



Сарвилина Ирина Владиславовна

д.м.н., клинический фармаколог, главный врач ООО «Медицинский центр «Новомедицина» г. Ростов-на -Дону

# С1 сентября 2023 года обновляются правила изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность

### МИНИСТЕРСТВО·ЗДРАВООХРАНЕНИЯ· РОССИЙСКОЙ·ФЕДЕРАЦИИ¶

ПРИКАЗ¶

от·22 мая·2023 т.·N·249н¶

ОБ·УТВЕРЖДЕНИИ·ПРАВИЛ·ИЗГОТОВЛЕНИЯ·И·
ОТПУСКА·ЛЕКАРСТВЕННЫХ·ПРЕПАРАТОВ·ДЛЯ·
МЕДИЦИНСКОГО·ПРИМЕНЕНИЯ·АПТЕЧНЫМИ·
ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ИМЕЮЩИМИ·ЛИЦЕНЗИЮ·НА·
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ·ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ¶

В соответствии с частью 1 статьи 56 Федерального закона от 12 апреля 2010 г. N 61-ФЗ "Обобращении лекарственных средств" и подпунктом 5.2.170 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608, приказываю:

- 2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2015 г. № 751н "Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов: для медицинского применения аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 апреля 2016 г., регистрационный № 41897).¶
- 3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 т. и действует до 1 сентября 2029 г.¶

Приказ Минздрава России от 22.05.2023 N 249н "Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность" (Зарегистрировано в Миносте России 29.05.2023 N 73564)

Реализованы положения Федерального закона от 05.12.2022 N 502-ФЗ "О внесении изменений в статью 56 Федерального закона "Об обращении лекарственных средств".

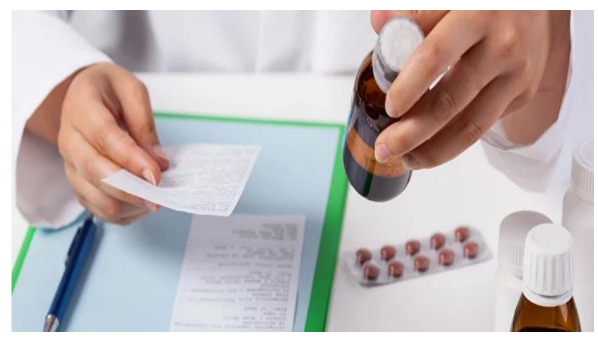
В том числе предусматривается порядок изготовления радиофармацевтических лекарственных препаратов.

Гризнается утратившим силу Гриказ Минздрава от 26 октября 2015 г. N751н, регулирующий аналогичные правоотношения

 $Munucmp\P$ 

М.А.: МУРАШКО

С 1 сентября 2023 года обновляются правила изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность



с 1 сентября ужесточаться нормы отпуска рецептурных препаратов. Купить их без соответствующих документов, оформленных по утвержденной форме больше не получится.

Также аптеки должны будут в обязательном порядке передавать данные о дате, номере и серии рецепта в систему мониторинга движения лекарственных средств.

Регуляторы остановились на промежуточном варианте:

с 1 сентября вносить в систему маркировки надо будет только данные о рецептах строгого учета (психотропы, наркотические вещества и т.д.), а также при выдаче льготных лекарств.

Основная масса препаратов будет пока отпускаться по-прежнему.

Но постановление требует учета и обычных рещептов – внедрение этого пункта дело времени

Изменятся правила маркировки и обновятся требования к изготовлению внутриаптечных лекарств.

Новые меры разработаны для борьбы с незаконным оборотом рецептурных лекарств.

Главное изменение в новом приказе — индивидуальным предпринимателям теперь разрешён отпуск иммунобиологических лекарственных препаратов. В приказе №403н было указано, что отпуск таких ЛС могут осуществлять только аптеки и аптечные пункты. Вновом приказе №1093н таких ограничений нет.

# ОФОРМЛЕНИЕРВЦЕПУРНЬК БЛАНКОВ ЭГЕКТРОННЫЙ РЕЦЕТГ



# TPABOBASI OCHOBA

- Ф Приказ Министерства Здравоохранения РФ от 13.02.2013 г. №66 «Об утверждении Стратегии лекарственного обеспечения населения Российской Федерации на период до 2025 года и плана ее реализации»
- Федеральный закон от 29.07.2017 г. №242-ФЗ «О применении информационных технологий в сфере охраны здоровья граждан»
- Федеральный закон от 12.04.2010 г. №61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»
- Ф Приказ Минздрава от 14.01.2019 г. №4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения» (утратил силу!)
- ❖ Приказ Минздрава от 24 ноября 2021 г. № 1094н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов" (актуальный документ)
- ❖ Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.05.2023 № 249н «Об утверждении правил изготовления и отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность» (Зарегистрирован 29.05.2023 №73564)

# СИСТЕМА ЭЛЕКТРОНЬК НАЗНАЧЕНИЙ

Въписывание и передача рецепта, обмен связанной с ним и планом лечения информацией посредством электронных медиа-напрямую либо через специальную сеть - между работником медицинским уполномоченным выписывать лекарства, аптечным специалистом, уполномоченным их отпускать.



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

# Основные ошибки при оформлении рецептов

- 1. Выписывание торговых наименований вместо МНН без отметки врачебной комиссии
- 2 Вместо даты рождения указывается возраст пациента
- 3. Не соблюдается количество НС или ГВ, которое может быть выписано в одном рецепте
- 4. Отсутствует указание врача «По специальному назначению» на рецептурных бланках формы №148-1/у-88 в особых случаях
- 5. Недопустимые сокращения
- 6. Не указан способ применения
- 7. Ошибка в выборе рецептурного бланка

# Назначение лекарственных препаратов

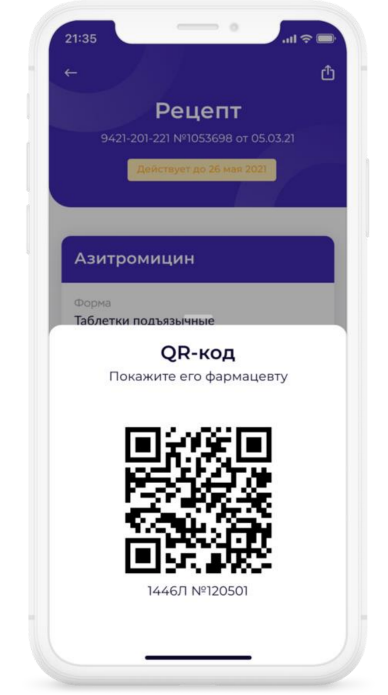
- 1. Лечащий врач
- 2 Фельдшер
- 3. Акушерка



в случае возложения на них полномочий лечащего врача в порядке, установленном Гриказом Министерства Здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 г. №252н (с изменениями и дополнениями от 31 октября 2017 г.)

# ОФОРМЛЕНИЕРВЦЕПОВ

Медицинский работник оформляет назначение Л на рецептурном бланке, оформленном на бумажном носителе за своей подписью и (или) с пациента или представителя на рецептурном бланке в форме электронного документа с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи (ЖЭГ) медицинского работника.



# РВЦЕТТ – ЭЛЕКТРОНЬЙ ДОКУМЕНТ

Функционирование всех видов ЭЦП регулирует Федеральный закон 63-ФЗ «Об электронной подписи»

- 1. Простая электронная подпись
- С помощью специальных кодов и паролей подтверждает, что подпись принадлежит определенному человеку. Но не гарантирует, что подписанный файл никто не менял после подписания. Пример простой подписи логин-пароль на сайте.
- 2. Усиленная неквалифицированная электронная подпись (НЭГ)
- Ее получают в результате криптографического преобразования с использованием специального ключа.
- Подтверждает как авторство, так и неизменность документа.
- Может быть использована как аналог собственноручной подгиси, если это закреплено законодательством и соглашением между участниками

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

# ЭЛЕКТРОННЯЯ ПОДТИСЬ

3. Усиленная квалифицированная электронная подпись (КЭП) одновременно заменяет собственноручную подпись и круглую гербовую печать, поставленную на бумажном носителе. Наличие квалифицированной ЭЦП позволяет участвовать в тендерах на проведение закупок, работать с порталами Роскомнадзора, Роспатента, Ростехнадзора, оформлять удаленные трудовые соглашения.



Кто выпускает электронные подписи Получают ЭЦП в удостоверяющем центре (УЦ). Это специально созданная доверенная организация, прощедшая проверку ФСБ и получившая право выпускать Сертификаты ЭЦП для юридических и физических лиц

Отисок аккредитованных удостоверяющих центров <u>представлен на сайте</u> <u>Минкомсвязи</u>

# ЗАГРЕЩЕТСЯ ОФОРМГЯТЬ РЕЦЕТЬ

- > при отсутствии у пациента медицинских показаний,
- > на незарегистрированные Л
- ≻На ЛП которые в соответствии с инструкцией по медицинскому применению предназначены для применения только в медицинских организациях;
- ≻На НС и ГВ, внесенные в список II Геречня, зарегистрированные в качестве лекарственных препаратов, в целях применения для лечения наркомании
  - ! Индивидуальным предпринимателям, осуществляющим медицинскую деятельность, дополнительно к требованиям, указанным в абзаще первом настоящего пункта, запрещется оформлять рецепты на наркотические средства и психотропные вещества, внесенные в списки II и III Геречня (далее наркотические и психотропные лекарственные препараты списков II и III Геречня).

# ВЫДАЧАРВІЕТТА

Согласно П 6 Раздела I «Общие положения» ГОРЯДКА НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ГРЕПАРАТОВ (Приказ Минздрава от 24 ноября 2021 г. N1094н.)

- ✓ Назначение лекарственного препарата в рещетте на бумажном носителе или рещетте в форме электронного документа оформляется на имя пащиента, для которого предназначен лекарственный препарат.
- ✓ Представление доверенности не требуется в случае получения рецепта на лекарственный препарат для инкурабельного больного на завершающем этапе его жизни лицом, осуществляющим уход за таким инкурабельным больным. В таком случае медицинский работник выдает лицу, осуществляющему уход за инкурабельным больным, документ, подтверждающий инкурабельное состояние больного, содержащий сведения о лице, которое будет получать лекарственные препараты по рецепту (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), вид серия и (или) номер документа, удостоверяющего личность), заверенный подписью и печатью данного медицинского работника, а также печатью медицинской организации.
- ✓ Дркумент, подтверждающий инкурабельное состояние больного, остается в аптечной организации.
- У Рецепт в форме электронного документа формируется с использованием государственной  $\frac{5}{2}$  информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, медицинской организации

# п. 3. Раздела I «Общие положения» ПОРЯДКА НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ГРЕГАРАТОВ (Приказ Минздрава от 24 ноября 2021 г. N1094н)

Гри выписке пациента из медицинской организации, в которой ему оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, при необходимости продолжения приема лекарственного препарата в амбулаторных условиях данному пациенту по решению руководителя медицинской организации назначаются с оформлением рецепта в форме электронного документа и (или) на бумажном носителе (за исключением оформления рецептов на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой) либо выдаются (пациенту или его законному представителю) одновременно с выпиской из истории болезни лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты, внесенные в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного Гравительством Российской Федерации «> (далее - Геречень), сильнодействующие лекарственные препараты, на срок приема пациентом до 5 дней.

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

# ЭВОЛЮЦИЯ ФОРМРЕЦЕТТУРНЫХ БЛИНКОВ В ГРИКАЗАХ МЗ РФ

Утверждены Приказом МЗ РФ №1175н от 20.12.2012 г.:

- Форма №148-1/у-88
- Форма №107 -1/у
- О Форма №148-1/у-04(л)
- Форма № 148-1/у-06(л)
   Приказ Минадрава 4н от 14.01.2019 г.

Утверждена Приказом МЗ №54н от 01.08.2012 г.:

Форма 107/у-НП – Опециальный рецептурный бланк

на наркотическое средство или психотропное средство

Современные формы рецептурных бланков на лекарственные препараты доработаны и утверждены в Гриложении N2 Гриказа Минздрава от 24 ноября 2021 г. N1094н

### HAVMEHOBAH/E/TI

Назначение лекарственных препаратов осуществляется медицинским работником по МНН а при его отсутствии – пруптировочному или химическому наименованию

Например, препарат с торговым наименованием «Пенталтин ICN» имеет группировочное наименование: Кодеин 8 мг+Кофеин+Метамизол-натрия+Парацетамол+Фенобарбитал 10 мг.

В случае отсутствия международного непатентованного наименования и группировочного или химического наименования лекарственного препарата, лекарственный препарат назначается медицинским работником по торговому наименованию

При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению ВК медицинской организации осуществляется назначение и оформление назначения ЛП не входящих в стандарты медицинской помощи, по торговым наименованиям.



# Форма №107/у-НП

Гри назначении наркотических и психотропных лекарственных препаратов списка II Геречня, за исключением лекарственных препаратов в виде трансдермальных терапевтических систем и содержащих лекарственных препаратов, наркотическое средство в сочетании с антагонистом опиоидных рецепторов, рецепты на бумажном носителе оформляются на рецептурном бланке формы N107/y-HП

### Количество НС или ГВ, которое может быть выписано в одном рецепте

При назначении лекарственного препарата в рецепте на бумажном носителе и (или) рецепте в форме электронного документа запрещается превышать количество наркотических средств или психотропных веществ, которое может быть выписано в одном рецепте, установленное приложением N1 к настоящему Порядку, за исключением случаев, указанных в пунктах 15 и 24 настоящего Порядка.

п 13 Гриказа МЗ РФ от 24 ноября 2021 г. №1094н

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

### KOJVHECTBO HC VITVITB, KOTOPOE MOXKET BUTU BUTU BOJUHOM PELIETTE

(Приложение N1 к Порядку назначения лекарственных препаратов, утвержденному приказом МЗ РФ от 24 ноября 2021 г. N1094н, выдержка)

Nº⊓∕⊓	Наименование НГП	Форма выпуска и дозировка	Количество
1	Бупренорфин+ Налоксон	Таблетки сублингвальные 0,2 мг+0,2 мг	60 таблеток (упаковка, кратная №20)
2	Кодеин+Морфин+Носкапин+Папаверин+ Тебаин	Раствор для подкожного введения 0,72+5,75+2,7+0,36+0,05 мг/мл 1 мл 1,44+11,5+5,4+0,72+0,1 мг/мл 1 мл	20 ампул
3	Морфин	Раствор для инъекций, раствор для подкожного введения, ампулы 10 мг/мл 1 мл	20 ампул
4	Фентанил	Пластырь 12,5 мкг/час, 25 мкг/час, 50 мкг/час, 75 мкг/час,	20 пластырей 20 пластырей 10 пластырей 10 пластырей 10 пластырей

# Форма №148-1/у-88

- 1. Наркотические и психотропные лекарственные препараты списка || в виде трансдермальных терапевтических систем, наркотических лекарственных препаратов списка || Геречня, содержащих наркотическое средство в сочетании с антагонистом опиоидных рецепторов, психотропные вещества, внесенные в список |||
- 2. лекарственных препаратов индивидуального изготовления, содержащих наркотическое средство или психотропное вещество списка II Геречня, и другие фармакологические активные вещества в дозе, не превышающей высшую разовую дозу, и при условии, что этот комбинированный лекарственный препарат не является наркотическим или психотропным лекарственным препаратом списка II Геречня,
- 3. лекарственные препараты, подлежащие <del>предметно</del> количественному учету



Гриказ МЗ РФот 24 ноября 2021 г. N°1094н И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОЕ

# Форма №148-1/у-88

Комбинированные лекарственные препараты, содержащие:

- а) кодеин или его соли (в пересчете на чистое вещество) в количестве до 20 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы) или в количестве до 200 мг включительно (на 100 мл или 100 г жидкой лекарственной формы для внутреннего применения);
- б) псевдоэфедрина гидрохлорид в количестве, превышающем 30 мг, и до 60 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- в) псевдоэфедрина гидрохлорид в количестве, превышающем 30 мг, и до 60 мг включительно в сочетании с декстрометорфаном гидробромидом в количестве, превышающем 10 мг, и до 30 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- г) декстрометорфана гидробромид в количестве до 200 мг включительно (на 100 мл или 100 г жидкой лекарственной формы для внутреннего применения);
- д) эфедрина гидрохлорид в количестве, превышающем 100 мг, и др 300 мг включительно (на 100 мл или 100 г жидкой лекарственной формы для внутреннего применения);
- е) эфедрина гидрохлорид в количестве до 50 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- ж) фенилпропаноламин в количестве до 75 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы) или до 300 мг включительно (на 100 мл или 100 г жидкой лекарственной формы для внутреннего применения);
- з) фенобарбитал в количестве до 15 мг включительно в сочетании с кодеином (или его солями) независимо от количества (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- и) фенобарбитал в количестве до 20 мг включительно в сочетании с эфедрином гидрохлоридом независимо от количества (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- к) хлордиазепоксид в количестве, превышающем 10 мг, и до 20 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);



Гриказ МЗ РФот 24 ноября 2021 г. Nº1094н



# Превышение рекомендованного количества ЛП на один рецепт (для бланка 148–1/у–88, г.15. приказа МЗ РФ от 24 ноября 2021 г. №1094н)

### **Условия**

- 1. Гациент нуждается в длительном лечении
- 2. Оказывается первичная медико-санитарная и паллиативная помощь
- 3. Количество может быть превышено не более чем в 2 раза по сравнению с предельно допустимым



### Оформление

- 1. Надпись «*Го специальному назначению*»
- 2 Годпись медицинского работника
- 3. Гечать медицинской организации «*Для рецептов*»

# Гревьшение рекомендованного количества ЛП на один рецепт (для бланка 148-1/у-88, г.15 приказа №1094н)

## Электроньй документ

### Оформление

- 1. Надпись «Го специальному назначению»
- 2 ЖЭПмедицинского работника



# Рецептурный бланк формы №107-1/у

### <u>Предназначен для выписывания:</u>

- 1) лекарственных препаратов, не указанных в пунктах 8 (рецептурный бланк формы N107/у-HT), 9 (рецептурный бланк формы N148-1/у-88) настоящего Порядка;
- 2) комбинированных лекарственных препаратов, содержащих:
- а) эрготамина гидротартрат в количестве до 5 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- б) эфедрина гидрохлорид в количестве до 100 мг включительно (на 100 мл или 100 г жидкой лекарственной формы для внутреннего применения);
- в) псевдоэфедрина гидрохлорид в количестве, не превышающем 30 мг (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- г) псевдоэфедрина пидрохлорид в количестве, не превышающем 30 мг, в сочетании с декстрометорфаном пидробромидом в количестве, превышающем 10 мг, и до 30 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- д) декстрометорфана гидробромид в количестве, превышающем 10 мг, и до 30 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- е) фенобарбитал в количестве, превышающем 20 мг, и до 50 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- ж) фенобарбитал в количестве до 20 мг включительно в сочетании с эрготамином гидротартратом независимо от количества (на 1 дозу твердой лекарственной формы);
- з) хлордиазепоксид в количестве до 10 мг включительно (на 1 дозу твердой лекарственной формы).

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Наименование (штамп) медицинской организации

Наименование (штамп) индивидуального предпринимателя (указать адрес, номер и дату лицензии, наименование органа государственной власти, выдавшего лицензию)

Код формы по ОКУД Код учреждения по ОКПО

Медицинская документация Форма № 107-1/у

Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. № 1094н

### РЕЦЕПТ

(взрослый, детский - нужное подчеркнуть)

	20	1
		w

Фамили	ия, инициаль	имени и отчества
(послед	днее - при на	личии)пациента
Датаро	ждения	
Фамили	я, инициалы	имени и отчества
(послед	нее - при наг	ичии) лечащего врача
(фельд	шера, акушер	N34)
руб.	I son.	I Rp.
······		
руб.	xon.	Rp.
руб.	l son.	Rp.
Поляна		evamero spava M.D.

(подпись фельдшера, акушерки)

Рецепт действителен в течение 60 дней, до 1 года ( (мужное подчеркмуть) (указать количество дней)

Приготовил	Проверил	Отпустил

Рецептурный бланк №107-1/у (новый) (Гриложение N2 к Гриказу Минздрава России от 24.11.2021 N1094H)

> Отметка о назначении лекарственного препарата по решению врачебной комиссии

Министерство здравоохранения Российской Федерации Код формы по ОКУД
Медицинская документация
Форма N 107/у-НП, утвержденная
приказом Министерства
здравоохранения Российской Федерации
от 24.11.2021 N 1094н

штамп медицинской организации

### PEHEUL

Серия N
"
(взрослый, детский - нужное подчеркнуть)
Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) пациента
Возраст
Серия и номер полиса обязательного медицинского страхования
Номер медицинской карты
Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) лечащего врача (фельдшера, акушерки)
Rp:
Подпись и личная печать врача (подпись фельдшера, акушерки)
м.п.
Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) и подпись уполномоченного лица медицинской организации
М.П. Отметка аптечной организации об отпуске
Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) и подпись работника аптечной организации
М.П. Срок пействия рецепта 15 пней

Рецептурный бланк №107-1/у-НП (новый) (Приложение №2 к Приказу Минздрава России от 24.11.2021 №1094н) Министерство здравоохранения Российской Федерации

Наименование (пгтамп) медицинской организации

Наименование (птамп) индинидуального предпринимателя (указать адрес, номер и дату лицензии, наименование органа государственной власти, выдавшего лицензию)

Код формы по ОКУД 3108805 Медицинская документация Форма N 148-1/у-88 Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н

P	ещеп	T	Серия			M						
			<u>«</u> _		20.			_ 20	г	:		
				(дата	офорг	кинэшм	-рец	епта	a)			
			(взрос	лый, д	етский	і - нужі	ное	юдч	ерк	нуп	<b>i)</b>	
	я, инициалы а_			следне	е - пр	и налич	ови)					
Дата роз	кдения											
	еста житель эщего медиц							о па	циен	нта,		200
	я, инициалы о врача (фел		67	следне	e - np	и налич	ии)					50
Руб.	Коп.	Rp:		***********		*******	,,			,,,,,,,		
		·····		·····	•••••		•••••	•••••		00000000		25/42/025/42
			***************************************		*********		******	******			*****	

Подпись и печать лечащего врача (подпись фельдшера, акушерки)

МЛ.

Рецепт действителен в течение 15 дней

Рецептурный бланк №148-1/у-88 (новый) (Приложение №2 к Приказу Минздрава России от 24.11.2021 N1094н)

Министерство здравоохранения Российской Федерации  Штамп Код медицинской организации  Штамп Код индивидуального предпринимателя			место для штрихкода <*>				Po ot 24	УТВЕРЖДЕНА приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации 24 ноября 2021 г. № 1094н Код формы по ОКУД 31088					
Код категор	unit K	од нозол	опическ	ой форг	ns (no	Источн	ик финанс			Форма	Nt 14	48-1/y-0	
			MKE	)		1. Федералька 2. Бюджет суба			enenarri	(no	оплать дчерю Эспла	нуть)	
		1	1	T		3. Мунопривал			44.5	2, 50% 3, steroit %			
РЕЦЕПТ	C Ce	рия_		_	Ns Дата оформления:						20_r.		
пациента .		ы имен	и и отче	етва (г	тослед	нее - при налі Да	та рожде	<b>Р</b> ИНЯ	П		$\downarrow$		
отомилетького		- 1 1											
бязательного едицинского грассования: Номер мед условиях Фамилия, лечащего и	инициал врача (ф	ы имен ельдше	и и от ра, аку	чества	(посл	кющего меди еднее - при в	эличии)	)		**************************************			
бязательного едицинского грассования: Номер мед условиях Фамилия, лечащего и	инициал врача (ф оп.	ы имен ельдше Rp:	и и от гра, аку	чества	(посл	еднее - при в	аличии)	) 					
условиях фамилия, печащего и Руб. Ко	инициал врача (ф оп. течать ле ельдшер	D.t.d Signa: ramero a, akym	ии и от гра, аку о врача ерки)	чества	(посл t)	еднее - при н	аличии) Эджей (муз	*axoe so	м. п.	уљ)			
биательного едицинского ракования:  Номер мед условиях фамилия, лечащего и Руб. Ко	инициал врача (ф оп. течать ле ельдшер	ы именельдше Rp: D.t.d. Signa: Praщего a, акуш	ии и от гра, аку о врача ерки)	чества	(посл t)	еднее - при н	аличии) Эджей (муж ной орга	низац низац	м. п.	уљ)			
биательного едицинского ракования:  Номер мед условиях фамилия, лечащего и Руб. Ко	инициал врача (ф оп. течать ле ельдшер Рец	ы именельдше Rp: D.t.d Signa: evaluerra, akyuu eur дейс —— (За	и и отера, аку	чества	(посл t)	еднее - при н при н при де	аличии) Эдней (юу ной орга е наиме	низац низац	м. п.	уљ)			

Способ применения: Продолжительность

Количество приемов в день:

pas

Корешок рецептурного бланка

В случае изготовления рецептурного бланка с использованием компьютерных технологий.

Дозировка:

### Рецептурный бланк №148-1/у-04(л) (новый) (Приложение №2 к Приказу Минздрава России от 24.11.2021 №1094н)

- На рецептурном бланке формы N 148-1/у-04(л) в левом верхнем углу проставляется штамп медицинской организации с указанием ее наименования, адреса и телефона с датой выписки (датой оформления) рецепта на лекарственный препарат.
- На рецептурном бланке формы N148-1/y-04(л) проставляется код медицинской организации в соответствии с Основным государственным регистрационным номером
- Серия рецептурного бланка формы N 148-1/у-04(л) включает код субъекта Российской Федерации, соответствующий двум первым цифрам

Отметка о назначении лекарственного препарата по решению врачебной комиссии

Проверил	Отпустил
	проверия

### NB

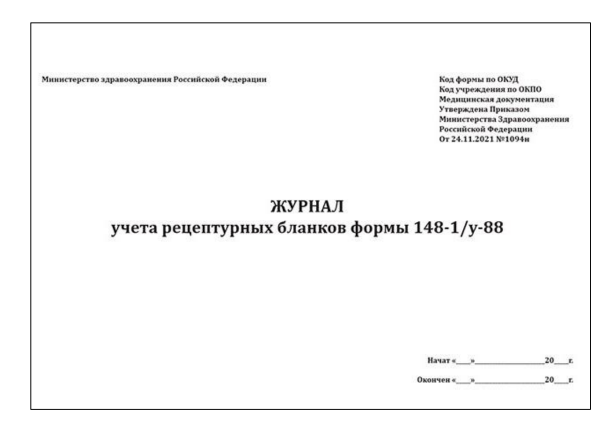
Вграфе "Rp" рецептурных бланков форм N148-1/y-88, N107-1/y и N148-1/y-04(л) указывается:

- 1) Наименование лекарственного препарата (международное непатентованное наименование, груптирововчное или химическое наименование, торговое наименование) на латинском языке, форма выпуска, дозировка, количество;
- 2) Опособ применения лекарственного препарата на государственном языке РФили на государственном языке РФи государственном языке республик и иных языках народов РФ

При оформлении рецептурных бланков запрещется ограничиваться общими указаниями, например, «Внутреннее», «Известно»

# Учет рецептурных бланков (за исключением рецептурных бланков по форме N107/y-HП"Специальный рецептурный бланк")

Учет рецептурных бланков форм N107-1/у, N148-1/у-88 и N148-1/у-04(л), изготавливаемых типографским способом (далее - рецептурные бланки, подлежащие учету), осуществляется в журналах учета, пронумерованных, прошнурованных и скрепленных подписью руководителя и печатью медицинской организации или подписью индивидуального предпринимателя, имеющего лицензию на медицинскую деятельность.



### Хранение рецептурных бланков

- □ Медицинские организации получают необходимые рецептурные бланки, оформленные типографским способом, через территориальные органы управления здравоохранением или организации, уполномоченные на это органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.
- □ Рецептурные бланки, подлежащие учету, хранятся ответственным лицом, назначенным руководителем медицинской организации, в запираемом металлическом шкафу (сейфе) или металлическом ящике.
- □ Индивидуальный предприниматель, имеющий лицензию на медицинскую деятельность, хранит рецептурные бланки, подлежащие учету, в запираемом металлическом шкафу (сейфе) или металлическом ящике.
- □ Рецептурные бланки, оформляемые на бумажном носителе и подлежащие учету, выдаются медицинским работникам, имеющим право оформления рецептов, по распоряжению главного врача или его заместителя.
- □ Голученные рецептурные бланки на бумажных носителях хранятся медицинскими работниками в помещениях, обеспечивающих их сохранность.
- □ Проверка состояния хранения, учета, фактического наличия и расхода рецептурных бланков, подлежащих учету, один раз в квартал осуществляется комиссией, созданной в медицинской организации.
- Программно-технические средства государственных информационных систем в сфере здравоохранения, медицинских информационных систем медицинских организаций обеспечивают хранение электронных рецептов, оформленных в форме электронных документов в течение сроков, установленных для хранения рецептов, оформленных на соответствующих формах рецептурных бланков на бумажном носителе



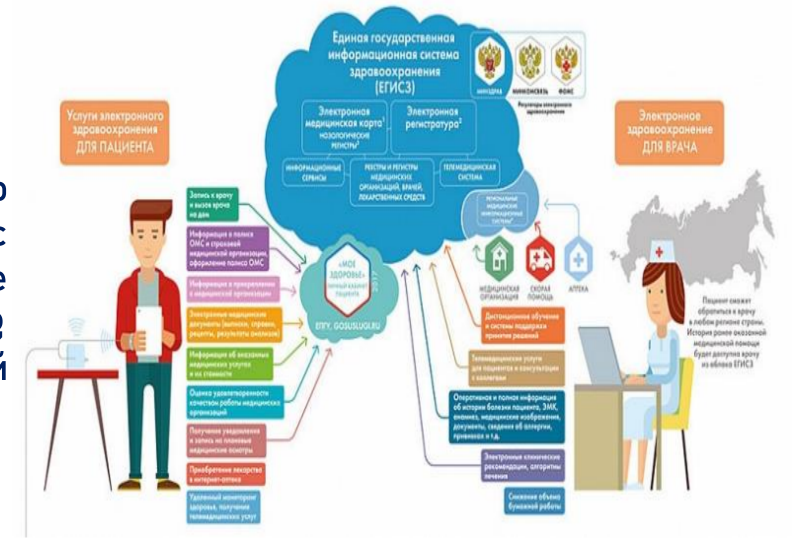
Приказ Минздрава РФот 24.11.2021 N1094н

# Сроки хранения рецептов

- На 5 лет бланки 107/у-НП: наркотические и психотропные лекарственные препараты списка II, психотропные лекарственные препараты списка III (за исключением наркотических и психотропных лекарственных препаратов в виде трансдермальных терапевтических систем).
- ✓ бланки № 148-1/у-88: наркотические и психотропные лекарственные препараты списка II и психотропные препараты списка III в виде трансдермальных терапевтических систем.
- ✓ На 3 года бланки № 148-1/у-88: комбинированные лекарственные препараты, содержащие наркотические средства или психотропные вещества, внесенные в списки II и III, которые изготовлены в аптечной организации, подлежащие ПКУ лекарственные препараты.
- Бланки № 148-1/y-04 (л) и № 148-1/y-06 (л): льготные препараты, отпускаемые бесплатно или со скидкой.
- ✓ На 3 месяца после отпуска последней партии бланки № 107-1/у: лекарственные препараты, относящиеся по АТХ к антипсихотическим средствам (код N05A), анксиолитикам (код N05B), снотворным и седативным средствам (код N05C), антидепрессантам (код N06A) и не подлежащие предметно-количественному учёту.

После отпуска этих лекарственных препаратов рецепты необходимо оставить в аптеке для хранения и дальнейшего уничтожения. Остальные рецепты, выписываемые на бланках 107-1/у необходимо отметить штампом «Лекарственный препарат отпущен» и вернуть покупателю.

Рецепт в форме электронного документа формируется с использованием Г/С в сфере здравоохранения субъекта РФ, медицинской информационной системы медицинской организации.



Электронный рецепт может быть оформлен, если....

Мед работник – внесен в федеральный регистр медицинских работников

Мед, организация – в федеральный реестр медицинских организаций ET/C в сфере здравоохранения

Мед, организация подключена 🖽 С в сфере здравоохранения субъекта РФ

Есть УЭКП

## Особые случаи оформления электронного рецепта

ЛПназначен по TH	<b>Л</b> назначен на курс лечения
1. Рецепт подписывается УКЭПлечащего	1. Рецепт подписывается УКЭПлечащего
врача	врача
2. Рецепт подписывается УКЭП председателя	2. Отметка «Го спец назначению»,
или секретаря ВК медицинской организации,	заверенная УКЭПлечащего врача
при проставлении отметок	

## «Дубликат электронного документа»

По требованию пациента или его законного представителя оформляется экземпляр рецепта в форме электронного документа на бумажном носителе, в т.ч. путем его оформления на рецептурных бланках форм № 107-1/у, №148-1/у-88, №148-1/у-04 (л)



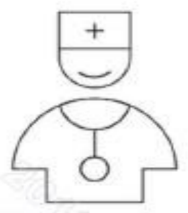
## Электронизация Ростова-на-Дону

## Греимущества электронного назначения



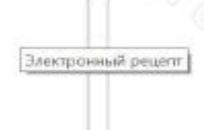
#### для пациента

- Больше внимания врача
- Меньше времени на поиск лекарств
- Быстрое обслуживание в аптеке



#### для врача

- Экономия рабочего времени
- Возможность видеть другие рецепты пациента и оценить возможные конфликты лекарств
- Возможность проверить наличие лекарств в аптеках





#### ДЛЯ ДЕГАРТАМЕНТА 30 Ростова-на-Дрну

- Экономия бюджета города
- Прозрачная отчётность и планирование будущих закупок

# БРЕДИГИПЕНИЯ?



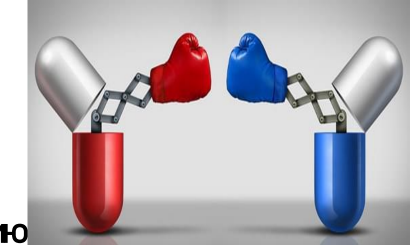
# Что такое оригинал в фармацевтике?

Бренд, или инновационный (оригинальный) препарат, это новая активная субстанция или уже известный
фармакологический продукт при новом показании к его применению
(Бростойское эток потто по сполко показании к его применению

(Европейское агентство по ощенке лекарственных средств, ЕМЕД 2004; FDA 2002)

Втервые синтезированное, прощедшее полный цикл доклинических и клинических исследований лекарство, защищённое патентом

То истечении срока действия патента возможно воспроизведение лекарственного средства любой компанией создаётся дженерик



# Дженерик

## Определение ВОЗ

Воспроизведенный лекарственный продукт, обладающий доказанной терапевтической взаимозаменяемостью с оригинальным лекарственным продуктом аналогичного состава, выпускаемый иным, нежели разработчик оригинального, производителем без лицензии разработчика.



#### ЧТОТАКОЕ СИНОНИМЫ И КАКИЕ БЫВАЮТ АНАЛОГИ?

- □ Оинонимы это по сути дженерики, поскольку они имеют в составе одинаковые с оригиналом ингредиенты.
- Они носят разные торговые названия, поскольку выпускаются разными компаниями.
- Претому есть реестр международных непатентованных названий (МН) препаратов.
- В нём содержится оригинальное название и синонимы (то есть список всех патентованных названий, под которыми выпускают дженерики оригинального препарата).

Взависимости от состава и основного действующего вещества -2 вида аналогов

#### Структурные аналоги (генерики):

- в состав входят те же компоненты в тех же дозах, что и у оригинала;
- полностью повторяют оригинальное лекарство

#### Действующие (груптовые) аналоги

- содержат активные компоненты с похожим механизмом действия,
- входят разные активные и вспомогательные вещества,
- отличаются лекарственными формами, побочными эффектами и противопоказаниями,
- имеют особенности фармакодинамики и применяются в разных дозировках,
- нужно проконсультироваться с врачом



# Источники низкой стоимости генерика

## Отсутствие затрат на:

- Гриск молекулы
- Др- и клинических исследований

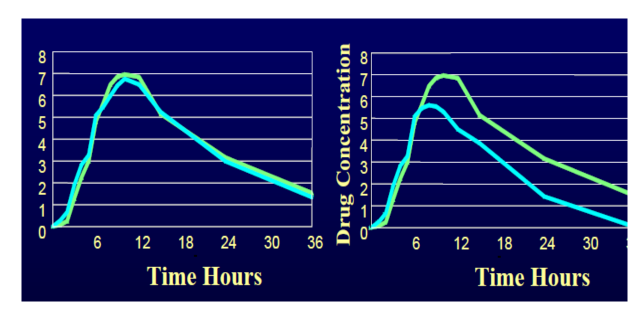
## Онижение затрат за счет.

- Более дешевой субстанции
- Менее качественных наполнителей

#### B/OGKB/BA/TH/THOCTL/TH/EP/KOB

В/ОЭКВ/ВАЛЕНТЬЙ

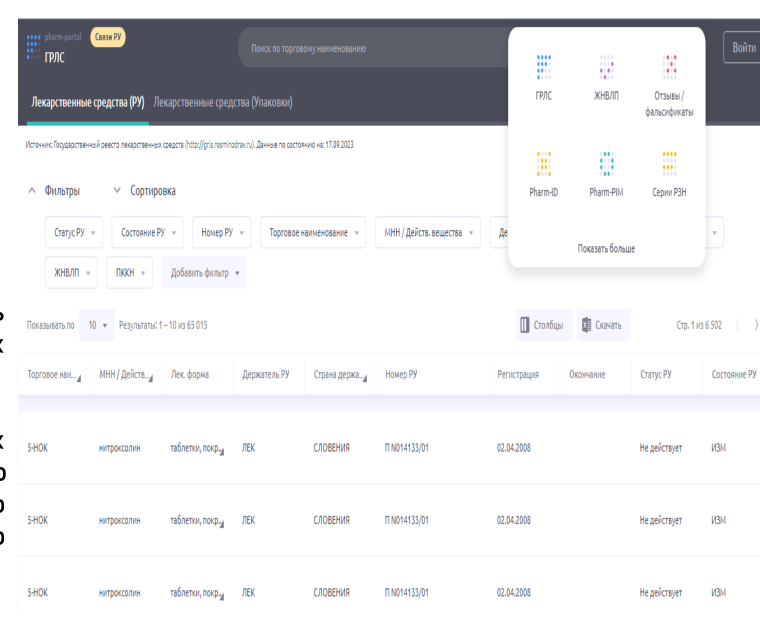
**НЕЖВИВАТЕНТ**ЬЙ



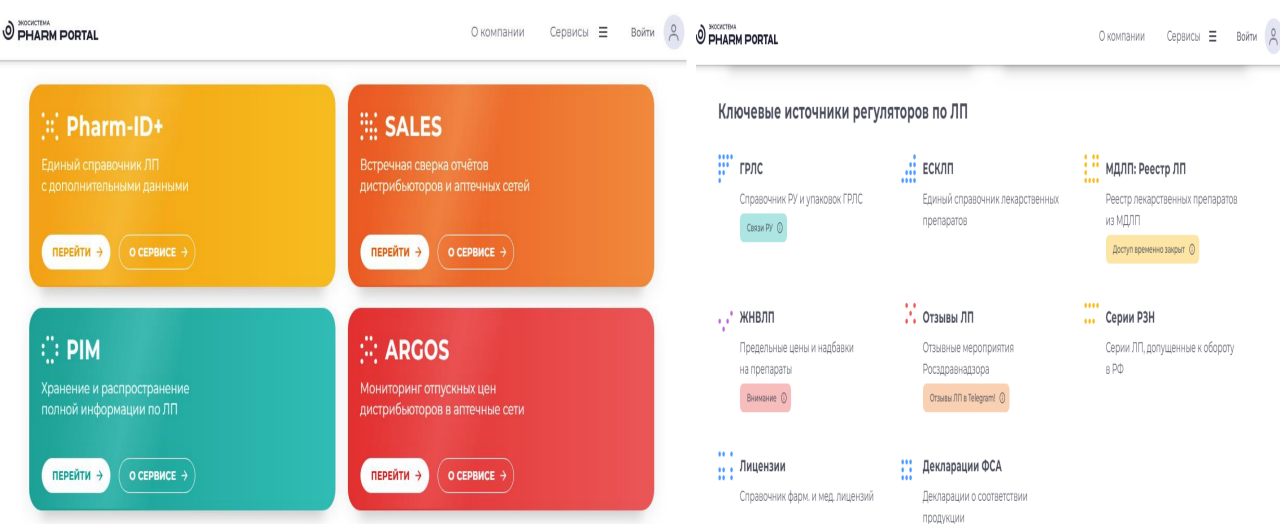


## KAK OFPEDETVITLY YTO Y FPETAPATA ECTL AHADOF VIKAK ETO HAVITU

- ❖ Официальной базы дженериков нет, т.к. это полноценная замена оригиналу.
- Большая часть препаратов на фармацевтическом рынке – дженерики.
- ❖ Нужно ориентироваться на активное вещество и следить за выпуском препаратов на рынок.
- ❖ Также можно обратиться к своему врачу, чтобы назначил оригинальный препарат.
- √ Дпя поиска также можно использовать государственный реестр лекарственных препаратов grls.pharm-portal.ru/grls
- У Электронный справочник лекарственных препаратов VIDAL vidal.ru. В нём в поисковую строку нужно ввести название оригинального препарата, а он покажет все имеющиеся у этого средства аналоги.



## ЭКОСИСТЕМА PHARM PORTAL: ИНФОРМАЦИОННЫЙ ГОМОЩНИК В МИРЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ



	TOBUAHAJOTO:	
		5

ГРИМЕРЫОРИГИНАЛОВИАНАЛОГОВ		Зиртек	Цетиризин
		Фенотропил	Пирацетам
Оригинал	Дженерик	Дифлюкан	Флуконазол
Аспирин кардио	Ацекардол	Капотен	Каптоприл
Азитрокс	Азитромицин	Лепонекс	Азалептин
Амбробене	Амброксол	Диклак	Диклофенак
Амловас	Амлодипин	Энап	Эналаприл
Арифон	Индапамид	Эффералган шипучие таблетки	Парацетамол
Белосалик	Акридерм	Эссенциале форте	Эссливер форте
Бетасерк	Бетагистин	Финлепсин	Карбамазепин
Быструмгель	Кетопрофен	Флемоксин	Амоксициллин
Кеторол	Ибупрофен	Тридерм	Акридерм
Беталок Зок	Метопролол	Фезам	Омарон
Упсарин Упса	Ацетилсалициловая кислота	Панангин	Аспаркам
Эргоферон	Анаферон	Эриус	Лордестин
Йодомарин	Калия Йодид	Цифран	Ципрофлоксацин
Пантенол-Д	Декспантенол	Хемомицин	Азитромицин
Гастрозол	Омепразол	Ципралекс	Элицея
Крестор	Розувастатин	Флюкостат	Флюконазол
Габагамма	Габапентин	Троксевазин	Троксерутин
Плавикс, Зилт	Клопидогрел	Трентал	Пентоксифиллин
Д-Пантенол	Декспантенол	Трихопол	Метронидозол

Оригинал

Дженерик

### Как выбрать аналог лекарства, краткая инструкция:

- У аналогов должны быть равноценные действующие вещества. Чтобы найти препарат, воспользуйтесь сервисом подбора аналогов по МН
- ✓ Дрзировка аналога должна быть либо такая же, либо меньше. Если дозировка меньше, изменяется схема приема лекарства.
- ✓ Фасовка аналогов может отличаться. Геред покупкой посчитайте, какое количество препарата нужно на курс лечения.
- ✓ Аналоги должны иметь одну и ту же лекарственную форму и способ введения. То есть не следует покупать таблетки вместо свечей.
- ✓ Имейте в виду, что не все дженерики имеют равную степень подобия оригинальным препаратам.
- ✓ Не заменяйте лекарство на БАД
- ✓ Если на упаковке стоит маркировка GMP, значит, препарат соответствует оригиналу.

Этот знак указывает, что предприятие соблюдет все требования по качеству продукции, что препарат является стандартом качества и изготовлен из лучших компонентов. Государственный реестр сертификатов GMP находится здесь <a href="https://minpromtorg.gov.ru/docs/#!gosudarstvennyy\_reestr\_sertifikatov\_gmp">https://minpromtorg.gov.ru/docs/#!gosudarstvennyy\_reestr\_sertifikatov\_gmp</a>.



#### КАКАЯ ИНФОРМАЦИЯ УКАЗЫВАЕТСЯ НА УПАКОВКЕ?



## HANNEH-DBAHVAI JEKAPCTBEH HOTO BELLIECTBA

У каждого лекарства есть несколько наименований: торговое международное непатентованное (МНН) или группировочное, или химическое

Торговое наименование уникально для каждого производителя. Оно необходимо для отличия препаратов разных производителей.

Пример торговых наименований препаратов, содержащих активное вещество Ибупрофен

- Долгит
- Нурофен
- Ибупрофен-Акрихин
- Фаспик
- Миг и другие

МНН — это название действующего вещества.

Пример действующего вещества и препарата, содержащего его:

ибупрофен (Нурофен, Миг) доксициклин (Юнидокс Солютаб, Доксилан) ацетилсалициловая кислота (Аспирин, Упсарин УПСА)

Группировочное наименование присваивают лекарственному средству, если у него нет МНН или их несколько.

Примеры группировочных наименований: биоконцентрат мелкой морской рыбы толперизон+лидокаин рыбий жир из печени тресковых рыб

Химическое наименование — название действующего вещества, отражающее его состав и химическую структуру.

<u>Врач должен выписывать рецепт на латинском языке по МНН. Если МНН отсутствует, рецепт</u> <u>выписывается по группировочному или химическому названию. Препарат выписывается по торговому</u> наименованию, если у него отсутствуют МНН, группировочное и химическое наименования.

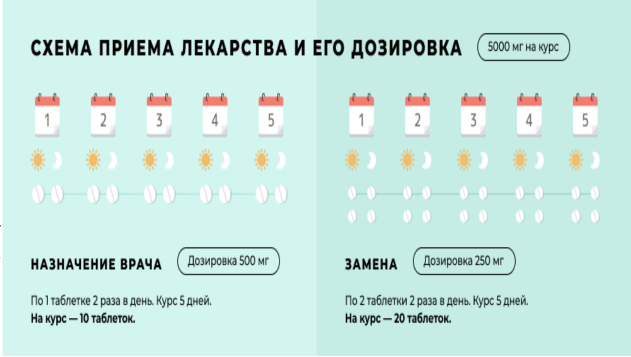
## Доза лекарственного вещества

- ❖ В рецепте, кроме наименования, врач указывает необходимую дозу препарата.
- ❖ Препараты с одним и тем же МН выпускаются в разных дозировках.
- ❖ Дрза зависит от основного и сопутствующих заболеваний, возраста, массы тела пациента и других факторов.

Например: лекарственные препараты с действующим веществом амоксициплин могут выпускаться в дозах 125 мг, 250 мг, 500 мг и 1000 мг.

- ❖ Эффект от лечения зависит от правильно подобранной дозы.
- Дозы у препаратов-структурных аналогов должны совпадать.

Если в аптеке не оказалось препарата нужной дозы, можно делать пересчёт. По закону это разрешено делать, если в аптеке есть препараты с меньшей дозой, чем прописано в рещепте. При этом поменяется схема приёма.



## Форма лекарственного средства

- ✓ При выборе аналогов нужно учитывать количество лекарственного препарата на курс лечения.
- ✓ Препараты с одним и тем же действующим веществом в равных дозировках могут выпускаться в разных фасовках.
- ✓ Врач выписывает рецепт, указывая, какое количество лекарства потребуется пациенту на весь курс лечения.

Например: парацетамол выпускается в виде таблеток по 10 шт, 20 шт, а препарат Ганадол с темже действующим веществом — по 12 таблеток

- Также врач указывает в рещепте лекарственную форму препарата: таблетки, капсулы, раствор для приёма внутрь, мазь, суппозитории (свечи).
- Аналоги должны иметь одну и ту же лекарственную форму и способ введения.
- Не следует без консультации с лечащим врачом заменять таблетки на суптозитории.
- От способа введения препарата зависит лечебный эффект, скорость его наступления, а также вероятность развития неблагоприятных побочных реакций.
- Врач подбирает лекарственную форму с учётом особенностей пациента.

#### ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА ПРЕПАРАТА

Аналоги должны иметь одну и ту же лекарственную форму и способ введения



Льготные и бесплатные лекарства положены лицам, включенным в перечни Федерального закона №178. В Гостановлении правительства РФ № 890 приведены перечни лекарств, которые отпускаются льготникам бесплатно или со скидкой 50%.

- Геречень бесплатных лекарств определяется категорией льготника и характером его заболевания.
- Ром выдаче рецепта на бесплатное лекарство врач должен учитывать, относится ли препарат к основному заболеванию

#### Категории льготников:

- У участники, военнослужащие действующей армии, сотрудники и работники МВД НКВД оборонных и иных ведомств, партизаны и подпольщики, вольнонаемные лица гражданской войны и ВОВ все лекарственные средства, а также бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- ✓ инвалиды ВОВ и боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по лыготам инвалиды, все лекарственные средства, а также бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- √ родители, жены и члены семей военнослужащих, погибших вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при исполнении обязанностей военной службы все лекарственные средства;
- ✓ лица, работавшие на предприятиях Ленинграда в периоды блокады, награжденные медалью "За оборону Ленинграда", а также граждане, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда", все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- ✓ Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы все лекарственные средства;
- ✓ бывшие несовершеннолетние узники концлагерей и других мест принудительного содержания по время второй мировой войны все лекарственные средства;
- ✓ ветераны боевых действий на территориях других государств (в том числе афганцы) все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- ✓ дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет все лекарственные средства;
- ✓ инвалиды І групты, неработающие инвалиды ІІ групты, дети-инвалиды в возрасте до 18 лет все лекарственные средства, средства медицинской реабилитации (по медицинским показаниям);
- ✓ граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы, все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- ✓ непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия, ликвидации аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, личный состав подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих все лекарственные средства, бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов);
- ✓ Малочисленные народы Севера, проживающие в сельской местности районов Крайнего Севера и приравненных к ним территориях, все лекарственные средства.

#### По направлениям заболеваний и диагнозов на бесплатные выделение лекарств могут рассчитывать:

- больные, страдающие гельминтозами, противоглистные лекарственные средства;
- детские церебральные параличи все препараты для лечения этой категории заболеваний;
- гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия безбелковые продукты питания,
   белковые гидролизаты, ферменты, психостимуляторы, витамины, биостимуляторы;
- муковисцидоз (больным детям) ферменты;
- острая перемежающаяся порфирия анальгетики, В-блокаторы, фосфаден, рибоксин, андрогены, аденил;
- СПИД ВИН-инфицированные все лекарственные средства;
  - онкологические заболевания все лекарственные средства, перевязочные средства инкурабельным онкологическим больным,
- гематологические заболевания, наследственные гемопатии цитостатики, иммунодепрессанты, иммунокорректоры, стероидные и нестероидные гормоны, антибиотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения;
- лучевая болезнь все препараты для лечения данного заболевания;
- лепра все лекарственные средства;
- туберкулез противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы;
- тяжелая форма брущеллеза антибиотики, анальгетики, нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты;
- системные хронические тяжелые заболевания кожи препараты для лечения данного заболевания;
- бронхиальная астма препараты для лечения данного заболевания;
- ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезны Бехтерева – стероидные гормоны, цитостатики, препараты коллоидного золота, противовоспалительные нестероидные препараты, антибиотики, антигистаминые препараты, сердечные гликозиды, коронаролитики, мочегонные, антагонисты Са, препараты К хондропротекторы;

- инфаркт миокарда (на первые 6 месяцев) все лекарства для лечения данного заболевания;
- состояние после операции по протезированию клапанов сердца антикоагулянты;
- пересадка органов и тканей иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновирусные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролитики, антагонисты Са, препараты К гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гетатопротекторы, ферменты поджелудочной железы;
- диабет все препараты, этиловый спирт (100 г в месяц), инсулиновые шприцы, шприцы типа "Новопен", "Пливапен" 1 и 2, иглы к ним, средства диагностики;
- пипофизарный нанизм анаболические стероиды, соматотропный гормон, половые гормоны, инсулин, тиреоидные препараты, поливитамины;
- преждевременное половое развитие стероидные гормоны, парлодел, андокур;
   преждевременное половое развитие стероидные гормоны, парлодел, андокур;
- рассеянный склероз все препараты для лечения данного заболевания;
- миастения антихолиностеразные лекарственные средства, стероидные гормоны;
- миопатия все препараты для лечения данного заболевания;
- мозжечковая атаксия Мари все препараты для лечения данного заболевания;
   болезнь Паркинсона противопаркинсонические лекарственные средства;
- хронические урологические заболевания катетеры Пеццера;
- сифилис антибиотики, препараты висмута;
- глаукома, катаракта антихолинэстеразные, холиномиметические, дегидратационные,
- мочегонные средства;

  психические заболевания (инвалидам I и II групт, а также больным, для проведения
- трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства) все лекарственные средства;
- аддисонова болезнь гормоны коры надпочечников (минерало- и глюкокортикоиды);
- шизофрения и эпилепсия все лекарственные средства.

## Лекарства со скидкой 50 %



В приложении №2 к Гостановлению правительства №890 указаны категории граждан, которые смогут приобретать лекарства со скидкой 50 %, если такой рецепт выдаст врач

- генсионеры, получающие пенсию по старости, инвалидности или по случаю потери кормильца в минимальных размерах;
- работающие инвалиды II групты, инвалиды III групты, признанные в установленном порядке безработными;
- граждане, принимавшие в 1988-1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения;
- лица, подверпшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, иных ограничений прав и свобод;
- военнослужащие, в том числе уволенные в запас, проходившие военную службу в период с 22 июня 1941 г. по 3 сентября 1945 г. в воинских частях, не входивших в состав действующей армии, награжденные медалью "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гт." или медалью "За победу над Японией";
- лица, работавшие в годы ВОВ на объектах противовоздушной обороны, строительстве
  оборонительных сооружений, в пределах тыловых границ действующих фронтов,
  члены экипажей судов, интернированные в начале Великой Отечественной войны в
  портах других государств; лица, привлекавшиеся к сбору боеприпасов и военной
  техники, разминированию территорий в годы ВОВ;
- лица, работавшие в тылу в период с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месящев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месящев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

# Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2023 год включает более 800 препаратов и более 5000 торговых названий, в том числе, безрецептурные лекарства

Льготники могут получить бесплатно или со скидкой препараты по перечно, утвержденному правительством

Дополнительно в перечень включены препараты для лечения спинально-мьшечной атрофии (рисдиплам), рака молочной железы (талазопариб), муковисцидоза (ивакафтор+лумакафтор), рассеянного склероза (кладрибин, сипонимод).

Также в числе новых - препараты для лечения множественной миеломы (изатуксимаб, помалидомид), хронического гепатита В (булевиртид), хронического гепатита С ( глекапревир + пибрентасвир в гранулах, покрытые оболочкой), туберкулёза лёгких (деламанид), внутрибольничных инфекций (полимиксин В) и ВИН-инфекции (биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин, доравирин+ламивудин+тенофовир), фенилкетонурия (диспергируемые таблетки для препарата сапроптерин),

Кроме того, для пяти препаратов, ранее включённых в перечень, добавлены дополнительные лекарственные формы

Это касается панкреатина, морфина, карбетоцина, фосфазида, трипторелина.

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р (ред. от 09.06.2023) < Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального...



Приложение N 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р



#### ПЕРЕЧЕНЬ

#### ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Список изменяющих документов



Код АТХ	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
------------	--	----------------------------	---------------------

- А пищеварительный тракт и обмен веществ
- В кровь и система кроветворения
- С сердечно-сосудистая система
- D дерматологические препараты
- С мочеполовая система и половые гормоны



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ