Уважаемые преподаватели и студенты! В декабре 2018 года в библиотеку КГИУ поступили следующие научно-технические журналы:

1. БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ №3
2. **ГОРНО -МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 8**
3. **ГОРНО – МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 9**
4. **ГОРНО – МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 10**
5. **ОСНОВАНИЯ, ФУНДАМЕНТЫ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ № 4**
6. **ОСНОВАНИЯ, ФУНДАМЕНТЫ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ № 5**
7. **ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТРАНСПОРТ КАЗАХСТАНА № 3**
8. **ТРАНЗИТНАЯ ЭКОНОМИКА № 3**
9. **ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ КАЗАХСТАНА № 3**
10. **ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ № 3**

Предлагаем вашему вниманию краткий обзор этих журналов.

**БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ №3**

Сейткалиев А.М. Совершенствование процесса оказания Государственных услуг (формирование антикоррупционной культуры на государственной службе), стр. 2

Сулейменов Е.У. О некоторых вопросах лицензирования в сфере оборота прекурсоров, стр. 4

Ибраева Л.С. О порядке рассмотрения обращений физических и юридических лиц, стр. 5

Адилханов Т.А. Казахстан в центре мировой горной промышленности, стр. 6

Мансуров Е.А. Обеспечение промышленной безопасности и состояние проветривания на подземных рудниках горнорудных предприятий Карагандинской области, стр. 12

Жангабулов Б.С. Соблюдение правил промышленной безопасности при эксплуатации опасных технических устройств на опасных производственных объектах предприятий и перевозке опасных веществ, стр. 17

Кенжегалиев М.К Энергоаудит на производстве, стр. 18

Абилмажинов Г.Б. Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Республике Казахстан, стр. 17

**ГОРНО -МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 8**

Любанская Е. Шахтерская слава, стр. 6

Ахунбаев А. Угольная промышленность Казахстана: возврат к росту, стр. 14

Ванжа Н. По следам забытых сокровищ, стр. 32

Шумский В.А., Кушакова Л.Б. Перерабатывать нельзя хранить, стр.36

Шевелев Г.А., Василенко Л.И. Благородные и редкие металлы в некоторых месторождениях угля Казахстана, стр. 40

Прохоров И. Секреты древних печей, стр. 52

**ГОРНО – МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 9**

Демченко М. На пути к инновационному машиностроению, стр. 6

Демченко М. Действовать быстро, стр. 23

Егорова С. Путешествие в сердце аспирационных установок, стр.28

Тен С. Эдди Рич: «Казахстан является неотъемлемой частью успеха ИПДО», стр.33

Ванжа Н. Закрыть или не закрывать? Вторая жизнь, стр.36

Кабылбаев Д., Бушковская А. Поднять горнодобывающую отрасль на новую высоту, стр. 40

Галиев С.Ж., Закариянов Е.К. Как обновить и сохранить себя, стр. 44

Прохоров И. Литий—будущее металлургии, стр. 51

Рахимбеков С.М. Обоснование практического применения результатов научных исследований по внедрению новых цифровых информационных технологий, стр. 54

**ГОРНО – МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ № 10**

Уразов Р. Профессионализм в цене, стр. 6

Алиев Р. Невозможно без внесения изменений, стр. 14

Ескертаев М. Прогноз сулит новые выгоды, стр. 24

Егорова С. Главное—оздоровление окружающей среды, стр. 32

Турабаева Ж. Шахтеры в безопасности, стр. 46

**ОСНОВАНИЯ, ФУНДАМЕНТЫ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ № 4**

Зерцалов М.Г. Влияние контакта «свая-скальный массив» на осадку сваи, стр. 2

Сарана Е.П., Шейнин В.И. Компьютерная геометризация данных инженерно-геологических изысканий и построение разрезов с использованием интерполяции по сетке треугольников, стр. 10

Рашидов Т.Р., Юлдашев Т., Бекмирзаев Д.А. Сейсмодинамика подземных трубопроводов при произвольном направлении сейсмического нагружения, стр.15

Ма Ц., Жоу Ф. Вибрация грунта от подземной динамической нагрузки, стр.27

Курчатова А.Н., Посконина Е.А. Моделирование теплового взаимодействия песчаной насыпи и мерзлых грунтов основания, стр. 28

Железняк И.И., Ивин И.А. Экспериментально—теоретическое обоснование проектирования кабельной линии на воздействие криогенного растрескивания, стр. 34

**ОСНОВАНИЯ, ФУНДАМЕНТЫ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ № 5**

Тер—Мартиросян З.Г., Тер—Мартиросян А.З. Взаимодействие фундамента и сваи с набухающим грунтом, стр.2

Смоляницкий Л.А. Несущая способность оснований и устойчивость откосов, сложенных затопленными или воздушно—сухими песчаными грунтами, стр. 14

Абелев М.Ю., Аверин И.В., Чунюк Д.Ю., Коптева О.В. Исследование процессов уплотнения большой толщи водонасыщенных глинистых грунтов при строительстве уникальных сооружений, стр.19

Иванов В.Н., Мерзляков В.П., Плотников А.А. Расчет глубины

протаивания многолетнемерзлых грунтов в основании многослойных покрытий, стр. 25

**ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТРАНСПОРТ КАЗАХСТАНА № 3**

Омаров А.Д., Шалтыков А.И. Стабильность через совместное развитие, стр. 4

Турдалиев А.Т., Кайнарбеков А.К., Жуманов М.А. Исследование процессов возникновения законов распределения отказов транспортной техники, стр. 21

Мусин К.С., Агабекова Д.А., Сабралиев Н.С. Формирование сети предприятий технического сервиса грузовых автомобилей, стр. 40

Махамбетова У.К., Толегенов Д.А. Технология дорожного битума на основе нефтеотхода, стр. 46

Турдалиев А.Т., Жуманов М.А. Определение динамической системы машинного агрегата автомобиля, стр. 48

Иманбердиев Д.Д., Тұрғанбаева М.Е., Джумабекова Д.А. Логистический подход к организации транспортного процесса, стр. 57

Аманова М.В., Каскатаев Ж.А., Муратбекова Г.В. Интеграция и оптимизация управлениями цепями поставок в контексте мировых исследований, стр. 60

Якубов Б.М. Разработка критериев и требований по информационной безопасности в телекоммуникационных сетях, стр. 76

Гоголь А.А., Исайкин Д.В. Импульсно—кодовая модуляция, стр. 99

Шагиахметов Д.Р., Иманбердиев Д.Ж., Чукенова Э.С. Автоматты басқару жүйесінің импульсті режимде жұмыс істейтін қадағалау жүйесін зерттеу, стр. 102

Баймаханов Г.А., Турдалиев А.Т., Байжуманов К.Д., Кабыл А. О развитии международных стандартов качества, стр. 113

Саржанов Т.С., Мусаева Г.С., Рыбакова С.И. Проблемы и перспективы развития транспортной инфраструктуры регионов Казахстана, стр. 117

Спанкулова Л.С., Керимбаев А.Р. Анализ взаимосвязи экономического регионального роста и инновационной деятельности, стр. 127

Muratov A., Kainarbekov A.K., Asemhanuly A. Determining of the length of the spoke of the walking wheel of vehicles, стр. 142

Жуйриков К.К., Омарова Г.А., Сотник М.С. Роль транспорта в экономическом развитии государства, стр. 146

**ТРАНЗИТНАЯ ЭКОНОМИКА № 3**

Досжан Р.Д. Fundamentals of the effectiveness of the tourism industry: domestic and foreign opinion, стр. 6

Шишкина Е.И., Сабыр А.Е. Конкурентный анализ отрасли как фактор повышения(увеличения) доли рынка компании, стр. 14

Акпанов А.К. Банктік лизингтін экономикадағы рөлі және қажеттілігі, стр. 33

Жусипова М.Ш., Тлепов М.К. Рынок недвижимости Казахстана, стр. 40

Мухаметьярова Т.Т., Куатбек М. Совершенствование кредитной политики коммерческого банка, стр. 57

Шишкина Е.И., Сулейманова Х.Х. Управление социальным развитием: социальный капитал организации, стр. 64

Досжан Р.Д., Жумадилова Т.Б. Қазақстан Республикасындағы ақшанесие саясатының экономикадағы маңыздылығы, стр. 82

**ХИМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ КАЗАХСТАНА № 3**

Все научные статьи номера печатаются на английском языке

**ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ № 3**

Президент потребовал снизить стоимость электроэнергии, стр. 8

Экология региона—ключевые решения, стр. 10

Эпштейн Ю. Казахстанско—украинское партнерство в биогазовой энергетике, стр. 18

Чалтабаева Р. Обзор последних изменений законодательства в секторе возобновляемых источников, стр. 28