

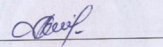
Алматы энергетика және байланыс университетінің «Өнеркәсіптік жылуэнергетика» кафедрасының PhD докторанты Темырканова Эльвира Кадылбековнаның ғылыми және ғылыми – әдістемелік еңбектерінің ТІЗІМІ

СПИСОК

научных и научно – методических трудов PhD докторанта кафедры «Промышленная теплоэнергетика» Алматинского университета энергетике и связи Темыркановой Эльвиры Кадылбековны

| Р/с №<br>№ п/п  | Атауы<br>Наименование работы, ее вид                          | Баспа немесе қолжазба құқығы<br>Форма работы | Баспа, журнал (атауы, № жылы, беттері), авторлық куәліктің патентін №<br>Наименование издательства, журнал (№, год) №авторского свидетельства, патента | Баспа беттер<br>Объем (стр. или п. л.) | Қосалқы авторлардың аты-жөні<br>Ф.И.О. Соавторы                  |
|---|---|--|--|--|--|
| 1   | 2   | 3  | 4  | 5                                      | 6  |
| Докторлық диссертация қорғанға дейін басылған ғылыми және ғылыми – әдістемелік еңбектер<br>Научные и научно – методические труды, опубликованные до защиты докторской диссертации |   |  |  |  |  |
| 1   | The use of thermochemical recuperation in an industrial plant | Печатная                                     | Web of Science Core Collection. Impact Factor 4.292<br>Energy – 2017. – Vol.127.-P.44-51   | 0,5/0,1                                | S.K. Popov,<br>I.N. Svistunov,<br>A.B. Garyaev,<br>E.A. Serikov, |

Ізденуші  
Соискатель



Э.К. Темырканова

Тізім дұрыс:  
Список верен:  
«Өнеркәсіптік жылуэнергетика» каф. мен.  
Зав. каф. «Промышленная теплоэнергетика»



Р.А. Мусабеков

Ғылыми хатшы  
Учёный секретарь

М.Б. Алиярова

Продолжение списка научных трудов Темыркановой Эльвиры Кадылбековны

| 1 | 2   | 3        | 4   | 5           | 6  |
|---|---|----------|---|-------------|--|
| 2 | К вопросу об оценке стоимости загрязнения окружающей среды объектами ТЭК (тезисы) | Печатная | 22 ежегодная международная научно – техническая конференция студентов и аспирантов «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика», ISBN 978-5-383-01034-1. Том 2 тезисы докладов. 25-26 февраля, 2016 г. Москва. С. 252. | 0,07/0,02   | Сериков Э.А., Попов С.К.                 |
| 3 | Эффективность конверсии природного газа для энергосбережения в топливных печах    | Печатная | VIII международная Школа-семинар молодых ученых и специалистов «Энергосбережения – теория и практика», стр. 159-164. Октябрь 2016 г. Москва   | 0,375/0,1   | С.К. Попов, И.Н. Свиштунов, А.Ю. Киреев. |
| 4 | Численное исследование горение угля в топке котла (тезис)                         | Печатная | V Международные Фарабиевские чтения. Материалы международной научной конференции студентов и молодых ученых «Фараби Әлемі». Казакстан, Алматы, 10-12 апреля 2018 г. С.181   | 0,07/0,07   |  |
| 5 | Анализ выбросов оксида азота в период отопительного сезона                        | Печатная | Вестник КазНУТУ. №2 (126). Алматы 2018. С. 327-331  | 0,313/0,313 |  |

Издануші  
Соискатель  
Тізім дұрыс:  
Список верен:  
«Өнеркәсіптік жылуэнергетика» каф.мен.  
Зав. каф. «Промышленная теплоэнергетика»

Ғылыми хатшы  
Учёный секретарь



Э.К. Темырканова

Р.А. Мусабеков

М.Б. Алиярова

Продолжение списка научных трудов Темыркановой Эльвиры Кадылбековны

| 1 | 2   | 3        | 4   | 5           | 6            |
|---|---|----------|---|-------------|--------------|
| 6 | Ұнтақты көмір қазандығынан шығатын улы заттардың эмиссиясына талдау   | Печатная | Вестник КазНУТУ. №2 (126). Алматы 2018. С. 358-362                            | 0,313/0,313 |              |
| 7 | Расчет параметров уходящих газов на выходе из топочной камеры котла БКЗ-130-100, АТЭЦ-1 с использованием ANSYS FLUENT | Печатная | Вестник Алматинского университета энергетики и связи. №1 (40) 2018. С. 28-33. | 0,375/0,19  | Сериков Э.А. |

Издануші  
Соискатель  
Тізім дұрыс:  
Список верен:  
«Өнеркәсіптік жылуэнергетика» каф.мен.  
Зав. каф. «Промышленная теплоэнергетика»

Ғылыми хатшы



Э.К. Темырканова

Р.А. Мусабеков

М.Б. Алиярова