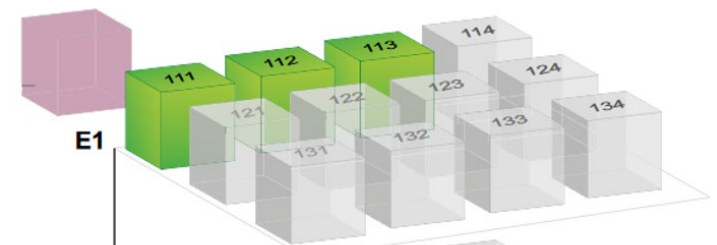




გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია (UNFC) – შესავალი საქართველოში



2023 წლის 12 ოქტომბერი თბილისი, საქართველო



გაეროს ეკონომიკური კომისია ევროპისთვის

UNECE



გაეროს 5 რეგიონალური კომისიიდან ერთ-ერთი, UNECE შეიქმნა 1947 წელს ECOSOC-ის მიერ.



ხელი შეუწყოს პან-ევროპულ ეკონომიკურ ინტეგრაციას

- 56 წევრი სახელმწიფო ევროპაში, ჩრდილოეთ ამერიკასა და აზიაში
- მეტი ვიდრე 70 საერთაშორისო პროფესიული ორგანიზაცია და არასამთავრობო ორგანიზაციები

საექსპერტო სფეროები:

- ეკონომიკური თანამშრომლობა და ინტეგრაცია
- საბინაო და მიწის მართვა
- ხე-ტყე
- გარემო
- ენერგეტიკა (მოიცავს რესურსების მდგრად მართვას)
- ვაჭრობა და ტრანსპორტი
- გენდერი, მოსახლეობა
- სტატისტიკა



გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია

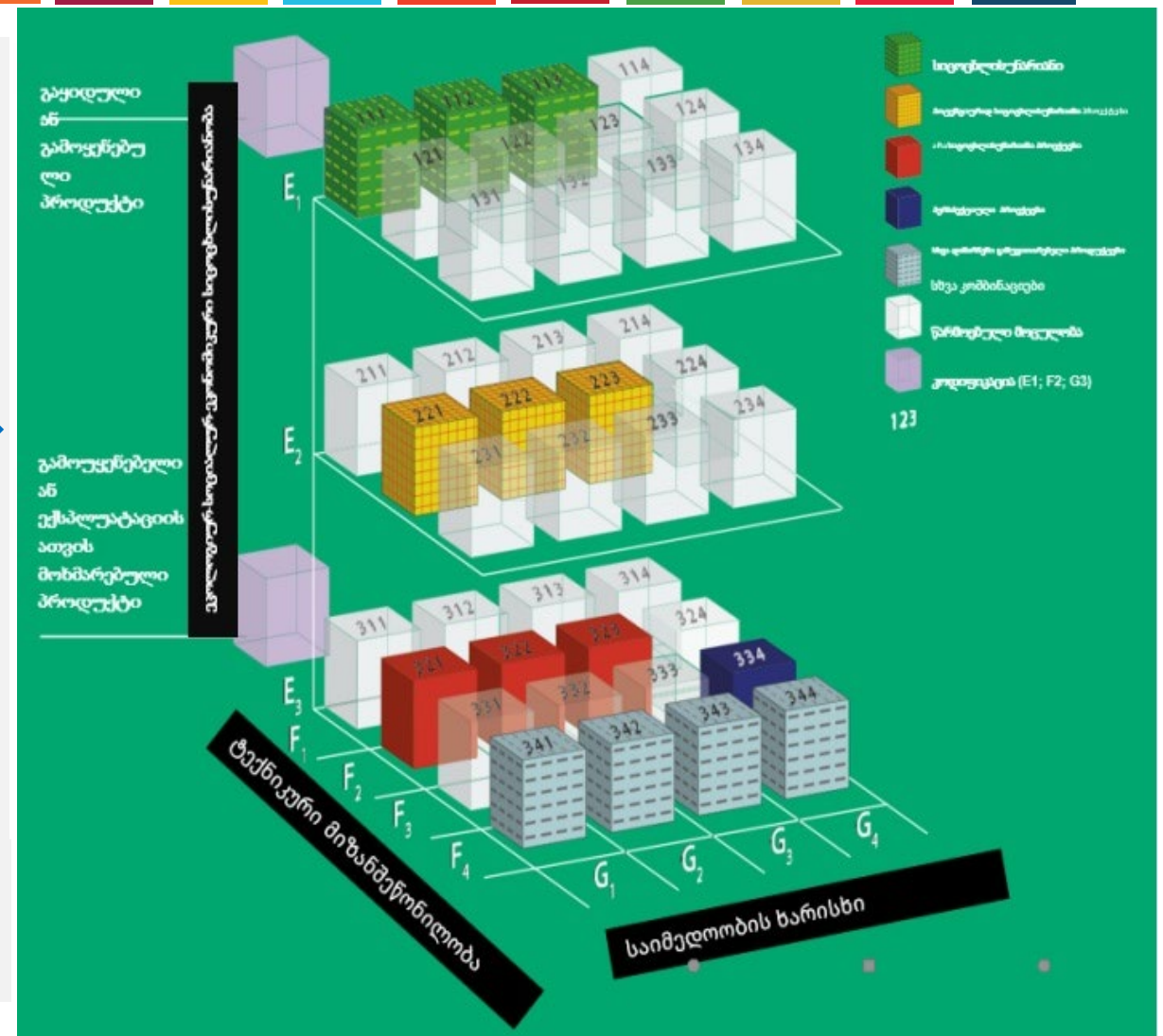
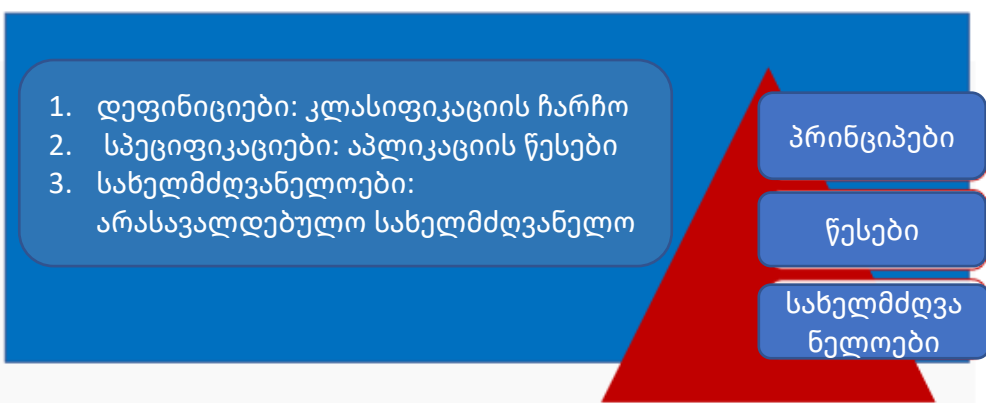
UNFC



UNFC არის ენერგეტიკული და ნედლეულის რესურსების კლასიფიკაციის, მართვისა და ანგარიშგების საერთაშორისო სქემა

UNFC ეფუძნება 3 ფუნდამენტურ კრიტერიუმს

- **E დერძი:** ეკოლოგიურ-სოციალურ-ეკონომიკური სიცოცხლისუნარიანობა
- **F დერძი:** ტექნიკური მიზანშეწონილობა
- **G დერძი:** საიმედოობის ხარისხი



გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია



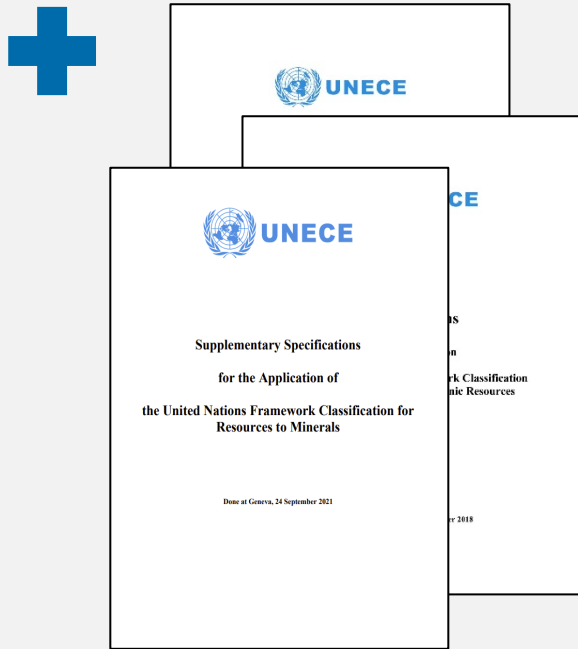
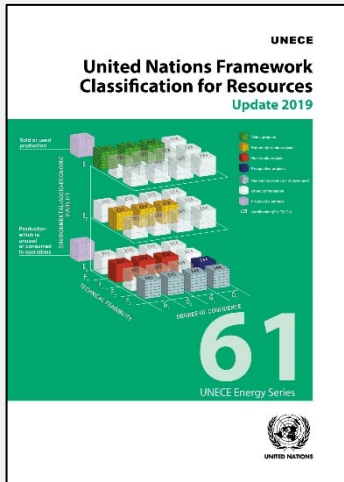
UNFC

ზოგადი

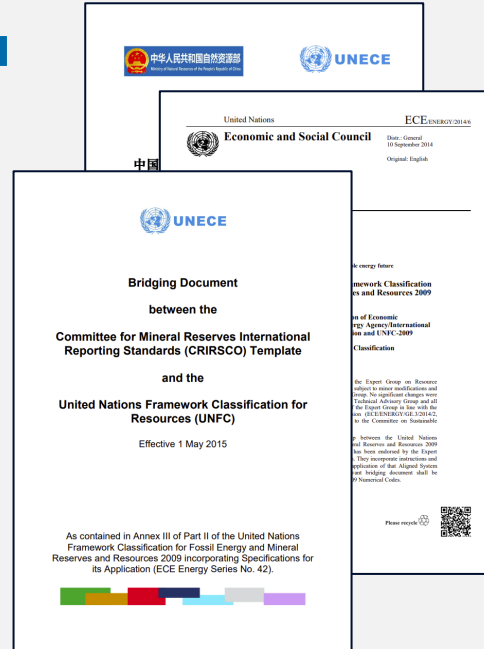
სპეციფიკაციები

დამაკავშირებელი
დოკუმენტები

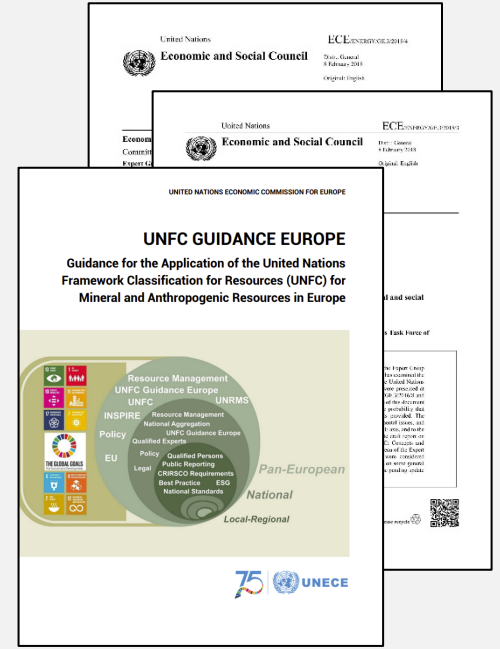
სახელმძღვანელოები



მინერალების სპეციფიკაციები
ანთროპოგენური რესურსების
სპეციფიკაციები



ეროვნული კლასიფიკაციის სისტემები
CRIRSCO-თარგი
საბჭოთა სისტემაზე დაფუძნებული
ჩინური კლასიფიკაცია **NEA/IAEA**
შთაგონებული კოდექსი



...



გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია შეიძლება განხორციელდეს პირდაპირ ან სხვადასხვა ეროვნული და საერთაშორისო სტანდარტების დამაკავშირებელი დოკუმენტების გამოყენებით

განახლებადი პროექტები



ჰიდროელექტროსადგურის მონტაჟიმაღალი
 ეკოლოგიურ-სოციალურ-ეკონომიკური სიცოცხლისუნარიანობა. მაღალი ტექნიკური მიზანშეწონილობა დადასტურებულია ექსპერტების მიერ და მტკიცებულებებით

სიცოცხლისუნარიანი პროექტები

ნახშირბადის სეკვესტრირების პროექტები



შეკავებული ნახშირბადის გამოყენება და შენახვა
 ეკოლოგიურ-სოციალურ-ეკონომიკური სიცოცხლისუნარიანობის სამომავლო პერსპექტივა ტექნიკური მიზანშეწონილობა მოითხოვს შემდგომ შეფასებას ექსპერტების ზომიერი ნდობა

პოტენციურად სიცოცხლისუნარიანი პროექტები

მინერალური პროექტები



ტიტანიუმის საბადო
 დაბალი ეკოლოგიურ-სოციალურ-ეკონომიკური სიცოცხლისუნარიანობა დაბალი ტექნიკური მიზანშეწონილობა ექსპერტების მიერ დადასტურება და მტკიცებულება

არასიცოცხლისუნარიანი პროექტები



გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია



UNFC საშუალებას იძლევა თანმიმდევრული შედარება მრავალ საქონლის შიგნით, ისევე როგორც სხვადასხვა საქონელს შორის



გლობალურად განლაგებულია და მოწონებულია გაეროს ECOSOC-ის მიერ განაცხადისთვის



გამოსაყენებლად მარტივი

3 კატეგორია (E,F,G) იწვევს 3 ძირითად კლასს (სიცოცხლისუნარიანი, პოტენციურად სიცოცხლისუნარიანი, არასიცოცხლისუნარიანი)



საერთო გლობალურ კლასიფიკაციის სისტემაში აერთიანებს ყველა რესურსს, როგორებიცაა: ენერგეტიკა, მინერალები და მიწისქვეშა წყლები



აწვდის ინფორმაციას გარემოსდაცვით, სოციალურ და სამთავრობო საკითხებზე, როგორც ადგილობრივ, რეგიონულ და ეროვნულ დონეზე.

- **UNFC** აუმჯობესებს ფინანსურ მდგრადობას ბიზნეს პროცესის ინოვაციების მეშვეობით
- **UNFC** იღებს აუცილებელ სოციალურ, ეკოლოგიურ და ეკონომიკურ შედეგებს



- **UNFC** აჩქარებს გადაწყვეტილების მიღებას, რაც უფრო რაციონალურს, ეფექტურს, პროგნოზირებადს და უსაფრთხოს ხდის პროცესს. ის ამარტივებს ინფორმაციის დამუშავებას, რადგან აერთიანებს რესურსების მართვის მიდგომას.

ევროკავშირის კრიტიკული ნედლეულის აქტის წინადადება (**CRM-Act proposal**)

გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაციის დებულებები



გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია (**UNFC**) ნახსენები იყო კრიტიკული ნედლეულის აქტის წინადადებაში:

1. სტრატეგიული პროექტები
2. ეროვნული საძიებო პროექტები
3. რისკის მონიტორინგი
4. მოპოვების ნარჩენები

თუ ამოქმედდება CRM-აქტი, წევრ სახელმწიფოებს დაევალებათ გამოიყენონ გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია ანგარიშისთვის:

1. UNFC არის გასაღები სტრატეგიული პროექტების აღიარებაში - პროექტის ხელშემწყობებს მოეთხოვებათ თავიანთი პროექტების კლასიფიკაცია **UNFC-ში** კომისიაში სტრატეგიული პროექტის განაცხადისთვის.
2. წევრ სახელმწიფოებს მოუწევთ გააძლიერონ თავიანთი ეროვნული საძიებო პროგრამები - კვლევის შედეგების მოხსენება საჭიროა **UNFC-ში**.
3. ახალი და უკვე არსებული პროექტები წევრმა სახელმწიფოებმა უნდა წარუდგინონ კომისიას - **UNFC** სავალდებულოა ახალი პროექტების მონიტორინგისთვის.
4. წრიულობის ეროვნული ღონისძიებების ფარგლებში, მოპოვებული ნარჩენებისგან CRM-ის აღდგენა წახალისებულია - **UNFC** საჭიროა მოპოვების ნარჩენების ობიექტების შესახებ ანგარიშგებისას.

გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაცია და საქართველო

ერთობლივი აქტივობები



1. აქტიური ნაწილი რესურსების მართვის ექსპერტთა ჯგუფში (EGRM)

- საუკეთესო პრაქტიკის გაცვლა
- ტექნიკური თანამშრომლობა
- პოლიტიკის დიალოგები
- კვლევა და განვითარება

2. სემინარები და ტრენინგები – შესაძლებლობების გაზრდა

3. ეროვნული სახელმძღვანელო / რეკომენდაციები

- UNFC-ის სახელმძღვანელო ეროვნულ დონეზე
- პირველადი და მეორადი ნედლეულის შედარება
- მარტივი პროცედურები / მტკიცებულებებზე დაფუძნებული კლასიფიკაცია

4. სტანდარტების ჰარმონიზაცია სახელმწიფოს დონეზე

ეროვნული ანგარიშგების დაკავშირება გაეროს რესურსების ჩარჩო კლასიფიკაციასთან ეროვნული ანგარიში – შაბლონი/ფორმა

5. გამოცდილებაზე დაყრდნობით:

- CRM მონაცემთა ბაზა
- ინვესტიციები
- UNFC დოკუმენტები (UNFC2019, მახასიათებლები, სახელმძღვანელო...)
- მაკავშირებელი დოკუმენტები, ეროვნული სისტემები
- ხელშეწყობა და შესაძლებლობების განვითარება

მადლობას გიხდით ყურადღებისთვის!

სლაგო სოლარი
მდგრადი ენერჯის განყოფილება
UNECE
თარიღი 12 | 10 | 2023 წელი, თბილისი

