

**ЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ
ГОРОДСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА № 12**

Москва, 127276
Ул. Академика Комарова, д. 5, к.1,
Тел.(факс) (495) 619-29-25

_17.03.2026 г. № 822

На № _____ от _____

Главе муниципального
округа Бутырский в
городе Москве
butyrskoe@yandex.ru

Н.В. Шкловской

Уважаемая Надежда Владимировна!

В соответствии с Законом города Москвы от 23.12.2024 г. № 02-01-08/152 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», направляю информацию о работе филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111) в 2025 году (прилагается).

Главный врач



М. В. Курняева

Информация о работе филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111) в 2025 году

В соответствии с Приказом Департамента здравоохранения г. Москвы от 05.05.2012 г. № 407 «О реорганизации Государственных бюджетных учреждений города Москвы», в 2012 году городская поликлиника № 111 была реорганизована в филиал № 4 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ».

Ранее филиал № 4 располагался в пятиэтажном здании, построенном в 1952 году, по адресу: г. Москва, ул. Гончарова, д. 6А. Общая площадь здания - 3313 квадратных метров. Последний капитальный ремонт проводился в 1994 году.

С 23 марта 2020 года филиал начал работу в новом семиэтажном здании, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Яблочкова, д. 3А, строение 1.

Данное здание было введено в эксплуатацию в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 10.10.2017 г. № 748-ПП "Об Адресной инвестиционной программе города Москвы на 2017-2020 годы".

Общая площадь здания - 9343,7 квадратных метра, из них взрослая поликлиника занимает 5984,8 квадратных метра.

Кроме филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111) в указанном здании размещены:

1. Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №110 ДЗМ».
2. Аптечный пункт № 17-2 ГБУЗ «ЦЛО ДЗМ».

В сентябре 2024 года Женская консультация № 4 ГБУЗ «ГКБ им. А. К. Ерамишанцева» переехала в отдельно стоящее здание по адресу: г. Москва, ул. Яблочкова 33, стр. 1 и стала Центром женского здоровья ГБУЗ «ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ».

С июля 2025 года Бюро № 56 филиала ФКУ «ГБ МСЭ по г. Москве» Минтруда России переехало в здание Главного бюро МСЭ по г. Москве по адресу: г. Москва, ул. Приорова, 36.

Освобожденное здание филиала передано в распоряжение Департамента городского имущества города Москвы.

Филиал оказывает медицинские услуги населению Бутырского района.

Рабочее время филиала регламентируется приказом Департамента здравоохранения города Москвы № 153 от 06.03.2012 года «О режиме работы государственных учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь населению в амбулаторных условиях». Будние дни с 8:00 до 20:00, суббота с 9:00 до 18:00, воскресенье и праздничные дни с 9:00 до 16:00. Отделение по приему температурящих пациентов оказывает помощь – будни – с 8:00 до 20:00, суббота – с 9:00 до 18:00, воскресенье и праздничные дни с 9:00 до 16:00.

В 2025 году каждую первую субботу месяца филиал № 4 являлся дежурным филиалом по амбулаторному объединению (в 2026 году филиал работает также каждую 1-ю субботу), в этот день с 9:00 до 18:00, помимо врача-терапевта, осуществляли прием врачи следующих специальностей:

хирург, офтальмолог, оториноларинголог, невролог, работали кабинеты флюорографии, рентгеновских исследований, ЭКГ.

В настоящее время пациент может записаться на прием к врачу-терапевту участковому, врачу общей практики, дежурному врачу, к специалисту первого уровня, к которому открыта самозапись (хирург, офтальмолог, уролог, оториноларинголог) любыми доступными и удобными ему способами:

- многоканальные телефоны 122 или 8 (495) 539-30-00;
- инфоматы, установленные в холле поликлиники;
- сайты www.pgu.mos.ru, www.emias.info, www.gosuslugi.ru;
- мобильное приложение ЕМИАС для платформ iOS и Android.

В случаях, требующих дополнительных консультаций врачей-специалистов, пациент через ЕМИАС направляется лечащим врачом к врачам специалистам, к которым закрыта первичная самозапись (невролог, кардиолог, эндокринолог и другие врачи-специалисты 2 уровня). По показаниям данные специалисты записывают пациента к себе на повторный прием.

Сроки ожидания амбулаторной медицинской помощи в 2025 году были регламентированы Постановлением Правительства Москвы от 27.12.2024 г. № 3163-ПП «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»:

1. Медицинская помощь по неотложным показаниям - не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.
2. Срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)- не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.
3. Срок ожидания приема врачей-специалистов в плановой форме (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) составляет не более 10 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.
4. Срок ожидания приема врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более трех рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.
5. Срок ожидания проведения диагностических инструментальных исследований (рентгенологические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) составляет не более 10 календарных дней со дня назначения исследования.
6. Срок ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением

исследований при подозрении на онкологическое заболевание) составляет не более 14 рабочих дней со дня назначения исследования.

7. Срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более 7 рабочих дней со дня назначения исследования.

Для проведения компьютерной или магнитно-резонансной томографии, при наличии показаний, пациент направляется в головное здание ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ».

Вызов врача на дом принимаются единым общегородским колл-центром по телефонному номеру 122 и выполняются в течение рабочего дня с 08:00 до 20:00 без выходных и праздничных дней. Данные осмотра передаются в электронную карту пациента.

На основании приказа Департамента здравоохранения города Москвы от 12.12.2014 г. № 1051 «О мероприятиях по оптимизации деятельности клиничко-диагностических лабораторий медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, выполняющих лабораторные исследования населению, получающему первичную медико-санитарную помощь», в филиалах № 1-5 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» организована работа пунктов приема биологического материала для лабораторных исследований, где осуществляется, в том числе, забор крови из вены для получения гематологических, биохимических, гормональных, серологических и иммунологических показателей.

В 2025 году на основании приказа Департамента здравоохранения г. Москвы № 16 от 14.01.2022 года в целях совершенствования оказания медицинской помощи по профилю «онкология» поликлиника продолжала тесно сотрудничать с ДЗМ по этому вопросу, организована служба персональных помощников, задача которых заключается в своевременном ведение пациентов с онкологическими заболеваниями, организацией записи на исследования и записи на приём к врачам поликлиники и к врачам-онкологам в Центры амбулаторно-онкологической помощи.

Так же в 2022 году, согласно приказу Департамента здравоохранения г. Москвы № 687 от 20.07.2021 г. (действующий приказ № 1277 от 28.12.2024 г.) были организованы центры эндоскопической помощи, куда поликлиника в 2025 г. продолжала активно направлять пациентов для раннего выявления онкологических заболеваний органов желудочно-кишечного тракта при помощи гастро-колоноскопии, которые проводятся в медикаментозном сне. Маршрутизация пациентов согласно приказу осуществляется в ГБУЗ «ГКБ им. В.М. Буянова ДЗМ».

С ноября 2024 г. до конца 2025 г. поликлиника участвовала в пилотном проекте Департамента здравоохранения г. Москвы по взаимодействию медицинских учреждений при направлении пациента в консультативно-диагностические отделения (центры) многопрофильных медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы,

оказывающих специализированную медицинскую помощь взрослому населению в стационарных условиях.

С 16.03.2026 г. пилотный проект был признан успешно завершённым и Приказом ДЗМ № 151 от 16.03.2026 г. реализован проект «Умная госпитализация» для создания прозрачной и эффективной системы плановой госпитализации по направлению из поликлиник. Срок рассмотрения заявки на госпитализацию стационаром составляет не более 3 рабочих дней. Пациенту в личный кабинет приложения ЕМИАС.ИНФО направляется информация по статусу и процессу прохождения заявки, в том числе об откликах стационаров, содержащая приглашение на консультацию или на госпитализацию, и представляется возможность самостоятельно выбрать стационар с учетом особенностей предложения стационара.

Дополнительно сообщая, что медицинская помощь пациентам с ревматологическими и нефрологическими заболеваниями оказывается в межкрупных ревматологических и нефрологических центрах, куда пациенты маршрутизируются:

- 1) ГБУЗ «МКНПЦ им. А.С. Логинова ДЗМ» - ревматологический центр (маршрутизация на основании приказа Департамента здравоохранения г. Москвы № 1048 от 08.11.2022 г.).
- 2) ГБУЗ «ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ» - нефрологический центр (маршрутизация на основании приказа Департамента здравоохранения г. Москвы № 1047 от 08.11.2022 г.).

С начала 2023 г. в рамках приказа Департамента здравоохранения г. Москвы № 1230 от 27.12.2022 г. в целях снижения общей смертности и смертности от сердечно-сосудистых заболеваний осуществляется проактивное диспансерное динамическое наблюдение и лечение пациентов. Для врачей в единой информационной системе ЕМИАС сформирован удобный интерфейс с целью отслеживания пациентов диспансерной группы, которым необходимо ежегодно проходить обследования и лечение. Это позволяет непрерывно контролировать динамику состояния пациента и своевременно реагировать. Также в данном проекте участвуют помощники врача, которые связываются с пациентом, записывают на исследования и напоминают о предстоящих визитах к врачу.

В поликлинике продолжает свою работу отделение ОРВИ для предупреждения распространения острых инфекционных заболеваний и обеспечение эпидемиологической безопасности пациентов. В отделении организован отдельный вход, прием пациентов осуществляется в 2х кабинетах.

Показатели здоровья населения.

На конец 2025 года в Бутырском районе было зарегистрировано 71 703 человек.

Демографические показатели:

	2024 год	2025 год
Число родившихся, человек	336	384
Число умерших, человек	-	-

По данным ЕМИАС, на 01.01.2025 г. к филиалу № 4 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» (ГП № 111) на медицинское обслуживание было прикреплено 40901 человека, на 31.12.2025 г. – 41242 человек. Эта статистическая информация о здоровье населения приведена в приложении:

- таблица 3.3 - взрослые (18 лет и старше);
- таблица 3.4 - взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин);
- таблица 3.5 - взрослые трудоспособного возраста (с 18 до 55 лет у женщин и с 18 до 60 лет у мужчин).

Развитие материально-технической базы учреждения.

В 2025 году в электронную медицинскую карту пациента продолжили поступать осмотры врача на дому, выписные эпикризы из стационаров, результаты лабораторных и инструментальных исследований, а также в более полном объеме стала отображаться информация о проведенных профилактических прививках, перенесенных диагнозах.

Амбулаторные карты пациентов на бумажных носителях находятся в едином архиве.

Здание филиала оснащено всем необходимым лечебным и диагностическим оборудованием.

Оборудование рентгенологического отделения:

1. Два цифровых рентгеновских аппарата АРЦ-«ОКО» (один на 2, второй на 3 рабочих места).
2. Цифровой флюорограф ФЦ-«ОКО».
3. Цифровой маммограф «Маммо-4» МТ».

Указанные аппараты подключены к общегородской Единой радиологической информационной системе (ЕРИС), что позволяет врачам из любой поликлиники или стационара, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы, иметь доступ не только к заключениям рентгенолога, но и просматривать цифровые рентгеновские изображения.

Ультразвуковое оборудование:

№ кабинета	Врач	Аппарат УЗИ
503	Безбокова Н. Р.	Русскан, 2019 год выпуска
503	Саленко М. Г.	Vivid E90, 2020 год выпуска
529	Соколова Е.А.	Epiq 5, 2020 год выпуска

В филиале проводится все виды ультразвуковых исследований:

- брюшной полости, мягких тканей, молочной и щитовидной желез, органов мочеполовой сферы (в том числе внутриволостными датчиками),
- суставов,
- доплеровское исследование артерий и вен нижних конечностей, внутричерепных сосудов транскраниальным датчиком, внечерепных сосудов головы и шеи,
- эхокардиография.

Филиал располагает следующей аппаратурой для функциональной диагностики:

- Комплекс аппаратно-программный "Валента" для проведения суточного мониторинга артериального давления (3 шт.) и мониторинга ЭКГ (5 шт.)
- Спирограф микропроцессорный СМП-21/01-"Р-Д"
- Комплекс компьютерный полиграфической регистрации биопотенциалов "Компакт-нейро"
- Электрокардиограф SCHILLER CARDIOVIT AT-101- 2 шт.
- Портативный электрокардиограф трехканальный с принадлежностями «Альтон» (для снятия ЭКГ на дому).
- В манипуляционных врачей общей практики имеются 2 аппарата ЭКГ SCHILLER и 1 аппарат MAC-1200.

Оснащение кабинетов врачей-специалистов:

- Оториноларинголог - ЛОР-комбайн MODULA, аппарат Синускан-201 MediQ Suomi Oy, аппарат для пневмомассажа барабанной перепонки уха АПМУ-КОМПРЕССОР, аудиометр AD226b "Интеракустикс А/С", cabina шумозащитная аудиологическая Исток-Аудио.

- Офтальмолог - рабочее место офтальмолога (офтальмологический комбайн) модели VS, Периметр «Периком», автоматический проектор знаков РАСР-6100 РОТЕС Со, аппарат для флюктуаризации АСБ-2М, авторефкератометр РМК-20, аппарат для тренировки аккомодации и глазодвигательных функций Ручеек ТАК-6.3, прибор офтальмологический ультразвуковой диагностический MEDA, набор пробных очковых линз НПУ-69-01, лампа щелевая SL-P-07 (с тонометром и видеоадаптером).

- Хирурги- светильник Эмалед 200П, отсасыватель хирургический ОХ-10-Я-ФП-04, стол перевязочный СПГ МСК-229, негатоскоп НР2-02"ПОНИ", электронож ЭХВЧ-80-03.

- Уролог- стол перевязочный СПГ МСК-229, цистовидеоскоп СУФ-V2 Олимпас.

В филиале имеется реабилитационное отделение, включающее в себя кабинет электросветолечения, оснащенный следующими аппаратами:

- Аппарат для лечения токами надтональной частоты "Ультратон-ЭМА-Н"
 - Аппарат физиотерапевтический переносной "Ранет" ДВМ 20-1
 - Аппарат низкочастотной физиотерапии "Амплипульс-5Бр"
 - Аппарат дарсонвализации и ультратональной терапии «Ультрадар - Мед ТеКо»
 - Облучатель ртутно-кварцевый ОРК-021М
 - Облучатель ультрафиолетовый стационарный для облучения верхних дыхательных путей и полости уха ОУФну-"ЭМА-Е"
 - Ингалятор ультразвуковой Вулкан-3
 - Электростимулятор СТИМЭЛ-01
 - Прибор для светотерапии БИОПТРОН Про
 - Аппарат для СМВ терапии импульсный СМВи-200-Мед Теко
 - Аппарат магнитотерапии универсальный Магнит-Мед Теко
 - Аппарат ультразвуковой терапии одночастотный УЗТ-1.01Ф-"Мед Теко"
 - Аппарат для низкочастотной магнитотерапии переносной "Полюс-101"
 - Аппарат для флюктуаризации АСБ-2М ООО "Каскад-ФТО"
 - Массажер вакуумный ВМ-03 ООО Концерн "Аксион"
 - Аппарат для лечения диадинамическими токами ДТ-50-3 "Тонус-1".
- Ингаляторий оснащен четырьмя аппаратами «Вулкан-3».

В настоящее время, в соответствии с положениями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации № 198н от 19.03.2020 г., в филиале № 4 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» временно приостановлена деятельность кабинетов, оказывающих реабилитационную помощь. Пациенты, нуждающиеся в медицинской реабилитации, направляются в филиалы Государственного автономного учреждения здравоохранения «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины ДЗМ. Для проведения бальнеологических процедур и гидротерапии направление осуществляется в ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ. Медицинская помощь в указанной медицинской организации предоставляется как в амбулаторных, так и в стационарных условиях.

С сентября 2025 г. в филиале возобновил работу кабинет массажа.

С декабря 2025 г. в филиале возобновил работу кабинет физиотерапевтических процедур.

Подготовка и повышение квалификации кадров.

На конец 2025 года в филиале № 4 врачебные кадры были укомплектованы на 83%, имелись 3 вакансии медицинской сестры по функциональной диагностике и 1 вакансия медицинской сестры процедурной.

На конец 2025 года в филиале работали 7 врачей общей практики и 10 врачей-терапевтов участковых.

Врачи общей практики (семейный врач)	
1	Абдуллаева Д.Б.
2	Гладкова О. В.
3	Васильева И. Е.
4	Писцова А. П.
5	Григорян Н. К.
6	Ишутина А.Г.
7	<i>Рубченко А.И. – отпуск по уходу за ребенком</i>
8	Стажкова А.Ю.
Врач-терапевт участковый	
1	<i>Адуева А. М. – отпуск по уходу за ребенком</i>
2	Беленинник Г. А.
3	Лунцова М. А.
4	<i>Евлоева Д. З. – отпуск по уходу за ребенком</i>
5	Кожемяко П. О.
6	<i>Куручкина А. О. – 0.50 ставки– отпуск по уходу за ребенком</i>
7	Князева А.М.
8	Гурбанназаров М.
9	<i>Кондык Д. А. - декрет</i>
10	Изосимова Е. Д.
11	Блинникова Д. А.
12	Горина Т. А.
13	Грачев С. В.
14	Шосаидов Т. И.

В отделении медицинской профилактики трудится врач-терапевт Тамбиева М. Б. и врач по медицинской профилактике Таймасханов А. Т.

В филиале укомплектованы все ставки врачей-специалистов:

- 2 врача-хирурга
- 2 врача-офтальмолога
- 1 врач-оториноларинголог
- 1 врач-уролог,
- 2 врача-невролога;
- 1 врач-кардиолог;
- 1 врач-эндокринолог;
- 2 врача ультразвуковой диагностики на 1,0 ставку и один внутренний совместитель (заведующая терапевтическим отделением – врач-терапевт Соколова Е.А. выполняет эхокардиографию).
- 2 врача функциональной диагностики.

Все врачи неоднократно в течение 2025 года участвовали в различных конференциях.

В 2025 году проводилось повышение квалификации у врачей:

1. Тематическое усовершенствование по различным дисциплинам прошли

все врачи и обучились на очных сертификационных циклах 5 врачей. Все врачи постоянно проходят дистанционное обучение на краткосрочных курсах, без отрыва от работы.

2. В медицинском симуляционном центре ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ» прошли курсы повышения квалификации 7 врачей.
3. Ежемесячно врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-специалисты принимают участие в заседаниях профильных московских городских обществ врачей.
4. Все врачи участвуют в программе непрерывного медицинского образования (НМО). Каждый врач в течение года должен набрать 36 баллов. Баллы присваиваются за прохождение различных курсов усовершенствований как в очной, так и в заочной (on-line) форме.

Из 105 сотрудников, работающих в филиале, в Бутырском районе постоянно проживает 26 человек.

Совершенствование диагностической, лечебной, реабилитационной помощи и внедрение современных технологий.

По результатам анализа спроса на медицинскую помощь была выявлена уязвимая группа населения, требующая специального подхода. Для индивидуального подхода к данной категории лиц в 2017 году в филиале № 4 были открыты два кабинета по ведению пациентов с множественными хроническими заболеваниями.

Особенности работы данных кабинетов:

1. Выделенный врач с медицинской сестрой на 500 человек;
2. Увеличенная продолжительность приемов: первичный - 40 минут, повторный - 20 минут.
3. Телефонная связь с медицинскими работниками.

Эти кабинеты продолжали свою работу в 2025 году, в них трудились врачи общей практики Ишутина А. Г. и Абдуллаева Д. Б.

В 2025 году в филиале продолжила свою работу патронажная служба для оказания медицинской помощи маломобильным пациентам на дому.

К категории маломобильных пациентов относятся лица с ограничением или отсутствием возможности к передвижению и/или самообслуживанию, возникшими в результате врожденного или приобретенного заболевания или травмы, нуждающиеся в оказании первичной медико-санитарной помощи на дому.

В настоящее время патронажной службой наблюдается 337 пациентов, проживающих в Бутырском районе.

Выполнение государственного задания в филиале № 4 в 2024-2025 годах:

Год	2024 год	2025 год
Выполнено посещений, абсолютные данные	209562	205204
Выполнено посещений, по отношению к плану, %	100 %	100 %

Статистические данные по всеобщей диспансеризации, проведенной в филиале № 4 в 2024-2025 годах:

Год	2024 год	2025 год
Подлежало диспансеризации, человек	28120	26343
Прошло диспансеризацию, человек	28679	25419

Анализ данных об обращениях граждан.

По вопросам работы филиала № 4 в 2025 году в вышестоящие инстанции поступило 113 обращений граждан.

Распределение обращений по категориям:

	2024 год	2025 год
Жалобы	63	66
Заявления	12	14
Справка	7	5
Другое ЛПУ	3	2
Повторное	2	1
Благодарность	21	25
Итого	108	113

4 жалобы в 2025 году были признаны обоснованными, по результатам их рассмотрения сотрудникам филиала были вынесены дисциплинарные взыскания.

Анализ записей книги отзывов и предложений филиала № 4:

	2024 год	2025 год
Жалобы	23	19
Благодарности	84	88
Предложения	9	12
Итого	116	119

Наиболее частые темы жалоб:

1. Замена лекарственных препаратов импортного производства отечественными аналогами.

2. Отказ врача назначить исследование, не входящее в стандарт обследования при данном заболевании (Пример: утвержденный Министерством здравоохранения стандарт обследования пациентов с варикозной болезнью вен нижних конечностей предписывает проводить УЗИ вен только в том случае, если планируется инвазивное вмешательство.).

3. Вопросы, касающиеся медико-социальной экспертизы (МСЭ).

В поликлинике проводится внутренний контроль качества медицинской помощи. Согласно требованиям нормативных актов, врачебной комиссией анализируется не менее 20 % законченных случаев лечения пациентов. В 2025 году проанализировано 1167 таких случаев, выявленные дефекты обсуждаются на

врачебно-сестринских конференциях.

Санитарно-гигиеническое обучение населения.

В 2025 году в филиале № 4 продолжалась работа по санитарно-гигиеническому обучению населения.

Фельдшером патронажной службы проводилось обучение родственников маломобильных пациентов основам ухода за больными.

Каждый медицинский работник проводит индивидуальную работу с пациентами по разъяснению пользы здорового образа жизни.

Статистическая информация о работе филиала прилагается.

1. Деятельность учреждения

1.1. Штаты филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Наименование должности	Данные за год, предшествующий отчетному (2024 г.)		Отчетный период (2025 г.)	
	Число штатных должностей в целом по учреждению	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число должностей в целом по учреждению штатных	Число должностей в целом по учреждению занятых
Врачи	42,25	39,0	45,5	39,75
Средний медицинский персонал	44,75	39,5	46,5	37,75
Всего должностей	87,0	78,5	92,0	77,5

Комментарий: сертификаты или аккредитация по специальности имеются у всех врачей и средних медицинских работников

1.2. Работа врачей филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
За год, предшествующий отчетному (2024 год)	207168	140673	2394
За отчетный период (2025 год)	201947	138098	3257
Динамика показателя (%)	-2,5%	-1,8%	+36,0%

1.3. Хирургическая работа филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Название операций	Число проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении всего	
	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)
Всего операций	143	275

2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

2.1. Профилактические осмотры, проведенные в филиале № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Контингенты	Подлежало осмотрам	Подлежало осмотрам	Осмотрено	Осмотрено
	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)
Всего детей в возрасте 15-17 лет включительно (кроме обучающихся в школах)	0	0	0	0
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	0	0	0	0
Население, осмотренное в порядке проведения дополнительной диспансеризации работающих граждан	19684	25528	20075	23312

2.2. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны в филиале № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ	
	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	0	1
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	3	-
в том числе: выехало	-	-
умерло	3	-
Состоит по группам инвалидности:	-	-
I	-	-
II	-	1
III	-	-
Получили стационарное лечение	-	1
Получили санаторно-курортное лечение	-	-

2.3. Численность инвалидов, состоящих на учете в филиале № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Дети-инвалиды		Инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС	
	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)
I группа	320	382	-	-	5	3
II группа	1700	1772	-	-	14	12
III группа	1695	1790	-	-	9	8
Всего	3715	3944	-	-	28	23

2.4. Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

Показатель	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	За отчетный период (2025 год)	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	0	56	
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего	-	-	
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	0	185	
в том числе:			
школе для беременных	-	-	
школе для беременных с сердечной недостаточностью	-	-	
школе для больных на хроническом диализе	-	-	
школе для больных артериальной гипертензией	0	0	
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника	-	-	
школе для больных бронхиальной астмой	-	-	
школе для больных сахарным диабетом	0	185	

прочих школах <*> (школа отказа от курения, коррекции веса, профилактика инфарктов и инсультов)	Проводятся в центре здоровья головной поликлиники-		
Число проведенных массовых мероприятий - всего	0	0	
Число лиц, участвующих в мероприятиях	0	0	

2.5. Деятельность Центров здоровья

Показатель		Год, предшествующий отчетному (2024 год)	Отчетный период (2025 год)	Динамика показателя			
Число лиц, обратившихся в центры здоровья,	0 до 14 лет	Центр здоровья располагается в головной поликлинике					
	15-17 лет						
	взрослое население						
Из них: Здоровые: всего							
С факторами риска: всего							
в том числе:	0 до 14 лет						
	15-17 лет						
	взрослое население						

3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе обслуживания филиала № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111)

- 3.1. Дети (до 14 лет включительно) - в филиале № 4 не наблюдаются.
- 3.2. Дети (15-17 лет включительно) - в филиале № 4 не наблюдаются.
- 3.3. Взрослые (18 лет и старше).

Численность населения 18 лет и старше: 41700 человек

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период (2025 год)	Данные за год, предшествующий отчетному (2024 год)	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	57167	58647	-2,5%

2.	Инфекционные и паразитарные болезни (кишечные инфекции, хронические гепатиты)	325	316	+2,8%
3.	Новообразования - всего, из них:	418	388	+7,7%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	-
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	5021	6141	-18,2%
4.1.	Болезни щитовидной железы	1834	2253	-18,6%
4.2.	Сахарный диабет	2115	2028	+4,3%
5.	Болезни нервной системы	1368	1614	-15,2%
6.	Болезни системы кровообращения	14164	17696	-20%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	6682	7673	-13,0%
8.	Ишемическая болезнь сердца	2373	2594	-8,4%
9.	Острый инфаркт миокарда	49	56	-12,5%
10.	Цереброваскулярные болезни	4529	5819	-22,2%
11.	Острые респираторные инфекции дыхательных путей	5123	4450	+15,1
12.	Болезни органов пищеварения	4662	5194	-10,2%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9212	8238	+11,8%
14.	Болезни мочеполовой системы	3491	3040	+14,8%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	6284	5217	+20,5%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	163	117	+39,3%

3.4. Взрослые старше трудоспособного возраста, наблюдающиеся в филиале № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111) (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин).

Численность населения старше трудоспособного возраста – 14541 человек.

№ п/п	Наименование показателя	Отчетный период (2025 год)	Данные за год, предшествующий отчетному (2024 год)	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	31876	32781	-2,8%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни (кишечные инфекции, хронические гепатиты)	104	87	+19,5%
3.	Новообразования - всего, из них:	176	162	+8,6%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	-
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	3142	3751	-16,2%
4.1.	Болезни щитовидной железы	1037	1289	-19,6%
4.2.	Сахарный диабет	1587	1548	+2,5%
5.	Болезни нервной системы	309	300	+3,0%
6.	Болезни системы кровообращения	10957	14138	-22,5%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	5100	5926	-14,0%
8.	Ишемическая болезнь сердца	1998	2203	-9,3%
9.	Острый инфаркт миокарда	32	28	+14,3%
10.	Цереброваскулярные болезни	4565	5051	-9,6%
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	787	694	+13,4%
12.	Болезни органов пищеварения	2184	2085	+4,7%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4453	3980	+11,9%
14.	Болезни мочеполовой системы	1845	1563	+18%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	5016	3874	+29,5%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	50	29	+72,4%

3.5 Взрослые трудоспособного возраста, наблюдающиеся в филиале № 4 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» (ГП №111) (с 18 до 55 лет у женщин и с 18 до 60 лет у мужчин).

Численность населения трудоспособного возраста – 27159 человек.

№ п/п	Наименование показателя	За отчетный период (2025 год)	За год, предшествующий отчетному (2024 год)	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	25291	25866	-2,2%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни (кишечные инфекции, хронические гепатиты)	221	229	-3,5%
3.	Новообразования - всего, из них:	250	226	+10,6%
3.1.	Злокачественные новообразования	-	-	-
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	1979	2390	-17,2%
4.1.	Болезни щитовидной железы	797	964	-17,3%
4.2.	Сахарный диабет	528	480	+10,0%
5.	Болезни нервной системы	1129	1314	-14,1%
6.	Болезни системы кровообращения	3207	3558	-9,9%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	1582	1747	-9,4%
8.	Ишемическая болезнь сердца	375	391	-4,1%
9.	Острый инфаркт миокарда	23	28	-17,9%
10.	Цереброваскулярные болезни	657	768	-14,5%
11.	Острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	4236	3756	+12,8%
12.	Болезни органов пищеварения	2478	3109	-20,3%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4759	4258	+11,8
14.	Болезни мочеполовой системы	1446	1477	-2,1%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1568	1343	+16,8%
16.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	113	88	+28,4%

Главный врач



М. В. Курняева

