Подготовка годовых статистических отчетов за 2022 год

РАЗДЕЛ VII. ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

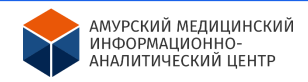




Данные таблицы 7000 должны быть сверены с инвентарной книгой и инвентарными карточками и согласованы с бухгалтерской службой

(7000)					-		
				в то	м числе (из графы 3)		
данные по подразделения, не участвующим в				зно-хозяйственной организации	для медицин (для автоматизаци		
лечебном процессе		Всего	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	прочие
	2	3	4	5	6	7	8
Персональные компьютеры (моноблоки, системные блоки, терминалы, ноутбуки)	1			аедицинские организац Абулаторно-поликлинич			
из них: со сроком эксплуатации более 5 лет	1.1					енные на рабочих местах	
использующих операционные системы семейства Windows	1.2			7000			
использующих операционные системы отечественной разработки	1.3			олнении т. 7000 теров для меди	•		
использующих иные операционные системы	1.4						
Серверное оборудование	2		ориент	проваться на д	анные формы «	«Интернет и	
Не учитываются по строке 2 - настольные ПК, выполняющие роль серверов и виртуальные сервера	1			APM» за декаб	рь 2022 года в	СИП	





Автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинской информационной системе медицинской организации или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	4	В строку 4 включаем все АРМы, подключенные к МИС МО или РГИС АО						
из них: автоматизированные рабочие места, подключенные к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	4.1	В строку 4.1 включаем все АРМы, подключенные к ЕИТКСЗ						
в сельской местности	4.2	обязательно должна совпадать с данными в СИП						
из них в ФАП и ФП	4.2.1	обязательно должна совпадать с данными в сипт						
Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения	5	Подключение к сети Интернет через						
из них: коммутируемый (модемный)	5.1	сотовую связь						
широкополосный доступ по технологии xDSL	5.2							
оптоволокно	5.3							
радиодоступ	5.4							
спутниковый канал	5.5							
VPN через сеть общего пользования	5.6							
на скорости до 10 Мбит/с	5.7							
на скорости от 10 Мбит/с до 100 Мбит/с	5.8	обязательно должна совпадать с данными в СИП						
на скорости свыше 100 Мбит/с	5.9	обизательно должна совпадать с данными в сипт						
Число ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет	6							





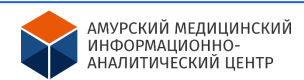
(7002)											
Число меди	щинских работ	ников, работан	ощих в медицин	ской информа	ционной системе или г	осударственной	информацио	нной сис	теме в	сфере	здравоохранения
субъектов	Российской	Федерации,	обеспеченных	усиленной	квалифицированной	электронной	подписью,	всего,	чел	1 _	
из них: врачей 2 , среднего медицинского персонала 3											

Указывается число медицинских работников, работающих в любом модуле региональной медицинской информационной системе или медицинской информации, обеспеченных ЭП

В таблице указываются основные работники, без учета совместителей.

Электронные подписи бухгалтеров, экономистов и прочего персонала не учитывать





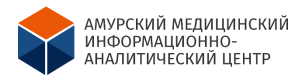
(7003)

Наименование централизованной подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	№ строки	Количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации
1	2	3
Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)	1	
Управление льготным лекарственным обеспечением	2	
Управление потоками пациентов (электронная регистратура)	3	
Интегрированная электронная медицинская карта	4	
Телемедицинские консультации	5	L'ORUNOSTRO ADM
Диагностические исследования (Центральный архив медицинских изображений)	6	Количество АРМ
Лабораторные исследования	7	работающих в конкретной
Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими	8	РГИСЗ АО
Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудист Если МО работает только в	9	TIVICS AC
Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство (Мониторинг беременных) ТМ МИС, то строка 12	10	
Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспано профилактические осмотры)	11	
Региональная медицинская информационная система	12	
Медицинская информационная ситема медицинской организации	13	

Кол-во APM, подключенных к МИС МО, работающим конкретно в Вашей организации.

Равно таблице 7000 гр 3 строка 4.1

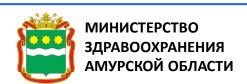




Заполняет медицинская организация, которая консультирует!

(7004)

(7004)	No			за счет		
Наименование показателя		Всего	плановых	в том числе неотложных	экстренных	средств ОМС
1	2	3	4	5	6	7
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий, ед	1					
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий	1.1					
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий, по результатам которых проведена госпитализация пациентов или осуществлен перевод пациента в другую медицинскую организацию (из строки 1.1)	1.1.1					
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.1)	1.1.2					
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий (из строки 1.1)	1.2					
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий, по результатам которых проведена госпитализация пациентов (из строки 1.2)	1.2.1					
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.2)	1.2.2					
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий в целях вынесения заключения по результатам диагностических исследований, ед	2					
Число детей, получивших медицинскую реабилитацию с применением телемедицинских технологий, чел	3					
Число пациентов, находившихся на дистанционном наблюдении за состоянием здоровья с применением телемедицинских технологий, чел	4		X	X	X	
из них лиц, находящихся под диспансерным наблюдением при условии использования медицинских изделий, имеющих функции передачи данных (из строки 4)	4.1		X	X	X	





Спасибо за внимание!



