

«ԳՐՈՒԹԻՒՆՆԵԿԱԾԻ ՊՐՈՊՐԵԼԵՄԵՆԵՐ»

սԴուռմնիսանիկայի պրոբլեմները աշխատություններում հրատարակվում են Հայերեն, ուստի երեք կամ անգույքներու լեզուներով գեռունիսանիկայի, գրունտների ու ժայռային ապարների մեջ և անդամական երկրաբանության հարցերին նվիրված բնագիր հողվածներ, ինչպես նաև արդեն հրապարակված օտարերկրյա հոգվածների հայերեն կամ ուստաքներ թարգմանություններու մեջ:

Հոգվածի լրիվ տեսաւը հրատարակվում է նշված երեք լեզուներից մեկով, իսկ ուժիքարտ-ները և նկարների բացատրությունները նաև մյուս երկու լեզուներով։ Բացի դրանից հեղինակները կարող են ներկայացնել իրենց հոգվածների հակիմ շարադրությունները մնացած երկու լեզուներով։ Շարադրությունը չպետք է գերազանցի հիմնական լեզուով գրված հոգվածի ծավալի 30% -ից ։ Հոնորարի փոխարին հեղինակները ստանում են իրենց հոգվածից 50 օրինակ առավանդական անտառը։

Հոգվածները պետք է ներկայացնել երկու օրինակից, մեքենագրված թղթի և և և երսխ վրա նրկու ընդլիշումով, հիմնական լեզվով, 15 մերհնագրական էլի սահմանում ։ Դագրքերի և հատկապն ընտանիքաբնակ ընտանիք է հասցիք նվազագույնին, որը բացարար է տեսքությունուն և անառնեան համար ։ Պահանջու առատունները և պրոֆիլիներ տրվում են միայն բացարձակ ան-

Տեսան հետեւյալ կանոններին.

1. Հոգվածի անվանությունը՝ Հայոց գլուխական պարագաներ

3. Հողվածի ռեֆերատը պիտք է լինի կարճ, բայց շաբաթի հոդվածի էությունը Ցանկալ և առաջարկած աշխատանքը բայց ոչ մատնանշող) ռեֆերատներ:

4. Հոգվածի հիմնական տեքստը:
Ռուսերն և անգլիացին լեզուներով տեքստերը պետք է պարունակեն՝

1. Հոգլածի հայերնեն անվանման հշպրիտ թարզմանությունը:
2. Հեղինակի անվան ու հայրանվան սկզբնատառը և ազգանունը (ռուսերնեն տեքստում)

և լրիվ անունն ու ազգանունը (անզիբեն տեքստում) այն տառադարձումով (տրանսկրիպցիայով), որը ընդունելի է հեղինակի, նրա գիտական աստիճանը և կողմանը: Տպատակում՝ զրա

զեցրած պաշտոնը և հիմնարկի պաշտոնական անվանումը ուստի են և անվերժն լցողաթորով:

4. Հոգվածի համբար շարադրության տեքստը ուսւարեն և ասվելիքն լիզուածորով (բայ և զինակի ցանկության):

Հոգվածների պատր է զրկու հաստիք, շարիղութ սրբորդ կառքու,

Հոգվածների կառուց զրեքը պատր է լինի՝

1) ուսանող նեխառութեաննոր (այսատառեռով տողի մեջտեղու),

1) զիմանական առաջարկություն կազմակերպություն առաջ առշավագիք;
 2) նախադասություններ (սովորական տառերով շեղատառ առանց Խաչանցի, տեքստը հետևում նույն առաջին՝ նահանջող) և

3) ստորաքածանումներ (սովորական տառերով շեղատառ նահանջելով հինգ նշան, տերսու անմիջապես հետևում է):

Հատվածները չպետք է կրին համարակալում։
Հեղինակները պետք է հսկեն զրույնների և ժարային ապարների մեխա

Սկսած 1974 թ. «Գեղուցիսանիկայի պրոբլեմներ» ժողովածուներում կգործածվի միայն Միավորական Հայաստանի պատմական աշխարհը (ԱՀ)։

վրունիքի միջազգային սիմետրը (ՄԲ):
Գծագրությունը էտան նվազագույն մանրամասություններ, որոնք անհրաժեշտ են տեխնոլոգիական առարկաների համար: Ոչ բարենպաստ անդամները են մերժապես նշանակած անդամները:

Դամբրի կ վրաստաքանակ տասասակ շախատիք զ փոքրանաս չզրագացնուի չ չ ամ պարագա թյամբ և 12 ամ լայնության։ այլ իսկ պատճառով զ ձագերի վրա գծերը պետք է լինեն բավակա նին հաստ, ո ասինի փոքրազումին հնատ նմնան լայ տեսանելի է Սմբունքների գծագրին վրա

սրբաւաս, որ չափաբար փոքրացները տառ տառած լավ տառածություն գույքի վրա պատճեն է տառնեան այնպիսի շափակ, որ տապագործալան համար փոքրացնելուց հետո մնան հեշտթեսնելի Քարտեզները պետք է ունենան գծային (ոչ թվային) մասշտար:

Քանի որ նկարների բացատրությունները բրույզ են երեք լեզուներով, գծապերերը չկտես ունենան անբաժանելի կամ առանք: Գծապերը պետք է պարունակեն միայն թվային և տառալի սիմբոլները, որոնք պետք է պարագանելի նկարների տակ դրույղ բացարարենում: Բացի հինգ

Լուսանկարները պետք է լինեն սե-սպիտակ և կոնտրաստ. դրանք ներկայացվում են երկ

Հարակալման հաջորդականությունը պետք է համապատասխանի այն կարգին, որով տվյալ նկարը նշվում է տերևուում. նկարների բացատրությունները պետք է տրվեն առանձին թղթի վրա։ Տերևուումը ըլլոր առարումները պետք է արվեն փակագծերում, նշելով հեղինակի ազգանունը և հոդվածի հրատարակման տարեթիվը, օրինակ (Մալարյան, 1966): Գրականության ցուցակը (համապատակալված) պետք է կազմվի հեղինակների ազգանունների այրուցնեական կարգված հեռարումները պետք է արվեն այն լուգով, որով հրատարակված է հոդվածը, օգտագործելով համապատական այրությունը, սկզբուն հական տառերով, հետո ուսուական և ի վերջո լատինականամաս այրությունը, սկզբուն հական տառերով, հետո ուսուական և առաքելուն նեական, եթե հրատարակված է տարեթիվը թարգմանությունը հայերեն և ուսուերեն լուգով, ապա հոդվածի հայերեն տերևուում պետք է առաքել հայերեն թարգմանությունը, իսկ անգլերեն ամփոփումում՝ ուսուերեն թարգմանությունը, իսկ անգլերեն ամփոփումում՝ տարեր լիով ընագորքը։

Ստորև տրվում են առարումների օրինակները հոդվածի աշխատությունների ժողովածուից, «անդամից կամ գրքից (տե՛ս նույնական կանոնների ուսուերեն և անգլերեն տերևուում օրինակները):

Ակեմիպետ Ա. Ա., 1967. Կավային լանջերի երկարատև կայունությունը: Գեոմեխանիկաի պրոբլեմներ, Երևան, 1:91—146:

Տեր-Մանվելյան Գ. Ա., 1965. Լանջերի խորքային սողոքի տեսության դրությունը: ՀԱՍՏ 47:

Քարամյան Գ. Ա., 1968. Հիմնատակեր և հիմքեր, Երևան, Լույ:

ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В НАУЧНЫХ ТРУДАХ «ПРОБЛЕМЫ ГЕОМЕХАНИКИ»

В научных трудах «Проблемы геомеханики» публикуются оригинальные статьи по геомеханике, механике грунтов и скальных пород и инженерной геологии на армянском, русском или английском языках и переводы ранее опубликованных избранных иностранных работ на армянский или русский языки.

Полный текст статьи публикуется на одном из указанных трех языков, а рефераты и подрисуночные подписи — также и на остальных двух языках. Кроме того, авторы имеют право публиковать на остальных двух языках краткое изложение своих статей, каждое объемом не выше 30% от текста на основном языке.

Вместо гонорара авторы получают 50 экземпляров оттисков своей статьи. Если статья написана несколькими авторами, эти 50 экземпляров будут разделены между соавторами.

Авторы должны представлять рукописи в двух экземплярах. Иногородние авторы могут представлять статьи только на русском языке, а рефераты, краткое изложение и подрисуночные подписи — на русском и английском языках; перевод рефератов, краткого изложения и подрисуночных подписей на армянский язык будет сделан редакционной коллегией научных трудов.

Статьи должны быть отпечатаны через два интервала на одной стороне листа бумаги. Размер статьи на основном языке должен быть ограничен 15 страницами машинописного текста, формата А4. Число чертежей и, в особенности, фотографий, должно быть доведено до минимума, достаточного для иллюстрации текста. Цветные карты и профили даются только при абсолютной необходимости.

Авторы статей с основным текстом на русском языке должны придерживаться следующих правил.

Текст на русском языке должен содержать:

1) название статьи, которое должно быть ясным и кратким; предпочтительно, чтобы оно содержало не более десяти слов;

2) фамилию и инициалы автора и его учченую степень и звание; занимаемая должность, место работы и город указываются в сноске;

3) реферат статьи, который должен быть кратким, но излагать сущность статьи; желательны информирующие (но не указывающие) рефераты;

4) основной текст статьи;

5) подписи под рисунками;

6) литературу.

Текст на английском языке должен содержать:

1) точный перевод русского названия статьи;

2) имя и фамилию автора в транскрипции, которой придерживается автор, его учченую степень и звание; в сноске — занимаемая должность и официально принятное название учреждения на английском языке;

3) точный перевод русского реферата статьи;

4) точный перевод подписей под рисунками;

5) текст резюме статьи (по желанию автора).

Статьи должны быть написаны ясно и кратко. Изложение должно вестись в третьем лице. Конструкция статей должна быть следующая:

1) главные заголовки (заглавными буквами в середине строк);

2) подзаголовки (строчными буквами курсивом без отступа; текст следует с новой строкой с отступом);

3) подразделения (строчными буквами курсивом с отступом на пять знаков с непосредственно следующим текстом).

Абзацы не должны нумероваться.

Авторы должны придерживаться международных символов. Международные символы в механике грунтов опубликованы в трудах «Проблемы геомеханики», Ереван, 1967, № 1, стр. 52—68, в материалах III Всесоюзного совещания «Основания, фундаменты и механика грунтов», Изд. «Будгельник», Киев, 1971, стр. 436—443 и за рубежом (см. английский текст). Международные символы в механике скальных пород опубликованы в трудах «Проблемы геомеханики», Ереван, 1971, № 5, стр. 92—99.

Начиная с 1974 г. в сборнике «Проблемы геомеханики» будет применяться только Международная система единиц (СИ).

При вписывании формул от руки следует делать ясное различие между заглавными и строчными буквами. В тех случаях, когда эти буквы сходны по начертанию (C, K, O, P, S, U, V, W, X, Y, Z), заглавные буквы подчеркиваются двумя черточками снизу, а строчные — двумя черточками сверху. Особое внимание следует уделять аккуратному выписыванию схожих по написанию букв, как-то: a, p и z; e и i; g и q; h и n; I, J и Y; U и V и т. д. Для различия между O (бутика) и 0 (нулем) последний оставляется без подчеркивания. Курсивные буквы подчеркиваются волнистой линией. Греческие буквы должны быть обведены красным карандашом, готические — синим.

Чертежи должны давать минимум деталей, необходимых для ясного понимания текста. Несущественные размеры должны быть устранены. Оригиналы чертежей должны быть ясно начерчены на кальке или хорошей белой бумаге и представлены в одном экземпляре. При репродукции чертежей будут уменьшены до размера, не превышающего 20 см в высоту и 12 см в ширину; поэтому линии на чертежах должны быть достаточной толщины, чтобы оставаться четкими после уменьшения размеров. Символы на чертежах должны иметь достаточные размеры, чтобы они были легко читаемы после уменьшения для печати. Карты должны иметь линейный (не численный) масштаб.

Поскольку подрисовочные подписи даются на трех языках, из чертежей должны быть полностью устранины любой текст или слова. Чертежи должны содержать только цифровые или буквенные символы, которые должны быть пояснены в подписях под рисунками. Кроме оригинала, должны представляться два экземпляра копии чертежей.

Фотографии должны быть черно-белыми и контрастными; они представляются в двух экземплярах, хорошо отпечатанных на белой глянцевой бумаге.

Оригиналы цветных карт и профилей, вычерченные тушью на кальке или хорошей белой бумаге без их раскраски, представляются в одном экземпляре; отдельно должны быть представлены две раскрашенные копии. Раскраска геологических элементов должна соответствовать общепринятым расцветкам. Цветные карты и профили публикуются без изменения масштаба; их размеры не должны превышать 24 см в высоту и 48 см в ширину.

Фотографии и оригиналы чертежей, карт и профилей после публикации возвращаются авторам по их требованию.

Все иллюстрации должны быть последовательно пронумерованы без различия между чертежами и фотографиями. Каждая иллюстрация должна иметь соответствующую ссылку в тексте; последовательность нумерации должна соответствовать тому порядку, в котором данная иллюстрация упоминается в тексте. Подписи под рисунками должны даваться на отдельном листке бумаги.

В тексте все ссылки на литературу должны даваться в скобках, с указанием фамилии автора и года опубликования работы, например: (Попов, 1968). Список литературы (ненумерованный) должен быть составлен в алфавитном порядке фамилий авторов. Ссылки на литературу должны быть приведены на том языке, на котором статьи были опубликованы, с применением соответствующего алфавита. Если имеется опубликованный русский перевод иностранной работы, то в русском тексте статьи дается ссылка на перевод, а в английском резюме — на оригинальную статью.

Ниже следуют примеры ссылок на статью, представленную на конференции, статью из журнала или сборника трудов и на книгу (см. также примеры в английском тексте настоящих Правил).

Вялов С. С., 1965. Пластичность и ползучесть связной среды. Доклады к VI Международному конгрессу по механике грунтов и фундаментостроению. М., Госстройиздат, 45—54.

Гольдштейн М. Н., 1968. О применении вариационного исчисления к исследованию оснований и откосов. Основания, фундаменты и механика грунтов, 1:2—6.

Цытович Н. А., 1963. Механика грунтов. М., Госстройиздат.

**NOTES FOR THE GUIDANCE OF CONTRIBUTORS TO THE TRANSACTIONS
„PROBLEMS OF GEOMECHANICS“**

In the Transaction „Problems of Geomechanics“ original papers on geomechanics, soil and rock mechanics and engineering geology are published in Armenian, Russian or English, and Armenian or Russian translations of selected published foreign papers.

The full text of the original papers is published in one of those three languages while synopses and captions are published in the remaining two languages. The authors may also publish an abridgement of their papers in the other two languages. The length of each abridgement must not exceed 30 per cent of the length of the text in the basic language.

The authors will be entitled to 50 free copies of an offprint of their paper that comes as an honorarium substitute. By more than one author those 50 copies will be shared between them.

Authors should deliver manuscripts in duplicate. Foreign authors may submit papers and abridgements in English only; the translation of synopses, captions and abridgements into both Armenian and Russian will be done by the Editorial Board of Transactions.

Papers should be typewritten in double spacing, using one side of the paper only. The length of papers in the basic language should be limited to 15 typewritten pages, sized A4. The number of diagrams and particularly photographs should be reserved to a minimum, essential for the illustration of the text. Coloured maps and profiles may be used where absolutely necessary.

Authors are requested to observe the following rules when submitting manuscripts:

Text in English must contain:

- 1) the title of paper, which should be terse, preferably, within the limits of ten words;
- 2) the author's surname, name and qualification; occupation, institution and city; should be indicated in a foot-note;
- 3) brief synopsis of the paper; informative (not indicative) synopses are desirable
- 4) basic text of the paper;
- 5) text of the abridgement at the author's discretion.

The papers should be brief. Impersonal expressions should be used. The papers should follow the scheme listed below;

- 1) main headings (in capital letters in the centre of the line);
- 2) sub-headings (in italics, small letters, without indentation, with the text forming a new paragraph);
- 3) subdivisions (in italics, small letters, indented five spaces with the text following immediately).

Paragraphs should not be numbered.

Authors are requested to use metric measures and the International Symbols in Soil and Rock Mechanics. Symbols on Soil Mechanics were published in Proceedings Fifth International Conference on Soil Mechanics and Foundation Engineering Paris 1961, vol. II., pp. 69–70; in „Technical Terms, Symbols and Definitions in English, French, German, Swedish, Portuguese, Spanish, Italian and Russian, used in Soil Mechanics and Foundation Engineering“, 3rd ed., Zurich 1967, pp. 88–111 and in „Problems of Geomechanics“ Yerevan 1967, No. 1, pp. 52–67. Symbols on Rock Mechanics were published in „Problems of Geomechanics“, Yerevan 1971, No. 5, p. 92–99.

Only simple formulas may be typewritten. In handwritten formulas a clear distinction should be made between capital and small letters. In cases when these letters are similar in outline (C, K, O, P, S, U, V, W, X, Y, Z), the capital letters should be indicated by two lines from below and small letters—from above. Special attention should be given to careful handwriting of similar letters in outline, as a, n and u; e and l, g and q, h and n, i, J and Y, u and v, etc. For distinction between O (capital

letter) and 0 (zero) the latter should not be underlined. Italics should be underlined by a wavy line. Greek letters should be ringed with red pencil, Gothic letters—with blue one.

Diagrams should show the minimum details necessary for a clear understanding of the text. Non-essential dimensions should be avoided. Original drawings should be clearly drawn in Indian ink on transparent paper or good quality white paper and submitted in a single copy. When reproduced the drawings will be reduced to a size not exceeding 20 cm in length and 12 cm in width; therefore the lines on drawings should be as bold as to be consistent with clarity of detail after reducing in size. Symbols on drawings should be of such size as to be clearly legible when drawing is reduced for printing. Maps should have a linear (not a numerical) scale. Since the captions are given in three languages inscriptions on diagrams should be avoided. The diagrams should contain only cyphers and letter symbols and these symbols should be explained in the captions. Two copies of each diagram should be submitted in addition to the original.

Photographs should be in black and white, with good contrasts; two high-gloss good quality prints should be submitted.

Originals of coloured maps and profiles traced in Indian ink on transparent paper or good quality white paper without painting should be submitted in a single copy; two coloured copies should be submitted in addition. The colouring of geological elements should correspond to the generally accepted colours. Coloured maps and profiles will be published without reduction in sizes; their sizes should not exceed 24 cm in length and 48 cm in width.

Photographs and original tracing of drawings, maps and profiles after publication will be returned to the authors at their request.

All illustrations should be numbered consecutively whether they are diagrams, maps or photographs. Each illustration should have proper reference in the text; the order of numbering should follow the order in which the illustration appears in the text. The captions for illustrations should be given on a separate sheet of paper.

All references in the text should be taken in brackets quoting the author and the year of publication, for instance (Bishop, 1967). Bibliography should be compiled in alphabetical order of the Authors' names. The references should be listed in the language in which they were originally published using the corresponding alphabet.

The following are examples of a paper, presented to a conference, an article from a journal and a book.

Skempton A. W., 1961, Horizontal stresses in an over consolidated Eocene clay. Proc. Fifth Internat. Soil Mech. Found. Engns., Paris 1961, 1: 351—357.

Bjerrum L., 1967. Engineering geology of Norwegian normally consolidated marine clays as related to settlement of buildings. Géotechnique, 17(2): 31—118.

Terzaghi K. and Peck R. B., 1948. Soil mechanics in engineering practice. New York: Wiley.