

ДЕПАРТАМЕНТ 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

11.02.2022 г. № 668

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

129626, г. Москва,  
Проспект Мира,  
д.104

Главе муниципального округа  
Останкинский в городе Москве  
**К.В. Рахилину**

**Уважаемый Константин Валентинович!**

В соответствии с Приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 10 августа 2012 г. № 796 «Об обеспечении реализации исполнения закона города Москвы от 11.07.2012 № 39», направляю информацию о работе филиалов №№ 2, 3 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» в 2021 году (прилагается).

Главный врач



**М. В. Курняева**

## **Информация**

### **о работе филиалов № 2 и № 3 ГБУЗ «ГП №12 ДЗМ» в 2021 году**

В соответствии с Приказом Департамента здравоохранения г. Москвы от 05.05.2012 года № 407 «О реорганизации Государственных бюджетных учреждений города Москвы: «Городская поликлиника № 12 Департамента здравоохранения города Москвы», «Городская поликлиника № 75 Департамента здравоохранения города Москвы» «Городская поликлиника № 77 Департамента здравоохранения города Москвы» «Городская поликлиника № 98 Департамента здравоохранения города Москвы» «Городская поликлиника № 111 Департамента здравоохранения города Москвы» «Городская поликлиника № 183 Департамента здравоохранения города Москвы», в 2012 году городские поликлиники №№ 77 и 98 были реорганизованы в филиал №№ 2 и 3 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» соответственно.

Филиал № 2 (ГП № 77) располагается в четырехэтажном здании по адресу: 129515, г. Москва, ул. Цандера, д. 9. Сотрудники филиала оказывают медицинскую помощь населению районов Алексеевский и Останкинский.

Возглавляет филиал - Василевская Т.Г.

Общая площадь здания- 3220,4 кв. м.

Филиал № 3 (ГП № 98) функционирует с 1962 года, расположен в Останкинском районе СВАО по адресу: ул. Бочкова, д. 5, кор. 3. Сотрудники филиала оказывают медицинскую помощь населению районов Алексеевский и Останкинский.

С 29.06.20 по 19.07.21 филиал находился в капитальном ремонте.

Возглавляет филиал - Ветохина Т.Н.

В 2021 году каждую первую субботу месяца дежурным филиалом по амбулаторному объединению являлся филиал № 3, каждую вторую субботу – филиал № 2. В этот день с 9.00 до 18.00, помимо врача-терапевта (ВОП), осуществляли прием узкие специалисты (невролог, офтальмолог, оториноларинголог, хирург), работала КДЛ, кабинеты ЭКГ, флюорографии.

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

- многоканальный телефон ЕМИАС 8 (495) 539-30-00;
- единый телефон колл-центра ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»: 8 (495) 989-40-47 (с 22.12.2020 года выделен отдельный номер – 122);
- инфоматы, установленные в холле поликлиники;
- сайты [www.pgu.mos.ru](http://www.pgu.mos.ru), [www.emias.info](http://www.emias.info), [www.gosuslugi.ru](http://www.gosuslugi.ru);
- мобильное приложение ЕМИАС для платформ iOS и Android.

Принцип «единой регистратуры» позволяет пациенту записаться к любому врачу-специалисту не только филиала, но и всего амбулаторного центра.

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.

Согласно Постановлению Правительства Москвы «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» от 30 декабря 2020 года № 2401-ПП:

Плановая консультация врача-терапевта или врача общей практики должна осуществляться в день обращения, срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме должен составлять не более 10 календарных дней со дня обращения.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных исследований:

РГ, ММГ, ФД, УЗД – не более 10 календарных дней со дня назначения исследования;

Срок ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 14 рабочих дней со дня назначения исследования.

Соблюдение указанных сроков ожидания ежедневно контролируется Департаментом здравоохранения города Москвы с помощью системы мониторинга «Ситуационный центр».

При наличии показаний для проведения компьютерной томографии или магнитно-резонансной томографии, пациент направляется для проведения данного исследования в амбулаторный центр ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ».

Вызов врача на дом осуществляется по телефонному номеру колл-центра 8(495) 989-40-47, с 22.12.2020 года выделен отдельный номер – 122. Единый колл-центр располагается в филиале № 2 (ГП № 77) по адресу: ул. Цандера, д. 9, стр. 1, оснащен шестью каналами телефонной связи, автоматизированными рабочими местами СУПП ЕМИАС, укомплектован диспетчерами - медицинскими сестрами.

Вызовы передаются врачам-терапевтам, выполняются ими в течение рабочего дня.

На основании приказа Департамента здравоохранения города Москвы от 12.12.2014 г. № 1051 «О мероприятиях по оптимизации деятельности клинико-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.

### **Показатели здоровья населения.**

По данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по г. Москве в Останкинском районе в 2021 году зарегистрировано

63611 человек.

По данным ЕМИАС, на 01.01.2021 г. на медицинское обслуживание к филиалу №2 было прикреплено 27911 человек, на 01.01.2022 г. к филиалу прикреплено – 32613 человек. Таким образом, количество обслуживаемого населения увеличилось на 14,8 %.

По данным ЕМИАС, на 01.01.2021 г. на медицинское обслуживание к филиалу № 3 было прикреплено 32057 человека, на 01.01.2022 г. к филиалу прикреплено - 32574 человека.

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);

### **Развитие материально-технической базы учреждения.**

**Филиал № 2** располагает следующим диагностическим оборудованием:

- цифровой флюорограф РЕНЕКС-ФЛЮОРО;
- рентгенодиагностическим аппаратом «Mukix-Pro» производства фирмы «Siemens»;
- 3 аппарата ультразвуковой диагностики, на которых проводится весь спектр ультразвуковых исследований: УЗИ брюшной полости, мягких тканей, молочной и щитовидной желез, органов мочеполовой сферы (в том числе внутрисполостными датчиками), суставов, доплеровское исследование артерий и вен нижних конечностей, внутричерепных сосудов транскраниальным датчиком, внечерепных сосудов головы и шеи.

В 2020 году установлен аппарат УЗИ экспертного класса для исследования сердца и сосудов.

- аппарат ЭКГ MAC-500.
- аппарат ЭКГ Schiller Plus.
- 4 аппарата ЭКГ Schiller Cardiovit.
- 2 аппарата ЭКГ Fucuda.
- 4 аппарата для суточного мониторирования артериального давления Schiller BR-102.
- аппарат ХМ-ЭКГ.
- 1 спирометр ФВД Spirolad.
- 1 электроэнцефалограф.
- 1 цифровой измеритель артериального давления и частоты пульса.
- Видеоцентр эндоскопический CV-150 с гастро-колоновидеоскопами.

**В филиале № 3** имеется следующее диагностическое оборудование:

- Рентгенографический комплекс на 2 рабочих места «Ренекс – 2», 2021 года выпуска;
- Рентгенографический комплекс на 2 рабочих места «Ренекс -РЦ», 2021 года выпуска;

- Система маммографическая рентгеновская стационарная цифровая «Маммо-5MT», 2021 года выпуска;
- 3 аппарата ультразвуковой диагностики экспертного класса, на которых проводится весь спектр ультразвуковых исследований: УЗИ брюшной полости, мягких тканей, молочной и щитовидной желез, органов мочеполовой сферы, суставов, доплеровское исследование артерий и вен нижних конечностей, внечерепных сосудов головы и шеи, эхокардиография.
- Рабочее место врача-офтальмолога HRT-7000, 2021 года выпуска;
- ЛОР-установка MODULA;
- Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД "Медиком-комби".

### **Подготовка и повышение квалификации кадров.**

**В филиале № 2 работают 5 врачей-терапевтов участковых.**

1	Бирюкова Е.Н.
2	Галиаскарова Г.Н.
3	Садретдинова А.А.
4	Хуранова Д.С.
5	Бритун Т.Р.

Врачей общей практики в филиале работает 6 человек

1	Гончар И.Ю.
2	Карпачева З.П.
3	Черныш В.А.
4	Пискунова А.А.
5	Подобина О.Б.
6	Тынников В.А.

Укомплектованы все ставки врачей-специалистов:

- 1 врач-хирург,
- 1 врач-офтальмолог,
- 1 врач-оториноларинголог,
- 1 врач-уролог,
- 1 врач-невролог,
- 1 врач-кардиолог,
- 1 врач-эндокринолог,
- 1 врач-рентгенолог,
- 3 врача ультразвуковой диагностики,
- 1 врач функциональной диагностики,
- 2 врача-эндоскописта.

**В филиале № 3 работают 2 врача-терапевта участковых.**

1	Мурзониезиддинов Ш.М.
2	Федунова Е.П.

Врачей общей практики в филиале работает 11 человек.

1	Бильдина И.В.
2	Бонжорян Л.Р.
3	Верзина Н.В. – Московский врач
4	Деденко А.И.
5	Ежкова Е.В.
6	Макарова В.А.
7	Струкова Л.И.
8	Солодкина Т.В.
9	Мытник О.А.
10	Шурыгина О.А.
11	Демчева Н.И.

Также укомплектованы все ставки врачей-специалистов:

- 2 врача-хирурга,
- 1 врач-офтальмолог,
- 1 врач-оториноларинголог,
- 1 врач-уролог,
- 1 врач-невролог,
- 1 врач-эндокринолог,
- 1 врач-кардиолог,
- 3 врача ультразвуковой диагностики,
- 2 врача функциональной диагностики,

Укомплектованы 2 ставки фельдшеров (выписка рецептов на фельдшерском посту в 2 смены). 1 врач-хирург Куштаров И.М. работает на 2 филиала.

Все врачи филиалов неоднократно в режиме дистанционного обучения в течение 2021 года участвовали в различных конференциях и он-лайн семинарах.

В 2021 году прошли повышение квалификации следующие врачи:

1. Тематическое усовершенствование по различным дисциплинам прошли 27 сотрудников филиала № 2 и 23 сотрудника филиала № 3.
2. Ежемесячно врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-специалисты принимают участие в он-лайн заседаниях профильных московских городских обществ врачей.
3. Все врачи участвуют в программе непрерывного медицинского образования (НМО). Каждый врач в течение года должен набрать 50 баллов. Баллы присваиваются за прохождение различных курсов усовершенствований как в очной, так и в заочной (on-line) форме.

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

С 2017 года в филиалах открыты кабинеты 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.

В настоящее время в регистре врача филиала № 2 состоит 494 пациента, филиала № 3 - 501 человек.

В 2021г. данные кабинеты продолжали активно работать и совершенствовать свою деятельность (обзвон хронических пациентов, определение их места самоизоляции, осмотр врачами на дому, доставка лекарственных препаратов).

С 2017 года в филиалах функционирует служба дежурного врача, которая успешно работает по настоящее время.

Дежурный врач (ВОП) работает с 08.00 до 20.00.

С 2017 года в ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» на базе отделения по оказанию медицинской помощи на дому (филиал №2) создана 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.

Штатным расписанием предусмотрено введение одной ставки врача-терапевта на 350-400 патронажных пациентов и одной ставки фельдшера на 150-200 пациентов.

Службе патронажа на дому выделены два отдельных автомобиля для осуществления визитов на дом.

Организовано проведение прямых городских телефонных линий для оперативной связи пациентов со службой патронажа на дому. В филиале №2 кабинет № 208 патронажной службы для маломобильных пациентов, телефон 8(495)687-05-51.

В настоящее время патронажной службой наблюдается 385 пациентов, проживающих в Алексеевском и Останкинском районах, и прикрепленных к филиалам №№ 2 и 3.

Врач патронажной службы осуществляет наблюдение пациентов на дому, фельдшер выполняет все его назначения (выписывает рецепты, оформляет медицинскую документацию, производит забор крови у пациента на дому для анализов). Рабочий кабинет врача терапевта № 208 находится в филиале №2 (ГП77) по улице Цандера, д.9, г. Москва.

Рабочий день фельдшеров состоит из 3-х частей: с 8.00 до 10.00- посещение пациентов на дому для взятия анализов, с 10.00 до 13.00- работа с документацией в зданиях поликлиник, с 13.00 до 16.00- патронаж пациентов на дому.

Врач и фельдшера обеспечены служебными мобильными телефонами для двухсторонней оперативной связи с пациентами.

В 2021 году успешно прошла кампания по вакцинации от гриппа:

вакцинировано 19156 человек, в том числе 5396 человека у станции метро «ВДНХ». Осуществлялись выезды врачебно-сестринских бригад на предприятия и в учреждения района для вакцинации сотрудников.

В 2021 сотрудники поликлиники осуществляли вакцинацию от ковид-19 на территории ВДНХ. Всего было привито – 6216 чел. С 01.11.2021 там же работает кабинет ИХА-ПЦР-тестирования. За ноябрь-декабрь 2021г проведено обследование 4388 чел.

27.04.2021. издан приказ МЗРФ № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», который вступил в силу с 01.07.2021г и действует до 01.07.2027 года.

1. Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

2. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения).

3. Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

3.1. в качестве самостоятельного мероприятия;

3.2. в рамках диспансеризации;

3.3. в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

4. Диспансеризация проводится:

1. 1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно

2. ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан.

5. Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

01.07.2021 года издан приказ МЗРФ № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категорию граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

1. Углубленную диспансеризацию вправе пройти граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией Covid-19. Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствует сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией Covid-19, при подаче им заявления на имя руководителя медицинской организации.

2. Планируемая дата проведения углубленной диспансеризации устанавливается не ранее 60 календарных дней после выздоровления гражданина, перенесшего новую коронавирусную инфекцию Covid-19, при оказании ему медицинской помощи в амбулаторных условиях или в условиях стационара.



Выполнение государственного задания в филиалах №№ 2, 3 в 2020-2021 годах:

Год	Филиал № 2		Филиал № 3	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Выполнено посещений, абсолютные данные	114108	157784	90365	93360
Выполнено посещений, по отношению к плану, %	111	146,7	97	99

Увеличение числа посещений по филиалу № 2 связано с уменьшением визитов пациентов в поликлиники и интенсивной работой отделения вызовов на дом в связи со сложной эпидемиологической обстановкой.

Статистические данные по всеобщей диспансеризации, проведенной в филиалах №№ 2, 3 в 2020-2021 годах:

Год	Филиал № 2		Филиал № 3	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Подлежало диспансеризации, человек	1421	1371	1514	1411
Прошло диспансеризацию, человек	1421	1371	1514	1411

#### Анализ данных об обращениях граждан.

По вопросам работы филиала №2 в 2021 году в вышестоящие инстанции поступило 207 обращений граждан, филиала № 3 - 173.

Распределение обращений по категориям:

	Филиал № 2	Филиал № 3
Жалобы	96	62
Из них обоснованных:	21	6
Заявления	32	31
Справка	41	38
Другое ЛПУ	13	17
Повторное	8	7
Благодарность	17	18
Итого	207	173

**Обоснованные жалобы** - нарушение стандартов оказания первичной медико-санитарной помощи; вопросы лекарственного обеспечения).

**Обращения справочного характера:** как отключить социальный мониторинг, как разблокировать социальную карту, как узнать результат мазка, когда придут следующий мазок, продлевается ли автоматически больничный, как вакцинироваться или получить медицинский отвод).

По каждому обращению проводилась проверка, по результатам которых наложено 27 дисциплинарных взысканий.

Социологические опросы, проводимые в филиале, выявляют следующие наиболее частые замечания пациентов поликлиники:

1. Жалобы на невозможность самостоятельной записи к специалистам второго уровня (невролог, эндокринолог).
2. Жалобы, что в аптечном пункте выдаются лекарственные препараты выдаются не по коммерческому названию, а по МНН (международное непатентованное название).
3. Жалобы на недостаточное время, выделяемое врачу для приема пациентов.

В поликлинике проводится внутренний контроль качества медицинской помощи. Согласно требованиям нормативных актов, врачебной комиссией анализируется не менее 10 % законченных случаев лечения пациентов. В 2021 году проанализировано 1789 таких случаев по филиалу № 2 и 2046 случаев по филиалу № 3, выявленные дефекты обсуждаются на врачебно-сестринских конференциях.

**За работу в ковидных бригадах, в период пандемии, награждены следующие сотрудники филиалов №№ 2 и 3:**

1 врач – благодарность Мэра города Москвы

1 врач – Почетная грамота ДЗМ

2 медицинские сестры – Благодарность ДЗМ

4 врача, 2 медицинские сестры и 1 администратор – Благодарственные письма ДЗМ

31 врач, 13 медицинских сестер и 1 администратор – награждены нагрудным знаком «За мужество и доблесть в борьбе с COVID-19».

Статистическая информация о работе филиалов прилагается.

Приложение  
(таблицы, содержащие показатели  
здоровья населения и деятельности  
поликлиники).

## **1. Деятельность учреждения**

### **1.1. Штаты учреждения**

Сертификаты по специальности имеются у всех врачей и средних медицинских работников.

#### **Филиал № 2**

Наименование должности	2020 год		2021 год	
	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	57,5	48,75	73	65,75

Средний медицинский персонал	56,5	44,5	59	46,5
Всего должностей	140,0	117,75	160,5	138,75

### Филиал № 3

Наименование должности	2020 г.		2021 г.	
	Число должностей в целом по учреждению, штатных	Число занятых должностей в целом по учреждению	Число должностей в целом по учреждению, штатных	Число занятых должностей в целом по учреждению
Врачи	40,5	34,5	35,5	32
Средний медицинский персонал	38,0	32,25	46,5	37,5
Всего должностей	93,5	81,75	105,5	90,5

## 1.2. Работа врачей поликлиники

### Филиал № 2

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего в поликлинике	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
2020 г.	81391	75311	32717
2021 г.	94284	89050	63500
Динамика показателя (%)	+15,6%	+18,2%	+94%

### Филиал № 3

Отчетный период	Число посещений врачей, включая профилактические, всего в поликлинике	Число посещений врачей по поводу заболеваний	Число посещений врачами на дому
2020 год	119487	71433	7694
2021 год	82671	77113	6272

Динамика показателя (%)	-30%	+8%	-19%
-------------------------	------	-----	------

За период 2021 г отмечено снижение общего числа посещений врачей в поликлинике и на дому.

Посещения на дому осуществляются врачами единого колл-центра (филиала № 2), а также «Ковидными бригадами», сформированными из врачей и медицинских сестер филиалов.

### 1.3. Хирургическая работа поликлиники

#### Филиал № 2

Название операций	Число, проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	2020 г.	2021 г.
Всего операций	193	274

#### Филиал № 3

Название операций	Число, проведенных операций в амбулаторно-поликлиническом учреждении, всего	
	2020 год	2021 год
Всего операций	147	263

## 2. Профилактическая работа. Диспансерное наблюдение

#### Филиал № 2

Контингенты	подлежало осмотрам	осмотрено	подлежало осмотрам	осмотрено
	2020 г.	2020 г.	2021 г.	2021г.
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	821	821	-	-

Население, осмотренное в порядке проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения	1411	1411	1329	1329
---	------	------	------	------

### Филиал № 3

Контингенты	подлежало осмотрам	осмотрено	подлежало осмотрам	осмотрено
	2020 г.	2020 г.	2021 г.	2021 г.
Контингенты населения, осмотренные в порядке периодических осмотров, - всего	914	914	-	-
Население, осмотренное в порядке проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения	1514	1514	1411	1411

### 2.2. Диспансерное наблюдение за инвалидами и участниками Великой Отечественной войны Филиал № 2

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ	
	2020 год	2021 год
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	24	22
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	2	2
в том числе: - выехало	0	0
- умерло	2	2
Состоит на учете по группам инвалидности:		
I	2	2
II	22	20
III	0	
Получили стационарное лечение	3	2
Получили санаторно-курортное лечение	3	2

### Филиал № 3

Наименование показателей	Участники ВОВ, в том числе инвалиды ВОВ	
	2020 год	2021
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года	12	8
Снято с диспансерного наблюдения в течение отчетного года	10	4
в том числе: выехало	0	0
умерло	10	4
Состоит по группам инвалидности:	3	1
I	9	7
II		
III		
Получили стационарное лечение	2	2
Получили санаторно-курортное лечение	2	2

### 2.3. Численность инвалидов, состоящих на учете лечебно-профилактического учреждения

#### Филиал № 2

группа инвалидности	взрослые (18 лет и старше)		инвалиды вследствие аварии на ЧАЭС	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
I группа	273	275	1	1
II группа	1351	1356	1	
III группа	844	857	0	-
всего	2468	2488	2	1

#### Филиал № 3

Группа инвалидности	Взрослые 18 лет и старше		Инвалиды вследствие аварии на Чернобыльской АЭС	
	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
I группа	237	224		
II группа	2612	2602		
III группа	2232	2226	1	1
Всего	5081		1	1

**2.4. Деятельность отделения (кабинета)  
медицинской профилактики**

**Филиал № 2**

Показатель	2020 год	2021 год	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	0	0	0%
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего			
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	0	0	0%
в том числе:	0	0	0
школе для беременных			
школе для беременных с сердечной недостаточностью			
школе для больных на хроническом диализе			
школе для больных артериальной гипертензией	0	0	0
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника			
школе для больных бронхиальной астмой			
школе для больных сахарным диабетом	0	0	0
прочих школах <*>			
Число проведенных массовых мероприятий - всего			
Число лиц, участвующих в мероприятиях			

**Филиал № 3**

Показатель	2020 год	2021 год	Динамика показателя
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	0	0	
Число медицинских работников, обученных методике профилактики заболеваний и укрепления здоровья, - всего			
Число пациентов, обученных в "школах", - всего	0	0	0
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	0
школе для больных с заболеванием суставов и позвоночника			
школе для больных бронхиальной астмой			
школе для больных сахарным диабетом	0	0	0
прочих школах <*>			
Число проведенных массовых мероприятий - всего			
Число лиц, участвующих в мероприятиях			

### 2.5. Деятельность Центров здоровья (по данным ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ»)

В филиалах №№ 2, 3 ГБУЗ «ГП № 12 ДЗМ» «Центра здоровья» нет.

### 3. Показатели здоровья населения, проживающего в районе обслуживания поликлиники

- 3.1. Дети (до 14 лет включительно) - в филиалах № 2 и 3 не наблюдаются  
3.2. Дети (15-17 лет включительно) – не наблюдаются  
3.3. Взрослые (18 лет и старше)

**Численность населения 18 лет и старше:**

#### Филиал № 2

Численность населения 18 лет и старше: 29689 человека

№ п/п	Наименование показателя	2021 г.	2020 г.	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний – всего:	37105	33832	+9,7 %
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	296	134	+120,9 %
3.	Новообразования - всего, из них:	109	96	+13,6%
3.1.	Злокачественные новообразования			-
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2359	2243	+5,1 %
4.1.	Болезни щитовидной железы	986	925	+6,6 %
4.2.	Сахарный диабет	998	959	+4,1 %
5.	Болезни нервной системы	532	501	+6,2 %
6.	Болезни системы кровообращения	11005	10089	+9,1 %



7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	4345	4089	+6,3%
8.	Ишемическая болезнь сердца	2477	2413	+3,1%
9.	Острый инфаркт миокарда	23	17	+35,3 %
10.	Цереброваскулярные болезни	2164	2057	+5,2 %
11.	Болезни органов дыхания	17026	16474	+3,4 %
12.	Болезни органов пищеварения	2724	2630	+3,6 %
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	5478	5172	+5,9%
14.	Болезни мочеполовой системы	2061	1960	+5,2 %
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1793	1757	+2,1 %

### Филиал № 3

Численность населения 18 лет и старше: 21734 человек

№ п/п	Наименование показателя	2021 год	2020 год	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	45718	41881	+9,2%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	274	193	+42%
3.	Новообразования - всего, из них:	287	258	+11,2%
3.1.	Злокачественные новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2512	2458	+2,2%
4.1.	Болезни щитовидной железы	943	907	+3,9%
4.2.	Сахарный диабет	1423	1368	+4,0%
5.	Болезни нервной системы	427	401	+6,5%
6.	Болезни системы кровообращения	16331	15139	+7,9%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	4283	4063	+5,4%
8.	Ишемическая болезнь сердца	5423	5293	+2,5%
9.	Острый инфаркт миокарда	15	16	-6,3%
10.	Цереброваскулярные болезни	3474	3285	+5,6%
11.	Болезни органов дыхания	7168	6897	+3,9%
12.	Болезни органов пищеварения	3193	3116	+2,5%

13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7934	7502	+5,6%
14.	Болезни мочеполовой системы	2104	2019	+4,2%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	3058	2983	+2,5%

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

#### Филиал № 2

Численность населения старше трудоспособного возраста- 11803 человек.

№ п/п	Наименование показателя	2021 г.	2020 г.	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	21578	20535	+5,1 %
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	45	38	+18,4 %
3.	Новообразования - всего, из них:	53	47	+12,8%
3.1	Злокачественные новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	1578	1527	+3,3 %
4.1.	Болезни щитовидной железы	687	661	+3,9%
4.2.	Сахарный диабет	763	735	+3,8 %
5.	Болезни нервной системы	214	201	+6,5 %
6.	Болезни системы кровообращения	9137	8542	+7,0 %
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	3409	3276	+4,1%
8.	Ишемическая болезнь сердца	2430	2296	+5,8%
9.	Острый инфаркт миокарда	19	14	+35,7%
10.	Цереброваскулярные болезни	2168	2109	+2,8 %
11.	Болезни органов дыхания	2365	2221	+6,5 %
12.	Болезни органов пищеварения	1216	1197	+1,6%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3257	2986	+9,1 %
14.	Болезни мочеполовой системы	1428	1413	+1,1 %
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1706	1576	+8,3 %

### Филиал № 3

Численность населения старше трудоспособного возраста: 16053 человек

№ п/п	Наименование показателя	2021 год	2020 год	Динамика изменений показателя
1.	Зарегистрировано заболеваний - всего	18717	17747	+5,5%
2.	Инфекционные и паразитарные болезни	61	54	+13,0%
3.	Новообразования - всего, из них:	28	21	+33,3%
3.1.	Злокачественные новообразования			
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - всего, из них:	2238	2117	+5,7%
4.1.	Болезни щитовидной железы	733	712	+3,0%
4.2.	Сахарный диабет	1309	1266	+3,4%
5.	Болезни нервной системы	63	59	+6,8%
6.	Болезни системы кровообращения	8618	7925	+8,8%
7.	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	1315	1221	+7,7%
8.	Ишемическая болезнь сердца	2886	2717	+6,2%
9.	Острый инфаркт миокарда	7	7	0%
10.	Цереброваскулярные болезни	3287	3177	+3,5%
11.	Острые респираторные инфекции дыхательных путей	439	413	+6,3%
12.	Болезни органов пищеварения	756	733	+3,1%
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2233	2152	+3,8%
14.	Болезни мочеполовой системы	475	462	+2,8%
15.	Болезни глаза и его придаточного аппарата	1561	1493	+4,6%

Комментарий: диагноз злокачественного новообразования может быть установлен только онкологом. В филиалах данный специалист отсутствует.

Главный врач



М. В. Куряева