

Վ. Հ. Ասաբեկյան, Կ. Փ. Ավետիսյան: Մեխանիզմների դինամիկական համադրումը ըստ շարժման անհամապատասխանության դորժակիցի և չիժիցի վրա դինամիկ շեղվածքների հավասարակշռման պայմանի	203
Գ. Կ. Պետրոսյան, Վ. Ք. Խանադյան, Փ. Վ. Մուսաբեկյան, Կ. Ն. Էդիկյան, Հ. Հ. Սյունիյան: Հաստատու արժանի ֆիլտրերի սահմանափակ նշանակության հարցերի առանձնահատկությունները	206
Թ. Հ. Խանադյան, Յ. Խ. Կազարյան, Է. Ս. Սարգսյան: Միջուկի կառուցվածքային համախորհրդի բազմաշաղկ շինքերի մոտան և սղորման ազատ առանձնանների պարբերությունների որոշումը	212
Մ. Ս. Կարապետյան: Էլեկտրական դաշտը դեզակիբրո ինքնառանձնացող միագիտակերտ համախորհրդում արտաքին սինտոսիզային դաշտի դեպքում	216
Հ. Վ. Ավագյան, Ս. Հ. Վարդանյան, Ք. Հ. Կրտավոսյան, Ա. Ս. Կորոչյան: Բազմաանոթյան ուղեգծային ուղիային պինդմարմնային արտադրատեսակին բանալիներ	220
Թ. Ս. Կազարյան, Ա. Լ. Կազարյան: Թափակական ազդանշանի ընդունման կանխնա-ստորերկարային Լոգանիկի տարրեր իրացումների համեմատական արդյունափոխություններ	227
Վ. Ն. Նեոխյան, Կ. Ս. Բաբերյան: Ճշտող սարքերի համադրում	229
Վ. Վ. Բաղդասարյան: Թրանսիերի ընտրական էլիքի գինահարսական մարմինները	233
Ս. Ս. Զատուրյան, Է. Վ. Խուսիյան, Ս. Խ. Չիլիկյան: Փոփոխականների իրացման սկզբունքը արտատեսակական ազդանշանի ԱՎՀ համադրման խնդիրներում	237
Վ. Վ. Հովսեփյան: Գծային սկզբափոխ բազմաազայ ափսոսանք կարգադրման համակարգերի արևմտային հարցարանների կառուցման մեթոդիկա՝ հիմնված Կոչիի երկրորդ կարգի խնդրի լիկելու սղորման վրա	241
Է. Վ. Կազարյան, Ք. Փ. Չարսյան, Փ. Ա. Կազարյան: Մագնիսական կառուցվածքում արտադրական համակարգերի նուստիտիցիոն զույգանիշների գնահատման վերաբերյալ	245
Ն. Ք. Իրիկյան, Ն. Զ. Սարգսյան: Էլեկտրական մեքենաների ընտելացրիցի վրա ազդեցությունները ազդեցությունը ուսումնասիրման համակարգ	249
Փ. Ն. Այվազյան, Հ. Ք. Բախչեղյան, Փ. Ա. Մակարյան: Կառուցվածքային արտաների	
Փ. Ն. Այվազյան, Հ. Ք. Բախչեղյան, Փ. Ա. Մակարյան: Կառուցվածքային արտաների ազդեցությունները բարձրագույն արտադրատեսակների որակի վրա	252

СОДЕРЖАНИЕ

В. Г. Аракслян, К. Д. Аветисян: Динамический синтез механизмов по коэффициенту неравномерности движения и условию уравновешивания динамических нагрузок на фундамент	203
Г. К. Петросян, В. Г. Саилян, Г. В. Мусялян, К. Н. Эдильян, А. О. Симонян: Особенности расчета толстолистовых типовых фильтров по допустимым нагрузкам	206
Р. О. Саилян, Ю. Х. Галарян, Э. С. Саркисян: К определению периода свободных изгибно-крутильных колебаний многоступенчатых зданий ствольной конструктивной системы	212
М. А. Карапетян: Электрическое поле в монодисперсной системе со сферондальными включениями при синусоидальном внешнем поле	216
Р. В. Авагян, А. А. Варданян, Г. Г. Киракосян, А. С. Шабоши: Силовые твердотельные трехэлектродные лампы с многокаскадным усилением	220
Р. А. Казарян, А. Л. Казарян: Сравнительная эффективность различных реализаций когерентно-разностного метода приема оптического сигнала	225
В. Н. Пирсесян, К. Б. Берберян: Синтез корректирующих устройств	229
В. В. Бабадасарян: Статистические модели селективного выхода кислот	233
С. С. Захарьян, Э. В. Карсян, С. Е. Чилинская: Принципы уплотнения в проблеме проектирования г-бачных многосвязных САР	237
В. В. Овсепян: Методы построения корневых годографов ЛИСАР, основанные на сведении проблемы к задаче Коши второго порядка	241
Э. В. Казарян, Գ. Գ. Կոլոջյան, Գ. Ա. Կազարյան: К оценке показателей надежности транспортных средств на магнитном подвешивании	245
Н. Գ. Կուսիյան, Ի. Գ. Բարսեղյան: Устройства для исследования влияния эксцентриситета на характеристики электрических машин	249
Դ. Է. Այվազյան, Ա. Գ. Բախչեղյան, Գ. Ա. Մակարյան: Влияние структурных дефектов на качество высоковольтных транзисторов	252