



საქართველოს მთავრობის დადგენილება

N 559 2017 წლის 19 დეკემბერი ქ. თბილისი

„ტექნიკური რეგლამენტის – „გარემოსთვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრის (გამოანგარიშების) მეთოდიკა“ დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის №54 დადგენილებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე

მუხლი 1. „ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-20 მუხლის მე-4 პუნქტის შესაბამისად, „ტექნიკური რეგლამენტის – „გარემოსთვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრის (გამოანგარიშების) მეთოდიკა“ დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 იანვრის №54 დადგენილებაში (www.matsne.gov.ge, 17/01/2014, 300160070.10.003.017673) შეტანილ იქნეს ცვლილება და დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტის:

1. მე-5 მუხლის მე-6 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„6. ტყის რესურსებზე უკანონო ქმედებით გარემოსათვის მიყენებული ზიანი მნიშვნელოვანია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ მერქნიანი მცენარეების (მათ შორის, მოზარდ-აღმონაცენის) ან/და ბუჩქების დაზიანების (რამაც შესაძლოა მათი ზრდის შეწყვეტა გამოიწვოს ან რასაც შესაძლოა მათი სასიცოცხლო ფუნქციის შეწყვეტა გამოეწვია), უკანონოდ

მოჭრის, ამოძირკვის ან განადგურების შედეგად გარემოსათვის მიყენებული ზიანი შეადგენს 1000 (ერთი ათასი) ლარს ან მეტს.“.

2. მე-6 მუხლის:

ა) სათაური ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„მუხლი 6. მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში არსებულ ტერიტორიაზე (სახელმწიფო ტყის ფონდის გარდა) მწვანე ნარგავების (ცოცხალი, ნედლი მცენარეების) დაზიანებით, მოჭრით ან განადგურებით გარემოსთვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრის (გამოაწერიშების) წესი“;

ბ) პირველი პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„1. მწვანე ნარგავების (ცოცხალი, ნედლი მცენარეების) სახეობისა და დიამეტრის მიხედვით განისაზღვრება მათი აღდგენითი ღირებულება ლარებში.“;

გ) მე-4, მე-5, მე-6 და მე-7 პუნქტები ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„4. II ჯგუფს განეკუთვნება: უთხოვარი, კედარი – ყველა სახეობის, ფიჭვი – ყველა სახეობის, კვიპაროსი – ყველა სახეობის, ცრუცუგა, სოჭი, ნაძვი – ყველა სახეობის, კრიპტომერია, სექვოია – აღდგენითი ღირებულებები განისაზღვრება დანართ 11-ის შესაბამისად.

5. III ჯგუფს განეკუთვნება: ჭადარი, ნეკერჩხალი (იფან-ფოთოლა), რცხილა, ჯაგრხცილა, აკაცია, გლედიჩია, არდავანი, არყის ხე, საპნის ხე, კატაპლა, კუნელი, ვერხვი – ყველა სახეობის, მურყანი, ტირიფი, ნუში, ალვის ხე – აღდგენითი ღირებულებები განისაზღვრება დანართ 11-ის შესაბამისად.

6. IV ჯგუფს განეკუთვნება: ღვია, ტუია, წყავი, ჭყორი, მაჰონია, მარადმწვანე კოწახური, იუკა დიდებული, ბზა – ყველა სახეობის, ჩიტავაშლა, ვაზი – ყველა სახეობის, იასამანი, შინდანწლა, სურო – ყველა სახეობის, გრაკლა, თრიმლი, ფშატი, ვარდი – ყველა სახეობის, იაპონური კომში, ბროწეული, დეიცია, ბუდლეია, ხე-ტუხტი, გლიცინია,

ამპელოფსისი, პართენოცესუსი, ჩინური ვისტარია, ირმის რქა, ბიოტა, კვიდო – ყველა სახეობის, ოქროწვიმა, კურდღლის ცოცხი – აღდგენითი ღირებულებები განისაზღვრება დანართ 11-ის შესაბამისად.

7. V ჯგუფს განეკუთვნება: მსხალი, ვაშლი, ბალი, ატამი, გარგარი, ალუბალი, ქლიავი, ლეღვი, შინდი, ტყემალი, ხურმა – ყველა სახეობის, ნუში, კვრინჩხი, ზღმარტლი და სხვა – აღდგენითი ღირებულებები განისაზღვრება დანართ 11-ის შესაბამისად.“;

დ) მე-9 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„9. მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში არსებული მწვანე ნარგავები (ცოცხალი, ნედლი მცენარეების), მათი ადგილმდებარეობის მნიშვნელობიდან გამომდინარე, იყოფა 3 კატეგორიად:

ა) პირველ კატეგორიას განეკუთვნება:

ა.ა) ბაღების, პარკებისა და სკვერების ნარგავები;

ა.ბ) ქალაქის ან მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციული ცენტრის ისტორიულ ნაწილში არსებული ნარგავები;

ა.გ) პროსპექტების, გზატკეცილების, ცალკეული მაგისტრალებისა და ქუჩების ნარგავები;

ა.დ) ნარგავები, რომლებსაც განსაკუთრებული მნიშვნელობა აქვთ როგორც ნიადაგდამცავებსა და წყალმარეგულირებლებს;

ბ) მეორე კატეგორიას განეკუთვნება საბავშვო ბაღების, სკოლების, საავადმყოფოებისა და ფაბრიკა-ქარხნების ტერიტორიებზე არსებული სპეციალური დანიშნულებისა და შეზღუდული სარგებლობის ნარგავები;

გ) მესამე კატეგორიას განეკუთვნება ნარგავები, რომლებიც არ შედიან პირველ და მეორე კატეგორიებში.“;

ე) მე-10 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„10. პირველი, მეორე და მესამე კატეგორიების მიხედვით დგინდება შესაბამისი შემასწორებელი კოეფიციენტები – 2, 1,5 და 1, რომლებზეც მრავლდება აღდგენითი ღირებულების თანხის ორმაგი ოდენობა და გამოითვლება მწვანე ნარგავების (ცოცხალი, ნედლი მცენარეების)

დაზიანების, მოჭრის, განადგურებისა და ამოძირკვის შედეგად გარემოსათვის მიყენებული ზიანის ოდენობა.“;

ვ) მე-11 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„11. მწვანე ნარგავების (ცოცხალი, ნედლი მცენარეების) ისეთი დაზიანების შემთხვევაში, რომელიც აქვეითებს მათ დეკორატიულ ღირებულებას და იწვევს ხე-მცენარეების შემდგომი ზრდის შეჩერებას, ზიანის ოდენობა შეესაბამება აღდგენითი ღირებულების თანხის 50%-ს.“;

ზ) მე-12 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„12. ქ. თბილისა და მისი საზღვრებიდან შვიდვილომეტრიან ზოლში გარემოსათვის მიყენებული ზიანი იანგარიშება „ქალაქ თბილისის საზღვრებში და მიმდებარე ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავებისა და სახელმწიფო ტყის ფონდის განსაკუთრებული დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად.“.

3. მე-9 მუხლის:

ა) მე-2 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„2. წიაღით სარგებლობისას საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი ნორმების დარღვევის შედეგად გარემოზე მიყენებული ზიანი შეიძლება გამოწვეულ იქნეს წიაღით უკანონოდ მოპოვების შემთხვევაში. წიაღით უკანონოდ მოპოვება მოიცავს:

ა) ყველა სახეობის სასარგებლო წიაღით სარგებლობას სათანადო ლიცენზიის გარეშე;

ბ) წიაღით მოსარგებლის მიერ სამთო მინაკუთვნის ფარგლებში დადგენილ საერთო მოცულობაზე მეტი ოდენობით სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვებას.“;

ბ) მე-2 პუნქტის შემდგომ დაემატოს შემდეგი შინაარსის 2¹ პუნქტი:

„2¹. გარემოზე მიყენებული ზიანი არ დაანგარიშდება, თუ პირის მიერ მიწისქვეშა მტკნარი წყლის მოპოვება ხორციელდება ცენტრალიზებული სასმელი წყლით მომარაგების მიზნით.“;

გ) მე-3 პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„3. წიაღით (გარდა ქვიშის ან/და ხრეშისა) უკანონოდ სარგებლობისას გარემოსათვის მიყენებული მნიშვნელოვანი ზიანი განისაზღვრება 1500 (ერთი ათას ხუთასი) ლარითა და მის ზევით, ხოლო ქვიშის ან/და ხრეშის შემთხვევაში გარემოსათვის მიყენებული მნიშვნელოვანი ზიანი განისაზღვრება 1000 (ერთი ათასი) ლარითა და მის ზევით.“;

დ) მე-5 პუნქტი ამოღებულ იქნეს;

ე) მე-6 და მე-7 პუნქტები ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„6. ყველა ტიპის სასარგებლო წიაღისეულის (მყარი, მიწისქვეშა წყლისა და ნახშირორჟანგის) უკანონო მოპოვებისას გარემოსთვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრის (გამოანგარიშების) დროს მხედველობაში უნდა იქნეს მიღებული:

ა) უკანონოდ მოპოვებული სასარგებლო წიაღისეულის მოცულობა შესაბამის ზომის ერთეულებში;

ბ) კონკრეტული სასარგებლო წიაღისეულის სარგებლობისათვის დადგენილი მოსაკრებლის ოდენობა ლარებში.

7. ყველა ტიპის სასარგებლო წიაღისეულის (მყარი, მიწისქვეშა წყლისა და ნახშირორჟანგის) უკანონო მოპოვებისას გარემოსთვის მიყენებული ზიანი (P) განისაზღვრება (გამოიანგარიშება) შემდეგი ფორმულით:

$$P=Q \times K \times C + M \quad [1],$$

ა) სადაც:

ა.ა) Q – არის უკანონოდ მოპოვებული კონკრეტული სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვების მოცულობა შესაბამის ზომის ერთეულებში;

ა.ბ) K – არის კონკრეტული სასარგებლო წიაღისეულით სარგებლობისათვის დადგენილი მოსაკრებლის ოდენობა ლარებში;

ა.გ) C – მიყენებული ზიანის შედეგად კონკრეტული სასარგებლო წიაღისეულის სარგებლობისათვის დადგენილი მოსაკრებლის მაკორექტირებელი კოეფიციენტი C=5;

ა.დ) M – არის კონკრეტული წიაღისეულის საღიცენზიო მოსაკრებელი ლარებში.“;

ვ) მე-8-მე-14 და მე-20 პუნქტები ამოღებულ იქნეს;

ზ) 21-ე პუნქტი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„21. ბუნებრივი და ტექნოგენური მყარი სასარგებლო წიაღისეულის, მიწისქვეშა წყლებისა და ნახშირორჟანგის საბადოებზე სასარგებლო წიაღისეულით სარგებლობის პროცესში როგორც მიწისზედა, ასევე მიწისქვეშა სამთომოპოვებითი სამუშაოების ჩატარების დროს სალიცენზიონ პირობების დარღვევისას ან/და წიაღისეულის უკანონო მოპოვებისას შეიძლება ადგილი ჰქონდეს „წიაღის შესახებ“ საქართველოს კანონის, სხვა საკანონმდებლო აქტების, სამართლებრივი ნორმების, ტექნიკური რეგლამენტების, ასევე მოქმედი სტანდარტების, სხვა ნორმატიული დოკუმენტების მოთხოვნების დარღვევას და გარემოს სხვა კომპონენტებზე (მიწა, ტყე და სხვა) მავნე ზემოქმედებას. ამ შემთხვევაში გარემოსთვის მიყენებული ზიანი განისაზღვრება (გამოანგარიშდება) ამავე რეგლამენტის შესაბამისი მუხლებით.“;

თ) 22-ე პუნქტი ამოღებულ იქნეს.

4. მე-10 მუხლი ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„მუხლი 10. ზედაპირული წყლის ობიექტის დაბინძურებით გარემოსათვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრის (გამოანგარიშების) წესი

1. ზედაპირული წყლის ობიექტის დაბინძურებისას გარემოსათვის მიყენებული ზიანის განსაზღვრა (გამოანგარიშება) ხდება ყველა იმ შემთხვევაში, როდესაც ადგილი აქვს ზედაპირული წყლის ობიექტის დაბინძურებას:

ა) ეკოლოგიურ ექსპერტიზას დაქვემდებარებული საქმიანობის განხორციელებისას ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყალთან ერთად დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ჩაშვებით, რომელთა რაოდენობაც აღემატება დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ.) საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს უფლებამოსილ პირთან შეთანხმებულ ნორმებს ან

დამაბინძურებულ ნივთიერებათა ნებისმიერი რაოდენობის უნებართვო ჩაშვებით;

ბ) ყველა იმ საწარმოო და არასაწარმოო ობიექტების მიერ, რომლებიც ახორციელებენ ჩამდინარე წყლების ზედაპირული წყლის ობიექტებში ჩაშვებას და რომელთა საქმიანობაც არ ექვემდებარება ეკოლოგიურ ექსპერტიზას, ზედაპირული წყლის ობიექტში დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ჩაშვებით, რომელთა კონცენტრაცია ჩამდინარე წყალში აღემატება მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ ზღვრულად დასაშვებ კონცენტრაციას.

2. გარემოსათვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურება ეკისრება იმ რეგულირების ობიექტებს, რომლებიც ახორციელებენ ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩამდინარე წყლების ჩაშვებას, კანალიზაციის სისტემებიდან წყლის ობიექტების დაბინძურების შემთხვევებში ზიანის ანაზღაურება ეკისრება შესაბამის საკანალიზაციო სისტემის მფლობელს.

3. გარემოსათვის მიყენებული ზიანის ასანაზღაურებელ თანხებზე პრეტენზიის წარდგენა წარმოებს წყლის ობიექტებში 42 მირითადი დამაბინძურებელი ნივთიერების (დანართი 14) ჩაშვებისათვის.

4. ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა მასა (P) განისაზღვრება:

ა) ინსტრუმენტული გაზომვებითა და შესაბამისი დოკუმენტაციის მიხედვით, მათ შორის, დამაბინძურებელი ობიექტის ტექნოლოგიური მონაცემების, ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა მოცულობისა და ხანგრძლივობის ან კონცენტრირებული ხსნარების, რეაგენტების, ნედლეული პროდუქტებისა და ნარჩენების ჩაშვების მოცულობის გამოანგარიშებით;

ბ) იმ შემთხვევაში, თუ შეუძლებელია ინსტრუმენტული გაზომვების ჩატარება, დამაბინძურებელ ნივთიერებათა მასა შეიძლება დადგინდეს შესაბამისი დოკუმენტაციის მიხედვით, მათ შორის, დამაბინძურებელი ობიექტის ტექნოლოგიური მონაცემების, ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა მოცულობისა და ხანგრძლივობის ან კონცენტრირებული

ხსნარების, რეაგენტების, ნედლეული პროდუქტებისა და ნარჩენების ჩაშვების მოცულობის გამოანგარიშებით.

5. ჩამდინარე წყლებთან ერთად ჩაშვებული თითოეული დამაბინძურებელი ნივთიერების მასა ინსტრუმენტული გაზომვების შემთხვევაში განისაზღვრება შემდეგი ფორმულით:

$$P=Q \times (F - D) \times t \times 10^{-6} \text{ ტონა,}$$

ა) სადაც:

ა.ა) P – არის ჩაშვებული დამაბინძურებელი ნივთიერების მასა, ტონებში;

ა.ბ) Q – დამაბინძურებელ ნივთიერებათა შემცველი ჩამდინარე წყლების ხარჯი, $\text{მ}^3/\text{საათში}$;

ა.გ) F – ჩაშვების პერიოდში ჩამდინარე წყლებში ლაბორატორიული ანალიზით განსაზღვრულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ფაქტობრივი კონცენტრაცია, მგ/ლ ;

ა.დ) D – ჩამდინარე წყლებში დამაბინძურებელ ნივთიერებათა დასაშვები კონცენტრაცია, თანახმად ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ.) ნორმებისა, მგ/ლ ;

ა.ე) იმ შემთხვევაში, თუ დამაბინძურებელ ობიექტს არ გააჩნია ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ.) დამტკიცებული ნორმები, D – დასაშვები კონცენტრაციის მაჩვენებლად გამოიყენება ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაცია (ზ.დ.კ.);

ა.ვ) t – არის დამაბინძურებელი ნივთიერების შემცველი ჩამდინარე წყლების ჩაშვების ხანგრძლიობა საათებში.

6. ზედაპირული წყლის ობიექტში დამაბინძურებელი ნივთიერების ჩაშვების ხანგრძლივობად ჩაითვლება უშუალოდ დამაბინძურებელი ნივთიერების ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩაშვების პერიოდი (მაგრამ არა უმეტეს 12 თვისა), ხოლო თუ რეგულირების ობიექტზე წინა პერიოდში განხორციელებულია ინსპექტირება, რომლითაც ზედაპირული წყლის ობიექტში დამაბინძურებელი ნივთიერების ჩაშვების ფაქტი არ ფიქსირდება – დამაბინძურებელი ნივთიერების ჩაშვების ფაქტის აღმოჩენის

შემთხვევაში, ჩაშვების პერიოდის ათვლა დაიწყება წინა პერიოდში განხორციელებული ინსპექტირების თარიღიდან (მაგრამ არა უმეტეს 12 თვისა).

7. წყლის ობიექტებში დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ჩაშვებით გარემოსათვის მიყენებული ზიანი განისაზღვრება (გამოიანგარიშება) ფორმულით:

$$Y=P A,$$

ა) სადაც:

ა.ა) Y – არის გარემოსათვის მიყენებული ზიანის რაოდენობა ლარებში;

ა.ბ) P – ჩაშვებული დამაბინძურებელი ნივთიერების მასა ტონებში;

ა.გ) A – ერთი ტონა დამაბინძურებელი ნივთიერების ჩაშვების მაჩვენებელი ლარებში, რომელიც თითოეული ნივთიერებისათვის მოცემულია დანართ 14-ში.“.

5. დანართი 10 ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„დანართი 10

უკანონო ტყითსარგებლობის სახე		მიყენებული (დამდგარი) ზიანის ოდენობის განსაზღვრა (ლარებში)
1		2
1	სოციალური ჭრის ტყეკაფის ანსახეობისათვის დადგენილი ბუნებრივი ტყითმოსარგებლის მიერრესურსებით სარგებლობის შესაბამისი ტყეკაფის გამოყოფის წესისმოსაკრებლის საერთო ოდენობის დარღვევა (გარდა(თანხის) 30%, ხოლო სპეციალური გამოყოფილი ტყეკაფის ჭრების შემთხვევაში – ტყეკაფში ჭრაში სიმაღლის თანრიგსა დადანიშნული ხეების შესაბამისი სახეობის	ათვისებულ ტყეკაფზე – ტყეკაფში ჭრაში დანიშნული ხეების შესაბამისი ათვისებულ ტყეკაფზე – ტყეკაფში ჭრაში დანიშნული ხეების შესაბამისი სოციალური ჭრის ტყეკაფის ანსახეობისათვის დადგენილი ბუნებრივი ტყითმოსარგებლის მიერრესურსებით სარგებლობის შესაბამისი ტყეკაფის გამოყოფის წესისმოსაკრებლის საერთო ოდენობის დარღვევა (გარდა(თანხის) 30%, ხოლო სპეციალური გამოყოფილი ტყეკაფის ჭრების შემთხვევაში – ტყეკაფში ჭრაში სიმაღლის თანრიგსა დადანიშნული ხეების შესაბამისი სახეობის

		მოჭრილი ხეების ოდენობის 10%-ზე ზევით დაზიანებული თითოეული ხისთვის – შესაბამისი ხარისხის (I ან II) ტყის მერქნიან სახეობათა ჯგუფის (1 მ ³ -ის) ხის სარგებლობისათვის დადგენილი ტყეკაფში ტყის ჭრის დროსშესაბამისი კატეგორიის მოსაკრებლის ჭრაში დაუნიშნავი ფესვის სამმაგი ოდენობა ყელზე 12 სმ-ისა და მეტი დიამეტრის მქონე ხეების შენიშვნა: ერთდროულად 2 ან მეტი წაქცევა ან ღეროს გადატება, მერქნიანი მცენარის დაზიანების მოჭრილი ხეების 10%-ზე მეტი შემთხვევაში, დასაშვებ (10%) ოდენობაში მოჭრილი ხისთვის – შემთხვევაში, დასაშვებ (10%) ოდენობის შემთხვევაში, დასაშვებ (10%) ოდენობაში პირველ რიგში ჩაითვლება ბუნებრივი რესურსების დაბალი მოსაკრებლის ან/და მცირე დიამეტრის მქონე ხეები
4		თითოეული ხისთვის – შესაბამისი ხარისხის (I ან II) ტყის მერქნიან სახეობათა ჯგუფის (1 მ ³ -ის) ხის სარგებლობისათვის დადგენილი შესაბამისი კატეგორიის მოსაკრებლის ორმაგი ოდენობა
5	მოჭრილი და მიყუდებული ან ნახევრად ჩაჭრილი (საშიში) ხეების დატოვება	ამომირკვულ, დაზიანებულ ან განადგურება განადგურებულ ფესვის ყელზე 12 სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის თითოეული მცენარისათვის – ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ოდენობა
6	მოზარდ-აღმონაცენის ამოძირკვა ან მოჭრა ან განადგურება (გარდა მოჭრილი ხის წაქცევითა და დადგენილი მოჭრილი წესით მორთრევით გამოწვეული დაზიანებისა/განადგურებისა)	ამომირკვულ, დაზიანებულ ან განადგურებულ ფესვის ყელზე 12 სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის თითოეული მცენარისათვის – ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ოდენობა

		<p>ა) ამოძირკვული (ნებისმიერი ხარისხის) ხისთვის – შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა;</p> <p>შენიშვნა: თუ ამოძირკვული ხის სახეობის დადგენა შეუძლებელია, ზოგიანის გაანგარიშება ხდება აღნიშნულ ფართობზე ან ლიტერში გაშენებული ან გაბატონებული ჯიშის ხის სახეობის მიხედვით;</p> <p>7 ცოცხალი (ნედლი) მცენარეების, ასევე მინდორსაცავი და ქარსაცავი ტყის ზოლების ან სხვა დამცავი (ფესვის ყელზე 12 სმ-ისა და მეტი დიამეტრის მქონე) ნარგაობის უკანონოდ ამოძირკვა, მოჭრა ან დაზიანება, რამაც მათი სასიცოცხლო ფუნქციის შეწყვეტა გამოიწვია</p> <p>ბ) მოჭრილი ან დაზიანებული პირველი ხარისხის ხისთვის – შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა;</p> <p>ბ) მოჭრილი ან დაზიანებული მეორე ხარისხის ხისთვის – შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი</p>
--	--	--

		ჯგუფის მე-3 კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა
8	ჭრის შედეგად მიღებულითითოეულ ჰექტარზე გამოზიდული ხე-ნარჩენების განთავსების ტყის დადგენილი წესის დარღვევა	გაუწმენდლად დატოვებული ტყეკაფის სარგებლობისათვის დაწესებული მოსაკრებლის საერთო ოდენობის 30%
9	სამეურნეო შედეგად დეგრადაცია, რაც გამოიწვევს ეროზიულ პროცესებს, თუ ტყეკაფის შესაბამისი აღდგენილ პირვანდელ მიახლოებულ მდგომარეობაში	საქმიანობის ნიადაგის ტერიტორიარეგლამენტის მე-4 მუხლის შესაბამისად არ იქნა ათვისებისთანავეამ შემთხვევაში ზიანი იანგარიშება ამ შესაბამისი ტერიტორიარეგლამენტის მე-4 მუხლის შესაბამისად მასთან
10	გამოფისვა	გამოფისული შესაბამისი ხარისხის ხისთვის - შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის დადგენილი შესაბამისი კატეგორიის მოსაკრებლის სამმაგი ოდენობა
11	ტყის კულტურების განადგურება ან დაზიანება	ყოველ განადგურებულ ფესვის ყელზე 12 სმ-ზე ნაკლები დიამეტრის მქონე მცენარეზე – 20 ლარი
	წიწვიანი სახეობის მერქნიან მცენარეთა ფესვის ყელზე 12 სმ-მდე	ყოველ მოჭრილ ან დაზიანებულ დიამეტრის მცენარეზე – შესაბამისი ტყის მერქნიან

12	სახეობების უკანონოდ მოჭრასახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის ან წიწვიანი სახეობის მერქნიანშესაბამისი ჯგუფის პირველი მცენარეთა ფესვის ყელზე 12 კატეგორიისთვის დადგენილი სმ-ზე მეტი დიამეტრის მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა სახეობებისათვის ვარჯის წვერის წაჭრით მცენარის დაზიანება	სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი მცენარეთა ფესვის ყელზე 12 კატეგორიისთვის დადგენილი სმ-ზე მეტი დიამეტრის მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა სახეობებისათვის ვარჯის წვერის წაჭრით მცენარის დაზიანება
13	დაზიანება, რაც მცენარის დაზიანებული მეორე ხარისხის სასიცოცხლო ფუნქციის ხისთვის – შესაბამისი ტყის შეწყვეტას არ გამოიწვევს	დაზიანებული პირველი ხარისხის ხისთვის – შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის მე-3 კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ერთმაგი ოდენობა;
14	ტყის ნაყოფმომცემიყოველ მოჭრილ მცენარეზე – შესაბამისი (ჯონჯოლი, ქაცვი, კოწახური, ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) შინდი, ნუში და სხვა) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის მცენარეების მოჭრა	სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ორმაგი ოდენობა
15	ბზის ან უთხოვრის მოჭრა, ა) ყოველ მოჭრილ ან ამოძირკვულ ამოძირკვა ან დაზიანებაუთხოვარზე ან/და ბზაზე ერთ ტოტების მოჭრით	ა) ყოველ მოჭრილ ან ამოძირკვულ ამოძირკვა ან დაზიანებაუთხოვარზე ან/და ბზაზე ერთ ტოტების მოჭრით – შესაბამისი ტყის მერქნიან

		<p>სახეობათა (1 მ³-ის)</p> <p>სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ერთმაგი ოდენობა;</p> <p>ბ) თუ ცნობილია დაზიანებული მცენარეების რაოდენობა, ყოველ დაზიანებულ მცენარეზე - შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის)</p> <p>სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის 15%;</p> <p>გ) თუ დაზიანებული მცენარეების რაოდენობის დადგენა შეუძლებელია - ყოველ მოტეხილ 20 სმ-მდე სიგრძის ტოტზე - 1 ლარის ოდენობით, ხოლო ყოველ მოტეხილ 20 სმ-ზე მეტი სიგრძის ტოტზე - 2 ლარის ოდენობით</p>
16	<p>ზეხმელი, ჩახერგილი (მათ შესაბამისი ტყის მორის, წაქცეული) ხეების სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის უნებართვოდ მოჭრა, მე-3 კატეგორიისთვის დადგენილი დამზადება</p>	<p>ასეთ თითოეულ ხეზე - შესაბამისი ტყის სახეობათა (1 მ³-ის)</p> <p>შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ორმაგი ოდენობა</p>
17	<p>უკანონო ძოვება სახელმწიფო ტყის ფონდის დაცულ ტერიტორიებზე</p>	<p>დაზიანებულ ან განადგურებულ მცენარეზე - შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი</p>

		კატეგორიისთვის მოსაკრებლის 5%	დადგენილი
18	ტყის ფონდის მიწის ფართობის (თვითნებური ან უკანონო დაკავება, დაუბრუნებლობა) კაპიტალური ნაგებობებით	მითვისება ასევე	კაპიტალური ნაგებობით დაკავებული ფართობის ყოველ კვადრატულ მეტრზე – შესაბამისი მიხედვით, რეგლამენტის დანართ 3-ით გათვალისწინებული 1 ჰა ურწყავი სახნავის ათვისების საბაზისო ნორმატივის მიხედვით, 1 კვ.მ-ისთვის დადგენილი საბაზისო ნორმატივის შესაბამისად განსაზღვრული თანხის ხუთმაგი ოდენობა
19	ტყის ნიადაგის ნაყოფიერი (ჰუმუსოვანი) თვითნებური ან უკანონო მოხსნა	ფენის ლარი	თვითნებურად მოხსნილ ჰუმუსოვანი ფენის თითოეულ 1 მ ³ -ზე – 300 (სამასი)
20	საქართველოს ტყის ფონდის მიწებზე ტყის დაზიანებაგამხმარ ან დაზიანებულ მერქნიან რადიაქტიური, ბაქტეროლოგიური, ქიმიურიარამერქნიან თითოეულ მცენარეზე ან სხვა მავნე ნივთიერებებით,(ბუჩქნარები) – შესაბამისი ტყის სამრეწველო, საყოფაცხოვრებო ან სხვაგვარისარგებლობისათვის შესაბაძისი ჩამდინარე წყლებითა დაჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის ნარჩენებით, აგრეთვე მავნედადგენილი მოსაკრებლის ათმაგი ნივთიერებათა გაფრქვევით ოდენობა	მიწის დაზიანების შემთხვევაში ზიანი იანგარიშება ამ რეგლამენტის მე-3 მუხლის თანახმად; მიწებზე ტყის დაზიანებაგამხმარ ან დაზიანებულ მერქნიან რადიაქტიური, ბაქტეროლოგიური, ქიმიურიარამერქნიან თითოეულ მცენარეზე ან სხვა მავნე ნივთიერებებით,(ბუჩქნარები) – შესაბამისი ტყის სამრეწველო, საყოფაცხოვრებო ან სხვაგვარისარგებლობისათვის შესაბაძისი ჩამდინარე წყლებითა დაჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის ნარჩენებით, აგრეთვე მავნედადგენილი მოსაკრებლის ათმაგი ნივთიერებათა გაფრქვევით ოდენობა	

			ყოველ ასეთ მოჭრილ ან ამოძირკულ მცენარეზე შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა; თუ ამოძირკული მცენარის სახეობის დადგენა შეუძლებელია, ზიანის გაანგარიშება ხდება აღნიშნულ ფართობზე გაშენებული ან გაბატონებული სახეობის მიხედვით
21	ბუჩქების (ასევე ამოძირკუა, მოჭრა ქვეტყის)		ტყის არამერქნული რესურსების უნებართვოდ შეგროვება სამეწარმეო მიზნით ან რესურსის მოპოვება ტყითსარგებლობის სანებართვო დოკუმენტში მითითებული ვადების დარღვევით ან ტერიტორიის გარეთ
22			ტყის არამერქნული რესურსების უნებართვოდ შეგროვება სამეწარმეო მიზნით ან რესურსის მოპოვება ტყითსარგებლობის სანებართვო დოკუმენტში მითითებული ვადების დარღვევით ან ტერიტორიის გარეთ
23			ტყის მერქნიანი მცენარეების პროდუქტებითა და ხის მეორეხარისხოვანი მასალებით სამრეწველო მიზნით სარგებლობა ტყითსარგებლობის სანებართვო დოკუმენტის გარეშე ან სარგებლობა

	ტყითსარგებლობის სანებართვო დოკუმენტში მითითებული ვადების დარღვევით ან ტერიტორიის გარეთ	
24	უკანონო ხვნა სახელმწიფო ტყის ფონდის დაცულ ტერიტორიებზე	ყოველი 1 მ ² მოხნული მიწისათვის – 10 ლარი
25	0,4 და ნაკლები სიხშირის კორომებში სანიტარიული ჭრის ჩატარება (ზეხმელი, ხმობადი, ძლიერ ფაუტი (ფუტურო) და მავნებლებით ძლიერ დაზიანებული ხეების მოჭრა) განსაკუთრებული აუცილებლობის ან სათანადო არგუმენტების არარსებობისას	<p>ა) მოჭრილი პირველი ხარისხის ხისთვის – შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის)</p> <p>სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის სამმაგი ოდენობა;</p> <p>ბ) მოჭრილი მეორე ხარისხის ხისთვის შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ³-ის)</p> <p>სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის მე-3 კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის სამმაგი ოდენობა</p>
26	უკანონო მრგვალი ხე-ტყის ტრანსპორტირება, შენახვა	მოჭრილი ხის სახეობის შესაბამისი ტყის მერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის პირველი კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა

		მოჭრილი ხის სახეობის შესაბამისი ტყის უკანონო ხე-ტყის (გარდამერქნიან სახეობათა (1 მ ³ -ის) მრგვალი ხე-ტყისა (მორის)) სარგებლობისათვის შესაბამისი ჯგუფის ტრანსპორტირება, შენახვა მე-3 კატეგორიისთვის დადგენილი მოსაკრებლის ხუთმაგი ოდენობა.“.
27		

6. დანართი 11 ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„დანართი 11

	I ჯგუფი	II ჯგუფი	III ჯგუფი	IV ჯგუფი	V ჯგუფი
4 სმ-მდე ჩათვლით	17	15	12	8	6
4,1-8 სმ	32	30	22	17	13
8,1-12 სმ	47	45	35	32	20
12,1-16 სმ	62	60	45	42	27
16,1-20 სმ	77	75	55	50	34
20,1-24 სმ	92	90	65	55	41
24,1-28 სმ	107	105	75	55	48
28,1-32 სმ	122	120	90	55	55
32,1-36 სმ	137	135	110	55	55
36,1-40 სმ	152	150	130	55	55
40,1-44 სმ	167	165	145	55	55
44,1-48 სმ	182	180	160	55	55
48,1-52 სმ	197	195	170	55	55
52,1-56 სმ	212	210	180	55	55

56,1 სმ-ის ზევით	235	225	200	55	55.“.
---------------------	-----	-----	-----	----	-------

7. დანართი 14 ჩამოყალიბდეს შემდეგი რედაქციით:

„დანართი 14

ზედაპირული წყლის ობიექტებში მავნე ნივთიერებათა ჩაშვებით
გარემოსათვის მიყენებული ზიანის გასაანგარიშებელი ცხრილი

№	მავნე ნივთიერებათა დასახელება	ერთი ტონა დამაბინძურებელი ნივთიერების ჩაშვების მაჩვენებელი (ლარებში)	
		1	2
ა) არაორგანული ნივთიერებანი:			
1.	შეწონილი ნივთიერებანი		100
2.	სულფატები		250
3.	ქლორიდები		100
4.	ფოსფატები		1250
5.	ბორი, ტიტანი		2000
6.	ციანიდები		250 000
7.	ფტორიდები		4000.
ლითონის იონები			
8.	ვოლფრამი, სპილენდი, ქრომი, ტყვია, კადმიუმი, ვანადიუმი, სელენი,		200 000
9.	ნიკელი, მანგანუმი, კობალტი, თუთია, ტელური,		20 000
10.	დარიშხანი, სტიბიუმი		40 000

11.	რკინა, ალუმინი	500
12.	ბერილიუმი, თალიუმი, მოლიბდენი	200 000
13.	ვერცხლისწყალი	300 000
14.	ბარიუმი	250

ბ) ორგანული ნივთიერებანი:

15.	ეთილენი	500,00
16.	ბიოქიმიური მოთხოვნილება ჟანგბადზე	650
17.	საერთო აზოტი, სზან-ი (დეტერგენტები), მეთანოლი	2500
18.	ნავთობპროდუქტები, ფორმალდეჰიდი, აცეტონი, კეტონები, ბუთილის სპირტი	10 000
19.	ფენოლები	200 000
20.	მაღალტოქსიკური ლითონორგანიკა	300 000.“.

მუხლი 2. დადგენილება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე.

პრემიერ-მინისტრი



გიორგი კვირიკაშვილი