

საქართველოს მთავრობის

დადგენილება №429

2010 წლის 31 დეკემბერი

ქ. თბილისი

ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო და ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესის დამტკიცების თაობაზე

მუხლი 1. საქართველოს საგადასახადო კოდექსის 214-ე მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად დამტკიცდეს:

ა) ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი თანდართული დანართებით;

ბ) ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი თანდართული დანართებით.

მუხლი 2. ამ დადგენილების ამოქმედებისთანავე ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვრო-საკარანტინო და სახელმწიფო ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შესახებ წესის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს ფინანსთა მინისტრისა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2008 წლის 31 დეკემბრის №987-№2-184 ერთობლივი ბრძანება.

მუხლი 3. დადგენილება ამოქმედდეს 2011 წლის 1 იანვრიდან.

პრემიერ-მინისტრი

ნ. გილაური

ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი

თავი I ზოგადი დებულებები

მუხლი 1. მიზანი და გამოყენების სფერო

1. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი (შემდგომში – ფიტოსანიტარიული წესი) განსაზღვრავს ფიტოსანიტარიულ პროცედურებს, რომლებიც მიმართულია მცენარეთა და მცენარეული პროდუქტების მავნე ორგანიზმების ქვეყანაში შემოჭრისა და გავრცელების წინააღმდეგ. ფიტოსანიტარიული წესი შემუშავებულია გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) მიერ 1951 წლის 6 დეკემბერს დამტკიცებული მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციის (IPPC) პრინციპებისა და დებულებების უზრუნველყოფის მიზნით, ასევე გათვალისწინებულია ამ სფეროში ევროკავშირში მოქმედი კანონმდებლობის მოთხოვნები, მათ შორის, „ევროკავშირში მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტებისათვის მავნე ორგანიზმების შეტანისა და გავრცელების დამცავი ზომების დაწესების შესახებ“ ევროსაბჭოს 2000 წლის 8 მაისის №2000/29/EC დირექტივის მოთხოვნები.

2. ფიტოსანიტარიული წესი ვრცელდება ამ დადგენილების №1 დანართით განსაზღვრულ სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანასა და გატანაზე, ასევე, შესაძლებელია გავრცელდეს დასაწყობების ადგილებზე, ტარაზე, სატრანსპორტო საშუალებებზე, კონტეინერებსა და რაიმე სხვა ორგანიზმებზე, ობიექტზე ან მასალაზე, რომლებშიც შესაძლებელია არსებობდეს მავნე ორგანიზმები, ან რომლებიც შესაძლებელია წარმოადგენდნენ მათ სამალავებს.

3. ამ დადგენილების №1 დანართით განსაზღვრული, სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი თავისუფალი უნდა იყოს ამ ფიტოსანიტარიული წესის №10 და №11 დანართებში მითითებული საკარანტინო მავნე ორგანიზმებისაგან. საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 2. ტერმინთა განმარტებები

წინამდებარე ფიტოსანიტარიულ წესში გამოყენებულ ტერმინებს აქვს შემდეგი მნიშვნელობები:

ა) ანალიზი – მავნე ორგანიზმების გამოვლენის ან მათი იდენტიფიკაციის მიზნით ჩატარებული არაიზუალური გამოკვლევა;

ბ) აკრძალვა – ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაცია, რომელიც კრძალავს განსაზღვრული მავნე ორგანიზმის ან საქონლის იმპორტს ან გადაადგილებას;

ბ¹) გადამუშავება - ნებისმიერი საწარმოო პროცესი, რომელიც მნიშვნელოვნად ცვლის პირველად პროდუქტს და რომლის გამოყენების შემდეგ საქონელი აღარ შეიძლება იყოს დასწებოვნებული მავნე ორგანიზმით;

გ) გამცემი ორგანო – საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო



კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო და საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური;

დ) (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

ე) **დამუშავება** – პროცედურები, მავნე ორგანიზმის განადგურების, ინაქტივაციის, მოშორების, სტერილიზაციის ან დევიტალიზაციის მიზნით;

ვ) **დასნებოვნება** – საქონელში ცოცხალი ორგანიზმის არსებობა, რომელიც წარმოადგენს მცენარის ან მცენარეული პროდუქტის მავნე ორგანიზმს. დასნებოვნება მოიცავს ინფიცირებას;

ზ) **დევიტალიზაცია** – პროცედურა, რომლის შემდეგაც მცენარე და მცენარეული პროდუქტები კარგავენ გაღივების, ზრდა-განვითარებისა და რეპროდუქციის უნარს;

თ) **დოკუმენტური შემოწმება** – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის (კანონმდებლობით გათვალისწინებულ შემთხვევაში ნებართვის), ასევე რეგულირებადი ობიექტის თანმხლები სხვა დოკუმენტების შემოწმებას;

ი) **ვიზუალური შემოწმება** – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან სხვა რეგულირებადი ობიექტების ფიზიკური შემოწმება მავნე ორგანიზმების გამოვლენის მიზნით, შეუიარაღებელი თვალის, ლუპის, ბინკულარის ან მიკროსკოპის საშუალებით, ანალიზისა და გადამუშავების გარეშე;

კ) (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

ლ) (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

მ) **ინსპექტირება** – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული სხვა მასალების ვიზუალური შემოწმება მავნე ორგანიზმების გამოვლენის მიზნით ან/და ფიტოსანიტარიულ ზომებთან შესაბამისობის დადგენა;

ნ) **ინტროდუქცია** – მავნე ორგანიზმების შემოჭრა, რომელსაც თან ახლავს მისი აკლიმატიზაცია;

ო) **იდენტურობის შემოწმება** – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატსა და სხვა დოკუმენტში არსებული მონაცემების რეგულირებად ობიექტთან ურთიერთშედარებას, ასევე შეფუთვის, მარკირების მდგომარეობისა და ტრანსპორტირების პირობების დადგენას;

პ) **კარანტინი** – რეგულირებადი ობიექტების შეჩერება, დაკვირვების და გამოკვლევის ან შემდგომი ინსპექტირების, ანალიზისა და დამუშავებისათვის;

ჟ) **კონტამინაცია** – საქონელში, დასაწყობების ადგილში, სატრანსპორტო საშუალებაში ან კონტეინერში მავნე ორგანიზმის ან სხვა რეგულირებადი ობიექტის არსებობა, რაც არ წარმოადგენს დასნებოვნებას;

რ) **მავნე ორგანიზმი** – მცენარეების ან მცენარეული პროდუქტებისთვის მავნე მცენარის, ცხოველის ან პათოგენური აგენტის ნებისმიერი სახეობა, სახესხვაობა ან ბიოტიპი;

ს) **მცენარეები** – ცოცხალი მცენარეები და მათი ნაწილები, თესლებისა და გენეტიკური მასალების ჩათვლით;

ტ) **მცენარეული პროდუქტები** – მცენარეული წარმოშობის ნედლეული (მარცვლოვნების ჩათვლით) და გადამუშავებული პროდუქტები, რომლებიც, თავიანთი ბუნებიდან ან გადამუშავების ტექნოლოგიიდან გამომდინარე, ქმნიან მავნე ორგანიზმების ინტროდუქციისა და გავრცელების რისკს;

უ) **კონტროლი** – აუცილებელი ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაციების სავალდებულო შესრულება, ასევე აუცილებელი ფიტოსანიტარიული პროცედურების გამოყენება, რომლის მიზანია საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ლიკვიდაცია ან ლოკალიზაცია, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმის მართვა;

ფ) **რეგულირებადი ობიექტი** – ნებისმიერი მცენარე, მცენარეული პროდუქტი, დასაწყობების ადგილი, შეფუთვა, სატრანსპორტო საშუალება, კონტეინერი, ნიადაგი და სხვა ორგანიზმი, ობიექტი ან მასალა, სადაც შესაძლებელია მავნე ორგანიზმის არსებობა, ან რომელიც ხელს უწყობს მის გავრცელებას, რომელთა მიმართ აუცილებელია გატარდეს ფიტოსანიტარიული ზომები, განსაკუთრებით იმ შემთხვევებში, როდესაც საქმე ეხება საერთაშორისო გადაზიდვებს;

ქ) **რეგულირებადი მავნე ორგანიზმი** – საკარანტინო მავნე ორგანიზმი ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი;

ღ) **რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი** – არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი, რომლის არსებობა სარგავ და სათესლე მასალაში იძლევა ეკონომიკურად არასასურველ ეფექტს ამ მცენარეების გამიზნული გამოყენების შემთხვევაში, რის გამოც ისინი რეგულირდება ხელშემკვრელი მხარის ტერიტორიაზე იმპორტის განხორციელებისას;

ყ) **რეგულირებად ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი** – რეგულირებადი ობიექტის მფლობელი, მესაკუთრე ან მათი წარმომადგენელი;

შ) **რეექსპორტისთვის განკუთვნილი ტვირთი** – შემდგომი ექსპორტის მიზნით ქვეყანაში იმპორტირებული ტვირთი. შესაძლებელია ტვირთის შენახვა, დანაწევრება, სხვა ტვირთებთან შერევა ან შეფუთვის შეცვლა, იმ პირობით, რომ მათ არ განუცდიათ მავნე ორგანიზმისაგან დასნებოვნება;

ჩ) **საქონელი** – მცენარეთა, მცენარეული პროდუქტების ან სხვა მასალების სახეობა, რომელიც გადაადგილდება სავაჭრო ან სხვა მიზნებისთვის;

ვ) **სასაქონლო პარტია** – ერთი დასახელების საქონლის რაოდენობა, რომელიც წარმოადგენს ტვირთის ნაწილს და რომლის იდენტიფიცირებაც შესაძლებელია შემადგენლობის პომოგენურობის, წარმოშობის და ა.შ. მიხედვით;

გ) **საკარანტინო ზონა** – ეწოდება ზონას, რომელშიც არსებობს საკარანტინო მავნე ორგანიზმი და



მიმდინარეობს ბრძოლა მის წინააღმდეგ;

წ) საკარანტინო სადგომი – სადგომი, სადაც შესაძლებელია მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტების კარანტინში განთავსება;

ჭ) საკარანტინო მავნე ორგანიზმი – მავნე ორგანიზმი, რომელსაც პოტენციური ეკონომიკური მნიშვნელობა აქვს საფრთხეს დაქვემდებარებული იმ ზონისათვის, რომელშიც ის ჯერ არ არსებობს, ან არსებობს, მაგრამ შეზღუდულადაა გავრცელებული და იმყოფება კონტროლის ქვეშ (საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა განსაზღვრულია №10 დანართით);

ხ) სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი – საქართველოს საბაჟო საზღვართან მდებარე საბაჟო კონტროლის ზონა, ასევე საბაჟო ტერმინალი ან საქართველოს ფინანსთა მინისტრის მიერ განსაზღვრული სხვა ადგილი, სადაც რეგულირებადი ობიექტების მიმართ ხორციელდება ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლი;

ჯ) (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

პ) ტვირთი – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან/და სხვა მასალების გარკვეული რაოდენობა, რომელიც ერთი ქვეყნიდან მეორეში გადაადგილდება და რომელზეც, საჭიროების შემთხვევაში, გაცემულია ერთი ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ტვირთი შესაძლებელია შედგებოდეს ერთი ან მეტი სახეობის საქონლის ან სასაქონლო პარტიისგან);

ჰ.ა) ტრანზიტული ტვირთი – ტვირთი, რომელიც არ არის განკუთვნილი ქვეყანაში იმპორტისათვის, არამედ გადაადგილდება მისი გავლით სხვა ქვეყანაში გახსნის, დანაწევრების, სხვა ტვირთებთან შერევისა და შეფუთვის შეცვლის გარეშე, რომლებსაც არ განუცდიათ მავნე ორგანიზმისგან დასწებოვნება;

ჰ.ბ) უფლებამოსილი პირი – შემოსავლების სამსახურის, სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი, რომელსაც მინიჭებული აქვს უფლებამოსილება განახორციელოს ფიტოსანიტარიული პროცედურები;

ჰ.გ) ფიტოსანიტარიული იმპორტის მოთხოვნები – საკუთრივური ფიტოსანიტარიული ზომები, რომლებიც დადგენილია იმპორტიორი ქვეყნის მიერ ამ ქვეყანაში შემავალი ტვირთების მიმართ;

ჰ.დ) ფიტოსანიტარიული პროცედურა – ფიტოსანიტარიული ზომების გამოყენების მეთოდი, რომელიც მოიცავს რეგულირებადი მავნე ორგანიზმის მიმართ ინსპექტირების, ანალიზის, ზედამხედველობის ან დამუშავების ჩატარებას;

ჰ.ე) ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაცია – კანონმდებლობით დადგენილი წესი, რომლის მიზანია საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ინტროდუქციის ან/და გავრცელების აღკვეთა, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმის მიერ გამოწვეული ეკონომიკური ზარალის შემცირება, ფიტოსანიტარიული სერტიფიცირების პროცედურების ჩათვლით;

ჰ.ვ) ფიტოსანიტარიული სერტიფიცირება – ფიტოსანიტარიული პროცედურების გამოყენება, რაც განაპირობებს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის გაცემას;

ჰ.ზ) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი – დოკუმენტი, რომელიც მომზადებულია მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციით დამტკიცებული ფორმის შესაბამისად და ადასტურებს, რომ ტვირთი შეესაბამება იმპორტის ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებს;

ჰ.თ) ფიტოსანიტარიული ზომა – შესაბამისი კანონმდებლობა, რომელიც მიზნად ისახავს საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ინტროდუქციის ან/და გავრცელების აღკვეთას, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმისაგან გამოწვეული ეკონომიკური ზარალის შემცირებას;

ჰ.ი) მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს რეგულირებადი ობიექტის ინსპექტირებას;

ჰ.კ) შეტანა – ტვირთის გადაადგილება ზონაში შეტანის პუნქტის გავლით;

ჰ.ლ) (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

ჰ.მ) წარმოშობის ქვეყანა (მცენარეებისგან შემდგარი ტვირთის შემთხვევაში) – ქვეყანა, სადაც მცენარეები იქნა მოყვანილი;

ჰ.ნ) წარმოშობის ქვეყანა (მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისგან შემდგარი ტვირთის შემთხვევაში) – ქვეყანა, სადაც მოყვანილ იქნა მცენარეები, რომელთანაც მიღებულია მცენარეული პროდუქტები;

ჰ.ო) წარმოშობის ქვეყანა (რეგულირებადი ობიექტები, გარდა მცენარეებისა და მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისა) – ქვეყანა, სადაც მოცემულ რეგულირებად ობიექტებს შესაძლოა პირველად შექმნოდა მავნე ორგანიზმისაგან დასწებოვნების საფრთხე;

ჰ.პ) წარმოების ადგილი – ნებისმიერი მიწის ნაკვეთი ან ნაკვეთების ერთიანობა, რომელიც გამოიყენება, როგორც ერთი საწარმო ან სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ერთეული. იგი შეიძლება მოიცავდეს ასევე ნაკვეთებს, რომლებიც იმართება ცალკე, ფიტოსანიტარიული დანიშნულებით;

ჰ.ჟ) ნიადაგი – დედამიწის ზედა ნაყოფიერი ფენა, რომელიც შექმნილია ნიადაგწარმომქმნელ ფაქტორთა ხანგრძლივი ურთიერთმოქმედების შედეგად;

ჰ.რ) ნაყოფიერება – ნიადაგის უმთავრესი და არსებითი თვისება და უნარი უზრუნველყოს მცენარის მოთხოვნილებები ფენსური კვების ელემენტებსა და წყალზე, შექმნას შესაბამისი ჰაეროვანი და თბური რეჟიმი და სასოფლო-სამეურნეო კულტურების მოსავალი.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 - ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 - ვებგვერდი, 22.05.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 28 მაისის დადგენილება №252 - ვებგვერდი, 30.05.2018წ.



თავი II

ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა, გადაადგილება და განადგურება

მუხლი 3. უფლებამოსილი ორგანო და პერსონალის კვალიფიკაცია

1. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო (შემდგომში – ეროვნული სააგენტო) განსაზღვრავს ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის პირობებს.

2. ფიტოსანიტარიული წესით გათვალისწინებულ ფიტოსანიტარიულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლს ახორციელებს საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური (შემდგომში – შემოსავლების სამსახური).

3. ფიტოსანიტარიული წესით გათვალისწინებული ვალდებულებების ეფექტური შესრულების მიზნით შემოსავლების სამსახურს სამუშაოდ აჰყავს სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი. საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 28 მაისის დადგენილება №252 - ვებგვერდი, 30.05.2018წ.

მუხლი 4. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი და ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული მცენარეული წარმოშობის პროდუქციის იმპორტის ნებართვა

1. ტვირთს იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის ან ტრანზიტის (საჭიროების შემთხვევაში) დროს თან უნდა ახლდეს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი. რეექსპორტის შემთხვევაში, შესაძლებელია ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის დამოწმებული ასლის წარდგენა.

2. საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ შემთხვევებში, იმპორტისთვის გამიზნულ ტვირთს უნდა ახლდეს ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული მცენარეული წარმოშობის პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

3. ერთი იმპორტის ნებართვის საფუძველზე შესაძლებელია ტვირთის საქართველოში შემოტანა განხორციელდეს ეტაპობრივად, რამდენიმე სატრანსპორტო საშუალებით, თუ საქონლის თანმხლები დოკუმენტებით დასტურდება, რომ თითოეული სასაქონლო პარტია არის იმ ტვირთის ნაწილი, რომელზეც გაიცა იმპორტის ნებართვა.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 5. წინასწარი შეტყობინება

1. საქართველოს საბაჟო საზღვარზე ტვირთის შემოტანისას, რეგულირებადი ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, გაუგზავნოს შემოსატანი ტვირთის შესახებ მონაცემები იმ სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს, რომლის გავლითაც მოხდება ტვირთის შემოტანა (გარდა, ტრანზიტული ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისა):

ა) სახმელეთო გზით შემოტანამდე – 24 საათით ადრე;

ბ) საზღვაო გზით შემოტანისას – სატვირთო ოპერაციების დაწყებამდე 24 საათით ადრე;

გ) საპარაზიტო გზით შემოტანისას – საპარაზიტო ხომალდის საქართველოს საერთაშორისო აეროპორტში დაფრენამდე არანაკლებ 2 საათით ადრე.

2. წინასწარი შეტყობინება უნდა შეიცავდეს მონაცემებს იმპორტის ნებართვის ან ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის, ან ტვირთის თანმხლები სხვა დოკუმენტის არსებობის შესახებ (გაცემის თარიღი, გამცემი ორგანოს სრული დასახელება), აგრეთვე, საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო ინფორმაციას.

3. წინასწარი შეტყობინების შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

4. ტვირთზე ფიტოსანიტარიული პროცედურების განხორციელება იწყება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წინასწარი შეტყობინების მიღების შემდეგ.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 - ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 - ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 6. ფიტოსანიტარიული პროცედურები

1. საქართველოში შემოსატანად გამიზნული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება:

ა) დოკუმენტურ შემოწმებას;

ბ) იდენტურობის შემოწმებას;

გ) მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლს;

დ) ნიმუშის აღებას ადგილზე ინსპექტირებისათვის ან ლაბორატორიული ანალიზისათვის.

[1]. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის შემცირებულ სიხშირეს დაქვემდებარებული საქონლის ნუსხა და შესაბამისი სიხშირის დონე მტკიცდება ამ წესის №12 დანართით გათვალისწინებული კრიტერიუმებისა და პირობების შესაბამისად, ეროვნული სააგენტოს უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით, რომლის შესახებ ინფორმაცია მიეწოდება შემოსავლების სამსახურს და ქვეყნდება



ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე. (ამოქმედდეს 2020 წლის 1 მარტიდან)

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული პროცედურების რაოდენობის სიხშირის განსაზღვრის მიზნით, რისკზე დაფუძნებული, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებული „მონიტორინგის გეგმა“ მტკიცდება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

3. საკინიგზო ტრანსპორტით საქონლის შემოტანისას ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“, „გ“ და „დ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები შესაძლებელია გადატანილ იქნეს საქონლის დანიშნულების ადგილზე.

4. თუ რეგულირებად ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე საქონლის შემოტანის დროს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე აცხადებს საქონლის მიმართ რეესტრორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვას და ამ ოპერაციის განხორციელებისა და დასრულების მიზნით საქონელს ათავსებს დროებითი შენახვის ადგილზე, ამ შემთხვევაში, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ ფიტოსანიტარიული წესის მე-11 მუხლით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები.

5. საქართველოში უკან დაბრუნებული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ და იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში - მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლს.

6. უკან დაბრუნებული ტვირთის დოკუმენტური შემოწმების ჩატარების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ან ტვირთის სხვა თანხმლები დოკუმენტები.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 28 დეკემბრის დადგენილება №661 – ვებგვერდი, 31.12.2018წ.

მუხლი 7. დოკუმენტური შემოწმება

1. ფიტოსანიტარიული კონტროლის ჩატარების მიზნით სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წარსადგენი დოკუმენტებია:

ა) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ორიგინალი, ხოლო ტრანზიტის შემთხვევაში შესაძლებელია წარმოდგენილი იქნეს ორიგინალი დოკუმენტის სკანირებული ვერსია ელექტრონულად);

ბ) იმპორტის ნებართვა (საჭიროების შემთხვევაში);

ბ¹) წინასწარი შეტყობინება;

გ) კანონმდებლობით განსაზღვრული საქონლის სხვა თანმხლები დოკუმენტები.

2. დოკუმენტური შემოწმება მოიცავს:

ა) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ფორმისა და შინაარსის შესაბამისობის დადგენას დამტკიცებულ მოდელთან (მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციის (IPPS) დანართით დამტკიცებული ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ნიმუშის ფორმასთან, იგი გაფორმებული უნდა იყოს ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტის (ISPM) №12-ის შესაბამისად);

ბ) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის სრულყოფილად შევსების შემოწმებას, მასზე ბეჭდისა და ხელმოწერის ჩათვლით (მცენარეთა ბოტანიკური სახელწოდებები მითითებული უნდა იყოს ლათინურ ენაზე);

გ) ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში, იმპორტის ნებართვაში, წინასწარი შეტყობინებისა (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და კანონმდებლობით განსაზღვრული თანმხლები დოკუმენტაციის მონაცემების (წარმოშობის სერტიფიკატი, ანგარიშფაქტურა (ინვოისი), სატრანსპორტო ზედდებული, იმპორტის ნებართვა და სხვა დოკუმენტები) ურთიერთშესაბამისობის დადგენას.

3. (ამოღებულია - 14.07.2014, №446);

4. (ამოღებულია - 14.07.2014, №446).

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 4 აგვისტოს დადგენილება №308 – ვებგვერდი, 09.08.2011წ.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 – ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 8. იდენტურობის შემოწმება

საქონლის იდენტურობის შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) სატრანსპორტო საშუალებაზე დადებული ლუქის მთლიანობის შემოწმებას, მისი საიდენტიფიკაციო ნომრის შედარებას ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და სხვა დოკუმენტების მონაცემებთან;

ბ) საქონელზე (შეფუთვაზე, ყუთებზე და ა.შ.) არსებული მონაცემების (მარკირების) შედარებას ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში ან/და სხვა დოკუმენტებში არსებულ მონაცემებთან (თუ მცენარეები, მცენარეული წარმოშობის პროდუქტები შეფუთულია მუყაოს შესაფუთ მასალაში ან სხვა შეფუთვაში, დგინდება შეფუთვისა და მარკირების მდგომარეობა, ხოლო შეფუთვის არარსებობის შემთხვევაში, დგინდება, ტვირთი ერთგვაროვანია, თუ იგი შედგება სხვადასხვა სახის მცენარეებისგან ან მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისგან);

გ) ხის შესაფუთი მასალების შემოწმებას ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტი (ISPM) №15-ისა და „საკარანტინო და სხვა საშიში მავნე ორგანიზმების შემოჭრისა და გავრცელებისაგან საქართველოს



ტერიტორიის ფიტოსანიტარიული დაცვის წესების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრისა და საქართველოს ფინანსთა მინისტრის 2010 წლის 25 იანვრის №2-7 – №33 ერთობლივი ბრძანების შესაბამისად;

დ) ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში აღნიშნული საქონლის სახეობისა და ტიპის შესაბამისობის დადგენას სატრანსპორტო საშუალებაში რეალურად არსებულ საქონელთან;

ე) საქონლის ტრანსპორტირების პირობების შემოწმებას;

ვ) საქონლის ფაქტობრივი რაოდენობის შესაბამისობის დადგენას ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში აღნიშნულ რაოდენობასთან.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 9. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი

მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი ითვალისწინებს:

ა) რეგულირებადი ობიექტის ინსპექტირებას;

ბ) შეფუთვის ვარგისიანობის შემოწმებას;

გ) საქონლის შესაბამისობის შემოწმებას განსაზღვრულ ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებთან (დამუშავება, გადამუშავების ხარისხი, კონტამინაციის გამორიცხვა, აკრძალვა და ა.შ.).

მუხლი 10. ნიმუშის აღება

1. ნიმუშის აღება ხდება:

ა) ინსპექტირების მიზნით (ადგილზე შემოწმებისათვის ლუპის, ბინოკულარის ან მიკროსკოპის გამოყენებით);

ბ) ანალიზისათვის (ლაბორატორიული გამოკვლევისათვის) „მონიტორინგის გეგმის“ თანახმად ან იმ შემთხვევაში, თუ მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლისას დადგინდა, რომ აუცილებელია საქონლის დამატებითი შემოწმების ჩატარება;

გ) განმეორებით, იმ შემთხვევაში, როდესაც საქონლის მფლობელი არ ეთანხმება ლაბორატორიული ანალიზის პირველად შედეგებს.

1¹. ნიმუშის აღება (მათ შორის, განმეორებით) ხდება საქონლის მფლობელის ხარჯით.

2. ნიმუშების აღება ხორციელდება „საკარანტინო და სხვა საშიში მავნე ორგანიზმების შემოჭრისა და გავრცელებისაგან საქართველოს ტერიტორიის ფიტოსანიტარიული დაცვის წესების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრისა და საქართველოს ფინანსთა მინისტრის 2010 წლის 25 იანვრის №2-7 – №33 ერთობლივი ბრძანებისა და ასევე საერთაშორისო სტანდარტებით დადგენილი წესის შესაბამისად.

3. გამოვლენილი მავნე ორგანიზმები და ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად აღებული ნიმუშები იდენტიფიკაციის დასადასტურებლად ან/და ანალიზისათვის იგზავნება შემოსავლების სამსახურის მიერ მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად შერჩეულ, შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში.

4. მავნე ორგანიზმების აღმოჩენისას საქონლის გადამადგილებელი სატრანსპორტო საშუალება ექვემდებარება დამუშავებას ან ექსპორტიორ ქვეყანაში უკან დაბრუნებას.

5. დამუშავების შემდეგ საქონლი ექვემდებარება სიჯანსაღის შემოწმების ხელახალ პროცედურებს.

6. ნიმუშის განმეორებით აღება ხორციელდება ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან ერთი გადაეცემა საქონლის მფლობელს ლაბორატორიული ანალიზისათვის, ხოლო მეორე, რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის სახით, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე სათანადო პირობებში ინახება შემოსავლების სამსახურის საბაჟო დეპარტამენტის შესაბამის სტრუქტურულ ერთეულში. აღნიშნული ნიმუშის ეგზემპლარები საქონლის მფლობელსა და საბაჟო დეპარტამენტს გადაეცემა ნიმუშის ნომრის, დასახელების, წონის, რაოდენობისა და ნიმუშის აღების თარიღის მითითებით, დალუქულ მდგომარეობაში.

7. იმ შემთხვევაში, როდესაც განმეორებით აღებულ ნიმუშზე საქონლის მფლობელის მიერ ჩატარებული ლაბორატორიული ანალიზის შედეგი განსხვავდება შემოსავლების სამსახურის მიერ ჩატარებული ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგისაგან, ხორციელდება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი, რომლის ჩატარების ხარჯსაც ფარავს საქონლის მფლობელი.

8. იმ შემთხვევაში, თუ არ იქმნება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის ჩატარების საჭიროება, ნიმუში უბრუნდება საქონლის მფლობელს.

9. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ანალიზის ჩასატარებლად მხარეთა შეთანხმებით შეირჩევა:

ა) სხვა აკრედიტებული ლაბორატორია;

ბ) სხვა ქვეყნის საერთაშორისო აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორია.

10. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის შედეგად გამოცემული დასკვნა საბოლოოა და მის საფუძველზე მიიღება ამ წესის მე-12 მუხლით გათვალისწინებული შესაბამისი გადაწყვეტილება.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 – ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 27 მარტის დადგენილება №147 – ვებგვერდი, 29.03.2018წ.

მუხლი 11. ტრანზიტული საქონლის ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები



1. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტრანზიტული ტვირთი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე გადაადგილდება დახურული და დალუქული სატრანსპორტო საშუალებებით, არ დაიყოფა ნაწილებად, არ შეერევა სხვა საქონელს შემოტანისას, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში არ ექვემდებარება ფიტოსანიტარიულ კონტროლს.

2. იმ შემთხვევაში, თუ ტრანზიტული ტვირთი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე გადაადგილდება ღია ან/და დაულუქავი სატრანსპორტო საშუალებით ან/და განკუთვნილია საწყობში დროებით შენახვის ან/და ექვემდებარება გადატვირთვას ან დანაწევრებას ან სხვა ტვირთთან შერევას ან შეფუთვის შეცვლას, იგი ექვემდებარება ფიტოსანიტარიულ კონტროლს.

2¹. იმ შემთხვევაში, თუ ტვირთი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ფიტოსანიტარიული კონტროლის დასრულების შემდგომ, უფლებამოსილი პირის მიერ ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია“ და ელექტრონულ ჟურნალში შეიტანება შემდეგი ინფორმაცია:

ა) სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ტვირთის შემოტანის თარიღი;

ბ) ტვირთში შემავალი საქონლის დასახელება;

გ) საქონლის წონა/რაოდენობა;

დ) ტვირთის თანხმელები ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ნომერი;

ე) წარმოშობის ქვეყანა;

ვ) ტვირთის დანიშნულების ადგილი, მიმღები;

ზ) მიღებული გადაწყვეტილება.

2². თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ტრანზიტული ტვირთის მიმართ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ფიტოსანიტარიულ შესვლის დოკუმენტში“ (დანართი №2-ის მე-2 ნაწილი).

2³. როდესაც ხორციელდება ტრანზიტული ტვირთის სატრანსპორტო საშუალების შეცვლა და საქონელი შეფუთულია, ტრანზიტული ტვირთი ექვემდებარება დოკუმენტურ შემოწმებას და საჭიროების შემთხვევაში, ამ წესის მე-6 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ – „დ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ ფიტოსანიტარიულ პროცედურებს.

3. ტრანზიტული ტვირთის იმპორტში მოქცევა შესაძლებელია, თუ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული პროცედურების შედეგად დასტურდება, რომ იგი შეესაბამება ფიტოსანიტარიული იმპორტის მოთხოვნებს. ამ შემთხვევაში, იმპორტის მოთხოვნად არ განიხილება ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში მითითებული დანიშნულების ქვეყანა და მიმღები.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 12. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის შედეგად მიღებული გადაწყვეტილებები

1. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შედეგად მიიღება შემდეგი გადაწყვეტილებები:

ა) თუ რეგულირებადი ობიექტი აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ ზომებს, მას ეძლევა საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლის უფლება, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია“;

ბ) თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ ზომებს:

ბ.ა) მას ეკრძალება საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლა, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან სხვა დოკუმენტზე დაისმება ამ წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა – დაბრუნებულია“;

ბ.ბ) შესაძლებელია დაექვემდებაროს დამუშავებას, დახარისხებას, შეფუთვის შეცვლას ან გადამუშავებას, თუ აღნიშნული ქმედება გამორიცხავს გამოვლენილ რისკს;

გ) შეჩერება – სათანადო დასაბუთების არსებობისას შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს იმ შემთხვევაში, თუ საჭიროა დამატებით დოკუმენტების წარდგენა (საჭირო დოკუმენტების წარდგენისათვის პირს ეძლევა 3 სამუშაო დღის ვადა, ხოლო საზღვაო გზით შემოტანილ საქონელზე – აღნიშნული ვადა ემთხვევა სასაქონლო ოპერაციის განსაზღვრის ვადას), დაკვირვება და გამოკვლევა ან შემდგომი ინსპექტირება, ანალიზი და დამუშავება. ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №9 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი გადაადგილდება საკარანტინო სადგომზე;

დ) განადგურება – იმ შემთხვევაში, თუ ვერ ხერხდება საქონლის მფლობელის დადგენა ან იმ საქონლის გატანა, რომლის შემოტანაზეც უარი ითქვა. საქონლის განადგურება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად.

2. საკარანტინო მავნე ორგანიზმის გამოვლენისას ან მაშინ, თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობითა და მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციით დადგენილ მოთხოვნებს,



უფლებამოსილი პირი აღნიშნული ფაქტის გამოვლენიდან მომდევნო სამუშაო დღის ბოლომდე, ამ წესის №6 დანართის შესაბამისად, აცნობებს ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც უგზავნის შეტყობინებას ექსპორტიორი ქვეყნის მცენარეთა დაცვის სამსახურს, ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტ №13-ის, „სახელმძღვანელო შეუსაბამობისა და გადაუდებელი ქმედებების ნოტიფიკაციისათვის” მოთხოვნათა შესაბამისად.

3. თუ ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი არ აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებს და ამ საქონლის საქართველოში შემოტანაზე უარი ითქვა ან გაბრუნდა საქართველოდან, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე კეთდება წითელი ფერის აღნიშვნა: „სერტიფიკატი გაუქმებულია”, №5 დანართის შესაბამისად.
საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 - ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

მუხლი 13. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი

1. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი შედგება წინასწარი შეტყობინებისა (ნაწილი I - მონაცემები ტვირთის შესახებ, რომელიც ივსება საქონლის მფლობელის ან მისი უფლებამოსილი პირის მიერ) და ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო კონტროლის აქტისაგან (ნაწილი II - გადაწყვეტილება ტვირთზე), რომელშიც ელექტრონულად აისახება უფლებამოსილი პირის მიერ საქონლის მიმართ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურების შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება.

2. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტის შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 14. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება

1. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება ხორციელდება იმ შემთხვევაში, როდესაც ამ საქონელზე არ იქნება წარდგენილი ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი და საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვა და ვერ ხერხდება ამ საქონლის უკან დაბრუნება.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში აღნიშნული საქონლის განადგურება ხორციელდება (საქონლის შემოტანიდან არა უმეტეს 20 კალენდარული დღისა) შემდეგი მეთოდებით:

- ა) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დაწვით;
- ბ) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დამარტვით;
- გ) სხვა დადგენილი მეთოდის გამოყენებით.

3. საქონლის განადგურება ხორციელდება შემოსავლების სამსახურის შესაბამისი უფლების მქონე პირის ბრძანების საფუძველზე.

4. საქონლის განადგურებას, მოთხოვნის შემთხვევაში, ესწრება საქონლის მფლობელი ან მისი წარმომადგენელი.

5. უფლებამოსილი პირი ამ ფიტოსანიტარიული წესის №7 დანართის შესაბამისად, ადგენს „საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების აქტს“ 2 ეგზემპლარად, რომლის ერთი ეგზემპლარი რჩება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში, ხოლო მეორე ეგზემპლარი მოთხოვნისამებრ გადაეცემა საქონლის მფლობელს ან მის წარმომადგენელს.

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 15 თებერვლის დადგენილება №81-ვებგვერდი, 21.02.2011წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 15. ეროვნული სააგენტოსა და შემოსავლების სამსახურის ურთიერთთანამშრომლობა

1. ეროვნული სააგენტო შემოსავლების სამსახურის ცენტრალური აპარატის შესაბამის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს ელექტრონულად ან მონაცემთა გადაცემის სხვა საშუალებით რეგულარულად და აუცილებლობის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აწვდის:

ა) ინფორმაციას მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების გავრცელების შესახებ;

ბ) მეთოდურ მითითებებს შესაძლო რისკებისა და მათთან დაკავშირებით გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ;

გ) ინფორმაციას გაცემული იმპორტის ნებართვების შესახებ, რომელიც მიეწოდება გაცემისთანავე ელექტრონულად;

გ¹) ექსპორტიორი ქვეყნის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატების მოდელებსა და ცვლილებების შესახებ ინფორმაციას;

დ) ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისათვის საჭირო სხვა მონაცემებს.

2. ეროვნულ სააგენტოს თითოეული სასაქონლო პარტიის შესახებ ელექტრონულად მიეწოდება „საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტში“ ასახული ინფორმაცია.

3. შემოსავლების სამსახური ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი იმ გარემოებების შესახებ, რომლებიც საჭიროებენ გადაუდებელი ღონისძიებების გატარებას,



ინფორმაციას შესაბამისი რეაგირებისათვის დაუყოვნებლივ აწვდის ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც, თავის მხრივ, განხორციელებული ღონისძიებების შესახებ აცნობებს შემოსავლების სამსახურს.

4. შემოსავლების სამსახურისა და სააგენტოს ურთიერთშეთანხმებით, ფიტოსანიტარიული პროცედურების განხორციელების პროცესში, განსაკუთრებულ შემთხვევებში შესაძლებელია მოწვეულ იქნენ შესაბამისი დარგის სპეციალისტები.

5. ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური უზრუნველყოფენ უფლებამოსილი პირების სწავლების ყოველწლიური გეგმის შემუშავებას და მის განხორციელებას.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 16. განსაკუთრებული პირობები

1. ფიტოსანიტარიული კონტროლი არ ვრცელდება მცენარეებზე, მცენარეულ პროდუქტებზე და სხვა მასალებზე, რომლებიც განკუთვნილია საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების, მათი ადმინისტრაციული პერსონალის, საერთაშორისო ორგანიზაციების წარმომადგენლებისა და მათი ოჯახის წევრების პირადი მოხმარებისათვის, ასევე, დიპლომატიურ ფოსტასა და საკონსულო ვალიზაზე. თუ აღნიშნულ პირთა პირად ნივთებში გადაიტანება საკარანტინო ობიექტი, მაშინ, კონტროლი ხორციელდება მხოლოდ ამავე პირთა ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის შემთხვევაში, უფლებამოსილი პირის თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის გახსნაზე საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ უარის თქმის შემთხვევაში, იგი უბრუნდება გამომგზავნს.

2. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და იმპორტის ნებართვის გარეშე დასაშვებია ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული შემდეგი საქონლის შემოტანა:

ა) მცენარე და მცენარეული პროდუქტი ნიმუშის სახით, მთლიანი წონით არაუმეტეს 10კგ, გარდა მცენარის თესლისა და მცენარის გასამრავლებელი მასალისა;

ბ) საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა მასალები (გარდა ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული საქონლისა), რომელთა ღირებულება არ აღემატება 500 ლარს, შემდეგ შემთხვევებში:

ბ.ა) 5 ცალამდე მცენარე, მათ შორის, ხე-მცენარეები და ბუჩქები;

ბ.ბ) 3 კვ-მდე ციტრუსების ნაყოფი;

ბ.გ) 5 კვ-მდე სხვა ახალი ხილი ან ბოსტნეული, ან ორივე ერთად;

ბ.დ) 20 ცალამდე მოჭრილი ყვავილი ან ტოტი, ან ორივე ერთად, ან ერთი თაიგული ან გვირგვინი მოჭრილი ყვავილებისგან, ან ტოტებისგან ან ყვავილებისა და ტოტებისგან ერთად;

ბ.ე) 5 ცალამდე ქოთნის მცენარე;

ბ.ვ) 2 კვ-მდე ყვავილის ბოლქვები ან ტუბერები ან ორივე ერთად;

ბ.ზ) 5 პაკეტი სათესლე მასალა, თითოეული 5 გრამის ოდენობით;

ბ.თ) 30 კილოგრამამდე გამხმარი და გამომშრალი მცენარეული წარმოშობის პროდუქტები;

გ) საქართველოს საგადასახადო კოდექსით განსაზღვრული დაუძლეველი ძალის პირობების დადგომისას, დაუძლეველი ძალის პირობების შედეგების სალიკვიდაციო ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი.

3. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი/რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი არ მოითხოვება:

ა) საქართველოდან მსუბუქი, სატივირთო-სამგზავრო ავტომობილით, ავტობუსით, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით გასატან საქონელზე;

ბ) თავისუფალ ინდუსტრიულ ზონაში ექსპორტის სასაქონლო ოპერაციით შესატან საქონელზე.

4. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და, საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვის გარეშე აკრძალულია საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული შემდეგი საქონლის შემოტანა:

ა) ბაქტერიული სიდამწვრის (Erwinia amylovora) შემდეგი მასპინძელი მცენარეები და მათი მტვერი: ყვავტემალა (Amelanchier Med.), იაპონური კომში (Chaenomeles Lindl.), ვაშლანა (Cotoneaster Ehrh.), კუნელი (Crataegus L.), კომში (Cydonia Mill.), იაპონური ზღმარტლი (Eriobotrya Lindl.), ვაშლი (Malus Mill.), ზღმარტლი (Mespilus L.), ჩიტავაშლა (Pyracantha Roem.), მსხალი (Pyrus L.), თამელი (Sorbus L.), ფოტინია დავიდსონის (Photinia davidiana (Dcne.);

ბ) სასურსათო და სათესლე კარტოფილი;

გ) მოჭრილი ყვავილები და ქოთნის მცენარეები: ქრიზანთემა (Dendranthema (DC.) DesMoul), მიხავი (Dianthus L.) და ჯადვარისებრნი (Orchidaceae);

დ) მცენარეები ციტრუსის გვარიდან (Citrus L.) და მათი ჰიბრიდები: კინკანი (Fortunella Swingle), სამყურალიმონი (Poncirus Raf.) და ვაზი (Vitis L.);

ე) მცენარის თესლი (სათესლე მასალა), რომლის გამოყენებითაც შესაძლებელია სპეციალურ კონტროლს დაქვემდებარებული ნივთიერების შემცველი მცენარის მოყვანა ან/და კულტივირება.

5. აკრძალულია ამ ფიტოსანიტარიული წესის № 8 დანართით განსაზღვრული მცენარის, მცენარეული პროდუქტებისა და სხვა რეგულირებადი ობიექტის იმპორტი.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.



საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.
საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 22 ოქტომბრის დადგენილება №538 – ვებგვერდი, 27.10.2015წ.
საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 24 აგვისტოს დადგენილება №436 – ვებგვერდი, 30.08.2018წ.

მუხლი 17. უსაფრთხოების ღონისძიებები

უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გადაუდებელი ღონისძიებების გატარების მიზნით საქართველოს ტერიტორიაზე საქონლის იმპორტი ან/და ტრანზიტი შეიძლება დროებით აირძალოს ან მათი პირობები შეიცვალოს საქართველოს მთავრობის გადაწყვეტილებით.

თავი III გარდამავალი და დასკვნითი დებულებები

მუხლი 18. კონტროლის ელექტრონული სისტემები

ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ყოველმხრივ ხელს უწყობენ ფიტოსანიტარიული პროცედურების სრულყოფას, ქმნიან და განავითარებენ ელექტრონულ სისტემებს, რომლის საშუალებითაც შესაძლებელი იქნება ერთიან ელექტრონულ ბაზაში აისახოს საქონლის მიმართ განხორციელებული კონტროლის პროცედურები.

მუხლი 19. პასუხისმგებლობა

ფიტოსანიტარიული კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი სამართალდარღვევისათვის პირს დაეკისრება პასუხისმგებლობა მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

დანართი №1

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივნისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის ნუსხა

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

| სეს ესნკოდი | პოზიციის დასახელება |
|----------------|--|
| | ჯგუფი 06. ცოცხალი ხეები და სხვა მცენარეები; ბოლქვები, ფესვები დამცენარეების სხვა ანალოგიური ნაწილები; მოჭრილი ყვავილები დადგევორატიული ბალახი |
| 0601 | ბოლქვები, ტუბერები, ტუბერისებრი ფესვები, ტუბერბოლქვები, ფესურები, განშტოებულის ჩათვლით, ვეგეტაციური სიმშვიდის, ვეგეტაციისა ან ყვავილობის მდგომარეობაში; მცენარეები და ვარდკაჭას ფესვები, 1212 სასაქონლო პოზიციის ფესვების გარდა: |
| 0602 | დანარჩენი ცოცხალი მცენარეები (მათი ფესვების ჩათვლით), კალმები და გადანაწვენები; გარდა სოკოს მიცელიუმისა |
| 0603 | მოჭრილი ყვავილები და კორები, თაიგულების შესადგენად ან დეკორატიული მიზნებისათვის ვარგისი, ახალი; გარდა გამხმარის, შეღებილის, გათეთრებულის, გაუღენთილის ან სხვა ხერხით მომზადებულისა |
| 0604 | ფოთლები, ტოტები და მცენარეების სხვა ნაწილები უყვავილებოდ და უკვირტებოდ, ბალახები, ხავსი და ლიქენი, თაიგულების შესადგენად ან დეკორატიული მიზნებისათვის ვარგისი, ახალი; გარდა გამხმარის, შეღებილის, გათეთრებულის, გაუღენთილის ან სხვა ხერხით მომზადებულისა |
| | ჯგუფი 07. ბოსტნეული და ზოგიერთი ძირნაყოფები და ბოლქვნაყოფები |
| 0701 | კარტოფილი ახალი ან გაცივებული |
| 0702 00 000 00 | პომიდორი ახალი ან გაცივებული |
| 0703 | ხახვი, თავიანი, ხახვი-შალოტი, ნიორი, პრასი და დანარჩენი ხახვისნაირი ბოსტნეული, ახალი ან გაცივებული |
| 0704 | თავივეული კომბოსტო, ყვავილოვანი კომბოსტო, კოლრაბი, ქეჟერა კომბოსტო და Brassica გვარის საკვები ანალოგიური ბოსტნეული, ახალი ან გაცივებული |
| 0705 | სალათა – ღორის ქადა (<i>Lactuca Sativa</i>) და ვარდკაჭა (<i>Cichorium spp.</i>), ახალი ან გაცივებული |
| 0706 | სტაფილო, თალგამი, სუფრის ჭარხალი, თხისწვერა, ფესურა ნიახური, ბოლოკი და სხვა ანალოგიური საკვები ძირნაყოფები, ახალი ან გაცივებული |



| | |
|---|--|
| 0707 00 | კიტრი და კორნიშონები, ახალი და გაცივებული |
| 0708 | პარკოსანი ბოსტნეული, დაჩურჩული ან დაუჩურჩავი, ახალი ან გაცივებული |
| 0709 | ბოსტნეული დანარჩენი, ახალი ან გაცივებული |
| 0712 90 110 00 | შაქრიანი სიმინდი (<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i>) ჰიბრიდული დასათესად |
| 0713 | პარკოსანი ბოსტნეული ხმელი, დაჩურჩული, სათესლე ქერქისაგან გაცლილი ან გაუცლელი, დამტვრეული ან დაუმტვრეველი |
| 0714 | მანიოკი, მარანთა, სალეპი, მიწის მსხალი, ანუ ტოპინამბური, ტკბილი კარტოფილი, ანუ ბატატი და სხვა ანალოგიური ძირნაყოფები და ბოლქვანყოფები სახამებლის ან ინულინის მაღალი შემცველობით, ახალი, გაცივებული; გარდა გაყინულის ან ხმელისა, მთელი ან დაჭრილი პატარა ნაჭრებად ან გრანულების სახით; საგოს პალმის ნაყოფის გული |
| ჯგუფი 08. საკვებად ვარგისი ხილი და კაკალი. ციტრუსების კანი ან ნესვისქერქი | |
| 0802 | კაკალი დანარჩენი, ახალი ან ხმელი ნაჭუჭვაუცლელი, გარდა ნაჭუჭვაცლილი კანით ან კანის გარეშე |
| 0804 -დან | ფინიკი, ლელვი, ანანასი, ავოკადო, გუაიავა, მანგო და მანგოსტანი, ანუ გარცინია, ახალი |
| 0805-დან | ციტრუსები, ახალი |
| 0806-დან | ყურძენი, ახალი |
| 0807 | ნესვი (საზამთროს ჩათვლით) და პაპაია, ახალი |
| 0808 | ვაშლი, მსხალი და კომში, ახალი |
| 0809 | გარგარი, ალუბალი და ბალი, ატამი (ნექტარინების ჩათვლით), ქლიავი და ღოღნოშო, ახალი |
| 0810 | ხილი დანარჩენი, ახალი |
| ჯგუფი 09. ყავა, ჩაი, მატე, ანუ პარაგვაიას ჩაი და სანელებლები | |
| 0901 11 000 00 | ყავა მოუხალავი, კოფეინით |
| ჯგუფი 10. მარცვლოვნები | |
| 1001 | ხორბალი და მესლინი |
| 1002 | ჭვავი |
| 1003 | ქერი |
| 1004 | შვრია |
| 1005 | სიმინდი |
| 1006 | ბრინჯი |
| 1007 | სორგო მარცვლოვანი |
| 1008 | წიწიბურა, ფეტვი და თესლი ჩიტიფესვასი; დანარჩენი მარცვლეული |
| ჯგუფი 12. ზეთოვანი მცენარეების თესლები და ნაყოფები; დანარჩენითესლები; ნაყოფები და მარცვალი; სამკურნალო მცენარეები და მცენარეებიტექნიკური მიზნებისათვის; ჩალა და ფურაჟი | |
| 1201 00 | სოიის ცერცვი, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი |
| 1202 | არაქისი, მოუხალავი ან რაიმე სხვა მეთოდით მოუმზადებელი, დაჩურჩული ან დაუჩურჩავი, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი |
| 1204 00 | თესლი სელისა, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი |
| 1205 | თესლი რაფსისა, ანუ კოლზისა, დაუმსხვრეველი |
| 1206 00 | თესლი მზესუმზირასი, დაუმსხვრეველი |
| 1207 | თესლი და ნაყოფები სხვა ზეთოვანი კულტურებისა, დაუმსხვრეველი |
| 1209 | თესლი, ნაყოფი და სპორები სათესად |
| 1211-დან | შემდეგი მცენარეების ყვავილის მტვერი: ყვავტყემალა (<i>Amelanchier</i> Med.), იაპონური კომში (<i>Chaenomeles</i> Lindl.), ვაშლანა (<i>Cotoneaster</i> Ehrh.), კუნელი (<i>Crataegus</i> L.), კომში (<i>Cydonia</i> Mill.), იაპონური ზღმარტლი (<i>Eriobotrya</i> Lindl.), ვამლი (<i>Malus</i> Mill.), ზღმარტლი (<i>Mespilus</i> L.), ჩიტავამლა (<i>Pyracantha</i> Roem.), მსხალი (<i>Pyrus</i> L.), თამელი (<i>Sorbus</i> L.) და ფოტინია დევიდსონის (<i>Photinia</i> davidiana (Dcne.) |
| 1212-დან | ვარდუხტის ხის ნაყოფი და თესლი, ზღვისა და დანარჩენი წყალმცენარეები, შაქრის ჭარხალი და შაქრის ლერწამი, ახალი, გაცივებული, ნაყოფის კურკები |
| 1213 00 000 00 | ჩალა და ბზე მარცვლეულისა, დაუმუშავებელი, დაქუცმაცებული ან დაუქუცმაცებელი, დაფქული ან დაუფქავი, დაპრესილი |
| 1214 | თალგამურა, საფოთლე ჭარხალი (მანგოლდი), პირუტყვის საკვები ძირნაყოფები, თივა, იონჯა, სამყურა, ესპარცეტი, პირუტყვის საკვები კომბოსტო, ხანჭკოლა, ცერცველა და ანალოგიური საკვები პროდუქტები, არაგრანულირებული |
| ჯგუფი 14. მცენარეული მასალები წნული ნაკეთობების დასამზადებლად; მცენარეული წარმოშობის | |



დანარჩენი პროდუქტები, სხვა ადგილასდაუსახელებელი ან ჩაურთველი

| | |
|-------------------------|--|
| 1404 20 000 00 | ბამბის ფთილა |
| 1404 90 000 00 - დან | იზოლირებული ქერქი: 1) ვერხვის (Populus L.) და მუხის (Quercus L.) (გარდა შემდეგი სახეობებისა Quercus suber L., Acer saharum Marsh.). 2) წიწვოვნების (Coniferales) |

ჯგუფი 18. კაკაო და პროდუქტები მისგან

| | |
|----------------|--|
| 1801 00 000 00 | კაკაოს მარცვალი, მთელი ან ნედლი, გარდა დამსხვრეულისა |
|----------------|--|

ჯგუფი 24. თამბაქო და თამბაქოს სამრეწველო შემცვლელები

| | |
|------|---------------------------------------|
| 2401 | თამბაქოს ნედლეული; თამბაქოს ნარჩენები |
|------|---------------------------------------|

ჯგუფი 44. მერქანი და მისი ნაწარმი; ხის ნახშირი

| | |
|------|---|
| 4401 | სათბობი ხე-ტყე, მორების, კუნძების, როკების, ფიჩების კონების ან ანალოგიური სახით; ნაფოტი ან ბურბუშელა; ნახერხი და ხის ნარჩენები, აგლომერირებული ან არააგლომერირებული, მორების, ბრიკეტების, გრანულებისა ან ანალოგიური სახით |
|------|---|

| | |
|------|--|
| 4403 | ხე-ტყის მასალა დაუმუშავებელი, ქერქიანი ან უქერქო ან ნაქურთვნი, ან ტლანქად დაძლვილი ან დაძლვის გარეშე |
|------|--|

| | |
|------|--|
| 4404 | მერქანი საკასრე; მორები დაპობილი; ხის ხიმინჯები, სარები და ბოძები, წამახული, მაგრამ სიგრძივ დაუხერხავი; ხე-ტყის მასალა ტლანქად გათლილი, მაგრამ გაუზარხავი, გაუღუნავი ან სხვა წესით დაუმუშავებელი, გამოსაყენებელი ხელჯოხების, ქოლგების, ინსტრუმენტების სახელურებისა ან ანალოგიური ნაწარმის დასამზადებლად; მერქანი ქერქგაცლილი და ანალოგიური |
|------|--|

| | |
|----------------|---|
| 4406 10 000 00 | ხის შპალები რკინიგზის ან ტრამვაის ლიანდაგებისათვის, გაუჟღენთავი |
|----------------|---|

| | |
|------|--|
| 4407 | ხე-ტყის მასალა გასწვრივ დახერხილი ან დაპობილი, შრეებად გაყოფილი ან შპონახდილი, გარანდული ან გაურანდავი, გახეხილი ან გაუხეხავი, ტორსული შეერთების მქონე ან არმქონე, სისქით 6 მმ-ზე მეტი |
|------|--|

| | |
|------|--|
| 4409 | დახერხილი ხე-ტყე (პარკეტის თამასებისა და ფრიზის ჩათვლით, აუწყობელი) დაპროფილებული პაგონაჟის სახით (ქიმებით, თხემებით, ღარებით, ნარანდიანი, ჩამოთლილი კიდეებით, ნახევრად მომრგვალებული ნარიმანდის შეერთების სახით, ფასონური, მომრგვალებული ან ანალოგიური), ნებისმიერი ნაწიბურის ტორსის ან სიბრტყის გასწვრივ, გარანდული ან გაურანდავი, გახეხილი ან გაუხეხავი, ტორსული შეერთების მქონე ან არმქონე |
|------|--|

| | |
|------|--|
| 4415 | ყუთები, კოლოფები, შესაფუთი კალათები, გოდრები და ანალოგიური ტარა მერქნისაგან; ხის საკაბელო ბარაბნები; ქვეშები, ქვეშები ბორტებით და ხის სხვა ჩამტვირთი ფარები; ხის კარბები; გარდა ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტი (ISPM) №15-ის შესაბამისად მარკირებული, ასევე, სისქით 6 მმ-ზე ნაკლები, ასევე, დამზადებული წებოს, სითბოს, წნევის გამოყენებით, ან ჩამოთვლილი მეთოდების კომბინირებით, ტარისა და შესაფუთი მასალებისა |
|------|--|

| | |
|----------------|--|
| 4416 00 000 00 | კასრები, ხელკასრები, როფები, გეჯები და სხვა საკასრე ნაწარმი და მათი ნაწილები მერქნისაგან, ტკების ჩათვლით |
|----------------|--|

ჯგუფი 45. კორპი და მისი ნაწარმი

| | |
|----------------|---|
| 4501 10 000 00 | — ნატურალური კორპი დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით |
|----------------|---|

ჯგუფი 52. ბამბა

| | |
|---------|---|
| 5201 00 | ბამბის ბოჭკო, კარდ - ან სავარცხნდაუჩეჩავი |
|---------|---|

ჯგუფი 53. დანარჩენი მცენარეული ტექსტილის ბოჭკო; ქაღალდის ნართი დაქაღალდის ნართის ქსოვილები

| | |
|------|--|
| 5301 | ნედლი სელი ან სელი დამუშავებული, მაგრამ დაურთავი; სელის ანაჩეჩები და ნარჩენები (დართვის ნარჩენებისა და გაწეწილი ნედლეულის ჩათვლით) |
|------|--|

| | |
|------|---|
| 5303 | ჯუთის ბოჭკო, დაურთავი; ამ ბოჭკოს ანაჩეჩები ან ნარჩენები |
|------|---|

| | |
|----------------|--|
| 5305 00 000 00 | ბოჭკო ქოქისის კალის, აბავის (მანილის ქერელი ან Musa textilis Nee), რამისა და ტექსტილის სხვა მცენარეული ბოჭკოები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი, ხამი ან დამუშავებული, მაგრამ დაურთავი; ამ ბოჭკოების ანაჩეჩები და ნარჩენები (დართვის ნარჩენებისა და გაწეწილი ნედლეულის ჩათვლით) |
|----------------|--|

ჯგუფი 94. ასაწყობი სამშენებლო კონსტრუქციები

| | |
|----------------|--|
| 9406 00 200 00 | — — მერქნისაგან ხის წინასწარ დამზადებული ნაგებობები |
|----------------|--|

შენიშვნა:

1) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი არ მოითხოვება მცენარეული პროდუქტებისათვის, რომელთაც ისეთი



სახის გადამუშავება გაიარეს, რომ პოტენციურად არ შეიძლება შეიცავდნენ რეგულირებადი მავნე ორგანიზმების ინტროდუქციის რისკს.

2) მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა მასალები, თავისუფალი უნდა იყოს საკარანტინო მავნე ორგანიზმებისაგან.

3) (ამოღებულია - 09.12.2014, №670).

დანართი №2

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 1 მარტის დადგენილება №103 - ვებგვერდი, 07.03.2011წ.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივნისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი

| | |
|--|--|
| 1. გამგზავნი/ექსპორტიორი დასხელება მისამართი ქვეყანა | 2. რეგისტრაციის წომერი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი დასხელება კოდი |
| 3. საქონლის მიმღები დასხელება მისამართი ქვეყანა | 4. ტერიტორიული პასუხისმგებელი პირი დასხელება მისამართი ქვეყანა |
| 5. იმპორტიორი დასხელება მისამართი ქვეყანა | 6. წარმომოხის ქვეყანა 7. გამომგზავნი ქვეყანა |
| 9. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტიში შემოსვლის თარიღი | 8. დანიშნულების ადგილი ქვეყანა მისამართი |
| 11. ტრანსპორტის სახეობა: საჰაერო <input type="checkbox"/> საზღვაო <input type="checkbox"/> სარკინიგზო <input type="checkbox"/> საგრძომობილო <input type="checkbox"/> იდენტიფიკაცია სატრანსპორტო დოკუმენტის ნომერი | 10. ფიტოსანიტარიული დოკუმენტი: დოკუმენტის ტიპი ნომერ(ეტი) გაცემის თარიღი გამცემის ქვეყანა/ორგანო |
| 12. ტვირთის აღწერილობა | 13. საქონლის საერთო წონა/რაოდენობა |
| პროდუქციის დასხელება მიცემარების ბოტანიკური დასხელება | წონა/რაოდ ენობა საზომი ერთეული სეს ესნ კოდი შეფუთვის საუ. რაოდენობა ფიტოსანიტარიული სურტიფიკატის N იმპორტის ნებართვის N |
| 14. კონტრინგენის ნომერი და ლუქსის ნომერი | 15. რეგისტრაციი დანიშნულების ქვეყანა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) |
| 17. თავისუფალი მიმოქცევა სასურსათო დასათესად დასარგავად დეკორატიული მიზნებისთვის სამეცნიერო მიზნებისათვის ტექნიკური მიზნებისთვის სხვა | 16. ტრანზიტი დანიშნულების ქვეყანა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) |
| 20. მე. ზემოაღნიმულ ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი, გადასტურებ, რომ ამ დოკუმენტი წარმოდგენილი მიზანცემები ნამდვილია და სრულია. თანახმად გადაული იქნეს საქართველოს ფიტოსანიტარიული მოთხოვნები, მათ შორის, გადავინადა გადასხდელები ამ მოთხოვნებთან შეუსაბამო ტვირთის უკან დაბრუნებისთვის, ასევე, საჭიროების შემთხვევაში, ტვირთის განადგურებისთვის. | 18. უკან მომზრუნებული საქონლი 19. საწყობი საწყობის სარეგისტრაციო კოდი დასხელება |

| | |
|---|---|
| <p>21. წინა საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი:</p> <p>არა <input type="checkbox"/> დას <input type="checkbox"/></p> <p>რეგისტრაციის ნომერი:</p> <p><input type="text"/></p> <p>23. დოკუმენტური შემოწევა:</p> <p>დამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p> | <p>22. რეგისტრაციის ნომერი:</p> <p><input type="text"/></p> <p>24. იდენტურობის შემოწევა:</p> <p>ლუქის შემოწევა <input type="checkbox"/> ან სრული იდენტურობის შემოწევა დამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p> |
| <p>25. მცირებულება სიკანისაღის კონტროლი:</p> <p>დამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკამაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არ ჩატარდა <input type="checkbox"/></p> <p>1. შემოწევის შემცირებული რეგისტი 2. სხვა</p> | <p>26. ლაბორატორიული კვლევა: არა <input type="checkbox"/> დას <input type="checkbox"/> კვლევა: შეჩერებითი <input type="checkbox"/> ეჭვის საფუძვლზე <input type="checkbox"/> შედეგები: უარყოფითი <input type="checkbox"/> დადგებითი <input type="checkbox"/> გაშუალების შედეგამდე <input type="checkbox"/></p> |
| <p>27. მისაღებია რეგისტრისათვის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ქვეყნა</p> <p><input type="text"/></p> | <p>28. მისაღებია ტრანზიტის პროცედურებისთვის დანიშნულების ქვეყნა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)</p> <p><input type="text"/></p> |
| <p>29. საქონელი შეუსაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანა ნებადართულია</p> <p>სასურათო დასაფესად დასარგავად დეკორატიული მიზნებისთვის სამეცნიერო მიზნებისათვის ტექნიკური მიზნებისთვის სხვა</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> | <p>30. მისაღებია უკან დაბრუნებისთვის <input type="text"/></p> <p>31. მისაღებია კონკრეტული საწყობის პროცედურებისთვის საბაჟო საწყობი თავისუფალი ზონა ან საწყობი მომწოდებლის გემი პირდაპირ გემი</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
| <p>32. არ შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანაზე უარი ითქვა:</p> <p>1. უკან გამორჩება 2. განადგურება 3. გადამუშევრება</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> | <p>33. უარის მიზეზი</p> <p>1. სერტიფიკატის არარსებობა 2. ბათილი სერტიფიკატი 2. აკრძალული ქვეყანა 3. აკრძალული პროდუქტი 4. დოკუმენტების შეუსაბამობა 5. მარკირების შეუსაბამობა 7. საკარანტინო მაცნე ორგანიზმის არსებობა 8. სხვა</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
| <p>34. შეჩერება:</p> <p><input type="text"/></p> <p>35. კონტროლირებადი საქონლის დანიშნულების ადგილი (31,32,34) მისამართი:</p> | <p>36. ტვირთი გაშევებულია ახალი ლუქის ნომერი:</p> <p>37. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის სრული ინდენტიფიკაცია/ კომპეტენტური ორგანო და ოფიციალური შტამპი</p> <p>38. ფიტოსანიტარი მე, კვემოთ ხელისმომწერი უფლებამოსილი ფიტოსანიტარი, ვადასტურებ, რომ ამ ტვირთის ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარდა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ხელმოწერა: სახელი (გარკვევით, მეტდურად) თარიღი:</p> |
| <p>39. ტრანზიტის დროს გასასვლელი სიპ: საქართველოდან გასასვლისას ტრანზიტულ საქონელზე ჩასატარებელი პროცედურები განხორციელდა თარიღი:</p> <p>შტამპი:</p> | <p>40. საბაჟო დოკუმენტი:</p> <p>41. მომდევნო საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი ნომერ(ეტი). ";</p> |

დანართი №3

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

X

საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა - დაბრუნებულია
Rejected – Re-dispatched

უფლებამოსილი პირი: -----

(ხელმოწერა)



დანართი №4

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია:

- ა) დოკუმენტური შემოწმება ჩატარებულია;
- ბ) იდენტურობის შემოწმება ჩატარებულია;
- გ) ფიზიკური შემოწმება ჩატარებულია.

უფლებამოსილი პირი -----

(ხელმოწერა)

თარიღი “— 20 —

დანართი №5

უფლებამოსილი
პირი



სერტიფიკატი გაუქმებულია
Certificate cancelled

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

თარიღი: “— 201 —

(ხელმოწერა)

დანართი №6

შეტყობინება ფიტოსანიტარიული მოთხოვნების დარღვევის შესახებ

საქონლის გამგზავნი:
(დასახელება და მისამართი)

საქონლის მიმღები:
(დასახელება და მისამართი)

შეუსაბამობები:



■ ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი □ არ არსებობს □ ორიგინალი არ არსებობს □ შევსებულია არასრულად □ შევსებულია გაურკვევლად □ თარიღის გარეშეა □ დაუმოწმებელი გადაკეთებები □ შეიცავს არასწორ ინფორმაციას □ შევსებული არ არის ქართულ, ინგლისურ და არც რუსულ ენაზე

■ საკარანტინო ობიექტის აღმოჩენა (დასახელება):

■ სხვა მიზეზები □ არასერტიფიცირებული რაოდენობა □ იდენტურობის შეუსაბამობა (დოკუმენტების მონაცემებთან) □ ფიტოსანიტარიული მოთხოვნების დაუცველობა □ აკრძალული მცენარეები □ დაკავება ლაბორატორიული შემოწმების დასრულებამდე

■ შეუძლებელია საქონლის შემოწმება:

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის გადაწყვეტილება:

მცენარეთა ბოტანიკური სახელწოდებები, რაოდენობა:

ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის №: _____

გაცემის ადგილი: _____

გაცემის თარიღი: _____

საქონლის წარმოშობის ქვეყანა: _____

ექსპორტიორი ქვეყანა: _____

სატრანსპორტო საშუალება: _____

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი: _____

თარიღი: . .

უფლებამოსილი პირი

(სახელი, გვარი, ხელმოწერა, პირადნომრიანი ბეჭედი)

ბ.ა.

დანართი №7

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების

აქტი №
„-----“ ----- წ.

საქონლის დასახელება _____

რაოდენობა (კგ) _____

განადგურების ადგილი _____

განადგურების მეთოდი _____

კომისიის წევრები:

(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

(ხელმოწერა)

საქონლის მფლობელი _____

(ხელმოწერა)

(სახელი, გვარი)



შენიშვნა:

დანართი №8

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.
საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 6 ივლისის დადგენილება №317 – ვებგვერდი, 07.07.2015წ.

**მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა კონტროლქვემდებარე ობიექტები, რომელთა იმპორტიც
აკრძალულია**

| დასახელება | წარმოშობის ქვეყანა |
|--|---|
| ნიადაგი (გარდა მცირე რაოდენობის, რომელიც გადაადგილდება მცენარეებთან ერთად) | ყველა ქვეყნიდან |
| იზოლირებული ქერქი Castanea Mill | ევროპის კონტინენტის ქვეყნების გარდა |
| იზოლირებული ქერქი Populus L. | ამერიკის ქვეყნებიდან |
| იზოლირებული ქერქი Acer saccharum და Quercus L. (გარდა Quercus suber) | ჩრდ. ამერიკის ქვეყნები |
| ცოცხალი მცენარეები Pinus L., Picea A., Abies Mill., Tsuga Carr., Pseudotsuga Carr. გარდა ნაყოფისა და თესლისა | ჩრდ. ამერიკის ქვეყნები |
| Populus L. ცოცხალი მცენარე, გარდა თესლისა და ნაყოფისა | კანადა, აშშ |
| Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., , Crateagus L., სარგავი მასალა, გარდა მოსვენების მდგომარეობაში მყოფი მცენარისა (ფოთლების, ყვავილისა და ნაყოფის გარეშე) | კანადა, აშშ |
| Solanum L. სარგავი მასალა, ტუბერები | ბრაზილია, კოლუმბია, კოსტა-რიკა, მექსიკა, პარაგვაი, პერუ, ვენესუელა, ბოლივია, ეკვადორი |

დანართი №8

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 16 აგვისტოს დადგენილება №388 – ვებგვერდი, 20.08.2019წ.

**მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა კონტროლქვემდებარე ობიექტები, რომელთა იმპორტიც
აკრძალულია**

| დასახელება | წარმოშობის ქვეყანა |
|---|---|
| ნიადაგი (გარდა მცირე რაოდენობის, რომელიც გადაადგილდება მცენარეებთან ერთად) | ყველა ქვეყანა |
| იზოლირებული ქერქი Castanea Mill | ყველა ქვეყანა, ევროპის კონტინენტის ქვეყნების გარდა |
| იზოლირებული ქერქი Populus L. | ჩრდ. და სამხრ. ამერიკის კონტინენტების ქვეყნები |
| იზოლირებული ქერქი Acer saccharum და Quercus L. (გარდა Quercus | |



| | |
|--|---|
| suber) | ჩრდ. ამერიკის კონტინენტის ქვეყნები |
| ცოცხალი მცენარეები <i>Pinus L., Picea A., Abies Mill., Tsuga Carr., Pseudotsuga Carr.</i> გარდა ნაყოფისა და თესლისა | ჩრდ. ამერიკის კონტინენტის ქვეყნები |
| Populus L. ცოცხალი მცენარე, გარდა თესლისა და ნაყოფისა | კანადა, აშშ |
| Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., Crateagus L., სარგავი მასალა, გარდა მოსვენების მდგომარეობაში მყოფი მცენარისა (ფოთლების, ყვავილისა და ნაყოფის გარეშე) | კანადა, აშშ |
| Solanum L. სარგავი მასალა, ტუბერები | ბრაზილია, კოლუმბია, კოსტა-რიკა, მექსიკა, პარაგვაი, პერუ, ვენესუელა, ბოლივია, ეკვადორი |
| Phoenix L., Washingtonia Wend., Trachycarpus Wend., სარგავი მასალა, ცოცხალი მცენარე, გარდა თესლისა და ნაყოფისა | ყველა ქვეყანა |

(ამოქმედდეს 2019 წლის 10 სექტემბრიდან)]

დანართი №9

| |
|---|
| სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი № ექვემდებარება შეჩერებას უფლებამოსილი პირი: ----- (ხელმოწერა) თარიღი: “---“ ----- 20----- |
|---|

დანართი №10

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 – ვებგვერდი, 22.05.2013წ.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა

თავი I

საქართველოში არარეგისტრირებული საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა

მუხლი 1. მავნე მწერები

1. *Aceria sheldoni* Ewing.
2. *Agrilus planipennis* Fainmaire
3. *Aleurocanthus woglumi* Ashby.
4. *Anastrepha fraterculus*
5. *Anastrepha ludens*
6. *Anastrepha suspensa*
7. *Anoplophora glabripennis* Mots.
8. *Anthonomus bisignifer*
9. *Anthonomus signatus*
10. *Arrhenodes minutus* (as a putative vector of *Ceratocystis fagacearum*)
11. *Bemisia tabaci* Gen.
12. *Bactericera cockerelli* (as a vector of *Liberibacter solanacearum*)
13. *Bactrocera cucurbitae*
14. *Bactrocera dorsalis*
15. *Blitopertha orientalis*
16. *Callosobruchus analis* L.
17. *Callosobruchus chinensis* L.
18. *Callosobruchus maculatus* F.
19. *Carposina sasakii* Mat.
20. *Carneocephala fulgida* (as vector of *Xylella fastidiosa*)



21. *Ceratitis capitata* (Wied.)
22. *Ceratitis rosa*
23. *Choristoneura conflictana*
24. *Choristoneura rosaceana*
25. *Conotrachelus nenuphar*
26. *Cydia prunivora*
27. *Dendrolimus sibiricus*
28. *Dendrolimus superans*
29. *Diabrotica barberi*
30. *Diabrotica speciosa*
31. *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata*
32. *Diabrotica virgifera virgifera*
33. *Diaphorina citri* (as vector of *Liberobacter* spp.)
34. *Draeculacephala minerva* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
35. *Epitrix tuberis*
36. *Epitrix subcriniata*
37. *Frankliniella occidentalis*
38. *Graphocephala atropunctata* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
39. *Helicoverpa zea*
40. *Heteronychus arator*
41. *Homalodisca vitripennis* (= *H. coagulata* - vector of *Xylella fastidiosa*)
42. *Ips calligraphus*
43. *Ips confusus* & *I. paraconfusus*
44. *Ips grandicollis*
45. *Ips lecontei*
46. *Ips pini*
47. *Ips plastographus*
48. *Keiferia lycopersicella*
49. *Leucinodes orbonalis*
50. *Liriomyza trifolii*
51. *Listronotus bonariensis*
52. *Lymantria dispar* L.
53. *Malacosoma americanum*
54. *Malacosoma disstria*
55. *Margarodes vitis*
56. *Megaplatypus mutatus*
57. *Melanotus communis*
58. *Metamasius hemipterus*
59. *Monochamus* spp. (vectors of *B. xylophilus*)
60. *Monochamus alternatus*
61. *Monochamus carolinensis*
62. *Monochamus marmorator*
63. *Monochamus mutator*
64. *Monochamus nitens*
65. *Monochamus notatus*
66. *Monochamus obtusus*
67. *Monochamus scutellatus*
68. *Monochamus titillator*
69. *Myndus crudus* (putative vector of palm lethal yellowing phytoplasma)
70. *Naupactus leucoloma*
71. *Nemorimyza maculosa*
72. *Oemona hirta*
73. *Oligonychus perditus*
74. *Opogona sacchari*
75. *Paysandisia archon*
76. *Parabemisia myricae*
77. *Pheletes californicus*
78. *Pissodes nemorensis*
79. *Popillia japonica*
80. *Premnotrypes latithorax*



81. Premnotypes suturicallus
82. Premnotypes vorax
83. Pseudopityophthorus minutissimus (as putative vectors of Ceratocystis fagacearum)
84. Pseudopityophthorus pruinosus (as putative vectors of Ceratocystis fagacearum)
85. Rhagoletis mendax
86. Rhagoletis pomonella
87. Rhynchophorus palmarum
88. Rhynchophorus ferrugineus
89. Saperda candida
90. Scaphoideus luteolus (vector of Elm phloem necrosis phytoplasma)
91. Scirtothrips aurantii
92. Scirtothrips citri
93. Spodoptera eridania
94. Spodoptera frugiperda
95. Spodoptera littoralis
96. Spodoptera litura
97. Thrips palmi
98. Toxoptera citricidus
99. Trogoderma granarium
100. Unaspis citri
101. Unaspis yanonensis
102. Pseudococcus calceolariae
103. Ceroplastes japonicas
104. Lopholeucaspis japonica

მუხლი 2. მცენარეთა დაავადების გამომწვევი აგენტები

1. სოკოები

1. Alternaria mali
2. Ceratocystis fagacearum (and its putative vectors Arrhenodes minutus, Pseudopityophthorus minutissimus and P. pruinosus)

3. Cochliobolus heterostrophus Drechsler
4. Cronartium quercuum
5. Diaporthe helianthi
6. Didymella ligulicola; (Mycosphaerella chrysphaerella)
7. Guignardia citricarpa
8. Gymnosporangium yamadae
9. Melampsora medusae
10. Mycosphaerella gibsonii
11. Phaeoramularia angolensis
12. Phellinus weiri
13. Phialophora cinerescens
14. Phymatotrichopsis omnivora
15. Puccinia hemerocallidis
16. Puccinia horiana
17. Stegophora ulmea
18. Stenocarpella macrospora
19. Stenocarpella maydis
20. Tilletia indica
21. Diaporthe phaseolorum Sac. Var. Caulivora
22. Synchytrium endobioticum

2. ბაქტერიები და ფიტოპლაზმები

1. Pseudomonas syringae pv. Actinidiae
2. Liberibacter africanum
3. Liberibacter solanacearum (Solanaceae haplotypes)
4. Liberibacter asiaticum
5. Ca. Phytoplasma ulmi' (Elm phloem necrosis)
6. Xylella fastidiosa
7. Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus
8. Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis
9. Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus



10. *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens*
11. *Ca. Phytoplasma mali* (Apple proliferation phytoplasma)
12. *Pseudomonas syringae* pv. *persicae*
13. *Xanthomonas arboricola* pv. *corylina*
14. *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni*
15. *Xanthomonas axonopodis* pv. *vesicatoria* and *Xanthomonas vesicatoria*
16. *Xanthomonas fragariae*
17. *Xanthomonas campestris* (Pammel) Dowson pv. *citri* (Hasse) Day 1978.
18. Grapevine flavescence dorée phytoplasma
19. *Clavibacter tritici* (Carlson and Viderer) Davis
20. *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al
21. *Erwinia stewartii* (Smith) Dye
22. *Pseudomonas caryophylli* (Burkholder Starv and Burkholder)
23. *Xylophilus ampelinus* (Panogopoulos) Willems et al. (=*Xanthomonas ampelina* (Panogopoulos))

3. გირუსები

1. Chrysanthemum stem necrosis virus (Tospovirus)
2. Citrus blight disease
3. Citrus mosaic virus (Badnavirus)
4. Citrus tatter leaf virus (Capillovirus)
5. Peach rosette mosaic virus
6. Chrysanthemum stunt viroid
7. Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus)
8. Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
9. Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)
10. Pepino mosaic virus (Potexvirus)
11. Potato spindle tuber viroid (Pospiviroid)
12. Raspberry ringspot virus (Nepovirus)
13. Satsuma dwarf virus (Sadwavirus)
14. Tomato chlorosis virus (Crinivirus)
15. Tomato infectious chlorosis virus (Crinivirus)
16. Tomato ringspot virus (Nepovirus)
17. American plum line pattern virus
18. Barley stripe mosaic hordeivirus
19. Plum pox potyvirus
20. Peach latent mosaic viroid
21. Potato yellow dwarf rhabdovirus
22. Grapevine fanleaf virus (GFLV);
23. *Arabis* mosaic virus (ArMV);
24. Grapevine leafroll-associated virus 1 (GLRaV-1);
25. Grapevine leafroll-associated virus 3 (GLRaV-3);
26. Grapevine fleck virus (GFkV).

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 13 დეკემბრის დადგენილება №589 - ვებგვერდი, 18.12.2018წ.

მუხლი 3. ნემატოდები

1. *Anguina tritici* (Steinbuch, 1799), Filipjev, 1936
2. *Bursaphelenchus xylophilus*(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
3. *Globodera pallida* (Stone, 1973) Behrens, 1975
4. *Meloidogyne fallax* Karssen, 1996
5. *Meloidogyne chitwoodi* Golden, o'Bannon Santo et Finley, 1980
6. *Meloidogyne enterolobii* Baojun Yang and D. Eisenback
7. *Nacobbus aberrans* (Thorne, 1935) Thorne et Allen
8. *Heterodera glicines* Ichinohe, 1952
9. *Radopholus similis* (Cobb, 1983) Thorne, 1949
10. *Xiphinema americanum* sensu stricto Cobb 1913
11. *Xiphinema bricolense* Ebsary, Vrain & Graham, 1989
12. *Xiphinema californicum* Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979
13. *Xiphinema rivesi* rivesi Dalmasso, 1969

მუხლი 4. სარეველები/ინვაზიური მცენარეები

1. *Aeshynomene virginica* /L/ B.S.P.
2. *Aeschynomene indica* /L/ B.S.P.



3. Ambrosia psilostachya D.C
4. Diodia teres Walt.
5. Emex spinosa L.
6. Emex australis Stein
7. Euphorbia dentata Michx
8. Helianthus Sp.Sp.
9. Iva axillaris Pursh.
10. Cassia occidentalis L.
11. Cassia tora L.
12. Croton capitatus Michx.
13. Polygonum pensylvanicum L.
14. Raimannia laciniata L.
15. Sida spinosa L.
16. Solanum rostratum Dun.
17. Solanum triflorum Nitt.
18. Striga sp. sp
19. Crassula helmsii
20. Eichhornia crassipes
21. Ludwigia peploides & Ludwigia grandiflora
22. Pueraria lobata
23. Solanum elaeagnifolium

თავი II

**საქართველოს ტერიტორიაზე შეზღუდულად გავრცელებული
მავნე ორგანიზმების ნუსხა**

მუხლი 5. მცენარეთა მავნებლები

1. Ceroplastes japonicus Green.
2. Diaurodes citri Rilley.
3. Quadraspidiotus perniciosus Comst.
4. Hyphantria cunea Drury.
5. Liriomyza huidobrensis Blanch.
6. Lopholeucaspis japonica Ckll.
7. Phthorimaea operculella Zell.
8. Phyllocnistis citrella Stair.
9. Pseudococcus comstocki Kuw.
10. Pseudococcus gahani Green.
11. Pseudaulacaspis pentagona Targ.
12. Tuta absoluta
13. Viteus vitifolae (Fitch)

მუხლი 6. მცენარეთა დაავადების გამომწვევი აგენტები

- 1. სოკოები**
 - ა) Diaporthe phaseolorum Sac. var. Caulivora (Athew et Cald);
 - ბ) Synchytrium endobioticum (Schilb) Perc.
- 2. ბაქტერიები**
 - Ralstonia solanacearum (Smith) Jakuuchi et al.
- 3. ვირუსები**
 - Citrus tristeza closterovirus.

მუხლი 7. ნემატოდები

- Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens.

მუხლი 8. სარეველები/ინვაზიური მცენარეები

1. Ambrosia trifida L.
2. Acroptilon repens D.C.
3. Cenchrus pauciflorus Benth
4. Solanum carolinense

დანართი №11

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.



მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტების ნუსხა საკარანტინო მავნეორგანიზმების მიხედვით

ა) მავნე მწერები

| № | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის ლათინური დასახელება | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება | ტვირთის სახეობა | საკარანტინო მავნე ორგანიზმები |
|----|--|---|---|---|
| 1 | Abies | სოჭი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა | Dendrolimus superans Dendrolimus sibiricus Monochamus obtusus Monochamus scutellatus Monochamus titillator |
| 2 | Acer | ნეკერჩხალი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Malacosoma disstria Hyphantria cunea |
| 3 | Actinidia chinensis | კივი | ხილი | Pseudaulacaspis pentagona |
| 4 | Allium cepa | ხახვი | ბოსტნეული | Spodoptera frugiperda |
| 5 | Amelanchier | ტყემალი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Saperda candida Quadrapsidiotus perniciosus |
| 6 | Annona | ანონა | ხილი | Anastrepha suspensa Bactrocera dorsalis |
| 7 | Apium graveolens | ნიაბური | სარგავი მასალა ბოსტნეული | Liriomyza trifolii Liriomyza huidobrensis |
| 8 | Arachis hypogaea | არაქისი | სამარაგო პროდუქტები | Trogoderma granarium |
| 9 | Arecaceae | პალმა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudococcus calceolariae Rhynchophorus palmarum Metamasius hemipterus Paysandisia archon Rhynchophorus ferrugineus |
| 10 | Aronia | არონია | სარგავი მასალა | Saperda candida |
| 11 | Asteraceae | რთულყვავილოვანნი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 12 | Beta vulgaris | ჭარხალი | სარგავი მასალა ტუბერები ნიადაგით ბოსტნეული | Leucinodes orbonalis Leucinodes orbonalis Liriomyza trifolii Liriomyza huidobrensis Leucinodes orbonalis |
| 13 | Betula | არყის ხე | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Choristoneura rosaceana Malacosoma disstria Quadrapsidiotus perniciosus |
| 14 | Brassicaceae | ჯვაროსნები | ბოსტნეული და ბოსტნეულის ჩითილები | Liriomyza trifolii Spodoptera frugiperda bemisia tabaci |
| 15 | Buddleia | ბუდლეა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 16 | Cajanus cajan | კაიანუსი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 17 | Camellia spp | კამელია | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Ceroplastes japonicas Pseudaulacaspis |



| | | | | |
|----|----------------------------|-----------------------|---|---|
| | | | | pentagona |
| 18 | Capsicum annuum | წიწაკა | ჩითილები ნიადაგით | Leucinodes orbonalis Liriomyza trifolii Bactericera cockerelli (as a vector of <i>Liberibacter solanacearum</i>) bemisia tabaci |
| | | | ბოსტნეული | Liriomyza huidobrensis Pseudaulacaspis pentagona Leucinodes orbonalis Spodoptera frugiperda Bactericera cockerelli (as a vector of <i>Liberibacter solanacearum</i>) |
| 19 | Carica papaya | ნესვის ხე | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Aleurocanthus woglumi Metamasius hemipterus Pseudaulacaspis pentagona |
| | | | ნაყოფი | Aleurocanthus woglumi Ceratitis rosa |
| 20 | Catalpa bignonioides | კატალპა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 21 | Celtis | აკაკი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 22 | Chaenomeles | იაპონური კომში | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Carposina sasakii Quadraspidiotus perniciosus |
| | | | ხილი და ნიადაგი | Carposina sasakii |
| 23 | Chamaecyparis | კიპარისი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Oligonychus perditus |
| 24 | Chrysanthemum | ქრიზანთემა | სარგავი მასალა | Liriomyza trifolii Nemorimyza (amauromyza) maculosa Liriomyza huidobrensis |
| 25 | Citrofortunella microcarpa | კალამონდინი | მოჭრილი ტოტები | Aleurocanthus woglumi |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Diaphorina citri (as vector of <i>Liberobacter spp.</i>) |
| 26 | citrus spp | ციტრუსოვანი კულტურები | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Aleurocanthus woglumi Diaphorina citri (as vector of <i>Liberobacter spp.</i>) Scirtothrips aurantii Scirtothrips citri Toxoptera citricidus Unaspis citri Aceria sheldoni Lopholeucaspis japonica Ceroplastes japonicus Dialeurodes citri Phylloconistis citrella |
| | | | ხილი | Bactrocera cucurbitae Aleurocanthus woglumi Anastrepha fraterculus Anastrepha ludens |



| | | | | |
|----|--------------------------|---------------|--|--|
| | | | | Bactrocera dorsalis Ceratitis capitata Ceratitis rosa Parabemisia myricae Unaspis yanonensis Aceria sheldoni |
| | | | ნიადაგი | Homalodisca vitripennis (= <i>H. coagulata</i> - vector of <i>Xylella fastidiosa</i>) Anastrepha fraterculus Anastrepha ludens Bactrocera dorsalis Ceratitis rosa |
| 27 | Clematis | კატაბარდა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 28 | Cocos nucifera | ქოქოსის პალმა | სარგავი მასალა და ხილი | Metamasius hemipterus |
| | | | ნიადაგი | Myndus crudus (putative vector of palm lethal yellowing phytoplasma) |
| 29 | Coffea | ყავა | ნაყოფი | Aleurocanthus woglumi |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudococcus comstocki Aleurocanthus woglumi |
| 30 | Pinales (Coniferales) | წიწვოვნები | ხე-მასალა, ხის შესაფუთი მასალა | Monochamus spp. (vectors of <i>B. xylophilus</i>) |
| | | | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 31 | Cornus | შინდი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona Quadraspidiotus perniciosus |
| 32 | Cotoneaster | ვაშლანა | სარგავი მასალა | Saperda candida |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Quadraspidiotus perniciosus |
| 33 | Crataegus | კუნძლი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Carposina sasakii Cydia prunivora Rhagoletis pomonella Saperda candida Quadraspidiotus perniciosus |
| | | | ხილი და ნიადაგი | Carposina sasakii Cydia prunivora Rhagoletis pomonella |
| 34 | Crataegus spp. | კუნძლი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Ceroplastes japonicus |
| 35 | Cucurbitaceae | გოგრისებრნი | ხილი და ბოსტნეული, ჩითილები | Liriomyza huidobrensis Pseudaulacaspis pentagona Liriomyza trifolii Bactrocera cucurbitae Spodoptera frugiperda bemisia tabaci |
| | | | სარგავი მასალა | Saperda candida |
| 36 | Cydonia | კომში | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და ხილი | Aleurocanthus woglumi Carposina sasakii Cydia prunivora Quadraspidiotus perniciosu |



| | | | | |
|----|-----------------------------|--------------------|---|---|
| 37 | Dendranthema x grandiflorum | ქრიზანთემა | ნიადაგი | Liriomyza trifolii Nemorimyza (amauromyza) maculosa Spodoptera eridania Spodoptera frugiperda Spodoptera littoralis Liriomyza huidobrensis |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Frankliniella occidentalis |
| 38 | Dianthus caryophyllus | მიხავი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Liriomyza trifolii |
| 39 | Diospyros kaki | იაპონური ხურმა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Oemona hirta Ceroplastes japonicus |
| 40 | Dracaena | დრაცენა | სარგავი მასალა | Opogona sacchari |
| 41 | Eriobotrya japonica | იაპონური ზღმარტლი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და ხილი | Carposina sasakii Quadrapsidiotus perniciosus |
| 42 | Euonymus | ჭანჭყატი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 43 | Euonymus japonicus | იაპონური ჭანჭყატი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 44 | Euphorbiaceae | რძიანისებრნი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 45 | Fabaceae | პარკოსნები | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 46 | Fagus | წიფელი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 47 | Ficus | ფიკუსი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 48 | Ficus carica | ლელვი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Oemona hirta Pseudococcus comstocki |
| 49 | Fragaria | მარწყვი | სარგავი მასალა | Anthonomus bisignifer Anthonomus signatus Blitopertha orientalis |
| 50 | Fraxinus | იფანი | სარგავი მასალა, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა | Agrilus planipennis |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 51 | Gardenia augusta | გარდენია | სარგავი მასალა | Parabemisia myricae |
| 52 | Geranium | ნემსიწვერა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 53 | Gerbera jamesonii | გერბერა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Liriomyza trifolii Nemorimyza (amauromyza) maculosa |
| 54 | Glycine max | სოია | სამარაგო პროდუქტები | Trogoderma granarium |
| 55 | Gossypium hirsutum | ბამბის ბუჩქი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 56 | Gypsophila paniculata | გიპსოფილა წინწკალა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Liriomyza trifolii Frankliniella occidentalis |
| 57 | Hedera | სურო | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 58 | Hibiscus | ჰიბისკუსი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | bemisia tabaci Pseudaulacaspis pentagona |
| 59 | Hydrangea | ჰორტენზია | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 60 | Ilex | ბაძგი | სარგავი მასალა, მოჭრილი | Pseudaulacaspis |



| | | | | |
|----|-------------------------|----------------------------------|---|--|
| | | | ყვავილები და ტოტები | pentagona |
| 61 | Ipomoea batatas | ბატატი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| | | | სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები და ნიადაგი | Leucinodes orbonalis |
| 62 | Juglans | კაკლის ხე | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| | | | | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 63 | Juniperus | ღვია | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Oligonychus perditus |
| 64 | Lactuca sativa | სალათა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Liriomyza trifolii |
| | | | | Nemorimyza (amauromyza) maculosa |
| | | | | Liriomyza huidobrensis |
| | | | | bemisia tabaci |
| 65 | Larix | ლარიქსი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა | Dendrolimus superans |
| | | | | Dendrolimus sibiricus |
| | | | | Monochamus scutellatus |
| | | | | Monochamus titillator |
| | | | | |
| 66 | Laurus nobilis | დაფნა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Ceroplastes japonicus |
| 67 | Ligustrum | კვიდო | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| | | | | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 68 | Liquidambar styraciflua | ამბრის ხე | სარგავი მასალა | Malacosoma disstria |
| 69 | Litchi chinensis | ლიჩი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudococcus comstocki |
| 70 | Lonicera japonica | ლონიცერა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 71 | Macadamia ternifolia | მაკადამია ანუ აკსტრალიური კაკალი | სარგავი მასალა, ხილი | Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa) |
| 72 | Magnolia spp | მაგნოლია | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Ceroplastes japonicus |
| | | | | Pseudaulacaspis pentagona |
| 73 | Malus spp. | ვაშლი | ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ნიადაგი | Anastrepha fraterculus Bactrocera dorsalis Ceratitis rosa Conotrachelus nenuphar Carposina sasakii Rhagoletis pomonella Cydia prunivora Quadrapsidiotus perniciosus |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, გაუქერქავი ხე-მასალა, ნიადაგი | Malacosoma americanum Hyphantria cunea Pseudaulacaspis pentagona Pseudococcus comstocki |



| | | | | |
|----|--------------------|------------------|---|---|
| | | | | Saperda candida Oemona hirta Ceroplastes japonicus Pseudococcus calceolariae Lymantria dispar L. |
| 74 | Malvaceae | ბალბისებრნი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| | Mangifera indica | მანგო | სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი | Anastrepha fraterculus Anastrepha ludens Bactrocera dorsalis Ceratitis rosa |
| | | | სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი | Leucinodes orbonalis |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტოები, ხილი | Aleurocanthus woglumi |
| | | | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| 75 | Manihot esculenta | მანიჰოტი, კასავა | სარგავი მასალა, ბოსტნეული | Metamasius hemipterus |
| 77 | Mespilus germanica | ზღმარტლი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი | Quadraspidiotus perniciosus |
| 78 | Morus | თუთა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Parabemisia myricae Hyphantria cunea |
| 79 | Morus alba | თეთრი თუთა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona Pseudococcus comstocki |
| 80 | Morus spp | თუთა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Ceroplastes japonicus |
| 81 | Musa paradisiaca | x ბანანი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Metamasius hemipterus Pseudococcus comstocki Pseudococcus calceolariae |
| 82 | Nerium | ოლეანდრი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 83 | Nicotiana tabacum | თამბაქო | სარგავი მასალა ტუბერები და ჩითილები ნიადაგით | bemisia tabaci Epitrix subcrinita Epitrix tuberis |
| 84 | Nyssa | ნისა | სარგავი მასალა | Malacosoma disstria |
| 85 | Oryza sativa | ბრინჯი | სამარაგო პროდუქტები | Trogoderma granarium |
| 86 | Pelargonium | პელარგონიუმი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 87 | Pericallis hybrida | x პერიკალი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები | Liriomyza trifolii Nemorimyza (amauromyza) maculosa |
| 88 | Persea americana | ავოკადო | სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი სარგავი მასალა, ხილი | Ceratitis rosa Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa) |
| | | | სარგავი მასალა | Parabemisia myricae |
| 89 | Phaseolus vulgaris | ლობიო | ბოსტნეული სამარაგო პროდუქტები | Spodoptera frugiperda Callosobruchus analis L. Callosobruchus chinensis L. Callosobruchus maculatus F. |
| 90 | Philadelphus | უცვეთელა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |



| | | | | |
|----|---------------|-------------------|--|---|
| | Picea | ნაძვი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მრგვალი ხე, ხე-მასალა, ხის შესაფუთი მასალა | Dendrolimus sibiricus Monochamus scutellatus Monochamus titillator Pissodes nemorensis Dendrolimus superans |
| 91 | Pinus | ფიჭვი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე | Dendrolimus sibiricus Dendrolimus superans Ips calligraphus Ips confusus Ips grandicollis Ips lecontei Ips pini Ips plastographus Pissodes nemorensis |
| 92 | | | ხის მასალა, ხის შესაფუთი მასალა | Monochamus alternatus Monochamus carolinensis Monochamus marmorator Monochamus mutator Monochamus nitens Monochamus notatus Monochamus obtusus Monochamus scutellatus Monochamus titillator |
| 93 | Piper | პილპილი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 94 | Pisum sativum | ჩვეულებრივი ბარდა | სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი სამარაგო პროდუქტები | Leucinodes orbonalis Callosobruchus analis L. Callosobruchus chinensis L. Callosobruchus maculatus F. |
| 95 | Pittosporum | ფიტოსპორიუმი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 96 | Poaceae | მარცვლოვნები | თესლი, ნიადაგი | Listronotus bonariensis |
| 97 | Populus | ვერხვი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები სარგავი მასალა | Choristoneura conflictana Choristoneura rosaceana Quadrapsidiotus perniciosus Pseudococcus comstocki Pseudaulacaspis pentagona Megaplatypus mutatus (chapuis) Malacosoma disstria |
| 98 | Prunus sp. | კურკოვნები | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ნიადაგი ხილი და ბოსტნეული სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული | Carposina sasakii Ceratitis capitata Conotrachelus nenuphar Cydia prunivora |



| | | | | |
|-----|-----------------------|-----------------------|---|--|
| | | | გაუქერქავი ხე-მასალა | Lymantria dispar L. |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Malacosoma americanum Parabemisia myricae Saperda candida Oemona hirta Pseudococcus calceolariae Hyphantria cunea Pseudaulacaspis pentagona Pseudococcus comstocki Ceroplastes japonicus |
| | | | სარგავი მასალა, ხილი | Graphocephala atropunctata (as vector of Xylella fastidiosa) Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa) |
| 99 | Prunus domestica | ქლიავი | სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი | Anastrepha fraterculus Bactrocera dorsalis Ceratitis rosa |
| 100 | Prunus persica | ატამი | სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი | Anastrepha fraterculus Anastrepha ludens Bactrocera dorsalis Ceratitis rosa |
| | | | ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 101 | Pseudotsuga menziesii | ცრუცლება | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხის მასალა, ხის შესაფუთი მასალა | Monochamus titillator Monochamus obtusus |
| 102 | Psidium guajava | გუიავა | სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი | Anastrepha fraterculus Anastrepha suspensa Bactrocera dorsalis |
| | | | სარგავი მასალა, ნიადაგი | Ceratitis capitata |
| | | | ხილი | Ceratitis rosa |
| | | | სარგავი მასალა, ხილი | Metamasius hemipterus |
| 103 | Ptelea trifoliata | პტელეა სამფოთლიანი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 104 | Punica granatum | ბროწეული | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული | Aleurocanthus woglumi |
| | | | სარგავი მასალა | Oemona hirta |
| 105 | Pyracantha | ჩიტავაშლა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 106 | Pyrus spp. | მსხალი | ნიადაგი, სარგავი მასალა, ხილი | Bactrocera dorsalis |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი, ნიადაგი | Carposina sasakii |
| | | | სარგავი მასალა, ხილი და ბოსტნეული, ნიადაგი | Ceratitis rosa Conotrachelus nenuphar |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი | Cydia prunivora Quadrapsidiotus perniciosus |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი | Saperda candida |



| | | | | |
|-----|-----------------------|--|--|--|
| | | | ტოტები | Oemona hirta Hyphantria cunea Pseudaulacaspis pentagona Pseudococcus comstocki |
| | Pyrus communis | პანტა | ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Aleurocanthus woglumi |
| 107 | | | სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა | Lymantria dispar L. |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudococcus calceolariae |
| | quercus spp. | მუხა | სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა | Arrhenodes minutus (as a putative vector of Ceratocystis fagacearum) |
| 108 | | | სარგავი მასალა | Lymantria dispar L. |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე | Malacosoma disstria Pseudopityophthorus minutissimus (B799as putative vectors of Ceratocystis fagacearum) |
| 109 | Rhus | თუთუშბო | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 110 | Ribes uva-crispa | ხურტკმელი | სარგავი მასალა | Oemona hirta |
| 111 | Ribes | მოცხარი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი | Pseudaulacaspis pentagona |
| 112 | Rosa | ასკილი და ვარდი | სარგავი მასალა | Anthonomus signatus |
| | | | სარგავი მასალა, ნაყოფი | Cydia prunivora |
| | | | | Quadrapsidiotus perniciosus |
| | Rubus | მაყვალი | სარგავი მასალა | Anthonomus signatus |
| 113 | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 114 | Saccharum officinarum | შაქრის ლერწამი | სარგავი მასალა, ხილი | Metamasius hemipterus |
| 115 | Salix | ტირიფი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Choristoneura rosaceana Pseudaulacaspis pentagona Quadrapsidiotus perniciosus |
| | | | | |
| | | | | |
| 116 | Sinningia | სინინგია | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| | Solanum spp. | ძაღლყურძენა | სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი | Leucinodes orbonalis |
| | | | სარგავი მასალა | Premnotypes latithorax Premnotypes suturicallus Premnotypes vorax |
| | | | | |
| 117 | | სარგავი ჩითილები, გარდა კარტოფილის ტუბერებისა და ნიადაგისა | სარგავი ჩითილები, გარდა კარტოფილის ტუბერებისა და ნიადაგისა | Bactericera cockerelli (as a vector of Liberibacter solanacearum) |
| | | | ჩითილები და ტუბერები ნიადაგით | Epitrix subcrinita |
| | | | ჩითილები და ტუბერები ნიადაგით | Epitrix tuberis |
| | | | ტუბერები, სარგავი მასალა | Keiferia lycopersicella |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 118 | Solanaceae | ძაღლყურძენასებრთა | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |



| | | | | |
|-----|-----------------------------|-----------------------|--|---|
| | | | ნაყოფი | Phthorimaea operculella |
| | Solanum lycopersicum 119 | პომიდორი | სარგავი მასალა | bemisia tabaci |
| | | | ნაყოფი | Liriomyza trifolii |
| | | | სარგავი მასალა | Spodoptera frugiperda |
| | | | სარგავი მასალა | Liriomyza huidobrensis |
| 120 | Solanum melongena | ბადრიჯანი | საარგავი მასალა | Tuta absoluta |
| 121 | Solanum tuberosum | კატოფილი | ნიადაგი | Spodoptera frugiperda |
| | | | ბოლქვები და ტუბერები, ხილი და ბოსტნეული | Heteronychus arator |
| | | | ბოლქვები და ტუბერები | Melanotus communis |
| | | | | Pheletes (limonius) californicus |
| | | | | Premnotypes latithorax |
| | | | | Premnotypes suturicallus |
| | | | | Premnotypes vorax |
| | | | | Phthorimaea operculella |
| 122 | Sorbus | თამელი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Saperda candida |
| | | | | Pseudaulacaspis pentagona |
| | | | | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 123 | Spinacia oleracea | ისპანახი | ბოსტნეული | Liriomyza huidobrensis |
| 124 | Spiraea salicifolia | გრაკლა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 125 | Symphoricarpos rivularis | სიმფოროკარპუსი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 126 | Syringa | იასამანი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Pseudaulacaspis pentagona |
| 127 | Syringa vulgaris | იასამანი | მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 128 | Tanacetum parthenium | ასფურცელა | | Liriomyza huidobrensis |
| 129 | Tilia cordata | წვრილფოთოლა ცაცხვი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 130 | Triticum aestivum | რბილი ხორბალი | სამარავო პროდუქტები | Trogoderma granarium |
| 131 | Tsuga | ცუბა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე | Dendrolimus sibiricus |
| | | | | Dendrolimus superans |
| 132 | Ulmus | თელა | სარგავი მასალა | Scaphoideus luteolus (vector of Elm phloem necrosis phytoplasma) |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები | Quadrapsidiotus perniciosus |
| 133 | Vaccinium | მოცვი | სარგავი მასალა | Anthonomus signatus |
| | | | სარგავი მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი | Oemona hirta |
| | | | | Rhagoletis mendax |
| | Vitis spp | ვაზი | ნაყოფი, სარგავი და სანამყენე მასალა | Carneocephala fulgida (as vector of Xylella fastidiosa) |
| 134 | | | | Draeculacephala minerva (as vector of Xylella fastidiosa) |



| | | | | |
|-----|----------------|---------------------------|--|--|
| | | | | Graphocephala atropunctata (as vector of <i>Xylella fastidiosa</i>) |
| | | | სარგავი და სანამყენე მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი | Margarodes vitis |
| | | | | Pseudaulacaspis pentagona |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და კალმები | Pseudococcus comstocki |
| | | | | Viteus vitifoliae |
| | | | | Choristoneura rosaceana |
| | Vitis vinifera | ჩვეულებრივი ვაზი | სარგავი და სანამყენე მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი | Aleurocanthus woglumi |
| 135 | | | სარგავი და სანამყენე მასალა, ნაყოფი | Ceratitis rosa |
| | | | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები, კალმები | Homalodisca vitripennis (= <i>H. coagulata</i> - vector of <i>Xylella fastidiosa</i>) |
| 136 | Yucca | იუკა | სარგავი მასალა | Pseudococcus comstocki |
| | Zea mays | სიმინდი | ნიადაგი | Lymantria dispar |
| 137 | | | | Opogona sacchari |
| | | | | Diabrotica barberi |
| | | | | Diabrotica speciosa |
| | | | | Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata |
| | | | | Diabrotica virgifera virgifera |
| | | | | Heteronychus arator |
| 138 | Ziziphus | უნაბი | სარგავი მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი | Carposina sasakii |
| 139 | | ფოთლოვანი მცენარები | მრგვალი ხე | Anoplophora glabripennis |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Choristoneura rosaceana |
| | | | სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა | Lymantria dispar L. |
| 140 | | | მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული | Frankliniella occidentalis |
| | | | ხილი | Anastrepha fraterculus |
| | | ხეხილი | | Anastrepha ludens |
| | | | | Anastrepha suspensa |
| | | | | Bactrocera dorsalis |
| | | | | Ceratitis rosa |
| | | | სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა | Lymantria dispar L. |
| | | დეკორატიული მცენარეები | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Ceroplastes japonicus |
| 141 | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Frankliniella occidentalis |
| 142 | | ბოსტნეული მცენარეები | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Liriomyza huidobrensis |
| | | | | Naupactus leucoloma |
| 143 | | მერქნიანი მცენარეები | ნიადაგი | Popillia japonica |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Hyphantria cunea |
| 144 | | მარცვლოვნები | სამარაგო პროდუქტები | Trogoderma granarium |
| | | | | Callosobruchus analis L. |
| | | | | Callosobruchus chinensis L. |



| | | | | |
|-----|--|---------------------------|--|-----------------------------|
| | | | | Callosobruchus maculatus F. |
| | | | | Frankliniella occidentalis |
| 145 | | დეკორატიული მცენარეები | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები | Liriomyza trifolii |
| | | | | Thrips palmi |
| | | | | Liriomyza huidobrensis |
| | | | | Pseudaulacaspis pentagona; |

ბ) სოკოები

| № | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის ლათინური დასახელება | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება | ტვირთის სახეობა | საკარანტინო მავნე ორგანიზმები |
|----|--|--|--|--|
| 1 | Abies spp. | სოჭი | სარგავი მასალა მრგვალი ხე | Melampsora medusae Phellinus weiri |
| 2 | Carya illinoensis | პეკანი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 3 | Castanea spp. | წაბლი | სარგავი მასალა და მრგვალი ხე | Cronartium quercuum |
| 4 | Citroncirus | ციტრონცირუსი | სარგავი მასალა | Guignardia citricarpa |
| 5 | Citrofortunella microcarpa | კალამონდინი | სარგავი მასალა | Guignardia citricarpa |
| 6 | Citrus spp. | ციტრუსი | ნაყოფი სარგავი მასალა | Guignardia citricarpa Phaeoramularia angolensis |
| 7 | Cupressus spp. | კვიპაროზი | მრგვალი ხე | Phellinus weiri |
| 8 | Dendranthema grandiflorum | x ქრიზანტემა | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყლორტები და ყვავილები | Didymella ligulicola; (Mycosphaerella chrysphaerella) Puccinia horiana |
| 9 | Dianthus caryophylus | მიხავი | სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები | Phialophora cinerescens |
| 10 | Fortunalla | ფორტუნელა | სარგავი მასალა, ნაყოფი | Guignardia citricarpa |
| 11 | Gossypium barbadense | ეგვიპტური ბამბის ბუჩქი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 12 | Gossypium herbaceum | აფრიკული ბამბის ბუჩქი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 13 | Gossypium hirsutum | ბამბის ბუჩქი ამერიკული | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 14 | Glycine max | სოია | სათესლე მასალა | Diaporthe phaseolorum Sac. Var. Caulivora |
| 15 | Gossypium | ბამბის ბუჩქი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 16 | Helianthus annuus | მზეუმზირა | სათესლე მასალა | Diaporthe helianthi |
| 17 | Hemerocallis | ყვითელი შროშანი | სარგავი მასალა | Puccinia hemerocallidis |
| 18 | Juniperus chinensis | ღვია | სარგავი მასალა | Gymnosporangium yamadae |
| 19 | Larix sp. | ლარიჯისი | სარგავი მასალა და ტოტები მრგვალი ხე | Melampsora medusae Mycosphaerella gibsonii Phellinus weiri |
| 20 | Medicago sativa | იონჯა | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 21 | Malus domestica | ვაშლი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 22 | Malus spp. | ვაშლი | სარგავი მასალა | Alternaria mali Gymnosporangium yamadae |



| | | | | |
|----|-------------------------|------------------------|--|---|
| 23 | Mangifera indica | მანგო | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 24 | Persea americana | ავოკადო | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 25 | Picea | ნაძვი | სარგავი მასალა და ტოტები | Melampsora medusae |
| 26 | Pinus spp. | ფიჭვი | სარგავი მასალა, მრგვალი ხე | Cronartium quercuum |
| | | | | Melampsora medusae |
| | | | | Mycosphaerella gibsonii |
| | | | მრგვალი ხე | Phellinus weiri |
| 27 | Populus spp. | ვერხვი | სარგავი მასალა და ტოტები | Melampsora medusae |
| 28 | Prunus persica | ატამი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 29 | Pseudostuga menziesii | ცრუცუგა მენზესი | სარგავი მასალა და ტოტები | Melampsora medusa |
| 30 | Quercus spp. | მუხა | სარგავი მასალა და მრგვალი ხე | Ceratocystis fagacearum (and its putative vectors Arrhenodes minutus, Pseudopityophthorus minutissimus and P. pruinosus) |
| | | | სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და მრგვალი ხე | Cronartium quercuum |
| 31 | Solanum | ძაღლყურძენა | მოჭრილი ყვავილები | Puccinia horiana |
| 32 | Solanum lycopersicum | პომიდორი | ნაყოფი | Puccinia horiana |
| 33 | Solanum tuberosum | კარტოფილი | ტუბერები | Puccinia horiana |
| | | | ტუბერები ნიადაგით | Synchytrium endobioticum |
| 34 | Triticum | ხორბალი | სათესლე მასალა | Tilletia indica |
| 35 | Tsuga | ცრუცუგა | სარგავი მასალა და ტოტები | Melampsora medusae |
| | | | მრგვალი ხე | Phellinus weiri |
| 36 | Ulmus | თელა | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| | | | სარგავი მასალა | Stegophora ulmea |
| 37 | Vegetable crops | ბოსტნეული კულტურები | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 38 | Vitis vitifera | ვაზი | ნიადაგი | Phymatotrichopsis omnivora |
| 39 | Zea mays | სიმინდი | სათესლე მასალა | Cochliobolus heterostrophus Drechsler |
| | | | | Stenocarpella macrospora |
| | | | | Stenocarpella maydis; |

გ) ბაქტერიები და ფიტოპლაზმები

| № | მცენარის დამცენარეული პროდუქტის ლათინურიდასახელება | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება | ტვირთის სახეობა | საკარანტინო მავნე ორგანიზმები |
|---|---|--|--------------------------------|--|
| 1 | Actinidia spp. | კივი | სარგავი მასალა | Pseudomonas syringae pv. Actinidiae |
| 2 | Capsicum annuum | წიწიკა | სარგავსათესლე მასალა | Xanthomonas axonopodis pv. vesicatoria and Xanthomonas vesicatoria |
| 3 | Chaenomeles | კომში | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 4 | Citroncirus | ციტრონცირუსი | სარგავი მასალა | Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978; |



| | | | | |
|----|--------------------------|----------------------|---|---|
| | | | | Liberibacter asiaticum |
| 5 | Corylus spp. | თხილი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Xanthomonas arboricola pv. corylina |
| 6 | Cotoneaster Ehrh. | ვაშლანა | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 7 | Crataegus L. | კუნელი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 8 | Cydonia Mill. | კომში | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 9 | Dianthus caryophyllus L. | მიხავი | სარგავი და სათესლე მასალა | Pseudomonas caryophylli (Burkholder Starv and Burkholder). |
| 10 | Eriobotrya Lindl. | იაპონური ზღმარტლი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 11 | Fortunella spp. | ფორტუნელა | სარგავი მასალა, ნაყოფი სარგავი და სანამყენე მასალა | Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. Liberibacter africanum Liberibacter asiaticum |
| 12 | Fragaria spp. | მარწვი/ზენდრო | სარგავი და სანამყენე მასალა | Xanthomonas fragariae |
| 13 | Malus spp. | ვაშლი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. Ca. Phytoplasma mali' (Apple proliferation phytoplasma) |
| 14 | Medicago spp. | იონჯა | სათესლე მასალა | Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus |
| 15 | Mespilus L. | ზღმარტლი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 16 | Musa x paradisiaca | სამოთხის ბანანი | სარგავი მასალა | Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al. |
| 17 | Nicotina tabacum | თამბაქო | სარგავი მასალა | Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al. |
| 18 | Poncirus trifoliata | სამყურა ლიმონი | სარგავი მასალა | Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. Liberibacter asiaticum |
| 19 | Prunus spp. | ქლიავი | სარგავი მასალა | Xylella fastidiosa Pseudomonas syringae pv. persicae Xanthomonas arboricola pv. pruni |
| 20 | Pyracantha Roem | ჩიტავაშლა | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 21 | Pyrus L | მსხალი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 22 | Phaseolus spp. | ლობიო | სათესლე მასალა | Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens |
| 23 | Solanum lycopersicum | პომიდორი | სარგავი და სათესლე მასალა | Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus Xanthomonas axonopodis pv. vesicatoria and Xanthomonas vesicatoria Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al. |



| | | | | |
|----|---|------------------------------|--|--|
| | | | | Liberibacter solanacearum (Solanaceae haplotypes) |
| 24 | <i>Solanum melongena</i> | ბადრიჯანი | სარგავი და სეთესლე მასალა , ნაყოფი | Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus |
| | | | | Ralstonia solanacearum (Smith) Jабuuchi et al. |
| 25 | <i>Solanum tuberosum</i> | კარტოფილი | სარგავსათესლე მასალა, ტუბერები | Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus |
| | | | | Ralstonia solanacearum (Smith) Jабuuchi et al. |
| 26 | <i>Sorbus L.</i> სხვა, გარდა <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) | თამელი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 27 | <i>Stranvaesia Lindl.</i> | სტანვაესია (სინ. ფოტინია) | სარგავი და სანამყენე მასალა | Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. |
| 28 | <i>Triticum spp.</i> | ხორბალი | მარცვალი, სათესლე მასალა | Clavibacter tritici (Carlson and Viderer) Davis. |
| 29 | <i>Ulmus spp.</i> | თელა | სარგავი და სანამყენე მასალა | 'Ca. Phytoplasma ulmi' (Elm phloem necrosis) |
| 30 | <i>Vigna spp.</i> | ძაბა | სათესლე მასალა | <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> |
| 31 | <i>Vitis spp.</i> | ვაზი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Grapevine flavescence dorée phytoplasma |
| | | | | Xylophilus ampelinus (Panogopoulos) Willems et al. (=Xanthomonas ampelina (Panogopoulos)) |
| | | | | Xylella fastidiosa |
| 32 | <i>Zea mays</i> | სიმინდი | სათესლე მასალა, მარცვალი | Erwinia stewartii (Smith) Dye. |
| | | | | Erwinia stewartii |
| 33 | <i>Citrofortunella microcarpa</i> | კალამონდინი | სარგავი მასალა | Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. |
| | | | | Liberibacter asiaticum; |

დ) ნემატოდები

| № | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის ლათინური დასახელება | მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება | ტვირთის სახეობა | საკარანტინო მავნე ორგანიზმები |
|---|--|--|--|---|
| 1 | <i>Abies spp.</i> | სოჭი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 2 | <i>Aroideae</i> | ნიუკასებრნი | სარგავი მასალა, ნიადაგი | Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949 |
| 3 | <i>Beta vulgaris</i> | ჭარხალი | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 4 | <i>Brassica oleracea</i> | კომბოსტო | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 5 | <i>Cactaceae</i> | კაქტუსისებრნი | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 6 | <i>Capsicum annuum</i> | წიწაკა | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et |



| | | | | Allen |
|----|---------------------------------|-----------------|--|--|
| 7 | Cedrus | კედარი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 8 | Cucumis sativus | კიტრი | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 9 | Daucus carota subsp. sativus | სტაფილო | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 10 | Lactuca sativa | სალათა | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 11 | Larix | ლარიქსი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 12 | Marantaceae | მარანტასებრნი | სარგავი მასალა, ნიადაგი | Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949 |
| 13 | Musaceae | ბანანისებრნი | სარგავი მასალა, ნიადაგი | Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949 |
| 14 | Opuntia | ოპუნცია | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 15 | Persea americana | ავოკადო | სარგავი მასალა, ნიადაგი | Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949 |
| 16 | Picea | ნაძვი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 17 | Pinaceae | ფიჭვისებრნი | დახერხილი ხე მასალა | Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 18 | Pseudotsuga menziesii | ცრუცუგა მენზისი | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |
| 19 | Solanum lycopersicum | პომიდორი | ნიადაგი | Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen |
| 20 | Solanum tuberosum | კარტოფილი | ტუბერები, ნიადაგი | Globodera pallida (Stone, 1973) Behrens, 1975; Globodera rostochiensis Wollenweber, 1923 Berens, 1975; Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen, Meloidogyne fallax Karsen, 1996; Meloidogyne Chitwoodi Golden, o'Bannon Santo et Finley, 1980; |
| 21 | Triticum aestivum | ხორბალი | მარცვლები | Anguina tritici (Steinbuch, 1799), Filipjev, 1936 |
| 22 | Tsuga | ცუგა | სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები | Bursaphelenchus xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970 |



| | | | | |
|----|--|---|---------|--|
| 23 | | ბოსტნეული მცენარეები ან მათი ჩითილები | ნიადაგი | Heterodera glicines Ichinohe, 1952; Meloidogyne enterolobii; Xiphinema americanum sensu stricto Cobb, 1913; Xiphinema bricolense Ebsary, Vrain & Graham, 1989; Xiphinema californicum Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979; Xiphinema rivesi rivesi Dalmasso, 1969; |
|----|--|---|---------|--|

ე) ვირუსები

| № | პროდუქცია ლათინურად | პროდუქცია ქართულად | ტვირთის სახეობა | საკარანტინო მავნე ორგანიზმები |
|---|-----------------------------|--------------------|--|--|
| 1 | Citrofortunella microcarpa | კალამონდინი | სარგავი და სანამყენე მასალა | Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Citrus tristeza closterovirus |
| 2 | Citropsis gilletiana | ციტრუსის ჰიბრიდი | სარგავი მასალა | Citrus tristeza closterovirus |
| 3 | Citrullus lanatus | საზამთრო | სათესლე მასალა | Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus) |
| 4 | Citrus spp. | ციტრუსი | სარგავი მასალა და სანამყენე მასალა | Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus |
| | | | ნაყოფი | Citrus tristeza closterovirus |
| 5 | Clausena | კლაუზენა | სარგავი მასალა | Citrus tristeza closterovirus |
| 6 | Cucumis spp. | კიტრი | სათესლე მასალა | Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus) |
| 7 | Cucurbita pepo | გოგრა | სათესლე მასალა | Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus) |
| 8 | Cyclamen persicum | ყოჩივარდა | ცოცხალი მცენარეები, სარგავი მასალა | Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus) |
| 9 | Dendranthema grandiflorum x | ქრიზანთემა | სარგავი მასალა | Chrysanthemum stem necrosis virus (Tospovirus), Chrysanthemum stunt viroid |



| | | | | |
|----|---------------------------------|---------------------------------|--|--|
| 10 | Fortunella | ფორტუნელა | სარგავი მასალა და სანამყენე მასალა | Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus |
| | | | ნაყოფი | Citrus tristeza closterovirus |
| 11 | Fragaria spp. | მარწყვი/ხენდრო | სარგავი და სათესლე მასალა | Raspberry ringspot virus (Nepovirus) |
| 12 | Hordeum vulgares | ქერი | თესლი | Barley stripe mosaic hordeivirus |
| 13 | Impatiens new guinea hybrids | უკადრისასებრნი-ახალი ჰიბრიდი | მცენარეები, სარგავი მასალა | Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus) |
| 14 | Kalanchoe | კალანჩოე | ცოცხალი მცენარეები, სარგავი მასალა | Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus) |
| 15 | Malus spp. | ვაშლი | სარგავი მასალა | Tomato ringspot virus (Nepovirus) |
| 16 | Pamburus missionis | ციტრუსების ჰიბრიდი | სარგავი მასალა | closterovirus |
| 17 | Pelargonium | პელარგონიუმი | სარგავი მასალა | Tomato ringspot virus (Nepovirus) |
| 18 | Poncirus trifoliata | სამყურა ლიმონი | სარგავი მასალა | Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus |
| 19 | Prunus spp. | ქლიავი | სარგავი მასალა | Peach rosette mosaic virus, Tomato ringspot virus (Nepovirus), American plum line pattern virus, Plum pox potyvirus, Peach latent mosaic viroid |
| 20 | rubus | მაყვალი | სარგავი და სათესლე მასალა | Raspberry ringspot virus (Nepovirus), Tomato ringspot virus (Nepovirus), |
| 21 | Solanum spp. | ძაღლყურძენა | სათესლე მასალა, ჩითილები, ბოლქვები და ნაყოფი | Pepino mosaic virus (Potexvirus), Tomato chlorosis virus (Crinivirus), Tomato infectious chlorosis virus (Crinivirus), Pepino mosaic virus (Potexvirus), Potato spindle tuber viroid (Pospiviroid), Potato yellow dwarf rhabdovirus. |

[დანართი №12]

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 28 დეკემბრის დადგენილება №661-ვებგვერდი, 31.12.2018წ.



მუხლი 1. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის სიხშირის შემცირების დასაშვებობა

1. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის სიხშირის შემცირება შესაძლებელია საქართველოში იმპორტისათვის განკუთვნილ, ამ წესის დანართ №1-ით გათვალისწინებულ საქონელზე, გარდა:

ა) სარგავი და სანამყენე მასალისა;

ბ) „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების „შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილებით დამტკიცებული წესის დანართ №3-ით გათვალისწინებული მცენარეული პროდუქტებისა, რომელთა იმპორტი წარმოადგენს სანებართვო საქმიანობას;

გ) ამ წესის მე-17 მუხლის შესაბამისად უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გადაუდებელ ღონისძიებებს დაქვემდებარებული საქონლისა.

2. კონკრეტულ საქონელზე მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის სიხშირის შემცირება შესაძლებელია იმ შემთხვევაში, თუ:

ა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შესაბამისი ქვეყნიდან იმპორტირებული კონკრეტული საქონლის შემცველი ტვირთების საშუალო რაოდენობა ყოველწლიურად შეადგენს არანაკლებ 200-ს;

ბ) ბოლო 3 წლის განმავლობაში შემოწმებული, შესაბამისი ქვეყნიდან იმპორტირებული კონკრეტული საქონლის შემცველი ტვირთების რაოდენობა არის არანაკლებ 600-ისა;

გ) ყოველწლიურად მავნე ორგანიზმების შემცველი კონკრეტული საქონლის შემცველი ტვირთების რაოდენობა საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შესაბამისი ქვეყნიდან შემოტანილი აღნიშნული პროდუქტის ტვირთების საერთო რაოდენობის 1%-ზე ნაკლებია.

მუხლი 2. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის სიხშირის დონის განსაზღვრის კრიტერიუმები

1. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის შემცირებული სიხშირის დონე არის შესაბამისი ქვეყნიდან შემოტანილი კონკრეტული საქონლის სიჯანსაღის შემოწმებათა მინიმალური პროცენტული მაჩვენებელი, რომელიც გამოიყენება ასეთი საქონლის შემცველ ყველა ტვირთან დაკავშირებით.

2. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის შემცირებული სიხშირის დონე განისაზღვრება შემდეგი კრიტერიუმების გათვალისწინებით:

ა) მავნე ორგანიზმების არსებობის გამო შეჩერებული ტვირთების რაოდენობა;

ბ) მავნე ორგანიზმების შეფასებული მოქმედება (სიცოცხლისუნარიანობა) ყველაზე აქტიურ ეტაპზე, რა დროსაც შესაძლებელია მისი გამრავლება შესაბამის მცენარეზე ან მცენარეულ პროდუქტზე;

გ) ტვირთების რაოდენობა, რომლებთან დაკავშირებითაც ჩატარდა მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი;

დ) სხვა ნებისმიერი ფაქტორი, რომელიც უკავშირდება ვაჭრობიდან წარმოშობილი ფიტოსანიტარიული რისკის განსაზღვრას.

მუხლი 3. შემოსავლების სამსახურისა და ეროვნული სააგენტოს თანამშრომლობა

1. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლის სიხშირის შემცირებისა და მისი პერიოდულობის განსაზღვრის მიზნით, შემოსავლების სამსახური ეროვნულ სააგენტოს აწვდის შემდეგ ინფორმაციას:

ა) საქონლის აღწერილობა;

ბ) საქონლის წარმოშობა;

გ) საქონლის ექსპორტირი ქვეყნების ჩამონათვალი;

დ) საქონლის იმპორტის მოცულობა, რომელიც გამოხატულია ტვირთების რაოდენობასა და წონაში;

ე) ამ წესის დანართ №10-ით გათვალისწინებულ „საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხაში“ ასახული მავნე ორგანიზმების (შემდგომში – მავნე ორგანიზმები):

ე.ა) ჩამონათვალი, რომელსაც შესაძლებელია ატარებდეს კონკრეტული საქონელი;

ე.ბ) არსებობის გამო შეჩერებული ტვირთების რაოდენობა;

ე.გ) შეფასებული მოქმედება (სიცოცხლისუნარიანობა) ყველაზე აქტიურ ეტაპზე, რა დროსაც შესაძლებელია მისი გამრავლება შესაბამის მცენარეზე ან მცენარეულ პროდუქტზე;

ე.დ) არსებობის გარდა, სხვა მიზანით შეჩერებული ტვირთების რაოდენობა;

ვ) იმ ტვირთების რაოდენობა, რომლებზეც ჩატარდა მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტის „დ“, „ე.ბ“ „ე.დ“ და „ვ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ინფორმაცია უნდა მოიცავდეს არანაკლებ ბოლო 3 კალენდარული წლის მონაცემებს.

მუხლი 4. მცენარეთა სიჯანსაღის შემცირებული სიხშირით განხორციელებული კონტროლის მონიტორინგი

1. ეროვნული სააგენტო ახორციელებს იმ საქონლის იმპორტის ყოველწლიურ მონიტორინგს, რომლებზეც მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი განხორციელდა შემცირებული სიხშირით.

2. მონიტორინგის მიზნით, შემოსავლების სამსახური არაუგვიანეს ყოველი წლის 31 მარტისა ეროვნულ სააგენტოს აწვდის შემდეგ ინფორმაციას:



- ა) იმპორტირებული ტვირთების საერთო რაოდენობა;
- ბ) შემოწმებული ტვირთების საერთო რაოდენობა;
- გ) მავნე ორგანიზმების გამო შეჩერებული ტვირთების საერთო რაოდენობა და შეჩერებებთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაცია;
- დ) მავნე ორგანიზმების არსებობის გარდა, სხვა მიზეზით შეჩერებული ტვირთების საერთო რაოდენობა და მასთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაცია.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტის შესაბამისად მიღებული ინფორმაციის, ამ დანართის პირველი მუხლის მე-2 პუნქტით განსაზღვრული პირობებისა და მე-2 მუხლით დადგენილი კრიტერიუმების გათვალისწინებით, ეროვნული სააგენტო ადგენს ანგარიშს, აფასებს კონკრეტული საქონლის სიჯანსაღის შემცირებული სიხშირით შემოწმების გაგრძელების ან/და კონტროლის შემცირებული სიხშირის ახალი დონის განსაზღვრის მიზანშეწონილობას.

4. იმ შემთხვევაში, როდესაც შესაბამისი ქვეყნიდან შემოტანილი, სიჯანსაღის კონტროლის შემცირებულ სიხშირეს დაქვემდებარებული საქონლის შემცველი ტვირთების საერთო რაოდენობის 1% მაინც აღმოჩნდება რომელიმე მავნე ორგანიზმით დაბინძურებული, საქონელი მიიჩნევა შეუსაბამოდ და მის მიმართ აღარ გავრცელდება კონტროლის შემცირებული სიხშირე.

5. ამ მუხლის მე-3 და მე-4 პუნქტების საფუძველზე მიღებული გადაწყვეტილების შესაბამისად განახლებული „ცენტრალური სიჯანსაღის კონტროლის შემცირებულ სიხშირეს დაქვემდებარებული საქონლის ნუსხა“ და შესაბამისი სიხშირის დონე მიეწოდება შემოსავლების სამსახურს და ქვეყნდება ეროვნული სააგენტოს ოფიციალურ ვებგვერდზე. (ამოქმედდეს 2020 წლის 1 მარტიდან)

ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი

თავი I ზოგადი დებულებები

მუხლი 1. მიზანი და გამოყენების სფერო

1. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესის (შემდგომში – ვეტერინარული წესი) მიზანია სახელმწიფო ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო (შემდგომში – ვეტერინარული კონტროლი) კონტროლის განხორციელების პროცედურების დადგენა, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის მიმართ საქართველოს საბაჟო საზღვარზე შემოტანის ან/და გადაადგილების პირობებისა და სავალდებულო ქმედებების განსაზღვრა ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) და გაერთიანებული ერების სოფლის მეურნეობის და სურსათის საერთაშორისო ორგანიზაციის (FAO) პრინციპების გათვალისწინებით.

2. ვეტერინარული წესი ვრცელდება ამ დადგენილების №1 დანართით განსაზღვრულ, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელზე და სატრანსპორტო საშუალებებზე, რომლითაც ხდება ამ საქონლის გადაადგილება.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 2. ტერმინთა განმარტებები

ვეტერინარული წესის მიზნებისთვის გამოყენებულ ტერმინებს აქვს შემდეგი მნიშვნელობები:

ა) დაავადება – ინფექციის კლინიკური ან/და პათოლოგიური გამოვლინება, ასევე, სხვადასხვა ზემოქმედების შედეგად ორგანიზმის ნორმალური ფუნქციონირების (ცხოველმყოფელობის) დარღვევა;

ბ) დასწებოვნებული ზონები – არის ზონები, რომლებშიც დადასტურებულია დაავადების არსებობა;

გ) დეზინფექცია – საფუძვლიანად დასუფთავების შემდგომ პროცედურების გამოყენება, რომლებიც მიმართულია ცხოველთა დაავადების, მათ შორის, ზოონოზების ინფექციური ან პარაზიტული აგენტების გასანადგურებლად. დეზინფექცია შეეხება შენობებს, სატრანსპორტო საშუალებებსა და სხვადასხვა ობიექტებს, რომლებიც პირდაპირ ან ირიბად შეიძლება იყვნენ კონტამინირებული ინფექციური ან პარაზიტული აგენტებით;

დ) დოკუმენტური შემოწმება – პროცედურა, რომელიც მოიცავს საქონლის ვეტერინარული სერტიფიკატების ან სხვა თანმხლები დოკუმენტების შემოწმებას;

ე) ექსპორტიორი ქვეყანა – წარმოადგენს ქვეყანას, საიდანაც საქონელი იგზავნება სხვა ქვეყანაში;

ვ) ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები – დოკუმენტური შემოწმება, იდენტურობის შემოწმება და ფიზიკური შემოწმება;

ზ) ვეტერინარული სერტიფიკატი – ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) კოდექსების შესაბამისად, წარმოშობის ქვეყნის ან/და ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული, ვეტერინარული კეთილსამედოობის დამადასტურებელი დოკუმენტი;

თ) ზოონოზი – ნებისმიერი დაავადება ან ინფექცია, რომელიც ბუნებრივი გზით გადაედება ცხოველიდან



ადამიანს;

ი) იდენტურობის შემოწმება – პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ვეტერინარული სერტიფიკატებისა და საქონლის სხვა თანხმლები დოკუმენტების მონაცემების საქონელთან შედარებას შესაბამისობის დადგენის მიზნით, აგრეთვე იმ შესაბამისი ნიშანდების არსებობის დადგენას, რომლებიც უნდა იყოს საქონელზე ან საქონლის შეფუთვაზე;

კ) იმპორტიორი ქვეყანა – წარმოადგენს საბოლოო დანიშნულების ქვეყანას, რომელშიც იგზავნება საქონელი;

ლ) ინფექცია – ადამიანის ან ცხოველის ორგანიზმში პათოგენური აგენტის შეჭრა, ადაპტაცია, გამრავლება და მასპინძელი ორგანიზმის საპასუხო რეაქცია;

მ) კონტროლის ობიექტი – საქონელი ან/და საქონლის გადამადგილებელი სატრანსპორტო საშუალებები;

ნ) კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი – კონტროლის ობიექტის მფლობელი ან მესაკუთრე, ან მათი წარმომადგენელი, ან კონტროლის ობიექტის გადამადგილებელი;

ო) რეექსპორტისათვის განკუთვნილი საქონელი - საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი უცხოური საქონლის გატანა საქართველოს საბაჟო ტერიტორიის გარეთ;

პ) საკარანტინო სადგომი – სადგომი, სადაც შესაძლებელია ცხოველებისა და ცხოველური წარმოშობის პროდუქტების კარანტინში განთავსება;

ჟ) საკლავი ცხოველი – ცხოველი, რომელიც იმყოფება უფლებამოსილი ვეტერინარის ზედამხედველობის ქვეშ და მოკლე დროის განმავლობაში განკუთვნილია დასაკლავად;

რ) სანაშენე ცხოველი – ხალასჯიშიანი ან წმინდასისხლიანი მაღალპროდუქტიული ნაჯვარი ცხოველი, რომელიც გამოიყენება მისგან შთამომავლობის მისაღებად, შემდგომი მოშენების მიზნით;

ს) სასაქონლო პარტია – ერთ ქვეყანაში ან ქვეყნის ნაწილში წარმოშობილი საქონელი, რომელზეც ვრცელდება ერთი ვეტერინარული სერტიფიკატი და რომლის გადაზიდვაც ხორციელდება ერთი სატრანსპორტო საშუალებით;

ტ) სუბპროდუქტები – შინაგანი ორგანოები, თავი, კუდი, ფეხები, ცური, ხორცის ჩამონაჭრები და სხვა პროდუქტები, რომლებიც მიღებულია ცხოველთა გადამუშავებისას;

უ) საინკუბაციო კვერცხი – ფრინველის განაყოფიერებული კვერცხი, რომელიც განკუთვნილია ინკუბაციისა და გამოჩევისათვის;

ფ) საინკუბაციო პერიოდი – არის ხანგრძლივი პერიოდი, რომელიც იწყება ცხოველში დაავადების შეჭრით და გრძელდება დაავადების პირველი კლინიკური ნიშნების გამოვლენამდე;

ქ) საქონელი – ვეტერინარული წესის №1 დანართით განსაზღვრული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული ცოცხალი ცხოველები და ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები;

ღ) სატრანზიტო ქვეყანა – ქვეყანა, რომლის გავლითაც იმპორტიორი ქვეყნისათვის განკუთვნილი საქონელი გადაადგილდება ან ჩერდება მის სასაზღვრო პუნქტზე;

ყ) სატრანსპორტო საშუალება – გადაადგილების ნებისმიერი საშუალება, სარკინიგზო, სახმელეთო, საჰაერო და საზღვაო ტრანსპორტის ჩათვლით, რომელიც გამოიყენება საქონლის ტრანსპორტირებისათვის;

შ) სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი – საქართველოს საბაჟო საზღვართან მდებარე საბაჟო კონტროლის ზონა, ასევე, საბაჟო ტერიტორიალი ან საქართველოს ფინანსთა მინისტრის მიერ განსაზღვრული სხვა ადგილი, სადაც კონტროლის ობიექტების მიმართ ხორციელდება ვეტერინარული კონტროლი;

ჩ) საერთაშორისო ვაჭრობა – საქონლის ექსპორტი, იმპორტი, რეექსპორტი და ტრანზიტი;

ც) ტრანზიტული ტვირთი – ტვირთი, რომელიც არ არის განკუთვნილი ქვეყანაში იმპორტისათვის, არამედ გადაადგილდება მისი გავლით სხვა ქვეყანაში გახსნის, დანაწევრების, სხვა ტვირთებთან შერევისა და შეფუთვის შეცვლის გარეშე;

ძ) ტვირთი – ერთი სახეობის პროდუქცია, რომელიც გადაადგილდება ერთი ქვეყნიდან ან მისი რეგიონიდან მეორე ქვეყანაში, ვეტერინარული კანონმდებლობით დადგენილი ერთი ვეტერინარული სერტიფიკატის ან სხვა დოკუმენტის თანხმლებით და ერთი სატრანსპორტო საშუალებით;

წ) უფლებამოსილი პირი – შემოსახურის, სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი, რომელსაც მინიჭებული აქვს უფლებამოსილება, განახორციელოს ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები, რაც დაკავშირებულია ცხოველების ჯანმრთელობის და/ან საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის დაცვასთან;

ჭ) ფიზიკური შემოწმება – საქონლის, მისი შეფუთვისა და ტემპერატურის შემოწმება, ასევე ნიმუშების აღება და ლაბორატორიული ანალიზი;

ხ) შინაური ცხოველი - ძაღლი, კატა, ქრცვინი, უხერხემლოები (გარდა ფუტკრისა და კიბოსნაირებისა), ტროპიკული დეკორატიული თევზი, ამფიბია, რეპტილია, ფრინველი ყველა სახეობის (გარდა: მწყერი, ხოხობი, კაკაბი, სირაქლემა, ქათამი, ინდაური, ციცარი, იხვი, ბატი, მტრედი), მღრღნელები და შინაური კურდღლელი, რომლებიც თან ახლავს მფლობელს ან მასზე პასუხისმგებელ ფიზიკურ პირს და არ არიან გამიზნული გასაყიდად ან სხვა მფლობელზე გადასაცემად;

[ხ] შინაური ბინადარი ცხოველი – ნებისმიერი სახეობის ცხოველი, რომელიც ექვემდებარება ადამიანის მიერ მოვლას და რომელსაც არ იყენებენ სურსათის (მათ შორის, ხორცის, რძისა და კვერცხის), ბეწვის, ბუმბულის, ტყავისა და სხვა ნებისმიერი ცხოველური პროდუქტის საწარმოებლად; (ამოქმედდეს 2023 წლის 1 იანვრიდან)]

ჯ) ცხოველების იდენტიფიკაცია – ცხოველის ამოცნობის და რეგისტრაციის ერთობლიობა,



ინდივიდუალურად – ცალკეული ცხოველის უნიკალური ნიშანდების საშუალებით ან ჯგუფურად – მისი ეპიდემიოლოგიური ერთეულის ან ჯგუფის უნიკალური ნიშანდების საშუალებით;

3) ცხოველთა კეთილდღეობა - ცხოველის მოვლა-შენახვის და ბუნებრივი ქცევისათვის საჭირო პირობების შექმნა, რომელიც, ასევე, მოიცავს საკვებზე და წყალზე წვდომას, დაავადების, ტკივილის, შიშისა და სტრესისაგან დაცვას;

3.ა) ცხოველთა დაკვლა – ვეტერინარული ზედამხედველობის ქვეშ განხორციელებული პროცედურა, რომელიც იწვევს ცხოველის სიკვდილს სისხლგართმევით.

3.ბ) გადამუშავება - ნებისმიერი პროცესი, რომელიც მნიშვნელოვნად ცვლის პირველად პროდუქტს, მათ შორის, გაცხელება, შებოლვა, გახმობა, დამწიფება, გამოშრობა, დამარილება, გაწურვა, ექსტრაქცია, ექსტრუზია ან ამ პროცესთა ნებისმიერი კომბინაცია;

3.გ) გადამუშავებული პროდუქტი - პროდუქტი, რომელიც მიიღება დაუმუშავებელი პროდუქტების გადამუშავების შედეგად. ეს პროდუქტები შეიძლება შეიცავდეს ინგრედიენტებს, რომლებიც აუცილებელია მათი წარმოებისათვის ან მათთვის სპეციფიკური თვისებების მიცემისათვის;

3.დ) გადამდები დაავადება – ცხოველთა ინფექციური ან ინვაზიური დაავადება, რომელიც გადაედება დაავადებული ორგანიზმიდან ჯანმრთელ ორგანიზმს;

3.ე) გატარებული ხორცი – ძვლებგამოცლილი ხორცი, რომელიც ფრაგმენტებად დაქუცმაცდა და შეიცავს 1% ზე ნაკლებ მარილს;

3.ვ) ეტიკეტი – ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაცია, სავაჭრო ნიშანი, დასახელება, ილუსტრაცია ან სიმბოლო, განთავსებული შეფუთვაზე, ან/და მასთან დაკავშირებულ თანდართულ დოკუმენტზე;

3.ზ) ვეტერინარული კეთილსაიმედოობა - დაავადებების არარსებობა განსაზღვრულ ტერიტორიაზე;

3.თ) ვეტერინარული კარანტინი – ღონისძიება ან ღონისძიებათა ერთობლიობა გადამდები დაავადებების გამოვლენის ან/და გავრცელების თავიდან ასაცილებლად;

3.ი) იმპორტის პირობები - საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი საქონლის მიმართ კანონმდებლობით განსაზღვრული ვეტერინარული მოთხოვნები;

3.კ) კვერცხის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია სხვადასხვა კვერცხის ან სხვადასხვა კომპონენტების ან კვერცხის ნარევის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი დამუშავებით;

3.ლ) მექანიკურად განცალკევებული ხორცი – ხორცი, რომელიც მექანიკური საშუალებების გამოყენებით განცალკევებულია ძვლისაგან, რაც იწვევს ცხოველის კუნთოვანი სტრუქტურის შეცვლას;

3.მ) რძის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია ნედლი რძის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი დამუშავებით;

3.ნ) საკვებდანამატი – ნივთიერება, რომელიც ჩვეულებრივ პირობებში არ გამოიყენება სურსათად/ცხოველის საკვებად, მაგრამ ემატება სურსათს/ცხოველის საკვებს წარმოების, გადამუშავების, შეფუთვის და შენახვის დროს, რის შედეგადაც ეს ნივთიერება ან მისი გარდაქმნის პროდუქტი სურსათის/ცხოველის საკვების ინგრედიენტი ხდება;

3.ო) შედგენილი სურსათი - სურსათი, რომელიც შეიცავს როგორც ცხოველური წარმოშობის გადამუშავებულ პროდუქტს, ასევე, მცენარეულ პროდუქტს და ისეთ პროდუქტს, სადაც პირველადი პროდუქტის გადამუშავება არის საბოლოო პროდუქტის წარმოების ინტეგრირებული ნაწილი;

3.პ) ხორცის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია ხორცის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი დამუშავებით ისე, რომ ნაჭრის ზედაპირზე არ აღინიშნებოდეს ახალი ხორცის არანაირი მახასიათებელი.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 16 ნოემბრის დადგენილება №552 - ვებგვერდი, 22.11.2018წ.

თავი II

ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა, გადაადგილება და განადგურება

მუხლი 3. უფლებამოსილი ორგანო და პერსონალის კვალიფიკაცია

1. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო (შემდგომში – ეროვნული სააგენტო) განსაზღვრავს ამ წესის მე-5 მუხლით გათვალისწინებულ, საქართველოს ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის პირობებს.

2. საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური (შემდგომში – შემოსავლების სამსახური) წარმოადგენს ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განმახორციელებელ უფლებამოსილ ორგანოს.

3. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლი ვრცელდება საქონლის იმპორტზე, ტრანზიტზე, ექსპორტსა და რეექსპორტზე.

4. ვეტერინარული წესით გათვალისწინებული ვალდებულებების ეფექტური შესრულების მიზნით შემოსავლების სამსახურს სამუშაოდ აჰყავს სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი.



მუხლი 4. ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის წესართვა და ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის ტრანზიტის წებართვა

1. საქართველოს ტერიტორიაზე საქონლის იმპორტი ხორციელდება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის წებართვის (შემდგომში – იმპორტის წებართვა) საფუძველზე.
2. საქართველოს ტერიტორიაზე ტრანზიტული საქონლის გადაადგილებისას ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის ტრანზიტის წებართვის წარდგენა სავალდებულო არ არის.
3. იმპორტის წებართვა არ მოითხოვება ამ ვეტერინარული წესის №7 დანართით განსაზღვრულ, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოსატან ან გასატან საქონლზე.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 5. წარმოშობის ქვეყნის მიმართ განსაზღვრული იმპორტის პირობები და მოთხოვნები

1. საქართველოში ვეტერინარული წესის №1 დანართით გათვალისწინებული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა წებადართულია, თუ ის აკმაყოფილებს შემდეგ პირობებს:

- ა) წარმოშობილია შესაბამისი საქონლის საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილ ქვეყნის ნაწილში;
- ბ) წარმოშობილია შესაბამისი საქონლის საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილ საწარმოში;
- გ) საქონელს თან ახლავს წარმოშობის ქვეყნის ან/და ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი, რომელიც შინაარსითა და ფორმით შესაბამება ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) ხმელეთისა და წყლის ცხოველთა ჯანმრთელობის კოდექსით დადგენილ ნიმუშებს.

2. ამ ვეტერინარული წესის №8 დანართით („საქართველოში ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტის ვეტერინარული მოთხოვნები“) გათვალისწინებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს ამავე დანართით დადგენილ მოთხოვნებს.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 – ვებგვერდი, 22.05.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 6. იმპორტის პირობების განსაზღვრის პრინციპები და კრიტერიუმები

1. ვეტერინარული წესის მე-5 მუხლით დადგენილი იმპორტის პირობების განსაზღვრის მიზნებისათვის საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილი ქვეყნების ნუსხის შემუშავების მიზნით, ეროვნული სააგენტო ხელმძღვანელობს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი პრინციპებით, ასევე მიზანშეწონილობიდან გამომდინარე, ითვალისწინებს შემდეგ პრინციპებსა და კრიტერიუმებს:

- ა) ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) მიერ მსოფლიოში გავრცელებული დაავადებების გამოვლენის შესახებ გამოქვეყნებულ შეტყობინებებს;

- ბ) ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული შესაბამისი სახეობის საქონლის ევროკავშირში ექსპორტზე უფლებამოსილი ქვეყნების ნუსხას.

2. საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილი საწარმოების განსაზღვრისას ეროვნული სააგენტო მხედველობაში იღებს:

- ა) ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული შესაბამისი სახეობის საქონლის ევროკავშირში ექსპორტზე უფლებამოსილი საწარმოების მოქმედ შესაბამის ნუსხას;

- ბ) წარმოშობის ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ ავტორიზებული და რეკომენდებული საწარმოების ჩამონათვალს, ამ შემთხვევაში წარმოშობის ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანო გარანტიას იძლევა, რომ დაკმაყოფილებულია საქართველოს მოთხოვნები ცხოველთა ჯანმრთელობისა და კეთილდღეობის, აგრეთვე სურსათისა და ცხოველთა საკვების უსაფრთხოების თვალსაზრისით;

- გ) ეროვნული სააგენტოს მიერ ექსპორტიორი ქვეყნის საწარმოში ჩატარებული ვეტერინარული ინსპექტორების ჩატარების შედეგებს.

3. ვეტერინარული სერტიფიკატისა და სხვა თანმხლები დოკუმენტების შინაარსისა და ფორმის განსაზღვრის მიზნით ეროვნული სააგენტო მხედველობაში იღებს:

- ა) ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) ხმელეთისა და წყლის ცხოველთა ჯანმრთელობის კოდექსის რეკომენდაციებს;

- ბ) ევროკავშირში იმპორტირებული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის სერტიფიკატისა და სხვა თანმხლები დოკუმენტების მოქმედ ნიმუშებს (საჭიროების შემთხვევაში);

- გ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სპეციალურ პირობებსა და დამატებით გარანტიებს.

4. ამ მუხლის პირველი–მე-3 პუნქტებით გათვალისწინებული იმპორტის პირობების განსაზღვრისას ეროვნულმა სააგენტომ თავიდან უნდა აიცილოს ვაჭრობისთვის არასატარიფო ან ტექნიკური ბარიერების შექმნის ისეთი შემთხვევები, რომლებიც არ ეყრდნობა მეცნიერულად დასაბუთებულ საიმედო რისკის შეფასებას ან რომელთაც შესაძლოა, ნავარაუდებ რისკთან შედარებით, არაპროპორციული შედეგი მოჰყვეს.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 7. ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის ექსპორტის პირობები

1. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის ექსპორტის შემთხვევაში,



სერტიფიკატის წარდგენა სავალდებულოა მხოლოდ:

- ა) საკლავი, სანაშენე ცხოველების ექსპორტისას;
- ბ) 4101, 4102, 4103 საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის (სეს ესნ) კოდებით გათვალისწინებული საქონლის ექსპორტისას (გარდა, მსუბუქი, სატვირთო-სამგზავრო ავტომობილით, ავტობუსით, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით გასატან 4101, 4102, 4103 საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის (სეს ესნ) კოდებით გათვალისწინებული საქონლის ექსპორტისა);

გ) კიბოსნაირებისა (რომელიც მიეკუთვნება Crustacea-ის ქვეტის) და მისი პროდუქტების ექსპორტისას.

2. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის რეექსპორტის შემთხვევაში, ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი სამსახურის მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატის ორიგინალი მიჰყება საქონელს დანიშნულებისამებრ.

3. თუ კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის დროს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე აცხადებს საქონლის მიმართ რეექსპორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვას ან/და ამ ოპერაციის განხორციელებისა და დასრულების მიზნით საქონელს ათავსებს დროებითი შენახვის ადგილზე, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ წესის მე-14 მუხლით გათვალისწინებული პროცედურები.

4. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის რეექსპორტის შემთხვევაში, საქონლის მფლობელის მოთხოვნისას, (როდესაც ხდება საქონლის პარტიებად დანაწევრება, გასხვისება და ა.შ.) ეროვნული სააგენტოს ან შემოსავლების სამსახურის მიერ ექსპორტიორი ქვეყნის ვეტერინარული სერტიფიკატის საფუძველზე გაიცემა ვეტერინარული სერტიფიკატი, რომელიც მიჰყება საქონელს დანიშნულებისამებრ.

5. თავისუფალ ინდუსტრიულ ზონაში ექსპორტის სასაქონლო ოპერაციით შესატან საქონელზე ვეტერინარული სერტიფიკატი არ მოითხოვება.

6. საკლავი, სანაშენე ცხოველების საქართველოს საბაჟო საზღვარზე შემოტანის დროს, თუ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ობიექტზე პასუხისმგებელ პირს საქონლის მიმართ აქვს რეექსპორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვა, ამის თაობაზე მან უნდა განაცხადოს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე. რა დროსაც, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ წესის მე-14 მუხლით გათვალისწინებული პროცედურები. საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 4 აგვისტოს დადგენილება №308 – ვებგვერდი, 09.08.2011წ.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 7 მარტის დადგენილება №85 – ვებგვერდი, 12.03.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 21 ოქტომბრის დადგენილება №265 – ვებგვერდი, 22.10.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 22 ოქტომბრის დადგენილება №538 – ვებგვერდი, 27.10.2015წ.

საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 2 თებერვლის დადგენილება №54 – ვებგვერდი, 06.02.2017წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 25 მარტის დადგენილება №147 – ვებგვერდი, 27.03.2019წ.

მუხლი 8. წინასწარი შეტყობინება

1. საქართველოს საბაჟო საზღვარზე საქონლის შემოტანისას, კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, გაუგზავნოს შემოსატანი საქონლის შესახებ მონაცემები იმ სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს, რომლის გავლითაც მოხდება საქონლის შემოტანა (გარდა, ტრანზიტული ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისა):

ა) სახმელეთო გზით შემოტანამდე – 24 საათით ადრე;

ბ) საზღვაო გზით შემოტანისას – სატვირთო ოპერაციების დაწყებამდე 24 საათით ადრე;

გ) საპარო გზით შემოტანისას – საპარო ხომალდის საქართველოს საერთაშორისო აეროპორტში დაფრენამდე, არანაკლებ 2 საათით ადრე.

2. წინასწარი შეტყობინება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანაზე (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და ცოცხალი ცხოველების შემოყვანაზე (დანართი № 10-ის პირველი ნაწილი) უნდა შეიცავდეს მონაცემებს იმპორტის ნებართვის ან ვეტერინარული სერტიფიკატის, ან საქონლის თანმხლები სხვა დოკუმენტის არსებობის შესახებ (გაცემის თარიღი, გამცემი ორგანოს სრული დასახელება), აგრეთვე, საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო ინფორმაციას.

3. წინასწარი შეტყობინების შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური აღმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

4. ტვირთზე ვეტერინარული პროცედურების განხორციელება იწყება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წინასწარი შეტყობინების მიღების შემდეგ.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 9. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები

1. საქართველოში იმპორტისათვის გამიზნული საქონელი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება:

ა) დოკუმენტურ შემოწმებას;

ბ) იდენტურობის შემოწმებას;

გ) ფიზიკურ შემოწმებას (ეჭვის საფუძველზე ან მონიტორინგის გეგმის თანახმად), ხოლო ცოცხალი



ცხოველების შემთხვევაში – ცოცხალი ცხოველების კლინიკურ შემოწმებას.

2. ფიზიკური შემოწმების რაოდენობის სიხშირის განსაზღვრის მიზნით რისკზე დაფუძნებული, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებული მონიტორინგის გეგმა მტკიცდება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

3. სარკინიგზო ტრანსპორტით საქონლის შემოტანისას ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით განსაზღვრული ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები შესაძლებელია გადატანილ იქნეს საქონლის დანიშნულების ადგილზე.

4. საქართველოში უკან დაბრუნებული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ და იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში - ფიზიკურ შემოწმებას.

5. უკან დაბრუნებული ტვირთის დოკუმენტური შემოწმების ჩატარების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება ვეტერინარული სერტიფიკატი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ან ტვირთის სხვა თანხმლები დოკუმენტები.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისს დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 10. დოკუმენტური შემოწმება

1. დოკუმენტური შემოწმება ითვალისწინებს ვეტერინარული კონტროლის ობიექტის თანმხლები დოკუმენტების შემოწმებას, რომელიც მოიცავს:

ა) ვეტერინარული სერტიფიკატის ფორმისა და შინაარსის, ამ ვეტერინარული წესის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ ნიმუშთან, შესაბამისობის დადგენას;

ბ) ვეტერინარული სერტიფიკატის სათანადო შესვების, აგრეთვე მასზე ბეჭდებისა და ხელმოწერების არსებობის დადგენას;

გ) ვეტერინარულ სერტიფიკატში, იმპორტის ნებართვაში, წინასწარი შეტყობინებისა და სხვა თანმხლებ დოკუმენტებში (წარმოშობის სერტიფიკატი, შესყიდვის დოკუმენტი (ინვოისი) ან სხვა საანგარიშსწორებო დოკუმენტი, საქონლის კონოსამენტი, მანიფესტი და ა.შ) მოცემული მონაცემების ურთიერთშესაბამისობის დადგენას;

დ) ცოცხალი ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, მიმღები ქვეყნის უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოს მიერ ტვირთის გარანტირებულ მიღებაზე გაცემული დამადასტურებელი დოკუმენტი, ასევე, ორიგინალი ტრანზიტის ნებართვა (არსებობის შემთხვევაში).

2. დოკუმენტური შემოწმების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება:

ა) ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატის ორიგინალი (ტრანზიტის შემთხვევაში შესაძლებელია, წარდგენილ იქნეს საერთაშორისო ვეტერინარული მოწმობის ორიგინალი ან ვეტერინარული სერტიფიკატის ან საერთაშორისო ვეტერინარული მოწმობის სკანირებული ვერსია ელექტრონულად) ან საქონლის ექსპორტიორ ქვეყანასთან შეთანხმების შემთხვევაში, შესაბამისი ავტომატიზებული ელექტრონული სისტემის გამოყენებით, ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ელექტრონული ვეტერინარული სერტიფიკატი, ან ელექტრონული ვეტერინარული სერტიფიკატის ბეჭდური ვერსია;

ბ) იმპორტის ნებართვა (ორიგინალი ან ელექტრონულად);

გ) ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში – დამატებით მარშრუტის გეგმა;

დ) ფარმაცევტული პროდუქციის შემთხვევაში – ექსპორტიორი ქვეყნის მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატი, ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი, ან ანალიზის დოკუმენტი;

ე) წინასწარი შეტყობინება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანაზე (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და ცოცხალი ცხოველების შემოყვანაზე (დანართი № 10-ის პირველი ნაწილი);

ვ) საქართველოს მთავრობის მიერ განსაზღვრული „საშიში ინფექციური დაავადებების, ეპიდემიების, ეპიზოოტიების გავრცელების გამო არაკეთილსამედო ქვეყნების ნუსხაში“ არსებული ქვეყნებიდან (გარდა „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილებით დამტკიცებული „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის და პირობების“ მე-5 მუხლის მე-4 პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით განსაზღვრული შემთხვევებისა) ცოცხალი ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, მიმღები ქვეყნის უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოს მიერ ტვირთის გარანტირებულ მიღებაზე გაცემული დამადასტურებელი დოკუმენტი“, ასევე, ორიგინალი ტრანზიტის ნებართვა (არსებობის შემთხვევაში).

3. ვეტერინარული სერტიფიკატი უნდა აკმაყოფილებს ქვემოთ ჩამოთვლილ ზოგად მოთხოვნებს:

ა) უნდა შედგებოდეს ერთი ან რამდენიმე ფურცლისაგან, რომლებიც დანომრილია ისე, რომ თითოეული მიუთითებს განსაზღვრული თანმიმდევრობის კონკრეტულ გვერდზე;

ბ) უნდა ჰქონდეს უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი. ხოლო იმ შემთხვევაში, თუ სერტიფიკატი შედგება რამდენიმე გვერდისაგან, თითოეულ გვერდზე დატანილი უნდა იყოს აღნიშნული ნომერი;

გ) უნდა შეიცავდეს საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო მონაცემებს, გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც აღნიშნული არ არის მიზანშეწონილი (მაგალითად, ერთდღიანი ფრინველის შემთხვევაში);



დ) უნდა გაიცეს იქამდე, ვიდრე საქონელი დატოვებს ექსპორტიორი ქვეყნის ტერიტორიას, ხოლო ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში, გაცემის თარიღი უნდა შეესაბამებოდეს ცხოველების ჩატვირთვის თარიღს;

ე) აღნიშნული უნდა იყოს სერტიფიკატის გამცემი ვეტერინარის ან უფლებამოსილი პირის ორიგინალი ხელმოწერა, ნათლად უნდა იყოს მითითებული მისი სახელი და გვარი და თანამდებობა და კომპეტენტური ორგანოს ორიგინალი ბეჭედი. ორივე უნდა იყოს ვეტერინარული/ჯანმრთელობის სერტიფიკატის დაბეჭდილი ტექსტის ფერისგან განსხვავებულ ფერში (თევზის გადამამუშავებელი გემის შემთხვევაში, კომპეტენტურმა ორგანომ ხელმოწერასთან დაკავშირებული უფლებამოსილება შეიძლება მიანიჭოს ამ ან სხვა გემის კაპიტანს);

ვ) სერტიფიკატი გაცემული უნდა იყოს ერთ ტვირთზე და ერთი მიმღების დანიშნულებით;

ზ) უნდა იყოს სრულყოფილად და სწორად შევსებული, არ უნდა იყოს გადასწორებები, გარდა გამცემის მიერ ხელმოწერით და ბეჭდით დადასტურებულისა;

თ) სერტიფიკატი შევსებული უნდა იყოს ქართულ, ინგლისურ ან რუსულ ენებზე.

4. ერთი იმპორტის ნებართვის საფუძველზე, შესაძლებელია საქონლის საქართველოში შემოტანა განხორციელდეს ეტაპობრივად, რამდენიმე სატრანსპორტო საშუალებით, თუ საქონლის თანმხლები დოკუმენტებით დასტურდება, რომ თითოეული სასაქონლო პარტია არის იმ ტვირთის ნაწილი, რომელზედაც გაიცა იმპორტის ნებართვა.

5. ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით არაუმეტეს 5 ერთეული შინაური ცხოველის შემოყვანისას, რომლებიც არ არის გათვალისწინებული ეკონომიკური საქმიანობისთვის, ცხოველი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) უნდა იყოს ჯანმრთელი;

ბ) ჩატარებული უნდა ჰქონდეს შესაბამისი პროფილაქტიკური ვაქცინაცია, დიაგნოსტიკური გამოკვლევა, დამუშავება;

გ) უნდა ახლდეს ვეტერინარული სერტიფიკატი ან შინაური ცხოველის პასპორტი.

[5] (ამოდებულია - 16.11.2018, №552). (ამოქმედდეს 2023 წლის 1 იანვრიდან)

6. ძალისა და კატის საერთაშორისო ვეტერინარული პასპორტი უნდა შეიცავდეს შემდეგი სახის ძირითად ინფორმაციას:

ა) ცხოველის შესახებ მონაცემებს (მისი იდენტიფიცირებისათვის საჭირო ინფორმაციას);

ბ) ცხოველის მფლობელის შესახებ მონაცემებს;

გ) საცხოვრებელ მისამართს;

დ) ცხოველზე განხორციელებული ვეტერინარული ღონისძიებების მონაცემებს (თარიღების ჩვენებით):

დ.ა) ცოფის საწინააღმდეგო აცრის შესახებ;

დ.ბ) ექტო და ენდოპარაზიტების საწინააღმდეგოდ დამუშავების შესახებ.

[6] (ამოდებულია - 16.11.2018, №552). (ამოქმედდეს 2023 წლის 1 იანვრიდან)

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 – ვებგვერდი, 22.05.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 – ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 16 ნოემბრის დადგენილება №552 – ვებგვერდი, 22.11.2018წ.

საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 24 აპრილის დადგენილება №203 – ვებგვერდი, 30.04.2019წ.

მუხლი 11. იდენტურობის შემოწმება

საქონლის იდენტურობის შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) სატრანსპორტო საშუალებაზე დადებული ლუქის მთლიანობის შემოწმებას, მასზე დატანილი ნომრის (ან კოდის) ვეტერინარული სერტიფიკატის ან/და კანონმდებლობით განსაზღვრული სხვა თანმხლები დოკუმენტების მონაცემებთან შესაბამისობის დადგენას;

ბ) საქონლის წარმოშობის ქვეყნისა და საწარმოს იდენტიფიკაციისათვის საჭირო შტამპების, ოფიციალური აღნიშვნების არსებობის, აგრეთვე ამ მონაცემების ვეტერინარულ სერტიფიკატში ან სხვა დოკუმენტებში აღნიშნულ ინფორმაციასთან შესაბამისობის დადგენას;

გ) შეფუთული ან დაფასოებული საქონლისათვის სპეციალური მარკირების შემოწმებას;

დ) საქონლის ფაქტობრივი წონის შედარებას ვეტერინარულ სერტიფიკატში ან/და სხვა დოკუმენტებში მითითებულ წონასთან;

ე) ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში:

ე.ა) ყველა ცხოველის იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო ცხოველთა დიდი ჯგუფების შემთხვევაში, ცხოველთა 10%-ის, რაც არ უნდა იყოს 10 სულზე ნაკლები, ანუ მინიმუმ 10 ცხოველი;

ე.ბ) მათი საიდენტიფიკაციო ნიშნების არსებობის და თანმხლებ ვეტერინარულ სერტიფიკატში მითითებულ ინფორმაციასთან მათი შესაბამისობის დადგენას, როდესაც არ მოითხოვება ინდივიდუალური იდენტიფიკაცია, ხორციელდება შეფუთვების ან კონტეინერთა შესაბამისი ნომრის იდენტიფიკაცია და ზოგიერთი ცხოველის ვიზუალური დათვალიერება.

მუხლი 12. ფიზიკური შემოწმება

1. ფიზიკური შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) საქონლის ფიზიკურ, ქიმიურ ტესტირებას (გაჭრა, გადნობა, გაცხელება);



ბ) საქონლის ორგანოლეპტიკურ შემოწმებას (სუნი , ფერი , გემო , სიმკვრივე);
გ) ტრანსპორტირების პირობების, მათ შორის, ტემპერატურული რეჟიმის შემოწმებას;

დ) საჭიროების შემთხვევაში და მონიტორინგის გეგმის თანახმად, დაავადების, აკრძალული და არასასურველი ნივთიერებების, პათოგენების, მომწამვლელი ნივთიერებებისა და სხვა პათოლოგიური ცვლილებების აღმოჩენის მიზნით, ლაბორატორიული ანალიზისათვის ნიმუშების აღებას.

1¹. ლაბორატორიული ანალიზისათვის ნიმუშის აღება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობითა და საერთაშორისო სტანდარტებით დადგნილი წესის შესაბამისად, შემოსავლების სამსახურის უფლებამოსილი პირის მიერ, ამასთან:

ა) ნიმუშის აღება ხორციელდება საქონლის მფლობელის ხარჯით, ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან ერთი იგზავნება შემოსავლების სამსახურის მიერ მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად შერჩეულ (გარდა ამ პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული შემთხვევისა), შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში, ხოლო მეორე – რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის სახით, ნიმუშის ნომრის, დასახელების, წონის, რაოდენობისა და ნიმუშის აღების თარიღის მითითებით, დალუქულ მდგომარეობაში, საქონლის მფლობელისათვის შედეგებისა და დასკვნის მიწოდებიდან 15 კალენდარული დღის განმავლობაში, სათანადო პირობებში ინახება საქონლის მფლობელის მიერ;

ბ) საქონლის მფლობელს უფლება აქვს, მოითხოვოს აღებული ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის დაჩქარებული წესით ჩატარება თავისი ხარჯით იმ ლაბორატორიაში, რომელსაც აქვს შესაბამისი აკრედიტაცია დაჩქარებული მეთოდით გამოკვლევაზე;

გ) საქონლის მფლობელის მოთხოვნის შემთხვევაში შესაძლებელია, დამატებით აღებულ იქნეს ნიმუშის ეგზემპლარი, რომელიც რჩება საქონლის მფლობელთან.

1². (ამოღებულია - 07.09.2018, №456).

2. სატრანსპორტო საშუალება მთლიანად უნდა დაიცალოს იმ შემთხვევაში, თუ:

ა) მასზე პროდუქტები დატვირთულია ისე, რომ მთლიანი ტვირთის დათვალიერება შეუძლებელია ნაწილობრივი გადმოტვირთვით;

ბ) შემოწმებისას გამოვლინდა დარღვევები;

გ) წინა მსგავს ტვირთებზე გამოვლინდა დარღვევები;

დ) უფლებამოსილი პირის მიერ დარღვევებზე ეჭვის შეტანის შემთხვევაში.

3. ფიზიკური შემოწმება შემცირებული სიხშირით, დანართი №9-ის შესაბამისად ხორციელდება იმპორტისათვის განკუთვნილი იმ ტვირთების მიმართ, რომლებიც აკმაყოფილებენ შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) პროდუქტი წარმოშობილია ევროკავშირის ქვეყნებში ან სხვა ქვეყნებში, რომელთა ნუსხა დამაკაყოფილებელი ჯანმრთელობის გარანტიების საფუძველზე, დამტკიცებულია ევროკავშირის საბჭოს გადაწყვეტილებით;

ბ) პროდუქტი წარმოებულია საწარმოში, რომელშიც ეროვნული სააგენტოს უფლებამოსილი პირის მიერ განხორციელებულია კონტროლი და ნებადართულია იმპორტის განხორციელება, ან ევროკავშირის ქვეყნების სურსათის მწარმოებელ ავტორიზებულ საწარმოებში, ასევე სხვა ქვეყნების ავტორიზებულ საწარმოებში, რომელთა ნუსხა დამტკიცებულია ევროკავშირის საბჭოს გადაწყვეტილებით;

გ) პროდუქტებზე გაცემულია ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატები, რომელთა ფორმები დამტკიცებულია ეროვნული სააგენტოს მიერ ან ევროკომისიის გადაწყვეტილებით ;

დ) ფიზიკური შემოწმების შემცირებული სიხშირე დაშვებულია უცხო ქვეყნისათვის, რომელთანაც საქართველოს დადებული აქვს შესაბამისობის (ეკვივალენტურობის) შეთანხმება.

4. ფიზიკური შემოწმებისას, თუ მონიტორინგის გეგმა ითვალისწინებს კონკრეტული სახეობის პროდუქციის შეჩერებას, საქონლის მფლობელს ეკისრება ვალდებულება, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე საქონელი განათავსოს საბაჟო საწყობში, სხვა საქონლისგან განცალკევებით.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 - ვებგვერდი, 22.05.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 ეკეტებმბრის დადგენილება №240 - ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივნისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 2 თებერვლის დადგენილება №50 - ვებგვერდი, 06.02.2018წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 27 მარტის დადგენილება №147 - ვებგვერდი, 29.03.2018წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 7 სექტემბრის დადგენილება №456 - ვებგვერდი, 11.09.2018წ.

მუხლი 12¹. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი

1. იმ შემთხვევაში, თუ რომელიმე მხარე არ ეთანხმება ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის პირველად შედეგს, ხორციელდება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი, რომლის ჩატარების ხარჯსაც ფარავს მოდავე მხარე.

2. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის ჩატარების შესახებ მოთხოვნა დაყენებულ უნდა იქნეს საქონლის მფლობელის მიერ, მისთვის ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგებისა და დასკვნის მიწოდებიდან 3 სამუშაო დღის ვადაში.

3. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ანალიზი ტარდება:

ა) საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სისტემაში შემავალ სისპ - საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორიაში, იმ შემთხვევაში, თუ აღნიშნული ანალიზი განსაზღვრულია მისი აკრედიტაციის სფეროთი და პირველადი ლაბორატორიული ანალიზი ჩატარებულია



სხვა აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ;
ბ) მხარეთა შეთანხმებით შერჩეულ, სხვა ქვეყნის საერთაშორისო აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში, გარდა საქონლის წარმოშობის ქვეყნისა.

4. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის შედეგად გამოცემული დასკვნა საბოლოოა და მის საფუძველზე მიიღება ამ წესის მე-15 მუხლით გათვალისწინებული შესაბამისი გადაწყვეტილება.

5. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზისათვის, თუ საქონლის მფლობელის მიერ წარდგენილი იქნება დაზიანებული (დარღვეულია შეფუთვის, ლუქის მთლიანობა, არ იკითხება ლუქის ნომერი და სხვ.) რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუში, ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგი ჩაითვლება საბოლოოდ.

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 - ვებგვერდი, 18.09.2013წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 7 სექტემბრის დადგენილება №456 - ვებგვერდი, 11.09.2018წ.

მუხლი 13. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმება

1. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმების მიზანია ცხოველთა ჯანმრთელობის მდგომარეობისა და გადაყვანისათვის მათი შესაბამისობის შეფასება.

2. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტზე შემოსული ცოცხალი ცხოველების 100% ექვემდებარება კლინიკურ შემოწმებას. დიდი რაოდენობით ცხოველების კლინიკური შემოწმება ცხოველების კატეგორიის მიხედვით ხორციელდება შემდეგნაირად:

ა) ცხოველთა ჯიშების გამოსაყვანად ან მოსაშენებლად განკუთვნილი ცხოველების შემთხვევაში – ცხოველთა 10%, მაგრამ არანაკლებ 10 ცხოველისა;

ბ) საკლავი ცხოველების შემთხვევაში – ცხოველთა 5%, მაგრამ არანაკლებ 5 ცხოველისა;

გ) ამ პუნქტის „ა“ და „ბ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმების პროცენტული მაჩვენებლები შეიძლება გაიზარდოს 100%-მდე, თუ თავდაპირველი შემოწმებები არადამაკმაყოფილებელია ან არსებობს ეჭვი დარღვევების შესახებ.

3. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმება ხორციელდება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ან ცხოველთა კონკრეტული სახეობისთვის განკუთვნილ ცხოველთა დაბინავების შენობა-ნაგებობებში შესაბამისი დოკუმენტების ორიგინალების საფუძველზე, და როცა ცხოველები ფიზიკურად ადგილზეა და უფლებამოსილ პირს შეუძლია მათზე შემოწმების ჩატარება.

4. ინდივიდუალური კლინიკური შემოწმება არ ტარდება:

ა) ფრინველზე, მათ შორის, შინაურ ფრინველზე;

ბ) აკვაკულტურის ცხოველებზე, აგრეთვე ყველა სახის ცოცხალ თევზზე;

გ) მღრღნელებზე;

დ) კურდღლისნაირებზე;

ე) ფუტკრებზე;

ვ) მწერებზე;

ზ) რეპტილიებზე;

თ) ამფიბიებზე;

ი) სხვა უხერხემლოებზე;

კ) ზოოპარკისა და ცირკის ზოგიერთ ცხოველზე, მათ შორის, წყვილჩლიქიანებსა და ცხენებზე, რომლებიც ითვლებიან საშიშ ცხოველებად;

ლ) ბეწვიან ცხოველებზე.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტში აღნიშნულ შემთხვევებში ფიზიკური შემოწმება მოიცავს ცხოველების ჯანმრთელობის მდგომარეობის დადგენას, მათ ქცევაზე დაკვირვებით.

6. გამონაკლისის სახით, მხოლოდ კონკრეტული რისკის ან შესაბამისი დარღვევის აღმოჩენის შემთხვევაში, ცხოველთა შემდეგი სახეობები/კატეგორიები ექვემდებარებიან კლინიკურ დათვალიერებას:

ა) ცოცხალი თევზი, კიბოსნაირები, მოლუსკები და სამეცნიერო და კვლევითი მიზნებისათვის განკუთვნილი ცხოველები;

ბ) კონკრეტული პათოგენებისგან თავისუფალი სერტიფიცირებული სტატუსის მქონე ცხოველები;

გ) გარემო პირობების შესაბამისად დალუქული კონტეინერებით გადაადგილებული ცხოველები;

დ) მგზავრთან ერთად არაკომერციული მიზნით გადაადგილებული შინაური ცხოველები.

[დ) (ამოღებულია - 16.11.2018, №552). (ამოღებდედეს 2023 წლის 1 იანვრიდან)]

7. (ამოღებულია - 14.07.2014, №446).

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 16 ნოემბრის დადგენილება №552 - ვებგვერდი, 22.11.2018წ.

მუხლი 14. ტრანზიტული საქონლის ვეტერინარული კონტროლის პროცედურები

1. ტრანზიტული საქონლი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისას სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ შემოწმებას და, საჭიროების შემთხვევაში, ვეტერინარული წესის მე-9 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურებს.



2. თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, უფლებამოსილი პირის მიერ ვეტერინარულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარული წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია“. ვეტერინარული კონტროლის დასრულების შემდგომ, უფლებამოსილი პირი უზრუნველყოფს ელექტრონულ ჟურნალში შემდეგი ინფორმაციის შეტანას:

- ა) საქონლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში შემოსვლის თარიღი;
- ბ) საქონლის წონა ან რაოდენობა;
- გ) საქონლის დასახელება, ცხოველთა სახეობა;
- დ) საქონლის თანმხლები ვეტერინარული სერტიფიკატის/ნებართვის ნომერი;
- ე) წარმოშობის ქვეყანა, საწარმო;
- ვ) საქონლის დანიშნულების ადგილი, მიმღები;
- ზ) მიღებული გადაწყვეტილება.

2¹. თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ტრანზიტული საქონლის მიმართ განხორციელებული ვეტერინარული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში“ (დანართი №2, მეორე ნაწილი და დანართი №10, მეორე ნაწილი).

3. საქონლის ტრანზიტი სრულდება ქვეყანაში შემოსვლიდან 10 დღეში, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ხორციელდება საწყობის ან თავისუფალი ზონის სასაქონლო ოპერაციები.

3¹. საკლავი, სანაშენე ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, საქონლის ქვეყნის ტერიტორიაზე ჩამოტვირთვა და სხვა ტვირთვა შერევა დაუშვებელია, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ არსებობს ისეთი გარემოება, რომლის დროსაც აუცილებელია საქონლის ჩამოტვირთვა, რის შესახებ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ობიექტზე პასუხისმგებელმა პირმა დაუყოვნებლივ უნდა აცნობოს ეროვნულ სააგენტოსა და შემოსავლების სამსახურს.

4. ტრანზიტული საქონლის შენახვა შეიძლება განხორციელდეს მხოლოდ საბაჟო საწყობში ან თავისუფალ ზონაში იმ პირობით, თუ:

- ა) ფიზიკურად განცალკევებული იქნება იმპორტისათვის განკუთვნილი საქონლისაგან;
- ბ) მასზე ხორციელდება მხოლოდ შენახვისათვის ან/და სასაქონლო პარტიის დანაწილებისათვის ან/და ტრანსპორტირებისათვის აუცილებელი ოპერაციები;

გ) არ ხდება მისი შეფუთვის შეცვლა.

5. ტრანზიტული საქონლის იმპორტში მოქცევა შესაძლებელია, თუ განხორციელებული ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურების შედეგად დასტურდება, რომ იგი შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, გარდა ამ ვეტერინარული წესის მე-10 მუხლის მე-3 პუნქტის „ვ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული მოთხოვნისა.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 – ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 2 თებერვლის დადგენილება №54 – ვებგვერდი, 06.02.2017წ.

მუხლი 15. მიღებული გადაწყვეტილებები

ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შედეგად მიიღება შემდეგი გადაწყვეტილებები:

ა) თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, მას ეძლევა საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლის უფლება, ვეტერინარულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარული წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია“;

ბ) თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს:

ბ.ა) მას ევრძალება საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლა, ვეტერინარულ სერტიფიკატზე ან სხვა დოკუმენტზე დაისმება ამ წესის №5 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა – დაბრუნებულია“;

ბ.ბ) გადამუშავება (ალტერნატიული დანიშნულებით გამოყენება) – აღნიშნული გადაწყვეტილება მიიღება რისკის შეფასების საფუძველზე, კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელ პირთან შეთანხმების შემდეგ;

ბ.გ) განადგურება – ხორციელდება იმ შემთხვევაში, თუ ვერ ხერხდება საქონლის მფლობელის დადგენა ან იმ საქონლის გატანა, რომლის შემოტანაზეც უარი ითქვა, ან თუ ასეთი საქონლის უკან დაბრუნება გამოიწვევს უფრო დიდ რისკს ცხოველთა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობისათვის. საქონლის განადგურება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად;

გ) შექრება:

გ.ა) სათანადო დასაბუთების არსებობისას, შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს იმ შემთხვევაში, როდესაც საჭიროა დამატებით დოკუმენტების წარდგენა (საჭირო დოკუმენტების წარდგენისათვის პირს ეძლევა 3 სამუშაო დღის ვადა, ხოლო საზღვაო გზით შემოტანილ საქონელზე – აღნიშნული ვადა ემთხვევა სასაქონლო ოპერაციის განსაზღვრის ვადას) ან/და საქონლის საკარანტინო სადგომზე განთავსება. ვეტერინარიულ



სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარიული წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი გადაადგილდება საკარანტინო სადგომზე. ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში, საკარანტინო სადგომი განისაზღვრება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ან მის უშუალო სიახლოვეს, ან, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებით, დანიშნულების ადგილზე არსებულ მიწის ნაკვეთზე ან დანიშნულების ადგილზე არსებულ მიწის ნაკვეთზე მდებარე საკარანტინო სადგომზე;

გ.ბ) ფიზიკური შემოწმებისას, თუ მონიტორინგის გეგმა ითვალისწინებს კონკრეტული სახეობის პროდუქციის შეჩერებას, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე; ვეტერინარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარიული წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი განთავსდება საბაჟო საწყობში, ლაბორატორიული დასკვნის მიღებამდე. საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 18 სექტემბრის დადგენილება №240 - ვებგვერდი, 18.09.2013წ. საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ. საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 2 თებერვლის დადგენილება №50 - ვებგვერდი, 06.02.2018წ.

მუხლი 16. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი

1. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი შედგება წინასწარი შეტყობინებისა (ნაწილი I - მონაცემები ტვირთის შესახებ, რომელიც ივსება საქონლის მფლობელის ან მისი უფლებამოსილი პირის მიერ) და ვეტერინარული კონტროლის ჩატარების აქტისაგან (ნაწილი II - გადაწყვეტილება ტვირთზე), რომელშიც ელექტრონულად აისახება უფლებამოსილი პირის მიერ საქონლის მიმართ განხორციელებული ვეტერინარული კონტროლის პროცედურების შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება.

2. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტის შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 17. თანამშრომლობა და ინფორმაციის რეგულარული გაცვლა

1. ეროვნული სააგენტო შემოსავლების სამსახურის ცენტრალური აპარატის შესაბამის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს ელექტრონულად ან მონაცემთა გადაცემის სხვა საშუალებით რეგულარულად და აუცილებლობის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აწვდის:

ა) მეთოდურ მითითებებს შესაძლო რისკებისა და მათთან დაკავშირებით გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ;

ბ) ინფორმაციას გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატებისა და საქონლის იმპორტის ნებართვების შესახებ (მიეწოდება ელექტრონულად გაცემისთანავე);

გ) მესამე ქვეყნებისა და დაწესებულებათა მოქმედი სათანადო ნუსხისა და ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატების ნიმუშებს;

დ) ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისათვის საჭირო სხვა მონაცემებს.

2. ეროვნულ სააგენტოს თითოეული სასაქონლო პარტიის შესახებ ელექტრონულად მიეწოდება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში“ ასახული ინფორმაცია.

3. შემოსავლების სამსახური ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი იმ გარემოებების შესახებ, რომლებიც საჭიროებენ გადაუდებელი ღონისძიებების გატარებას, მათ შორის, იმპორტთან დაკავშირებით შესაბამისი გადაწყვეტილების მიღებას, ინფორმაციას შესაბამისი რეაგირებისათვის დაუყოვნებლივ აწვდის ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც, თავის მხრივ, განხორციელებული ღონისძიებების შესახებ აცნობებს შემოსავლების სამსახურს.

4. სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ურთიერთთანამშრომლობენ და აწარმოებენ კოორდინაციას ვეტერინარული კონტროლის ეფექტურობის გაზრდის მიზნით, ვეტერინარული კონტროლის განხორციელებისას წარმოშობილ ცალკეულ პრობლემებზე ან განსაკუთრებულ გარემოებებზე სათანადო რეაგირებითა და ურთიერთდახმარებით.

5. შემოსავლების სამსახურისა და სააგენტოს ურთიერთშეთანხმებით ვეტერინარული პროცედურების განხორციელების პროცესში, განსაკუთრებულ შემთხვევებში, შესაძლებელია მოწვეულ იქნენ შესაბამისი დარგის სპეციალისტები.

6. ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური უზრუნველყოფენ უფლებამოსილი პირების სწავლების ყოველწლიური გეგმის შემუშავებას და მის განხორციელებას. საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ. საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 7 სექტემბრის დადგენილება №456 - ვებგვერდი, 11.09.2018წ.

მუხლი 18. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება

1. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება ხორციელდება იმ შემთხვევაში, როდესაც ამ საქონელზე არ იქნება წარდგენილი ვეტერინარული სერტიფიკატი და, საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვა და ვერ ხერხდება ამ საქონლის უკან დაბრუნება.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში აღნიშნული საქონლის განადგურება ხორციელდება (საქონლის შემოტანიდან არა უმეტეს 20 კალენდარული დღისა) შემდეგი მეთოდებით:

ა) სპეციალურ დანადგარში (დუმელში) დაწვით;

ბ) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დამარხვით;



გ) ბიოთერმულ ორმოში მოთავსებით;

დ) საკანალიზაციო სისტემაში ჩაღვრით (იმ პირთან შეთანხმებით, რომელიც ახორციელებს საკანალიზაციო სისტემის ექსპლუატაციას);

ე) სხვა დადგენილი მეთოდის გამოყენებით.

3. საქონლის განადგურება ხორციელდება შემოსავლების სამსახურის შესაბამისი უფლების მქონე პირის ბრძანების საფუძველზე.

4. საქონლის განადგურებას, მოთხოვნის შემთხვევაში, ესწრება საქონლის მფლობელი ან მისი წარმომადგენელი.

5. უფლებამოსილი პირი ამ ვეტერინარული წესის №6 დანართის შესაბამისად, ადგენს „საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების აქტს“ ეგზემპლარად, რომლის ერთი ეგზემპლარი რჩება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში, ხოლო მეორე ეგზემპლარი, მოთხოვნისამებრ, გადაეცემა საქონლის მფლობელს ან მის წარმომადგენელს.

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 15 თებერვლის დადგენილება №81-ვებგვერდი, 21.02.2011წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 - ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 19. საქონლის განთავსება საბაჟო საწყობში და თავისუფალ ზონაში

1. საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი საქონლის შენახვა შეიძლება განხორციელდეს საბაჟო საწყობსა და თავისუფალ ზონაში მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელ პირს წინასწარ გაცხადებული აქვს საქონლის იმპორტში მოქცევის ან სხვა სასაქონლო ოპერაციის განხორციელების განზრახვა, აგრეთვე, თუ დაკმაყოფილებულია საქონლის იმპორტის პირობებთან შესაბამისობა.

2. თუ კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირის მიერ არ არის გაცხადებული საქონლის საბოლოო დანიშნულება, საქონელი ჩაითვლება იმპორტში მოსაქცევად. იმპორტის პირობებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით აღნიშნული საქონელი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ, იდენტურობისა და ფიზიკურ შემოწმებას. ვეტერინარული კონტროლის შედეგებიდან გამომდინარე, უფლებამოსილი პირი იღებს ვეტერინარული წესის მე-15 მუხლით გათვალისწინებულ ერთ-ერთ გადაწყვეტილებას.

2¹. იმ შემთხვევაში, თუ საქონლის მფლობელს განზრახული აქვს საბაჟო საწყობში და თავისუფალ ზონაში განთავსებული, ვეტერინალურ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტი, აღნიშნული საქონელი ექვემდებარება ხელახალ ვეტერინარული კონტროლის პროცედურებს. ამ შემთხვევაში, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში დოკუმენტური შემოწმებისათვის წარსადგენი დოკუმენტია „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი“, რომლის თანახმად მოხდა საქონლის დროებითი დასაწყობება. დოკუმენტური შემოწმების შემდგომ საქონელი ექვემდებარება ამ ვეტერინარული წესის მე-9 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ პროცედურებს. ვეტერინარული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში.

3. საბაჟო საწყობი და თავისუფალი ზონა უნდა აკმაყოფილებდეს „სურსათის/ცხოველის საკვების მწარმოებელი საწარმოს/დისტრიბუტორის ჰიგიენის ზოგადი წესისა და სურსათის უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის სფეროებში ზედამხედველობის, მონიტორინგისა და სახელმწიფო კონტროლის განხორციელების წესის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 25 ივნისის №173 დადგენილებით განსაზღვრულ სანიტარიულ-ჰიგიენურ მოთხოვნებს.

საქართველოს მთავრობის 2012 წლის 18 ივლისის დადგენილება №267 - ვებგვერდი, 20.07.2012წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

მუხლი 20. განსაკუთრებული პირობები

ვეტერინარული კონტროლი არ ვრცელდება:

ა) საქართველოში აკრედიტებულ დიპლომატებსა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების პირად ნივთებზე, დიპლომატიურ ფოსტასა და საკონსულო ვალიზაზე. თუ არსებობს ინფორმაცია, რომ აღნიშნულ პირთა პირადი ნივთებით გადაიტანება საქონელი, რომელიც შესაძლებელია წარმოადგენდეს რისკს ცხოველთა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობისათვის, მაშინ კონტროლი ხორციელდება მხოლოდ ამავე პირთა ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზას შემთხვევაში – უფლებამოსილი პირის თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის გახსნაზე საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ უარის თქმის შემთხვევაში – იგი უბრუნდება გამომგზავნს;

ბ) ამ ვეტერინარული წესის №7 დანართით განსაზღვრულ, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოსატან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელზე;

გ) საქართველოს საგადასახადო კოდექსით განსაზღვრული დაუძლეველი ძალის პირობების დადგომისას, დაუძლეველი ძალის პირობების შედეგების სალიკვიდაციოდ საქონლის გადაადგილებისას.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 - ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

მუხლი 21. უსაფრთხოების ღონისძიებები



უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გადაუდებელი ღონისძიებების გატარების მიზნით საქართველოს ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტი ან/და ტრანზიტი შეიძლება დროებით აიკრძალოს ან მათი პირობები შეიცვალოს საქართველოს მთავრობის გადაწყვეტილებით.

თავი III გარდამავალი და დასკვნითი დებულებები

მუხლი 22. კონტროლის ელექტრონული სისტემები

ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ყოველმხრივ ხელს უწყობენ ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის სრულყოფას, ქმნიან და განავითარებენ ელექტრონულ სისტემებს, რომლის საშუალებითაც შესაძლებელი იქნება ერთიან ელექტრონულ ბაზაში აისახოს საქონლის მიმართ განხორციელებული კონტროლის პროცედურები.

მუხლი 23. პასუხისმგებლობა

ვეტერინარული კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი სამართალდარღვევისათვის პირს დაეკისრება პასუხისმგებლობა მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

დანართი №1

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 4 აგვისტოს დადგენილება №308 – ვებგვერდი, 09.08.2011წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

ნ უ ს ხ ა

სახელმწიფო ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი საგარეო ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის კოდების ჩვენებით

| სეს ესნკოდი | საქონლის დასახელება | განმარტებები |
|----------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 01 ჯგუფიდან | ცოცხალი ცხოველები | |
| 0101 | ცხენები, ვირები, ჯორები და ჯორცხენები ცოცხალი | ყველა |
| 0102 | მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველები, ცოცხალი | ყველა |
| 0103 | ღორები ცოცხალი | ყველა |
| 0104 10 | ცხვრები ცოცხალი | ყველა |
| 0104 20 | თხები ცოცხალი | ყველა |
| 0105 | შინაური ფრინველი ცოცხალი, ანუ შინაური ქათამი (<i>Gallus domesticus</i>), იხვები, ბატები, ინდაურები და ციცრები | ყველა |
| 0106 | ცოცხალი ცხოველები დანარჩენი: | ყველა |
| 0106 11 00 | პრიმატები | ყველა |
| 0106 12 00 | ვეშაპები, დელფინები და ზღვის გოჭები (ძუძუმწოვრები <i>Cetacea</i> რიგისა); ლამანტინები და დიუგონები (ძუძუმწოვრები <i>Sirenia</i> რიგისა); სელაპები, ზღვის ლომები და ლომვეშაპები (ძუძუმწოვრები <i>Pinnipedia</i> ქვერიგისა) | ყველა |
| 0106 13 | აქლემები და სხვა აქლემებისნაირნი (<i>Camelidae</i>) | ყველა |
| 0106 14 | ბოცვერები და კურდღლები | ყველა |
| 0106 14 10 | ბოცვრები შინაური | ყველა |
| 0106 14 90 | დანარჩენი | ბოცვერი და კურდღლელი, შინაური ბოცვრის გარდა |
| 0106 19 | დანარჩენი | ძუძუმწოვრები, 0101, 0102, 0103, 0104, 0106 12, 0106 13 და 0106 14 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს ძაღლებს და კატებს |
| 0106 20 00 | რეპტილიები (გველთა და კუთა) | ყველა |



| | | |
|----------------|---|---|
| | ჩათვლით) | |
| 0106 31 00 | მტაცებელი ფრინველები | ყველა |
| 0106 32 00 | თუთიყუშისებრნი (თუთიყუშების, არასა და კავადუს ჩათვლით) | თუთიყუშები, გრძელვაუდა თუთიყუშები, არასა და კავადუს ჩათვლით |
| 0106 33 | სირაქლემები; ემუ (Dromaius novaehollandiae) | ყველა |
| 0106 39 | დანარჩენი | ფრინველები, 0105, 0106 3100, 0106 3200 და 0106 33 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს მტრედებს |
| 0106 41 | ფუტკრები | ყველა |
| 0106 49 | დანარჩენი | დანარჩენი მწერები, ფუტკრების გარდა |
| 0106 90 00 | დანარჩენი | ყველა სხვა ცოცხალი ცხოველი, რომლებიც არ შედიან სხვა სასაქონლო პოზიციაში, მუძუმწოვრების, ფრინველებისა და რეპტილიების გარდა. მოცემულ სასაქონლო პოზიციაში შედიან ცოცხალი ბაყაყები, იმის მიუხედავად, არიან ისინი ვივარიუმში ცოცხლად შენახვისათვის, თუ საკლავად ადამიანის მოხმარებისთვის |
| 02 ჯგუფიდან | ხორცი და ხორცის საკვებისუბპროდუქტები | |
| 0201 | ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა, ახალი ან გაცივებული | ყველა |
| 0202 | ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა, გაყინული | ყველა |
| 0203 | ხორცი ღორისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0204 | ხორცი ცხვრისა ან თხისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0205 00 | ხორცი ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენების, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0206 | საკვები სუბპროდუქტები მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორების, ცხვრების, თხების, ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენებისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0207 | ხორცი და საკვები სუბპროდუქტები 0105 სასაქონლო პოზიციაში მითითებული შინაური ფრინველისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0208 | სხვა ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, ახალი, გაცივებული ან გაყინული: | ყველა |
| 0208 10 | ბოცვრებისა და კურდღლების | ყველა |
| 0208 30 000 00 | პრიმატების | ყველა |
| 0208 40 | ვეშაპების, დელფინებისა და ზღვის გოჭების (<i>Cetacea</i> რიგის მუძუმწოვრების); ლამანტინებისა და დიუგონების (<i>Sirenia</i> რიგის მუძუმწოვრების); სელაპების, ზღვის ლომების და ლომვეშაპების (<i>Pinnipedia</i> რიგის მუძუმწოვრების) | ყველა |
| 0208 50 000 00 | რეპტილიების (გველთა და კუთა ჩათვლით) | ყველა |
| 0208 60 000 00 | აქლემების და სხვა აქლემებისნაირების (<i>Camelidae</i>) | ყველა |
| 0208 90 | დანარჩენი: | |



| | | | | |
|----------|----|-----|--|---|
| 0208 | 90 | 100 | --შინაური მტრედების | ყველა |
| | | | - - ნანადირევის, ბოცვრების ან კურდღლების გარდა: | ყველა |
| 0208 | 90 | 200 | — — — მწყერების | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0208 | 90 | 400 | — — — დანარჩენი | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0208 | 90 | 550 | — — ხორცი სელაპების | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0208 | 90 | 600 | — — ჩრდილოეთის ირმების | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0208 | 90 | 700 | — — ბაყაყის თათები | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0208 | 90 | 950 | — — დანარჩენი | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0209 | | | ღორის ქონი, მჭლე ხორცისაგან გამოცალკევებული და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხით ამოუღებელი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლლილი | ყველა მოიცავს როგორც ქონს, ასევე, გადამუშავებულ ქონს |
| 0210 | | | ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლლილი; საკვები ფქვილი ხორცისა ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან | ყველა მოიცავს ხორცს, ხორცის პროდუქტებს და სხვა ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს. მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილას და გამხმარ (ხმელ) ღორის ყურებს ადამიანის მოხმარებისთვის. ძვლები ადამიანის მოხმარებისთვის განსაზღვრულია სასაქონლო კოდით 0506; ძეხვი შედის 1601 00 სასაქონლო კოდში; ხოხოზიკი შედის 2301 სასაქონლო კოდში |
| 03 | | | თევზი და კიბოსნაირნი, მოლუსკები და წყლის სხვაუხერხემლოები | |
| ჯგუფიდან | | | | |
| 0301 | | | ცოცხალი თევზი | ყველა მოიცავს კალმახს, გველთევზებს, კობრს და იმპორტისათვის განკუთვნილ სხვა ნებისმიერი სახეობის თევზებს მოშენებისთვის ან გამრავლებისთვის |
| | | | -დეკორატიული თევზი: | |
| 0301 | 11 | 000 | --მტკნარი წყლის თევზი | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0301 | 19 | 000 | --დანარჩენი | ყველა |
| 00 | | | | |
| 0302 | | | თევზი ახალი ან გაცივებული, თევზის ფილესა და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის სხვა ხორცის გამოკლებით | ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, ახალს ან გაციებულს სასაქონლო კოდით 0302 90 000 00 |
| 0303 | | | თევზი გაყინული, თევზის ფილეს და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის ხორცის გამოკლებით | ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, გაყინულს, სასაქონლო კოდით 0303 90 |
| 0304 | | | თევზის ფილე და თევზის ხორცი დანარჩენი (ფარშის ჩათვლით), ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0305 | | | თევზი ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში: თევზი ცივად ან ცხლად | ყველა მოიცავს სხვა თევზის პროდუქტებს, |



| | | |
|----------------|---|--|
| | შებოლილი; თევზის ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, საკვებად ვარგისი | როგორებიცაა, ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, საკვებად დამზადებული. მოიცავს თევზის თავებს, კუდებს და სხვა მეთევზეობის პროდუქტებს |
| 0306 | კიბოსნაირნი, ბაკანში ან ბაკნის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; კიბოსნაირნი შებოლილი, ნიჟარით ან ნიჟარის გარეშე, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; კიბოსნაირნი ბაკანში, ორთქლზე ან მდუღარე წყალში მოხარშული, გაცივებული ან გაუცივებელი, გაყინული, ხმელი, დამარილებული მარილწყალში; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები კიბოსნაირებისაგან, საკვებად გამოსაყენებლი | ყველა ან |
| 0307 | მოლუსკები, ნიჟარით ან ნიჟარის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; მოლუსკები შებოლილი, ნიჟარით ან ნიჟარის გარეშე, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები მოლუსკებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი | მოიცავს მოლუსკებს მოხარშულსა და შემდეგ შებოლილს. სხვა მოხარშული მოლუსკები შედის 1605 სასაქონლო კოდში. |
| 0308 | წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, შებოლილები, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი | ყველა |
| 04 ჯგუფიდან | რძის პროდუქცია; ფრინველისკვერცხი; ნატურალური თაფლი; ცხოველური წარმოშობის კვებისპროდუქტები, სხვა ადგილასდაუსახელებელი და ჩაურთველი | |
| 0401 | რძე და ნაღები, შეუსქელებელი და შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატების გარეშე | ყველა რძე: მოიცავს უმ (დაუმუშავებელ) რძეს, პასტერიზებულს, ან თერმულად დამუშავებულს, მათ შორის, გაყინული. მოიცავს რძის ფრაქციებს. რძე ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი არის დაფარული ამ სასაქონლო პოზიციით, ხოლო ცხოველის საკვები რძის შემცველობით დაფარულია სასაქონლო კოდით 2309. რძე თერაპიული/პროფილაქტიკური მიზნებისათვის არის დაფარული სასაქონლო კოდით 3001 |
| 0402 | რძე და ნაღები, შესქელებული ან შაქრის | ყველა |



| | | |
|-------------------|--|--|
| | ან სხვა დამატკბობელი ნივთიერებების დამატებით | მათ შორის, რმე ახალშობილებისთვის |
| 0403 | დო, აჭრილი რმე და ნაღები, იოგურტი, კეფირი და სხვა ფერმენტირებული ან შედედებული რმე და ნაღები, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატკბობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, საგემოვნო-არომატული დანამატებით ან მათ გარეშე, ხილის, კაკლისა ან კაკაოს დამატებით ან მათ გარეშე | ყველა მოიცავს ნაღებს (კრემს), არომატიზებულს ან ხილის შემცველს, გაყინულ და ფერმენტირებულ რმეს, ადამიანის მოხმარებისთვის (საკვებად). ნაყინი არის დაფარული სასაქონლო კოდით 2105 00. სასმელები რძის შემცველი, კაკაოს ან სხვა ნივთიერებების დამატებით, დაფარულია სასაქონლო კოდით 2202 |
| 0404 | რძის შრატი, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატკბობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე; პროდუქტები რძის ნატურალური კომპონენტებისაგან, შაქრისა ან სხვა დამატკბობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი | ყველა მოიცავს რძის პროდუქტებს ჩვილი ბავშვებისათვის. მოიცავს სასაქონლო კოდს 0404 10 480 00 - მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის ხსენი, თხევადი ფორმით, ცხიმგამოცლილი და კაზეინის გარეშე, ადამიანის საკვებად, ხოლო სასაქონლო კოდი 0404 90 210 00 - სწრაფად გამომშრალი ხსენი შემცირებული ცხიმით, ფხვნილი კაზეინის გარეშე, ადამიანის მოხმარებისთვის |
| 0405 | კარაქი და რძის სხვა ცხიმები და ზეთები; რძის პასტები | ყველა მოიცავს რძის პასტებს |
| 0406 | ყველი და ხაჭო | ყველა |
| 0407 | ფრინველის კვერცხი ნაჭუჭით, ახალი, დაკონსერვებული ან მოხარშული | ყველა |
| | - ინკუბირებისათვის: | ყველა |
| 0407 11 000 00 | შინაური ქათმის, (Gallus domesticus): | ყველა |
| 0407 19 | დანარჩენი: | ყველა |
| | - კვერცხი ახალი, დანარჩენი: | ყველა |
| 0407 21 000 00 | შინაური ქათმის (Gallus domesticus): | ყველა |
| 0407 29 | დანარჩენი: | ყველა |
| 0407 90 000 00 | - დანარჩენი | სხვა კვერცხი ადამიანის საკვებად ვარგისი ან გამოუსადეგარი |
| 0408 | ფრინველის კვერცხი უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, ორთქლზე ან მდუღარე წყალში მოხარშული, დაყალიბებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დაკონსერვებული, შაქრისა ან სხვა დამატკბობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე | ყველა მოიცავს კვერცხის პროდუქტებს, რომლებიც არის ან არ არის სითბურად დამუშავებული და არ გამოიყენება ადამიანის მოხმარებისათვის |
| 0409 00 000 00 | ნატურალური თაფლი | ყველა |
| 0410 00 000 00 | ცხოველური წარმოშობის კვების პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი და ჩაურთველი | ყველა მოიცავს „ფუტკრის რძეს“ და პროპოლისს-დინდგელს (გამოიყენება ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში და საკვები დანამატები) და სხვა ცხოველებისგან მიღებულ პროდუქტებს ადამიანის საკვებად გამოსაყენებელს, გარდა ძვლებისა (რომლებიც დაფარულია 0506 კოდით). ასევე მოიცავს მწერებს ან მწერის კვერცხს, ადამიანის მოხმარებისათვის განკუთვნილს |



| | | |
|----------------|--|---|
| 05 ჯგუფიდან | ცხოველური წარმოშობისპროდუქტები, სხვა ადგილასდაუსახელებელი ან ჩაურთველი | |
| 0502 10 000 0 | ღორის ან ტახის ჯაგარი და ამ ჯაგრის ნარჩენები | ყველა დამუშავებული და დაუმუშავებული. დაუმუშავებული ღორის ჯაგარი არის ღორის ჯაგარი, რომელმაც არ განიცადა ქარხნული რეცხვა, იქნა მიღებული დათრიმლვის საშუალებით ან დამუშავებული ზოგიერთი სხვა მეთოდით, რომლებიც გარანტირებულად უზრუნველყოფენ პათოგენების არარსებობას |
| 0504 00 000 00 | ცხოველების (თევზების გარდა) ნაწლავები, ბუშტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, ხმელი ან შებოლილი | ყველა მოიცავს კუჭებს, ბუშტებს და ნაწლავებს გაწმენდილს, დამარილებულს, გამხმარს ან თერმულად დამუშავებულს, მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორის, ცხვრის, თხის, ან ფრინველის წარმოშობის |
| 0505 | ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით, ნაკრტენი და ნაკრტენის ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) და ბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები | ყველა მოიცავს ფრინველის სათამაშო ტროფეებს, გარდა დამუშავებული დეკორატიული ბუმბულისა, რომელიც მიეკუთვნება მოგზაურებს (ტურისტებს) პირადი მოხმარებისთვის ან ტვირთი დამუშავებული ბუმბულით, გაგზავნილი კერძო პირების მიერ, არაკომერციული მიზნებისათვის |
| 0506 | ძვლები და რქის ღერო, დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცლილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), მჟავათი დამუშავებული ან დეჟელატინიზებული; ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | მოიცავს ძვლებს ჟელატინის ან კოლაგენის საწარმოებლად, რომელიც მიღებულია ადამიანის საკვებად დაკლული ცხოველის კარკასისგან და ძვლის ფქვილს ადამიანის საკვებად |
| 0507 | სპილოს მვალი, კუს ჯავშანი, ვეშაპის ან ზღვის სხვა ძუძუმწოვრების ულვაში, რქები, ირმის რქები, ჩლიქები, ფრჩხილები, ბრჭყალები და ნისკარტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად); ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | მოიცავს დამუშავებულ სათამაშო ტროფეებს მიღებულს ფრინველიდან და ჩლიქოსნებიდან: ძვლებს, რქებს, ჩლიქებს, კბილებს ან ტყავებს |
| 0508 00 000 00 | მარჯანი და ანალოგიური მასალები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით; მოლუსკების, კიბოსნაირებისა ან ნემსკანიანების ნიუკრები და ჯავშნები, მელანთევზების ჩონჩხის ფირფიტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით, ფორმის მიუცემლად, ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | ცარიელი გარსები საკვებად გამოსაყენებელი და როგორც ნედლეული გლუკოზამინებისათვის |
| 0510 00 000 00 | ამბრა რუხი, თახვის ყაირი, ცივეტა და მუშკი; ცოფის ბუზი; ნაღველი, მათ შორის, გამხმარი; ცხოველური წარმოშობის ჯირკვლები და სხვა პროდუქტები, რომლებიც გამოიყენებიან ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში, ახალი, გაცივებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დამუშავებული ხანმოკლე შენახვისათვის | თანმდევი პროდუქტები ცხოველთა საკვების საწარმოებლად, შინაური ცხოველის საკვების ჩათვლით, აგრეთვე, ფარმაცევტული და სხვა ტექნიკური პროდუქტების საწარმოებლად |
| 0511 | ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან | ყველა მოიცავს სუბპოზიციებს 051110-დან |



| | | |
|-------------------|--|--|
| | ჩაურთველი; დავარდნილი ცხოველები 01 ან 03 ჯგუფიდან, საკვებად უვარგისი: | 051199-ის ჩათვლით. დაფარულია გენეტიკური მასალა (სპერმა და ცხოველური წარმოშობის ემბრიონები, როგორებიცაა მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრის, თხის, ცხენების და ღორის სახეობა) და ცხოველური პროდუქტები |
| 0511 10 000 00 | - ხარის სპერმა | ყველა |
| 0511 91 | -- თევზის, კიბოსნაირების, მოლუსკებისა და წყლის სხვა უხერხემლოების ნარჩენების გარდა (სეს ესნ კოდი 0511 91 100 00), თევზის განაყოფიერებული ქვირითი, თევზის კრიოდაკონსერვებული სპერმა | ყველა |
| 0511 99 100 00 | ძარღვები და მყესები; დამუშავებული ტყავის ჩამონაჭრები და ანალოგიური ნარჩენები | ყველა |
| 0511 99 310 00 | ცხოველური წარმოშობის ნატურალური ღრუბლები: დაუმუშავებელი | ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი, თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ცხოველების საკვებადაა განკუთვნილი |
| 0511 99 390 00 | დანარჩენი | ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი, თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ცხოველების საკვებადაა განკუთვნილი |
| 0511 99 85 | დანარჩენი | თუთის აბრეშუმხვევის გრენა, ემბრიონები, სპერმა, რომელიც არ არის დაფარული 0511 10 სასაქონლო კოდით |
| 0511 99 859 00 | დანარჩენი | ყველა |
| 10 ჯგუფიდან | მარცვლოვნები | |
| 1001 | ხორბალი და მესლინი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1002 | ჭვავი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1003 10 | ქერი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1004 | შვრია | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1005 | სიმინდი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1006 | ბრინჯი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1007 | სორგო მარცვლოვანი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1008 | წიწიბურა, ფეტვი და თესლი ჩიტიფესვასი; დანარჩენი მარცვლეული | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 12 ჯგუფიდან | ზეთოვანი მცენარეების თესლებიდა ნაყოფები; დანარჩენითესლები, ნაყოფები დამარცვალი; სამკურნალომცენარეები და მცენარეებიტექნიკური მიზნებისათვის; ჩალადა ფურაჟი | |
| 1213 00 000 00 | ჩალა და ბზე მარცვლეულებისა, დაუმუშავებელი, დაქუცმაცებული ან დაუქუცმაცებელი, დაფქვილი ან | მოიცავს მხოლოდ ჩალას |



| | | |
|-------------------|--|---|
| | დაუფქველი, დაპრესილი ან გრანულების სახით | |
| 1214 90 | დანარჩენი | მოიცავს მხოლოდ თივას |
| 15 ჯგუფიდან | ცხოველური ან მცენარეულიწარმოშობის ცხიმები და ზეთებიდა მათი გახლების პროდუქტები;მზა საკვები ცხიმები; ცხოველური ან მცენარეულიწარმოშობის ცვილები | |
| 1501 | ღორის ქონი (ლიარდის ჩათვლით) და შინაური ფრინველის ქონი, 0209 ან 1503 სასაქონლო პოზიციის ქონის გარდა | ყველა |
| 1502 | მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრებისა ან თხების ცხიმი, 1503 სასაქონლო პოზიციის ცხიმის გარდა | ყველა |
| 1503 00 | ლიარდ-სტეარინი, ლიარდ-ოილი, ოლეოსტეარინი, ოლეო-ოილი და ცხოველური ცხიმი, არაემულგირებული ან შეურეველი ან დაუმზადებელი რამე სხვა ხერხით | ყველა |
| 1504 | ცხიმები, ქონები და მათი ფრაქციები, თევზის ან ზღვის ძუმუმწოვრების, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად | ყველა თევზის ზეთები და ზეთები თევზჭერის პროდუქტების და ზღვის ძუმუმწოვრების. შერეული, შეზავებული, საკვები პროდუქტები დაფარულია 21 ჯგ-ით |
| 1505 00 | ცხიმოფლი და მისგან მიღებული ცხიმოვანი ნივთიერებები (ლანოლინის ჩათვლით) | ყველა |
| 1506 00 000 00 | დანარჩენი ცხოველური ცხიმები და ქონები და მათი ფრაქციები, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ მათი ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად | ყველა დაუქუცმაცებელი ცხიმები ან ზეთები და ასევე, მათი თავდაპირველი ფრაქციები |
| 1516 10 | ცხიმები და ზეთები ცხოველური და მათი ფრაქციები | ყველა |
| 1517 | მარგარინი; საკვებად გამოსაყენებელი ნარევები ან მზა პროდუქტები ცხოველური ან მცენარეული ცხიმებისა ან ზეთებისაგან ან მოცემული ჯგუფის სხვადასხვა ცხიმებისა და ზეთების ფრაქციებისაგან, 1516 სასაქონლო პოზიციის საჭმელი ცხიმებისა ან ზეთების ან მათი ფრაქციების გარდა | ცხიმები და ზეთები მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის |
| | -- ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუღებავი: | |
| 1521 90 910 00 | ნედლი | ყველა მოიცავს ცვილებს ბუნებრივი ფიჭიდან, ფუტკრის ცვილის ნედლეულს მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის |
| 1521 90 990 00 | დანარჩენი | ყველა დაფარულია ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუღებავი მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის |
| 16 ჯგუფიდან | მზა კვების პროდუქტები ხორცის, თევზისა ან კიბოსნაირების,მოლუსკების ან წყლის სხვაუხერხემლოებისაგან | |



| | | |
|-------------|--|---|
| 1601 00 | ძებვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან; მზა კვების პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე | ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცის დაკონსერვებულ პროდუქტებს |
| 1602 | მზა ან დაკონსერვებული პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან დანარჩენი | ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცის დაკონსერვებულ პროდუქტებს |
| 1603 00 | ექსტრაქტები და წვენები ხორცის, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან | ყველა მოიცავს თევზის ცილას გელის ფორმით, გაციებულს ან გაყინულს |
| 1604 | მზა ან დაკონსერვებული თევზი; ზუთხის ხიზილალა და მისი შემცვლელები, დამზადებული თევზების ქვირითის მარცვლებისაგან | ყველა მოხარული კულინარული პროდუქტი, რომელიც შეიცავს ნარევს თევზის ან ზღვის პროდუქტების |
| 1605 | მზა ან დაკონსერვებული კიბოსებრნი, მოლუსკები და წყლის სხვა უხერხემლოები | ყველა მათ შორის, სრულად მომზადებული ან წინასწარ მომზადებული ლოკოკინები. დაფარულია დაკონსერვებული კიბოსნაირნი, ან სხვა უხერხემლოები |
| 23 ჯგუფიდან | კვების მრეწველობის ნაშთები დანარჩენები; მზა საკვები ცხოველებისათვის | |
| 2301 | ფქვილი წმინდად და უხეშად დაფქული და გრანულები ხორცის ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოუყენებადი; ხოხოზიკი | ყველა მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილებს საკვებად გამოუყენებადი, ხორცი საკვებად გამოუყენებადი, ხოხოზიკი საკვებად გამოუყენებადი |
| 2302 | ანაცერი, ქატო და სხვა ნარჩენები, მიღებული პურეული მარცვლოვანების ან პარკოსანი კულტურების მარცვლის დაფქვის, გაცრის ან სხვა მეთოდით გადამუშავების შედეგად, არაგრანულირებული ან გრანულირებული | ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი |
| 2309 | ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი პროდუქტები | ყველა გარდა 23099020 და 23099091 სუბპოზიციებისა. მოიცავს ძაღლის ან კატის საკვებს, დაფასოებულს საცალო ვაჭრობისათვის (230910), ცხოველურ პროდუქტებს და თევზის ხსნად პროდუქტებს ან პროდუქტებს ზღვის ძუძუმწივარი ცხოველებისაგან (კოდი 23099010). პროდუქტია ცხოველების საკვები მიზნებისათვის, მათ შორის, ნარევები (როგორებიცაა ჩლიქები და რქები). ეს სასაქონლო პოზიცია მოიცავს თხევად რძეს, რძის პროდუქტებს, შრატს ან/და ნახშირწყლებს ცხოველთა საკვებად და არა ადამიანის საკვებად. მოიცავს საკვებს შინაური ცხოველებისთვის. მოიცავს საკვებად გამოუყენებადი კვერცხის პროდუქტებს და სხვა დამუშავებული ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს |
| 30 ჯგუფიდან | ფარმაცევტული პროდუქცია | |
| 3002 | სისხლი ადამიანისა; ცხოველებისა, მომზადებული | მხოლოდ ვეტერინარიაში გამოსაყენებელი |



| | | | | |
|--------------------|---|--|--|-----|
| | | | თერაპიული, პროფილაქტიკური ან დიაგნოსტიკური მიზნებით გამოსაყენებლად; იმუნური შრატები და სისხლის დანარჩენი ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით; ვაქცინები, ტოქსინები, მიკროორგანიზმების კულტურები (საფუარების გარდა) და ანალოგიური პროდუქტები: | |
| 3002 10 100 00 | იმუნური შრატები | | იმუნური შრატები, სისხლის სხვა ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით. იმუნური შრატები მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის. გამორიცხავს სამკურნალო პროდუქტებს განკუთვნილს საბოლოო მომხმარებლისათვის | მზა |
| 3002 10 910 00 | ჰემოგლობინი, სისხლის გლობულინები და შრატის გლობულინები | | როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა | |
| 3002 10 990 00 | დანარჩენი | | სისხლის ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით-ადამიანური წარმოშობის გარდა. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა | |
| 3002 90 300 00 | ცხოველების სისხლი, დამზადებული პროფილაქტიკური, თერაპიული ან დიაგნოსტიკური მიზნებისათვის | | ყველა | |
| 3002 90 500 00 | მიკროორგანიზმების კულტურები | | პათოგენები და პათოგენების კულტურები | |
| 3002 90 900 00 | დანარჩენი | | პათოგენები და პათოგენების კულტურები | |
| 31 ჯგუფიდან | სასუქები | | | |
| 3101 00 000 00 | სასუქები ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობისა, შერეული ან შეურეველი, ქიმიურად დამუშავებული ან დაუმუშავებელი; სასუქები, მიღებული მცენარეული ან ცხოველური წარმოშობის პროდუქტების შერევით ან ქიმიური დამუშავებით | | მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები არაფალსიფიცირებული ფორმით. მოიცავს სკინტლს, ნაკელს, მაგრამ გამოირიცხება მათთან ქიმიური ნარევები (მაგალითად, სასაქონლო 3105). ასევე, ამ კოდით დაფარულია ნაკელი, შერეული დამუშავებულ ცხოველურ ცილასთან, თუ ის გამოიყენება სასუქად | |
| 39 ჯგუფიდან | პლასტმასები და მათი ნაწარმი | | | |
| 3917 10 | ხელოვნური გარსაცმები (ძეხვეულის ნაწარმისათვის) გამყარებული პროტეინებისაგან ან ცელულოზის მასალებისაგან | | გამყარებული პროტეინებისაგან (სეს ესნ კოდი 3917 10 100 00) მხოლოდ ცხოველური პროდუქტებიდან გამომდინარე | |
| 41 ჯგუფიდან | დაუმუშავებელი ტყავები (ნატურალური ბეწვის გარდა) დაგამოქნილი ტყავი | | | |
| 4101 | მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამებების ჩათვლით) ან ცხენების ოჯახის ცხოველების დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით | | ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მშრალდამარილებულ, სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი | |



| | | |
|----------------|--|---|
| | გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | ან ეკვივალენტური პროცესისა |
| 4102 | ცხვრისა ან ბატკნის დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესი) დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), მატყლის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი 43); მაგრამ დაუმუშავებელი ტყავები ბეწვის ან მატყლის საფარით მხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონღოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული ველური ღორების ჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41-ე ჯგუფში. ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მშრალდამარილებულ, სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა |
| 4103 | სხვა დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი 43); მაგრამ დაუმუშავებელი ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით მხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონღოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული, ველური ღორების ჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41-ე ჯგუფში. ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მშრალდამარილებულ, სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა |
| 43 ჯგუფიდან | ნატურალური და ხელოვნური ბეწვი; მათი ნაწარმი | |
| 4301 | ბეწვეულის ნედლეული (თავების, კუდების, თათებისა და ბეწვეულის ნაწარმის დასამზადებლად გამოსადეგი სხვა ნაწილებისა და ჩამონაჭრების ჩათვლით), 4101, 4102 ან 4103 სასაქონლო | ყველა გარდა დამუშავებული ტყავზე ბეწვეულისა |



| | | |
|-------------|---|---|
| | პოზიციების დაუმუშავებელი ტყავების გარდა | |
| 4301 10 00 | - წაულასი, მთლიანი, თავით, კუდით ან თათებით ან/და მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 3000 | - შემდეგი ჯიშების ბატკნებისა: ასტრახანის, დუმიანი, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 60 00 | - მელიის, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 80 | - დანარჩენი ტყავები, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | გარდა ჩლიქოსნების |
| 430190 00 | - თავები, კუდები, თათები და ტყავების სხვა ნაწილები ან ჩამონაჭრები, ბეწვეულის ნაწარმის დასამზადებლად ვარგისი | ყველა |
| 51 ჯგუფიდან | მატყლი, ცხოველების წმინდა დაუხეში ბეწვი; ნართი და ქსოვილიცხენის ძუისაგან | |
| 5101 | მატყლი კარდ- ან სავარცხნ-გაუჩეჩავი | დაუმუშავებელი მატყლი |
| 5102 | ცხოველების ბეწვი, წმინდა ან უხეში, კარდ - ან სავარცხნ-გაუჩეჩავი | დაუმუშავებელი თმა, მათ შორის, უხეში თმა მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველების ან ცხენების |
| 5103 | ნარჩენები მატყლისა ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვისა, დართვის ნარჩენების ჩათვლით, მაგრამ გაწეწილი ნედლეულის გამოკლებით | დაუმუშავებელი მატყლი ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვი |
| 95 ჯგუფიდან | სათამაშოები, თამაშები დასპორტული ინვენტარი; მათინაწილები და საკუთნოები | |
| 9508 10 000 | მოძრავი ცირკები და მოძრავი სამხეცეები | მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები |
| 9508 90 000 | დანარჩენი | მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები |

[დანართი №1]

საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 16 ნოემბრის დადგენილება №552 - ვებგვერდი, 22.11.2018წ.

ნუსხა

სახელმწიფო ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი საგარეო ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის კოდების ჩვენებით

| სეს ესნკოდი | საქონლის დასახელება | განმარტებები |
|-------------|--|--------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 01 ჯგუფიდან | ცოცხალი ცხოველები | |
| 0101 | ცხენები, ვირები, ჯორები და ჯორცხენები ცოცხალი | ყველა |
| 0102 | მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველები, ცოცხალი | ყველა |
| 0103 | ღორები ცოცხალი | ყველა |
| 0104 10 | ცხვრები ცოცხალი | ყველა |
| 0104 20 | თხები ცოცხალი | ყველა |
| 0105 | შინაური ფრინველი ცოცხალი, ანუ შინაური ქათამი (Gallus domesticus), იხვები, ბატები, ინდაურები და ციცრები | ყველა |
| 0106 | ცოცხალი ცხოველები დანარჩენი: | ყველა |
| 0106 11 00 | პრიმატები | ყველა |
| 0106 12 00 | ვეშაპები, დელფინები და ზღვის გოჭები (მუმუმწოვრები Cetacea რიგისა); ლამანტინები და დიუგონები (მუმუმწოვრები Sirenia) | ყველა |



| | | |
|----------------|---|---|
| | რიგისა); სელაპები, ზღვის ლომები და ლომვეშაპები (ძუძუმწოვრები <i>Pinnipedia</i> ქვერიგისა) | |
| 0106 13 | აქლემები და სხვა აქლემებისნაირნი(Camelidae) | ყველა |
| 0106 14 | ბოცვერები და კურდღლები | ყველა |
| 0106 14 10 | ბოცვერები შინაური | ყველა |
| 0106 14 90 | დანარჩენი | ბოცვერი და კურდღლელი, შინაური ბოცვრის გარდა |
| 0106 19 | დანარჩენი | ძუძუმწოვრები, 0101, 0102, 0103, 0104, 0106 12, 0106 13 და 0106 14 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს ძაღლებს და კატებს |
| 0106 20 00 | რეპტილიები (გველთა და კუთა ჩათვლით) | ყველა |
| 0106 31 00 | მტაცებელი ფრინველები | ყველა |
| 0106 32 00 | თუთიყუშისებრნი (თუთიყუშების, არასა და კაკადუს ჩათვლით) | თუთიყუშები, გრძელკუდა თუთიყუშები, არასა და კაკადუს ჩათვლით |
| 0106 33 | სირაქლემები; ემუ (Dromaius novaehollandiae) | ყველა |
| 0106 39 | დანარჩენი | ფრინველები, 0105, 0106 3100, 0106 3200 და 0106 33 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს მტრედებს |
| 0106 41 | ფუტკრები | ყველა |
| 0106 49 | დანარჩენი | დანარჩენი მწერები, ფუტკრების გარდა |
| 0106 90 00 | დანარჩენი | ყველა სხვა ცოცხალი ცხოველი, რომლებიც არ შედიან სხვა სასაქონლო პოზიციაში, ძუძუმწოვრების, ფრინველებისა და რეპტილიების გარდა. მოცემულ სასაქონლო პოზიციაში შედიან ცოცხალი ბაყაყები, იმის მიუხედავად, არიან ისინი ვივარიუმში ცოცხლად შენახვისათვის, თუ საკლავად ადამიანის მოხმარებისთვის |
| 02 ჯაზფიდან | ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები | |
| 0201 | ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა, ახალი ან გაცივებული | ყველა |
| 0202 | ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა, გაყინული | ყველა |
| 0203 | ხორცი ღორისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0204 | ხორცი ცხვრისა ან თხისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0205 00 | ხორცი ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენების, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0206 | საკვები სუბპროდუქტები მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორების, ცხვრების, თხების, ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენებისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0207 | ხორცი და საკვები სუბპროდუქტები 0105 სასაქონლო პოზიციაში მითითებული შინაური ფრინველისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0208 | სხვა ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, ახალი, გაცივებული ან გაყინული: | ყველა |
| 0208 10 | ბოცვრებისა და კურდღლების | ყველა |
| 0208 30 000 00 | პრიმატების | ყველა |
| 0208 40 | ვეშაპების, დელფინებისა და ზღვის გოჭების (<i>Cetacea</i> რიგის ძუძუმწოვრების); ლამანტინებისა და დიუგონების (<i>Sirenia</i> რიგის ძუძუმწოვრების); სელაპების, ზღვის ლომების და ლომვეშაპების (<i>Pinnipedia</i> რიგის ძუძუმწოვრების) | ყველა |
| 0208 50 000 00 | რეპტილიების (გველთა და კუთა ჩათვლით) | ყველა |



| | | |
|----------------|--|--|
| 0208 60 000 00 | აქლემების და სხვა აქლემებისნაირების(Camelidae) | ყველა |
| 0208 90 | დანარჩენი: | |
| 0208 90 100 00 | -- შინაური მტრედების | ყველა |
| | -- ნანადირევის, ბოცვრების ან კურდღლების გარდა: | ყველა |
| 0208 90 200 00 | -- -- მწყერების | ყველა |
| 0208 90 400 00 | -- -- დანარჩენი | ყველა |
| 0208 90 550 00 | -- -- ხორცი სელაპების | ყველა |
| 0208 90 600 00 | -- -- ჩრდილოეთის ირმების | ყველა |
| 0208 90 700 00 | -- -- ბაყაყის თათები | ყველა |
| 0208 90 950 00 | -- -- დანარჩენი | ყველა |
| 0209 | ღორის ქონი, მჭლე ხორცისაგან გამოცალკევებული და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხით ამოუღებელი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლლილი | ყველა მოიცავს როგორც ქონს, ასევე გადამუშავებულ ქონს |
| 0210 | ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლლილი; საკვები ფქვილი ხორცისა ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან | ყველა მოიცავს ხორცს, ხორცის პროდუქტებს და სხვა ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს. მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილას და გამხმარ (ხმელ) ღორის ყურებს ადამიანის მოხმარებისთვის. ძვლები ადამიანის მოხმარებისთვი განსაზღვრულია სასაქონლო კოდი 0506; მეხვი შედის 1601 00 სასაქონლო კოდში; ხოხოზიკი შედის 2301 სასაქონლო კოდში |
| 03 ჯგუფიდან | თევზი და კიბოსნაირნი, მოლუსკები და წყლის სხვა უხერხემლოები | |
| 0301 | ცოცხალი თევზი | ყველა მოიცავს კალმახს, გველთევზებს, კობრს და იმპორტისათვის განკუთვნილ სხვა ნებისმიერი სახეობის თევზებს მოშენებისთვის გამრავლებისთვის |
| | - დეკორატიული თევზი: | |
| 0301 11 000 00 | -- მტკნარი წყლის თევზი | ყველა |
| 0301 19 000 00 | -- დანარჩენი | ყველა |
| 0302 | თევზი ახალი ან გაცივებული, თევზის ფილესა და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის სხვა ხორცის გამოკლებით | ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, ახალ ან გაციებულს სასაქონლო კოდით 0302 90 000 00 |
| 0303 | თევზი გაყინული, თევზის ფილეს და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის ხორცის გამოკლებით | ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, გაყინულს, სასაქონლო კოდით 0303 90 |
| 0304 | თევზის ფილე და თევზის ხორცი დანარჩენი (ფარშის ჩათვლით), ახალი, გაცივებული ან გაყინული | ყველა |
| 0305 | თევზი ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში: თევზი ცივად ან ცხლად შებოლლილი; თევზის ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, საკვებად ვარგისი | ყველა მოიცავს სხვა თევზის პროდუქტებს როგორებიცაა, ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, საკვებად დამზადებული. მოიცავს თევზის თავებს, კუდებს და სხვა მეთევზეობის პროდუქტებს |
| 0306 | კიბოსნაირნი, ბაკანში ან ბაკნის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; კიბოსნაირნი შებოლლილი, ნიუარით ან ნიუარის | ყველა |



| | | |
|-------------|--|---|
| | გარეშე, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; კიბოსნაირნი ბაკანში, ორთქლზე ან მდუღარე წყალში მოხარშული, გაცივებული ან გაუცივებელი, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები კიბოსნაირებისაგან, საკვებად გამოსაყენებლი | |
| 0307 | მოლუსკები, ნიჟარით ან ნიჟარის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; მოლუსკები შებოლლილი, ნიჟარით ან ნიჟარის გარეშე, რომელებმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები მოლუსკებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი | მოიცავს მოლუსკებს მოხარშულსა და შემდეგ შებოლლილს. სხვა მოხარშულ მოლუსკები შედის 1605 სასაქონლო კოდში. |
| 0308 | წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, შებოლლილები, რომელებმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი | ყველა |
| 04 ჯგუფიდან | რძის პროდუქცია; ფრინველის კვერცხი; ნატურალური თაფლი; ცხოველური წარმოშობის კვების პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი და ჩაურთველი | |
| 0401 | რძე და ნაღები, შეუსქელებელი და შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატების გარეშე | ყველა რძე: მოიცავს უმ (დაუმუშავებელ) რძეს, პასტერიზებულს, ან თერმულად დამუშავებულს, მათ შორის, გაყინული. მოიცავს რძის ფრაქციებს. რძე ცხოველთა საკვება გამოსაყენებელი არის დაფარული სასაქონლო კოზიციით, ხოლო ცხოველის საკვები რძის შემცველობით დაფარულია სასაქონლო კოდით 2309. რძე თერაპიული /პროფილაქტიკური მიზნებისათვის არის დაფარული სასაქონლო კოდით 3001 |
| 0402 | რძე და ნაღები, შესქელებული ან შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატებით | ყველან მათ შორის, რძე ახალშობილებისთვის |
| 0403 | დო, აჭრილი რძე და ნაღები, იოგურტი, კეფირი და სხვა ფერმენტირებული ან შედედებული რძე და ნაღები, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, საგემოვნო -არომატული დანამატებით ან მათ გარეშე, ხილის, კაკლისა ან კაკაოს დამატებით ან მათ გარეშე | ყველა მოიცავს ნაღებს (კრემს), არომატიზებულს ან ხილის შემცველს, გაყინულ და ფერმენტირებულ რძეს, ადამიანის მოხმარებისთვის (საკვებად). ნაყინი არის დაფარული სასაქონლო კოდი 2105 00. სასმელები რძის შემცველი კაკაოს ან სხვა ნივთიერებების დამატებით, დაფარულია სასაქონლო კოდით 2202 |
| 0404 | რძის შრატი, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე; პროდუქტები რძის ნატურალური კომპონენტებისაგან, შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი | ყველა მოიცავს რძის პროდუქტებს ჩვილი ბავშვებისათვის. მოიცავს სასაქონლო კოდს 0404 10 480 00 - მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის ხსენი, თხევად ფორმით, ცხიმგამოცლილი და კაზეინის გარეშე, ადამიანის საკვებად, ხოლო სასაქონლო კოდი 0404 90 210 00 - სწრაფად გამომშრალ ხსენი შემცირებული ცხიმით, |



| | | |
|----------------|--|---|
| | | ფხვნილი კაზეინის გარეშე, ადამიანის მოხმარებისთვის |
| 0405 | კარაქი და რძის სხვა ცხიმები და ზეთები; რძის პასტები | ყველა მოიცავს რძის პასტებს |
| 0406 | ყველი და ხაჭო | ყველა |
| 0407 | ფრინველის კვერცხი ნაჭუჭით, ახალი, დაკონსერვებული ან მოხარშული | ყველა |
| | – ინკუბირებისათვის: | ყველა |
| 0407 11 000 00 | შინაური ქათმის, (Gallus domesticus): | ყველა |
| 0407 19 | დანარჩენი: | ყველა |
| | – კვერცხი ახალი, დანარჩენი: | ყველა |
| 0407 21 000 00 | შინაური ქათმის (Gallus domesticus): | ყველა |
| 0407 29 | დანარჩენი: | ყველა |
| 0407 90 000 00 | – დანარჩენი | სხვა კვერცხი ადამიანის საკვებად ვარგისი ან გამოუსადეგარი |
| 0408 | ფრინველის კვერცხი უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, ორთქლზე ან მდუღარე წყალში მოხარშული, დაყალიბებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დაკონსერვებული, შაქრისა ან სხვა დამატებობებით ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე | ყველა მოიცავს კვერცხის პროდუქტებს, რომლებიც არის ან არ არის სითბურად დამუშავებული და არ გამოიყენება ადამიანის მოხმარებისათვის |
| 0409 00 000 00 | ნატურალური თაფლი | ყველა |
| 0410 00 000 00 | ცხოველური წარმოშობის კვების პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი და ჩაურთველი | ყველა მოიცავს „ფუტკრის რძეს“ და პროპოლის- დინდგელს (გამოიყენება ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში და საკვები დანამატები) და სხვა ცხოველებისგან მიღებულ პროდუქტებს ადამიანის საკვებად გამოსაყენებელს, გარდა ძვლებისა (რომლებიც დაფარულია 0506 კოდით). ასევე მოიცავს მწერებს ან მწერის კვერცხს, ადამიანის მოხმარებისათვის განკუთვნილს |
| 05 ჯგუფიდან | ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი | |
| 0502 10 000 0 | ღორის ან ტახის ჯაგარი და ამ ჯაგრის ნარჩენები | ყველა დამუშავებული და დაუმუშავებული. დაუმუშავებელი ღორის ჯაგარი არის ღორის ჯაგარი რომელმაც არ განიცადა ქარხნული რეცხვა, იქნა მიღებული დათრიმლვის საშუალებით ან დამუშავებული ზოგიერთი სხვა მეთოდით, რომლებიც გარანტირებულად უზრუნველყოფ პათოგენების არარსებობას |
| 0504 00 000 00 | ცხოველების (თევზების გარდა)ნაწლავები, ბუშტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, ხმელი ან შებოლილი | ყველა მოიცავს კუჭებს, ბუშტებს და ნაწლავებს გაწმენდილს, დამარილებულს, გამხმარს ან თერმულად დამუშავებულს, მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორის, ცხვრის, თხის, ან ფრინველ წარმოშობის |
| 0505 | ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით, ნაკრტენი და ნაკრტენის ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) და ბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ | ყველა მოიცავს ფრინველის სათამაშო ტროფეებს, გარდა დამუშავებული დეკორატიული ბუმბულისა, |



| | | |
|----------------|--|--|
| | შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები | რომელიც მიეკუთვნება მოგზაურების (ტურისტებს) პირადი მოხმარებისთვის ან ტვირთი დამუშავებული ბუმბულით, გაგზავნილი კერძო პირების მიერ, არაკომერციული მიზნებისათვის |
| 0506 | ძვლები და რქის ღერო, დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცლილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), მჟავათი დამუშავებული ან დეულატინიზებული; ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | მოიცავს ძვლებს ჟელატინის ან კოლაგენის საწარმოებლად, რომელიც მიღებულია ადამიანის საკვებად და კლუბული ცხოველის კარკასისგან და ძვლის ფქვილს ადამიანის საკვებად |
| 0507 | სპილოს ძვალი, კუს ჯავშანი, ვეშაპის ან ზღვის სხვა ძუძუმწოვრების ულვაში, რქები, ირმის რქები, ჩლიქები, ფრჩხილები, ბრჭყალები და ნისკარტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად); ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | მოიცავს დამუშავებულ სათამაშო ტროფეებს, მიღებულს ფრინველიდან და ჩლიქოსნებიდან; ძვლებს, რქებს, ჩლიქებს, კბილებს ატყავებს |
| 0508 00 000 00 | მარჯანი და ანალოგიური მასალები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით; მოლუსკების, კიბოსნაირებისა ან ნემსკანიანების ნიუკარები და ჯავშნები, მელანთევზების ჩონჩხის ფირფიტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით, ფორმის მიუცემლად, ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | ცარიელი გარსები საკვებად გამოსაყენებელი და როგორც ნედლეული გლუკოზამინებისათვის |
| 0510 00 000 00 | ამბრა რუხი, თახვის ყაირი, ცივეტა და მუშვი; ცოფის ბუზი; ნაღველი, მათ შორის, გამხმარი; ცხოველური წარმოშობის ჯირკვლები და სხვა პროდუქტები, რომლებიც გამოიყენებიან ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში, ახალი, გაცივებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დამუშავებული ხანმოკლე შენახვისათვის | თანმდევი პროდუქტები ცხოველთა საკვების საწარმოებლად, შინაური ბინადარი ცხოველის საკვების ჩათვლით, აგრეთვე, ფარმაცევტულ და სხვა ტექნიკური პროდუქტების საწარმოებლად |
| 0511 | ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი; დავარდნილი ცხოველები 01ან 03 ჯგუფიდან, საკვებად უვარგისი: | ყველა მოიცავს სუბპოზიციებს 051110- და 051199- ის ჩათვლით. დაფარულია გენეტიკური მასალა (სპერმა და ცხოველური წარმოშობის ემბრიონები, როგორებიცაა მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრის, თხის, ცხენების და ღორის სახეობა) და ცხოველური პროდუქტები |
| 0511 10 000 00 | - ხარის სპერმა | ყველა |
| 0511 91 | -- თევზის, კიბოსნაირების, მოლუსკებისა და წყლის სხვა უხერხემლოების პროდუქტები; დავარდნილი ცხოველები 03 ჯგუფიდან | ყველა თევზის ნარჩენების გარდა (სეს ესნ კოდი 0511 91 100 00), თევზის განაყოფიერებული ქვირითი, თევზის კრიოდაკონსერვებული სპერმა |
| 0511 99 100 00 | ძარღვები და მყესები; დამუშავებული ტყავის ჩამონაჭრები და ანალოგიური ნარჩენები | ყველა |
| 0511 99 310 00 | ცხოველური წარმოშობის ნატურალური ღრუბლები: დაუმუშავებელი | ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი; თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ბინადარი ცხოველების საკვებადაა განკუთვნილი |
| 0511 99 390 00 | დანარჩენი | ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი; თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ბინადარი |



| | | |
|----------------|---|--|
| | | ცხოველების საკვებადა განკუთვნილი |
| 0511 99 85 | დანარჩენი | თუთის აბრეშუმხვევიას გრენა, ემბრიონები, სპერმა, რომელიც არ არის დაფარული 0511 10 სასაქონლ კოდით |
| 0511 99 859 00 | დანარჩენი | ყველა |
| 10 ჯგუფიდან | მარცვლოვნები | |
| 1001 | ხორბალი და მესლინი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1002 | ჭვავი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1003 10 | ქერი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1004 | შვრია | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1005 | სიმინდი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1006 | ბრინჯი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1007 | სორგო მარცვლოვანი | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 1008 | წიწიბურა, ფეტვი და თესლი ჩიტიფესვასი; დანარჩენი მარცვლეული | ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი |
| 12 ჯგუფიდან | ზეთოვანი მცენარეების თესლები და ნაყოფები; დანარჩენი თესლები, ნაყოფები და მარცვალი; სამკურნალო მცენარეები და მცენარეები ტექქიკური მიზნებისათვის; ჩალა და ფურაჟი | |
| 1213 00 000 00 | ჩალა და ბზე მარცვლეულებისა, დაუმუშავებელი, დაქუცმაცებული ან დაუქუცმაცებელი, დაფქვილი ან დაუფქველი, დაპრესილი ან გრანულების სახით | მოიცავს მხოლოდ ჩალას |
| 1214 90 | დანარჩენი | მოიცავს მხოლოდ თივას |
| 15 ჯგუფიდან | ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობის ცხიმები და ზეთები და მათი გახლეჩის პროდუქტები; მზა საკვები ცხიმები; ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობის ცვილები | |
| 1501 | ღორის ქონი (ლიარდის ჩათვლით) და შინაური ფრინველის ქონი, 0209 ან 1503 სასაქონლო პოზიციის ქონის გარდა | ყველა |
| 1502 | მსხვილფეხა რქისანი პირუტყვის, ცხვრებისა ან თხების ცხიმი, 1503 სასაქონლო პოზიციის ცხიმის გარდა | ყველა |
| 1503 00 | ლიარდ - სტეარინი, ლიარდ - ოილი, ოლეოსტეარინი, ოლეო - ოილი და ცხოველური ცხიმი, არაემულგირებული ან შეურეველი ან დაუმზადებელი რაიმე სხვა ხერხით | ყველა |
| 1504 | ცხიმები, ქონები და მათი ფრაქციები, თევზის ან ზღვის ძუძუმწოვრების, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად | ყველა თევზის ზეთები და ზეთები თევზჭერის პროდუქტების და ზღვ ძუძუმწოვრების. შერეული, შეზავებული, საკვები პროდუქტები დაფარულია 21 ჯგ - ით |
| 1505 00 | ცხიმოფლი და მისგან მიღებული ცხიმოვანი ნივთიერებები (ლანოლინის ჩათვლით) | ყველა |
| 1506 00 000 00 | დანარჩენი ცხოველური ცხიმები და ქონები და მათი ფრაქციები, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ მათი ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად | ყველა დაუქუცმაცებელი ცხიმები ან ზეთები და ასევე, მათი თავდაპირველი ფრაქციები |
| 1516 10 | ცხიმები და ზეთები ცხოველური და მათი ფრაქციები | ყველა |
| 1517 | მარგარინი; საკვებად გამოსაყენებელი ნარევები ან მზა პროდუქტები ცხოველური ან მცენარეული ცხიმებისა ან ზეთებისაგან ან მოცემული ჯგუფის სხვადასხვა ცხიმებისა და ზეთების ფრაქციებისაგან, 1516 სასაქონლო პოზიციის საჭმელი ცხიმებისა ან ზეთების ან მათი ფრაქციების გარდა | ცხიმები და ზეთები მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის |
| | -- ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუღებავი: | |
| 1521 90 910 00 | ნედლი | ყველა მოიცავს ცვილებს ბუნებრივი ფიჭიდან, ფუტკრის ცვილის |



| | | |
|----------------|---|--|
| | | ნედლეულს მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის |
| 1521 90 990 00 | დანარჩენი | ყველა დაფარულია ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუდებავი მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის |
| 16 ჯგუფიდან | მზა კვების პროდუქტები ხორცის, თევზისა ან კიბოსნაირების, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან | |
| 1601 00 | ძეხვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან; მზა კვების პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე | ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცი დაკონსერვებულ პროდუქტებს |
| 1602 | მზა ან დაკონსერვებული პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან დანარჩენი | ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცი დაკონსერვებულ პროდუქტებს |
| 1603 00 | ექსტრაქტები და წვენები ხორცის, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან | ყველა მოიცავს თევზის ცილას გელის ფორმით, გაცივებულს ან გაყინულ |
| 1604 | მზა ან დაკონსერვებული თევზი; ზუთხის ხიზილალა და მისი შემცვლელები, დამზადებული თევზების ქვირითის მარცვლებისაგან | ყველა მოხარული კულინარიული პროდუქტი, რომელიც შეიცავს ნარევს თევზის ან ზღვის პროდუქტების |
| 1605 | მზა ან დაკონსერვებული კიბოსებრნი, მოლუსკები და წყლის სხვა უხერხემლოები | ყველა, მათ შორის, სრულად მომზადებულ ან წინასწარ მომზადებული ლოკოკინები. დაფარულია დაკონსერვებული კიბოსნაირნი, ან სხვა უხერხემლოები |
| 23 ჯგუფიდან | კვების მრეწველობის ნაშთები და ნარჩენები; მზა საკვები ცხოველებისათვის | |
| 2301 | ფქვილი წმინდად და უხეშად დაფქული და გრანულები ხორცის ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოუყენებადი; ხოხოზიკი | ყველა მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილებს საკვებად გამოუყენებადი; ხორცი საკვებად გამოუყენებადი, ხოხოზიკი საკვებად გამოუყენებად |
| 2302 | ანაცერი, ქატო და სხვა ნარჩენები, მიღებული პურეული მარცვლოვანების ან პარკოსანი კულტურების მარცვლის დაფქვის, გაცრის ან სხვა მეთოდით გადამუშავების შედეგად, არაგრანულირებული ან გრანულირებული | ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი |
| 2309 | ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი პროდუქტები | ყველა, გარდა 23099020 და 23099091სუბპოზიციებისა. მოიცავს ძაღლის ან კატის საკვებს, დაფასოებულს საცალო ვაჭრობისათვის (230910), ცხოველურ პროდუქტებს და თევზის ხსნად პროდუქტებს ან პროდუქტებს ზღვი მუმუმწოვარი ცხოველებისაგან (კოდი 23099010). პროდუქცია ცხოველების საკვები მიზნებისათვის მათ შორის, ნარევები (როგორებიცა ჩლიქები და რქები). ეს სასაქონლო პოზიცია მოიცავს თხევად რძეს, რძ პროდუქტებს, შრატს ან / და ნახშირწყლებს ცხოველთა საკვებად და არაადამიანის საკვებად. მოიცავს საკვებს შინაური ბინადარი |



| | | |
|-------------------|---|---|
| | | ცხოველებისთვის. მოიცავს საკუება გამოუყენებადი კვერცხის პროდუქტებს და სხვა დამუშავებული ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს |
| 30 ჯგუფიდან | ფარმაცევტული პროდუქცია | |
| 3002 | სისხლი ადამიანისა; სისხლი ცხოველებისა, მომზადებული თერაპიული, პროფილაქტიკური ან დიაგნოსტიკური მიზნებით გამოსაყენებლად; იმუნური შრატები და სისხლის დანარჩენი ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით; ვაქცინები, ტოქსინები, მიკროორგანიზმების კულტურები (საფუარების გარდა) და ანალოგიური პროდუქტები; | მხოლოდ ვეტერინარიაში გამოსაყენებელი |
| 3002 10 100 00 | იმუნური შრატები | იმუნური შრატები, სისხლის სხვა ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული ასევე მიღებულ ბიოტექნოლოგიური გზით. იმუნური შრატები მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის. გამორიცხავს მზა სამკურნალო პროდუქტებს, განკუთვნილს საბოლოო მომხმარებლისათვის |
| 3002 10 910 00 | ჰემოგლობინი, სისხლის გლობულინები და შრატის გლობულინები | როგორც მოდიფიცირებული, ასევე მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა |
| 3002 10 990 00 | დანარჩენი | სისხლის ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით - ადამიანური წარმოშობის გარდა. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა |
| 3002 90 300 00 | ცხოველების სისხლი, დამზადებული პროფილაქტიკური, თერაპიული ან დიაგნოსტიკური მიზნებისათვის | ყველა |
| 3002 90 500 00 | მიკროორგანიზმების კულტურები | პათოგენები და პათოგენების კულტურები |
| 3002 90 900 00 | დანარჩენი | პათოგენები და პათოგენების კულტურები |
| 31 ჯგუფიდან | სასუქები | |
| 3101 00 000 00 | სასუქები ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობისა, შერეული ან შეურეველი, ქიმიურად დამუშავებული ან დაუმუშავებელი; სასუქები, მიღებული მცენარეული ან ცხოველური წარმოშობის პროდუქტების შერევით ან ქიმიური დამუშავებით | მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები არაფალისიფიცირებული ფორმით. მოიცავს სკინტლს, ნაკელს, მაგრამ გამოირიცხება მათთან ქიმიური ნარევები (მაგალითად, სასაქონლო 3105). ასევე, ამ კოდით დაფარულია ნაკელი, შერეული დამუშავებულ ცხოველურ ცილასთან, თუ ის გამოიყენება სასუქად |
| 39 ჯგუფიდან | პლასტმასები და მათი ნაწარმი | |
| 3917 10 | ხელოვნური გარსაცმები (ძეხვეულის ნაწარმისათვის) გამყარებული პროტეინებისაგან ან ცელულოზის მასალებისაგან | გამყარებული პროტეინებისაგან (სე ეს კოდი 3917 10 100 00) მხოლოდ ცხოველური პროდუქტებიდან გამომდინარე |
| 41 ჯგუფიდან | დაუმუშავებელი ტყავები (ნატურალური ბეწვის გარდა) და გამოქნილი ტყავი | |



| | | |
|------|---|---|
| 4101 | მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით) ან ცხენების ოჯახის ცხოველების დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მშრალდამარილებულ სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა |
| 4102 | ცხვრისა ან ბატკნის დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), მატყლის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი43); მაგრამ დაუმუშავებელ ტყავები ბეწვის ან მატყლის საფარი მხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონდოლური ან ტიბეტურ ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონდოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული ველური ღორების ჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41- ე ჯგუფში. |
| 4103 | სხვა დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა | გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი 43); მაგრამ დაუმუშავებელ ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით მხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონდოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონდოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული ველური ღორებისაჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41- ე ჯგუფში. |



| | | |
|----------------|---|--|
| | | გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მშრალდამარილებულ სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა |
| 43 ჯგუფიდან | ნატურალური და ხელოვნური ბეწვი; მათი ნაწარმი | |
| 4301 | ბეწვეულის წედლეული (თავების, კუდების, თათებისა და ბეწვეულის ნაწარმის დასამზადებლად გამოსადეგი სხვა ნაწილებისა და ჩამონაჭრების ჩათვლით), 4101, 4102 ან 4103 სასაქონლო პოზიციების დაუმუშავებელი ტყავების გარდა | ყველა, გარდა დამუშავებული ტყავებისა |
| 4301 10 00 | - წაულასი, მთლიანი, თავით, კუდით ან თათებით ან / და მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 3000 | - შემდეგი ჯიშების ბატვნებისა: ასტრახანის, დუმიანი, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 60 00 | - მელიის, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | ყველა |
| 4301 80 | - დანარჩენი ტყავები, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე | გარდა ჩლიქოსნების |
| 430190 00 | - თავები, კუდები, თათები და ტყავების სხვა ნაწილები ან ჩამონაჭრები, ბეწვეულის ნაწარმის დასამზადებლად ვარგისი | ყველა |
| 51 ჯგუფიდან | მატყლი, ცხოველების წმინდა და უხეში ბეწვი; ნართი და ქსოვილიცხენის ძუისაგან | |
| 5101 | მატყლი კარდ - ან სავარცხნ - გაუჩეჩავი | დაუმუშავებელი მატყლი |
| 5102 | ცხოველების ბეწვი, წმინდა ან უხეში, კარდ - ან სავარცხნ - გაუჩეჩავი | დაუმუშავებელი თმა, მათ შორის, უხეში თმა მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველების ან ცხენების |
| 5103 | ნარჩენები მატყლისა ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვისა, დართვის ნარჩენების ჩათვლით, მაგრამ გაწერილი წედლეულის გამოკლებით | დაუმუშავებელი მატყლი ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვი |
| 95 ჯგუფიდან | სათამაშები, თამაშები და სპორტული ინვენტარი; მათი ნაწილები და საკუთროები | |
| 9508 10 000 00 | მოძრავი ცირკები და მოძრავი სამხეცეები | მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები |
| 9508 90 000 00 | დანარჩენი | მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები |

[ამოქმედდეს 2023 წლის 1 იანვრიდან]

დანართი №2

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 1 მარტის დადგენილება №103 - ვებგვერდი, 07.03.2011წ.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 - ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი

| | | |
|----------------------------|--|--|
| სანაცვლები ტვირთის შესახებ | 1. გამგზავნილ/უსპორტული დასხელება მისამართი ქვეყანა | 2. რეგისტრაციის წომერი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი: დასხელება კადტი |
| | 3. საქონლის მიმღები დასხელება მისამართი ქვეყანა | 4. ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი დასხელება მისამართი ქვეყანა |
| | 5. იმპორტირით დასხელება მისამართი ქვეყანა | 6. წარმოშობის ქვეყანა |
| | 7. გამომგზავნი ქვეყანა | |
| | 8. დანიმუშავების ადგილი ქვეყანა მისამართი | |
| | 9. სასაზღვრო ინსპექციის პარტნერი შემოსილის თარიღი: | 10. იურიდიურობის თარიღი: |



| | | | | | |
|---|--|---|----------------|----------------|-------------|
| 11. ტრანსპორტის სახეობის: სამართლი — საზღვრო ზონა — საკუთრივი მიზნით იდენტური კოდი: სატრანსპორტო დოკუმენტის N: | | დოკუმენტის ტიპი ნომერი(ებ)ი გაცემის თარიღი გაცემის ორგანიზაციის შემთხვევაში) | | | |
| 12. საქართველოს დასახელება, შეფუთვების სახეობა, საქართველოს საერთო წესი/რაოდენობა | | | | | |
| საქართველოს დასახელება | სეს ესმ კოდი | წესი/რაოდენობა | საზომი ერთეული | სერტიფიკატის N | ნებართვის N |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ტრანსპორტის კოდი: | გაცემის: | გაცემი: | | | |
| 13. კონტინენტის ნომერი და ლაუტის ნომერი | | | | | |
| 14. რეესტრირებული გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ქვეყნა | 15. ტრანზიტი დარინისულების ქვეყნა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) | | | | |
| 16. შეუსაბამის საქართველოს მოთხოვნების შეუსაბამისა არ შეუსაბამისა | 17. უკან მომზრუნველი საქართველო | | | | |
| 18. შედა ბაზრისთვის: ადამიანთა მოხმარებისთვის ცხოველთა საკეთად ფარმაცეტული მიზნებისთვის ტრანზიტი მიზნებისთვის სხვა | 19. მოთხოვნებისა და შეუსაბამის ტრანზიტისთვის საწყისი თავისუფალი ზომა მიმწოდებლის გენი გენი პორტი | | | | |
| 20. მე. ზემოაღნინულ ტრანზიტ პასუხისმგებელი პირი, ვადასტურებ, რომ ამ დოკუმენტი წარმოდგენილი მონაცემები წამდგენლი და სრულია. თანამდებობა, დაცული იქნება საქართველოს კუთხირინარული მოთხოვნები, მათ შორის, გადასახდელი გადასახდელები მოთხოვნებისა და შეუსაბამის ტრანზიტის უკან დამტურებისთვის, ასევე, საჭიროების შემთხვევაში, ტრანზიტის განადაგურებისთვის | წინასწარი შეტყობინების შეცემის აღგილი, რიცხვი, თავი და წელი პასუხისმგებელი პირის სახელი, გვარი პირადი ნომერი | | | | |

| | |
|--|---|
| 21. წინა საფრთხო ვატერიტონული შესვლის დოკუმენტი: არა დას | 22. რეესტრირების ნომერი: |
| რეგისტრაციის ნომერი: | |
| 23. დოკუმენტის შემოწმება: დამატებითი დოკუმენტი არადამატებითი დოკუმენტი | 24. იდენტურობის შემოწმება: ლაუტის შემოწმება ან სრული იდენტურობის შემოწმება დამატებითი დოკუმენტი არადამატებითი დოკუმენტი |
| 25. ფინანსური შემოწმება: დამატებითი დოკუმენტი არადამატებითი დოკუმენტი არ ჩატარდა | 26. ლაბორატორიული კვლევა: კვლევა: შეტყობითი დადგენილებები უარყოფითი ზოგადი უარყოფითი დადგენილებები უარყოფითი ზოგადი უარყოფითი დადგენილებები უარყოფითი |
| 1. შემოწმების შემოწმენული რეგისტრი 2. სხვა | |
| 27. მისალებრივი რეგისტრისთვის | 28. მისალებრივი ტრანზიტის პრივატურებისთვის |
| სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ქვეყნა | დანიშნულების ქვეყნა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) |
| 29. საქართველო შეუსაბამის იმიტორტის მოთხოვნები, შემოტანა წესადარისულია თავისუფალი მიმოქვეყნისთვის ადამიანთა მოხმარებისთვის ცხოველთა საკეთა ფარმაცეტული მიზნებისთვის | 30. მისალებრივი უკან დამტურებისთვის |
| 31. მისალებრივი კორპუსული საწყობის პრივატურებისთვის სამართლი თავისუფალი ზომა ან სწყობი მიმწოდებლის გენი | |

| ტელეკური მიზნებისთვის სხვა | პირდაპირ გეგმა |
|---|--|
| 32. საქონლი ან შეკაბაშება იმპორტის მოთხოვნების, შემოტაციურ უარი თავები: 1.უკან გაბრუებები 2.განადავურება 3.გადამუშება | 33. უარის მიზეზი 1. სერტიფიკატის არარსებობა 2.არაკონიალსიმერდო ქვეყანა 3.არაკონიალსიმერდო საწარმო 4.აკრძალულია პრიდანული 5.დოკუმენტების შეუსაბამისობა 6.მარკირების შეუსაბამისობა 7.არადამაკავშირობლების თარგმანილებელი 8.ქიმიური დაბინძურებები 9.მიკრობიოლოგიური დაბინძურებები 10.სხვა |
| 34.შეტევა: | |
| 35.კონტროლირებადი საქონლის დაზიანებულების აღვიდვა (31; 32; 34) მისამართი: | |
| 36. ტერიტორიული დაბინძურებები ახალი ლუკის წამერი: | |
| 37. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის სრული ინდუმტიურიაცია/ კომპეტენტური ინგინერი და ოფიციალური შეტანი | 38. ვეტერინარი მე. ქვემოთ ხელისმომწერი უფლებამოსილი პირი, ვეტერინარი, ვადასტურებ, რომ ამ ტერიტორიას ვეტერინარული კონტროლი ჩატარდა საქართველოს კანისმდებლობის შესაბამისად |
| 39. ტრანზიტის დროს გასასვლელი სისტემა: საქართველოდან გასასვლისას ტრანზიტულ საქონლზე ჩასატარებელი პრივატურები გამოიწყელდა თარიღი: შეტანი: | 40. სამაკა დოკუმენტი: 41. მომდევნო საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი ნომერ(ები): |

დანართი №3

საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 1 მარტის დადგენილება №103 - ვებგვერდი, 07.03.2011წ.

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია
ა)დოკუმენტური შემოწმება ჩატარებულია
ბ)იდენტურობის შემოწმება ჩატარებულია
გ)ფიზიკური შემოწმება ჩატარებულია
უფლებამოსილი პირი -----

(ხელმოწერა)

თარიღი „---“-----20-----

დანართი №4

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

ექვემდებარება შეჩერებას

უფლებამოსილი პირი: -----

(ხელმოწერა)

თარიღი: “---“-----20-----

დანართი №5



სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

X

საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა - დაბრუნებულია
Rejected – Re-dispatched

უფლებამოსილი პირი: -----

თარიღი: “_____” 20 _____
(ხელმოწერა)



საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების

აქტი №
„-----“ წ.

საქონლის დასახელება _____
 რაოდენობა (კგ) _____
 განადგურების ადგილი _____
 განადგურების მეთოდი _____
 კომისიის წევრები:

(სახელი, გვარი, თანამდებობა) (ხელმოწერა)

(სახელი, გვარი, თანამდებობა) (ხელმოწერა)

(სახელი, გვარი, თანამდებობა) (ხელმოწერა)

(სახელი, გვარი, თანამდებობა) (ხელმოწერა)

საქონლის მფლობელი (სახელი, გვარი) (ხელმოწერა)

შენიშვნა:

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 9 დეკემბრის დადგენილება №670 – ვებგვერდი, 10.12.2014წ.

| საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოსატანი საქონლის (რომლის ღირებულება არ აღემატება 500 ლარს) ნუსხა, რომლებზეც არ ვრცელდება ვეტერინარული კონტროლი | | | |
|--|--|---|--------------------------------|
| საქონლის დასახელება | ევროკავშირის ქვეყნები, აშშ, შვეიცარია, ლიხტენშტეინი ნორვეგია | თურქეთი, აზერბაიჯანი, სომხეთი, უკრაინა, რუსეთის ფედერაცია | სხვა ქვეყნები |
| ხორცის პროდუქტები და რძის პროდუქტები | 10 კგ | 5 კგ | 0 |
| ჩვილ ბავშვთა რძის ფხვნილზე, ჩვილის საკვებსა და სამედიცინო მიზნისთვის გათვალისწინებულ სპეციალურ საკვებზე | გონივრული რაოდენობის ფარგლებში | გონივრული რაოდენობის ფარგლებში | გონივრული რაოდენობის ფარგლებში |
| თევზი და თევზის პროდუქტები (თევზი და კიბოსნაირნი, მოლუსკები, წყლის სხვა უხერხებლოები და მათი პროდუქტები, გარდა ხიზილალისა) | 10 კგ | 5 კგ (თევზჭერის შედეგად მოპოვებული 1 თევზის შემთხვევაში, განუსაზღვრელი წონის) | 5 კგ |
| წითელი და შავი ხიზილალა | 0,2 კგ | 0,2 კგ | 0 |
| ცხოველური წარმოშობის სხვა პროდუქტები | 10 კგ | 5 კგ | 2 კგ |
| ცხოველური წარმოშობის ცხოველთა საკვები | 5 კგ | 5 კგ | 0. |
| შენიშვნა: ვეტერინარული კონტროლი არ ვრცელდება საქონელზე, რომელიც შემოიტანება (მათ შორის, საფოსტო გზავნილით) ნიმუშის სახით ან/და საგამოფენო მიზნებისათვის, მცირე რაოდენობით და არ არის განკუთვნილი ადამიანის მოხმარებისათვის. | | | |



საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 – ვებგვერდი, 22.05.2013წ.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საქართველოში ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტის ვეტერინარული მოთხოვნები

მუხლი 1. ზოგადი დებულებები ყველა სახის შინაური და გარეული ცოცხალი ცხოველების, საინკუბაციო კვერცხისადმი

1. საქართველოში იმპორტისათვის განკუთვნილი ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი – ყველა სახის ცოცხალი ცხოველი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) უნდა იყოს იდენტიფიცირებული ინდივიდუალური ან ჯგუფური მეთოდით (დასაშვებია არაიდენტიფიცირებული ცხოველის შემოყვანა კოლექციისათვის, ზოოლოგიურ პარკებში და ცირკებში შესანახად);

ბ) ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს მიღებული საკვები, რომელიც შეიცავს მცოხნავი ცხოველის კომპონენტებს, აგრეთვე, საკვები, რომელიც შეიცავს გენური ინჟინერიის მეთოდებით გამომუშავებულ ნედლეულს ან სხვა გენეტიკურად მოდიფიცირებულ წყაროებს;

გ) ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს განცდილი ნატურალური ან სინთეტიკური ესტროგენების, ჰორმონალური ნივთიერებებისა და თირეოსტატიკური პრეპარატების ზემოქმედება;

დ) საიმპორტო ცხოველები (გარდა ერთდღიანი ფრინველის, ინდაურის, იხვის, ბატის ჭუკის და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხის) უნდა განთავსდეს კარანტინში არანაკლებ 21 დღისა გამომგზავნ (ექსპორტიორ) ქვეყანაში კომპეტენტური ვეტერინარული ორგანოს ზედამხედველობის ქვეშ. თუ აღნიშნული მოთხოვნებით სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული კონკრეტული სახეობის ცხოველებზე;

ე) საიმპორტო ცხოველები უნდა იყვნენ დამუშავებული ექტო და ენდო პარაზიტების საწინააღმდეგოდ, რაზედაც შესაბამისი ჩანაწერი უნდა იყოს გაკეთებული ვეტერინარულ ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატში;

ვ) კულტურული და სპორტული ღონისძიებებისათვის, ასევე, საგამოფენო მიზნებისათვის განკუთვნილი ცხოველების იმპორტი შესაძლებელია განხორციელდეს ცხოველების კარანტინის გარეშე, თუ ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მიერ ვეტერინარულ ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატში აღნიშნული იქნება, რომ ცხოველი არ იმყოფებოდა ინფექციური სნეულებების გამოვლენის ადგილებში, კონტაქტი არ ჰქონია სხვა ცხოველებთან, და, რომ ცხოველს გამოგზავნამდე 5 დღის განმავლობაში ჩაუტარდა კლინიკური დათვალიერება და არის კლინიკურად ჯანმრთელი;

ზ) ცოცხალი ცხოველი შემოყვანილ უნდა იქნეს მხოლოდ სატრანსპორტო საშუალებით, რომელიც დამუშავებული და მომზადებული უნდა იყოს ექსპორტიორ ქვეყანაში დადგენილი წესების მიხედვით.

2. ვეტერინარული მოთხოვნების შესრულებას ადასტურებს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი.

3. საქართველოს ტერიტორიაზე შემოყვანისა და სახელმწიფო ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის გავლის შემდეგ, ცხოველი უნდა მოთავსდეს კარანტინში არაუმეტეს 30 დღით სპეციალურად მომზადებულ სადგომში (გარდა საკლავი, კულტურულ და სპორტულ ღონისძიებებში მონაწილე ცხოველებისა).

4. საქართველოსა და ექსპორტიორ ქვეყანას შორის ორმხრივი ხელშეკრულებით ან/და წერილობითი შეთანხმებით გათვალისწინებული დამატებითი მოთხოვნების არსებობის შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვის გამცემ უფლებამოსილ ორგანოს ასევე წარედგინება შესაბამისი ინფორმაცია.

5. ზოგადი მოთხოვნების გარდა, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სპეციფიკურ ვეტერინარულ-სანიტარიულ მოთხოვნებს.

საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 2 თებერვლის დადგენილება №54 – ვებგვერდი, 06.02.2017წ.

მუხლი 2. ზოგადი დებულებები ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტებისადმი

1. საქართველოში იმპორტისათვის განკუთვნილი, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) არ უნდა შეიცავდეს ნატურალურ ან სინთეზურ ესტროგენს, ჰორმონალურ და თირეოსტატიკურ პრეპარატებს; ანტიბიოტიკების, პესტიციდების და სხვა ვეტერინარული დანიშნულების პრეპარატების ნარჩენების რაოდენობა არ უნდა აღემატებოდეს დასაშვებ მაქსიმალურ დონეს;

ბ) არ უნდა იყოს დამუშავებული მაიონიზირებელი რადიაციით და ულტრაინდისფერი სხივებით;

გ) არ უნდა იყოს დარღვეული შეფუთვის მთლიანობა;

დ) არ უნდა აღენიშნებოდეს ორგანოლეპტიკური მაჩვენებლების ცვლილება;

ე) მიკრობიოლოგიური, ფიზიკო-ქიმიური და რადიოლოგიური მაჩვენებლები უნდა აკმაყოფილებდეს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ უვრებლობის მოთხოვნებს;

ვ) ტარა და შესაფუთი მასალა უნდა იყოს ერთჯერადი და შეესაბამებოდეს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ ჰიგიენურ მოთხოვნებს;



ზ) სატრანსპორტო საშუალება დამუშავებული და მომზადებული უნდა იყოს ექსპორტიორ ქვეყანაში დადგენილი წესების მიხედვით;

თ) პროდუქცია, ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ, ვეტერინალური ექსპერტიზის საფუძველზე, აღიარებული უნდა იქნეს ადამიანისათვის საკვებად ვარგისად და თავისუფალ ვაჭრობაში შეუზღუდავად გასაშვებად.

2. ვეტერინარული მოთხოვნების შესრულებას ადასტურებს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული სერტიფიკატი.

3. ზოგადი მოთხოვნების გარდა ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სპეციფიკურ მოთხოვნებს.

მუხლი 3. სპეციფიკური მოთხოვნები გარეული, ზოოპარკისა და ცირკის ცხოველებისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი გარეული ცხოველი (ძუძუმწოვარი, ფრინველი, თევზი, წყალხმელეთის ცხოველი, ქვეწარმავალი) და სხვა (ობობასნაირი, მწერი და ა.შ.), რომელიც გამოდის ზოოპარკიდან, ფერმიდან, ცირკიდან, კოლექციებიდან და სხვა ადგილიდან ან აკვატორიიდან (შემდგომში „მეურნეობიდან“), სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ყველა სახეობის ცხოველისათვის ამთვისებლობის მიხედვით:

ა.ა) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ა.გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპი - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.დ) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ა.ე) ბლუთანგი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ა.ვ) სხვადასხვა ეტიოლოგიის ჰემორაგიული ცხელება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ა.ზ) ორნიტოზი (ფსიტაკოზი), ინფექციური ბრონქიტი, ყვავილი, რეოვირუსული ინფექცია და ინდაურის რინოტრაქეიტი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ა.თ) ნიუკასლის დაავადება - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.ი) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

ა.კ) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში;

ბ) მსხვილი წყვილჩლიქიანი ცხოველისათვის (მსხვილფეხა პირუტყვი, ზუბრი, კამეჩი, ზებუ, იაკი, აქლემი, ანტილოპა, ჟირაფი, ბიზონი, ირემი და სხვა):

ბ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათია და ცხვრის სკრეპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის გადამდები კვანძოვანი დერმატიტი, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი, ირმის ეპიზოოტიური ჰემორაგიული დაავადება - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ.გ) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანაში ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

ბ.დ) ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი და პარატუბერკულოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ბ.ე) ლეიკოზი, ვირუსული დიარეა - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) წვრილი წყვილჩლიქიანი ცხოველისათვის (ცხვარი, თხა, ტური, მუფლონი და სხვა):

გ.ა) წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ.ბ) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანაში ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

გ.გ) ქუ-ცხელება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ.დ) სკრეპი - ქვეყანაში ბოლო 7 წლის განმავლობაში;

გ.ე) მედი-ვისნა, ართრიტ-ენცეფალიტი და ადენომატოზი-ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ.ვ) ცხვრისა და თხის ყვავილი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ.ზ) ტუბერკულოზი, პარატუბერკულოზი და ბრუცელოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) კენტრიქიქიანისათვის (ცხენი, ვირი, ჯორი, პონი, ზებრა, კულანი, პრევევალსკის ცხენი და სხვა):

დ.ა) ცხენის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

დ.ბ) ყველა სახის ენცეფალომიერიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

დ.გ) ვირუსული ართრიტი - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

დ.დ) ქოთაო - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

დ.ე) დაგრილების დაავადება, სუაურუ (ტრიპანოსომა ევანსი), პიროპლაზმოზი (ბაბეზია კაბანი), ნუტალიოზი (ბაბეზია ექვი) - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) ბოლო



12 თვის განმავლობაში:

დ.ვ) ცოფი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ.ზ) ცხენის ინფექციური მეტრიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

შენიშვნა: ცხენის შემოყვანისას, იმპორტიორმა უნდა იხელმძღვანელოს მოქმედი მოთხოვნებით: სპეციფიკური მოთხოვნები საქართველოში სანაშენე, სამომხმარებლო და სპორტული ცხენებისადმი;

ე) შინაური და გარეული ღორისათვის:

ე.ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ტერიტორია ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ე.ბ) ღორის კლასიკური ჭირი, ყვავილი - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე.გ) ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ე.დ) აუესკის დაავადება - ადმინისტრაციული ტერიტორია/მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე.ე) რეპროდუქციულ-რესპირატორული სინდრომი, ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტეშენის დაავადება) - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ვ) ხორცისმჭამელისათვის:

ვ.ა) ტულარემია - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ვ.ბ) ხორცისმჭამელების ჭირი, ვირუსული ენტერიტი, ტოქსოპლაზმოზი, ინფექციური ჰეპატიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ.გ) ცოფი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) წყლის ფრინველისათვის: დერჯის დაავადება, იხვის ჭირი, იხვის ვირუსული ჰეპატიტი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

თ) მღრღნელებისათვის:

თ.ა) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

თ.ბ) ტულარემია - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

თ.გ) ტოქსოპლაზმოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

თ.დ) მიქსომატოზი, ბოცვრის ვირუსულ-ჰემორაგიული დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ი) ფეხფარფლიანისა და ვეშაპისნაირისათვის: სელაპის ჭირი (მორბილივირუსული ინფექცია) და ვეზიკულური ეგზანთემა - მათი ბინადრობის ადგილებში ბოლო 3 წლის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ ტარდება გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით:

ა) მსხვილი წყვლიჩლიქიანის - ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე, პარატუბერკულოზზე, ლეიკოზზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

ბ) წვრილი წყვილჩლიქიანის - ბრუცელოზზე, პარატუბერკულოზზე, ბლუთანგზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

გ) კენტჩლიქიანის - ქოთაოზე, დაგრილების დაავადებაზე, ინფექციურ ანემიაზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

დ) ხორცისმჭამელის:

დ.ა) ძაღლის, მგლის, ტურის, მელიის, წავის, წაულის, აფთრის - ტოქსოპლაზმოზზე;

დ.ბ) წაულის - ალეუტის დაავადებაზე;

ე) ფრინველის (თუთიყუში, მტრედი) - ორნიტოზზე (ფსიტაკოზი), ფრინველის მაღალპათოგენურ გრიპზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში.

3. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ცხოველი ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებეული სადიაგნოსტიკო კვლევის უარყოფითი შედეგებით.

4. გამგზავრებამდე არაუგვიანეს 20 დღისა ცხოველებს უტარებენ ვაქცინაციას, თუ ისინი ბოლო 6 თვის განმავლობაში არ იყვნენ აცრილი:

ა) წყვლიჩლიქიანს - ჯილების საწინააღმდეგოდ;

ბ) კენტჩლიქიანს - ჯილების საწინააღმდეგოდ;

გ) ღორს - კლასიკური ჭირის, წითელი ქარისა და აუესკის საწინააღმდეგოდ;

დ) ძაღლს, მელიას, წავს, მგელს, ტურას - ხორცისმჭამელების ჭირის საწინააღმდეგოდ;

ე) ძაღლს, მგელს, ტურას - ცოფის, ჰეპატიტის, ვირუსული ენტერიტის, პარვოვირუსისა და ლეპტოსპიროზის საწინააღმდეგოდ;

ვ) წაულს, ქრცვინს - ხორცისმჭამელების ჭირის და ვირუსული ენტერიტის საწინააღდდებოდ;

ზ) ნუტრიას - პასტერელოზის საწინააღდდებოდ;

თ) კატისებრს - ცოფისა და ვირუსული რინოტრაქეიტის საწინააღმდეგოდ;

ი) მღრღნელს (ბოცვერს) - მიქსომატოზისა და ვირუსულ-ჰემორაგიული დაავადების საწინააღმდეგოდ;

კ) ფრინველს (ქათმისებრთა ჯგუფი) - ნიუკასლის დაავადების საწინააღმდეგოდ.



5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული აცრების გარდა, იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნის შესაბამისად, განისაზღვრება სხვა დაავადებების საწინააღმდეგო აცრები.

6. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად, გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 4. სპეციფიკური მოთხოვნები ერთდღიანი ფრინველის, ინდაურის, იხვის, ბატის ჭუკებისა და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად/შემოსატანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი წიწილა, ინდაური, იხვი, ბატი და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხი იმ მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ გამოვლენილა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

- ა) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპი – ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;
- ბ) ნიუკასლის დაავადება - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.)/მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

გ) ქათმისა და ინდაურის მეურნეობებში - ორნიტოზი (ფსიტაკოზი), პარამიქსოვირუსული ინფექცია, ქათმის ინფექციური ბრონქიტი, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტი, გამბოროს დაავადება, ინფექციური ენცეფალომიელიტი და ინდაურის რინოტრაქეიტი - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) ბატისა და იხვის მეურნეობაში - ორნიტოზი, დერჟის დაავადება, იხვის ვირუსული ჰეპატიტი, იხვის ჭირი - ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

2. ქათმისა და ინდაურის სადედე სანაშენე გუნდი გამოკვლეული უნდა იქნეს სეროლოგიურად პულოროზზე. დადებითად მორეაგირე ფრინველი არ უნდა იქნეს გამოვლენილი.

3. ერთდღიანი წიწილა (ბროილერის გარდა) აცრილი უნდა იყოს მარევის დაავადების საწინააღმდეგოდ.

4. საინკუბაციო კვერცხი უნდა იქნეს მიღებული ფრინველისაგან, რომელიც აკმაყოფილებს ზემოთ მითითებულ ვეტერინარულ მოთხოვნებს.

5. საინკუბაციო კვერცხს უნდა ჩაუტარდეს დეზინფექცია ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით.

6. საექსპორტო წიწილა და საინკუბაციო კვერცხი უნდა იქნეს მიღებული სადედე გუნდიდან, რომელიც არ იყო ნაკვები გენური ინჟინერის მეთოდებით მიღებული და სხვა გენეტიკურად მოდიფიცერებული წყაროებიდან გამომუშავებული ნედლეულის შემცველი საკვებით.

7. წიწილისა და საინკუბაციო კვერცხის მოწოდება უნდა მოხდეს ერთჯერადი ტარით.

8. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ფრინველზე, მათ შორის, საინკუბაციო კვერცხზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 5. სპეციფიკური მოთხოვნები საკლავი მსხვილფეხა პირუტყვის, ცხვრისა და თხისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ექსპორტიორ ქვეყანაში დაბადებული და გამოზრდილი ჯანმრთელი საკლავი მსხვილფეხა პირუტყვი, ცხვარი და თხა, რომელიც გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათია და ცხვრის სკრეპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ) მაედი-ვისნა, ადენომატოზი და ართრიტ-ენცეფალიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი, მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნევმონია, ვეზიკულური სტომატიტი, ბლუთანგი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ე) წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ვ) მსხვილფეხა პირუტყვის ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი და პარატუბერკულოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) მსხვილფეხა პირუტყვის ლეიკოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

თ) ცხვრისა და თხის ბრუცელოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;



ი) ცხვრისა და თხის ინფექციური პლევროპნევმონია - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

კ) ცხვრისა და თხის ყვავილი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ლ) ჯილები - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. ყველა სახის ცხოველს უნდა ჩაუტარდეს დიაგნოსტიკური გამოკვლევა ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე - აკრედიტებულ ლაბორატორიაში ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით.

3. უნდა ჩაუტარდეს ვაქცინაცია:

ა) ყველა სახის ცხოველს გამგზავრებამდე არანაკლებ 20 დღით ადრე (თუ 6 თვით ადრე ცხოველი არ იყო აცრილი) - ჯილების საწინააღმდეგოდ იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნით;

ბ) ცხვარსა და თხას უნდა ჩაუტარდეს ვაქცინაცია გამგზავრებამდე არანაკლებ 14 დღით ადრე (თუ 6 თვით ადრე არ იყო აცრილი) - ყვავილის საწინააღმდეგოდ, თუ ისინი გამოდიან ცხვრის ყვავილის მიმართ არაკეთილსამედო ქვეყნიდან.

4. საქართველოში იმპორტირებული ცხოველი უნდა დაიკლას სასაკლაოზე შემოყვანიდან არაუგვიანეს 2-3 დღის შემდეგ.

5. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 6. სპეციფიკური მოთხოვნები საკლავი ღორისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი ღორი, რომელიც დაიბადა და გაიზარდა, ან/და არანაკლებ ბოლო 6 თვის განმავლობაში იმყოფებოდა ექსპორტიორ ქვეყანაში და გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტარიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ბ) თურქული, ღორის კლასიკური ჭირი და ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) აუესკის დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტეშენის დაავადება), ტრიქინელოზი, ტუბერკულოზი, ბრუცელოზი და ღორის რეპროდუქციულ-რესპირატორული სინდრომი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ჯილები - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. საქართველოში იმპორტირებული ღორი უნდა დაიკლას სასაკლაოზე შემოყვანიდან არაუგვიანეს 2-3 დღის შემდეგ.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 7. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე და სამომხმარებლო ღორისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ჯანმრთელი სანაშენე ღორი, დაბადებული და გამოზრდილი ქვეყანა-ექსპორტიორში, აუცრელი ღორის კლასიკური ჭირისა და აუესკის დაავადების საწინააღმდეგოდ, წარმოშობილი ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველების გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ბ) ღორის ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ღორის კლასიკური ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) აუესკის დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ) ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტეშენის დაავადება), ტრიქინელოზი, ტუბერკულოზი,



ზ) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

თ) ჯილები - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში ტარდება აკრედიტებულ ლაბორატორიაში ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით დიაგნოსტიკური გამოკვლევები: ღორის კლასიკურ და აფრიკულ ჭირზე, ღორის რეპროდუქციულ-რესპირატორულ სინდრომზე, ბრუცელოზზე, აუესკის დაავადებაზე და იმპორტიორის მოთხოვნით სხვა ინფექციურ დაავადებებზე.

3. გაგზავნამდე არა უგვიანეს 14 დღისა ღორებს ცრიან წითელი ქარის საწინააღმდეგოდ.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 8. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე და სამომხმარებლო მსხვილფეხაპირუტყვისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ექსპორტიორ ქვეყანაში დაბადებული და გამოზრდილი ჯანმრთელი სანაშენე მსხვილფეხა პირუტყვი, არაუმეტეს 5 თვის მაკეობისა, რომელიც არ არის ვაქცინირებული ბრუცელოზის, თურქულისა და ლეპტოსპიროზის საწინააღმდეგოდ და გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომელიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებების მიმართ, მათ შორის:

ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა - ქვეყანა ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი, კონტაგიოზური პლევროპნევმონია, ვეზიკულური სტომატიტი - ქვეყანა ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი, პარატუბერკულოზი - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ლეიკოზი - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობა ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

ზ) ჯილები - მეურნეობა ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. იმპორტისათვის განკუთვნილ სანაშენე ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს გენეტიკური კავშირი იმ მეურნეობაში მოშენებულ პირუტყვთან, რომელიც არაკეთილსაიმედოა მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებურ ენცეფალოპათიაზე.

3. კარანტინის პერიოდში ტარდება სადიაგნოსტიკო გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით აკრედიტებულ ლაბორატორიაში: ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე, პარატუბერკულოზზე, ლეიკოზზე, ტრიქომონოზზე, კამპილობაქტერიოზზე, ქლამიდიოზზე და იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნის შემთხვევაში, სხვა ინფექციურ დაავადებებზე.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 9. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე, სამომხმარებლო და სპორტული ცხენისადმი

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება მხოლოდ ჯანმრთელი სანაშენე მოზარდი და ზრდასრული ცხენი, რომელიც დაბადებულია, გაზრდილია და იმყოფება ექსპორტიორ ქვეყანაში არა ნაკლებ 6 თვის განმავლობაში, არაუმეტეს 3 თვის მაკეობისა. ცხენი არ უნდა იყოს ვაქცინირებული არც ერთი ტიპის ინფექციური ენცეფალომიელიტისა და ცხენის აფრიკული ჭირის საწინააღმდეგოდ და უნდა გამოდიოდეს მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ცხენის ყველა ტიპის ინფექციური ენცეფალომიელიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ბ) ქოთაო, ვირუსული ართრიტი - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

გ) ვეზიკულური სტომატიტი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

დ) ცხენის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 2 წლის განმავლობაში;

ე) ცხენის გრიპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 21 დღის განმავლობაში;

ვ) დაგრილების დაავადება, სუარუ (ტრიბანოსომა ევანსი) - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი,



პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) პიროპლაზმოზი (ბაბეზია კაბანი), ნუტალიოზი (ბაბეზია ექვი) - მეურნეობაში ბოლო 1 თვის განმავლობაში;

თ) ცხენის ინფექციური მეტრიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ი) ლეპტოსპიროზი, რინოპნევმონია, ინფექციური ანემია, ცხენის ყვავილი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

კ) ჯილები - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში უნდა ჩატარდეს აკრედიტებულ ლაბორატორიაში დიაგნოსტიკური გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით: ქოთაოზე, დაგრილების დაავადებაზე, ინფექციურ ანემიაზე, ხოლო სხვა გადამდებ დაავადებებზე, ეროვნული სააგნეტოს მოთხოვნის შემთხვევაში.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ

კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 10. სპეციფიკური მოთხოვნები თაფლისა და მეფუტკრეობის პროდუქტებისადმი

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება თაფლი და მეფუტკრეობის პროდუქტი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ მეურნეობაში (საფუტკრე) ან საწარმოში და მეურნეობას ან საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საქართველოში შემოსატანად დაიშვება თაფლი და მეფუტკრეობის პროდუქტი, თუ ის გამოდის ცხოველის საშიში დაავადებებისაგან თავისუფალი ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ამერიკული და ევროპული სიდამპლისა და ნოზემატოზისაგან – მეურნეობა ბოლო 3 თვის განმავლობაში.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქტიაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 11. სპეციფიკური მოთხოვნები სასურსათო თევზისა და ზღვის პროდუქტებისადმი

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება სურსათად გამოსაყენებელი თევზი და ზღვის პროდუქტი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. თევზი და ზღვის პროდუქტი უნდა გამოდიოდეს საწარმოდან (მცურავი ბაზის ჩათვლით), რომელიც განთავსებულია ისეთ ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ დაფიქსირებულა:

ა) ღორის აფრიკული ცხელება – ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქული – ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

3. ზღვისა და მტკნარი წყლის სარეწი თევზი, ასევე, ზღვის პროდუქტები, გამოკვლეული უნდა იქნეს ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური სამსახურის მიერ ჰელმინთების, ბაქტერიული და ვირუსული ინფექციების არსებობაზე ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით. დასაშვები ნორმის ფარგლებში, ჰელმინთების არსებობის შემთხვევაში, თევზი უნდა გაუვნებელდეს არსებული მეთოდებით.

4. საქართველოში იმპორტისათვის არ დაიშვება გაყინული თევზი და ზღვის პროდუქტი, თუ:

ა) პროდუქტის სისქეში ტემპერატურა -18°C-ზე მეტია;

ბ) მასში აღინიშნება გადამდები დაავადებებისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

გ) შენახვის დროს მოხდა მისი დეფროსტაცია.

5. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქტიაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.



მუხლი 12. სპეციფიკური მოთხოვნები კვერცხის ფხვნილის, მელანჟის, ალბუმინისა და ფრინველის კვერცხის გადამუშავების სხვა პროდუქტისათვის

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ცხოველთა (ფრინველის) გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალ მეურნეობებში გამოზრდილი ჯანმრთელი ფრინველის კვერცხის გადამუშავების შედეგად მიღებული კვერცხის ფხვნილი, მელანჟი, ალბუმინი და სხვა პროდუქტები, რომლებიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. გადამუშავებისათვის გამოყენებული ფრინველის კვერცხი უნდა გამოდიოდეს მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომლებიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპისაგან, ნიუკასლისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ორნიტოზის (ფსიტაკოზის), პარამიქსოვირუსული ინფექციის, ქათმის ინფექციური ბრონქიტის, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტის, ინფექციური ენცეფალომიელიტისაგან - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

3. ქათმების სადედე გუნდი გამოკვლეული უნდა იყოს სეროლოგიურად პულოროზის ანტიგენით.

4. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 13. სპეციფიკური მოთხოვნები სასურსათო კვერცხისადმი

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ცხოველთა (ფრინველის) გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალ მეურნეობებში გამოზრდილი ჯანმრთელი ფრინველის კვერცხი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. კვერცხი უნდა გამოდიოდეს ცხოველთა და ფრინველის გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალი ქვეყნიდან და მეურნეობებიდან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპისაგან – ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ნიუკასლის დაავადებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, ოლქი, მიწა) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) ორნიტოზის (ფსიტაკოზი), პულოროზის, ტუბერკულოზის, ინფექციური ბრონქიტის, გამბოროს, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტისა და მარეკის დაავადებებისაგან – მეურნეობის ტერიტორია ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

3. საქართველოში შემოსატანი თითოეული კვერცხის ცალობით ერთეულზე აღნიშნული უნდა იყოს კვერცხის წარმოშობის ქვეყანა და დადების თარიღი.

4. იმპორტირებული სასურსათო კვერცხის რეალიზაციის ვადა საცალო ვაჭრობის ქსელში არ უნდა აღემატებოდეს ერთ თვეს დადების თარიღიდან.

5. კვერცხის ტრანსპორტირება უნდა მოხდეს ტემპერატურული რეჟიმის დამცავი სისტემით აღჭურვილი ტრანსპორტით 0-10⁰ C-ის პირობებში, ხოლო კვერცხის პროდუქტების (მელანჟი, ცილა) ტრანსპორტირება – გაყინული (-6⁰C).

6. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 14. სპეციფიკური მოთხოვნები რძისა და რძის პროდუქტებისადმი



1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ჯანმრთელი ცხოველებისაგან მიღებული რძე და რძის პროდუქტები, რომლებიც წარმოებულია გადამდები დაავადებებისაგან ოფიციალურად თავისუფალ მეურნეობებში და რძის გადამამუშავებელ ისეთ საწარმოებში, რომლებიც იმყოფება ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ და რომელთაც გააჩნიათ ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. რძე და რძის პროდუქტი უნდა დამზადდეს და გამოვიდეს ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომელიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულის, მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირის, კონტაგიოზური პლევროპნევმონიისა და ვეზიკულური სტომატიტისაგან - ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) მსხვილფეხა პირუტყვის ბრუცელოზის, ტუბერკულოზისა და პარატუბერკულოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) მსხვილფეხა პირუტყვის ლეიკოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) ცხვრისა და თხის ბრუცელოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 15. სპეციფიკური მოთხოვნები ხორცისა და ხორცპროდუქტებისადმი

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ხორცის გადამამუშავებელ საწარმოში ჯანმრთელი ცხოველებიდან მიღებული ხორცი და ხორცპროდუქტი, წარმოებული გადამდები დაავადებებისაგან ოფიციალურად თავისუფალ მეურნეობებში და წარმოებული ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საკლავი ცხოველი, რომლისგან მიღებული ხორცი განკუთვნილია საქართველოში საექსპორტოდ, ექვემდებარება დაკვლისწინა ვეტერინარულ შემოწმებას, ხოლო მისგან მიღებული ტანხორცი და ორგანოები - დაკვლის შემდგომ ვეტერინარულ-სანიტარიულ ექსპერტიზას ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

3. ტანხორცს (ნახევარტანხორცს, მეოთხედს) უნდა გააჩნდეს ვეტერინარული ზედამხედველობის მკაფიო დამღა იმ სასაკლაოს დასახელების ან ნომრის აღნიშვნით, სადაც მოხდა ცხოველების დაკვლა. დამუშავებულ ხორცს შეფუთვაზე ან პოლიბლოკზე უნდა ჰქონდეს მარკირება (ეტიკეტი).

4. ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.

5. ხორცი და ხორცპროდუქტი დამზადებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომელიც ოფიციალურად აღიარებული არის თავისუფლად ცხოველთა დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ყველა სახის ცხოველისათვის:

ა.ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ბოლო 3 წლის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

ა.ბ) თურქულისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

ბ) მსხვილფეხა პირუტყვისათვის:

ბ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად;

ბ.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნევმონიის, ვეზიკულური სტომატიტის, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

ბ.გ) ტუბერკულოზისა და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ბ.დ) ლეიკოზისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ბ.ე) ჯილებისა და ემკარისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

გ) ცხვრისა და თხისათვის:

გ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა - ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად;

გ.ბ) ბლუტანგის, მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირისა და კონტაგიოზური პლევროპნევმონიისაგან, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

გ.გ) ცხვრისა და თხის ყვავილისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;



გ.დ) ტუბერკულოზისა და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;
გ.ე) ჯილებისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;
დ) ღორისათვის:

დ.ა) ღორის ვეზიკულური დაავადებისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

დ.ბ) ღორის კლასიკური ჭირის - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა);

დ.გ) აუესკის დაავადებისა და ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტისაგან (ტეშენის დაავადება) - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

დ.დ) ღორის რეპროდუქტიულ-რესპირატორული სინდრომისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

დ.ე) ჯილებისა და ღორის წითელი ქარისაგან - მეურნეობა ბოლო 20 დღის განმავლობაში;

დ.ვ) ყველა ტანხორცი გამოკვლეული უნდა იყოს ტრიქინელოზზე უარყოფითი შედეგით.

6. საქართველოში შემოსატანად არ დაიშვება ხორცი და ხორცპროდუქტი:

ა) თუ დაკვლისშემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზით დადგინდა გადამდები დაავადებისათვის, ასევე, ჰელმინთებით დაზიანებისა (ცისტიცერკოზი, ტრიქინელოზი, სარკოსპორიდიოზი, ონქოცერკოზი, ექინოკოკოზი) და სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) შენახვის პერიოდში დეფროსტირებული;

გ) გაყინული ხორცი კუნთის სისქეში ძვალთან -18°C -ზე, ხოლო გაციებული ხორცი - $+4^{\circ}\text{C}$ -ზე მაღალი ტემპერატურის მქონე;

დ) ტანხორცი შინაგანი ორგანოების ნარჩენებით, ქსოვილებში სისხლჩაქცევებით, მოუცილებელი აბსცესებით, კანის ბორას მატლებით, მექანიკური მინარევებით ან მოცილებული სეროზული გარსებითა და ლიმფური კვანძებით;

ე) ისეთი კონსერვანტებით დამუშავებული, რომელთა გამოყენება არ არის დაშვებული საქართველოს კანონმდებლობით;

ვ) თუ მექანიკურად განცალკევებული ხორცის წარმოებისას:

ვ.ა) გამოყენებული ნედლი მასალა არ აკმაყოფილებს ახალი ხორცის მახასიათებლებს;

ვ.ბ) გამოყენებულია შემდეგი ნედლი მასალა - თავ-ფეხის, კუდის, ბარძაყის, წვივის, მხრის, წინა მხრის, მაჯის და იდაყვის ძვლები;

ზ) ხორცის პროდუქტი, თუ წარმოებისას გამოყენებულია:

ზ.ა) სასქესო ორგანოები, კვეცუჯრედების გარდა;

ზ.ბ) შარდსასქესო ორგანოები, თირკმელებისა და შარდის ბუშტის გარდა;

ზ.გ) ხორცის ხრტილი, ტრაქეა და ლობურალური ბრონქი;

ზ.დ) თვალები და ქუთუთოები;

ზ.ე) რქოვანი ქსოვილი.

7. ამ მუხლის მე-5 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქტიციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 16. სპეციფიკური მოთხოვნები საქონლის სუბპროდუქტებისადმი

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ჯანმრთელი პირუტყვის დაკვლითა და გადამუშავებით მიღებული სუბპროდუქტი, რომელიც წარმოებულია ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საკლავი ცხოველი, რომლისგან მიღებული სუბპროდუქტი განკუთვნილია საქართველოში საექსპორტოდ, ექვემდებარება დაკვლისწინა ვეტერინარულ შემოწმებას, ხოლო მისაგან მიღებული ორგანოები - დაკვლის შემდგომ ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზას ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

3. სუბპროდუქტებს შეფუთვაზე ან პოლიბლოკზე უნდა ჰქონდეს მარკირება (ვეტერინარული დამღა და ეტიკეტი). ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.

4. სუბპროდუქტები მიღებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომლებიც ოფიციალურად აღიარებული იყვნენ თავისუფლად ცხოველთა დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ბოლო 3 წლის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

ბ) თურქულისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

გ) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისაგან და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა - ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის



მოთხოვნების შესაბამისად:

- დ) მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნევმონიის, ვეზიკულური სტომატიტის, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან – ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;
- ე) ტუბერკულოზისა და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;
- ვ) ლეიკოზისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;
- ზ) ჯილებისა და ემპარისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია.

5. საქართველოში შემოსატანად არ დაიშვება სუბპროდუქტი:

- ა) თუ დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზით დადგინდა გადამდები დაავადებისათვის, ასევე, ჰელმინთებით დაზიანებისა (ცისტიცერკოზი, სარკოსპორიდიოზი, ონქოცერკოზი, ექინოცოკოზი) და სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) შენახვის პერიოდში დეფროსტირებული;

- გ) კუჭი, შარდის ბუშტი და ნაწლავები, თუ არ არის დამარილებული, თერმულად დამუშავებული ან გამომშრალი, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ კუჭი, შარდის ბუშტი და ნაწლავები არ არის დამარილებული ან გამომშრალი და შენახულია არაუმეტეს 3⁰ C ტემპერატურაზე.

- 6. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 17. სპეციფიკური მოთხოვნები კონსერვის, ძეხვის და სხვა სახის მზა ხორცპროდუქტებისადმი

- 1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება მზა ხორცპროდუქტი, სუბპროდუქტი, ყველა სახის ცხოველისა და ფრინველის ცხიმი, კონსერვი, ძეხვი და ადამიანისათვის საკვებად განკუთვნილი ხორცის სხვა ნაწარმი, რომელიც წარმოებულია ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

- 2. პროდუქციის დასამზადებელი ნედლეული მიღებული უნდა იყოს კლინიკურად ჯანმრთელი ცხოველისაგან და გავლილი უნდა ჰქონდეს ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ვეტერინარული სამსახურის ვეტერინარი ექიმის მიერ ჩატარებული ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა.

- 3. ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად:

- ა) მსხილფეხა და წვრილფეხა პირუტყვის ხორცი არ უნდა გამოდიოდეს მსხილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპის მიმართ არაკეთილსამედო ქვეყნიდან;

- ბ) სახორცედ დაკლეული პირუტყვი არ უნდა იყოს გამოკვებილი ცხოველური წარმოშობის საკვებით, რომლის დასამზადებლად გამოყენებული იყო ცხოველთა შინაგანი ორგანოები და ქსოვილები.

- 4. პროდუქტი უნდა გამოდიოდეს საწარმოდან, რომელიც მდებარეობს ქვეყნის ისეთ ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ნუსხით გათვალისწინებული დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელება - ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) მსხილფეხა პირუტყვის ჭირი - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

- 5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 18. სპეციფიკური მოთხოვნები ფრინველის ხორცის იმპორტის დროს

- 1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ფრინველის ხორცი, წარმოებული ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

- 2. საკლავ ფრინველს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ ჩატარებული უნდა ჰქონდეს დაკვლისწინა შემოწმება, ხოლო მის ტანხორცს - დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა.

- 3. ხორცს უნდა გააჩნდეს მარკირება (ვეტერინარული დამღა) შეფუთვაზე ან ეტიკეტი პოლიბლოკზე. ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.



4. ხორცი მიღებული უნდა იყოს ჯანმრთელი ფრინველის დაკვლის შედეგად, იმ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომელიც თავისუფალია გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) დორის აფრიკული ცხელებისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ნიუკასლის დაავადებისა და ფრინველის გრიპისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ორნითოზის (ფსიტაკოზისაგან), პარამიქსოვირუსული ინფექციის, ინდაურის რინოტრაქეიტის, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტისა და ინფექციური ენცეფალომიელიტისაგან - ქათმისა და ინდაურის მეურნეობა - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ვირუსული ენტერიტის, იხვის ჭუკის ჰეპატიტისა და ორნიტოზისაგან (პსიტაკოზისაგან) - მეიხვეობისა და მებატეობის მეურნეობა - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ვ) ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველთა სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად, საკლავი ფრინველი უნდა გამოდიოდეს სალმონელოზე კეთილსამედო მეურნეობიდან.

5. საქართველოში იკრძალება ფრინველის ხორცის შემოტანა:

ა) თუ დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზის შედეგად მას აღმოაჩნდა გადამდები დაავადებისა და ჰელმინთებით დაზიანებისათვის, ასევე სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) გამოუშიგნავი ან ნახევრად გამოშიგნული ფრინველის ხორცი;

გ) თუ გაყინული ფრინველის ხორცის კუნთის სისქეში ტემპერატურა -18°C-ზე მაღალია;

დ) თუ იგი შეიცავს კონსერვანტებს, რომელთა გამოყენება არ არის ნებადართული საქართველოს კანონმდებლობით;

ე) მუქი პიგმენტაციის მქონე (ინდაურისა და ციცრის გარდა);

ვ) თუ წარმოებისას გამოყენებულია თავი (ბიბილოს, ყურების, თვალების და ქუთუთოების გარდა), მომნელებელი ტრაქტი, ჩიჩახვი, ნაწლავები და სასქესო ორგანოები;

ზ) თუ მექანიკურად განცალკევებული ხორცის წარმოებისას გამოყენებულია შემდეგი ნედლი მასალა - ფეხები, კისრის კანი და თავი.

6. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

მუხლი 19. სპეციფიკური მოთხოვნები ბავშვთა კვების პროდუქტებისათვის

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ბავშვთა კვების პროდუქტი, რომელიც დამზადებულია ისეთ საწარმოში, რომელსაც გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. ბავშვთა კვების პროდუქტი არ უნდა შეიცავდეს ანტიბიოტიკების ნარჩენებს.

3. ბავშვთა კვების პროდუქტში გამოყენებული რძე და რძის პროდუქტები დამზადებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობაში და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ იყო დაფიქსირებული ცხოველთა გადამდები დაავადებები ბოლო ხუთი წლის განმავლობაში.

4. ცხოველზე, რომლისგან მიღებული ხორცი გამოყენებულია ბავშვთა კვების პროდუქტის საწარმოებლად, განხორციელებული უნდა იყოს დაკვლისწინა ვეტერინარული შემოწმება, ხოლო მისგან მიღებულ ტანხორცსა და ორგანოებზე - დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

5. ამ მუხლის მე-3 და მე-4 პუნქტებით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

დანართი №9

საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 22 მაისის დადგენილება №126 – ვებგვერდი, 22.05.2013წ.
საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.
საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 21 ივლისის დადგენილება №354 – ვებგვერდი, 24.07.2017წ.



ფიზიკური შემოწმების შემცირებული სიხშირე

| № | სეს ესნ კოდი | საქონლის კატეგორიები | ფიზიკური შემოწმების სიხშირე |
|-------------------------------|--|---|------------------------------------|
| საქონლის კატეგორია I | | | |
| 1 | 02 | ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, ახალი ხორცი | 20 % |
| | 1601 | ძეხვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, (¹) ხორცის სუბპროდუქტებისა ან სისხლისაგან; მზა კვების პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე | |
| 2 | 0302 0303 0304 0305 | თევზის პროდუქტები | |
| 3 | 0407 21 000 00 0407 29 | ახალი კვერცხი | |
| 4 | 0209 | ღორის ქონი, მჭლე ხორცისაგან გამოცალკევებული და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხით ამოუღებელი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლილი | |
| 5 | 0504 | ცხოველების (თევზების გარდა) ნაწლავები, ბუშტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, ხმელი ან შებოლილი | |
| 6 | 0407 11 000 00 0407 19 | საინკუბაციო კვერცხი | |
| საქონლის კატეგორია II | | | |
| 1 | 0207 | ფრინველის ხორცი და ფრინველის ხორცის პროდუქტები | 50 % |
| 2 | 0208 | კურდღლისა და ბოცვერის ხორცი, გარეული ცხოველის ხორცი (ფერმის/ნანადირევი) და მათი პროდუქტები | |
| 3 | 0401 0402 0403 0404 0405 0406 | რძე და რძის პროდუქტები | |
| 4 | 0408 | კვერცხის პროდუქტები – ფრინველის კვერცხი უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, ორთქლზე ან მდუღარე წყალში მოხარშული, დაყალიბებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დაკონსერვებული, შაქრისა ან სხვა დამატებობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე | |
| 5 | 391710 100 | გადამუშავებული(გამყარებული) ცხოველური პროტეინები (გარსაცმი ძეხვეულის ნაწარმისათვის) | |
| 6 | 0306 0307 | თევზჭერის სხვა პროდუქტები და ორსაგდულიანი მოლუსკები | |
| 7 | 0409 00 000 00 | თაფლი ნატურალური | |
| საქონლის კატეგორია III | | | |
| 1 | 0511 99 853 00 0511 11 000 00 | სპერმა ხარის სპერმა | |
| 2 | 0511 99 852 00 | ემბრიონი | |
| 3 | 3101 00 000 00 | სასუქი (ნაკელი) | |



| | | | |
|----|---|--|-----------------------------------|
| 4 | 2309 | ცხოველის საკვები რძის პროდუქტის შემცველობით | |
| 5 | 0208 90 700 00 0307 60 000 00 1605 58 000 0 | ბაყაყის თათები და ლოკონები | |
| 6 | 0506 | ბვლები და რქის ღერო, დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცლილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), მუავათი დამუშავებული ან დეულატინზებული, ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები: | |
| 7 | 4101 4102 4103 | დაუმუშავებელი ტყავები და ტყავეულის ნედლეული | |
| 8 | 0505 | ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით, ნაკრტენი და ნაკრტენის ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) და ბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები | არანაკლებ – 1% არაუმეტეს – 10% |
| 9 | 0507 | ჩლიქები, ფრჩხილები, ბრჭყალები და ნისკარტები, სპილოს ძვალი, კუს ჯავშანი, ვეშაპის ან ზღვის სხვა ძუმუმწოვრების ულვაში, რქები, ირმის რქები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები | |
| 10 | 1521 | მეფუტკრეობის პროდუქტები | |
| 11 | 05 | ნანადირევის ტროფეები | |
| 12 | 2309 | შინაური ბინადარი ცხოველის საკვები გადამუშავებული | |
| 13 | კოდის გარეშე | შინაური ბინადარი ცხოველის საკვების დამზადებისათვის განკუთვნილი ნედლეული | |
| 14 | 0510 და 3002 ჯგუფიდან | ნედლეული, სისხლი, სისხლის პროდუქტები, ჯირკვლები და ფარმაცევტული მოხმარებისათვის განკუთვნილი ორგანოები, მათ შორის | |
| 15 | 0510 და 3002 ჯგუფიდან | სისხლის პროდუქტები ტექნიკური დანიშნულებით გამოყენებისათვის | |
| 16 | 3002 90 500 00 3002 90 900 00 | პათოგენები | |
| 17 | 1213 00 000 00 1214 | ჩალა და ბზა მარცვლეულისა | |

(1) ხორცის პროდუქტი – გადამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიიღება ხორცის გადამუშავებით ან გადამუშავებული ხორცის შემდგომი გადამუშვებით ისე, რომ ხორცის გადანაჭერის ზედაპირს აღარ ახასიათებს ახალი ხორცისათვის დამახასიათებელი ნიშნები

დანართი №10

საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 14 ივლისის დადგენილება №446 – ვებგვერდი, 16.07.2014წ.

საერთო ვეტერინარიული შესვლის დოკუმენტი - ცხოველები

| | |
|---|---|
| 1. გამგზავრის/უსპორტიკონის დასახელება მისამართი ქადაგი | 2. რეგისტრაციის ნომერი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი: დასახელება ქადაგ |
| 3. მიმღები დასახელება მისამართი ქადაგი | 4. ტერიტორიული მასუსისმებრების პირი დასახელება მისამართი ქადაგი |



| | |
|--|--|
| <p>7. იმპორტირით დასხელება მისამართი ჰელიკონი</p> <p>9. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის შემოსული თარიღი დრო</p> <p>11. ტრანსპორტის სახელმისამართი: საპრეზიდენტო <input type="checkbox"/> საზღვაო <input type="checkbox"/> სარკინიგზით <input type="checkbox"/> საექიმიჩილი <input type="checkbox"/> იურიდიულია:</p> <p>სატრანსპორტო დოკუმენტის N:</p> <p>12. ცხოველების სახელმისამართის საერთო წევანდულის რაოდენობა</p> | <p>5. წარმომაზნის ქვეყნა</p> <p>6. წარმომაზნის რეგიონი</p> <p>8. დანიშნულების აღვენილი დასხელება დადასტურების მიმერი ჰელიკონი</p> <p>10. ცეტრიზაციული დოკუმენტები დოკუმენტის ტაიპი: ნომერი(ებ)ი გადამისამართი სხვა თანხმულები დოკუმენტები: ნომერი(ებ)ი</p> <p>13. ცხოველების სერტიფიკატის მიმღებულია, როგორიც: სამშენებლო/მუშაობებით <input type="checkbox"/> გასასტურებელი <input type="checkbox"/> საკუთარი <input type="checkbox"/> საკულტურული <input type="checkbox"/> საკულტურული <input type="checkbox"/> საკულტურული <input type="checkbox"/> შემაური ცხოველებით <input type="checkbox"/> სხვა <input type="checkbox"/></p> <p>14. კონტროლირების მიმერი და ლიუტი ნომერი:</p> |
| <p>15. რეკენილება გასკლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ჰელიკონი</p> <p>17. იმპორტი ან დორექტითი შემოტანა სამოლიტო იმპორტი ცხენებისა და მინერალუმ ცხრილის დორექტითი შემოტანა გასკლის თარიღი გასკლის აღვენილი</p> | <p>16. ტრანზიტი დანიშნულების ჰელიკონი გასკლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)</p> <p>18. უკავ მომზრენებული საქონელი</p> |
| <p>19. ტრანსპორტირება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის შემოტანა რკინიგზის გვერდი სამერიკანი ხომალდი გვერდი ავტოტრანსპორტი სხვა</p> | <p>20. გადამზიდვა დასხელება მისამართი საფოსტო კადრი/რეგიონი ჰელიკონი</p> <p>21. მარშრუტის გვერდი დას <input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/></p> |

| | |
|---|--|
| <p>22.8). ზემოაღნირებულ ტრანზიტურ მასტერის მიერ გადასტურება, რომ ამ დოკუმენტში წარმოდგენილი მისამართები მასტერილია და სრულია. თამაში ვარ გადაფიქსირებული სატრანზიტო გვერტინირებულ მითხოვებითან შეუკავშირდებოდა უკავ დაბრუნების მიზანისთვის, ასევე, ცხოველის კანკრინი მითავსების მიზანისთვის ხოლო, დაკირქიმის შემთხვევაში, უკავდა კავალენის და დამარტინის ხარჯები.</p> | <p>უკავების აღვენილი, რიცხვი, თვე და წელი მასტერის მიერ გადასტურებული პირის სახელი და გვარი პირიდან ნომერი</p> |
|---|--|

| | |
|--|--|
| <p>23. დოკუმენტის შემოტანა: დამტენითი განმოწყობა: დამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> არადამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> გრძელების მითხოვები: დამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> არადამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/></p> <p>26. ფიზიკური შემოტანა: შემოტყოფით ცხოველების რაოდენობა <input type="checkbox"/> დამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> არადამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/></p> <p>28. კოლეგიალური შემოტანა: დამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> არადამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/></p> <p>30. მისაღებად რეგისტრირებულია: სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ჰელიკონი</p> <p>32. საქონელი შესამართი იმპორტის მითხოვებს, შემოტანა ნომადასტურება დანიშნულების კონტროლირებული აღვენილი: სასაზღვრო რეგისტრირებული საწარმი ჰელიკონი</p> | <p>24. რეგისტრაციის ნომერი <input type="checkbox"/></p> <p>25. იურიდიული შემოტანა: დამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/> არადამტენიმუშაობის გვერდი <input type="checkbox"/></p> <p>27. ლაიმინგისტრირებული კვლევა: ასა <input type="checkbox"/> დას <input type="checkbox"/> შემოტყოფით <input type="checkbox"/> შემოტყოფით <input type="checkbox"/> გვერდის საფუძველზე <input type="checkbox"/> შემოტყოფით <input type="checkbox"/> გვერდის საფუძველზე <input type="checkbox"/> გამოტყოფით შემოტყოფით <input type="checkbox"/> გამოტყოფით შემოტყოფით <input type="checkbox"/> გამოტყოფით შემოტყოფით <input type="checkbox"/> გამოტყოფით შემოტყოფით <input type="checkbox"/></p> <p>29. ტრანსპორტირების ზეცავებული ცალკეული მიკვდირი ცალკეულის რაოდენობა <input type="checkbox"/> დასტურებული ცალკეულის რაოდენობა <input type="checkbox"/> აღრიცხვა <input type="checkbox"/> ცალკეულის მიმოსარჩევა <input type="checkbox"/> აღმოსარჩევი <input type="checkbox"/> სადაც გადასტურებას</p> <p>31. მისაღებად ტრანზიტის პროცედურების მიზანი დანიშნულების ჰელიკონი</p> <p>33. დასტურება დორექტითი შემოტანა მიღიო გადა</p> |
|--|--|

| | |
|---|---|
| <p>34. საქართველო ან შეესაბამება იმპორტის მიმახვდების, შემოტანის უარი ითქვა:</p> <p>1. უკან დამტკიცება 2. დაკვლა 3. კვლავშია 35. შეტყოფა</p> | <p>36. უარის მიზეზია</p> <p>1.სტრიქოფეტის არარსებობა 2. შეცვალებაშიან დაკუმუნიტები 3. ანაკუთხლებასიტერ ქვეყნი 4. არაკუთხლებასიტერ რეკორდი 5. დამტკიცით გარანტიების უქონლობა 6.დამტკიცით მოწოდე (გარამტება) 7.დაკადეტირებული ან საცვალ ცოდნულება 8.არადამტებული ცალკეულებები 9.მოუფერებულია ტრანსპორტურებისათვის 10.შეცვალებაშია ეროვნულ მოსახლეობის 11.ტრანსპორტურების საერთაშორისო წესების დარღვევა 12.იურიდიკული უქონლობა ან ყალბი იდემტიფიციაცია 13.სხვ</p> |
| <p>37. კონტროლირებული მიმსახულების დეტალები (32; 33; 34;35) დადასტურების წომერი (საჭიროებისამეტი): ჩისამართი საფოსტო ონდენტი 38. ტრანსპორტის გადასახურება აბალი ლუქის წომერი:</p> | <p>40 . ვარდირივისა შეცვალებული რაწვენი და თვითიყვალური შეტანი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი შტაბი ერთეულის წომერი</p> |
| <p>41. სამართ დოკუმენტი:</p> | <p>ხელმოწერა: სახელი, გვარი (გარკვევით, შეცდურად) თარიღი:</p> |

