

**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 2016		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	65,0	57,75	64,5	59,0	+2,5
Средний медицинский персонал	69,5	65,5	69,5	67,25	+3,0
Всего должностей	155,25	144,0	154,75	147,0	+2,0

Обеспеченность на конец 2016 года составило: врачами- 80,6%, средним медицинским персоналом- 82%.

Укомплектованность на конец 2016 года составило: врачами- 91,5%, средним медицинским персоналом- 97,0%.

Укомплектованность увеличилась в среднем за 2016 год на 2 %

1.2. Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний в поликлинике	Число посещений врачами на дому
За год, предшествующий отчетному 2015	207373	150974	28037
За отчетный период 2016	139732	104150	22246
Динамика показателя (%)	-32,6%	-31,0%	-20,7%

*Комментарий:

Снижение числа посещений в 2016 г 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, лаборатории, 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	318	307

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 4% но увеличилось количество манипуляций сделанных хирургами. В данной таблице они не учитываются.

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

2.1. Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

Контингенты	2015	Осмотрено	2016г	Осмотрено
	Подлежало осмотрам За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	Подлежало осмотрам За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)			0	0
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	361	361	832	832
Диспансеризация всего населения	10340	10917	5810	5986
Направлен на второй этап диспансеризации		2897		1273
Профилактические осмотры		7078		395

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. В 2016 году под диспансеризацию подходило по возрастной категории 5810 человек. Осмотрено 5986 за счет прикрепившихся в течение года к учреждению.

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 2015г	За отчетный период 2016г	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	86	65		
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	23	21		
в том числе:	9	3		
выехало				
умерло	14	18		
Состоит по группам инвалидности:	3	2		
I				
II	83	63		
III				
Получили стационарное лечение	10	3		
Получили санаторно-курортное лечение	30	0		

Количество ИОВ и УВОВ уменьшилось в силу естественных причин. Для каждого уч. терапевта первая забота – ведение наблюдения за лицами старшего поколения. Среди ветеранов на медицинском обслуживании филиала находится 11 человек ИОВ; УВОВ, ставшие инвалидами – 54 человека, которые входят в перечень категорий населения, которым ежегодно проводят обязательные медицинские осмотры. Медицинская помощь на дому инвалидам осуществляется врачами –терапевтами централизованной службы вызовов на дом и врачами терапевтами участковыми(патронаж). По назначению врача терапевта осуществляются консультации, в том числе на дому врачами – специалистами.

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 2016г	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа	313	258				
II группа	4327	3628			1	1
III группа	1489	1515				
Всего	6129	5401			1	1

Комментарий: Понятие «инвалидность» имеет социальный, юридический и медицинский аспекты. В случаях хронических, затяжных заболеваний больного переводят на инвалидность - временную или постоянную. Группу инвалидности устанавливает медико-социальная экспертиза.

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.

Все инвалиды состоят на диспансерном учете, составляются планы лечебно-оздоровительных мероприятий.

Социально значимые заболевания, приводящие к массовой инвалидизации и смертности населения: болезни сердца и сосудов, ХОБЛ, СД 2-го типа, онкологические заболевания, а также болезни опорно-двигательного аппарата.

На учете в поликлинике всего инвалидов 5401, их них лиц старше трудоспособного возраста 4926.

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 2016	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	631	664	+5%
в том числе:			
школе для беременных			
школе для беременных с сердечной недостаточностью			
школе для больных на хроническом диализе			
школе для больных артериальной гипертензией	141	152	+8%
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника			
школе для больных бронхиальной астмой			
школе для больных сахарным диабетом	493	512	+4%
прочих школах <*>			
Число проведенных массовых мероприятий - всего			
Число лиц, участвующих в мероприятиях			

Комментарий: Количество обученных пациентов увеличилось в среднем на 4%

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: _____

N 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 **01.01.2017** подростков нет
Численность детей 15-17 лет: 0

N 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, расстройства 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: 36686

N п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика измененный показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	49199	54141	-9,1%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	382	390	-2,1%
3.	Новообразования - всего, из них:	403	338	+19,2%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	3631	5815	-37,6%
4.1.	Болезни щитовидной железы	1078	767	+40,5%
4.2.	Сахарный диабет	1845	1836	+0,5%
5.	Болезни нервной системы	564	510	+10,6%
6.	Болезни системы кровообращения	14560	15615	-6,8%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	6169	6849	-9,9%
8.	Ишемическая болезнь сердца	3771	4074	-7,4%
9.	Острый инфаркт миокарда	36	40	-10,0%
10.	Цереброваскулярные болезни	3343	3177	+5,2%
11.	Болезни органов дыхания всего, из них:	9539	10069	-5,3%

11.1	<i>-острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей</i>	5997	6852	-12,5%
12.	Болезни органов пищеварения	4222	4877	-13,4%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6982	7838	-10,9%
14.	Болезни мочеполовой системы	3351	2651	+26,4%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	3185	3523	-9,6%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	135	282	-52,1%

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

Численность населения старше трудоспособного возраста: 11358

N п/п	Наименование показателя	Отчетный период 2016г	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	27353	30518	-10,4%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	101	90	+12,2%
3.	Новообразования - всего, из них:	198	180	+10,0%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2396	3345	-28,4%
4.1.	Болезни щитовидной железы	628	442	+42,1%
4.2.	Сахарный диабет	1355	1348	0,5%
5.	Болезни нервной системы	205	182	+12,6%
6.	Болезни системы кровообращения	11454	12525	-8,6%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	4798	5146	-6,8%
8.	Ишемическая болезнь сердца	2885	3623	-20,4%
9.	Острый инфаркт миокарда	18	27	-33,3%
10.	Цереброваскулярные болезни	2867	2787	+2,9%
11.	Болезни органов дыхания всего, из них:	3042	2859	+6,4%
11.1	<i>-острые респираторные верхних дыхательных путей</i>	1376	1175	+17,1%
12.	Болезни органов пищеварения	1583	1631	-2,9%

13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3418	4251	-19,6%
14.	Болезни мочеполовой системы	1497	1592	-6,0%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	2373	2546	-6,8%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	68	107	-36,4%

Диспансерное наблюдение при заболеваниях (состояниях) проводится согласно перечню, который утвержден приказом Минздрава России от 21.12.2012 г. №1344н.

На диспансерный учет берутся пациенты с хроническими заболеваниями. Отбор проводится в процессе мед. осмотров и на амбулаторном приеме.

За период 2016 г. количество хронических больных, находящихся на диспансерном учете увеличилось. На диспансерный учет берутся больные 3 группы здоровья, и часть 2 группы учета. Диспансерные больные осматриваются от 1 до 4 раз в год, в зависимости от группы учета, в 100% проводится противорецидивное лечение.

В период обострения заболевания диспансерные больные получают лечение в условиях дневного стационара поликлиники. Следует отметить, что у диспансерных больных нередко отмечается 2 и более заболеваний.