

საქართველოს კანონი  
 „ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობისათვის მოსაკრებლების შესახებ“  
 საქართველოს კანონში ცვლილებების შეტანის თაობაზე

მუხლი 1. „ბუნებრივი რესურსებით სარგებლობისათვის მოსაკრებლების შესახებ“ საქართველოს კანონში (საქართველოს საკანონმდებლო მაცნე, № 41, 30.12.2004, მუხ. 213) შეტანილ იქნეს შემდეგი ცვლილებები:

1. მე-5 მუხლის მე-4 პუნქტი ამოღებულ იქნეს.

2. მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„ა) მოპოვებული სასარგებლო წიაღისეულის ძირითადი სახეობებისა და მოცულობის (რაოდენობის) მიხედვით, ქვემოთ მოყვანილი ცხრილის შესაბამისად:

სასარგებლო წიაღისეულის სახეობანი	ზომის ერთეული	მოსაკრებლის ოდენობა ლარებში
საწვავი და ენერგო რესურსები		
ა) ნავთობი	1 ტონა	21
ბ) გაზი	1000მ <sup>3</sup>	2
გ) ნახშირი	1 ტონა	1
დ) ტორფი და საპრობუდები	1 ტონა	0.7
შავი ლითონები:	1 ტონა/1%-იანი შემცველობით	
ა) რკინა		0.008
ბ) მანგანუმი		0.012
ფერადი ლითონები:		
ა) სპილენძი	1 ტონა	136
ბ) ტყვია	1 ტონა	37
გ) თუთია	1 ტონა	90
დ) ანთიმონტი	1 ტონა/ 1%-იანი	0.09
ე) კადმიუმი	შემცველობით	800000
ვ) ალუმინი	1 ტონა	104
ზ) ნიკელი	1 ტონა	450
თ) კვანძი	1 ტონა	400
ი) სტრონციუმი და სხვა	1 ტონა	0.8
1 ტონა		
უკონცენტრირებული ლითონები:	1 გრამი	
ა) ოქრო		0.9
ბ) პლატინოიდები		1.3

ა) კერძო		0.015
იმეათი ელემენტები და იმეათი ელემენტები	ლითონები, იმეათი მიწათა	1 გრამი
1.5		
სამთო-ქიმიური ნედლეული:		
ა) ანდეზიტი	1 მ <sup>3</sup>	0.6
ბ) ბარიტი	1 ტონა	1.8
გ) კალციტი	1 ტონა	1.2
დ) ბენტონიტური თიხები	1 ტონა	3.6
ე) ვერცხლისწყალი	1 ტონა/1%-იანი შემცველობით	0.14
ვ) დარიშხანი	1 ტონა	20
ზ) გოგირდი	1 ტონა	2
თ) დიატომიტი და სხვა	1 ტონა	6
არამადნეული მეტალურგიისათვის ნედლეულის ნათვლით:	ნედლეული, საჭირო	
ა) აციდომიტი	1 ტონა	0.5
ბ) ცეცხლგამძლე თიხები	1 ტონა	1
გ) საფლუსე კირქვები	1 ტონა	0.5
დ) კვარცის ქვიშები საყვადზე და მანის წარმოებისათვის	1 ტონა	1.5
ე) მინერალური პიკმენტები	1 ტონა	200
ვ) ტალკი	1 ტონა	1
ზ) ცეოლითი	1 ტონა	1
თ) კადასი	1 ტონა	4.0
ი) ტრაქტი	1 ტონა	0.3
კ) პეგმატიტი	1 ტონა	0.3
ლ) კირქვა კირის წარმოებისათვის	1 ტონა	0.15
მ) გრაფიტი	1 ტონა	8
ნ) საყვადზე-საფლუსე თიხები	1 ტონა	0.3
თ) კერამიკული თიხები	1 ტონა	0.2
ბ) ბენებრივი ცარცის ქვა	1 ტონა	0.1
ვ) საფორმე ქვიშები	1 მ <sup>3</sup>	0.3
რ) ლითონგრაფიული ქვა და სხვა	1 მ <sup>3</sup>	?
მეირვასი ქვები	1 კარატი	1
საოქველირო ნახევრადმეირვასი ქვები (აგვამარინი, ამჟოვისტო, კრიზოლოთი, შაის ბრაუნი და სხვა)	1 კილოგრამი	0.25
საოქველირო-სანაკეთობო ქვები (აქატი, მალაქიტი, ნეურეტი, სერდოლიტი, ქარვა, გაშერი, დასერიტი და სხვა)	1 კილოგრამი	0.15
ბაზო (ქვიშა)	1 გრამი	0.05
სამწი მასალები:		

ა) საცემენტე ნედლეული (კირქვა, თიხამიწა, ხონგოლიტი)	1 ტონა	0.14
ბ) თაბაშირი	1 ტონა	0.7
გ) გაჯი	1 ტონა	1.0
დ) პერლიტი	1 ტონა	8
ე) ხრეში, ქვიშა	1 მ <sup>3</sup>	0.2
ვ) სააგურე თიხები	1 მ <sup>3</sup>	0.35
ზ) მოსაპირკეთებელი და სახერხი ქვები (გრანიტი, სიენიტი, დიორიტი, გაბრო, ტემენიტი, ბაზალტი, ტუფი, მარმარილო)	1 მ <sup>3</sup>	1.0
თ) საღორღე ნედლეული	1 მ <sup>3</sup>	0.4
ი) სხვა საშენი მასალები		0.7
სასმელო-სამკურნალო და ჩამოსახსმელი მიწისქვეშა მინერალური წყლები, გარდა ამ პუნქტის „ბ“-ე ქვეპუნქტებში აღნიშნული მინერალური წყლებისა	1 მ <sup>3</sup>	3
სამკურნალო ტაღახი	1 ტონა	1
გარეგანი მოხმარების (სამკურნალო აბაზანები) მიწისქვეშა მინერალური წყლები	1 მ <sup>3</sup>	0.04
მიწისქვეშა თერმული (თბოენერგეტიკული დანიშნულების) წყლების გამოყენება		
ცემენტურით 40 <sup>0</sup> C-დან 60 <sup>0</sup> C-მდე	1 მ <sup>3</sup>	0.03
60 <sup>0</sup> C-დან 80 <sup>0</sup> C-მდე	1 მ <sup>3</sup>	0.05
80 <sup>0</sup> C-დან 100 <sup>0</sup> C-მდე	1 მ <sup>3</sup>	0.06
100 <sup>0</sup> C-ზე მეტი	1 მ <sup>3</sup>	0.08
მიწისქვეშა მტკნარი წყლების საძიებლის მიზნით გამოყენება;	1 მ <sup>3</sup>	4
მყრი სახარგებლო წიაღისეულის მოპოვებისა და გადამუშავების ხარშენები	1 ტონა	0.2
სამთამადრო საწარმოთა გამდიდრების კვანძები	1 ტონა	0.18

მუხლი 2. ეს კანონი ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მე-15 დღეს.

საქართველოს პრეზიდენტი

*მიხეილ სააკაშვილი*