

М. Б. Елғондина
М. О. Ноғайбаева

ТЕОРИЯЛЫҚ МЕХАНИКАНЫҢ МЫСАЛДАРЫ МЕН ЕСЕПТЕРІ

Оқу-әдістемелік құралы



ҚАЗАК
УНИВЕРСИТЕТІ
БАСТАУЙІ

ӘОЖ 531.01(075.8)
КБЖ 22.21я73
Е 45

Баспаға әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті
механика-математика факультетінің
Ғылыми кеңесі және Редакциялық-баспа кеңесі
шешімімен ұсынылған
(№2 хаттама 29 желтоқсан 2016 жыл)

Пікір жазған
физика-математика ғылымдарының докторы, профессор
К.С. Жылышбаева

Елғондина М.Б.
Е 45 Теориялық механиканың мысалдары мен есептері: оку-
әдістемелік құралы / М.Б. Елғондина, М.О. Ноғайбаева.
– Алматы: Қазақ университеті, 2017. – 146 б.
ISBN 978-601-04-2278-0

Оқу-әдістемелік қуралында теориялық механика пәні бойынша түрлі күр-
делі деңгейдегі есептерді шығару үлгілері мен есептер берілген. Есептердің әрки-
лығымен қазақ тілінде беріліп түргандығы, бұл ендекті аталған пән бойынша
пайдалы оқу-әдістемелік құрал ретінде сипаттайты.

Оқу-әдістемелік қуралы еліміздегі жоғары оқу орындарының механика, ма-
тематика, математика және компьютерлік моделдеу мамандықтарының студентте-
ріне және теориялық механика саласында жұмыс істейтін мамандарға арналған.

Автордың редакциясымен шығарылды.

**ӘОЖ 531.01(075.8)
КБЖ 22.21я73**

ISBN 978-601-04-2278-0

© Елғондина М.Б., Ноғайбаева М.О., 2017
© Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ, 2017

АЛФЫ СӨЗ

Республикадағы университеттер мен жоғары техникалық оқу
орындарының қазақ бөлімдерінде оқытын студенттер үшін тео-
риялық механика пәні бойынша ана тілінде жазылған есептерді
шығару үлгілері көрсетілген құралдар өте аз.

Мысалы, қазақ тілінде жазылған теориялық механика есеп-
тер жинағыны мен есептерді шығару үлгілерін көрсететін құрал-
дардың болмауы бұл пән бойынша аудиторияда және одан тыс
жұмыстар жүргізуде, сондай-ақ студенттердің өз бетінше жұмыс
істеулерінде көптеген киындықтар тудырады.

Осында жағдайларды болдырмау жолында жүргізілетін іс-
тердің бастамасы ретінде қазақ тіліндегі теориялық механика есеп-
терін талдау баспадан шығарылып отыр. Мұндағы есептерді шығару
үлгілері мен есептер теориялық механиканың программа-
сында көрсетілген тақырыптарды толық қамтиды.

Есептерді іріктеу, құрастыру кезінде оларда қолданылатын
математикалық аппараттың тым күрделі болмауы ескерілді. Стати-
каның, кинематиканың және динамиканың формулалары мен
теориялық үйғарымдарын, анықтамаларын теренірек түсініп, практика-
да кездесетін есептерге оларды дұрыс қолдана білуге үйрету
жағына ұмтылыс жасалды.

Оқу-әдістемелік құралындағы есептер мен мысалдардың ор-
наласу реті, механиканың негізгі шамаларды белгілеулері қазақ
тіліндегі [4] оқулықта қабылданған белгілеулерімен бірдей және
мұндағы теориялық материалдардың баяндалу ретімен сәйкес
келеді.

Теориялық механика есептерінің бұл талдауы университет-
тердің механика және математика, қолданбалы математика факуль-
теттерінің қазақ бөлімдеріндегі студенттеріне өз бетінше есеп-
терді менгере алуына арналады. Сондай-ақ бұл оқу-әдістемелік
құралын жоғары техникалық оқу орындарының қазақ бөлімдері-
нің студенттері де пайдалана алады.