

**Информация о работе ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» за 2025 год для
предоставления в Совет депутатов района Якиманка**

Информация предоставляется в соответствии с приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 10.08.2012 №796 «Об обеспечении реализации исполнения Закона города Москвы от 11.07.2012 N 39», разделы отчета предоставлены на основании утвержденных приказом методических рекомендаций.

**ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» оказывает медицинскую
помощь по профилям:**

Лабораторная диагностика, функциональная диагностика, рентгенология, эндоскопия, ультразвуковая диагностика, хирургия, кардиология, неврология, терапия, офтальмология, профессиональная патология, оториноларингология, урология, физиотерапия, травматология и ортопедия, аллергология и иммунология, гериатрия, инфекционные болезни, клиническая фармакология, колопроктология, организация здравоохранения и общественное здоровье, эндокринология, эпидемиология

Проводит экспертизы: временной нетрудоспособности, профессиональной пригодности, для оформления документов по опеке и усыновлению

В состав амбулаторно-поликлинического центра также входит: травматологический пункт, служба вызова врача на дом для патронажных пациентов.

Показатели здоровья населения:

На 01.01.2026 г. прикрепленное население ГБУЗ «ГП № 68 ДЗМ» составило по данным МГФОМС – 194 552 человека, что обусловлено в первую очередь присоединением Филиала № 3 «ГБУЗ ГП № 3 ДЗМ». Лица трудоспособного возраста составили 124 494 (64%) человека, лица старше трудоспособного возраста – 70 058 (36%) человек.

Численность населения, прикрепленного на медицинское обслуживание к структурным подразделениям ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» составила:

Головное здание – 65 022 (33,6%) человек;

Филиал №1 – 40 373 (20,7%) человек;

Филиал №2 – 31 623 (16,2%) человека;

Филиал №3 – 28 469 (14,6%) человек;

Филиал №4 – 11 097 (5,7%) человек.

Филиал №5 – 17 968 (9,2%) человек.

Окончание капитального ремонта головного здания и уход в капитальный ремонт Филиала № 4 ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ

10 февраля 2025 года Головное здание ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ вышло из капитального ремонта. После окончания капитального ремонта в головное здание по адресу ул. Малая Якиманка д. 22 стр. 1 так же был переведен Филиал № находящийся на Ленинском проспекте 10/1, бывшее ПО ГКБ им. Пирогова.

17 февраля 2025 года здание Филиала № 4 ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ было передано для выполнения капитального ремонта. В рамках проведения капитального ремонта врачи-терапевты, ВОП, специалисты начали осуществлять свой прием в Филиале № 3 ГБУЗ ГП № 68 ДЗМ по адресу: г. Москва, Фрунзенская набережная, д. 38/1.

Окончание работ запланировано в первом полугодии 2026 года. После окончания работ по капитальному ремонту, здание филиала не только будет соответствовать новому Московскому стандарту поликлиники, но и в нем на 1 этаже будет располагаться травматологический пункт.

Развитие материально-технической базы учреждения:

В сентябре 2025 года, к ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» после капитального ремонта был открыт Филиал № 3 ГБУЗ «ГП № 3 ДЗМ» расположенный по адресу Б. Николопесковский пер. 4 стр. 1 (Филиал № 5 ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ»)

Совершенствование диагностической, лечебной, реабилитационной помощи и внедрение современных технологий

В 2025 году после капитального ремонта получены и установлены аппараты КТ и МРТ, денситометр, эндоскопические стойки, современное

офтальмологическое оборудование и ЛОР-комбайн, аппараты ультразвуковой диагностики, цистоскопы, аппарат для мойки, дезинфекции и стерилизации жёсткого и гибкого эндоскопического оборудования и медицинской оптики, синхронизированные с ЕМИАС аппараты ЭКГ. Так же после капитального ремонта полностью новым оборудованием оснащен Филиал № 5 ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ».

Показатели здоровья населения

Число посещений врачей всего (включая на дому) – 818 171 случаев; что связано с выведением вызова врача на дом из ПМСП, передано в ССМП им. Пучкова.

Число посещений по поводу заболеваний – 543 627 случаев;

Зарегистрировано заболеваний всего 305 922 случаев;

Трудоспособный возраст – 156 906 случаев;

Старше трудоспособного – 149 014 случая.

Всего на территории обслуживания в 2025 году зарегистрировано 1059 случаев заболевания COVID-19.

Подготовка и повышение квалификации кадров:

За 2025 год прошли повышение квалификации 122 врача, 84 медицинских сестры. В штате учреждения на конец отчетного года работают 8 врачей имеют статус «Московский врач», 8 кандидатов медицинских наук, 3 врача с высшей квалификационной категорией; 2 медицинские сестры имеющие статус «Московская медсестра» 10 медицинских сестер с высшей квалификационной категорией, 2 медицинских сестры с 1 квалификационной категорией.

Сотрудники поликлиники принимали активное участие в проектной деятельности в составе рабочих групп Департамента здравоохранения города Москвы.

Профилактическая работа

За 2025 год диспансеризацию прошли 96 456 пациентов. Диспансеризацию репродуктивного здоровья 12 991 мужчина, углубленную диспансеризацию 3747 пациентов.

Цифровизация

Полностью внедрен Цифровой паспорт поликлиники. Главный врач и заместители получили прямой доступ к данным о работе участковых врачей с прикрепленными к ним пациентами. В Цифровом паспорте можно получить сведения о новых пациентах, которые прикрепилась за последние 30 дней; о вызове скорой помощи за последние 2 дня; о госпитализированных пациентах за последние 2 дня; о пациентах с выявленными отклонениями по результатам лабораторных исследований за последние 2 дня.

Внедрены сервисы искусственного интеллекта - Система поддержки принятия врачебных решений (СППВР), система «умного» приема, которая начинает свою работу еще до визита человека в поликлинику, а прямо во время онлайн-записи к врачу. Если в качестве цели обращения к специалисту человек выбирает «Плохое самочувствие или боль», то ему будет предложено пройти опрос для уточнения жалоб, симптомов и детализации своего состояния. Исходя из переданных во время опроса жалоб ИИ-агент создает сводку из электронной медицинской карты пациента: о его предыдущих обращениях, результатах исследований, выписанных лекарствах и вызовах скорой. Все эти данные врач получает еще до начала приема, поэтому может лучше подготовиться и провести консультацию максимально адресно, уточняя отдельные моменты в ходе осмотра пациента.

Безбумажная поликлиника:

- На сегодняшний день в МО ДЗМ полностью отказались от бумажных носителей
- Результаты лабораторных и инструментальных исследований автоматически загружаются в ЭМК
- Направления на консультации и госпитализации формируются в электронном виде через подраздел КДО:

- после подачи заявки на госпитализацию в течении 72 часов КДО стационаров дают обратную связь по профилю направления с указанием возможности взять пациента на консультацию, дообследование или госпитализацию;
- врач связывается с пациентом и предлагает ему на выбор стационары ответившие на заявку;
- после согласования выбранного стационара для госпитализации оформляется электронное направление

Льготное лекарственное обеспечение

Направлено документов для проведения индивидуальной закупки – 165 через ЕМИАС и 57 оформлено на бумаге.

Так же продолжает работать эксперимент, в рамках которого пациенты – льготники (москвичи) могут получать денежную компенсацию, если полагающийся им бесплатно препарат отсутствует на складе ЦЛЮ. В 2025 году таких пациентов было 146. Сумма выплат составила 4 497 448, 92 руб. Так же благодаря повсеместному внедрению электронных подписей для врачей всех специальностей, все рецепты теперь выписываются в электронном виде, что сокращает использование бумаги и трату времени на постановку печатей поликлиники на бумажных рецептах. Для получения всех выписанных лекарств в аптеке, достаточно распечатанного qr-кода или мобильного приложения «ЕМИАС-ИНФО»

Электронный листок нетрудоспособности

Все больничные листы, выданные пациентам с ОРВИ, продлеваются посредством телемедицинских технологий, что предотвращает контакты больных со здоровыми пациентами. За 2025 год в ГБУЗ «ГП №68 ДЗМ» оформлено 16 505 ЭЛН

Медико-социальная экспертиза

В 2025 году на учете состояли 9 781 инвалидов. Из них 8 835 (90%) прошли реабилитационные мероприятия.

Работа с обращениями пациентов

Активно проводится работа со всеми поступающими обращениями.

Из **1547** обращений за 2025 год, поступивших в поликлинику через систему электронного документооборота, связаны с работой структурных подразделений:

Головного здания – **571** обращений;

филиала №1 – **336** обращения;

филиала №2 – **200** обращений;

филиала №3,4 – **236** обращения;

филиала № – **116** обращений;

Другие МО – 88 обращений.

По результатам внутренних проверок обоснованных обращений вынесено 14 дисциплинарных взысканий.

По своему содержанию обращения в основном касались следующих аспектов:

- информационно-справочного характера
- по порядку лекарственного обеспечения
- по вопросу прикрепления к лечебному учреждению
- по вопросу организации работы по оказания медицинской помощи,

доступности

Таким образом, лидирующее место составляют обращения по вопросам прикрепления, справочного характера.

Получено 18 благодарностей от пациентов.

Перспективы и планы дальнейшего развития в 2026 году

Можно выделить несколько главных блоков:

- 1) Цифровая диспансеризация и диспансерное наблюдение.
- 2) Развитие телемедицинских технологий с использованием аудио- и видеоконсультирования пациентов, в том числе и в рамках диспансерного наблюдения пациентов с хроническими заболеваниями.
- 3) Выход из капитального ремонта Филиала № 4.

Приложение: таблицы, содержащие показатели здоровья населения и деятельности головного здания ГБУЗ «ГП № 68 ДЗМ».

Главный врач



Н.Н. Кузенкова

1. Деятельность учреждения

1.1. Штаты учреждения

Наименование должности	Отчетный период 2025 г.		Изменение числа занятых должностей (%)
	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число должностей в целом по учреждению занятых	
Врачи	220,5	190,58 (17 в д/о)	2%
Средний персонал медицинский	182	164,75 (11 в д/о)	4%
Всего должностей	402,5	355,33	4%

1.2. Работа врачей поликлиники

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний
За отчетный период 2025 год	818 171	543 627

1.3. Хирургическая работа поликлиники

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	За год, предшествующий отчетному 2024	За отчетный период 2025
Всего операций	615	562

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

2.1. Профилактические осмотры, проведенные данным учреждением

Контингенты	Осмотрено
	За отчетный период 2025
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	4756
Население, осмотренное в порядке проведения диспансеризации и профилактических осмотров	96 456

2.2. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и воинами-интернационалистами

Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ			Воины интернационалисты	
Наименование показателей	За год, предшествующий отчетному 2024	За отчетный период 2025	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период
Состоит под диспансерным наблюдением на начало отчетного года	28	55	-	-
Взято под диспансерное наблюдение	1	23		
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	8	29	-	-
в том числе: выехало	2	5	-	-
умерло	6	24	-	-
Состоит по группам инвалидности:	22	7	-	-
I	4			
II	18	18	-	-
III	0	24	-	-
Получили стационарное лечение	7	34	-	-
Получили санаторно-курортное лечение	1	5	-	-

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 2024	За отчетный период 2025	За год, предшествующий отчетному	За отчетный период	За год, предшествующий отчетному 2024	За отчетный период 2025
Всего	10781	10921	-	-	20	15

3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе обслуживания поликлиники

3.3. Взрослые (18 лет и старше)

N п/п	Наименование показателя	Данные за год, предшествующий отчетному 2024	Отчетный период 2025	Динамика изменений показателя
-------	-------------------------	--	----------------------	-------------------------------

1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	137 081	156 906	+19%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	1725	2409	+9.6%
3.	Новообразования - всего, из них:	2663	2987	
3.1.	Злокачественные новообразования	Нет данных, за счет направления в онкодиспансер		
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	29505	33428	+13.2%
4.1.	Болезни щитовидной железы	7788	9876	+27%
4.2.	Сахарный диабет	5039	5906	+9.5%
5.	Болезни нервной системы	8875	11051	+24.5%
6.	Болезни системы кровообращения	55612	64961	+16.8%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	28021	32292	+15%
8.	Ишемическая болезнь сердца	7632	8437	+10.5%
9.	Острый инфаркт миокарда	136	207	+52%
10.	Цереброваскулярные болезни	11564	12817	+10%
11.	Острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	45580	46024	+0.9%
12.	Болезни органов пищеварения	25461	29512	+16%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	31981	42545	+34%
14.	Болезни мочеполовой системы	13642	17215	+26%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	18769	24193	+29%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7883	9306	+18%

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные за год, предшествующий отчетному 2024	Отчетный период 2025	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	120337	149014	+24%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	584	845	+44%
3.	Новообразования - всего, из них:	1356	2246	+66%
3.1.	Злокачественные новообразования	Нет данных, за счет направления в онкодиспансер		
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	13815	18198	+32%
4.1.	Болезни щитовидной железы	3780	5192	+37%
4.2.	Сахарный диабет	3678	4294	+17%
5.	Болезни нервной системы	2194	2462	+12%
6.	Болезни системы кровообращения	41972	49490	+18%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	21010	24445	+16%
8.	Ишемическая болезнь сердца	6638	7281	+10%
9.	Острый инфаркт миокарда	92	139	+51%
10.	Цереброваскулярные болезни	9842	11096	+13%

11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11205	12568	+28%
12.	Болезни органов пищеварения	8873	11762	+32%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14489	20619	+42%
14.	Болезни мочеполовой системы	6537	8603	+31%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	10861	13706	+26%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2112	2468	+17%

Увеличение регистрации практически по всем категориям заболеваний связано с увеличением численности обслуживаемого населения.