

СОДЕРЖАНИЕ

Ноянская Р. П. Неполная веерная струя воздуха, настилаяющаяся на стенку.	3
Ноянская Р. П. Распространение неполной веерной струи вдоль теплопроводной стенки с малым углом рассеивания.	6
Петерсон Г. К. Анализ тепло-влажностной обработки воздуха в автомобильных кондиционерах.	13
Кигур Ю. И. Исследование уноса воды через сепараторы оросительных камер кондиционеров.	26
Креслянь А. Я. Расчетные параметры наружного воздуха для выбора мощности холодильной установки системы кондиционирования воздуха.	38
Крумный А. Я. Выбор оптимальной производительности системы кондиционирования воздуха.	49
Рубчинский В. М. Передаточные функции оросительных камер кондиционеров.	59
Криван Ю. А. Пылеулавливающий агрегат с барботажным гидрофильтром производительностью 5000—6600 м ³ /ч.	66
Лерх В. А. Вентиляция современных цехов металлопокрытий.	71
Энинь А. А. Результаты испытания вентиляционных систем в здании Плявиньской ГЭС им. В. И. Ленина.	80