

Լ. Մ. Կուսազյան, Ռ. Ն. Բարսեղյան. Կարծրացող համակարգվածի ջերմային ազդեր	3
Ա. Կ. Պաղտյան, Ա. Կ. Կուսապետյան. Վերափոխված հանրային շրջանային ազդեցությունը համակարգվածի ֆորմալիզմի կազմավորմանը արհեստական համակարգվածները վրա	7
Ն. Գ. Կրկիյան, Մ. Ե. Յանզև, Գ. Կ. Չանիրիկյան. Փայր հաջրային կենտրոնական մեքենաների միջուկների մազերտան համակարգվածների ստեղծումը	12
Գ. Ա. Մելիքյան, Ա. Բ. Սարգսյան. Պրոցեսի անալոգատորաչափ հաշվարկներով համահարակետային վերլուծության սրբյունավետ աղտոտիվ	15
Լ. Հ. Կուսապետյան, Ա. Ա. Կուսազյանով. Կրթային կազմի սարքերում փոխադրման անարդյունավետության չափման նշանակության մասին	20
Վ. Ա. Սարգսյան, Ա. Ա. Սարգսյան. Երկչերտ մակտանի միջոցառում կատարող կրթության բաժանումները լուծված. Ամուսացված և կախյալ նշանի ստեղծմանը ներդրող ծանցման դեպքում	23
Ռ. Ե. Հակոբյան, Բ. Գ. Բելոսոլոնոսյան, Վ. Գ. Սանդյան. Ճնշումային համակարգերում չիրտ և անհետարժեքային մախնաբեկական մոդերնիզացիա	27
Վ. Ա. Սարգսյանյան, Ա. Ա. Կուսյան. Պաշտպանական ապացույթների ստեղծման մասին վերլուծական սրբյուն մի մեթոդի մասին	32
Կ. Պ. Կվանով, Ա. Ա. Կուսով, Ն. Ֆ. Մուրզով, Վ. Յա. Սիկվիցկի. Փայր սեղանային համակարգով շրանցի մեծ ազդերից սրբյուն մասին	36
Վ. Ա. Չալաբյանյան, Վ. Գ. Կրկիյան, Ա. Մ. Կոկչյան, Ա. Լ. Կարյան. Մեծածախ հասարակության զինամեխանիկական ընտանիքների նկատմամբ ավտոմատացված համակարգ միջրտ-էՆՄ «Երկրորդինի 60-ր» լուծումը վրա	40
Է. Ն. Մանուկյան. Կենտրոնական շրանների պարամետրերի գնահատում ֆիզիկական ստեղծարարի կենտրոնականային կառուցում	44
Գ. Գ. Կուսապետյան. Մազերտանային աղտոտիչ աղտոտիչի զրգումը շրանային անհետային	47

СОДЕРЖАНИЕ

Л. М. Мурадян, Р. Н. Барсегян. Термомеханические корки затвердевающего элитка	3
А. К. Погосян, А. Н. Карапетян. Влияние модифицированных минеральных наполнителей на триботехнические свойства композиций на основе сополимера СЭД	7
Н. Г. Никитян, Рондоя М. Е., Г. К. Джанибегян. Контроль магнитных свойств сердечников электрических машин малой мощности	12
Д. С. Мелконян, А. С. Саркисян. Эффективный алгоритм цифрового спектрального анализа по неравноотстоящим отчетам процесса	15
А. Г. Карапетян, А. А. Карасов. О точности измерения неэффективности переноса в приборах с зарядовой связью	20
В. С. Саркисян, А. А. Карасян. Массообмен при фильтрации жидкости, содержащей взвешенные, эмульгированные и растворенные вещества, через двухслойную пористую среду	23
Р. Е. Акиши, И. Г. Кристогурян, В. Г. Симова. Математическое моделирование гидро- и пневмотранспорта в напорных системах	27
В. С. Багдасарян, А. А. Гарин. Об одном методе аналитического определения статического объема паразитных кавитационных пузырьков	32
К. П. Иванов, А. А. Карпов, П. Ф. Мэрозюк, В. Я. Рудкин. Об оптимизации формы клапана малого проходного сечения	36
В. А. Вагаршакян, В. Г. Никосветц, А. М. Кривяк, С. Л. Лорин. Автоматизированная система исследования динамических характеристик металлообрабатывающих станков на базе микро-ЭВМ «Электроника»-60	40
Э. Н. Манукян. Оценка параметров электрических цепей методом максимального-физического правдоподобия	44
Г. Г. Карапетян. Возбуждение волновыа магнитостатических волн полостной антенной	47