаборантов или фельдшеров-лаборантов экстренной химико-токсикологической диагностики устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост при отделении токсикологии.

11. Должности диетических медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на 150 коек.

12. Должности сестер-хозяек устанавливаются в каждом клиническом отделении.

13. Должности санитарок процедурных кабинетов устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.

14. Должности санитарок перевязочных кабинетов устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.

15. Должности санитарок кабинетов по наложению гипсовых повязок устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.

16. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1,25 должности на отделение. В ожоговых отделениях вводится 3 должности санитарок-буфетчиц.

17. Должности санитарок-ваннщиц устанавливаются из расчета 1 должность на отделение (кроме ожоговых); в ожоговых отделениях вводится 2 должности санитарок-ваннщиц.

18. Должности уборщиц туалетов устанавливаются из расчета 1 должность уборщицы на отделение.

19. Должности санитаров для переноски и сопровождения больных устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

§ 2. Штатные нормативы приемного отделения

20. Должности врачей приемного отделения устанавливаются в больнице на 400 и более коек - 1 круглосуточный пост.

21. Должность заведующего приемным отделением устанавливается в больнице на 200 и более коек.

При наличии в составе больницы не менее 200 инфекционных коек и приемного отделения дополнительно устанавливается должность заведующего указанным отделением.

22. Должности врачей хирургов, травматологов-ортопедов, акушеров-гинекологов, офтальмологов, урологов, токсикологов и врачей других специальностей для оказания круглосуточной экстренной хирургической, травматологической, акушерско-гинекологической, офтальмологической, урологической, токсикологической и других видов медицинской помощи устанавливаются в зависимости от объема этой работы сверх должностей врачей, предусмотренных по соответствующим отделениям.

23. Должности медицинских сестер приемного отделения устанавливаются при наличии:

100-200 коек 1 должность;

от 201 до 400 коек 1 круглосуточный пост;

от 400 коек 1 круглосуточный пост на 400 коек и дополнительно по 1 должности на каждые последующие 100 коек.

При наличии в больнице не менее 200 инфекционных коек и приемного отделения устанавливается 1 круглосуточный пост для приема инфекционных больных.

24. Должность старшей медицинской сестры приемного отделения устанавливается в больнице на 300 и более коек.

25. Должности санитарок приемного отделения устанавливаются при наличии в больнице:

100-200 коек 1 должность;

от 201 до 400 коек 1 круглосуточный пост;

от 400 коек 1 круглосуточный пост на 400 коек и дополнительно по 1 должности на каждые последующие 100 коек.

В больницах на 600 и более коек дополнительно устанавливается 1 должность санитарки для приема вещей от поступающих больных.

При наличии в больнице не менее 200 инфекционных коек и приемного отделения устанавливается 1 круглосуточный пост санитарок для обслуживания инфекционных больных.

Сноска. Пункт 25 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

26. Должности медицинских регистраторов для справочного бюро устанавливаются из расчета 1 должность в смену.

§ 3. Штатные нормативы операционного отделения

27. Должности операционных медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность (для кардиохирургических, хирургических торакальных отделений и для отделений сосудистой хирургии - 2 должности) на 25 хирургических коек.

28. Должности операционных медицинских сестер для оказания экстренной хирургической, травматолого-ортопедической, гинекологической, офтальмологической, урологической, токсикологической и других видов специализированной медицинской помощи устанавливаются соответственно должностям врачей, предусмотренных специальностей.

29. Должность старшей операционной медицинской сестры устанавливается при наличии не менее 3 должностей операционных медицинских сестер и медицинских сестер перевязочной.

30. Должности санитарок операционных устанавливаются соответственно должностям операционных медицинских сестер, включая должность старшей операционной медицинской сестры.

§ 4. Штатные нормативы отделений (групп) анестезиологии - реанимации

31. Должности врачей анестезиологов-реаниматологов устанавливаются из расчета 1 должность :

в кардиохирургическом, торакальном хирургическом, туберкулезном легочно-хирургическом отделениях на 25 коек;

в ожоговом и хирургическом для взрослых на 50 коек;

в нейрохирургическом, онкологическом, микрохирургическом на 75 коек;

в отделениях хирургического профиля и других наименований для взрослых (гинекологическое, челюстно-лицевое, отоларингологическое, офтальмологическое и другие) на 100 коек;

в хирургическом отделении для детей на 40 коек;

в родильных домах для женщин и новорожденных (в том числе в составе других медицинских организаций) на 100 коек;

в отделениях хирургического профиля и других наименований для детей на 50 коек.

Койки в отделениях сосудистой хирургии, используемые для лечения больных с применением трансторакального или трансабдоминального доступа, учитываются как койки хирургических торакальных отделений.

32. При наличии в городских и областных организациях здравоохранения, оказывающих стационарную помощь, 75 коек хирургического профиля, а в центральной районной больнице, онкологической больнице и онкологическом диспансере - 50 коек хирургического профиля, устанавливается не менее 1 должности врача анестезиолога-реаниматолога.

33. Для оказания экстренной помощи в штате отделения анестезиологии - реанимации медицинской организации, имеющей в своем составе не менее 150 коек хирургического профиля, устанавливается один круглосуточный пост врачей анестезиологов-реаниматологов. В многопрофильных больницах, оказывающих экстренную помощь, устанавливается дополнительно один круглосуточный пост анестезиолога-реаниматолога на каждые 200 хирургических коек для взрослых и каждые 150 коек для детей.

34. Один круглосуточный пост врачей анестезиологов-реаниматологов устанавливается в следующих медицинских организациях:

онкологических диспансерах на 250-375 коек;

инфекционных больницах на 400 и более коек, или в одной из инфекционных больниц от 200 коек при наличии нескольких инфекционных больниц в городе с числом коек в них суммарно не менее 400;

в одной из детских инфекционных больниц города на 100 и более коек;

в одной из городских или детских городских больниц, в которых палаты реанимации и интенсивной терапии, в соответствии с положением, не организуются, но имеется детское инфекционное отделение, при наличии в городе не менее 150 детских инфекционных коек. В число указанных коек не включаются койки детских инфекционных больниц на 100 и более коек и городских больниц, имеющих палаты реанимации и интенсивной терапии;

в больницах терапевтического и педиатрического профиля, независимо от наличия хирургического отделения, на 250-375 коек;

в родильных домах на 100 и более коек.

35. Для обеспечения работы палат реанимации и интенсивной терапии устанавливается количество должностей врачей из расчета один круглосуточный пост на 6 коек, 1 круглосуточный пост на каждые 3 койки отделения кардио-хирургической реанимации и 1 круглосуточный пост на каждые 4 койки для недоношенных и новорожденных детей.

36. В организациях здравоохранения, использующие экстракорпоральные методы детоксикации в отделениях анестезиологии и реанимации устанавливается 0,5 должности врача-реаниматолога на 3 койки экстракорпоральной детоксикации.

37. При отсутствии отделения или палат интенсивной терапии вне зависимости от количества хирургических коек в больнице вводится 1 должность врача-анестезиолога-реаниматолога.

38. В организациях здравоохранения на 12 и более должностей врачей анестезиологов для работы в операционных разрешается организовать 2 и более отделений анестезиологии и реанимации, в том числе специализированных (постинфарктных, кардиохирургических и другие).

39. Должности врачей-лаборантов для обеспечения работы палат реанимации и интенсивной терапии устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 6-12 коек.

40. Должность заведующего отделением анестезиологии-реанимации устанавливается при наличии в отделении не менее 3 должностей врачей анестезиологов-реаниматологов.

В организациях, где устанавливается менее 3 должностей врачей анестезиологов-реаниматологов, руководство работой по анестезиологии и реанимации возлагается руководителем организации на одного из врачей анестезиологов-реаниматологов.

41. В организациях здравоохранения, имеющих отделения (палаты) реанимации и интенсивной терапии, должности медицинских сестер-анестезистов устанавливаются из расчета 1,5 должности на каждую должность врача анестезиолога-реаниматолога.

42. В организациях здравоохранения, не имеющих отделений реанимации и интенсивной терапии, должности медсестер-анестезистов устанавливаются из расчета 2 должности на каждую должность врача-реаниматолога.

43. В организациях здравоохранения, имеющих ожоговое отделение, устанавливается дополнительно 1 должность медицинской сестры-анестезиста.

44. Должности среднего медицинского персонала для обеспечения работы палат реанимации и интенсивной терапии устанавливаются:

медицинских сестер - из расчета 1 круглосуточный пост на 3 койки;

фельдшеров-лаборантов (лаборантов) - из расчета 1 круглосуточный пост на 6-15 коек.

45. Должности медицинских сестер устанавливаются соответственно должностям врачей анестезиологов-реаниматологов, упомянутых в пункте 33.

46. Должность процедурной медсестры устанавливается при наличии в отделении не менее 12 коек для проведения методов экстракорпоральной детоксикации, если не предусмотрена отдельная группа.

47. Должность перевязочной сестры устанавливается при наличии в медицинской организации, оказывающей помощь детскому населению - 150, взрослому населению - более 200 хирургических коек.

48. Должность старшей медицинской сестры отделения устанавливается в каждом отделении. При отсутствии в составе отделения палат для реанимации и интенсивной терапии эта должность устанавливается вместо 1 должности медицинской сестры-анестезиста.

49. Должности младших медицинских сестер по уходу за больными устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 6 коек для взрослых и 3 коек для детей.

50. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждом отделении.

51. Возможно введение дополнительной должности младшей медицинской сестры для кормления больных независимо от числа коек в отделении.

§ 5. Штатные нормативы отделения гемодиализа ("искусственная почка")

52. Должности врачей отделения гемодиализа устанавливаются в зависимости от объема работы либо 1 должность на 4 диализных места, но не менее 1 должности на диализный зал.

53. Должности врачей для проведения гемодиализа по экстренным показаниям в вечернее и ночное время, выходные и праздничные дни устанавливаются в зависимости от объема этой работы.

54. Должность врача дневного стационара устанавливается на 8 амбулаторных больных (коек).

55. Должность заведующего отделением устанавливается при числе диализных мест до 6 - 0,5 должности, свыше 6 мест - 1 должность.

56. Должности медицинских сестер отделения гемодиализа устанавливаются из расчета 1 должность на 2 диализных места, но не менее 1 должности на диализный зал.

57. Должности процедурной медицинской сестры отделения гемодиализа устанавливаются из расчета 1 должность на 6 диализных мест, но не менее 1 должности на диализный зал.

58. Должности медицинских сестер для проведения гемодиализа по экстренным показаниям в вечернее и ночное время, выходные и праздничные дни устанавливаются соответственно должностям врачей, вводимых для указанных целей.

59. Должность медицинской сестры дневного стационара устанавливается на 16 амбулаторных больных (коек).

60. Должность старшей медицинской сестры устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

61. Должности санитарок-уборщиц устанавливаются из расчета 1 должность на 4 диализных места в смену.

62. Должность санитарок-уборщиц дневного стационара устанавливается на 16 амбулаторных больных (коек).

63. Должность инженер-электронщика устанавливается из расчета - 1 должность в смену.

64. Должность техника устанавливается из расчета - 1 должность в смену, но не менее 1 должности.

§ 6. Штатные нормативы отделения детоксикации

65. Должность врача по экстракорпоральной детоксикации устанавливаются из расчета 1 должность на 10оек, но не менее 1 должности.

66. Должность врача-хирурга устанавливаются из расчета 1 должность на 20оек, но не менее 1 должности.

67. Должность старшей медицинской сестры устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

68. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 15 коек.

69. Должность операционной, перевязочной медицинской сестры устанавливается из расчета 1 должность на 10 коек.

70. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждом отделении.

71. Должности санитарок операционной, перевязочной, процедурного кабинета устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.

72. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются 1 должность в смену.

73. Должности санитарок-уборщиц (палатных) устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер (палатных).

74. Должность санитарки-ваннщицы устанавливается из расчета 1 должность на 20 коек.

§ 7. Штатные нормативы отделения гипербарической оксигенации

75. Должности врачебного, среднего и младшего медицинского персонала отделения гипербарической оксигенации (далее - ГБО) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на действующую стационарную и передвижную установку ГБО.

76. Должность заведующего отделением устанавливается при наличии двух и более установок ГБО сверх должностей врачей отделения.

77. Должность старшей медицинской сестры устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

78. Должность инженерно-технического персонала устанавливается согласно технической документации по техническому обслуживанию установок ГБО.

79. Должности водительского персонала устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на передвижную установку ГБО.

§ 7-1. Штатные нормативы отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены параграфом 7-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (

вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

79-1. В отделениях (группах) рентгенохирургических методов диагностики и лечения (количество должностей при работе круглосуточно) установить 1 должность заведующего отделением, 1 должность старшей медицинской сестры, 1 должность сестры-хозяйки, 1 пост врачей специалистов, 1 пост врачей анестезиологов-реаниматологов, 1 пост рентген-лаборантов, 1 пост операционных медицинских сестер, 1 пост медицинских сестер - анестезисток, 1 пост санитарок.

§ 8. Штатные нормативы отделения (кабинета) трансфузиологии

Сноска. § 8 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

80. Должности персонала устанавливаются из количества трансфузии (переливаний) компонентов крови в год, осуществляемых медицинской организацией согласно приложению 4 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

81. Отделение (кабинет) трансфузиологии организуется во всех медицинских организациях, применяющих компоненты крови.

81-1. Численность штатных единиц отделения (кабинета) трансфузиологии может увеличиваться с учетом внедрения аутологической заготовки крови и ее компонентов и проведения реинфузий. На каждые 100 доз аутокрови и ее компонентов, заготовленных в год, вводится дополнительно по 1 должности врача-трансфузиолога, медицинской сестры, младшего медицинского персонала.

§ 9. Штатные нормативы параклинических отделений

82. Должности специалистов параклинических подразделений устанавливаются при наличии соответствующего медицинского оборудования и техники в зависимости от объема выполненной работы и действующих расчетных норм времени по тарификатору услуг, но не менее 1 должности в смену для организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь, согласно приложению 5 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

83. При расчете необходимого количества специалистов следует принять во внимание, что коэффициент использования рабочего времени равен 0,85 для городских и 0,75 для сельских медицинских организаций.

84. Должность заведующего устанавливается вместо одной должности врача параклинического отделения.

85. Должность старшего фельдшера (медицинской сестры, лаборанта) устанавливается соответственно должности заведующего вместо одной должности фельдшера (медицинской сестры, лаборанта).

§ 10. Штатные нормативы отделения лучевой диагностики

86. Должности рентген-лаборантов устанавливаются соответственно должностям врачей-рентгенологов.

87. Должности медицинских регистраторов для рентгеновского архива (компьютерного рентгеновского архива) устанавливаются из расчета 1 должность в смену для стационаров и 1 должность на поликлинику.

88. Должности санитарок рентгеновского отделения (кабинета) устанавливаются в соответствии с должностями врачей.

89. Должности врачей-рентгенологов устанавливаются из расчета 1 должность на 60 тысяч населения, прикрепленного для профилактического флюорографического обследования органов грудной клетки.

90. Должности рентген-лаборантов устанавливаются из расчета 1 должность на 30 тысяч населения, прикрепленного для профилактического флюорографического обследования органов грудной клетки.

91. Должности медицинских регистраторов устанавливаются из расчета 1 должность на 30 тысяч населения. В районах с населением 15 тысяч человек предусматривается 0,5 должности рентген-лаборанта.

В районах с населением менее 15 тысяч человек штаты флюорографических кабинетов утверждаются за счет общих должностей рентгенологической службы района.

92. На передвижных установках предусмотрены штаты: 1 врач-рентгенолог, 1 рентген-лаборант, 1 водитель.

93. Должности рентген-лаборантов по компьютерной томографии устанавливаются из расчета 2 должности рентген-лаборанта в смену.

94. Должность процедурной медицинской сестры устанавливается из расчета 0,5 должности на кабинет компьютерной томографии в смену.

95. Должности санитарок кабинета компьютерной томографии устанавливаются из расчета 0,5 должности на кабинет компьютерной томографии в смену.

96. Должности инженеров по компьютерной томографии устанавливаются из расчета 1 должность на две и более установок и оборудования в смену.

97. Должности анестезиологической сестры устанавливаются соответственно должностям врачей-анестезиологов.

98. Сложное ангиографическое и рентгенотелевизионное оборудование обслуживается специалистом-инженером: 1 должность инженера на две и более установок и оборудования.

99. Количество рентгенохирургических лечебных вмешательств не может превышать 4 в неделю.

100. В расчетные нормы исследований включено время для проведения подготовительной работы, самого исследования или лечебного вмешательства.

Дополнительное время на одно исследование, необходимое для анализа полученной информации и ведения установленной медицинской документации - 30 минут.

§ 11. Штатные нормативы отделения ультразвуковой диагностики

101. Должности медицинской сестры устанавливаются соответственно должностям врачей ультразвуковой диагностики, включая должность заведующего.

102. Должности санитарок устанавливаются из расчета 0,5 должности на одну должность врача ультразвуковой диагностики, включая должность заведующего, но не менее 1 должности.

103. Инженерное обеспечение аппаратуры отделений (кабинетов) лучевой диагностики проводится персоналом в соответствии со штатами руководителей, специалистов служащих и рабочих организаций здравоохранения.

§ 12. Штатные нормативы лаборатории радиоизотопной диагностики

104. В расчетные нормы времени включено время на непосредственное проведение исследования, на подготовительно-заключительную работу, ведение документации и другие мероприятия, связанные с непосредственным проведением исследования, в том числе на обработку информации на компьютере.

При проведении исследований на гамма-камере без анализа информации на компьютере время, предусмотренное настоящими нормативами для врачей-радиологов, сокращается на 25 %.

105. Инженерное обеспечение радиодиагностических (радиометрических) установок лабораторий радиоизотопной диагностики производится персоналом радиологического отделения, а в случае организации лаборатории в организации, не имеющей радиологического отделения, - персоналом, должности которых предусмотрены в типовых штатах административно-управленческого и хозяйственно-обслуживающего персонала организации здравоохранения.

106. Должности санитарок устанавливаются из расчета 0,5 должности на одну должность врача-радиолога, включая должность заведующего, но не менее 1 должности.

§ 13. Штатные нормативы клинично-диагностической лаборатории

107. Должности санитарок лаборатории устанавливаются из расчета 1 должность на 4 должности врачей-лаборантов, фельдшеров-лаборантов и лаборантов. В штате лаборатории, где

производится средоварение, устанавливаются дополнительные должности санитарок в зависимости от объема работы.

§ 14. Штатные нормативы иммунологической и серологической лабораторий

108. Должности врачей-лаборантов устанавливаются из расчета 1 должность на каждые 150 исследуемых сывороток за рабочий день, но не менее 1 должности на лабораторию.

109. Должности лаборантов устанавливаются из расчета 1 должность на каждые 75 исследуемых сывороток за рабочий день.

110. Должности персонала иммунологических и серологических лабораторий в составе клиничко-диагностических лабораторий корректируются исходя из нормативов времени на выполнение исследований.

Норматив выполнения на бригаду из 1 врача, 3 лаборантов (один из которых осуществляет прием, регистрацию и обработку биоматериала) и 1 санитарки составляет 180 серийных исследований или 90 серийных и 30 единичных исследований за рабочий день.

§ 15. Штатные нормативы бактериологической лаборатории

111. Должности персонала бактериологических лабораторий в составе клиничко-диагностических лабораторий устанавливаются исходя из объемов работы и нормативов времени на выполнение исследований по тарификатору услуг. При отсутствии нормативов времени должности персонала (1 врач бактериолог, 2 фельдшера, 1 санитарка для средоварения при самостоятельном приготовлении сред, 1 санитарка уборщица) устанавливаются из расчета - 1 бригада на 3334 анализа в год.

§ 16. Штатные нормативы цитологической лаборатории

112. Диагностическая работа клинической цитологии включает все виды цитологических исследований в стационаре, поликлинике, смотровых кабинетах, при профилактическом и диагностическом обследовании населения с установлением морфологического диагноза.

113. При отсутствии установленных нормативов на проведение исследований (по тарификатору услуг) устанавливаются следующие нормативы:

1) при проведении профилактических осмотров на 40000 цитологических исследований в год должности врачей, цитотехников и санитаров устанавливаются из расчета - один врач, 3 цитотехника и 1 санитар;

2) на диагностические исследования нормативы устанавливаются из расчета 4000 исследований в год на бригаду: 1 должность врача, 1 должность цитотехника и 1 санитар;

3) на гормональные исследования (определение гормонального профиля по вагинальным мазкам, исследование полового хроматина) нормативы устанавливаются из расчета 2500 исследований в год на бригаду из 1 должности врача, 1 цитотехника, 1 санитар;

4) если врач цитолог производит набор материала, то его нагрузка составляет 10 пунктов в день, 2300 исследований в год на ставку;

5) при увеличении нагрузки цитологических лабораторий штаты увеличиваются за счет ставок обслуживаемых организаций здравоохранения;

6) при наличии в штате цитологических лабораторий 6 и более должностей врачей и цитотехников, заведующие лабораторией освобождаются на 0,5 ставки от выполнения работы врача, 12 и более должностей - полностью от непосредственного технического выполнения работы врача;

7) учитывая структуру, объем и характер работы цитологической лаборатории при наличии в штате не менее 15 должностей врачей, лаборантов (цитотехников) и санитаров, на существующих должностях вводятся должности освобожденного старшего лаборанта, медицинского регистратора и сестры - хозяйки;

8) при наличии в цитологической лаборатории специальных электронных установок (электронная вычислительная машина, сложные оптические приборы с электронным оборудованием - микроскоп и другие) в ее штатное расписание включается должность инженера.

§ 17. Штатные нормативы отделения эндоскопии

114. Для выполнения эндоскопических операций устанавливаются следующие нормативы:

на органах брюшной полости (исключая гемиколэктомию, резекцию желудка, гастроэктомию) 210 минут на операцию;

гемиколэктомия, резекция желудка, гастроэктомия 360 минут на операцию;

на органах грудной полости 360 минут на операцию;

на органах малого таза 210 минут на операцию;

забрюшинного пространства 210 минут на операцию;

средостения 210 минут на операцию;

череп 210 минут на операцию.

Расчетные нормы времени на эндоскопические операции предназначены для врачей - эндоскопистов, выполняющих данные хирургические вмешательства.

115. Должности медицинских сестер устанавливаются соответственно должностям врачей - эндоскопистов, включая должность заведующего эндоскопическим отделением.

116. Должности санитарок устанавливаются из расчета 0,5 должности на 1 должность врача - эндоскописта, включая должность заведующего эндоскопическим отделением, но не менее 1 должности

§ 18. Штатные нормативы отделения физиотерапии и лечебной физкультуры

117. Должности медицинских сестер по физиотерапии устанавливаются из расчета 1 должность на 10 тысяч условных физиотерапевтических единиц в год.

118. Должности медицинских сестер по массажу устанавливаются в штате физиотерапевтического отделения (кабинета) из нормативов на проведение массажа.

119. Должности инструкторов по лечебной физкультуре устанавливаются из расчета 1 должность на 150 коек и дополнительно 1 должность на каждые 20 коек для больных полиомиелитом; 0,5-1 должность на каждое ортопедическое, травматологическое, неврологическое, туберкулезное отделение для больных костно-суставным туберкулезом.

120. Должности санитарок физиотерапевтического отделения (кабинета) устанавливаются из расчета 1 должность на 2 должности медицинских сестер по физиотерапии, инструкторов ЛФК и массажистов, а при проведении водо-грязе-торфо-озокерито-парафинолечения - на 1 должность медицинской сестры, занятой отпуском указанных процедур.

121. За одну условную физиотерапевтическую единицу принята работа, на выполнение и подготовку которой требуется 8 минут.

При проведении процедур одному больному на разных участках тела за одно посещение каждая из них учитывается в условных единицах самостоятельно, если эти процедуры проводились не одновременно.

122. За одну массажную единицу принимается работа продолжительностью 10 минут (с учетом подготовительно - заключительного времени, необходимости ведения документации и кратковременный отдых).

При проведении массажа в смежных анатомо-топографических областях тела больного количество массажных единиц на вторую и каждую последующую анатомо-топографическую область сокращается на 20 % по сравнению с предусмотренным в настоящих нормах. При массировании анатомо-топографических областей тела, не являющихся смежными, каждая из процедур учитывается самостоятельно.

§ 19. Штатные нормативы персонала отделения (кабинета) функциональной диагностики

123. Должности медицинских сестер кабинета функциональной диагностики устанавливаются соответственно должностям врачей функциональной диагностики, но не менее 1 должности при наличии указанного кабинета.

124. Должности санитарок отделения (кабинета) устанавливаются соответственно должностям врачей функциональной диагностики, но не менее 1 должности при наличии указанного кабинета.

125. Расчетная норма нагрузки для врача и медицинской сестры отделения (кабинета) функциональной диагностики рассчитывается из норматива 33 условные единицы на 6,5 часовой рабочий день (1 единица - 10 минут).

§ 20. Штатные нормативы патологоанатомического отделения

126. Должности лаборантов устанавливаются из расчета 1,5 должности на каждую должность врача-патологоанатома.

127. Должности санитаров гистологической лаборатории устанавливаются из расчета 1 должности на каждую должность врача-патологоанатома, но не менее одной должности на отделение.

128. Должности санитаров морга устанавливаются 1 должность на каждую должность врача-патологоанатома, но не менее одной должности на отделение.

129. При необходимости приема умерших больных в течение суток из других медицинских организаций могут дополнительно устанавливаться должности санитарок для обеспечения указанной работы в вечернее и ночное время, в общеустановленные выходные и праздничные дни.

§ 21. Штатные нормативы аптеки организаций здравоохранения

130. Должности персонала аптек устанавливаются в организациях здравоохранения на 100 и более коек.

131. Должность заведующего аптекой - провизора устанавливается в аптеке каждой больницы (на правах заведующего отделением больницы).

132. Должность заместителя заведующего аптекой - провизора устанавливается в аптеках больниц, имеющих 400 и более коек (на правах заместителя заведующего отделением больницы).

133. Должности провизоров-технологов устанавливаются в:

аптеках больниц на 200 коек - 1 должность;

аптеках больниц свыше 200 коек - дополнительно 1 должность на каждые следующие 100 коек;

аптеках больниц на 500 коек и более - дополнительно 0,5 должности на каждые следующие 100 коек.

134. Должности провизоров-аналитиков устанавливаются в аптеках больниц:

от 100 до 200 коек - 0,5 должности;

от 200 до 500 коек - 1 должность;

свыше 500 коек - дополнительно 0,5 должности на каждые следующие 200 коек, но не более 2.

135. Должности фармацевтов устанавливаются в аптеках больниц из расчета:

1 должность на каждые 200 коек;

дополнительно 1 должность на каждые 100 коек (в больницах от 200 до 500 коек);

дополнительно 0,5 должности на каждые 100 коек (в больницах свыше 500).

136. Должности фасовщиков в аптеках больниц устанавливаются из расчета:

1 должность на каждые 200 коек;

дополнительно 0,5 должности на каждые 100 коек (свыше 200).

137. Должность санитарки устанавливается в количестве 40 % от общего штата провизоров-технологов и фармацевтов, но не менее 1 должности.

138. Должность рабочего устанавливается в аптеке каждой больницы.

139. Должность уборщика помещений устанавливается в аптеке каждой больницы.

140. В аптеках больниц, не имеющих в штате провизоров-технологов и фармацевтов из-за небольшой коечной мощности больницы, их обязанности выполняются заведующим аптекой.

141. В случае обслуживания больницы межбольничной аптекой в штате больницы на 200 и более коек устанавливается 1 должность провизора-технолога или фармацевта.

142. В аптеках инфекционных больниц дополнительно устанавливается 1 должность санитарки-мойщицы на каждые 200 коек.

§ 22. Штатные нормативы отделений экстренной и плановой консультативной помощи (санитарной авиации)

Сноска. Наименование с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

143. Должности персонала отделения экстренной и плановой консультативной помощи (санитарной авиации) устанавливаются по следующим штатным нормативам:

- 1) заведующий отделением - врач-терапевт - 1 должность;
- 2) врачи выездной бригады из расчета 0,8 должности (суммарно) на 100 тыс. населения;
- 3) старший фельдшер - 1 должность;
- 4) фельдшер - диспетчер - 5,135 должностей;
- 5) фельдшер выездной бригады - из расчета 0,8 должности (суммарно) на 100 тыс. населения;
- 6) санитар выездной бригады - из расчета 0,8 должности (суммарно) на 100 тыс. населения;
- 7) санитарка - 2 должности;
- 8) медицинский техник (инженер) по обслуживанию медицинской аппаратуры - 1 должность.

Сноска. Пункт 143 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 23. Штатные нормативы организационно-методических отделов и кабинетов медицинской статистики

144. Должности персонала организационно-методических отделов устанавливаются в зависимости от численности населения, по следующим нормативам: из расчета до 1 млн. человек 2 должности врача-методиста, 2 должности фельдшера, свыше 1 млн. человек - 3 должности врача-методиста, 3 должности фельдшера, свыше 1,5 млн. человек - 3,5 должности врача-методиста, 3,5 должности фельдшера.

§ 24. Кабинет медицинской статистики

145. Должность медицинского статистика устанавливаются на 36-50 выживших больных в сутки, но не менее одной должности на стационар.

146. Должность врача-статистика устанавливается на 2 должности медицинских статистиков, но не менее одной должности.

147. Должность заведующего кабинетом медицинской статистики устанавливается в каждом стационаре.

§ 25. Педагогический персонал медицинских организаций для детей

148. Должности воспитателей устанавливаются из расчета 1 должность на:

40 детей школьного и дошкольного возраста в противотуберкулезных отделениях, специализированных санаторно-оздоровительных и реабилитационных организациях (центрах);

25 детей дошкольного возраста в противотуберкулезных отделениях для больных костно-суставным туберкулезом.

Должности учителей устанавливаются в штате противотуберкулезных больниц (диспансерах), специализированных санаторно-оздоровительных и реабилитационных организациях (центрах) в зависимости от числа классов и учебного плана.

В классах предусматривается не менее 4 и не более 20 учащихся. При недостаточности контингентов детей для укомплектования классов могут быть организованы групповые занятия для учащихся.

149. Должности учителей устанавливаются в штате противотуберкулезных больниц, в зависимости от количества классов для детей, больных туберкулезом, и учебного плана. В классах должно предусматриваться не менее 10 и не более 20 учащихся. При недостаточности контингентов детей, страдающих туберкулезом, для укомплектования класса могут быть организованы групповые занятия для учащихся.

150. Должность заведующего учебной частью устанавливается из расчета 1 должность.

151. В больнице на 200 коек устанавливается 1 должность психолога.

152. Должности логопедов устанавливаются по нормативам логопедических кабинетов.

§ 26. Прочие должности

153. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается в больнице на 250 и более коек.

154. Должность заместителя главного врача по акушерско-гинекологической помощи устанавливается в больнице, имеющей свыше 200 акушерских и гинекологических коек.

155. Должность заместителя главного врача по хирургической помощи может устанавливаться в больнице, имеющей не менее 200 коек хирургического профиля. При этом акушерские и гинекологические койки включаются в число коек хирургического цикла в том случае, если в штате больницы не установлена должность заместителя главного врача по акушерско-гинекологической помощи.

156. Должность заместителя главного врача по организационно-методической работе устанавливается 1 единица на стационар (больница, клиника, диспансер).

157. Должности главной медицинской сестры или заместителя руководителя по сестринскому делу устанавливаются в каждой больнице.

158. Должность регистратора архива устанавливаются 1 должность на 200 коек, не менее 1 должности на стационар (больница, клиника, диспансер).

Глава 2. Штатные нормативы родильных домов, перинатальных центров и женских консультаций

159. Должности общепольничного персонала, клинических отделений, отделения анестезиологии-реанимации, клиничко-диагностической лаборатории, лучевой диагностики, физиотерапии и лечебной физкультуры, функциональной диагностики, кабинета крови, медицинской статистики и других служб устанавливаются по штатным нормативам этих отделений круглосуточных стационаров и многопрофильных поликлиник.

160. Должности врачей акушеров-гинекологов для оказания амбулаторной помощи всему населению по месту жительства и по месту работы (учебы) устанавливаются из расчета на 6000 человек взрослого населения, а при наличии в его составе свыше 55 % женщин - 1 должность на 3300 женщин старше 15 лет.

161. Дополнительно должности врачей педиатров-неонатологов устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 4 койки недоношенных с весом менее 1000 г.

162. Дополнительно должности врачей терапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на:

150 коек и дополнительно 0,25-0,5 должности на родильный дом, имеющий 30 и более коек для госпитализации беременных с сердечно-сосудистыми заболеваниями;

50 тысяч взрослого населения, проживающего на обслуживаемой территории для приема в женской консультации.

163. Должности врачей-фтизиатров устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек для беременных, рожениц и родильниц, больных туберкулезом.

164. Должности врачей-стоматологов для оказания амбулаторной помощи беременным устанавливаются из расчета 1 должность на 60 тысяч взрослого населения, проживающего на территории обслуживания женской консультации.

165. Должность заведующего женской консультацией - врача акушера-гинеколога (на правах заведующего отделением) устанавливается:

при числе полагающихся должностей врачей акушеров-гинекологов менее 3 - вместо одной из них;

при числе полагающихся должностей врачей - акушеров-гинекологов от 3 до 6 - 0,5 должности заведующего;

при числе полагающихся должностей врачей-акушеров - гинекологов более 6 - сверх этих должностей.

166. Должности акушерок устанавливаются:

в приемном отделении родильного дома - 1 круглосуточный пост;

в родовом отделении - из расчета 1 круглосуточный пост на 40 акушерских физиологических коек и коек патологии беременности, но не менее 1 круглосуточного поста;

в акушерском физиологическом отделении (палатах) - из расчета 1 круглосуточный пост на 30 коек;

в отделении (палатах) патологии беременности 1 круглосуточный пост на 20 коек и 1 должность процедурной медицинской сестры на 40 коек;

в отделениях (палатах) для беременных, рожениц и родильниц, больных туберкулезом, - из расчета 1 круглосуточный пост на 15 акушерских коек, предусмотренных для этих целей;

в женских консультациях - соответственно должностям врачей акушеров-гинекологов.

167. Должности медицинских сестер устанавливаются:

для обслуживания новорожденных акушерского отделения (палат) из расчета 1 круглосуточный пост на 15 коек для детей указанных отделений (палат);

для обслуживания новорожденных акушерского наблюдательного отделения (палат) из расчета 1 круглосуточный пост на 10 коек для детей указанного отделения (палат), 1 круглосуточный пост на 15 коек отделения "Мать и дитя";

для обслуживания недоношенных и новорожденных с весом менее 1000 г из расчета 1 круглосуточный пост на 4 койки для указанных детей. При необходимости организовывается индивидуальный пост для выхаживания недоношенных и новорожденных детей;

для обслуживания новорожденных от матерей, больных туберкулезом (при наличии в составе родильного дома специального отделения или палат, предназначенных для беременных, рожениц и родильниц, больных туберкулезом) из расчета 1 круглосуточный пост на 15 коек для детей указанного отделения (палат);

для обучения принципам грудного вскармливания 1 должность при наличии 60 послеродовых коек; при наличии более 60 послеродовых коек 1 должность и дополнительно 0,5 должности на каждые последующие 40 коек (сверх 60);

для работы перевязочной в гинекологическом отделении 1 должность при наличии в родильном доме не менее 20 коек для гинекологических больных, нуждающихся в хирургическом вмешательстве (кроме коек для искусственного прерывания беременности);

для работы по госпитализации женщин с целью искусственного прерывания беременности 1 должность в родильных домах, имеющих не менее 25 гинекологических коек.

168. Должности операционных медицинских сестер устанавливаются в родильных домах из расчета на:

60-80 коек - 1 пост;

80-105 коек - 2 поста;

110-130 коек - 3 поста.

169. Должности старших акушерок устанавливаются:

в акушерских отделениях всех профилей соответственно должности заведующих указанными отделениями;

в родовом отделении 1 должность;

в женской консультации 1 должность на консультацию при количестве не менее 5 должностей врачей акушеров-гинекологов амбулаторного приема.

170. Должность старшей операционной медицинской сестры устанавливается в штате родильного дома, которому полагается не менее 3 должностей операционных медицинских сестер и медицинских сестер перевязочной.

171. Должности старших медицинских сестер отделений стационара устанавливаются соответственно должностям заведующих гинекологическими отделениями и отделениями для новорожденных детей (в том числе недоношенных).

172. Должность главной акушерки родильного дома устанавливается из расчета 1 должность в учреждении на 30 и более коек.

173. Должности санитарок (младших медицинских сестер) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на:

приемное отделение;

каждый круглосуточный пост акушерок родового отделения (предродовой и родовой), послеродовых палат акушерских отделений (палат) всех профилей, отделения (палат) патологии беременности;

40 новорожденных (коек) в родильных домах до 100 коек;

30 новорожденных (коек) в родильных домах на 100 и более коек;

30 коек гинекологического отделения (палат).

174. Должности санитарок устанавливаются:

для работы в операционных и перевязочных соответственно должностям операционных медицинских сестер и медицинских сестер перевязочной, включая должность старшей операционной медицинской сестры;

для обслуживания посетительской в родильных домах на 80-115 коек - 1 должность; на 120-145 коек - 2 должности; на 150 и более коек - 3 должности;

в женской консультации из расчета 1 должность на 3 должности врачей амбулаторного приема.

175. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность на отделение в смену.

176. Должности санитарок-уборщиц устанавливаются из расчета 1 должность на каждое акушерское и гинекологическое отделение, а при наличии в отделении более 40 коек - 2 должности на отделение.

177. Должности сестер-хозяек устанавливаются:

в акушерских, гинекологических и детских отделениях 1 должность на отделение;

в женской консультации при наличии в ее штате не менее 6 должностей врачей акушеров-гинекологов.

178. Должность педагога-психолога устанавливается независимо от коечной мощности родильного дома.

179. Должности персонала аптек устанавливаются по штатным нормативам аптек медицинских организаций.

Глава 3. Штатные нормативы персонала хосписов

180. Хоспис организуется из расчета 30 коек на 400 тысяч населения. Оптимальный размер коечного фонда хосписа 15-45 коек.

181. Должности врачей отделений (палат) стационара устанавливаются из расчета 1 должность на следующее число коек:

врач терапевт: 1 должность - на 15 коек;

врач онколог: 1 должность - на 30 коек;

врач психотерапевт: 1 должность - на организацию.

182. Для организации обслуживания на дому организуется выездное отделение, состоящее из выездной бригады (выездных бригад). Количество бригад определяется имеющимся объемом работы. Должности врачей выездного отделения (хоспис на дому) устанавливаются из расчета на бригаду:

врач терапевт 1 должность;

врач онколог 1 должность.

183. Должность заведующего стационарным отделением устанавливается при количестве коек 30 и выше.

184. Должность заведующего выездным отделением устанавливается вместо одной должности врача бригады.

185. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается в каждом хосписе.

186. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 5 коек, и дополнительно 1 пост на 2-3 аполитические койки для коматозных больных.

187. Должности процедурной медсестры устанавливаются из расчета 1 должность в каждом отделении и 2 должности на выездную бригаду (хоспис на дому).

188. Должность перевязочной медсестры устанавливается в каждом отделении.

189. Должность старшей медицинской сестры отделения устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

190. Должность медсестры по приему больных устанавливаются из расчета 1 должность на хоспис.

191. Должность диет-сестры устанавливается из расчета 0,5 должности в каждом хосписе.
192. Должность медицинского статистика устанавливается в каждом хосписе.
193. Должность заместителя главного врача по сестринскому делу (главной медицинской сестры) устанавливается в каждом хосписе.
194. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждом отделении.
195. Должности санитарок (палатных) или младших медицинских сестер по уходу за больными устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 5 коек.
196. Должности санитарок процедурного и перевязочного кабинета устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.
197. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность в смену.
198. Должности санитарок-уборщиц устанавливаются из расчета 1 должность на отделение.
199. Должности санитарок-ваннщиц устанавливаются из расчета 1 должность на отделение.
200. Должности санитарок для сопровождения больных и переноски трупов устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на хоспис.
201. Должность фармацевта устанавливается из расчета 1 должность на 50 коек.
202. Должность социального работника устанавливается из расчета 1 должность на хоспис.

Глава 4. Штатные нормативы персонала больниц сестринского ухода

203. Больница сестринского ухода организуется на 80-120 коек.
204. Должности врачей отделений (палат) стационара устанавливаются из расчета 1 должность на следующее число коек:
- врач геронтолог: 1 должность - на 40 коек;
- врач невропатолог: 1 должность - на стационар;
- врач психиатр: 0,5 должности на стационар.
205. Должность заведующего отделением устанавливается вместо должности врача.

206. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается в каждой организации.

207. Должности общепольничного персонала, фельдшеров-лаборантов, медицинских сестер по функциональной диагностике, физиотерапии и лечебной физкультуре устанавливаются по нормативам больниц.

208. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 20 коек.

209. Должности процедурной медсестры устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек.

210. Должность старшей медицинской сестры устанавливается в каждом отделении.

211. Должность медицинского статистика устанавливается в каждой организации.

212. Должность заместителя главного врача по сестринскому делу (главной медицинской сестры) устанавливается в каждой организации.

213. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждом отделении.

214. Должности санитарок (палатных) или младших медицинских сестер по уходу за больными устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 20 коек.

215. Должности санитарок процедурного кабинета устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер этих кабинетов.

216. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность в смену.

217. Должности санитарок-ваннщиц устанавливаются из расчета 1 должность на 80 коек.

218. Должности санитарок для переноски и сопровождения больных устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

219. Должность фармацевта устанавливается из расчета 1 должность на 100 коек.

Глава 5. Штатные нормативы диспансеров

§ 1. Общие нормативы

220. Должности медицинского персонала отделений (палат), кабинетов устанавливаются в зависимости от объема работы в соответствии с нормативом времени по стационарной и амбулаторно-поликлинической помощи.

221. Должность заместителя главного врача по лечебной работе устанавливается при наличии в штате диспансера не менее 30 врачебных должностей, включая должность главного врача.

222. Должность заведующего организационно-методического кабинета (отдела) - врача-методиста устанавливаются в каждой организации.

223. Должность главной медсестры устанавливается в каждом диспансере.

224. Должности воспитателей устанавливаются по нормативам больниц и поликлиник.

225. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждом диспансере.

226. Должности персонала аптек устанавливаются по нормативам аптечных подразделений медицинских организаций. Указанные должности не устанавливаются, если диспансер обслуживает межбольничная аптека.

§ 2. Штатные нормативы дермато-венерологических диспансеров (отделений и кабинетов)

227. При отсутствии установленных нормативов времени должности врачей дерматовенерологов для оказания амбулаторной помощи в городских диспансерах устанавливаются из расчета 0,7 должности на 10 тысяч человек (взрослых и детей). Если диспансер непосредственно оказывает амбулаторную помощь населению сельского района, в его штате дополнительно устанавливаются должности врачей дерматовенерологов из расчета 0,2 должности на 10 тысяч населения (взрослых и детей) этого района.

228. Должности врачей дерматовенерологов для обеспечения амбулаторного приема и организационно-методической работы в штате областных диспансеров устанавливаются из расчета 0,3 должности на 100 тысяч человек взрослого и детского населения области.

229. Устанавливаются по 2 должности патронажной сестры в эпидемиологических группах организационно-методических отделов.

§ 3. Штатные нормативы онкологических диспансеров, больниц, отделений, кабинетов

230. При отсутствии установленных нормативов времени должности врачей-онкологов для обеспечения амбулаторного приема и консультативной работы устанавливаются из расчета:

0,2 должности на 10 тысяч человек городского населения;

0,1 должности на 10 тысяч человек населения области для обеспечения амбулаторной и консультативной помощи;

0,25 на 100 тысяч человек населения области, но не менее одной должности для обеспечения организационно-методической работы;

0,1 ставка врача-онколога для детского кабинета на 75 тысяч детского населения, но не менее 1 должности врача детского онкологического кабинета на одну область (город республиканского значения);

0,2 должности на 100 тысяч человек населения области (города) для проведения больным амбулаторной химиотерапии.

231. Дополнительно устанавливается 1 должность врача-терапевта:

на 15 коек химиотерапевтического или химиолучевого отделения;

на 100 коек (без учета торакальных коек) хирургического торакального отделения.

232. Должность врача кабинета термографии устанавливается из расчета одна должность на аппарат в смену.

233. Должность врача кабинета лазерной терапии и криохирургии устанавливается из расчета 1 должность на кабинет в смену.

234. Должность врача кабинета противоболевой терапии устанавливается из расчета 1 должность на диспансер.

235. В узкопрофильных отделениях (опухоли головы и шеи, детской онкологии) дополнительно устанавливаются должности:

врача - логопеда из расчета 0,5 должности на 40 коек;

врача - психолога из расчета 0,5 должности на 40 коек.

236. Должность врача-иммунолога устанавливается в диспансерах с числом коек более 200 из расчета 1 на 7000 исследований.

237. Должность врача радиолога устанавливаются на:

15 радиологических коек, в том числе 2-3 активные койки с активностью 2-3 микрокюри;

гамма-терапевтический или рентгенотерапевтический аппарат в смену;

источник излучений высоких энергий в смену;

врача-рентгенолога (топометриста) кабинета предлучевой подготовки на 30 радиологических коек.

238. В диспансерах, имеющих в своем составе более 150 коек, устанавливается 2 должности медицинского психолога.

239. Должность медицинской сестры смотрового кабинета отделений онкоурологии, онкогинекологии, опухолей головы и шеи, онкопроктологии устанавливается из расчета 1 должность на 40 коек.

240. Дополнительно устанавливаются должности медицинских статистиков 1 должность:

для амбулаторного учета;

для стационарного учета.

241. Должность медицинской сестры для обслуживания блока закрытых радиоактивных препаратов устанавливается при использовании в смену препаратов активностью не более 200 мкюри (7,4 Гектобеккерель).

242. Должность медицинской сестры для обслуживания блока открытых радиоактивных препаратов устанавливается при использовании в смену препаратов активностью до 150 мкюри (5,55 Гектобеккерель).

243. Должность медицинской сестры по обслуживанию гамма-терапевтических, рентгено-терапевтических и других установок высоких энергий устанавливается из расчета не более 3-х часов работы в зоне ионизирующего излучения.

244. Должность лаборанта в кабинете предлучевой подготовки устанавливается соответственно должности врача топометриста.

245. Должность старшей медицинской сестры блока открытых радиоактивных препаратов устанавливается при использовании в смену препаратов активностью до 150 кюри (5,55 Гектобеккерель).

246. Должность старшей медицинской сестры блока закрытых радиоактивных препаратов устанавливается в каждом отделении.

247. Должность старшей медицинской сестры радиологического отделения устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

248. Должность регистратора цитологической лаборатории устанавливается из расчета 0,2 должности на 100 тысяч человек населения области.

249. Должность санитарки по обслуживанию аппаратов для проведения лучевой терапии устанавливается из расчета одна должность на аппарат в смену.

250. Дополнительная должность сестры-хозяйки устанавливается для блока дистанционной лучевой терапии при наличии не менее 3-х установок.

251. Должность санитарки для обслуживания блока закрытых радиоактивных препаратов и должность санитарки для обслуживания блока открытых радиоактивных препаратов устанавливается в каждом отделении.

252. Должность медицинского физика устанавливается из расчета 1 должность на 30 радиологических коек с учетом работы по обслуживанию амбулаторных больных, получающих лучевую терапию.

253. Должность техника-дозиметриста устанавливается из расчета 1 должность на 60 радиологических коек.

254. Должность инженера по радиационной безопасности устанавливается из расчета 0,5 ставки на 50 коек.

255. Должность инженера по радиационной безопасности по обслуживанию аппаратов лучевой терапии вводится из расчета 1 должность на аппарат, для ускорителей высоких энергий - согласно техническим требованиям.

256. При наличии сложной современной аппаратуры комплектация обслуживающего персонала производится согласно техническим требованиям.

§ 4. Штатные нормативы персонала онкологических кабинетов (диспансерных отделений) центральных районных больниц.

257. Должность врача-онколога устанавливается в каждой центральной районной больнице.

258. Должность врача цитолога устанавливается в каждой центральной районной больнице.

259. Должность медицинской сестры онкологического кабинета устанавливается в каждой центральной районной больнице.

260. Должность фельдшера-лаборанта цитотехника устанавливается в каждой центральной районной больнице.

261. Должность санитарки онкологического кабинета устанавливается из расчета 1 должность на кабинет.

§ 5. Штатные нормативы противотуберкулезных диспансеров, больниц

262. Должности врачей для оказания амбулаторной помощи устанавливаются из расчета 1 должность участкового врача-фтизиатра на:

20 тысяч взрослого населения;

10 тысяч детского населения.

263. Должности врачей для обслуживания больных по специальностям, по которым в составе больниц нет соответствующих отделений (коек), устанавливаются:

врача-отоларинголога - из расчета 1 должность на каждые 250 коек, но не менее 0,5 должности на больницу, имеющую 50 и более коек;

врача-терапевта - 1 должность на легочно-хирургическое отделение;

0,5 должности врача-невропатолога при наличии в составе больницы не менее 20 коек для лечения больных туберкулезным менингитом.

264. Штаты медицинского персонала костно-туберкулезных отделений, которые предназначены исключительно для проведения операций на позвоночнике с применением трансторакального доступа и в которых пребывание больных, как правило, не превышает 2 месяца, устанавливаются по штатным нормативам, предусмотренным для легочно-хирургических отделений больниц.

265. В легочно-хирургическом и урогенитальном отделениях заведующий освобождается от непосредственного ведения больных, независимо от количества коек в отделении.

Если количество коек для лечения больных туберкулезным менингитом не соответствует нормам для организации отделения, эти койки (палаты) включаются в состав отделения легочного туберкулеза.

266. В детских туберкулезных отделениях для обслуживания изолятора устанавливается дополнительно 1 должность медицинской сестры в больницах до 100 коек и 2 должности - больницах свыше 100 коек.

267. Должности инструкторов по социальной реабилитации устанавливаются в больницах для взрослых и подростков на 75 и более коек из расчета 1 должность на каждые 100 коек.

268. В больницах (отделениях), предназначенных для лечения больных костно-суставным туберкулезом устанавливаются дополнительно должности:

медицинских сестер по массажу - из расчета 1 должность на каждые 60 коек;

медицинских сестер для обслуживания гипсовального кабинета - из расчета 1 должность на каждые 200 коек, но не менее 1 должности;

инструктора по лечебной физкультуре: до 100 коек - 0,5 должности, свыше 100 коек - 1 должность.

269. В стационарах от 100 коек устанавливается должность медицинской сестры приемного покоя.

270. Должности санитарок для обслуживания изолятора в детских туберкулезных больницах устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер изолятора.

271. Должности санитарок для работы в операционных и перевязочных устанавливаются в больницах соответственно должностям операционных медицинских сестер и сестер перевязочных.

272. На каждый гипсовальный кабинет устанавливается 1 должность санитарки.

273. Должности санитарок для обслуживания зубоврачебного кабинета устанавливаются соответственно должностям врачей-стоматологов.

274. Должности санитарок приемного покоя устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер приемного покоя.

275. Должности педагогического персонала устанавливаются по нормативам детских больниц (отделений).

276. Должность заведующего диспансерным отделением устанавливается из расчета 1,0 ставка на 10 участковых фтизиатров.

§ 6. Штатные нормативы психиатрических диспансеров, больниц, отделений и кабинетов

277. Должности врачей для оказания всех видов психиатрической помощи (кроме наркологической) устанавливаются из расчета 1 должность участкового врача-психиатра:

на 20 тысяч взрослого (18 лет и старше) городского населения;

на 15 тысяч подростков и детей;

на 50 тысяч человек населения для оказания амбулаторной психиатрической помощи населению сельских районов и жителям населенных пунктов, подчиненных администрации городов (административно не входящих в сельский район), но не менее 1 должности участкового врача-психиатра на район (с учетом этих должностей в диспансерных отделениях (кабинетах) городов районного подчинения).

278. Должности детских (подростковых) врачей-психиатров для оказания помощи учащимся школ-интернатов для умственно отсталых детей, спецшкол и специальных профессионально-технических училищ для учащихся, требующих особых условий воспитания, устанавливаются из расчета 1 должность на каждое указанное учреждение.

279. Должности врачей психотерапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на 2 должности участковых психиатров для взрослого и 1 должность на 3 должности участковых психиатров для детского населения.

280. Должности медицинского психолога устанавливаются из расчета 1 должность на 3 должности участковых психиатров для населения.

281. Должности врача-невропатолога устанавливаются по одной на диспансер для организации амбулаторно-поликлинического обслуживания.

282. Должности врачей для обеспечения консультативной и организационно-методической работы устанавливаются в штате одного из психоневрологических диспансеров области, города республиканского значения, столицы из расчета:

0,25 должности на 100 тысяч взрослого населения административной территории;

0,25 должности на 100 тысяч подросткового населения административной территории;

0,5 должности на 150 тысяч детского населения административной территории.

283. Должность заведующего психоневрологическим диспансерным отделением устанавливается в отделении, которому полагается не менее 2 должностей врачей-психиатров всех наименований вместо одной из них, а в отделении, которому полагается не менее 3,5 указанной должности, - вместо 0,5 должности врача.

Должность заведующего психиатрическим диспансерным отделением в составе больницы, которому полагается до 3,5 должности врачей-психиатров всех наименований, не вводится, если по числу психиатрических коек в больнице может быть установлена должность заведующего отделением стационара.

Если психиатрическое отделение организовано в составе областной больницы, вместо этой должности в штат ее организационно-методического отдела вводится должность врача-методиста.

284. Должности врачей психотерапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек в отделениях (палатах).

285. Должности врачей-фтизиатров, устанавливаются из расчета 1 должность на 30 коек в психотуберкулезных отделениях (палатах).

286. Должности врачей-терапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на 400 коек для взрослых, но не менее 1 должности на организацию.

287. Должности врачей-педиатров устанавливаются из расчета 1 должность на 400 коек для госпитализации детей до 14 лет включительно.

288. Должности участковых медицинских сестер и врачебных кабинетов устанавливаются соответственно должностям участковых врачей-психиатров.

289. Должности медицинских сестер социальной помощи устанавливаются из расчета 2 должности на 5 должностей участковых врачей-психиатров.

290. Должности медицинских сестер процедурного кабинета для оказания амбулаторной помощи устанавливаются из расчета 1 должность в смену.

291. Должности процедурных медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек.

292. Должности медицинских сестер приемного покоя устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 800 коек и более.

293. Должности инструкторов по трудовой терапии устанавливаются из расчета 1 должность на следующее количество коек в отделениях (палатах) для взрослых, подростков, и детей:

при среднем пребывании больного на койке до 100 дней 1 должность на 50 коек;

при среднем пребывании больного на койке свыше 100 дней 1 должность на 30 коек.

294. Должности медицинских сестер для оказания социальной помощи устанавливаются из расчета 1 должность на 200 коек.

295. Должности медицинского и педагогического персонала и должности психолого-наркологических диспансерных отделений и кабинетов, психиатрических, психотуберкулезных отделений и палат стационара, дневных стационаров, для оформления медицинской документации с применением звукозаписывающей аппаратуры и для обслуживания больных в лечебно-производственных мастерских устанавливаются в диспансерах по штатным нормативам указанных подразделений.

296. Должности логопедов стационара устанавливаются из расчета 1 должность на 30 детей.

297. Должности олигофренопедагогов для детей устанавливаются из расчета 1 должность на 50 детских коек.

§ 7. Штатные нормативы дневных стационаров психиатрических больниц

298. Должности врача-заведующего дневным стационаром, на правах заведующего отделением психоневрологической и психиатрической организации, устанавливаются в каждом дневном стационаре, имеющем 50 и более мест.

299. В дневных стационарах до 100 мест заведующий стационаром выполняет обязанности врача-психиатра по непосредственному обслуживанию больных, находящихся в стационаре.

300. В дневных стационарах, имеющих 100 мест, дополнительно устанавливается 0,5 должности врача-психиатра и в последующем по 0,5 должности врача психиатра на каждые 50 мест (свыше 100).

301. Должности медицинского персонала из расчета на каждые 50 больных:

медицинская сестра - 1 должность;

сестра-хозяйка - 1 должность;

санитарка - 1 должность.

§ 8. Лечебно-производственные (трудовые) мастерские

302. Должности медицинского персонала устанавливаются из расчета на каждые 50 больных:

врач-психиатр - 0,5 должности;

медицинская сестра - 1 должность;

санитарка - 1 должность.

303. Должность инструктора по трудовой терапии устанавливается из расчета 1 должность на каждые 25 больных.

304. Должности психологов устанавливаются из расчета 1 должность на 60 коек в общепсихиатрических отделениях, 30 коек в прочих отделениях.

305. Должность социального работника устанавливается из расчета 1 должность на каждое психоневрологическое отделение, включая диспансерное.

§ 9. Штатные нормативы амбулаторных судебно-психиатрических экспертных комиссий

306. Должности председателя амбулаторной судебно-психиатрической экспертной комиссии устанавливается из расчета 1 должность от 600 экспертиз в год (для экспертизы несовершеннолетних от 450 экспертиз).

307. Должности врачей судебно-психиатрических экспертиз для проведения амбулаторной экспертизы устанавливаются на 200 экспертиз в год (для экспертизы несовершеннолетних 150 экспертиз).

308. Должности судебно-психиатрических психологов-экспертов устанавливаются из расчета 1 должность на 300 амбулаторных судебно-психиатрических экспертиз, но не менее одной должности на комиссию.

309. 1 должность медицинского регистратора с выполнением машинописных работ устанавливается на 200 экспертиз в год.

310. Должности санитарок устанавливаются из расчета 1 должность на 1000 экспертиз в год.

§ 10. Штатные нормативы стационарных судебно-психиатрических экспертных комиссий

311. Должность заведующего отделением устанавливается на 25 коек вместо 0,5 должности врача.

312. Должности врачей судебно-психиатрического эксперта устанавливаются из расчета 1 должность на 10 коек (для экспертизы несовершеннолетних на 8 коек).

313. Должности судебного психолога-эксперта устанавливаются из расчета 1 должность на 15 коек.

314. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 15 коек.

315. Должности процедурных медицинских сестер устанавливается из расчета 1 должность на каждое отделение.

316. Должности санитарок (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 10-13 коек.

317. Должности санитарок для наблюдения за больными устанавливаются из расчета 1 должность на 20 коек.

318. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность на 25 коек.

319. Должности санитарок-ваннщиц устанавливаются из расчета: в отделениях до 25 коек - 1 должность; свыше 25 коек - 2 должности.

§ 11. Штатные нормативы отделения принудительного лечения

320. Должности заведующего отделением устанавливаются из расчета одна должность на каждое отделение вместо 0,5 должности врача.

321. Должности врачей психиатров устанавливаются из расчета 1 должность на 20 коек.

322. Должность психолога устанавливается из расчета 1 должность на отделение.

323. Должность социального работника устанавливается из расчета 1 должность на отделение.

324. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 25 коек.

325. Должности медицинских сестер (палатных) в психотуберкулезном и психосоматическом отделениях устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 20 коек.

326. Должности процедурных медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на каждое отделение.

327. Должности процедурных медицинских сестер в психотуберкулезном и психосоматическом отделениях устанавливаются из расчета 2 должности на каждое отделение.

328. Должности инструкторов по трудовой терапии устанавливаются из расчета 1 должность на 25 коек.

329. Должности санитарок (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 100 коек.

330. Должности санитарок для наблюдения за больными и их сопровождения устанавливаются из расчета 1 должность на 25 коек.

331. Должности санитарок для наблюдения за больными и их сопровождения в психотуберкулезном и психосоматическом отделениях устанавливаются из расчета 1 должность на 20 коек.

332. В больнице и диспансерах до 200 коек для оказания квалифицированной доврачебной помощи в вечернее и ночное время устанавливается до 4 должностей фельдшеров вместо соответствующего числа должностей палатных медицинских сестер.

333. Для проведения больным консультаций разрешается приглашение специалистов-консультантов из других организаций.

§ 12. Штатные нормативы наркологических диспансеров, больниц, центров медико-социальной реабилитации

334. Должности врачей для оказания всех видов наркологической помощи устанавливаются из расчета 1 должность на:

1000 больных, страдающих психическими и поведенческими расстройствами в результате употребления алкоголя, состоящих на диспансерном учете, в том числе лиц, находящихся на профилактическом наблюдении;

250 больных, страдающих психическими и поведенческими расстройствами вследствие употребления психоактивных веществ (кроме алкоголя), состоящих на диспансерном учете, в том числе лиц, находящихся на профилактическом наблюдении.

В сельской местности должность врача нарколога вводится из расчета не менее 1 ставки на каждый район.

335. Должности врачей-наркологов устанавливаются:

1 должность - по профилактике наркозависимости;

1 должность - для оказания анонимной медицинской помощи лицам с психическими и поведенческими расстройствами вследствие употребления ПАВ;

1 должность на 20 коек дневного стационара. Должность заведующего дневным наркологическим стационаром устанавливается в каждом дневном стационаре вместо 1 должности врача нарколога.

335-1. Должности врачей-наркологов центра временной адаптации и детоксикации устанавливаются:

1 круглосуточный пост врачей-наркологов - на 20 коек центра временной адаптации и детоксикации.

Должность заведующего центром временной адаптации и детоксикации устанавливается на каждый центр.

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 335-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 2 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

336. Должность врача психотерапевта устанавливается из расчета 1 должность на диспансер на 8 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием; 1 должность на 50 коек дневного стационара, но менее одной должности на диспансер.

337. Должность медицинского психолога устанавливается из расчета 1 должность на 10 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием, 1 должность на 50 коек дневного стационара, но менее одной должности на диспансер.

338. Для обслуживания больных в стационаре должности врачей-психотерапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на следующее количество коек: в отделении психотерапии и реабилитации на 10 коек, в отделении социальной реабилитации - на 50 коек.

339. Для обслуживания больных в стационаре должности психологов устанавливаются из расчета 1 должность на следующее количество коек:

наркологическое отделение для взрослых, больных алкоголизмом и наркоманией на 20 коек;

наркологическое отделение для детей, больных алкоголизмом и наркоманией на 15 коек;

наркологическое отделение для судебно-наркологической экспертизы на 10 коек;

отделение психотерапии и реабилитации на 15 коек;

отделение социальной реабилитации на 50 коек.

Сноска. Пункт 339 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 2 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

340. Должности врачей-терапевтов в диспансерах, имеющих стационар, устанавливаются из расчета 1 должность на 60 коек.

341. Должности врачей-невропатологов в диспансерах, имеющих стационар, устанавливаются из расчета 1 должность на 60 коек.

342. В диспансерах, имеющих стационар, устанавливается 1 должность врача-стоматолога на 500 коек.

343. Должность врача нарколога по контролю и организации наркологических экспертиз устанавливается 1 должность на организацию.

344. Для проведения экспертизы алкогольного и наркотического опьянения в организации устанавливается круглосуточный пост врачей наркологов.

345. Две должности врача судебно-наркологического эксперта на каждую наркологическую организацию для проведения судебно-наркологических экспертиз. При числе судебно-наркологических экспертиз свыше 1000 в год, вводится дополнительно еще одна должность врача судебно-наркологического эксперта.

Сноска. Пункт 345 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 2 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

346. Должность психолога пункта доверия (пункта обмена шприцов) из расчета 1 должность устанавливается на каждый пункт.

347. Должности участковых медицинских сестер и отдельно фельдшеров (медицинских сестер) социальной помощи устанавливаются соответственно должностям врачей психиатров-наркологов участковых.

348. Должности фельдшера по контролю и организации наркологических экспертиз устанавливаются соответственно должности врача психиатра-нарколога в штате организационно-методического консультативного отдела.

349. Должности медицинских сестер в диспансерном отделении устанавливаются из расчета:

1 должность процедурной медицинской сестры в смену;

1 должность на кабинет анонимного лечения;

1 должность медицинской сестры на кабинет антиалкогольной пропаганды и оказания профилактической медицинской помощи лицам, злоупотребляющим алкоголем и страдающим алкоголизмом;

1 должность на каждые 20 коек дневного стационара;

1 должность медицинской сестры психотерапевтического кабинета соответственно должностям врача психотерапевта.

349-1. Должности медицинских сестер в центре временной адаптации и детоксикации устанавливаются соответственно должностям врачей-наркологов.

Должности фельдшеров в центре временной адаптации и детоксикации устанавливаются соответственно должностям врачей-наркологов.

Должность старшей медицинской сестры центра временной адаптации и детоксикации устанавливается на каждый центр.

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 349-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 2 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

350. Должности процедурных медсестер устанавливаются из расчета 1 должность на каждое отделение.

351. Должности инструкторов по трудовой терапии устанавливаются из расчета 1 должность на каждое отделение, кроме отделений для больных алкогольными психозами.

352. Должности фельдшеров-лаборантов (лаборантов) в диспансерах, имеющих стационар, устанавливается дополнительно соответственно должностям врачей-наркологов для проведения экспертизы алкогольного и наркотического опьянения.

353. Должность химика-лаборанта устанавливается из расчета 1 должность на организацию (при наличии жидкостного или газового анализатора в оснащении лаборатории).

354. Должности санитарок врачебных кабинетов устанавливаются соответственно должностям врачей психиатров-наркологов участковых, 1 должность на кабинет экспертизы алкогольного опьянения и 0,5 должности на психотерапевтический кабинет.

355. Должность санитарки приемного покоя устанавливается в диспансерах на 100 и более коек.

355-1. Должности санитарок, санитарок-ваннщиц и санитаров по наблюдению центра временной адаптации и детоксикации устанавливается соответственно должностям врачей-наркологов.

Должность сестры-хозяйки центра временной адаптации и детоксикации устанавливается на каждый центр.

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 355-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 2 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

356. Должность педагога устанавливается из расчета 1 должность на диспансерное отделение и 1 должность на отделение медико-социальной реабилитации от 30 и более коек.

357. Должность социального работника устанавливается из расчета 1 должность на каждое наркологическое отделение, включая диспансерное.

358. Должности психологов телефона доверия устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на диспансер при наличии телефона доверия.

359. Должности мастера по трудовому обучению устанавливаются из расчета 1 должность на каждое стационарное отделение медико-социальной реабилитации и дневной стационар от 30 и более коек.

360. Должности методиста по физической культуре устанавливаются из расчета 1 должность на отделение медико-социальной реабилитации и дневного стационара на 50 и более коек.

361. Должности инструктора по реабилитации устанавливаются из расчета 1 должность на каждые 50 коек отделений медико-социальной реабилитации и дневного стационара.

362. В тех случаях, когда кабинет анонимного лечения находится вне здания наркологического диспансера, в штате кабинета устанавливается 1 должность санитарки.

363. Штатные нормативы медицинского персонала наркологических отделений и кабинетов могут применяться для определения численности должностей соответствующего персонала организаций здравоохранения, расположенных в городах и других населенных пунктах, которые не обслуживаются наркологическими диспансерами.

§ 13. Штатные нормативы персонала специализированных лечебно-профилактических учреждений (СПУ), отделений

364. Должности врачей-психиатров - наркологов устанавливаются из расчета 1 должность на следующее количество коек в наркологических отделениях (палатах):

для страдающих хроническим алкоголизмом - 40 коек;

для страдающих наркоманией - 20 коек.

365. Должности врачей-фтизиатров устанавливаются из расчета 1 должность на 400 коек.

366. Должности врачей-терапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

367. Должности врачей-терапевтов в наркологических отделениях с тяжелой сопутствующей патологией устанавливаются из расчета 1 должность на 25 коек.

368. Должности врачей акушеров-гинекологов устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек, используемых для госпитализации женщин.

369. Должности врачей-невропатологов устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек, но не менее 0,5 должности.

370. Должности врачей-психотерапевтов устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек.

371. Должности врачей-наркологов (по трудовой и социальной реабилитации) устанавливаются из расчета 1 должность на 250 коек.

372. Должности врачей-офтальмологов устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек.

373. Должности врачей-хирургов устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек.

374. Должности врачей-отоларингологов устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек.

375. Должности психологов устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек.

376. Должности врачей-дерматологов устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек.

377. Должность заместителя главного врача СЛПУ по медицинской части устанавливается в СЛПУ, в котором по штатным нормативам полагаются не менее 30 врачебных должностей, включая должность главного врача. В СЛПУ, в которых по штатным нормативам положено не менее 60 врачебных должностей, устанавливается вторая должность заместителя главного врача по медицинской части.

378. Должность заместителя главного врача по социально-реабилитационной работе устанавливается в каждом самостоятельном СЛПУ.

379. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 30 наркологических коек.

380. Должности процедурных медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на 50 коек.

381. Должности медицинских сестер приемного покоя устанавливаются:

от 150 до 350 коек - 1 должность;

от 300 до 500 коек - 1,5 должности;

более 500 коек - 2 должности и дополнительно по 1 должности на каждые последующие 250 коек (сверх 500).

382. Должности инструкторов по трудовой терапии устанавливаются из расчета 1 должность на 30 наркологических коек.

383. Должности дезинфекторов по обслуживанию функционирующей дезустановки устанавливаются из расчета 1 должность на 500 коек.

384. Должность главной медицинской сестры СЛПУ устанавливается в каждом учреждении.

385. Должности медицинских сестер социальной помощи устанавливаются из расчета 1 должность на 250 коек.

386. Должности санитарок (палатных) или медицинских сестер по уходу за больными устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 50 коек.

387. Должности санитарок стоматологического кабинета устанавливаются соответственно должностям врачей-стоматологов, но не менее 1 должности.

388. Должности санитарок приемного покоя устанавливаются:

в СЛПУ на 150-300 коек - 1 должность;

в СЛПУ свыше 250 до 500 коек - 2 должности;

в СЛПУ на 500 коек и более - 1 круглосуточный пост.

389. Должность педагога устанавливается из расчета 1 должность на 40 коек.

390. Должность социального работника устанавливается из расчета 1 должность на 40 коек.

Глава 6. Штатные нормативы организаций восстановительного лечения и медицинской реабилитации

391. Должности медицинского персонала устанавливаются в зависимости от объема работы в соответствии с нормативом времени по стационарной и амбулаторно-поликлинической помощи.

392. Должность медицинского статистика устанавливается 1 на организацию.

393. Должности старших медицинских сестер отделений устанавливаются соответственно должностям заведующих отделениями.

394. Каждая из должностей старших медицинских сестер вводится вместо 0,5 должности медицинской сестры (палатной).

395. Должность главной медицинской сестры устанавливается в каждой санатории.

396. Должность сестры-хозяйки устанавливается в каждой санатории. В санаториях на 200 и более коек - 1 должность и дополнительно по 0,5 должности на каждые последующие 100 коек (сверх 200 коек).

397. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность на 50 коек.

§ 1. Штатные нормативы детских санаториев (кроме туберкулезных)

398. В психоневрологических санаториях, имеющих 75 и более коек, устанавливается дополнительно 0,5 должности врача-физиотерапевта.

399. В санаториях для больных детей ревматизмом, имеющих 100 и более коек, дополнительно устанавливается по 0,5 должности врача-отоларинголога.

400. Должности врачей отдельных специальностей устанавливаются из расчета 1 должность:

врача-отоларинголога на 300 кардиоревматологических, пульмонологических и педиатрических (для больных неспецифическим полиартритом) коек;

врача травматолога-ортопеда на 150 психоневрологических (для больных детскими церебральными параличами с нарушением психики) коек;

врача-аллерголога на 500 пульмонологических и дерматологических коек.

401. Должность врача-стоматолога устанавливается на 300 коек, но не менее 0,5 должности в санаториях от 75 коек.

402. Должности врачей-диетологов устанавливаются из расчета 1 должность на 400 гастроэнтерологических, нефрологических и эндокринологических коек.

403. Должности заведующих отделениями устанавливаются в каждом отделении, имеющем не менее 100 коек.

404. Каждая из должностей заведующих вводится вместо 0,5 должности врача.

405. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается в санаториях на 300 и более коек.

406. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на: 15 коек для детей до 3 лет; 30 коек для детей старше 3 лет.

407. Должности медицинских сестер изолятора устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек. В санаториях на 300 и более коек устанавливается 1 круглосуточный пост.

408. Должности медицинских сестер гипсовального кабинета устанавливаются при наличии объема работы из расчета 1 должность на 125 психоневрологических (для больных детскими церебральными параличами с нарушением психики) и травматолога-ортопедических коек.

409. Должности диетических медицинских сестер устанавливаются в санаториях: до 75 коек - 0,5 должности; на 80-250 коек - 1 должность; свыше 250 коек - 1 должность и дополнительно по 1 должности на каждые последующие 200 коек.

410. Должности медицинских сестер для обслуживания аэросолярия или специально приспособленных для аэротерапии веранд и оборудованного пляжа устанавливаются из расчета 1 должность на 250 коек.

411. Должности санитарок (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на: 25 коек для детей до 3 лет; 30 коек для детей старше 3 лет.

412. Должности санитарок для транспортировки и сопровождения больных в лечебно-диагностические кабинеты устанавливаются из расчета 1 должность на 50 психоневрологических (для больных детскими церебральными параличами с нарушением психики) коек.

413. Должности санитарок изолятора устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер изолятора.

414. Должности санитарок гипсовального кабинета устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер гипсовального кабинета, но не более 1 должности.

415. Должности санитарок для обслуживания аэросолярия или специально приспособленных для аэротерапии веранд и оборудованного пляжа устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер.

416. Должность заведующего педагогической частью устанавливается во всех санаториях для детей дошкольного и школьного возраста на 100 и более коек.

417. Должности воспитателей устанавливаются из расчета на:

15 психоневрологических, в том числе для больных детскими церебральными параличами с нарушением психики, коек для детей старше трех лет;

25 коек других профилей для детей старше трех лет;

50 коек всех профилей для детей до трех лет.

При проведении воспитательной работы в две смены среди детей дошкольного и школьного возраста, для обучения которых не введены должности учителей, устанавливаются дополнительно должности воспитателей из расчета 1 должность на 15, 25 или 50 коек соответственно профилям отделений.

418. Должности музыкальных руководителей устанавливаются в санаториях: на 50-125 коек - 0,5 должности; свыше 125 коек - 1 должность.

419. Должности логопедов устанавливаются из расчета 1 должность на 125 психоневрологических, в том числе для больных детскими церебральными параличами с нарушением психики, коек.

§ 2. Штатные нормативы детских противотуберкулезных санаториев

420. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается в санаториях на 300 и более коек.

421. Должность заведующего отделением устанавливается в санаториях в каждом отделении, имеющем не менее 100 коек.

422. Должность врача устанавливается из расчета 1 должность: на 30 коек в санаториях для детей с активными формами туберкулеза, больных костным туберкулезом, в санаториях для детей реконвалесцентов после туберкулезного менингита; на 50 коек в санаториях для детей с затухающими формами туберкулеза.

423. Должность врача-стоматолога устанавливается в санаториях (кроме санаториев для детей раннего возраста): на 75-150 коек - 0,5 должности; свыше 150 коек - 1 должность.

424. Должность врача-диетолога устанавливается в санаториях: на 100-200 коек - 0,5 должности, свыше 200 коек - 1 должность.

425. В санаториях на 250 и более коек для детей, больных костным туберкулезом, устанавливается должность врача-фтизиатра, а при наличии оборудованной операционной - должность врача-хирурга.

426. Врачебное обслуживание больных детей в вечернее и ночное время (дежурства врачей) организуется в санаториях в зависимости от мощности, структуры и местных условий работы каждого санатория путем дежурств штатных врачей по специальному графику в счет установленной для них месячной нормы рабочего времени.

427. Пост медицинских сестер (палатных) устанавливается из расчета обслуживания одной медицинской сестрой (должностью) в санаториях и отделениях санаториев: для детей с активными формами туберкулеза, реконвалесцентов после туберкулезного менингита, больных костным туберкулезом днем на 20 коек, ночью на 60 коек; для детей с затухающими формами туберкулеза днем на 50 коек, ночью на 100 коек.

428. Должность медицинской сестры изолятора устанавливается в санаториях: на 75-100 коек - 1 должность; на 101-250 коек - 3 должности.

429. Должность фельдшера или медицинской сестры гипсовального кабинета устанавливается в санаториях для детей больных костным туберкулезом из расчета 1 должность на 100 коек.

430. В этих же санаториях при наличии оборудованной операционной устанавливается 1 должность фельдшера или операционной медицинской сестры.

431. Должность медицинской сестры по массажу устанавливается в санаториях для детей реконвалесцентов после туберкулезного менингита и больных костным туберкулезом из расчета 1 должность на 50 коек.

432. Должность диетической медицинской сестры устанавливается в санаториях: на 50 коек 0,5 должности; на 51-250 коек - 1 должность.

433. Должность медицинской сестры ортопедического кабинета устанавливается в санаториях для детей, больных костным туберкулезом: на 50-100 коек 0,5 должности; на 101-250 коек - 1 должность.

434. В санаториях для детей, больных костным туберкулезом, устанавливается должность фельдшера или медицинской сестры перевязочной: на 75-125 коек - 1 должность, свыше 125 коек - 2 должности.

435. Должность медицинского статистика устанавливается во всех санаториях, имеющих: 100-125 коек 0,5 должности, свыше 125 коек 1 должность.

436. В санаториях на 150 и более коек устанавливается 1 должность дезинфектора.

437. В санаториях, имеющих два и более спальных изолированных корпуса, установленное число медицинских сестер (палатных) увеличивается на одну сестру на каждый корпус, имеющий не менее 25 коек, кроме санаториев и отделений для детей раннего возраста.

438. Пост санитарок (палатных) в санаториях для детей школьного возраста и дошкольного возраста устанавливается из расчета обслуживания одной санитаркой (должностью) 20-25 коек днем и 50-60 коек в ночное время, а в санаториях для детей раннего возраста из расчета обслуживания одной санитаркой (должностью) 15 детей днем и 30 детей в ночное время.

439. В санаториях, имеющих два и более спальных, изолированных друг от друга корпусов, установленное количество санитарок увеличивается на 2 должности на каждый корпус, имеющий не менее 25 коек, кроме санаториев для детей раннего возраста.

440. Должность санитарки изолятора устанавливается в санаториях:

на 50 коек - 1 должность;

на 51-100 коек - 2 должности;

на 101-250 коек - 3 должности.

441. Для обслуживания физиотерапевтического кабинета в санаториях для детей-реконвалесцентов после туберкулезного менингита, имеющих 50 и более коек, устанавливается 1 должность санитарки.

442. При наличии озокерито- и грязелечения дополнительно устанавливается в санаториях:

на 50-100 коек - 1 должность санитарки;

на 101 и более коек - 1,5 должности санитарки.

443. Должность санитарки для обслуживания гипсовального кабинета устанавливается в санаториях для детей, больных костным туберкулезом:

на 75-100 коек - 0,5 должности;

на 101-250 коек - 1 должность.

444. Должность санитарки-буфетчицы устанавливается в санаториях для детей с активными формами туберкулеза и больных костным туберкулезом из расчета 1 должность на 30 коек.

445. В костно-туберкулезных санаториях устанавливаются должности санитаров по переноске и сопровождению больных из расчета 1 должность на 50 коек.

446. Должность сестры-хозяйки устанавливается в санаториях на 75 и более коек. В санаториях на 150 и более коек, расположенных в двух и более корпусах, устанавливаются 2 должности сестер-хозяек.

447. Должность заведующего педагогической частью устанавливается во всех санаториях для детей дошкольного и школьного возраста на 100 и более коек - 1 должность.

448. Должности воспитателей устанавливаются из расчета 1 должность:

в санаториях, отделениях, палатах всех профилей для детей до 3 лет - на 50 коек;

в санаториях, отделениях, палатах для детей старше 3 лет, больных костным туберкулезом - на 30 коек.

449. При проведении воспитательной работы в две смены среди детей дошкольного возраста старше 3 лет и среди детей школьного возраста, для обучения которых не введены должности учителей, дополнительно устанавливаются должности воспитателей из расчета 1 должность на 30, 15 или 25 коек, соответственно профилю санаториев, отделений и палат.

450. Должность музыкального руководителя устанавливается в санаториях:

на 50-125 коек - 0,5 должности;

свыше 125 коек - 1 должность.

В санаториях и отделениях для детей, больных костным туберкулезом, указанная должность вводится только в санаториях и отделениях для детей до 7 лет.

451. Должность инструктора по труду устанавливается в санаториях и отделениях для детей школьного возраста из расчета 0,5 должности на 50 детей.

452. В санаториях на 250 и более коек для детей, больных костным туберкулезом, при наличии в них не менее 100 детей моложе 7 лет дополнительно устанавливается должность заведующего педагогической частью дошкольного отделения.

453. Должности учителей устанавливаются в зависимости от количества классов и учебного плана, утвержденного для школ костнотуберкулезных и туберкулезных санаториев Министерством образования.

454. В классах школы устанавливается не менее 10 и не более 20 учащихся (в туберкулезных санаториях - не менее 10 и не более 25 учащихся).

455. Штаты медицинского и педагогического персонала детских отделений, организуемых в санаториях для взрослых, устанавливаются в соответствии штатными нормативами для детских санаториев. Должность старшей медицинской сестры детского отделения устанавливается при наличии в отделении 25 и более коек.

§ 3. Штатные нормативы реабилитационных центров для детей с органическим поражением нервной системы, нарушением психики и детей с ограниченными возможностями

456. Должности врачей отделений (палат, кабинетов) устанавливаются из расчета 1 должность на следующее число коек:

врач-невропатолог 15;

врач-педиатр 30;

врач-офтальмолог 300;

врач травматолог-ортопед 150;

врач функциональной диагностики 100;

врач генетик 300;

врач психиатр 150;

врач методист 150;

врач статистик 150;

врач терапевт для лечения лиц,

находящихся по уходу за больными детьми 150;

врач иглорефлексотерапевт 100;

врач кабинета биологической обратной связи 300;

врач по лечебной физкультуре 100.

457. Должность врача диетолога устанавливается по нормам для детских стационаров.

458. Должности врачей-стоматологов устанавливаются из расчета 1 должность на 150 коек, но не менее 0,5 должности в организациях от 75 коек.

459. Должность заместителя главного врача по медицинской части устанавливается при наличии 300 и более коек.

460. Должности медицинских сестер (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 20 коек.

461. Должности медицинских сестер изолятора устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек. В организациях на 300 и более коек устанавливается 1 круглосуточный пост.

462. Должности медицинских сестер гипсовального кабинета устанавливаются из расчета 1 должность на 125 коек.

463. Должности диетических медицинских сестер устанавливаются в организациях:

до 75 коек - 0,5 должности;

на 80-250 коек - 1 должность;

свыше 250 коек - 1 должность и дополнительно по 1 должности на каждые последующие 200 коек.

464. Должности инструкторов по релаксации (иппотерапии) устанавливаются из расчета 1 должность на организацию.

465. Должности инструкторов по плаванию (гидрокинезотерапии) устанавливаются из расчета 1 должность на организацию при наличии бассейна.

466. Должности медицинских сестер для обслуживания аэросолярия или специально приспособленных для аэротерапии веранд и оборудованного пляжа устанавливаются из расчета 1 должность на 250 коек.

467. Должность главной медицинской сестры устанавливается при наличии 200 коек.

468. Должности санитарок (палатных) устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 25 коек.

469. Должности санитарок для транспортировки и сопровождения больных в лечебно-диагностические кабинеты устанавливаются из расчета 1 должность на 50 коек.

470. Должности санитарок изолятора устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер изолятора.

471. Должности санитарок гипсовального кабинета устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер гипсовального кабинета, но не более 1 должности.

472. Должности санитарок для обслуживания аэросолярия или специально приспособленных для аэротерапии веранд и оборудованного пляжа устанавливаются соответственно должностям медицинских сестер.

473. Должности санитарок-ваннщиц устанавливаются из расчета 1 должность на 40 коек, но не менее 1 должности на отделение.

474. Должности санитарки зала для лечебной физкультуры и бассейна устанавливаются из расчета по 1 должности для зала и бассейна отдельно.

475. Должность сестры-хозяйки устанавливается на 200 коек - 1 должность и дополнительно по 0,5 должности на каждые последующие 100 коек (сверх 200), но не менее одной должности.

476. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 1 должность на 50 коек.

477. Должность педагога методиста (заведующего педагогической частью) устанавливается во всех организациях для детей дошкольного и школьного возраста на 100 и более коек.

478. Должности воспитателей устанавливаются из расчета 1 должность на 15 коек.

479. Должности музыкальных руководителей устанавливаются в организациях:

на 50-125 коек - 0,5 должности;

свыше 125 коек - 1 должность.

480. Должности логопедов устанавливаются из расчета 1 должность на 10 коек.

481. Должности дефектологов устанавливаются из расчета 1 должность на 10 коек.

482. Должности психологов устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

483. Должности социального педагога устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

484. Должности инструкторов по трудотерапии устанавливаются из расчета 1 должность на 100 коек.

485. В ортезно-протезной мастерской устанавливаются следующие должности:

заведующего - 1 ставка;

ортезиста - из расчета 1 должность на 75 коек;

старшего техника ортезиста - 1 должность на 100 коек;

техника ортезиста - 1 должность на 50 коек.

§ 4. Штатные нормативы санатория для взрослых

486. Должность заместителя главного врача по медицинской части санатория устанавливается в санаториях с количеством коек 250 и более.

487. Должность заведующего отделением санатория устанавливается на каждые 150 коек, при этом, помимо консультаций, заведующий отделением ведет больных на 0,5 ставки к установленной норме врача.

488. Должность заведующего хирургическим отделением устанавливается в санаториях для больных туберкулезом и для больных с последствиями травм, имеющих 75 и более хирургических коек .

489. Должность врача устанавливается из расчета 1 должность на 50 коек. В санаториях для больных с заболеваниями активными формами легочного туберкулеза, туберкулезом почек и мочевыводящих путей должность врача устанавливается из расчета 1 должность на 40 коек.

В отделениях с утяжеленным составом больных (перенесенный инфаркт миокарда, выраженный коронаросклероз, язва желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения и другие) 1 должность врача-терапевта устанавливается из расчета на 30 коек.

490. Должность врача-диетолога устанавливается из расчета 1 должность на 200 коек.

491. Должность врача-хирурга устанавливается в санаториях, имеющих не менее 20 хирургических коек для туберкулезных больных, для больных с последствиями травм и болезнями органов пищеварения и 2 должности на 40 и более хирургических коек.

492. В санаториях для туберкулезных больных, для больных с последствиями травм и болезнями органов пищеварения, имеющих 10 хирургических коек, устанавливается 0,5 должности врача-хирурга, а имеющих 50 и более хирургических коек - 1 должность врача-хирурга на каждые 25 коек.

493. В случае необходимости проведения консультаций разрешается приглашение специалистов-консультантов из других учреждений. Оплата за консультацию может предусматриваться в фонде заработной платы по смете санатория.

494. Дежурства врачей организуются в санаториях с количеством коек 150 и более и обеспечиваются штатным составом врачей санатория. В тех случаях, когда дежурство врачей не может быть обеспечено штатным составом врачей санатория, в фонде заработной платы должны быть предусмотрены специальные ассигнования на оплату дежурств, выполняемых штатными врачами санатория сверх установленной для них месячной нормы времени по основной должности. В санаториях для больных с заболеваниями: активными формами легочного туберкулеза; органов пищеварения; органов кровообращения, расположенных вне курорта или на курортах, но вдали от других санаториев, дежурства врачей организуются независимо от количества коек в них.

495. Должности медицинских сестер (палатных) в туберкулезных санаториях устанавливаются из расчета:

5 должностей на 50-75 коек;

5,5 должности на 75 и более коек;

на каждые 25 коек добавляется 1 должность - свыше 75.

В санаториях прочих профилей:

4 должностей на 50-75 коек;

4,5 должности на 75 и более коек;

на каждые 35 коек свыше 75 добавляется 1 должность.

496. Должность медицинской сестры процедурного кабинета устанавливается на 100 коек.

497. Должность медицинской сестры для обслуживания водолечебницы устанавливается из расчета 1 должность на санаторий. При наличии в санатории лаборатории по приготовлению растворов для радиоактивных ванн с соответствующим оборудованием дополнительно устанавливается 0,5 должности медицинской сестры.

498. Должность медицинской сестры для отпуска грязевых процедур устанавливается из расчета 1 должность на 90 и более грязевых процедур.

499. Должность медицинской сестры отоларингологического кабинета в санаториях для больных активными формами легочного туберкулеза устанавливается соответственно должностям врачей-отоларингологов.

500. Должность медицинской сестры для обслуживания ингалятория устанавливается в санаториях, имеющих ингаляторий, из расчета 0,5 должности на 4 точки.

501. Должность медицинской сестры для обслуживания пляжа устанавливается при наличии в санаториях самостоятельного пляжа из расчета:

0,5 должности на 75-200оек;

1 должность на 200 и болееоек.

502. Должность медицинской сестры для обслуживания аэросолярия или специально приспособленной для аэротерапии веранды (для зимнего лежания в мешках) устанавливается в санатории из расчета:

0,5 должности на 75-200оек;

1 должность на 200 и болееоек.

503. Должность диетической медицинской сестры устанавливается в санаториях из расчета:

1 должность на 50-150оек;

1,5 должности на 150-250оек;

2 должности на 250-450оек;

2,5 должности на 450 и болееоек.

504. Должность стоматолога устанавливается из расчета:

0,5 должность на 100-200 коек;

1 должности на 200-450 коек;

1,5 должности на 450 и более коек.

505. Должность дезинфектора по обслуживанию функционирующей установки устанавливается только в туберкулезных санаториях.

506. Должность медицинского регистратора устанавливается в санаториях от 100 и более коек

507. Должности операционной и перевязочной медсестры устанавливаются дополнительно в санаториях для туберкулезных больных, для больных с последствиями травм, и в желудочно-кишечных санаториях, имеющих не менее 20 хирургических коек.

508. В санаториях, имеющих 2 и более изолированных корпусов, установленное число палатных медсестер увеличивается на 1 должность медсестры на каждый корпус, имеющий не менее 25 коек, но не более 3 должностей на санаторий.

509. Должность инструктора по трудовой терапии устанавливается в штате туберкулезных санаториев для взрослых и подростков из расчета:

1 должность на 75-100 коек;

1 должность на каждые последующие 100 коек.

510. Должность санитарок (палатных) устанавливается:

в туберкулезных санаториях 9 должностей на 50-75 коек, а также на каждые 8 коек свыше 75 добавляется 1 должность;

в прочих санаториях 6 должностей на 50-75 коек, а также на каждые 13 коек свыше 75 добавляется 1 должность.

В санаториях, имеющих 2 и более изолированных друг от друга корпусов, установленное количество санитарок увеличивается на 2 должности на каждый корпус, имеющий не менее 25 коек.

511. В санаториях для туберкулезных больных, для больных с последствиями травм и в желудочно-кишечных санаториях, имеющих хирургические палаты не менее 20 коек, дополнительно устанавливается должность санитарки (палатной) и санитарки по переноске и сопровождению больных

512. В легочно-туберкулезных санаториях, имеющих отоларингологическое отделение, дополнительно устанавливается должность санитарки (палатной).

513. Для обслуживания приемного отделения в санаториях на 100 и более коек устанавливается дополнительно 1 должность санитарки.

514. В санаториях, имеющих водолечебницу с душевой кафедрой и другими душевыми установками, устанавливается должность санитарки-душера.

515. В отделениях для отпуска лечебных ванн при санаториях устанавливаются:

1 должность санитарки-ваннщицы на каждые 4 ванны;

1 должность санитарки-уборщицы на каждые 8 ванн.

516. В грязелечебных отделениях при санаториях устанавливаются:

1 должность санитарки-грязевщицы по отпуску грязевых аппликаций на каждые 3 грязевые кушетки;

1 должность санитарки-грязевщицы для подвозки, подогрева грязи и отвозки брезентов - на каждые 4 грязевые кушетки;

1 должность санитарки для обслуживания гинекологических больных на каждые 2 кресла;

1 должность санитарки-уборщицы на 10 грязевых кушеток.

517. Должность санитарки пляжа при санатории устанавливается из расчета 1 должность на каждые 50 лежаков.

518. Должность санитарки аэролярия или специально приспособленных для аэротерапии веранд устанавливается при наличии не менее 25 лежаков.

519. В санаториях, расположенных от ближайшей железнодорожной станции или пристани на 10 километров и более и имеющих остановочный пункт с количеством не менее 6 коек для прибывающих и уезжающих из санатория больных, устанавливаются 2 должности санитарок.

520. Должности санитарок по переноске и сопровождению больных устанавливаются в костно-туберкулезных санаториях из расчета 1 должность на каждые 20 больных.

521. В санаториях на 400 и более коек, имеющих 2 и более спальных корпуса, устанавливается 2 должности сестры-хозяйки.

§ 5. Персонал аптек

522. Должность заведующего аптекой - провизора устанавливается в одиночно расположенных санаториях (вне курортов) на 150 и более коек, удаленных от ближайшей аптеки на 3 километра и более, а в санаториях до 150 коек вместо заведующего аптекой - должность провизора-технолога или фармацевта.

В санаториях, имеющих 450 и более коек, расположенных вне курортов и отдаленных от ближайшей аптеки на 3 км и более, устанавливается дополнительно должность провизора-технолога или фармацевта.

523. Должность санитарки аптеки может вводиться в пределах норматива имеющихся санитарок.

Глава 7. Штатные нормативы персонала дома ребенка

524. Должности врачей-педиатров устанавливаются из расчета 1 должность на 40 детей в Доме ребенка (общего типа) и 1 должность врача-педиатра на 20 детей в специализированных Домах ребенка.

525. Должность врачей-отоларингологов в специализированных Домах ребенка для детей с нарушением слуха и речи устанавливаются 0,5 должности на 45-100 детей, 1 должность - свыше 100 детей.

526. Должности врачей невропатологов в специализированных Домах ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением или без нарушения психики устанавливаются 0,5 должности на 30-70 детей, 1 должность - свыше 70 детей.

527. Должности медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на 40 детей в Домах ребенка (общего типа) и на 20 детей в специализированных Домах ребенка, но не менее 1 круглосуточного поста на организацию.

В Домах ребенка на 75 и более мест в зависимости от объема работы, в том числе по обслуживанию детей, находящихся в изоляторе на 6 и более коек или на карантине, может устанавливаться необходимая дополнительная численность должностей медицинских сестер, но не более одного круглосуточного поста.

528. Должности медицинских сестер по физиотерапии устанавливаются по штатным нормативам для отделений физиотерапии больниц.

529. Должности медицинских сестер по массажу и инструкторов по лечебной физкультуре для оказания соответствующей помощи детям с нарушением функции опорно-двигательного аппарата устанавливаются в Домах ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением или без нарушения психики по штатным нормативам для отделений физиотерапии больниц.

530. Должность медицинской сестры по лечебному питанию устанавливается из расчета 1,0 на организацию.

531. Должность патронажной медицинской сестры устанавливается из расчета 1,0 на организацию.

532. Должность старшей медицинской сестры устанавливается 1,0 на организацию.

533. Должности воспитателей устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 10 детей в возрасте до 1,5 лет и в группах для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением или без нарушения психики, независимо от возраста, на 13 детей в возрасте от 1,5 до 2-х лет, на 15 детей в возрасте старше 2 лет.

534. Должности старших воспитателей устанавливаются из расчета: 0,5 ставки на 30-50 детей, 1 должность на 51 и более детей.

535. В Домах ребенка для детей с органическими поражениями центральной нервной системы, нарушением психики, не подлежащих воспитанию и обучению, возможна замена должностей воспитателей на должности медицинских сестер.

536. Должности сурдологов устанавливаются из расчета 1 должность на 8 детей с нарушением слуха (глухих, тугоухих, глухонемых, оглохших) в возрасте от 1,5 лет.

537. Должности логопедов устанавливаются из расчета 1 должность на 15 детей от 1,5 лет в домах ребенка (общего типа), на 8 детей с органическим поражением центральной нервной системы, патологией челюстно-лицевой области, дизартрией, алалией, заиканием, на 10 детей до 2-х лет и на 12 детей - старше 2-х лет.

538. Должность психолога устанавливается в специализированных домах ребенка из расчета 0,5 ставки на 70 детей, 1 должность - свыше 70 детей.

539. Должность музыкального работника устанавливается 1,0 на организацию.

540. Должности санитарок-нянь устанавливаются на период работы с 6 до 22 часов в соответствии с числом должностей воспитателей, предусмотренных для работы в группах в указанное время (с учетом разницы в продолжительности рабочего дня).

541. В Домах ребенка (группах) для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением или без нарушения психики должности санитарок-нянь устанавливаются из расчета 1 круглосуточный пост на 10 детей.

В Домах ребенка на 75 и более мест для обслуживания детей в изоляторе на 6 и более коек может устанавливаться необходимая дополнительная численность должностей нянь на время, не обеспечиваемое средним медицинским персоналом.

542. Должности повара устанавливаются из расчета: 2 единицы в Домах ребенка до 80 коек; 2,5 единицы в Домах ребенка свыше 80 до 100 коек; 2,5 единицы и дополнительно 0,5 единицы на каждые 50 коек (сверх 100).

Раздел 2. Типовые штаты и штатные нормативы станций и отделений скорой медицинской помощи

543. Типовые штаты и штатные нормативы станций и отделений скорой медицинской помощи устанавливаются в соответствии с приложением 6 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Раздел 3. Типовые штаты и штатные нормативы центров крови

544. В зависимости от количества донаций крови и ее компонентов в год центры крови делятся на 4 категории:

- 1 категория - свыше 20000 донаций в год;
- 2 категория - от 15000 до 20000 донаций в год;
- 3 категория - от 10000 до 15000 донаций в год;
- 4 категория - от 5000 до 10000 донаций в год.

В соответствии с категориями определяется штатное расписание центров крови (далее – ЦК).

Сноска. Пункт 544 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

545. ЦК, занимающимся переработкой плазмы на препараты крови методом фракционирования, устанавливаются дополнительные штаты исходя из объема переработки. Продукты донорской крови включают в себя:

1) компоненты донорской крови, пригодные для лечебных целей (готовый продукт, прошедший все стадии производства, контроля и выданный в отделение выдачи продукции или в экспедицию для выдачи в лечебную сеть);

2) компоненты донорской крови, для приготовления диагностических стандартов (компоненты крови (сырье), использованные на изготовление диагностических стандартов, пригодных для применения в лечебной сети, прошедшие все стадии производства, контроля и сданные на склад готовой продукции или в экспедицию для выдачи в лечебную сеть);

3) компоненты донорской крови, переданные на производство препаратов крови (все виды плазмы (сырье), пригодные для производства препаратов крови и направленные в организации-изготовители);

4) донорская кровь, заготовленная без консерванта для лабораторных исследований.

Сноска. Пункт 545 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

546. Заместитель директора по сестринскому делу - 1 должность в ЦК 1-2 категории, главная медицинская сестра - 1 должность в ЦК 3-4 категории. Медицинская сестра инфекционного контроля - 1,5 должности в ЦК 1 категории, 1 должность в ЦК 2-4 категории. Сестра-хозяйка - 1 должность в ЦК 1-4 категории.

Сноска. Пункт 546 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

546-1. Отдел менеджмента научных исследований создается в Республиканском государственном предприятии на праве хозяйственного ведения "Научно-производственный центр трансфузиологии" Министерства здравоохранения Республики Казахстан (далее - Научно-производственный центр трансфузиологии) и предусматривает 1 должность заведующего отделом и 3 должности научного сотрудника.

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 546-1 в соответствии с приказом Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

546-2. Отдел по работе с регионами создается в Научно-производственном центре трансфузиологии и предусматривает 1 должность заведующего отделом и 3 должности врача (сотрудника).

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 546-2 в соответствии с приказом Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 8. Штатные нормативы и типовые штаты группы комплектования доноров

§ 1. Отделение комплектования доноров

547. Должность заведующего отделением устанавливается в каждом ЦК.

Сноска. Пункт 547 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

548. Должности врачей терапевтов, трансфузиологов устанавливаются независимо от категории ЦК из расчета 1 должность на прием 30 доноров в день.

Сноска. Пункт 548 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

549. Должность врача (терапевта, трансфузиолога) для просветительно-агитационной работы с населением в организациях, предприятиях, учебных заведениях, устанавливается из расчета 1 должность на отделение.

550. Должность старшей медсестры отделения устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

551. Должность специалиста для агитации населения и плановой подготовки к донорству в организациях устанавливается из расчета 2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 551 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

552. Должности медицинских сестер устанавливаются во всех ЦК из расчета 3,5 должности в ЦК 1 категории, 2 - в ЦК 2-4 категории.

Сноска. Пункт 552 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

553. Должности медицинских регистраторов устанавливаются из расчета 3,5 должности в ЦК 1 категории, 3 - в ЦК 2 категории, 2,5 - в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 553 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

554. Должности санитарок устанавливаются из расчета 2 должности в ЦК 1-2 категории, 1,5 - в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 554 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

555. Должности санитарок-буфетчиц устанавливаются из расчета 2 должности в ЦК 1-2 категории и 1 в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 555 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 2. Единый донорский центр

556. Единый донорский центр (далее - ЕДЦ) создается в каждом ЦК. В ЕДЦ ЦК 1-2 категории предусмотрены 3 должности фельдшера (медсестры) и 3 должности медицинского регистратора. На каждые 5000 сверх 20000 донаций дополнительно вводится 1 должность фельдшера (медсестры) и 1 должность медицинского регистратора. В ЕДЦ ЦК 3-4 категории предусмотрены 1 должность фельдшера (медсестры) и 2 должности медицинского регистратора. На каждые 2500 сверх 5000 донаций дополнительно вводится 1 должность медицинского регистратора.

Сноска. Пункт 556 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 3. Типовые штаты выездной бригады

557. Должности 1 врача – трансфузиолога, 1,5 должности медицинской сестры, 1,5 должности лаборанта, 1,5 должности медицинского регистратора и 2 должности санитарки устанавливаются из

расчета на 1 бригаду. Количество бригад определяется в зависимости от годового количества донаций в выездных условиях: до 5 тысяч донаций в год – 1 бригада, от 5 до 10 тысяч донаций в год – 2 бригады, более 10 тысяч донаций в год – 3 бригады.

Сноска. Пункт 557 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

558. Исключен приказом Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

559. Исключен приказом Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

560. Исключен приказом Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 9. Штатные нормативы и типовые штаты группы заготовки крови и переработки на компоненты

§ 1. Типовые штаты отделения заготовки крови и ее компонентов

561. Должности заведующего отделением, старшей медсестры и сестры-хозяйки устанавливаются в каждом ЦК.

Сноска. Пункт 561 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

562. Для группы заготовки крови устанавливаются следующие должности:

1) должности врача - трансфузиолога, медсестры (эксфузиониста), санитарки устанавливаются независимо от категоричности ЦК из расчета по 1 должности каждой категории персонала на прием 20 доноров в день;

2) должность медицинского регистратора устанавливается независимо от категоричности ЦК из расчета по 1,0 ставке на прием 20 доноров в день.

Сноска. Пункт 562 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

563. Для группы плазмацитафереза устанавливаются следующие должности: должности врача - трансфузиолога, медсестры (эксфузиониста), медицинского регистратора, аппаратчика, и санитарки устанавливаются независимо от категоричности ЦК из расчета по 1,5 ставки каждой категории персонала на прием 20 доноров в день.

При заготовке плазмы дискретным методом вводится дополнительно 0,5 врача-трансфузиолога и 1 ставка медсестры (эксфузиониста).

Сноска. Пункт 563 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 2. Типовые штаты отделения карантинизации, выбраковки и временного хранения компонентов крови

Сноска. § 2 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

564. Должности врача - трансфузиолога, медсестры, медицинского регистратора, и санитарки устанавливаются независимо от категорийности ЦК из расчета по 1 ставке каждой категории персонала на 5000 донаций в год. Из установленных должностей врача-трансфузиолога определяется 1 должность заведующего отделением.

§ 3. Типовые штаты отделения производства компонентов крови

Сноска. § 3 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

565. Должности врача - трансфузиолога устанавливаются в зависимости от категории ЦК из расчета 1,5 ставки врача в ЦК 1 категории, 1,25 - в ЦК 2 категории, 1 - в ЦК 3-4 категории, а также приготовления других компонентов (тромбоконцентрата, эритроцитной массы, обедненной лейкоцитами и тромбоцитами, криопреципитата и других).

При проведении дополнительных методов переработки компонентов крови - лейкофльтрации, вирусинактивации, гамма-облучения вводится дополнительно 1 ставка врача-трансфузиолога.

566. Должность медицинской сестры устанавливается в зависимости от категории ЦК из расчета в ЦК 1-2 категории - 3 ставки, в ЦК 3-4 категории - 1,5 ставки.

При проведении лейкофльтрации компонентов крови в ЦК 1-2 категории дополнительно вводится 1,5 ставки медицинской сестры, в ЦК 3-4 категории - 1 ставка; при проведении гамма-облучения компонентов крови в ЦК 1-2 категории - 1,5 ставки медицинской сестры, в ЦК 3-4 категории - 1 ставка медицинской сестры, при проведении вирусинактивации компонентов крови - в ЦК 1-2 категории 1,5 ставки медицинской сестры и 1 ставка медицинской сестры в ЦК 3-4 категории

567. Должность медицинского регистратора устанавливается соответственно количеству должностей врачей-трансфузиологов.

568. Должность аппаратчика (центрифугирование, внутренняя транспортировка и другие) и санитарки устанавливается из расчета 1,25 ставки аппаратчика на 1 ставку врача.

§ 4. Типовые штаты группы выдачи продукции

569. Должность заведующего отделением устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-4 категории. Должность врача-трансфузиолога (консультанта) устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-2 категории, и 0,5 ставки в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 569 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

570. Должность старшей медсестры устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-4 категории.

Сноска. Пункт 570 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

571. Должность медицинской сестры устанавливается из расчета 1 круглосуточной или 5 ставок на отделение.

572. Должность санитарки устанавливается из расчета 1,5 ставки в ЦК 1-2 категории, 1,25 ставки в ЦК 3 категории, 1 ставка в ЦК 4 категории.

Сноска. Пункт 572 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 10. Штатные нормативы и типовые штаты группы тестирования крови

§ 1. Штатные нормативы и типовые штаты отделения тестирования крови

Сноска. § 1 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

573. Должность заведующего отделением тестирования крови устанавливается в каждом центре крови.

574. Должности врачей-лаборантов (специалистов лаборатории) устанавливаются в зависимости от категории ЦК, из расчета 4 должности в ЦК 1 категории, 3 - в ЦК 2 категории, 2 - в ЦК 3 категории, 1 - в ЦК 4 категории для иммунологических, клинических и биохимических исследований.

575. Должность старшего фельдшера-лаборанта (лаборанта) устанавливается при наличии должности заведующего отделением.

576. Должность фельдшера-лаборанта (лаборанта) устанавливается во всех ЦК из расчета 2 ставки фельдшера-лаборанта (лаборанта) на одну врачебную ставку.

577. Должности медицинских регистраторов и санитарки во всех центрах крови устанавливаются из расчета одна ставка регистратора на 5 ставок врачей и фельдшеров (суммарно).

578. Должности врачей-лаборантов (специалистов лаборатории) группы диагностических стандартов устанавливаются в ЦК 1-2 категории по 2 ставки, в ЦК 3-4 категории - 1 ставка.

579. Должности врачей-лаборантов (специалистов лаборатории) группы типирования и подборов устанавливаются в ЦК 1-2 категории 2 должности, в ЦК 3 - 1,5 ставки, 4 категории - 1 ставка.

580. Должности фельдшеров-лаборантов (лаборантов) устанавливаются соответственно количеству должностей врачей-лаборантов.

581. Должность аппаратчика (лаборанта) устанавливается в ЦК 1-4 категории из расчета 1 ставка на отделение (розлив, пайка, этикетировка, упаковка).

582. Должности санитарок группы диагностических стандартов устанавливаются в ЦК 1-2 категории по 2 должности, в ЦК 3-4 категории - 1 должности. Должности санитарок группы типирования и подборов устанавливаются в ЦК 1-3 категории по 1 должности, в ЦК 4 категории - 0,5 должности.

§ 2. Штатные нормативы иммунологической лаборатории

Сноска. § 2 исключен приказом Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 3. Отдел контроля качества

586. Должности заведующего отделением и старшего лаборанта устанавливаются в каждом центре крови.

Сноска. Пункт 586 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

587. Должности врача-лаборанта (специалиста лаборатории), провизора устанавливаются в ЦК 1 категории 2 должности, в ЦК 2-4 категории - 1 должность.

Сноска. Пункт 587 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

588. Должности менеджера по качеству устанавливаются в ЦК 1 категории 2 должности, в ЦК 2-4 категории - 1 должность.

Сноска. Пункт 588 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

589. Должности фельдшера-лаборанта (лаборанта) устанавливаются в ЦК 1-2 категории 3 должности, в ЦК 3-4 категории - 1,5 должности.

Сноска. Пункт 589 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

590. Должности санитарки устанавливаются в ЦК 1-2 категории 2 должности, в ЦК 3-4 категории - 1 должность.

Для группы бактериологического контроля устанавливаются следующие должности:

1) должность врача-бактериолога устанавливается из расчета 1 ставки в ЦК 1-2 категории, 0,5 ставки в ЦК 3-4 категории и дополнительно 0,25 ставки при наличии производства препаратов крови на каждые 5000 литров плазмы;

2) должности лаборантов, фельдшеров-лаборантов (суммарно) устанавливаются в зависимости от категории ЦК из расчета 2 ставки в ЦК 1-2 категории, 1 ставка в ЦК 3-4 категории и дополнительно 1 ставка при наличии производства препаратов крови на каждые 5000 литров плазмы;

3) должности санитарки устанавливаются в зависимости от категории ЦК из расчета 3 ставки в ЦК 1-2 категории, 1,5 ставки в ЦК 3-4 категории, а дополнительно 0,25 ставки при наличии производства препаратов крови на каждые 5000 литров плазмы.

Сноска. Пункт 590 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 4. Типовые штаты иммунологической лаборатории (группы) при заготовке иммунной плазмы и производстве иммуноглобулинов

591. Должность врача-лаборанта (специалиста лаборатории) устанавливается в зависимости от категории ЦК из расчета по 0,25 ставки в ЦК 3-4 категории, 0,5 ставки в ЦК 2 категории и 1 ставка в ЦК 1 категории.

Сноска. Пункт 591 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

592. Должность лаборанта (фельдшера-лаборанта) устанавливается в зависимости от категории ЦК из расчета по 0,5 ставки в ЦК 3-4 категории, 1 ставки в ЦК 2 категории и 1,5 ставка в ЦК 1 категории.

Сноска. Пункт 592 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 5. Типовые штаты лаборатории иммунологического HLA-типирования

593. Должность заведующего лабораторией устанавливаются из расчета 1 ставка. Должности врача-лаборанта (специалиста лаборатории) устанавливаются из расчета по 3,5 ставки на лабораторию.

Сноска. Пункт 593 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

594. Должности лаборантов и санитарок устанавливаются из расчета по 2 ставки (на каждого специалиста с высшим образованием) на лабораторию, независимо от категории ЦК.

§ 6. Типовые штаты лаборатории диагностики инфекций (СПИД, гепатиты, сифилис)

595. Должности заведующего лаборатории и старшего лаборанта устанавливаются в каждой лаборатории.

596. Должности сотрудников лаборатории устанавливаются из расчета двусменной работы и нагрузки 180 серийных ИФА (ИХЛА) и 9 ПЦР (пулирование по 6) в день на одну бригаду, включающую 5 ставок врача, 7 ставок лаборанта (фельдшера-лаборанта), 3 ставки регистратора, 2 ставки санитарки.

Сноска. Пункт 596 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

597. Группа архивирования образцов сывороток:

Должность врача-лаборанта – 0,5 ставки, фельдшера-лаборанта - 1 ставка, медицинского регистратора - 1 ставка, санитарки - 0,5 ставки.

Сноска. Пункт 597 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 11. Штатные нормативы и типовые штаты отделение функционального обеспечения

598. Для группы подготовки материалов и растворов устанавливаются следующие должности:

1) должность медицинской сестры устанавливается в каждой лаборатории;

2) должность аппаратчика моечной (пробирки, бутылки, покровные стекла и другое) устанавливается с учетом категоричности ЦК из расчета 1,5 ставки в ЦК 3-4 категорий с дальнейшим увеличением на 1 ставку на каждую последующую категорию ЦК.

Сноска. Пункт 598 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

599. Для растворной устанавливаются следующие должности:

1) должности врача-лаборанта (провизора) устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-2 категории;

2) должности фармацевта (лаборанта, медсестры) устанавливаются из расчета 1 ставка в ЦК 1-2 категории и по 0,5 ставки в ЦК 3-4 категории;

3) должности санитарки устанавливаются из расчета 1,5 ставки в ЦК 1-2 категории, 1 ставка в ЦК 3 категории, 0,5 ставки в ЦК 4 категории.

Сноска. Пункт 599 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

600. Для дистилляторной устанавливаются следующие должности:

- 1) должность медицинской сестры устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-3 категории, 0,5 ставки в ЦК 4 категории;
- 2) должность аппаратчика-автоклавера устанавливается в каждом центре;
- 3) должность санитарки устанавливается из расчета 1 ставки в ЦК 1-2 категории и 0,5 ставки в ЦК 3-4 категории.

Сноска. Пункт 600 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

601. Для автоклавной устанавливаются следующие должности:

- 1) должность медицинской сестры (автоклавер) устанавливается из расчета 1,5 ставки в ЦК 3 -4 категории и 2,5 ставки в ЦК 1-2 категории;
- 2) должность санитарки устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК 1-3 категории, 0,5 ставки в ЦК 4 категории.

Сноска. Пункт 601 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

602. Для группы утилизации медицинских отходов устанавливаются следующие должности:

- 1) должность медицинской сестры устанавливается из расчета 1 ставка в ЦК всех категориях;
- 2) должность аппаратчика-автоклавера устанавливается из расчета 1,5 ставки в ЦК 1-3 категории, 1 ставки в ЦК 4 категории;
- 3) должность санитарки устанавливается из расчета 1 ставки в ЦК 1-4 категории.

Сноска. Пункт 602 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

§ 1. Штатные нормативы и типовые штаты отдела производства препаратов крови

603. Заведующий отделом производства (врач-лаборант, провизор, фармацевт) - 1 должность.

604. Должность инженера по производству устанавливается из расчета 1 ставка на каждые 5000 л фракционируемой плазмы в год.

605. Должность сестры-хозяйки устанавливается из расчета 1 ставка на отдел независимо от объема фракционируемой плазмы.

§ 2. Штатные нормативы и типовые штаты отделения комплектования сырья и фракционирования плазмы

606. Должности врачей-лаборантов (провизоров, технологов) устанавливаются с учетом двусменной работы из расчета 2 ставки при фракционировании до 5000 л плазмы, 3 ставки - при фракционировании 5-15 тонн плазмы, с последующим добавлением по 0,5 ставки на каждые дополнительно фракционируемые 5000 л плазмы.

607. Должность старшей медицинской сестры устанавливается в каждом отделении.

608. Должность лаборанта устанавливается в соответствии должности старшей медицинской сестры.

609. Должность медицинской сестры (лаборанта) устанавливается из расчета 1 ставка на 5 тонн фракционируемой плазмы с последующим дополнением по 0,25 ставки на каждые дополнительно фракционируемые 5 тонн плазмы.

610. Должность аппаратчика по комплектации сырья устанавливается из расчета 1 ставка на каждые 5 тонн фракционируемой плазмы с последующим добавлением 0,5 ставки на каждые последующие 5 тонн при переработке свыше 15 тонн плазмы в год.

611. Должности аппаратчиков осаждения и центрифугирования устанавливаются с учетом двусменной работы из расчета по 1 ставке аппаратчиков осаждения и центрифугирования в смену при фракционировании до 5 тонн плазмы в год, 1 ставке аппаратчика осаждения и 2 ставки центрифужера в смену при фракционировании 5-10 тонн плазмы, по 2 ставки аппаратчика осаждения и 3 ставки аппаратчика центрифужера в смену при фракционировании 10-15 тонн плазмы в год.

612. Должности аппаратчика системы охлаждения и слесаря по обслуживанию и ремонту холодильного оборудования устанавливаются из расчета круглосуточного дежурства по 1 ставке в сутки.

613. Должности подсобных рабочих устанавливаются из расчета по 1 ставке на каждые фракционируемые 5 тонн плазмы в год.

614. Должности санитарок устанавливаются с учетом двусменной работы из расчета по 2 ставки на каждые фракционируемые 5 тонн плазмы в год.

§ 3. Группа лиофилизации биопрепаратов

615. Должность медицинской сестры устанавливается из расчета 2 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы, с увеличением на 0,5 ставки на каждые последующие 5 тонн фракционируемой плазмы, а свыше 15 тонн на каждые 5 тонн по 0,25 ставки.

616. Должности аппаратчиков устанавливаются с учетом сочетания круглосуточных дежурств по одному человеку и дневных работников между дежурствами из расчета 4 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы в год, 8 ставок - от 5 до 10 тонн и 10 ставок - от 10 до 15 тонн.

617. Должность санитарки устанавливается из расчета по 1 ставке на каждые 5 тонн фракционируемой плазмы.

§ 4. Участок ультрафильтрации полупродуктов препаратов крови

618. Должность провизора (врача-лаборанта) устанавливается из расчета 0,5 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы с увеличением на 0,25 ставки на каждые последующие 5 тонн фракционируемой плазмы.

619. Должность аппаратчика устанавливается из расчета 0,75 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы с увеличением на 0,25 ставки на каждые последующие 5 тонн фракционируемой плазмы.

620. Должность медицинской сестры устанавливается из расчета 1 ставка при фракционировании 5 тонн плазмы.

621. Должность санитарки устанавливается из расчета 0,5 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы с увеличением на 0,25 ставки на каждые последующие 5 тонн фракционируемой плазмы.

§ 5. Группа стерильного розлива

622. Должность врача-лаборанта (провизора) устанавливается из расчета 1 ставка при фракционировании до 10 тонн плазмы с последующим добавлением по 0,5 ставки на каждые дополнительно фракционируемые 5000 л плазмы.

623. Должность старшей медицинской сестры устанавливается в каждой группе.

624. Должности медицинских сестер устанавливаются из расчета 4 ставки на каждые 5 тонн фракционируемой плазмы (боксовая работа, бракераж, оформление и др.).

625. Должности аппаратчиков устанавливаются из расчета 1 ставка на каждую ставку медсестры (боксовая работа, оформление, вальцовка, пастировка и др.).

626. Должность санитарки устанавливаются из расчета 1 ставка на каждые 5 тонн фракционируемой плазмы.

627. Должность подсобного рабочего устанавливается из расчета 1 ставка при фракционировании свыше 10 тонн плазмы.

§ 6. Группа обеспечения стерильными материалами

628. Должность провизора (фармацевта) - 1 ставка устанавливается из расчета фракционирования до 15 тонн плазмы.

629. Должность старшей медсестры устанавливается соответственно должности заведующего отделением.

630. Должность медсестры устанавливается из расчета 0,5 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы и 1 ставка при фракционировании 5-10 тонн плазмы.

631. Должности автоклавиров (медсестер) устанавливаются с учетом двусменной работы из расчета 2 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы в год с увеличением на 2 ставки на каждые последующие 5 тонн.

632. Должности аппаратчиков по обработке посуды, пробок, резины устанавливаются из расчета 2 ставки при фракционировании до 5 тонн плазмы в год с увеличением на 3 ставки на каждые последующие 5 тонн.

633. Должность аппаратчика (медсестры) обеспечения дистиллированной водой устанавливается из расчета 1 ставка на каждые 5 тонн фракционируемой плазмы.

634. Моечная, растворная, дистилляторная, автоклавная отдела заготовки крови могут включаться в состав данного отделения.

§ 7. Группа производственного контроля

635. Должности врача-лаборанта (провизора), лаборанта, санитарки устанавливаются по 1 должности каждой категории персонала при фракционировании плазмы до 15 тонн в год и дополнительно по 0,25 должности каждой категории персонала на каждые 5 тонн свыше 15.

§ 8. Отдел технического контроля

636. Должность заведующего отделением устанавливается в каждом отделе.

637. Должность старшего лаборанта устанавливается в каждом отделе.

638. Для группы контроля производства препаратов крови устанавливаются следующие должности : должности врача-лаборанта (провизора), лаборанта (фельдшера-лаборанта), санитарки устанавливается по 1,5; 3; 1 должности соответственно каждой категории персонала на каждые 90 серий и дополнительно по 0,5; 0,75; 0,75 каждой категории персонала на каждые 50 серий свыше 90 серий.

639. Штат инженерно-технических работников, обеспечивающих работу технологического оборудования (электрики, холодильщики и другие), определяется, исходя из количества единиц эксплуатируемого оборудования, приборов в соответствии с отраслевыми нормами.

640. Штатная численность центров крови устанавливается исходя из утвержденных годовых объемов государственных заказов по заготовке продуктов крови, переработке крови и плазмы.

641. Заведующий лабораторией выполняет производственную нагрузку врача-лаборанта:

полностью - при наличии в штате подразделения до 5 сотрудников с высшим и средним образованием;

в объеме до 50 % - при наличии в штате подразделения свыше 5 сотрудников с высшим и средним образованием.

Заведующие другими отделениями выполняют работу врача в объеме до 50 %.

642. Старшие медицинские сестры подразделений ЦК выполняют работу медицинских сестер в объеме до 50 %.

§ 9. Типовые штаты склада готовой продукции (при наличии производства препаратов крови)

643. Должности заведующего складом (медсестра, фармацевт), экспедитора, санитарки устанавливаются из расчета по 1 ставке каждой категории персонала в ЦК 1-2 категории, имеющих производство препаратов крови.

Глава 12. Типовые штаты вивария

644. Должность заведующего, зоотехника, ветеринарного врача, старшего лаборанта и автоклавера устанавливаются в ЦК, имеющих в структуре виварий и готовящих растворы, из расчета по одной ставке каждого на виварий.

645. Должность рабочего по обслуживанию животных устанавливается из расчета 2 ставки с учетом графиков кормления животных.

646. Должность лаборанта устанавливается с расчетом 4,5 ставки.

647. Должность санитарки устанавливается из расчета 2 ставки на 5 ставок врачей и лаборантов (суммарно).

Глава 13. Типовые штаты Банка стволовых клеток

Сноска. Заголовок главы в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

648. Заведующий банком - врач-трансфузиолог - 1 ставка, старшая медсестра - 1 ставка, менеджер по связям с медицинскими организациями - 1 ставка, сестра хозяйка - 1 ставка.

649. Врач-трансфузиолог - 3 ставки (сепарация, заморозка и хранение стволовых клеток).

650. Лаборатория цитометрии (для сепарации стволовых клеток, цитометрии, контроля жизнеспособности):

врач лаборант - 4,5 ставки;

медицинская сестра - 4 ставки;

фельдшер-лаборант (лаборант) - 4,5 ставки;

медицинский регистратор - 2 ставки;

санитарка - 3 ставки;

аппаратчик (техник) - 3 ставки.

Раздел 4. Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного, общепольничного персонала и поликлинического отделения организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь, центров крови и организаций скорой и неотложной медицинской помощи
Глава 14. Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь и имеющие амбулаторно-поликлинические подразделения

651. Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного, общепольничного персонала и поликлинического отделения организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь и имеющих амбулаторно-поликлинические подразделения, устанавливаются согласно приложению 7 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Глава 15. Организации здравоохранения, оказывающие стационарную помощь и не имеющие амбулаторно-поликлинических подразделений

652. Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного и общепольничного персонала организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь и не имеющих амбулаторно-поликлинические подразделения, устанавливаются согласно приложению 8 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Глава 16. Центры крови

653. Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного и общепольничного персонала ЦК устанавливаются согласно приложению 9 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

654. В ЦК 1 категории дополнительно вводится склад специального медицинского снабжения № 152:

заведующий складом (провизор, фармацевт) - 1 должность;

медицинская сестра (фармацевт) - 1 ставка;

бухгалтер - 1 ставка;

уборщик складских помещений - 1 ставка;

грузчик - 1 ставка;

дворник - 1 ставка.

655. Отдел информационно-технического обеспечения создается во всех центрах крови. Штатная численность определяется из расчета:

1) для ЦК 1 категории: руководитель отдела - 1 должность; главный системный администратор - 1 должность; системный инженер - 2 должности; программист - 1 должность; специалист по базе данных - 2 должности;

2) для ЦК 2-4 категории: руководитель отдела - 1 должность; главный системный администратор - 1 должность; системный инженер - 1 должность; специалист по базе данных - 1 должность.

Сноска. Пункт 655 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

655-1. Организационно-методический отдел:

заведующий отделом - 1 должность в ЦК 1-4 категории;

врач – методист - 1 должность в ЦК 1 категории;

медицинский статистик – 2 должности в ЦК 1-4 категории.

Сноска. Типовые штаты дополнены пунктом 655-1 в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 17. Станции скорой и неотложной медицинской помощи

656. Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного и общепольничного персонала станции скорой и неотложной медицинской помощи устанавливаются согласно приложению 10 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Глава 18. Должности (профессии), вводимые в зависимости от организационно-технических условий функционирования и объема работы организаций

657. Должности, вводимые в зависимости от организационно-технических условий функционирования и объема работы организаций, устанавливаются согласно приложению 11 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Глава 19. Штатные нормативы персонала бухгалтерий в организациях здравоохранения

658. Должность главного бухгалтера устанавливается в каждой бухгалтерии.

659. Должности заместителей главного бухгалтера устанавливаются в бухгалтерии, в которой:

от 5 до 10 должностей бухгалтеров - 1 должность;

свыше 11 должностей бухгалтеров - 2 должности.

660. Должность руководителя группы учета устанавливается на одну или более функциональные группы, каждой из которых полагается не менее 4-8 должностей бухгалтеров - вместо одной из них. Указанные должности могут вводиться в бухгалтериях при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов обслуживаемых организаций свыше 100000 мрп¹.

661. Должности старших бухгалтеров вводятся вместо должностей бухгалтеров. Число должностей старших бухгалтеров не может превышать 50 % от числа должностей бухгалтеров, полагающихся по указанным штатам.

662. Должности бухгалтеров по учету и калькуляции продуктов питания устанавливаются из расчета 1 должность на 300 коек (мест в домах ребенка).

663. Должности бухгалтеров по учету материальных ценностей устанавливаются из расчета 1 должность на:

300 коек (мест в домах ребенка);

100 врачебных должностей в организациях, не имеющих стационаров.

664. Должности бухгалтеров по расчетам с рабочими и служащими устанавливаются из расчета 1 должность на 200 работников.

665. Должности бухгалтеров по финансовому учету устанавливаются из расчета 1 должность на 60000 мрп годового объема смет бюджетных и небюджетных расходов. Дополнительно должности бухгалтеров по финансовому учету устанавливаются:

одна должность при исполнении кассовых операций через казначейскую систему и/или по государственным закупкам;

одна должность при обслуживании центров крови 1 и 2 категории;

одна должность на 100 тысяч выездов в год в обслуживаемых станциях (отделениях) скорой медицинской помощи свыше 100 тысяч выездов в год.

666. Должность старшего кассира устанавливается в организации с численностью сотрудников свыше 500 работников и не обслуживаемых через карт-счета, вместо одной должности кассира.

667. Должность кассира устанавливается в каждой бухгалтерии. При непосредственном проведении денежных расчетов с населением дополнительно устанавливаются должности кассиров:

при наличии отделения переливания крови с заготовкой не менее 2 тысячи литров крови от платных доноров - 0,5 должности;

одна должность в смену при оказании платных медицинских услуг организациями здравоохранения.

668. Должность старшего экономиста по финансовой работе устанавливается при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов свыше 60000 мрп и наличии двух должностей экономистов.

669. Должность экономиста по финансовой работе устанавливается:

при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов до 60000 мрп, свыше 60000 мрп смет бюджетных и внебюджетных расходов устанавливается 2 должности;

1 должность на 100 тысяч выездов в год на станциях скорой медицинской помощи.

670. При количестве должностей бухгалтеров от 4 до 6 устанавливается 0,5 должности машинистки, а сверх этого количества - 1 должность.

671. Хозяйственное обслуживание бухгалтерии (уборка и ремонт помещений, текущее наблюдение за оборудованием и аппаратурой и другие) осуществляется персоналом организации.

672. При утверждении штатов не допускается установление менее 0,5 должности. При расчете числа должностей итоговые цифры до 0,25 отбрасываются, свыше 0,25 до 0,75 округляются до 0,5 и свыше 0,75 - до единицы.

673. Введение должностей сверх предусмотренных действующими типовыми штатами не допускается. С разрешения руководителя органа (организации) администратора бюджетных программ в

бухгалтериях подведомственных организаций может вводиться третья должность заместителя главного бухгалтера за счет одной из должностей руководителей групп.

¹ мрп - минимальный расчетный показатель

Глава 20. Штатные нормативы персонала кухонь и столовых в организациях здравоохранения

674. Штатные нормативы персонала кухонь и столовых в организациях здравоохранения устанавливаются согласно приложению 12 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Глава 21. Штатные нормативы общепольничного персонала

675. Должность врача эксперта устанавливается из расчета 1 должность на 200 коек со средним пребыванием до 30 дней и 400 коек со средним пребыванием свыше 30 дней; из расчета 1 должность на 20000 прикрепленного населения поликлиник и семейно-врачебная амбулатория.

676. Должность врача клинического фармаколога устанавливается в стационарах из расчета 1 должность на 800 пролеченных больных в месяц и 1 должность на 30 врачей амбулаторного приема. На каждую должность врача клинического фармаколога устанавливается 0,5 должности медицинской сестры кабинета клинической фармакологии.

677. Должность врача эпидемиолога устанавливается в стационаре с количеством коек не менее 100 коек из расчета 0,5 должности на стационар с количеством коек менее 200, и 1 должность при 200 и более коек.

678. Должность медсестры инфекционного контроля устанавливается из расчета:

от 100 до 200 коек - 0,5 должности;

свыше 200 коек - 1 должность.

679. Должности медицинских сестер и санитарок централизованного стерилизационного отделения организуются за счет общей численности должностей медицинского персонала, полагающейся медицинской организации, и рассчитываются исходя из реального объема работы с учетом широкомасштабного применения одноразовых шприцев, систем для переливания крови и растворов, производительности аппаратуры для стерилизации конкретно на местах.

680. Должности дезинфекторов устанавливаются в неинфекционных стационарах из расчета 1 должность:

в смену работы стационарной дезустановки в районных больницах;

на 200 коек в городских, областных больницах и клиниках, в стационарах менее 100 коек указанный норматив не применяется;

в смену в хосписе, больнице сестринского ухода.

681. Должности дезинфекторов устанавливаются в инфекционных стационарах из расчета:

от 50 до 100 коек - 0,5 должности;

от 100 коек - из расчета 1 должность на каждые 120 коек, но не менее 1 должности.

682. Должности врачей-диетологов устанавливаются при наличии 150-400 взрослых коек - 0,5 должности; свыше 400 коек - 1 должность; 100-200 детских коек - 0,5 должности, свыше 200 - 1 должность.

683. Должности диетических медицинских сестер устанавливаются из расчета 1 должность на 150 коек.

684. Должности врачей стоматологов в стационарах для проведения санации ротовой полости устанавливаются из расчета 1 должность на 400 коек, в детских стационарах - на 300 коек. Должности медицинских сестер и санитарок для стоматологического кабинета стационара устанавливаются соответственно должностям врачей стоматологов.

685. Должность медицинского регистратора медицинского архива устанавливается из расчета 1 должность на 400 коек.

686. Должность медицинского регистратора справочного бюро устанавливается 1 должность на 200-400 коек, а свыше 400 коек - дополнительно 1 должность на 200 коек.

687. Должность медицинского регистратора регистратуры поликлиники устанавливается из расчета 1 должность на 6 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием.

688. Должности врачей Центров укрепления здоровья (подразделений здорового образа жизни) медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи (далее - ПМСП) устанавливаются из расчета 1 должность на 50 тысяч населения.

689. Должности медицинских сестер Центров укрепления здоровья (подразделений здорового образа жизни) медицинских организаций ПМСП устанавливаются из расчета 1 должность на 50 тысяч населения, но не менее 1 должности на поликлинику.

Специалисты, работающие в должностях организаций здравоохранения, находятся в функциональном подчинении территориальных Центров формирования здорового образа жизни.

690. Должность заместителя главного врача по сестринскому делу устанавливается вместо должности главной медицинской сестры при наличии диплома о высшем медицинском образовании.

691. Вышеуказанные типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения устанавливаются в пределах заработанных и выделенных средств.

Раздел 5. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены разделом 5 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

692. Штатные нормативы организаций здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь, устанавливаются согласно приложению 13 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения. Нормативы времени на оказание амбулаторно-поликлинических услуг устанавливаются согласно приложению 13-1 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Сноска. Пункт 692 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 17.08.2013 № 477 /1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Раздел 6. Типовые штаты руководящих работников, специалистов, служащих и рабочих организаций службы формирования здорового образа жизни

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены разделом 6 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

693. Типовые штаты руководящих работников, специалистов, служащих и рабочих организаций службы формирования здорового образа жизни устанавливаются согласно приложению 14 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Раздел 7. Штатные нормативы центров по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита (далее - СПИД)

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены разделом 7 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

694. Штатные нормативы центров по профилактике и борьбе со СПИД устанавливаются согласно приложению 15 к настоящим Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

Раздел 8. Типовые штаты и штатные нормативы медицинского и вспомогательного персонала организаций, осуществляющих деятельность в сфере судебной медицины

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены разделом 8 в соответствии с приказом Министра здравоохранения РК от 15.10.2012 № 714 (вводится в действие в действие с 01.01.2013).

695. Типовые штаты и штатные нормативы медицинского и вспомогательного персонала организаций, осуществляющих деятельность в сфере судебной медицины, устанавливаются согласно приложению 16 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения.

	Приложение 1 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	--

Сноска. Приложение 1 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Методика

определения норматива нагрузки на врача, пост медицинской сестры и санитарки (далее - Методика)

Нормативы нагрузки на врача, пост медицинской сестры и пост санитарки устанавливается по количеству пролеченных больных за месяц и, соответственно за год. Количество пролеченных больных в каждом профильном отделении за месяц или за год определяется в соответствии с оборотом койки данного профиля. Расчет норматива нагрузки на врача, поста медицинской сестры и поста санитарок в год рассчитывается по формуле:

$$НН_i \text{ в год} = \text{Среднее Количество Коек } i * \text{Оборот Койки } i$$

НН_i в год - норматив нагрузки на врача в год (количество пролеченных больных);

i - профиль койки.

Для практического расчета количества пролеченных больных на одну должность или круглосуточный пост:

среднее количество коек устанавливается как количество коек в структурных единицах по соответствующему профилю (например, 20 терапевтических коек на одну должность врача терапевта);

оборот койки по каждому профилю при указанной ниже средней длительности пребывания больного (далее - СДПБ) определяется согласно таблице:

№ п/п	Профиль коек	Оборот койки	СДПБ
1	Акушерские (для беременных и рожениц)	51	5,9
2	Акушерские (патологии беременности)	40	7,7
3	Аллергологические для взрослых	39	8,8
4	Аллергологические для детей	26	11,1
5	Восстановительного лечения у взрослых	20	9,9
6	Восстановительного лечения у детей	21	14,7
7	Гастроэнтерологические для взрослых	30	11,4
8	Гастроэнтерологические для детей	30	10,4
9	Гематологические для взрослых	20	15,7
10	Гематологические для детей	17	19,6
11	Гинекологические	45	7
12	Дерматовенерологические для взрослых	19	16,7
13	Дерматовенерологические для детей	16	16,2
14	Инфекционные для взрослых	31	8,9
15	Инфекционные для детей	39	7,2
16	Кардиологические для взрослых	31	11,3
17	Кардиологические для детей	15,3	20,3
18	Кардиохирургические	23	10,9
19	Наркологические	7	47,4
20	Неврологические для взрослых	32	11
21	Неврологические для детей	26	13
22	Нейрохирургические для взрослых	30	11,1
23	Нейрохирургический для детей	29	10,2
24	Нефрологические для взрослых	28	11,8
25	Нефрологические для детей	19	15,1
26	Ожоговые	17	15,2
27	Онкологические	24	12,8
28	Отоларингологические для взрослых	43	7,6
29	Отоларингологические для детей	38	7,9
30	Офтальмологические для взрослых	39	8,9
31	Офтальмологические для детей	29	8,9
32	Сестринского ухода	8,8	30,0
33	Патологии новорожденных и выхаживания недоношенных	27	12,1
34	Педиатрические	34	9,4
35	Проктологические	29	10,4
36	Психиатрические (психоневрологические) для взрослых	6	58,7

37	Психиатрические (психоневрологические) для детей	10	27,9
38	Пульмонологические для взрослых	30	11,3
39	Пульмонологические для детей	39	8,6
40	Радиологические	15	23,3
41	Ревматологические для взрослых	29	11,2
42	Ревматологические для детей	20	13,8
43	Сосудистой и микрохирургии	30	11,2
44	Терапевтические	34	10,2
45	Токсикологические	48,0	6,4
46	Торакальной хирургии для взрослых	18	14,3
47	Торакальной хирургии для детей	17	12,1
48	Травматологические для взрослых	27	12,2
49	Травматологические для детей	34	9
50	Трансплантологические		
51	Туберкулезные для взрослых	3	95,5
52	Туберкулезные для детей	2	170,7
53	Туберкулезные для больных с лекарственной устойчивой формой туберкулеза		
54	Туберкулезные для принудительного лечения больных		
55	Туберкулезные хирургические		
56	Урологические для взрослых	33	9,9
57	Урологические для детей	38	9,8
58	Хирургические гнойные для взрослых	27	13,1
59	Хирургические гнойные для детей	25	9,8
60	Хирургические для взрослых	37	8,5
61	Хирургические для детей	38	7,9
62	Хирургические для новорожденных		
63	Хосписные	3,0	113,3
64	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для взрослых	39	8,2
65	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для детей	32	8,3
66	Эндокринологические для взрослых	29	11,3
67	Эндокринологические для детей	17	15,1

Приложение 2
к Типовым штатам и штатным
нормативам организаций
здравоохранения утвержденным
приказом Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от 7 апреля 2010 года № 238

Сноска. Приложение 2 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Должности врача основной профильной специальности, поста палатных медицинских сестер и поста палатных санитарок клинических отделений больниц

Должности врача основной профильной специальности, поста палатных медицинских сестер, должности процедурной и перевязочной медицинской сестры и поста палатных санитарок клинических отделений больниц устанавливаются на количество пролеченных больных согласно таблице:

№ п/п	Профиль койки	на 1 должность врача, пост палатных медицинских сестер, пост палатных санитарок	на 1 должность процедурной медсестры	на 1 должность перевязочной медсестры
1	Акушерские (для беременных и рожениц)	804	1920	1440
2	Акушерские (патологии беременности)	684	1400	1050
3	Аллергологические для взрослых	636	1080	
4	Аллергологические для детей	432	1480	
5	Восстановительного лечения у взрослых	864	680	
6	Восстановительного лечения у детей	1080	1320	
7	Гастроэнтерологические для взрослых	612	1160	
8	Гастроэнтерологические для детей	636	960	
9	Гематологические для взрослых	324	630	
10	Гематологические для детей	144	450	
11	Гинекологические	744	1760	1320
12	Дерматовенерологические для взрослых	432	760	
13	Дерматовенерологические для детей	336	600	
14	Инфекционные для взрослых	540	1160	
15	Инфекционные для детей	720	1400	

16	Кардиологические для взрослых	528	1160	
17	Кардиологические для детей	528	1160	
18	Кардиохирургические	408	640	480
19	Наркологические	240	320	
20	Неврологические для взрослых	648	1200	
21	Неврологические для детей	492	880	
22	Нейрохирургические для взрослых	480	1240	
23	Нейрохирургический для детей	480	1160	870
24	Нефрологические для взрослых	360	870	930
25	Нефрологические для детей	540	570	570
26	Ожоговые	204	320	240
27	Онкологические	624	920	
28	Отоларингологические для взрослых	864	1680	1260
29	Отоларингологические для детей	588	1600	1200
30	Офтальмологические для взрослых	648	1140	1140
31	Офтальмологические для детей	348	900	900
32	Сестринского ухода	480	480	480
33	Патологии новорожденных и выхаживания недоношенных	120		
34	Педиатрические	450	1280	
35	Проктологические	492	1080	810
36	Психиатрические (психоневрологические) для взрослых	144	240	
37	Психиатрические (психоневрологические) для детей	180	400	
38	Пульмонологические для взрослых	480	1120	
39	Пульмонологические для детей	732	1480	
40	Радиологические	312	600	
41	Ревматологические для взрослых	612	840	
42	Ревматологические для детей	612	630	

43	Сосудистой и микрохирургии	348	990	990
44	Терапевтические	684	1320	
45	Токсикологические (на 1 врачебный пост)	540	0	
46	Торакальной хирургии для взрослых	228	680	510
47	Торакальной хирургии для детей	204	720	540
48	Травматологические для взрослых	444	1080	810
49	Травматологические для детей	552	1360	1020
50	Трансплантологические		680	510
51	Туберкулезные для взрослых	72	120	60
52	Туберкулезные для детей	48	120	60
53	Туберкулезные для больных с лекарственной устойчивой формой туберкулеза	30	120	60
54	Туберкулезные для принудительного лечения больных	72	120	60
55	Туберкулезные хирургические	36	180	90
56	Урологические для взрослых	540	1280	960
57	Урологические для детей	804	1080	810
58	Хирургические гнойные для взрослых	540	1080	990
59	Хирургические гнойные для детей	432	1160	870
60	Хирургические для взрослых	492	1440	1080
61	Хирургические для детей	612	1400	1050
62	Хирургические для новорожденных	576	1400	1050
63	Хосписные			
64	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для взрослых	816	1440	1080
65	Челюстно-лицевой хирургии (стоматологические) для детей	648	1520	1140
66	Эндокринологические для взрослых	396	840	
67	Эндокринологические для детей	480	420	

Типовые штаты и штатные нормативы профильных отделений больниц

Профильные отделения организуются при минимальных количествах коек согласно следующей таблице:

№	Профиль койки	Для взрослых	Для детей
1	Все койки, в том числе: общие	20	
2	акушерские и гинекологические	16	
3	акушерские (патология беременности)	16	
4	аллергологические	16	16
5	восстановительного лечения	40	40
6	гастроэнтерологические для взрослых	20	16
7	гематологические (гемобласты)	12	8
8	дерматовенерологические	30	20
9	инфекционные (всех типов)	16	16
10	кардиологические (кардиоревматологические для детей)	16	16
11	кардиохирургические	12	
12	неврологические	20	16
13	нейрохирургические	16	16
14	нефрологические	20	20
15	ожоговые	12	12
16	онкологические	24	16
17	ортопедические	20	20
18	отоларингологические	20	16
19	офтальмологические	16	12
20	педиатрические (соматические)		16
21	педиатрические для новорожденных и грудных детей		12
22	педиатрические для выхаживания недоношенных		8
23	проктологические	16	16
24	пульмонологические	16	16
25	радиологические и рентгенологические	20	20
26	ревматологические	20	20
27	сосудистой хирургии	12	12
28	стоматологические	20	20
29	терапевтические	20	20

30	токсикологические	12	12
31	торакальной хирургии	12	12
32	травматологические	16	16
33	урологические	16	16
34	хирургические	20	16
35	хирургические для новорожденных		12
36	эндокринологические	16	16
37	наркологические	20	
38	психиатрические (психоневрологические)	24	20
39	туберкулезные (туберкулез легких)	24	24
40	туберкулезные, легочная хирургия	12	12
41	костно-суставной туберкулез	30	30
42	туберкулезный менингит	15	15
43	урогенитальный туберкулез	20	20

Примечание: Для отдельных палат в составе других отделений устанавливаются минимальные количества коек, кратные 4 соответствующих минимальных нормативов профильных отделений.

	Приложение 4 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
--	---

Штатные нормативы отделения (кабинета) трансфузиологии

Сноска. Приложение 4 в редакции приказа Министерства здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Медицинский персонал	Количество должностей в зависимости от объема трансфузий в год			
	до 500 трансфузий	от 500 до 1 тыс. трансфузий	до 1 до 5 тыс. трансфузий	более 5 тыс. трансфузий
Заведующий отделением (врач-трансфузиолог)	1	1	1	1
Врач-трансфузиолог	-	-	0,5	1
Врач-лаборант	-	-	0,5	0,5
Старшая медицинская сестра	-	-	1	1
Медицинская сестра	1	1,5	4	4
Лаборант (фельдшер-лаборант)	0,5	0,5	1	1
Медицинский				

регистратор	0,5	1	1	1
Санитарка	1	1	1,5	2

Примечание: при увеличении годового количества трансфузий более 1 тыс. вводится круглосуточный режим работы среднего медицинского персонала.

	Приложение 5 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	--

Сноска. Приложение 5 в редакции приказа и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**Методика
определения норматива нагрузки на специалиста параклинического
отделения (далее - Методика параклинического отделения)**

Необходимое количество ставок параклинических специалистов рассчитывается по формуле

$$T = t_1 n_1 + t_2 n_2 + \dots + t_i n_i \quad (1)$$

- Общее количество времени, затраченное на проведение соответствующего вида параклинических услуг

i - количество предоставленных i -ых услуг

t_i - нормативное время выполнения i -ой услуги согласно тарификатору услуг

Для расчета необходимого количества ставок параклинических специалистов необходим годовой норматив (лимит) рабочего времени, который устанавливается согласно Производственному календарю Республики Казахстан.

Пример:

Так, при 40-часовой рабочей неделе по Производственному календарю Республики Казахстан 2010 года норматив рабочего времени составляет 1 987 часов, при переводе на минуты 119 220 минут. Специалистом параклинического отделения выполнен объем работы в размере 228345 минут. Данный объем работы соответствует 2, 25 ставки специалиста параклинического отделения.

КоличДолжн = 228345 минут

----- = 2,25 ставки

(0,85*119220 минут)

Нормативы времени на оказание клинико-диагностических услуг согласно таблице:

№ п/п	Код Услуги	Наименование услуг	Время (в минутах)	
			Врач	лаборант
1	01.001	Прием: терапевт	15	15
2	01.002	Прием: педиатр	15	15
3	01.003	Прием: гинеколог	15	15
4	01.010	Прием: семейный врач	15	15
5	01.004	Посещение на дому: терапевт	30	15
6	01.005	Посещение на дому: педиатр	30	15
7	01.008	Смотровой кабинет: осмотр акушеркой	0	15
8	01.009	Посещение на дому: медсестра	0	30
9	01.011	Посещение на дому: врач	30	15
10	02.000	Вакцинация без стоимости препарата	0	7
11	02.001	Вакцинация АКДС	0	7
12	02.002	Вакцинация антирабическая	0	7
13	02.004	Вакцинация БЦЖ	0	7
14	02.008	Вакцинация против эпидемического паротита	0	7
15	02.009	Вакцинация против полиомиелита	0	12
16	02.011	Вакцинация против клещевого энцефалита	0	7
17	02.017	Туберкулиновая проба	0	7
18	02.018	Вакцинация АДС	0	7
19	02.026	Введение дифтерийного анатоксина	0	7
20	02.028	Введение гаммаглобулина против бешенства	0	7
21	03.001	Консультация: терапевт	40	40
22	03.002	Консультация: педиатр	40	40
23	03.003	Консультация: хирург	30	30
24	03.003а	Прием: хирург	30	30
25	03.004	Консультация: оториноларинголог	30	30
26	03.004а	Прием: оториноларинголог	30	30
27	03.005	Консультация: кардиолог	40	40
28	03.005а	Прием: кардиолог	40	40
29	03.006	Консультация: ревматолог	40	40
30	03.006а	Прием: ревматолог	40	40
31	03.007	Консультация: невропатолог	40	40

32	03.007a	Прием: невропатолог	40	40
33	03.008	Консультация: инфекционист	40	40
34	03.008a	Консультация: инфекционист	40	40
35	03.009	Консультация: аллерголог	40	40
36	03.009a	Прием: аллерголог	40	40
37	03.010	Прием: логопед	30	0
38	03.011	Консультация: эндокринолог	40	40
39	03.011a	Прием: эндокринолог	40	40
40	03.012	Консультация: гастроэнтеролог	40	40
41	03.012a	Прием: гастроэнтеролог	40	40
42	03.013	Консультация: офтальмолог	30	30
43	03.013a	Прием: офтальмолог	30	30
44	03.014	Консультация: офтальмолог детский	30	30
45	03.014a	Прием: офтальмолог детский	30	30
46	03.015	Консультация: гематолог	40	40
47	03.015a	Прием: гематолог	40	40
48	03.016	Консультация: нефролог	40	40
49	03.016a	Прием: нефролог	40	40
50	03.017	Консультация: травматолог-ортопед	30	30
51	03.017a	Прием: травматолог-ортопед	30	30
52	03.018	Консультация: уролог	30	30
53	03.018a	Прием: уролог	30	30
54	03.019	Консультация: нейрохирург	30	30
55	03.020	Консультация: кардиохирург, сосудистый хирург	30	30
56	03.021	Консультация: онколог	30	30
57	03.021a	Прием: онколог	30	30
58	03.022	Консультация: онколог-хирург	30	30
59	03.022a	Прием: онколог-хирург	30	30
60	03.023	Консультация: онколог-гинеколог	30	30
61	03.023a	Прием: онколог-гинеколог	30	30
62	03.024	Консультация: фтизиатр	40	40
63	03.024a	Прием: фтизиатр	40	40
64	03.025	Консультация: психиатр	45	45
65	03.025a	Прием: психиатр	45	45
66	03.026	Консультация: дерматовенеролог	40	40
67	03.026a	Прием: дерматовенеролог	40	40
68	03.027	Консультация: неонатолог	40	40
69	03.029	Консультация: акушер-гинеколог	30	30
70	03.031	Консультация: психотерапевт	45	45
71	03.032	Консультация: проктолог	30	30
72	03.033	Консультация: генетик	80	30

73	03.034	Консультация: пульмонолог	40	40
74	03.034а	Прием: пульмонолог	40	40
75	03.035	Консультация: кандидат медицинских наук	60	60
76	03.036	Консультация: доктор мед. наук, профессора	60	60
77	03.037	Прием: врач физиотерапевт	10	0
78	03.038	Консультация: врач анестезиолог-реаниматолог	30	30
79	03.039	Консультация: нарколог	45	45
80	03.040	Прием: нарколог	45	45
81	03.041	Медицинское обследование на водительские права	60	45
82	03.045	Прием: иглорефлексотерапевт	15	15
83	03.046	Консультация: психолог	45	45
84	03.047	Консультация: протезист/ортезист	30	30
85	03.048	Консультация: профпатолог	30	30
86	03.049	Консультация: иммунолог	40	40
87	03.049а	Прием: иммунолог	15	40
88	03.050	Консультация: маммолог	30	30
89	03.051	Консультация: сексопатолог	45	45
90	03.052	Прием: сурдолог	45	45
91	03.053	Консультация: торакальный хирург	30	30
92	03.054	Прием: стоматолог взрослый	15	15
93	03.055	Прием: стоматолог детский	15	15
94	03.056	Прием: стоматолог хирург	15	15
95	03.057	Прием: стоматолог ортопед	15	15
96	03.058	Осмотр врача скорой помощи	30	0
97	03.059	Консультация: врач изотопной диагностики	30	30
98	03.060	Консультация: врач трансфузиолог	30	30
99	03.061	Консультация: врач ГБО	30	30
100	03.062	Консультация: врач экстракорпоральной детоксикации	30	30
101	03.063	Консультация: врач токсиколог	30	30
102	03.064	Консультация: врач нетрадиционной медицины (су-джок, мануальной терапии, гирудотерапевт, гомеопат)	30	30
103	03.065	Консультация: трансплантолог	30	30
104	03.100	Осмотр влагалища и шейки матки на зеркала	10	5
105	03.101	Аборт (миниаборт)	30	45
106	03.102	Вскрытие абсцесса бартолиниевой железы	20	30
107	03.103	Постановка внутриматочной спирали	20	20

108	03.104	Инсеминация донорской спермы	20	20
109	03.105	Инъекции в шейку матки	10	7
110	03.106	Удаление кисты бартолиниевой железы	30	45
111	03.108	Диатермокоагуляция	20	25
112	03.107	Удаление кисты влагалища	30	45
113	03.109	Удаление полипа цервикального канала	30	45
114	03.110	Диагностическое выскабливание полости матки	30	45
115	03.111	Зондирование полости матки	15	15
116	03.112	Разъединение синехии (зондом)	25	15
117	03.113	Биопсия эрозии шейки матки	20	30
118	03.114	Диатермокоагуляция эрозии шейки матки	15	25
119	03.115	Криодеструкция эрозии шейки матки	15	25
120	03.116	Ванночки влагалищные	5	15
121	03.117	Взятие аспирата из полости матки	15	25
122	03.118	Взятие мазка на гонококк (гинекологический)	5	5
123	03.119	Взятие мазка на цитологию	5	5
124	03.120	Взятие слизи с шейки матки на абортзацию	10	7
125	03.121	Взятие слизи с шейки матки на пробу биологической совместимости	10	7
126	03.122	Взятие слизи с шейки матки на пробу натяжения	10	7
127	03.123	Взятие содержимого влагалища на флору	7	5
128	03.124	Эхогидротубация	40	40
129	03.126	Проба Шуварского-Миллера	40	40
130	03.128	Извлечение внутриматочной спирали	20	20
131	03.129	Инъекции контрацептивные	0	10
132	03.130	Вагиноскопия	20	20
133	03.131	Биопсия шейки матки с применением конхотома	20	20
134	03.132	Диатермоконизация шейки матки	20	20
135	03.133	Трансабдоминальная пункция яичника	30	30
136	03.200	Акуметрия	20	10
137	03.201	Аудиометрия	40	10
138	03.202	Аденотомия	20	15
139	03.203	Вскрытие абсцесса (пазух) ЛОР органов	20	20
140	03.204	Вскрытие гематомы ЛОР органов	20	20
141	03.205	Пункция гайморовой пазухи	30	20
142	03.206	Промывание гайморовой пазухи	30	20
143	03.207	Продувание евстахиевой трубы	15	5
144	03.208	Катетеризация евстахиевой трубы	20	15

145	03.209	Удаление инородного тела из носа	12	10
146	03.210	Удаление инородного тела из ротоглотки	12	10
147	03.211	Удаление серной пробки	7	3
148	03.212	Вскрытие фурункула ЛОР органов	15	15
149	03.213	Блокада нерва при невралгиях	5	5
150	03.215	Передняя тампонада носа	7	5
151	03.216	Задняя тампонада носа	15	7
152	03.214	Инстилляции лекарственных веществ (ЛОР)	7	5
153	03.217	Взятие мазка на бактериологический анализ (ЛОР)	3	3
154	03.218	Внутригортанное вливание	10	0
155	03.219	Туалет уха с введением турунды	10	0
156	03.220	Промывание лакун небных миндалин	10	0
157	03.250	Лечение тугоухости на аппарате "ОТО-слух-1"	19	0
158	03.251	Занятие с сурдопедагогом	45	0
159	03.252	Коагуляция кровоточащего участка в полости носа (диатермическая и лазерная)	30	30
160	03.253	Пункция лобной пазухи	30	30
161	03.254	Анемизация слизистой носа	30	30
162	03.255	Парацентез барабанной перепонки	30	30
163	03.256	Удаление грануляции и полипов из барабанной полости	30	30
164	03.301	Инъекция подконъюнктивальная	15	10
165	03.302	Инстилляции лекарственных веществ (глаз.)	10	7
166	03.303	Удаление инородных тел с поверхности глаза	13	7
167	03.304	Подбор контактных линз	10	7
168	03.305	Подбор очков	10	7
169	03.306	Проверка остроты зрения	7	7
170	03.307	Осмотр глазного дна	7	7
171	03.308	Гониоскопия	20	7
172	03.309	Офтальмоскопия	5	5
173	03.310	Периметрия	15	3
174	03.311	Скиаскопия	12	3
175	03.312	Слезно-носовая проба	15	10
176	03.313	Массаж слезного мешка	15	10
177	03.314	Промывание слезных путей	20	5
178	03.315	Тонография	3	3
179	03.316	Тонометрия	3	7
180	03.317	Определение темновой адаптации	7	3

181	03.318	Определение цветоощущения	7	3
182	03.319	Снятие швов (окулист)	7	3
183	03.320	Взятие мазка на бактериологический анализ (органы зрения)	4	3
184	03.321	Биомикроскопия глаза	10	0
185	03.322	Определение объективного и субъективного угла косоглазия	10	0
186	03.323	Определение фузионных резервов у детей	10	0
187	03.324	Определение характера зрения (гетерофория)	10	0
188	03.325	Определение угла девиации по Гиршбергу	15	0
189	03.326	Электрофосфен	20	0
190	03.327	Электроретинография	20	0
191	03.328	Определение дефектов поверхности роговицы	5	0
192	03.329	Расчет размера ИОЛ	20	0
193	03.330	Исследование критической частоты слияния мельканий	30	0
194	03.331	Тест Ширмера	10	0
195	03.332	Регистрация вызванных зрительных потенциалов	25	0
196	03.333	Измерение диаметра роговицы	10	0
197	03.334	Коордиметрия	15	0
198	03.335	Рефрактометрия	5	0
199	03.336	Циклоскопия	10	0
200	03.337	Кераторефрактометрия	5	0
201	03.338	Эхобиометрия	5	0
202	03.339	Изготовление сухожильных нитей	90	0
203	03.340	Изготовление имплантата из твердой мозговой оболочки для склеропластики	90	0
204	03.341	Изготовление имплантата из osculus	90	0
205	03.342	Флуоресцентная ангиография глазного дна	30	30
206	03.343	Лазерная хирургия глаза (коагуляция сетчатки)	30	30
207	03.344	Изготовление имплантата из прочих биологических тканей	90	0
208	03.345	Инфракрасное сканирование сетчатки	15	15
209	03.346	Кератопахиметрия	30	30
210	03.347	Кератотопография	30	30
211	03.349	Изготовление глазного протеза (стекло)	660	660
212	03.350	Подбор очков: сложная коррекция	15	15
213	03.351	Фотография глазного дна (осмотр и фотографирование глазного дна цифровой		40

		фундускамерой на узкий зрачок)	40	
214	03.400	Аутотренинг	40	10
215	03.401	Гештальттерапия	40	10
216	03.402	Гипнотерапия	60	10
217	03.403	Психотерапия рациональная	60	10
218	03.404	Занятие с логопедом	30	0
219	03.405	Занятие с психологом	60	0
220	03.406	Кондуктивная педагогика (групповая)	60	10
221	03.430	Экспериментально-психологическое обследование (первичное)	210	60
222	03.431	Экспериментально-психологическое обследование (повторное)	120	30
223	03.500	Вправление вывихов	30	30
224	03.501	Наложение гипсовой повязки	20	20
225	03.502	Снятие гипсовой повязки	15	15
226	03.503	Иммобилизация транспортная	40	30
227	03.600	Бужирование уретры	20	25
228	03.601	Катетеризация мочевого пузыря	20	25
229	03.602	Промывание мочевого пузыря	20	25
230	03.603	Иссечение крайней плоти	30	35
231	03.604	Взятие мазка из уретры	5	7
232	03.605	Взятие сока простаты	12	7
233	03.606	Массаж простаты	20	10
234	03.607	Хромоцистоскопия	20	15
235	03.608	Урофлоуметрия	5	15
236	03.609	Амбулаторные операции при варикоцеле	30	35
237	03.610	Амбулаторные операции при водянке яичка	30	35
238	03.611	Инстилляция уретры	5	7
239	03.612	Вправление парафимоза	30	30
240	03.612	Пластика уздечки полового члена	30	30
241	03.613	Иссечение олеогранулемы	60	60
242	03.614	Цистоэлектромиография	20	20
243	03.660	Гемодиализ	120	240
244	03.660а	Гемодиализ (без расходников)	120	240
245	03.661	Гемосорбция	90	120
246	03.662	Плазмаферез	120	180
247	03.663	Гемо(диа)фльтрация	60	75
248	03.664	Изолированная фильтрация	60	75
249	03.665	Перитонеальный диализ	40	40
250	03.666	Перитонеальный диализ детям ручной	40	40
		Перитонеальный диализ		

251	03.667	автоматизированный	60	75
252	03.668	Гипербарическая оксигенация (ГБО), 6-10 местная барокамера	74	84
253	03.669	Гипербарическая оксигенация (ГБО), одноместная барокамера	74	84
254	03.670	Гипербарическая оксигенация (ГБО), барокамера передвижная	74	84
255	03.700	Первичная хирургическая обработка раны	20	25
256	03.701	Первичная хирургическая обработка раны с образованием культи	20	25
257	03.702	Первичная хирургическая обработка ожога, некрэктомия	25	30
258	03.703	Вскрытие абсцесса	40	50
259	03.704	Удаление атеромы	15	20
260	03.705	Бурсэктомия при бурсите	40	50
261	03.706	Вскрытие нагноившейся гематомы	25	30
262	03.707	Удаление гигромы, ганглия	50	60
263	03.708	Вскрытие гидроаденита	20	30
264	03.709	Удаление грыжи (малых размеров)	5	0
265	03.710	Удаление инородного тела из тканей	5	0
266	03.711	Вскрытие карбункула	5	0
267	03.712	Удаление липомы	5	0
268	03.713	Вскрытие нагноившейся мозоли	5	0
269	03.714	Мастотомия при мастите	5	0
270	03.715	Удаление/коррекция ногтевой пластинки	5	0
271	03.716	Вскрытие панариция	5	0
272	03.717	Вскрытие паронихия	5	0
273	03.718	Вскрытие парапроктита	5	0
274	03.719	Иссечение лигатурного свища	5	0
275	03.720	Пункция сустава	5	5
276	03.721	Вскрытие флегмоны	5	0
277	03.722	Вскрытие фурункула	5	0
278	03.723	Прокалывание ушей	5	0
279	03.724	Снятие швов	5	5
280	03.725	Перевязка	5	0
281	03.726	Новокаиновая блокада	5	0
282	03.727	Пальцевой осмотр прямой кишки	5	0
283	03.728	Бужирование заднего прохода	25	25
284	03.729	Пункция (молочной железы и проч)	10	10
285	03.730	Склеротерапия трещин с девульсией ануса (1 сеанс)	30	30
286	03.760	Эндовазальная коагуляция	50	50
		Лазерная коагуляция телеангиэктазий,		

287	03.761	гемангиом наружных покровов	30	30
288	03.778	Пнемоперитонеум	40	40
289	03.779	Пнемоторакс	30	30
290	03.780	Проведение спинномозговой пункции	20	0
291	03.781	Подключичная катетеризация	20	0
292	03.782	Стернальная пункция	20	0
293	03.783	Плевральная пункция	20	0
294	03.784	Лапароцентез	20	0
295	03.785	Трепанобиопсия	40	70
296	03.799	Нейрохирургическая навигация	180	180
297	03.801	Проба повреждения нейтрофилов с аллергенами	10	60
298	03.802	Проба повреждения нейтрофилов с лекарствами	10	60
299	03.803	Реакция торможения миграции лейкоцитов с аллергенами	10	60
300	03.804	Реакция торможения миграции лейкоцитов с лекарствами	10	60
301	03.805	Кожные тесты с аллергенами	10	10
302	03.806	Кожные тесты с лекарствами	10	10
303	03.807	Провокационная проба аллергенами (конъюнктивальная, эндоназальная, эндобронхиальная, аппликационная и так далее)	10	20
304	03.808	Аллергометрическое титрование (конъюнктивальная, эндоназальная, эндобронхиальная, аппликационная и так далее методики)	10	20
305	03.809	Пикфлоуметрия	5	10
306	03.810	Пикфлоуметрия с физической нагрузкой	5	10
307	03.811	Пикфлоуметрия, функц. проба с лекарствами	10	30
308	03.812	Сеанс специфической гипосенсибилизации	5	10
309	04.001	Определение гемоглобина	0	2
310	04.001г	Определение гликозилированного гемоглобина	0	2
311	04.0011	Определение гемоглобина F	30	0
312	04.0012	Определение свободного гемоглобина	30	20
313	04.0013	Определение аутогемолиза	10	20
314	04.002	Подсчет лейкоцитов в камере Горяева	0	6
315	04.003	Подсчет эритроцитов на КФК	0	4,2
316	04.0031	Подсчет среднего диаметра, толщины и объема эритроцитов	15	0
317	04.004	Подсчет тромбоцитов	10	4

318	04.005	Определение эритроцитов с базальной зернистостью	15	4
319	04.0051	Выявление телец Гейнца-Эрлиха	10	4
320	04.006	Определение времени свертываемости капиллярной крови	0	5
321	04.007	Определение СОЭ	0	3
322	04.008	Обнаружение плазмодиума малярии/ малярийные паразиты	20	20
323	04.0081	Анализ мазка "толстая капля"	20	20
324	04.009	Общий анализ крови на дому	14	45
325	04.010	Подсчет лейкоконцентраата венозной крови на LE клетки	10	10
326	04.011	Подсчет лейкоцитарной формулы	6	2
327	04.042	Подсчет лейкоцитарной формулы больного лейкозом	16,2	4
328	04.012	Общий анализ крови (6 параметров)	14	20
329	04.013	Гематокрит	0	4
330	04.014	Анализ мочи по Нечипоренко	10	8
331	04.015	Определение белка в моче (качественная проба)	0	1
332	04.0151	Тест на микроальбуминурию	0	5
333	04.016	Определение белка в моче (количественная проба)	0	6
334	04.017	Определение желчных пигментов в моче	0	3
335	04.018	Определение глюкозы в моче (качественная проба)	0	2
336	04.019	Определение глюкозы в моче (количественная проба)	0	6
337	04.0191	Определение гемосидерина в моче	5	10
338	04.020	Общий анализ мокроты	10	10
339	04.021	Исследование мокроты на микобактерию туберкулеза	14	10
340	04.0211	Исследование мочи на микобактерию туберкулеза	14	10
341	04.022	Общий анализ мочи	4,4	6
342	04.023	Исследование дуоденального содержимого	45	27
343	04.024	Исследование желудочного сока	40	48
344	04.025	Анализ мочи по Зимницкому	0	10
345	04.026	Исследование кала на яйца глист	16	6
346	04.027	Исследование кала на копрологию	13	5
347	04.028	Исследование кала на скрытую кровь	3	3
348	04.0281	Определение стеркобилина	15	0
349	04.029	Ретикулоциты	9	5
		Осмотическая резистентность		

350	04.030	эритроцитов	5	15
351	04.031	Исследование выпотной жидкости, экссудатов и трансудатов	10	15
352	04.0311	Микроскопия мазка	3	7
353	04.032	Общий анализ ликвора	18	27
354	0	Атипические клетки	25	10
355	04.034	Цитологическое исследование	3	7
356	04.035	Кольпоцитологические исследования	10	4
357	0	Цитохимические исследования миелограммы	20	10
358	04.037	Цитохимическое исследование гематологических препаратов	20	10
359	04.0371	Определение г-б-фдг в эритроцитах	60	0
360	04.0372	Определение фосфолипидов в нейтрофилах	70	0
361	0	Подсчет лейкоконцентрата венозной крови	17	6
362	04.041	Подсчет миелограммы	49	7
363	04.043	Исследование сока простаты	15	0
364	04.044	Исследование спермы	25	25
365	04.045	Исследование кислотно-основного состояния	5	4
366	04.046	Исследование на карбоксигемоглобин	5	4
367	04.047	Тест на содержание алкоголя в крови	10	4
368	04.048	Поляризационный флуоресцентный иммуноанализ на наркотики и психотропные средства	15	15
369	04.049	Иммунохроматография одновременного выявления в моче марихуаны, амфетамина, кокаина, метамфетамина, морфина - экспресс диагностика	15	15
370	04.050	Иммунохроматография морфина и героина в моче - экспресс диагностика	15	15
371	04.051	Тест на содержание алкоголя в моче (по Карандаеву)	40	90
372	04.052	Определение степени гемолиза в крови	60	30
373	04.053	Определение степени гемолиза в моче	60	30
374	04.054	Определение концентрации вещества в крови	60	30
375	04.055	Определение метгемоглобина в крови	0	150
376	04.056	Определение 17-кетостероидов в моче	30	30
377	04.057	Определение 17-оксикетостероидов в моче	30	30
378	04.058	Тест на хеликобактер	15	15
		ВЖХ анализ биологических жидкостей		

379	04.059	на наркотические препараты	15	10
380	04.060	Хроматографический анализ биологических жидкостей на наркотические препараты	120	60
381	04.061	Определение хорионического гонадотропина в моче	0	4
382	04.062	Определение Д-димера	0	4
383	04.063	Определение электролитов крови	0	4
384	04.312	Общий анализ крови: автоанализатор	15	10
385	05.001	Коагулограмма 1 (протромбиновое время, фибриноген, тромбиновое время, АЧТВ)	40	35
386	05.0011	Протромбиновое время	10	68
387	05.0012	Фибриноген	10	68
388	05.0013	Тромбиновое время	10	68
389	05.0014	Определение АЧТВ	10	20
390	05.0015	РФМК	10	68
391	05.0016	Этаноловый тест	20	20
392	05.0017	Антитромбин III	10	68
393	05.0018	Агрегация тромбоцитов	10	68
394	05.0019	Определение активности VIII фактора	20	20
395	05.0021	Определение международного нормализованного отношения (МНО) протромбинового комплекса	7	2
396	05.0361	Определение растворимых фибринмономерных комплексов в плазме	20	20
397	05.0362	Аутокоагуляционный тест	20	20
398	05.0363	Время кровотечения	20	20
399	05.0364	Время свертывания крови	20	20
400	05.0365	Определение модифицированного протромбинового времени	20	20
401	05.0366	Определение рептилазного времени	20	20
402	05.0367	Определение активности фактора Виллебранда	20	20
403	05.0368	Определение активности пламиногена	20	20
404	05.0369	Определение активности антиплазмина	20	20
405	05.036	Коагулограмма 2 (РФМК, этаноловый тест, антитромбин III, агрегация тромбоцитов)	60	68
406	05.003	Определение мочевины	0	10,3
407	05.004	Определение креатинина	0	16,4
408	05.005	Определение общего белка	0	6
409	05.006	Определение белковых фракций	0	15
410	05.0061	Иммуноэлектрофорез белков	0	15

411	05.007	Определение бета-липопротеидов	0	12
412	05.008	Определение сывороточного железа	0	37
413	05.042	Определение общей железосвязывающей способности	6	5
414	05.009	Определение АлТ	0,3	3
415	05.0091	Определение АсТ	0,3	3
416	05.010	Определение глюкозы	0	7
417	05.0101	Тест на толерантность к глюкозе	0	35
418	05.011	Определение общего холестерина	0	6
419	05.011в	Определение холестерина - липопротеинов высокой плотности	0	6
420	05.011н	Определение холестерина - липопротеинов низкой плотности	0	6
421	05.012	Определение общего билирубина	0	8,5
422	05.012п	Определение прямого билирубина	0	8,5
423	05.013	Качественное определение С-реактивного белка	0	4
424	05.013к	Количественное определение С-реактивного белка	0	4
425	05.014	Определение калия/натрия	0	14
426	05.015	Определение ревматоидного фактора	0	4
427	05.016	Тимоловая проба	0	6
428	05.020	Определение общих липидов	3	6
429	05.021	Определение триглицеридов	10	13
430	05.022	Определение дефиниламиновой пробы (ДФА)	0	3
431	05.023	Определение антистрептолизина О (АСЛ-О)	10	8
432	05.024	Определение стрептокиназы	6	6
433	05.025	Определение креатинфосфокиназы	10	10
434	05.0251	Определение МВ фракции креатинфосфокиназы	10	10
435	05.026	Определение лактатдегидрогеназы	15	20
436	05.027	Определение щелочной фосфатазы	8	10
437	05.028	Определение общего кальция	4	10
438	05.029	Проба Реберга	10	10
439	05.030	Определение хлоридов	5	8
440	05.031	Проба на уробилин	0	4
441	05.032	Исследование на наличие околоплодных вод	15	10
442	05.043	Сиаловая проба	0	14
443	05.033	Определение амилазы	0	15
444	05.034	Цитологические исследования	35	23

445	05.035	Определение холинэстеразы	0	7
446	05.037	Определение магния	4	10
447	05.038	Определение фосфора	4	10
448	05.040	Гистологические исследования	36	55
449	05.041	Определение гиалуронидазы	6	6
450	05.044	Определение мочевой кислоты	23	0
451	05.045	Определение ацетона в моче	0	1
452	05.046	Определение функций адгезии тромбоцитов	60	0
453	05.047	Определение гаммаглутамилтранспептидазы	0,3	3
454	05.048	Определение церулоплазмينا	10	13
455	05.049	Определение меди в сыворотке	4	10
456	05.050	Определение меди в моче	4	10
457	05.051	Определение ртути в моче	0	20
458	05.052	Определение свинца в моче	10	15
459	05.053	Определение хрома в крови	20	5
460	05.054	Определение хрома в моче	10	10
461	05.055	Определение марганца в крови	0	60
462	05.056	Определение марганца в моче	0	25
463	05.057	Определение фтора в моче	10	10
464	05.058	Определение фосфоинозитидов в плазме	32	0
465	05.059	Определение хондроитинсульфата	0	4
466	05.060	Определение каталазы	5	0
467	05.061	Определение малонового диальдегида	15	0
468	05.062	Копропорфирины в моче	0	25
469	05.063	Определение глутатион-пероксидазы в сыворотке крови	5	10
470	05.064	Определение дельта-левулиновой кислоты в сыворотке крови	15	25
471	05.065	Определение мышьяка в крови	20	20
472	05.066	Определение мышьяка в волосах	20	25
473	05.067	Определение серомукоида в крови	15	0
474	05.068	Определение фенилаланина в сыворотке крови	10	30
475	05.069	Определение йода в моче	10	60
476	05.070	Хроматография аминокислот в моче	10	100
477	05.073	Определение волчаночного антикоагулянта	25	20
478	05.075	Альбумин	10	60
479	05.076	Определение активности антиплазмينا	10	60
480	05.077	Определение фактор V	10	60
481	05.078	Определение фактор VII	10	60

482	05.079	Определение фактор IX	10	60
483	05.080	Определение фактор XII	10	60
484	05.081	Агрегация тромбоцитов с универсальным индуктором агрегации (УИА)	10	60
485	05.082	Агрегация тромбоцитов с АДФ	10	60
486	05.083	Агрегация тромбоцитов с адреналином	10	60
487	05.084	Агрегация тромбоцитов на агрегометре	10	60
488	05.085	Определение резистентности фактора V к протеину С	10	60
489	05.086	Агрегация тромбоцитов с коллагеном	10	60
490	05.087	Агрегация тромбоцитов с ристомидином	10	60
491	05.088	Определение панкреатической амилазы	5	5
492	05.089	Определение гаптоглобина	5	5
493	05.090	Определение миоглобин	5	5
494	05.091	Определение трансферин	5	5
495	05.092	Определение ферритин - автомат	5	2
496	05.2011	Протромбиновое время - автомат	1	0
497	05.2012	Фибриноген - автомат	1	0
498	05.2013	Тромбиновое время - автомат	1	0
499	05.2014	Определение АЧТВ - автомат	1	0
500	05.2015	РФМК - автомат	1	0
501	05.2016	Активированное время свертывания - автомат	1	0
502	05.2017	Антитромбин III - автомат	1	0
503	05.2019	Определение активности VIII фактора - автомат	1	0
504	05.203	Определение мочевины - автомат	1	0
505	05.204	Определение креатинина - автомат	1	0
506	05.205	Определение общего белка - автомат	1	0
507	05.208	Определение сывороточного железа - автомат	1	0
508	05.209	Определение АлТ - автомат	1	0
509	05.2091	Определение АсТ - автомат	1	0
510	05.210	Определение глюкозы - автомат	1	0
511	05.2101	Тест на толерантность к глюкозе - автомат	1	0
512	05.211	Определение общего холестерина - автомат	1	0
513	05.211в	Определение холестерина липопротеинов высокой плотности - автомат	1	0
514	05.211н	Определение холестерина липопротеинов низкой плотности - автомат	1	0
		Определение общего билирубина -		

515	05.212	автомат	1	0
516	05.212п	Определение прямого билирубина - автомат	1	0
517	05.213к	Количественное определение С-реактивного белка - автомат	1	0
518	05.214	Определение калия/натрия - автомат	1	0
519	05.215	Количественное определение ревматоидного фактора - автомат	1	0
520	05.221	Определение триглицеридов - автомат	1	0
521	05.223	Количественное определение антистрептолизина О (АСЛ-О) - автомат	1	0
522	05.225	Определение креатинфосфокиназы - автомат	1	0
523	05.2251	Определение МВ фракции креатинфосфокиназы - автомат	1	0
524	05.226	Определение лактатдегидрогеназы - автомат	1	0
525	05.227	Определение щелочной фосфатазы - автомат	1	0
526	05.228	Определение общего кальция - автомат	1	0
527	05.228и	Определение ионизированного кальция - автомат	1	0
528	05.229	Проба Реберга - автомат	1	0
529	05.230	Определение хлоридов - автомат	1	0
530	05.233	Определение амилазы - автомат	1	0
531	05.235	Определение холинэстеразы - автомат	1	0
532	05.2361	Определение растворимых фибринмономерных комплексов в плазме - автомат	1	0
533	05.2367	Определение активности фактора Виллебранда - автомат	1	0
534	05.2368	Определение активности плазминогена - автомат	1	0
535	05.237	Определение магния - автомат	1	0
536	05.238	Определение фосфора - автомат	1	0
537	05.242	Определение общей железосвязывающей способности - автомат	1	0
538	05.244	Определение мочевой кислоты - автомат	1	0
539	05.246	Определение функций адгезии тромбоцитов - автомат	1	0
540	05.246а	Определение функций агрегации тромбоцитов - автомат	1	0
541	05.247	Определение гаммаглутамилтранспептидазы - автомат	1	0
542	05.248	Определение церулоплазмينا - автомат	1	0

543	05.249	Определение меди в сыворотке - автомат	1	0
544	05.250	Определение меди в моче - автомат	1	0
545	05.251	Определение липазы - автомат	1	0
546	05.252	Определение лактата - автомат	1	0
547	05.273	Определение волчаночного антикоагулянта - автомат	1	0
548	05.274	Осмолярность - автомат	1	0
549	05.275	Альбумин - автомат	1	0
550	05.276	Определение активности антиплазмина - автомат	1	0
551	05.277	Определение фактор V - автомат	1	0
552	05.278	Определение фактор VII - автомат	1	0
553	05.279	Определение фактор IX - автомат	1	0
554	05.280	Определение фактор XII - автомат	1	0
555	05.281	Д-димер - автомат	1	0
556	05.282	Определение фактор VIII - автомат	1	0
557	05.283	Рептилазное время - автомат	1	0
558	05.284	Определение гликозилированного гемоглобина - автомат	1	0
559	05.285	Определение резистентности фактора V к протеину С - автомат	1	0
560	06.001	Исследование на возбудителя дифтерии с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, токсигенным свойствам	9	21
561	06.002	Исследование носоглоточной слизи на менингококк с изучением морфологических, культуральных, биохимических и серологических свойств	11	20
562	06.003	Исследование носоглоточной слизи на менингококк с изучением морфологических, культуральных, биохимических и серологических свойств и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	21	37
563	06.004	Исследование ликвора на менингококк с изучением морфологических, культуральных, биохимических и серологических свойств	17	31
564	06.005	Исследование ликвора на менингококк с изучением морфологических, культуральных, биохимических и серологических свойств и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	27	51
		Исследование на грибы рода кандиды с		

565	06.006	изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя	4	12
566	06.007	Исследование на грибы рода кандида с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	18	18
567	06.008	Исследование крови на стерильность с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя	15	26
568	06.009	Исследование крови на стерильность с изучением морфологических свойств и идентификацией возбудителя и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	25	47
569	06.010	Исследование биологического материала (моча, желчь, мокрота, отделяемое глаз, ушей, ран и так далее) с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим свойствам	16	41
570	06.011	Исследование биологического материала (моча, желчь, мокрота, отделяемое глаз, ушей, ран и так далее) с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим свойствам и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	71	76
571	06.012	Исследование на возбудителя дизентерии с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, антигенным свойствам	5	11
572	06.013	Исследование на возбудителя дизентерии с идентификацией на анализаторе	14	18
573	06.014	Исследование на сальмонеллы (испражнения, моча, кровь, желчь) с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, антигенным свойствам	34	37
574	06.015	Исследование на сальмонеллы (испражнения, моча, кровь, желчь) с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, антигенным свойствам и чувствительности к антибиотикам на анализаторе	4	10
		Исследование на энтеропатогенные		

575	06.016	эшерихии с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, антигенным свойствам	13	21
576	06.017	Исследование на энтеропатогенные эшерихии с идентификацией на анализаторах	36	42
577	06.018	Исследование испражнений на условно-патогенную флору с идентификацией по морфологическим, тинкториальным, культуральным, биохимическим, антигенным свойствам	14	28
578	06.019	Исследование испражнений на условно-патогенную флору с идентификацией на анализаторах	13	47
579	06.020	Исследование на кишечный дисбактериоз	79	63
580	06.021	Исследование на кишечный дисбактериоз на анализаторе	110	146
581	06.022	Анализ чувствительности микробов к антибиотикам	9	13
582	06.023	Бактериологическое культуральное исследование для диагностики гонореи, трихомониаза и дрожжевого грибка	40	20
583	06.024	Анализ - исследование на бледную спирохету	20	10
584	06.025	Анализ на демодекоз	15	15
585	06.026	Анализ на чесотку	15	15
586	06.027	Анализ на грибок	20	20
587	06.028	Исследование мазков на гонорею, трихомониаз и дрожжевой грибок	20	20
588	06.030	Полное исследование на холеру материала от людей без обнаружения подозрительных колоний	12	12
589	06.033	Первичный посев стафилококка	15	26
590	06.034	Первичный посев иерсиний	25	47
591	06.035	Гемокультура на тиф/паратиф и другие	16	41
592	06.036	Бакпосев на микобактерию туберкулеза	30	30
593	06.038	Культуральное исследование уреамикоплазмоза	25	47
594	07.001	Реакция Вассермана	15	10
595	07.002	Микрореакция	0	8
596	07.003	Реакции Райта-Хеддельсона	7	18
597	07.004	Развернутая реакция агглютинации с одним антигеном	6	14
		РПГА с одним эритроцитарным		

598	07.005	диагностикумом	12	18
599	07.006	Определение группы крови и резус-фактора, наличие антител	15	15
600	07.007	Определение токсоплазмоза (иммуноферментным методом)	13	27
601	07.008	РПГА на токсоплазмоз	12	18
602	07.009	РПГА на эхинококкоз	12	18
603	07.010	Реакция Пауля-Буннеля (моноклеоз)	12	18
604	07.011	РТГА на вирус краснухи	12	18
605	07.012	Реакция Видаля	12	18
606	07.013	Парные сыворотки на вирус	12	18
607	08.001	ИФА - HBsAg	4	4
608	08.002	Исследование крови на ВИЧ	4	4
609	08.003	ИФА - альфа-фетопротеин	13	27
610	08.004	ИФА - хорионический гонадотропин	13	27
611	08.006	Иммунорадиометрическое определение трийодтиронина, тироксина или антител к тиреоглобулину	13	27
612	08.007	Иммунорадиометрическое определение кортизола, эстрадиола, прогестерона или тестостерона	13	27
613	08.0071	ИФА - тестостерон	13	27
614	08.0072	ИФА - кортизол	13	27
615	08.0073	ИФА - АКТГ	13	27
616	08.008	Иммунорадиометрическое определение пролактина, лютеинизирующего гормона или фолликулостимулирующего гормона	13	27
617	08.0081	ИФА - фолликулостимулирующий гормон	13	27
618	08.0082	ИФА: лютеинизирующий гормон	13	27
619	08.0083	ИФА: пролактин	13	27
620	08.0084	ИФА: прогестерон	13	27
621	08.0085	ИФА: эстрадиол	13	27
622	08.0086	ИФА: дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭАС-С)	13	27
623	08.009	Иммунорадиометрическое определение тиреотропного гормона	13	27
624	08.010	Иммунорадиометрическое определение инсулина	13	27
625	08.010а	Определение С-пептида	13	27
626	08.011	ИФА: тиреотропин	13	27
627	08.0111	ИФА: Трийодтиронин (Т3)	13	27
628	08.0112	ИФА: Антитела к тиреоглобулину	13	27
629	08.0113	ИФА: Антитела к тиреоидной пероксидазе	13	27

630	08.0114	ИФА: Свободный трийодтиронин (FT3)	13	27
631	08.0115	ИФА: Свободный трийодтиронин (FT4) Monobind	13	27
632	08.0116	ИФА: Тироксин (Т4)	13	27
633	08.0117	ИФА: глобулин связывающий половые гормоны	13	27
634	08.0118	ИФА: тестостерон свободный	13	27
635	08.012	Иммунограмма (Е-розетки и Манчини)	20	13
636	08.013	Субпопуляции лимфоцитов % (Е-розетки)	20	13
637	08.0131	Субпопуляции Т3-лимфоцитов	20	13
638	08.0132	Субпопуляции Т4-лимфоцитов	20	13
639	08.0133	Субпопуляции Т8-лимфоцитов	20	13
640	08.0134	Субпопуляции Т16-лимфоцитов (NK)	20	13
641	08.0135	Субпопуляции Т20-лимфоцитов (B)	20	13
642	08.014	Содержание иммуноглобулинов А,М, G - ИФА	20	13
643	08.0141	Определение IgA по Манчини	6,667	10
644	08.0142	Определение IgM по Манчини	6,667	10
645	08.0143	Определение IgG по Манчини	6,667	10
646	08.0144	ИФА IgA	13	25
647	08.0145	ИФА IgM	13	25
648	08.0146	ИФА IgG	13	25
649	08.0147	ИФА IgE	13	25
650	08.015	ЦИК	13	25
651	08.016	НСТ-тест	13	25
652	08.017	Фагоцитоз	13	25
653	08.018	а-HAV IgM	13	25
654	08.019	а-Hbs	13	25
655	08.020	а-Hbcore-IgM	13	25
656	08.021	аHbcore total	13	25
657	08.022	HBeAg	13	25
658	08.023	аHCV IgM	13	25
659	08.024	аHCV total	13	25
660	08.024с	Подтверждающий тест на гепатит С иммуноблот	13	25
661	08.025	ИФА HDV IgM	13	25
662	08.026	ИФА HDV total	13	25
663	08.027	ИФА а-HEV	13	25
664	08.027m	ИФА а-HEV IgM класса	13	25
665	08.029	ИФА: хламиантиген	13	25
666	08.030	ИФА: хламидиоз IgA	13	25
667	08.031	ИФА: хламидиоз IgG	13	25

668	08.032	ИФА: уреоплазмоз IgG	13	25
669	08.033	ИФА: уреоплазмоз IgM	13	25
670	08.034	ИФА: трихомониаз IgG	13	25
671	08.035	ИФА: герпес IgM	13	25
672	08.036	ИФА: кандидоз	13	25
673	08.037	ИФА: цитомегаловирус	13	25
674	08.038	ИФА: гарднереллез	13	25
675	08.039	ИФА: микоплазмоз	13	25
676	08.040	ИФА: токсоплазмоз	13	25
677	08.041	ИФА: листериоз	13	25
678	08.042	ИФА: иерсиниоз	13	27
679	08.043	ИФА: демодекоз	13	27
680	08.045	Реакция иммобилизации трепонем	13	27
681	08.046	ИФА: Натрийуретический пептид	13	27
682	08.047	ИФА: антитела противосифилитические общие	13	27
683	08.0471	ИФА: антитела противосифилитические IgM	13	27
684	08.0472	ИФА: антитела противосифилитические IgG	13	27
685	08.050	ИФА: антитела к ДНК	13	27
686	08.051	ИФА: миоглобин	13	27
687	08.052	ИФА: тропонин	13	27
688	08.053	ИФА: антинуклеарные аутоантитела	13	27
689	08.054	ИФА: митохондриальные аутоантитела	13	27
690	08.055	ИФА: аутоантитела к гладкой мускулатуре	13	27
691	08.057	ИФА: парат-гормон	13	27
692	08.058	ИФА: адреналин	13	27
693	08.059	ИФА: норадреналин	13	27
694	08.060	ИФА: альдостерон	13	27
695	08.061	ИФА: соматотропный гормон	13	27
696	08.062	Иммунофлюоресцентное определение IgE общего	13	27
697	08.063	Иммунофлюоресцентное определение IgE специфического	13	27
698	08.0641	ИФА: раковоэмбриональный антиген СЕА	13	27
699	08.0642	ИФА: раковый антиген СА 15-3	13	27
700	08.0643	ИФА: раковый антиген СА 125	13	27
701	08.065	ИФА: мононуклеоз	13	27
702	08.066	ИФА: краснуха	13	27
703	08.067	ИФА: стрептококк	13	27
704	08.0671	ИФА: описторхоз	13	27

705	08.0672	ИФА: лямблиоз	13	27
706	08.0673	ИФА: Эхинококкоз	13	27
707	08.0674	Нейрон специфическая энолаза (NSE)	13	27
708	08.0675	Короткие цепи коллагена (B-Cross Laps)	13	27
709	08.068	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела класса IgG (ANCA combi)	13	27
710	08.069	Антитела к гистонам (Anti Hyston)	13	27
711	08.070	ПЦР ВИЧ	60	11
712	08.071	ПЦР HBV-ДНК	60	11
713	08.0712	ПЦР HBV-ДНК (колич)	60	0
714	08.072	ПЦР HCV - РНК	60	0
715	08.0721	ПЦР HCV - РНК (генотип)	60	0
716	08.0722	ПЦР HCV - РНК (колич)	60	0
717	08.073	ПЦР на вирусный гепатит Д	60	0
718	08.0741	Трийодтиронин (Т3) свободный - радиоиммуноопределение	2	2
719	08.0742	Тироксин свободный - радиоиммуноопределение	2	2
720	08.0743	Тироксин связывающий глобулин - радиоиммуноопределение	2	2
721	08.075	Антиген простаты (PSA)- радиоиммуноопределение	2	2
722	08.076	Ренин - радиоиммуноопределение	2	2
723	08.0771	цГМФ - радиоиммуноопределение	2	2
724	08.0772	цАМФ - радиоиммуноопределение	2	2
725	08.078	Ферритин - радиоиммуноопределение	2	2
726	08.079	Инсулиноподобный гормон роста (IGF 1) - радиоиммуноопределение	2	2
727	08.080	ИФА: Дегидроэпиандростендиол-сульфат (DHEA-sulf)	2	2
728	08.081	ИФА: Ванилилминдальная кислота (ВМК)	2	2
729	08.082	ИФА: псевдотуберкулез	2	2
730	08.083	ИФА: ПСА простатический антиген общий	2	2
731	08.084	ИФА: ПСА простатический антиген свободный	2	2
732	08.085	онкомаркер 21-1 (CYFRA)	2	2
733	08.087	Витамин В12	2	2
734	08.088	Фолаты	2	2
735	08.089	Витамин Д3	2	2
736	08.090	Имунофенотипирование на проточном цитофлуориметре	60	30
737	08.091	Гарднереллез РИФ	2	2
738	08.092	Вирус герпеса РИФ	2	2

739	08.093	Нейсерия гонорея РИФ	2	2
740	08.094	Микоплазмоз РИФ	2	2
741	08.095	Трихомониаз РИФ	2	2
742	08.096	Уреаплазмоз РИФ	2	2
743	08.097	Хламидиоз РИФ	2	2
744	08.098	Цитомегаловирус РИФ	2	2
745	08.099	Сифилис РИФ	2	2
746	08.100	ПЦР на хламидиум трахоматис	30	30
747	08.101	ПЦР на трепонема паллидум в крови; в мазке.	30	30
748	08.102	ПЦР на микоплазма пневмонии в крови; в мокроте.	30	30
749	08.103	ПЦР на хеликобактер пилори в кале; в биологическом материале.	30	30
750	08.104	ПЦР на вирус папилломы высокого канцерогенного риска.	30	30
751	08.106	ПЦР на уреоплазма уреалитикум	30	30
752	08.107	ПЦР на микоплазма гениталиум	30	30
753	08.108	ПЦР на трихомонас вагиналис	30	30
754	08.109	ПЦР на гарднерелла вагиналис	30	30
755	08.110	ПЦР на кандида альбиканс	30	30
756	08.111	ПЦР на токсоплазма гондии	30	30
757	08.112	ПЦР на микоплазма хоминис	30	30
758	08.113	ПЦР на цитомегаловирус	30	30
759	08.114	ПЦР на вирус простого герпеса 1 и 2 типов	30	30
760	08.115	ПЦР на вирус герпеса человека 6 типа	30	30
761	08.116	ПЦР на вирус Рубелла (краснуха)	30	30
762	08.117	ПЦР на вирус Эпштейн-Барр	30	30
763	08.118	ПЦР на вирус папилломы человека типа 16 и 18	30	30
764	08.119	ПЦР на микобактерии туберкулеза	30	30
765	08.120	ПЦР на вирус гепатита А	30	30
766	08.124	ПЦР на вирус гепатита G	30	30
767	08.125	ПЦР на нейсерия гонорея	30	30
768	08.126	ПЦР: определение вирусной нагрузки гепатита В (ПЦР)	60	0
769	08.127	ПЦР: определение вирусной нагрузки гепатита С (ПЦР)	60	0
770	08.200	Заготовка, культивирование и криоконсервация фетальных клеток и медиаторов - 5 доз	480	480
771	08.205	Заготовка, культивирование и криоконсервация фетальных клеточных		120

		медиаторов - 10 доз	300	
772	08.300	HLA, D & Dr типирование (трансплантационная совместимость)	60	120
773	08.400	ИФА: вирус простого герпеса IgG	13	25
774	08.401	ИФА: Антитела к вирусу Эпштейна-Барр IgG	13	25
775	08.402	ИФА: Антитела к вирусу Эпштейна-Барр IgM	13	25
776	08.403	ИФА: микроальбумин	13	25
777	08.404	ИФА: бета-2-микроглобулин	13	25
778	08.405	ИФА: Антитела к хеликобактер пилори	13	25
779	08.406	ИФА: антифосфолипидов скрин	13	25
780	08.407	ИФА: антител к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA)	13	25
781	08.408	ИФА: антиспермальные антитела	13	25
782	08.409	ИФА: антитела к аскаридам	13	25
783	08.409a	ИФА: общий иммуноглобулин E (IgE)	13	25
784	08.410	ИФА: иммуноглобулин E (IgE) специфический, на различные виды аллергенов	13	25
785	08.500	Иммунохемилюминесценция: дегидроэпиандростерон (ДГЭА)	60	0
786	08.501	Иммунохемилюминесценция: антитела к тиреоглобулину	60	0
787	08.502	Иммунохемилюминесценция: тиреоглобулин ТГ	60	0
788	08.503	Иммунохемилюминесценция: антитела к тиреопироксидазе (ТПО)	60	0
789	08.504	Иммунохемилюминесценция: антитела к тиреопироксидазе (ТПО)	60	0
790	08.505	Иммунохемилюминесценция: свободный тироксин Т4	60	0
791	08.506	Иммунохемилюминесценция: общий тироксин Т4	60	0
792	08.507	Иммунохемилюминесценция: свободный трийодтиронин, Т3	60	0
793	08.508	Иммунохемилюминесценция: тестостерон	60	0
794	08.509	Иммунохемилюминесценция: хорионический гонадотропин (ХГЧ)	60	0
795	08.510	Иммунохемилюминесценция: кортизол	60	0
796	08.511	Иммунохемилюминесценция: инсулин	60	0
797	08.512	Иммунохемилюминесценция: прогестерон	60	0
798	08.513	Иммунохемилюминесценция: эстрадиол	60	0
		Иммунохемилюминесценция:		

799	08.514	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	60	0
800	08.515	Иммунохемилюминесценция: лютеинизирующий гормон (ЛГ)	60	0
801	08.516	Иммунохемилюминесценция: пролактин	60	0
802	08.517	Иммунохемилюминесценция: АКТГ (адренкортикотропный гормон)	60	0
803	08.518	Иммунохемилюминесценция: паратгормон (паратиреоидный гормон)	60	0
804	08.519	Иммунохемилюминесценция: С пептид	60	0
805	08.520	Иммунохемилюминесценция: альфа-фетопроtein (АФП)	60	0
806	08.521	Иммунохемилюминесценция: глобулинсвязывающий половой гормон (секрестойд гормон)	60	0
807	08.522	Иммунохемилюминесценция: тропонин	60	0
808	08.523	Иммунохемилюминесценция: миоглобин	60	0
809	08.524	Иммунохемилюминесценция: свободный простатспецифический антиген	60	0
810	08.525	Иммунохемилюминесценция: общий простатспецифический антиген	60	0
811	08.526	Иммунохемилюминесценция: СЕА (раково-эмбриональный антиген)	60	0
812	08.527	Иммунохемилюминесценция: СА-125 (матка, яичники)	60	0
813	08.528	Иммунохемилюминесценция: СА-15,3 (молочная железа)	60	0
814	08.529	Иммунохемилюминесценция: СА-72,4 (ЖКТ)	60	0
815	08.530	Иммунохемилюминесценция: СА-19,9 (поджелудочная железа)	60	0
816	08.531	Иммунохемилюминесценция: ферритин	60	0
817	08.532	Иммунохемилюминесценция: витамин В12	60	0
818	08.533	Иммунохемилюминесценция: фолат	60	0
819	08.534	Иммунохемилюминесценция: натрий уретический пептид	60	0
820	08.535	Иммунохемилюминесценция: b-КроссЛапс	60	0
821	08.536	Иммунохемилюминесценция: остеокальцин	60	0
822	08.537	Иммунохемилюминесценция: HBS-антигена В (гепатит В), HbsAg	60	0
823	08.538	Иммунохемилюминесценция: антитела к HBS-антигену (гепатит В)	60	0
824	08.539	Иммунохемилюминесценция: Hve-антиген (гепатит В)	60	0
825	08.540	Иммунохемилюминесценция: антитела к HBe-антигену (геп. В)	60	0
826	08.541	Иммунохемилюминесценция: anti-HBc IGM	60	0

827	08.542	Иммунохемилюминесценция: суммарные антитела к сердцевинному антигену вируса гепатита В	60	0
828	08.543	Иммунохемилюминесценция: антител класса М к вирусу гепатита С (А-НСV)	60	0
829	08.544	Иммунохемилюминесценция: определение антител класса G возбудителю гепатита С (А-НСV)	60	0
830	08.545	Иммунохемилюминесценция: вируса гепатита G	60	0
831	08.546	Иммунохемилюминесценция: антитела к возбудителю коревой краснухи IgM	60	0
832	08.547	Иммунохемилюминесценция: антитела к возбудителю коревой краснухи IgG	60	0
833	08.548	Иммунохемилюминесценция: токсоплазмоз IgG	60	0
834	08.549	Иммунохемилюминесценция: токсоплазмоз IgM	60	0
835	09.001	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки	40	40
836	09.001	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки	40	40
837	09.011	УЗИ при гинекологических заболеваниях	25	25
838	09.012	УЗИ при гинекологических заболеваниях у детей	30	30
839	09.013	УЗИ при беременности	25	25
840	09.015	УЗИ комплексное почек, надпочечников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы, яичек	45	45
841	09.016	УЗИ комплексное почек у детей, надпочечников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы, яичек	50	50
842	09.017	УЗИ почек и надпочечников	20	20
843	09.018	УЗИ почек и надпочечников у детей	20	20
844	09.019	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	15	15
845	09.020	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи у детей	15	15
846	09.021	УЗИ предстательной железы и яичек	20	20
847	09.017	УЗИ почек и надпочечников	20	20
848	09.023	УЗИ головного мозга (нейросонография)	30	30
849	09.024	УЗИ внутренних органов новорожденного	30	30
850	09.025	УЗИ молочной железы	20	20

851	09.026	УЗИ лимфатических узлов	20	20
852	09.027	Пункционная биопсия под контролем ультразвуковой визуализации	50	50
853	09.028	Пункционная биопсия под контролем ультразвуковой визуализации у детей	60	60
854	09.029	УЗИ сердца (эхокардиография)	50	50
855	09.030	УЗИ сердца (эхокардиография) с применением чрезпищеводного датчика	60	60
856	09.031	Ультразвуковая доплерография	40	40
857	09.032	Ультразвуковая доплерография у детей	45	45
858	09.033	Эхоостеометрия	30	30
859	09.034	Эхоостеометрия стоматологическая в терапевтических целях	20	20
860	09.035	Эхоостеометрия стоматологическая в хирургических целях	25	25
861	09.036	Эхоофтальмография: Биометрия глаза	15	15
862	09.037	Эхоофтальмография: Корониметрия от 1 до 15 точек - Динамический эхокулометр	20	20
863	09.038	Эхоофтальмография: Офтальмосканирование - Аппаратура двумерного изображения	30	30
864	09.039	Эхоофтальмография: офтальмосканирование иммерсионное	60	60
865	09.040	Эхоофтальмография: Офтальмосканирование иммерсионное у детей	65	65
866	09.041	УЗ денситометрия кости	10	15
867	09.042	Ультразвуковая санация раны	10	15
868	09.043	УЗИ щитовидной железы	20	20
869	09.045	УЗИ суставов	20	20
870	09.046	УЗИ суставов у детей	30	20
871	09.047	УЗИ пищевода, желудка с применением чрезпищеводного датчика	50	30
872	09.048	Соноэластграфия	60	20
873	09.049	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства	10	10
874	09.050	УЗИ плевральной полости	10	10
875	09.051	УЗИ предстательной железы (трансректально)	10	10
876	09.052	УЗИ мягких тканей	10	10
877	09.053	УЗИ слюнных желез	10	10
878	09.054	Определение соотношения скорости кровотока на аорте и периферических артериях прибором для неинвазивного		40

		определения атеросклероза (40 мин)	40	
879	09.055	Эхоэнцефалоскопия	10	10
880	09.056	Дуплексное сканирование сосудов	90	90
881	09.057	Чрезпищеводная эхокардиография	90	90
882	09.058	Стресс-эхокардиография	90	90
883	09.100	УЗ абляция опухолей разных локализаций (HIFU)	120	60
884	10.001	Трахеобронхоскопия диагностическая	60	60
885	10.002	Эзофагоскопия диагностическая взрослым	30	30
886	10.003	Эзофагогастроскопия диагностическая взрослым	45	45
887	10.004	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая взрослым	55	55
888	10.005	Ректосигмоидколоноскопия диагностическая взрослым	100	100
889	10.006	Ректоскопия диагностическая взрослым	25	25
890	10.007	Уретероскопия диагностическая	10	5
891	0	Уретроскопия диагностическая	10	5
892	10.008	Цистоскопия диагностическая	30	30
893	10.011	Биопсия эндоскопическая	10	5
894	10.012	Риноскопия диагностическая	45	45
895	10.013	Гистероскопия диагностическая	40	40
896	10.014	Артроскопия диагностическая	60	60
897	10.015	Артроскопия лечебно-диагностическая	70	70
898	10.016	Кольпоскопия диагностическая	30	15
899	10.017	Трахеобронхоскопия лечебно-диагностическая взрослым	80	80
900	10.020	Эзофагоскопия лечебно-диагностическая взрослым	60	60
901	10.021	Эзофагоскопия диагностическая детям	40	40
902	10.022	Эзофагоскопия лечебно-диагностическая детям	70	70
903	10.023	Эзофагогастроскопия лечебно-диагностическая взрослым	50	50
904	10.024	Эзофагогастроскопия диагностическая детям	60	60
905	10.025	Эзофагогастроскопия лечебно-диагностическая детям	70	70
906	10.026	Эзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая взрослым	60	60
907	10.027	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая детям	70	70
908	10.028	Эзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая детям	80	80

909	10.035	Фистулохоледохоскопия диагностическая	90	90
910	0	Фистулохоледохоскопия диагностическая детям	120	120
911	10.037	Ректоскопия диагностическая детям	40	40
912	0	Ректоскопия лечебно-диагностическая взрослым	40	40
913	0	Ректоскопия лечебно-диагностическая детям	50	50
914	10.040	Ректосигмоидоскопия диагностическая	60	60
915	10.041	Ректосигмоидоскопия лечебно- диагностическая	90	90
916	10.042	Ректосигмоидоколоскопия диагностическая детям	120	120
917	10.043	Ректосигмоидоколоскопия лечебно- диагностическая	150	150
918	0	Ректосигмоидоколоскопия лечебно- диагностическая детям	150	150
919	10.045	Эпифаринго-ларингоскопия диагностическая	40	40
920	0	Эпифаринго-ларингоскопия диагностическая детям	45	45
921	10.047	Эпифаринго-ларингоскопия лечебно-диагностическая	45	45
922	0	Эпифаринго-ларингоскопия лечебно-диагностическая детям	50	50
923	10.049	Торакоскопия диагностическая	90	90
924	10.050	Торакоскопия лечебно-диагностическая	120	120
925	10.051	Медиастиноскопия диагностическая	90	90
926	10.052	Медиастиноскопия лечебно- диагностическая	120	120
927	10.053	Лапароскопия диагностическая	90	90
928	10.054	Лапароскопия лечебно-диагностическая	120	120
929	10.055	Фистулоскопия диагностическая взрослым	60	60
930	10.056	Фистулоскопия диагностическая детям	70	70
931	10.057	Фистулоскопия лечебно-диагностическая	90	90
932	10.058	Цистоскопия лечебно-диагностическая	60	60
933	10.064	Артроскопия диагностическая детям	90	90
934	10.065	Артроскопия лечебно-диагностическая детям	90	100
935	10.066	Артериоскопия диагностическая (взрослым и детям)	60	60
936	10.067	Артериоскопия лечебно-диагностическая (взрослым и детям)	90	90
		Эндоскопическая операция:		

937	10.068	Гемиколэктомия, резекция желудка, гастроэктомия (взрослым и детям)	360	360
938	10.069	Эндоскопическая операция на органах брюшной полости (исключая гемиколэктомию, резекцию желудка, гастроэктомию)	210	210
939	10.070	Эндоскопическая операция органов грудной полости (взрослым и детям)	360	360
940	10.071	Эндоскопическая операция на органах малого таза (взрослым и детям)	210	210
941	10.072	Эндоскопическая операция на органах забрюшинного пространства (взрослым и детям)	210	210
942	10.073	Эндоскопическая операция на органах средостения (взрослым и детям)	210	210
943	10.074	Эндоскопическая операция на черепе (взрослым и детям)	210	210
944	11.001	Рентгеноскопия органов грудной клетки	8	8
945	11.002	Рентгенография обзорная органов грудной клетки (одна проекция)	10	12
946	11.003	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	12	15
947	11.004	Рентгеноскопия и рентгенография сердца с контрастированием пищевода (I и II пр.)	25	30
948	11.005	Рентгеноскопия и рентгенография пищевода	10	25
949	11.006	Томография органов грудной клетки (одна проекция)	14	14
950	11.007	Рентгеноскопия и рентгенография обзорная органов брюшной полости (одна проекция)	10	15
951	11.008	Рентгеноскопия и рентгенография желудка с двойным контрастированием	30	25
952	11.009	Дуоденография	35	20
953	11.010	Рентгеноскопия и рентгенография тонкого кишечника (пассаж)	8	10
954	11.011	Ирригоскопия, ирригография	5	5
955	11.012	Холецистография пероральная	21	25
956	11.013	Холангиохолецистография внутривенная	48	50
957	11.014	Интраоперационная холангиография	12	15
958	11.015	Рентгенография почек (обзорная)	35	45
959	11.016	Урография внутривенная	35	45
960	11.017	Ретроградная пиелография	25	20
961	11.018	Зонография почек	20	25

962	11.019	Пневморан	30	30
963	11.020	Пиелочистография ретроградная	12	15
964	11.021	Гистеросальпингография	25	20
965	11.022	Ретроградная холецистохолангиопанкреатография	60	55
966	11.023	Фистулография	10	20
967	11.024	Фарингография контрастная	20	23
968	11.025	Сиалография	20	23
969	11.026	Рентгенография костей и суставов в прямой проекции	8	15
970	11.027	Рентгенография костей и суставов в боковой проекции	10	18
971	11.028	Рентгенография орбитальной полости с протезом Балтина	21	22
972	11.029	Рентгенография слезных путей с контрастированием	10	20
973	11.030	Рентгенография позвоночника в двух проекциях	18	21
974	11.031	Рентгенография пазух носа с контрастированием	23	20
975	11.0311	Рентгенография пазух носа без контрастирования	23	20
976	11.032	Рентгенография черепа в 2-проекциях	18	20
977	11.033	Рентгенография височных костей по Майеру, Стенверсу, Шуллеру	18	21
978	11.034	Рентгенография турецкого седла 1 проекция	10	12
979	11.035	Пневмоэнцефалография	35	40
980	11.036	Париетография	40	30
981	11.037	Рентгенокимография сердца и диафрагмы	20	23
982	11.038	Пневмомедиастинография	40	30
983	11.039	Пневмоперитонеум, пневморетроперитонеум	45	35
984	11.040	Рентгеноскопия органов малого таза	25	25
985	11.041	Дискография	25	20
986	11.042	Контрастная бронхография под местным обезболиванием	40	35
987	11.043	Флебография	35	30
988	11.044	Ангиография (артериография)	35	30
989	11.045	Аортография	35	30
990	11.046	Ангиография головного мозга (2 проекции)	35	35
991	11.0461	Высокоселективная ангиография головного мозга (2 проекции)	35	35

992	11.047	Ангиопульмонография	45	30
993	11.048	Ангиокардиография	60	35
994	11.049	Лимфография	60	40
995	11.050	Спленопортография	45	30
996	11.051	Миелография	35	30
997	11.052	Маммография	20	25
998	11.053	Дуктография (контрастирование млечных протоков)	59	30
999	11.054	Флюорография	4	4
1000	11.054а	Флюорография цифровая	4	4
1001	11.055	Рентгенография зуба	5	5
1002	11.056	Рентгеноскопический контроль при трансбронхиальной биопсии	15	10
1003	11.057	Рентгеноскопический контроль репозиции и фиксации костных отломков	12	0
1004	11.058	Денситометрия кости	10	15
1005	11.059	Кавернозография	10	50
1006	11.060	Рентгенография тазобедренного сустава (1 проекция)	6	12
1007	11.061	Рентгенография конечностей	12	12
1008	11.0611	Рентгенография стоп	12	12
1009	11.062	Рентгенография шейных позвонков в 1 проекции	12	12
1010	11.063	Рентгенография грудных позвонков в 1 проекции	12	12
1011	11.064	Рентгенография поясничных позвонков в 1 проекции	12	12
1012	11.065	Рентгенография крестцовых, копчиковых позвонков в 1 проекции	12	12
1013	11.066	Рентгенография костей носа	5	5
1014	11.067	Рентгенография нижней челюсти	5	5
1015	11.068	Рентгенография зубов панорамная (ортопантография)	5	5
1016	11.080	Периферическая баллонная ангиопластика	35	30
1017	11.081	Ангиопластика со стентированием	35	30
1018	11.082	Рентгеноэндоваскулярная эмболизация (+ электрокоагуляция)	35	30
1019	11.083	Регионарный селективный тромболитический (или длительная инфузия)	240	120
1020	11.084	Диагностические и лечебные пункции под контролем компьютерной томографии	80	40
1021	11.085	Коронарография	60	60
1022	11.086	Рентгеноэндоваскулярная склеротерапия	120	40
		Чрезпеченочная антеградная		

1023	11.087	холецистохолангиография	60	60
1024	11.088	Селективная почечная флебография	70	70
1025	11.089	Непрямая возвратная спленография	60	60
1026	11.090	Ретроградная ангиография конечностей	60	60
1027	11.100	Компьютерная томография 1 области	60	60
1028	11.100а	Компьютерная томография 1 области с контрастированием	60	60
1029	11.101	Магниторезонансная томография 1 области	60	60
1030	11.101а	Магниторезонансная томография 1 области с контрастированием	60	60
1031	11.201	Дистанционная лучевая терапия	10	10
1032	11.202	Дистанционная лучевая терапия, РОД Гр	6	6
1033	11.203	Внутриполостная гамматерапия (при раке шейки матки и прямой кишки), РОД 5Гр	120	120
1034	11.204	Изготовление индивидуальной фиксирующей маски для радиотерапии	120	120
1035	11.205	Подбор индивидуального режима радиотерапии	120	120
1036	11.206	Индивидуальное дозиметрическое планирование	120	120
1037	11.207	Предлучевая топометрическая подготовка - центрация	30	30
1038	11.208	Определение излучения человека	22	8
1039	11.800	Сцинтиграфия статическая перфузионная легких (4 проекции)	27	19
1040	11.801	Сцинтиграфия статическая головного мозга (4 проекции)	27	27
1041	11.802	Сцинтиграфия статическая печени (3 проекции)	27	21
1042	11.803	Сцинтиграфия статическая почек (3 проекции)	21	15
1043	11.804	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия статическая миокарда (3 проекции)	30	21
1044	11.805	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия статическая скелета (1 проекция)	15	12
1045	11.806	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия статическая скелета - каждая последующая проекция	27	19
1046	11.807	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сканирование легких (2 проекции)	12	45
		Однофотонная эмиссионная компьютерная		

1047	11.808	томография сканирование печени (2 проекции)	12	39
1048	11.809	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сканирование почек	11	28
1049	11.810	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сканирование щитовидной железы	11	17
1050	11.811	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия динамическая гепато-билиарной системы	32	77
1051	11.812	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия динамическая почек	22	31
1052	11.813	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия динамическая сердца	46	15
1053	11.814	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия динамическая моторно-эвакуаторной функции желудка	20	47
1054	11.815	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография сцинтиграфия динамическая мозгового кровотока	35	16
1055	11.816	Радиографические исследования легких (вентиляция, кровотоков)	32	31
1056	11.817	Радиографические исследования печени, гепато-билиарной системы	30	50
1057	11.818	Радиографические исследования почек	27	32
1058	11.819	Радиографические исследования сердца	20	20
1059	11.820	Радиографические исследования моторно-эвакуаторной функции желудка	17	44
1060	11.821	Радиографические исследования мозга (кровоснабжения головного мозга)	45	27
1061	11.822	Радиометрические исследования функции щитовидной железы	12	29
1062	11.823	Радиометрические исследования объема циркулирующей крови и других биологических субстратов	6	47
1063	11.824	Фосфорная диагностика органов и тканей	30	30
1064	11.825	Сцинтиграфия скелета	27	19
1065	11.826	Сцинтиграфия резерв	27	19
1066	11.900	Позитронно-эмиссионная томография одной анатомической зоны	30	40
1067	11.901	Позитронно-эмиссионная томография всего тела	30	60
1068	11.902	Позитронно-эмиссионная томография с компьютерной томографией одной		50

		анатомической зоны	30	
1069	11.903	Позитронно-эмиссионная томография с компьютерной томографией всего тела	40	70
1070	12.001	Исследование функций внешнего дыхания	30	30
1071	12.002	ЭКГ	17	17
1072	12.003	Велоэргометрия	30	30
1073	12.004	ЭКГ на дому	45	45
1074	12.005	ФКГ	59	59
1075	12.006	Электроэнцефалография	64	64
1076	12.007	Реовазография	37	37
1077	12.009	Реоэнцефалография	25	25
1078	12.010	ЭКГ-функциональная проба	17	17
1079	12.011	Кардиотокография плода	90	0
1080	12.012	Кардиоинтервалография	20	15
1081	12.013	Чрезпищеводное электрофизиологическое исследование сердца	10	15
1082	12.014	Суточное мониторирование по Холтеру	150	40
1083	12.015	Суточное мониторирование артериального давления	120	0
1084	12.016	Паллестезиометрия	0	10
1085	12.017	Электромиография	5	15
1086	12.018	Электронейромиография	10	20
1087	12.019	Капнография	30	15
1088	12.020	Диффузионная способность легких	40	0
1089	12.021	Газовый состав крови	10	10
1090	12.022	Внутрисердечное электрофизиологическое исследование	90	90
1091	12.023	Трансвенозная катетерная радиочастотная абляция (подавление) патологических проводящих путей сердца	150	150
1092	12.0231	Трансвенозная радиочастотная абляция патологических проводящих путей сердца с вживлением электрокардиостимулятора	150	150
1093	12.024	Исследование вегетативного статуса	10	40
1094	12.025	Ретроградная цистометрия	10	15
1095	12.026	Уродинамическое исследование "давление-поток"	10	20
1096	12.027	Электроодонтометрия. 1 зуб	15	20
1097	12.028	Тредмил тест	30	30
1098	12.201	ЭКГ, 3 отведения на неавтоматизированных приборах	17	24
1099	12.202	ЭКГ на дому на неавтоматизированных приборах	17	24
		ЭКГ обычная в 12 отведениях на		

1100	12.205	неавтоматизированных приборах различных марок	17	13
1101	12.206	ЭКГ обычная функциональными пробами (проба с приемом обзидана (хлорид калия, инъекцией атропина)	32	32
1102	12.207	ЭКГ обычная функциональными пробами (ортопроба пребывание исследуемого в вертикальном положении в течение 8 мин)	32	32
1103	12.208	ЭКГ обычная функциональными пробами (бег на месте в течение 2-3 минут)	32	32
1104	12.209	ЭКГ на автоматизированных приборах	17	15
1105	12.220	Электрофизиологическое исследование сердца по аритмии	60	60
1106	12.221	Электрофизиологическое исследование сердца: ишемический тест	90	90
1107	12.222	Электрофизиологическое исследование сердца: подбор терапии	120	120
1108	12.223	ЭКГ на автоматизированных аппаратах 6 канальные - профосмотр	9	9
1109	12.245	Реоэнцефалография - 4 исследуемых участка с использованием в качестве регистратора электроэнцефалографов	34	30
1110	12.246	Реоэнцефалография - 4 исследуемых участка с использованием в качестве регистратора электрокардиографов	34	37
1111	12.247	Реоэнцефалография - дополнительное исследование с функциональными пробами - при поворотах и наклонах головы	0	6
1112	12.248	Реоэнцефалография - дополнительное исследование с функциональными пробами - с приемом нитроглицерина	0	4
1113	12.249	Реоэнцефалография - дополнительное исследование с функциональными пробами - с гипервентиляцией в течение 1 минуты	0	0
1114	12.253	Реопародонтография неавтоматизированная	14	24
1115	12.254	Фотоплетизмография в стоматологии	22	26
1116	12.255	Дополнительное исследование с функциональной пробой (никотиновой кислотой 0,05 мг)	11	0
1117	12.256	Реодентография	20	16
1118	12.257	Дополнительное исследование с функциональной пробой (температурной)	7	0
		Измерение объемов скорости		

1119	12.258	регионарного кровотока в хирургической стоматологии	50	10
1120	12.259	Реоарthroграфия в стоматологии	14	28
1121	12.260	Дополнительное исследование с функциональной пробой (жевательной)	20	0
1122	12.262	Спирография на неавтоматизированных аппаратах	32	42
1123	12.263	Спирография на автоматизированных аппаратах	28	20
1124	12.265	Спирография, дополнительное исследование с функциональной пробой (фармакологическая, физическая нагрузка) на неавтоматизированных аппаратах	32	42
125	12.266	Спирография. Дополнительное исследование с функциональной пробой (фармакологическая, физическая нагрузка) на автоматизированных аппаратах	30	36
1126	12.267	Пневмотахометрия (дополнительно)	0	6
1127	12.268	Дополнительное исследование с функциональной пробой (фармакологическая, физическая нагрузка) на неавтоматизированных аппаратах	0	4
1128	12.270	Дополнительное исследование с функциональной пробой (фармакологическая, физическая нагрузка)	35	0
1129	12.271	Регистрация кривой поток-объем форсированного выдоха	4	17
1130	12.272	Флоуметрия. Расходомеры	100	0
1131	0	Электроэнцефалографические исследования	0	0
1132	12.274	Электроэнцефалография	50	35
1133	12.275	Электроэнцефалография с компьютерной обработкой	90	90
1134	12.280	Вызванные потенциалы	0	0
1135	12.281	Вызванный стволовой слуховой потенциал (ВССП)	60	60
1136	12.282	Вызванный зрительный потенциал	60	60
1137	12.283	Вызванный корковый соматосенсорный потенциал	85	85
1138	12.284	Вызванные кожные симпатические потенциалы. 2 нерва	60	60
1139	12.285	Электромиография (ЭМГ)	0	0

1140	12.286	ЭМГ игольчатая	0	0
1141	12.288	Стандартная ЭМГ: дополнительно каждая мышца	25	25
1142	12.289	Макро-ЭМГ и определение плотности мышечного волокна в двигательных единицах	100	100
1143	12.290	Исследование нервно-мышечной передачи Джиттер	130	130
1144	12.291	ЭМГ стимуляционная	0	0
1145	12.292	Скорость распространения возбуждения по моторным волокнам. 2 нерва	80	80
1146	12.293	Скорость распространения возбуждения по сенсорным волокнам. 2 нерва	90	90
1147	12.294	Определение нервно-мышечной передачи. 2 мышцы	90	90
1148	12.295	ЭМГ в стоматологии. 4 участка с обязательной функциональной пробой (жевательная)	45	45
1149	12.297	Компьютерная термография	60	18
1150	12.298	Тепловизионная диагностика. Минимальный объем 4-5 участков	46	33
1151	12.300	Термография с кислородом	2	0
1152	12.301	Термография с глюкозой	30	0
1153	12.302	Комплексный метод исследования адаптационных возможностей сердечно-сосудистой системы ПАЭ-01.	70	17
1154	12.304	Полярография	53	47
1155	12.306	Полярография слизистой оболочки рта. Минимум – 2 участка с обязательной воздушно-кислородной пробой	45	8
1156	12.307	Эзофагоманометрия. Пневмотензиограф	45	45
1157	12.308	Вакуум проба по Кулаженко. Минимум 4 участка альвеолярного отростка	0	10
1158	13.001	Прием: врач по лечебной физ-ре и спорту	12	0
1159	13.002	ЛФК индивидуальное	5	35
1160	13.003	ЛФК групповое	0	15
1161	13.004	Массаж 1 единица	0	30
1162	13.005	Прием: физиотерапевт	12	0
1163	13.006	Магнитотерапия	0	4
1164	13.007	Электрофорез	0	20
1165	13.008	Дарсонвализация	0	15
1166	13.009	Электросон	0	15
1167	13.010	Амплипульстерапия	0	10

1168	13.011	Гальванизация	0	20
1169	13.012	Увч-терапия	0	5
1170	13.013	Ультразвуковая терапия	0	12
1171	13.014	Токи Бернара	0	12
1172	13.015	Инфракрасное излучение	0	15
1173	13.016	Ультрафиолетовое облучение	0	7
1174	13.017	Соллюкс	0	15
1175	13.018	Накожный гелий-неоновый лазер	0	10
1176	13.019	Накожный лазер узор	0	10
1177	13.020	Озокерит	0	15
1178	13.021	Парафинолечение	0	30
1179	13.022	Аэрозольтерапия, ингаляции	0	15
1180	13.0221	Ингаляции с изониазидом	0	5
1181	13.023	Спелеотерапия (галокамера, соляная шахта)	0	15
1182	13.024	Индуктотермия	0	15
1183	13.025	Интерференцтерапия	0	10
1184	13.026	Электростимуляция	0	10
1185	13.027	Пневмомассаж	0	10
1186	13.028	Иглорефлексотерапия	0	15
1187	13.029	Галокамера (соляная шахта)	0	15
1188	13.030	ДМВ-терапия	0	15
1189	13.031	СМВ (микроволновая) терапия	0	10
1190	13.032	Грязелечение	0	20
1191	13.033	Мануальная терапия	30	10
1192	13.034	Гидрокинезотерапия	0	10
1193	13.035	Душ Шарко	0	10
1194	13.036	Соляные и пресные ванны	0	20
1195	13.037	Подводный душ-массаж	0	20
1196	03.038	Манжеточное вытяжение на ортопедической кровати	15	30
1197	13.039	Механотерапия	40	30
1198	13.040	Подводное горизонтальное вытяжение позвоночника	5	15
1199	13.041	4-х камерная электрогальваническая ванна с автоматическим управлением	5	10
1200	13.042	4-х камерная струйно-контрастная ванна	5	10
1201	13.043	Гирудотерапия	5	10
1202	13.044	Сенсорная комната	60	0
1203	13.050	Метод биологический обратной связи (БОС) логопедический	30	0
1204	13.051	Метод биологический обратной связи (БОС) релаксирующий	30	0

1205	13.052	Метод биологический обратной связи (БОС) опорно-двигательный	30	0
1206	13.053	Постурография (роботизированная) диагностическая	30	0
1207	13.054	Постурография (роботизированная) лечебная	20	0
1208	13.055	Проприоцептивная коррекция: костюм "Адели"	30	0
1209	13.056	Проприоцептивная коррекция: костюм "Гравистат"	30	0
1210	03.057	Логопед: занятие	30	30
1211	03.058	Педагог занятие	30	30
1212	13.060	Изготовление ортеза	420	60
1213	13.061	Изготовление корректора осанки	235	60
1214	13.062	Изготовление ортопедической стельки (пара)	420	60
1215	13.063	Изготовление брейсов	590	60
1216	13.064	Изготовление ортезного аппарата	600	60
1217	13.065	Подометрия	30	60
1218	13.066	Измерение объема движения в суставе с использованием лазера	30	60
1219	13.067	Измерение осанки с использованием лазера	30	60
1220	13.068	Занятие на ипподроме	0	60
1221	13.071	Массаж головы	0	15
1222	13.072	Массаж лица	0	15
1223	13.073	Массаж шеи	0	15
1224	13.074	Массаж воротниковой зоны	0	15
1225	13.075	Массаж верхней конечности	0	15
1226	13.076	Массаж верхней конечности и надплечья	0	15
1227	13.077	Массаж плечевого сустава	0	15
1228	13.078	Массаж локтевого сустава	0	15
1229	13.079	Массаж лучезапястного сустава	0	15
1230	13.080	Массаж кисти и предплечья	0	15
1231	13.081	Массаж грудной клетки	0	15
1232	13.082	Массаж спины	0	15
1233	13.083	Массаж мышц передней брюшной стенки	0	15
1234	13.084	Массаж поясничной области	0	15
1235	13.085	Массаж пояснично-крестцовой области	0	15
1236	13.086	Массаж стопы и голени	0	15
1237	13.087	Общий массаж у детей	0	30
1238	13.088	Общий массаж у взрослых	0	60
1239	14.001	Консультация: стоматолог	10	0

1240	14.002	Оформление документации первичного больного	10	5
1241	14.003	Оформление документации на этапах лечения	10	5
1242	14.004	Консультация профессора - стоматолога	10	0
1243	14.005	Консультация доцента - стоматолога	10	0
1244	14.006ц	Лечение поверхностного кариеса завершено пломбой цементной	10	20
1245	14.006х	Лечение поверхностного кариеса завершено пломбой химически отвердевающей	15	5
1246	14.007ц	Лечение среднего кариеса завершено пломбой цементной	20	5
1247	14.007х	Лечение среднего кариеса завершено пломбой химически отвердевающей	30	5
1248	14.007с	Лечение среднего кариеса завершено пломбой светоотвердевающей	60	5
1249	14.008ц	Лечение глубокого кариеса завершено пломбой цементной	30	5
1250	14.008х	Лечение глубокого кариеса завершено пломбой химически отвердевающей	40	5
1251	14.008с	Лечение глубокого кариеса завершено пломбой светоотвердевающей	80	5
1252	14.009ц	Лечение пульпита фронтального зуба в 1 посещение завершено пломбой цементной	80	5
1253	14.009х	Лечение пульпита фронтального зуба в 1 посещение завершено пломбой химически отвердевающей	120	5
1254	14.009с	Лечение пульпита фронтального зуба в 1 посещение завершено пломбой светоотвердевающей	150	5
1255	14.010ц	Лечение пульпита премоляра, завершено пломбой цементной	80	5
1256	14.010х	Лечение пульпита премоляра, завершено пломбой химически отвердевающей	120	5
1257	14.010с	Лечение пульпита премоляра, завершено пломбой светоотвердевающей	150	5
1258	14.011ц	Лечение пульпита моляра, завершено пломбой цементной	120	5
1259	14.011х	Лечение пульпита моляра, завершено пломбой химически отвердевающей	140	5
1260	14.011с	Лечение пульпита моляра, завершено пломбой светоотвердевающей	180	5
		Лечение периодонтита фронтальных		

1261	14.012ц	зубов, заверенное пломбой цементной	120	5
1262	14.012х	Лечение периодонтита фронтальных зубов, заверенное пломбой химически отвердевающей	140	5
1263	14.012с	Лечение периодонтита фронтальных зубов, заверенное пломбой светоотвердевающей	180	5
1264	14.013ц	Лечение периодонтита премоляра, заверенное пломбой цементной	80	5
1265	14.013х	Лечение периодонтита премоляра, заверенное пломбой химически отвердевающей	120	5
1266	14.013с	Лечение периодонтита премоляра, заверенное пломбой светоотвердевающей	150	5
1267	14.014ц	Лечение периодонтита большого коренного зуба, заверенное пломбой цементной	120	5
1268	14.014х	Лечение периодонтита большого коренного зуба, заверенное пломбой химически отвердевающей	140	5
1269	14.014с	Лечение периодонтита большого коренного зуба, заверенное пломбой светоотвердевающей	180	5
1270	14.015ф	Реставрация зуба при разрушенной коронке фронтального зуба	200	5
1271	14.015п	Реставрация зуба при разрушенной коронке премоляра	200	5
1272	14.015м	Реставрация зуба при разрушенной коронке моляра	200	5
1273	14.016	Ламинирование коронки фронтального зуба (1 поверхность)	60	20
1274	14.017а	Удаление старой пломбы из амальгамы	20	5
1275	14.017б	Удаление старой пломбы из других материалов	20	5
1276	14.018	Изготовление штифтовой вкладки (для дальнейшего протезирования)	30	5
1277	14.019а	Снятие зубных отложений в области 7 зубов ручным способом	60	5
1278	14.019б	Снятие зубных отложений в области 7 зубов аппаратом ЭР-ФЛО	40	5
1279	14.019в	Снятие зубных отложений в области 7 зубов аппаратом Пьезом	40	5
1280	14.020	Медицинская обработка десневых карманов 7 зубов с наложением повязки	20	5
1281	14.021	Избирательная пришлифовка	20	5
		Лечение слизистой полости рта		

1282	14.022	(1 посещение)	20	5
1283	14.023	Обучение гигиене полости рта (1 посещение)	10	5
1284	14.024	Определение гигиенического индекса	20	5
1285	14.025	Фторлак и реминерализация (7 зубов)	10	5
1286	14.026	Кюретаж десневого кармана в области 1-2 зубов	150	5
1287	14.027	Втирание фтористой пасты в области 2-3 зубов 1 посещение	10	5
1288	14.028	Отбеливание 7 зубов в 1 посещение	30	5
1289	14.029	Временное шинирование зубов (до 7)	70	5
1290	14.030	Диатермокоагуляция в области 1 корневого канала	10	5
1291	14.031а	Распломбирование 1 канала, пломбированного окисью цинка	20	5
1292	14.031б	Распломбирование 1 канала, резорцин-формалин	30	5
1293	14.031в	Распломбирование 1 канала, пломбирование другими материалами	40	5
1294	14.032	Извлечение инородного тела из канала	60	5
1295	14.102	Анестезия аппликационная	5	5
1296	14.103	Анестезия инфильтрационная с лидокаином	120	5
1297	14.104	Анестезия инфильтрационная с ультракаином	10	5
1298	14.105	Анестезия инфильтрационная с карпульным инжектором ультракаина	15	5
1299	14.106	Анестезия проводниковая с лидокаином	5	5
1300	14.107	Анестезия проводниковая с ультракаином	10	5
1301	14.108	Анестезия проводниковая с карпульным инжектором ультракаина	15	5
1302	14.109	Анестезия проводниковая внеротовая (лидокаин)	15	5
1303	14.110	Анестезия проводниковая внеротовая (ультракаин)	15	5
1304	14.111	Анестезия проводниковая внеротовая (с карпульным инжектором ультракаина)	15	5
1305	14.112а	Удаление зуба, простое	15	20
1306	14.112б	Удаление зуба, 3-4 ст подвижности	10	5
1307	14.112в	Удаление зуба, сложное	30	5
1308	14.112г	Удаление зуба, ретинированного	60	5
1309	14.113	Вскрытие абсцесса	20	5
1310	14.114	Перевязка, обработка лунки	10	5
1311	14.115	Хирургическое лечение перикоронарита	20	5

1312	14.116	Операция кортикотомии	30	5
1313	14.117	Кюретаж пародонтального зубодесневого кармана	20	5
1314	14.118	Иссечение гипертрофированного сосочка	20	5
1315	14.119	Альвеолэктомия в области 1 зуба	20	5
1316	14.120	Операция гингивотомии	30	5
1317	14.121	Операция резекции верхушки корня	120	5
1318	14.122	Гемисекция	30	5
1319	14.123	Операция по поводу доброкачественных новообразований слизистой полости рта	60	5
1320	14.124	Лечение околоушной слюнной железы	30	5
1321	14.125	Лечение заболевания верхне-нижнечелюстного сустава в 1 посещение	30	5
1322	14.126	Лечение невралгии, неврита (блокады)	120	5
1323	14.127	Гингивопластика	150	5
1324	14.128	Френулопластика губы	30	5
1325	14.129	Френулопластика языка	40	5
1326	14.130	Френулопластика преддверия	60	5
1327	14.131	Лечение вывиха зуба	60	5
1328	14.132	Наложение шины на 1 челюсть	90	5
1329	14.133	Наложение шины на 2 челюсти	120	5
1330	14.134	Наложение швов	20	5
1331	15.001	Иньекции подкожные, внутримышечные	0	5
1332	15.001a	Внутрикожные пробы	0	5
1333	15.002	Иньекции внутривенные	0	10
1334	15.003	Внутривенное капельное введение	0	13
1335	15.004	Забор крови из вены	0	10
1336	15.005	Забор материала на микробиологические исследования	0	10
1337	15.006	Биопсия	0	10
1338	15.007	Дуоденальное зондирование	0	60
1339	15.008	Взятие желудочного сока	0	60
1340	15.009	Промывание желудка	10	10
1341	15.010	Клизма	0	15
1342	15.011	Компрессы	0	7
1343	15.012	Измерение артериального давления	0	3
1344	15.013	Антропометрия	0	8
1345	15.017	Проведение спинномозговой пункции	20	0
1346	15.018	Подключичная катетеризация	20	0
1347	15.019	Стернальная пункция	20	0
1348	15.020	Плевральная пункция	20	0
		Введение лекарственных средств через		

1349	15.021	инфузомат	30	30
1350	16.001	Микроскопическое исследование мазка, взятого на профосмотре	10	25
1351	16.002	Микроскопическое исследование мазка диагностическое	20	25
1352	16.003	Микроскопическое исследование биологических жидкостей	50	40
1353	16.006	Микроскопическое исследование маточного аспирата	20	25
1354	16.007	Микроскопическое исследование выделений молочной железы	20	25
1355	16.008	Микроскопическое исследование соскобов эрозий, ран, свищей	20	25
1356	16.009	Микроскопическое исследование пунктатов опухолей и опухолевидных образований	20	25
1357	16.014	Аутопсия	300	375
1358	16.015	Цитогенетическое исследование костного мозга	60	175
1359	16.016	Исследование биопсийного материала	60	175
1360	16.017	световая микроскопия биоптата	30	30
1361	16.018	Иммуногистохимическая микроскопия биоптата	30	30
1362	16.019	Иммунофлуоресцентная микроскопия биоптата	30	30
1363	16.020	световая микроскопия биоптата + серебрение	30	30
1364	16.021	световая микроскопия биоптата + конго красный	30	30
1365	16.022	световая микроскопия биоптата + трихром	30	30
1366	16.023	световая микроскопия биоптата + ШИК реактив	30	30
1367	16.111	Иммуногистохимическое фенотипирование рецепторов эстрогена	140	40
1368	16.112	Иммуногистохимическое фенотипирование рецепторов прогестерона	140	40
1369	16.113	Иммуногистохимическое фенотипирование рецепторов c-erbB2(HER2/neu)	140	40
1370	16.114	Иммуногистохимическое фенотипирование рецепторов клеток крови и кроветворных органов	140	40
1371	18.001	Определение полового хроматина	45	19
1372	18.002	Микроядерный тест	30	30
		Цитогенетическое исследование на		

1373	18.003	хромосомные аберрации	270	178
1374	18.004	Определение кариотипа	100	150
1375	18.005	ПЦР определение полиморфизма в геноме человека	15	15
1376	18.006	Масс-спектрометрический анализ (аминокислоты, ацилкарнитины)	40	60
1377	18.007	Молекулярно-генетическая диагностика наследственной патологии (муковисцидоз, мидодрострофия Дюшенна, нейросенсорная тугоухость)	30	60
1378	18.008	Скрининг на фенилкетонурию	20	20
1379	18.009	Скрининг на врожденный гипотиреоз	20	20
1380	18.010	Кариологическое исследование клеток периферической (пуговичной) крови (костного мозга)	70	50
1381	18.011	Кариологическое исследование ворсин хориона и плаценты	160	90
1382	18.012	Кариологическое исследование (лимфоцитов, ворсин хориона, костного мозга, стволовых клеток и прочих клеток) с использованием ДНК-зондов	180	60
1383	18.013	Определение резус фактора плода молекулярно-генетическим методом	180	60
1384	18.014	Определение Y хромосомы плода молекулярно-генетическим методом	180	60
1385	18.015	Молекулярно-генетическое исследование хромосомных аберраций	180	60
1386	19.001	Трансвагинальная пункция яичника	30	30
1387	19.002	Поиск ооцит-кумулясных комплексов	30	30
1388	19.003	Обработка спермы: метод центрифугирование-флотация	60	60
1389	19.004	Обработка спермы: метод центрифугирования в градиенте плотности	60	60
1390	19.005	Экстракорпоральное оплодотворение: классический метод IVF	15	15
1391	19.006	Экстракорпоральное оплодотворение: инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита ICSI	60	60
1392	19.007	культивирование эмбрионов	150	150
1393	19.008	внутриматочное введение эмбриона	30	30
1394	20.001	Анализ на наличие лекарственных соединений в крови (моче) ВЭЖХ МС методом	180	25
		Исследование митохондриальной ДНК в объекте крови с целью установления		

1395	20.002	отцовства, материнства и различных видов кровного родства, идентификация личности по костным останкам	300	300
1396	20.003	Количественное определение алкоголя (кровь, моча) газохроматографическим методом	50	50
1397	20.004	Исследование объектов на наличие ядов (большая химия)	1300	1300
1398	20.005	Исследование объектов на наличие карбоксигемоглобина спектрофотометрическим методом	120	120
1399	20.006	Сохранение трупа в холодильной камере	0	0
1400	20.007	Косметологическая обработка трупа	0	90
1401	20.008	Идентификация личности по черепу	3840	2700
1402	20.009	Восстановление внешнего облика лица по черепу методом М.М. Герасимова	14880	7560
1403	20.010	Восстановление внешнего облика лица по черепу методом компьютерного фотосмещения	5400	5400
1404	20.011	Косметологическая обработка телесных повреждений (1 ссадина)	0	60
1405	20.012	Косметологическая обработка перелома (ампутации)	0	90
1406	20.013	Судебно-гистологическая экспертиза	223,2	223,2
1407	20.014	Судебно-биологическая экспертиза 1 объекта	44,64	44,64
1408	20.015	Исследование волос	44,64	44,64
1409	20.016	Судебно-цитологическое исследование	74,4	74,4
1410	20.017	Судебно-медицинское освидетельствование потерпевших, обвиняемых и других лиц	127,8	127,8
1411	20.018	Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела (комиссионная)	4058	4058,4
1412	20.019	Судебно-медицинская экспертиза трупа	892,8	892,8
1413	21.001	Заготовка стволовых клеток периферической крови для аутотрансплантации	360	360
1414	21.002	Заготовка стволовых клеток костного мозга для аутотрансплантации (ручной способ)	360	360
1415	21.003	Заготовка стволовых клеток костного мозга для аутотрансплантации (автоматизированный способ)	360	360

Типовые штаты и штатные нормативы станций и отделений скорой медицинской помощи

Типовые штаты и штатные нормативы станций и отделений скорой медицинской помощи устанавливаются согласно следующей таблице:

№	Наименование должностей	Количество должностей
1. Врачебный персонал		
1	Заместитель руководителя по медицинской части	1 должность при наличии в штате станции не менее 35 врачебных должностей, включая должность главного врача
2	Заместитель руководителя по организационно-методической работе	для г. Астаны, Алматы и областных центров
3	Заведующий подстанцией – врач скорой и неотложной медицинской помощи	1 должность на подстанцию
4	Заведующий оперативным отделом	1 должность при наличии поступающих вызовов не менее 250 тысячи; на станции с количеством постов по приему и передаче вызовов не менее 10
5	Заведующий отделением – врач скорой и неотложной медицинской помощи	1 должность с количеством выездов в год не менее 5 тысяч, если не может быть введена должность заместителя главного врача
6	Старший врач скорой и неотложной медицинской помощи на станции с количеством вызовов в год:	от 20 до 100 тысячи - 1 круглосуточный пост; от 100 до 200 тысячи - 1-2 круглосуточных поста; свыше 200 тысячи - 2 круглосуточных поста; 1 должность на подстанцию с количеством вызовов свыше 30 тысячи
7	Врач скорой и неотложной медицинской помощи	1 пост на смену работы санитарного автомобиля для оказания скорой и неотложной медицинской помощи
		1 круглосуточный пост на

8	Врач-психиатр	250 тысяча человек в городах с численностью населения свыше 100 тысяча жителей, но не менее 1 круглосуточного поста (при наличии соответствующего числа санитарных автомобилей)
9	Врач-кардиолог, врач-невропатолог, врач анестезиолог-реаниматолог группы анестезиологии-реанимации, врач скорой помощи интенсивной терапии	1 пост в смену работы санитарного автомобиля по оказанию соответствующей специализированной медицинской помощи; введение специализированных автомобилей до 25 % от общего числа автомобилей
10	Врач-статистик	1 должность на станцию с количеством вызовов не менее 100 тысяча
11	Врач-психолог	1 должность на станцию с количеством вызовов от 500 тысяча и выше
2. Средний медицинский персонал		
1	Заместитель руководителя по сестринскому делу, главный фельдшер, главная медицинская сестра	1 должность на станции; эта должность может вводиться вместо должности старшего фельдшера станции
2	Старший фельдшер	1 должность на станции с количеством вызовов в год не менее 10 тысяча
3	Старший фельдшер оперативного отдела	на станции с количеством постов по приему и передаче вызовов отдела не менее 10; При наличии поступающих вызовов не менее 250 тысяча в год
4	Фельдшер или медицинская сестра по приему вызовов и передаче их бригаде	1 круглосуточный пост на 30 тысяча вызовов, но не менее 1 круглосуточного поста на станцию; 1 круглосуточный пост на подстанцию; 1-2 круглосуточных поста на подстанцию с количеством вызовом свыше 30 тысяча в год
	Фельдшер или медицинская	соответственно должностям врачей, предусмотренным пункте 7 раздела 1 приложения 6 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения (кроме

5	сестра скорой неотложной медицинской помощи	должностей врачей по оказанию неотложной медицинской помощи) или самостоятельно; 1 круглосуточный пост для обслуживания сельского административного района
6	Фельдшер или медицинская сестра специализированной скорой и неотложной медицинской помощи	соответственно должностям врачей, предусмотренным в пунктах 8 и 9 раздела 1 (кроме врачей анестезиологов-реаниматоров); 1-2 круглосуточных поста для специализированных бригад
7	Фельдшер или медицинская сестра по транспортировке психических больных	из расчета 1 пост в смену на работу санитарного автомобиля в городах с численностью населения свыше 250 тысяча человек
8	Фельдшер, медицинская сестра-анестезист группы анестезиологии-реанимации	из расчета 2 должности на должность врача анестезиолога-реаниматолога, вводимую в соответствии с пунктом 9 раздела 1
9	Медицинский статистик на станции с числом выездов в год:	свыше 25 тысяча - 1 должность, от 25 до 100 тысяча - 1-2 должности, свыше 100 тысяча - 2 должности, дополнительно 1 должность на каждые последующие 100 тысяча вызовов
10	Медицинский регистратор стола справок, отдела госпитализации	на станции с количеством вызовов в год до 200 тысяча - 1 круглосуточный пост, свыше 200 тысяча - 2 круглосуточных поста
11	Фельдшер или медицинская сестра кабинета по укомплектованию медицинских ящиков бригад скорой помощи	из расчета: до 30 тысяча вызовов в год 1 круглосуточный пост на станции; 1 круглосуточный пост на подстанцию; от 30 до 50 тысяча вызовов в год - 1-2 круглосуточных поста на подстанцию; свыше 50 тысяча вызовов в год - 2 круглосуточных поста на подстанцию
12	Медицинская сестра стерилизационного отделения	по штатным нормативам стерилизационных отделений многопрофильных больниц
13	Фельдшер или медицинская сестра архива	из расчета 1 должность на каждые 100 тысяча вызовов
14	Дезинфектор	1 должность на станции с количеством вызовов в год свыше 25 тысяча
3. Младший медицинский персонал		
		соответственно должностям:

1	Санитар	врачей, предусмотренных в пункте 7 (кроме должностей врачей по оказанию неотложной медпомощи) и пункте 9 раздела 2 (кроме должностей врачей анестезиологов-реаниматоров); специализированных медицинских сестер, фельдшеров, акушеров, медицинских сестер, предусмотренных пункте 6 и 7 раздела 2; 1-2 должности на каждую должность врача психиатра, предусмотренных пункте 8 раздела 2
2	Сестра-хозяйка	1 должность на станции (подстанции) с числом выездов в год свыше 30 тысяча
4. Фармацевтический персонал		
1	Провизор	1 должность на станцию с количеством вызовов свыше 300 тысяча в год
2	Фармацевт	на станции с числом выездов в год: от 25 тысяча до 75 тысяча - 1 должность; от 75 тысяча до 150 тысяча - 2 должности; от 150 тысяча до 250 тысяча - 3 должности; свыше 250 тысяча - дополнительно 1 должность на каждые последующие 100 тысяча выездов

Примечание:

1. В штате станции с числом выездов в год свыше 100 тысяч могут вводиться должности медицинского и фармацевтического персонала дополнительно по усмотрению органов управления здравоохранением.

2. Количество смен работы санитарных автомобилей и их продолжительность определяется органом здравоохранения по подчиненности станции.

3. Определение числа должностей на 1 пост производится путем деления планового годового числа часов работы санитарного автомобиля в смену на годовой бюджет рабочего времени работников (врача, фельдшера).

4. Один санитарный автомобиль вводится из расчета на 10 тысяч населения.

**Типовые штаты и штатные нормативы
административно-хозяйственного, общебольничного персонала и
поликлинического отделения организаций здравоохранения,
оказывающих стационарную помощь и имеющих
амбулаторно-поликлинические подразделения**

Типовые штаты и штатные нормативы административно -хозяйственного, общебольничного персонала и поликлинического отделения организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь и имеющих амбулаторно-поликлинические подразделения, устанавливаются согласно следующей таблице:

№ п.п.	Наименование должности	Количество должностей
1	Руководитель (главный врач, директор, начальник)	1 должность в каждой организации. В организациях с числом коек до 30 эта должность устанавливается вместо одной врачебной должности, свыше 30 до 50 коек включительно - вместо 0,5 врачебной должности
2	Заместитель руководителя по экономическим вопросам	1 должность в организациях на 100 и более коек
3	Заместитель руководителя по хозяйственным вопросам	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения, имеющих стационар; в организациях с количеством врачебных должностей свыше 100 единиц или в организациях на 150 и более коек вместо должности начальника хозотдела
4	Начальник хозотдела	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с количеством врачебных должностей свыше 50 единиц или в организациях на 80-100 и более коек
5	Заведующий хозяйством	1 должность: на каждую поликлинику с числом врачебных должностей более 20, находящуюся в обособленном помещении; на каждое стационарное отделение (группу отделений), имеющее не менее 60 коек и находящееся в обособленном помещении

6	Заместитель руководителя по качеству	1 должность в областных, центральных городских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью работников свыше 600 вместо должности начальника отдела кадров
7	Начальник отдела кадров	1 должность в городских и районных организациях с численностью работников от 200 до 600 – вместо должности инспектора по кадрам
8	Специалист по кадрам, инспектор по кадрам (старший инспектор)	1 должность на 200 работников, но не менее 1 должности в организации. Должность старшего инспектора по кадрам вводится вместо должности инспектора по кадрам. Количество должностей старших инспекторов по кадрам не должно превышать 50 % от общего числа инспекторов
9	Заведующий канцелярией	1 должность в областных и городских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью работников свыше 600
10	Делопроизводитель	1 должность в областных, городских и центральных районных организациях
11	Секретарь-машинистка	1 должность в каждой организации
12	Начальник планово-экономического отдела	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150 единиц
13	Экономист	2 должности: в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 100 единиц; в центральных районных организациях с численностью врачебных должностей свыше 50 единиц 1 должность: в организациях с численностью врачебных должностей от 10 до 50
14	Экономист по финансовой работе	1 должность при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов до 60000 мрп ¹ ; 2 должности при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов свыше 60000 мрп (в т. ч. по

		организациям, финансируемым данной организацией)
15	Заведующий библиотекой	1 должность в организациях на 250 и более коек вместо должности библиотекаря. В родильных домах, инфекционных и кожно-венерологических организациях эта должность не устанавливается
16	Библиотекарь (в родильных домах, инфекционных и кожно-венерологических организациях эта должность не устанавливается)	1 должность в организациях на 250 и более коек (центральная районная больница на 190 и более коек), имеющих библиотеки. 0,5 должности в детских больницах и госпиталях для инвалидов Отечественной войны на 100-250 коек
17	Инженер	1 должность в организациях на 250-600 коек; 2 должности в организациях свыше 600 коек. При расчете этих должностей для центральных районных больниц учитывается также число коек в подведомственных организациях, которым по настоящим типовым штатам не полагаются должности инженеров или техников
18	Инженер по охране труда и технике безопасности	1 должность в организациях с численностью работников от 100 до 1000; 2 должности в организациях с численностью работников свыше 1000. При расчете этих должностей для центральных районных больниц учитывается также число работников в подведомственных организациях, которым по настоящим типовым штатам не полагаются должности инженеров по охране труда и технике безопасности
19	Инженер по метрологии	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150 единиц
		1 должность в организациях на 100-350 коек; 2 должности в организациях свыше 350 коек; 3 должности в организациях свыше 1000 коек;

20	Инженер по обслуживанию медицинской техники	на каждую входящую в состав организации поликлинику на 60 и более врачебных должностей, расположенную в обособленном помещении. При расчете должностей учитывается также число коек в подведомственных организациях, которым по настоящим типовым штатам не полагаются должности инженеров
21	Техник по обслуживанию медицинской техники	1 должность на организацию от 50 до 100 коек. При расчете этих должностей учитывается число коек в подведомственных организациях, которым по настоящим типовым штатам не полагаются должности техников
22	Техник по кислороду	1 круглосуточный пост в стационарах на 250 и более коек, имеющих отделение реанимации и анестезиологии 1 должность в стационарах с количеством коек до 250 при наличии палат интенсивной терапии
23	Юрисконсульт	1 должность: в областных и центральных городских и районных больницах; в наркологических, психоневрологических, кожно-венерологических, онкологических и противотуберкулезных диспансерах областного, городского городов с населением свыше 150 тысяч) подчинения; в специальных медицинских организациях принудительного лечения; в городских больницах с числом коек 250 и более; в детских городских больницах, имеющих отделения для новорожденных; в поликлиниках, которых обслуживает 20 и более тысяч населения. При обслуживании меньшего количества указанная должность вводится из расчета на 20 тысяч населения; в родильных домах, женских консультациях которых имеется 5 и более врачебных должностей. В тех случаях, когда в женской консультации имеется меньшее число врачебных должностей, указанная должность вводится при наличии в стационаре не

		менее 190 коек; 0,5 должности в родильных домах, имеющих женскую консультацию с числом врачебных должностей менее 5 и стационар на 100-180 коек
24	Заведующий прачечной	1 должность в организациях, которым полагается не менее 6 машинистов по стирке спецодежды
25	Заведующий складом	1 должность на склад, вместо должности кладовщика, но не более 4 должностей на организацию
26	Агент по снабжению	1 должность в организациях на 150-600 коек; 2 должности в организациях свыше 600 коек

¹ Мрп - минимальный расчетный показатель

	Приложение 8 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
--	---

**Типовые штаты и штатные нормативы
административно-хозяйственного и общепольничного персонала
организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь и
не имеющих амбулаторно-поликлинические подразделения**

Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного и общепольничного персонала организаций здравоохранения, оказывающих стационарную помощь и не имеющих амбулаторно-поликлинические подразделения, устанавливаются согласно следующей таблице:

№	Наименование должности	Количество должностей
1	Руководитель (главный врач, директор, начальник)	1 должность в каждой организации. В организациях с числом коек до 40 эта должность устанавливается вместо одной врачебной должности, свыше 40 до 60 коек - вместо 0,5 врачебной должности. В домах ребенка до 45 мест должность главного врача устанавливается вместо 1 должности врача, свыше 45 до 65

		<p>мест - вместо 0,5 должности врача.</p> <p>В хосписе освобожденная должность руководителя устанавливается при количестве коек 30 и выше</p>
2	Заместитель руководителя по экономическим вопросам	<p>1 должность:</p> <p>в больничных организациях от 150 (в специализированных больницах – от 200) и более коек;</p> <p>в родильных домах от 100 и более коек;</p> <p>в санаториях от 200 коек, а в санаториях для детей на 150 и более коек (мест в домах ребенка)</p>
3	Заместитель руководителя по хозяйственным вопросам вместо должности начальника хозотдела	<p>1 должность:</p> <p>в специализированных больницах на 150 и более коек;</p> <p>в родильных домах на 100 и более коек;</p> <p>в санаториях для взрослых и детей на 100 и более коек;</p> <p>в других медицинских организациях на 150 и более коек</p>
4	Начальник хозотдела	<p>1 должность в организациях с количеством коек до 100-150 коек</p>
5	Заведующий хозяйством	<p>1 должность:</p> <p>в детских больницах на 50-150 и более коек;</p> <p>в родильных домах на 50-100 и более коек;</p> <p>в специализированных больницах на 100-200 и более коек;</p> <p>в санаториях на 100-250 и более коек</p>
6	Начальник отдела кадров, старший инспектор по кадрам, инспектор по кадрам	<p>по нормативам, предусмотренным соответственно пунктами 7 и 8 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения</p>
7	Заведующий канцелярией	<p>по нормативам, предусмотренным соответственно пунктом 9 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным</p>

		нормативам организаций здравоохранения
8	Делопроизводитель, секретарь-машинистка	по нормативам, предусмотренным пунктами 10 и 11 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
9	Экономист	1 должность из расчета на 150 коек, но не менее 1 и не более 4. В лечебно-профилактических организациях, имеющих в своем составе амбулатории, фельдшерско-акушерский пункт, здравпункты, на каждые 50 должностей этих подразделений суммарно вводится дополнительно 0,25 должности
10	Экономист по финансовой работе	по нормативам, предусмотренным пунктом 14 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
11	Заведующий библиотекой	по нормативам, предусмотренным пунктам 15 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
12	Библиотекарь	по нормативам, предусмотренным пунктам 16 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
13	Инженер, инженер по метрологии, охране труда и технике безопасности, инженер или техник по обслуживанию медицинской техники, техник по кислороду	по нормативам, предусмотренным пунктами 17–22 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
14	Юрисконсульт	по нормативам, предусмотренным пунктом 23 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения 1 должность на каждый хоспис, больницу сестринского ухода
	Заведующий прачечной,	по нормативам, предусмотренным пунктами 24–26 приложения 7 к

15	заведующий складом, агент по снабжению	настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
----	---	---

Приложение 9 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения	
---	--

**Типовые штаты и штатные нормативы
административно-хозяйственного и общебольничного персонала
центров крови**

Сноска. Приложение 9 в редакции приказа Министра здравоохранения РК 27.01.2012 № 55 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№	Наименование должности	Количество должностей
1.	Директор	1 должность в каждой организации
2.	Заместитель директора по медицинской части	1 должность в ЦК 1-4 категории
3.	Заместитель директора по экономическим вопросам	1 должность в ЦК 1-2 категории
4.	Заместитель директора по производству	1 должность в РЦК
5.	Заместитель директора по науке	1 должность в НПЦТ
6.	Заместитель директора по контролю качества	1 должность в ЦК 1-4 категории
7.	Заместитель директора по административной хозяйственной части	1 должность в ЦК 1-2 категории
8.	Заместитель директора по сестринскому делу	1 должность в ЦК 1-2 категории
9.	Менеджер по связям с общественностью	1 должность в ЦК 1-4 категории
10.	Специалист по мобилизационной работе	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
11.	Специалист по ЧС и ГО	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
12.	Заведующий хозяйством	1 должность в ЦК 1-4 категории
13.	Эпидемиолог	1,5 должность в ЦК 1-4 категории
14.	Начальник отдела кадров, специалист по кадрам, старший инспектор по кадрам, инспектор по кадрам	по нормативам, предусмотренным пунктами 7 и 8 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения

15.	Специалист по развитию государственного языка	2 должности в НПЦТ и РЦК, 1 должность в ОЦК и ГЦК.
16.	Делопроизводитель	1 должность в ЦК 1-4 категории
17.	Секретарь-референт	1 должность в ЦК 1-4 категории
18.	Экономист	2 должности в НПЦТ и РЦК, 1 должность в ОЦК и ГЦК.
19.	Экономист по финансовой работе	по нормативам, предусмотренным пунктом 14 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
20.	Инженер	1 должность в ЦК 1-4 категории.
21.	Инженер-энергетик	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
22.	Инженер по медицинскому оборудованию	2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории
23.	Инженер по электронному (компьютеризированному) оборудованию	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
24.	Заведующий гаражом	1 должность при наличии 5 и более единиц автотранспорта
25.	Автослесарь	1,5 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должности в ЦК 3-4 категории
26.	Водитель	по 1 ставке на 1 единицу автотранспорта (или 5,75 ставки из расчета круглосуточного режима работы)
27.	Рабочий	4 должностей в ЦК 1-2 категории, 2 должности в ЦК 3-4 категории
28.	Сантехник	2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории
29.	Электрик	5,75 ставки из расчета круглосуточного режима работы
30.	Дворник	2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории
31.	Уборщик помещений	1 должность на 250 кв. м
32.	Гардеробщик	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
33.	Техник	2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории
34.	Инженер по охране труда и технике безопасности	1 должность в организациях с численностью работников от 50 и более и/или имеющих производство фракционирования белков плазмы

35.	Инженер по метрологии	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
36.	Заведующий складом	1 должность на склад, вместо должности кладовщика, но не более 4 должностей на организацию
37.	Юрисконсульт	1 должность на ЦК
38.	Архивариус	1 должность в ЦК 1-2 категории, 0,5 должности в ЦК 3-4 категории
39.	Швея	0,5 должности в центрах крови 3-4 категории, 1 должность в ЦК 1-2 категории
40.	Машинист по стирке и ремонту одежды	2 должности в ЦК 1-2 категории, 1 должность в ЦК 3-4 категории
41.	Заведующий отделом маркетинга и государственных закупок	1 должность в ЦК 1-2 категории
42.	Менеджер по государственным закупкам	1 должность в ЦК 1-4 категории
43.	Программист (системный администратор)	1 должность в ЦК 1-4 категории

	Приложение 10 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
--	--

**Типовые штаты и штатные нормативы
административно-хозяйственного и общебольничного персонала
станции скорой и неотложной медицинской помощи**

Типовые штаты и штатные нормативы административно-хозяйственного и общебольничного персонала станции скорой и неотложной медицинской помощи, устанавливаются согласно следующей таблице:

№ п.п.	Наименование должности	Количество должностей
1	Главный врач	1 должность в каждой организации
2	Заместитель главного врача по экономическим вопросам	1 должность в организациях с количеством выездов в год свыше 75 тысяча
3	Начальник хозотдела	1 должность в организациях с количеством выездов в год 10-75 тысяча
4	Экономист	1 должность в организациях с количеством выездов в год свыше 75 тысяча
		по нормативам, предусмотренным

5	Экономист по финансовой работе	пунктом 14 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
6	Начальник отдела кадров, специалист по кадрам, старший инспектор по кадрам, инспектор по кадрам	по нормативам, предусмотренным пунктами 7 и 8 приложения 7 к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
7	Секретарь-машинистка	1 должность в каждой организации
8	Инженер	1 должность в организациях с числом выездов в год свыше 100 до 200 тысяч Дополнительно 1 должность в организациях с числом выездов в год свыше 200 тысяча из расчета на 100 тысяч
9	Техник	1 должность в организациях с числом выездов в год свыше 40 до 200 тысяч 2 должности в организациях с числом выездов в год свыше 200 тысяч
10	Инженер по охране труда и технике безопасности	1 должность в каждой организации
11	Юрисконсульт	1 должность в организациях с числом выездов в год свыше 100 тысяч
12	Начальник гаража, механик гаража, диспетчер	по нормативам, предусмотренным пунктами 8 и 9 данного приложения к настоящим типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения. При необходимости с разрешения вышестоящего органа устанавливается количество должностей, достаточное для обеспечения бесперебойной работы транспорта
13	Инженер связи	1 должность на станции с числом вызовов в год более 75 тысяч
14	Электромеханик связи	1 должность на станциях, имеющих малые автоматизированные телефонные станции
15	Заведующий складом	1 должность на станции с числом вызовов за год свыше 75 тысяч
16	Кладовщик	1 должность на станции с числом выездов от 20 тысяч до 40 тысяч

17	Электрик по обслуживанию электрооборудования	1 должность на станции с числом вызовов за год свыше 75 тысяч
18	Диспетчер автогаража	1 должность при наличии в гараже станции 15 единиц подвижного состава
19	Водитель машины линейного контроля	1 должность на соответствующее количество транспорта
20	Гардеробщик	1 должность на смену работающего персонала

	Приложение 11 к Типовым штатам штатным нормативам организаций здравоохранения
--	--

Должности (профессии), вводимые в зависимости от организационно-технических условий функционирования и объема работы организаций

Должности служащих, вводимые в зависимости от организационно-технических условий функционирования и объема работы организаций, устанавливаются в соответствии с таблицей 1.

Должности рабочих, вводимые в зависимости от организационно-технических условий функционирования и объема работы организаций, устанавливаются в соответствии с таблицей 2.

Таблица 1

№	Наименование должности (профессия)	Организации, в которых должности (единицы) вводятся, показатели, количество должностей (единиц)
1	Заместитель руководителя по чрезвычайным ситуациям, гражданской обороне и мобилизационной работе (заведующий сектором)	согласно нормативам мобилизационного задания
2	Заместитель главного врача по технике/ Главный инженер	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 200 единиц, оснащенных сложным медицинским и другим оборудованием, аппаратурой и сооружениями; в ЦК 1-3 категории
		1 должность в областных и центральных городских медицинских

3	Главный механик	<p>организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 200 единиц;</p> <p>ЦК 1–2 категории</p>
4	Инженер-энергетик	<p>1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150 единиц, при наличии энергетического хозяйства;</p> <p>ЦК 1–2 категории при наличии энергетического хозяйства</p>
5	Главный технолог	<p>1 должность в ЦК 1–2 категории</p>
6	<p>Начальники служб: водопроводно-канализационной, газовой, лифтовой, энергетической, кондиционирования воздуха и отопления</p>	<p>в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150 единиц.</p> <p>При этом по одной должности начальника отдельных служб может вводиться:</p> <p>водопроводно-канализационной – при среднесуточной подаче воды и среднесуточном количестве отведенной через сточную сеть жидкости не менее 4 тысяч кубических метров;</p> <p>газовой – при объеме работы газового хозяйства свыше 500 условных единиц;</p> <p>лифтовой – при наличии не менее 45 лифтов;</p> <p>кондиционирования воздуха и отопления при наличии центральных и автономных кондиционеров и вентиляционного хозяйства.</p> <p>В случаях нецелесообразности введения должностей начальников по отдельным службам могут вводиться должности начальников по объединенным службам</p>
7	Начальник службы ремонта	<p>1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150</p>

		единиц, в которых не вводятся должности начальников служб
8	Начальник технического отдела	1 должность: в городских и районных медицинских организациях с численностью врачебных должностей от 50 до 150 единиц, оснащенных сложным медицинским и другим оборудованием, аппаратурой и сооружениями и в которых не может быть введена должность начальника службы ремонта: в ЦК 1-3 категории; в станциях скорой и неотложной медицинской помощи с числом выездов не менее 50 тысячи, имеющих радиотелефонную связь
9	Начальник отдела материально-технического снабжения	1 должность: в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью врачебных должностей свыше 150 единиц; в ЦК, перерабатывающих 15 тысячи и более литров плазмы в год на производствах фракционирования белков плазмы
10	Специалист по мобилизационной работе	согласно нормативам мобилизационного задания
	Инспектор по воинскому учету	Из расчета 1 должность на 500 военнообязанных
11	Инженеры, техники и рабочие служб водопроводно-канализационной, газовой, лифтовой, энергетической, кондиционирования воздуха и отопления, ремонта.	Все организации – по соответствующим межотраслевым нормам и нормативам по труду В случаях нецелесообразности введения должностей инженерно-технических работников отдельных служб, могут вводиться должности инженеров и техников по объединенным службам
12	Инженер	1 должность в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью работников свыше 600 для обеспечения всей необходимой работы по внедрению средств оргтехники, малой механизации и других в соответствии

		с требованиями научной организации труда при невозможности ее выполнения имеющимся инженерно-техническим персоналом
13	Инженеры и техники котельных, насосных станций и других специальных установок, сооружений и производств	все учреждения - по соответствующим межотраслевым и отраслевым нормам и нормативам по труду
14	Инженер по обслуживанию вычислительной техники	1 должность на организацию при числе компьютеров не менее 20. При расчете должностей инженеров учитывается также число компьютеров в подведомственных организациях, которым по настоящим типовым штатам не полагается указанная должность
15	Инженер-системный администратор	1 должность при наличии компьютерной сети. Для круглосуточных стационаров - 1 круглосуточный пост
16	Заведующий центральным складом	Организации, в составе которых организуется центральный склад (обслуживание подведомственных организаций и так далее) - вместо должности заведующего складом
17	Оператор копировальных и множительных машин	в областных и центральных городских медицинских организациях городов республиканского значения и организациях с численностью работников свыше 600
18	Оператор ЭВМ (компьютеров)	Соответственно должностям инженера по обслуживанию вычислительной техники и инженеров-системных администраторов
19	Переводчик казахского языка	1 должность на организацию
20	Преподаватель казахского языка	1 должность на организацию с количеством работников 50 и выше
21	Машинистка	1 должность на организацию с количеством работников 50 и выше
22	Начальник гаража	1 должность при наличии в гараже организации свыше 25 единиц подвижного состава (автомобилей, тракторов, дорожных и другие машины), кроме электро и автотележек
23	Механик гаража	1 должность при наличии в гараже организации 15-25 единиц подвижного состава (автомобилей, тракторов,

		дорожных и др. машин), кроме электро и автотележек
24	Диспетчер гаража	1-2 должности при наличии в гараже организации 30-50 единиц подвижного состава (автомобилей, тракторов, дорожных и др. машин), кроме электро и автотележек

Таблица 2

№	Наименование должности (профессии)	Показатели их введения
1	Вахтер	по типовым нормам времени
2	Водитель автомобиля	1 должность на санитарный автомобиль в смену на автомобиль любого типа
3	Гардеробщик	из расчета один на 150-300 номеров, но не менее одного на смену. В штаты участковых больниц с числом коек менее 25, амбулаторий с числом врачебных должностей менее 10 (входящих в состав участковых больниц), домов ребенка и молочных кухонь гардеробщик не вводится. Время, на период которого вводится гардеробщик, определяется органами по подчиненности
4	Дворник	1 должность
5	Диспетчер оперативного отдела больниц	1 должность в смену
6	Истопник	при наличии печей на отопительный сезон
7	Каменщик	из расчета одна должность на: 30 тысяча квадратных метров полезной площади кирпичных зданий или 33700 квадратных метров полезной площади крупноблочных и крупнопанельных зданий, эксплуатирующихся до 10 лет; 20 тысяч квадратных метров полезной площади кирпичных зданий или 22500 квадратных метров полезной площади крупноблочных и крупнопанельных зданий, эксплуатирующихся свыше 10 лет
		0,5 должности на самостоятельную поликлинику с числом врачебных должностей 25-75

		на поликлинику с числом врачебных должностей от 25 до 50, входящую в состав больницы и находящуюся в обособленном помещении на расстоянии не менее 2 км от больницы
8	Кастелянша	1 должность на поликлинику с числом врачебных должностей свыше 75; На станцию скорой и неотложной медицинской помощи с количеством выездов свыше 10 тысяч в год; На каждый ЦК; На каждое родильное отделение от 100 коек в составе больниц
		2 должности на ЦК 2-5 категории
		3 должности на ЦК 1 категории Из расчета одна на: 300 мест в домах ребенка; 300 коек в организациях от 150 коек, но не менее одной в родильных домах от 100 коек
9	Киномеханик	в психиатрических больницах и детских санаториях при наличии действующей киноустановки для демонстрации фильмов больным
		0,5 должности в организациях на 75 – 120 коек, в центральных районных больницах – на 50–95 коек В центрах крови с количеством заготавливаемой крови до 3 тысячи литров в год В станциях скорой и неотложной медицинской помощи с числом выездов в год от 20 до 40 тысячи
10	Кладовщик	1 должность в организациях на 125 – 200 коек (мест), а центральных районных больницах – 100–150 коек. В организациях свыше 200 (в центральных районных больницах – свыше 150) коек дополнительно из расчета 1 должность на 250 коек В центрах крови с количеством заготавливаемой крови 3 и более тысяч литров в год В станциях скорой и неотложной медицинской помощи с числом выездов в год 40 тысяч и более
		Из расчета один на: 19300 квадратных метров стальной кровли;

11	Кровельщик	9200 квадратных метров рулонной кровли (мягкой); 11800 квадратных метров кровли из шиферных покрытий; 16500 квадратных метров кровли из асбоцементных покрытий; 12400 квадратных метров черепичной кровли
12	Лифтер	1 должность на лифт в смену
13	Маляр и штукатур	суммарно из расчета один на: 20000 квадратных метров полезной площади в каменных строениях, эксплуатирующихся до 10 лет; 13500 квадратных метров – в указанных строениях, эксплуатирующихся свыше 10 лет; 16000 квадратных метров полезной площади в деревянных строениях; 14000 квадратных метров полезной площади в прочих строениях
14	Машинист по стирке и ремонту специальной одежды	при обработке до 80 тонн сухого белья в год из расчета один на: 31 кг сухого белья и спецодежды в смену при ручной стирке; 100–120 кг сухого белья и спецодежды в смену при машинной стирке; 25 кг сухого фасонного белья в смену при ручном глажении; 45 кг сухого прямого белья в смену при ручном глажении; 80–100 кг сухого белья и спецодежды в смену при механическом глажении
15	Монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования	из расчета один на 300 санитарно-технических точек (раковин, унитазов, ванн или душевых установок и другие)
16	Парикмахер	из расчета 1 должность на 200 коек
17	Переплетчик документов	по типовым штатным нормам времени на переплетные работы
18	Рабочий зеленого хозяйства или садовник, и другие рабочие, занятые на работах по санитарному содержанию территорий	все организации – по типовым нормам времени на работы по озеленению, по типовым нормам обслуживания для рабочих, занятых на работах по содержанию домовладений
		суммарно из расчета один на: 18000 квадратных метров полезной площади в каменных строениях,

19	Плотник и столяр строительные	эксплуатирующихся до 10 лет; 11000 квадратных метров – в указанных строениях, эксплуатирующихся свыше 10 лет; 8000 квадратных метров полезной площади в деревянных строениях; 10000 квадратных метров полезной площади в прочих строениях
20	Подсобный (транспортный) рабочий	все организации при наличии объема работ, не предусмотренных по другим профессиям рабочих
21	Приемщик пункта проката	1 должность в санаториях. Время на период которого вводится приемщик, определяется руководителем санатория
22	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования	вводится вместо профессий рабочих (истопника, каменщика, кровельщика, маляра, штукатур, плотника, столяра, монтажника внутренних санитарно-технических систем и оборудования, электромонтера), когда по нормативам, предусмотренным по каждой профессии, не могут быть установлены рабочие указанных профессий по отдельным наименованиям
23	Рабочие и служащие автотранспортных подразделений (гаражей)	организации, имеющие свыше 50 единиц подвижного состава (автомобилей, тракторов, дорожных и других машин), кроме электро и автотележек и средств - по нормативам для работников автотранспортных предприятий
24	Сторож	по типовым нормам времени на работы
25	Уборщик служебных помещений	из расчета один на: 250 квадратных метров деревянных полов; 350 квадратных метров полов, покрытых керамической плиткой; 425 квадратных метров полов, покрытых линолеумом; 550 квадратных метров переходов и туннелей, соединяющих здания
26	Швея	из расчета 1 должность на 300 коек (мест)
27	Электромеханик связи	из расчета 1 должность на 40 входящих номеров
		1 должность в организации. Дополнительное количество должностей выделяется в зависимости от наличия

28	Электрик-дизелист	электротехнического оборудования (электродвигатели, пускорегулирующая аппаратура, измерительные приборы) и его ремонтной сложности
29	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования	все организации. Из расчета один на 750 осветительных точек (осветительной точкой является выключатель с присоединенными к нему электрическими патронами ламп накаливания или ламп дневного света). Дополнительное количество – в зависимости от наличия электротехнического оборудования (электродвигатели, пускорегулирующая аппаратура, измерительные приборы) и его ремонтной сложности

	Приложение 12 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения
--	--

Штатные нормативы персонала кухонь и столовых в организациях здравоохранения

Штатные нормативы персонала кухонь и столовых в организациях здравоохранения устанавливаются в соответствии с таблицей.

На базе пищеблоков организаций здравоохранения могут устанавливаться дополнительные должности работников кухни с оплатой работниками стоимости питания по себестоимости продуктов питания из расчета 1 должность (повара и другие работники кухни суммарно) на 10000 мрп годовой стоимости питания. Указанные должности могут вводиться в пределах ассигнований на заработную плату в организациях, имеющих не менее 100 работников с разрешения администратора бюджетных программ.

№ п/п	Наименование должности	Наименования учреждений	Количество должностей
		Больничные организации и диспансеры (кроме противотуберкулезных), родильные дома	1 должность в организациях на 400 и более коек
		Противотуберкулезные диспансеры и организации	1 должность в организациях на 150 и более коек
			2 должности - до 70 коек; 3 должности - от 75 до 140 коек; 4 должности на 150 коек;

1	Шеф-повар	Санатории	свыше 150 коек - 4 должности и дополнительно 1 должность на каждые 50 коек (сверх 150). В санаториях для больных с заболеваниями органов пищеварения с числом коек от 125 до 200 дополнительно устанавливаются 0,5 должности, а в санаториях с числом коек свыше 300 - 1 должность
		Детские санатории	1 должность в организациях на 125 и более коек
2	Повар	Больничные организации и диспансеры (кроме противотуберкулезных), родильные дома	Количество должностей: 1 должность - до 30 коек; 2 - от 35 до 95 коек; 3 - от 100 до 240 коек; 4 - от 250 до 490 коек; 5 - на 500 коек; свыше 500 коек - 5 и дополнительно 1 должность на каждые 100 коек (сверх 500)
		Противотуберкулезные диспансеры и санатории-профилактории	Количество должностей 2 - до 70 коек; 3 - от 75 до 190 коек; 4 - от 200 до 290 коек; 5 - на 300 коек; свыше 300 коек - 5 и дополнительно 1 должность на каждые 100 коек (сверх 300)
		Детские туберкулезные санатории (детские	Количество должностей: 2 - до 95 (125-190) коек; 3 - от 100 до 120

		санатории)	(200-250 коек); свыше 250 коек - 3 и дополнительно 1 должность на каждые 50 коек (сверх 250)
		Дом ребенка	2 должности до 80 коек; 2,5 должности от 80 до 100 коек; свыше 100 коек - 2,5 должности и дополнительно 0,5 должности на каждые 50 коек (сверх 100)
		Больничные организации и диспансеры (кроме противотуберкулезных), родильные дома	Из расчета 1 должность указанных профессий суммарно на 50 коек
		Противотуберкулезные диспансеры и санатории	Из расчета 1 должность указанных профессий суммарно на: 30 коек в организациях до 140 коек; 35 коек в организациях от 150 до 190 коек, но не менее 4,5 должности; 40 коек в организациях от 200 до 290 коек, но не менее 5,5 должности; 45 коек в организациях от 300 до 490 коек, но не менее 7 должностей; 55 коек в организациях на 500 и более коек, но не менее 11 должностей
3	Чистильщик плодоовощей и картофеля, мойщик посуды, кухонный рабочий	Детские санатории	Из расчета 1 должность указанных профессий суммарно на 45 коек, но не менее 2 должностей
			0,5 должности от 50 до 65 коек; 1 должность от 65 до 80 коек;

		Дом ребенка	2 должности от 80 до 100 коек; свыше 100 коек – 2 и дополнительно 1 должность на каждые 50 коек (сверх 100)
		Санатории	Из расчета 1 должность указанных профессий суммарно на: 25 коек - до 95 коек; 30 коек - от 100 до 250 коек, но не менее 3,5 должности; 50 коек - свыше 250 коек, но не менее 8 должностей. В туберкулезных санаториях дополнительно устанавливается 1 должность на каждые 100 коек
4	Официант	Санатории	3,5 должности - до 70 коек; 4,5 должности от 75 до 120 коек; 5,5 должности от 125 до 140 коек; 7 должностей от 150 до 190 коек; 10 должностей от 200 - 240 коек; 13 должностей на 250 коек; свыше 250 коек - 13 и дополнительно 1 должность на каждые 50 коек (сверх 250). В туберкулезных санаториях дополнительно устанавливается: 0,5 должности - до 140 коек; 1 должность от 150 до 250 коек; 2 должности - свыше 250 коек
5	Сестра-хозяйка столовой	Санатории	1 должность на 100 коек и более

6	Пекарь	Санатории	При условии выпечки хлеба в собственной пекарне: из расчета 1 должность на 100 коек
---	--------	-----------	---

	Приложение 13 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	--

Штатные нормативы организаций здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены приложением 13 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); с изменениями, внесенным приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 17.08.2013 № 477/1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 27.02.2017 № 39 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Штатные нормативы организаций здравоохранения, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь устанавливаются на прикрепленное население согласно таблице:

№ п/п	Название должности	Количество должностей	Примечание
Глава 1. Типовые штаты медицинского пункта (далее - МП)*			
1	Средний медицинский персонал (фельдшер, медицинская сестра)	не менее 1 должности	*МП – устанавливаются в населенных пунктах от 50 до 800 человек
2	Санитарка	1 должность	
3	Прочий персонал (сторож или сторож/истопник)	1 – 2 должности	
Глава 2. Штатные нормативы фельдшерско-акушерского пункта (далее - ФАП)*			
4	Средний медицинский персонал (фельдшер/медицинская сестра)	1 должность на ФАП	*ФАП устанавливается в населенных пунктах от 800 до 2000 человек
		Не менее 1 должности независимо от	

5	Акушерка	количества прикрепленных женщин фертильного возраста	
6	Санитарка	1 должность	
7	Прочий персонал (сторож или сторож/истопник)	1 должность	
Глава 3. Типовые штаты и штатные нормативы врачебной амбулатории (далее – ВА), самостоятельных или являющихся структурным подразделением городских, районных поликлиник (расположенных в отдельных населенных пунктах)			
8	Главный врач ВА (старший врач при структурных подразделениях городских, районных поликлиниках, расположенных в отдельных населенных пунктах)	0,25 должности с прикрепленным населением до 5000 человек, во врачебной амбулатории с прикрепленным населением свыше 5000 человек устанавливается должность освобожденного главного (старшего) врача	
9	Врач общей практики	1 должность на 2000 человек населения (взрослых и детей)	
10	Старшая медицинская сестра	1 должность на 8 врачебных должностей	
11	Участковый терапевт	1 должность на 2200 человек взрослого населения	до полного замещения врачами общей практики
12	Участковый педиатр	1 должность на 900 человек детского населения	до полного замещения врачами общей практики
13	Акушер-гинеколог	1 должность на 3300 женщин фертильного возраста	

14	Акушерка	1 должность на 1 должность акушер- гинеколога	
15	Средний медицинский персонал (фельдшер/медицинская сестра)	3 должности на 1 должность врача общей практики. 2 должности на 1 должность врача участкового терапевта или педиатра	
16	Врач дневного стационара	1 должность на 15 коек в смену	
17	Медицинская сестра дневного стационара	1 должность на 15 коек в смену	
18	Медицинская сестра процедурного кабинета	1 должность в смену	
19	Фельдшер-лаборант	1 должность	
20	Медицинская сестра химизатор	1 должность	
21	Бухгалтер	1 должность в самостоятельных ВА	
22	Санитарка	1 должность на каждые 2 должности врача	
23	Прочий персонал (сторож или сторож/истопник, водитель)	2 должности в ВА, 1 должность сторожа/ истопника в ФАП	

Глава 4. Типовые штаты и штатные нормативы поликлиник

§ 4.1 администрация

24	Главный врач	1 должность	
25	Заместитель главного врача по лечебно-профилактической работе	1-3 должности	
26	Врач эксперт	1 должность на 20000 населения	
27	Врач статистик	1 должность на 8 должностей врачей амбулаторного приема	
28	Медицинский статистик	2 должности на 1 должность	

		врача-статистика	
29	Провизор	1 должность	
30	Программист	1 должность на 8 врачебных должностей	
31	Врач-методист	1 должность	
32	Менеджер	1 должность	
33	Главная медицинская сестра	1 должность	
34	Сестра-хозяйка	1 должность на отдельно стоящее здание	
35	Главный бухгалтер	1 должность в организацию, имеющую самостоятельный баланс	
36	Бухгалтер по финансовой работе	1 должность	
37	Бухгалтер расчетного стола	1 должность на 200 штатных единиц	
38	Бухгалтер материального стола	1 должность	
39	Бухгалтер по госзакупкам	1 должность	
40	Кассир	1 должность	
41	Инспектор отдела кадров	1 должность на 200 штатных единиц	
42	Экономист	1 должность при объеме сметы свыше 60 000 МРП	
43	Делопроизводитель (секретарь)	1 должность	
44	Медрегистратор архива	1 должность	
45	Сантехник	1 должность на 300 санузлов	
46	Электрик	1 должность на 750 осветительных точек	
47	Водитель	1 должность на 1 единицу санитарного автотранспорта	

		в смену	
48	Оператор	1 должность на 8 врачебных должностей	
49	Специалист по развитию государственного языка	1 должность	
50	Дворник	2 должности при наличии прилегаемой территории не менее 150-200 квадратных метров	
51	Инженер по технике безопасности	1 должность	
52	Юрист	1 должность	
53	Лифтер	2 должности (1 должность на грузовой и 1 должность на пассажирский лифт)	
54	Плотник	1 должность	
55	Гардеробщик	1 должность в смену (сезонная работа)	
56	Охранники	6 должностей (3 в поликлинику и 3 в гараж)	
57	Уборщик служебных помещений	1 должность (250 квадратных метров дерев полов, 350 квадратных метров керамических, 450 квадратных метров линолеум , полов)	
58	Машинист по стирке белья	1 должность (100-120 кг. Сухого белья в смену при машинной стирке)	
		0,5 единицы на	

59	Кастелянша	самостоятельную поликлинику с числом врачебных должностей 25-75	
60	Прочий персонал (сторож или сторож/истопник)	5 должностей	
§ 4.2. Типовые штаты и штатные нормативы отделения общей практики и/или участковой службы			
61	Заведующий отделением общей врачебной практики/ Центра семейного здоровья	1 должность на 8 должностей врачей общей практики или участковых врачей	
62	Старшая медицинская сестра	Соответственно должности заведующего отделением или 1 должность на 8 должностей врача	
63	Врач общей практики (далее - ВОП)	1 должность на 2000 человек смешанного населения (взрослого и детского)	
64	Медицинская сестра ВОП	3 должности на 1 должность врача общей практики	
65	Участковый терапевт	1 должность на 2200 человек взрослого населения	до полного замещения врачами общей практики
66	Участковый педиатр	1 должность на 900 человек детского населения	до полного замещения врачами общей практики
67	Акушер-гинеколог	1 должность на 3300 женщин фертильного возраста	
68	Акушерка	1,5 должности на 1 должность акушер-	

		гинеколога	
69	Участковая медицинская сестра терапевтического участка	2 должности на 1 должность участкового терапевта	
70	Участковая медицинская сестра педиатрического участка	2 должности на 1 должность участкового педиатра	
71	Врач гериатр	1 должность врача гериатра на 5,0 тысяч населения геронтологического возраста (старше 75 лет)	В территориальных поликлиниках, поликлиниках для ВОВ и лиц, приравненных к ним по усмотрению местных органов государственного управления здравоохранения
72	Медсестра/фельдшер доврачебного кабинета	1 должность в смену	
73	Психолог/психотерапевт	1 должность на 10000 человек населения	
74	Врач дневного стационара	1 должность на 15 коек в смену	
75	Медсестра дневного стационара	1 должность на 15 коек в смену	
76	Медсестра физиотерапевтическая	1 должность на 15 тысяч условных физиотерапевтических единиц в год	
77	Медсестра прививочного кабинета	1 должность из расчета на 3000 непосредственно обслуживаемых детей или на 10000 человек смешанного населения	
78	Медсестра процедурного кабинета	1 должность на 10 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием	

79	Медсестра – химизатор	1 должность	
80	Медсестра статистик	1 должность	а также для несамостоятельных ВА, в структуре городских, районных поликлиник
81	Медицинский регистратор	1 должность на 5 врачей, ведущих амбулаторный прием	
82	Старший регистратор	1 должность на 8 регистраторов	
83	Сестра-хозяйка	1 должность	
84	Санитарка врачебных кабинетов	1 должность на каждые 3 должности врачей, ведущих амбулаторный прием	
85	Санитарка процедурного кабинета	1 должность в смену	
86	Санитарка физиотерапевтических кабинетов	1 должность на каждые 2 должности медсестер по физиотерапии	
87	Прочий персонал (водитель, сторож, истопник, дворник)	5 должностей	
§ 4.3. Отделение профилактики и социально-психологической помощи			
88	Врач по профилактике и диспансеризации (30Ж) с выполнением должности заведующего отделением/ медицинская сестра с высшим медицинским образованием	1 должность	
89	Медицинская сестра по профилактике и	1 должность на 1 обслуживаемый территориальный участок (может быть укомплектован за счет должности одного из 3 должностей среднего	

	диспансеризации (30Ж)	медицинского персонала ВОП, либо из 2 должностей среднего медицинского персонала участковой службы)	
90	Акушерка смотрового кабинета	1 должность в смену	
91	Медсестра/фельдшер доврачебного кабинета	1 должность в смену	
92	Медицинская сестра кабинета планирования семьи	1 должность	
93	Медсестра кабинета здорового ребенка	1 должность	
94	Социальный работник	1 должность на 10 тысяч человек населения, но не менее 1 должности в районных поликлиниках и врачебных амбулаториях	
95	Психолог/психотерапевт	1 должность на 10 тысяч человек населения	
96	Молодежный центр здоровья: врач акушер-гинеколог, дерматовенеролог, психолог, социальный работник, юрист	по 1 должности каждого специалиста	
97	Санитарка	1 должность	
97-1	Медицинская сестра медицинского пункта в организациях среднего образования, не относящихся к интернатным организациям	из расчета 1 должность на 500 обучающихся	
Примечание: Должность медицинской сестры медицинского пункта малокомплектных школ определяется из расчета 1 должность на 100 обучающихся.			
§ 4.4. Штаты лабораторно-диагностического отделения			
98	Зав. отделением	1 должность на отделение	
		должности рассчитываются	

99	Врач - лаборант	соответственно приложению 1 к настоящему приказу	
100	Врач - рентгенолог	должности рассчитываются соответственно приложению 3 к настоящему приказу	
101	Врач функциональной диагностики	должности рассчитываются соответственно приложению 3 к настоящему приказу	
102	Врач ультразвуковой диагностики	должности рассчитываются соответственно приложению 3 к настоящему приказу	
103	Врач - эндоскопист	должности рассчитываются соответственно приложению 3 к настоящему приказу	
104	Лаборант, фельдшер-лаборант	должности рассчитываются согласно приложению 1 к настоящему приказу	
105	Рентген - лаборант	1 должность на должность врача - рентгенолога и дополнительно 1 должность на кабинет при наличии в составе поликлиники травмпункта	
106	Медицинская сестра кабинетов	1 должность на 1 должность врача	
		1 должность на 4 должности	

107	Санитарка лаборатории	врачей – лаборанта	
108	Санитарка рентген - кабинета	1 должность	
109	Санитарка диагностических кабинетов	1 должность	
110	Санитарка параклинических служб	1 должность	
Глава 5. Типовые штаты и штатные нормативы отделения специализированной помощи			
111	Заведующий отделением	1 должность на 8 врачебных должностей	
112	Кардиолог	1 должность на 25 тысяч населения	
113	Ревматолог	1 должность на 25 тысяч населения	
114	Хирург	1 должность на 15 тысяч населения	
115	Травматолог-ортопед	1 должность на 30 тысяч населения	с разрешения местных органов государственного управления здравоохранения должности врачей травматологов-ортопедов для оказания круглосуточной амбулаторной травматологической помощи могут устанавливаться в штате одной из поликлиник городов с населением, но не более 1 круглосуточного поста
116	Оториноларинголог	1 должность на 20 тысяч населения	
117	Офтальмолог	1 должность на 15 тысяч населения	

118	Невропатолог	1 должность на 15 тысяч населения	
119	Эндокринолог	1 должность на 15 тысяч населения	
120	Инфекционист	1 должность на 30 тысяч населения	
121	Аллерголог	1 должность на 50 тысяч населения	в самостоятельных клиничко-диагностических центрах (далее – КДЦ)
122	Маммолог	1 должность на 50 тысяч населения, но не менее 1 должности в районных поликлиниках	
123	Онколог	1 должность на 50 тысяч населения, но не менее 1 должности в районных поликлиниках	
124	Акушер-гинеколог без приема беременных женщин	1 должность на 6 тысяч населения	
125	Врач генетик	1 должность на 200 тысяч населения	в самостоятельных КДЦ
126	Физиотерапевт	1 должность на каждые 20 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием	
127	Врач ЛФК	1 должность на 30 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием	
128	Врач-стоматолог для районных поликлиник	1 должность на поликлинику	
		2 должности на	

129	Врач-стоматолог	1 поликлинику	
130	Врач проктолог	1 должность	в самостоятельных КДЦ
131	Врач цитолог	1 должность	в самостоятельных КДЦ
132	Врач уролог	1 должность	в самостоятельных КДЦ
133	Врач нейрохирург	1 должность	в самостоятельных КДЦ
134	Врач дерматолог	1 должность	
135	Врач пульмонолог	1 должность на 40 тысяч населения	
136	Врач нефролог	1 должность на 50 тысяч населения	
137	Врач - гастроэнтеролог	1 должность на 50 тысяч населения	
138	Врач паразитолог	1 должность	в самостоятельных КДЦ
139	Врач эпидемиолог	1 должность	
140	Учитель-дефектолог	1 должность	в самостоятельных КДЦ
141	Логопед	1 должность на 20 тысяч детского населения	в самостоятельных КДЦ
142	Гематолог	1 должность на 100 тысяч населения	в самостоятельных КДЦ
143	Врач сурдолог	1 должность в одной из городских поликлиник областных центров с населением 150 и более тысяч человек по решению местных органов государственного управления здравоохранения областей, города	должности медицинского и педагогического персонала сурдологических кабинетов, организуются по решению местных органов, организуются по решению местных органов

		республиканского значения и столицы	государственного управления
144	Старшая медицинская сестра отделения	1 должность на 1 должность заведующего отделением	
145	Медицинская сестра профильных кабинетов	1 должность на 1 должность врача	
146	Медсестра по ЛФК	1 должность на 30 должностей врачей, и дополнительно 0,5 должности при наличии в поликлинике травматологического пункта (кабинета)	
147	Медицинская сестра кабинетов хирургического профиля	2 должности на должность врача	
148	Медицинская сестра процедурного кабинета	1 должность на 8 должности врачей	
149	Медицинская сестра операционной	1 должность в смену	
150	Медицинская сестра гипсовальной комнаты	1 должность	
151	Акушерка	1 должность на 1 должность акушер-гинеколога	
152	Медицинская сестра по оптометрии	Устанавливаются по усмотрению местных органов здравоохранения в зависимости от объема работы	
153	Медицинская сестра фильтра для детских поликлиник	1 должность в смену	
154	Санитарка кабинетов хирургического профиля	1 должность в смену	
155	Санитарка инфекционного кабинета	1 должность	
	Санитарка врачебных	1 должность на	

156	кабинетов	3 кабинета	
157	Санитарка стоматологического кабинета	1 должность	
158	Санитарка физиотерапевтических кабинетов и ЛФК	1 должность на каждые 2 должности медицинских сестер кабинетов физиотерапии	
Глава 6. Типовые штаты и штатные нормативы консультативно-диагностических центров			
159	Должности врачей амбулаторного приема по специальностям, входящим в утвержденную уполномоченным органом по здравоохранению номенклатуру специальностей, устанавливаются, исходя из фактической потребности в консультативно-диагностической помощи и норм времени, отведенных на прием и выполнение манипуляций.		
160	Должности врачей амбулаторного приема: хирургического профиля (офтальмолог, нейрохирург, уролог, проктолог, акушер-гинеколог, маммолог, сосудистый хирург, кардиохирург, отоларинголог, онколог-хирург, травматолог-ортопед); терапевтического профиля (терапевт, кардиолог, эндокринолог, нефролог, гастроэнтеролог, нефролог, гастроэнтеролог, дерматолог, невропатолог, пульмонолог, аллерголог, гематолог, ревматолог, инфекционист); педиатрического профиля (педиатр, детский офтальмолог, отоларинголог, детский акушер-гинеколог, детский кардиохирург, детский хирург, детский кардиолог, детский эндокринолог, детский нефролог, детский гастроэнтеролог, детский невропатолог, детский пульмонолог, детский аллерголог); психосоматического профиля (психотерапевт, детский психотерапевт).		
Глава 7. Штатные нормативы стоматологии			
161	Заведующий стоматологическим отделением	Устанавливается по нормативам многопрофильных поликлиник (1 должность на 8 врачей)	
162	Заместитель главного врача по медицинской части	по нормативам многопрофильных поликлиник	
163	Медицинская сестра	1 должность на врача-стоматолога	
		2 должности на	

164	Медицинская сестра	врача-стоматолога-ортодонта	
165	Медицинская сестра	1 должность на врача-стоматолога терапевта	
166	Специалист по лучевой диагностике и физиотерапии	устанавливается в соответствии с нормативами времени на выполнение услуг	
167	Зубные техники	2 должности на врача стоматолога ортодонта	
168	Старший зубной техник	1 должность на 10 и более зубных техников	
169	Медицинский статистик	по нормативам многопрофильных поликлиник	
170	Медицинский регистратор	по нормативам многопрофильных поликлиник	
171	Старшая медицинская сестра регистратуры	по нормативам многопрофильных поликлиник	
172	Главная медицинская сестра	по нормативам многопрофильных поликлиник	
173	Сестра-хозяйка	по нормативам многопрофильных поликлиник	
174	Санитарка	1 должность врача стоматолога-хирурга; 1 должность врача стоматолога-терапевта; 2 должности врачей стоматологов-ортодонт	

к Типовым штатам и штатным
нормативам организаций
здравоохранения утвержденным
Приказом Министра здравоохранения
Республики Казахстан
от 7 апреля 2010 года № 238

**Нормативы времени на оказание амбулаторно-поликлинических
услуг согласно таблице:**

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены приложением 13-1 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 17.08.2013 № 477 /1 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Специальность	На приеме: время (в минутах)	При обслуживании на дому: время (в минутах)	
1	2	3	4	5
1.	Терапевт	15	30	
2.	Педиатр	15	30	
3.	Подростковый врач	15		
4.	Врач общей практики/ семейный врач	15	30	
5.	Врач отделения профилактики/ медицинская сестра с высшим образованием	15		
6.	Медицинская сестра отделения профилактики	15		
7.	Акушерка	15		
8.	Медицинская сестра (1)	15	30	
9.	Медицинская сестра (2)	15	30	
10.	Медицинская сестра (3)	15	30	
11.	Социальный работник	20	40	
12.	Психолог	35	40	

* данные получены путем хронометрирования.

	Приложение 14 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	---

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены приложением 14 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Типовые штаты и штатные нормативы организаций службы формирования здорового образа жизни

Типовые штаты организаций здравоохранения, осуществляющих деятельность в области формирования здорового образа жизни на региональном уровне, устанавливаются согласно нижеследующим штатным нормативам:

1. Административно-хозяйственный персонал

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1	Директор	1 должность в областных, городских (городах республиканского значения) Центрах формирования здорового образа жизни
2	Заместитель директора	1 должность в областных, городских (городах республиканского значения) Центрах формирования здорового образа жизни
3	Главный бухгалтер	1 должность в организациях, имеющих самостоятельный баланс
4	Расчетный бухгалтер	1 должность в областных и городских организациях
5	Экономист	1 должность в областных и городских организациях
6	Заведующий городским* или районным отделом (филиалом) Центра формирования здорового образа жизни	1 должность на городской или районный отдел (филиал)
7	Юрист-консультант**	1 должность в областных и городских организациях
8	Заведующий хозяйством	1 должность в областных и городских организациях

		Свыше 2	2	1,5	1	0,5	0,2	до 0,1
1	специалист-валеолог*	5	4	4	4	2	2	1
2	редактор-переводчик	1	1	1	1	1	1	1
3	заведующий издательским отделом	1	1	1	1	-	-	-
4	заведующий информационно-ресурсным центром	1	1	1	1	-	-	-
5	видеофото-оператор	1	1	1	1	-	-	-
6	журналист	1	1	1	1	1	1	1
7	специалист по питанию	1	1	1	1	1	1	1
8	социолог	1	1	1	1	1	1	1

Примечание: при создании на базе Центров формирования здорового образа жизни множительного центра, установке мини-типографии для выпуска печатных изданий, студии видеопродукции, обеспечивающей регион, редакции выпуска областной (городской) газеты и журнала, решением управлений здравоохранения областей, городов Астаны и Алматы выделяются соответствующие штатные должности.

* Специалист - валеолог (педагоги и психологи с высшим немедицинским образованием).

3. Медицинский персонал

№ п/п	Наименование должностей	Областные, городские, районные центры формирования здорового образа жизни						
		Количество обслуживаемого населения, млн. чел						
		Свыше 2	1,5 - 2	1 - 1,5	0,5 - 1	0,2 - 0,5	0,1 - 0,2	до 0,1
1	врачи	12	12	11	10	7	4	3
2	средний медперсонал	4	3	3	3	3	2	2

Примечание: при наличии врачебно-физкультурного (спортивной медицины) отделения при Центрах формирования здорового образа жизни по решению управлений здравоохранения областей, городов Астаны и Алматы могут быть предусмотрены дополнительные штатные должности медицинских работников с дополнительным финансированием.

4. Персонал Молодежных центров здоровья (МЦЗ)*

№ п/п	Наименование должностей	МЦЗ
1	руководитель МЦЗ (менеджер)	1,0 ставки

2	Врачи:	Физические лица	Количество ставок
	всего,	4	4 ставки
	в том числе:		
	- акушер-гинеколог	1	1,0 ставка
	- уролог	1	1,0 ставка
	- дерматовенеролог	1	1,0 ставка
	- врач-лаборант	1	1,0 ставка
3	средний медперсонал	1,0 ставки	
4	медицинский регистратор	1,0 ставки	
5	юрист-консультант	0,25 ставки	
6	психолог круглосуточной службы телефона доверия	3,0 ставки	
Всего		10,25 ставки	

* *Примечание:* МЦЗ могут располагаться территориально при Центрах формирования здорового образа жизни, организациях первичной медико-санитарной помощи, в высших учебных заведениях, средних специализированных учебных заведениях и финансироваться за счет данных организаций. При этом за службой формирования здорового образа жизни сохраняются функции организационно-методического и учебного центра для МЦЗ.

Приложение 15 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены приложением 15 в соответствии с приказом и.о. Министра здравоохранения РК от 05.01.2011 № 10 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Штатные нормативы центров по профилактике и борьбе со СПИД

Штатные нормативы центров по профилактике и борьбе со СПИД устанавливаются согласно таблице:

№ п/п	Наименование структурных подразделений и должностей	Должность
1. Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД		
1	Генеральный директор	1 должность
2	Заместитель генерального директора по организационно-методической работе	1 должность
3	Заместитель по лечебной работе	1 должность

Административно-хозяйственный отдел		
4	Инспектор по кадрам	1 должность
5	Главный бухгалтер	1 должность
6	Бухгалтер	1 должность
7	Экономист	1 должность
8	Менеджер по гос. закупам	1 должность
9	Юрист	1 должность
10	Переводчик казахского языка	1 должность
11	Пресс-секретарь	1 должность
12	Преподаватель казахского языка	1 должность на организацию с количеством работников 50 и выше
13	Делопроизводитель	0,5 должности
14	Секретарь	1 должность на организацию
15	Заведующий хозяйством	1 должность
16	Заведующий складом	0,5 должности
17	Инженер по ТБ и ГО	1 должность на организацию
18	Прачка	1 должность
19	Водитель	3 должности (1 должность на автомашину)
20	Электрик	0,5 должности
21	Сантехник	0,5 должности
22	Дворник	по типовым нормам времени на работы в зависимости от покрытия убираемой площадки – 1 должность на: - 2700 квадратных метров асфальтового покрытия или брусчатки - 3000 квадратных метров простых покрытий, замощенных булыжником, грунтовых, укрепленных (или 1 должность на центр, дополнительно 1 на филиал)
		из расчета на 1 должность: - 250 квадратных метров деревянных полов;

23	Уборщик служебных помещений	- 350 квадратных метров полов, покрытых керамической плиткой; - 425 квадратных метров полов, покрытых линолеумом; - 550 квадратных метров переходов и туннелей, соединяющих здания. (или 1 должность на центр, дополнительно 1 должность на филиал)
Организационно-методический отдел		
24	Зав.отделом – врач	1 должность
25	Врач методист	1 должность
26	Врач-эпидемиолог	3 должности
27	Врач статистик	1 должность
28	Помощник эпидемиолога	1 должность
3. Эпидемиологический отдел		
29	Зав.отделом – врач-эпидемиолог	1 должность
30	Врач - эпидемиолог	2 должности
31	Помощник эпидемиолога	2 должности
Отдел профилактической работы		
32	Зав.отделом – врач эпидемиолог	1 должность
33	Врач-эпидемиолог	4 должности
34	Помощник эпидемиолога	2 должности
35	Социолог	1 должность
Отдел клинического мониторинга		
36	Заведующий отделом – врач	1 должность
37	Врач-инфекционист	2 должности
38	Врач-инфекционист – педиатр	1 должность
39	Врач терапевт общей практики	1 должность
40	Санитарка	1 должность
Диагностическая лаборатория		
41	Заведующий лабораторией - врач	1 должность
42	Старший лаборант	1 должность
Отделение ИФА и ИБ		
43	Врач-лаборант	2 должности
44	Лаборант	3 должности
45	Лаборант медрегистратор	1 должность
46	Санитарка	1 должность
Отделение иммунологии		
47	Врач-лаборант	1 должность

48	Санитарка	1 должность
49	Медрегистратор	1 должность
Отделение полимеразной цепной реакции		
50	Врач-лаборант	2 должности
51	Лаборант	2 должности
52	Санитарка	1 должность

Отдел проведения генодиагностики и мониторинга за резистентностью ВИЧ к АРТ (антиретровирусной терапии)		
53	Завотделом	1 должность
54	Врач-лаборант по генотипированию	1 должность
55	Врач-лаборант по определению резистентности ВИЧ	1 должность
56	Лаборант	1 должность
57	Медрегистратор	1 должность
58	Санитарка	1 должность
Отдел информатики и компьютерного надзора за ВИЧ-инфекцией		
59	Завотделом (инженер-программист)	1 должность
60	Инженер-программист	1 должность
61	Сетевой администратор	1 должность
62	IT - специалист	1 должность
63	Оператор	1 должность
2. Медицинский и немедицинский персонал центра по профилактике и борьбе со СПИД (областных, городов Астана и Алматы)		
64	Главный врач	1 должность
65	Заместитель главного по организационно методическим и эпидемиологическим вопросам	1 должность
66	Заместитель главного врача по лечебной работе	1 должность
Административно-хозяйственный отдел		
67	Юрисконсульт	1 должность
68	Переводчик казахского языка	1 должность
69	Преподаватель казахского языка	1 должность на 1 организацию с количеством работников 50 и выше
70	Главный бухгалтер	1 должность на 1 организацию
71	Бухгалтер по учету материальных ценностей	Из расчета 1 должность на 100 врачебных должностей в организациях, не имеющих

		стационаров, но не менее 0,5 должности на центр
72	Бухгалтер по расчетам служащими	из расчета 1 должность на 200 работников, но не менее 0,5 должности на центр
73	Бухгалтер	1 должность, дополнительно 1 должность при исполнении кассовых операций через казначейскую систему и/или по госзакупкам
74	Кассир*	1 должность кассира устанавливается в каждой бухгалтерии. При непосредственном проведении денежных расчетов с населением дополнительно устанавливаются должности кассиров (* - для Республиканского государственного коммунального предприятия (далее - РГКП)
75	Экономист по финансовой работе	1 должность устанавливается: при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов до 60000 МРП, свыше 60000 МРП устанавливается 2 должности
76	Инженер по ТБ и ГО	1 должность на центр
77	Инспектор по кадрам	1 должность на центр
78	Заведующий складом	1 должность на центр
79	Провизор	1 должность на центр
80	Секретарь	1 должность на центр
81	Делопроизводитель	0,5 должности
82	Заведующий хозяйством	1 должность на центр
83	Водитель автомашины	1 должность на автомашину
84	Прачка	1 должность на центр
	Рабочие служб водопроводно-канализационной, газовой, лифтовой,	

85	энергетической, кондиционирования воздуха и отопления, ремонта	1 должность
86	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий	1 должность на центр
87	Дворник	по типовым нормам времени на работы в зависимости от покрытия убираемой площадки - 1 должность на: - 2700 квадратных метров асфальтового покрытия или брусчатки - 3000 квадратных метров простых покрытий, замощенных булыжником, грунтовых, укрепленных (или 1 должность на центр, дополнительно 1 на филиал)
88	Уборщик служебных помещений	1 должность на: - 250 квадратных метров деревянных полов; - 350 квадратных метров полов, покрытых керамической плиткой; - 425 квадратных метров полов, покрытых линолеумом; - 550 квадратных метров переходов и туннелей, соединяющих здания, (или 1 должность на центр, дополнительно 1 на филиал)
89	Сторож	1 должность в смену
Организационно-методический отдел		
90	Завотделом - врач	1 должность
91	Врач методист	1 должность
92	Врач эпидемиолог	3 должности
93	Врач статист	1 должность
94	Журналист	1 должность
95	Помощник эпидемиолога	2 должности
Эпидемиологический отдел		
96	Завотделом - врач эпидемиолог	1 должность
97	Врач эпидемиолог	1 должность на 100 тыс. населения
98	Медицинский статистик	1 должность

99	Помощник эпидемиолога	1 должность на 1 должность врача эпидемиолога
Отдел профилактической работы		
100	Зав. отделом - врач эпидемиолог	1 должность
101	Врач-эпидемиолог	2 должности на 1 административную единицу (район)
102	Педагог	1 должность
103	Социолог	1 должность на центр
104	Помощник эпидемиолога	1 должность на 1 должность врача эпидемиолога
105	Социальный работник	1 должность на 1 административную единицу (район)
Пункт доверия и обмена шприцев (ПД)		
106	Врач	1 должность на 1 ПД
107	Медсестра	1 должность на 1 ПД
108	Санитарка	1 должность, если ПД находится в отдельно стоящем здании
Передвижной пункт доверия (ППД)		
109	Водитель	1 должность на 1 ППД
110	Медицинская сестра	1 должность на 1 ППД
Отдел лечебно-профилактической работы и диспансеризации, включая дневной стационар		
111	Завотделом - врач инфекционист	1 должность
112	Старшая медсестра	1 должность
113	Сестра хозяйка	1 должность
114	Врач инфекционист	1 должность при числе диспансерных больных до 200, из расчета 1 должность на 200 больных (при числе диспансерных больных свыше 200)
115	Врач терапевт	1 должность
116	Врач фтизиатр	1 должность
117	Врач педиатр	2 должности
118	Врач дерматовенеролог	1 должность
119	Врач стоматолог	1 должность
120	Врач гинеколог	1 должность
121	Врач психотерапевт (психолог)	1 должность
		1 должность

122	Медсестра	на 1 должность узкого специалиста
123	Медсестра	2 должности медсестры на 1 участок
124	Процедурная медсестра	не менее 1 должности на процедурный кабинет
125	Социальный работник	2 должности на 1 должность врача инфекциониста
126	Санитарка	2 должности
Дневной стационар		
127	Врач терапевт	1 должность
128	Медсестра	1 должность
Дружественный кабинет (далее - ДК)		
129	Врач дерматовенеролог	1 должность на 1 ДК
130	Врач гинеколог	1 должность на 1 ДК
131	Медсестра	1 должность на 1 ДК
132	Санитарка	1 должность, если ДК находится в отдельно стоящем здании
Кабинет анонимного тестирования и психосоциального консультирования		
133	Заведующий кабинетом - врач	1 должность
134	Врач	1 должность
135	Медсестра	1 должность
Диагностическая лаборатория		
136	Зав.лабораторией - врач лаборант	1 должность
137	Старший лаборант	1 должность
	Отделение ИФА	1 бригада: врач-лаборант, 2 лаборанта, 1 санитарка, 1 медрегистратор), нагрузка на 1 бригаду - 180 серийных исследований или 90 серийных и 30 единичных исследований в день
138	Врач лаборант	2 должности
139	Лаборант	4 должности
140	Лаборант-медрегистратор	1 должность
141	Санитарка	1 должность
	Отделение иммунологии	нагрузка на 1 бригаду - 22 исследования в день
142	Врач лаборант	1 должность
143	Лаборант	1 должность

144	Лаборант - медрегистратор	1 должность
	Отделение ПЦР	нагрузка на бригаду 10 исследований в день,
145	Врач лаборант	1 должность
146	Лаборант	2 должности
147	Лаборант-медрегистратор	1 должность
148	Санитарка	1 должность
Отделение клинико-биохимическое		
149	Врач лаборант	1 должность
150	Лаборант	2 должности
151	Лаборант-медрегистратор	1 должность
152	Санитарка	1 должность
Отдел информатики и компьютерного надзора за ВИЧ-инфекцией		
153	Зав. отделом (инженер-программист)	1 должность
154	Инженер-программист	1 должность
155	IT - специалист	1 должность
156	Оператор	1 должность
3. Медицинского и немедицинского персонала городских центров по профилактике и борьбе со СПИД		
157	Главный врач	1 должность на центр
158	Заместитель главного врача	
Административно-хозяйственный отдел		
159	Юрисконсульт	1 должность на центр
160	Переводчик казахского языка	1 должность на центр
161	Преподаватель казахского языка	1 должность на организацию с количеством работников 50 и выше
162	Главный бухгалтер	1 должность на организацию
163	Бухгалтер по учету материальных ценностей	Из расчета 1 должность на 100 врачебных должностей в организациях, не имеющих стационаров, но не менее 0,5 должности на центр
164	Бухгалтер по расчетам служащими	из расчета 1 должность на 1 200 работников, но не менее 0,5 должности на центр
165	Бухгалтер	дополнительно 1 должность при исполнении кассовых операций через кассовую систему и/или по госзакупкам
		Должность кассира

166	Кассир*	устанавливается в каждой бухгалтерии. При непосредственном проведении денежных расчетов с населением дополнительно устанавливаются должности кассиров (* - для РГКП)
167	Инженер по ТБ и ГО	1 должность
168	Экономист по финансовой работе	устанавливается: при годовом объеме смет бюджетных и внебюджетных расходов до 60000 мрп, свыше 60000 мрп устанавливается 2 должности
169	Инспектор по кадрам	1 должность на центр
170	Заведующий складом	1 должность на центр
171	Провизор	1 должность на центр
172	Делопроизводитель	0,5 должности
173	Секретарь - машинистка	1 должность на центр
174	Заведующий хозяйством	1 должность на центр
175	Водитель автомашины	дополнительно 1 должность на автомашину
176	Прачка	1 должность на центр
177	Рабочие служб водопроводно-канализационной, газовой, лифтовой, энергетической, кондиционирования воздуха и отопления, ремонта	по соответствующим межотраслевым нормам и нормативам по труду
178	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий	1 должность на центр
179	Дворник	по типовым нормам времени на работы в зависимости от покрытия убираемой площадки - 1 должность на: - 2700 квадратных метров асфальтового покрытия или брусчатки - 3000 квадратных метров простых покрытий, замощенных булыжником, грунтовых, укрепленных (или 1 должность на

		центр, дополнительно 1 на филиал)
180	Уборщик служебных помещений	Из расчета один на: - 250 квадратных метров деревянных полов; - 350 квадратных метров полов, покрытых керамической плиткой; - 425 квадратных метров полов, покрытых линолеумом; - 550 квадратных метров переходов и туннелей, соединяющих здания, (или 1 должность на центр, дополнительно 1 на филиал)
181	Сторож	1 должность в смену
Организационно-методический отдел		
182	Завотделом - врач	1 должность
183	Врач методист	1 должность
184	Врач эпидемиолог	2 должности
185	Врач статист	1 должность
186	Журналист	1 должность на центр
187	Помощник эпидемиолога	2 должности
Эпидемиологический отдел		
188	Завотделом - врач эпидемиолог	1 должность
189	Врач эпидемиолог	из расчета 1 должность на 100 тыс. населения.
190	Помощник эпидемиолога	из расчета дополнительно 1 должность на 1 должность врача эпидемиолога
191	Медицинский статистик	1 должность
Отдел профилактической работы		
192	Зав. отделом - врач эпидемиолог	1 должность
193	Врач-эпидемиолог	2 должности на 1 административную единицу (район)
194	Социолог	1 должность на центр
195	Педагог	1 должность
196	Помощник эпидемиолога	из расчета 1 должность на 1 должность врача эпидемиолога
		1 должность

197	Социальный работник	на 1 административную единицу (район)
Пункт доверия и обмена шприцев (далее - ПД)		
198	Медсестра	1 должность на 1 ПД
199	Санитарка	1 должность, если ПД находится в отдельно стоящем здании
Передвижной пункт доверия (далее - ППД)		
200	Водитель	1 должность на 1 ППД
201	Средний медперсонал	1 должность на 1 ППД
Отдел лечебно-профилактической работы, и диспансеризации, включая дневной стационар		
202	Завотделом - врач инфекционист	1 должность
203	Старшая медсестра	1 должность
204	Врач инфекционист	1 должность при числе диспансерных больных до 200; из расчета 1 должность на 200 больных (при числе диспансерных больных свыше 200)
205	Врач педиатр	1 должность
206	Врач дерматовенеролог	1 должность
207	Врач стоматолог	1 должность
208	Врач гинеколог	1 должность
209	Врач психотерапевт (или психолог)	1 должность
210	Медсестра	1 должность на 1 должность узкого специалиста
211	Процедурная медсестра	Не менее 1 должности на 1 процедурный кабинет
212	Санитарка	1 должность
213	Социальный работник	2 должности на 1 должность врача инфекциониста
Дневной стационар		
214	Врач терапевт	1 должность
215	Медицинская сестра	1 должность
Дружественный кабинет (далее - ДК)		
216	Врач дерматовенеролог	1 должность на 1 ДК
217	Врач гинеколог	1 должность на 1 ДК
218	Медсестра	1 должность на 1 ДК
		1 должность, если ДК

219	Санитарка	находится в отдельно стоящем здании
Кабинет анонимного тестирования и психосоциального консультирования		
220	Заведующий кабинетом - врач	1 должность
221	Врач	1 должность
222	Медсестра	1 должность
Диагностическая лаборатория		
223	Зав.лабораторией - врач лаборант	1 должность
224	Старший лаборант	1 должность
225	Отделение ИФА	1 бригада: врач-лаборант, 2 лаборанта, 1 санитарка, 1 медрегистратор). Нагрузка на 1 бригаду - 180 серийных исследований или 90 серийных и 30 единичных исследований в день
226	Врач лаборант	1 должность
227	Лаборант	2 должности
228	Лаборант-медрегистратор	1 должность
229	Санитарка	1 должность
Отделение клинико-биохимическое		
230	Врач лаборант	1 должность
231	Лаборант	2 должности
232	Санитарка	1 должность
Отдел информатики и компьютерного надзора за ВИЧ-инфекцией		
233	Зав. отделом (инженер-программист)	1 должность
234	Инженер-программист	1 должность
235	Оператор	1 должность

	Приложение 16 к Типовым штатам и штатным нормативам организаций здравоохранения утвержденным приказом министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 апреля 2010 года № 238
--	--

Типовые штаты и штатные нормативы медицинского и вспомогательного персонала организаций, осуществляющих деятельность в сфере судебной медицины

Сноска. Типовые штаты и штатные нормативы организаций здравоохранения дополнены приложением 16 в соответствии с приказом Министра здравоохранения РК от 15.10.2012 № 714 (вводится в действие в действие с 01.01.2013).

Типовые штаты и штатные нормативы медицинского и вспомогательного персонала организаций, осуществляющих деятельность в сфере судебной медицины, устанавливаются согласно следующей таблице:

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
1. Административно-управленческий персонал		
1.1	Директор организации	1 должность
1.2	Заместитель директора организации по экспертной работе	1 должность
1.3	Заместитель директора организации по финансово-экономической работе	1 должность
1.4	Главный бухгалтер организации	1 должность
1.5	Заместитель главного бухгалтера организации	1 должность
1.6	Бухгалтер организации по начислению заработной платы	1 должность
1.7	Бухгалтер организации (по материальному столу)	1 должность
1.8	Бухгалтер организации по банковским операциям	1 должность
1.9	Бухгалтер организации	1 должность
1.10	Главный экономист организации	1 должность
1.11	Экономист организации	2 должности
1.12	Руководитель отдела государственных закупок организации	1 должность
1.13	Специалист отдела государственных закупок организации	2 должности
1.14	Директор регионального представительства организации	1 должность
1.15	Заместитель директора регионального представительства организации по экспертной работе	1 должность
1.16	Заместитель директора регионального представительства организации по административно-хозяйственной работе	1 должность при количестве врачебных должностей 40 и более
1.17	Главный бухгалтер регионального представительства организации	1 должность
1.18	Бухгалтер регионального представительства организации по начислению заработной платы	1 должность

1.19	Экономист регионального представительства организации	1 должность
1.20	Специалист по государственным закупкам регионального представительства организации	1 должность
2. Врачебный персонал		
2.1	Заведующий судебно-медицинской лабораторией организации	1 должность
2.2	Заведующий судебно-биологическим отделом организации	1 должность
2.3	Заведующий химико-токсикологическим отделом организации	1 должность
2.4	Заведующий судебно-гистологическим отделом организации	1 должность
2.5	Заведующий медико-криминалистическим отделом организации	1 должность
2.6	Заведующий молекулярно-генетическим отделом организации	1 должность
2.7	Заведующий отделом сложных экспертиз организации	1 должность
2.8	Заведующий организационно-методическим отделом организации	1 должность
2.9	Заведующий отделением судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.10	Заведующий отделением судебно-медицинской экспертизы трупов регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.11	Заведующий дежурным отделением регионального представительства организации	1 должность
2.12	Заведующий отделением сложных экспертиз регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.13	Заведующий судебно-биологическим отделением регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.14	Заведующий химико-токсикологическим отделением регионального представительства	при наличии в штате отделения 3 и более должностей

	организации	судебно-медицинских экспертов
2.15	Заведующий судебно-гистологическим отделением регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.16	Заведующий медико-криминалистическим отделением регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
2.17	Заведующий молекулярно-генетическим отделением регионального представительства организации	при наличии в штате отделения 3 и более должностей судебно-медицинских экспертов
Должности судебно-медицинских экспертов		
устанавливаются из расчета:		
2.18	в судебно-биологическом отделе организации	1 должность на 4 курируемых филиала
2.19	в химико-токсикологическом отделе организации	1 должность на 4 курируемых филиала
2.20	в судебно-гистологическом отделе организации	1 должность на 4 курируемых филиала
2.21	в медико-криминалистическом отделе организации	1 должность на 4 курируемых филиала
2.22	в молекулярно-генетическом отделе организации	1 должность на каждые 1000 условных единиц учета исследований в год
2.23	в отделе сложных экспертиз организации	1 должность на каждые 15 экспертиз в год
2.24	в организационно-методическом отделе организации	1 должность на каждые 6 курируемых филиалов
2.25	в отделении экспертизы трупов регионального представительства организации	1 должность на каждые 100 экспертиз трупов в год
	в отделении экспертизы потерпевших,	1 должность на каждые

2.26	обвиняемых и других лиц регионального представительства организации	700 экспертиз живых лиц в год
2.27	в отделении экспертизы трупов, экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц регионального представительства организации (сельские районные отделения)	1 должность на каждые 60 экспертиз трупов и 200 экспертиз живых лиц в год. При наличии в них 2-х и более должностей судебно-медицинских экспертов устанавливается должность заведующего вместо одной из этих должностей
2.28	в судебно-биологическом отделении регионального представительства организации	1 должность на каждые 2400 объектов исследований в год; 1 должность на каждые 30 цитологических исследований в год
2.29	в медико-криминалистическом отделении регионального представительства организации	1 должность на каждые 45 экспертиз или 1200 объектов исследования в год
2.30	в химико-токсикологическом отделении регионального представительства организации	1 должность на каждые 80 полных анализов в год
2.31	в судебно-гистологическом отделении регионального представительства организации	1 должность на каждые 400 экспертиз или 2800 блоков в год
2.32	в молекулярно-генетическом отделении	1 должность на каждые 1000 условных единиц

	регионального представительства организации	учета исследований в год
2.33	в отделении сложных экспертиз регионального представительства организации	1 должность на каждые 20 экспертиз по материалам уголовных и гражданских дел в год
2.34	в организационно-методическом отделении регионального представительства организации	2 должности при наличии в штатном расписании филиала более 20 экспертных должностей; 1 должность при наличии в штатном расписании филиала менее 20 экспертных должностей;
2.35	в дежурном отделении регионального представительства организации	не менее 6 должностей на филиал
3. Средний медицинский персонал		
Должности лаборантов, медицинских сестер, медицинских регистраторов устанавливаются из расчета:		
3.1	Главная медицинская сестра организации	1 должность
3.2	Лаборант судебно-биологического отдела организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.3	Лаборант химико-токсикологического отдела организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
		0,5 ставки на каждую должность

3.4	Лаборант судебно-гистологическом отдела организации	судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.5	Лаборант медико-криминалистическом отдела организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.6	Лаборант молекулярно-генетическом отдела организации	1 ставка на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.7	Медицинская сестра отдела сложных экспертиз организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.8	Медицинская сестра организационно-методического отдела организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.9	Медицинский регистратор отдела сложных экспертиз организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
3.10	Медицинский регистратор организационно-методического отдела организации	0,5 ставки на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом

		учитывается и должность заведующего отделом
3.11	Фототехник медико-криминалистического отдела организации	1 должность
3.12	Главная медицинская сестра регионального представительства организации	1 должность
3.13	Лаборант судебно-биологического отделения регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.14	Лаборант химико-токсикологического отделения регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.15	Лаборант судебно-гистологического отделения регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.16	Лаборант медико-криминалистического отделения регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.17	Лаборант молекулярно-генетического отделения регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность

		заведующего отделением
3.18	Медицинская сестра в отделении судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.19	Медицинская сестра в отделении судебно-медицинской экспертизы трупов регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.20	Медицинская сестра в дежурном отделении регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.21	Медицинская сестра в межрайонном и районном отделении регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.22	Медицинская сестра в отделении сложных экспертиз регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
		1 должность на каждую должность

3.23	Медицинская сестра в организационно-методическом отделении регионального представительства организации	судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.24	Медицинский регистратор в отделении судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.25	Медицинский регистратор в отделении судебно-медицинской экспертизы трупов регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.26	Медицинский регистратор в дежурном отделении регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.27	Медицинский регистратор в межрайонном и районном отделении регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.28	Медицинский регистратор в отделении сложных экспертиз регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность

		заведующего отделением
3.29	Медицинский регистратор в организационно-методическом отделении регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
3.30	Фототехник медико-криминалистического отделения регионального представительства организации	1 должность
4. Младший медицинский персонал		
Должности санитарок (санитаров) устанавливаются из расчета:		
4.1	в судебно-биологическом отделе организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
4.2	в химико-токсикологическом отделе организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
4.3	в судебно-гистологическом отделе организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
4.4	в медико-криминалистическом отделе организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
		0,5 ставки на каждую

4.5	в молекулярно-генетическом отделе организации	должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделом
4.6	в отделе сложных экспертиз организации	1 должность на отдел
4.7	в организационно-методическом отделе организации	1 должность на отдел
4.8	в судебно-биологическом отделении регионального представительства организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.9	в химико-токсикологическом отделении регионального представительства организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.10	в судебно-гистологическом отделении регионального представительства организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.11	в медико-криминалистическом отделении регионального представительства организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.12	в молекулярно-генетическом отделении регионального представительства организации	0,5 ставки на каждую должность эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением

4.13	в отделении сложных экспертиз регионального представительства организации	1 должность на отдел
4.14	в организационно-методическом отделении регионального представительства организации	1 должность на отдел
4.15	в межрайонных и районных отделениях регионального представительства организации	1 должность на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.16	в отделении судебно-медицинской экспертизы трупов регионального представительства организации	0,5 должности на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.17	в дежурном отделении регионального представительства организации	0,5 должности на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.18	в отделении судебно-медицинской экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц регионального представительства организации	0,5 должности на каждую должность судебно-медицинского эксперта, при этом учитывается и должность заведующего отделением
4.19	Для обслуживания морга, производящего прием трупов круглосуточно дополнительно устанавливаются:	3 должности санитаров (санитарок)
5. Прочий персонал		
5.1	Руководитель отдела кадровой службы организации	1 должность
5.2	Руководитель административно-хозяйственного отдела организации	1 должность
5.3	Заведующий складом организации	1 должность

5.4	Юрист организации	1 должность
5.5	Переводчик казахского языка организации	2 должности
5.6	Инспектор по кадрам организации	1 должность
5.7	Библиотекарь организации	1 должность
5.8	Инженер по обслуживанию медицинского и немедицинского оборудования организации	1 должность
5.9	Инженер организации по технике безопасности и охране труда	1 должность при наличии в организации 50 сотрудников и более
5.10	Инженер по обслуживанию компьютерной техники организации	1 должность
5.11	Делопроизводитель организации	1 должность
5.12	Секретарь-референт организации	1 должность
5.13	Заведующий канцелярией организации	1 должность
5.14	Архивариус организации	1 должность
5.15	Водитель автотранспорта организации	согласно количеству единиц автотранспорта
5.16	Электрик организации	1 должность
5.17	Слесарь-сантехник организации	1 должность
5.18	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования организации	2 должности
5.19	Охранник организации	3 должности
5.20	Уборщик служебных помещений организации	2 должности
5.21	Уборщик территории организации	2 должности
5.22	Заведующий хозяйством регионального представительства организации	1 должность
5.23	Заведующий складом регионального представительства организации	1 должность
5.24	Юрист регионального представительства организации	1 должность
5.25	Переводчик казахского языка регионального представительства организации	1 должность
5.26	Инспектор по кадрам регионального представительства организации	1 должность
5.27	Инженер по обслуживанию медицинского и немедицинского оборудования регионального представительства организации	1 должность
5.28	Инженер по ремонту холодильных агрегатов регионального представительства организации	1 должность
5.29	Инженер регионального представительства организации по технике безопасности и охране труда	1 должность при наличии в организации 50 сотрудников и более

5.30	Инженер по обслуживанию компьютерной техники регионального представительства организации	1 должность
5.31	Делопроизводитель регионального представительства организации	1 должность
5.32	Секретарь-референт регионального представительства организации	1 должность
5.33	Заведующий канцелярией регионального представительства организации	1 должность
5.34	Архивариус регионального представительства организации	1 должность
5.35	Водитель автотранспорта регионального представительства организации	согласно количеству единиц автотранспорта
5.36	Электрик регионального представительства организации	1 должность
5.37	Слесарь-сантехник регионального представительства организации	1 должность
5.38	Рабочий по обслуживанию и текущему ремонту зданий, сооружений и оборудования регионального представительства организации	2 должности
5.39	Охранник регионального представительства организации	3 должности
5.40	Уборщик служебных помещений регионального представительства организации	2 должности
5.41	Уборщик территории регионального представительства организации	2 должности