



Утверждаю

Декан ЭФ

А. Кислов

24 08 2014 г.

Тематика дипломных проектов для студентов специальности 5В071700 «Теплоэнергетика» на 2014-2015 учебный год

1. Реконструкция системы охлаждения ферросплавной печи
Темір балқыту пешінің салқындату жүйесін қайта құру
2. Проектирование системы отопления и вентиляции производственного помещения АО "Пульс"
"Пульс" АҚ -ң өндірістік ғимаратының жылыту және желдету жүйесін жобалау
3. Теплоснабжение СТО на базе воздушного отопления и вентиляции
Ауа жылыту және желдету жүйелер негізінде ТҚС жылумен қамтамасыз ету
4. Реконструкция питательной энергоустановки с установкой турбопривода
Турбоқоздырғышты орнату мен қоректік электрқоздырғыны қайта құру
5. Реконструкция атмосферного деаэратора с целью повышения надежности работы
Жұмыс сенімділігің жоғарлату мақсатымен атмосфералық деаэраторды қайта құру
6. Внедрение технологий пароводокислородной очистки, пассивации и консервации энергетического оборудования и трубопроводов
Энергетикалық жабдықтарды және құбырларды бусуоттегелік тазарту, пассивациялау және консервациялау технологиясың енгізу
7. Проект мониторинга системы теплоснабжения одноэтажного жилого дома 1980 г. постройки, площадью 100 кв.м с целью реконструкции системы отопления и горячего водоснабжения
1980 жылы салынған бір қабатты 100 м аланды тұрғын үйді ыстық сумен қамтамасыз ету және жылуландыру мониторинг жобасы

Тематика магистерских диссертаций для магистрантов специальности 6М071700 «Теплоэнергетика» на 2014-2015 учебный год

1. Оптимизация автономных энергетических установок на основе возобновляемых источников энергии
Жаңартылған энергия көзі негізінде автономды энергетикалық құрылғыларды оптимизациялау
2. Модернизация тепловых сетей г. Павлодар для защиты трубопроводов от воздействия гидроударов
Гидравликалық қаққыдан әсерден қорғау үшін Павлодар қаласының жылулық желілердің жанғырту

Заведующий кафедрой
теплоэнергетики

А. Никифоров