



ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНАЯ СИСТЕМА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ФОРМУЛЯР КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (ФОРЛЕК)

[ССЫЛКА НА ФОРЛЕК](#)

***Демонстрационная версия
Раздел «Новообразования»
(C00-C80)***

ЦЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ИСС ФОРЛЕК

*Формирование интернет-ресурса, позволяющего проводить экономическую оценку **лекарственной терапии**, включенной в клинические рекомендации, размещенные в Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России, с учетом установленной системы оплаты медицинской помощи за счет средств **ОМС** по **клинико-статистическим группам (КСГ)** в условиях дневного и круглосуточного стационара.*

ДЕМОНСТРАЦИЯ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» РАЗРАБОТАНА НА ОСНОВЕ:

- **Клинических рекомендаций, размещенных в Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России по кодам МКБ С00-С80 «Новообразования»:**
 - *В течение 2024 г. в системе будет размещено: не менее 53 КР по солидной онкологии: количество уникальных схем ЛТ – более 1400; количество МНН – более 190.*
- **Методических рекомендаций по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС – расшифровщики КСГ для дневного и круглосуточного стационара (2024 г.).**
- **Единой информационной системой в сфере закупок <https://zakupki.gov.ru> (в расчетах учтены закупочные цены на лекарственные препараты в соответствии с завершёнными контрактами за период с 01.01.2023 по 31.12.2023 г.).**

ДЕМОВЕРСИЯ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» В АПРЕЛЕ 2024 Г. В ИСС БУДЕТ РАЗМЕЩЕНО 8 КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИИ

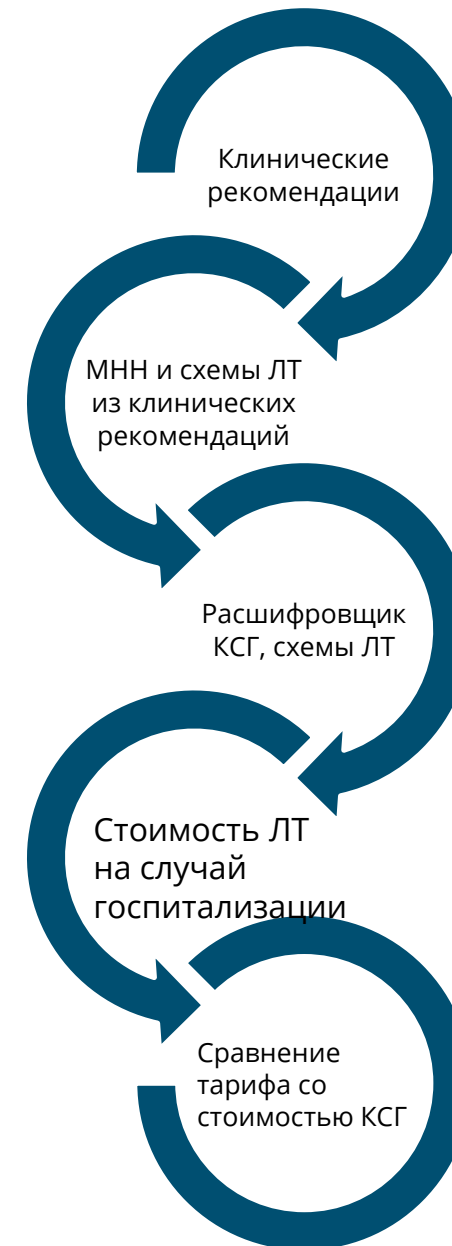
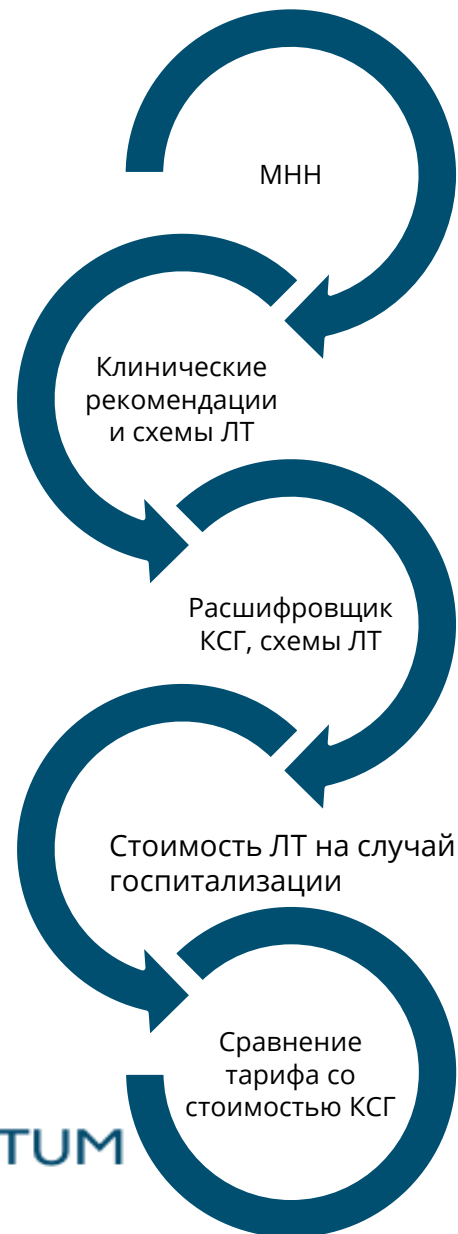
1. КР 10 Рак паренхимы почки
2. КР 12 Рак предстательной железы
3. КР 30 Злокачественное новообразование бронхов и легкого
4. КР 355 Рак поджелудочной железы
5. КР 396 Злокачественное новообразование ободочной кишки
6. КР 547 Рак яичников / рак маточной трубы / первичный рак брюшины
7. КР 554 Рак прямой кишки
8. КР 574 Рак желудка

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- заведующие химиотерапевтическими отделениями медицинских-организаций,
- экономисты медицинских организаций,
- главные внештатные специалисты по профилю «онкология»,
- представители ТФОМС,
- представители фарминдустрии,
- организаторы здравоохранения,
- иные заинтересованные стороны.

ВЫБОР КРИТЕРИЯ ПОИСКА – ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕПОЧКИ ПОИСКА

- **Клиническая рекомендация;**
- **МНН;**
- **Схема лекарственной терапии;**
- **КСГ - по номеру.**



ВОЗМОЖНОСТИ ДЕМОВЕРСИИ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» (1)

1 - Оценка объема противоопухолевой лекарственной терапии (МНН, схемы), включенной в КР.

Фрагмент:

1 КР - КР30 Злокачественное новооб...

Клиническая рекомендация. Злокачественное новообразование бронхов и легкого

ID клинической рекомендации	КР30
Год утверждения	2022
Возрастная группа	Взрослые
Ссылка на КР	Скачать
Стандарт медицинской помощи	Да
-	Скачать

МНН из клинической рекомендации

- 1 Алектиниб
- 2 Атезолизумаб
- 3 Афатиниб
- 4 Бевацизумаб
- 5 Винорелбин
- 6 Гемцитабин
- 7 Гефитиниб
- 8 Дабрафениб
- 9 Доцетаксел
- 10 Дурвалумаб

Схемы из клинической рекомендации

- 1 Алектиниб [1200 мг ежедневно]
- 2 Атезолизумаб [1200 мг]
- 3 Атезолизумаб [1680 мг]
- 4 Атезолизумаб [840 мг]
- 5 Атезолизумаб + бевацизумаб + карбоплатин + паклитаксел [Beva 15 мг/кг; Carb AUC 6; Pakl 175-200 мг/м2]
- 6 Атезолизумаб + карбоплатин + этопозид (ЕС + атезолизумаб)
- 7 Афатиниб [30 мг]
- 8 Афатиниб [40 мг]



ВОЗМОЖНОСТИ ДЕМОВЕРСИИ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» (2)

2 – Общая информация о лекарственном препарате, включенном в КР.


1 КР - КР30 Злокачественное новооб... 2 МНН - Алектиниб

МНН. Алектиниб

МНН в перечне ЖНВЛП 2024	
Капсулы -	Да
МНН в перечне ВЗН 2024	
Алектиниб -	Нет
Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р (ред. от 09.06.2023)	Скачать

АТХ классификация

- L Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы
- L01 Противоопухолевые препараты
- L01E Ингибиторы протеинкиназы
- L01ED Ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)
- L01ED03 Алектиниб

 Государственный реестр лекарственных средств

[Ссылка на МНН](#)

ВОЗМОЖНОСТИ ДЕМОВЕРСИИ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» (3)

3 - Анализ затрат на схемы противоопухолевой лекарственной терапии, включенные в КР.

Описание схемы

Алектиниб** по 600 мг 2 раза в сутки внутрь ежедневно

Стоимость лекарственной терапии на случай госпитализации

МНН	ДОЗИРОВКА МНН ИЗ ОПИСАНИЯ СХЕМЫ	МГ, МГ/М2, МГ/КГ, МЕ, МЕ/КГ	ФОРМА ВЫПУСКА	МЕДИАНА СТОИМОСТИ 1 МГ/МЕ/ЕД МНН, РУБ.	РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ МНН В СХЕМЕ НА ЗАКОНЧЕННЫЙ СЛУЧАЙ
Алектиниб	1200	мг	капс	7,11	255 828,82
Итого					255 828,82

Количество дней введения в тарифе - 30 дней

В случаях, когда режим дозирования определялся исходя из массы или площади поверхности тела пациента, для расчета разовой дозы использовались средние значения указанных показателей – 72,3 кг и 1,83 м2

Для расчета стоимости схем лекарственной терапии использовались закупочные цены завершённых аукционов с 01 января по 31 декабря 2023 года. При расчете стоимости лекарственной терапии учитывались длительность цикла, режим дозирования и цена за единицу измерения действующего вещества (мг, МЕ и пр.)



ВОЗМОЖНОСТИ ДЕМОВЕРСИИ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» (4)

4 – Определение наличия схемы лекарственной терапии, включенной в КР, в расшифровщике КСГ (дневной и круглосуточный стационар с указанием КСГ)

Расшифровщик КСГ 2024

Дневной стационар

ds19.129

Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)

sh0592 Алектиниб [1200 мг ежедневно]

Export

Круглосуточный стационар

Схема(-ы)
отсутствует(-
ют)

ВОЗМОЖНОСТИ ДЕМОВЕРСИИ ИСС ФОРЛЕК «НОВООБРАЗОВАНИЯ» (5)

- 5 - Расчет базовых тарифов КСГ (2024 г.) по противоопухолевой лекарственной терапии и сравнение затрат на схемы противоопухолевой лекарственной терапии с базовыми тарифами с расчетом разницы затрат (профицит/дефицит)

Сравнение базового тарифа со стоимостью лекарственной терапии на случай госпитализации

СТАЦИОНАР	БС, РУБ	КСГ	КЗ	ТАРИФ, РУБ	СТОИМОСТЬ ЛТ, РУБ.	Δ ТАРИФ-СТОИМОСТЬ ЛТ, РУБ.
ДС	16 025,94	ds19.129	17,20	275 646,00	255 829,00	19 817,30
КС	-	-	-	-	-	-

БС – базовая ставка

ДС – дневной стационар

КЗ – коэффициент затратноемкости

КС – круглосуточный стационар

КСГ – клинико-статистическая группа

ЛТ - лекарственная терапия

■ – профицит

■ – дефицит



ПРАВИЛА РАБОТЫ В ИСС ФОРЛЕК РАЗМЕЩЕНЫ НА САЙТЕ

[HTTPS://QUANTUM-SATIS.RU/](https://quantum-satis.ru/)



Правила работы

Инструкция по работе в системе ФорЛек с детальным описанием всех возможностей системы и этапов работы

[Посмотреть →](#)

[Скачать инструкцию ↓](#)

РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСС ФОРЛЕК (НЕ БУДУТ ВКЛЮЧЕНЫ В ДЕМОВЕРСИЮ)

- **Подсистема «ФорЛек регион»:**
 - ✓ *анализ тарифов КСГ, затрат на лекарственную терапию в соответствии с особенностями региона (включение в систему ФорЛек информации об особенностях тарификации в субъекте РФ (тарифные соглашения в системе ОМС), закупочных ценах региона;*
 - ✓ *Калькулятор планирования назначения схем лекарственной терапии с учетом имеющегося объема финансирования и объемов медицинской помощи (случаев госпитализации), профицита/дефицита схем;*
 - ✓ *Калькуляторы разгруппировки КСГ;*
- **Выгрузка информации в Excel – формирование сводных аналитических таблиц;**
- **ИСС ФОРЛЕК по иным профилям медицинской помощи, отдельным заболеваниям, например, лекарственная терапия хронических вирусных гепатитов, ГИБП и селективные иммунодепрессанты и др.**

По всем вопросам,
связанным с системой
Форлек, пишите нам
forlek@quantum-satis.ru
или заполните форму


Имя

Email

Телефон

по общим вопросам ▼

Опишите ошибку или задайте вопрос

Отправить сообщение 



ООО «КВАНТУМ САТИС»

125167, Г. МОСКВА, ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОСПЕКТ, Д. 37КЗ,
ДЦ АВИАТОР, ЭТАЖ 9, ОФ. 908

+7 (929) 675-88-93

+7 (926) 326-89-82

OFFICE@QUANTUM-SATIS.RU