

ԳԻՏԱԿԱՆ ՀՈՂՎԱԾՆԵՐ ՖԻԶԻԿԱ ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱ Վախճանը:  
2012

**Ս. Մ. ՓԱՐՄԱԴԱՆՅԱՆ**

ՊԼԱԶՄԱ-ԳԱԶ ԲԱԺԱՆՄԱՆ ՀԱՐԹ ՍԱՀՄԱՆԻ ՎՐԱ ՃՆՇՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՎԱՍԱՐՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

**Ս. Մ. ՓԱՐՄԱԴԱՆՅԱՆ, Է. Ա. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

ՃՆՇՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՎԱՍԱՐՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԲԱԽՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՌՄԱՍԲ ՊԼԱԶՄԱ-ԳԱԶ ՍԱՀՄԱՆԻ ՎՐԱ

**Է. Մ. ԱՎԱԳՅԱՆ, Է. Ա. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

ԴԻՆԱՄԻԿ ՓՈՒԼԱՅԻՆ ՀՈԼՈԳՐԱՄՄԱՅԻ ԳՐԱՆՑՈՒՄԸ ԵՎ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒՄԸ  $\text{LiNbOFe}$  ԲՅՈՒՐԵՂՆԵՐՈՒՄ

**Վ. Վ. ՄԽԻԹԱՐՅԱՆ, Է. Ա. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

ՏԻԵԶԵՐԱԿԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

**Ս. Գ. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

ԻԴԵԱԼԱԿԱՆ ԳԱԶԻ ՄՈԼԵԿՈՒԼԱՅԻՆ-ԿԻՆԵՏԻԿ ՏԵՍՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՀԱՎԱՍԱՐՈՒՄԻՑ ԲԽՈՂ ՀԵՏԵՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

**Վ. Վ. ՄԽԻԹԱՐՅԱՆ, Է. Ա. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

«ՖԻԶԻԿԱ 10» ԴԱՍԱԳՐՔՈՒՄ ՏԵՂ ԳՏԱԾ ՈՐՈՇ ԱՆՃՇՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ

**Ա. Մ. ԾԱՏՈՒՐՅԱՆ, Է. Ա. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ**

ՖԻԶԻԿԱՅԻ ԴՊՐՈՑԱԿԱՆ ԴԱՍԸՆԹԱՅԻ ԱՎԱՐՏԱԿԱՆ ԿՐԿՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՄԱՆ ՄԵԹՈԴԱԲԱՆԱԿԱՆ ՀԱՐՑԵՐ

**Манасян Н. К.**

ВЛИЯНИЯ ВЕТРА, ВЛАЖНОСТИ ПАКЕТА МАТЕРИАЛОВ И ТЕМПЕРАТУРЫ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ОДЕЖДЫ

**Ս. Ա. ՍՈՒՔԻԱՍՅԱՆ**

ԾԻԱԾԱՆԸ ԱՌԱՍՊԵԼՆԵՐՈՒՄ ԵՎ ԻՐԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԵԶ

**Ս. Հ. ԷՔՍՈՒԶՅԱՆ**

ԳՐԱՖԱՆԵՐԻ ՆԵՐԿԱՅԱՑՄԱՆ ԵՎ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔՆԵՐ

**Կ. ՄԻՐԱԴԵՂՅԱՆ**

ԽԱՂ-ՄՐՑՈՒՅԹԻ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՄԱՆ ՄՈԴԵԼ ԿԻՐԱՌԱԿԱՆ ԾՐԱԳՐԻ ԵՎ ԾՐԱԳՐԱՎՈՐՄԱՆ ԼԵԶՎԻ ՀԱՄԱԴՐՄԱՍԲ

**САРКИСЯН Н. М.**

Расчет скорости конвективной диффузии в пленке жидкости, стекающей по вертикальной поверхности

**ГАРАНЯН С. Б., АШЧЯН М. Г.**

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧЕТЫРЕ И ПЯТЬ ПОЛОЖЕНИЙ ПОДВИЖНОЙ ПЛОСКОСТИ

**ГАРАНЯН С. Б., АШЧЯН М. Г.**

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ КОНЕЧНО УДАЛЕННЫХ ПОЛОЖЕНИЙ ПЛОСКОЙ ФИГУРЫ

**Ն. ՎԱՐԴՈՒՄՅԱՆ**

TURBO PASCAL ԼԵԶՎԻ ԳՐԱՖԻԿԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ԿԻՐԱՌՈՒԹՅՈՒՆԸ

**Գ. Լ. ՔԱՆԱՐՅԱՆ, Ռ. Ս. ՂԱԶԱՐՅԱՆ, Ա. Ա. ԹԱԴԵՎՈՍՅԱՆ, Ս. ՅՈՒ. ԲԱԲԱՅԱՆ**

ՄԻՏՈՔՄԱՆՏՐՈՆ ԵՎ ԱՄԵՏԱՆՏՐՈՆ ՀԱԿԱՌՈՒՌՈՒՅՔԱՅԻՆ ԴԵՂԱՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՓՈԽԱԶԴԵՅՈՒԹՅՈՒՆԸ

ՃԱՌԱԳԱՅԹՎԱԾ ԴԵԹ-Ի ՀԵՏ

**Ս. Հ. ԷՔՍՈՒԶՅԱՆ**

ԿՈՂԱՎՈՐՄԱՆ ԿԻՐԱՌՈՒԹՅՈՒՆԸ ԲԱԶՄՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱԲԱԶՄՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԵՎ  
ԶՈՒԳՈՐԴՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ

ՍՏԱՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ

**Ս. ԱՍԱՏՐՅԱՆ, Ն. Ա. ՆԱԶԱՐՅԱՆ**

ՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ՓՈՐՁԵՐԻ ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՄՈՂԵԼՆԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՈՒՄԸ EJS ԾՐԱԳՐԻ  
ՄԻՋՈՑՈՎ

**Գ. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ, Ռ. ՄԿՈՅԱՆ**

ԶՈՒԳԱԳՈՒԼՂՈՍՅԻ ՄԱՏՆԱՄԱՍԻ ՄԱՇԱԿԱՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆԸ ԿԱԽՎԱԾ ԿՈՇԻԿԻ ՏԵՍԱԿԻՑ