

საქართველოს მთავრობის

დადგენილება №271

2014 წლის 4 აპრილი

ქ. თბილისი

ტექნიკური რეგლამენტების – წიაღით სარგებლობასთან დაკავშირებული სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების (საინფორმაციო ანგარიშის) წესის, წიაღით სარგებლობის ობიექტის დამუშავების პროექტის, წიაღით სარგებლობის ობიექტის დამუშავების ტექნოლოგიური სქემისა და წიაღისეულის შესწავლის სამუშაოთა გეგმების შედგენის წესისა და სტატისტიკური დაკვირვების ფორმების (№1-01, №1-02, №1-03 და №1-04) დამტკიცების თაობაზე

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 17 მაისის დადგენილება №230 – ვებგვერდი, 22.05.2019წ.

პროდუქტის უსაფრთხოებისა და თავისუფალი მიმოქცევის კოდექსის 58-ე მუხლის მე-2 ნაწილის, „ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-12 მუხლის, „წიაღის შესახებ“ საქართველოს კანონის 23-ე და 47-ე მუხლებისა და საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 61-ე მუხლის გათვალისწინებით:

მუხლი 1

დამტკიცდეს თანდართული:

1. ტექნიკური რეგლამენტი წიაღით სარგებლობასთან დაკავშირებული სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების (საინფორმაციო ანგარიში) წესი (დანართი №1).
2. ტექნიკური რეგლამენტი – წიაღით სარგებლობის ობიექტის დამუშავების პროექტის, წიაღით სარგებლობის ობიექტის დამუშავების ტექნოლოგიური სქემისა და წიაღისეულის შესწავლის სამუშაოთა გეგმების შედგენის წესი (დანართი №2).
3. სტატისტიკური დაკვირვების ფორმები №1-01, 1-02, 1-03 და 1-04 (დანართები №3-№6).

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 17 მაისის დადგენილება №230 – ვებგვერდი, 22.05.2019წ.

მუხლი 2

ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „წიაღით სარგებლობასთან დაკავშირებული სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების (საინფორმაციო ანგარიში) და წიაღით სარგებლობის პროექტების, საბადოთა დამუშავების ტექნოლოგიური სქემებისა და სამთო სამუშაოთა განვითარების გეგმების შედგენის ტექნიკური რეგლამენტისა და სტატისტიკური დაკვირვების ფორმების №1-01, 1-02, 1-03, 1-04 და 1-05 დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემბრის №421 დადგენილება.

მუხლი 3

სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ 2013 წლის ანგარიშის ამ დადგენილებით განსაზღვრულისგან განსხვავებული ფორმით, „ლიცენზიებისა და ნებართვების შესახებ“ საქართველოს კანონით დადგენილ ვადაში წარმოდგენისას, ლიცენზიის მფლობელს ანგარიში ჩაეთვლება წარმოდგენილად. ასეთ შემთხვევაში, ლიცენზიის გამცემი ლიცენზიის მფლობელს განუსაზღვრავს გონივრულ ვადას, რა ვადაშიც იგი ვალდებულია 2013 წლის ანგარიში სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ წარუდგინოს ლიცენზიის გამცემს ამ დადგენილებით განსაზღვრული ფორმით.

მუხლი 4

დადგენილება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე და გავრცელდეს 2014 წლის 1 აპრილიდან წარმომოხილ ურთიერთობებზე.



ტექნიკური რეგლამენტი

წიალით სარგებლობასთან დაკავშირებული სალიცენზიო პირობების დაცვის შესახებ ანგარიშგების (საინფორმაციო ანგარიში) წესი

თავი I. ზოგადი დებულებები

მუხლი 1. ტექნიკური რეგლამენტის რეგულირების საგანი

ეს ტექნიკური რეგლამენტი არეგულირებს წიალით სარგებლობის მდგომარეობაზე საინფორმაციო ანგარიშის შედგენისა და წარდგენის წესს.

მუხლი 2. ტექნიკური რეგლამენტის მიზანი და ამოცანები

ტექნიკური რეგლამენტის მიზანია საქართველოს კანონმდებლობის საფუძველზე მკაფიოდ და გარკვევით განისაზღვროს საინფორმაციო ანგარიშის შემადგენელი კომპონენტები, შედგენილობა, შინაარსი და მოცულობა.

თავი II. წიალით სარგებლობის საინფორმაციო ანგარიშის მიმართ წაყენებული მოთხოვნები

მუხლი 3. საერთო დებულებები

1. ლიცენზიის სახეების შესაბამისად წიალით სარგებლობა ხორციელდება წიალით სარგებლობის პროექტების ან/და სამთო სამუშაოთა განვითარების გეგმების ან საბადოთა დამუშავების ტექნოლოგიური სქემების შესაბამისად.

2. სასარგებლო წიალისეულით სარგებლობის ლიცენზიის მფლობელი/წიალის მოსარგებლე სუბიექტები ვალდებული არიან, დადგენილი წესით განსაზღვრულ ვადებში ლიცენზიის გამცემს წარუდგინონ ელექტრონული ფორმით შევსებული საინფორმაციო ანგარიში წიალით სარგებლობის მდგომარეობის შესახებ, ამ ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნათა დაცვით.

3. (ამოღებულია - 06.03.2018, №115).

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 6 მარტის დადგენილება №115 – ვებგვერდი, 09.03.2018წ.

მუხლი 4. საინფორმაციო ანგარიში

საინფორმაციო ანგარიში უნდა მოიცავდეს ტექსტს, თანდართული ანალიტიკური და გრაფიკული მასალების განმარტებითი ბარათის სახით.

ა) ტექსტურ მასალაში მოცემული უნდა იყოს ინფორმაცია:

ა.ა) წიალით მოსარგებლისა და წიალით სარგებლობის ობიექტის შესახებ. მასში უნდა აისახოს ინფორმაცია სალიცენზიო ობიექტის მდებარეობის, სამთო მომპოვებელი საწარმოს შესახებ, ასევე, ცალკეულ ობიექტზე არსებული უბნების და სასარგებლო წიალისეულის ათვისების ხარისხის შესახებ. ინფორმაცია ლიცენზიანტისა და სალიცენზიო პირობების შესახებ;

ა.ბ) მონაცემები სასარგებლო წიალისეულის ტიპის (სახეობა), მასში სასარგებლო კომპონენტის საშუალო შემცველობის შესახებ. ასევე, მონაცემები საწარმოს წლიური საპროექტო სიმძლავრის შესახებ და



ინფორმაცია როდიდან მუშავდება ან იძიება ობიექტი, თუ წარმოადგენს დამიებული ან სარეზერვო ობიექტს;

ა.გ) მონაცემები იმის შესახებ, რომ ობიექტზე არსებული რესურსი ბალანსურია, ბალანსგარე, თუ პროგნოზული. იმ შემთხვევაში თუ, სასარგებლო წიაღისეულის მარაგები დამტკიცებულია, უნდა იყოს მონაცემები დამტკიცებული მარაგების ოდენობის შესახებ (სასარგებლო წიაღისეულის ჩამონათვალი მოცემული ობიექტისათვის კატეგორიების მიხედვით), მარაგების დამტკიცების ოქმის ნომერი და თარიღი;

ა.დ) საინფორმაციო ანგარიში უნდა მოიცავდეს მონაცემებს ობიექტზე არსებული ცალკეული მარაგების და რესურსების მოძრაობის შესახებ - როგორც იყო სასარგებლო წიაღისეულის მარაგების მდგომარეობა საანგარიშო პერიოდის დასაწყისისათვის (კატეგორიების მიხედვით) და საანგარიშო პერიოდის დასასრულისათვის (კატეგორიების მიხედვით) როგორც ბალანსური, ისე ბალანსგარე მარაგებისათვის. შესაბამისად, უნდა აისახოს მარაგების მდგომარეობის შესახებ მონაცემებში ცვლილებები, რომელიც გამოწვეული იქნა: მოპოვების, დანაკარგების (რაოდენობრივი, ხარისხობრივი), დამიების შედეგების (კატეგორიების მიხედვით), გადაფასების შედეგების (კატეგორიების მიხედვით) და ტექნიკური საზღვრების ცვალებადობის ან სხვა მიზეზების გამო (კატეგორიების მიხედვით);

ბ) ანალიტიკურ მასალაში მოცემული უნდა იყოს წიაღით სარგებლობის ძირითადი პარამეტრები: სალიცენზიო ფართობი, სამთო (გეოლოგიურ) მინაკუთვანში მოქცეული მარაგები და რესურსები ლიცენზიის გაცემის მომენტისათვის სასარგებლო წიაღისეულის სახეობების მიხედვით (კატეგორიები); ასევე, მონაცემები ჭაბურღილების, გვირაბებისა და თხრილების გაყვანის (რაოდენობა, სიგრძე), ღარული და ტექნოლოგიური სინჯებისა და საცდელი კარიერების შესახებ, ღია კარიერული წესით დამუშავებისას გადახსნითი სამუშაოების წარმოების და მიწისქვეშა სამუშაოების წარმოებისას გამხსნელი და მოსამზადებელი გვირაბების გაყვანის შესახებ; მონაცემები სასარგებლო წიაღისეულის ოდენობის შესახებ საანგარიშო პერიოდის დასაწყისისათვის, საანგარიშო პერიოდის დასასრულისათვის და ამ პერიოდში მოპოვებული სასარგებლო წიაღისეულის ოდენობის შესახებ (კატეგორიებისა და მოცემული ობიექტისათვის სასარგებლო წიაღისეულის ჩამონათვალის მიხედვით) როგორც ძირითადი, ისე თანმდევი სასარგებლო წიაღისეულისათვის; ინფორმაცია სანაყაროებზე, სპეცსაწყობებში და შლამ და კუდსაცავებში დაგროვილი და/ან დროებით გამოუყენებელი სასარგებლო წიაღისეულისა და მათი გადამუშავების შესახებ საანგარიშო პერიოდის დასაწყისისათვის და სასარგებლო წიაღისეულის დარჩენილი ოდენობის შესახებ საანგარიშო პერიოდის დასასრულისათვის; ასევე, წიაღით სარგებლობისათვის გადახდილი გადასახდელების, მათ შორის, რეგულირების საფასურის შესახებ;

(ზემოაღნიშნული ინფორმაცია წიაღით სარგებლობის სახეების მიხედვით წარმოდგენილი უნდა იყოს ამ ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნების შესაბამისად შევსებულ სტატისტიკური დაკვირვების ფორმა №1-01-ში.);

ბ.ა) მიწისქვეშა წყლებითა და არასაწვავი აირებით სარგებლობისას, ანალიტიკური მასალა უნდა მოიცავდეს მონაცემებს: ლიცენზიის გაცემის მომენტისათვის მიწისა და სამთო (გეოლოგიური) მინაკუთვანების პარამეტრების (ფართობი, სიღრმე) შესახებ, მონაცემებს სანიტარიული დაცვის ზონისა და სამთო (გეოლოგიურ) მინაკუთვანში მოქცეული მიწისქვეშა წყლების დებიტის შესახებ (კატეგორიების მიხედვით); მონაცემებს საბადოს სახეობის შესახებ: ბუნებრივი წყაროები, ჭაბურღილები (საექსპლუატაციო, სათვალთვალო, სარეზერვო), ჭები; ინფორმაციას სასარგებლო წიაღისეულის მარაგების ოდენობის შესახებ საანგარიშო პერიოდში მისი გადამანგარიშების შემთხვევაში (კატეგორიების მიხედვით), მონაცემებს ჭაბურღილის (წყაროს, ჭის) საექსპლუატაციო დებიტის, ტემპერატურის °C; მიწის ზედაპირიდან წყლის დონის, მოპოვებული პროდუქციის ოდენობისა და წიაღით სარგებლობისათვის გადახდილი გადასახდელების, მათ შორის, რეგულირების საფასურის შესახებ;

(ზემოაღნიშნული ინფორმაცია წარმოდგენილი უნდა იყოს ამ ტექნიკური რეგლამენტის მოთხოვნების შესაბამისად შევსებულ სტატისტიკური დაკვირვების ფორმა №1-02-ში და 1-03-ში.);

ბ.ბ) წიაღისეულის მოპოვებასთან დაუკავშირებელი მიწისქვეშა ნაგებობების მშენებლობისა და ექსპლუატაციისას შედგენილი უნდა იყოს ობიექტის განთავსებისა და მისი პარამეტრების შესახებ ინფორმაციის, მშენებლობის ვადებისა და შესრულებულ სამშენებლო სამუშაოთა და/ან



ექსპლუატაციაში მყოფი ნაგებობის ტექნიკური მდგომარეობის, მშენებლობისას დარღვეული მიწის ფართის შესახებ, აგრეთვე, ობიექტით (მათი) სარგებლობის შედეგების ამსახველი დოკუმენტაცია (სტატისტიკური დაკვირვების ფორმა №1-04);

გ) თანდართული გრაფიკული მასალა წარმოდგენილი უნდა იყოს:

გ.ა) ტოპოგეგმით, რომელზეც ასახული იქნება საანგარიშო პერიოდში დამუშავებული ფართობის პარამეტრები: X, Y, Z (სიგრძე, სიგანე, სიმაღლე);

გ.ბ) სალიცენზიო ტერიტორიის ტოპოგეგმები დამუშავებამდე და დამუშავების შემდეგ, ლიცენზიის მოქმედების ვადის ამოწურვის, ნაწილობრივ ან სრულად გადაცემის, ან ვადამდე შეწყვეტის შემთხვევაში, ელექტრონული ვერსიით, ასევე, გეოინფორმაციული სისტემების ფაილებით.

