

**ОТЧЕТ о результатах деятельности  
ГБУЗ «ДГП № 61 филиала № 1 ДЗМ» за 2015 год**

**Содержание:**

- Введение
- I. Общие сведения о поликлинике
- 1.1. Санитарно - эпидемиологическая обстановка МР «Печатники».
- 1.2. Демографические показатели 2014 г.
- II. Работа с кадрами.
- III. Лечебно-диагностическая деятельность поликлиники.
- VI. Система охраны материнства и детства
- Выводы

**Введение.**

Забота о детях – понятие многогранное, охватывающее широкий круг проблем: включающих в себя и мероприятия по охране и укреплению состояния здоровья подрастающего поколения. Амбулаторно-поликлиническая помощь детскому населению является ведущим звеном в системе охраны здоровья детей. Именно на этом этапе проводится широкий комплекс мероприятий по снижению заболеваемости, по предупреждению и раннему выявлению патологии, снижению: детской смертности и формированию здорового поколения.

Задачей детской поликлиники является – обеспечить на уровне современных достижений медицинской науки и практики работу по следующим направлениям:

1. Организация и проведение комплекса профилактических мероприятий (динамическое медицинское наблюдение за здоровыми детьми: профилактические осмотры и диспансеризация, профилактические прививки в установленные директивными документами сроки; бесперебойное обеспечение детей раннего возраста питанием через молочно-раздаточные пункты, проведение санитарно-просветительской работы, направленной на формирование здорового образа жизни – проведение лекций, бесед занятий в школе матерей и т.д.).

2. Лечебно-консультативная помощь на дому и в поликлинике, в том числе квалифицированная специализированная помощь, восстановительное и противорецидивное лечение с применением физиотерапевтических методов, лечебной физкультуры, массажа, иглорефлексотерапии, направление детей на лечение в стационары и на восстановительное лечение в санатории, санаторные оздоровительные лагеря, лесные школы и т.д.

3. Противоэпидемические мероприятия на дому, в поликлинике, дошкольных учреждениях и школах.

4. Правовая защита детей.

В рамках реформ, проводимых Министерством здравоохранения и социального развития России, приоритетными направлениями реформ являются:

-система ОМС, Программа госгарантий, организационно--правовые формы медицинских учреждений и повышение структурной эффективности системы здравоохранения (В.И. Стародубов, 2004 год). Названные векторы преобразований ориентированы на совершенствование управления отраслью.

Вместе с тем, это совершенствование невозможно без адекватного анализа деятельности, прежде всего на уровне ЛПУ.

**Основными принципами работы городской поликлиники являются:**

- 1) Участковый принцип со свободой выбора врача.
- 2) Преемственность и взаимосвязь в лечебно - профилактической деятельности.
- 3) Принцип активного диспансерного наблюдения за здоровьем обслуживаемого населения.

До введения обязательного медицинского страхования основным принципом организации лечебно - профилактической амбулаторной медицинской помощи населению являлся участково - территориальный принцип.

Смена социально - экономических и политических приоритетов в стране, ориентация здравоохранения на рыночные отношения позволили обеспечить каждому гражданину РФ право выбора врача и лечебно-профилактического учреждения (Закон «О медицинском страховании граждан РФ», «Основы законодательства об охране здоровья граждан РФ»).

Преемственность и взаимосвязь в лечебно-профилактической деятельности заключается в единстве *Подходов к решению медицинских проблем на всех этапах* оказания лечебно - профилактической помощи пациентам, как внутри конкретного учреждения, так и между различными лечебно - профилактическими учреждениями.

### **I. Общие сведения о поликлинике.**

ГБУЗ «ДГП № 61 ДЗМ» филиал № 1 (Детская поликлиника № 93) находится в типовом 3-х этажном здании 1974 года постройки и рассчитан на 320 посещений в смену (фактическая мощность за 9 месяцев 2015г- 373- 116%). Расположен по адресу: г. Москва, ул. Полбина, д. 50 Прием населения осуществляется по рабочим дням с 800 до 2000, по субботам – с 900 до 1500. При поликлинике, ежедневно с 630 до 1200 действует молочно-раздаточный пункт по адресу: ул. Гурьянова, д. 51, стр. 3. Общее количество прикрепленного детского населения – 12265 человек.

В составе детской поликлиники ДГП № 61 фил. № 1 функционирует педиатрическое отделение, отделение медицинской помощи обучающимся в образовательных учреждениях, отделение восстановительной медицины, неврологическое, офтальмологическое, отделение лучевой диагностики,

стоматологическое отделение, кабинеты ЭКГ и УЗИ, клинко-диагностическая лаборатория, физиотерапевтическое отделение с залом ЛФК.

В ГБУЗ «ДГП № 61 ДЗМ», филиал №1 осуществляется оказание первичной медико-санитарной помощи в поликлинике и на дому, первичной специализированной помощи.

Поликлиника проводит профилактическую работу в районе: противоэпидемические мероприятия, санитарно-просветительную работу среди обслуживаемого населения района и изучает здоровье прикрепленного контингента населения, организует статистический учет и анализ показателей состояния здоровья населения.

Врачи специалисты (офтальмолог, ортопед), логопед детской поликлиники оказывают медицинскую помощь в детских садах для детей с нарушениями зрения и речи, с ортопедической патологией.

Для проведения данных видов деятельности поликлиника оснащена всем необходимым оборудованием, помещения отвечают санитарным нормам.

В 2012 году была внедрена электронная запись пациентов к врачам педиатрам, врачам специалистам, участковым врачам педиатрам через систему ЕМИАС, портал государственных и муниципальных услуг г. Москвы и терминалы электронной записи в поликлинике. Запись к участковым врачам педиатрам осуществляется первичная, повторная и экстренная в день обращения пациентов. Период ожидания приема к врачам специалистам составляет до 7 дней. Отказов в оказании медицинской помощи нет.

### **1.2. Демографические показатели 2015 г.**

ГБУЗ «ДГП № 61 фил. № 1 ДЗМ» обслуживает детское население от 0 до 17 лет 11 месяцев 29 дней

	<b>2015</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>
НАСЕЛЕНИЕ	12265	11934	12446
НОВОРОЖДЕННЫЕ	846	803	720
ОРГАНИЗОВАННЫЕ	10295	10077	10854
НЕОРГАНИЗОВАННЫЕ	1970	1857	1861
ШКОЛЬНИКИ	6309/5497	6321	6600/5472- <i>в Печатниках</i>
ДОШКОЛЬНИКИ	5225	5613	5726
ДДУ	2779	3756	3091
ВТ.Ч.ЯСЛИ	211	436	418
МНОГОДЕТНЫЕ СЕМЬИ	461	380	385
ВСЕГО ДЕТЕЙ В НИХ:	1135	978	996

ДЕТЕЙ ДО 3 ЛЕТ	175	168	177
ДЕТЕЙ ДО 6 ЛЕТ	256	357	365
ИНВАЛИДЫ	20	10	10
АССОЦИАЛЬНЫЕ СЕМЬИ	62	42	43
ВСЕГО ДЕТЕЙ В НИХ	73	53	58
ИНВАЛИДЫ	-	-	-
СМЕРТНОСТЬ- До 1 года	2	1 1	1
ВСЕГО ПОДРОСТКОВ	1853	1374	1247
В Т.Ч. ИЗ МНОГОДЕТНЫХ СЕМЕЙ	38	151	162
ИНВАЛИДОВ	34	23	39

На территории обслуживания работают:

11 средних школ, учащихся – 5497

Колледж № 28 – 280 детей

18 детских садов - 2779 детей, в том числе

1 д/сада- логопедических - 240 чел.

1 д/сад – для детей с нарушением опорно – двигательного аппарата- 88 человек.

1д/сад- для детей с нарушением зрения – 141 человек.

## **II. Работа с кадрами.**

Кадровый состав и материально-техническая база лечебно-профилактического учреждения района Печатники позволяют обеспечить население квалифицированной медицинской помощью.

### *Штаты и кадры врачей филиала № 1*

	<b>По штату</b>	<b>Занято ставок</b>	<b>Физ.лиц</b>	<b>Укомплектов. %</b>
Должности по штату	122,75	121,0	102	85
Врачей	33,75	32,0	28	88
Средний мед. персонал	71,25	71,25	59	100
Младший мед. персонал	10,25	10,25	9	100
Прочий	7,5	7,5	6	100

Занятость 100% достигается за счет совмещений по профессии, внутренними и внешними совместителями.

## Укомплектованность:

	По штату		Занято ставок		Физ.лиц		Укомплектов. %	
	АПЦ	Ф.1	АПЦ	Ф.1	АПЦ	Ф.1	АПЦ	Ф.1
Участковые педиатры	52,5	13	52,5	13	34	11	100	85
Врач-невролог	5,25	1,0	4,75	0,5	5	1	91	50
Врач-офтальмолог	5,5	1,25	4,25	0,25 (01.10.15)	2	1	47	20
Врач- детский кардиолог	2,25	0,25	2,25	0,25	3	1	100	100
Врач-детский хирург	4,25	1,0	4,25	1,0	3	1	100	100
Врач-травматолог-ортопед	3,5	1,25	3,5	1,25	4	1	100	100
Врач-оториноларинголог	5,0	1,25	5,0	1,25	5	1	100	100
Врач ультразвуковой диагностики	5,5	1,25	5,5	1,25	5	1	100	100
Врач функциональной диагностики	1,75	1,0	1,75	1,0	2	1	100	100
Врач по лечебной физкультуре	2,0	0,5	2,0	0,5	2	1	100	100
Врач-физиотерапевт	2,25	0,25	2,25	0,25	3	1	100	100
Врач-стоматолог детский	0,75	0,75	0,75	0,75	1	1	100	100
Врач-детский уролог-андролог	0,75	0,25	0,75	0,25	2	1	100	100

\* С 01.10.2015 г. и с 13.10.2015 г. оформлены на работу 2 врача-офтальмологи по совместительству.

\* С ноября 2015 г. выходит из отпуска по уходу за ребенком врач-невролог на 1,0 ставку.

\* Открыт общий доступный ресурс во все филиалы по врачу-офтальмологу, врачу-неврологу и другим специалистам.

### **III. Лечебно-диагностическая деятельность поликлиники.**

#### *Анализ нагрузки врачей поликлиники*

	2014		
	Всего	Пол-ка	Н\д
Число посещений	215572	191274	24298
Кол-во посещений на 1 врача на зан. ставку	6736	5977,3	1869
Число посещ. на 1 реб. удельный вес помощи на дому	11,3	11,9	1,9

**Показатели работы по выполнению плана посещений**

По специальности	Норматив	Выполнение	Выполнение в %
невролог	4-5 в час	6,5	162%
Хирург	5 в час	6,56	131,28%
Кардиолог			
Ортопед	5-6 в час	10,07	223,72%
Эндокринолог			
Офтальмолог	5 в час	6,63	132,53%
Врач ЛФК	2 в час	4,31	215,67%
Врач ФТО	4 в час	5,67	141,81%
Лор	5 в час	6,83	136,54%

Участковые педиатры выполнение при норме 4 в час от 194% до 295%.

**Стоматология**

	2014год	2014год	2013год
<b>Всего посещений</b>	<b>4700</b>	<b>10187</b>	<b>10005</b>
<b>первичные</b>	<b>4700</b>	<b>9842</b>	<b>8647</b>
<b>Нуждались в лечении</b>	<b>1857</b>	<b>3351</b>	<b>3531</b>
<b>санировано</b>		<b>701</b>	<b>3509</b>
<b>Всего запломбировано зубов</b>		<b>770</b>	<b>3531</b>

**Хирургический кабинет.**

Принято: 7248 чел

Операций на коже и п/к клетчатке – 206;( 176 чел).

**Врач ортопед.**

Принято: 7135 чел.

**Кабинет ЛФК.**

Процедур отпущено всего 5535 процедур; ( детей – 583 чел).

На 1 ф.л – 9 процедур.

**Деятельность ФТО.**

ф/лиц - 1764

процедур - 28266

на 1 ф/л – 16 процедур

**Педиатры.**

	2015г	2014г	2013г
Посещения на 1 ребенка	12,85	13,68	14
По заболеваемости в поликлинике	5,79	6,72	6,6
Всего	12,61	12,61	12,4
На дому по заболеваемости	1,7	1,61	1,6

Всего	1,75	1,81	1,8
Процент помощи на дому от общего обращения	14,4	13,6	15,8

#### Функциональные исследования.

	2015год	2014год	2013год
Кабинет УЗИ	9744	9015	9609
кратность на 1 ребенка	0,8	0,8	0,8
Кабинет ЭКГ	5342	6867	7170
кратность на 1 ребенка	0,6	0,6	0,6

#### КДЛ.

	2015год	2014год	2013год
Обследования	248617	279423	204030
кратность на 1 ребенка	19,7	23,4	16,4

#### Физиотерапевтический кабинет.

	2015год	2014год	2013год
Процедуры	28266	48815	40606
Процедурные единицы	53139	91772	76380
Кратность на 1 ребенка	4,9	4,9	3,3

#### Структура общей заболеваемости.

	2015год	2014год	2013год
Общая	30667	31046	30610
<u>1 место</u>	17987	18753	20024
<b><u>Бронхолегочные заболевания</u></b> – Преобладают: Простудные заболевания	15810	16594	18987
Бронхиальная астма	167	176	183
	Инвалиды- 2	Инвалиды- 2	Инвалиды - 3
<u>2 место</u>			
<b><u>Заболевания опорно-двигательного аппарата</u></b> – Преобладают: Артропатии	4321	3743	2612
	2091	1999	1366

Заболевания позвоночника	561	475	309
<u>3 место</u> <b>Болезни глаз –</b> Преобладает: Миопия (регистрация заболеваний увеличивается с переходом на предметное обучение, т.е. к 5-6 классу)	1690	1328	1755
<u>4 место</u> <b>Заболевания органов пищеварения –</b> Преобладают: гастриты, дуодениты, гастродуодениты Язвенная болезнь	632	741	621
<u>4 место</u> <b>Заболевания органов пищеварения –</b> Преобладают: гастриты, дуодениты, гастродуодениты Язвенная болезнь	989	801	686
<u>4 место</u> <b>Заболевания органов пищеварения –</b> Преобладают: гастриты, дуодениты, гастродуодениты Язвенная болезнь	284	201	203
<u>4 место</u> <b>Заболевания органов пищеварения –</b> Преобладают: гастриты, дуодениты, гастродуодениты Язвенная болезнь	5	6	11
<u>5 место</u> <b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b> Уменьшилось кол-во отитов	731	903	918
<u>5 место</u> <b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b> Уменьшилось кол-во отитов	249	410	746
<u>6 место</u> <b>Врожденные пороки</b>  в том числе ВПС ЦНС	381	355	284
<u>6 место</u> <b>Врожденные пороки</b>  в том числе ВПС ЦНС	109	81	80
<u>6 место</u> <b>Врожденные пороки</b>  в том числе ВПС ЦНС	28	31	29

	2015год	2014год	2013год
Скарлатина	31	55	47
Ветряная оспа	385	234	184
Коклюш	7	5	5
ОКИ	183	121	159

#### Инвалидность.

	2015год	2014год	2013год
Инвалиды (преобладает возрастная группа 5-9 лет Мальчики)	192- 1,6% от населения 65 35	179- 1,6% от населения 62 34	177- 1,4% от населения 64 33
Врожденные аномалии, в т.ч. системы кровообращения	57 11	52 9	56 14



Болезни нервной системы	68	59	53
в т.ч. ДЦП	40	38	35
Эндокринная патология, в т.ч. сахарный диабет	21 17	20 16	19 16
Новообразования	9	11	11
Бронхиальная астма	2	2	3

### Профосмотры ПО 30

По плану 2015 года подлежало осмотру 11934 чел.

Осмотрено специалистами: хирургом, ортопедом, неврологом, офтальмологом, ЛОР-врачом, гинекологом, урологом.

Осмотрено: 11934 чел.

Обследования: Клинический анализ крови, мочи, УЗИ, ЭКГ.

По результатам диспансеризации группы здоровья:

I группа – 3715 - 31%

II группа – 6505 – 55%

III группа – 1522 - 13%

V группа - 192 - 1%

### Диспансеризация подростков.

Всего 1742 чел.

Осмотрено: 1742 чел.

I гр здоровья – 394 чел. – 22,6%

II гр. здоровья – 867 чел. – 49,7%

III гр. здоровья – 449 чел. – 25,8%

IV гр. Здоровья – чел. – 0%

V гр. Здоровья – 32 чел. – 1,8%

### Дети 1 года жизни.

Всего детей 1 года жизни – 736(2014 года рождения),

Поступило новорожденных – 846

### Распределение новорожденных по группам здоровья.

	2015 год	2014 год	2013 год
I группа	202 – 23,9%	269 – 32,9%	148 – 20,6%
II группа	631 – 66,4%	542 – 66,4%	565 – 78,5%
III группа	3 – 0,4%	5 – 0,6%	7 – 0,9%
Двойни	2 – 0,2%	10 – 1,2%	8 – 1,1%

**Физическое распределение новорожденных.**

	<b>2015год</b>	<b>2014год</b>	<b>2013год</b>
Нормальное развитие	745 – 88,1%	703 – 86,1%	615 – 85,4%
Дефицит массы	24– 2,8%	28– 3,4%	29– 4,0%
Избыток массы	77 – 9,1%	85 – 10,5%	76 – 10,6%

**Грудное вскармливание.**

	<b>2015год</b>	<b>2014год</b>	<b>2013год</b>
До 6 месяцев	231–31,2%	261–33,3%	224–28,1%
До 1 года	98 -13,4%	150 -19,1%	114-14,3%

**Заболеваемость детей 1 года жизни.**

	<b>2015год На 1 ребенка</b>	<b>2014год На 1 ребенка</b>	<b>2013год На 1 ребенка</b>
Всего	2186/2,6ра 3	2271/2,8ра 3	2283/2,9ра 3
Бронхо-легочные заболевания	1579/1,8ра 3	1560/1,9ра 3	1703/2,2ра 3
Инфекционные заболевания	19	11	23
Паразитарные, в т.ч. кишечные заболевания	1		5
Болезни крови и кроветворных органов, в т.ч. анемия	9 9	12 12	19 19
аллергическая пурпура	-	-	-
Болезни эндокринной системы	11	19	26
Рахит	4	12	21
Болезни ЦНС, в т.ч. ДЦП	166 0	169 6	101 1
Болезни глаз	37	53	62
Болезни уха	27	40	39
Глухота	-	-	-
Болезни пищеварительной системы	65	102	94
Болезни МПС	35	29	16
ПЭП	22	21	25
Врожденные аномалии	57	33	26

Травмы	13	21	29
Прочие заболевания	98	106	120

### Комната здорового ребенка.

	2015год	2014год	2013год
Первично принято	846	803	784
Профилактика рахита	846	803	784
Обследование (отоакустическая эмиссия)	706	716	502
Обследование на ФКУ и гипотиреоз	844	803	720

### Нетрудоспособность.

	2015 год	2014 год	2013 год
Кол-во случаев	1680	1496	1836
Кол-во дней	12854	13015	15139
Среднее пребывание на б/л	7,6	9	9

### Модернизация.

По программе модернизации на укрепление материально-технической базы поликлиники были выделены финансовые средства в 2011 году - 8961, 75 тыс. руб.; в 2012 г – 6000 тыс. руб.

В 2011 году получено и введено в эксплуатацию - Эхо-энцефалограф для неврологического обследования и 2 сухожаровых шкафа.

В 2012 году получено:

- 2 ультразвуковых аппаратов с доплерами «Sonoace X8» и «Logiq P6», позволяют проводить диагностические обследования в том числе кардиографические обследования;
- 12-ти канальный аппарат ЭКГ «Шиллер» для детей всех возрастов,
  - переносной электро-кардиограф для обследования на дому,
  - аппарат для суточного мониторинга АД.

В 2013 году установлен и введен в действие цифровой рентгено-диагностический комплекс на 2 рабочих места, стоимостью 7553, 70 тыс. руб. В настоящее время проводится рентгенографические обследования пациентов.

ГБУЗ "ДГП № 61 ДЗМ" филиал 1 построен в 1974 году, с момента постройки по настоящее время капитального ремонта не производилось. В 2011 году по программам модернизации здравоохранения и безопасный город были выполнены следующие работы:

- полная замена окон;

- замена кровли;
- текущий ремонт фасада;
- замена канализации под зданием;
- замена системы отопления;
- устройство брусчатки на пандусе;
- ремонт и установка рентгена.

В октябре 2014 года на имя генерального директора ГКУЗ ПТО КРиС ДЗМ А.Е.Прокопенко, администрацией ГБУЗ «ДГП № 61 ДЗМ» отправлено письмо № 584 с просьбой включить здание в план график капитального ремонта на 2015 год и молочно-раздаточный пункт ГБУЗ "ДГП № 61 ДЗМ" филиал 1. Были приложены все технические документы для разработки проектно-сметной документации (ПСД).

В молочно-раздаточном пункте ГБУЗ "ДГП № 61 ДЗМ" филиал 1, расположенном по адресу: г.Москва, ул. Гурьянова, д. 51, стр.3, капитальный и текущий ремонт не производился с 1974 года.

В декабре 2014 года закончен текущий ремонт 1 этажа и лестничных пролетов в ГБУЗ "ДГП № 61 ДЗМ" филиал 1, а так же выполнен капитальный ремонт бассейна.

В июне 2015 года ГКУЗ ПТО КРиС Департамента здравоохранения города Москвы была проведена проверка технических зданий, сооружений, оборудования, систем инженерного технического обеспечения и выполнения правил эксплуатации по филиалу 1.

Администрации ГБУЗ «ДГП № 61 ДЗМ» рекомендовано подготовить документацию и схемы для включения в план-график на 2016 по разработке проектно-сметной документации (ПСД) на капитальный ремонт поликлиники.

Администрацией ГБУЗ "ДГП № 61 ДЗМ" ранее 09.10.2014 г. направлен весь комплект документов в ГКУЗ ПТО КРиС ДЗМ для разработки проектно-сметной документации (ПСД) по капитальному ремонту и внесения в план-график на 2015 год. Документы направлены повторно.

К специалистам, находящимся в головном учреждении, такие как, аллерголог, осуществляется маршрутизация в головное учреждение.

#### **Доступность врачей:**

<b><i>Врачи</i></b>	<b><i>Доступность в днях</i></b>
Педиатр	0 - 1
Хирург	1
Оториноларинголог	1
Невролог	1
Офтальмолог	1
Психолог	0-1
Кардиолог	0
Ортопед	1
Нефролог	1

Эндокринолог	11
Аллерголог	1
Гинеколог	2

Открыты общедоступные ресурсы – в ДГП №61 (нефролог, аллерголог, оториноларинголог, УЗИ-диагностики, ортопед, гинеколог, в филиале № 2 ДГП № 61 врач оториноларинголог).

К специалистам находящимся в головном учреждении, таким, как аллерголог, осуществляется маршрутизация в головное учреждение.

В 2013 и 2014 году Амбулаторный центр ГБУЗ «ДГП №61 ДЗМ» награжден вымпелом «За доблестный труд» как лучшее учреждение Юго-Восточного Административного округа города Москвы.

Коллектив ГБУЗ «ДГП №61 ДЗМ» отмечен благодарственными письмами префектуры ЮВАО г. Москвы, Муниципального Собрания внутригородского образования Печатники и Управы района Печатники за добросовестный квалифицированный труд и улучшение качества медицинского обслуживания населения района Печатники. Два сотрудника имеют почетное звание: «Отличник здравоохранения», и 3 Кандидата медицинских наук. Почетная грамота Департамента здравоохранения города Москвы вручена 3 сотрудникам, Почетная грамота Министерства здравоохранения Российской Федерации вручена 2 сотрудникам.

Главный врач А.В. Свечина является окружным врачом-педиатром ЮВАО, отмечена благодарственными письмами префекта ЮВАО В.Б. Зотова.

**А.В.Свечина, главный врач ГБУЗ «ДГП № 61 ДЗМ»**