



ЕВРАЗИЙСКОЕ
ПАТЕНТНОЕ
ВЕДОМСТВО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ РЕЕСТР : перспективы развития

Ереван, май 2024

Аурелия Чебан
Заместитель начальника Управления экспертизы -
Начальник отдела химии и медицины,
ЕАПО

ИНФОРМАЦИОННО-
ПОИСКОВЫЙ РЕСУРС

Свод достоверных и систематизированных сведений по евразийским и национальным патентам, относящимся к фармакологически активным веществам, имеющим МНН

- Систематизировано по МНН
- Возможность поиска по:
 - ✓ МНН
 - ✓ номеру патента
 - ✓ наименованию патентовладельца

ОТКРЫТЫЙ
ДОСТУП

Для широкого круга заинтересованных лиц, связанных с производством, регистрацией и оборотом лекарственных препаратов на территории государств-участников ЕАПК

□ История создания

- 2021, март – Фармреестр ЕАПВ
 - Создан для информирования заинтересованных лиц о наличии патентных прав в отношении ФАВ
 - Включает евразийские патенты
- 2022, июль - Фармреестр ЕАПВ
 - Расширен функционал
 - Включает евразийские и национальные патенты государств-участников ЕАПК
- 2023, декабрь – Евразийский Фармреестр
 - Дополнительный инструмент соблюдения и защиты патентных прав на территории государств-участников ЕАПК
 - Положение о Евразийском фармацевтическом реестре (принят АС ЕАПО от 7 декабря 2023)

[rus-polozhenie-o-evrazijskom-farmaczevticheskom-reestre.pdf \(eapo.org\)](https://eapo.org/rus-polozhenie-o-evrazijskom-farmaczevticheskom-reestre.pdf)

□ Действует на основе

- Положения о Евразийском фармацевтическом реестре
- Порядок формирования и ведения Евразийского фармацевтического реестра

□ Формируется и ведется

- ЕАПВ в электронной форме

□ Принципы формирования

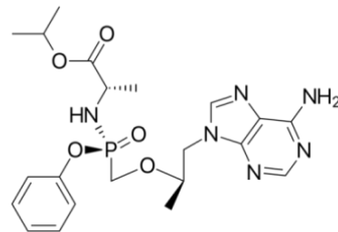
- достоверность и актуальность сведений
- открытость, прозрачность, доступность
- безвозмездность доступа
- непрерывность и бесперебойность функционирования
- соответствие сведений, размещенных в Фармреестре, сведениям, включенным в Реестр евразийских патентов или в национальные реестры изобретений государств-участников ЕАПК

□ Ключевые характеристики

- Закреплен правовой статус включенных в Фармреестр сведений, как
 - достоверных
 - актуальных
 - систематизированных
 - открытых
 - общедоступных сведений
- Предусмотрена возможность признания официальными такие сведения в целях удостоверения факта охраны ФАВ на территории конкретного государства-участника ЕАПК
- Заложены возможные механизмы признания указанных сведений в качестве официальных

Евразийские и национальные патенты

- ❑ Фармакологически активные вещества (ФАВ)
 - химические соединения
 - биотехнологические продукты (антитела)
 - композиции, содержащие ФАВ
 - комбинации ФАВ
- ❑ Способы получения ФАВ
- ❑ Медицинские применения ФАВ





ЕВРАЗИЙСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ РЕЕСТР

<input type="text"/>			
<input type="button" value="Искать"/> <input type="button" value="Очистить"/>			
№ патента	Название изобретения	№ заявки Дата подачи евразийской заявки	Сведения о патентовладельце(ах)
АБАКАВИР / AVACAVIR			
EA 001809	ГЕМИСУЛЬФАТ КАРБОЦИКЛИЧЕСКОГО НУКЛЕОЗИДА И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ CARBOCYCLIC NUCLEOSIDE HEMISULFATE AND ITS USE IN TREATING VIRAL INFECTIONS	199900944 1998.05.14	ВайВ Хелткер ЮКей Лимитед (GB) VIIV HEALTHCARE UK. LIMITED (GB)
EA 002916	ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ КОМПОЗИЦИИ PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS	200000736 1999.02.04	ГЛАКСО ГРУП ЛИМИТЕД (GB) GLAXO GROUP LIMITED (GB)
АБАТАЦЕПТ / АВАТАСЕРТ			
EA 014232	СТАБИЛЬНЫЕ БЕЛКОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ STABLE PROTEIN FORMULATIONS	200801570 2006.12.19	БРИСТОЛ-МАЕРС СКВИББ КОМПАНИ (US) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY (US)
АБЕМАЦИКЛИБ / АВЕМАСИКЛИВ			

РЕГОРАФЕНИБ / REGORAFENIB

 EA 010485	ПРОИЗВОДНОЕ N,N'-ДИФЕНИЛМОЧЕВИНЫ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ (ВАРИАНТЫ) И СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И СОСТОЯНИЙ С ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ (ВАРИАНТЫ) N,N-DIPHENYL UREA DERIVATIVE, PHARMACEUTICAL COMPOSITION (EMBODIMENTS) THEREOF, AND METHOD FOR THE TREATMENT AND PREVENTION OF DISEASES AND CONDITIONS USING IT (EMBODIMENTS)	200600317 2004.07.22	БАЙЕР ХЕЛСКЕА ЭЛЭЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 EA 010832	КОМПОЗИЦИЯ (ВАРИАНТЫ) И СПОСОБ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГИПЕРПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ, СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ РАКА (ВАРИАНТЫ) И СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ТВЕРДОЙ ДИСПЕРСИИ ВЕЩЕСТВА COMPOSITION (EMBODIMENTS) AND A METHOD FOR TREATING HYPER-PROLIFERATIVE PROCESSES, A METHOD FOR TREATING CANCER (EMBODIMENTS) AND A METHOD FOR PREPARING SOLID DISPERSION	200700501 2005.08.29	БАЙЕР ХЕЛСКЕА ЭЛЭЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 BY 016460	Моногидрат 4-[4-(((4-хлор-3-(трифторметил)фенил)карбамоил)амино)-3-фторфенокси]-N-метилпиридин-2-карбоксамид	BY20090677 2007.09.29	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 BY 022494	Способ получения 4-[4-(((4-хлор-3-(трифторметил)фенил)амино)-карбонил)амино]-3-фторфенокси)-N-метилпиридин-2-карбоксамид моногидрата	BY20121576 2011.04.08	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 BY 023370	Смесь 4-[4-(((4-хлор-3-(трифторметил)фенил)амино)карбонил)амино]-3-фторфенокси)-N-метилпиридин-2-карбоксамид, его моногидрата и одного или более анилиновых соединений	BY20180032 2011.04.08	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 EA 027685	ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПОЗИЦИЯ С ПОКРЫТИЕМ, СОДЕРЖАЩАЯ РЕГОРАФЕНИБ COATED PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING REGORAFENIB	201590520 2013.09.05	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 KZ 029544	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ 4-[4-(((4-ХЛОР3-(ТРИФТОРМЕТИЛ)ФЕНИЛ)АМИНО)-КАРБОНИЛ)АМИНО]-3-ФТОРФЕНОКСИ]-N-МЕТИЛПИРИДИН-2-КАРБОКСАМИДА, ЕГО СОЛЕЙ И МОНОГИДРАТА PROCESS FOR THE PREPARATION OF 4-[4-(((4-CHLORO-3-(TRIFLUOROMETHYL)-PHENYL)AMINO)CARBONYL)AMINO]-3-FLUOROPHENOXY]-N-METHYLPIRIDINE-2-CARBOXAMIDE, ITS SALTS AND MONOHYDRATE	KZ2012/1655.1 2011.04.08	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 KZ 031940	4-[4-(((4-хлор-3-(трифторметил)фенил)амино)-карбонил)амино]-3-фторфенокси)-N-метилпиридин-2-карбоксамид, его соль и моногидрат с примесью анилинового соединения	KZ2015/0005.1 2011.04.08	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 RU 2466992	МОНОГИДРАТ 4-[4-(((4-ХЛОР -3(ТРИФТОРМЕТИЛ)ФЕНИЛ)КАРБАМОИЛ)АМИНО)-3-ФТОРФЕНОКСИ]-N-МЕТИЛПИРИДИН-2-КАРБОКСАМИДА	RU2009117388/04 2007.09.29	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >
 RU 2581585	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ 4-[4-(((4-ХЛОР-3-(ТРИФТОРМЕТИЛ)ФЕНИЛ)АМИНО)-КАРБОНИЛ)АМИНО]-3-ФТОРФЕНОКСИ]-N-МЕТИЛПИРИДИН-2-КАРБОКСАМИДА, ЕГО СОЛЕЙ И МОНОГИДРАТА	RU2012148386/04 2011.04.08	БАЙЕР ХЕЛСКЕР ЛЛСИ (US) / < / b > > BAYER HEALTHCARE LLC (US) < / < / b > font >

Сведения о евразийском патенте № 027768

(11) Номер евразийского патента	027768
(21) Номер евразийской заявки	201490208
(22) Дата подачи евразийской заявки	2012.08.15
(73) Сведения о патентовладельце(ах)	ДЖИЛИД САЙЭНС, ИНК. (US) GILEAD SCIENCES, INC. (US)
(54) Название изобретения	ТЕНОФОВИР АЛАФЕНАМИДА ГЕМИФУМАРАТ TENOFIVIR ALAFENAMIDE GEMIFUMARATE
Дата истечения срока действия евразийского патента	2032.08.15

МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТНОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (КОМБИНАЦИЯ)

ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД / TENOFOVIR ALAFENAMIDE

СВЕДЕНИЯ О ДЕЙСТВИИ ПАТЕНТА

ПРОДЛЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА

 AM --- ДЕЙСТВУЕТ	
 AZ --- ДЕЙСТВУЕТ	
 BY --- ДЕЙСТВУЕТ	
 KG --- ДЕЙСТВУЕТ	
 KZ --- ДЕЙСТВУЕТ	Продлен в отношении Вемлиди до 2034.05.20 Продлен в отношении Синтуза до 2034.08.28
 RU --- ДЕЙСТВУЕТ	Продлен в отношении Вемлиди до 2034.07.09 Продлен в отношении Генвоя до 2034.08.14 Продлен в отношении Биктарви до 2035.01.22
 TJ --- ДЕЙСТВУЕТ	
 TM --- ДЕЙСТВУЕТ	

СВЕДЕНИЯ О ВЫДАННЫХ РЕГИСТРАЦИОННЫХ УДОСТОВЕРЕНИЯХ

Страна	Номер и дата регистрационного удостоверения	Торговое наименование лекарственного препарата (МНН)	Держатель регистрационного удостоверения
RU	ЛП-006054 2020.01.22	Биктарви (БИКТЕГРАВИР + ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД + ЭМТРИЦИТАБИН)	Гилеад Сайенсиз Интернешл Лтд. (GB)
KZ	РК-ЛС-5N024275 2019.08.28	Синтуза (ДАРУНАВИР + КОБИЦИСТАТ + ЭМТРИЦИТАБИН + ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД)	ООО "Джонсон & Джонсон" (RU)
RU	ЛП-005722 2019.08.14	Генвоя (КОБИЦИСТАТ + ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД + ЭЛВИТЕГРАВИР + ЭМТРИЦИТАБИН)	Гилеад Сайенсиз Интернешл Лтд. (GB)
KZ	РК-ЛС-5N024122 2019.06.20	Вемлиди (ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД)	Гилеад Сайенсиз Интернешл Лтд. (GB)
RU	ЛП-005643 2019.07.09	Вемлиди (ТЕНОФОВИРА АЛАФЕНАМИД)	Гилеад Сайенсиз Интернешл Лтд. (GB)

ПРАВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

QB4A Регистрация лицензионного договора в Договаривающемся государстве	Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам (РОСПАТЕНТ) 2020.11.02 зарегистрирован лицензионный договор №РД0345471 . Вид лицензии - Исключительная лицензия . Лицензиат - Гилеад Сайенсиз Айрлэнд Ю-Си (RU) . Срок действия договора - На срок действия патента, территория - RU . Дата публикации 2021.02.04
--	--

□ Включает сведения

По состоянию на 1 мая 2024

- **364** патентов
 - 345 евразийских патентов
 - 19 национальных патентов
- **239 МНН** (комбинаций МНН)
- более 400 зарегистрированных лекарственных препаратов

□ Включение сведений в Фармреестр

▪ Евразийские патенты

- по ходатайству патентовладельца
- ЕАПВ по заявлениям о продлении срока действия патента

▪ Национальные патенты

- по ходатайству патентовладельца

□ Ходатайство

- Указание МНН
- Сведения, позволяющие соотнести охраняемое патентом действующее вещество с МНН
- Копии регистрационных удостоверений
- Сведения о лицензионных договорах
- Перевод формулы изобретения на русский язык (для национальных патентов)

- ❑ Патенты вносятся на основе экспертизы соответствия охраняемого патентом объекта и МНН
 - проводится экспертами ЕАПВ специалистами в области техники
- ❑ Исключение патента из реестра
 - по истечении срока действия патента
 - досрочное прекращение действия патента во всех государствах / отказ от патента
 - признание патента недействительным (во всех государствах)
 - по заявлению патентовладельца
- ❑ Внесение изменений/дополнений
 - по ходатайству патентовладельца / держателя регистрационного удостоверения
- ❑ Любая запись/ сведения могут быть изменены в результате замечаний третьих лиц

❑ Выписка из Фармреестра

- Предоставляется ЕАПВ
 - по ходатайству любого лица
 - по запросу судебных и иных компетентных органов государств-участников ЕАПК

- содержит сведения о соответствии запатентованного объекта конкретному МНН с указанием пунктов формулы изобретения по патенту, охраняющему ФАВ

□ Перспективы развития Фармреестра

- Включение в Фармреестр поля для указания пунктов формулы изобретения, охраняющих ФАВ
- Выделение патентов, охраняющих базовые молекулы
- Возможные механизмы признания включенных в Фармреестр сведений в качестве официальных на территории государства-участника ЕАПК
 - На наднациональном уровне
 - заключение государством-участником ЕАПК и/или международной межправительственной организацией, членом которой является государство (ЕАЭС), соглашения с Евразийской патентной организацией (предусмотрено Положением о Евразийском фармреестре)
 - На национальном уровне
 - внесение изменений в национальные законодательства

□ Перспективы развития Фармреестра

- Возможности использования включенных в Фармреестр сведений
- В целях соблюдения и защиты прав правообладателей
- Определяются конкретным государством !
 - При регистрации лекарственных препаратов – патентная увязка?
 - При регистрации цен
 - При государственных закупках
 - В рамках спорах о нарушении прав



ЕВРАЗИЙСКОЕ
ПАТЕНТНОЕ
ВЕДОМСТВО

Вопросы?





**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**