ФГБОУ ВО "Иркутский национальный исследовательский технический университет"

СПИСОК

опубликованных учебных изданий, научных трудов,
патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности
за период 2015 – 2020 гг.  *– строка период при необходимости*

Фамилия Имя Отчество

| **№ п/п** | **Наименование издания** | **Форма публикации** | **Выходные данные** | **Объем, стр.** | **Соавторы** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
|  | **Учебные издания** |
|  | Полное наименование (вид публикации: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник) | печатная, рукописная,электронная |  |  | Фамилия И.О., Фамилия И.О. |
|  | Горные машины и оборудование(учебное пособие) | печатная | Иркутск : ИРНИТУ, 2015. – 483 с. | 483 / 250 | Махно Д.Е., Страбыкин Н.Н.  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Учебно-методические издания** |
|  | Наименование курса/дисциплины(вид публикации: методические указания к лабораторным работам / методические указания к практическим работам / методические указания к самостоятельной работе / методические указания к курсовому проектированию / методические указания к проведению практики) | печатная, электронная |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Электронно-образовательные ресурсы** |
|  | Наименование ЭОР/курса/дисциплины | электронная | Ссылка на сайте: el.istu.edu |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Технологическое предпринимательство | электронная | https://el.istu.edu/course/view.php?id=363 |  | Ланцов В.А., Бережных М.В. |
|  | **Научные труды** |
|  | Полное наименование (вид публикации: научная монография, научная статья, тезисы докладов /сообщений научной конференции (съезда, симпозиума), отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование) | печатная, электронная |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Инженерная методика бурения взрывных скважин в многолетнемерзлых породах (научная статья) | печатная | Горный журнал. - 2016. № 3. - С. 42-46. | 5 / 2 | Беляев А.Е., Шевченко А.Н., Уваров И.А. |
|  | Технология и техника горных предприятий Севера (научная монография) | печатная | Иркутск : ИРНИТУ, 2015. - 215 с. | 215 / 65 | Махно Д.Е., Ишков, А.М., Викулов, М.А. |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Патенты на объекты интеллектуальной собственности** |
|  | Наименование (вид: патент на полезную модель / патент на изобретение / авторское свидетельство / свидетельство о регистрации базы данных / и т.п.) | - | № патента, дата регистрацииСтрана | - |  |
|  |  | - |  | - |  |
|  | Portable Digital Microvisor (патент на полезную модель) | - | № ZL 201720458841.6, опубл. 15.05.2018,КНР | - | Гурков Е.О., Шевченко А.Н., Корняков М.В. |
|  | Портативный цифровой микровизор (патент на полезную модель) | - | № 167811, опубл. 10.01.2014, Россия | - | Гурков Е.О., Шевченко А.Н., Корняков М.В. |

Соискатель И.О. Фамилия

Список верен:

Заведующий кафедрой И.О. Фамилия

Учёный секретарь
Учёного совета института И.О. Фамилия

Примечание. (удалить)

1. **Список составляется по разделам** **в хронологической последовательности** публикации учебных изданий и научных трудов, используемых в образовательном процессе, со сквозной нумерацией.

2. В [графе 2](#P950) приводится полное наименование учебных изданий и научных трудов (тема) с уточнением в скобках вида публикации:

для учебных изданий: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник;

для учебно-методических изданий: методические указа-ния к лабораторным работам / методические указания к практическим работам / методи-ческие указания к самостоятельной работе / методические указания к курсовому проек-тированию / методические указания к про-ведению практики)

для научных трудов: научная монография, научная статья, тезисы докладов/сообщений научной конференции (съезда, симпозиума), отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование;

патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

Все названия учебных изданий и научных трудов указываются на русском языке. Если работа была опубликована на иностранном языке, то указать на каком языке она была опубликована.

3. В [графе 3](#P951) указывается форма объективного существования учебного издания и научного труда: печатная, рукописная, аудиовизуальная, электронная. Дипломы, авторские свидетельства, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты не характеризуются (делается прочерк). **Научные и учебные электронные издания приравниваются к опубликованным при наличии государственной регистрации уполномоченной государственной организации**.

4. В [графе 4](#P952) **конкретизируются место и время публикации** (издательство, номер или серия периодического издания, год); дается характеристика сборников (межвузовский, тематический, внутривузовский), место и год их издания; указывается тематика, категория, место и год проведения научных и методических конференций, симпозиумов, семинаров и съездов. В материалах, в которых содержатся тезисы доклада (выступления, сообщения): международные, всероссийские, региональные, отраслевые, межотраслевые, краевые, областные, межвузовские, вузовские (научно-педагогических работников, молодых специалистов, студентов); место депонирования рукописей (организация), номер государственной регистрации, год депонирования, издание, где аннотирована депонированная работа; номер диплома на открытие, авторского свидетельства на изобретение, свидетельства на промышленный образец, дата выдачи; номер патента и дата выдачи; номер регистрации и дата оформления лицензии, информационной карты, алгоритма, проекта. **Для электронных изданий выпускные данные**: наименование издателя, наименование изготовителя, номер лицензии на издательскую деятельность и дату ее выдачи (для непериодических электронных изданий); регистрационный номер и регистрирующий орган (для периодических электронных изданий).

**Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания документов**.

**5. В** [**графе 5**](#P953) **указывается количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе - общий объем, в знаменателе - объем, принадлежащий соискателю).**

**Для электронных изданий объем в мегабайтах (Мб), продолжительность звуковых и видеофрагментов в минутах.**

6. В [графе 6](#P954) перечисляются фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется "и другие, всего \_\_\_ человек".

7. **Работы, находящиеся в печати, положительные решения по заявкам на выдачу патентов и прочие не включаются. Не относятся к научным работам и учебным изданиям газетные статьи и другие публикации популярного характера**.

8. Итоговые отчеты о проведении научно-исследовательских работ могут быть представлены отдельным списком по вышеуказанной форме.

Примечания и Пустые строки в таблице удалить