

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)

09.03.2017 № 132

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главе муниципального  
округа Войковский  
И.Ю. Гребенкиной

**СПРАВКА  
ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ»**

ГБУЗ «ДГП №133 ДЗМ» оказывает первичную медико-санитарную помощь прикрепленному детскому населению муниципального округа района Войковский в количестве 10132 человек, в том числе организованные дети — 7698 человек. В соответствии со штатным расписанием на район Войковский приходится 10 врачей — педиатров участковых, 10 медсестер участковых. Штатные должности укомплектованы полностью. Мощность поликлиники составляет 120 посещений в смену.

В 2015 году завершено строительство нового здания (пристройки) амбулаторного центра поликлиники, что позволит в более полном объеме оказывать медицинскую помощь детям, в том числе района Войковский. В 2016 году ввод в строй нового здания позволит увеличить мощность до 470 посещений в смену. Филиал № 2 ГБУЗ «ДГП № 133 ДЗМ» занимает цокольный и первый этажи жилого дома. Руководством поликлиники неоднократно направлялась информация в Префектуру САО и Управу Войковского района о необходимости постройки отдельно стоящего здания детской поликлиники в Войковском районе. Отсутствует собственная территория для парковки маломобильной группы населения.

По адресу ул. Космонавта Волкова, д. 5, стр. 1 организована работа зала ЛФК, что позволило более эффективно проводить реабилитационные мероприятия детям с хронической патологией. Функционирует молочно-раздаточный пункт для обеспечения бесплатными продуктами питания льготной категории населения.

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,

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 1 квартале 2016 года открылась соляная пещера, что позволило достичь качественно нового уровня лечения детей с бронхиальной астмой. В поликлинике работает 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.

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.

В поликлинике работает дневной стационар, осуществляющий лечение наиболее сложных пациентов, состояние которых требует назначение инфузионной терапии, экстренных реабилитационных мероприятий. Работа по вакцинации детского населения проводится в соответствии с региональным календарем проф. прививок. Проводится большая работа по разъяснению родителям маленьких пациентов значимости вакцинации против управляемых инфекций. Охват прививками в 2016 году составил 95-98%, в том числе среди детей района Войковский. В сентябре 2016 года начата 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 нанятых должностей в целом по учреждению	Число нанятых должностей в целом по учреждению штатных	Число нанятых должностей в целом по учреждению занятых	
<b>Врачи</b>	27,75	23,0	27,75	22,5	-2,17%

<b>Средний мед.персонал</b>	38,25	35,0	40,25	34,25	-2,14%
<b>Всего должностей</b>	72,0	62,25	72,0	61,75	-0,8%

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. Укомплектованность (число занятых должностей) составляет 100%. 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.

### 1.2 Работа врачей поликлиники

<b>Отчетный период</b>	<b>Число посещений врачей, включая профилактические, всего</b>	<b>Число посещений врачей по поводу заболеваний</b>	<b>Число посещений врачами на дому</b>
За год, предшествующий отчетному	155010	75955	15380
За отчетный период	104551	65055	15253
Динамика показателей (%)	-32,5	-14,4	-0,8

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

<b>Название операций</b>	<b>Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего</b>	
	<b>За год, предшествующий отчетному</b>	<b>За отчетный период</b>
<b>Всего операций</b>	86	79

Комментарий: Оперировано больных – 76 человек; Дети 0-17 лет включительно – 76.

## 2.Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение.

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

Контингенты	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Подлежало осмотрам	Осмотрено
	За год, предшествующий отчетному	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За отчетный период
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)	627	627	777	777
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	3117	3117	4716	4716
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан		0	0	0

Комментарий: Увеличение числа осмотренных детей и подростков связано с приростом населения Войковского района за счет интенсивного строительства новых многоэтажных домов. 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			105	98		

Комментарий: Отмечается незначительное уменьшение числа детей-инвалидов. Распределение инвалидов по возрастам: 0-4 лет – 26 человек (25,2%); 5-9 лет – 35 человек (34,0%); 10-14 лет – 20 человек (20,4%), 15-17 лет – 17 человек (16,5%). Распределение по нозологиям: врожденные аномалии – 32 человека (31,1%), заболевания нервной системы – 26 человек (25,2%), заболевания эндокринной системы – 11 человек (10,7%).

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

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

Численность детей до 14 лет включительно: 8609

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1	Зарегистрировано заболеваний - всего	21967	15850	+38,6%
2	Инфекционные и паразитарные болезни	430	469	-8,3%
3	Новообразования	57	71	-19,71%
4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	301	186	+61,8%
5	Психические расстройства и расстройства поведения	0	0	
6	Болезни нервной системы	1013	528	+91,85%
7	Болезни системы кровообращения	53	42	+26,19%
8	Цереброваскулярные болезни	0	0	
9	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	615	331	+85,80%
10	Болезни органов пищеварения	893	836	+6,81%
11	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	536	706	-24,08%
12	Болезни мочеполовой системы	350	328	+6,70%
13	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1294	905	+42,98%

14	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	594	564	+5,32%
15	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	191	267	- 28,46%

Комментарий: У детей до 14 лет отмечается рост общей заболеваемости в основном за счет болезней нервной системы (вегетососудистые дистонии), эндокринной системы (ожирение, заболевания щитовидной железы) и болезней глаза (миопии разной степени). Также в 2016 году зарегистрирован подъем заболеваемости острыми респираторными заболеваниями. Меньше, чем в предыдущем году, зарегистрировано травм, новообразований, болезней костно-мышечной системы. В структуре заболеваемости детей от 0 до 14 лет первое место занимают болезни глаза и его придаточного аппарата, второе место – болезни нервной системы, третье место – болезни органов пищеварения.

### 3.2 Дети (15-17 лет включительно)

Численность детей 15-17 лет: 1523

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период	Данные за год, предшествующий отчетному	Динамика изменений показателя
1	Зарегистрировано заболеваний - всего	2660	1737	+53,1%
2	Инфекционные и паразитарные болезни	10	7	+42,8%
3	Новообразования	6	4	+50%
4	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	43	26	+67,4%
5	Болезни нервной системы	178	117	+52,1%
6	Болезни системы кровообращения	38	19	+100%
7	Цереброваскулярные болезни	0	0	
8	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	34	41	- 17,1 %
9	Болезни органов пищеварения	98	71	+38,0%
10	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	298	259	+15,1%
11	Болезни мочеполовой системы	75	52	+44,2%
12	Болезни глаза и его			

	придаточного аппарата	267	221	+20,8%
13	Врожденные аномалии (пороки развития), хромосомные нарушения	50	30	+66,7%
14	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	34	33	+3,0%

Комментарий: Рост заболеваемости у подростков 15-17 лет отмечается за счет увеличения регистрации болезней системы кровообращения (варикоцеле), болезней эндокринной системы (ожирение). В структуре заболеваемости у подростков 15-17 лет – первое место занимают болезни костно-мышечной системы, второе место – болезни глаза и его придаточного аппарата, третье место – болезни нервной системы.

Главный врач



**С.И. Лазарева**

Исполнитель:  
Т.Ю. Вилькен  
Тел.: 495 457-21-57