

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
«ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 133»

125445, г. Москва, ул. Смольная, 55  
тел./факс:8-499-457-32-71  
[www.dgp133.ru](http://www.dgp133.ru); E-mail: [dgp133@zdrav.mos.ru](mailto:dgp133@zdrav.mos.ru)

20.03.2017 № 277

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главе муниципального округа  
Головинский  
Н.В. Архипцовой

**СПРАВКА**  
**ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ»**

ГБУЗ «ДГП №133 ДЗМ» оказывает первичную медико-санитарную помощь прикрепленному детскому населению района Головинский в количестве 13054 человека, в том числе организованные дети - 10656 человек, неорганизованные - 2398 человек. В соответствии со штатным расписанием на район Головинский приходится 14 врачей-педиатров участковых, 14 медсестер участковых. Штатные должности укомплектованы полностью. Мощность поликлиники составляет 320 посещений в смену.

В 2016 году ввод в строй нового здания позволил увеличить мощность до 470 посещений в смену. В 2016 году по сравнению с предыдущими годами предварительная электронная запись на прием к врачам в системе ЕМИАС составила более 95%, что позволило уменьшить поток населения, снизить внеплановую обращаемость, вследствие чего повысилась доступность к врачам-специалистам и диагностическим исследованиям. В рамках внедрения «Московского стандарта детской поликлиники» в 2016 году закуплены отоскопы, все участковые врачи-педиатры обучены отоскопии. Двадцать шесть врачей-педиатров в рамках городской программы повышения квалификации прошли обучение, получив сертификат врача общей практики. В поликлинике проведен косметический ремонт, организована зона комфортного пребывания, игровые зоны для детей, установлены кулеры с водой, телевизоры, вединговые аппараты, организованы зоны для кормления грудных детей, размещена навигация для маршрутизации пациентов, в санитарных комнатах установлены пеленальные столы, гигиенические принадлежности.

В 2016 году внедрены электронная медицинская карта, электронные листки нетрудоспособности, электронные рецепты льготного лекарственного обеспечения и рецепты для получения бесплатных продуктов питания отдельным льготным категориям граждан, что позволило существенно снизить затраты времени на заполнение медицинской документации во время приема врачей-специалистов и врачей-педиатров.

Особое внимание уделяется восстановительному лечению детей с различной патологией, разработаны программы реабилитации для детей с хроническими заболеваниями. В поликлинике работают кабинеты ЛФК, массажа, физиотерапии, рефлексотерапии, кабинет охраны зрения. В 2016 году открылась соляная пещера, что позволило достичь качественно нового уровня лечения детей с бронхиальной астмой. В поликлинике открыт кабинет «здоровое детство» и служба дежурного врача. Работа кабинета «здоровое детство» осуществляется с 8:00 до 20:00. В функции врача кабинета входит осмотр здоровых детей, выдача справок, направлений, выписок. Работа кабинета «здоровое детство» позволило значительно снизить нагрузку на участковых врачей-педиатров и ликвидировать очереди в кабинеты. Дежурный врач осуществляет прием

остро заболевших детей по «живой» очереди без предварительной записи, что удобно для населения. Работа кабинета «здоровое детство» осуществляется с 8:00 до 20:00. В функции врача кабинета входит осмотр здоровых детей, выдача справок, направлений, выписок.

В 2016 году в рамках проведения Московского городского конкурса «Лучший кабинет здорового ребенка города Москвы» кабинет здорового ребенка, работающий на базе ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ» награжден в номинации «Лучшая информационная работа с населением». В ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ» организована работа кабинета поддержки грудного вскармливания. Обучение в кабинете проводит врач-педиатр, раздаются буклеты, мамы получают рекомендации по режиму, питанию, по проблемам, возникающим при грудном вскармливании.

Работа по вакцинации детского населения проводится в соответствии с региональным календарем профилактических прививок. Проводится большая работа по разъяснению родителям маленьких пациентов значимости вакцинации против управляемых инфекций. Охват прививками в 2016 году составил более 98%, в том числе среди детей района Головинский. В сентябре 2016 года проведена прививочная компания по профилактике гриппа в сезон эпидемического подъема. К 1 ноября привиты 98% детей, подлежащие прививкам против гриппа.

На базе ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ» совместно с педиатрическим факультетом РНИМУ им. Н.И. Пирогова, кафедрой педиатрии РАМ НПО, кафедрой педиатрии РУДН организовано на постоянной основе непрерывное образование врачей-педиатров и врачей-специалистов. Проводятся консилиумы с клиническим разбором тяжелых больных.

Ежеквартально проводятся встречи с населением и Общественным советом.

## 1. Деятельность учреждения

### 1.1 Штаты учреждения

Наименование должности	Данные за год, предшествующие отчетному		Отчетный период		Изменение числа занятых должностей, (%)
	Число штатных должностей в целом по учреждению	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число нанятых должностей в целом по учреждению штатных	Число нанятых должностей в целом по учреждению занятых	
<b>Врачи</b>	32,25	29,0	32,25	26,75	-7,75%
<b>Средний медицинский персонал</b>	50,25	43,5	52,25	47,25	+8,62%
<b>Всего должностей</b>	89,0	76,25	89,0	76,5	+0,32%

Комментарий: Внедрение электронной записи, стандартов оказания медицинской помощи, маршрутизация пациентов, введение в штатное расписание таких специалистов как - пульмонолог, врач дневного стационара, врач кабинета «здоровое детство», дежурный

врач позволило оптимизировать штатное расписание. При этом доступность записи к врачам – специалистам сохранена. Участковая педиатрическая служба сохранена в полном объеме, укомплектована на 100%. Повышение квалификации по переподготовке первичного звена (30,0 % врачей педиатров) позволило оказывать медицинскую помощь широкого спектра, включая первичную специализированную помощь. В поликлинике три врача имеют высшую категорию, один – первую; три медицинские сестры имеют высшую категорию, одна – первую и четыре медицинские сестры имеют вторую квалификационную категорию.

### 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	289535	130162	61091
За отчетный период	202713	100686	47362
Динамика показателей (%)	-30,0%	-22,6%	-22,5%

Комментарий: По сравнению с 2015 годом отмечается уменьшение числа посещений всего, в том числе по поводу заболеваний, в связи с уменьшением диспансерной группы, за счет оздоровительных реабилитационных мероприятий, повышением квалификации врачей, не перенаправляющих больных узким специалистам. Кроме того, отмечается сокращение повторных обращений в связи со своевременной квалифицированной лечебно-диагностической помощью.

### 1.3 Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего операций	53	56

Комментарий: Оперировано больных – 56 человек; Дети 0-17 лет включительно – 56.

## 2.Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение.

### 2.1 Профилактические осмотры, проведенные в учреждении детям и подросткам Головинского района

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)	256	226	256	226
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	4630	4475	4630	4475
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан	0	0	0	0

Комментарий: Все подлежащие профилактическим осмотрам дети и подростки прошли диспансеризацию.

### 2.2 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	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
I группа						
II группа						
III группа						
Всего			176	184		

Комментарий: Увеличение числа детей-инвалидов в 2016 году связано с приростом численности прикрепленного населения в районе за счет миграции населения и строительства новых многоэтажных домов. Распределение инвалидов по возрастам: 0-4 лет – 27 человека (15%); 5-9 лет – 53 человека (29%); 10-14 лет – 80 человек (44%), 15-17 лет – 24 человек (13%)

### 3. Показатели здоровья населения проживающего в районе обслуживания поликлиники\*

#### 3.1 Дети (до 14 лет включительно)

Численность детей до 14 лет включительно: 11178

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1	Зарегистрировано заболеваний - всего	<b>25978</b>	<b>32961</b>	-15,0%
2	Инфекционные и паразитарные болезни	<b>405</b>	<b>470</b>	-14,0%
3	Новообразования	<b>139</b>	<b>146</b>	-5,0%
4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	<b>430</b>	<b>330</b>	+30%
5	Психические расстройства и расстройства поведения			
6	Болезни нервной системы	<b>1070</b>	<b>1379</b>	-22,4%
7	Болезни системы кровообращения	<b>145</b>	<b>117</b>	+24%
8	Цереброваскулярные болезни			
9	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	<b>17903</b>	<b>22136</b>	-19,1%
10	Болезни органов пищеварения	<b>1418</b>	<b>1757</b>	-19,3%
11	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	<b>976</b>	<b>806</b>	+21%
12	Болезни мочеполовой системы	<b>698</b>	<b>742</b>	-6,0%
13	Болезни глаза и его придаточного аппарата	<b>1845</b>	<b>2075</b>	-11,1%
14	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	<b>673</b>	<b>545</b>	+23,5%
15	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	<b>276</b>	<b>363</b>	-24,0%

### 3.2 Дети (15-17 лет включительно)

Численность детей 15-17 лет: 1876

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1	Зарегистрировано заболеваний - всего	<b>3805</b>	<b>4123</b>	+1,01%
2	Инфекционные и паразитарные болезни	<b>15</b>	<b>13</b>	+15,3%
3	Новообразования	<b>8</b>	<b>6</b>	+33,3%
4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	<b>150</b>	<b>117</b>	+28%
5	Болезни нервной системы	<b>230</b>	<b>392</b>	-41,3%
6	Болезни системы кровообращения	<b>148</b>	<b>121</b>	+17,5%
7	Цереброваскулярные болезни			
8	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	<b>1550</b>	<b>1932</b>	-20,0%
9	Болезни органов пищеварения	<b>216</b>	<b>226</b>	-4,4%
10	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	<b>693</b>	<b>558</b>	+24%
11	Болезни мочеполовой системы	<b>156</b>	<b>82</b>	+90,2%
12	Болезни глаза и его придаточного аппарата	<b>562</b>	<b>409</b>	+37,4%
13	Врожденные аномалии (пороки развития)	<b>51</b>	<b>36</b>	+42%
14	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	<b>26</b>	<b>45</b>	-42,2%

Комментарий: Отмечается увеличение заболеваемости у детей и подростков в основном за счет роста заболеваемости эндокринной системы (ожирение, заболевания щитовидной железы), заболеваний мочеполовой системы, болезней системы кровообращения (функциональные кардиопатии, варикоцеле). В структуре заболеваемости детей от 0 до 14 лет первое место занимают острые респираторные инфекции, второе место – болезни глаза, третье место – болезни органов пищеварения; у подростков 15-17 лет – первое место – острые респираторные инфекции, второе место – болезни костно-мышечной системы, третье место – заболевания глаза.

Главный врач



**С.И. Лазарева**

Исполнитель:  
Зам. главного врача по КЭР  
Вилькен Т.Ю.  
Тел.: (499) 457-31-91