|  |
| --- |
| **Сведения о поданных в ФИПС заявках на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности** |
| № | Название | Номер государственной регистрации (выдано) | Номер и дата подачи заявки на государственную регистрацию прав | Тип | Срок рассмотрения(проект) | Автор(ы) |
|  | **СВИДЕТЕЛЬСТВА на программы ЭВМ и БД** |  |  |  |
|   | **2011 год** |
| 1 | Имитационно-моделирующий комплекс финансово-производственного цикла управления предприятием | 2011619596 | 2011617781 от 20 октября 2011 | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Райченко А.В., Сахаров И.В. |
| 2 | Мультимедийное сопровождение образовательного курса «Административный менеджмент» | 2011619597 | 2011617783 от 20 октября 2011 | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Матвеев И.А., Райченко А.В. |
| 3 | Мультимедийные лекции по курсу «Административный менеджмент» | 2011620882 | 2011620772 от 20 октября 2011 | БД |   | Афанасьев В.Я., Матвеев И.А., Райченко А.В. |
|   | **2012 год** |
| 4 | Стратегия повышения инновационного потенциала научно-педагогических кадров высшей школы | 2012614518 | 2012611981 от 22 марта 2012 | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Балашов В.В., Васильева Е.В., Козбаненко В.А., Линник В.Ю. |
| 5 | Информационная поддержка процесса управления воспроизводства кадров для системы высшего образования | 2012614517 | 2012611980 от 22 марта 2012 | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Балашов В.В., Васильева Е.В., Козбаненко В.А., Линник В.Ю. |
| 6 | Горно-геологические и качественные характеристики угольных пластов | 2012620451 | 2012620190 от 23 марта 2012 | БД |   | Афанасьев В.Я., Линник В.Ю., Линник Ю.Н. |
|   | **2013 год** |
| 7 | Учебные планы высшего профессионального образования по направлению подготовки 080100 «Экономика» (бакалавриат) | 2013621279 | № 2013620413от 22.04.2013 | БД |   | Мокий М.С., Шим Г.А., Остапенко В.А. |
|   | **2014 год** |
| 8 | Информационная система для прогнозирования объемов подземной добычи угля различных марок | 2014611822 | № 2013661684 от 16.12.2013  | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Линник В.Ю., Линник Ю.Н. |
| 9 | Информационная система для оперативной и прогнозной оценки угольных месторождений | 2014611965 |  № 2013662493 от 16.12.2013  | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Линник В.Ю., Линник Ю.Н. |
| 10 | Мультимедийный “тьютор” управленческого тезауруса | 2014612625 |  № 2014610327 от 22.01.2014 | ЭВМ |   | Афанасьев В.Я., Годин В.В., Райченко А.В., Матвеев И.А. |
| 11 | Категорийно-понятийный тезаурус теории управления | 2014620375 |  № 20146120039 от 22.01.2014 | БД |   | Афанасьев В.Я., Годин В.В., Райченко А.В., Матвеев И.А. |
| 12 | Учебные планы высшего профессионального образования по ООП «Управление инновационным развитием бизнеса», направление подготовки 222000 «Инноватика» (бакалавриат) | 2014620769 | № 2014621085 от 05.06.2014 | БД |   | Гуреев П.М., Волков А.Т., Дегтярева В.В., Дуненкова Е.Н., Онищенко С.И., Прохорова И.С. |
| 13 | Учебные планы высшего профессионального образования по ООП «Управление инновационным развитием бизнеса» направление подготовки 222000 – «Инноватика» (магистратура)  | 2014620768 | № 2014621084 от 05.06.2014 | БД |   | Гуреев П.М., Волков А.Т., Дегтярева В.В., Дуненкова Е.Н., Онищенко С.И., Прохорова И.С. |
|   | **ПАТЕНТЫ РФ** |   |   |   |   |   |
|   | **2012 год** |
| 1 | Комплекс оборудования для отработки газовых месторождений | **2443851** | № 2010123997 от 15 июня 2010 г. | патент на изобретение |  | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Астахов А.Ю., Лазник А.А., Линник Ю.Н., Линник В.Ю., Ильюша Е.А. |
|   | **2013 год** |
| 2 | Система утилизации и использования попутного нефтяного газа  | **2472923** | № 2011106772от 24.02.2011 | патент на изобретение |  | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Линник В.Ю., Удут В.Н., Язев В.А., Яшин Д.Ю. |
|   | **2014 год** |
| 3 | Способ утилизации, сбора, переработки и использования попутного нефтяного газа и система для его осуществления | **2547855** | № 2012110291 от 19.03.2012 | патент на изобретение |  | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Кавченко Е.Г., Удут В.Н., Яшин Д.Ю., Зайцев В.П., Маврицкий В.И., Соколянский В.П., Постоев С.К. |
| 4 | Способ разработки сланцевых нефтегазоносных залежей и технологический комплекс оборудования для его осуществления | **2547847** | № 2014106152 от 20.02.2014 | патент на изобретение |  | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Вотинов А.В., Удут В.Н., Годин В.В., Захаров В.Н., Линник Ю.Н., Линник В.Ю., Амбарцумян Г.Л., Шерсткин В.В. |
| 5 | Способ и устройство гидравлического разрыва низкопроницаемых нефтегазоносных пластов |   | № 2014151593 от 19.12.2014 | патент на изобретение | 2015 | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Годин В.В., Линник В.Ю., Захаров В.Н., Казаков Н.Н., Викторов С.Д., Картелев А.Я., Шерсткин В.В., Воронцов Н.В., Амбарцумян Г.Л. |
|   | **2015 год** |
| 6 | Способ шахтно-скважинной добычи сланцевой (трудноизвлекаемой) нефти и технологический комплекс для его осуществления |   | № 2015102013 от 23.01.2015 | патент на изобретение | 2015 | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Годин В.В., Линник В.Ю., Захаров В.Н., Шерсткин В.В., Воронцов Н.В., Амбарцумян Г.Л. |
| 7 | Способ шахтно-скважинной добычи трудноизвлекаемой (битумной) нефти и технологический комплекс для его осуществления |   | заявка № 2015106657 от 27.02.2015 | патент на изобретение | 2015 | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Годин В.В., Линник В.Ю., Захаров В.Н., Шерсткин В.В., Воронцов Н.В., Амбарцумян Г.Л. |
| 8 | Способ шахтно-скважинной добычи трудноизвлекаемой нефти и технологический комплекс для его осуществления |   | заявка № от 00.05.2015 | патент на изобретение | 2015 | Ильюша А.В., Афанасьев В.Я., Годин В.В., Линник В.Ю., Захаров В.Н., Шерсткин В.В., Корчак А.В., Амбарцумян Г.Л. |