

Բ Ո Վ Ո Ն Կ Ա Կ Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն

Գրուածների միասնիկա

Չ. Կ. Տեր-Ասուտիւսյան. Կապայի գրունտներում կողային ձնշման հարցի շուրջը գրուածները խտացման բնիպցքում	8
---	---

Ֆինաւարական կոնսուլդիաններ

Ք. Վ. Զեւարեան, Լ. Ն. Խաչիլան, Լ. Վ. Շահնուխարան. Խոջուրագանի շներերի հաշվաշին սխեմայի վերաբերյալ	10
Տ. Ա. Կոստյան, Սէյմիկ ազդեցութիւնների դեպքում երկաթիբեռնն էլեմենտների կրողունակութիւնն ըստ մեր կարգաձքների	17
Վ. Բ. Աուկաւան, Վ. Ա. Սուխանյան, Տուֆաբաքերից սրմնադանկյների ամրութիւնը և դիֆորմացիան շեղման ժամանակ	24

Հնէրգետիկա

Է. Ո. Պաղտսրեկալ, Հնէերգոսիտեմի յերմային էլեկտրակայանների համար զապի բազմամու կուտակման ծախսի որոշումը	31
Ե. Գ. Բաւիտուպաշան, Գազուպատման սեժմը և կարգադրումը բնօրէնայուց ցուցանիշների որոշման հարցի շուրջը	37

Մեքենագիտություն

Ս. Ս. Էդիլյան, Թ. Վ. Համբարձումյան, Շարիպուայիէ մեխանիզմի դինամիկական վերլուծութիւնը	43
Գ. Ո. Ճենտեւեկյան, Տեղափոխումները և ձեշումները բնկրկելի հարթ կցվանքում	49

Քիմիական անալուզիա

Ե. Հ. Գևորգյան, Ս. Ա. Մարտիրոսյան, Է. Ա. Վիլլյան, Պ. Ա. Բովմայան, Մերպետիեկուպայի կիրառիկական մասսաների ուսումնասիրութիւնը	55
Վ. Գ. Աւանյան, MgO—Al ₂ O ₃ —SiO ₂ —ZrO ₂ սխեմայի և նրա փմրի վրա բարձր ճիւղայուն կազմերի ստացման նարադորութիւնը	62

СОДЕРЖАНИЕ

Механика грунтов

- В. Г. Тер-Мартirosян*. К вопросу о боковом давлении в глинистых грунтах при уплотнении 3

Строительные конструкции

- Ж. В. Захарян, Э. Е. Хачян, А. В. Шахсварян*. О расчетной схеме крупнопанельных зданий 10
- Т. А. Гороян*. О несущей способности железобетонных элементов по наклонным сечениям при сейсмических воздействиях 17
- В. К. Гуксаян, В. А. Степанян*. Прочность и деформации панелей из туфовых камней при перекосе 24

Энергетика

- Э. С. Погосбяков*. Определение объема многолетнего аккумуляирования газа для тепловых электростанций энергосистемы 31
- Н. Г. Бархударян*. К вопросу определения показателей, характеризующих режим и регулирование газопотребления 37

Машиноведение

- М. Б. Эдилян, Р. В. Ахбарцумян*. Динамика штирпсового механизма 43
- Г. С. Джемдереджян*. Перемещения и давления в податливом плоском стыке 47

Химическая технология

- Х. О. Геворкян, О. А. Мартиросян, Г. А. Палоян, Н. А. Товмасын*. Исследование серпентин-глинистых керамических масс 55
- В. Г. Арамян*. Система $MgO-Al_2O_3-SiO_2-ZrO_2$ и возможность получения высокоогнеупорных составов на ее основе 62

