

**ИНФОРМАЦИЯ  
ПО ГБУЗ «ГБУЗ «ДГП № 125 ДЗМ» ДЗМ»  
О РАБОТЕ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ДЕТСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ  
РАЙОНОВ АЛТУФЬЕВСКИЙ, БИБИРЕВО, ЛИАНОЗОВО,  
СЕВЕРНЫЙ, БЕСКУДНИКОВО**

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Детская городская поликлиника № 125 Департамента здравоохранения города Москвы» (далее по тексту - ГБУЗ «ГБУЗ «ДГП № 125 ДЗМ», учреждение) - одно из крупнейших детских амбулаторно-поликлинических учреждений города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детскому населению в районах Алтуфьевский, Бибireво, Лианозово, Северный, Бескудниково.

Поликлиника расположена в 7 зданиях общей площадью 20,7 тыс. м<sup>2</sup>.

В структуре ГБУЗ «ДГП № 125 ДЗМ» имеется 6 филиалов:

- **Филиал № 1** расположенный по адресу: 127349, город Москва, улица Лескова, дом 8Б;

- **Филиал № 2** расположенный по адресу: 127572, город Москва, улица Новгородская, дом 23А;

- **Филиал № 3** расположенный по адресу: 127549, город Москва, улица Лескова, дом 22А;

- **Филиал № 4** расположенный по адресу: город Москва, улица Корнейчука, дом 40А;

- **Филиал № 5** расположенный по адресу: город Москва, ул. Псковская дом 6;

- **Филиал № 6** расположенный по адресу: город Москва, Дмитровское ш., дом 165Д, корп. 7.

В ГБУЗ «ДГП № 125 ДЗМ» оказывается первичная доврачебная медико-санитарная помощь, первичная врачебная медико-санитарная помощь, первичная специализированная медико-санитарная помощь, а также специализированная помощь 2-го уровня.

В основе работы ГБУЗ «ДГП № 125 ДЗМ» руководствуется постановлениями правительства города Москвы, приказами Департамента здравоохранения города Москвы, приказами ГКУ «Дирекция по координации деятельности медицинских организаций Департамента здравоохранения города Москвы», отдела организации медицинской помощи населению СВАО.

В структуре учреждения функционирует Единый детский диспетчерский центр СВАО и отделение круглосуточной медицинской помощи детям на дому.

Прикрепленное детское население для оказания неотложной медицинской помощи составляет 92 тысячи человек.

Районы обслуживания отделения круглосуточной медицинской помощи детям Бибireво, Алтуфьево, Лианозово, Бескудниково, поселок Северный (все линии), включая Дмитровское шоссе и Челобитьевское шоссе, Северное Медведково, Южное Медведково.

Функционирует консультативно-реабилитационное отделение с дневным стационаром на 10 коек педиатрического профиля, два Центра здоровья для детей, кабинет катамнеза недоношенных, кабинет магниторезонансной томографии (МРТ), эндоскопии, кабинет ретинопатии и амбулаторной хирургии детей с заболеваниями органов зрения.

Работает Учебно-методический класс для совершенствования средними медицинскими работниками практических навыков оказания помощи детям. В классе проводится обучение на фантомах, муляжах, симуляторах с проведением тестового компьютерного контроля.

С 2014 года, во исполнение приказа ДЗМ от 20.12.2012 года № 1470 «Об оптимизации работы по ведению записи на прием к врачу в электронном виде (ЕМИАС)», приказа Минздравсоцразвития от 26.04.2012 года № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» в учреждении внедрена система электронной записи на прием к врачу (ЕМИАС), что обеспечивает доступность медицинской помощи детскому населению врачом – педиатром в день обращения, врачами – специалистами в течение одного-трех дней, и позволило родителям самим планировать время посещения поликлиники.

С мая 2016 года проводится и совершенствуется внедрение электронной медицинской карты.

Для решения поставленной задачи были привлечены дополнительные кадровые ресурсы: работа дежурного врача в режиме работы учреждения, открылся кабинет выдачи справок и направлений для взаимодействия с пациентами, нуждающимися в получении справок, выписок, рецептов на молочную кухню, закрытии листка нетрудоспособности, продлены часы работы поликлиники с 8.00 до 20.00.

В результате улучшилась доступность врачей - педиатров участковых (возможность записаться и попасть на прием к врачу - педиатру в день обращения), уменьшилось время ожидания приема врача – педиатра.

В рамках внедрения мероприятий программы «Детская поликлиника. Московский стандарт» в целях более быстрого и качественного обслуживания регистратура и справочная служба объединены в информационное бюро, где можно ознакомиться с любой интересующей информацией.

Амбулаторные карты выведены в отдельное картохранилище и подбираются перед приемом врача.

В поликлинике организована зона для кормления грудных детей, оснащенная всем необходимым для комфортного кормления и ухода за ребенком.

Для маленьких пациентов создана игровая зона, где дети могут рисовать, играть в развивающие игры.

Зоны комфорtnого пребывания оборудованы кондиционерами, куллерами с питьевой водой, мягкой мебелью, телевизорами, дополнительными игровыми элементами.

**Плановая мощность** учреждения составляет 1580 посещений в смену. Фактическая мощность по итогам 2016 года составила 2379 посещений в смену (в 2015 году - 2957).

## ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

Численность прикрепленного населения в возрасте от 0 до 18 лет в 2016 года составила 55404 детей.

Зона обслуживания разделена на 60 педиатрических участков со средней численностью участка - 930 детей.

Рождаемость по годам	
Год	Количество детей
2014	2459
2015	3131
2016	3219

Первым и основным этапом медицинских мероприятий, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, согласно ч. 1 ст. 46 ФЗ от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», являются профилактические медицинские осмотры.

В соответствии с приказом МЗ РФ от 21.12.2012 года № 1346н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них», в поликлинике проводятся медицинские осмотры, включающие комплекс медицинских вмешательств, направленных на выявление патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и делятся на профилактические, предварительные и периодические.

## **АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗРАСТА.**

В оценке здоровья детей используются 5 групп здоровья.

<b>Группа здоровья</b>	<b>Оценка здоровья детей</b>
I	Здоровые дети
II	Дети, имеющие функциональные изменения в состоянии здоровья
III	Дети, страдающие хроническими заболеваниями
IV - V	Дети-инвалиды с учетом компенсации и декомпенсации состояния

### **РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ЗА 2014-2016 ГОДЫ**

<b>Группа Здоровья</b>	<b>2014 года</b>	<b>2015 года</b>	<b>2016 года</b>
I	42%	41,2%	39,6%
II	54,3%	53,6%	53,3%
III	3,0%	4,9%	6,6%
IV	0,0%	0,0%	0,0%
V	0,7%	0,3%	0,5%

Из таблицы видно, что число детей I группы здоровья имеет тенденцию к незначительному снижению, количество детей со II группой здоровья примерно на одном уровне и отмечается некоторое увеличение количества детей с III группой здоровья, что связано с применением более усовершенствованных методов исследований и диагностики.

По структуре заболеваемости на 1 месте болезни органов дыхания, в том числе острые инфекции верхних дыхательных путей – 69,8%, на 2 месте болезни глаза и его придаточного аппарата – 6,5%, на 3 месте болезни органов пищеварения – 6,4%, на 4 месте болезни кожи и подкожной клетчатки – 3,3%.

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В 2014- 2016 ГОДА

Группа Здоровья	2014 года	2015 года	2016 года
I	14642 (29,0%)	13632 (29,1%)	13187 (30,0%)
II	28274 (56,0%)	26205 (55,9%)	24572 (55,9%)
III	6683 (13,2%)	6035 (12,9%)	5175 (11,8%)
IV	108 (0,2%)	94 (0,2%)	88 (0,2%)
V	783 (1,6%)	879 (1,9%)	935 (2,1%)

Из анализа таблицы следует отметить незначительное увеличение количества детей с I группой здоровья, снижение количества детей, имеющих III группу здоровья, что связано с улучшением качества проведения оздоровительных мероприятий на базе поликлиники. Отмечается некоторое увеличение количества детей с V группой здоровья за счет вновь прибывших детей-инвалидов.

По структуре заболеваемости на 1 месте болезни органов дыхания, в том числе острые инфекции верхних дыхательных путей – 68,6%, на 2 месте болезни глаза и его придаточного аппарата – 6,6%, на 3 месте заболевания костно-мышечной системы-6,1%, на 4 месте болезни органов пищеварения – 4,9%.

По сравнению с тем же периодом прошлого года структура заболеваемости существенно не изменилась.

## СТРУКТУРА ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ ПО ВОЗРАСТАМ

	2014	2015	2016
Количество детей-инвалидов на конец года	755	960	978
Получившие инвалидность впервые в отчетном году	67	85	88
Из них: - дети до 3-х лет	28	32	33
- с 3-х до 7 лет	18	15	28
- старше 7 лет	21	38	27

Число детей-инвалидов возросло незначительно. Анализ причин, обусловивших возникновение инвалидности у детей, показывает, что на 1-м месте находятся врожденные аномалии, на 2 месте - болезни нервной системы , на 3 месте - заболевания глаз и нарушения слуха , на 4 месте – заболевания эндокринной системы.

В основном, дети-инвалиды получают реабилитационное лечение в условиях поликлиники и дневного стационара: физиотерапевтическое лечение, массаж, ЛФК, водолечение, галотерапию, иглорефлексотерапию, медикаментозное лечение.

Диспансеризация детей-инвалидов в 2015 и 2016 ггода составила 100%. Маломобильным детям-инвалидам диспансеризация проводится на дому.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЯ

Штатная численность медицинского и иного персонала устанавливается руководителем медицинской организации (п. 6 приложения 4 к приказу Минздравсоцразвития РФ от 16.04.2012года № 366н «Об утверждении порядка оказания педиатрической помощи») и определяется:

- необходимостью решения первоочередных задач по обеспечению доступности оказания медицинской помощи в установленные сроки,
- численностью обслуживаемого детского населения,
- объемом проводимой лечебно - профилактической работы,
- финансовыми возможностями медицинской организации.

Повышение квалификации медицинские работники проходят не реже 1 раза в 5 лет. При необходимости для организации в специалисте той или иной специальности возможно прохождение профессиональной переподготовки.

## ШТАТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ

Категория персонала	2015			2016			Изменение числа занятых должностей
	Число штатных должностей	Число занятых должностей	Количество физических лиц	Число штатных должностей	Число занятых должностей	Количество физических лиц	
Врачи	284,75	259,75	180	266,00	224,25	180	Уменьшение на 13.6 %
Средний медицинский персонал	446,5	431,5	329	369,50	334,00	299	Уменьшение на 22.6 %
Всего должностей	870,5	818,5	610	798	708,5	613	Уменьшение на 13.4%

	Прошли повышение квалификации в 2016 году		
	Профессиональная переподготовка	Общее усовершенствование	Тематическое усовершенствование
Врачи	3	54	7
Средний медицинский персонал	2	64	4
Всего	5	118	11

Категория персонала	Имеют квалификационную категорию		
	Высшая	Первая	Вторая
Врачи	54	9	9
Средний медицинский персонал	112	9	9
Всего	166	18	18

В целом, укомплектованность поликлиники составляет на 31.12.2016 года 89 %.

Таким образом, в 2016 году по сравнению с 2015 годом:

- Общее количество врачебного персонала по сравнению с 2015 года изменяется в связи с приведением штатного расписания в соответствие с рекомендуемыми нормативами.

- Укомплектованность врачами - педиатрами участковыми не изменилась и составляет 100%. Заняты все педиатрические участки.
- Укомплектованность врачами - специалистами 1-го уровня (неврологи, офтальмологи, хирурги, отоларингологи, эндокринологи, кардиологи) соответствует рекомендуемым нормативам и составляет 85%.

## **РАБОТА ВРАЧЕЙ ПОЛИКЛИНИКИ**

<b>Год</b>	<b>Число посещений врачей всего (включая профилактические)</b>	<b>Число посещений врачей в поликлинике</b>	<b>Число посещений врачами на дому</b>
2015	1495089	1301447	193642
2016	1198835	1014768	184067

В 2016 году отмечалось снижение общего количества посещений на 20,0%, посещений врачей в поликлинике на 22,0%, посещений врачами на дому на 5,0%.

Для обеспечения своей деятельности поликлиника использует возможности всех лечебно - диагностических и вспомогательных подразделений.

## **ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА ПОЛИКЛИНИКИ**

<b>Название операций</b>	<b>Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего</b>	
	<b>2015 год</b>	<b>2016 год</b>
Всего операций	693	496

Количество проведенных операций в 2016 году снизилось на 28,4% относительно 2015 года.

## **САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ**

В целях реализации мероприятий по формированию здорового образа жизни в поликлинике работает Центр здоровья.

В центре здоровья для детей проводится комплексное обследование детей, включающее: измерение роста и веса, тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма, определение глюкозы в крови, комплексную, детальную оценку функций дыхательной системы, оценку состояния гигиены полости рта.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРОВ ЗДОРОВЬЯ

Показатель	2016 год	2015 год	Динамика показателя
Число лиц, обратившихся в центры здоровья: - 0 до 14 лет - 15-17 лет	7393 4122 3271	13863 8563 5300	53,3 48,1 61,7
Из них: - Здоровые - С факторами риска	5719 1674	12060 1803	47,4 92,8
В том числе: - 0 до 14 лет - 15-17 лет	875 799	623 1180	140,4 67,7

В структуре поликлиники имеется отделение профилактики, которое обслуживает 14 государственных бюджетных общеобразовательных учреждений, включающих 109 структурных подразделений, из них: 41 школа и 68 детских дошкольных подразделений.

В обязанности медицинского работника входит: обеспечение и оказание медицинской квалифицированной помощи, проведение ежегодной диспансеризации, проведение профилактических прививок, контроль за проведением мероприятий по соблюдению санитарно-гигиенических норм, режима и качества питания.

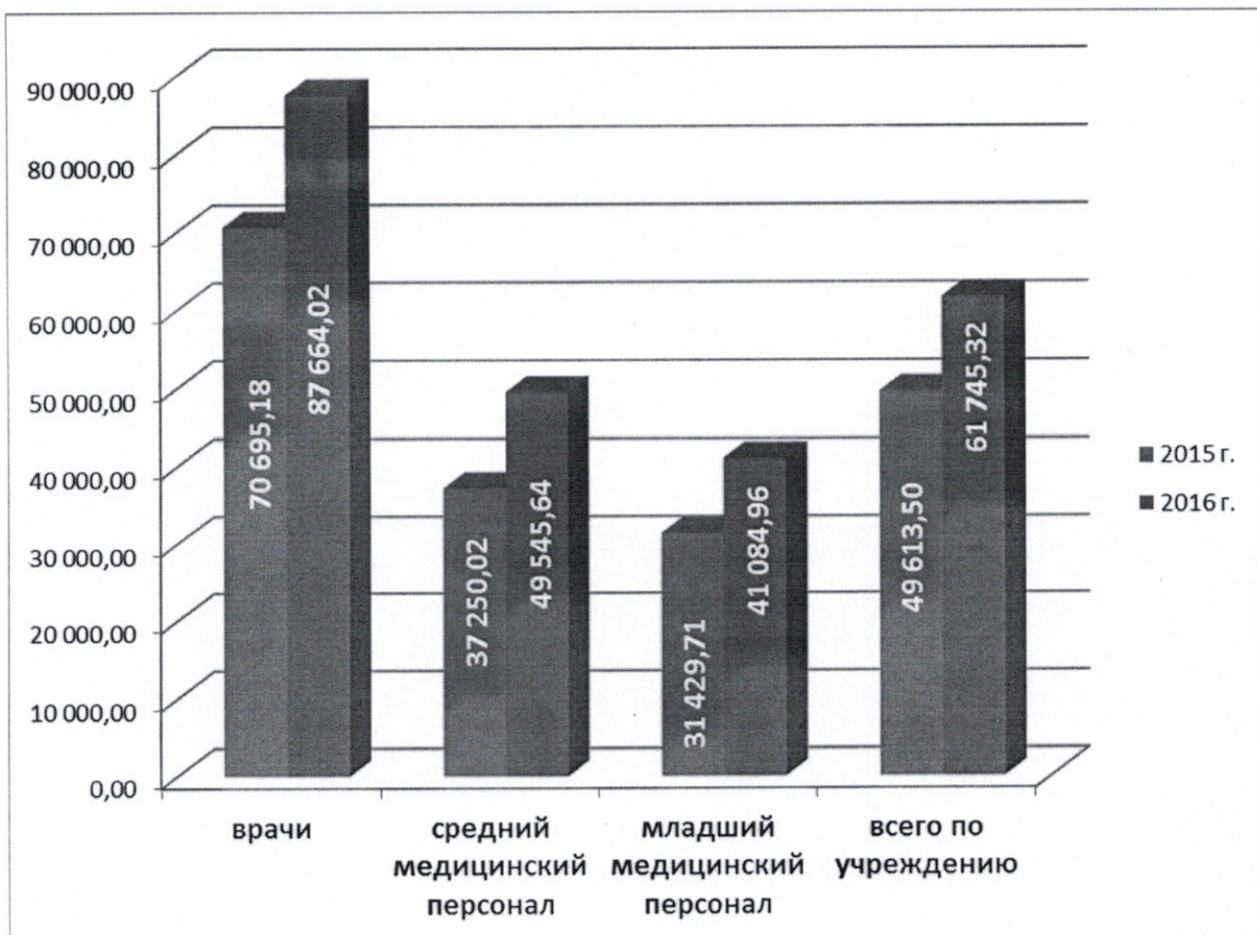
Отделение профилактики участвует в медицинском обеспечении проведения праздничных, спортивных, массовых мероприятий, организованных Муниципалитетами и Управами Северо-Восточного округа.

В целях формирования здорового образа жизни проводится как индивидуальная работа участковой службой на педиатрических участках, так и медицинскими работниками школ на родительских собраниях и классных часах.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

Показатель	2015 год	2016 год	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	13863	7393	53,3
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего			
Число пациентов, обученных в "школах здоровья", - всего	1428	428	30,0
В том числе:			
- школе для беременных			
- школе для беременных с сердечной недостаточностью			
- школе для больных на хроническом диализе			
- школе для больных артериальной гипертензией	286	81	28,3
- школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника	243	97	39,9
- школе для больных бронхиальной астмой	247	82	33,2
- школе для больных сахарным диабетом	262	68	26,0
- прочих школах*	390	102	26,2

**РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ  
АМБУЛАТОРНОГО ЦЕНТРА  
АНАЛИЗ СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ:**



Рост средней заработной платы работников возглавляемого учреждения за 2016 год относительно уровня предшествующего отчетного года составил-24,5%.

В том числе:

- врачи на 24,0%;
- средний медицинский персонал на 33,0%;
- младший медицинский персонал на 30,7%;

Повышение уровня заработной платы медицинских работников носит стимулирующий характер и положительно сказывается на повышении доступности амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой врачами – специалистами, а также на качестве оказания медицинской помощи.

Увеличение уровня средней заработной платы за 2016 год по отношению к 2015 год достигнуто благодаря увеличению поступлений средств ОМС и поступлений от оказания платных медицинских услуг.

## **УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ АМБУЛАТОРНОГО ЦЕНТРА**

В 2016 году учреждением приобретены основные средства из разных источников финансирования.

За счет средств от оказания платных медицинских услуг приобретено:

- медицинское оборудование - 2 030 832,00 рублей;

- прочие основные средства для ведения хозяйственной деятельности – 64 298,00 рублей.

Всего на сумму 2 095 130,00 рублей.

Сумма монтажа и комплектации данных основных средств составила 4 310,00 рублей.

За счёт средств ОМС приобретено:

- медицинское оборудование - 1 244 120,87 рублей;

- мебель медицинская - 278 904,64 рублей;

- мебель прочего назначения - 108 399,50 рублей;

- вычислительная техника и оргтехника - 619 848,76 рублей;

- бытовая техника (телефизоры) - 356 062,00 рублей;

- основные средства для ведения хозяйственной деятельности - 528 488,95.

За счёт средств, выделенных на выполнение госзадания приобретена:

- вычислительная техника и оргтехника - 372 740,10 рублей;

- бытовое оборудование - 217 884,90 рублей.

### **ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОКРАЩЕНИЮ РАСХОДОВ**

<b>КОСГУ</b>	<b>Источник финансирования</b>	<b>Сумма экономии</b>	<b>Проведенные мероприятия</b>
225	ОМС	7 030 774,50	Перевод услуг по ТО медицинской техники и ТО вентиляции с аутсорсинга на инсорсингода
226	ОМС	377 072,88	Перезаключение договора охраны на новых условиях.
<b>Итого экономия</b>			<b>7 407 847,38</b>

Экономия при заключении договоров с применением конкурентных способов в 2016 году составила 1 500 872,06 рублей, что составляет 2,4 % от суммы заключенных договоров с применением конкурентных способов.