

| | |
|--|-----------|
| ІНФОРМАЦІЯ..... | 3 |
| ВЕНТИЛЯЦІЯ ТА КОНДИЦІОНУВАННЯ ПОВІТРЯ..... | 5 |
| <i>Возняк О. Т., Ковальчук А. О. Повітророзподіл зустрічними неспіввісними круглими струминами</i> | <i>5</i> |
| <i>Зінич П. Л., Жуковський С. С., Черноус О. В. Аналіз аеродинамічних характеристик місцевих відсмоктувачів</i> | <i>11</i> |
| <i>Зінич П. Л., Жуковський С. С., Черноус О. В. Техніко-економічні аспекти використання конічних місцевих відсмоктувачів у виробництві</i> | <i>14</i> |
| <i>Пісарев В. Є., Довгальок В. Б. Регулювання параметрів повітря за допомогою регенеративних побічно-випарних повітроохолоджувачів</i> | <i>20</i> |
| <i>Єжі Піотровські. Методика експериментального дослідження природного повітрообміну в приміщенні</i> | <i>30</i> |
| ТЕПЛОБМІН, ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ, ГАЗОПОСТАЧАННЯ..... | 34 |
| <i>Худенко А. А. Теплове моделювання стосовно живих організмів.....</i> | <i>34</i> |
| <i>Корбут В. П., Ищенко М. Ю. Особенности совместной работы котло-агрегатов и газотурбинных установок с башенными градирнями.....</i> | <i>39</i> |
| <i>Черних Л. Ф. Результати досліджень теплового режиму приміщень з електричною кабельною системою опалення теплоаккумуляційної дії (ЕКСО-ТА) при мінімальній в Україні температурі зовнішнього повітря</i> | <i>47</i> |
| <i>Росковшенко Ю. К., Ткаченко В. А. Реконструкція систем опалення зимових теплиць ангарного типу</i> | <i>54</i> |
| <i>Приймак О. В. Експериментальні дослідження теплових і гідродинамічних характеристик тепломасообмінників змішувального типу (ТМЗД)</i> | <i>59</i> |
| <i>Вознюк І. В. Алгоритмізації та програмування оптимального синтезу багатоконтурних систем теплопостачання</i> | <i>65</i> |
| <i>Зайцев О. Н. Способ регулирования работы теплогенерирующих установок малой мощности.....</i> | <i>70</i> |
| <i>Кононенко Г. М. Дослідження конвективного тепло- і масопереносу при течії води в тріщинуватому середовищі.....</i> | <i>74</i> |
| <i>Степанов М. В., Росковшенко Ю. К., Дзюбенко В. Г. Експериментальне дослідження поліетиленового водонагрівача</i> | <i>80</i> |
| <i>Кушніров О. С., Черних Л. Ф. Особливості системи опалення типу “тепла підлога”</i> | <i>88</i> |
| <i>Білявський Ю. В. До теоретичних положень автоматичного регулювання споруд водопостачання</i> | <i>93</i> |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| ВИДАТНІ ВЧЕНІ, ПЕДАГОГИ | 98 |
| Глущенко Леонід Федорович..... | 98 |
| Анотації | 100 |

ВЕНТИЛЯЦІЯ, ОСВІТЛЕННЯ ТА ТЕПЛОГАЗОПОСТАЧАННЯ

Науково-технічний збірник

Випуск 6

Підп. до друку 29.01.2003. Формат 60х84 ¹/₁₆.
Папір друк. № 1. Умовн. друк. арк. 6,5. Обл.-вид. арк. 6,5.
Тираж 150. Зам. № 3-2781.

ЗАТ «ВІПОЛ», ДК № 15
03151, м. Київ, вул. Волинська, 60