

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПРИКАЗ
от 14 января 2022 г. N 16

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ
"ОНКОЛОГИЯ" В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375,
от 03.10.2022 N 927)

В целях совершенствования организации оказания медицинской помощи по профилю "онкология" в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, в соответствии с [пунктом 5 части 1 статьи 16](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2021 г. N 116н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях" приказываю:

1. Утвердить:

1.1. [Инструкцию](#) по организации оказания медицинской помощи пациентам с подозрением на злокачественное новообразование в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы в соответствии с территориальным принципом (далее - Инструкция) (приложение 1 к настоящему приказу).

1.2. Клиентские [пути](#) (схемы) ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование и клиентские пути (схемы) ведения пациентов после проведения онкологического консилиума до этапа диспансерного наблюдения (приложение 2 к настоящему приказу).
(п. 1.2 в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927)

1.3. Форму [протокола](#) онкологического консилиума врачей (приложение 3 к настоящему приказу).

1.4. [Перечень](#) медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю "онкология" (приложение 4 к настоящему приказу).

1.5. [Перечень](#) медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях по профилю "онкология" I порядка (приложение 5 к настоящему приказу).

1.6. **Перечень** медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях по профилю "онкология" II порядка (приложение 6 к настоящему приказу).

1.7. **Схемы** территориального закрепления медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь по профилю "онкология" (приложение 7 к настоящему приказу).
(п. 1.7 в ред. **приказа** Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375)

2. Руководителям медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы обеспечить оказание медицинской помощи по профилю "онкология" в соответствии с Инструкцией.

3. Руководителям медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю "онкология":

3.1. Обеспечить выполнение исследований и консультаций пациентам с подозрением на онкологическое заболевание в сроки согласно Инструкции.

4. Главному внештатному специалисту Департамента здравоохранения города Москвы по онкологии Хатькову И.Е.:

4.1. Организовать регулярное, не реже 1 раза в квартал, проведение совместных клинических разборов запущенных случаев онкологических заболеваний с руководителями и лечащими врачами медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, специализированную медицинскую помощь по профилю "онкология".

4.2. Продолжить совместно с Региональной общественной организацией "Московское онкологическое общество" разработку "Клиентских путей (схем)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование.

4.3. Завершить разработку "Клиентских путей (схем)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование в срок до 1 июля 2022 года с направлением итоговых результатов в Департамент здравоохранения города Москвы.

5. Главному внештатному специалисту по лучевой и инструментальной диагностике, директору Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы" Морозову С.П.:

5.1. Организовать двойную независимую расшифровку рентгенографий молочных желез с изменениями IV и более категории по "Системе данных результатов визуализации молочных желез BI-RADS", магнитно-резонансных томографий предстательной железы с изменениями III и более категории по "Системе данных результатов визуализации предстательной железы PI-RADS", компьютерной томографии органов брюшной полости с контрастным усилением с изменениями Bosniak IIF и III по "Классификации кист почки по Bosniak" и иных лучевых методов исследования

в соответствии с "**Клиентскими путями** (схемами)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование (приложение 2 к настоящему приказу), выполненных в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в отношении которых врачами-рентгенологами Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы" не осуществляется описание результатов исследований (диагностических изображений), выполненных на диагностическом оборудовании, подключенном к Единой радиологической информационной системе Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы (далее - ЕРИС ЕМИАС) в течение 24 часов с момента получения запроса на повторную расшифровку от врачей-рентгенологов.

6. Начальнику Управления организации онкологической помощи Департамента здравоохранения города Москвы Семиной Т.А.:

6.1. Обеспечить формирование экспертной группы и разработку отчетных форм в целях мониторинга исполнения требований настоящего приказа и разработки предложений по мерам, направленным на повышение качества и доступности, оказания медицинской помощи по профилю "онкология".

Срок: до 25 марта 2022 года.

6.2. Организовать на регулярной основе совместно с Управлением организации первичной медико-санитарной помощи Департамента здравоохранения города Москвы обучение по требованиям настоящего приказа.

7. Заместителю руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Поповой Э.В., заместителю руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Старшину А.В. подготовить предложения в части оплаты диагностических исследований по направлениям врачей медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в рамках реализации "Клиентских путей (схем)" за счет средств обязательного медицинского страхования, сверх подушевого норматива.

Срок: до 25 марта 2022 года.

8. Признать утратившими силу:

- **приказ** Департамента здравоохранения города Москвы от 15 января 2020 г. N 16 "Об оказании медицинской помощи по профилю "онкология" в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы";

- **приказ** Департамента здравоохранения города Москвы от 12 мая 2021 г. N 430 "О внесении изменений в приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 15 января 2020 г. N 16";

- **приложение 3** к приказу Департамента здравоохранения города Москвы от 2 июля 2020 г. N 677 "О порядке ведения Московского городского канцер-регистра".

9. Установить, что настоящий приказ вступает в силу 15 марта 2022 года.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Гаджиеву С.М., заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Попову Э.В., заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Старшину А.В., заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Токарева А.С.

Министр Правительства Москвы,
руководитель Департамента
здравоохранения города Москвы
А.И. Хрипун

Приложение 1
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ
С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЕ НОВООБРАЗОВАНИЕ
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ В СООТВЕТСТВИИ
С ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ ПРИНЦИПОМ**

Список изменяющих документов
(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927)

1. Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на злокачественное образование осуществляется в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (далее - МО ПМП), центрах амбулаторной онкологической помощи (далее - ЦАОП), оказывающих специализированную, включая высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю "онкология" I порядка (далее - МО СП I порядка), оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю "онкология" II порядка (далее - МО СП II порядка), имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, соответствующие виды работ и услуг ([приложение 4](#), [5](#) и [6](#) к настоящему приказу).

Оказание медицинской помощи по профилю "онкология" осуществляется согласно территориальному принципу ([приложение 7](#) к настоящему приказу) с обязательным соблюдением сроков, установленных настоящей Инструкцией.

2. При обращении пациента в МО ПМП и (или) при подозрении в ходе профилактических и/или лечебно-диагностических мероприятий на злокачественное новообразование врач общей практики (далее - ВОП)/врач-терапевт/врач-терапевт участковый/врач-специалист МО ПМП организует проведение исследований и консультаций в соответствии со схемой "Клиентских путей (схемой)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование ([приложение 2](#) к настоящему приказу).

При наличии медицинских показаний возможно проведение дополнительных лабораторных и инструментальных исследований, а также консультации профильных специалистов.

3. В случае подозрения на наличие злокачественного новообразования ВОП/участковый врач/врач-специалист МО ПМП устанавливает диагноз по Международной классификации болезней 10-го пересмотра (далее - МКБ-10) из рубрики "D37-D48" - "Новообразования неопределенного или неизвестного характера" класса "Новообразования" и направляет пациента на консультацию к врачу-онкологу ЦАОП согласно территориальному прикреплению ([приложение 7](#) к настоящему приказу).

4. Контроль за соблюдением сроков и объемов выполнения исследований и консультаций в МО ПМП в соответствии со схемой "Клиентских путей (схемой)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование ([приложение 2](#) к настоящему приказу) обеспечивает руководитель МО ПМП.

5. Направление на консультацию к врачу-онкологу в ЦАОП оформляется в электронном виде с использованием возможностей Единой медицинской информационно-аналитической системы (далее - ЕМИАС). ВОП/врач-терапевт/специалист МО ПМП организует запись пациента непосредственно на консультацию к врачу-онкологу ЦАОП.

В случае отсутствия технической возможности оформления направления и записи пациента к врачу-онкологу ЦАОП в электронном виде с использованием ЕМИАС оформляется направление на консультацию по форме [N 057/у-04](#) "Направление на госпитализацию, обследование, консультацию" на бумажном носителе.

6. Консультация врача-онколога в ЦАОП должна быть проведена в течение трех рабочих дней с даты направления на консультацию.

7. Ведение пациентов с подозрением на заболевание по профилю "онкология" врачом-онкологом ЦАОП осуществляется в соответствии с "Клиентскими путями (схемы)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование ([приложение 2](#) к настоящему приказу).

8. Срок проведения инструментальных и лабораторных исследований не должен превышать 10 рабочих дней (срок ожидания проведения каждого исследования не более 7 рабочих дней со дня назначения).

9. В случае отсутствия технической возможности или наличия медицинских показаний для проведения биопсии в условиях стационара пациент в установленном порядке направляется врачом-онкологом для проведения биопсии в МО СП I порядка.

10. В случае отсутствия в ЦАОП возможности для проведения диагностических исследований, необходимых для оценки распространенности онкологического заболевания, оценки функционального статуса пациента и консультации специалистов пациент направляется врачом-онкологом ЦАОП в клиничко-диагностическое отделение (консультационно-диагностическое отделение) или стационар МО СП I порядка.

11. Врач-онколог ЦАОП формирует назначения с использованием технических возможностей ЕМИАС на диагностические исследования и на повторный прием в соответствии с "Клиентскими путями (схемы)" ведения пациентов и направляет пациента на пост записи или формирует запись самостоятельно, в том числе с использованием "Пакетных назначений при подозрении на злокачественное новообразование".

12. Тактика специализированного противоопухолевого лечения, изменение тактики специализированного противоопухолевого лечения, определение показаний к проведению углубленного обследования пациента, включая применение уникальных или ресурсоемких медицинских технологий, а также решение о завершении специализированного лечения принимается консилиумом врачей, включающим врачей-онкологов, врача-радиотерапевта, врача-нейрохирурга (при опухолях нервной системы, включая коды МКБ-10 С79.3; С79.4), и, при необходимости, с привлечением других специалистов медицинской организации, в составе которой имеются отделения хирургических методов лечения злокачественных новообразований и противоопухолевой лекарственной терапии (далее - онкологический консилиум).

Формирование медицинской документации, направление и запись пациента на онкологический консилиум, а также информирование пациента о решении онкологического консилиума осуществляется лечащим врачом-онкологом ЦАОП.

Информирование пациента о решении онкологического консилиума осуществляется в том числе с использованием телемедицинских технологий с использованием системы ЕМИАС "Телемедицина".

12.1. При необходимости участники онкологического консилиума могут присутствовать на заседании онкологического консилиума дистанционно, с применением телемедицинских технологий в порядке, предусмотренном [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 ноября 2017 г. N 965н "Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий".

12.2. Онкологический консилиум проводится в срок, не превышающий двух рабочих дней с даты направления.

12.3. Решение онкологического консилиума оформляется протоколом в Системе онкологических консилиумов ЕМИАС в соответствии с формой ([приложение 3](#) к настоящему приказу), вносится в электронную медицинскую карту пациента.

12.4. При принятии онкологическим консилиумом решения о направлении пациента на дополнительные диагностические исследования, их дальнейшее проведение организуется в МО СП I порядка, в которой проведен онкологический консилиум, в течение трех рабочих дней с даты первичного онкологического консилиума, за исключением случаев проведения прижизненного патолого-анатомического исследования иммуногистохимическим и молекулярно-генетическими

методами.

12.5. Повторный онкологический консилиум проводится не позднее одного рабочего дня после получения результатов дополнительных исследований.

13. Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи для пациентов с онкологическими заболеваниями не должен превышать 5 рабочих дней со дня проведения онкологического консилиума.

14. При назначении пациенту с онкологическим заболеванием специализированного лечения его проведение должно осуществляться в МО СП I порядка ([приложение 5](#) к настоящему приказу).

14.1. В случае отсутствия возможности оказания специализированной помощи по профилю "онкология" методом лучевой терапии в МО СП I порядка пациент направляется врачом-онкологом ЦАОП в иную медицинскую организацию в соответствии с [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 3 февраля 2021 г. N 77 "Об организации направления жителей города Москвы на лучевую терапию в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве".

15. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, не входящих в перечни, указанные в [приложениях 5 и 6](#) к настоящему приказу, при подозрении и (или) выявлении злокачественного новообразования у пациента, госпитализированного в стационарное отделение общесоматического профиля в плановом порядке или по жизненным показаниям, после устранения жизнеугрожающего состояния лечащий врач данной медицинской организации в течение одного рабочего дня организует консультацию врача-онколога МО СП I порядка, учитывая профиль онкологического заболевания и территориальное прикрепление пациента ([приложение 7](#) к настоящему приказу) (при опухолях нервной системы - врача-нейрохирурга Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы" (далее - НИИ СП им. Н.В. Склифосовского), и при наличии медицинских показаний организуется перевод пациента в МО СП I порядка (при опухолях нервной системы возможен перевод пациента в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского).

15.1. В ходе лечения пациента в рамках текущего случая госпитализации лечащим врачом данной медицинской организации проводится комплекс исследований, направленных на определение диагноза, стадии и распространенности злокачественного новообразования, оформляется извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования по форме [N 090/У](#) и направляет копию в Организационно-методический отдел Государственного бюджетного учреждения города Москвы "Центр онкологического мониторинга города Москвы" по системе документооборота в трехдневный срок с даты установления диагноза злокачественного новообразования.

Бумажная форма извещения о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования по форме [N 090/У](#) сохраняется в медицинской карте стационарного больного.

16. Скорая медицинская помощь пациентам с онкологическими заболеваниями оказывается в соответствии с [Порядком](#) оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской

помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. N 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи", [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 13 сентября 2019 г. N 832 "О дальнейшем совершенствовании оказания медицинской помощи в плановой, неотложной и экстренной формах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы".

17. Паллиативная помощь пациентам с онкологическими заболеваниями оказывается в соответствии с Порядком оказания паллиативной помощи, утвержденным совместным [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2019 г. N 345н/372н "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья", [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 28 августа 2017 г. N 605 "Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению".

18. Медицинская реабилитация пациентам с онкологическими заболеваниями оказывается в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 788н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых", [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы 3 октября 2017 г. N 711 "О совершенствовании медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" взрослому населению города Москвы".

19. Пациенты в возрасте от 18 лет и старше, получившие специализированное лечение по поводу онкологического заболевания (код по МКБ-10 C00-C80, C97, D00-D09), подлежат пожизненному диспансерному наблюдению в соответствии с [Порядком](#) оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2021 г. N 116н, с учетом характеристики, периодичности и длительности, которые определены [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 июня 2020 г. N 548н "Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями".

19.1. Срок установления диспансерного наблюдения врачом-онкологом ЦАОП за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием составляет не более трех рабочих дней со дня постановки ему диагноза онкологического заболевания.

19.2. В случае выявления врачом-онкологом ЦАОП в процессе диспансерного наблюдения рецидива или прогрессирования онкологического заболевания пациент направляется на онкологический консилиум с целью определения тактики ведения пациента в соответствии с "Клиентскими путями (схемами)" ведения пациента после проведенного онкологического консилиума ([приложение 2](#) в настоящему приказу).

к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

**КЛИЕНТСКИЕ ПУТИ
(СХЕМЫ) ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЕ
НОВООБРАЗОВАНИЕ И КЛИЕНТСКИЕ ПУТИ (СХЕМЫ) ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ
ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО КОНСИЛИУМА ДО ЭТАПА
ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ**

Список изменяющих документов
(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927)

Используемые термины и понятия

№ п/п	Термин/понятие	Толкование
1	АЛТ	Аланинаминотрансфераза
2	АСТ	Аспартатаминотрансфераза
3	АТ	Адьювантная терапия
4	АФП	Альфафетопротеин
5	Биохимия	Биохимический анализ крови общетерапевтический
6	БЦС	Брахиоцефальные сосуды
7	ВИЧ	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 в крови
8	ВПЧ	Вирус папилломы человека
9	Гепатит В и С	Определение антител классов М, G (Ig M, Ig G) к антигену вирусного гепатита В и С
10	Гистология	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала
11	ГМ	Головной мозг
12	Д.м.ц.	День менструального цикла
13	Д-наблюдение	Диспансерное наблюдение пациента

14	ЗНО	Злокачественное новообразование
15	ИГХ	Иммуногистохимическое исследование биопсийного (операционного) материала/готовых гистологических препаратов
16	Колоноскопия	Эндоскопическое исследование слизистой толстого кишечника, фиброколоноскопия
17	Консилиум, онкоконсилиум	Онкологический консилиум
18	КТ	Компьютерная томография
19	КТ лицевого скелета черепа и шеи с к/у	Компьютерная томография костей лицевого отдела черепа и шеи с контрастным усилением
20	КТ ОГК	Компьютерная томография органов грудной клетки
21	КУ, к/у	Контрастное усиление
22	Л/н	Листок нетрудоспособности
23	Л/у, л/узлов	Лимфатические узлы
24	МГИ	Молекулярно-генетическое исследование биологического материала
25	ММГ	Обзорная маммография обеих молочных желез в двух проекциях
26	МО	Медицинская организация
27	МРТ	Магнитно-резонансная томография
28	М-эхо	Срединное эхо - часть ультразвукового исследования матки, при которой оценивается толщина и поверхность матки
29	НАТ	Неoadьювантная терапия
30	НПЦ опухолей костей, мягких тканей и кожи	Городской научно-практический центр опухолей костей и мягких тканей при ГБУЗ "МГОб N 62 ДЗМ"
31	ОАК	Общий (клинический) анализ крови развернутый
32	ОАМ	Общий анализ мочи
33	ОБП	Органы брюшной полости
34	ОГК	Органы грудной клетки

35	ОКТ	Оптическая когерентная томография
36	ОМТ	Органы малого таза
37	ПЖ	Предстательная железа
38	ППН	Придаточные пазухи носа
39	ПСА	Простатический специфический антиген
40	ПЭТ/КТ	Позитронно-эмиссионная томография, совмещенная с рентгеновской компьютерной томографией
41	Рентген, R	Рентгенография органов грудной клетки
42	РЭА	Раковый эмбриональный антиген
43	РЭА	Раковый эмбриональный антиген
44	Ca-125	Антиген аденогенного рака (опухолевый антиген) 125
45	Своб/общ ПСА	Определение соотношения свободного и общего простатического специфического антигена
46	Свободный Т3	Определение уровня свободного трийодтиронина в крови
47	Свободный Т4	Определение уровня свободного тироксина в крови
48	СКП	Стационар кратковременного пребывания
49	Стационар	Медицинская организация, оказывающая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
50	Сцинтиграфия	Остеосцинтиграфия, сцинтиграфия костей
51	ТИАБ	Тонкоигольная аспирационная пункционная биопсия
52	ТПИ	Трансректальное пальцевое исследование
53	ТТГ	Определение уровня тиреотропного гормона в крови
54	ТУР	Трансуретральная резекция
55	УЗДГ	Ультразвуковая доплерография
56	УЗИ	Ультразвуковое исследование
57	УЗИ БЦА	Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий

58	ФВД	Функция внешнего дыхания
59	Функциональный статус	Перечень исследований, назначаемых для оценки функционального статуса пациента при наличии соответствующих показаний. При необходимости включает: эхокардиографию, холтеровское мониторирование сердечного ритма, исследование функции внешнего дыхания, дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока, ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей, электрокардиографию в 12 отведениях, консультации врачей - невролога, эндокринолога, кардиолога, терапевта
60	ХЛТ	Химиолучевая терапия
61	ХТ	Химиотерапевтическое лечение
62	ХЦР	Холангиоцеллюлярный рак
63	ЦАОП	Центр амбулаторной онкологической помощи
64	Центр радиологии	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения города Москвы"
65	Цитология	Цитологическое исследование биологического материала
66	ЦПАО	Централизованное патолого-анатомическое отделение по профилю "онкология"
67	ЩФ	Щелочная фосфатаза
68	ЭГДС, гастроскопия	Эзофагогастродуоденоскопия
69	ЭКГ	Электрокардиография
70	Эндосоноузи	Эндосонография
71	ЭХО-КГ	Эхокардиография
72	ЭЦ	Эндоскопический центр
73	AGS	Клетки цервикального (железистого) эпителия с атипией неясного генеза

74	AIS	Аденокарцинома in situ, неинвазивный тип аденокарциномы
75	ASA	Анестезиологическая оценка физического состояния пациента
76	BI-RADS, Bi-rads	Стандартизированная шкала оценки результатов маммографии, ультразвукового исследования и магнитно-резонансной томографии по степени риска наличия злокачественных образований молочной железы
77	CA 72-4	Гликопротеин поверхности эпителия у плода человека, используется как онкомаркер для диагностики и мониторинга при раке желудка и яичников
78	Ca-19.9	Опухолевый антиген 19.9
79	EUS	Эндоскопическое ультразвуковое исследование
80	HE4	Человеческий эпидермальный протеин 4
81	HSIL	Плоскоклеточное интраэпителиальное поражение высокой степени
82	IRM	Индекс риска малигнизации
83	O-RADS	Система стратификации риска новообразований яичников, разработанная Американским колледжем радиологов
84	PAP-тест	Цитологический мазок - тест, с помощью которого можно определить предраковые или раковые клетки во влагалище и шейке матки
85	PI-RADS, Pi-rads	Международная стандартизированная методика анализа и описания результатов магнитно-резонансной томографии предстательной железы, разработанная для выявления клинически значимого рака предстательной железы
86	ROMA	Индекс математического расчета риска наличия злокачественной опухоли яичника
87	RW	Реакция Вассермана (RW) - метод диагностики сифилиса
88	SCC	Онкомаркер плоскоклеточного рака

89	TI-RADS, Ti-rads	Система оценки ультразвуковых признаков узлов щитовидной железы для отчета о вероятности злокачественности (рака) и показания тонкоигольной пункционной биопсии
----	------------------	---

**Схема 1.1. ЗНО головы и шеи (клинически (визуально)
ЗНО подтверждено на первом приеме)**

Рисунок не приводится.

**Схема 1.2. ЗНО головы и шеи (на первом приеме
подозрение на ЗНО)**

Рисунок не приводится.

Схема 1.3. ЗНО головы и шеи. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 2. ЗНО пищевода

Рисунок не приводится.

Схема 3.1. ЗНО желудка

Рисунок не приводится.

Схема 3.2. ЗНО желудка. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 4.1. ЗНО толстой кишки

Рисунок не приводится.

Схема 4.2. ЗНО толстой кишки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

**Схема 4.3. ЗНО толстой кишки. Специализированное лечение.
Неoadъювантная терапия**

Рисунок не приводится.

**Схема 4.4. ЗНО толстой кишки. Специализированное лечение.
Радикальное лечение, адъювантная терапия**

Рисунок не приводится.

Схема 5. ЗНО печени

Рисунок не приводится.

Схема 6. ЗНО поджелудочной железы

Рисунок не приводится.

Схема 7.1. ЗНО легкого (периферический рак 1-2 стадия/низкий функциональный статус)

Рисунок не приводится.

Схема 7.2. ЗНО легкого (центральный рак/периферический рак 3-4 стадия)

Рисунок не приводится.

Схема 7.3.1. ЗНО легкого (немелкоклеточный рак 1-3а стадия). Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 7.3.2. ЗНО легкого (немелкоклеточный рак 3а-4 стадия). Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 8.1. ЗНО молочной железы

Рисунок не приводится.

Схема 8.2. ЗНО молочной железы. Неоадъювантная терапия

Рисунок не приводится.

Схема 8.3. ЗНО молочной железы. Радикальное хирургическое лечение

Рисунок не приводится.

Схема 9.1. ЗНО предстательной железы

Рисунок не приводится.

Схема 9.2. ЗНО предстательной железы. Неметастатический рак

Рисунок не приводится.

Схема 9.3. ЗНО предстательной железы. Метастатический рак

Рисунок не приводится.

Схема 10. ЗНО почки

Рисунок не приводится.

Схема 11. ЗНО верхних мочевых путей

Рисунок не приводится.

Схема 12. ЗНО мочевого пузыря

Рисунок не приводится.

**Схема 13.1. ЗНО щитовидной железы (на первом приеме
подозрение на ЗНО)**

Рисунок не приводится.

**Схема 13.2. ЗНО щитовидной железы (клинически (визуально)
ЗНО подтверждено на первом приеме)**

Рисунок не приводится.

Схема 14. ЗНО костной ткани

Рисунок не приводится.

Схема 15. Метастатический процесс в костной ткани

Рисунок не приводится.

Схема 16. ЗНО мягких тканей

Рисунок не приводится.

Схема 17.1. Первичная опухоль головного мозга

Рисунок не приводится.

**Схема 17.2. Множественные/метастатические опухоли
головного мозга**

Рисунок не приводится.

Схема 18.1. ЗНО шейки матки

Рисунок не приводится.

**Схема 18.2. ЗНО шейки матки (ЗНО подтверждено по результатам
цитологического исследования)**

Рисунок не приводится.

Схема 18.3. ЗНО шейки матки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 19.1. ЗНО тела матки

Рисунок не приводится.

Схема 19.2. ЗНО тела матки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 20.1. ЗНО яичников

Рисунок не приводится.

Схема 20.2. ЗНО яичников. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 21.1. ЗНО сосудистой оболочки глаза

Рисунок не приводится.

Схема 21.2. ЗНО орбиты

Рисунок не приводится.

Схема 21.3. ЗНО придаточного аппарата глаза

Рисунок не приводится.

Схема 22. ЗНО кожи (за исключением меланомы кожи)

Рисунок не приводится.

Схема 23. Меланома кожи

Рисунок не приводится.

Схема 24. Паллиативное лечение

Рисунок не приводится.

Приложение 3
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

Форма

Протокол
онкологического консилиума врачей

Протокол N _____
первичный, повторный
Дата _____ Время _____ : _____
дд.мм.гггг

Медицинская организация _____
Адрес проведения консилиума _____
Цель проведения: определение тактики обследования, определение тактики
лечения, изменение тактики лечения (нужно подчеркнуть/в электронном формате
- выбрать)
Присутствие пациента на онкологическом консилиуме: очное, заочное (нужно
подчеркнуть/в электронном формате - выбрать)
Состав онкологического консилиума врачей:
Председатель консилиума:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____
Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Врач-онколог, специалист по хирургическому лечению:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____
Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Врач-онколог, специалист по лекарственному лечению:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____

Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Врач-радиотерапевт:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____
Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Другие участники:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____
Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Лечащий врач:
Фамилия, имя, отчество: _____
Должность: _____
Специальность: _____
Дистанционное присутствие (да/нет): _____
Сведения о пациенте:
Номер полиса пациента: _____
СНИЛС _____
Фамилия, имя, отчество пациента _____
Пол _____ 1-женский, 2-мужской _____
Дата рождения (дд.мм.гггг) (нужно подчеркнуть/в электронном формате -
выбрать).
Адрес постоянной регистрации пациента: _____
Основной диагноз:
Код диагноза по МКБ-10: _____
Стадия опухолевого процесса: _____
Стадия (по системе TNM): cT ____ cN ____ cM ____; pT ____ pN ____ pM ____
Морфологический тип опухоли (код и наименование диагноза по МКБ-0-3): _____
Результаты иммуногистохимического исследования: _____
Номер исследования: _____
Дата исследования: _____
Медицинская организация проводившая иммуногистохимическое исследование: _____
Наименование показателя: _____ Результат: _____
Результаты молекулярно-генетического исследования: _____
Номер исследования: _____
Дата исследования: _____
Медицинская организация проводившая иммуногистохимическое исследование: _____
Наименование показателя: _____ Результат: _____
Клиническое описание диагноза: _____
Дата постановки основного диагноза: _____
Метод подтверждения диагноза: морфологический, цитологический,
эксплоративная операция, лабораторно-инструментальный, только клинический
(нужно подчеркнуть/в электронном формате - выбрать)
Осложнения основного диагноза (код диагноза по МКБ-10, описание): _____
Конкурирующий диагноз (код диагноза по МКБ-10, клиническое описание): _____
Сопутствующий диагноз (код диагноза по МКБ-10, клиническое описание)

Анамнез заболевания:

Объективный статус пациента (по шкале ECOG): _____

Представленные документы (перечень, заключение): _____

Проведенные обследования (перечень, заключение): _____

Решение консилиума:

Результат консилиума: Определена тактика обследования, определена тактика лечения, изменена тактика лечения (нужно подчеркнуть/в электронном формате - выбрать)

Рекомендованные диагностические исследования:

Лабораторное исследование (перечень): _____

Инструментальная диагностика (перечень): _____

Рекомендуемая тактика лечения (последовательность): хирургическое лечение, лекарственная терапия, лучевая терапия, химиолучевое лечение, комплексное (кроме химиолучевого), наблюдение, паллиативное лечение (нужно подчеркнуть/в электронном формате - выбрать)

Способ лучевой терапии (внешнее дистанционное облучение, внешнее аппликационное облучение, внутриволостное облучение закрытыми источниками, внутриволостное облучение открытыми источниками, внутритканевое облучение, дистанционное облучение и внутриволостное закрытыми источниками, дистанционное облучение и внутриволостное открытыми источниками, дистанционное и внутритканевое облучение, другие способы облучения, системная радионуклидная терапия (нужно подчеркнуть/в электронном формате - выбрать).

Источник финансирования: _____

Характер лечения: _____

Схема лекарственной терапии: _____

Источник финансирования: _____

Характер лечения: _____

Планируемая дата лечения: _____

Заключение/обоснование рекомендуемой тактики лечения: _____

Особое мнение участника консилиума (есть/нет): _____

Участник (Ф.И.О.): _____

Особое мнение: _____

Подписи участников онкологического консилиума:

Председатель консилиума:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Врач-онколог, специалист по хирургическому лечению:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Врач-онколог, специалист по лекарственному лечению:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Врач-радиотерапевт:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Другие участники:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Лечащий врач:

Подпись _____ Расшифровка подписи / _____ /

Приложение 4
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЕРВИЧНУЮ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИКО-САНИТАРНУЮ ПОМОЩЬ
ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ"**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375,
от 03.10.2022 N 927)

N п/п	Административный округ города Москвы	Наименование медицинской организации (структурного подразделения)	Место нахождения медицинской организации
1.	Троицкий и Новомосковский административные округа	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (онкологическое отделение N 4 филиала - Центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, поселок Коммунарка, ул. Сосенский стан, д. 8, стр. 1
2.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (онкологическое отделение N 5 филиала - Центр амбулаторной	Г. Москва, г. Щербинка, ул. Первомайская, д. 10, стр. 1

		онкологической помощи)	
3.	Юго-Западный административный округ	Исключен. - Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927	
4.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (онкологическое отделение N 7 филиала - Центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, ул. Азовская, д. 20, корп. 1
5.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (онкологическое отделение N 8 филиала - Центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, ул. Введенского, д. 14а
6.		Исключен. - Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927	
(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927)			
7.	Южный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (филиал - Центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, ул. Медиков, д. 7
8.	Центральный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая онкологическая больница N 1 Департамента здравоохранения города	Г. Москва, Загородное шоссе, д. 18а, корп. 9

		Москвы" (центр амбулаторной онкологической помощи)	
9.	Северо-Восточный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая онкологическая больница N 1 Департамента здравоохранения города Москвы" (центр амбулаторной онкологической помощи Северо-Восточного административного округа)	Г. Москва, ул. Дурова, д. 26, стр. 2
10.	Юго-Восточный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения Москвы" (филиал - Центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, Перервинский бульвар, д. 5, корп. 1
11.	Восточный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения Москвы" (центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, ул. Верхняя Первомайская, д. 48, стр. 1
12.	Северный, Северо-Западный административные округа	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы" (центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, Старопетровский проезд, д. 6, стр. 2
13.	Зеленоградский административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента	Г. Москва, г. Зеленоград, корп. 225, стр. 1

		здравоохранения Москвы" (центр амбулаторной онкологической помощи 2 (ЗелАО)	
14.	Западный административный округ	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы (центр амбулаторной онкологической помощи)	Г. Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корп. 28
15.	Все административные округа	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы (Московский городской офтальмологический центр)	Г. Москва, 2-й Боткинский пр., д. 5, корп. 19

(п. 15 в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375)

Приложение 5
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ, ОКАЗЫВАЮЩИХ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ
УСЛОВИЯХ ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ" I ПОРЯДКА**

№ п/п	Наименование административного округа города Москвы	Наименование медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы
----------	--	--

1.	ЦАО, СВАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая онкологическая больница N 1 Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 117152, г. Москва, Загородное ш., д. 18а
2.	ВАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 105077, г. Москва, 11-я Парковая ул., д. 32
3.	ЮВАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 111123, г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 86, стр. 6
4.	ЮАО, ЮЗАО, ТиНАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 129301, г. Москва, ул. Касаткина, д. 7
5.	ЗАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы. Место нахождения: 125284, г. Москва, 2-й Боткинский пр., вл. 5
6.	САО, СЗАО, ЗелАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы". Место нахождения: 143423, Московская область, городской округ Красногорск, поселок Истра, д. 27, стр. 1

Приложение 6
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы

от 14 января 2022 г. N 16

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ, ОКАЗЫВАЮЩИХ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ
УСЛОВИЯХ ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ" II ПОРЯДКА**

Список изменяющих документов
(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375)

N п/п	Наименование медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы	Профиль/специализация
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.И. Спасокукоцкого Департамента здравоохранения Москвы". Место нахождения: 127206, г. Москва, ул. Вучетича, д. 21	- онкоурология
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 129090, г. Москва, Большая Сухаревская площадь, д. 3	- нейроонкология

Приложение 7
к приказу
Департамента здравоохранения
города Москвы
от 14 января 2022 г. N 16

**СХЕМА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ"**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375,
от 03.10.2022 N 927)

N п/п	Административный округ города Москвы	Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь (МО ПМП)	Медицинская организация, оказывающая специализированную первичную медико-санитарную помощь по профилю "онкология"	Медицинская организация, оказывающая специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях по профилю "онкология" I порядка (МО СП I порядка)	Профили
1. 2. 3. 4. 5. 6.	Центральный административный округ	ГБУЗ "ГП N 220 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 3 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 46 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 5 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 68 ДЗМ" Поликлиническое отделение ГКБ N 1 им. П.И. Пирогова ДЗМ	ЦАОП ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы) - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
7. 8. 9. 10. 11.	Восточный административный округ	ГБУЗ "ГП N 175 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 191 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 64 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 66 ДЗМ" ГБУЗ "ГП N 69 ДЗМ"	ЦАОП ГБУЗ "ГКБ им. Д.Д. Плетнева ДЗМ"	ГБУЗ "ГКБ им. Д.Д. Плетнева ДЗМ"	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология;

12.		ГБУЗ "КДЦ N 2 ДЗМ"			- онкогинекология; - онкоурология
13.		ГБУЗ "ГП N 5 ДЗМ" (филиал N 5)			
14.		Поликлиническое отделение ГБУЗ "ГКБ им. Е.О. Мухина ДЗМ"			
15.	Юго-Восточный административный округ	ГБУЗ "ГП N 109 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ" ЦАОП	ГБУЗ "МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ"	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
16.		ГБУЗ "ГП N 19 ДЗМ"			
17.		ГБУЗ "ГП N 23 ДЗМ"			
18.		ГБУЗ "ГП N 36 ДЗМ"			
19.		ГБУЗ "ГП N 9 ДЗМ"			
20.		ГБУЗ "ДЦ N 3 ДЗМ"			
21.		Поликлиническое отделение ГБУЗ "ГКБ N 13 ДЗМ"			
22.		Филиал ГБУЗ "ГКБ им. В.П. Демикова ДЗМ" - поликлиническое отделение "Капотня"			
23.	АПЦ при ГБУЗ "ГКБ им. В.П. Демикова ДЗМ"				
24.	Зеленоградский	Поликлинические	ЦАОП 2 (ЗелАО)	ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"	- общая онкология

	административный округ	отделения ГБУЗ "ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ"	ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"		(абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
25.	Северный административный округ	ГБУЗ "ГП N 45 ДЗМ"	ЦАОП ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
26.		ГБУЗ "ГП N 6 ДЗМ"			
27.		ГБУЗ "ГП N 62 ДЗМ"			
28.		ГБУЗ "КДЦ N 6 ДЗМ"			
29.		Поликлиническое отделение ГБУЗ "ГКБ им. В.В. Вересаева ДЗМ"			
30.	Северо-Западный административный округ	ГБУЗ "ГП N 115 ДЗМ"			
31.		ГБУЗ "ГП N 180 ДЗМ"			
32.		ГБУЗ "ГП N 219 ДЗМ"			
33.	Северо-Восточный административный округ	ГБУЗ "ГП N 12 ДЗМ"	ЦАОП СВАО ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли
34.		ГБУЗ "ДЦ N 5 ДЗМ"			
35.		ГБУЗ "ГП N 107 ДЗМ"			

36.		ГБУЗ "ГП N 218 ДЗМ"			гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
37.	Западный административный округ	ГБУЗ "ГП N 8 ДЗМ"	ЦАОП ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ	ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология
38.		ГБУЗ "ГП N 195 ДЗМ"			
39.		ГБУЗ "ГП N 209 ДЗМ"			
40.		ГБУЗ "ГП N 212 ДЗМ"			
41.		ГБУЗ "КДЦ N 4 ДЗМ"			
42.		Поликлиническое отделение ГБУЗ "ГКБ им. М.Е. Жадкевича ДЗМ"			
43.		Филиал "Внуковский" - поликлиническое отделение ГБУЗ "ГКБ N 17 ДЗМ"			
44.	Южный административный округ	ГБУЗ "ГП N 166 ДЗМ"	Филиал 1 БУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП	ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП	- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология;
45.		ГБУЗ "ГП N 170 ДЗМ"			
46.		ГБУЗ "ГП N 2 ДЗМ"			
47.		ГБУЗ "ГП N 210 ДЗМ"			

48.		ГБУЗ "ГП N 214 ДЗМ"			<p>опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкогинекология; - онкоурология</p>
49.		ГБУЗ "ГП N 52 ДЗМ"			
50.		ГБУЗ "ГП N 67 ДЗМ"			
51.		ГБУЗ "ГП N 67 ДЗМ" филиал N 5			
52.		Поликлинические отделения ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ"			
53.	Юго-Западный административный округ	ГБУЗ "КДП N 121 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологи ческое отделение N 4 ЦАОП		<p>- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкогинекология; - онкоурология; - онкомамология</p>
54.		ГБУЗ "ГП N 11 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологи ческие отделения N 4, N 7, N 8 ЦАОП		<p>- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология;</p>

					- онкогинекология
55.		ГБУЗ "ГП N 22 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологические отделения N 4, N 7, N 8 ЦАОП		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
56.		ГБУЗ "ГП N 134 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологические отделения N 4 ЦАОП		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
57.		ГБУЗ "ДКЦ N 1 ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологические отделения N 4, N 7, N 8 ЦАОП		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология;

					- онкоурология; - онкогинекология
58 - 59. Исключены. - Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927					
60.	Новомосковский административный округ	ГБУЗ "Городская больница г. Московский ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологическое отделение N 4 ЦАОП		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
61.		ГБУЗ "Больница "Кузнечики" ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологические отделения N 4, N 5 ЦАОП		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
62.		ГБУЗ "Щербинская ГБ ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП/Онкологические отделения		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология;

			N 4, N 5 ЦАОП		опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
63.	Троицкий административный округ	ГБУЗ "Вороновская больница ДЗМ"	Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"		- общая онкология (абдоминальная онкология; опухоли кожи; онкоколопроктология; опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны; торакальная онкология; опухоли щитовидной железы); - онкомамология; - онкоурология; - онкогинекология
64.		ГБУЗ "Троицкая ГБ ДЗМ"	ЦАОП/Онкологическое отделение N 4 ЦАОП		

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927)

**СХЕМА
 ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
 ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,
 ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ"
 (СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОФИЛИ)**

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 15.04.2022 N 375)

N п/п	Административный округ города Москвы (обслуживаемый административный округ)	Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь	Медицинская организация, оказывающая специализированную первичную медико-санитарную помощь по	Медицинская организация, оказывающая специализированную медицинскую помощь в	Профили
-------	---	---	---	--	---------

		(МО ПМП)	профилю "онкология"	стационарных условиях по профилю "онкология" I порядка (МО СП I порядка)	
1.	Все административные округа	Все МО ПМП	Московский городской офтальмологический центр ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ <1>	ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ	- онкоофтальмология
2.	Все административные округа	Все МО ПМП	ЦАОП МО СП I порядка в соответствии со схемой территориального закрепления	ГБУЗ "МГОб N 62 ДЗМ" <2>	- опухоли костей, соединительной и мягких тканей
3.	- Центральный административный округ; - Северо-Восточный административный округ; - Восточный административный округ; - Южный административный округ; - Юго-Западный административный округ; - Западный административный округ;	МО ПМП перечисленных административных округов	ЦАОП ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	ГБУЗ "ГКОБ N 1 ДЗМ"	- опухоли головы и шеи

	округ; - Новомосковский административный округ; - Троицкий административный округ				
4.	Юго-Восточный административный округ	МО ПМП перечисленных административных округов	Филиал ГБУЗ "МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ" ЦАОП	ГБУЗ "МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ"	- опухоли головы и шеи
5.	- Зеленоградский административный округ; - Северный административный округ; - Северо-Западный административный округ	МО ПМП перечисленных административных округов	ЦАОП ГБУЗ "МГОб N 62 ДЗМ"	ГБУЗ "МГОб N 62 ДЗМ"	- опухоли головы и шеи
6.	Все административные округа	Все МО ПМП	ЦАОП ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ	ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ	- нейроонкология (первичная локализация опухолей центральной и периферической нервной системы)
7.	Все административные округа	Все МО ПМП	ЦАОП МО СИ 1 порядка в соответствии со схемой территориального закрепления <3>	ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ" <4>	- нейроонкология

<1> Консультация врача-офтальмолога (онколога) по направлению от врачей-специалистов МО ПМП осуществляется в Московском городском офтальмологическом центре ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ по адресу: город Москва, 2-й Боткинский проезд, дом 5, корпус 19, кабинет 222, 223.

<2> Консультация врача-онколога консультативно-диагностического кабинета Городского научно-практического центра опухолей костей, соединительной и мягких тканей проводится на базе ГБУЗ "МГОб N 62 ДЗМ", осуществляется по направлению врача-онколога ЦАОП МО СП I порядка после проведения дообследования, при инструментальном подтверждении первичного злокачественного новообразования костей, соединительной и мягких тканей, либо метастатического поражения костей, при наличии риска развития осложнений (патологический перелом, компрессия спинного мозга).

<3> Направление пациента на специализированное противоопухолевое лечение первичной локализации опухолей центральной и периферической нервной системы в ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ" осуществляется по решению онкологического консилиума ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ.

<4> Направление пациента на консультацию/госпитализацию в ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ" осуществляется:

при наличии злокачественного новообразования центральной или периферической нервной системы вторичного характера - по решению онкологического консилиума МО СП I порядка;

при наличии показаний для экстренной госпитализации пациентов с наличием злокачественного новообразования центральной или периферической нервной системы вторичного характера - по каналу скорой медицинской помощи.