



# СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПО МЕДИЦИНСКИМ КРИТЕРИЯМ ПРИЕМЛЕМОСТИ МЕТОДОВ КОНТРАЦЕПЦИИ\*

**НОВАРИНГ®**  
(этинилэстрадиол + этоногестрел)  
кольца вагинальные, 0,015 мг + 0,120 мг/сутки

**Импланон НКСТ®**  
(этоногестрел), имплантат, 68 мг

**Чарозетта®**  
(дезогестрел) таблетки,  
покрытые пленочной оболочкой, 75 мкг

**Мерсилон®**  
(дезогестрел + этинилэстрадиол) таблетки, 150 мкг + 20 мкг

**Марвелон®**  
(дезогестрел + этинилэстрадиол) таблетки, 150 мкг + 30 мкг

\*приведена часть данных, представленных в руководстве  
«Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции», 5-е издание, 2015, ВОЗ

Состояния		КОК, пластырь, кольцо		Прогестин-содержащие таблетки		Иньекции ДМПА		Имплантаты		ЛП-ВМС		Cu-ВМС	
		Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П
Возраст		С менархе до <40 лет=1		С менархе до <18 лет=1 18-45 лет=1		С менархе до <18 лет=2 18-45 лет=1		С менархе до <18 лет=2 18-45 лет=1		С менархе до <20 лет=2		С менархе до <20 лет=2	
		≥40 лет=2		> 45 лет=1		>45 лет=2		>45 лет=2		≥20 лет=1		≥20 лет=1	
Беременность		НП		НП		НП		НП		НП		НП	
Паритет	a) Нерожавшие	1		1		1		1		2		2	
	b) Рожавшие	1		1		1		1		1		1	
Внематочная беременность	в анамнезе	1		2		1		1		1		1	
Грудное вскармливание	a) < 6 недель после родов	4		2		3		2					
	b) от 6 недель до 6 месяцев	3		1		1		1					
	c) после 6 месяцев	2		1		1		1					
После родов (некормящие)	a) < 21 дня			1		1		1					
	i) Без других факторов риска ВТЭ	3											
	ii) При других факторах риска ВТЭ	4											
	b) > 21 дня до 42 дней			1		1		1					
	i) Без других факторов риска ВТЭ	2											
	ii) При других факторах риска ВТЭ	3											
	c) > 42 дней	1		1		1		1					
После родов (кормящие или некормящие, в том числе после кесарева сечения)	a) < 48 часов, включая введение ВМК сразу после рождения я послода									1		He ГВ=1	ГВ=2
	b) от ≥ 48 часов до 4 недель									3		3	
	c) ≥ 4 недель									1		1	
	d) послеродовой сепсис									4		4	4
После аборта	a) Первый триместр	1		1		1		1		1		1	
	b) Второй триместр	1		1		1		1		2		2	
	c) После септического аборта	1		1		1		1		4		4	
Хирургические операции на органах малого таза	в анамнезе	1		1		1		1		1		1	
	a) Возраст < 35	2		1		1		1		1		1	
Курение	b) Возраст > 35												
	i) < 15 сигарет/день	3		1		1		1		1		1	
	ii) ≥ 15 сигарет/день	4		1		1		1		1		1	
Ожирение	a) ≥ 30кг/м² индекс массы тела	2		1		1		1		1		1	
	b) От менархе до < 18 лет и ИМТ ≥ 30кг/м²	2		1		2		1		1		1	
<b>СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>													
Множественные факторы риска	(старший возраст, курение, диабет, гипертензия и установленная дислипидемия)	3		4		2		3		2		1	
Гипертензия	a) в анамнезе, когда артериальное давление НЕВОЗМОЖНО оценить (включая гипертензию при беременности)	3		2		2		2		2		1	
	b) адекватно контролируемая гипертензия, при которой артериальное давление ВОЗМОЖНО оценить	3		1		2		1		1		1	
	v) повышенное артериальное давление (измеренное надлежащим образом)												
	i) систолическое 140-159 или диастолическое 90-99 мм рт. ст.	3		1		2		1		1		1	
	ii) систолическое ≥ 160 или диастолическое ≥ 100 мм рт. ст.	4		2		3		2		2		1	
	г) сосудистые заболевания	4		2		3		2		2		1	

**Категории:**

- 1 Нет никаких ограничений для использования метода
- 2 Преимущества в целом превосходят теоретическим или доказанные риски
- 3 Теоретические или доказанные риски в целом превосходят ожидаемую пользу
- 4 Использование метода абсолютно противопоказано

Состояния		КОК, пластырь, кольцо		Прогестин-содержащие таблетки		Иньекции ДМПА		Имплантаты		ЛП-ВМС		Cu-ВМС	
		Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П
Высокое АД во время беременности	в анамнезе	2		1		1		1		1		1	
Тромбоз глубоких вен (ТГВ) / Тромбоз эмболия легочной артерии (ТЭЛА)	a) ТГВ/ТЭЛА в анамнезе, антикоагулянтная терапия не используется	4		2		2		2		2		1	
	b) Острый ТГВ/ТЭЛА	4		3		3		3		3		1	
	c) ТГВ/ТЭЛА, стабилизация на терапии антикоагулянтами не менее 3 месяцев	4		2		2		2		2		1	
	d) Семейный анамнез ТГВ/ТЭЛА (у ближайших родственников)	2		1		1		1		1		1	
	e) Радикальная хирургия	4		2		2		2		2		1	
	f) с длительной иммобилизацией	2		1		1		1		1		1	
	f) без длительной иммобилизации	2		1		1		1		1		1	
f) «Малая» хирургия без иммобилизации	1		1		1		1		1		1		
Выявленные тромбогенные мутации	(фактор V Лейдена; протромбинная мутация; недостаточность протеина S, протеина C и антитромбина)	4		2		2		2		2		1	
Тромбоз поверхностных вен	a) Варикозное расширение вен	1		1		1		1		1		1	
	b) Поверхностный тромбоз флебит	2		1		1		1		1		1	
Ишемическая болезнь сердца	В настоящее время и ранее	4	2	3		3	2	3	2	3		1	
Инсульт	Инсульт в анамнезе	4	2	3		3	2	3	2	3		1	
Установленная дислипидемия без других известных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний		2		2		2		2		2		1	
Поражение клапанов сердца	a) Без осложнений	2		1		1		1		1		1	
	b) с осложнениями (легочная гипертензия, риск фибрилляции предсердий, подострый бактериальный эндокардит в анамнезе)	4		1		1		1		2		2	
Болезнь Рейно	a) Первичная	1		1		1		1		1		1	
	b) Вторичная	2		1		1		1		1		1	
	f) без волчаночного антикоагулянта	4		2		2		2		2		1	
	ii) с волчаночным антикоагулянтом	4		2		2		2		2		1	
<b>РЕВМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>													
Системная красная волчанка	a) Положительные антифосфолипидные антитела	4		3				3		3			
	b) Тяжелая тромбоцитопения	2		2		3	2	2		2		3	2
	c) Иммуносупрессивная терапия	2		2		2		2		2		2	1
	d) Ничего из вышеуказанного	2		2		2		2		2		1	
Ревматоидный артрит	a) Прием иммунодепрессантов	2		1		3		1	2	1	2	1	
	b) В отсутствие приема иммунодепрессантов	2		1		2		1		1		1	
<b>НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ</b>													
Головные боли	a) Немигренозные												1
	b) Мигрень	2	3	1	2	2		2		2		1	
	i) без ауры, возраст <35												
	ii) без ауры, возраст ≥35	3	4	1	2	2		2		2		1	
	iii) с аурой, в любом возрасте	4		2	3	2	3	2	3	2	3	1	
Эпилепсия <sup>§</sup>	Если в процессе лечения, см. взаимодействие лекарственных средств	1		1		1		1		1		1	
<b>ДЕПРЕССИВНЫЕ РАССТРОЙСТВА</b>													
Депрессивные расстройства		1		1		1		1		1		1	

Подготовлено на основании руководства «Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции». 5-е издание, 2015 г. ВОЗ

Н= начало использования метода контрацепции; П= продолжение использования метода контрацепции

Состояния, при которых незапланированная беременность связана со значительным риском для здоровья женщины.

Сокращения: АД — артериальное давление; ВЗОМТ — воспалительные заболевания органов малого таза; ВМС — внутриматочные средства; ДМПА — депо медроксипрогестерон ацетат; ИМТ — индекс массы тела; ИППП — инфекции, передаваемые половым путем; КОК — комбинированные оральные контрацептивы; СПИД — синдром приобретенного иммунодефицита; ТГВ — тромбоз глубоких вен; ТЭЛА — тромбоз эмболия легочной артерии; ЛП-ВМС — левоноргестрел-высвобождающая внутриматочная система; Cu-ВМС — медьсодержащая внутриматочная система.

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставляемой компанией-производителем.

Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению

Подготовлено на основании руководства «Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции», 5-е издание, 2015 г. ВОЗ

Н= начало использования метода контрацепции; П= продолжение использования метода контрацепции

Состояния, при которых незапланированная беременность связана со значительным риском для здоровья женщины.

Сокращения: АД — артериальное давление; ВЗОМТ — воспалительные заболевания органов малого таза; ВМС — внутриматочные средства; ДМПА — депо медроксипрогестерон ацетат; ИМТ — индекс массы тела; ИППП — инфекции, передаваемые половым путем; КОК — комбинированные оральные контрацептивы; СПИД — синдром приобретенного иммунодефицита; ТГВ — тромбоз глубоких вен; ТЭЛА — тромбоз легочной артерии; ЛП-ВМС — левоноргестрел-высвобождающая внутриматочная система; Су-ВМС — медьсодержащая внутриматочная система.

Состояния		КОК, пластырь, кольцо		Прогестин-содержащие таблетки		Иньекции ДМПА		Имплантаты		ЛП-ВМС		Су-ВМС	
		Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П
<b>ДРУГИЕ ИНФЕКЦИИ</b>													
Туберкулез	a) Экстрагенитальный	1		1		1		1		1		1	
	b) Внутренних половых органов	1		1		1		1		4	3	4	3
	Если в процессе лечения, см. взаимодействие с лекарственными средствами												
Сахарный диабет	a) В анамнезе диабет во время беременности	1		1		1		1		1		1	
	b) Без поражения сосудов (i) инсулинонезависимый	2		2		2		2		2		2	1
	(ii) инсулинозависимый	2		2		2		2		2		2	1
	c) Нephропатия/ретинопатия/нейропатия	3	4	2		3		2		2		2	1
	d) Диабет длительностью >20 лет	3	4	2		3		2		2		2	1
Болезни щитовидной железы	a) Простой зоб (эутиреоз)	1		1		1		1		1		1	
	b) Гипертиреоз	1		1		1		1		1		1	
	c) Гипотиреоз	1		1		1		1		1		1	
<b>ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА</b>													
Заболевания желчного пузыря	a) С клиническими симптомами (i) после холецистэктомии	2		2		2		2		2		2	1
	(ii) после медикаментозного лечения	3		2		2		2		2		2	1
	(iii) в настоящее время	3		2		2		2		2		2	1
	b) Бессимптомные	2		2		2		2		2		2	1
Холестаз в анамнезе	a) Связанный с беременностью	2		1		1		1		1		1	
	b) Связанный с КОК	3		2		2		2		2		2	1
Вирусный гепатит	a) Острый или активный	3-4	2	1		1		1		1		1	
	b) Носительство	1		1		1		1		1		1	
	c) Хронический	1		1		1		1		1		1	
Цирроз	a) Легкий (компенсация)	1		1		1		1		1		1	
	b) Тяжелый (декомпенсированный)	4		3		3		3		3		3	1
Опухоли печени	a) Доброкачественные (i) Очаговая узловатая гиперплазия	2		2		2		2		2		2	1
	i) Гепатоцеллюлярная аденома	4		3		3		3		3		3	1
	b) Злокачественные	4		3		3		3		3		3	1
Хронические воспалительные заболевания кишечника	Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона	2	3	2		2		2		1		1	
<b>ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ</b>													
Антиретровирусная терапия (АРТ)	a) Нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	1		1		1		1		2-3	2	2-3	2
	b) Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	2		2		2		2		2-3	2	2-3	2
	c) Ритонавир-усиленные ингибиторы протеазы	3		3		3		3		2-3	2	2-3	2
	d) Ингибиторы интегразы ралтегравир (RAL)	1		1		1		1		2-3	2	2-3	2

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставляемой компанией-производителем.

Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению

Подготовлено на основании руководства «Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции». 5-е издание, 2015 г. ВОЗ

Н= начало использования метода контрацепции; П= продолжение использования метода контрацепции

Состояния, при которых незапланированная беременность связана со значительным риском для здоровья женщины.

Сокращения: АД — артериальное давление; ВЗОМТ — воспалительные заболевания органов малого таза; ВМС — внутриматочные средства; ДМПА — депо медноксипрогестерон ацетат; ИМТ — индекс массы тела; ИППП — инфекции, передаваемые половым путем; КОК — комбинированные оральные контрацептивы; СПИД — синдром приобретенного иммунодефицита; ТГВ — тромбоз глубоких вен; ТЭЛА — тромбоэмболия легочной артерии; ЛП-ВМС — левоноргестрел-высвобождающая внутриматочная система; Cu-ВМС — медьсодержащая внутриматочная система.

Состояния		КОК, пластырь, кольцо		Прогестин-содержащие таблетки		Иньекции ДМПА		Имплантаты		ЛП-ВМС		Cu-ВМС	
		Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П
<b>ДРУГИЕ ИНФЕКЦИИ</b>													
Туберкулез	a) Экстрагенитальный	1		1		1		1		1		1	
	b) Внутренних половых органов	1		1		1		1		4	3	4	3
	Если в процессе лечения, см. взаимодействие с лекарственными средствами												
Сахарный диабет	a) В анамнезе диабет во время беременности	1		1		1		1		1		1	
	b) Без поражения сосудов (i) инсулинонезависимый	2		2		2		2		2		2	1
	(ii) инсулинозависимый	2		2		2		2		2		2	1
	c) Нephропатия/ретинопатия/нейропатия	3	4	2		3		2		2		2	1
	d) Диабет длительностью >20 лет	3	4	2		3		2		2		2	1
Болезни щитовидной железы	a) Простой зоб (эутиреоз)	1		1		1		1		1		1	
	b) Гипертиреоз	1		1		1		1		1		1	
	c) Гипотиреоз	1		1		1		1		1		1	
<b>ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА</b>													
Заболевания желчного пузыря	a) С клиническими симптомами (i) после холецистэктомии	2		2		2		2		2		2	1
	(ii) после медикаментозного лечения	3		2		2		2		2		2	1
	(iii) в настоящее время	3		2		2		2		2		2	1
	b) Бессимптомные	2		2		2		2		2		2	1
Холестаз в анамнезе	a) Связанный с беременностью	2		1		1		1		1		1	
	b) Связанный с КОК	3		2		2		2		2		2	1
Вирусный гепатит	a) Острый или активный	3-4	2	1		1		1		1		1	
	b) Носительство	1		1		1		1		1		1	
	c) Хронический	1		1		1		1		1		1	
Цирроз	a) Легкий (компенсация)	1		1		1		1		1		1	
	b) Тяжелый (декомпенсированный)	4		3		3		3		3		3	1
Опухоли печени	a) Доброкачественные	2		2		2		2		2		2	1
	i) Очаговая узловатая гиперплазия	2		2		2		2		2		2	1
	j) Гепатоцеллюлярная аденома	4		3		3		3		3		3	1
	b) Злокачественные	4		3		3		3		3		3	1
Хронические воспалительные заболевания кишечника	Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона	2	3	2		2		2		1		1	
<b>ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ</b>													
Антиретровирусная терапия (АРТ)	a) Нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	1		1		1		1		2-3	2	2-3	2
	b) Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	2		2		2		2		2-3	2	2-3	2
	c) Ритонавир-усиленные ингибиторы протеазы	3		3		3		3		2-3	2	2-3	2
	d) Ингибиторы интегразы ралтегравир (RAL)	1		1		1		1		2-3	2	2-3	2

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставляемой компанией-производителем.

Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению

Подготовлено на основании руководства «Медицинские критерии приемлемости для использования методов контрацепции». 5-е издание, 2015 г. ВОЗ

Н= начало использования метода контрацепции; П= продолжение использования метода контрацепции

Состояния, при которых незапланированная беременность связана со значительным риском для здоровья женщины.

Сокращения: АД — артериальное давление; ВЗОМТ — воспалительные заболевания органов малого таза; ВМС — внутриматочные средства; ДМПА — депо медноксипрогестерон ацетат; ИМТ — индекс массы тела; ИППП — инфекции, передаваемые половым путем; КОК — комбинированные оральные контрацептивы; СПИД — синдром приобретенного иммунодефицита; ТГВ — тромбоз глубоких вен; ТЭЛА — тромбоэмболия легочной артерии; ЛП-ВМС — левоноргестрел-высвобождающая внутриматочная система; Cu-ВМС — медьсодержащая внутриматочная система.

Состояния		КОК, пластырь, кольцо		Прогестин-содержащие таблетки		Инъекции ДМПА		Имплантаты		ЛП-ВМС		Cu-ВМС	
		Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П	Н	П
Противосудорожная терапия	а) Фенитоин, карбамазепин, барбитураты, примидон, топирамат, окскарбазепин) кроме вальпроата натрия	3		3		1		2		1		1	
	б) Ламотригин	3		1		1		1		1		1	
Анти-микробная терапия	а) Антибиотики широкого спектра действия	1		1		1		1		1		1	
	б) Противогрибковые	1		1		1		1		1		1	
	с) Антипаразитарные	1		1		1		1		1		1	
	д) Рифампицин, рифабутин	3		3		1		2		1		1	

**Категории:**

- 1 Нет никаких ограничений для использования метода
- 2 Преимущества в целом превосходят теоретические или доказанные риски
- 3 Теоретические или доказанные риски в целом превосходят ожидаемую пользу
- 4 Использование метода абсолютно противопоказано

## КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕПАРАТА НОВАРИНГ® (этинилэстрадиол + этоноргестрел) МИНИМАЛЬНЫЙ SSI (Selected Safety Information, Ключевая информация по безопасности)

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** Венозный тромбоз или тромбозомболия (ВТЭ), в том числе, тромбоз глубоких вен (ТГВ) и тромбозомболия легочной артерии (ТЭЛА), в настоящее время или в анамнезе. • Артериальный тромбоз или тромбозомболия (АТЭ), в том числе инфаркт миокарда и инсульт; или продольные состояния (транзиторная ишемическая атака, стенокардия), в настоящее время или в анамнезе. • Выявленная наследственная или приобретенная предрасположенность к ВТЭ или АТЭ, включая резистентность к активированному протеину С, гипергомоцистеинемии, дефицит антитромбина III, дефицит протеина S, антифосфолипидные антитела (антитела к кардиолипину, волчаночный антикоагулянт). • Наличие множественных факторов высокого риска ВТЭ или АТЭ, или наличие одного такого серьезного фактора риска, как: сахарный диабет с диабетической ангиопатией; неконтролируемая артериальная гипертензия; тяжелая дислипидемия. • Объемные оперативные вмешательства с длительной иммобилизацией или обширная травма. • Панкреатит с тяжелой гипертриглицеридемией в настоящее время или в анамнезе. • Острые или хронические заболевания печени тяжелой степени (до нормализации показателей функции печени). • Наличие опухолей печени (злокачественных или доброкачественных) в настоящее время или в анамнезе. • Наличие гормонозависимых злокачественных заболеваний, в том числе в анамнезе (например, молочной железы или матки), или подозрение на них. • Мигрень с очаговой неврологической симптоматикой в настоящее время или в анамнезе. • Кровотечения из влагалища неясной этиологии. • Гиперчувствительность к этоноргестрелу, этинилэстрадиолу и/или к какому-либо из вспомогательных веществ в составе препарата. • Беременность, в том числе предполагаемая. • Период грудного вскармливания. • Возраст до 18 лет (в связи с отсутствием данных по безопасности и эффективности п Новаринга® у девочек-подростков в возрасте до 18 лет). • Совместное применение с противовирусными препаратами прямого действия, содержащими омбитасвир/паритапревир/ритонавир и дасабувир. В случае выявления или развития впервые какого-либо из этих заболеваний/состояний или факторов риска на фоне применения Новаринга®, вагинальное кольцо должно быть немедленно удалено.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ:** • факторы риска развития тромбоза и тромбозомболии: наследственная предрасположенность (тромбозы, инфаркт миокарда или нарушение мозгового кровообращения в возрасте менее 50 лет у братьев/сестер или у родителей), курение, ожирение, дислипидемия, адекватно контролируемая артериальная гипертензия, мигрень без очаговой неврологической симптоматики, заболевания клапанов сердца, нарушения сердечного ритма; • тромбозы поверхностных вен; • сахарный диабет без сосудистых осложнений; • хронические заболевания печени при нормальных показателях функции печени; • желтуха и/или зуд, вызванные холестазом; • желчекаменная болезнь; • порфирия; • системная красная волчанка; • гемолитико-уремический синдром; • хorea Сиденгама (малая хорea); • потеря слуха вследствие отосклероза; • (наследственный) ангионевротический отек; • хронические воспалительные заболевания кишечника (болезнь Крона и язвенный колит); • серповидноклеточная анемия; • хлоазма; • послеродовой период; • состояния, которые могут затруднить применение вагинального кольца: выпадение шейки матки, грыжа мочевого пузыря, грыжа прямой кишки, тяжелые хронические запоры.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:** Контрацепция. Препарат Новаринг® предназначен для женщин репродуктивного возраста (безопасность и эффективность препарата изучалась у женщин в возрасте от 18 до 40 лет).

## КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕПАРАТА ИМПЛАНОН НКСТ® (этоноргестрел) МИНИМАЛЬНАЯ SSI (Selected Safety Information, Ключевая информация по безопасности)

для материалов, содержащих только названия препаратов и слоганы брендов и содержащих минимальную информацию об эффективности и/или других положительных свойствах препарата / небольшие по объему материалы [например, рекламный модуль в журнале]

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ** • беременность (в том числе предполагаемая); • тромбозы (артериальные и венозные) и тромбозомболии в настоящее время или в анамнезе (в том числе тромбоз, тромбозомболии глубоких вен, тромбозомболия легочной артерии, инфаркт миокарда, ишемические или геморрагические цереброваскулярные нарушения); • наличие антител к фосфолипидам; • мигрень с очаговой неврологической симптоматикой; • рак молочной железы, в том числе в анамнезе; • установленные или предполагаемые злокачественные гормонозависимые опухоли; • доброкачественные или злокачественные опухоли печени в настоящее время или в анамнезе; • тяжелые формы заболеваний печени (до нормализации функциональных проб печени), в том числе желтуха, врожденные гипербилирубинемии, в том числе в анамнезе; • неконтролируемая артериальная гипертензия; • детский возраст (возраст младше 18 лет, в связи с отсутствием клинических исследований препарата у девушек-подростков младше 18 лет); • кровотечение из влагалища неясной этиологии; • повышенная чувствительность к активному веществу или к любому вспомогательному веществу препарата Импланон НКСТ®.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ** • состояния, предшествующие тромбозу (в том числе транзиторные ишемические атаки, стенокардия, осложненные поражения клапанного аппарата сердца, фибрилляция предсердий, обширная травма); • сахарный диабет, в том числе сахарный диабет с диабетической ангиопатией; • наследственная или приобретенная предрасположенность к артериальным тромбозам, в том числе недостаточность протеина С, недостаточность протеина S, недостаточность антитромбина III; • заболевания печени легкой и средней степени тяжести при нормальных показателях функциональных проб печени; • терапия антикоагулянтами; • тяжелая депрессия; • хлоазма, в том числе и в анамнезе.

**ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ Рак молочной железы** Риск у женщин, применяющих методы контрацепции, содержащие только гестагены, возможно, аналогичен риску при применении КОК.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ** • беременность (в том числе предполагаемая); • тромбозы (артериальные и венозные) и тромбозомболии в настоящее время или в анамнезе (в том числе тромбоз, тромбозомболии глубоких вен, тромбозомболия легочной артерии, инфаркт миокарда, ишемические или геморрагические цереброваскулярные нарушения); • наличие антител к фосфолипидам; • мигрень с очаговой неврологической симптоматикой; • рак молочной железы, в том числе в анамнезе; • установленные или предполагаемые злокачественные гормонозависимые опухоли; • доброкачественные или злокачественные опухоли печени в настоящее время или в анамнезе; • тяжелые формы заболеваний печени (до нормализации функциональных проб печени), в том числе желтуха, врожденные гипербилирубинемии, в том числе в анамнезе; • неконтролируемая артериальная гипертензия;

• детский возраст (возраст младше 18 лет, в связи с отсутствием клинических исследований препарата у девушек-подростков младше 18 лет); • кровотечение из влагалища неясной этиологии; • повышенная чувствительность к активному веществу или к любому вспомогательному веществу препарата Импланон НКСТ®.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ** • состояния, предшествующие тромбозу (в том числе транзиторные ишемические атаки, стенокардия, осложненные поражения клапанного аппарата сердца, фибрилляция предсердий, обширная травма); • сахарный диабет, в том числе сахарный диабет с диабетической ангиопатией; • наследственная или приобретенная предрасположенность к артериальным тромбозам, в том числе недостаточность протеина С, недостаточность протеина S, недостаточность антитромбина III; • заболевания печени легкой и средней степени тяжести при нормальных показателях функциональных проб печени; • терапия антикоагулянтами; • тяжелая депрессия; • хлоазма, в том числе и в анамнезе.

**ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ Рак молочной железы** Риск у женщин, применяющих методы контрацепции, содержащие только гестагены, возможно, аналогичен риску при применении КОК. Снижение эффективности при совместном применении с другими лекарственными препаратами. Эффективность препарата может быть снижена при применении препарата в сочетании с другими лекарственными препаратами. Изменения характера кровянистых выделений. Изменения частоты (отсутствие, менее или более частые, или продолжительные), интенсивности (уменьшение или увеличение) или длительности кровотечений. Лабораторные показатели. Может оказывать влияние на некоторые лабораторные показатели. Нарушение целостности или формы имплантата, находящегося в тканях плеча пациентки. Скорость высвобождения этоноргестрела может немного увеличиваться. После того как имплантат был удален, необходимо убедиться, что удален весь имплантат.

**ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ** Изменения характера менструальных кровотечений, которые невозможно предсказать заранее: изменения частоты кровотечений (отсутствие, менее или более частые, продолжительные), интенсивности (уменьшение или увеличение) или длительности кровотечений. Отсутствие менструальноподобных кровянистых выделений, более частое и/или длительное кровотечение. Нежелательные эффекты с частотой «Очень часто >1/10»: вагинальная инфекция (вульвовагинит), головная боль, акне, болезненность в молочных железах, боль в груди, нерегулярные менструации, увеличение массы тела; «Часто <1/10,  $\geq 1/100$ »: повышение аппетита, эмоциональная лабильность, депрессия, нервозность, сниженное либидо, головокружение, «приливы», боли в животе, тошнота, вздутие живота, алопеция, дисменорея, киста яичника, боль в месте расположения имплантата, реакция в месте расположения имплантата, утомляемость, гриппоподобное состояние, боль, снижение массы тела; «Нечасто <1/10,  $\geq 1/1000$ »: фарингит, ринит; инфекция мочевого пузыря путей (уретрит, цистит), повышенная чувствительность к любому компоненту препарата, тревога, бессонница, мигрень, сонливость, рвота, запор, диарея, гипертрихоз, сыпь, зуд, боль в спине, артралгия, миалгия, скелетно-мышечная боль, дисурия, выделения из влагалища, дискомфорт в области вульвы и влагалища, галакторея, увеличение молочных желез, зуд в области вульвы и влагалища, гипертермия, отек. Анафилактические реакции, крапивница и ангионевротический отек (или его более тяжелое течение) и/или более тяжелое течение наследственного ангионевротического отека. Введение и удаление имплантата может вызвать образование кровоподтека, незначительное местное раздражение, боль или зуд. В месте расщесания может развиться фиброз, образоваться рубцы или развиться абсцесс. Парестезия или подобные ей явления. Выпадение или миграция имплантата, в том числе редко в грудную стенку. В редких случаях имплантаты были обнаружены в соседней стое, включая легочную артерию (боли в груди и/или одышка или отсутствие симптомов). Несоблюдение инструкции может привести к неправильному введению, затруднениям при локализации или сложному удалению имплантата. Серьезные нежелательные явления: венозные тромбозомболии, артериальные тромбозомболии, гормонозависимые опухоли (опухоль печени, рак молочной железы) и хлоазма.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ** Контрацепция. Эффективность и безопасность применения препарата подтверждены у женщин в возрасте от 18 до 40 лет.

Перед назначением/применением любых препаратов, упоминающихся в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полными инструкциями по медицинскому применению, предоставляемыми производителями.  
Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению.

## КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕПАРАТА МАРВЕЛОН® (дезогестрел + этинилэстрадиол) МИНИМАЛЬНЫЙ SSI (Selected Safety Information, Ключевая информация по безопасности)

### Марвелон® (дезогестрел + этинилэстрадиол), таблетки

1 таблетка содержит: дезогестрел 0,150 мг, этинилэстрадиол 0,030 мг;

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ** • Венозный тромбоз или тромбоэмболия (ВТЭ), тромбоз глубоких вен (ТГВ), тромбоз легочной артерии (ТЭЛА) в настоящее время или в анамнезе • Артериальный тромбоз или тромбоэмболия (АТЭ), инфаркт миокарда, инсульт, продromальные состояния, транзиторная ишемическая атака, стенокардия в настоящее время или в анамнезе • Выявленная наследственная или приобретенная предрасположенность к ВТЭ или АТЭ, резистентность к активированному протеину С, гипергомоцистеинемия, дефицит антитромбина III, дефицит протеина С, дефицит протеина S, антифосфолипидный антитела (антитела к кардиолипину, волчаночный антикоагулянт) • Наличие множественных факторов риска развития ВТЭ или АТЭ или 1 серьезного фактора риска: сахарный диабет с диабетической ангиопатией, тяжелая дислипотеинемия; неконтролируемая артериальная гипертензия (артериальное давление 160/100 мм рт. ст. и выше) • Мигрень с очаговой неврологической симптоматикой в анамнезе • Обширное оперативное вмешательство с длительной иммобилизацией • Панкреатит (в том числе в анамнезе) с выраженной гипертриглицеридемией • Тяжелые заболевания печени (до нормализации показателей функции печени), в т. ч. в анамнезе • Опухоли печени (доброкачественные и злокачественные), в т. ч. в анамнезе • Гормоназависимые злокачественные новообразования половых органов или молочных желез (в т. ч. подозрения на них) • Гиперплазия эндометрия • Кровотечение из влагалища неясной этиологии • Беременность, в т. ч. предполагаемая • Период грудного вскармливания • Гиперчувствительность к дезогестрелу и/или этинилэстрадиолу, или вспомогательным веществам препарата • Возраст до 18 лет (нет данных по эффективности и безопасности применения у девочек-подростков до 18 лет) • Совместное применение с противовирусными препаратами прямого действия, содержащими омбитасвир/паритапревир/ритонавир и дасабувир • Наследственная непереносимость лактозы, дефицит лактазы, глюкозо-галактозная мальабсорбция.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ** • Факторы риска развития тромбоза и тромбоэмболий (курение, возраст старше 35 лет, наличие в семейном анамнезе венозного или артериального тромбоза/тромбоэмболии или предрасположенность к тромбозам (тромбозы/тромбоэмболии у кого-либо из ближайших родственников (родители, братьев или сестер) в возрасте менее 50 лет) • ожирение (индекс массы тела > 30 кг/м<sup>2</sup>) • дислипотеинемия • контролируемая артериальная гипертензия • мигрень без очаговой неврологической симптоматики • несложные заболевания клапанов сердца • фибрилляция предсердий • варикозное расширение вен, поверхностный тромбоз/флебит • послеродовой период • сахарный диабет без сосудистых нарушений • системная красная волчанка • гемолитико-уремический синдром • хронические воспалительные заболевания кишечника (болезнь Крона или язвенный колит) • серповидно-клеточная анемия • гипертриглицеридемия (в т. ч. в семейном анамнезе) • острые и хронические заболевания печени, в том числе врожденные гипербилирубинемии (при нормальных показателях функций печени).

**ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ.** Риск развития ВТЭ и АТЭ (такие как инфаркт миокарда, инсульт, ТГВ и ТЭЛА). Опухоли. Гепатит С. Другие состояния (у женщин с гипертриглицеридемией или соответствующим семейным анамнезом повышен риск развития панкреатита при приеме КОК), артериальная гипертензия, во время применения КОК было отмечено развитие или ухудшение следующих состояний, хотя их взаимосвязь с приемом контрацептивов окончательно не установлена: желтуха и/или зуд, вызванные холестазом, образование камней в желчном пузыре, порфирия, системная красная волчанка, гемолитико-уремический синдром, хорея Сиденгама (малая хорея), гестационный герпес, потеря слуха вследствие отосклероза, наследственный ангионевротический отек. Острые или хронические нарушения функции печени. Сахарный диабет, болезнь Крона, язвенный колит. Женщины с предрасположенностью к хлоазме.

**ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.** Наиболее часто встречающиеся/клинически значимые нежелательные явления: депрессия, смена настроения, головная боль, тошнота, боль в животе, боль в груди, чувствительность молочных желез, увеличение массы тела. Нечасто: задержка жидкости, снижение либидо, мигрень, рвота, диарея, кожная сыпь, крапивница, увеличение молочных желез. Редко: гиперчувствительность иммунной системы, повышение либидо, непереносимость контактных линз, ВТЭ и АТЭ, узловатая и многоформная эритема, выделения из влагалища и молочных желез, снижение массы тела.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ** контрацепция

## КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕПАРАТА МЕРСИЛОН® (дезогестрел + этинилэстрадиол) МИНИМАЛЬНАЯ SSI (Selected Safety Information, Ключевая информация по безопасности)

### МЕРСИЛОН® (дезогестрел + этинилэстрадиол) – таблетки

1 таблетка содержит: активные вещества: дезогестрел 0,150 мг, этинилэстрадиол 0,020 мг;

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ** • Венозный тромбоз или тромбоэмболия (ВТЭ), тромбоз глубоких вен (ТГВ), тромбоз легочной артерии (ТЭЛА), в настоящее время или в анамнезе • Артериальный тромбоз или тромбоэмболия (АТЭ), инфаркт миокарда, инсульт, продromальные состояния, транзиторная ишемическая атака, стенокардия (в настоящее время или в анамнезе) • Выявленная наследственная или приобретенная предрасположенность к ВТЭ или АТЭ, включая резистентность к активированному протеину С, гипергомоцистеинемия, дефицит антитромбина III, дефицит протеина С, дефицит протеина S, антифосфолипидные антитела (антитела к кардиолипину, волчаночный антикоагулянт) • Наличие множественных факторов риска развития ВТЭ или АТЭ или 1 серьезного фактора риска: сахарный диабет с диабетической ангиопатией; тяжелая дислипотеинемия; неконтролируемая артериальная гипертензия (артериальное давление 160/100 мм рт. ст. и выше) • Мигрень с очаговой неврологической симптоматикой в анамнезе • Обширное оперативное вмешательство с длительной иммобилизацией • Панкреатит (в т. ч. в анамнезе) с выраженной гипертриглицеридемией • Тяжелые заболевания печени (до нормализации показателей функции печени), в т. ч. в анамнезе • Опухоли печени (доброкачественные и злокачественные), в т. ч. в анамнезе • Гормоназависимые злокачественные новообразования половых органов или молочных желез (в т. ч. подозрения на них) • Гиперплазия эндометрия • Кровотечение из влагалища неясной этиологии • Беременность, в т. ч. предполагаемая • Период грудного вскармливания • Гиперчувствительность к дезогестрелу и/или этинилэстрадиолу, или вспомогательным веществам препарата • Возраст до 18 лет (нет данных по эффективности и безопасности применения комбинации дезогестрел + этинилэстрадиол у девочек-подростков до 18 лет) • Совместное применение с противовирусными препаратами прямого действия, содержащими омбитасвир/паритапревир/ритонавир и дасабувир • Наследственная непереносимость лактозы, дефицит лактазы, глюкозо-галактозная мальабсорбция.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ** • Факторы риска развития тромбоза и тромбоэмболий (курение, возраст >35 лет, наличие в семейном анамнезе венозного или артериального тромбоза/тромбоэмболии или предрасположенность к тромбозам (тромбозы/тромбоэмболии у братьев, сестер или родителей в возрасте <50 лет) • ожирение (индекс массы тела > 30 кг/м<sup>2</sup>) • дислипотеинемия • контролируемая артериальная гипертензия • мигрень без очаговой неврологической симптоматики • несложные заболевания клапанов сердца • фибрилляция предсердий • Варикозное расширение вен, поверхностный тромбоз/флебит • Послеродовой период • Сахарный диабет без сосудистых нарушений • Системная красная волчанка • Гемолитико-уремический синдром • Хронические воспалительные заболевания кишечника (болезнь Крона или язвенный колит) • Серповидно-клеточная анемия • Гипертриглицеридемия (в т. ч. в семейном анамнезе) • Острые и хронические заболевания печени, в т. ч. врожденные гипербилирубинемии (при нормальных показателях функций печени).

**ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ** Риск развития ВТЭ и АТЭ. Опухоли. Гепатит С. Другие состояния (у женщин с гипертриглицеридемией или соответствующим семейным анамнезом повышен риск развития панкреатита при приеме КОК), артериальная гипертензия, во время применения КОК было отмечено развитие или ухудшение следующих состояний, хотя их взаимосвязь с приемом контрацептивов окончательно не установлена: желтуха и/или зуд, вызванные холестазом, образование камней в желчном пузыре, порфирия, системная красная волчанка, гемолитико-уремический синдром, хорея Сиденгама (малая хорея), гестационный герпес, потеря слуха вследствие отосклероза, наследственный ангионевротический отек. Острые или хронические нарушения функции печени. Сахарный диабет, болезнь Крона, язвенный колит. Женщины с предрасположенностью к хлоазме.

**ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.** Наиболее часто встречающиеся/клинически значимые нежелательные явления: депрессия, смена настроения, головная боль, тошнота, боль в животе, боль в груди, чувствительность молочных желез, увеличение массы тела. Нечасто: задержка жидкости, снижение либидо, мигрень, рвота, диарея, кожная сыпь, крапивница, увеличение молочных желез. Редко: гиперчувствительность иммунной системы, повышение либидо, непереносимость контактных линз, ВТЭ и АТЭ, узловатая и многоформная эритема, выделения из влагалища и молочных желез, снижение массы тела.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ** Контрацепция.



**КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕПАРАТА ЧАРОЗЕТТА® (дезогестрел)**  
МИНИМАЛЬНАЯ SSI (Selected Safety Information, Ключевая информация по безопасности)

**Чарозетта® (дезогестрел): таблетки, покрытые пленочной оболочкой**  
**ФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ГРУППА:** гестаген

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ** • повышенная чувствительность к активному веществу или любому вспомогательному веществу препарата; • установленная или предполагаемая беременность; • наличие в данный момент или в анамнезе венозной тромбоэмболии (тромбоз глубоких вен голени, тромбоэмболия легочной артерии); • наличие в данный момент или в анамнезе тяжелого заболевания печени (до нормализации показателей функции печени); • установленные или предполагаемые злокачественные гормонозависимые опухоли; • кровотечения из влагалища неясной этиологии; • непереносимость лактозы, недостаточность лактазы, глюкозо-галактозная мальабсорбция; • безопасность и эффективность применения Чарозетты® у подростков < 18 лет не установлены.

**С ОСТОРОЖНОСТЬЮ** • Устойчивая гипертензия на фоне приема Чарозетты® или при неэффективности антигипертензивной терапии; • тромбоэмболические нарушения, в т. ч. в анамнезе (женщина должна быть предупреждена о возможности рецидива); • длительная иммобилизация, связанная с операцией или с заболеванием; • Поскольку невозможно исключить биологическое влияние гестагенов на развитие рака печени, следует проводить индивидуальную оценку соотношения пользы и риска при назначении препарата женщинам с раком печени; печеночная недостаточность в анамнезе; • хлоазма, особенно у женщин с хлоазмой во время беременности в анамнезе (женщинам с предрасположенностью к хлоазме следует избегать воздействия солнечных лучей или ультрафиолетового излучения во время применения препарата Чарозетта®).

**ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ** • Риск развития рака молочной железы; • риск развития рака печени; • острые или хронические нарушения функции печени; • устойчивая гипертензия на фоне приема Чарозетты® или при неэффективности антигипертензивной терапии; • риск возникновения венозных тромбоэмболий (ВТЭ, тромбоз глубоких вен и эмболия легочной артерии); • сахарный диабет, риск внематочной беременности; • хлоазма. При непереносимости галактозы, недостаточности лактазы Лаппа или глюкозо-галактозной мальабсорбции – воздержаться от приема препарата. Требуется медицинское обследование/консультация перед назначением препарата. Медицинские обследования/консультации: периодичность не менее 1 раза в год. При частых и нерегулярных кровотечениях следует рассмотреть возможность применения другого метода контрацепции. Препарат Чарозетта® не защищает от ВИЧ-инфекции (СПИДа) и других заболеваний, передаваемых половым путем. Снижение эффективности препарата Чарозетта® возможно в случае пропуска приема таблеток, желудочно-кишечных расстройств, в случае сопутствующей терапии, снижающей концентрацию активного метаболита дезогестрела. Изменения характера менструаций. Развитие фолликулов, размеры которых превышают таковые в нормальном цикле. Лабораторные исследования: возможно изменение результатов биохимических показателей функции печени, щитовидной железы, надпочечников и почек, содержания транспортных белков в сыворотке, фракции липидов/липопротеинов, показателей углеводного обмена, коагуляции и фибринолиза.

**ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ Наиболее часто встречающиеся/клинически значимые нежелательные явления:** нерегулярность кровотечения, увеличение продолжительности вагинального кровотечения, изменение настроения, депрессивное настроение, снижение либидо, головная боль, тошнота, акне, боль в груди, нерегулярные менструации, аменорея, увеличение массы тела.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:** контрацепция.