

Բ Ո Վ Ա Ն Դ Ա Կ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն

Պետրոսյան Վ.Տ., Գրիգորյան Հ.Հ.	
ՀԱՄԱԿՑՈՒՄԸ ԵՎ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՀԱՎԱՍԱՐԱԿՇՈՒԹՅՈՒՆԸ	697
Ծառուկյան Ս.Ս., Դավթյան Մ.Դ.	
ՀԱՐԱԲԵՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՀԱՆՐԱՀԱՇՎԻ ՎՐԱ ՀԻՄՆՎԱԾ՝ ՀԱՃԱԽՈՐԴՆԵՐԻ ՀԵՏ ՀԱՐԱԲԵՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԵՆԵԶՄԵՆԹԻ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՄՈԴԵԼԱՎՈՐՈՒՄԸ	701
Ջրբաշյան Ն.Մ.	
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀՆԱ-Ի ՄՈԴԵԼԱՎՈՐՈՒՄՆ ՈՒ ԿԱՆԽԱՏԵՍՈՒՄԸ՝ ՄԻԱԶՄ ՊԻՆԱՄԻԿ ՇԱՐՔԻ ՏԱՐՐԱԼՈՒԾՄԱՆ ԵՂԱՆԱԿՈՎ	705
Եղիազարյան Ա.Ս.	
ՄԱՆՆԱՎՈՐ ԲԻԶՆԵՍԻ ԱՐԺԵՔԻ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՓՈՓՈԽԱԿԱՆՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՐԿԸ ՀՀ-ՈՒՄ	710
Գրիգորյան Ա.Խ., Հովհաննիսյան Ա.Թ.	
ՀԵՐԿՈՆՆԵՐԻ ԵՎ ՀԵՐԿՈՆԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱՅԻ ԱՐԴԻ ՎԻՃԱԿԸ ՈՒ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ՀԵՌԱՆԿԱՐՆԵՐԸ	714
Մարգուլով Հ.Զ., Մինասյան Ս.Ա.	
ԷՆԵՐԳԵՏԻԿԱՅԻ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ԱՎԱՆԴԱԿԱՆ ՄՈԴԵԼՆ ԻՐԵՆ ՍՊԱՌԵԼ Է	718
Վարդանյան Ռ.Ռ., Վարդանյան Գ.Ռ.	
ԱՐԵՎԱՅԻՆ ՖՈՏՈԷԼԵԿՏՐՈՎԱԿԱՆ ԿԱՅԱՆՆԵՐԻ ՀՆԱՐԱՎՈՐ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐՈՒՄ	723
Ավանեսյան Ա.Ս.	
ԱՐՑԱԽԻ ԷՆԵՐԳԵՏԻԿԱՅԻ ՎԻՃԱԿԸ ԵՎ ՆՐԱ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ՀԵՌԱՆԿԱՐՆԵՐԸ	726
Գնունի Տ.Ս.	
ԶՈՂԻ և ՔԱՐԱԽԱԶԻ ՀԱՐԹԱԿՆԵՐՈՒՄ ՀոԷԿ-ՆԵՐԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՎԱՆԱԿԱՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄ	728
Այվազյան Ռ.Ս., Այվազյան Ա.Ռ.	
ՕԴԻ ԱՎԵԼՅՈՒԿԱՅԻՆ ԳՈՐԾԱԿՑԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄՆ ԸՍՏ ԴԻԶԵԼԱՅԻՆ ՇԱՐԺԻՉԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ	734
Սաֆարյան Լ.Վ.	
ԷՆԵՐԳԱՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԿԱՅՈՒՆԱՅՎԱԾ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔԱՅԻՆ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅԱՆ ՄԵԹՈԴԻ ԿԻՐԱՌՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ	737
Ալոյան Պ.Գ.	
ԻՋԵՎԱՆԻ ԱԾԽԻ ՀԱՆՔԱՎԱՅՐԻ ԵՐԿՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԿԱԶՄՎԱԾՔԸ, ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔԱՅԻՆ ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ՏԱՐՐԱՅԻՆ ԿԱԶՄԸ (ՀՀ, ՏԱՎՈՒՇ)	741
Գրիգորյան Գ.Ռ.	
ԼԵՌՆԱՇԵՆԻ ՀԱՆՔԱՅԻՆ ԴԱՇՏԻ ԲՆԱՊԱՇԱՐԱՅԻՆ ՆԵՐՈՒԺԸ (ՀՀ Սյունիքի մարզ)	752
Գուսև Բ.Վ., Ֆայվուսովիչ Ա.Ս.	
ԲԵՏՈՆՆԵՐԻ ՄԹՆՈԼՈՐՏԱՅԻՆ ԿՈՌՈՂԻԱՅԻ ԳՈՐԾԸՆԹԱՅՆԵՐԻ ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱԿԱՆ ՄՈԴԵԼԸ ՓՈՒԼԱՅԻՆ ԱՆՑՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՌՄԱՄԲ	757
Տեր-Պետրոսյան Պ.Հ., Սահակյան Է.Ռ., Ախապարյան Ն.Գ.	
ՊԵՄՁԱԲԵՏՈՆԻ ԶԵՐՄԱ- ԵՎ ԶԱՅՆԱՄԵԿՈՒՄԻՉ ՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱՍԻՐՈՒԹՅՈՒՆԸ	772
Կլեկյան Դ.Հ.	
ԱՌԱՁԳԱՊԼԱՍՏԻԿՈՒԹՅԱՆ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԲԵՏՈՆԻ ԴԵՖՈՐՄԱՑՄԱՆ ՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎՐԱ	777
Թովմասյան Ս.Ա.	
ԱՐԱՐԱՏԻ ՄԱՐԶԻ ԲՆԱԿԱՎԱՅՐԵՐԻ ՏԱՐԱԾՔԱՅԻՆ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՄԱՆ ԱՌԱՆՁՆԱՀԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ	781
Աբովյան Ավ.Գ., Աբովյան Ար.Գ., Պետրոսյան Կ.Կ.	
ՄԵՅՍՄԻԿ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՄՈԴԵԼԱՑՄԱՆ ՀՆԱՐԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ԹՐԹՈՒՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԴԵՊՔՈՒՄ	787
Հովհաննիսյան Ա.Մ., Աբրահամյան Ա.Ա.	
ԴԵԿՈՐԱՏԻՎ ԵՎ ԶԵՐՄԱՄԵԿՈՒՄԻՉ ԵՌԱՇԵՐՏ ԲԼՈԿՆԵՐԻ ԿԻՐԱՌՈՒՄԸ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ	792
Ստակյան Մ.Գ., Սիսոբանի Շ.Զ., Փարիկյան Ֆ.Հ., Բաբայան Ա.Ս.	
ՄԵՔԵՆԱՄԱՍԵՐԻ ՄԱԿԵՐԵՎՈՒԹՅԱՅԻՆ ՇԵՐՏԵՐԻ ՎԻՃԱԿԻ ՔԱՆԱԿԱԿԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄ ԱՄՐԱՅՆՈՂ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ԿԻՐԱՌՄԱՄԲ	796

Արզումանյան Ա.Մ., Մանուկյան Հ.Ս.	
ԿՈՐՈՒՆԴԻՑ ԿՏՐՈՂ ԹԻԹԵՂՆԵՐՈՎ ԵՐԱՅԻՑ ԲՐՈՆԶԻ ԵՎ ԺՂՂԻՐԱԼՅՈՒՄԻՆԻ ՍԱՅՐԱՅԻՆ ՄՇԱԿՄԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹԱՅԻ ՄՈԴԵԼԱՎՈՐՈՒՄՆ ՈՒ ԼԱՎԱՐԿՈՒՄԸ	802
Բեգոյան Է.Կ., Սիմոնյան Ա.Մ.	
ՏԵՂԱՅԻՆ ԲԵՌՆԱՎՈՐՄԱՆ ԴԵՊՔՈՒՄ	807
Պողոսյան Ա.Գ., Գրիգորյան Տ.Կ., Պողոսյան Կ.Ա.	
ԱՌԱՆՅ ՍԱՀՄԱՆԱՓՎԿՈՒՄՆԵՐԻ ՆՎԱԶԱՐԿՄԱՆ ՄԵԹՈԴԻ ԿԻՐԱՌՈՒՄԸ ԿՈՂԱՎՈՐ ՍԱԼԻ ՕՊՏԻՄԱԼ ՆԱԽԱԳԾՄԱՆ ԽՆԴՐՈՒՄ ԾՈՒՄԱՆ ԴԵՊՔՈՒՄ	812
Հարությունյան Հ.Հ.	
ՄՇԱԿՎԱԾ ՄԱԿԵՐԵՎՈՒՅԹԻ ԱՄՐԱՑՄԱՆ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ԵՎ ԿՏՐՄԱՆ ՈՒԺԵՐԻ ԿԱՊԻ ՄԱՍԻՆ, ԳՈՐԾԻՔԻ ԵՐԿՐԱԶԱՓԱԿԱՆ ՊԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ՓՈՓՈԽՄԱՆ ԴԵՊՔՈՒՄ	818
Ալայան Ա.Ա., Գալստյան Լ.Ռ.	
ՁՈՒԼՎԱԾ ՆԻԿԵԼ-ՑԻՆԿԱՅԻՆ ՍՊԻՏԱԿ ՈՍԿՈՒ 585 ՀԱՐԳԻ ՀԱՄԱՁՈՒԼՎԱԾՔԻ ՋԵՐՄԱՄՇԱԿՄԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՅԻ ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՏԵԽՆԻԿԱՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ՀԻՄՆԱՎՈՐՈՒՄԸ	822
Գաբզիմայան Վ.Գ., Ավետիսյան Վ.Մ.	
ՌՈՏԱՑԻՈՆ ԵՂԱՆԱԿՈՎ ՁԵՎԱՎՈՐՎՈՂ ՖՈՒՆԿՑԻՈՆԱԼ ՈՒՂՂՎԱԾՈՒԹՅԱՆ ՋՋՆԱՐԱԿՎԱԾ ԿՈՆՖԵՏԻ ԲԱՂԱԴՐԱՏՈՄՍԻ ԵՎ ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՅԻ ՄՇԱԿՈՒՄԸ	828
Բատիկյան Հ.Գ., Կարապետյան Ա.Ա.	
НАССР ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԿԻՐԱՌՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆԱՎԵՏՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ ՀԱՆՔԱՅԻՆ ՋՐԵՐԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ	834
Մանասյան Ն.Կ., Մինասյան Ջ.Ա.	
ԱՐՏԱՔԻՆ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ԿԼԻՄԱՅԻ ՊԱՐԱՄԵՏՐԵՐԻ ԱՁԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՀԱՇՎԱՌՈՒՄԸ ՀԱԳՈՒՍՏԻ ՄԵՋ ՄԱՐԴՈՒ ՄԱՐՄԻ ՄԱԿԵՐԵՎՈՒՅԹԻՑ ՋԵՐՄԱՅԻՆ ԿՈՐՈՒՍՆԵՐԻ ՄԵԾՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ	841
Պայան Ա.Խ.	
C++ ԼԵԶՎՈՎ ԳՐՎԱԾ ԾՐԱԳՐԵՐՈՒՄ ԱՍԻՆՔՐՈՆ ԲԱՑԱՌՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄՇԱԿՈՒՄ	845
Էլբակյան Վ.Լ., Սահակյան Ն.Ս., Շահինյան Մ.Ա., Անտոնյան Ա.Պ., Համբարձումյան Լ.Ա., Վարդևանյան Պ.Հ.	
ՍՊԵԿՏՐԱԼՈՒՍԱԶՄՓԻ ԱՐԴԻԱԿԱՆԱՑՈՒՄԸ ԵՎ ԿԻՆԵՏԻԿ ՈՒ ՍՊԵԿՏՐԱԼՈՒՍԱԶՄՓԱԿԱՆ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ LabVIEW-Ի ՄԻՋԱՎԱՅՐՈՒՄ ՄՇԱԿՎԱԾ ԾՐԱԳՐԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄԸ	848
Ավետիսյան Ա.Ռ.	
ՓԱՅՏԱՆՅՈՒԹԻ ԽՈՆԱՎՈՒԹՅԱՆ ՉԱՓՄԱՆ ԴԻԷԼԿՈՉԱՓԱԿԱՆ ՄԵԹՈԴԸ	854
Մալխասյան Ն.Ա.	
ՆՈՒՅՆԱԿԱՆԱՑՈՒՄ՝ ՀԻՄՆՎԱԾ ՄԱՏՆԱՀԵՏՔԻ ՆԿԱՐԻՑ ԸՆՏՐՎԱԾ ՀԱՏՎԱԾԻ ՎՐԱ	863
Ստակյան Յու.Մ.	
ԷՍԳ ԷՏԱԼՈՆԱՅԻՆ ԿՈՐԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՄԵԹՈԴԻԿԱՆ՝ ՍՐՏԱՆՈԹԱՅԻՆ ՀԻՎԱՆԴՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱՎՏՈՄԱՏԱՑՎԱԾ ԱԽՏՈՐՈՇՄԱՆ ՀԱՄԱՐ	872
Հակոբյան Հ.Վ., Ասատրյան Ա.Յ.	
ԿԱՐԴԻՈՒԹՅԱՆԻՉԻ ԽԹԱՆՄԱՆ ԷՆԵՐԳԱՅԻ ԽՆԱՅՈՒՄԸ	878
Խաչատրյան Է.Ա.	
ՖՈՍՖՈՐԱԿԱՆ ԹԹՎԻ ՄԵՋ ՔԻՍ- ՏԻՏԱՆԻ ԵՐԿՍԻԼԻՑԻԴԻ ԿՈՌՈՉՈՆ ԼՈՒԾՄԱՆ ԿԻՆԵՏԻԿԱՆ... ..	882
Արզումանյան Լ.Պ., Հովհաննիսյան Ն.Ռ., Ամյան Ա.Վ.	
ՊՈՂՊՈՍԻ ԱՆՈՂԱՅԻՆ ՎԱՐՔԸ ԳՐՈՒՆՏԱՅԻՆ ԷԼԵԿՏՐՈԼԻՏՆԵՐՈՒՄ	886
Սաֆարյան Յու.	
ԾՆՆԴՅԱՆ 75-ԱՄՅԱԿԻ ԿԱՊԱԿՑՈՒԹՅԱՄԲ	888
Թորոսյան Գ.Հ.	
ԾՆՆԴՅԱՆ 65-ԱՄՅԱԿԻ ԿԱՊԱԿՑՈՒԹՅԱՄԲ	890

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Петросян В.Т., Григорян Р.Г. КОМБИНАТОРИКА И ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАВНОВЕСИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ	697
Царукян С.С., Давтян М.Д. МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА ОТНОШЕНИЙ С КЛИЕНТАМИ, ОСНОВАННОЕ НА АЛГЕБРЕ ОТНОШЕНИЙ	701
Джрбашян Н.М. МОДЕЛИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВВП АРМЕНИИ МЕТОДОМ ДЕКОМПОЗИЦИИ ОДНОМЕРНОГО ДИНАМИЧЕСКОГО РЯДА	705
Егиазарян А.С. КАЛЬКУЛЯЦИЯ ПЕРЕМЕННЫХ ОЦЕНКИ ЧАСТНОГО БИЗНЕСА В РА	710
Григорян А.Х., Оганесян А.Т. НЫНЕШНЕЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ГЕРКОНОВ И ГЕРКОНОВОЙ ТЕХНИКИ	714
Маргулов Г.Д., Минасян С.А. ТРАДИЦИОННАЯ МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИКИ ИСЧЕРПАЛА СЕБЯ	718
Варданян Р.Р., Варданян Г.Р. ВОЗМОЖНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОЛНЕЧНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ В УСЛОВИЯХ АРМЕНИИ	723
Аванесян А.С. СОСТОЯНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ АРЦАХА И ПЕРСПЕКТИВЫ ЕЕ РАЗВИТИЯ	726
Гнуни Т.С. ОЦЕНКА ВЕРОЯТНЫХ РЕЖИМОВ ГЕНЕРАЦИИ ВЭС НА ПЛОЩАДКАХ ЗОДА И КАРАХАЧА	728
Айвазян Р.С., Айвазян А.Р. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ИЗБЫТКА ВОЗДУХА НА ПОКАЗАТЕЛИ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ	734
Сафарян Л.В. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА СТРУКТУРНОГО АНАЛИЗА УСТАНОВИВШИХСЯ РЕЖИМОВ ЭНЕРГОСИСТЕМЫ	737
Алоян П.Г. ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ, СТРУКТУРЫ И ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ИДЖЕВАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ УГЛЯ (ТАВУШ, РА)	741
Григорян Г.Р. РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЛЕРНАШЕНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ (РА, марз Сюник)	752
Гусев Б.В., Файвусович А.С. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПРОЦЕССОВ АТМОСФЕРНОЙ КОРРОЗИИ БЕТОНОВ С УЧЕТОМ ФАЗОВЫХ ПЕРЕХОДОВ	757
Тер-Петросян П.А., Саакян Э.Р., Ахпарян Н.Г. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕПЛО – И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ СВОЙСТВ ПЕМЗОБЕТОНА	772
Клекчян Д.Г. ВЛИЯНИЕ УПРУГОПЛАСТИЧНОСТИ НА ДЕФОРМАТИВНЫЕ СВОЙСТВА БЕТОНА	777
Товмасян С.А. ОСОБЕННОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСЕЛЕНИЙ АРАРАТСКОГО МАРЗА	781
Абовян Ав.Г., Абовян Ар.Г., Петросян К.К. О ВОЗМОЖНОСТИ МОДЕЛИРОВАНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ПРИ ОДНОВРЕМЕННОМ ДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ ВИБРАЦИОННЫХ МАШИН	787
Ованнисян А.М., Абраамян А.А. ПРИМЕНЕНИЕ ДЕКОРАТИВНЫХ И ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ТРЕХСЛОЙНЫХ БЛОКОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	792
Стакян М.Г., Систани Ш.Дж., Парикян Ф.А., Бабаян А.С. КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ СЛОЕВ ДЕТАЛЕЙ МАШИН ПРИМЕНЕНИЕМ УПРОЧНЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ	796
Арзуманян А.М., Манукян О.С. МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ЛЕЗВИЙНОЙ ОБРАБОТКИ БРОНЗЫ БрАЖ 9-4 И ДЮРАЛЮМИНИЯ Д1 КОРУНДОВЫМИ РЕЖУЩИМИ ПЛАСТИНАМИ	802
Безоян Э.К., Симонян А.М.	

К ВОПРОСУ РАСЧЕТА КОНИЧЕСКИХ ОБОЛОЧЕК ИЗ КОМПОЗИТА ПРИ ДЕЙСТВИИ ЛОКАЛЬНЫХ НАГРУЗОК	807
Погосян А.Г., Григорян Т.К., Погосян К.А. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА БЕЗУСЛОВНОЙ МИНИМИЗАЦИИ К РЕШЕНИЮ ЗАДАЧИ ОПТИМАЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ РЕБРИСТЫХ ПЛАСТИН ПРИ ИЗГИБЕ	812
Арутюнян Г.А. О СВЯЗИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УПРОЧНЕНИЯ ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С СИЛАМИ РЕЗАНИЯ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ИНСТРУМЕНТА	818
Алаян А.А., Галстян Л.Р. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ТЕРМО- ОБРАБОТКИ ЛИТОГО СПЛАВА БЕЛОГО НИКЕЛЬ-ЦИНКОВОГО ЗОЛОТА 585 ПРОБЫ	822
Габзимальян В.Г., Аветисян В.М. РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НЕГЛАЗИРОВАННОЙ КОН- ФЕТЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ФОРМУЕМОЙ РОТАЦИОННЫМ СПОСОБОМ Сообщение 1	828
Батикян А.Г., Карапетян А.А. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ НАССР В ПРОИЗВОДСТВЕ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД	834
Манасян Н.К., Минасян З.А. УЧЕТ ВЛИЯНИЯ ПАРАМЕТРОВ КЛИМАТА ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ НА ВЕЛИЧИНУ ТЕПЛОПОТЕРЬ С ПОВЕРХНОСТИ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА В ОДЕЖДЕ	841
Палян А.Х. ОБРАБОТКА АСИНХРОННЫХ ИСКЛЮЧЕНИЙ В ПРОГРАММАХ, НАПИСАННЫХ НА ЯЗЫКЕ C++	845
Элбакян В.Л., Саакян Н.С., Шагинян М.А., Антонян А.П., Амбарцумян Л.А., Вардеванян П.О. МОДЕРНИЗАЦИЯ СПЕКТРОФОТОМЕТРА И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ КИНЕТИЧЕСКИХ И СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ, РАЗРАБОТАННОЕ В СРЕДЕ LabVIEW	848
Аветисян А.Р. ДИЭЛЬКОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ ДРЕВЕСИНЫ	854
Малхасян Н.А. АУТЕНТИФИКАЦИЯ ПО ВЫБРАННОМУ ФРАГМЕНТУ ОТПЕЧАТКА ПАЛЬЦА	863
Стакян Ю.М. МЕТОДИКА ПОСТРОЕНИЯ ЭТАЛОННЫХ КРИВЫХ ЭКГ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	872
Акопян А.В., Асатрян А.Ю. ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ СТИМУЛЯЦИИ КАРДИОСТИМУЛЯТОРА	878
Хачатрян Э.А. КИНЕТИКА КОРРОЗИОННОГО РАСТВОРЕНИЯ СВС-ДИСИЛИЦИДА ТИТАНА В ФОСФОРНОЙ КИСЛОТЕ	882
Арзуманян Л.П., Оганесян Н.Р., Амян А.В. АНОДНОЕ ПОВЕДЕНИЕ СТАЛИ В ГРУНТОВЫХ ЭЛЕКТРОЛИТАХ	886
Сафарян Ю.А. К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ	888
Торосян Г.О. К 65-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ	890

CONTENTS

Petrosyan V.T., Grigoryan H.H. THE COMBINATORICS AND AN EQUILIBRIUM OF THE STABILITY OF THE ECONOMIC SYSTEM	697
Tsarukyan S.S., Davtyan M.D. CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT SYSTEM CONFIGURATION MODELING BASED ON RELATIONAL ALGEBRA	701
Jrbashyan N.M. GDP FORCAST IN ARMENIA USING UNIVARIATE TIME SERIES DECOMPOSITION METHOD ...	705
Yeghiazaryan A.S. ESTIMATING VALUATION INPUTS AT PRIVATE COMPANIES IN RA	710
Grigoryan A.Kh., Hovhannisyan A.T. THE CURRENT SITUATION AND PROSPECTS OF REED SWITCH AND REED TECHNIQUE	714
Margulov H.D., Minasyan S.A. THE TRADITIONAL MODEL OF POWER DEVELOPMENT IS EXHAUSTED	718
Vardanyan R. R., Vardanyan G. R. ABOUT MAIN ECONOMIC PARAMETERS OF SOLAR ENERGY POWER PLANTS IN ARMENIA ...	723
Avanesyan A.S. THE STATE OF ARTSAKH ENERGETICS AND PROSPECTS OF ITS DEVELOPMENT	726
Gnuni T.S. AN ESTIMATION OF PROBABLE GENERATION MODES AT WPPs IN ZOD AND KHARACHATCH SITES	728
Ayvazyan R.S., Ayvazyan A.R. THE EFFECT OF THE AMBIENT PRESSURE ON THE PERFORMANCE OF DIESEL ENGINE	734
Safaryan L.V. AN APPLICATION OF STRUCTURAL ANALYSIS METHOD FOR POWER SYSTEM STEADY STATE	737
Aloyan P.G. THE CHARACTERISTICS OF GEOLOGICAL PATTERN, STRUCTURE, EXCEPTIONAL AND ELEMENTAL COMPOSITION OF IJEVAN COAL DEPOSIT (RA, TAVUSH)	741
Grigoryan G.R. RESOURCE POTENTIAL OF THE LERNASHEN ORES FIELD (Syuniq marz, RA)	752
Gusev B.V., Faivysovich A.S. A MATHEMATICAL MODEL OF THE PROCESSES OF ATMOSPHERIC CORROSION OF CONCRETE TAKING INTO ACCOUNT THE PHASE TRANSITIONS	757
Ter-Petrosyan P.H., Sahakyan E.R., Akhparyan N.G. THERMAL RESERCHES AND SOUND INSULATION ABILITY OF PUMICE – CONCRETE	772
Klekchyan D.H. ELASTIC–PLASTICITY’S INFLUENCE ON THE DEFORMATIONS OF CONCRETE	777
Tovmasyan S.A. THE FEATURES OF TERRITORIAL ORGANIZATION OF SETTLEMENTS OF ARARAT MARZ	781
Abovyan Av.G., Abovyan Ar.G., Petrosyan K.K. ABOUT THE POSSIBILITY OF SEISMIC LOADING SIMULATION BY THE SIMULTANEOUS ACTION OF VIBRATION MACHINES SYSTEM	787
Hovhannisyan A.M., Abrahamyan A.A. THE USAGE of DECORATIVE AND INSULATING THREELAYER BLOCKS IN CONSTRUCTION	792
Stakyan M.G., Sistani Sh.J., Parikyan F.H., Babayan A.S. QUANTITATIVE EVALUATION OF MACHINE PARTS SURFACE LAYERS WITH THE USE OF STRENGTHENING	796
Arzumanyan A.M., Manukyan H.C. THE SIMULATION AND OPTIMIZATION OF THE EDGE CUTTING BRONZES BrAJ 9-4 AND D1 DURALUMIN CORUNDUM CUTTING INSERTS PROCESSING	802
Bezoyan E.K., Simonyan A.M. ON PROBLEM OF CONIC SHELLS CALCULATION FROM COMPOSITE IN CASE OF LOCAL LOADINGS	807

Poghosyan A.G., Grigoryan T.K., Poghosyan K.A. THE APPLICATION OF THE NELDER-MEAD METHOD UNCONSTRAINED MINIMIZATION WHEN BENDING IN THE PROBLEM OF OPTIMAL DESIGN RIBBED PLATES	812
Harutyunyan H.H. ON CONNECTION SURFACE STRAIN HARDENING INDEX WITH CUTTING FORCES, WHEN GEOMETRIC PARAMETERS OF CUTTING TOOL ARE CHANGED	818
Alayan A.A., Galstyan L.R. THE TECHNICAL-ECONOMICAL BASIS OF HEAT TREATMENT TECHNOLOGY FOR USAGE OF 585 STANDARD OF WHITE NIKEL-ZINC GOLD ALLOY	822
Gabzimalyan V.G., Avetisyan V.M. RESEARCHES ON THE DEVELOPMENT OF RECIPE AND PRODUCING TECHNOLOGY FOR UNGLAZED CANDIES OF FUNCTIONAL PURPOSE MADE ON THE BASIS OF THE ROTATION METHOD	828
Batikyan H.G., Karapetyan A.A. THE ASSESSMENT OF HACCP SYSTEM APPLICATION EFFICIENCY IN MINERAL WATER PRODUCTION	834
Manasyan N.K., Minasyan Z.A. ACCOUNTING FOR THE EFFECTS CLIMATE PARAMETERS ENVIRONMENT FOR VALUE HEAT LOSS FROM THE HUMAN BODY SURFACE IN CLOTHING	841
Palyan A.Ch. PROCESSING OF ASYNCHRONOUS EXCEPTIONS IN C++ PROGRAMS	845
Elbakyan V.L., Sahakyan N.S., Shahinyan M.A., Antonyan A.P., Hambardzumyan L.A., Vardevanyan P.H. MODERNIZATION OF SPECTROPHOTOMETER AND PROGRAM SUPPORT FOR KINETIC AND SPECTROPHOTOMETRIC INVESTIGATIONS ELABORATED IN LabVIEW ENVIRONMENT	848
Avetisyan A.R. DIELCOMETRIC METHOD OF MEASURING OF WOOD MOISTURE	854
Malkhasyan N.A. AUTHENTICATION BASED ON A SELECTED FINGERPRINT FRAGMENT	863
Stakyan Yu.M. A METHOD FOR CONSTRUCTING THE STANDARD CURVES OF ECG FOR AUTOMATED DIAGNOSIS OF CARDIOVASCULAR DISEASES	872
Hakobyan H.V., Asatryan A.Y. ECONOMY OF ENERGY STIMULATION OF THE PACEMAKER	878
Khachatryan E.A. THE KINETICS OF TITANIUM SPHTS-DISILICIDE CORROSION DISSOLUTION IN PHOSPHOR ACID	882
Arzumanyan L.P., Hovhannisyan N.R., Amyan A.V. ANODIC BEHAVIOR OF STEEL IN THE GROUND ELECTROLYTES	886
Safaryan Yu.S. ON THE 75-ANNIVERSARY OF BIRTH	888
Torosyan G.H. ON THE 65-ANNIVERSARY OF BIRTH	890