



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ТАЗАЛЫК АРАЛЫМЕ  
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

---

---

## **П Р И К А З**

«3» апреля 2019 г. № 607

### **О скрининге рака шейки матки у женщин в Республике Марий Эл методом жидкостной цитологии с иммуноцитохимией**

В целях совершенствования профилактики и ранней диагностики злокачественных новообразований шейки матки, повышения качества оказания медицинской помощи женщинам в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 года №572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 года №915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «онкология», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2017 года №869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», Законом Республики Марий Эл от 21 марта 2012 года № 8-З «Об охране здоровья граждан в Республике Марий Эл», приказом Министерства здравоохранения Республики Марий Эл от 23 марта 2018 года №481 «О маршрутизации беременных женщин, рожениц, родильниц и гинекологических больных в Республике Марий Эл», клинических рекомендаций (протокол лечения) «Доброкачественные и предраковые

заболевания шейки матки с позиции профилактики рака» (письмо Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.11.2017 г. №15-4/10/2-7676) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. перечень медицинских организаций, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Республики Марий Эл осуществляющих скрининг злокачественных новообразований шейки матки, методом жидкостной цитологии (Приложение № 1);

1.2. алгоритм скрининга злокачественных новообразований шейки матки у женщин, проживающих на территории Республики Марий Эл (Приложение № 2);

1.3. форму направления на скрининг злокачественных новообразований шейки матки методом жидкостной цитологии (Приложение № 3);

1.4. форму отчета по проведению скрининга злокачественных новообразований шейки матки и выявленной патологии (Приложение № 4);

1.5. распределение объемов скрининга на заболевания шейки матки методом жидкостной цитологии на 2019 г. (Приложение № 5).

2. Главным врачам медицинских организаций, указанных в приложении №1 к приказу, осуществляющих скрининг злокачественных новообразований шейки матки методом жидкостной цитологии:

2.1. организовать проведение первичного ежегодного скринингового исследования у женщин, проживающих на территории Республики Марий Эл, в возрасте от 18 до 65 лет методом жидкостной цитологии с иммуноцитохимией путем забора биологического материала с шейки матки и цервикального канала во флакон с транспортной средой;

2.2. обеспечить своевременную доставку биологического материала методом жидкостной цитологии в патологоанатомическое отделение ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»;

2.3. обеспечить диспансерное наблюдение и лечение женщин, у которых выявлены признаки LSIL и доброкачественные изменения шейки матки в кабинете патологии шейки матки.

3. Главному врачу ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» Глазырину А.Ю.:

3.1. организовать и обеспечить проведение скрининговых исследований методом жидкостной цитологии с иммуноцитохимией в патологоанатомическом отделении ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» в соответствии с методическими рекомендациями «Организация скрининга рака шейки матки на территории Республики Марий Эл»;

3.2. обеспечить медицинские организации инструментами для забора и флаконами с транспортными средами для проведения забора биологического материала методом жидкостной цитологии.

4. Главному врачу ГБУ РМЭ «Республиканский онкологический диспансер» Яковлевой Е.Н.:

4.1. организовать прием и лечение женщин, проживающих на территории Республики Марий Эл, у которых выявлены признаки HSIL и рак шейки матки;

4.2. обеспечить забор гистологического материала у женщин с HSIL и раком шейки матки, выявленного в ходе скрининга и направление его в патолого-анатомическое отделение ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница».

5. Главному внештатному специалисту-патологоанатому Министерства здравоохранения Республики Марий Эл Зуеву А.Ю.:

5.1. организовать обучение врачей акушеров-гинекологов, фельдшеров, акушерок правилам забора мазков с шейки матки и цервикального канала для проведения цитологических исследований методом жидкостной цитологии.

5.2. обеспечить предоставление в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, ежеквартального отчета о результатах скрининговых исследований шейки матки в Министерство здравоохранения Республики Марий Эл главному специалисту по акушерству и гинекологии Дробышеву В.А.

6. Главному специалисту Министерства здравоохранения Республики Марий Эл по акушерству и гинекологии Дробышеву В.А. проводить строгий контроль за организацией работы по соблюдению маршрутизации женщин с предраковыми заболеваниями шейки матки в Республике Марий Эл.

7. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Республики Марий Эл от 10 ноября 2015 года №1621 «О совершенствовании профилактики рака шейки матки у женщин в Республике Марий Эл».

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Бастркову Т.А.

Министр

М.В.Панькова

Согласовано:

Заместитель министра

Т.А.Бастракова

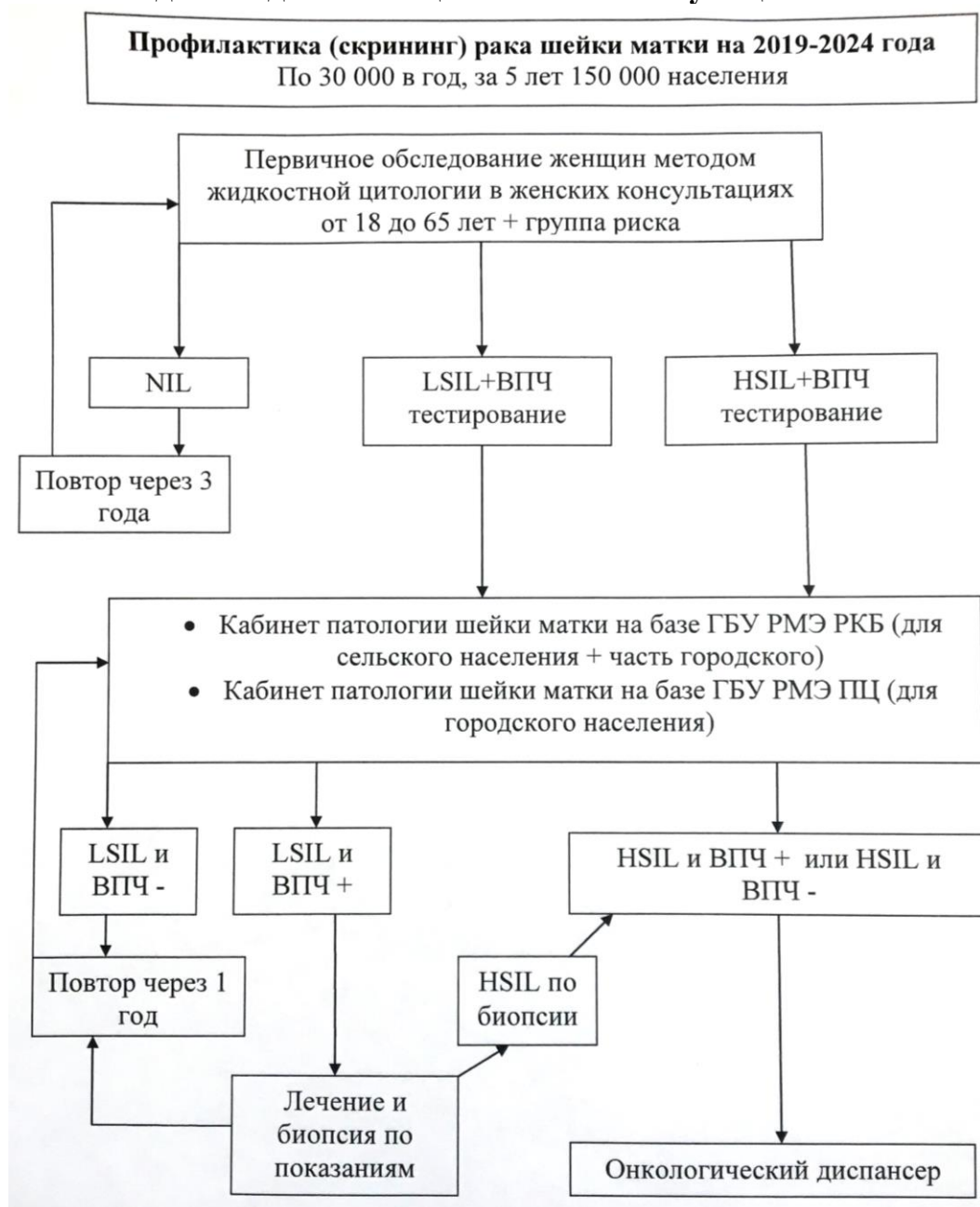
Главный специалист-эксперт

Н.В.Свинцова

**Перечень  
медицинских организаций Республики Марий Эл, осуществляющих  
скрининг злокачественных новообразований шейки матки методом  
жидкостной цитологии**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»
2	ГБУ РМЭ «Медико-санитарная часть №1»
3	ГБУ РМЭ «Перинатальный центр»
4	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 1 г.Йошкар-Олы»
5	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 2 г.Йошкар-Олы»
6	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 4 г.Йошкар-Олы»
7	ГБУ РМЭ «Волжская городская больница»
8	ГБУ РМЭ «Козьмодемьянская межрайонная больница»
9	ГБУ РМЭ «Звениговская центральная районная больница»
10	ГБУ РМЭ «Медведевская центральная районная больница»
11	ГБУ РМЭ «Моркинская центральная районная больница»
12	ГБУ РМЭ «Мари-Турекская центральная районная больница им. В.В.Свинина»
13	ГБУ РМЭ «Куженерская центральная районная больница»
14	ГБУ РМЭ «Параньгинская центральная районная больница»
15	ГБУ РМЭ «Советская центральная районная больница»
16	ГБУ РМЭ «Сернурская центральная районная больница»
17	ГБУ РМЭ «Оршанская центральная районная больница»
18	ГБУ РМЭ «Килемарская центральная районная больница»
19	ГБУ РМЭ «Новоторьяльская центральная районная больница»

**АЛГОРИТМ**  
**скрининга рака шейки матки**  
**методом жидкостной цитологии с иммуноцитохимией**



1. Забор материала на скрининговое исследование осуществляется в медицинских организациях врачом акушером-гинекологом, акушеркой или фельдшером, прошедшими предварительное обучение по правилам забора цитологического материала. Забор осуществляется специальными инструментами в транспортный контейнер с жидкой средой. Инструменты и контейнер выдаются в ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»

по требованию медицинской организации. Забор материала осуществляется строго в соответствии с правилами Забора (Приложение №6).

2. При отправке цитологического материала на исследование методом жидкостной цитологии лечащий врач оформляет направление по форме (Приложение № 3). При отсутствии заполненного направления, патолого-анатомическое отделение отправляет данный материал обратно с указанием причины отказа в проведении исследования.

3. Отправка материала в патолого-анатомическое отделение ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» должна осуществляться в срок не позднее трех суток с момента забора.

4. Ответственность за правильность и достоверность информации возлагается на врача, заполнившего направление.

5. Информация, полученная из утвержденной формы заносится в «Журнал регистрации направлений на цитологическое и иммуноцитохимическое исследование методом жидкостной цитологии» патолого-анатомического отделения ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» и используется в целях организации автоматизированного учета медицинских услуг, формирования реестров счетов оказания медицинских услуг в рамках территориальной программы ОМС.

6. При невозможности одной из медицинских организаций Республики Марий Эл, осуществляющих скрининг злокачественных новообразований шейки матки методом жидкостной цитологии выполнить установленные объемы, часть объемов исследований передаются в другие медицинские организации, после предварительного согласования.

7. По истечении календарного года не использованные расходные материалы возвращаются в патолого-анатомическое отделение ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»

8. По окончании цитологического и/или иммуноцитохимического исследования врач патолого-анатомического отделения ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» выдает заключение в срок не позднее 5 рабочих дней с момента поступления материала.

9. Заключение по скрининг-исследованию выдается в соответствии с терминологической классификацией Bethesda, 2015г. Ежеквартально патолого-анатомическое отделение ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» проводит контроль качества: 10% патологических заключений и 1% нормы. Контроль качества осуществляется путем пересмотра стеклопрепаратов контрольной комиссией (не менее 3х специалистов отделения), а также путем верификации патологических заключений с гистологическим диагнозом.

10. По результатам скрининга, в государственных амбулаторно-поликлинических учреждениях, организуется диспансерное наблюдение и оказывается медицинская помощь женщинам с выявленными доброкачественными заболеваниями шейки матки.

11. При выявлении по результатам скрининга LSIL, HSIL, государственными амбулаторно-поликлиническими учреждениями, организуется направление женщин в «кабинет патологии шейки матки» ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»

12. По результатам скрининга, в ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница» в кабинете патологии шейки матки, организуется диспансерное наблюдение и оказывается медицинская помощь женщинам с LSIL, а также организуется направление женщин с выявленными HSIL, раком шейки матки в ГБУ РМЭ «Республиканский онкологический диспансер» для осуществления специализированной онкологической помощи.

## НАПРАВЛЕНИЕ

на (прижизненный) цитологический скрининг заболеваний шейки матки  
методом жидкостной цитологии

"...." \_\_\_\_\_ 20..... г.  
(дата взятия материала)

Наименование лечебного учреждения \_\_\_\_\_

Отделение \_\_\_\_\_

Карта стационарного больного (амбулаторная карта) N \_\_\_\_\_

Паспорт (серия, номер, кем, когда выдан) \_\_\_\_\_

Адрес регистрации по месту жительства \_\_\_\_\_

Номер страхового полиса и наименование СМО \_\_\_\_\_

СНИЛС \_\_\_\_\_

Житель: 1-город, 2-село

Социальный статус, в т.ч.занятость: 1- учащийся, 2- работающий, 3-неработающий, 4- пенсионер, 5-военнослужащий, код \_\_\_\_, 6 – член семьи военнослужащего, 7-БОМЖ.

Инвалидность: 1-I гр, 2-II гр, 3-III гр, 4-установлена впервые в жизни, 5- степень инвалидности, 6- инвалид с детства, 7- снята.

ФИО (полностью) \_\_\_\_\_

Дата рождения (число, месяц, год) \_\_\_\_\_

Сведения о повторных цитологических исследованиях: указать номер, дату, результат \_

Дата последней менструации \_\_\_\_\_

Менопауза \_\_\_\_\_ (лет)

Соскоб получен (нужное подчеркнуть): экзоцервикс, эндоцервикс

Клинический диагноз \_\_\_\_\_ код МКБ 10 \_\_\_\_\_

Характер заболевания: 1-острое (+), впервые в жизни установленное хроническое (+), 2-диагноз установлен в предыдущем году или ранее (-)

ФИО лечащего врача \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Заполняется сотрудником патолого-анатомического отделения:

Дата \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ часы \_\_\_\_\_ поступления \_\_\_\_\_ материала \_\_\_\_\_ в  
ПАО \_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_ лаборанта \_\_\_\_\_ принявшего \_\_\_\_\_ материал \_\_\_\_\_ и  
подпись \_\_\_\_\_

Вид оплаты: 1-ОМС, 2-бюджет, 3- платные услуги, вт.ч 4-ДМС, 5-другое

Цель посещения: 1- заболевание, 2-профосмотр, 3-патронаж, 4- другое

Код мед.услуги (посещения, СМП, КЭС)

Специалист: код \_\_\_\_\_ ФИО \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_ т.ч.код \_\_\_\_\_ по

МКБ \_\_\_\_\_



**Форма отчета по скринингу рака шейки матки**

Отчетный период _____ 2019г.		
№	Показатель	Количество за отчетный период
1	План по исследованиям	
2	Выполнено исследований ФАКТ	
3	Выдано заключений “NILM”	
4	Выдано заключений “Доброкачественные изменения, в том числе фоновые, воспалительные и пр. изменения”	
5	LSIL (CIN I), в том числе с признаками ПВИ	
7	HSIL (CIN II, CIN III)	
8	Рак (подозрение на рак)	
9	Неинформативные препараты	

Приложение № 5  
к приказу Минздрава  
Республики Марий Эл  
от 03.04.2019 г. № 607

**Распределение объемов скрининга на заболевания шейки матки  
методом жидкостной цитологии на 2019 год**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Распределение на 03.04.19г.	Распределение на 2019 год.
1	ГБУ РМЭ «Республиканская клиническая больница»	400	1600
2	ГБУ РМЭ «Медико-санитарная часть №1»	400	1500
3	ГБУ РМЭ «Перинатальный центр»	400	1000
4	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 1 г. Йошкар-Олы»	900	4000
5	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 2 г. Йошкар-Олы»	900	4000
6	ГБУ РМЭ «Поликлиника № 4 г. Йошкар-Олы»	900	4000
7	ГБУ РМЭ «Волжская городская больница»	700	3000
8	ГБУ РМЭ «Козьмодемьянская межрайонная больница»	400	1500
9	ГБУ РМЭ «Звениговская центральная районная больница»	400	1500
10	ГБУ РМЭ «Медведевская центральная районная больница»	600	2500
11	ГБУ РМЭ «Моркинская центральная районная больница»	100	800
12	ГБУ РМЭ «Мари-Турекская центральная районная больница им. Свирина»	100	500
13	ГБУ РМЭ «Куженерская центральная районная больница»	100	500
14	ГБУ РМЭ «Параньгинская центральная районная больница»	100	500
15	ГБУ РМЭ «Советская центральная районная больница»	200	1200
16	ГБУ РМЭ «Сернурская центральная районная больница»	200	1000
17	ГБУ РМЭ «Оршанская центральная районная больница»	150	600
18	ГБУ РМЭ «Килемарская центральная районная больница»	50	200
19	ГБУ РМЭ «Новоторъяльская центральная районная больница»	-	100

### **Правила забора материала на скрининг рака шейки матки**

1. Забор материала проводят во время осмотра в зеркалах: берут мазок на атипичные клетки.
2. Если имеют место выделения из половых путей женщины, перед забором мазка их удаляют, используя тампон.
3. Мазок берется из цервикального канала путем вращения щеточки по часовой стрелке (комбинированную поворачиваем 2 раза, классическую 5 раз). Забор осуществляется комбинированной щеточкой во всех случаях, кроме у беременных женщин (классической).
4. Наконечник щеточки вместе с взятым материалом сбрасывается в виалу. Виала маркируется (по фамилии пациентки, дате взятия) и отправляется в лабораторию вместе с заполненным направлением на исследование с подробным описанием всех данных на пациентку и клинической картины.
5. Наличие незначительных кровянистых выделений не искажает результат исследования. Однако обильное кровотечение является противопоказанием для забора материала.
6. Идеальное время для забора материала с 10 по 20 день менструального цикла; исключен забор во время менструации и воспалительных гинекологических заболеваний.
7. За 2 дня до исследования необходимо прекратить спринцевания, занятия сексом; использование влагалищных контрацептивов или лекарственных средств, тампонов.
8. Нельзя брать мазки после обработки шейки матки раствором уксусной кислоты или Люголя.
9. Забор мазка на жидкостную цитологию — процедура практически безболезненная. После ее проведения у женщины могут отмечаться незначительные кровянистые выделения из влагалища, которые проходят без лечения через 2-3 дня.