**«Талап» ҰАК сайтында орналастырылған аударылған шетелдік оқу әдебиеттерінің тізімі**

**Список переведенной зарубежной учебной литературы, размещенной на сайте НАО "Талап"**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Атауы****Название**  |
| ***1*** | ***2*** |
| 1 | Электромонтажные Работы: Уровень 1 |
| 2 | Электромонтажные работы, Уровень 2, издание EAL  |
| 3 | Энергосберегающие электрические системы для зданий |
| 4 | Электричество развлечений для электрика и техника, 2-е издание |
| 5 | Управление и динамика энергетических систем и микросетей   |
| 6 | Парогенераторы и котлы – утилизаторы: Для технологов и производства |
| 7 | Зеленая энергия: Устойчивое электроснабжение с низким воздействием на окружающую среду  |
| 8 | Распространенные приложения контроля: Руководящие принципы, шаблоны проектирования и примеры применения с IEC 61499 |
| 9 | Гибкие трубы: Достижения в области труб и трубопроводов |
| 10 | Основы процессов машинной обработки, 3 издание |
| 11 |  Измерительные технологии для процесса автоматизации |
| 12 | Руководство по строительным услугам |
| 13 | Как работает выпечка: изучение основ науки о выпечке |
| 14 | Основы жилищного строительства4-е издание |
| 15 | Практика современного жилищного строительства |
| 16 | Введение в экологическую геотехнологию |
| 17 | Пространственные Облачные Вычисления: Практический Подход |
| 18 | Горно-шахтное оборудование и системы |
| 19 | Технология добычи и переработки угля |
| 20 | Введение в Нефтегазовую Технику Безопасности |
| 21 | Морское бурение и добыча нефти |
| 22 | Продвинутая диагностика автомобильных неисправностей |
| 23 | Обучение автомобильной технике: Практические рабочие материалы, Уровень 1 |
| 24 | Обучение автомобильной технике: Практические рабочие материалы, Уровень 2 |
| 25 | Обучение автомобильной технике: Практические рабочие материалы, Уровень 3 |
| 26 | Обучение автомобильной технике: Теория |
| 27 | Управление безопасностью и охраной автопарка, второе издание |
| 28 | Интегральный Логистический Менеджмент: Операции и управление цепочками поставок внутри и между компаниями, пятое издание |
| 29 | Управление продуктами питания и напитками |
| 30 | Маркетинг и управление цепочками поставок |
| 31 | Цифровой маркетинг: практический подход |
| 32 | Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных, 8-е издание |
| 33 | Полевые и лабораторные исследования в области агроэкологии, третье издание |
| 34 | Использование азота в почве и воздействие на окружающую среду |
| 35 | Обращение с животными и физическое удержание |
| 36 | Дренаж кислотных рудников, дренаж горных пород и кислотно-сульфатных почв: причины, оценка, прогнозирование, профилактика и восстановление |
| 37 | Обеспечение безопасности транспортных систем |
| 38 | Современные составные материалы для применения в автомобильной промышленности: целостность конструкции и ударопрочность |
| 39 | Глобальная логистика и управление цепочками поставок, 3- издание |
| 40 |  Механическая обработка для начинающих |
| 41 | Ископаемые виды топлива Динамика Текучести Нефти и Газа |
| 42 | Физическая геология, расширенный, 3-е издание |
| 43 | Добыча кислотного газа для утилизации и похожие темы |
| 44 | Основы проектирование узлов машин, 6 –е издание |
| 45 | [Присоединение из полимера Металлические Гибридные структуры: Принципы и приложений](https://www.wiley.com/en-us/Joining%2Bof%2BPolymer%2BMetal%2BHybrid%2BStructures%3A%2BPrinciples%2Band%2BApplications-p-x000569815) |
| 46 | Обработка нержавеющей стали и суперсплавов: Традиционные и нетрадиционные методы |
| 47 | Отбор огнеупорного материала для сталелитейного производства |
| 48 | Металлургия и сварка  |
| 49 | Металлургия и механика сварки: процессы и промышленные и применения |
| 50 | Электрические машины и приводы: проектирование и анализ и применение |
| 51 | Эксплуатация и обслуживание сетей электропередач в режиме реального времени |
| 52 | Возобновляемая энергия. Производство биотоплива |
| 53 | **Альтернативные энергетические системы и их применение, 2-е издание** |
| 54 | **Устойчивое преобразование энергии для производства электроэнергии и сопутствующих** **товаров: принципы, технологии и оборудование** |
| 55 | Производство Нефти и Газа и большие данные с аналитической оптимизация разведки и добычи с использованием моделей с данными |
| 56 | Архитектурные графические стандарты, 12-е издание |
| 57 | Проектирование интерьеров, 2-е издание  |
| 58 | Инновации в строительстве |
| 59 | Обследование объема строительства: практическое руководство для подрядчика |
| 60 | Оптические и микроволновые технологии для телекоммуникационных сетей |
| 61 | Основные задачи при проектировании строительных работ |
| 62 | Материалы для швейных изделий |
| 63 | Моделирование и художественное оформление одежды |
| 64 | Материаловедение (для строительных специальностей) |
| 65 | Строительные технологии: практикум  |
| 66 | Основы строительного дела |
| 67 | Дорожное строительство |
| 68 | Основы мехатроники |
| 69 | Моделирование и художественное оформление прически |
| 70 | Аппаратное обеспечение компьютера |
| 71 | Базы данных |
| 72 | Компьютерные сети |
| 73 | Книга практических занятий по автомобильной технике |
| 74 | Промышленная техника и оборудование |
| 75 | Автомобильная техника |
| 76 | Руководство по станкам с ЧПУ |
| 77 | Основы сварочного дела |
| 78 | Установка отопительной техники: практикум |
| 79 | Специалист по покраске автомобилей |
| 80 | Java для IT-профессий |
| 81 | Электротехника |
| 82 | Практические вопросы по электротехнике |
| 83 | Термическая обработка стали |
| 84 | Литейные технологии |
| 85 | C++ для IT-профессий  |
| 86 | Введение в системы энергоснабжения и электропривода |
| 87 | Основы системы электроснабжения, 2-е издание |
| 88 | Автоматизации в робототехнике |
| 89 | Инженерно-геологическое проектирование |
| 90 | Деактивация катализаторов гидроочистки тяжелой нефти: основы и моделирование |
| 91 | Введение в технологию добычи нефти  |
| 92 | Синтетический природный газ из угля, сухой биомассы и применение в газоэнергетике |
| 93 | Переработка природного газа от изготовления продукции до операций по его транспортировке, переработке, маркетингу и продаже |
| 94 | Искусство цифрового маркетинга: подробное руководство по созданию стратегических, целевых и измеримых онлайн-компаний |
| 95 | Организация питания: Руководство по управлению успешным бизнесом, второе издание |
| 96 | Введение в косметические препараты и технологию |
| 97 | Питание для специалистов организации питания и кулинарии |
| 98 | Методы применения пестицидов, 4-е издание |
| 99 | Медицина крупных животных для ветеринаров  |
| 100 | Пестициды: здоровье, безопасность и окружающая среда, 2-е издание |