|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название журнала** | **Период-ть выпусков в год** | **Доступные выпуски с/по** | |
| 1 | Alma mater (Вестник высшей школы) | 12 | 2018 | 2018 |
| 2 | Архитектура и строительство России | 4 | 2018 | 2018 |
| 3 | Архитектурное наследство | 2 | 2018 | 2018 |
| 4 | Бурение и нефть | 12 | 2018 | 2018 |
| 5 | Вестник Московского университета. Серия 1: Математика. Механика | 6 | 2018 | 2018 |
| 6 | Вестник МЭИ | 6 | 2018 | 2018 |
| 7 | Высшее образование в России | 12 | 2018 | 2018 |
| 8 | Геология и геофизика | 12 | 2018 | 2018 |
| 9 | Геохимия | 12 | 2018 | 2018 |
| 10 | Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал) | 12 | 2018 | 2018 |
| 11 | Датчики и системы | 12 | 2018 | 2018 |
| 12 | Дистанционное и виртуальное обучение | 6 | 2018 | 2018 |
| 13 | Журнал прикладной спектроскопии | 6 | 2018 | 2018 |
| 14 | Известия высших учебных заведений. Горный журнал | 6 | 2018 | 2018 |
| 15 | Известия высших учебных заведений. Порошковая металлургия и функциональные покрытия | 4 | 2018 | 2018 |
| 16 | Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология | 12 | 2018 | 2018 |
| 17 | Известия высших учебных заведений. Физика | 12 | 2018 | 2018 |
| 18 | Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия | 6 | 2018 | 2018 |
| 19 | Известия высших учебных заведений. Электромеханика | 6 | 2018 | 2018 |
| 20 | Известия Российской академии наук. Энергетика | 6 | 2018 | 2018 |
| 21 | Инновации в образовании | 12 | 2018 | 2018 |
| 22 | Иностранные языки в школе | 10 | 2018 | 2018 |
| 23 | Информационно-управляющие системы | 6 | 2018 | 2018 |
| 24 | Информационные системы и технологии | 6 | 2018 | 2018 |
| 25 | Информационные технологии в проектировании и производстве | 4 | 2018 | 2018 |
| 26 | Информационные технологии и вычислительные системы | 4 | 2018 | 2018 |
| 27 | Каротажник | 12 | 2018 | 2018 |
| 28 | Качество. Инновации. Образование | 12 | 2018 | 2018 |
| 29 | Литейное производство | 12 | 2018 | 2018 |
| 30 | Литейщик России | 12 | 2018 | 2018 |
| 31 | Металлург | 12 | 2018 | 2018 |
| 32 | Металлургия машиностроения | 6 | 2018 | 2018 |
| 33 | Метрология | 4 | 2018 | 2018 |
| 34 | Наноиндустрия | 8 | 2018 | 2018 |
| 35 | Нефть. Газ. Новации | 12 | 2018 | 2018 |
| 36 | Образование. Наука. Научные кадры | 6 | 2018 | 2018 |
| 37 | Педагогика | 10 | 2018 | 2018 |
| 38 | Пожаровзрывобезопасность | 12 | 2018 | 2018 |
| 39 | Приборы и техника эксперимента | 6 | 2018 | 2018 |
| 40 | Проблемы машиностроения и надежности машин | 6 | 2018 | 2018 |
| 41 | Проблемы черной металлургии и материаловедения | 4 | 2018 | 2018 |
| 42 | Промышленные АСУ и контроллеры | 12 | 2018 | 2018 |
| 43 | Русский язык в школе | 12 | 2018 | 2018 |
| 44 | Сварка и диагностика | 6 | 2018 | 2018 |
| 45 | Силовая электроника | 6 | 2018 | 2018 |
| 46 | Социологические исследования | 12 | 2018 | 2018 |
| 47 | Стандарты и качество | 12 | 2018 | 2018 |
| 48 | Строительная механика и расчет сооружений | 6 | 2018 | 2018 |
| 49 | Строительные материалы | 12 | 2018 | 2018 |
| 50 | Технология металлов | 12 | 2018 | 2018 |
| 51 | Уголь | 12 | 2018 | 2018 |
| 52 | Университетская книга | 10 | 2018 | 2018 |
| 53 | Физика металлов и металловедение | 12 | 2018 | 2018 |
| 54 | Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых | 6 | 2018 | 2018 |
| 55 | Физическое образование в ВУЗах | 4 | 2018 | 2018 |
| 56 | Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда | 4 | 2018 | 2018 |
| 57 | Электричество | 12 | 2018 | 2018 |
| 58 | Электротехника | 12 | 2018 | 2018 |
| 59 | Электроэнергия. Передача и распределение | 6 | 2018 | 2018 |
| 60 | Энергосбережение и водоподготовка | 6 | 2018 | 2018 |