

АКАДЕМИЯ НАУК ГРУЗИНСКОЙ ССР  
ИНСТИТУТ ПОЧВОВЕДЕНИЯ—ИНСТИТУТ ЯЗЫКА ИМ. АКАД. МАРРА

ОТДЕЛ НАУЧНОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ

## ТЕРМИНОЛОГИЯ ПОЧВОВЕДЕНИЯ

Составил И. Г. БАРАТАШВИЛИ

под редакцией проф. В. М. БЕРИДЗЕ

ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК ГРУЗИНСКОЙ С С Р

Тбилиси — 1950

საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემია

ნიადაგმცოდნეობის ინსტიტუტი — აკად. ნ. მარის სახ. ვინის ინსტიტუტი

სამეცნიერო ტერიმნოლოგიის განყოფილება

.....

## ნიდაგმცოდნეობის ტერიმნოლოგია

შედგენილი ი. პარათაშვილის მიერ

პროფ. ვ. ზარდიაშვილის რედაქციით

საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის გამომცემლობა

თბილისი — 1950



295/506

**ქართლეთის 1952 წ.**

## წინასიტყვაობა

წინამდებარე ტერმინოლოგია, შედგენილი სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა კანდიდატის ე. ბარბაქაძის მიერ წარმოადგენს ნიადაგმცოდნეობის ტერმინების შეკრებისა და შევსების პირველ ცდას.

ნიადაგმცოდნეობის დარგში ერთიანი ტერმინების უქონლობის გამო ზოგჯერ სხვადასხვა ავტორი ერთსა და იმავე ცნებას სხვადასხვა ტერმინით აღნიშნავდა და პირიქით, სხვადასხვა მნიშვნელობის ცნებას ერთი და იმავე ტერმინით გამოსახავდა.

ამ ტერმინოლოგიის ძირითადი დანიშნულებაა დახმარება გაუწიოს ამ დარგში მომუშავე მეცნიერ მუშაკებს; სოფლის მეურნეობის დარგში მომუშავე სპეციალისტებს; კოლმეურნეებს; უმაღლეს სასწავლებელთა სათანადო ფაკულტეტების როგორც მასწავლებელთ, ისე მოსწავლეთ; ტერმინოლოგია მოემსახურება აგრეთვე სხვა მომიჯნავე დარგის მუშაკთაც.

ტერმინოლოგიის შედგენაში ავტორს დახმარება გაუწია თავისი მითითებებით პროფ. მ. საბაშვილიძე.

A

<b>Абсолютный возраст почвы</b> — ნიადაგის აბსოლუტური ხნოვანება	<b>Агрохимия</b> —აგროქიმია
<b>Агрегат структурный</b> —სტრუქტურული აგრეგატი	<b>Активная кислотность почвы</b> — ნიადაგის აქტიური მჟავიანობა
<b>Агрегатность почвы</b> —ნიადაგის აგრეგატულობა	<b>Анализ почвы</b> —ნიადაგის ანალიზი
<b>Агрегатный анализ почвы</b> — ნიადაგის აგრეგატული ანალიზი	<b>Аэрация почвы</b> —ნიადაგის აერაცია

Б

<b>Бактерия азотфиксирующая</b> — აზოტმაფიქსირებელი ბაქტერია	<b>Болото осоковое</b> —ისლიანი ჭაობი
<b>Бактерия клубеньковая</b> —კოყრის ბაქტერია	<b>Болото травяное</b> —ბალახიანი ჭაობი
<b>Бактерия нитрифицирующая</b> — ნიტრიფიკაციის ბაქტერია	<b>Болото торфяное</b> —ტორფიანი ჭაობი
<b>Бактерия почвенная</b> —ნიადაგის ბაქტერია	<b>Бур почвенный</b> —ნიადაგის ბურღი
<b>Белоглазка углекислой извести</b> — კირის თეთრთვალა	<b>Бурая почва</b> —მურა ნიადაგი
<b>Биодинамика почвы</b> —ნიადაგის ბიოდინამიკა	<b>Бурозем (бурая лесная почва)</b> — ყომრალი ნიადაგი
<b>Биосфера</b> —ბიოსფერო	<b>Буферность почвы</b> —ნიადაგის ბუფერულობა
<b>Болото</b> —ჭაობი	<b>Буферное свойство почвы</b> — ნიადაგის ბუფერული თვისება
<b>Болото моховое</b> —ხავსიანი ჭაობი	

В

<b>Валовой анализ почвы</b> —ნიადაგის მთლიანი ანალიზი	<b>Вертикальный разрез почвы</b> — ნიადაგის ვერტიკალური განიკერი
<b>Вертикальная зональность почв</b> — ნიადაგების ვერტიკალური ზონალურობა	<b>Ветровая эрозия почвы</b> —ნიადაგის ქარული ეროზია
<b>Вертикальная почвенная зона</b> — ნიადაგების ვერტიკალური ზონა	<b>Включения почвы</b> —ნიადაგის ჩანართები

- Влагоёмкость почвы—ნიადაგის ტენტევალობა
- Вода гравитационная—გრავიტაციული წყალი
- Вода грунтовая—გრუნტის წყალი
- Вода дистиллированная—გამობდილი წყალი
- Вода капиллярная—კაპილარული წყალი
- Вода конденсационная—კონდენსაციური წყალი
- Вода плёночная—აპკისებრი წყალი
- Вода почвенная—ნიადაგის წყალი
- Вода соленая—მლაშე (მარილიანი) წყალი
- Водно-воздушный режим почвы—ნიადაგის წყლისა და ჰაერის რეჟიმი
- Водно-воздушные свойства почвы—ნიადაგის წყალ-ჰაეროვანი თვისებები
- Водная вытяжка из почвы—ნიადაგიდან წყლით გამონაწერი
- Водные свойства почвы—ნიადაგის წყლიერი თვისებები
- Водный режим почвы—ნიადაგის წყლის რეჟიმი
- Водоёмкость почвы—ნიადაგის წყალტევადობა
- Водоиспаряемость почвы—ნიადაგის წყალაორთქლებადობა
- Воднорастворимые соединения почвы—ნიადაგის წყალში ხსნადი შენაერთები
- Водоносный горизонт почвы—ნიადაგის წყალშემცველი ჰორიზონტი
- Водоносный слой почвы—ნიადაგის წყალშემცველი ფენა
- Водоподъемная способность почвы—ნიადაგის წყალამწეობა უნარი
- Водопроницаемость почвы—ნიადაგის წყალგამტარობა
- Водопроницаемость почвы—ნიადაგის წყალტონვადობა
- Водопрочность агрегатов—აგრეგატების წყალსიმტკიცე
- Водоудерживающая способность почвы—ნიადაგის წყალშეკავების უნარი
- Воздух почвенный—ნიადაგის ჰაერი
- Воздухоёмкость почвы—ნიადაგის ჰაერთევადობა
- Воздухопроницаемость почвы—ნიადაგის ჰაერშელწევადობა
- Воздушные свойства почвы—ნიადაგის ჰაეროვანი თვისებები
- Воздушный режим почвы—ნიადაგის ჰაერის (ჰაეროვანი) რეჟიმი
- Возраст почвы—ნიადაგის ხნოვადობა
- Восстановление плодородия почвы—ნიადაგის ნაყოფიერების აღდგენა
- Впитывание воды почвой—ნიადაგის მიერ წყლის შესრუტვა
- Вскипание почвы—ნიადაგის შხუილი (შიშინი)
- Вспашка почвы—ნიადაგის მოხენა
- Выветривание биологическое—ბიოლოგიური გამოფიტვა
- Выветривание горной породы—ქანის (მთის ქანის) გამოფიტვა
- Выветривание механическое—მექანიკური გამოფიტვა

Выветривание морозное—ყინვის მიერ გამოფიტვა  
 Выветривание термическое—თერმული გამოფიტვა  
 Выветривание физическое—ფიზიკური გამოფიტვა  
 Выветривание химическое—ქიმიური გამოფიტვა  
 Выгон—საბალახე  
 Выдувание почвы—ნიადაგის გამოქრევა  
 Вынос пролювиальный—პროლუვიური გამონახიდი  
 Вынос селевой—ღვარცოფის (სელური) გამონახიდი

Выносной конус—გამონახიდი კონუსი  
 Вымывание почвы—ნიადაგის გამორეცხვა  
 Высыхание почвы—ნიადაგის გაშრობა  
 Высушивание почвы—ნიადაგის გამოშრობა  
 Выцветы солей—მარილების გამონახენი  
 Выщелачивание почвы—ნიადაგის გამოტუტვა  
 Вязкость почвы—ნიადაგის სიბლანტე

Г

Гажа—გაჯი  
 Генезис почвы—ნიადაგის გენეზისი  
 Генетическая классификация почв—ნიადაგების გენეზისური კლასიფიკაცია  
 Генетический горизонт почвы—ნიადაგის გენეზისური ჰორიზონტი  
 География почв—ნიადაგების გეოგრაფია  
 Гигроскопическая вода—ჰიგროსკოპული წყალი  
 Гидролитическая кислотность почвы—ნიადაგის ჰიდროლიტური მჟავიანობა  
 Гипсование почвы—ნიადაგის მოთაბაშირება  
 Глеевый горизонт почвы—ნიადაგის ლებიანი, მიწალებიანი ჰორიზონტი  
 Глееобразование (оглеение)—ლების წარმოქმნა (გალეებება)  
 Глей—ლები (მიწალები)

Глина—თიხა  
 Глина вязкая—ბლანტი თიხა, აყალო მიწა  
 Глина каолиновая—კაოლინური თიხა  
 Глина каолиноподобная—კაოლინისებრი თიხა  
 Глина лессовидная—ლიოსისებრი თიხა  
 Глина пластичная—პლასტიკური თიხა  
 Глинистая почва—თიხიანი (თიხა) ნიადაგი  
 Глинистое отложение—თიხიანი ნალექი  
 Глинистый известняк—თიხიანი კირქვა  
 Глинозем—თიხამიწა  
 Глубина (мощность) почвы—ნიადაგის სიღრმე, სისქე  
 Глыбистая структура почвы—ნიადაგის ბელტოვანი სტრუქტურა  
 Глыбистый солонец—ბელტიანი ბიცობი

Горизонт почвенный—ნიადაგის ჰორიზონტი	Грунт скалистый—კლდოვანი გრუნტი
Горизонтальная зональность почв—ნიადაგების ჰორიზონტული ზონალურობა	Гряды.—სერი.
Горная порода—ქანი, მთის ქანი	Гуминовая кислота—ჰუმინის მჟავა
Горный ландшафт—მთის (მთიანი) ლანდშაფტი	Гуминовое вещество—ჰუმინის ნიეთიერებანი
Гранулометрический состав почвы—ნიადაგის გრანულომეტრული შედგენილობა	Гумин—ჰუმინი
Грунтоведение—გრუნტმცოდნეობა	Гумификация—ჰუმინიფიკაცია
Грунт—გრუნტი	Гумус, перегной—ჰუმუსი, მპალა, ნეშომპალა
	Гумусовая кислота—ჰუმუსის მჟავა
	Гумусовый горизонт почвы.—ნიადაგის ჰუმუსიანი ჰორიზონტი

Д

Деградация почвы—ნიადაგის დეგრადაცია	Дерновый процесс почвообразования—ნიადაგწარმოქმნის კორდიანი პროცესი
Делювиальное отложение—დელუვიური ნალექი	Дернообразование, задержание—კორდის წარმოქმნა, გვაკორდება
Делювий—დელუვიონი	Дисперсность почвы—ნიადაგის დისპერსულობა
Денитрификация—დენიტრიფიკაცია	Дождевой червь—ქიაყელა
Денудация—დენუდაცია	Дренаж—დრენაჟი
Дёрн (дернина)—კორდი	Дренирование почвы—ნიადაგის დაწრეტა
Дерновый горизонт почвы—ნიადაგის კორდიანი ჰორიზონტი	
Дерновый период почвообразования—ნიადაგწარმოქმნის კორდიანი პერიოდი	

Е

Емкость поглощения почвы—ნიადაგის შთანქმის ტევადობა

Ж

Жидкая фаза почвы—ნიადაგის თხიერი ფაზა  
 Желтозем—ყვითელმიწა ნიადაგი, ყვითელმიწა

3

Заболачивание—დაქობება  
 Заболоченность почвы—ნიადაგის დაქობებულობა  
 Задернение, дернинообразование—გაქორცილება, კოტორის წარმოქმნა  
 Залегание почвы—ნიადაგის განლაგება  
 Залесь—ნასვენი ნიადაგი  
 Заплывание почвы—ნიადაგის პირის წაგრა, ტერქის დაღვრა  
 Засоление почвы—ნიადაგის დამლაშება  
 Земельный участок—მიწის ნაკვეთი  
 Земледелие—მიწათმოქმედება  
 Земледелие поливное—სარწყავი მიწათმოქმედება  
 Земледелие сухое—ურწყული მიწათმოქმედება  
 Земаистый—მიწისებრი  
 Земля—მიწა  
 Земля насыпная—ნაყარი მიწა  
 Земля неудобная—უვარგისი (გამოუსადეგარი) მიწა  
 Земля парниковая—სათბურის მიწა  
 Земля пахотная—სახნავი მიწა  
 Земля рыхлая—ფხვიერი მიწა  
 Зернистая структура почвы—ნიადაგის მარცვლოვანი სტრუქტურა  
 Зона альпийская—ალპური ზონა

Зона горнолесная—მთა-ტყის ზონა  
 Зона горнолуговая—მთა-მდელოს ზონა  
 Зона горнотундровая—მთა-ტუნდრის ზონა  
 Зона каштаново-бурая—წაბლამურა ნიადაგების ზონა  
 Зона красноземная—წითელმიწების ზონა  
 Зона лесная—ტყის ზონა  
 Зона лесостепная—ტყე-ველის ზონა  
 Зона нивальная—ნივალური ზონა  
 Зона подзолистая—ეწერი ნიადაგების ზონა  
 Зона почвенная—ნიადაგების (ნიადაგური) ზონა  
 Зона пустынно-степная—უდაბნო-ველის ზონა  
 Зона сероземная—რუხი ნიადაგების ზონა  
 Зона степная—ველის, სტეპის ზონა  
 Зона субнивальная—სუბნივალური ზონა  
 Зона таежная—ტაიგის ზონა  
 Зона тундровая—ტუნდრის ზონა  
 Зона черноземная—შავმიწების ზონა  
 Зональность почв—ნიადაგების ზონალურობა

И

Известковая „плесень“—კირის „ობი“  
 Ил—ლამი, შლამი  
 Илистая фракция почвы—ნიადაგის ლამიანი ფრაქცია

Илистый нанос—ლამიანი ნაფენი, ნალექი  
 Иллювиальный горизонт почвы—ნიადაგის ილუვიური ჰორიზონტი

Ирригация, орошение—ირიგაცია, მორწყვა  
 Испаряемость почвы—ნიადაგის აორთქლებადობა  
 Исследование почвы—ნიადაგის გამოკვლევა

Исследованность почвы—ნიადაგის შესწავლილობა  
 Истощение почвы—ნიადაგის გამოფიტვა

К

Канал оросительный—სარწყავი არხი, რუ  
 Канал осушительный—საშრობი არხი  
 Каолинизация—კოლინიზაცია  
 Каолин—კოლინი  
 Капиллярная влагоёмкость почвы—ნიადაგის კაპილარული წყალტევადობა  
 Капиллярная скважность почвы—ნიადაგის კაპილარული ფორიანობა  
 Капиллярность почвы—ნიადაგის კაპილარობა  
 Карбонатизация—კარბონატიზაცია  
 Карбонатный чернозём—კარბონატული შავიწიწა  
 Карст—კარსტი  
 Карстовый ландшафт—კარსტული ლანდშაფტი  
 Карта почвенная—ნიადაგების რუკა  
 Кафедра почвоведения—ნიადაგმცოდნეობის კათედრა  
 Кислование почвы—ნიადაგის გამჟავება  
 Кислота апокреновая—აპოკრენის მჟავა  
 Кислота гуминовая—ჰუმინის მჟავა  
 Кислота гумусовая—ჰუმუსის მჟავა  
 Кислота креновая—კრენის მჟავა

Кислота ульминовая—ულმინის მჟავა  
 Кислотность почвы—ნიადაგის მჟავიანობა  
 Кислотность почвы активная—ნიადაგის აქტიური მჟავიანობა  
 Кислотность почвы гидролитическая—ნიადაგის ჰიდროლიტური მჟავიანობა  
 Кислотность почвы обменная—ნიადაგის გაცვლითი მჟავიანობა  
 Кислый гумус—მჟავე ჰუმუსი  
 Классификация почв—ნიადაგების კლასიფიკაცია  
 Клейкость почвы—ნიადაგის წებოვნება  
 Коллоидные свойства почвы—ნიადაგის კოლოიდური თვისებები  
 Комковатая структура почвы—ნიადაგის გორბოვანი სტრუქტურა  
 Комплекс почв—ნიადაგების კომპლექსი  
 Компост—კომპოსტი  
 Конкреция углекислой извести—კირის კონკრეცია  
 Конус выноса—გამოზიდვის კონუსი  
 Кора выветривания—გამოფიტვის ქერქი

Кора земная—დედამიწის ქერქი

Коренная мелиорация почвы—ნიადაგის ძირითადი მელიორაცია

Коричневая лесная почва—ტყის ყავისფერი ნიადაგი

Краснозем—წითელმიწა  
Красноземная кора выветривания—წითელმიწიანი გამოფიტვის ქერქი

Крупноглыбистая структура почвы—ნიადაგის მსხვილბელტოვანი სტრუქტურა

Крупнозернистая структура почвы—ნიადაგის მსხვილმარტვლოვანი სტრუქტურა

Крупнокомковатая структура почвы—ნიადაგის მსხვილგორბოვანი სტრუქტურა

Крупнопризматическая структура почвы—ნიადაგის მსხვილპრიზმული სტრუქტურა

Крупностолбчатая структура почвы—ნიადაგის მსხვილსვეტოვანი სტრუქტურა

Л

Лаборатория почвенная—ნიადაგების ლაბორატორია

Латеризация—ლატერიზაცია

Латерит—ლატერიტი

Лесс—ლოესი

Лигнин—ლიგნინი

Лигниновое вещество—ლიგნინის ნივთიერება

Листоватая структура почвы—ნიადაგის ფურცლოვანი სტრუქტურა

Луг альпийский—ალპური მდელო

Луг субальпийский—სუბალპური მდელო

Луговая стадия почвообразования—ნიადაგწარმოქმნის მდელოს სტადია

М

Макрорельеф—მაკრორელიეფი

Макроструктура почвы—ნიადაგის მაკროსტრუქტურა

Маршрутное обследование почв—ნიადაგების მარშრუტული გამოკვლევა

Мезорельеф—მეზორელიეფი

Мелиорация—მელიორაცია

Мелкоглыбистая структура почвы—ნიადაგის წვრილბელტოვანი სტრუქტურა

Мелкозернистая структура почвы—ნიადაგის წვრილმარტვლოვანი სტრუქტურა

Мелкокомковатая структура почвы—ნიადაგის წვრილგორბოვანი სტრუქტურა

Мелкопризматическая структура почвы—ნიადაგის წვრილპრიზმოვანი სტრუქტურა

Мелкостолбчатая структура почвы—ნიადაგის წვრილსვეტოვანი სტრუქტურა

Мергелевание почвы—ნიადაგის მოტილვა

Мергель—მერგელი, ტკილი

Мерзлота вечная—მარადი გაყინულობა

Мертвый покров почвы—ნიადაგის მკვდარი საფარი

**Механическая частица почвы**— ნიადაგის მექანიკური ნაწილაკი  
**Механический анализ почвы** — ნიადაგის მექანიკური ანალიზი  
**Механический состав почвы**— ნიადაგის მექანიკური შედგენილობა  
**Механическое выветривание**— მექანიკური გამოფიტვა  
**Микроагрегатный анализ почвы**— ნიადაგის მიკროაგრეგატული ანალიზი  
**Микробислогический анализ почвы**— ნიადაგის მიკრობიოლოგიური ანალიზი  
**Микроорганизмы почвы**— ნიადაგის მიკროორგანიზმები  
**Микрорельеф**— მიკრორელიეფი

**Микроструктура почвы**— ნიადაგის მიკროსტრუქტურა  
**Минералогический состав почвы**— ნიადაგის მინერალოგიური შედგენილობა  
**Минеральная часть почвы**— ნიადაგის მინერალური ნაწილი  
**Монолит почвенный**— ნიადაგის მონოლიტი  
**Морена**— მორენა  
**Морфологические признаки почвы**— ნიადაგის მორფოლოგიური ნიშნები  
**Морфология почвы**— ნიადაგის მორფოლოგია  
**Мощность почвы**— ნიადაგის სისქე, სიღრმე  
**Мульчирование почвы**— ნიადაგის დამულჩვა

Н

**Набухание почвы**— ნიადაგის გაჯირჯეება  
**Навоз**— ნაკელი, ნეხვი  
**Навоз перепрелый**— დამწვარი ნაკელი  
**Нагреваемость почвы**— ნიადაგის თბობადობა  
**Налет солей**— მარილების ნაფიფქი, ნაფრქვევი  
**Насыпь**— ყრილი  
**Насыщенность почвы водой**— ნიადაგის წყლით გაჟღენთილობა

**Насыщенность почвы основаниями**— ნიადაგის ფუძეებით მაძრობა  
**Натек**— ნალენთი  
**Некапиллярная скважность почвы**— ნიადაგის არაკაპილარული ფორიანობა  
**Нитрификация**— ნიტრიფიკაცია  
**Нитрификационная способность почвы**— ნიადაგის ნიტრიფიკაციის უნარიანობა  
**Нитрифицирующие бактерии**— ნიტრიფიკაციის ბაქტერიები  
**Новообразование почвы**— ნიადაგის ახალქმნილი

О

**Обменная кислотность почвы**— ნიადაგის გაცვლითი მჟავიანობა  
**Обнажение почвы**— ნიადაგის გაშიშვლება

**Обработка почвы**— ნიადაგის დამუშავება  
**Образование почвы**— ნიადაგის წარმოქმნა, ნიადაგწარმოქმნა

- Объемный вес почвы—ნიადაგის მოცულობითი წონა
- Оглеение почвы—ნიადაგის გაღებება
- Оглеенный горизонт почвы—ნიადაგის გაღებებული ჰორიზონტი
- Окраска почвы—ნიადაგის შეფერვა
- Описание почвы—ნიადაგის აღწერილობა
- Оплывание грунта—გრუნტის ჩანოცურვა
- Оплодотворение почвы—ნიადაგის გაფორება
- Оползень—მეწყერი
- Органическая часть почвы—ნიადაგის ორგანული ნაწილი
- Органические остатки почвы—ნიადაგის ორგანული ნაშთი
- Органическое вещество почвы—ნიადაგის ორგანული ნივთიერება
- Орошение, полив, ирригация—მორწყვა, ირიგაცია
- Ортштейн—ნელქვირი
- Ортштейновое зерно об. рудяковое зерно
- Орудие почвообрабатывающее—ნიადაგის დასამუშავებელი იარაღი
- Оседание почвы (грунта)—ნიადაგის (გრუნტის) დაწევა
- Осолодение почвы—ნიადაგის გასოლოდება
- Осолонцевание почвы—ნიადაგის გაბიცობება
- Осушение почвы—ნიადაგის დაშრობა
- Осушительная мелиорация—დაშრობითი მელიორაცია
- Отложение аллювиальное—ალუვიური ნალექი
- Отложение глинистое—თიხიანი ნალექი
- Отложение делювиальное—დელუვიური ნალექი
- Отложение илестое—ლაშიანი (მლაშიანი) ნალექი
- Отложение карбонатное—კარბონატული ნალექი
- Отложение ледниковое—მყინვარული ნალექი
- Отложение лессовидное—ლიოსისებრი ნალექი
- Отложения моренные—მორენული ნალექი
- Отложение морское—ზღვიური ნალექი
- Отложение озерное—ტბიური ნალექი
- Отложение песчаное—ქვიშის ნალექი
- Отложение песчанистое—ქვიშიანი ნალექი
- Отложение послеледниковое—გამყინვარების შემდეგი ნალექი
- Отложение пролювиальное—პროლუვიური ნალექი
- Отложение речное—მდინარეული ნალექი
- Отложение флювио-гляциальное—ფლუვიო-გლაციური ნალექი
- Отложение четвертичное—მეოთხეული ნალექი
- Отложение эоловое—ეოლური ნალექი
- Отложение элювиальное—ელუვიური ნალექი
- Отмучивание—გამოლექვა, განლექვა

Относительная влагоёмкость почвы—ნიადაგის შეფარდებითი ტენტევალობა

Относительный возраст почвы—ნიადაგის შეფარდებითი ხნოვანება

Оторфование почвы—ნიადაგის გატორფება

Оттаивание почвы (грунта)—ნიადაგის (გრუნტის) გაღვობა

П

Пар—ანეული

Пастбище—საძოვარი

Пахота—ხენა

Пахотный слой почвы—ნიადაგის სახნავი ფენა

Переговой—ნეშომპალა, მპალა

Переговойно-аккумулятивный горизонт почвы—ნიადაგის ნეშომპალა-აკუმულაციური ჰორიზონტი

Переговойные вещества почвы—ნიადაგის ნეშომპალა (მპალა) ნივთიერებანი

Перепашка почвы—ნიადაგის აოშვა, გადახენა

Переходный горизонт почвы—ნიადაგის გარდამავალი ჰორიზონტი

Пескование почвы—ნიადაგის გაქვიშიანება

Песок мелкий—წვრილი ქვიშა, სილა

Песчанистый—ქვიშიანი

Питательные вещества почвы—ნიადაგის საკვები ნივთიერებანი

Плантаж почвы—ნიადაგის პლანტაჟი

Пластичность почвы, грунта—ნიადაგის (გრუნტის) პლასტიკურობა

Плитчатая структура почвы—ნიადაგის შრეობრივი სტრუქტურა

Плодородие почвы—ნიადაგის ნაყოფიერება

Плотное сложение почвы—ნიადაგის მკვრივი აგებულება

Плотномер почвенный—ნიადაგის სიმკვრივის საზომი

Плотность почвы—ნიადაგის სიმკვრივე

Плотный остаток почвы—ნიადაგის მკვრივი ნაშთი

Повышение плодородия почвы—ნიადაგის ნაყოფიერების გადიდება

Поглотительная способность почвы—ნიადაგის შთანთქმის უნარიანობა

Поглощающий комплекс почвы—ნიადაგის შთანთქმავი კომპლექსი

Поглощенное основание—შთანთქმული ფუძე

Поглощение физическое—ფიზიკური შთანთქმა

Подзол—ეწერი

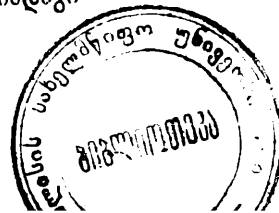
Подзолистый горизонт почвы—ნიადაგის ეწერიანი ჰორიზონტი

Подзолистый период почвообразования—ნიადაგწარმოქმნის ეწერიანი პერიოდი

Подзолистый тип почвообразования—ეწერი ტიპის ნიადაგ-წარმოქმნა  
 Подзолобразование—ეწერი ნიადაგის წარმოქმნა  
 Подзолобразовательный процесс—ეწერი ნიადაგის წარმოქმნის პროცესი  
 Подзона—ქვეზონა  
 Поднятие целины—ყამირის გატეხა  
 Подпахотный слой почвы—ნიადაგის სახნავეის ქვეფენა  
 Подпочва—ქვენიადაგი  
 Подстилка лесная (мертвый покров)—ტყის მკვდარი საფარი  
 Подтип почвы—ნიადაგის ქვეტიპი  
 Пойма—ქალა, ნარწყული, ნოღა, ზერე  
 Покров почвенный—ნიადაგური საფარი  
 Поле—მიწდორი  
 Послевая влагоёмкость—ნიადაგის მინდვრული ტენტევადობა  
 Полив—რწყვა, შორწყვა  
 Полная (наибольшая) влагоёмкость почвы—ნიადაგის სრული (უდიდესი) ტენტევადობა  
 Пористое сложение почвы—ნიადაგის ფორიანი აგებულება  
 Пористость (скважность) почвы—ნიადაგის ფორიანობა  
 Порода горная материнская—დედაქანი  
 Порода лессовидная—ლიოსისებრი ქანი  
 Порода обломочная—მონატეხი ქანი  
 Порода подстиляющая—ქვეფენილი (ქვენაფენი) ქანი  
 Порода почвообразующая—ნიადაგწარმოქმნელი ქანი

2. ნიადაგმცოდნეობის ტერმინოლოგია

Почва—ნიადაგი  
 Почва азональная—აზონალური ნიადაგი  
 Почва аллювиальная—ალუვიური ნიადაგი  
 Почва альпийская горнолуговая—ალპური მთა-მდელოს ნიადაგი  
 Почва бесструктурная—უსტრუქტურო ნიადაგი  
 Почва болотистая—ჭაობიანი ნიადაგი  
 Почва болотная—ჭაობის ნიადაგი  
 Почва бурая—მურა ნიადაგი  
 Почва бурая лесная—ტყის ყომრალი ნიადაგი  
 Почва буроземная—ყომრალი ნიადაგი  
 Почва влажная—ტენიანი ნიადაგი  
 Почва водонепроницаемая—წყალგამტარი ნიადაგი  
 Почва водопроницаемая—წყალგამტარი ნიადაგი  
 Почва выпаханная—გადამეტხული ნიადაგი  
 Почва выщелоченная—გამოტუტული ნიადაგი  
 Почва вязкая—ბლანტი ნიადაგი  
 Почва глеевая—ლებიანი (მიწა-ლებიანი) ნიადაგი  
 Почва глинистая—თიხიანი (თიხა) ნიადაგი  
 Почва горнокаштановая—მთის წაბლა ნიადაგი  
 Почва горнолесная—მთა-ტყის ნიადაგი  
 Почва горнолуговая—მთა-მდელოს ნიადაგი  
 Почва горнолуговая дерновая—მთა-მდელოს კორდიანი ნიადაგი



- Почва **Г**орнолуговая торфянистая—მთა-მდელოს ტორფიანი ნიადაგი
- Почва **Г**орнолуговая черноземовидная—მთა-მდელოს შავმიწისებრი ნიადაგი
- Почва **Г**орноподзолистая—მთის ეწერი ნიადაგი
- Почва **Г**орнотундровая—მთატუნდრას ნიადაგი
- Почва **А**лювиальная—დედუფიური ნიადაგი
- Почва **Д**ерновая—კორდიანი ნიადაგი
- Почва **Д**ерновая горнолуговая—მთა-მდელოს კორდიანი ნიადაგი
- Почва **Д**ерново-луговая—მდელოს კორდიანი ნიადაგი
- Почва **Д**ерново-подзолистая—კორდიან-ეწერი ნიადაგი
- Почва **Д**ерново-торфянистая горнолуговая—მთა-მდელოს კორდიან-ტორფიანი ნიადაგი
- Почва **Ж**елтоземная—ყვითელმიწა ნიადაგი
- Почва **З**аболоченная—დაქაობებული ნიადაგი
- Почва **З**адерженная (задерженная)—გაკორდებული ნიადაგი
- Почва **З**ащеленная—მოღამული ნიადაგი
- Почва **З**оная—ზონალური ნიადაგი
- Почва **И**зрыточно-увлажненная—ქარბტენიანი ნიადაგი
- Почва **И**звестковая—კირნარი ნიადაგი
- Почва **И**листая (иловатая)—ლაშიანი ნიადაგი
- Почва **И**льматово-болотная—ქობის ლამიანი ნიადაგი
- Почва **И**нтразональная—ინტრაზონალური ნიადაგი
- Почва **И**стощенная—გამოფიტული ნიადაგი
- Почва **К**аменистая—ქვიანი ნიადაგი
- Почва **К**арбонатная—კარბონატული ნიადაგი
- Почва **К**аштановая—წაბლა ნიადაგი
- Почва **К**аштановая горно-степная (горнокаштановая)—მთა-ველის წაბლა ნიადაგი
- Почва **К**оричневая лесная—ტყის ყვეისფერი ნიადაგი
- Почва **К**расноземная—წითელმიწა ნიადაგი
- Почва **К**расноцветная—წითელი ფერის ნიადაგი
- Почва **К**ультурная—კულტურული ნიადაგი
- Почва **К**ультурно-поливная—კულტურულ-სარწყავი ნიადაგი
- Почва **Л**атеритная—ლატერიტული ნიადაგი
- Почва **Л**егкая—მსუბუქი ნიადაგი
- Почва **Л**есная—ტყის ნიადაგი
- Почва **Л**уговая—მდელოს ნიადაგი
- Почва **Л**угово-болотная—მდელოს ქაობიანი ნიადაგი
- Почва **М**аломощная—მცირე სისქის (სიღრმის) ნიადაგი
- Почва **М**ерзлая—გაყინული ნიადაგი
- Почва **М**окрая—სველი ნიადაგი
- Почва **М**ощная—დიდი სისქის (ღრმა) ნიადაგი
- Почва **Н**амывная—დანარეცი ნიადაგი
- Почва **Н**аносная—დანალექი (მონალექი) ნიადაგი

Почва суглинистая— თიხნარი  
 ნიადაგი  
 Почва супесчаная— ქვიშნარი  
 ნიადაგი  
 Почва сырая— ნესტიანი ნიადაგი  
 Почва темнобурая— მუქი წითელი  
 ნიადაგი  
 Почва темнокаштановая— მუქი  
 ყავისფერი ნიადაგი  
 Почва темноцветная— მუქი ფე-  
 რის ნიადაგი  
 Почва торфяная, торфяни-  
 стая— ტორფიანი ნიადაგი  
 Почва торфянистая высоко-  
 горная— მაღალმთიანი ტორ-  
 ფიანი ნიადაგი  
 Почва торфянистая горно-лу-  
 говая— მთა-მდელოს ტორფია-  
 ნი ნიადაგი  
 Почва торфянисто-дерновая—  
 ტორფიან-კორდიანი ნიადაგი  
 Почва торфянисто-щебневая-  
 тая— ტორფიან-ლორდიანი ნია-  
 დაგი  
 Почва торфяно (торфянисто)-  
 болотная— ჰაობის ტორფიანი  
 ნიადაგი  
 Почва торфяно-подзолистая—  
 ეწერ-ტორფიანი ნიადაგი  
 Почва торфяно-подзолисто-  
 глеевая— ეწერ-ტორფიან-ლე-  
 ბიანი ნიადაგი  
 Почва тощая— მწირი ნიადაგი  
 Почва тундровая— ტუნდრის  
 ნიადაგი  
 Почва тучная— მსუქანი ნიადაგი  
 Почва тяжелая— მძიმე ნიადაგი  
 Почва увлажненная— დატენი-  
 ნებული ნიადაგი  
 Почва удобренная— განოყიერე-  
 ბული ნიადაგი  
 Почва унавоженная— გაპატივე-  
 ბული ნიადაგი

Почва уплотненная— გამკვრივ-  
 ბული ნიადაგი  
 Почва черноземная— შავმიწა  
 ნიადაგი, შავმიწა  
 Почва черноземовидная— შავმი-  
 წისებრი ნიადაგი  
 Почва солодо-лесовая—  
 ეოლურ-ლოხიანი ნიადაგი  
 Почва суглинистая— თიხნარი  
 გამონახული  
 Почвенная классификация—  
 ნიადაგების კლასიფიკაცია  
 Почвенная корка— ნიადაგის  
 ქერქი  
 Почвенная микробиология—  
 ნიადაგის მიკრობიოლოგია  
 Почвенная область— ნიადაგების  
 მხარე (ოლქი)  
 Почвенная партия— ნიადაგ-  
 მეცნიერება პარტია  
 Почвенная провинция— ნიადა-  
 გური პროვინცია  
 Почвенная разновидность— ნია-  
 დაგის სახესხვაობა  
 Почвенная среда— ნიადაგური  
 გარემო  
 Почвенная экспедиция— ნიადაგ-  
 გამომკვლევითი ექსპედიცია  
 Почвенная эрозия— ნიადაგის  
 ეროზია  
 Почвенная яма— ნიადაგის ორმო  
 Почвенное образование— ნია-  
 დაგის წარმონაქმნი  
 Почвенное обследование— ნია-  
 დაგების გამოკვლევა  
 Почвенное включение— ნიადა-  
 გის ჩანართი  
 Почвенные генетические гори-  
 зонты— ნიადაგის გენეზისური  
 ჰორიზონტები  
 Почвенные грибки— ნიადაგის  
 სოკოები

- Почва насыщенная основаниями—ფუძეებით მადლარი ნიადაგი
- Почва ненасыщенная основаниями—ფუძეებით არამადლარი ნიადაგი
- Почва неполивная—ურწყული ნიადაგი
- Почва неудобренная—უსასუქო (გაუნყოფიერებელი) ნიადაგი
- Почва окультуренная—გაკულტურებული ნიადაგი
- Почва оподзоленная—გაეწრებული ნიადაგი
- Почва пахотная—სახნავი ნიადაგი
- Почва перегнойно-карбонатная—ნეშომპალა-კარბონატული ნიადაგი
- Почва песчаная—ქვიშიანი, ქვიშა ნიადაგი
- Почва плодородная—ნყოფიერი (ნყოფიერი) ნიადაგი
- Почва плотная—მკვრივი ნიადაგი
- Почва погребенная—ნაზარხი ნიადაგი
- Почва подзолистая—ეწერი ნიადაგი
- Почва поливная—სარწყავი ნიადაგი
- Почва подзолисто-глеевая—ეწერ-ლებიანი ნიადაგი
- Почва примитивная—პრიმიტიული ნიადაგი
- Почва проградированная—პროგრადირებული ნიადაგი
- Почва развитая—განვითარებული ნიადაგი
- Почва реликтовая—რელიქტური ნიადაგი
- Почва рыхлая—ფხვიერი ნიადაგი
- Почва садовая—ბაღის ნიადაგი
- Почва светлобурая—ღია მურა ნიადაგი
- Почва светлокаштановая—ღია წაბლა ნიადაგი
- Почва серая-лесная—ტყის ნიქარსფერი ნიადაგი
- Почва сероземная, серцзем—რუხი ნიადაგი
- Почва сильноподзолистая—ძლიერი ეწერი ნიადაგი
- Почва скелетная—ხირხატიანი (ხირხატა) ნიადაგი
- Почва скрытоподзолистая—ფარულ-ეწერი ნიადაგი
- Почва слабоподзолистая—სუსტი ეწერი ნიადაგი
- Почва слабоструктурная—სუსტად სტრუქტურირიანი ნიადაგი
- Почва слитная—დაწიდული ნიადაგი
- Почва смытая—ჩამორეცხილი ნიადაგი
- Почва солонцеватая—ბიცობნარი ნიადაგი
- Почва солонцовая—ბიცობიანი ნიადაგი
- Почва солончаковатая—მლაშობნარი, სუსტად დამლაშებული ნიადაგი
- Почва солончаковая—მლაშობიანი (მლაშობი) ნიადაგი
- Почва спелая—მომწიფებული, მწიფე ნიადაგი
- Почва средне-подзолистая—საშუალო ეწერი ნიადაგი
- Почва старопахотная—ძველნახნავი ნიადაგი, ნარბილი
- Почва степная—ველის (სტეპის) ნიადაგი
- Почва структурная—სტრუქტურირიანი ნიადაგი
- Почва субальпийская горнолуговая—სუბალპური მთა-მდელოს ნიადაგი

Почвенные микроорганизмы— ნიადაგის მიკროორგანიზმები	Почвенный раствор—ნიადაგის ხსნარი
Почвенные новообразования— ნიადაგის ახალქმნილები	Почвенный скелет—ნიადაგის ხირხატი
Почвенные поры—ნიადაგის ფორები	Почвенный слой—ნიადაგის ფენა
Почвенный агрегат—ნიადაგის აგრეგატი	Почвенный шурф—ნიბღვას შურფი
Почвенный бур—ნიადაგის ბურლი	Почво-грунт—ნიადაგ-გრუნტი
Почвенный вариант—ნიადაგის ვარიანტი	Почвоведение—ნიადაგმცოდ- ნეობა
Почвенный воздух—ნიადაგის ჰაერი	Почвоведение агрономическое (агрочвоведение)—აგრონო- მიული ნიადაგმცოდნეობა (აგრონიადაგმცოდნეობა)
Почвенный горизонт—ნიადაგის ჰორიზონტი	Почвоведение дорожное—საგ- ზაო ნიადაგმცოდნეობა
Почвенный институт—ნიადაგ- მცოდნეობის ინსტიტუტი	Почвоведение инженерное— საინჟინერო ნიადაგმცოდნეობა
Почвенный комплекс—ნიადაგე- ბის კომპლექსი	Почвоведение лесное—სატყეო ნიადაგმცოდნეობა
Почвенный мелкозем—ნიადა- გის წვრილმიწა	Почвозащитный—ნიადაგდაცვი- თი, ნიადაგსაცავი
Почвенный монолит—ნიადაგის მონოლიტი	Почвообразование—ნიადაგის წარმოქმნა, ნიადაგწარმოქმნა
Почвенный образец—ნიადაგის ნიმუში	Почвообразовательный про- цесс—ნიადაგწარმოქმნის პრო- ცესი
Почвенный очерк—ნიადაგების მიმოხილვა	Призматическая структура поч- вы—ნიადაგის პრიზმული სტრუქტურა
Почвенный подгоризонт—ნია- დაგის ქვეჰორიზონტი	Прикатывание почвы—ნიადაგის მოტყეპნა
Почвенный поглощающий ком- плекс—ნიადაგის შთანთქმავი კომპლექსი	Прилипаемость почвы—ნიადა- გის მიკრობილობა
Почвенный покров—ნიადაგური (ნიადაგის) საფარი	Приморская болотная почва— ზღვისპირა ჭაობის ნიადაგი
Почвенный полевой дневник— ნიადაგების საველე დღიური	Припойменная терраса—ჭალის- პირა ტერასი
Почвенный профиль—ნიადაგის პროფილი	Проградированная почва— პროგრადირებული ნიადაგი
Почвенный разрез—ნიადაგის ჰრილი	Продукты выветривания—გა- მოფიტვის პროდუქტები
Почвенный район—ნიადაგური, ნიადაგების რაიონი	

Происхождение почвы—ნიადაგის წარმოშობა  
 Пролувиальное отложение—პროლუვიური ნალექი  
 Пролувиальный вынос—პროლუვიური გამონაზიდი  
 Пропашка почвы—ნიადაგის გათოხნა  
 Профиль почвы—ნიადაგის პროფილი  
 Проподимость почвы (грунта)—ნიადაგის (გრუნტის) გამავალობა  
 Прочная структура почвы—ნიადაგის მტკიცე სტრუქტურა

Прочность почвенной структуры—ნიადაგის სტრუქტურის სიმტკიცე  
 Прямое удобрение—პირდაპირი სასუქი  
 Пустынно-степная зона—უდაბნო-ველის ზონა  
 Пустынно-степная почва—უდაბნო-ველის ნიადაგი  
 Пухлый солончак—აფუებული მლაშობი  
 Пылеватая структура почвы—ნიადაგის მტკვრული სტრუქტურა  
 Пыль лессовая—ლიოსიანი (ლიოსის) მტვერი

P

Развитие почвы—ნიადაგის განვითარება  
 Размокание почвы (грунта)—ნიადაგის (გრუნტის) დაღობობა  
 Разновидность почвы—ნიადაგის სახესხვაობა  
 Разрез почвенный—ნიადაგის კრილი  
 Разрыхление (рыхление) почвы—ნიადაგის გაფხვიერება  
 Рассоление (рассолонение) почвы—ნიადაგის გამომლაშება  
 Раствор почвенный—ნიადაგის ხსნარი  
 Рассыпчатое сложение почвы—ნიადაგის ფხვინადი აგებულება

Реакция почвы—ნიადაგის რეაქცია  
 Речной нанос—ნარიყი, მდინარის (მდინარეული) ნალექი  
 Речной ил—მდინარის (მდინარეული) შლამი  
 Россыпь каменистая—ქვაყრილი  
 Рудяк—ნელქვირი  
 Рудяковое зерно—ნელქვირის მარცვალი  
 Рыхление почвы—ნიადაგის გაფხვიერება  
 Рыхлое сложение почвы—ნიადაგის ფხვიერი აგებულება

C

Связность почвы—ნიადაგის შებმულობა  
 Севооборот—თესლბრუნვა  
 Севооборот травопольный—ნათესბალახიანი თესლბრუნვა

Селевой вынос—ლვარცოვის (სელური) გამონაზიდი  
 Селевой поток—ლვარცოფი  
 Серозем—რუხი ნიადაგი  
 Серозем светлый—ლია რუხი ნიადაგი

- Сжатие почвы—ნიადაგის შეკუმშვა
- Сжимаемость почвы (грунта)—ნიადაგის (გრუნტის) კუმშვადობა
- Сидерация—სიდერაცია
- ~~Сила почвы~~ ნიადაგის ფორიანობა
- Скелетность почвы—ნიადაგის ხირხათიანობა
- Сланец глинистый—თიხა-ფიქალი
- Сланцеватая структура почвы—ნიადაგის ფიქალოვანი სტრუქტურა
- Слитность (слитноватость) почвы—ნიადაგის დაწიდულობა
- Сложение почвы—ნიადაგის აგებულება
- Слой пахотный—სახნავი ფენა
- Смывание почвы—ნიადაგის ჩამორეცხვა
- Солодь—სოლოდი
- Солонец—ბიცობი
- Солонец глинистый—ბელტოვანი ბიცობი
- Солонец столбчатый—სვეტოვანი ბიცობი
- Солонцеватая почва—ბიცობნარი ნიადაგი
- Солонцеобразование—ბიცობის წარმოქმნა (ბიცობწარმოქმნა)
- Солончак—მლაშობი
- Солончак вторичный—მეორადი მლაშობი
- Солончак карбонатный—კარბონატული მლაშობი
- Солончак сульфатный—სულფატური მლაშობი
- Солончак хлористый—ქლორიდული მლაშობი
- Состав почвы—ნიადაგის შედგენილობა
- Стадия почвообразования—ნიადაგწარმოქმნის სტადია
- Степь—ველი, სტეპი
- Степь черноземная—შავმიწიანი ველი
- Столбчатая структура почвы—ნიადაგის სვეტოვანი სტრუქტურა
- Строение почвы—ნიადაგის შენება (აღნაგობა)
- Структура почвы—ნიადაგის სტრუქტურა
- Структура глыбистая—ბელტოვანი სტრუქტურა
- Структура зернистая—მარცვლოვანი სტრუქტურა
- Структура комковатая—გოროხოვანი სტრუქტურა
- Структура крупноглыбистая—მსხვილბელტოვანი სტრუქტურა
- Структура крупнозернистая—მსხვილმარცვლოვანი სტრუქტურა
- Структура крупнокомковатая—მსხვილგოროხოვანი სტრუქტურა
- Структура крупнопризматическая—მსხვილპრიზმოვანი სტრუქტურა
- Структура крупностолбчатая—მსხვილსვეტოვანი სტრუქტურა
- Структура листоватая—ფურცლოვანი სტრუქტურა
- Структура мелкоглыбистая—წვრილბელტოვანი სტრუქტურა
- Структура мелкозернистая—წვრილმარცვლოვანი სტრუქტურა
- Структура мелкокомковатая—წვრილ გოროხოვანი სტრუქტურა

Структура мелкопризматическая — წვრილპრიზმოვანი სტრუქტურა	Суглинок — თიხნარი
Структура мелкостолбчатая — წვრილსვეტოვანი სტრუქტურა	Суглинок легкий — მსუბუქი თიხნარი
Структура пластинчатая — ფირფიტოვანი სტრუქტურა	Суглинок лессовидный — ლოსისებრი თიხნარი
Структура призматическая — პრიზმოვანი სტრუქტურა	Суглинок средний — საშუალო თიხნარი
Структура пылеватая — მტვერი-სებრი (მტვერიანი) სტრუქტურა	Суглинок тяжелый — მძიმე თიხნარი
Структура сланцеватая — ფიქალური სტრუქტურა	Суперфосфат — სუპერფოსფატი
Структура столбчатая — სვეტოვანი სტრუქტურა	Супесь — ქვიშნარი
Структурность почвы — ნიადაგის სტრუქტურაიანობა	Суша — ხმელეთი
	Сыпучесть почвы — ნიადაგის ფხვნადობა
	Сыпучее сложение почвы — ნიადაგის ფხვნადი აგებულება

T

Тайга — ტაიგა	Террасирование склона — ფერდობის დატერასება
Тепловой режим почвы — ნიადაგის სითბოს (სითბური) რეჟიმი	Тип почвы — ნიადაგის ტიპი
Тепловые свойства почвы — ნიადაგის სითბური თვისებები	Топь, трясина — საფლობი, ლია
Теплоемкость почвы — ნიადაგის სითბოტევადობა	Топкий — საფლობიანი, კანკრობიანი
Теплопроводность почвы — ნიადაგის სითბოგამტარობა	Торф — ტორფი
Терраса надпойменная — ჯალისზედა ტერასი	Торф моховый — ხავსის ტორფი
Терраса пойменная — ჯალის ტერასი	Торф осоковый — ისლის ტორფი
	Торф ситниковый — ქილის ტორფი
	Торф тростниковый — ლერწმის ტორფი
	Тундра — ტუნდრა

У

Увлажнение почвы — ნიადაგის დატენიანება	Удельный вес почвы — ნიადაგისასკუთრი წონა
Угодье пахотное — სახნავი სავარგული	Удобрение — სასუქი
	Удобрение азотистое — აზოტიანი სასუქი

Удобрение бактериальное— ბაქტერიული სასუქი	Удобрение прямое—პირდაპირი სასუქი
Удобрение железное—მწვანე სა- სუქი	Удобрение смешанное—ნარევი სასუქი
Удобрение известковое—კირი- ონი სასუქი	Удобрение торфяное—ტორფის სასუქი
Удобрение калийное—კალიუმე- ანი სასუქი	Удобрение фосфорное—ფოს- ფორიანი სასუქი
Удобрение косвенное—არაპირ- დაპირი სასუქი	Ульмин—ულმინი
Удобрение минеральное—მინე- რალური სასუქი	Ультрамеханический анализ почвы—ნიადაგის ულტრა-მექა- ნიკური ანალიზი
Удобрение неполное—არასრუ- ლი სასუქი	Уплотнение почвы—ნიადაგის გამკვრივება
Удобрение органическое—ორ- განული სასუქი	Упругость почвы (грунта)— ნიადაგის (გრუნტის) დრეკა- დობა
Удобрение органо-минераль- ное—ორგანულ-მინერალური სასუქი	Усадка почвы, грунта—ნიადა- გის (გრუნტის) დაწვევა
Удобрение полное—სრული სასუქი	Участок земли—მიწის ნაკვეთი

Ф

Факторы почвообразования— ნიადაგწარმოქმნის ფაქტორები	Физическое выветривание гор- ной породы—ქანის ფიზიკური გამოფიტვა
Физические свойства почвы— ნიადაგის ფიზიკური თვისებები	

Х

Химизация почвы—ნიადაგის ქიმიზაცია	Химическое выветривание гор- ной породы—ქანის ქიმიური გამოფიტვა
Химический анализ почвы— ნიადაგის ქიმიური ანალიზი	Химия почвы—ნიადაგის ქიმია

Ц

Цвет почвы—ნიადაგის ფერი	Целина—ყამირი
--------------------------	---------------

Ч

Чернозем, черноземная почва— შავმიწა, შავმიწა ნიადაგი	Чернозем мощный—დიდი სი- სქის შავმიწა
Чернозем выщелоченный—გა- მოტუტული შავმიწა	Чернозем обыкновенный—ჩვეუ- ლებრივი შავმიწა
Чернозем горный—მთის შავ- მიწა	Чернозем северный—ჩრდილო- ეთის შავმიწა
Чернозем деградированный— დეგრადირებული შავმიწა	Чернозем южный—სამხრეთის შავმიწა

Ш

Шурф почвенный—ნიადაგის შურტი

Щ

Щелочность почвы—ნიადაგის ტუტიანობა

Э

Эволюция почвы—ნიადაგის ევოლუცია	Энергия поглощения—შთან- ქმის ენერჯია
Элювиальный горизонт поч- вы—ნიადაგის ელუვიური ჰო- რიზონტი	Эрозия ветровая—ქარული (ეოლური) ეროზია
	Эрозия почвы—ნიადაგის ერო- ზია

Я

Яма почвенная—ნიადაგის ორმო

ა

ააგრეგატი—агрегат	ანაერობული პროცესი—анаэроб- ный процесс
ააგრეგატი სტრუქტურული— структурный агрегат	ანეული—пар
ააგრეგატების წყალსიმტკიცე— водопрочность агрегатов	აპოკრენის მჟავა—апокреновая кислота
ააგროქიმია—агрохимия	არხი სარწყავი, რუ—ороситель- ный канал
ააზოტმაფიქსირებელი ბაქტე- რიები—азотофиксирующие бактерии	არხი საშრობი—осушительный канал
ალიტური გამოფიტვა—алитное выветривание	აფუებული მლაშობი—пухлый солончак

ბ

ბიოსფერო—биосфера	ბიციობის წარმოქმნა—солонце- образование
ბიციობი—солонец	ბლანტი თიხა, აყალო მიწა—вяз- кая глина
ბიციობი ბელტიანი—глыбистый солонец	
ბიციობი სვეტოვანი—столбчатый солонец	

გ

გაკორღება — дернообразование, задернение	გამოფიტვა — выветривание
გამონაზიდის (გამონაზიდის) კონუ- სი—конус выноса	გამოფიტვა ალიტური—алитное выветривание
გამოლექვა — отмучивание	გამოფიტვა თერმული—термиче- ское выветривание
გამონაზიდი—вынос	გამოფიტვა მექანიკური—механи- ческое выветривание
გამონაზიდი პროლუვიური—про- лювиальный вынос	გამოფიტვა ფიზიკური—физиче- ское выветривание
გამონაზიდი სელური (ლვარცო- ფის) — селевой вынос	გამოფიტვა ქიმიური—хими- ческое выветривание

გამოფიტვა ყინვისმიერი—морозное выветривание  
 გამოფიტვის პროდუქტები—продукты выветривания  
 გამოფიტვის ქერქი—кора выветривания  
 გამყინვარების შემდეგი ნალექები—последниковые отложения  
 გაჯი—газа  
 გრუნტი—грунт

გრუნტის (ნიადაგის) გაღვობა, მოღვობა—оттаивание грунта, почвы  
 გრუნტის (ნიადაგის) დაწევა—оседание (усадка) почвы, грунта  
 გრუნტის ჩამოცურვა—оплывание грунта  
 გრუნტმცოდნეობა—грунтоведение

## დ

დაშრობა—осушение  
 დაქაობება—заболачивание  
 დედამიწის ქერქი—земная кора  
 დედაქანი—материнская горная порода  
 დელუვიონი—делювий  
 დენიტრიფიკაცია—денитрификация  
 დენუდაცია—денудация

დენუდაციის პროცესი—денудационный процесс  
 დისპერსული არე—дисперсная среда  
 დისპერსული სისტემა—дисперсная система  
 დისპერსული ფაზა—дисперсная фаза  
 დრენაჟი—дренаж

## ე

ექსპედიცია—экспедиция  
 ექსპედიცია ნიადაგამომკვლევით—почвенная экспедиция  
 ეწერი—подзол  
 ეწერი ნიადაგის წარმოქმნა—подзолообразование

ეწერი ნიადაგის წარმოქმნის პროცესი—подзолообразовательный процесс  
 ეწერი ტიპის ნიადაგწარმოქმნა—подзолистый тип почвообразования

## ვ

ვაკე—равнина  
 ვაკე ტალღისებრი—волнистая равнина

ველი, სტეპი—степь  
 ველი შავმიწიანი—черноземная степь

## ზ

ზბონა ალპური—альпийская зона  
 ზბონა ეწერი ნიადაგებისა—подзо-  
 листая зона  
 ზბონა ველისა—степная зона  
 ზბონა მთა-მდელოსი—горнолуго-  
 вая зона  
 ზბონა მთა-ტყისა—горнолесная  
 зона  
 ზბონა მთა-ტყისა—горнолесная  
 зона  
 ზბონა ნიადაგისა (ნიადაგური)—  
 почвенная зона  
 ზბონა ნივალური—нивальная  
 зона  
 ზბონა რუხი ნიადაგებისა—серо-  
 земная зона

ზონა სუბნივალური—субниваль-  
 ная зона  
 ზონა ტაიგისა—таежная зона  
 ზონა ტუნდრისა—тундровая  
 зона  
 ზონა ტყე-ველისა—лесо-степная  
 зона  
 ზონა ტყისა—лесная зона  
 ზონა უდაბნო-ველისა—пустынно-  
 степная зона  
 ზონა შავმიწებისა—черноземная  
 зона  
 ზონა წაბლა-მურა ნიადაგებისა—  
 каштаново-бурая зона  
 ზონა წითელმიწებისა—красно-  
 земная зона

## თ

თაესლბრუნვა—севооборот  
 თაესლბრუნვა ნათესბალახიანი—  
 травопольный севооборот  
 თიხა—глина  
 თიხა ბლანტი (წებოვანი), აყალო  
 მიწა—вязкая глина  
 თიხა კაოლინისებრი—каолино-  
 подобная глина  
 თიხა კაოლინური—каолиновая  
 глина  
 თიხა ლიოსისებრი—лессовидная  
 глина

თიხა პლასტიკური—пластичная  
 глина  
 თიხამიწა—глинозем  
 თიხნარი—суглинок  
 თიხნარი მსუბუქი—легкий суг-  
 линок  
 თიხნარი მძიმე—тяжелый сугли-  
 нок  
 თიხნარი საშუალო—средний суг-  
 линок

## ი

იირიგაცია—иригация

## კ

კაოლინი—каолин  
 კაოლინიზაცია—каолинизация  
 კარბონატიზაცია—карбонатиза-  
 ция  
 კარბონატული მლაშობი—карбо-  
 натный солончак

კარბონატული შავმიწა—карбо-  
 натный чернозем  
 კარსტი—карст  
 კარსტული რელიეფი—карсто-  
 вый рельеф  
 კაჟმიწა—кремнезем

კირის თეთრთვალანი—бело-  
глазки углекислой извести  
კირის კონკრეტია—конкреция  
углекислой извести  
კირის „ობი“—известковая  
„плесень“  
კირნარი ნიადაგი—известковая  
почва  
კირქვა—известняк  
კირქვა თიხიანი—глицистый из-  
вестняк  
კლდოვანი გრუნტი—скалистый  
грунт

კოლოიდური ხსნარი—коллоид-  
ный раствор  
კომპოსტი—компост  
კოჟის ბაქტერია—клубенько-  
вая бактерия  
კორდი—дерн, дернина  
კორდიანი ნიადაგწარმოქმნის  
პროცესი—дерновый процесс  
почвообразования  
კორდის წარმოქმნა—дернообраа-  
зование  
კრენის შევა—креновая кислота

## ლ

ლამი, შლამი—ил  
ლამიანი—иловатый  
ლამიანი ჩაფენი, ნალექი—или-  
стый нанос  
ლანდშაფტი—ландшафт  
ლატერიზაცია—латеризация  
ლატერიტი—латерит  
ლები (მიწალები)—глей  
ლების წარმოქმნა (გალებება)—  
глеобразование (оглеение)

ლიგნინის ნივთიერება—лигнино-  
вое вещество  
ლიოსი—лесс  
ლიოსისებრი თიხა—лессовидная  
глина  
ლიოსისებრი თიხნარი—лессо-  
видный суглинок  
ლიოსისებრი ნალექი—лессовид-  
ное отложение  
ლიოსისებრი ქანი—лессовидная  
порода

## მ

მაკრორელიეფი—макрорельеф  
მარადი გაყინულობა, მარადი  
მძრალობა—вечная мерзлота  
მარილების გამონატენი—выцве-  
ты солей  
მარილების ნაფრქვევი, ნაფრქვი—  
налет солей  
მარილიანი (მლაშე) წყალი—со-  
леная вода  
მარცვლოვანი სტრუქტურა—зер-  
нистая структура  
მალალმთის ნიადაგი—высокогор-  
ная почва

მალალმთის ტორფიანი ნიადაგი—  
высокогорная торфянистая  
почва  
მდელო ალპური—альпийский  
луг  
მდელო სუბალპური—субальпий-  
ский луг  
მდელოს კორდიანი ნიადაგი—  
дерново-луговая почва  
მდელოს ნიადაგი—луговая  
почва  
მდელოს ქაობიანი ნიადაგი—лу-  
гово-болотная почва

მდინარეული ნალექი—речное  
отложение  
მდინარის (მდინარეული) შლამი—  
речной ил  
მეზორელიეფი—мезорельеф  
მელიორაცია—мелиорация  
მელიორაცია დაშრობითი—осу-  
шительная мелиорация  
მეოთხეული ნალექი—четвертич-  
ное отложение  
მეორადი მთა-მდელოს ნიადაგი—  
вторичная горнолуговая  
почва  
მერგელი, ტკილი—мергель  
მეწყერი—оползень  
მზა-ველის მურა ნიადაგი—бурая  
горно-степная почва  
მთა-ველის წაბლა ნიადაგი—гор-  
ностепная каштановая почва  
მთიანი ლანდშაფტი—горный  
ландшафт  
მიკრორელიეფი—микрорельеф  
მინდორი—поле  
მიწა—земля  
მიწა ნაყარი—насыпная земля  
მიწა სახნავი—пахотная земля  
მიწა უვარგისი, გამოუსადეგარი—  
неудобная земля  
მიწა ფხვიერი—рыхлая земля  
მიწალევი—глей  
მიწათმოქმედება—земледелие

მიწათმოქმედება სარწყავი—по-  
ливное земледелие  
მიწათმოქმედება ურწყული  
(მშრალი)—неполивное (сухое)  
земледелие  
მიწის ნაკვეთი—земельный уча-  
сток  
მიწისებრი—землистый  
მლანობი, შოროქანი—солончак  
მლანობი კარბონატული—карбо-  
натный солончак  
მლანობი სულფატური—сульфат-  
ный солончак  
მლანობი ქლორიდული—хлори-  
стый солончак  
მორენი—морена  
მორწყვა, რწყვა—полив  
მპალა, ნეშომპალა—перегной  
მჟავა აპოკრენის—апокреновая  
кислота  
მჟავა კრენის—креновая кис-  
лота  
მჟავა ულმინის—ульминовая кис-  
лота  
მჟავა ჰუმინის—гуминовая кис-  
лота  
მჟავა ჰუმუსოვანი (ჰუმუსის)—  
перегнойная (гумусовая) кис-  
лота  
მჟავე ჰუმუსი—кислый гумус  
მტვერი ლიოსიანი (ლიოსის)—  
лессовая пыль

## 6

ნაკელი, ნეხვი—навоз  
ნაკელი დამწვარი—перепревший  
навоз  
ნალექი ალუვიური—аллювиаль-  
ное отложение  
ნალექი გამყინვარების შემდეგი—  
последниковые отложения

ნალექი დელუვიური—делювиаль-  
ное отложение  
ნალექი ელუვიური—элювиаль-  
ное отложение  
ნალექი ეოლური—эоловое отло-  
жение  
ნალექი ზღვიური—морское от-  
ложение

ნალექი თიხიანი—глинистое отложение	კაცია—генетическая классификация почв
ნალექი კარბონატული—карбонатное отложение	ნიადაგების გენეზისური ჰორიზონტი—генетический горизонт почв
ნალექი ლამიანი—илистое отложение	ნიადაგების გეოგრაფია—география почв
ნალექი ლიოსისებრი—лессовидное отложение	ნიადაგების ვერტიკალური ზონა—вертикальная почвенная зона
ნალექი მდინარეული—речное отложение	ნიადაგების ვერტიკალური ზონა—ლურობა—вертикальная зональность почв
ნალექი მეოთხეული—четвертичное отложение	ნიადაგების, ნიადაგური ზონა—почвенная зона
ნალექი მესამეული—третичное отложение	ნიადაგების ზონალურობა—зональность почв
ნალექი მორენული—моренное отложение	ნიადაგების კლასიფიკაცია—почвенная классификация
ნალექი მყინვარული—ледниковое отложение	ნიადაგების კოლექცია—коллекция почв
ნალექი პროლუვიური—пролювиальное отложение	ნიადაგების კომპლექსი—почвенный комплекс
ნალექი ტბიური—озерное отложение	ნიადაგების ლაბორატორია—почвенная лаборатория
ნალექი ფლუვიო-გლაციური—флювио-гляциальное отложение	ნიადაგების მარშრუტული გამოკვლევა—маршрутное обследование почв
ნალექი ქვიშის—песчаное отложение	ნიადაგების მიმოხილვა—почвенный очерк
ნარიყი—речной галечный нанос	ნიადაგების, ნიადაგური რაიონი—почвенный район
ნასვენი ნიადაგი—залежь	ნიადაგების რუკა—почвенная карта
ნელქვირი—рудяк	ნიადაგების საველე დღიური—полевой почвенный дневник
ნელქვირის მარცვალი—рудяковое зерно	ნიადაგების ქვეზონა—почвенная подзона
ნეშომპალა, მპალა—перегной	ნიადაგების შესწავლილობა—исследованность почв
ნეშომპალა (მპალა) ნიეთიერებანი—перегнойные вещества	ნიადაგების ძირითადი მელიორაცია—коренная мелиорация почв
ნიადაგ-გრუნტი—почво-грунт	
ნიადაგების გამოკვლევა—почвенное обследование	
ნიადაგების განლაგება—залегание почв	
ნიადაგების გენეზისური კლასიფი-	

წიადაგების ჰორიზონტული ზონა-  
ლურობა—горизонтальная зо-  
нальность почв  
წიადაგი—почва  
წიადაგი აზონალური—азональ-  
ная почва  
წიადაგი ალპური მთა-მდელოსი—  
альпийская горнолуговая  
почва  
წიადაგი ალუვიური—аллювиаль-  
ная почва  
წიადაგი ბალისა—садовая почва  
წიადაგი ბიცობიანი—солонцовая  
почва  
წიადაგი ბიცობნარი—солонцевая  
тая почва  
წიადაგი ბლანტი—вязкая почва  
წიადაგი გადამეტხნული—выпа-  
ханная почва  
წიადაგი გაეწრებულნი—оподзо-  
ленная почва  
წიადაგი გაკორდებულნი—задер-  
женная почва  
წიადაგი გაკულტურებულნი—  
окультуренная почва  
წიადაგი გამკვრივებულნი—уплот-  
ненная почва  
წიადაგი გამოთიტული—истощен-  
ная почва  
წიადაგი გამოტუტული—выщело-  
ченная почва  
წიადაგი განვითარებულნი—разви-  
тая почва  
წიადაგი განოყიერებულნი—удоб-  
ренная почва  
წიადაგი ვაპატივებულნი—унаво-  
женная почва  
წიადაგი გაყინული—мерзлая  
почва  
წიადაგი დამლაშებულნი—засолен-  
ная почва  
წიადაგი დამშრალი—осушенная  
почва

წიადაგი დანალექი—наносная  
почва  
წიადაგი დანარეცი—намывная  
почва  
წიადაგი დატენიანებული—увлаж-  
ненная почва  
წიადაგი დაწიდული—слитная  
почва  
წიადაგი დაქაობებული—заболо-  
ченная почва  
წიადაგი დელუვიური—делюви-  
альная почва  
წიადაგი დიდი სისქის (ღრმა)—  
мощная почва  
წიადაგი ეოლურ-ლიოსიანი—эр-  
лово-лессовая почва  
წიადაგი ეწერი—подзолистая  
почва  
წიადაგი ეწერ-კორდიანი—дерно-  
во-подзолистая почва  
წიადაგი ეწერ-ლებიანი—подзо-  
листо-глеевая почва  
წიადაგი ეწერ ტორფიანი—тор-  
фяно-подзолистая почва  
წიადაგი ველის—степная почва  
წიადაგი ზონალური—зональная  
почва  
წიადაგი ზღვისპირა ჰაობის—  
приморская болотная почва  
წიადაგი თიხიანი (თიხა)—глини-  
стая почва  
წიადაგი თიხნარი—суглинистая  
почва  
წიადაგი ინტრაზონალური—  
интразональная почва  
წიადაგი კარბონატული—карбо-  
натная почва  
წიადაგი კირნარი—известковая  
почва  
წიადაგი კორდიან-ეწერი—дерно-  
во-подзолистая почва  
წიადაგი კორდიანი—дерновая  
почва

ნიადაგი კულტურული—*культурная почва*  
 ნიადაგი კულტურულ-სარწყავი—*культурно-поливная почва*  
 ნიადაგი ლამიანი—*илистая (иловатая) почва*  
 ნიადაგი ლატერიტული—*латеритная почва*  
 ნიადაგი ლებიანი—*глеевая почва*  
 ნიადაგი მდელოსი—*луговая почва*  
 ნიადაგი მდელოს კორდიანი—*дерново-луговая почва*  
 ნიადაგი მდელოს ქაობიანი—*лугово-болотная почва*  
 ნიადაგი მთა-ველისა—*горно-степная почва*  
 ნიადაგი მთა-მდელოსი—*горнолуговая почва*  
 ნიადაგი მთა-მდელოს კორდიანი—*горнолуговая дерновая почва*  
 ნიადაგი მთა-მდელოს კორდიანტორფიანი—*горнолуговая дерново-торфянистая почва*  
 ნიადაგი მთა-მდელოს ტორფიანი—*горнолуговая торфянистая почва*  
 ნიადაგი მთა-მდელოს შავმიწისებრი—*горнолуговая черноземовидная почва*  
 ნიადაგი მთა-ტუნდრისა—*горно-тундровая почва*  
 ნიადაგი მთა-ტყისა—*горнолесная почва*  
 ნიადაგი მთისა—*горная почва*  
 ნიადაგი მთის-წაბლა—*горнокаштановая почва*  
 ნიადაგი მთის ეწერი—*горноподзолистая почва*  
 ნიადაგი მთის შავმიწა—*горный чернозем*

ნიადაგი მიწალებიანი, ლებიანი—*глеевая почва*  
 ნიადაგი მკვრივი—*плотная почва*  
 ნიადაგი მლაშობიანი—*солончакочная почва*  
 ნიადაგი მლაშობნარი, სუსტად დამლაშებული—*солончакочная почва*  
 ნიადაგი მოლამული—*заиленная почва*  
 ნიადაგი მომწიფებული—*спелая почва*  
 ნიადაგი მონალექი—*нанссная почва*  
 ნიადაგი მჟავე—*кислая почва*  
 ნიადაგი მსუბუქი—*легкая почва*  
 ნიადაგი მსუქანი—*тучная почва*  
 ნიადაგი მურა—*бурая почва*  
 ნიადაგი მუქი მურა—*темнобурая почва*  
 ნიადაგი მუქი ფერისა—*темноцветная почва*  
 ნიადაგი მუქი წაბლა—*темнокаштановая почва*  
 ნიადაგი მცირე სისქისა—*маломощная почва*  
 ნიადაგი მძიმე—*тяжелая почва*  
 ნიადაგი მძიმე თიხა—*тяжелая глинистая почва*  
 ნიადაგი მძიმე თიხნარი—*тяжелая суглинистая почва*  
 ნიადაგი მწირი—*тощая почва*  
 ნიადაგი ნამარხი—*погребенная почва*  
 ნიადაგი ნარბილი—*старопахотная почва*  
 ნიადაგი ნაყოფიერი, ნოყიერი—*плодородная почва*  
 ნიადაგი ნეიტრალური—*нейтральная почва*  
 ნიადაგი ნესტიანი—*сырая почва*

ნიადაგი ნეშომპალა-კარბონატული—перегнойно-карбонатная почва  
 ნიადაგი პრიმიტიული—примитивная почва  
 ნიადაგი პროგრადირებული—проградированная почва  
 ნიადაგი რელიქტური—реликтовая почва  
 ნიადაგი რუხი—сероземная почва, серозем  
 ნიადაგი სარწყავი—поливная почва  
 ნიადაგი საშუალო ეწერი—средне подзолистая почва  
 ნიადაგი სახნავი—пахотная почва  
 ნიადაგი სტრუქტურაიანი—структурная почва  
 ნიადაგი სუბალპური მთა-მდელოსი—субальпийская горнолуговая почва  
 ნიადაგი სუსტად სტრუქტურაიანი—слабоструктурная почва  
 ნიადაგი სუსტი ეწერი—слабоподзолистая почва  
 ნიადაგი ტენიანი—влажная почва  
 ნიადაგი ტორფიან-ეწერი—торфяно-подзолистая почва  
 ნიადაგი ტორფიან-ეწერ-ღებინი—торфяно-подзолисто-глеявая почва  
 ნიადაგი ტორფიანი—торфяная, торфянистая почва  
 ნიადაგი ტორფიან-კორდიანი—торфянисто-дерновая почва  
 ნიადაგი ტორფიან-ლორდიანი—торфянисто-щебневатая почва  
 ნიადაგი ტუნდრისა—тундровая почва  
 ნიადაგი ტყისა—лесная почва

ნიადაგი ტყის ნაცრისფერი—серая лесная почва  
 ნიადაგი ტყის ყავისფერი—коричневая лесная почва  
 ნიადაგი ტყის ყომრალი—бурая лесная почва, бурозем  
 ნიადაგი უდაბნო-ველისა—пустынно-степная почва  
 ნიადაგი ურწყული—неполивная почва  
 ნიადაგი უსასუქო—неудобренная почва  
 ნიადაგი უსტრუქტურო—беструктурная почва  
 ნიადაგი ნასვენე—залежь  
 ნიადაგი ფარულ-ეწერი—скрыто подзолистая почва  
 ნიადაგი ფუძეებით არამაძლარი—почва ненасыщенная основаниями  
 ნიადაგი ფუძეებით მაძლარი—почва насыщенная основаниями  
 ნიადაგი ფხვიერი—рыхлая почва  
 ნიადაგი ქვიანი—каменистая почва  
 ნიადაგი ქვიშიანი—песчаная почва  
 ნიადაგი ქვიშნარი—супесчаная почва  
 ნიადაგი ღია მურა—светлобурая почва  
 ნიადაგი ღია რუხი—светлый серозем  
 ნიადაგი ღია წაბლა—светлокаштановая почва  
 ნიადაგი ყვითელმიწა—желтоземная почва  
 ნიადაგი ყომრალი—буроземная почва  
 ნიადაგი შავმიწა—черноземная почва  
 ნიადაგი შავმიწისებრი—черноземовидная почва

- ნიადაგი ჩამორეცხილი—смытая почва  
 ნიადაგი ძველი—древняя почва  
 ნიადაგი ძველნახნავი, ნარბილი—старопахотная почва  
 ნიადაგი რელიქტური—реликтовая почва  
 ნიადაგი ძლიერი ეწერი—сильно подзолистая почва  
 ნიადაგი წაბლა—каштановая почва  
 ნიადაგი წითელი ფერის—красноцветная почва  
 ნიადაგი წითელმიწა—красноземная почва  
 ნიადაგი წყალგაუმტარი—водонепроницаемая, водонепроводимая почва  
 ნიადაგი წყალგამტარი—водопроницаемая почва  
 ნიადაგი ჭაობიანი—болотистая почва  
 ნიადაგი ჭაობიანი მდელოს—лугово-болотная почва  
 ნიადაგი ჭაობისა—болотная почва  
 ნიადაგი ჭაობის ლამიანი—илотовато-болотная почва  
 ნიადაგი ჭაობის ტორფიანი—торфяно (торфянисто)-болотная почва  
 ნიადაგი ჭარბტენიანი—избыточно-увлажненная почва  
 ნიადაგი ხირხატიანი (ხირხატა)—скелетная почва  
 ნიადაგის აბსოლუტური ხნოვანება—абсолютный возраст почвы  
 ნიადაგის აგებულება—сложение почвы  
 ნიადაგის აგრეგატი—почвенный агрегат  
 ნიადაგის აგრეგატული ანალიზი—агрегатный анализ почвы  
 ნიადაგის აგრეგატობა—агрегатность почвы  
 ნიადაგის ანალიზი—анализ почвы  
 ნიადაგის აორთქლებადობა—испаряемость почвы  
 ნიადაგის აოშვა, გადახენა—перепашка почвы  
 ნიადაგის არაკაპილარული ფორიანობა—некапиллярная скважность почвы  
 ნიადაგის აფუება—вспучивание почвы  
 ნიადაგის აქტიური მეავიანობა—активная кислотность почвы  
 ნიადაგის აღნაგობა, შენება—строение почвы  
 ნიადაგის აღწერილობა—описание почвы  
 ნიადაგის ახალქმნილი—почвенное новообразование  
 ნიადაგის ბაქტერიები—почвенные бактерии  
 ნიადაგის ბელტოვანი სტრუქტურა—глыбистая структура почвы  
 ნიადაგის ბიოდინამიკა—биодинамика почвы  
 ნიადაგის ბურლი—почвенный бур  
 ნიადაგის ბუფერულობა—буферность почвы  
 ნიადაგის ბუფერული თვისებები—буферные свойства почвы  
 ნიადაგის გაბიჯობება—осолонцевание почвы  
 ნიადაგის გაეწრება—оподзоливание почвы  
 ნიადაგის გათოხნა—пропашка почвы  
 ნიადაგის გაღებება—оглеение почвы

ნიადაგის გაღებებული ჰორიზონტი —оглееный горизонт почвы	ნიადაგის გაქვიშიანება—пескование почвы
ნიადაგის გაღვობა—оттаивание почвы	ნიადაგის გაყინულობა—почвенная мерзлота
ნიადაგის გამაღრმავებელი— почвоуглубитель	ნიადაგის გაშიშვლება—обнажение почвы
ნიადაგის გამავლობა—проходимость почвы	ნიადაგის გაშრობა—высыхание почвы
ნიადაგის გამკვრივება—уплотнение почвы	ნიადაგის გაცვლითი მქავიანობა— обменная кислотность почвы
ნიადაგის გამოკვლევა—исследование почвы	ნიადაგის გაჯირჯვება—набухание почвы
ნიადაგის გამომლაშება—рассоление (рассолонение) почвы	ნიადაგის გენეზისი—генезис почвы
ნიადაგის გამონაწერი—почвенная вытяжка	ნიადაგის გენეზისური ჰორიზონტი— генетический горизонт почвы
ნიადაგის გამორეცხვა—вымывание почвы	ნიადაგის გორბოვანი სტრუქტურა— комковатая структура почвы
ნიადაგის გამოტუტვა—выщелачивание почвы	ნიადაგის გრანულომეტრული შედგენილობა— гранулометрический состав почвы
ნიადაგის გამოფიტვა—истощение почвы	ნიადაგის დაღობა—размокание почвы
ნიადაგის გამოქრევა—выдувание почвы	ნიადაგის დამლაშება—засоление почвы
ნიადაგის გამოშრობა—высушивание почвы	ნიადაგის დამულჩვა—мульчирование почвы
ნიადაგის გამჟავება—кислование почвы	ნიადაგის დამუშავება—обработка почвы
ნიადაგის განაჭერი—почвенный разрез	ნიადაგის დატენიანება—увлажнение почвы
ნიადაგის განვითარება—развитие почвы	ნიადაგის დასამუშავებელი იარაღი— почвообрабатывающее орудие
ნიადაგის განლაგება—залегание почвы	ნიადაგის დაშრობა—осушение почвы
ნიადაგის გარდამავალი ჰორიზონტი— переходный горизонт почвы	ნიადაგის დაწევა—оседание (усадка) почвы
ნიადაგის გასოლოდება—осолодение почвы	ნიადაგის დაწიდულობა—слитность, слитноватость почвы
ნიადაგის გატორფება—оторфование почвы	
ნიადაგის გაფხვიერება—разрыхление почвы	

ნიადაგის დაწრეტა—дренирование почвы  
 ნიადაგის დაქობება—заболоченность почвы  
 ნიადაგის დეგრადაცია—деградация почвы  
 ნიადაგის დისპერსიობა—дисперсность почвы  
 ნიადაგის დრეკადობა—упругость почвы  
 ნიადაგის ევოლუცია—эволюция почвы  
 ნიადაგის ელუვიური ჰორიზონტი—элювиальный горизонт почвы  
 ნიადაგის ეროზია—эрозия почвы  
 ნიადაგის ეწერიანი ჰორიზონტი—подзолистый горизонт почвы  
 ნიადაგის თბობადობა—нагреваемость почвы  
 ნიადაგის თბური თვისებები—тепловые свойства почвы  
 ნიადაგის თხიერი ფაზა—жидкая фаза почвы  
 ნიადაგის ილუვიური ჰორიზონტი—иллювиальный горизонт почвы  
 ნიადაგის კაპილარობა—капиллярность почвы  
 ნიადაგის კაპილარული ფორიანობა—капиллярная скважность почвы  
 ნიადაგის კაპილარული წყალტევადობა—капиллярная влагоемкость почвы  
 ნიადაგის კოლოიდური თვისებები—коллоидальные свойства почвы  
 ნიადაგის კორდიანი ჰორიზონტი—дерновый горизонт почвы

ნიადაგის კუთრი წონა—удельный вес почвы  
 ნიადაგის (გრუნტის) კუმულაობა—сжимаемость почвы, грунта  
 ნიადაგის ლამის ფრაქცია—илистая фракция почвы  
 ნიადაგის ლებიანი ჰორიზონტი—глеевый горизонт почвы  
 ნიადაგის მიკროსტრუქტურული ელემენტები—микроструктурные элементы почвы  
 ნიადაგის მარილების გამონაყოფი—выделение солей из почвы  
 ნიადაგის მარცვლოვანი სტრუქტურა—зернистая структура почвы  
 ნიადაგის მეორადი დამლაშება—вторичное засоление почвы  
 ნიადაგის მექანიკური ანალიზი—механический анализ почвы  
 ნიადაგის მექანიკური ნაწილაკები—механические частицы почвы  
 ნიადაგის მექანიკური შედგენილობა—механический состав почвы  
 ნიადაგის მიერ წყლის შესრუტვა—впитывание воды почвой  
 ნიადაგის მინდვრული წყალტევადობა—полевая влагоемкость почвы  
 ნიადაგის მთლიანი ანალიზი—валовой анализ почвы  
 ნიადაგის მიკროაგრეგატული ანალიზი—микроагрегатный анализ почвы  
 ნიადაგის მიკრობილობა—прилипаемость почвы  
 ნიადაგის მიკრობიოლოგია—почвенная микробиология

- წიდაგის მიკრობიოლოგიური ანალიზი — микробиологический анализ почвы
- წიდაგის მიკროორგანიზმები — почвенные микроорганизмы
- წიდაგის მიკროსტრუქტურული ულუმენტები — микроструктурные элементы почвы
- წიდაგის მინერალოგიური შემადგენლობა — минералогический состав почвы
- წიდაგის მინერალური ნაწილი — минеральная часть почвы
- წიდაგის მკვდარი ხაფარი — мертвый покров почвы
- წიდაგის მკვრივი აგებულება — плотное сложение почвы
- წიდაგის მკვრივი ნაშთი — плотный остаток почвы
- წიდაგის მოთაბაშირება — гипсование почвы
- წიდაგის მოკირიანება, გაკირიანება — известкование почвы
- წიდაგის მონოლიტი — почвенный монолит
- წიდაგის მორფოლოგია — морфология почвы
- წიდაგის მორფოლოგიური ნიშნები — морфологические признаки почвы
- წიდაგის მოტყეპნა (მობეკენა) — прикатывание почвы
- წიდაგის მოტკილეა — мергелевание почвы
- წიდაგის მოცულობითი წონა — объемный вес почвы
- წიდაგის მოხენა — вспашка почвы
- წიდაგის მჟავე რეაქცია — кислая реакция почвы
- წიდაგის მჟავიანობა — кислотность почвы
- წიდაგის მსხვილბელტოვანი სტრუქტურა — крупноглибистая структура почвы
- წიდაგის მსხვილგროხოვანი სტრუქტურა — крупнокомковатая структура почвы
- წიდაგის მსხვილმარცვლოვანი სტრუქტურა — крупноочечистая структура почвы
- წიდაგის მსხვილსვეტოვანი სტრუქტურა — крупностолбчатая структура почвы
- წიდაგის მტკიცე სტრუქტურა — прочная структура почвы
- წიდაგის ნაყოფიერება — плодородие почвы
- წიდაგის ნაყოფიერების აღდგენა — восстановление плодородия почвы
- წიდაგის ნაყოფიერების გადიდება — повышение плодородия почвы
- წიდაგის სახნავის ქვეფენა — подпахотный слой почвы
- წიდაგის ნეშომპალა-აკუმულაციური ჰორიზონტი — перегнойно-аккумулятивный горизонт почвы
- წიდაგის ნეშომპალა (მპალა) ნივთიერებანი — перегнойные вещества почвы
- წიდაგის ნიტრიფიკაციის უნარი — нитрификационная способность почвы
- წიდაგის ორგანული ნაშთი — органические остатки почвы
- წიდაგის ორგანული ნაწილი — органическая часть почвы
- წიდაგის ორგანული ნივთიერებანი — органические вещества почвы
- წიდაგის ორმო — почвенная яма

ნიადაგის პირის წაკვრა (ქერქის გა-  
ლაკვრა) — *коркқабразование*  
 . . . . . *заплывание почвы*  
 ნიადაგის პლანტაჟი — *плантаж*  
 почвы  
 ნიადაგის პლასტიკურობა — *пла-*  
*стичность почвы*  
 ნიადაგის პრიზმული სტრუქტუ-  
 რა — *призматическая струк-*  
*тура почвы*  
 ნიადაგის პროგრადაცია — *програ-*  
*дация почвы*  
 ნიადაგის პროფილი — *почвенный*  
*профиль*  
 ნიადაგის რეაქცია — *реакция*  
 почвы  
 ნიადაგის საკვები ნივთიერება-  
 ნი — *питательные вещества*  
 почвы  
 ნიადაგის, ნიადაგური საფარი —  
*почвенный покров*  
 ნიადაგის სახესხვაობა — *разно-*  
*видность почвы*  
 ნიადაგის სახნავი ფენა — *пахотный*  
*слой почвы*  
 ნიადაგის სვეტოვანი სტრუქტუ-  
 რა — *столбчатая структура*  
 почвы  
 ნიადაგის სიმკვრივის საზომი —  
*плотномер почвенный*  
 ნიადაგის სიბლანტე — *вязкость*  
 почвы  
 ნიადაგის სითბოგამტარობა — *теп-*  
*лопроводность почвы*  
 ნიადაგის სითბოტევადობა — *теп-*  
*лоемкость почвы*  
 ნიადაგის სითბური (სითბოს) რე-  
 ჟიმი — *тепловой режим почвы*  
 ნიადაგის სიმკვრივე — *плотность*  
 почвы  
 ნიადაგის სისქე (სიღრმე) — *глу-*  
*бина (мощность) почвы*

ნიადაგის სოკოები — *почвенные*  
*грибки*  
 ნიადაგის სრული (უდიდესი) ტენ-  
 ტევალობა — *полная (наиболь-*  
*шая) влагоемкость почвы*  
 ნიადაგის სტრუქტურა — *структу-*  
*ра почвы*  
 ნიადაგის სტრუქტურიანობა —  
*структурность почвы*  
 ნიადაგის სტრუქტურის სიმტკი-  
 ცე — *прочность почвенной*  
*структуры*  
 ნიადაგის ტენტევალობა — *влаго-*  
*емкость почвы*  
 ნიადაგის ტიპი — *тип почвы*  
 ნიადაგის ტუტიანობა — *щелоч-*  
*ность почвы*  
 ნიადაგის ულტრა-მექანიკური  
 ანალიზი — *ультрамеханиче-*  
*ский анализ почвы*  
 ნიადაგის ფენა — *почвенный слой*  
 ნიადაგის ფიზიკური თვისებები —  
*физические свойства почвы*  
 ნიადაგის ფიქალური სტრუქტუ-  
 რა — *сланцеватая структура*  
 почвы  
 ნიადაგის ფორები — *почвенные*  
*поры*  
 ნიადაგის ფორიანი აგებულება —  
*пористое сложение почвы*  
 ნიადაგის ფორიანობა — *пори-*  
*стость (скважность) почвы*  
 ნიადაგის ფუძეებით მძღრობა —  
*насыщенность почвы основа-*  
*ниями*  
 ნიადაგის ფხვიერი აგებულება —  
*рыхлое сложение почвы*  
 ნიადაგის ფხვნადი აგებულება —  
*сыпучее сложение почвы*  
 ნიადაგის ფხვნადობა — *сыпучесть*  
 почвы  
 ნიადაგის ქარული ეროზია — *вет-*  
*ровая эрозия почвы*

ნიადაგის ქერქი—почвенная корка	ნიადაგის შრეობრივი სტრუქტურა—плитчатая структура почвы
ნიადაგის ქერქის გადაკვრა (პირის წაკვრა)—коркообразование, запыливание почвы	ნიადაგის შურფი—почвенный шурф
ნიადაგის ქვეტიპი—подтип почвы	ნიადაგის ჩამორეცხვა—смывание почвы
ნიადაგის ქვეპორაზონტი—подпочвенный подгоризонт	ნიადაგის ჩართვა—включение почвы
ნიადაგის ქიმიური ანალიზი—химический анализ почвы	ნიადაგის ჩარეცხვა—промывание почвы
ნიადაგის შებმულობა—связность почвы	ნიადაგის წარმონაქმნი—почвенное образование
ნიადაგის შეკუმშვა—сжатие почвы	ნიადაგის წარმოქმნა (ნიადაგწარმოქმნა)—почвообразование
ნიადაგის შედგენილობა—состав почвы	ნიადაგის წარმოშობა—происхождение почвы
ნიადაგის შენება—строение почвы	ნიადაგის წებოვნება—клейкость почвы
ნიადაგის შესწავლილობა—исследованность почвы	ნიადაგის წვრილგორბოვანი სტრუქტურა—мелкокомковатая структура почвы
ნიადაგის შეფარდებითი ტენიანობა—относительная влажность почвы	ნიადაგის წვრილმარცვლოვანი სტრუქტურა—мелкозернистая структура почвы
ნიადაგის შეფარდებითი ტენტივადობა—относительная влагоемкость почвы	ნიადაგის წვრილმიწა—почвенный мелкозем
ნიადაგის შეფარდებითი ხნოვანება—относительный возраст почвы	ნიადაგის წყალამწევი უნარი—водоподъемная способность почвы
ნიადაგის შეფერვა—окраска почвы	ნიადაგის წყალაორთქლებადობა—водоиспаряемость почвы
ნიადაგის შთანთქმის ტევადობა—емкость поглощения почвы	ნიადაგის წყალაორთქლების უნარი—водоиспаряющая способность почвы
ნიადაგის შთანთქმის უნარიანობა—поглотительная способность почвы	ნიადაგის წყალგამტარობა—водопроницаемость почвы
ნიადაგის შთანთქმევი კომპლექსი—почвенный поглощающий комплекс	ნიადაგის წყლიერი თვისებები—водные свойства почвы
ნიადაგის შიშინი, შხუილი—вскипание почвы	ნიადაგის წყალტონვადობა—водопроницаемость почвы

- ნიადაგის წყალშეკვების უნარი—  
водоудерживающая способ-  
ность почвы
- ნიადაგის წყალშემცველი ფენა—  
водоносный слой почвы
- ნიადაგის წყალში ხსნადი შენაერთები—  
водорастворимые соеди-  
нения почвы
- ნიადაგის წყალ-ჰაეროვანი თვისებები—  
водно-воздушные  
свойства почвы
- ნიადაგის წყლისა და ჰაერის რეჟიმი—  
водно-воздушный ре-  
жим почвы
- ნიადაგის წყლით გაჯენითობა—  
насыщенность почвы  
водой
- ნიადაგის წყლის რეჟიმი—  
водный  
режим почвы
- ნიადაგის კრილი—  
почвенный  
разрез
- ნიადაგის ხირხატი—  
почвенный  
скелет
- ნიადაგის ხირხატიანობა—  
скелет-  
ность почвы
- ნიადაგის ხნოვანობა—  
возраст  
почвы
- ნიადაგის ხსნარი—  
почвенный  
раствор
- ნიადაგის ჰაერაცია—  
аэрация  
почвы
- ნიადაგის ჰაერგამტარობა—  
воз-  
духопроницаемость почвы
- ნიადაგის ჰაერი—  
почвенный  
воздух
- ნიადაგის ჰაერის რეჟიმი—  
воз-  
душный режим почвы
- ნიადაგის ჰაერობული თვისებები—  
воздушные свойства  
почвы
- ნიადაგის ჰაერტევადობა—  
возду-  
хоёмкость почвы
- ნიადაგის ჰაერშელწევადობა—  
воз-  
духопроницаемость почвы
- ნიადაგის ჰიდროლიზური მქავეობა—  
гидролитическая кис-  
лотность почвы
- ნიადაგის ჰორიზონტი—  
почвен-  
ный горизонт
- ნიადაგის ჰუმუსიანი ჰორიზონტი—  
гумусовый горизонт  
почвы
- ნიადაგმკვლევართა პარტია—  
поч-  
венная партия
- ნიადაგმცოდნეობა—  
почвоведе-  
ние
- ნიადაგმცოდნეობა აგრონომიული  
(აგრონიადაგმცოდნეობა)—  
агрономическое почвоведе-  
ние (агропочвоведение)
- ნიადაგმცოდნეობა საგზაო—  
до-  
рожное почвоведение
- ნიადაგმცოდნეობა საინჟინერო—  
инженерное почвоведение
- ნიადაგმცოდნეობა სატყეო—  
лес-  
ное почвоведение
- ნიადაგსაცავი, ნიადაგდამცველი—  
почвозащитный
- ნიადაგური გარემო—  
почвенная  
среда
- ნიადაგური, ნიადაგების რაიონი—  
почвенный район
- ნიადაგური (ნიადაგის) საფარი—  
почвенный покров
- ნიადაგწარმოქმნელი ქანი—  
поч-  
вообразующая порода
- ნიადაგწარმოქმნის ეწერიანი პე-  
რიოდი—  
подзолистый период  
почвообразования
- ნიადაგწარმოქმნის კორდიანი პე-  
რიოდი—  
дерновый период  
почвообразования

<p>ნიადაგწარმოქმნის პირველადი პროცესი—первичный почвообразовательный процесс                  ნიადაგწარმოქმნის პროცესი—почвообразовательный процесс                  ნიადაგწარმოქმნის პროცესის მდელის სტადია—луговая стадия почвообразовательного процесса</p>	<p>ნიადაგწარმოქმნის პროცესის კალბის სტადია—болотная стадия почвообразовательного процесса                  ნიადაგწარმოქმნის ფაქტორები—факторы почвообразования                  ნიტრიფიკაცია—нитрификация                  ნიტრიფიკაციის ბაქტერიები—нитрифицирующие бактерии</p>
--	--

მ

ორტშტეინი, ნელკვირი—рудяк  
 ორტშტეინის მარცვალი, ნელკვირის მარცვალი—рудяковое зерно

რ

რელიეფი—рельеф  
 რუ, სარწყავი არხი—оросительный канал

ს

<p>საბალახე—выгон                  სათბურის მიწა—парниковая земля                  სარწყავი არხი, რუ—оросительный канал                  სარწყავი მიწათმოქმედება—поливное земледелие                  სასუქი—удобрение                  სასუქი აზოტიანი—азотистое удобрение                  სასუქი არაპირდაპირი—косвенное удобрение</p>	<p>სასუქი არასრული—неполное удобрение                  სასუქი ბაქტერიული—бактериальное удобрение                  სასუქი კალიუმისანი—калийное удобрение                  სასუქი კირისანი—известковое удобрение                  სასუქი მინერალური—минеральное удобрение                  სასუქი მწვანე—зеленое удобрение</p>
--	--

სასუქი ნარევი—смешанное удоб-  
рение  
სასუქი ორგანული—органическое  
удобрение  
სასუქი პირდაპირი—прямое  
удобрение  
სასუქი სრული—полное удобре-  
ние  
სასუქი ტორფისა—торфяное  
удобрение  
სასუქი ფოსფორიანი—фосфор-  
ное удобрение  
საფარი—покров, подстилка  
საფარი ტყის მკვდარი—лесная  
подстилка (мертвый лесной  
покров)  
საფლოზი, ღია—топь, трясина  
საძოვარი—пастбище  
საძოვარი სავარგული—пахотное  
угодье  
სერი—гряда  
სიდერაცია—сидерация  
სილა, წვრილი ქვიშა—мелкий  
песок  
სოლოდი—солодь  
სტრუქტურა ბელტოვანი—глыби-  
стая структура  
სტრუქტურა გორიანოვანი—ком-  
коватая структура  
სტრუქტურა მარცვლოვანი—зер-  
нистая структура  
სტრუქტურა მსხვილბელტოვანი—  
крупноглыбистая структура

სტრუქტურა მსხვილგორიანოვანი  
крупнокомковатая структура  
სტრუქტურა მსხვილპრიზმული—  
крупнопризматическая струк-  
тура  
სტრუქტურა მსხვილსვეტოვანი—  
крупностолбчатая структура  
სტრუქტურა მტვერისებრი—пы-  
леватая структура  
სტრუქტურა პრიზმული—призма-  
тическая структура  
სტრუქტურა სვეტოვანი—столб-  
чатая структура  
სტრუქტურა ფირფიტოვანი—  
пластинчатая структура  
სტრუქტურა ფიქალური—сланце-  
ватая структура  
სტრუქტურა ფურცლოვანი—  
листоватая структура  
სტრუქტურა წვრილბელტოვანი—  
мелкоглыбистая структура  
სტრუქტურა წვრილგორიანოვანი—  
мелкокомковатая струк-  
тура  
სტრუქტურა წვრილმარცვლოვანი—  
мелкозернистая струк-  
тура  
სტრუქტურა წვრილპრიზმული—  
мелкопризматическая струк-  
тура  
სტრუქტურა წვრილსვეტოვანი—  
мелкостолбчатая структура  
სუპერფოსფატი—суперфосфат

## ტ

ტაიგა—тайга  
ტეილი, მერგელი—мергель  
ტორფი ისლის—осоковый торф  
ტორფი ლერწმის—тростнико-  
вый торф

ტორფი ქილის—ситниковый  
торф  
ტორფი ხავსის—моховый торф  
ტუნდრა—тундра

უ

ულმინი—ульмин  
 ულმინის მჟავა—ульминовая кислота

ფ

ფენა—слой  
~~ფენა წყალზემცველი—водоносный слой~~  
 ფერდობი—склон  
 ფერდობის დატერასება—террасирование склона  
 ფერდობის დაქანება (დახრილობა)—падение склона

ქ

ქანი—горная порода	ქანის უნვისმიერი გამოფიტვა— морозное выветривание горной породы
ქანის გამოფიტვა—выветривание горной породы	ქერქი—кора
ქანის თერმული გამოფიტვა— термическое выветривание горной породы	ქერქი წითელ მიწიანი გამიფიტვის— красноземная кора выветривания
ქანის მექანიკური გამოფიტვა— механическое выветривание горной породы	ქვაყრილი—каменистая россыпь
ქანის ორგანული გამოფიტვა— органическое выветривание горной породы	ქვენიდაგი—подпочва
ქანის ფიზიკური გამოფიტვა— физическое выветривание горной породы	ქვეფენილი ქანი—подстилающая горная порода
ქანის ქიმიური გამოფიტვა— химическое выветривание горной породы	ქვიშა წვრილი, სილა—мелкий песок
	ქვიშიანი—песчанистый
	ქვიშიანი (ქვიშა) ნიადაგი—песчаная почва
	ქვიშის (ქვიშიანი)—ნალექი—песчаное (песчанистое) отложение
	ქვიშნარი—супесь

ლ

ლვარტოფი—селевой поток

ყ

ყმარი—целина  
 ყმარის გატეხა—поднятие целины  
 ყვითელმიწა, ყვითელმიწა ნიადაგი—желтозем, желтоземная почва  
 ყრილი—насыпь

## შ

შავმიწა, შავმიწა ნიადაგი—чер-  
нозем  
შავმიწა გამობრუნებული—выше-  
лоченный чернозем  
შავმიწა დეგრადირებული—дег-  
радированный чернозем  
შავმიწა დიდი სისქის—мощный  
чернозем  
შავმიწა მთის—горный чернозем  
შავმიწა სამხრეთის—южный чер-  
нозем

შავმიწა ჩვეულებრივი—обычно-  
венный чернозем  
შავმიწა ჩრდილოეთის—северный  
чернозем  
შავმიწიანი ველი—черноземная  
степь  
შთანთქმის ენერჯია—энергия  
поглощения  
შთანთქმული ფუძე—поглощен-  
ное основание  
შლამი, ლამი—ил  
შლამიანი, ლამიანი—иловатый

## წ

წითელმიწა, წითელმიწა ნიადა-  
გი—краснозем, краснозем-  
ная почва  
წყალი აპკისებრი—пленочная  
вода  
წყალი გამობრუნებული—дистиллиро-  
ванная вода  
წყალი გრავიტაციული—гравита-  
ционная вода

წყალი გრუნტისა—грунтовая  
вода  
წყალი კაპილარული—капилляр-  
ная вода  
წყალი კონდენსაციური—конден-  
сационная вода  
წყალი მლაშე, მარილიანი—соле-  
ная вода  
წყალი ჰიგროსკოპული—гигро-  
скопическая вода

## ჭ

ჭალა, ნარწყული, ნოლა, მერე—  
пойма  
ჭალის ზედა ტერასი—надпой-  
менная терраса  
ჭალის მდებლო, ნარწყული მდებ-  
ლო—пойменный луг  
ჭალის პირა ტერასი—припой-  
менная терраса  
ჭანჭყობიანი, საფლობიანი—топ-  
кий

ჭაობი—болото  
ჭაობი ბალახიანი—травяное  
болото  
ჭაობი დამშრალი—осушенное  
болото  
ჭაობი ისლიანი—осоковое бо-  
лото  
ჭაობი ხავსიანი—моховое бо-  
лото  
ქიპყელა—дождевой червь

3

ჰერმორალი ნიღბი — воздуш-  
но-сухая почва

ჰე — კლიმატი

ჰე ტენიანი — влажный климат

ჰე — გუმი

ჰუმის მკევი — гуминовая кис-

ჰუმის ნივთიერებანი — гумино-  
вые вещества

ჰუმოკაცია — гумификация

ჰუმუსი, მკევი, ნიღბი —

гумус, перегной

ჰუმუსის მკევი — гумусовая кис-



დაიბეჭდა საქ. სსრ მეცნიერებათა აკად.  
სარედ.-საგამომც. საბჭოს დადგენილებით.



რედაქტორი — ვ. ბერძე  
ტექრედაქტორი — ლ. გვარამაძე



სტ. შეკვ. 722. უგ 02610. ტორ. 1000.  
ხელმოწერილია დასაბეჭდათ 8.4.50.  
ანაწყ. ზომა 6×10 ქაღ. ზომა 60×90.  
საბეჭდ. ფურც. 3. სააღრიცხვო-საგა-  
მომცემლო ფურც. 3.

საქ. სსრ მეცნიერებათა აკადემიის სტამბა,  
აკაკი წერეთლის ქუჩა № 7.  
Типография АН Грузинской ССР  
ул. Ак. Церетели № 7



