

АРВ-ПРЕПАРАТЫ

Комбинированные препараты с фиксированной дозировкой (КФД), полная схема в одной таблетке

ТН	Фото	МНН	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые**	Примечание
Атрипла [на фото] или генерики*		тенофовир/ эмтрицитабин/ эфавиренз	300/200/600 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	
Биктарви (Bictarvy) [на фото]		биктегривир/ TAF/ эмтрицитабин	50/25/200 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Делстриго (Delstrigo) [на фото]		доравирин/ ламивудин/ тенoфовир	100/300/300 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Джулука (Juluca) [на фото]		долутегравиp/ рилпивиpин	50/25 мг	Схема для би-терапии, 1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Дженвоя (Genvoya) [на фото]		элвитегравиp/ кобицистат/ TAF/ эмтрицитабин	150/150/10/200 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Одефси (Odefsey) [на фото]		рилпивиpин/ TAF/ эмтрицитабин	25/25/200 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Стрибид (Stribild) [на фото]		элвитегравиp/ кобицистат/ эмтрицитабин/ тенoфовир	150/150/ 200/300 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Симтуза (Symtuza) [на фото]		дарунавиp/ кобицистат/ эмтрицитабин/ TAF	800/150/200/10 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Тризивир [на фото] или генерики		зидовудин/ ламивудин/ абакавиp	300/150/300 мг	1 таблетка 2 раза в сутки	
Триумек (Triumeq) [на фото]		долутегравиp/ абакавиp/ ламивудин	50/600/300 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Эвиплера [на фото]		тенoфовир/ эмтрицитабин/ рилпивиpин	300/200/25 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	

КФД, два препарата в одной таблетке (НИОТ/ННИОТ)

ТН	Фото	МНН	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
Дескови (Deskovy) [на фото]*		TAF/ эмтрицитабин	25/200 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
Кивекса [на фото] или генерики		абакавиp/ ламивудин	600/300 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	
Комбивир [на фото] или генерики		зидовудин/ ламивудин	300/150 мг	1 таблетка 2 раза в сутки	
Трувада [на фото] или генерики		тенoфовир/ эмтрицитабин	300/200 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	

Нуклеозидные/нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы (НИОТ/ННИОТ)

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
абакавиp Зиаген [на фото] или генерики		ABC	300 мг, 600 мг 60 мг, 20 мг/мл (дет.)	300 мг 2 раза в сутки или 600 мг 1 раз в сутки	
диданозин Видекс [на фото] или генерики		DDI	125, 200, 250 мг или 400 мг	< 60 кг - 250 мг 1 раз в сутки, > 60 кг - 400 мг 1 раз в сутки	более не рекомендован ВОЗ к использованию
зидовудин Ретровир [на фото] или генерики		AZT	250 мг, 300 мг 60, 100 мг (дет.) 10 мг/мл (дет.)	300 мг 2 раза в сутки	
ламивудин Эпивир [на фото] или генерики		3TC	150 и 300 мг, 10 мг/мл (дет.)	150 мг 2 раза в сутки или 300 мг 1 раз в сутки	
ставудин Зерит [на фото] или генерики		D4T	30 и 40 мг	30 мг 2 раза в сутки	более не рекомендован ВОЗ к использованию
тенoфовир Виреад [на фото] или генерики		TDF	300 мг	300 мг 1 раз в сутки	
эмтрицитабин Эмтрива [на фото] или генерики		FTC	200 мг	200 мг 1 раз в сутки	

Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы (ННИОТ)

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
доравирин Pifeltro [на фото]		DOR	100 мг	100 мг 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
невирапин Вирамун [на фото] или генерики		NVP	200 мг	400 мг 1 раз в сутки	
рилпивиpин Эдкорант [на фото]		RPV	25 мг	25 мг 1 раз в сутки	
эсульфавирин Эллада [на фото]		ESV	20 мг	20 мг 1 раз в сутки	
этравиpин Интеленс [на фото] или генерики		ETR	100 мг и 200 мг	200 мг 2 раза в сутки	
эфавиренз Стокрин [на фото] или генерики		EFV	600, 400, 200 мг 50, 100 мг и 30 мг/мл (дет)	600 мг 1 раз в сутки	Может быть назначено 400 мг 1 раз в сутки, кроме пациентов с туберкулезом и беременных

Ингибитор CCR5

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
маравирок Целзенри [на фото]		MVC	150 мг или 300 мг	150 мг или 300 мг или 600 мг 2 раза в день (см. Инструкцию)	

Ингибиторы протеазы (ИП)/бустеры ИП/бустированные ИП

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
атазанавир Реатаз [на фото] или генерики		ATV	150, 200 и 300 мг	300 мг + бустер, 1 раз в сутки	
дарунавиp Презиста [на фото] или генерики		DRV	300, 400, 600 и 800 мг	800 мг + бустер, 1 раз в сутки При резистентности: 600 мг + бустер, 2 раза в сутки	
лопинавиp/ ритонавиp Калетра, Алувия [на фото] или генерики		LPV/RTV, LPV/r	200/50 мг, 100/25 мг; 80/20 мг/мл (дет.)	800 мг + RTV 200 мг 1 раз в день или 400 мг + RTV 100 мг 2 раза в сутки	
саквинавиp Инвираза [на фото]		SQV	200, 500 мг	1000 мг + RTV 100 мг 2 раза в сутки	
типранавир Аптивус [на фото]		TPV	250 мг	500 мг + RTV 200 мг 2 раза в сутки	
фосампренавиp Телзир [на фото]		FPV	700 мг	1400 мг 2 раза в сутки или 1400 мг + RTV 200 мг 1 p/сут., или 1400 мг + RTV 100 мг 1 p/сут., или 700 мг + RTV 100 мг 2 p/сут.	

Бустеры ИП

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
ритонавиp Норвир [на фото] или генерики		RTV	100 мг, 80 мг/мл (дет.)	в зависимости от ИП	
кобицистат Тибост (Tybost) [на фото]		COBI	150 мг	150 мг 1 раз в сутки (с ATV 300 мг или DRV 800 мг)	Одобен в США и Европе

Бустированные ИП

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
дарунавиp/ кобицистат Резолста (Rezolsta) [на фото]		DRV/ COBI, DRV/c	800/150 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе
атазанавир/ кобицистат Эвотаз (Evotaz) [на фото]		ATV/COBI, ATV/c	300/150 мг	1 таблетка 1 раз в сутки	Одобен в США и Европе

Ингибиторы интегразы (ИИ)

МНН/ТН	Фото	Аббре-виатура	Выпускаемая дозировка	Рекомендованная дозировка в сутки, взрослые	Примечание
долутегравиp Тивикай [на фото]		DTG	50 мг	50 мг 1 раз в сутки или 50 мг 2 раза в сутки	
ралтегравиp Исентресс [на фото]		RAL	400 мг (розовая табл.), 600 мг (желтая табл.)	400 мг 2 раза в сутки или 2 x 600 мг 1 раз в сутки	
элвитегравиp Витекта [на фото]		EVG	85 мг и 150 мг	С ATV/RTV или LPV/RTV: 85 мг 1 раз в сутки С DRV/RTV, FPV/RTV или TPV/RTV: 150 мг 1 раз в сутки	

Обновленные рекомендации по лечению ВИЧ-инфекции взрослых (в том числе, беременных женщин и подростков) и детей, Всемирная организация здравоохранения, июль 2018

Группа	Схема 1 ряда	Схема 2 ряда	Схема 3 ряда
Взрослые и подростки (в том числе девочки-подростки и женщины, способные к деторождению или беременные) [a]	Два НИОТ + DTG [b]	Два НИОТ + (ATV/r или лопинавиp/ ритонавиp (LPV/r))	Дарунавиp/ритонавиp (DRV/r) [g, h] + DTG [i] + 1-2 НИОТ (если возможно, рассмотреть вариант оптимизации терапии по данным генотипа)
Дети	Два НИОТ + EFV [c]	Два НИОТ + DTG [b]	
	Два НИОТ + DTG	Два НИОТ + (ATV/r [d] или LPV/r)	
	Два НИОТ + LPV/r	Два НИОТ + DTG [e]	
	Два НИОТ + ННИОТ	Два НИОТ + DTG [f]	

[a] Следует проводить оптимизированную терапию НИОТ, а именно зидовудином (AZT) после неэффективной терапии TDF или абакавиром (ABC) или наоборот.

[b] Девочки-подростки и женщины, способные к деторождению, стабильно использующие надежные средства контрацепции и полностью информированные о пользе и рисках применения DTG, могут применять DTG.

[c] Если уровень резистентности к EFV или NVP до лечения в популяции на уровне 10% и более, необходимо выбрать альтернативные EFV варианты терапии после тщательного анализа доступности и токсичности лекарственных препаратов.

[d] Следует рассмотреть такие варианты терапии, как DTG (при условии стабильного использования надежных средств контрацепции девочками-подростками и женщинами, способными к деторождению) или ATV/r.

[e] ATV/r можно применять в качестве альтернативного LPV/r варианта терапии у детей старше трех месяцев, однако при выборе режима терапии следует учитывать ограниченную доступность лекарственных форм для применения у детей младше шести лет, отсутствие лекарственной формы фиксированной комбинации и необходимость раздельного применения с усилителем ритонавиpом.

[f] Это применимо для детей, для применения у которых одобрена дозировка DTG. RAL следует по-прежнему рассматривать в качестве предпочтительного режима терапии второй линии у детей, для применения у которых дозировка DTG не зарегистрирована.

[g] ATV/r или LPV/r следует по-прежнему рассматривать в качестве предпочтительного варианта терапии второй линии у детей, для применения у которых дозировка DTG не зарегистрирована. Это применимо к детям, для применения у которых дозировка DTG одобрена.

[h] У пациентов, ранее применявших ИП, рекомендованная доза DRV/r должна составлять 600 мг/100 мг два раза в сутки.

[i] Детям младше трех лет DRV/r противопоказан.

[j] В рамках APBT третьей линии после применения ингибиторов интегразы DTG следует применять два раза в сутки.