



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Минздрав Свердловской области)  
**ПРИКАЗ**

Управление выпуска правовых актов  
Губернатора Свердловской области  
и Правительства Свердловской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАН В РЕЕСТРЕ

« 28 » января 2025 г.

Регистрационный № 2612

24.01.2025

№ 105-н.

г. Екатеринбург

**Об организации медицинской помощи пациенткам с патологией шейки матки на территории Свердловской области**

В целях повышения качества и доступности оказания медицинской помощи пациенткам с патологией шейки матки на территории Свердловской области, а также снижения показателей заболеваемости и смертности от онкологических заболеваний

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:
  - 1) положение о работе межтерриториального кабинета патологии шейки матки и эндометрия (приложение № 1);
  - 2) алгоритм обследования и маршрутизацию пациенток с патологией шейки матки на территории Свердловской области (приложение № 2);
  - 3) форму отчета о работе кабинета патологии шейки матки и эндометрия (приложение № 3);
  - 4) перечень государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области, – исполнителей цитологических исследований мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала женщин методом традиционной и жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау и прикрепленных медицинских организаций (приложение №4);
  - 5) перечень государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области, – исполнителей лабораторных исследований отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) с определением генотипов ВПЧ ВКР методом полимеразной цепной реакции и прикрепленных медицинских организаций (приложение №5).
2. Главным врачам ГАУЗ СО «Городская больница № 4 город Нижний Тагил» К.В. Аникину, ГАУЗ СО «Городская больница город Каменск-Уральский» А.В. Зубову, ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница» П.Н. Мясникову, ГАУЗ СО «Серовская городская больница» И.Н. Болтасеву:
  - 1) организовать работу межтерриториальных кабинетов патологии шейки матки и эндометрия в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу;
  - 2) обеспечить оснащение учреждений согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.10.2020 № 1130н

«Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология».

3. Главным врачам ГАУЗ СО «Богдановичская центральная районная больница» Вдовиной Е.А., ГАУЗ СО «Режевская центральная районная больница» Солдатову Ж.А.:

1) организовать на базе клинко-диагностических лабораторий пункты сбора и временного хранения образцов биологического материала, доставляемого из прикрепленных медицинских организаций;

2) обеспечить транспортировку биологического материала в клиникс-диагностические лаборатории исполнителей цитологического скрининга и молекулярно-биологического исследования отделяемого из цервикального канала на ВПЧ с определением генотипов ВПЧ ВКР в течение 24 часов с момента получения биоматериала от медицинских организаций.

4. Руководителям медицинских организаций - исполнителей цитологического скрининга и молекулярно-биологического исследования отделяемого из цервикального канала на ВПЧ с определением генотипов ВПЧ ВКР обеспечить:

1) выполнение соответствующих лабораторных исследований в течение 5-ти рабочих дней с момента получения биологического материала;

2) внесение данных заключения цитологического исследования и результатов ПЦР-тестирования в медицинскую информационную систему «Единая цифровая платформа» в течение 24 часов после получения результатов исследования.

5. Главным врачам государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология»:

1) организовать работу по профилактике, диагностике и лечению заболеваний шейки матки и эндометрия в женских консультациях в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.10.2020 № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» и клиническими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2) обеспечить заполнение формы бланка направления в кабинет патологии шейки матки и эндометрия в медицинской информационной системе «Единая цифровая платформа»;

3) обеспечить соблюдение маршрутизации пациенток с патологией шейки матки на территории Свердловской области в соответствии с показаниями, изложенными в приложении № 2 к настоящему приказу;

4) обеспечить формирование направления на цитологическое исследование материала шейки матки и цервикального канала, молекулярно-биологического исследования отделяемого из цервикального канала на ВПЧ с определением генотипов ВПЧ ВКР и патологоанатомическое (гистологическое) исследование биопсийного материала матки в медицинской информационной системе «Единая цифровая платформа»;

5) обеспечить транспортировку биоматериала от пациенток с патологией шейки матки в течение 48-ми часов с момента его сбора, с соблюдением

маршрутизации биоматериалов на территории Свердловской области в соответствии с приложениями № 4, 5 к настоящему приказу.

6. Главному врачу ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» Е.А. Киселеву:

1) организовать работу специализированного кабинета патологии шейки матки и эндометрия; для выполнения лечебно – диагностических манипуляций и малоинвазивных операций с целью выявления и лечения предопухолевой и злокачественной патологии шейки матки и эндометрия;

2) организовать работу дневного стационара хирургических методов лечения патологии шейки матки и эндометрия;

3) обеспечить оснащение кабинета патологии шейки матки и эндометрия и дневного стационара согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.10.2020 № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;

4) обеспечить проведение ежеквартального анализа работы кабинетов по патологии шейки матки на базе ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» и его филиалов.

7. Рекомендовать директору ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации Ю.А. Семёнову обеспечить обследование и лечение пациентов Восточного управленческого округа Свердловской области с патологией шейки матки.

8. Рекомендовать директору Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области В.А. Шелякину предусмотреть финансирование объемов медицинской помощи пациенткам с патологией шейки матки.

9. Главному внештатному специалисту по гинекологии Министерства здравоохранения Свердловской области Н.Н. Потапову:

1) оказывать организационно - методическую и консультативную помощь специалистам медицинских организаций Свердловской области по вопросам своевременной профилактики, диагностики и лечения заболеваний шейки матки.

2) проводить ежеквартальный анализ организации медицинской помощи пациенткам с патологией шейки матки на территории Свердловской области.

10. Настоящий приказ направить для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)) в течение десяти дней с момента подписания.

11. Копию настоящего приказа направить в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Свердловской области и прокуратуру Свердловской области в течение семи дней после дня первого официального опубликования.

12. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра здравоохранения Свердловской области Е.А. Чадову.

Министр



А.А. Карлов

Приложение № 1 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 24.01.2015 № 105-н.

## **ПОЛОЖЕНИЕ О РАБОТЕ МЕЖТЕРРИТОРИАЛЬНОГО КАБИНЕТА ПАТОЛОГИИ ШЕЙКИ МАТКИ И ЭНДОМЕТРИЯ**

1. В своей деятельности врачи акушеры-гинекологи руководствуются Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации», федеральными порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, настоящим Положением, иными нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства здравоохранения Свердловской области.

2. Основной целью кабинета патологии шейки матки и эндометрия является ранняя диагностика и лечение пациенток с доброкачественными заболеваниями шейки матки и эндометрия.

3. Основными задачами кабинета патологии шейки матки и эндометрия являются:

1) обеспечение возможности получения специализированной медицинской помощи пациенткам Свердловской области с наличием подозрения или подтвержденным заболеванием шейки матки и эндометрия;

2) проведение оптимальной сопроводительной терапии;

3) внедрение в практическое здравоохранение новых технологий профилактики, диагностики и лечения заболеваний шейки матки и эндометрия.

4. Направление в межтерриториальный кабинет патологии шейки матки и эндометрия осуществляется, в соответствии с маршрутизацией, утвержденной к настоящим приказом.

5. При первичном обращении пациентки в кабинет патологии шейки матки и эндометрия проводится первичный осмотр и принятие решения о необходимости проведения дообследования и наличии показаний к хирургическому лечению.

6. Хирургический этап лечения проводится в сроки, установленные территориальной программой обязательного медицинского страхования, с учетом онконастороженности.

7. Гистологический материал направляется на обязательное патогистологическое исследование: в ГАУЗ СО «Свердловское областное патологоанатомическое бюро», также возможно проведение патогистологического исследования в гистологических лабораториях при медицинских учреждениях, имеющих в своем составе межтерриториальные кабинеты патологии шейки матки и эндометрия (ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница»).

8. По результатам гистологического исследования врач акушер-гинеколог осуществляет дальнейшую маршрутизацию пациентки с формированием индивидуального плана ведения, в том числе в соответствии

с клиническими рекомендациями «Цервикальная интраэпителиальная неоплазия, эрозия и эктропион шейки матки».

9. Биоматериал для цитологического исследования направляется в соответствии с маршрутизацией, указанной в приложении №4 к настоящему приказу.

10. Биоматериал для проведения молекулярно-биологического исследования отделяемого из цервикального канала на ВПЧ с определением генотипов ВПЧ ВКР направляется в соответствии с маршрутизацией, указанной в приложении №5 к настоящему приказу.

11. При наличии показаний для оценки состояния эндометрия в амбулаторных условиях проводится биопсия эндометрия с обязательным патогистологическим исследованием согласно пункту 7 настоящего положения.

Приложение № 2 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 24.01.2025 № 105-н

## **АЛГОРИТМ ОБСЛЕДОВАНИЯ И МАРШРУТИЗАЦИЯ ПАЦИЕНТОК С ПАТОЛОГИЕЙ ШЕЙКИ МАТКИ НА ТЕРРИТОРИИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Женские консультации медицинских организаций Свердловской области обеспечивают динамическое наблюдение женщин в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.10.2020 № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» и клиническими рекомендациями, иными нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства здравоохранения Свердловской области.

2. В рамках первичной медико-санитарной помощи осуществляются профилактические медицинские приемы женщин, направленные на раннее выявление онкологических и гинекологических заболеваний.

3. Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития. Рекомендуется проведение цитологического исследования микропрепарата шейки матки всем женщинам в возрасте от 21 до 65 лет с интервалом в 3 года с целью выявления CIN. Возможно проведение цитологического исследования при обращении пациентки менее 21 года при половой жизни более 3 лет. Жидкостная цитология является более эффективной для выявления LSIL и HSIL ввиду многократного уменьшения числа неадекватных мазков.

4. Направления на проведение цитологических и гистологических исследований, а также заключения по данным исследованиям регистрируются в медицинской информационной системе «Единая цифровая платформа».

5. Направление на проведение цитологического исследования регистрируется в медицинской информационной системе «Единая цифровая платформа» в день взятия материала.

6. При получении адекватного цитологического мазка без признаков атипии последующее диспансерное наблюдение осуществляется в женской консультации по месту жительства.

7. Аномальные результаты цитологического исследования в зависимости от результатов ВПЧ-тестирования являются показанием для проведения в срок не позднее 14 дней с момента регистрации данного состояния кольпоскопии, по результатам которой определяется необходимость и метод выполнения биопсии шейки матки в соответствии с актуальной версией клинических рекомендаций. Кольпоскопия также показана при визуальных изменениях шейки матки и всем инфицированным ВПЧ 16 и/или 18 типами, независимо от результатов цитологии. Эндоцервикальный образец (ЭЦО) направляется для проведения гистологического (патологоанатомического) исследования биопсийного материала.

8. При отсутствии возможности проведения диагностических мероприятий на базе женской консультации женщина должна быть направлена в межтерриториальный кабинет патологии шейки матки и эндометрия в не позднее 14 дней с момента регистрации данного состояния с заключением терапевта об отсутствии противопоказаний для электрохирургического лечения и актуальными результатами обследования: микроскопическое исследование влагалищных мазков (годен в течение 30 дней), результат онкоцитологического исследования шейки матки (годен в течение 12 месяцев), антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В в крови, суммарные антитела классов М и G к вирусу гепатита С в крови, антитела к бледной трепонеме в крови, уровень антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека (годен в течение 6 месяцев), флюорография (далее – ФЛГ) (результат годен в течение 1 года).

Жительницы муниципального образования «г. Екатеринбург» маршрутизируются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 16.03.2022 № 521-п «Об организации медицинской помощи пациенткам с патологией шейки матки и эндометрия на территории города Екатеринбурга».

Жительницы Горнозаводского управленческого округа маршрутизируются в кабинет патологии шейки матки и эндометрия на базе ГАУЗ СО «Городская больница № 4 г. Нижний Тагил»;

Жительницы Южного управленческого округа маршрутизируются в кабинет патологии шейки матки и эндометрия на базе ГАУЗ СО «Городская больница г. Каменск-Уральский»;

Жительницы, прикрепленные к ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ», ГАУЗ СО «Артинская ЦРБ», ГАУЗ СО «Нижнесергинская ЦРБ», ГАУЗ СО «Бисертская РБ» маршрутизируются в кабинет патологии шейки матки и эндометрия на базе ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница»;

Жительницы Западного управленческого округа, за исключением зоны обслуживания ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница», направляются в кабинет патологии шейки матки и эндометрия ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»;

Жительницы Северного управленческого округа маршрутизируются в кабинет патологии шейки матки и эндометрия на базе ГАУЗ СО «Серовская городская больница»;

Жительницы Восточного управленческого округа маршрутизируются в ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

При наличии показаний пациентка может быть направлена кроме межтерриториальных кабинетов патологии шейки матки и эндометрия соответствующего округа в кабинет патологии шейки матки и эндометрия ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр».

9. При получении плоскоклеточных интраэпителиальных поражений легкой степени (CINI) по данным гистологического исследования необходимо провести ко-тестирование на ВПЧ для определения дальнейшей тактики диспансерного

соответствующего округа в кабинет патологии шейки матки и эндометрия ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр».

9. При получении плоскоклеточных интраэпителиальных поражений легкой степени (CINI) по данным гистологического исследования необходимо провести ко-тестирование на ВПЧ для определения дальнейшей тактики диспансерного наблюдения и лечения с учетом репродуктивных планов пациентки. При отсутствии возможности проведения хирургического лечения на базе женской консультации женщина должна быть направлена в межтерриториальный кабинет патологии шейки матки и эндометрия не позднее 14 дней с момента регистрации данного состояния с заключением терапевта об отсутствии противопоказаний для электрохирургического лечения и актуальными результатами обследования: микроскопическое исследование влажных мазков (годен в течение 30 дней), результат онкоцитологического исследования шейки матки (годен в течение 12 месяцев), антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В в крови, суммарные антитела классов М и G к вирусу гепатита С в крови, антитела к бледной трепонеме в крови, уровень антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека (годен в течение 6 месяцев), ФЛГ (годен в течение 1 года).

10. При получении плоскоклеточных интраэпителиальных поражений тяжелой степени (CINII, CINIII), за исключением карциномы *in situ* по данным гистологического исследования показано проведение эксцизионных методов лечения с последующим контролем согласно действующим клиническим рекомендациям. Женщина должна быть направлена в межтерриториальный кабинет патологии шейки матки и эндометрия не позднее 14 дней с момента регистрации данного состояния с заключением терапевта об отсутствии противопоказаний для электрохирургического лечения и актуальными результатами обследования: микроскопическое исследование влажных мазков (годен в течение 30 дней), результат онкоцитологического исследования шейки матки (годен в течение 12 месяцев), антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В в крови, суммарные антитела классов М и G к вирусу гепатита С в крови, антитела к бледной трепонеме в крови, уровень антител классов М, G к вирусу иммунодефицита человека (годен в течение 6 месяцев), ФЛГ (годен в течение 1 года).

11. При получении плоскоклеточных интраэпителиальных поражений тяжелой степени (карцинома *in situ* и инвазивной карциномы) женщина должна быть направлена в ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» не позднее 7 дней с момента регистрации данного состояния.

12. Направление в кабинет специализированного приема по патологии шейки матки и эндометрия на базе ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» формируется в медицинской информационной системе «Единая цифровая платформа» и региональной онкологической информационной системе «ОНКОР».

13. Диспансерное наблюдение пациентки с диагностированными интраэпителиальными поражениями шейки матки после завершения лечения осуществляется в течение 3 - 6 месяцев до нормализации кольпоскопической картины и цитологического исследования. Дальнейшее диспансерное наблюдение осуществляется в женской консультации по месту жительства согласно актуальным клиническим рекомендациям.



Приложение № 3 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 24.09.2025 № 105-н

### Отчет о работе кабинета патологии шейки матки и эндометрия

№		Возраст женщин, лет						
		18	21	30	40	50	60	70 и
		- 20	- 29	- 39	- 49	- 59	- 69	более
1.	Среднее количество посещений одной пациенткой							
2.	Количество кольпоскопий							
3.	Количество биопсий							
4.	Количество электродиатермоконизаций шейки матки							
5.	Количество вакуумных аспираций эндометрия							
6.	Количество гистероскопий							
7.	Количество радиоволновых эксцизий							
8.	Количество лазерных вапоризаций							
9.	Количество цитологических исследований							
10.	Результаты цитологического исследования							
10.1	№ILM							
10.2	ASCUS							
10.3	LSIL (CIN <sub>0</sub> I)							
10.4	HSIL (CIN <sub>0</sub> II)							
10.5	HSIL (CIN <sub>0</sub> III)							
10.6	подозрение на рак							
11.	Результаты гистологического исследования							
11.1	CIN <sub>0</sub> I							
11.2	CIN <sub>0</sub> II							
11.3	CIN <sub>0</sub> III							
11.4	caN <sub>0</sub> cer iN <sub>0</sub> citu							
11.5	инвазивный рак							

12.	Среднее время от оформления направления на проведение цитологического исследования до внесения результата							
13.	Среднее время от оформления направления на проведение гистологического исследования до внесения результата							
14.	Среднее количество явок одного пациента							
15.	Среднее время от первичного обращения пациенток с плоскоклеточными интраэпителиальными поражениями CIN <sub>2</sub> II до хирургического лечения							
16.	Среднее время от хирургического лечения до внесения результата гистологического исследования							
17.	Среднее время от получения заключения о плоскоклеточных интраэпителиальных поражениях тяжелой степени (CIN <sub>2</sub> III, карцинома iN <sub>0</sub> situ) и инвазивной карциномы до обращения в ГАУЗ СО «СООД»							

Приложение № 4 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 24.01.2025 № 105-н

**Перечень государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области, – исполнителей цитологических исследований мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала женщин методом традиционной и жидкостной цитологии с окраской по Папаниколау и прикрепленных медицинских организаций**

Прикрепленные МО	МО, на базе которых организованы пункты сбора/хранения и транспортировки биоматериала	МО-исполнители
ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ»	ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ»	ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Камышловская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Пышминская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Талицкая ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ»		
Поликлиника № 8 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Екатеринбург» (г. Камышлов)		
Богдановичское ОАО по производству огнеупорных материалов Богдановичское ОАО «Огнеупоры»		
ГАУЗ СО «Суходоложская РБ»		ГАУЗ СО «Суходоложская РБ» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ»		ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ»
ГАУЗ СО «Байкаловская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Тавдинская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Слободо-Туринская РБ»		
ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им. О.Д. Зубова»		

ГАУЗ СО «Алапаевская ГБ»	ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ»	ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Алапаевская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Артемовская ЦРБ»		
ГБУЗ СО «Махневская районная больница»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Каменск-Уральский»		ГАУЗ СО «ГБ г. Каменск- Уральский»
ГАУЗ СО «Каменская ЦРБ»		
Поликлиника № 7 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург» (город Каменск- Уральский)		
ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»		
ФГУП «Производственное объединение «Октябрь»		
ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» (филиал в городе Каменске-Уральском)		
ООО «Клиника Будь Здоров»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск»		ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск»
ГАУЗ СО «Бисертская РБ»		
ГАУЗ СО «Нижнесергинская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»		ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Артинская ЦРБ»		
Поликлиника № 9 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург» (город Красноуфимск)		
ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»		ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»
ООО «Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть»(город Асбест)		
ГАУЗ СО «Белоярская ЦРБ»		ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Березовская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Верхнепышминская ЦГБ им. П.Д. Бородина»		
ГБУЗ СО «Дегтярская ГБ»		
ГАУЗ СО «Верх-Нейвинская ГП»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Верхний Тагил»		
ГАУЗ СО «Кировградская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Невьянская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Ревдинская ГБ»		
ГБУЗ СО «ЦГКБ № 1»		
ГБУЗ СО «ЦГКБ № 6»		

ГБУЗ СО «ЦГБ № 2»		
ГБУЗ СО «ЦГБ № 7»		
ГАУЗ СО «ГКБ № 14»		
ГАУЗ СО «ЦГБ № 20»		
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 23»		
ГБУЗ СО «ЕКПЦ»		
ФБУЗ ЦМСЧ № 31 ФМБА России		
ФГБУЗ МСЧ № 32 ФМБА России		
ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 70 – Уральский центр профессиональной патологии имени Ю.А. Брусницына ФМБА»		
ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		
ООО «Медицинское объединение «НОВАЯ БОЛЬНИЦА»		
ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» город Екатеринбург»		
АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова»		
ООО «Ситидок-Урал»		
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 24»		ГАУЗ СО «ЦГКБ № 24»
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 3»		
ГАУЗ СО «Арамилская ГБ»		
ГАУЗ СО «Сысертская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Полевская ЦГБ»		
АО «Северский трубный завод»		
ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил»		ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил»
ГАУЗ СО «ГБ № 1 город Нижний Тагил»		
ГАУЗ СО «ГП № 3 город Нижний Тагил»		
ГАУЗ СО «ГП № 4 город Нижний Тагил»		
ГАУЗ СО «Демидовская ГБ»		
ГБУЗ СО «Верхнесалдинская ЦРБ»		
ГБУЗ СО «ЦГБ город Верхняя Тура»		
ГАУЗ СО «Горноуральская РП»		
ГАУЗ СО «Качканарская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Красноуральская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «ЦРБ город Кушва»		
ГБУЗ СО «Нижнесалдинская ЦГБ»		

ГБУЗ СО «Нижнетуринская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «ГБ ЗАТО Свободный»		
ФГБУЗ ЦМСЧ № 91 ФМБА России		
ФГБУЗ МСЧ № 121 ФМБА России		
ООО «Медико-санитарная часть Ванадий»		
МЧУ «МСЧ Тирус»		
ГАУЗ СО «Краснотурьинская ГБ»		ГАУЗ СО «Краснотурьинская ГБ»
ГАУЗ СО «ЦРБ Верхотурского района»		
ГАУЗ СО «Волчанская ГБ»		
ГБУЗ СО «Ивдельская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Карпинская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Новолялинская РБ»		
ГАУЗ СО «Североуральская ЦГБ»		
Поликлиника № 6 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург» (г. Серов)		
ООО «РУСАЛ Медицинский центр» (филиал в городе Краснотурьинске)		ГАУЗ СО «Серовская ГБ» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «Серовская ГБ»		

Приложение № 5 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 24.01.2025 № 105-н.

**Перечень государственных учреждений здравоохранения Свердловской области, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области, – исполнителей лабораторных исследований отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) с определением генотипов ВПЧ ВКР методом полимеразной цепной реакции и прикрепленных медицинских организаций**

Прикрепленные МО	МО, на базе которых организованы пункты сбора/хранения и транспортировки	МО-исполнители
ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ»	ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ»	ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Камышловская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Пышминская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Суходоложская РБ»		
ГАУЗ СО «Талицкая ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ»		
Поликлиника № 8 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Екатеринбург» (г. Камышлов)		
Богдановичское ОАО по производству огнеупорных материалов Богдановичское ОАО «Огнеупоры»		ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ»
ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Байкаловская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Тавдинская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Слободо-Туринская РБ»		
ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им. О.Д. Зубова»		
ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ»	ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ»	ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Алапаевская ГБ»		
ГАУЗ СО «Алапаевская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Артемовская ЦРБ»		
ГБУЗ СО «Махневская районная больница»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Каменск-Уральский»		ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Каменская ЦРБ»		
Поликлиника № 7 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города		

Екатеринбург» (город Каменск-Уральский)		
ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»		
ФГУП «Производственное объединение «Октябрь»		
ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» (филиал в городе Каменске-Уральском)		
ООО «Клиника Будь Здоров»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск»		ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск»
ГАУЗ СО «Бисертская РБ»		
ГАУЗ СО «Нижнесергинская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ»		
ГАУЗ СО "Красноуфимская РБ»		ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Артинская ЦРБ»		
Поликлиника № 9 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург» (город Красноуфимск)		
ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»		ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»
ООО «Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть»(город Асбест)		
ГАУЗ СО «Белоярская ЦРБ»		ГАУЗ СО «КДЦ им. Я.Б. Бейкина»
ГАУЗ СО «Березовская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Верхнепышминская ЦГБ им. П.Д. Бородина»		
ГБУЗ СО «Дегтярская ГБ»		
ГАУЗ СО «Верх-Нейвинская ГП»		
ГАУЗ СО «ГБ г. Верхний Тагил»		
ГАУЗ СО «Кировградская ЦБР»		
ГАУЗ СО «Невьянская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Ревдинская ГБ»		
ГБУЗ СО «ЦГКБ № 1»		
ГБУЗ СО «ЦГКБ № 6»		
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 23»		
ГБУЗ СО «ЕКПЦ»		
ФБУЗ ЦМСЧ № 31 ФМБА России		
ФГБУЗ МСЧ № 32 ФМБА России		
ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 70 – Уральский центр профессиональной патологии имени Ю.А. Брусницына ФМБА»		



ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		
ООО «Медицинское объединение «НОВАЯ БОЛЬНИЦА»		
ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» город Екатеринбург»		
АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова»		
ООО «Ситидок-Урал»		
ГБУЗ СО «ЦГБ № 7»		ГБУЗ СО «ЦГБ № 7» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «ГКБ № 14»		ГАУЗ СО «ГКБ № 14» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «ЦГБ № 20»		ГАУЗ СО «ЦГБ № 20» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 24»		ГАУЗ СО «ЦГКБ № 24»
ГБУЗ СО «ЦГБ № 2»		
ГАУЗ СО «ЦГКБ № 3»		
ГАУЗ СО «Арамилевская ГБ»		
ГАУЗ СО «Сысертская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Полевская ЦГБ»		
АО «Северский трубный завод»		
ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил»		ГАУЗ СО «ГБ № 4 город Нижний Тагил»
ГАУЗ СО «ГБ № 1 город Нижний Тагил»		
ГАУЗ СО «ГП № 3 город Нижний Тагил»		
ГАУЗ СО «ГП № 4 город Нижний Тагил»		
ГБУЗ СО «Верхнесалдинская ЦРБ»		
ГБУЗ СО «ЦГБ город Верхняя Тура»		
ГАУЗ СО «Горноуральская РП»		
ГАУЗ СО «Качканарская ЦРБ»		

ГАУЗ СО «Красноуральская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «ЦРБ город Кушва»		
ГБУЗ СО «Нижнесалдинская ЦГБ»		
ГБУЗ СО «Нижнетуринская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «ГБ ЗАТО Свободный»		
ФГБУЗ ЦМСЧ № 91 ФМБА России		
ФГБУЗ МСЧ № 121 ФМБА России		
ООО «Медико-санитарная часть Ванадий»		
МЧУ «МСЧ Тирус»		
ГАУЗ СО «Демидовская ГБ»		ГАУЗ СО «Демидовская ГБ» (собственная потребность учреждения)
ГАУЗ СО «Краснотурьинская ГБ»		ГАУЗ СО «Краснотурьинская ГБ»
ГАУЗ СО «ЦРБ Верхотурского района»		
ГАУЗ СО «Волчанская ГБ»		
ГБУЗ СО «Ивдельская ЦРБ»		
ГАУЗ СО «Карпинская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Новолялинская РБ»		
ГАУЗ СО «Североуральская ЦГБ»		
ГАУЗ СО «Серовская ГБ»		
Поликлиника № 6 ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург» (г. Серов)		
ООО «РУСАЛ Медицинский центр» (филиал в городе Краснотурьинске)		