



ИНФОРМАЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ПАТЕНТ»

**КАТАЛОГ ИЗДАНИЙ И УСЛУГ
на 1-е полугодие 2018 г.**

Срок окончания подписки 31 декабря 2017г.

Москва
АО ИНИЦ «ПАТЕНТ»
2017

Оглавление

Оглавление	2
ВВЕДЕНИЕ	3
Раздел 1. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИЗДАНИЯ И БАЗЫ ДАННЫХ.....	4
1.1. СЕРИЯ «ИЗОБРЕТЕНИЯ СТРАН МИРА»	4
Тематические выпуски серии "Изобретения стран мира" на 1-е полугодие 2018 г.	6
1.2. Изобретения XXI века	14
1.3. Ежегодное патентное обозрение за 2012-2017гг.	16
1.4. ИСМ отраслевой	17
Раздел 2. НОРМАТИВНЫЕ, СПРАВОЧНЫЕ.....	24
И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ	24
Раздел 3. УСЛУГИ	24
3.1. УСЛУГИ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ	24
НА ДОЛГОСРОЧНОЙ ОСНОВЕ В ОБЛАСТИ ИННОВАЦИЙ	24
ПО ТЕМАТИКЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОСНОВЕ БАЗЫ ДАННЫХ ИНИЦ-ИСМ	24
3.2. УСЛУГИ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ПОИСКУ В БД ИСТОЧНИКОВ И БД ИНИЦ-ИСМ.....	24
3.3. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН 2012- 2014 гг.	25
ПОРЯДОК ПРИОБРЕТЕНИЯ ИЗДАНИЙ	27
И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГ	27
Цены на издания в Каталоге указаны на 1-е полугодие 2018 г... 27	
БЛАНК-ЗАКАЗ.....	27
Скидки на подписку.....	28

ВВЕДЕНИЕ

АО «Информационно-издательский центр «ПАТЕНТ» (правопреемник Всероссийского научно-исследовательского института патентной информации ВНИИПИ) осуществляет услуги в предоставлении патентной информации предприятиям, компаниям, научно-техническим центрам, библиотекам, НИИ и отраслевым организациям Российской Федерации и стран ближнего зарубежья, занятых научно-техническими разработками и поисками информации о зарубежных и российских патентах

Основой изданий и услуг ИНИЦ «ПАТЕНТ» является накопленная документальная информация об изобретениях:

- База данных мирового патентного фонда за 25 лет (с 1991 по 2017 г.), содержащая стандартизованные и унифицированные библиографические данные практически всех стран и международных организаций. Библиографические данные включают в себя заголовок и реферат на английском языке, а также индексы МПК и СРС;
- База данных графических материалов к Базе данных мирового патентного фонда;
- База данных переводов заголовков и рефератов ведущих стран и международных организаций;
- База данных патентного фонда РФ за 25 лет (с 1993 по 2017 г.)
- База данных патентного фонда СССР за 20 лет (с 1973 по 1992 г.).

В 2018г. предлагается подписка на следующие услуги и издания:

- 1. База данных «Изобретения стран мира»** (в дальнейшем – БД ИНИЦ-ИСМ) – уникальный патентный фонд изобретений ведущих стран мира на русском языке за 1-е полугодие 2018 г. Также Вы можете приобрести Базу данных за любой период с 1996 по 2017гг. и по любой тематике.
- 2. Периодические тематические выпуски серии «Изобретения стран мира»**, 112 тем, сформированным по индексам Международной патентной классификации (МПК) и охватывающим все области экономической деятельности человека, в полном комплекте или раздельно по темам на CD-дисках, или в журнальном варианте.
- 3. Тематические базы данных серии «Изобретения XXI века»**, 55 тем, сформированные в более узком аспекте, чем при формальном разделении по индексам МПК, на машиночитаемых носителях с ПО MIMOSA.
- 4. ИСМ отраслевой** создан на основе БД ИНИЦ-ИСМ и сформирован по 29 отраслевому направлению. В издание включена информация из большего количества стран и новые виды документов.
- 5. Услуги в области патентного поиска, информационного обеспечения и перевода патентной документации.**

АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» предлагает индивидуальный поиск патентной информации по кодам МПК, ключевым словам, датам, авторам изобретений или организациям – заявителям, правовом статусе патентов. Информация может быть предоставлена как на английском языке, так и на языке оригинала, в виде реферата патента или полного описания, опубликованная в разные годы или в текущем месяце. АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» выполняет переводы технической и патентной документации, а также предоставляет услуги экспертов по проведению предварительного международного патентного поиска для последующего патентования Ваших изобретений в отдельных странах или группе стран с использованием базы данных «Изобретения стран мира» или базы данных мирового патентного фонда.

- 6. Ежегодное патентное обозрение за 2012-2017 гг.**, содержит статистические данные о российских изобретениях, заявках на изобретения и полезных моделях, о патентовании российских изобретений за рубежом и о зарубежном патентовании в странах мира и международных организациях за период с 2012 по 2017 г. Издается на CD-R/DVD или посредством передачи через FTP-протокол.

9. Книжные издания, тематика которых включает экономические и юридические аспекты охраны интеллектуальной собственности (ИС), в том числе получение охраны на результаты интеллектуальной деятельности, патентные исследования, патентно-информационный поиск, прогнозирование на основе патентной информации, управление нематериальными активами, вопросы инвентаризации, оценки и коммерциализации ИС, теорию и практику лицензирования, процедуры экспертизы, патентования и регистрации объектов ИС в патентном ведомстве.

Более подробные сведения об изданиях и услугах, а также об условиях их предоставления приводятся ниже в соответствующих разделах предлагаемого Каталога.

Раздел 1. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИЗДАНИЯ И БАЗЫ ДАННЫХ

1.1. СЕРИЯ «ИЗОБРЕТЕНИЯ СТРАН МИРА»

Серия «Изобретения стран мира» содержит патентную информацию на русском языке, опубликованную в официальных бюллетенях ВОИС, ЕПВ, России.

В 2018 г. в журнале будет представлена информация о зарубежных изобретениях, опубликованная в 2017 г. и доступны три варианта подписки с разным содержанием материалов.

Тематическая дифференциация осуществляется на основе Международной патентной классификации (МПК). Заглавия выпусков, информация в которых полностью соответствует определенным классам МПК, совпадают с названиями этих классов. Остальные выпуски журнала, содержащие информацию, соответствующую нескольким близким по тематике классам и подклассам МПК, имеют обобщенные заглавия, конкретизированные перечнем соответствующих рубрик МПК. Мы предлагаем оформить подписку на один или несколько выпусков по интересующей Вас тематике.

Патентная информация, представленная в наших выпусках, содержит на русском языке библиографические сведения, заголовки и/или рефераты, а также чертежи, схемы и химические формулы. Четкость графических материалов в издании зависит от их качества в первоисточнике. При выявлении более раннего аналога публикуемого патента приводится перевод аналога с указанием библиографических сведений как аналога, так и новой публикации.

Количество тематических выпусков – 112.

Формат издания журнала:

1) Бумажный журнал – это издания (формат А4) с двухполосным расположением публикаций, включающих библиографические данные, заголовков и/или реферат на русском языке (или перевод патентных документов-аналогов, опубликованных ранее в ИСМ, с указанием страны, номера документа и вида документа), а также рисунок или формулы, если таковые имеются в оригинальном документе.

2) Цифровой формат - файл PDF. Доставка заказа почтой на CD/DVD/Flash-usb или ссылка на скачивание.

Подписку можно оформить на один из 112 выпусков или сразу на несколько выпусков по интересующей Вас тематике.

Периодичность каждого тематического выпуска: 6 или 12 номеров в полугодие (в зависимости от выпуска).

При заказе бумажного журнала, индекс издания нечетный. Цена указана с НДС (10%).

При заказе информации на CD-R или через Интернет, индекс издания четный. Цена указана с НДС (18%).

С первого полугодия 2018 г. мы предлагаем три варианта подписки на Реферативный журнал «Изобретения стран мира».

	Варианты подписки	Страны	Стоимость
1	Реферативный журнал «Изобретения стран мира».	EP (ЕПВ) WO (ВОИС) RU (Россия) EA (ЕАПВ)	Указана в каталоге в столбце «EP,WO»
2	Реферативный журнал «Изобретения стран мира. Плюс четыре страны»	EP (ЕПВ) WO (ВОИС) RU (Россия) EA (ЕАПВ) + US (США) DE (Германия) GB (Великобритания) FR (Франция)	Указана в каталоге в столбце «EP,WO +четыре страны»
3	База данных «Изобретения стран мира. Страны Азии»	(JP) Япония (CN) Китай (KR) Южная Корея	Указана на сайте

Примечание:

К любому варианту подписки можно дополнительно заказать материал «Заявки» (A1, A2). Заявки публикуются на 2-3 года раньше патентов.

По всем вопросам приобретения дополнения «Заявки» обращаться в Отдел продаж по тел. +7(495) 134-25-10, +7(800) 555-68-94 или по e-mail: info@inicpatent.ru

**Тематические выпуски серии "Изобретения стран мира"
на 1-е полугодие 2018 г.¹**

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «EP,WO»²	Цена, руб «EP,WO +четыре страны»³
201/202	12	ВЫПУСК 1. Сельское хозяйство; лесное хозяйство; животноводство; охота и отлов животных; рыболовство и рыбоводство; шорно-седельное производство. МПК А 01 В, С, D, F, G, H, J, K, L, M; В 68 В, С, F	68 052	134 556
203/204	6	ВЫПУСК 2. Консервирование тел людей, животных, растений или их частей; биоциды: дезинфектанты, пестициды, гербициды; репелленты или аттрактанты; регуляторы роста растений. МПК А 01 N	36 990	52 560
205/206	6	ВЫПУСК 3. Скотобойное дело, пищевая промышленность, табачные изделия, их обработка и оборудование; производство сахара. МПК А 21, А 22, А 23, А 24, С 13	66 990	81 066
207/208	6	ВЫПУСК 4. Одежда, обувь, головные уборы, их производство и оборудование. МПК А 41, А 42, А 43	44 988	61 278
209/210	6	ВЫПУСК 5. Предметы личного пользования, галантерея и ювелирные изделия, дорожные принадлежности, щеточные изделия. МПК А 44, А 45, А 46	43 986	69 108
211/212	6	ВЫПУСК 6. Мебель и ее обивка; предметы домашнего обихода и бытовые приборы; мельницы для кофе и специй; пылесосы. МПК А 47, В 68 G	89 928	158 304
213/214	12	ВЫПУСК 7. Медицина и ветеринария; гигиена. МПК А 61 В, С, D, F, G, H, J, L, M, N	231 624	467 076
215/216	12	ВЫПУСК 8. Лекарства и медикаменты, их терапевтическая активность. МПК А 61 К, А 61 Р	182 028	253 848
217/218	6	ВЫПУСК 9. Спасательная служба; противопожарные средства. МПК А 62	24 990	30 096
219/220	6	ВЫПУСК 10. Спорт, игры, массовые развлечения. МПК А 63	85 992	153 060
221/222	12	ВЫПУСК 11. Способы и устройства общего назначения для осуществления различных физических и химических процессов; микроструктурные технологии, нанотехнология. МПК В 01, В 81, В 82	123 744	181 152
223/224	6	ВЫПУСК 12. Способы и устройства для разделения и смешивания различных материалов; подготовка зерна к помолу; способы и устройства общего назначения для получения или передачи механических колебаний. МПК В 02, В 03, В 04, В 06 В	28 986	38 292

¹ В каждый выпуск серии «Изобретения стран мира» входит информация о российских патентах, опубликованная в официальных бюллетенях Роспатента.

² В выпуски серии «Изобретения стран мира» (EP,WO) входит информация, опубликованная Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и Европейской патентной организации (EP)

³ В выпуски серии «Изобретения стран мира» (EP,WO+) входит информация, опубликованная Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и Европейской патентной организации (EP), а также в странах – Великобритании, Франции, Германии, США.

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР, ВО» ²	Цена, руб «ЕР, ВО +четыре страны» ³
225/226	6	ВЫПУСК 13. Способы и устройства общего назначения для распыления и нанесения жидкостей или других текучих материалов на поверхность изделий. МПК В 05	47 076	68 406
227/228	6	ВЫПУСК 14. Разделение и сортировка твердых материалов; чистка; удаление и переработка твердых отходов; восстановление загрязненной почвы. МПК В 07, В 08, В 09	33 990	42 870
229/230	12	ВЫПУСК 15. Механическая обработка металлов без снятия стружки; обработка металлов давлением. МПК В 21	55 992	66 720
231/232	6	ВЫПУСК 16. Литейное производство; порошковая металлургия. МПК В 22	32 988	39 732
233/234	12	ВЫПУСК 17. Обработка металлов резанием. МПК В 23 В, С, D, F, G, Q	49 992	61 632
235/236	6	ВЫПУСК 18. Пайка, сварка, резка путем местного нагрева; не механические и комбинированные способы обработки; универсальные станки; прочие способы обработки металлов. МПК В 23 Н, К, Р	51 990	69 474
237/238	6	ВЫПУСК 19. Шлифование и полирование. МПК В 24	24 990	34 332
239/240	6	ВЫПУСК 20. Ручные инструменты; переносные инструменты с силовым приводом; рукоятки для ручных инструментов; слесарные приспособления; манипуляторы. МПК В 25	36 990	56 682
241/242	6	ВЫПУСК 21. Ручные режущие инструменты; резка; разделение. МПК В 26	18 990	24 924
243/244	6	ВЫПУСК 22. Обработка и консервирование древесины и подобных материалов; машины для скрепления гвоздями или скобами. МПК В 27	13 992	15 972
245/246	6	ВЫПУСК 23. Обработка цемента, глины и камня. МПК В 28	10 992	12 924
247/248	6	ВЫПУСК 24. Обработка пластиков; обработка веществ в пластическом состоянии. МПК В 29	82 992	108 750
249/250	6	ВЫПУСК 25. Прессы. МПК В 30	10 992	11 820
251/252	6	ВЫПУСК 26. Слоистые изделия или материалы. МПК В 32	78 990	98 772
253/254	6	ВЫПУСК 27. Печатное оборудование; линовальные машины, брошюровочно-переплетное производство; средства классификации и хранения документов; специальные виды печатной продукции. МПК В 41, В 42	116 988	176 514
255/256	6	ВЫПУСК 28. Письменные, чертежные и канцелярские принадлежности; декоративное искусство. МПК В 43, В 44	17 988	22 824

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР,WO» ²	Цена, руб «ЕР,WO +четыре страны» ³
257/258	12	ВЫПУСК 29. Транспортные средства. МПК В 60	157 884	291 684
259/260	6	ВЫПУСК 30. Рельсовые транспортные средства. МПК В 61	25 992	35 718
261/262	6	ВЫПУСК 31. Безрельсовые наземные транспортные средства. МПК В 62	85 992	127 716
263/264	6	ВЫПУСК 32. Суда и прочие плавучие средства; оборудование для них. МПК В 63	40 992	54 378
265/266	6	ВЫПУСК 33. Воздухоплавание; авиация; космонавтика. МПК В 64	38 988	57 210
267/268	12	ВЫПУСК 34. Упаковка, тара, механическая обработка бумаги и картона, этикетирование, сбор домашних отходов; разливно-укупорочное производство. МПК В 31; В 65 В, С, D, F; В 67	109 992	155 904
269/270	12	ВЫПУСК 35. Транспортировка, выполнение операций с тонкими и нитевидными материалами. МПК В 65 G, H	69 000	100 644
271/272	6	ВЫПУСК 36. Подъемные устройства. МПК В 66	39 990	46 614
273/274	6	ВЫПУСК 37. Неорганическая химия; удобрения, их производство; взрывчатые вещества, спички. МПК С 01, С 05, С 06	60 750	74 100
275/276	6	ВЫПУСК 38. Обработка воды, промышленных и бытовых сточных вод или отстоя сточных вод. МПК С 02	47 136	58 032
277/278	6	ВЫПУСК 39. Стекло; минеральная и пластиковая вата. МПК С 03	37 992	48 834
279/280	6	ВЫПУСК 40. Цементы; бетон; искусственные камни; керамика; огнеупоры. МПК С 04	42 990	48 282
281/282	12	ВЫПУСК 41. Органическая химия. МПК С 07	166 632	242 388
283/284	12	ВЫПУСК 42. Органические высокомолекулярные соединения, их получение или химическая обработка; композиции на основе этих соединений. МПК С 08	105 024	147 528
285/286	6	ВЫПУСК 43. Красители; краски; полировальные составы; природные смолы; клеящие вещества; различные вещества и составы; различное использование веществ. МПК С 09	84 936	111 162
287/288	6	ВЫПУСК 44. Нефтяная, газовая и коксохимическая промышленность; технические газы, содержащие	34 992	43 824

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР,WO» ²	Цена, руб «ЕР,WO +четыре страны» ³
		оксид углерода; топливо; смазочные материалы; торф. МПК С 10		
289/290	6	ВЫПУСК 45. Животные и растительные масла; жиры, жировые вещества и воски, получаемые из них жирные кислоты, моющие средства; свечи; голье; шкуры; шкурки; кожи. МПК С 11, С 14	27 990	33 054
291/292	6	ВЫПУСК 46. Биохимия; пиво; алкогольные напитки; вино; уксус; микробиология; энзимология, получение мутаций; геновая инженерия. МПК С 12	145 992	179 664
293/294	6	ВЫПУСК 47. Metallургия железа. МПК С 21	22 902	24 372
295/296	6	ВЫПУСК 48. Metallургия; сплавы черных или цветных металлов; обработка сплавов или цветных металлов. МПК С 22	36 528	49 410
297/298	6	ВЫПУСК 49. Покрытие металлических материалов; покрытие других материалов металлическим материалом; химическая обработка поверхности. МПК С 23	52 836	69 456
299/300	6	ВЫПУСК 50. Электролитические способы; электрофорез; устройства для них. МПК С 25	29 988	33 900
301/302	6	ВЫПУСК 51. Выращивание кристаллов. МПК С 30	17 988	20 016
303/304	6	ВЫПУСК 52. Натуральные и химические нити и волокна; прядение; пряжа; окончательная обработка пряжи и нитей механическими средствами; снование; канаты, тросы или кабели, за исключением электрических. МПК D 01, D 02, D 07	25 992	28 290
305/306	6	ВЫПУСК 53. Ткачество; плетение; изготовление кружев; трикотажно-вязальное производство; басонные изделия; нетканые материалы. МПК D 03, D 04	20 988	26 016
307/308	6	ВЫПУСК 54. Шитье; вышивание; производство прошивных изделий. МПК D 05	7 992	10 338
309/310	6	ВЫПУСК 55. Обработка текстильных изделий; стирка; эластичные материалы, не отнесенные к другим классам. МПК D 06	32 988	38 280
311/312	6	ВЫПУСК 56. Производство бумаги; производство целлюлозы. МПК D 21	23 988	27 396
313/314	6	ВЫПУСК 57. Дорожное строительство, строительство железных дорог и мостов. МПК E 01	28 332	39 630
315/316	6	ВЫПУСК 58. Гидротехнические сооружения; основания и фундаменты; перемещение грунта. МПК E 02	34 992	44 700
317/318	6	ВЫПУСК 59. Водоснабжение, канализация. МПК E 03	30 990	38 904

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР,WO» ²	Цена, руб «ЕР,WO +четыре страны» ³
319/320	12	ВЫПУСК 60. Наземное строительство. МПК Е 04	74 988	106 320
321/322	6	ВЫПУСК 61. Замки; ключи; гарнитура для окон, дверей и прочих створок; сейфы. МПК Е 05	41 988	58 230
323/324	6	ВЫПУСК 62. Двери, окна, ставни, жалюзи, лестницы. МПК Е 06	20 988	29 040
325/326	12	ВЫПУСК 63. Бурение, горное дело МПК Е 21	70 680	117 408
327/328	6	ВЫПУСК 64. Машины или двигатели вообще; силовые установки с двигателями; паровые машины. МПК F 01	74 988	108 942
329/330	12	ВЫПУСК 65. Двигатели внутреннего сгорания; силовые установки, работающие на горячих газах или продуктах сгорания. МПК F 02	83 712	135 900
331/332	6	ВЫПУСК 66. Гидравлические машины и двигатели; ветряные, пружинные, гравитационные, инерционные и т.п. двигатели; способы и устройства для получения механической энергии или реактивной тяги, не отнесенные к другим классам. МПК F 03	35 988	46 482
333/334	6	ВЫПУСК 67. Гидравлические машины объемного вытеснения; насосы для жидкостей или для сжимаемых текучих сред. МПК F 04	51 510	68 976
335/336	6	ВЫПУСК 68. Гидравлические и пневматические исполнительные механизмы; пневмогидравлические системы общего назначения. МПК F 15	12 990	16 764
337/338	12	ВЫПУСК 69. Узлы и детали машин. МПК F 16 В, С, D, F, G, H, М, Р, S	109 692	183 480
339/340	12	ВЫПУСК 70. Устройства, узлы и детали, работающие с текучими средами; смазка, уплотнения, средства для теплоизоляции. МПК F 16 J, K, L, N, T	76 056	113 712
341/342	6	ВЫПУСК 71. Хранение или распределение газов или жидкостей. МПК F 17	13 992	16 938
343/344	6	ВЫПУСК 72. Освещение. МПК F 21	54 990	97 356
345/346	6	ВЫПУСК 73. Генерирование пара. МПК F 22	6 990	7 362
347/348	6	ВЫПУСК 74. Способы и устройства для сжигания топлива. МПК F 23	29 988	37 308
349/350	6	ВЫПУСК 75. Отопление; вентиляция; печи и плиты. МПК F 24	51 810	69 054
351/352	6	ВЫПУСК 76. Холодильная или морозильная техника; системы с тепловыми насосами; производство или хранение льда; сжижение или отверждение газов. МПК F 25	52 992	67 158
353/	6	ВЫПУСК 77. Сушка. МПК F 26	7 788	10 662

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР,WO» ²	Цена, руб «ЕР,WO +четыре страны» ³
354				
355/ 356	6	ВЫПУСК 78. Нагревательные, обжиговые, плавильные и ретортные печи. МПК F 27	7 992	8 958
357/ 358	6	ВЫПУСК 79. Теплообмен. МПК F 28	19 992	25 560
359/ 360	6	ВЫПУСК 80. Оружие. МПК F 41	28 992	47 988
361/ 362	6	ВЫПУСК 81. Боеприпасы, взрывные работы МПК F 42	20 988	29 916
363/ 364	12	ВЫПУСК 82. Измерение линейных и механических величин, массы, расхода и уровня текучих сред; измерительные приборы, испытание; конструктивные элементы приборов. МПК G 01, B, C, D, F, G, H, L, M, P; G 12	107 484	193 248
365/ 366	6	ВЫПУСК 83. Измерение интенсивности, скорости или спектрального состава, поляризации или фазы инфракрасных, видимых или ультрафиолетовых лучей, колориметрия; радиационная пирометрия. МПК G 01 J	31 992	45 606
367/ 368	12	ВЫПУСК 84. Измерение температуры и количества тепла, исследование или анализ материалов путем определения их химических или физических свойств. МПК G 01 K, N	133 740	207 204
369/ 370	12	ВЫПУСК 85. Измерение электрических и магнитных величин; радиолокация и радионавигация. МПК G 01 R, S	94 272	156 312
371/ 372	6	ВЫПУСК 86. Измерение радиации; геофизика; метеорология. МПК G 01 T, V, W	42 990	61 668
373/ 374	6	ВЫПУСК 87. Оптика. МПК G 02	144 996	270 018
375/ 376	6	ВЫПУСК 88. Устройства для фотографии и кинематографии; аналогичное оборудование, использующее волны иные, чем оптические; фотомеханическое изготовление поверхностей с рельефом или рисунком. МПК G 03 B, F	66 990	104 622
377/ 378	6	ВЫПУСК 89. Фоточувствительные составы и подложки; фотографические и вспомогательные способы и процессы, устройства для обработки фотоматериалов. МПК G 03 C, D	3 990	4 590
379/ 380	6	ВЫПУСК 90. Электрография, электрофотография, магнитография; голография. МПК G 03 G, H	88 992	159 558
381/ 382	6	ВЫПУСК 91. Часы и прочие измерители времени. МПК G 04	13 992	19 374
383/ 384	6	ВЫПУСК 92. Управление; регулирование. МПК G 05	53 334	98 220

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «ЕР,WO» ²	Цена, руб «ЕР,WO +четыре страны» ³
385/386	12	ВЫПУСК 93. Вычисление; счет. МПК G 06	494988	1 546 236
387/388	6	ВЫПУСК 94. Контрольные устройства. МПК G 07	36 990	51 852
389/390	6	ВЫПУСК 95. Сигнализация. МПК G 08	58 992	95 286
391/392	6	ВЫПУСК 96. Средства обучения; тайнопись; дисплеи; рекламное и выставочное дело; печати и опечатывание. МПК G 09	87 990	160 074
393/394	6	ВЫПУСК 97. Музыкальные инструменты; акустика. МПК G 10	41 988	79 482
395/396	12	ВЫПУСК 98. Накопление информации. МПК G 11	98 988	201 756
397/398	6	ВЫПУСК 99. Ядерная физика, ядерная техника. МПК G 21	19 590	27 480
399/400	12	ВЫПУСК 100. Кабели, проводники, изоляторы, соединители; токосъемники. МПК H 01 B, R	88 992	145 164
401/402	6	ВЫПУСК 101. Резисторы; магниты индуктивности; трансформаторы; конденсаторы; выпрямители тока, детекторы, переключатели, светочувствительные и термочувствительные устройства электрического типа. МПК H 01 C, F, G	59 910	88 350
403/404	6	ВЫПУСК 102. Электрические переключатели; реле; селекторные устройства; разрядники; предохранители; свечи зажигания. МПК H 01 H, T	51 990	70 668
405/406	6	ВЫПУСК 103. Электрические газоразрядные и электровакуумные приборы; лампы накаливания. МПК H 01 J, K	48 990	74 658
407/408	12	ВЫПУСК 104. Полупроводниковые приборы; устройства со стимулированным излучением. МПК H 01 L, S	256 188	668 316
409/410	6	ВЫПУСК 105. Химические источники тока. МПК H 01 M	101 988	152 178
411/412	6	ВЫПУСК 106. Волноводы; Резонаторы; Антенны. МПК H 01 P, Q	47 808	76 992
413/414	12	ВЫПУСК 107. Производство, преобразование и распределение электрической энергии. МПК H 02	117 984	238 056
415/416	12	ВЫПУСК 108. Электронные схемы общего назначения. МПК H 03	101 328	192 024
417/418	6	ВЫПУСК 109. Передача сигналов, радиовещание, многоканальная и секретная связь; стереофонические системы. МПК H 04 B, H, J, K, S	120 990	227 760
419/420	6	ВЫПУСК 110. Передача дискретной информации, телеграфия; телефония; избирательные устройства; электромеханические преобразователи звука. МПК H 04 L, M, Q, R	292 992	697 284

Индекс издания бумага/ CD-R	Периодичность на полугодие	Номер и содержание тематического выпуска. Индексы МПК	Цена, руб «EP,WO» ²	Цена, руб «EP,WO +четыре страны» ³
421/422	6	ВЫПУСК 111. Передача изображений; телевидение. МПК Н 04 N	158 988	328 086
423/424	6	ВЫПУСК 112. Специальные области электротехники, не отнесенные к другим классам. МПК Н 05	97 992	183 780

При выборе способа доставки через FTP- протокол необходимо обратиться для заключения договора по электронному адресу info@inicpatent.ru или по тел. 495-134-2510.

¹ В каждый выпуск серии «Изобретения стран мира» входит информация о российских патентах, опубликованная в официальных бюллетенях Роспатента.

¹ В выпуски серии «Изобретения стран мира» (EP,WO) входит информация, опубликованная Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и Европейской патентной организации (EP)

¹ В выпуски серии «Изобретения стран мира» (EP,WO+) входит информация, опубликованная Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и Европейской патентной организации (EP), а также в странах – Великобритании, Франции, Германии, США.

1.2. Изобретения XXI века

Предлагается информационный продукт «**Изобретения XXI века**» – тематические базы данных на основе БД «Изобретения стран мира», сгруппированные по более узким темам, чем при формальном разделении по индексам МПК.

Базы данных предоставляются с 2006–2016гг. или за 2017 г. с информационно-поисковой системой (MIMOSA), информацию об информационно-поисковой системе см. в разделе 5 «Услуги».

При заказе базы данных за 2017 г. в подписных формах выбирается индекс без буквы «а», а за 2006–2016гг. – соответствующий индекс с буквой «а».

Содержание	Индекс издания 2017г.	Цена, руб.	Индекс издания (2006-2016)	Цена, руб.
Сельское хозяйство	2001	28700	2001a	84480
Пищевые продукты	2002	5950	2002a	40640
Оружие	2003	38725	2003a	147190
Средства борьбы с пожарами	2004	29300	2004a	108220
Нанотехнологии	2005	15500	2005a	27110
Микроструктурные технологии	2006	10225	2006a	37240
Авиация и космонавтика	2007	106125	2007a	362190
Водоснабжение и обработка сточных вод, экология	2008	83075	2008a	270780
Боеприпасы, взрывные работы	2009	19525	2009a	77990
Производство алкогольных напитков	2010	8750	2010a	56610
Бурение. горное дело	2011	130000	2011a	485500
Гидравлические машины	2012	62475	2012a	144530
Измерение специфических физических величин	2013	405600	2013a	972600
Измерения излучений	2014	55600	2014a	196110
Навигация	2015	153175	2015a	485200
Геологоразведка и геофизика	2016	26200	2016a	101320
Метеорология. Сейсмология. Гравитация	2017	37600	2017a	129590
Фармацевтика	2018	497100	2018a	948680
Стоматология: инструменты, способы и устройства, имплантаты, протезы	2019	46125	2019a	147520
Диагностика опознавания личности	2020	153000	2020a	392610
Физиотерапия	2021	100575	2021a	312460
Биотехнологии	2022	213400	2022a	620990
Обработка поверхностей	2023	11875	2023a	39360
Разработка нефтегазовых месторождений	2024	119850	2024a	453570
Нефтегазовая промышленность	2025	107450	2025a	347150
Компьютерная техника	2026	173050	2026a	489050
Компоненты компьютерных средств и систем	2027	617050	2027a	1688600
Специальное применение компьютерной техники	2028	412250	2028a	1232570

Содержание	Индекс издания 2017г.	Цена, руб.		Индекс издания (2006-2016)	Цена, руб.
Периферийные устройства для компьютерной техники	2029	281100		2029a	996780
Компьютерная обработка данных изображения и речи	2030	114225		2030a	333590
Специальные системы обработки данных	2031	217875		2031a	537210
Преобразование данных	2032	105850		2032a	315060
Защита от несанкционированной деятельности	2033	149175		2033a	376380
Шифрование	2034	65725		2034a	203370
Ядерная физика	2035	9650		2035a	41260
Оптические приборы	2036	442175		2036a	939660
Специальное применение оптических волн	2037	88250		2037a	268520
Полупроводниковые и сверхпроводящие приборы. Мазеры. Лазеры.	2038	965250		2038a	1565570
Нетрадиционные источники электрической энергии	2039	2350		2039a	5990
Секретная электросвязь	2040	12775		2040a	37470
Передача цифровой информации	2041	329375		2041a	1022760
Мобильная связь	2042	374875		2042a	701210
Химические источники тока	2043	143650		2043a	444660
Антенны	2044	74350		2044a	251460
Электромеханические преобразователи звука. Звуковые системы	2045	73400		2045a	215540
Телевидение	2046	403250		2046a	1126720
Специальная электротехника	2047	19025		2047a	56880
Сельское хозяйство. Биоцидная, репеллентная, аттрактантная и регулирующая рост растений активность химических соединений	2048	875		2048a	3200
Использование косметических средств	2049	9700		2049a	27020
Игры. Видеоигры.	2050	45850		2050a	143530
Спецразделы химии. Коллоидная химия; аппараты для их проведения	2051	100850		2051a	338530
Порошковая металлургия	2052	20025		2052a	68130
Развитие транспортных средств. Шины; накачивание шин; смена шин. Электрооборудование транспортных средств с электротягой. Средства повышения комфортабельности	2053	159650		2053a	471580
Судовые средства нападения или защиты; постановка минных заграждений; траление мин; подводные лодки; авианосцы	2054	2100		2054a	8800

Содержание	Индекс издания 2017г.	Цена, руб.		Индекс издания (2006-2016)	Цена, руб.
	Высокомолекулярные соединения	2055		3875	2055a

ПАТЕНТНОЕ ДЕЛО

Журнал содержит рефераты статей из зарубежных изданий, а также статьи и комментарии специалистов к новым правовым актам. Материалы, как и прежде, распределяются по рубрикам: общие вопросы правовой охраны интеллектуальной собственности; охрана результатов интеллектуальной деятельности; патентное право; охрана средств индивидуализации юридических лиц, товаров и услуг; охрана авторских и смежных прав; пресечение недобросовестной конкуренции и монополистической деятельности; предоставление, оспаривание и осуществление прав интеллектуальной собственности; переработка и использование патентной информации; управление активами интеллектуальной собственности; деятельность патентных ведомств и международных организаций в области охраны интеллектуальной собственности.

Количество – 2 номера в полугодие.

Индекс издания	Кол-во экз.		Цена
75		Бумага/ CD-R	5990.00

1.3. Ежегодное патентное обозрение за 2012-2017гг.

Издание⁴ включает статистические сведения:

- о российских изобретениях с 2012г. по 2017 г.;
- о патентовании российских изобретений за рубежом с 2012г. по 2017 г.;
- о патентовании в ведущих странах мира и международных организациях с 2012г. по 2017 г.

Патентная статистика позволяет провести сравнение состояния и динамики развития различных областей российской технологии с аналогичными областями за рубежом. Это дает возможность выявить приоритетные направления, по которым ведется активное патентование.

В издание включены статистические данные о патентовании российских изобретений за рубежом, дополненные информацией из патентных документов (библиографические данные, включая заголовки).

Издается на CD-R/DVD или посредством передачи через FTP-протокол. При выборе этого способа доставки необходимо обратиться для заключения договора по электронному адресу info@inicpatent.ru или по тел. 495-134-25-10

Индекс издания	Цена, руб.
80	39 000.00

⁴ До 2014 г. ежегодные патентные обозрения представляли собой кумулятивные итоговые издания, содержащие сведения с 1993 г. С 2017 г. ежегодные обозрения будут содержать данные только за последние 5 лет.

1.4. ИСМ отраслевой

РЖ «Изобретения стран мира» по отраслям сформирован по 29 отраслевому направлению. В издания входят новые страны и виды документов, что повышает полноту и оперативность представления информации, т.к. заявки публикуются на 2-3 года раньше патентов:

- заявки США (A1);
- заявки Германии (A1);
- заявки и полезные модели России (A, U1);
- патенты и заявки Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ).

Расширен состав полей библиографических данных, приводятся:

- сведения о патентах-аналогах;
- индексы новой кооперативной классификации СРС, позволяющей проводить более точный и полный поиск.

По заявке информация может быть предоставлена за любой выбранный период, по любой отрасли или подотрасли промышленности. Насчет информации за более ранний период и текущий год обращайтесь в Отдел продаж по телефонам (495)134-25-10, 8(800)555-68-94 или по e-mail: info@inicpatent.ru.

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
Электроэнергетика	Основные элементы электрического оборудования. Производство, преобразование и распределение электрической энергии. Ядерные реакторы. Ядерные энергетические установки. Защита от излучений. Получение энергии от радиоактивных источников; применение излучения радиоактивных источников.	H01, H02, G21C, G21D, G21F, G21H
тепловые электростанции, атомные электростанции, гидроэлектростанции		
Нефтедобывающая промышленность	Бурение грунта или горных пород. Составы для бурения скважин. Буровые платформы, мастерские; якорные устройства для них.	E21B, C09K 8, B63B 35/44, B63B 21/50
Нефтеперерабатывающая промышленность	Деструктивная перегонка углеродсодержащих материалов. Жидкое углеродсодержащее топливо.	C10B, C10L 1
Газовая промышленность	Бурение грунта или горных пород. Составы для бурения скважин. Буровые платформы, мастерские; якорные устройства для них. Производство газов, содержащих монооксид углерода и водород. Очистка или модификация химического состава горючих газов. Газообразное топливо; синтетический природный газ; сжиженный нефтяной газ.	E21B, C09K 8, B63B 35/44, B63B 21/50, C10J, C10K, C10L 3
добыча природного газа		
Угольная промышленность	Эксплуатация шахт и карьеров. Шахтные стволы; туннели; выработки. Средства техники безопасности, транспорт, оборудование, вентиляция.	E21C, E21D, E21F
Сланцевая промышленность	Эксплуатация шахт и карьеров. Шахтные стволы; туннели; выработки. Средства техники безопасности, транспорт, оборудование, вентиляция.	E21C, E21D, E21F

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
Торфяная промышленность	Сушка и переработка торфа.	C10F
Черная металлургия	Металлургия железа. Сплавы черных металлов. Сплавы для легирования стали. Легированные чугуны. Легированная сталь. Литейное производство; порошковая металлургия.	C21, C22C 33, C22C 35, C22C 37, C22C 38
Цветная металлургия	Получение или рафинирование металлов. Изменение физической структуры цветных металлов или их сплавов. Получение цветных сплавов. Удаление материала из цветных сплавов. Сплавы на основе цветных металлов. Сплавы с радиоактивными материалами. Аморфные сплавы. Сплавы, содержащие волокна или нити. Покрытие металлических материалов. Электролитические способы или электрофорез; устройства для них.	C22B, C22F, C22C 1 - C22C 32, C22C 43 - C22C 49, C22C 101, C22C 111, C22C 121, C23, C25, B22
Химическая и нефтехимическая промышленность	Переработка дегтя, пека, асфальта, битума; древесный уксус. Крекинг углеводородных масел; производство жидких углеводородных смесей.	C10C, C10G, C10H, C10L 10, C10M, C10N, C11B 9, C11D, A61K 8, A61Q, A23L 1/237, E21B 43/28, E21C 41/20
горнохимическая промышленность	Производство ацетилена мокрыми способами. Использование добавок к топливам. Составы смазочных материалов, схема их кодирования. Эфирные масла; душистые вещества (духи, отдушки). Составы моющих средств; мыло или его изготовление. Косметические или подобные туалетные средства. Соль столовая и ее заменители. Добыча соли растворением. Соль каменная, системы разработок.	
производство мыла и моющих средств		
парфюмерно - косметическая промышленность		
соляная промышленность		
Общее машиностроение	ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ. ОБЩЕЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ. Транспортные средства. Рельсовые и безрельсовые транспортные средства. Суда и прочие плавучие средства; оборудование для них. Воздухоплавание; авиация.	F01, F02, F03, F04, F15, F16, F17, B60, B61, B63, B64B, B64C, B64D, B64F, B65B, B65C, B65G, B65H, B01, B02, B03, B04, B05, B06, B07
железнодорожное машиностроение и вагоностроение	Способы и устройства для упаковки изделий, материалов; распаковка. Способы или устройства для этикетирования или прикрепления ярлыков.	
авиационная промышленность	Устройства для хранения или транспортировки. Устройства для манипулирования тонкими гибкими изделиями или материалами. Способы и устройства для осуществления различных физических и химических процессов. Дробление или измельчение различных	
судостроительная промышленность		
тракторное и сельскохозяйственное машиностроение		
производство оборудования для различных отраслей промышленности		

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
	материалов. Разделение твердых материалов с помощью жидкостей, концентрационных столов или отсадочных машин. Центробежные устройства. Способы и устройства общего назначения для распыления; нанесение жидкостей. Способы и устройства общего назначения для получения или передачи механических колебаний. Разделение твердых материалов; сортировка.	
Тяжелое машиностроение	<p>Подъемники; лифты; эскалаторы. Подъемные краны. Кабестаны. Способы и устройства для подъема, перемещения или толкания грузов. Узлы, детали и принадлежности сельскохозяйственных машин и орудий вообще. Машины для посадки, посева и удобрения почвы. Машины для уборки урожая, жатвы и молотбы. Устройства для приготовления или обработки формовочных смесей. Формовочные машины для изготовления литейных форм или стержней. Машины, установки и устройства для литья. Обработка отливок после литья. Прочее оборудование для литья. Доменные печи. Получение чугуна в печах, кроме доменных. Получение губчатого железа или жидкой стали прямым способом. Получение углеродистой стали. Устройства общего назначения для термообработки черных или цветных металлов или сплавов. Реторты. Коксовые печи. Сушка и переработка торфа. Ацетиленовые газогенераторы. Машины для сооружения, содержания, выемки балластного слоя или рельсов. Машины, инструменты, устройства для строительства, ремонта дорожных покрытий. Экскаваторы; другие землеройные машины. Электрические машины. Добычные машины и машины для транспортировки камней, песка, гравия или глины. Бумагоделательные машины. Каландры; принадлежности бумагоделательных машин.</p>	<p>B66, A01B, A01C, A01D, A01F, B22C 5, B22C 11, B22C 13, B22C 15, B22C 17, B22C 19, B22C 23, B22C 25, B22D 5, B22D 9, B22D 11, B22D 13, B22D 15, B22D 17, B22D 18, B22D 29, B22D 30, B22D 33, B22D 35, B22D 37, B22D 39, B22D 41, B22D 43, B22D 45, B22D 46, B22D 47, C21B 7, C21B 9, C21B 11, C21B 13, C21C 5, C21D, C10B 1, C10B 3, C10B 5, C10B 7, C10B 9, C10B 11, C10B 13, C10B 15, C10B 17, C10B 19, C10B 21, C10B 23, C10B 25, C10B 27, C10B 29, C10B 31, C10B 33, C10B 35, C10B 41, C10B 43, C10B 45, C10F, C10H, E01B 27, E01B 29, E01B 31, E01B 33, E01B 35, E01B 37, E01C 19, E01C 21, E01C 23, E02F, H02K, E21C 47/10, D21D, D21F, D21G</p>
подъемно-транспортное машиностроение		
сельскохозяйственное машиностроение		
металлургическое и горно-шахтное оборудование		
химическое и нефтегазовое машиностроение		
строительно - дорожное и коммунальное машиностроение		
энергетическое машиностроение		
лесопромышленное машиностроение		
Среднее машиностроение	Хлебопекарные печи; машины. Машины или оборудование для	A21B, A21C, A22C, A24C,

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
машиностроение для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов	приготовления или обработки теста. Устройства для переработки мяса, птицы или рыбы. Машины для изготовления сигар, сигарет, папирос. Машины, многооперационные линии для изготовления одежды. Машины, инструменты, оборудование или способы изготовления, или ремонта обуви. Машины для производства синтетических или искусственных нитей, их элементы. Машины для предварительной обработки волокон. Машины для прядения или кручения. Пряжа; окончательная обработка пряжи. Ткачество. Машины для плетения; изготовления кружев; трикотажно-вязального производства; басонных изделий; нетканых материалов. Машины для шитья, вышивания. Машины для производства канатов или кабелей. Машины для обработки материалов. Противопожарная техника. Безрельсовые наземные транспортные средства. Металлорежущие станки. Шлифование; полирование. Ручные инструменты; переносные инструменты с приводом; рукоятки; слесарные приспособления; манипуляторы. Обработка пластика. Прессы.	A41H 33, A41H 41, A41H 42, A41H 43, A43D, D01D 13, D01D 4/02, D01D 7, D01D 11/04, D01G, D01H, D02, D03, D03, D07, A62C 27, B62, B23, B24, B25, B26, B29, B30
автомобильная промышленность		
тракторное машиностроение		
станкостроительная и инструментальная промышленность		
промышленность металлических конструкций и изделий	Механическая обработка металлов без существенного удаления материала; обработка металлов давлением. Замки; ключи; гарнитура; сейфы. Столовые приборы типа ложек, вилок и т.п.	B21, E05, A47G 21, B26B 3/02, B26B 9/02
Оборонная промышленность	ОРУЖИЕ И БОЕПРИПАСЫ; ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ. Судовые средства нападения или защиты; постройка минных заграждений; траление мин; подводные лодки; авианосцы. Авиация; космонавтика. Газотурбинные и реактивные двигательные установки.	F41, F42, B63G, B64C, B64D, B64F, B64G, F02C, F02K
Деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная промышленность	Лесное хозяйство. Производство бумаги; производство целлюлозы. Шлифование деревянной мебели. Обработка и консервирование древесины и подобных материалов; машины для скрепления гвоздями или скобами. Мебель. Обивка мебели. Изготовление картонажных изделий; механическая обработка бумаги и картона.	A01G 23, D21, B24B 19/24, B27, A47B, A47C, A47D, B68G, B31
лесозаготовительная		
деревообрабатывающая		
целлюлозно - бумажная		

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
Промышленность строительных материалов	Разделение или сортировка твердых материалов. Слоистые изделия или материалы. Цементы; бетон; искусственные камни; керамика; огнеупоры. Красители; краски; полироли; смолы; клеи. Обработка цемента, глины и камня.	B07B, B32, C04, C09, B28
Строительство	Дорожное строительство, строительство железных дорог и мостов. Гидротехнические сооружения; основания и фундаменты; перемещение грунта. Водоснабжение; канализация. Наземное строительство. Двери, окна, ставни, жалюзи; лестницы.	E01, E02, E03, E04, E06
Стекольная и фарфоро - фаянсовая промышленность (без медицины)	Предметы сервировки стола. Стекло; минеральная и шлаковая вата. Изделия из глины.	A47G 19, C03, C04B 33
Легкая промышленность	Натуральные, искусственные, синтетические нитки или волокна; прядение. Пряжа; обработка пряжи или нитей; снование. Ткачество. Плетение; изготовление кружев; трикотажно-вязальное производство; басонные изделия; нетканые материалы. Шитье; вышивание; производство прошивных изделий. Обработка текстильных изделий; стирка; эластичные материалы, не отнесенные к другим классам. Канаты; тросы или неэлектрические кабели. Шорно-седельное производство.	D01, D02, D03, D04, D05, D06, D07, B68B, B68C, B68F
хлопкоочистительная промышленность		
первичная обработка льна		
первичная обработка прочих лубяных культур		
первичная обработка шерсти		
шорно - седельное производство		
производство меховых изделий		
производство обуви		
Пищевкусовая промышленность	Хлебопекарное производство; оборудование для производства или обработки теста; тесто для выпечки. Пища или пищевые продукты; их обработка, не отнесенная к другим классам. Табак; сигары; сигареты, папиросы; курительные принадлежности. Открывание или закрывание бутылок, стеклянных банок или подобных сосудов; операции, выполняемые с жидкостью. Производство, очистка или сохранение жиров, жировых веществ. Пивоварение. Извлечение побочных продуктов сброженных растворов; денатурирование спирта и денатурированный спирт. Вина; прочие алкогольные напитки; их производство. Пастеризация, стерилизация; консервирование,	A21, A23, A24, B67, C11B, C12C, C12F, C12G, C12H, C12J, C13
сахарная промышленность		
хлебопекарная промышленность		
производство кондитерских изделий		
макаронная промышленность		
масложировая промышленность		
спиртовая промышленность		
ликероводочная промышленность		
винодельческая промышленность		
пивоваренная промышленность		
производство безалкогольных напитков		
дрожжевая промышленность		

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
	очистка; осветление, старение алкогольных напитков или удаление из них спирта. Уксус; его производство. Производство сахара.	
Мясная и молочная, рыбная промышленность мясная промышленность клеежелатиновая промышленность маслодельная, сыродельная и молочная промышленность рыбная промышленность	Производство молочных продуктов. Животноводство; разведение и содержание птицы, рыбы, насекомых; рыбоводство, рыболовство; выращивание или разведение новых пород животных, не отнесенное к другим подклассам; новые породы животных. Ковка животных. Поимка, отлов или отпугивание животных. Ветеринария. Производство клея животного происхождения или желатина.	A01J, A01K, A01L, A01M, A61D, C09H
Микробиологическая промышленность	Устройства для работы с ферментами или микроорганизмами. Микроорганизмы или ферменты; их композиции. Бродильные или ферментативные способы синтеза химических соединений. Способы измерения или испытания, использующие ферменты или микроорганизмы. Схема кодирования.	C12M, C12N, C12P, C12Q, C12R
Мукомольно - крупяная и комбикормовая промышленность мукомольная промышленность крупяная промышленность комбикормовая промышленность	Подготовка зерна к помолу; очистка зерновых продуктов. Дробление или измельчение различных материалов; помол зерна.	B02B, B02C
Медицинская промышленность химико - фармацевтическая промышленность	Диагностика; хирургия; опознание личности. Стоматология. Фильтры; протезы; устройства; противозачаточные средства; компрессы и припарки; лечение или защита глаз и ушей; биндажи, перевязочные средства, прокладки; аптечки. Индивидуальные средства передвижения или приспособления для ухода. Устройства для физиотерапии. Упаковки и сосуды. Лекарства и медикаменты. Способы и устройства для стерилизации и дезинфекции. Устройства и приспособления для введения лекарств. Физиотерапия. Активность химических соединений или лекарственных препаратов	A61B, A61C, A61F, A61G, A61H, A61J, A61K, A61L, A61M, A61N, A61P

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
Полиграфическая промышленность	Печатное оборудование; линовальные машины; пишущие машины; штемпели. Брошюровочно-переплетное производство; альбомы и т.п.; специальные виды печатной продукции. Письменные или чертежные принадлежности; канцелярские принадлежности. Декоративное искусство.	B41, B42, B43, B44
Сельское и лесное хозяйство растениеводство животноводство рыбоводство охота, пушной промысел и разведение водохозяйственное строительство ветеринарное обслуживание рыбоохрана и рыбнадзор другие организации по обслуживанию сельского хозяйства Лесное хозяйство	Обработка почвы в сельском и лесном хозяйствах; узлы, детали и принадлежности сельскохозяйственных машин и орудий вообще. Посадка; посев; удобрение. Уборка урожая; жатва. Молотьба. Садоводство; разведение овощей, цветов, риса, фруктов, винограда, хмеля или морских водорослей; лесное хозяйство; орошение. Новые виды растений или способы их выращивания; разведение растений из тканевых культур. Удобрения; их производство.	A01B, A01C, A01D, A01F, A01G, A01H, C05
Точное машиностроение Электротехническая промышленность Приборостроение Радиопромышленность Промышленность средств связи Электронная промышленность Промышленность средств вычислительной техники Информационно - вычислительное обслуживание	Измерение; испытание. Оптика. Фотография; кинематография; аналогичное оборудование, использующее волны иные, чем оптические; электрография; голография. Часы и прочие измерители времени. Управление; регулирование. Обработка данных; вычисление; счет; вычислительная техника. Контрольные устройства. Сигнализация. Средства обучения; тайнопись; дисплеи; рекламное и выставочное дело; печати и опечатывание. Музыкальные инструменты; акустика. Накопление информации. Конструктивные элементы приборов. Основные элементы электрического оборудования. Электронные схемы общего назначения. Техника электрической связи. Специальные области электротехники, не отнесенные к другим классам.	G01, G02, G03, G04, G05, G06, G07, G08, G09, G10, G11, G12, H01, H03, H04, H05
Геология и разведка недр, геодезическая и гидрометеорологическая служба	Измерение расстояний, горизонтов или азимутов; топография; навигация; гироскопические приборы; фотограмметрия или видеограмметрия. Геофизика; гравитационные измерения; обнаружение скрытых масс или	G01C, G01V, G01W

Наименование	Описание темы	Индексы МПК
	объектов; кабельные наконечники. Метеорология.	

ИСМ отраслевое можно приобрести на электронном носителе или посредством FTP-протокола в виде Базы данных с программным обеспечением АСПИ-1 или MIMOSA либо без него.

При выборе этого способа доставки необходимо обратиться для заключения договора по электронному адресу info@inicpatent.ru или по тел. 495-134-25-10.

Раздел 2. НОРМАТИВНЫЕ, СПРАВОЧНЫЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

Перечень книжных изданий доступных для заказа размещен на сайте <https://inicpatent.ru/>

Раздел 3. УСЛУГИ

3.1. УСЛУГИ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ДОЛГОСРОЧНОЙ ОСНОВЕ В ОБЛАСТИ ИННОВАЦИЙ ПО ТЕМАТИКЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОСНОВЕ БАЗЫ ДАННЫХ ИНИЦ-ИСМ

3.1.1. ИНИЦ «ПАТЕНТ» предлагает Вашему вниманию БД ИНИЦ-ИСМ различной комплектации и за любой период времени с 1996 по 2017 г. с информационно-поисковой системой АСПИ-1 или MIMOSA по желанию пользователя. Обе информационно-поисковые системы позволяют проводить поиск по странам, датам публикации, индексам Международной патентной классификации, авторам, организациям-заявителям, ключевым словам и др.

Автоматизированная система поиска изобретений (АСПИ) разработана в ИНИЦ. Основным достоинством системы является то, что она не требует установки дополнительного программного обеспечения. Программа работает под управлением ОС Windows XP/Vista/7/8/10 и характеризуется дружелюбным и интуитивно понятным интерфейсом, легкостью освоения новыми пользователями и возможностью оперативного обновления.

Программное обеспечение MIMOSA Authoring Software позволяет выпускать диски в наиболее распространенном в мире формате Espace/Mimosa, также не требующем установки дополнительного программного обеспечения.

3.1.2. Предлагаются услуги по созданию ретроспективных баз данных по узкой тематике заказчика, а также по обеспечению любых ретровыпусков издания «Изобретения стран мира» за период с 1996 по 2017 г. Информация предоставляется за названный заказчиком период в журнальном варианте или на машиночитаемом носителе по выбору заказчика, в последнем случае – с выбранной заказчиком ИПС АСПИ-1 или MIMOSA.

3.2. УСЛУГИ ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ПОИСКУ В БД ИСТОЧНИКОВ И БД ИНИЦ-ИСМ

В ИНИЦ «ПАТЕНТ» накоплены архивные Базы данных источников по мировому патентному фонду с 1991 г. **Источники содержат библиографические данные, заголовок и реферат на английском языке, а также графическую информацию в объеме "firstpage"**. Используется также оперативный доступ к платным сервисам порталов патентной информации. Предлагается проведение поисков в БД источников. Если найденный документ или его аналог уже был переведен и имеется в БД ИНИЦ-ИСМ (более 10,5 млн. док.), то переводы будут включены в результаты поиска. Тем самым будет обеспечена полнота и оперативность представления информации. Поиск может проводиться по индексам МПК, как по первому

индексу, так и по всем основным индексам, а также и по дополнительным индексам. Кроме того, может использоваться поиск по совместной патентной классификации (СПС). Тематические поиски могут быть дополнены кодами стран, международных организаций, видами документов и датами публикаций. Новые возможности поиска значительно увеличивают точность поиска.

По требованию могут быть переведены документы первой публикации в реферативном журнале «Изобретения стран мира», ранее не переведенные. Стоимость перевода (заголовки или заголовки и реферат) определяется объемом публикации.

Результаты поиска могут быть представлены только в электронном виде в форматах CSV, HTML, TXT. **Дополнительно могут быть представлены заголовки и рефераты на английском языке, а также графическая информация в форматах TIFF.** Выборки документов могут сопровождаться подробными статистическими таблицами по разным аспектам – по МПК, странам и патентообладателям.

АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» предлагает индивидуальный поиск патентной информации по кодам МПК, ключевым словам, датам, авторам изобретений или организациям – заявителям, правовом статусе патентов. Информация может быть предоставлена как на английском языке, так и на языке оригинала, в виде реферата патента или полного описания, опубликованная в разные годы или в текущем месяце. АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» выполняет переводы технической и патентной документации, а также предоставляет услуги экспертов по проведению предварительного международного патентного поиска для последующего патентования Ваших изобретений в отдельных странах или группе стран с использованием базы данных «Изобретения стран мира» или базы данных мирового патентного фонда.

3.3. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН 2012-2014 гг.

Это уникальное периодическое издание содержит информацию о промышленных образцах, зарегистрированных в ВОИС, странах Европы, в Австралии и США и представленных по 32 классам Международной классификации промышленных образцов (МКПО). Это издание позволяет получать информацию о внешнем виде разрабатываемых в мире изделий по интересующей тематике. Каждая публикация содержит изображение промышленного образца, название на русском языке, регистрационный номер и другие библиографические данные. **Издание выходит в журнальном варианте и на CD-R (с самой полной иллюстративной информацией).** Стоимость и условия подписки за предыдущие периоды уточняйте у менеджеров отдела по работе с клиентами, а также в Каталоге изданий и услуг за 2014-2015гг.

Индекс издания	Наименование
32	Промышленные образцы зарубежных стран (комплект за 1-е полугодие по всем классам МКПО)
33	Класс 1. Пищевые продукты
34	Класс 2. Предметы одежды, галантерея
35	Класс 3. Дорожные принадлежности, футляры, зонты и предметы личного пользования, не включенные в другие классы
36	Класс 4. Щеточные изделия
37	Класс 5. Текстильные штучные или кусковые изделия, искусственные и натуральные листовые материалы
38	Класс 6. Предметы мебелировки
39	Класс 7. Предметы домашнего обихода, не включенные в другие классы
40	Класс 8. Инструменты и металлоизделия
41	Класс 9. Тара, упаковки и контейнеры, используемые для транспортировки, манипулирования или хранения товаров
42	Класс 10. Часы, прочие приборы и инструменты для измерения, контроля и сигнализации
43	Класс 11. Предметы украшения
44	Класс 12. Транспортные средства и подъемные устройства
45	Класс 13. Оборудование для производства, распределения и преобразования электрической энергии

Индекс издания	Наименование
46	Класс 14. Оборудование для записи, передачи, поиска и обработки информации
47	Класс 15. Машины и станки, не включенные в другие классы
48	Класс 16. Фото- и киноаппаратура, оптические приборы
49	Класс 17. Музыкальные инструменты
50	Класс 18. Типографское и офисное оборудование
51	Класс 19. Канцелярские и офисные принадлежности и приспособления, материалы и принадлежности для художественного творчества и обучения
52	Класс 20. Оборудование для торговли и рекламы, указательные знаки
53	Класс 21. Игры, игрушки, палатки, тенты и спортивные товары
54	Класс 22. Оружие, пиротехнические изделия, снаряжение для охоты и рыбной ловли, устройства для уничтожения насекомых-вредителей
55	Класс 23. Оборудование для распределения жидкостей и газов, санитарное оборудование, оборудование для нагрева, для вентиляции и кондиционирования воздуха, твердое топливо
56	Класс 24. Медицинское и лабораторное оборудование
57	Класс 25. Строительные блоки, строительные конструкции и их элементы
58	Класс 26. Осветительные приборы и устройства
59	Класс 27. Табачные изделия и курительные принадлежности
60	Класс 28. Фармацевтические и косметические средства, туалетные принадлежности и приборы
61	Класс 29. Противопожарные устройства, оборудование, снаряжение, устройства, оборудование, снаряжение для предотвращения несчастных случаев или спасения
62	Класс 30. Предметы и приспособления для содержания животных и ухода за ними
63	Класс 31. Машины и приспособления для приготовления пищи или напитков, не включенные в другие классы
64	Класс 32. Графические символы и логотипы, декоративные поверхности, орнаменты

ПОРЯДОК ПРИОБРЕТЕНИЯ ИЗДАНИЙ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГ

Цены на издания в Каталоге указаны на 1-е полугодие 2018 г.

Для оформления подписки на интересующие Вас издания необходимо направить заполненный Бланк-заказ и учетную карточку организации (реквизиты), вместе с копией платежного поручения (для индивидуальных подписчиков – с копией почтовой квитанции) по электронной почте: info@inicpatent.ru или по адресу: 109992, ГСП -2, г. Москва, проспект Андропова, д.18, корп.5, офис 639, АО Информационно-издательский центр «ПАТЕНТ».

БЛАНК-ЗАКАЗ

Краткое название организации: _____

ИНН/КПП: _____

Реквизиты для оформления счетов-фактур, УПД и товарных накладных:

Покупатель и его адрес: _____

Грузополучатель и его адрес: _____

Адрес доставки: _____

ФИО получателя: _____

Тел: _____ **e-mail:** _____

Индекс издания	Кол-во экземпляров			

Варианты доставки заказа	Выберите вариант (да/нет)
Заказ доставляется ФГУП «Почта России» простой бандеролью бесплатно	
Заказ доставляется ФГУП «Почта России» заказной бандеролью. Стоимость доставки – 300 рублей (заказная бандероль, до 2-х кг, с трек-номером).	
Доставка заказа курьерской службой (оплачивается заказчиком дополнительно).	
Самовывоз из офиса. Адрес: г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корп. 5 (бесплатно).	

К бланку заказа приложите учетную карточку вашей организации (реквизиты)

Скидки на подписку

Мы рады предложить, как действующим подписчикам, так и новым подписчикам скидки на оформление периодической подписки на первое полугодие 2018 г.

1. Скидка **«Второй выпуск» - 10%**. При оформлении подписки на два и более выпуска, скидка 10% предоставляется на второй выпуск полугодия, и на все последующие выпуски полугодия.
Скидка предоставляется как новым, так и действующим подписчикам.
2. Скидка **«Многолетнее сотрудничество» - 5%**.
Для новых подписчиков: скидка предоставляется на третье полугодие подписки и на последующие.
Для действующих подписчиков: скидка предоставляется, начиная с первого полугодия 2018 г. и на последующие.
3. Скидка на **«Архивные номера»** и на **«Архивные тематические базы данных»**. Скидка предоставляется на приобретение выпусков журнала «Изобретения стран мира», подписка на которые закрыта.
Размер скидки на **«Архивные номера»** и на **«Архивные тематические базы данных»** рассчитывается от цены каталога на 1-е полугодие 2018г. и составляет:

Период	Размер скидки
2017 г.	скидки нет, цена из каталога 2018-1
2016 г.	20%
2010 г. – 2015 г.	25%
2005 г. - 2009 г.	30%
2000 г. - 2004 г.	35%
1996 г. - 1999 г.	50%

Условия предоставления скидок

Скидки применяются только при условии оформления подписки в установленные сроки. Сроки подписки публикуются на сайте ИНИЦ «ПАТЕНТ» <https://inicpatent.ru>

Реквизиты АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» для расчетов в рублях:

Акционерное общество Информационно-издательский центр «ПАТЕНТ»

(АО ИНИЦ «ПАТЕНТ»)

ИНН 5009051175

КПП 772401001

р/с 40702810900000073852 в ВТБ 24 (ПАО) г. Москва

кор. счет банка 30101810100000000716

БИК 044525716

ОКПО 04797337

ОКТМО 45313000

ОГРН 1065009000627

Генеральный директор Левичев Михаил Иванович

Юридический адрес 115582 г.Москва, Шипиловский проезд, д.59 корп.3 стр.2

Для расчетов в долларах США деньги перечисляются на валютный расчетный счет АО ИНИЦ «ПАТЕНТ»:

Receivers correspondent: (основной банк-корреспондент Сбербанка России для клиентских платежей в долларах США)	CHASUS33 Номер счета 0011909256 JPMORGAN CHASE BANK NA NEW YORK, NY
Account With Institution: (Банк бенефициара)	SABRRUMM SBERBANK, MOSCOW, (HEAD OFFICE – ALL OFFICES IN RUSSIA)
Beneficiary Customer: (Клиент-бенефициар)	Номер транзитного валютного счета 407 028 408 382 502 275 84

Примечание. Перед перечислением валюты на расчетный счет АО ИНИЦ «ПАТЕНТ» необходимо заключить договор.

В платежном поручении должна стоять пометка «Подписка по Каталогу на 1-е полугодие 2018 г.» с **обязательным указанием ставки НДС и суммы НДС.**

Цены на издания и услуги, указанные в Каталоге, включают НДС (10 % – на издания на бумажных носителях, 18 % – на услуги и издания на машиночитаемых носителях). Обращаем Ваше внимание, что **ОПЛАТА ИЗДАНИЙ И УСЛУГ С НДС 10% и 18 % ПРОИЗВОДИТСЯ РАЗНЫМИ ПЛАТЕЖНЫМИ ПОРУЧЕНИЯМИ.**

Наши контакты

Почтовый адрес: Россия, 109992, ГСП-2, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корп. 5, офис 639

Телефон (с 9.30 до 17.30 ч, Москва, UTC+3):

+7(495) 134-25-10

+7(800) 555-68-94

e-mail: info@inicpatent.ru

**КАТАЛОГ ИЗДАНИЙ И УСЛУГ
на первое полугодие 2018 г.**

Подписано в печать	Уч.-изд. л. 4,0	Формат 60x84/8
Гарнитура шрифта	Усл. печ. л. 4,6	Тираж 1500 экз.

АО ИНИЦ «ПАТЕНТ»
109992, ГСП-2, г. Москва, проспект Андропова, д.18, корп.5, оф. 639.
<http://www.inicpatent.ru>

Отпечатано в АО ИНИЦ «ПАТЕНТ»
