

**Приложение
к Методическим рекомендациям
по подготовке информации руководителя
амбулаторно-поликлинического учреждения,
обслуживающего население соответствующего
муниципального округа, о работе учреждения**

1. Деятельность учреждения

1.1. Штаты учреждения

Наименование должности	Данные за год, предшествующий отчетному		Отчетный период		Изменение числа занятых должностей (%)
	Число штатных должностей в целом по учреждению	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число должностей в целом по учреждению занятых	
Врачи	75,5	71,75	65,0	57,75	-6.2
Средний медицинский персонал	92,75	90,5	69,5	65,5	-3.5
Всего должностей	225,75	204,25	155,25	144,0	+1.6

*Комментарий: % занятых должностей снижен за счет проведения оптимизации кадрового состава;

% укомплектованности в среднем по учреждению снизился на 3%.

*Комментарий: Одним из показателей, характеризующих доступность медицинской помощи, является обеспеченность населения медицинскими кадрами.

На 31.12.2015 г основных работников на занятых должностях 130 человек.

Обеспеченность врачами на конец 2015 года составляет 75,9%, средним медицинским персоналом - 86,3%. Укомплектованность врачами = 90,3%, медсестрами 100%. Коэффициент совместительства остается высоким.

1.2. Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
За год, предшествующий отчетному 2014	218088	166391	60653
За отчетный период 2015	207373	150974	28037
Динамика показателя (%)	-4,9%	-9,3%	-53,7%

*Комментарий:

Снижение числа посещений в 2015г обусловлено во-первых, увеличением числа пациентов с коморбидной патологией, требующих увеличения времени приема на одного больного; во - вторых оптимизацией в виде сокращения отделений: стоматологии и физиотерапии, смотрового кабинета и сокращением ставки врача-инфекциониста.

1.3. Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего операций	338	318

Оперировано больных __ 318 чел., из них: дети 0-17 лет включительно ____ 0 ____
 Из общего числа больных оперировано в дневном стационаре, всего _____,
 из них: детей 0-17 лет включительно _____.

Комментарий: количество операций уменьшилось на 5,9%, но увеличилось количество манипуляций сделанными хирургами.

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

2.1. Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

Контингенты	2014	Осмотрено За отчетный период	2015г	Осмотрено За отчетный период
	Подлежало осмотрам За год, предшествующий отчетному		Подлежало осмотрам За год, предшествующий отчетному	
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)			0	0
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	846	845	361	361
Диспансеризация всего населения	11516	11694	10340	10917
Направлен на второй этап диспансеризации		420		2897
Профилактические осмотры		5604		7078

Комментарий: С 2013 года введена диспансеризация взрослого населения, которая проводится в рамках ОМС 1 раз в 3 года в возрастные периоды начиная с 21 года. Гражданам, не попадающим в возрастной период проведения диспансеризации, проводятся профилактические медицинские осмотры 1 раз в 2 года в целях раннего (своевременного) выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний) и факторов риска их развития.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния).

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования. В 2015 г осмотрено по Диспансеризации 10917 человек, направлены на второй этап диспансеризации 2897, проведено профилактических осмотров 7078.

2.2. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ		Воины-интернационалисты	
	За год, предшествующий отчетному 2014г	За отчетный период 2015г	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	109	86		
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	8	23		
в том числе: выехало	3	9		
умерло	5	14		
Состоит по группам инвалидности:	4	3		
I				
II	105	83		
III				
Получили стационарное лечение	33	10		
Получили санаторно-курортное лечение	10	30		

Количество ИОВ и УВОВ уменьшилось в силу естественных причин.

2.3. Численность инвалидов, состоящих на учете лечебно-профилактического учреждения

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Дети-инвалиды		Инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период 2015г	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа	297	313				
II группа	4475	4327			1	1
III группа	1407	1489				
Всего	6179	6129			1	1

Комментарий: Под инвалидностью понимают социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящего к ограничению жизнедеятельности и вызывающего необходимость мер социальной защиты. Понятие «инвалидность» имеет социальный, юридический и медицинский аспекты. За установлением инвалидности следует прекращение работы или изменение условий, характера труда и назначение различных видов государственной социальной защиты (пенсия, трудоустройство, профессиональное обучение, протезирование и др.), гарантированной законодательством.

На учете в поликлинике всего инвалидов 6129, их них лиц старше трудоспособного возраста 5545.

В целях повышения качества обслуживания граждан, имеющих в соответствии с действующим законодательством право на получение государственной социальной помощи, в филиале, с использованием функциональных возможностей ЕМИАС, ведется Единый городской регистр граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно или с 50% скидкой в г.Москве.

2.4. Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики

Показатель	Год, предшествующий отчетному	Отчетный период 2015	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего			
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, -			

всего			
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	649	631	-3,8%
в том числе:			
школе для беременных			
школе для беременных с сердечной недостаточностью			
школе для больных на хроническом диализе			
школе для больных артериальной гипертензией	148	141	-5,8%
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника			
школе для больных бронхиальной астмой			
школе для больных сахарным диабетом	501	493	-2,6%
прочих школах <*>			
Число проведенных массовых мероприятий - всего			
Число лиц, участвующих в мероприятиях			

Комментарий: За отчетный период количество обученных пациентов осталось практически на прежнем уровне.

2.5. Деятельность Центров здоровья

Показатель	Год, предшествующий отчетному	Отчетный период	Динамика показателя
Число лиц, обратившихся в центры здоровья, 0 до 14 лет 15-17 лет взрослое население			
Из них:			
Здоровые: всего			
С факторами риска: всего			
в том числе:			
0 до 14 лет 15-17 лет взрослое население			

Комментарий:

3.1. Дети (до 14 лет включительно)
 Численность детей до 14 лет: _____

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего			
2.	Инфекционные и паразитарные болезни			
3.	Новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ			
5.	Психические расстройства и расстройства поведения			
6.	Болезни нервной системы			
7.	Болезни системы кровообращения			
8.	Цереброваскулярные болезни			
9.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей			
10.	Болезни органов пищеварения			
11.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани			
12.	Болезни мочеполовой системы			
13.	Болезни глаза и его придаточного аппарата			
14.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения			
15.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин			

3.2. Дети (15-17 лет включительно) на ; на 01.01.2016 подростков нет
 Численность детей 15-17 лет: 0

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период 2014	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего			
2.	Инфекционные и паразитарные			

	болезни			
3.	Новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ			
5.	Болезни нервной системы			
6.	Болезни системы кровообращения			
7.	Цереброваскулярные болезни	-	-	
8.	Болезни органов дыхания			
	<i>-острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей</i>			
9.	Болезни органов пищеварения			
10.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани			
11.	Болезни мочеполовой системы			
12.	Болезни глаза и его придаточного аппарата			
13.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин			

3.3. Взрослые (18 лет и старше)

Численность населения 18 лет и старше: 36200

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	54141	54176	-0,06%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	390	366	+6,6%
3.	Новообразования - всего, из них:	338	245	+37,9%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	
4.	Болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения	5815	2631	+121,0%

обмена веществ - всего, из них:				
4.1.	Болезни щитовидной железы	767	583	+31,6%
4.2.	Сахарный диабет	1836	1766	+3,9%
5.	Болезни нервной системы	510	734	-30,5%
6.	Болезни системы кровообращения	15615	15995	-2,4%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	6849	6313	+8,5%
8.	Ишемическая болезнь сердца	4074	4580	-11,04%
9.	Острый инфаркт миокарда	40	35	+14,3%
10.	Цереброваскулярные болезни	3177	3682	-13,7%
11.	Болезни органов дыхания всего, из них:	10069	10084	-0,1%
11.1	<i>-острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей</i>	6852	5125	+25,2%
12.	Болезни органов пищеварения	4877	4874	+0,06%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7838	8532	-8,1%
14.	Болезни мочеполовой системы	2651	4019	-34,0%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	3523	3775	-6,67%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	282	295	-4,4%

3.4. Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)

Численность населения старше трудоспособного возраста: 12452

N п/п	Наименование показателя	Отчетный период 2015г	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	30518	30278	+0,79%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	90	76	+18,42%
3.	Новообразования - всего, из них:	180	150	
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	

4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	3345	1735	+92,7%
4.1.	Болезни щитовидной железы	442	330	+33,9%
4.2.	Сахарный диабет	1348	1298	+3,9%
5.	Болезни нервной системы	182	230	-20,9%
6.	Болезни системы кровообращения	12525	13033	-3,9%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	5146	5020	+2,5%
8.	Ишемическая болезнь сердца	3623	3861	-6,2%
9.	Острый инфаркт миокарда	27	21	+28,6%
10.	Цереброваскулярные болезни	2787	3258	-14,5%
11.	Болезни органов дыхания всего, из них:	2859	2589	-6,7%
11.1	<i>-острые респираторные верхних дыхательных путей</i>	1175	848	+33,8%
12.	Болезни органов пищеварения	1631	1500	+8,7%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4251	4874	-12,8%
14.	Болезни мочеполовой системы	1592	2337	-31,9%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	2546	2371	+7,4%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	107	108	-0,92%