



КонсультантПлюс

Приказ Департамента здравоохранения г. Москвы от 14.01.2022 N
16

(ред. от 30.12.2025)

"Об организации оказания медицинской помощи по профилю
"онкология" в медицинских организациях государственной
системы здравоохранения города Москвы"

(вместе с "Инструкцией по организации оказания
специализированной медицинской помощи пациентам с
онкологическими заболеваниями в городе Москве", "Перечнем
медицинских организаций государственной системы
здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную
специализированную медико-санитарную помощь по профилю
"Онкология", "Перечнем медицинских организаций
государственной системы здравоохранения города Москвы,
оказывающих специализированную медицинскую помощь в
стационарных условиях по профилю "Онкология" I порядка",
"Перечнем медицинских организаций государственной системы
здравоохранения города Москвы, оказывающих
специализированную медицинскую помощь в стационарных
условиях по профилю "Онкология" II порядка")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 03.02.2026

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, от 18.01.2023 N 31, от 29.03.2023 N 298,
от 10.10.2023 N 1006, от 25.12.2023 N 1265, от 19.04.2024 N 343,
от 06.08.2024 N 691, от 17.03.2025 N 260, от 27.11.2025 N 1216,
от 30.12.2025 N 1422)

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 специализированной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в городе Москве (далее - Инструкция) (приложение 1 к настоящему приказу).

(п. 1.1 в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 27.11.2025 N 1216)

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** маршрутизации пациентов для получения плановой специализированной медицинской помощи по профилю "онкология" (приложение 7 к настоящему приказу).
(п. 1.7 в ред. **приказа** Департамента здравоохранения г. Москвы от 27.11.2025 N 1216)

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" Васильеву Ю.А.:
(в ред. **приказа** Департамента здравоохранения г. Москвы от 06.08.2024 N 691)

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 развития центров компетенции специализированной медицинской помощи Департамента здравоохранения города Москвы Семиной Т.А.:
(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 06.08.2024 N 691)

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 заместителей руководителя Департамента здравоохранения города Москвы Гаджиеву С.М., Покровского К.А., Попову Э.В., Рубцова Н.В., Старшина А.В., Токарева А.С., Тырова И.А.
(п. 10 в ред. **приказа** Департамента здравоохранения г. Москвы от 17.03.2025 N 260)

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 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

Список изменяющих документов
(в ред. **приказа** Департамента здравоохранения г. Москвы от 27.11.2025 N 1216)

1. Инструкция по организации оказания специализированной медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями в городе Москве (далее - Инструкция) определяет порядок оказания медицинской помощи пациентам взрослого возраста с онкологическими заболеваниями или с подозрениями на онкологические заболевания (далее - пациенты) в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь - городских поликлиниках, поликлинических отделениях больниц (далее - МО ПМП), первичную специализированную медико-санитарную помощь по профилю "онкология" - центрах амбулаторной онкологической помощи (далее - ЦАОП), специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю "онкология" - онкологических и многопрофильных больницах первого и второго порядка (далее - МО СП I порядка, МО СП II порядка), указанных в **приложениях 4, 5 и 6** к настоящему приказу.

2. Оказание медицинской помощи пациентам осуществляется в МО ПМП, ЦАОП, МО СП I

порядка, МО СП II порядка в соответствии со схемами маршрутизации пациентов для получения плановой специализированной медицинской помощи по профилю "онкология" (далее - схемы маршрутизации), содержащимися в [приложении 7](#) к настоящему приказу.

Схемы маршрутизации являются обязательными для соблюдения медицинскими организациями государственной системы здравоохранения, частной системы здравоохранения, а также медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, вне зависимости от места расположения медицинской организации на территории Российской Федерации, в случае направления указанными медицинскими организациями пациентов, являющихся жителями города Москвы и (или) застрахованными по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, для получения плановой специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "онкология".

3. При обращении в МО ПМП пациента с подозрением на злокачественное новообразование и (или) при таком подозрении, выявленном в ходе профилактических и (или) лечебно-диагностических мероприятий врачом общей практики/врачом-терапевтом/врачом-терапевтом участковым/врачом-специалистом МО ПМП (далее - врач МО ПМП) организуется проведение исследований и консультаций в соответствии с Клиентскими путями (схемами) ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование ([приложение 2](#) к настоящему приказу).

3.1. В случае выявления у пациента подозрений на злокачественное новообразование органов и тканей полости рта в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь по профилю "стоматология" (далее - стоматологическая поликлиника), врачом-стоматологом/врачом-стоматологом-терапевтом/врачом-стоматологом-хирургом/врачом-стоматологом-ортопедом/гигиенистом стоматологическим (далее - врач-стоматолог) стоматологической поликлиники осуществляется осмотр полости рта пациента с применением люминесцентной стоматоскопии (при наличии технической возможности) и составляется протокол осмотра полости рта пациента с применением люминесцентной стоматоскопии.

3.2. При наличии медицинских показаний для проведения дополнительных обследований, включая лабораторные и инструментальные исследования, а также консультаций врачей-специалистов по профилю заболевания, такие обследования и консультации проводятся в МО ПМП.

4. В случае подозрения на злокачественное новообразование врачом МО ПМП/врачом-стоматологом стоматологической поликлиники устанавливается диагноз, входящий в рубрики Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (далее - МКБ-10): D37-D48 Новообразования неопределенного или неизвестного характера класса Новообразования.

4.1. В день установления диагноза пациент направляется в ЦАОП на консультацию врача-онколога согласно [схеме](#) маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями/подозрениями на онкологические заболевания для получения плановой специализированной медицинской помощи по профилю "онкология" (далее - Схема I) ([приложение 7](#) к настоящему приказу).

Врачом-стоматологом стоматологической поликлиники пациент направляется согласно [Схеме](#)

I в ЦАОП, обслуживающий МО ПМП, к которому пациент прикреплен в установленном порядке.

4.2. В случае выявления подозрения на онкологическое заболевание у пациентов, являющихся жителями города Москвы и (или) застрахованными по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, находящихся на наблюдении и лечении в медицинских организациях, не входящих в государственную систему здравоохранения города Москвы (вне зависимости от места ее нахождения на территории Российской Федерации и организационно-правовой формы), врачом данной медицинской организации осуществляется осмотр пациента, назначаются (рекомендуются) необходимые обследования, с результатами которых пациент направляется в ЦАОП по месту прикрепления такого пациента к МО ПМП, обслуживаемой данным ЦАОП согласно [Схеме I](#) (приложение 7 к настоящему приказу), а в случае отсутствия у пациента данного прикрепления - согласно территориальному расположению медицинской организации, направляющей пациента (для медицинских организаций, место нахождения которых является город Москва), или месту проживания (административному округу) пациента в городе Москве (для медицинских организаций, расположенных за пределами территории города Москвы), а также с учетом профиля заболевания и специализации ЦАОП.

Направление, а также иные необходимые медицинские документы пациента в данном случае оформляются на бумажном носителе и выдаются пациенту для их дальнейшего предоставления в ЦАОП.

5. Контроль за соблюдением сроков и объемов выполнения в МО ПМП исследований и консультаций в соответствии с Клиентскими путями (схемами) ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование ([пункт 3](#) настоящей Инструкции), а также за соблюдением маршрутизации пациентов согласно [Схеме I](#) ([пункт 4](#) настоящей Инструкции) обеспечивает руководитель МО ПМП/стоматологической поликлиники.

6. Направление в ЦАОП на консультацию врача-онколога оформляется исключительно в электронном виде с использованием функциональных возможностей автоматизированной информационной системы города Москвы "Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы" (далее - ЕМИАС).

7. Консультация врача-онколога в ЦАОП должна быть проведена в течение трех рабочих дней со дня направления на консультацию.

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

9. Срок проведения инструментальных и лабораторных исследований не должен превышать 10 рабочих дней со дня назначения, при этом срок ожидания проведения каждого исследования - не должен превышать 7 рабочих дней.

10. При выявлении медицинских показаний для проведения биопсии в условиях стационара или в случае отсутствия технической возможности ее проведения в ЦАОП, пациент направляется врачом-онкологом ЦАОП в МО СП I порядка, в структуре которого организован ЦАОП.

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

12. Врачом-онкологом ЦАОП формируются (с использованием функциональных возможностей ЕМИАС) назначения на диагностические исследования и на повторный прием (осмотр) в соответствии с Клиентскими путями (схемами) ведения пациентов, формируется запись пациента, в том числе с использованием "Пакетных назначений при подозрении на злокачественное новообразование", или пациент направляется на пост записи ЦАОП.

Формирование первичного и (или) повторного протокола осмотра пациента врачом-онкологом ЦАОП, назначение пациенту противоопухолевых лекарственных препаратов, выписка рецептурных бланков осуществляется врачом-онкологом ЦАОП посредством ЕМИАС и исключительно после непосредственного осмотра и обследования пациента в день явки пациента на очный прием и (или) с использованием телемедицинских технологий посредством телемедицинской платформы "ЕМИАС.Телемедицина". Не допускается совершение указанных действий врачом-онкологом ЦАОП на основании сведений, предоставленных врачу-онкологу родственником пациента или иным лицом.

13. Тактика специализированного противоопухолевого лечения, ее изменение, определение показаний к проведению углубленного обследования пациента, включая выявление показаний для применения уникальных или ресурсоемких медицинских технологий, а также решение вопроса о завершении специализированного противоопухолевого лечения принимаются консилиумом врачей МО СП I порядка, включающим врачей-онкологов, врача-радиотерапевта, врача-нейрохирурга (при опухолях нервной системы, включая коды МКБ-10: С79.3; С79.4) и с привлечением (при необходимости) других врачей-специалистов медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы (далее - онкологический консилиум).

13.1. Для пациентов с IV клинической группой и (или) IV стадией злокачественного новообразования, при прогрессировании злокачественного новообразования, в состав онкологического консилиума включается врач по паллиативной медицинской помощи медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающей паллиативную медицинскую помощь взрослому населению, включенной в перечень медицинских организаций, указанный в [приложении 2](#) к настоящей Инструкции.

13.2. При необходимости участники онкологического консилиума могут присутствовать на заседании консилиума дистанционно, с применением телемедицинских технологий в порядке, предусмотренном [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 г. N 193н "Об утверждении Порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий" (далее - приказ Минздрава России от 11 апреля 2025 г. N 193н) и приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 15 октября 2021 г. N 1008 "Об утверждении Регламента организации дистанционного взаимодействия в формате видеоконференц-связи с использованием функциональных возможностей Общегородской телемедицинской платформы Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы" (далее - приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 15 октября 2021 г. N

1008).

13.3. Формирование медицинской документации, направление и запись пациента на онкологический консилиум, а также информирование пациента о решении онкологического консилиума осуществляется врачом-онкологом ЦАОП, в том числе с использованием телемедицинских технологий посредством телемедицинской платформы "ЕМИАС.Телемедицина".

13.4. Онкологический консилиум проводится в срок, не превышающий четырех рабочих дней со дня направления пациента, а в отношении пациентов с IV стадией злокачественного новообразования - в срок, не превышающий 7 рабочих дней.

13.5. В протоколе онкологического консилиума в обязательном порядке указываются определенная тактика специализированного противоопухолевого лечения пациента (хирургическое лечение, противоопухолевая лекарственная терапия, лучевая терапия), условия оказания медицинской помощи и дата начала лечения.

13.6. 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 со дня проведения первичного онкологического консилиума, за исключением случаев проведения прижизненного патолого-анатомического исследования иммуногистохимическим и молекулярно-генетическими методами, позитронно-эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/КТ), сцинтиграфии костей скелета, консультаций врачей-специалистов иных медицинских организаций.

13.7. При наличии медицинских показаний для проведения пациентам с онкологическими заболеваниями ПЭТ/КТ, подтвержденных онкологическим консилиумом, пациент направляется врачом-онкологом ЦАОП в МО СП I порядка.

Пациент также может быть направлен врачом-онкологом ЦАОП в федеральные медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации и частные медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи города Москвы, согласно [Схеме](#) маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями в федеральные медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации и частные медицинские организации для получения плановой специализированной медицинской помощи по профилю "радиология/радиотерапия" (далее - Схема II) (приложение 7 к настоящему приказу).

13.8. В сложных клинических случаях, в том числе требующих применения лекарственных препаратов/схем "off-label" решения о тактике лечения и маршрутизации пациента принимаются Городским онкологическим консилиумом, созданным в порядке, установленном Департаментом здравоохранения города Москвы.

14. 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, определившего тактику специализированного противоопухолевого лечения пациента.

Для пациентов, имеющих распространенный/метастатический характер заболевания, срок начала специализированного лечения не должен превышать 14 рабочих дней со дня проведения онкологического консилиума (при условии необходимости проведения дополнительных обследований и (или) консультаций врачей-специалистов).

15. При назначении онкологическим консилиумом специализированного противоопухолевого лечения пациента его проведение осуществляется в МО СП I порядка, в которой проведен данный онкологический консилиум и в структуре которого организован ЦАОП, направивший пациента на онкологический консилиум.

15.1. В случае проведения специализированного противоопухолевого лечения симптоматическая терапия, терапия нежелательных и побочных эффектов лекарственного противоопухолевого лечения, подбор обезболивающей терапии и ее коррекция проводится в МО СП I порядка, в структуре которой организован ЦАОП.

15.2. Для организации оказания плановой специализированной помощи по профилю "онкология" методом лучевой терапии пациент направляется врачом-онкологом ЦАОП в медицинские организации, участвующие в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи города Москвы, 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" (далее - приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 3 февраля 2021 г. N 77).

Маршрутизация пациента для получения плановой специализированной помощи по профилю "онкология" методом лучевой терапии осуществляется Организационно-методическим отделом по лучевой терапии Департамента здравоохранения города Москвы в порядке и сроки, установленные [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 3 февраля 2021 г. N 77.

Перечень федеральных медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации и частных медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи города Москвы, в которые может быть направлен пациент, приведен в [Схеме II](#) (приложение 7 к настоящему приказу).

15.3. В случае наличия медицинских показаний для оказания пациентам с опухолями головного и спинного мозга, а также экстракраниальной патологией, специализированной медицинской помощи методом конформной дистанционной лучевой терапии пучками протонов пациент на основании решения онкологического консилиума (с участием главного внештатного специалиста радиотерапевта Департамента здравоохранения города Москвы) направляется врачом-онкологом ЦАОП в медицинскую организацию, расположенную за пределами территории города Москвы, в соответствии с [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 17 июня 2019 г. N 431 "О правилах направления пациентов на оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи методом конформной дистанционной лучевой терапии пучками протонов".

[Схема](#) маршрутизации пациентов для получения плановой специализированной медицинской

помощи по профилю "онкология" за пределами территории города Москвы с указанием перечня медицинских организаций и видов медицинской помощи (далее - Схема III) приведена в приложении 7 к настоящему приказу.

Маршрутизация пациентов, являющихся жителями города Москвы и (или) застрахованными по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, для получения плановой специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "онкология" в расположенные за пределами города Москвы медицинские организации, не предусмотренные [Схемой III](#), врачом-онкологом ЦАОП не осуществляется.

15.4. При обращении пациентов, являющихся жителями города Москвы и (или) застрахованными по обязательному медицинскому страхованию в городе Москве, за получением плановой специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "онкология" в рамках обязательного медицинского страхования в медицинские организации, не входящие в государственную систему здравоохранения города Москвы (вне зависимости от места ее нахождения на территории Российской Федерации и организационно-правовой формы), такие пациенты направляются врачами данных медицинских организаций в ЦАОП, перечень которых приведен в [приложении 4](#) к настоящему приказу, для организации дальнейшей маршрутизации. Сформированные данными медицинскими организациями направления в иные медицинские организации являются нарушением утвержденных настоящим приказом схем маршрутизации пациентов и подлежат переоформлению.

16. В медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, не входящих в перечни, указанные в [приложениях 5](#) и [6](#) к настоящему приказу (далее - непрофильные стационары), при подозрении на наличие злокачественного новообразования (далее - ЗНО) у пациента, госпитализированного в стационарное отделение общесоматического профиля в плановом порядке или по жизненным показаниям, после устранения жизнеугрожающего состояния лечащим врачом пациента в непрофильном стационаре организуется:

- проведение обязательных исследований и консультаций в соответствии с блоком "Поликлиника"/"Женская консультация" "Клиентских путей (схем)" ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование (далее - обязательные исследования) ([приложение 2](#) к настоящему приказу) в течение трех рабочих дней от момента подозрения на ЗНО;

- проведение биопсии в условиях непрофильного стационара для выполнения морфологической (гистологической) верификации новообразования при подозрении на ЗНО губы, языка, десны, дна полости рта, неба, околоушной слюнной железы (при технической возможности), небной миндалины, ротоглотки, трахеи (при технической возможности), пищевода (при эзофагогастродуоденоскопии (ЭГДС), желудка (при ЭГДС), толстой кишки (при колоноскопии, при ректороманоскопии), прямой кишки (при колоноскопии, при ректороманоскопии), заднего прохода и анального канала, печени (при технической возможности), желчных протоков (при технической возможности), кожи (за исключением подозрения на меланому кожи), мягких тканей туловища (при технической возможности), молочной железы (при технической возможности), вульвы, влагалища, шейки матки, полового члена, яичка, кожи мошонки, щитовидной железы (при технической возможности), бронхов и легких (при технической возможности), лимфатических узлов (при технической возможности), костей и суставных хрящей (при технической возможности).

При отсутствии возможности проведения биопсии и получения материала для гистологической верификации новообразования проводится забор материала (тонкоигольная аспирационная биопсия, соскоб) для последующего проведения цитологического исследования в условиях непрофильного стационара в случаях, указанных в Клиентских путях (схемах) ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование;

- формирование этапного эпикриза пациента с результатами проведенного обследования, результатами цитологического исследования и (или) результатами прижизненного патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала;

- формирование и направление заявки о необходимости проведения телемедицинской консультации врача-онколога МО СП I порядка (далее - заявка) в соответствии с формой заявки (приложение (не приводится) к настоящей Инструкции), с указанием диагноза по МКБ-10 из рубрики: D37-D48 Новообразования неопределенного или неизвестного характера класса Новообразования.

16.1. Заявка и этапный эпикриз пациента направляются непрофильным стационаром в МО СП I порядка по месту прикрепления такого пациента к МО ПМП, с учетом профиля онкологического заболевания и специализации МО СП I порядка согласно [Схеме I](#) (приложение 7 к настоящему приказу) по защищенным каналам связи, в том числе с использованием системы московского электронного документооборота.

В случае отсутствия у пациента прикрепления к МО ПМП заявка и этапный эпикриз направляются в МО СП I порядка, обслуживаемую административный округ города Москвы, в котором расположен непрофильный стационар, с учетом профиля онкологического заболевания и специализации МО СП I порядка согласно [Схеме I](#).

16.2. В МО СП I порядка, в которую поступила заявка, в день поступления заявки определяется врач-онколог (далее - врач-онколог МО СП I порядка) для проведения телемедицинской консультации, дата и время планируемой консультации.

Не позднее следующего рабочего дня от даты поступления заявки в МО СП I порядка администрацией МО СП I порядка осуществляется информирование лечащего врача непрофильного стационара о дате и времени телемедицинской консультации врачом-онкологом МО СП I порядка, передаются контактные данные для связи с врачом-онкологом.

Телемедицинская консультация врача-онколога МО СП I порядка должна быть проведена в течение трех рабочих дней от даты поступления заявки в МО СП I порядка.

16.3. Телемедицинская консультация врача-онколога МО СП I порядка проводится с использованием телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 11 апреля 2025 г. N 193н и приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 15 октября 2021 г. N 1008.

16.4. В рамках проведения телемедицинской консультации врач-онколог МО СП I порядка организует:

- оценку корректности проведения обязательных исследований ([приложение 2](#) к настоящему

приказу) в непрофильном стационаре;

- формирование плана дообследования пациента в условиях непрофильного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации по профилю "онкология" совместно с лечащим врачом пациента;

- проверку наличия пациента с подозрением на ЗНО в Московском городском канцер-регистре;

- формирование рекомендаций по дальнейшему направлению пациента в ЦАОП по месту прикрепления такого пациента к МО ПМП, обслуживаемой ЦАОП, с учетом профиля онкологического заболевания согласно [Схеме I](#) (приложение 7 к настоящему приказу) (в случае отсутствия у пациента прикрепления к МО ПМП пациент направляется в ЦАОП, обслуживаемый административный округ города Москвы, в котором расположен непрофильный стационар, с учетом профиля онкологического заболевания согласно Схеме I);

- информирование администрации МО СП I порядка о проведении телемедицинской консультации и ее результатах.

16.5. Результаты телемедицинской консультации врача-онколога МО СП I порядка вносятся лечащим врачом пациента непрофильного стационара в медицинскую карту стационарного пациента посредством ЕМИАС и отражаются в переводном или выписном эпикризе пациента.

16.6. МО СП I порядка организует информирование ЦАОП о результатах проведенной консультации пациента в непрофильном стационаре и не позднее первого рабочего дня месяца, следующего за отчетным, направляет реестр поступивших заявок от непрофильных стационаров и телемедицинских консультаций врачом-онкологом МО СП I порядка пациентов из непрофильных стационаров в Управление развития центров компетенции специализированной медицинской помощи Департамента здравоохранения города Москвы по каналам защищенной связи, в том числе с использованием системы московского электронного документооборота.

16.7. При подозрении у пациента ЗНО центральной нервной системы лечащим врачом непрофильного стационара организуется консультация врача-нейрохирурга нейрохирургической бригады Государственного бюджетного учреждения города Москвы "Станция скорой и неотложной медицинской помощи имени А.С. Пучкова" Департамента здравоохранения города Москвы с последующим определением тактики введения пациента, и при наличии медицинских показаний перевод пациента в Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы (при подозрении на первичные опухоли головного мозга) или Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы" (при подозрении на вторичные опухоли головного мозга) (далее - ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ") для проведения специализированного противоопухолевого лечения в условиях круглосуточного стационара.

16.8. В случае необходимости перевода пациента из отделения непрофильного стационара в соответствующее отделение МО СП I порядка или МО СП II порядка (ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ") для оказания специализированной медицинской помощи по профилю "онкология" осуществляется в порядке, установленном [приказом](#) Департамента здравоохранения

города Москвы от 13 ноября 2018 г. N 757 "Об утверждении Регламента перевода пациентов между медицинскими организациями".

16.9. В случае выявленного ЗНО по данным прижизненного патологоанатомического исследования биопсионного (операционного) материала в патологоанатомическом отделении непрофильного стационара лечащим врачом пациента или медицинским работником непрофильного стационара организуется:

- направление материала в централизованное патологоанатомическое отделение по профилю "онкология" в соответствии с [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 16 марта 2021 г. N 230 "Об организации централизованных патологоанатомических отделений по профилю "онкология" в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы";

- формирование "Извещения о больном с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования" по форме N 090/у (далее - Извещение).

Извещение нумеруется по номеру электронной истории болезни пациента непрофильного стационара для отдельного хранения на бумажном носителе. Электронный образ подписанного Извещения включается в электронную историю болезни пациента (сканирование документа на бумажном носителе должно производиться в масштабе 1:1).

16.10. Непрофильным стационаром в трехдневный срок от момента формирования Извещения организуется направление по защищенным каналам связи электронного образа Извещения следующим адресатам: МО ПМП, к которой прикреплен пациент; ЦАОП; организационно-методическому отделу по онкологии Департамента здравоохранения города Москвы.

17. 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 31 мая 2023 г. N 594 "О совершенствовании управления каналами госпитализации при оказании стационарной медицинской помощи в плановой, неотложной и экстренной формах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы".

18. Паллиативная медицинская помощь пациентам с онкологическими заболеваниями оказывается в соответствии с [Положением](#) 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, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 апреля 2025 г. N 208н/243н, и [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 31 июля 2024 г. N 673 "Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в городе Москве".

19. Медицинская реабилитация пациентам с онкологическими заболеваниями оказывается в соответствии с [Порядком](#) организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным

приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 788н, [приказом](#) Департамента здравоохранения города Москвы от 25 января 2023 г. N 52 "Об организации медицинской реабилитации взрослого населения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы".

20. Пациенты в возрасте от 18 лет и старше, получившие специализированное лечение по поводу онкологического заболевания (коды 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".

20.1. Постановка врачом-онкологом ЦАОП пациента с выявленным онкологическим заболеванием на диспансерный учет (регистрация пациента в Московском городском канцер-регистре) осуществляется в срок не более трех рабочих дней со дня постановки ему диагноза онкологического заболевания.

20.2. 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](#) к настоящему приказу).

Приложение 2
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. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы от 03.10.2022 N 927,
от 18.01.2023 N 31, от 10.10.2023 N 1006, от 19.04.2024 N 343,
от 17.03.2025 N 260, от 27.11.2025 N 1216)

Используемые термины и понятия

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

№ 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 (IgM, IgG) 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	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	Рентгенография
42.	РЭА	Раковый эмбриональный антиген
43.	Са-125	Антиген аденогенного рака (опухолевый антиген) 125
44.	Своб/общ ПСА	Определение соотношения свободного и общего простатического специфического антигена
45.	Свободный Т3	Определение уровня свободного трийодтиронина в крови
46.	Свободный Т4	Определение уровня свободного тироксина в крови
47.	СКП	Стационар кратковременного пребывания
48.	Стационар	Медицинская организация, оказывающая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
49.	Сцинтиграфия	Остеосцинтиграфия, сцинтиграфия костей
50.	ТИАБ	Тонкоигольная аспирационная пункционная биопсия
51.	ТПИ	Трансректальное пальцевое исследование
52.	ТТГ	Определение уровня тиреотропного гормона в крови
53.	ТУР	Трансуретральная резекция
54.	УЗДГ	Ультразвуковая доплерография
55.	УЗИ	Ультразвуковое исследование
56.	УЗИ БЦА	Ультразвуковое исследование брахиоцефальных артерий
57.	ФВД	Функция внешнего дыхания
58.	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
59.	ХЛТ	Химиолучевая терапия
60.	ХТ	Химиотерапевтическое лечение
61.	ХЦР	Холангиоцеллюлярный рак
62.	ЦАОП	Центр амбулаторной онкологической помощи
63.	Цитология	Цитологическое исследование биологического материала
64.	ЦПАО	Централизованное патолого-анатомическое отделение по профилю "онкология"
65.	ЩФ	Щелочная фосфатаза
66.	ЭГДС, гастроскопия	Эзофагогастродуоденоскопия
67.	ЭКГ	Электрокардиография
68.	Эндосоноузи	Эндосонография
69.	ЭХО-КГ	Эхокардиография
70.	ЭЦ	Эндоскопический центр
71.	AGC	Клетки цервикального (железистого) эпителия с атипией неясного генеза
72.	AIS	Аденокарцинома in situ, неинвазивный тип аденокарциномы
73.	ASA	Анестезиологическая оценка физического состояния пациента
74.	BI-RADS, Bi-rads	Стандартизированная шкала оценки результатов маммографии, ультразвукового исследования и магнитно-резонансной томографии по степени риска наличия злокачественных образований молочной железы
75.	CA 72-4	Гликопротеин поверхности эпителия у плода человека, используется как онкомаркер для диагностики и мониторинга при раке желудка и яичников

76.	Ca-19.9	Опухолевый антиген 19.9
77.	EUS	Эндоскопическое ультразвуковое исследование
78.	HSIL	Плоскоклеточное интраэпителиальное поражение высокой степени
79.	O-RADS	Система стратификации риска новообразований яичников, разработанная Американским колледжем радиологов
80.	PAP-тест	Цитологический мазок - тест, с помощью которого можно определить предраковые или раковые клетки во влагалище и шейке матки
81.	PI-RADS, Pi-rads	Международная стандартизированная методика анализа и описания результатов магнитно-резонансной томографии предстательной железы, разработанная для выявления клинически значимого рака предстательной железы
82.	ROMA	Индекс математического расчета риска наличия злокачественной опухоли яичника
83.	SCC	Онкомаркер плоскоклеточного рака
84.	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)**

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 1.3. ЗНО головы и шеи. Специализированное лечение

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 2. ЗНО пищевода

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 3.1. ЗНО желудка

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 3.2. ЗНО желудка. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 4.1. ЗНО толстой кишки

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 4.2. ЗНО толстой кишки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 4.3. ЗНО толстой кишки. Специализированное лечение. Неоадъювантная терапия

Рисунок не приводится.

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

Рисунок не приводится.

Схема 5. ЗНО печени

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 6. ЗНО поджелудочной железы

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

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

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 8.1. ЗНО молочной железы

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 8.2. ЗНО молочной железы. Неoadъювантная терапия

Рисунок не приводится.

Схема 8.3. ЗНО молочной железы. Радикальное хирургическое лечение

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 9.1. ЗНО предстательной железы

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 17.03.2025 N 260)

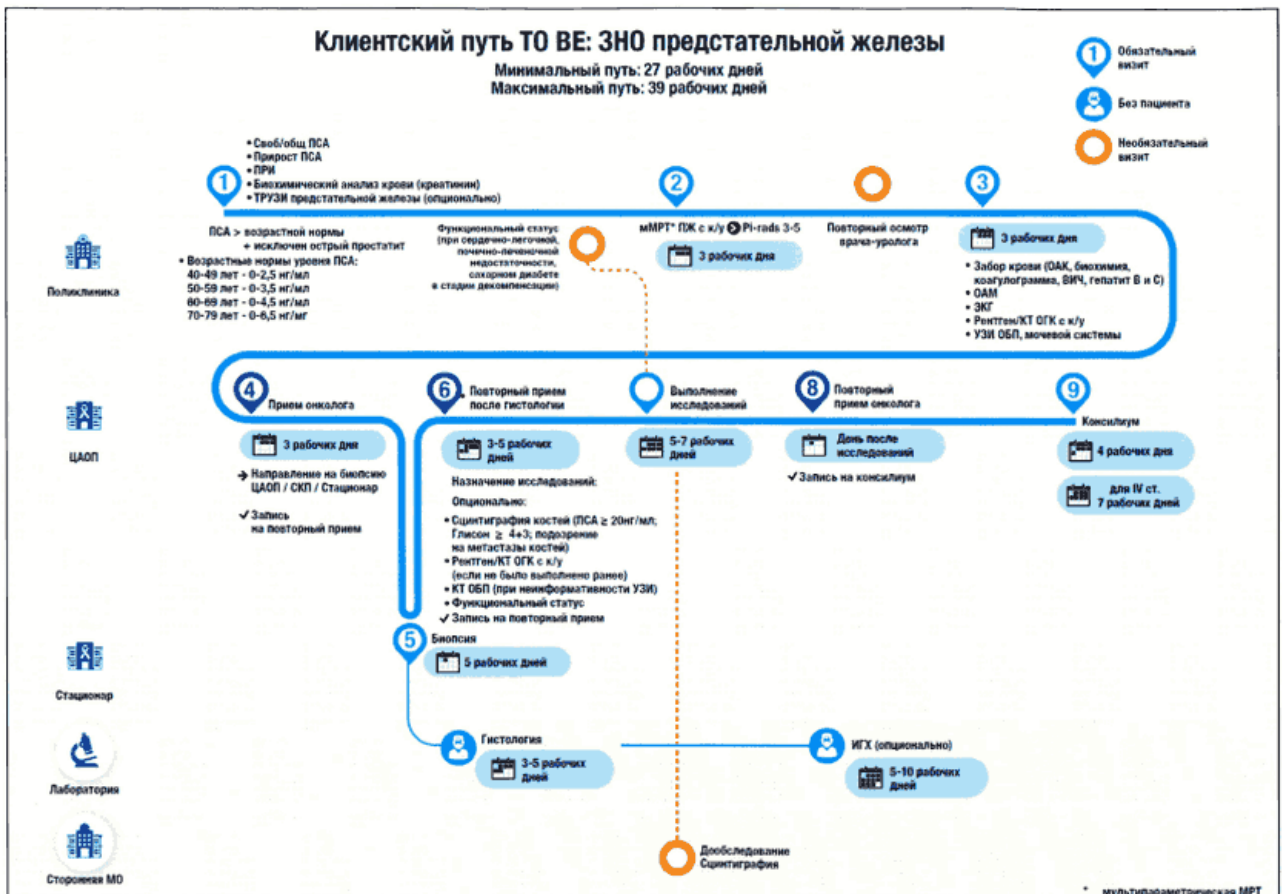


Схема 9.2. ЗНО предстательной железы. Неметастатический рак

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы

от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 9.3. ЗНО предстательной железы. Метастатический рак

Рисунок не приводится.

Схема 10. ЗНО почки

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 17.03.2025 N 260)

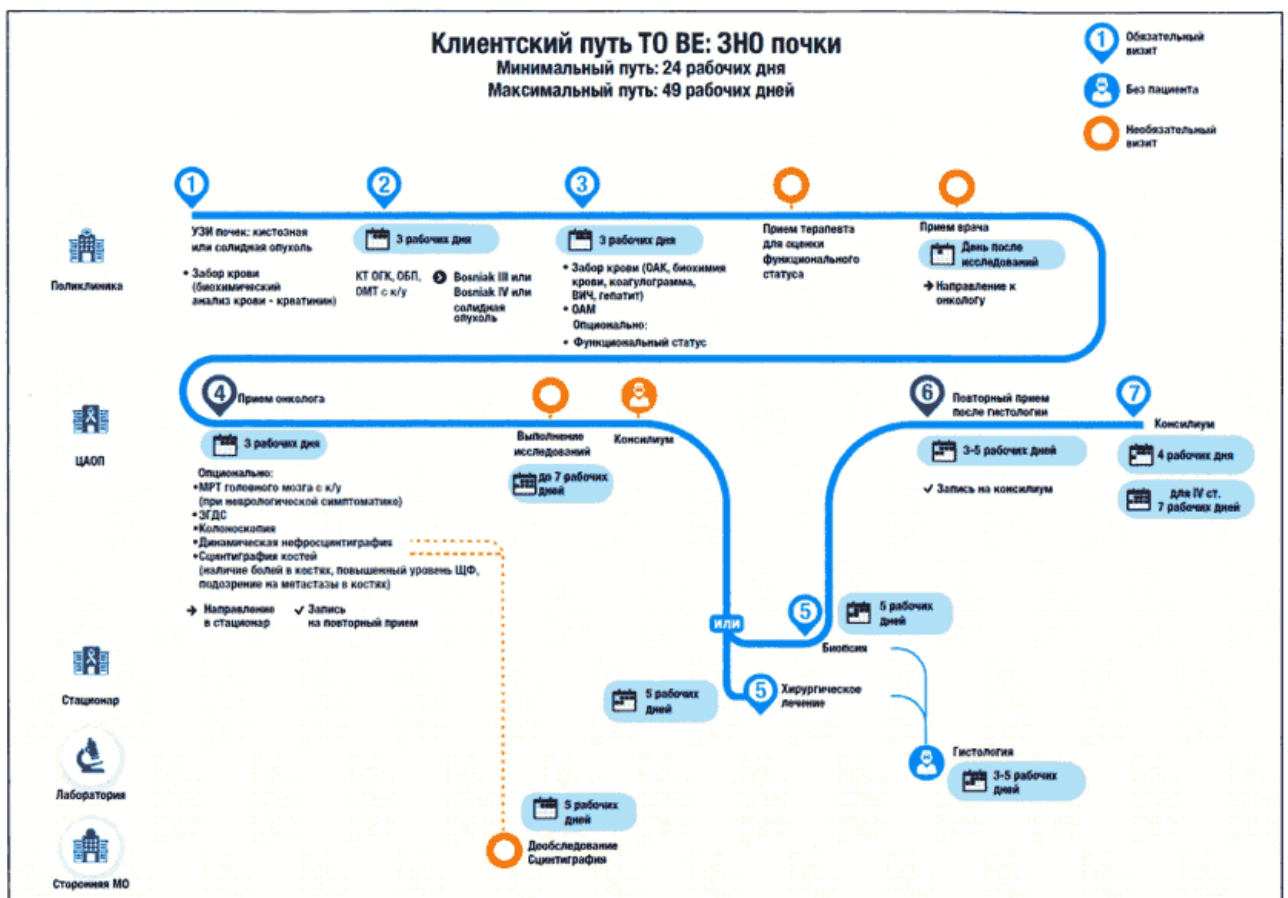


Схема 11. ЗНО верхних мочевых путей

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 17.03.2025 N 260)



Схема 12. ЗНО мочевого пузыря

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 27.11.2025 N 1216)

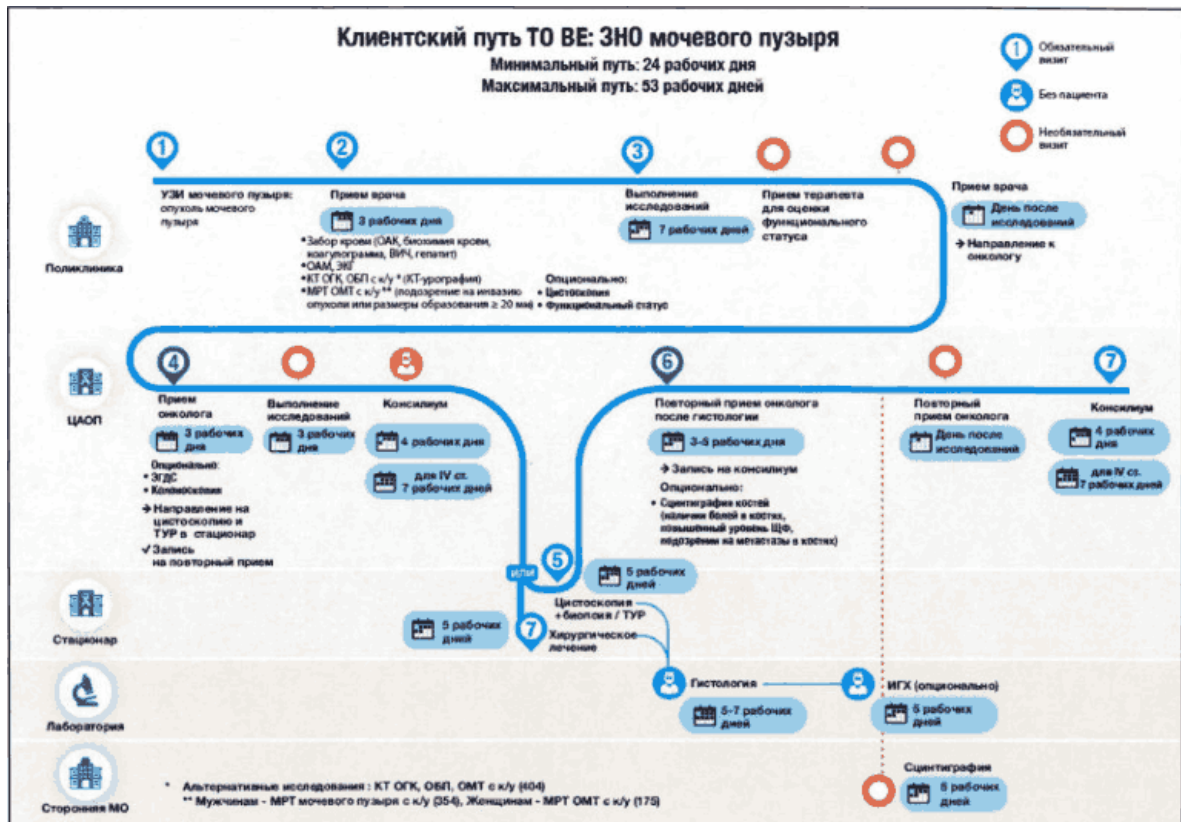


Схема 12.1. ЗНО мочевого пузыря. Специализированное лечение

(введена приказом Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Рисунок не приводится.

Схема 17.1. Первичная опухоль головного мозга

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 17.2. Множественные/метастатические опухоли головного мозга

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 18.1. ЗНО шейки матки

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

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

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 18.3. ЗНО шейки матки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 19.1. ЗНО тела матки

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 19.2. ЗНО тела матки. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 20.1. ЗНО яичников

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 20.2. ЗНО яичников. Специализированное лечение

Рисунок не приводится.

Схема 21.1. ЗНО сосудистой оболочки глаза

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 21.2. ЗНО орбиты

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 21.3. ЗНО придаточного аппарата глаза

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 19.04.2024 N 343)

Рисунок не приводится.

Схема 22. ЗНО кожи (за исключением меланомы кожи)

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы
от 27.11.2025 N 1216)



Схема 23. Меланома кожи

(в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343)

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-О-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, внутрисполостное облучение закрытыми источниками, внутрисполостное облучение открытыми источниками, внутритканевое облучение, дистанционное облучение и внутрисполостное 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. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 30.12.2025 N 1422)

N	Административный	Наименование медицинской	Место нахождения
---	------------------	--------------------------	------------------

п/п	округ города Москвы	организации (структурного подразделения)	медицинской организации
1.	Центральный административный округ	Центр амбулаторной онкологической помощи Филиала "Онкологический центр N 1" Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы" (ЦАОП Филиала "Онкологический центр N 1" ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ")	Город Москва, Загородное шоссе, дом 18а, корпус 9
2.	Северо-Восточный административный округ	Центр амбулаторной онкологической помощи Северо-Восточного административного округа Филиала "Онкологический центр N 1" Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы" (ЦАОП СВАО Филиала "Онкологический центр N 1" ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ")	Город Москва, улица Дурова, дом 26, строение 2
3.	Восточный, Юго-Восточный административные округа	Филиал Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения Москвы" Центр амбулаторной онкологической помощи (Филиал ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ ЦАОП)	Город Москва, улица Новогиреевская, дом 1, корпус 1
4.	Северный, Северо-Западный административные округа	Центр амбулаторной онкологической помощи Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы" (ЦАОП ГБУЗ "МГОБ N 62	Город Москва, Старопетровский проезд, дом 6, строение 2

		ДЗМ")	
5.	Зеленоградский административный округ	Центр амбулаторной онкологической помощи 2 Зеленоградского административного округа Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы" (ЦАОП 2 (ЗелАО) ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ")	Город Москва, город Зеленоград, корпус 1638
6.	Западный административный округ	Центр амбулаторной онкологической помощи Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы" (ЦАОП ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ)	Город Москва, 2-й Боткинский проезд, владение 5, корпус 28
7.	Южный административный округ	Центр амбулаторной онкологической помощи Южного административного округа Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (ЦАОП ЮАО ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ")	Город Москва, Каширское шоссе, дом 57, корпус 1
8.	Юго-Западный административный округ	Филиал Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" Центр амбулаторной онкологической помощи (Филиал ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ" ЦАОП)	Город Москва, улица Азовская, дом 22, строение 1
9.	Троицкий и	Центр амбулаторной онкологической	Город Москва,

	Новомосковский административные округа	помощи Троицкого и Новомосковского административных округов Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы" (ЦАОП ТиНАО ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ")	поселок Коммунарка, улица Сосенский стан, дом 8, строение 1
10.	Все административные округа	Московский городской офтальмологический центр Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы"	Город Москва, 2-й Боткинский проезд, владение 5, корпус 19
11.	Все административные округа	Городской научно-практический центр опухолей костей и мягких тканей Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы"	Московская область, городской округ Красногорск, поселок Истра, дом 27, строение 1

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**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы от 19.04.2024 N 343,
от 06.08.2024 N 691)

N п/п	Административные округа	Медицинские организации
1.	ЦАО, СВАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы", Филиал "Онкологический центр N 1". Место нахождения: 117152, город Москва, Загородное шоссе, дом 18а, строение 7
2.	ВАО, ЮВАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 111123, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 86, строение 6
3.	ЮАО, ЮЗАО, ТиНАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный клинический центр "Коммунарка" Департамента здравоохранения города Москвы". Место нахождения: 108814, город Москва, поселок Коммунарка, улица Сосенский стан, дом 8, строение 3
4.	ЗАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина" Департамента здравоохранения города Москвы. Место нахождения: 125284, город Москва, 2-й Боткинский проезд, владение 5
(п. 4 в ред. приказа Департамента здравоохранения г. Москвы от 06.08.2024 N 691)		
5.	САО, СЗАО, ЗелАО	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Московская городская онкологическая больница N 62 Департамента здравоохранения Москвы". Место нахождения: 143515, Московская область, городской округ Красногорск, поселок Истра, дом 27, строения с 1 по 30

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 27.11.2025 N 1216)

№ п/п	Наименование медицинской организации государственной системы здравоохранения города Москвы	Место нахождения медицинской организации	Специализация медицинской организации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы" (ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ") <1>	129090, г. Москва, Большая Сухаревская площадь, д. 3	Нейроонкология

<1> Направление пациента на консультацию/госпитализацию в ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ" осуществляется:

- при наличии злокачественного новообразования центральной или периферической нервной системы первичного характера - по решению онкологического консилиума - ГБУЗ ММНКЦ Боткинская больница ДЗМ;

- 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.

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

**СХЕМЫ
МАРШРУТИЗАЦИИ ПАЦИЕНТОВ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЛАНОВОЙ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ "ОНКОЛОГИЯ"**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов Департамента здравоохранения г. Москвы
от 27.11.2025 N 1216, от 30.12.2025 N 1422)

**I. Схема маршрутизации пациентов с онкологическими
заболеваниями/подозрениями на онкологические заболевания
для получения плановой специализированной медицинской
помощи по профилю "онкология"**

N п/п	Административный округ города Москвы, обслуживаемый медицинской организацией или округ нахождения направляющей медицинской организации	Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь (МО ПМП)	Центр амбулаторной онкологической помощи (амбулаторный этап) (ЦАОП)	Медицинская организация, оказывающая специализированную медицинскую помощь по профилю "онкология" (стационарный этап) (МО СП I порядка)	Специализация медицинской организации, учитываемые при направлении пациента к врачу-онкологу (амбулаторный и стационарный этапы)	Виды специализированной медицинской помощи по профилю "онкология", оказываемые в медицинской организации (стационарный этап)
1	Центральный	ГБУЗ "ГП N 5 ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи Филиала "Онкологический центр N 1" ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ"	ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ" Филиал "Онкологический центр N 1"	Онкомамология/абдоминальная онкология/опухоли кожи/онкоколопроктология/опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны/торакальная онкология/онкогинекология/онкоурология/опухоли головы и шеи/опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей <1>/онкоофтальмология <2>/нейроонкология <2>	Хирургическое лечение злокачественных опухолей или новообразований неопределенного, или неизвестного характера/противоопухолевая лекарственная терапия злокачественных опухолей/радионуклидная терапия злокачественных опухолей
2		ГБУЗ "ГП N 46 ДЗМ" (исключение: филиал 4)				
3		ГБУЗ "ГП N 64 ДЗМ" (филиал 3)				
4		ГБУЗ "ГП N 68 ДЗМ"				
5		ГБУЗ "ГП N 220 ДЗМ" (исключение: филиал 2, филиал 4, филиал 5)				

6	Северо-Восточный	ГБУЗ "ГП N 12 ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи Северо-Восточного административно го Филиала "Онкологический центр N 1" ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ"			
7		ГБУЗ "ГП N 107 ДЗМ"				
8		ГБУЗ "ГП N 218 ДЗМ"				
9		ГБУЗ "ДЦ N 5 ДЗМ"				
10		ГБУЗ "КДЦ N 2 ДЗМ" (филиал 4)				
11		ГБУЗ "КДЦ N 6 ДЗМ" (филиал 7, филиал 8)				
12	Восточный	ГБУЗ "ГП N 64 ДЗМ" (исключение: филиал 3)	Филиал Центр амбулаторной онкологической помощи ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ	ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ	Онкомамология/абдоминальная онкология/опухоли кожи/онкоколопроктология/опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны/торакальная онкология/онкогинекология/онкоурология/опухоли головы и шеи/опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей <1>/онкоофтальмология <2>/нейроонкология <2>	Хирургическое лечение злокачественных опухолей или новообразований неопределенного, или неизвестного характера/противоопухолевая лекарственная терапия злокачественных опухолей/лучевая терапия злокачественных опухолей
13		ГБУЗ "ГП N 66 ДЗМ"				
14		ГБУЗ "ГП N 69 ДЗМ"				
15		ГБУЗ "ГП N 175 ДЗМ"				

16		ГБУЗ "ГП N 191 ДЗМ"				
17		ГБУЗ "КДЦ N 2 ДЗМ" (исключение: филиал 4)				
18	Юго-Восточный	ГБУЗ "ГП N 23 ДЗМ"	Филиал Центр амбулаторной онкологической помощи ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ			
19		ГБУЗ "ГП N 36 ДЗМ"				
20		ГБУЗ "ГП N 109 ДЗМ"				
21		ГБУЗ "ДЦ N 3 ДЗМ"				
22		ГБУЗ "ГП N 46 ДЗМ" (филиал 4)				
23	Зеленоградский	Филиалы поликлинических отделений ГБУЗ "ГКБ им. М.П. Кончаловского ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи N 2 ЗелаО ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"	ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"	Онкомамология/абдоминальная онкология/опухоли кожи/онкоколопроктология/опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны/торакальная онкология/онкогинекология/онкоурология/опухоли головы и шеи/опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей/онкоофтальмология <2>/нейроонкология <2>	Хирургическое лечение злокачественных опухолей или новообразований неопределенного, или неизвестного характера/противоопухолевая лекарственная терапия злокачественных опухолей/лучевая терапия
24	Северный	ГБУЗ "ГП N 6 ДЗМ"	Центр амбулаторной			

25		ГБУЗ "ГП N 45 ДЗМ"	онкологической помощи ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"			злокачественных опухолей
26		ГБУЗ "ГП N 62 ДЗМ"				
27		ГБУЗ "КДЦ N 6 ДЗМ" (исключение: филиал 7, филиал 8)				
28	Северо-Западный	ГБУЗ "ГП N 115 ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"			
29		ГБУЗ "ГП N 180 ДЗМ"				
30		ГБУЗ "ГП N 219 ДЗМ"				
31	Западный	ГБУЗ "ГП N 8 ДЗМ" (исключение: филиал 4)	Центр амбулаторной онкологической помощи ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ	ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ	Онкомамология/абдоминальная онкология/опухоли кожи/онкоколопроктология/опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны/торакальная онкология/онкогинекология/онкоурология/опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей <1>/онкофтальмология/нейроонкология/опухоли головы и шеи <3>	Хирургическое лечение злокачественных опухолей или новообразований неопределенного, или неизвестного характера/противоопухолевая лекарственная терапия злокачественных опухолей
32		ГБУЗ "ГП N 220 ДЗМ" (филиал 2, филиал 4, филиал 5)				
33		ГБУЗ "ГП N 195 ДЗМ"				

34		ГБУЗ "ГП N 209 ДЗМ"				
35		ГБУЗ "ГП N 212 ДЗМ"				
36		ГБУЗ "КДЦ N 4 ДЗМ"				
37	Южный	ГБУЗ "ГП N 2 ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи ЮАО ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"	ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"	Онкомамология/абдоминальная онкология/опухоли кожи/онкоколопроктология/опухоли гепатопанкреатобилиарной зоны/торакальная онкология/онкогинекология/онкоурология/опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей <1>/онкоофтальмология <2>/нейроонкология <2>/опухоли головы и шеи <3>	Хирургическое лечение злокачественных опухолей или новообразований неопределенного, или неизвестного характера/противоопухолевая лекарственная терапия злокачественных опухолей/лучевая терапия злокачественных опухолей/радионуклидная терапия злокачественных опухолей
38		ГБУЗ "ГП N 52 ДЗМ"				
39		ГБУЗ "ГП N 67 ДЗМ"				
40		ГБУЗ "ГП N 166 ДЗМ"				
41		ГБУЗ "ГП N 170 ДЗМ"				
42		ГБУЗ "ГП N 214 ДЗМ"				
43	Юго-Западный	ГБУЗ "КДП N 121 ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи ГБУЗ "ММКЦ			
44		ГБУЗ "ГП N 8 ДЗМ" (филиал 4)				

45		ГБУЗ "ГП N 22 ДЗМ"	"Коммунарка" ДЗМ"			
46		ГБУЗ "ГП N 134 ДЗМ"				
47		ГБУЗ "ДКЦ N 1 ДЗМ"				
48	Троицкий и Новомосковский	ГБУЗ "Поликлиника г. Московский ДЗМ"	Центр амбулаторной онкологической помощи Троицкого и Новомосковского административных округов ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"			
49		ГБУЗ "Поликлиника "Кузнечики" ДЗМ"				
50		ГБУЗ "Поликлиника "Щербинская" ДЗМ"				
51		ГБУЗ "Поликлиника "Троицкая" ДЗМ"				

(в ред. [приказа](#) Департамента здравоохранения г. Москвы от 30.12.2025 N 1422)

<1> ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ" (опухоли опорно-двигательного аппарата и опухоли мягких тканей (коды диагнозов по МКБ-10: С40, С41, С49). 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 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).

<2> ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ (онкоофтальмология - подозрение/подтверждение злокачественного новообразования глаза и его придаточного аппарата; нейроонкология - подозрение/подтверждение злокачественного новообразования нервной системы). Консультация врача-офтальмолога (онколога) по направлению от врачей-специалистов МО ПМП осуществляется в Московском городском офтальмологическом центре ГБУЗ ММНКЦ Боткинская больница ДЗМ по адресу: город Москва, 2-й Боткинский проезд, владение 5, корпус 19, кабинеты 222, 223.

<3> ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ" Филиал "Онкологический центр N 1" (опухоли головы и шеи (коды диагнозов по МКБ-10: С00-С14, С30, С31, С32), в соответствии с Клиентскими путями (схемами) ведения пациентов с подозрением на злокачественное новообразование кожи (схема 22, [приложения 2](#) к настоящему приказу).

II. Схема маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями в федеральные медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Российской Федерации и частные медицинские организации, для получения плановой специализированной медицинской помощи по профилю "радиология/радиотерапия"

N п/п	Наименование направляющей медицинской организации	Основание направления	Наименование принимающей медицинской организации	Вид диагностики или лечения, проводимые в принимающей медицинской организации
I. Диагностические исследования				
1	ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ" Филиал "Онкологический центр N 1";	Решение онкологического консилиума/решение врачебной комиссии медицинской организации (в отдельных случаях) с последующей записью пациента на исследование через Единый координационный центр	ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России	Проведение позитронно-эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (ПЭТ/КТ)
2	ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ;		ФГБУ "НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева" Минздрава России	
3	ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ; ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ";		ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. Акад. Н.Н. Бурденко" Минздрава России	
4	ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"		ФГБУ "ГВКГ им. Н.Н. Бурденко" Минобороны России	
5			ФГБУ "НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова" Минздрава России	
6			ФГБНУ "РНЦХ им. Акад. Б.В. Петровского" Минобрнауки России	
7			ФГБУ "НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева" Минздрава России	

8			АО "ЕМЦ"	
9			АО "Медицина"	
10			АО "К+31"	
11			АО "К 31 Сити"	
12			ООО "МЯТ"	
13			ЧУЗ "ЦКБ "РЖД-Медицина"	
II. Лечение				
1	ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ" Филиал "Онкологический центр N 1"; ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ; ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ; ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"; ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"	Решение онкологического консилиума с последующей записью пациента посредством системы мониторинга направления пациентов на лучевую терапию	ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России	Лучевая терапия злокачественных новообразований
2			ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. Акад. Н.Н. Бурденко" Минздрава России	
3			ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России	
4			ФГБУ "НМИЦ Эндокринологии им. Акад. И.И. Дедова" Минздрава России	
5			ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России	
6			ФГАУ "НМИЦ ЛРЦ" Минздрава России	

7			ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России	
8			АО "ЕМЦ"	
9			АО "Медицина"	
10			АО "К 31 Сити"	
11			ЧУЗ "ЦКБ "РЖД-Медицина"	

**III. Схема маршрутизации пациентов с онкологическими
заболеваниями для получения плановой специализированной
медицинской помощи по профилю "онкология" за пределами
территории города Москвы**

N п/п	Наименование направляющей медицинской организации	Основание направления	Наименование принимающей медицинской организации	Вид лечения
1	ГБУЗ "ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ" Филиал "Онкологический центр N 1"; ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ; ГБУЗ ММКНЦ им. С.П. Боткина ДЗМ; ГБУЗ "ММКЦ "Коммунарка" ДЗМ"; ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ"	Решение онкологического консилиума ГБУЗ "МГОБ N 62 ДЗМ" с участием главного внештатного специалиста по радиотерапии Департамента здравоохранения города Москвы	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно- диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина" (г. Санкт Петербург)	Противоопухолевое лечение методом протонной терапии пациентам с опухолями головного и спинного мозга, а также экстракраниальной патологией

