

საქართველოს მთავრობის

დადგენილება №115

2016 წლის 7 მარტი

ქ. თბილისი

„სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს №426 დადგენილებაში ცვლილების შეტანის თაობაზე

მუხლი 1

„ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-20 მუხლის მე-4 პუნქტის შესაბამისად, „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის განსაზღვრისა და კლასიფიკაციის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 17 აგვისტოს №426 დადგენილებაში (www.matsne.gov.ge, 20/08/2015, 300230000.10.003.018812) შეტანილ იქნეს ცვლილება და დადგენილებით დამტკიცებული „სახეობებისა და მახასიათებლების მიხედვით ნარჩენების ნუსხის და კლასიფიკაციის“ დანართი II ჩამოყალიბდეს თანდართული რედაქციით.

მუხლი 2

დადგენილება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე.

პრემიერ-მინისტრი

გიორგი კვირიკაშვილი

დანართი II

ნარჩენების ნუსხა

| | |
|-----------|--|
| 01 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება გეოლოგიური დაზვერვითი-სამიეზო სამუშაოების/გათხრების, სამთომადნო მოპოვების, სასარგებლო წიაღისეულის/მინერალების და კარიერების მექანიკური დამუშავებისა და შემდგომი დამუშავებისას |
| 01 01 | ნარჩენები სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვებიდან |
| 01 01 01 | ნარჩენები ლითონის შემცველი სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვებიდან |
| 01 01 02 | ნარჩენები ლითონის არშემცველი სასარგებლო წიაღისეულის მოპოვებიდან |
| 01 03 | ნარჩენები ლითონის შემცველი სასარგებლო წიაღისეულის შემდგომი ფიზიკური და ქიმიური დამუშავებიდან |
| 01 03 04* | მყავის გამომყოფი ნარჩენები სულფიდის მადანის შემდგომი დამუშავებისგან |
| 01 03 05* | სახიფათო ნივთიერებების შემცველი სხვა ნარჩენები |
| 01 03 06 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 03 04 და 01 03 05-ში |
| 01 03 07* | სხვა ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს ლითონის შემცველი სასარგებლო წიაღისეულის შემდგომი ფიზიკური და ქიმიური დამუშავებიდან |



| | |
|--------------|--|
| 01 03 08 | სხვა მტვრისა და ფქვილისებრი ნარჩენი, რომელიც არ არის ნახსენები 01 03 07-ში. |
| 01 03 09 | წითელი შლამი ალუმინის წარმოების შედეგად, რომელიც არ არის ნახსენები 01 03 10-ში. |
| 01 03 10* | წითელი შლამი მიღებული ალუმინის წარმოების შედეგად, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს და რომელიც არ არის ნახსენები 01 03 07-ში. |
| 01 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 01 04 | ნარჩენები მეტალის არშემცველი სასარგებლო წიაღისეულის შემდგომი ფიზიკური და ქიმიური დამუშავებიდან |
| 01 04 07* | ნარჩენები, რომლებიც სახიფათო ნივთიერებებს შეიცავს მეტალის არშემცველი სასარგებლო წიაღისეულის შემდგომი ფიზიკური და ქიმიური დამუშავებიდან |
| 01 04 08 | სხვა ნარჩენი ხრეში და ქვის (ქანის) ნატეხები, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 04 07-ში |
| 01 04 09 | ნარჩენი ქვიშა და თიხა |
| 01 04 10 | მტვრისა და ფქვილისებრი ნარჩენი, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 04 07-ში |
| 01 04 11 | ნარჩენები პოტაშისა და ქვამარილის დამუშავებიდან, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 04 07-ში |
| 01 04 12 | ნარჩენები მინერალების გამდიდრებისა და გაწმენდისგან, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 04 07-სა და 01 04 11-ში |
| 01 04 13 | ნარჩენები ქვის გადამუშავებიდან და დაქუცმაცებიდან, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 04 07-ში |
| 01 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიებში |
| 01 05 | ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი შლამი და სხვა ნარჩენები |
| 01 05 04 | მტკნარი წყლის ჭაბურღილის ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი შლამი და სხვა ნარჩენები |
| 01 05 05* | ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი ნავთობის შემცველი შლამი და სხვა ნარჩენები |
| 01 05 06* | ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი შლამი დანარჩენები, რომლებიც სახიფათო ნივთიერებებს შეიცავს |
| 01 05 07 | ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი ბარიტის შემცველი შლამი და სხვა ნარჩენები, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 05 05-სა და 01 05 06-ში |
| 01 05 08 | ბურღვის შედეგად წარმოქმნილი ქლორის შემცველი შლამი და სხვა ნარჩენები, რომლებიც არ არის ნახსენები 01 05 05-სა და 01 05 06-ში |



| | |
|-----------|---|
| 01 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიებში |
| 02 | ნარჩენები, რომლებიც წამოიქნება სასოფლო-სამეურნეო, მეზღვეობის, აქვაკულტურის, მეტყევეობის, სამონადირეო და თევზჭერის, საკვები პროდუქტის დამზადებისა და დამუშავებისას |
| 02 01 | ნარჩენები, რომლებიც წამოიქნება სასოფლო-სამეურნეო, მეზღვეობის, აქვაკულტურის, მეტყევეობის, სამონადირეო და თევზჭერისგან |
| 02 01 01 | რეცხვისა და წმენდის შედეგად წარმოქმნილი ნალექი |
| 02 01 02 | ცხოველური ქსოვილების ნარჩენები |
| 02 01 03 | მცენარეული ქსოვილების ნარჩენები |
| 02 01 04 | ნარჩენი პლასტმასების (გარდა შესაფუთი მასალისა) |
| 02 01 06 | ცხოველთა ექსკრემენტები, შარდი და ნაკელი (მათ შორის, გაფუჭებული ჩალა), თხევადი ნარჩენები, ცალ-ცალკე შეგროვებული და გადამუშავებული |
| 02 01 07 | ნარჩენები ხე-ტყის მასალის გადამუშავებიდან |
| 02 01 08* | აგროქიმიური ნარჩენები, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 02 01 09 | აგროქიმიური ნარჩენები, რომელიც არ არის ნახსენები 02 01 08-ში |
| 02 01 10 | მეტალის ნარჩენი |
| 02 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული |
| 02 02 | ნარჩენები ხორცის, თევზისა და სხვა ცხოველური წარმოშობის საკვები პროდუქტების მომზადებისა და დამუშავებიდან |
| 02 02 01 | რეცხვისა და გაწმენდის შედეგად წარმოქმნილი ლექი |
| 02 02 02 | ცხოველური ქსოვილების ნარჩენები |
| 02 02 03 | დამუშავებისა და გამოყენებისთვის გამოუსადეგარი მასალები |
| 02 02 04 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი |
| 02 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული |
| 02 03 | ხილის, ბოსტნეულის, მარცვლოვანი კულტურების, საკვები ცხიმების, კაკაოს, ყავის და თამბაქოს მომზადებისა და დამუშავების ნარჩენები; საკონსერვო წარმოების ნარჩენები; საფუარისა და საფუარის ექსტრაქტის წარმოება, მელასას მომზადება და ფერმენტაცია |
| 02 03 01 | რეცხვის, გასუფთავების, გათლის (კანის მოცილების), ცენტრიფუგირებისა და განცალკევების შედეგად მიღებული ლექი |



| | |
|--------------|--|
| 02 03 02 | კონსერვირებისათვის საჭირო საშუალებების ნარჩენები |
| 02 03 03 | გამხსნელების ექსტრაქციის ნარჩენები |
| 02 03 04 | დამუშავებისა და მოხმარებისათვის გამოუსადეგარი მასალები |
| 02 03 05 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი |
| 02 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 02 04 | შაქრის დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 02 04 01 | ჭარხლის გასუფთავებისა და რეცხვის შედეგად მიღებული მიწა |
| 02 04 02 | კალციუმის კარბონატი, რომელიც არ შეესაბამება ტექნიკურ მოთხოვნებს |
| 02 04 03 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად მიღებული ლექი |
| 02 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 02 05 | რძის პროდუქტების წარმოების ნარჩენები |
| 02 05 01 | დამუშავებისა და მოხმარებისათვის გამოუსადეგარი მასალები |
| 02 05 02 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი |
| 02 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიებში |
| 02 06 | საცხობი და საკონდიტრო წარმოების ნარჩენები |
| 02 06 01 | დამუშავებისა და მოხმარებისთვის გამოუსადეგარი მასალები |
| 02 06 02 | კონსერვირებისათვის საჭირო საშუალებების ნარჩენები |
| 02 06 03 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი |
| 02 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 02 07 | ალკოჰოლური და არალკოჰოლური სასმელების წარმოების ნარჩენები (გარდა ყავის, ჩაისა და კაკაოსი) |
| 02 07 01 | ნედლეულის მექანიკური შემცირების, რეცხვისა და გასუფთავების შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 02 07 02 | სპირტების დისტილირების (გამოხდის) შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 02 07 03 | ქიმიური დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 02 07 04 | დამუშავებისა და მოხმარებისთვის გამოუსადეგარი მასალები |
| 02 07 05 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი |
| 02 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |



| | |
|-----------|--|
| 03 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ხე-ტყის დამუშავებისას, ქაღალდის, მუყაოს, სამერქნე მასალის, პანელებისა და ავეჯის წარმოებისას |
| 03 01 | ნარჩენები ხე-ტყის მასალის დამუშავებიდან და პანელებისა და ავეჯის წარმოებიდან |
| 03 01 01 | ნარჩენი ქერქი და კორპი |
| 03 01 04* | ნახერხი, ბურბუშელა, ნათალი, ხე-ტყის მასალა, ფანერები და შპონები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 03 01 05 | ნახერხი, ბურბუშელა, ნათალი, ხე-ტყის მასალა, ფანერები და შპონები, რომლებიც არ არის ნახსენები 03 01 04 |
| 03 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული |
| 03 02 | ხის მასალის პრეზერვანტების ნარჩენები |
| 03 02 01* | არაჰალოგენიზირებული ხის მასალის პრეზერვანტები |
| 03 02 02* | ორგანოქლორირებული ხის მასალის პრეზერვანტები |
| 03 02 03* | ლითონორგანული ხის მასალის პრეზერვანტები |
| 03 02 04* | არაორგანული ხის მასალის პრეზერვანტები |
| 03 02 05* | სხვა ხის მასალის პრეზერვანტები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 03 02 99 | ხის მასალის პრეზერვანტები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული |
| 03 03 | ნარჩენები ცელულოზის, ქაღალდისა და მუყაოს წარმოებისა და დამუშავებიდან |
| 03 03 01 | ნარჩენი ქერქი და ხე |
| 03 03 02 | ნალექი და “მწვანე” ჩამდინარე წყლების ლექი (შავი ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ) |
| 03 03 05 | მათეთრებელი საშუალებების ნარჩენები ქაღალდის დამუშავებისგან |
| 03 03 07 | მექანიკურად დაშორებული ნარჩენები ნარჩენი ქაღალდისა და მუყაოს დამუშავებიდან |
| 03 03 08 | ქაღალდისა და მუყაოს გადამუშავების (რეციკლირების) ნარჩენები |
| 03 03 09 | კირის შლამის ნარჩენები |



| | |
|--------------|---|
| 03 03 10 | ბოჭკოს ნარჩენები ფენების ლექის მექანიკური დაშორებისაგან |
| 03 03 11 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი, რომელიც არ არის ნახსენები 03 03 10-ში |
| 03 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული |
| 04 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ტყავის, ბეწვეულისა და საფეიქრო წარმოებისას |
| 04 01 | ტყავისა და ბეწვეულის წარმოების ნარჩენები |
| 04 01 01 | ტყავის დარჩენილი ნაჭრები და კირით დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 04 01 02 | კირით დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 04 01 03* | გაუცხიმოვნების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ გამხსნელებს თხევადი ფაზის გარეშე |
| 04 01 04 | სათრიმვლავი ხსნარი, რომელიც შეიცავს ქრომს |
| 04 01 05 | სათრიმვლავი ხსნარი, რომელიც არ შეიცავს ქრომს |
| 04 01 06 | ლექი, ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შემდეგ, რომელიც შეიცავს ქრომს |
| 04 01 07 | ლექი, ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შემდეგ, რომელიც არ შეიცავს ქრომს |
| 04 01 08 | დამუშავებული ტყავის ნარჩენები (სარჩული, ანაჭრები, ნაკუწები, გასუფთავება/გაპრიალების შედეგად წარმოქმნილი მტვერი) რომელიც შეიცავს ქრომს |
| 04 01 09 | გადახვევის და საბოლოო დამუშავების ნარჩენები |
| 04 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 04 02 | საფეიქრო მრეწველობის ნარჩენები |
| 04 02 09 | კომპოზიტის მასალის ნარჩენი (იმპრეგნირებული ქსოვილები, ელასტომერი და პლასტომერი) |
| 04 02 10 | ორგანული მასალა ნატურალური პროდუქტებიდან (მაგ., საპოხი მასალა, ცვილი) |
| 04 02 14* | ნარჩენები საბოლოო დამუშავების პროცესებიდან, რომლებიც შეიცავენ ორგანულ გამხსნელებს |



| | |
|--------------|--|
| 04 02 15 | ნარჩენები საბოლოო დამუშავების პროცესებიდან, გარდა 04 02 14 კოდით გათვალისწინებულის |
| 04 02 16* | საღებრები და პიგმენტები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 04 02 17 | საღებრები და პიგმენტები, გარდა 04 02 16 კოდით გათვალისწინებულის |
| 04 02 19* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 04 02 20 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შემდეგ წარმოქმნილი ლექი, გარდა 04 02 19 კოდით გათვალისწინებულის |
| 04 02 21 | დაუმუშავებელი საფეიქრო ბოჭკოების ნარჩენი |
| 04 02 22 | დამუშავებელი საფეიქრო ბოჭკოების ნარჩენი |
| 04 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 05 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ნავთობის რაფინირებისას, ბუნებრივი აირების გაწმენდისას და ნახშირის პიროლიზური დამუშავებისას |
| 05 01 | ნავთობური შლამი და მყარი ნარჩენები |
| 05 01 02* | დისტილატორში წარმოქმნილი ლექი |
| 05 01 03* | რეზერვუარის ძირში წარმოქმნილი ლექი |
| 05 01 04* | ალკილ მჟავას შლამი |
| 05 01 05* | დაღვრილი ნავთობი |
| 05 01 06* | საწარმოების, ხელსაწყოების ოპერირებისა და შეკეთების დროს წარმოქმნილი ლექი |
| 05 01 07* | მჟავე გუდრონი |
| 05 01 08* | სხვა ფისები |
| 05 01 09* | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ წარმოქმნილი შლამი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 05 01 10 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შემდეგ წარმოქმნილი შლამი, გარდა 05 01 09 კოდით გათვალისწინებულის |
| 05 01 11* | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება გაწმენდისგან საწვავების ტუტეებთან ერთად |
| 05 01 12* | ნავთობის შემცველი მჟავები |
| 05 01 13 | ქვების მკვებავი წყლის შლამი |
| 05 01 14 | ნარჩენები გამაგრებელი სისტემის მილიდან |
| 05 01 15* | ფილტრის დახარჯული თიხები |



| | |
|--------------|--|
| 05 01 16 | გოგირდის შემცველი ნარჩენები ნავთობის დესულფურიზაციისგან |
| 05 01 17 | ბიტუმი |
| 05 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 05 06 | ნახშირის პიროლიზური გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 05 06 01* | მჟავე გუდრონი |
| 05 06 03* | სხვა ფისები |
| 05 06 04 | ნარჩენები გამაგრებელი სისტემის მილიდან |
| 05 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 05 07 | ნარჩენები ბუნებრივი აირის გაწმენდიდან |
| 05 07 01* | ვერცხლისწყლის შემცველი ლექი |
| 05 07 02 | გოგირდის შემცველი ნარჩენები |
| 05 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება არაორგანული ქიმიური პროცესებიდან |
| 06 01 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება მჟავა ხსნარების წარმოებით, ფორმულირებით, მიწოდებითა და გამოყენებით (MFSU - წფმგ) |
| 06 01 01* | გოგირდმჟავა და გოგირდოვანი მჟავა |
| 06 01 02* | ქლორწყალბადმჟავა |
| 06 01 03* | ფთორწყალბადმჟავა |
| 06 01 04* | ფოსფორმჟავა და ფოსფოროვანი მჟავა |
| 06 01 05* | აზოტმჟავა და აზოტოვანი მჟავა |
| 06 01 06* | სხვა მჟავები |
| 06 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 02 | ნარჩენი ტუტე ხსნარები |
| 06 02 01* | კალციუმის ჰიდროქსიდი |
| 06 02 03* | ამონიუმის ჰიდროქსიდი |
| 06 02 04* | ნატრიუმის და კალიუმის ჰიდროქსიდი |



| | |
|--------------|---|
| 06 02 05* | სხვა ტუტეები |
| 06 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 03 | ნარჩენი მარილები და მათი ხსნარები და მეტალის ოქსიდები |
| 06 03 11* | მყარი მარილები და ხსნარები, რომლებიც შეიცავენ ციანიდებს |
| 06 03 13* | მყარი მარილები და ხსნარები, რომლებიც შეიცავენ მძიმე მეტალებს |
| 06 03 14 | მყარი მარილები და ხსნარები, რომლებიც არ არის ნახსენები 06 03 11 და 06 03 13-ში |
| 06 03 15* | მეტალის ოქსიდები, რომლებიც შეიცავს მძიმე მეტალებს |
| 06 03 16 | მეტალის ოქსიდები, რომლებიც არ არის ნახსენები 06 03 15-ში |
| 06 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 04 | ლითონის შემცველი ნარჩენები, როლებსაც არ ვხვდებით 06 03-ში |
| 06 04 03* | დარიშხანის შემცველი ნარჩენები |
| 06 04 04* | ვერცხლისწყლის შემცველი ნარჩენები |
| 06 04 05* | მძიმე ლითონების შემცველი ნარჩენები |
| 06 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 05 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი |
| 06 05 02* | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 06 05 03 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი, გარდა 06 05 02 კოდით განსაზღვრულის |
| 06 06 | ნარჩენები გოგირდის ქიმიური პროცესებიდან (წარმოება და ტრანსფორმაცია) და დესულფურირების პროცესებიდან |
| 06 06 02* | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო სულფიდებს |
| 06 06 03 | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სულფიდებს, რომლებსაც არ ვხვდებით 06 06 02-ში |
| 06 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 07 | ნარჩენები ჰალოგენების ქიმიური პროცესებიდან |
| 06 07 01* | |



| | |
|--------------|--|
| | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ აზბესტს ელექტოლიზის შედეგად |
| 06 07 02* | ქლორის წარმოებიდან მიღებული აქტივირებული ნახშირი |
| 06 07 03* | ბარიუმის სულფატის ლექი, რომელიც შეიცავს ვერცხლისწყალს |
| 06 07 04* | ხსნარები და მჟავები, მაგალითად, კონტაქტური მჟავა |
| 06 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 08 | სილიკონის წარმოების და სილიკონის ნაწარმის ნარჩენები |
| 06 08 02* | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ქლორსილანებს |
| 06 08 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 09 | ნარჩენები ფოსფორის ქიმიური პროცესებიდან |
| 06 09 02 | ფოსფორის წიდა |
| 06 09 03* | ნარჩენები კალციუმზე დაფუძნებული რეაქციისგან, რომლებიც შეიცავს ან დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით |
| 06 09 04 | ნარჩენები კალციუმზე დაფუძნებული რეაქციისგან, რომლებიც არ გვხვდება 06 09 03-ში |
| 06 09 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 10 | ნარჩენები აზოტის ქიმიური პროცესებიდან და სასუქის წარმოებიდან |
| 06 10 02* | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 06 10 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 11 | ნარჩენები არაორგანული პიგმენტებისა და დამზურავი მასალების წარმოებიდან |
| 06 11 01 | თაბაშირი ტიტანის დიოქსიდის წარმოებიდან |
| 06 11 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 13 | ნარჩენები არაორგანული ქიმიური პროცესებიდან, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 06 13 01* | არაორგანული პესტიციდები, ბიოციდები და ხის მასალის პრეზერვანტები |
| 06 13 02* | გამოყენებული აქტივირებული ნახშირი (გარდა 06 07 02) |
| 06 13 03 | ნახშირის ჭკარტლი |
| 06 13 04* | აზბესტის დამუშავების ნარჩენი |



| | |
|--------------|---|
| 06 13 05* | ჭვარტლი |
| 06 13 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 07 | ნარჩენები ორგანული ქიმიური პროცესებიდან |
| 07 01 | ძირითადი ორგანული ქიმიური ნაერთების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 07 01 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები და დედა ხსნარი |
| 07 01 03* | ორგანული ჰალოგენირებული გამხსნელები, სარეცხი სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 01 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, სარეცხი სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 01 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 01 08* | სხვა ნალექები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 01 09* | ჰალოგენირებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 01 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 01 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 01 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 01 11 კოდით გათვალისწინებულის |
| 07 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 07 02 | პლასტმასის, სინთეტური რეზინისა და ხელოვნური ბოჭკოვანი მასალების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენებისას პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 07 02 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები და დედა ხსნარი |
| 07 02 03* | ორგანული ჰალოგენირებული გამხსნელები, სარეცხი სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 02 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, სარეცხი სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 02 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |



| | |
|--------------|--|
| 07 02 08* | სხვა მძიმე ნალექები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 02 09* | ჰალოგენირებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 02 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 02 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 02 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 02 11 კოდით გათვალისწინებულის |
| 07 02 13 | პლასტმასის ნარჩენი |
| 07 02 14* | ნარჩენები დანამატების შემცველი სახიფათო ნივთიერებების |
| 07 02 15 | ნარჩენები დანამატების, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 02 14-ში |
| 07 02 16* | სახიფათო სილიკონების შემცველი ნარჩენები |
| 07 02 17 | სილიკონების შემცველი ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 02 16-ში |
| 07 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 07 03 | ორგანული საღებავებისა და პიგმენტების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები (გარდა 06 11) |
| 07 03 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები და დედა ხსნარი |
| 07 03 03* | ორგანული ჰალოგენირებული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები და დედა ხსნარი |
| 07 03 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები და დედა ხსნარი |
| 07 03 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 03 08* | სხვა კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 03 09* | ჰალოგენირებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 03 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 03 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 03 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, განსხვავებული 07 03 11 პუნქტისა |
| 07 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| | |



| | |
|-----------|--|
| 07 04 | ორგანული პესტიციდების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები (გარდა 02 01 08 და 02 01 09), ხის შენარჩუნების აგენტები (გარდა 03 02) და სხვა ბიოციდები |
| 07 04 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 04 03* | ორგანული ჰალოგენიზებული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 04 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 04 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 04 08* | სხვა კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 04 09* | ჰალოგენიზებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 04 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 04 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 04 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 04 11 პუნქტით გათვალისწინებულის |
| 07 04 13* | მყარი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 07 05 | ფარმაცევტული წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 07 05 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 05 03* | ორგანული ჰალოგენიზებული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 05 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 05 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 05 08* | სხვა მძიმე ნალექები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| | |



| | |
|-----------|---|
| 07 05 09* | ჰალოგენიზებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 05 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 05 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 05 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 05 11 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 07 05 13* | მყარი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 05 14 | მყარი ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 05 13 პუნქტში |
| 07 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 07 06 | ცხიმების, საპოხი მასალის, სარეცხი მასალის, დეზინფექტანტების, საპნისა და კოსმეტიკის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 07 06 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 06 03* | ორგანული ჰალოგენიზებული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 06 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 06 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 06 08* | სხვა კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 06 09* | ჰალოგენიზებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 06 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 06 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 06 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 06 11 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 07 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 07 07 | ქიმიკატებისა და ქიმიური პროდუქციის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები, რომლებიც სხვა კატეგორიაში გათვალისწინებული არ არის |



| | |
|-----------|--|
| 07 07 01* | წყალშემცველი თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 07 03* | ორგანული ჰალოგენიზებული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 07 04* | სხვა ორგანული გამხსნელები, თხევადი სარეცხი საშუალებები/სითხეები და დედა ხსნარი |
| 07 07 07* | ჰალოგენირებული კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 07 08* | სხვა კუბური ნარჩენები და ქიმიური რეაქციის ნარჩენები |
| 07 07 09* | ჰალოგენიზებული ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 07 10* | სხვა ფილტრების ნადები, გამოყენებული აბსორბენტები |
| 07 07 11* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 07 07 12 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 07 11 პუნქტში |
| 07 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 08 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ზედაპირის დამფერავი საშუალებების (საღებავები, ლაქები და მოჭიქვისას და ემალირებისას გამოყენებული საშუალებები), წებოვანი ნივთიერებების/შემკვრავი მასალების, ლუქის დასადები მასალების და საბეჭდი მელნის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენებისას (MFSU) |
| 08 01 | საღებავების და ლაქების წარმოების, მიღების, მიწოდების, გამოყენებისა და მოცილების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 08 01 11* | ნარჩენი საღებავი და ლაქი, რომელიც შეიცავს ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 01 12 | ნარჩენი საღებავი და ლაქი, გარდა 08 01 11 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 01 13* | ნალექი საღებავის ან ლაქის, რომელიც შეიცავს ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 01 14 | ნალექი საღებავის ან ლაქის, გარდა 08 01 13 პუნქტით გათვალისწინებული |



| | |
|--------------|---|
| 08 01 15* | წყალშემცველი სუსპენზია, რომელიც შეიცავს საღებავს ან ლაქს, რომელიც შეიცავს ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 01 16 | წყალშემცველი სუსპენზია, რომელიც შეიცავს საღებავს ან ლაქს, რომელსაც არ ვხვდებით 08 01 15 პუნქტში |
| 08 01 17* | წყალშემცველი ნალექი, რომელიც შეიცავს საღებავს ან ლაქს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 01 18 | ნარჩენი საღებავის ან ლაქის მოცილების შედეგად, გარდა 08 01 17 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 01 19* | წყალშემცველი სუსპენზია, რომელიც შეიცავს საღებავს ან ლაქს, რომელიც შეიცავს ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 01 20 | წყალშემცველი სუსპენზია, რომელიც შეიცავს საღებავს ან ლაქს, გარდა 08 01 19 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 01 21* | საღებავის ან ლაქის მოსაცილებელი საშუალების ნარჩენები |
| 08 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 08 02 | ზედაპირების დასამუშავებელი/დამფერავი საშუალებებისა (მათ შორის, კერამიკული) წარმოების, მომზადების, რეალიზაციისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 08 02 01 | ფქვილოვანი დასამუშავებელი/დამფერავი საშუალებების ნარჩენი |
| 08 02 02 | წყალშემცველი ნალექი/ წყლიანი ნალექი, რომელიც შეიცავს კერამიკულ მასალას |
| 08 02 03 | წყალშემცველი სუსპენზია, რომელიც შეიცავს კერამიკულ მასალას |
| 08 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 08 03 | საბეჭდი მელნის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 08 03 07 | წყალშემცველი ნალექი/ წყლიანი ნალექი, რომელიც შეიცავს მელანს |
| 08 03 08 | წყალშემცველი თხევადი ნარჩენი, რომელიც შეიცავს მელანს |
| 08 03 12* | ნარჩენი მელანი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 03 13 | ნარჩენი მელანი, რომელიც არ გვხვდება 08 03 12 პუნქტში |
| 08 03 14* | მელნის ლექები, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 03 15 | მელნის ლექები, რომელიც არ გვხვდება 08 03 14 პუნქტში |
| 08 03 16* | გრავირებისთვის გამოყენებული გამხსნელების ნარჩენები |
| | პრინტერის ტონერი/მელანის ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო |



| | |
|-----------|--|
| 08 03 17* | ნივთიერებებს |
| 08 03 18 | პრინტერის ტონერი/მელანის ნარჩენები, რომელიც არ გვხვდება 08 03 17 პუნქტში |
| 08 03 19* | დისპერსიული ზეთი |
| 08 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 08 04 | წებოვანი ნივთიერებების/შემკრავი მასალების, ლუქის დასადები მასალების (მათ შორის, წყალგაუმტარი პროდუქცია) წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 08 04 09* | წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 04 10 | წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნარჩენები, გარდა 08 04 09 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 04 11* | წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნალექი, რომელიც შეიცავს ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 04 12 | წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნალექი, გარდა 08 04 11 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 04 13* | წყლოვანი ნალექი, რომელიც შეიცავს წებოვან და /ან ლუქის დასადებ მასალებს, რომლებიც შეიცავენ ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 04 14 | წყალშემცველი ნალექი/ წყლიანი ნალექი, რომელიც შეიცავს წებოვან და ლუქის დასადებ მასალებს, გარდა 08 04 13 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 04 15* | წყალშემცველი თხევადი ნარჩენი, რომელიც შეიცავს წებოვან და /ან ლუქის დასადებ მასალებს, რომლებიც შეიცავენ ორგანულ გამხსნელებს ან სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 08 04 16 | წყალშემცველი თხევადი ნარჩენი, რომელიც შეიცავს წებოვან და /ან ლუქის დასადები მასალების, გარდა 08 04 15 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 08 04 17* | ფისის ზეთი |
| 08 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |



| | |
|-----------|--|
| 08 05 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 08 05 01* | ნარჩენი იზოციანატი |
| 09 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ფოტოგრაფიული წარმოებიდან |
| 09 01 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ფოტოგრაფიული ინდუსტრიიდან |
| 09 01 01* | წყალზე დამზადებული გამამჟღავნებელი და აქტივატორის (ნივთიერება, რომელიც ზრდის მგრძობელობას) ხსნარები |
| 09 01 02* | წყალზე დამზადებული ოფსეტური ბეჭდვისთვის გამამჟღავნებელი საშუალებები |
| 09 01 03* | გამხსნელის ბაზაზე დამზადებული გამამჟღავნებელი ხსნარები |
| 09 01 04* | დამაფიქსირებელი ხსნარი/ფიქსატორი |
| 09 01 05* | გამათეთრებელი ხსნარი და გამათეთრებელი ფიქსატორი დამაფიქსირებელი ხსნარი |
| 09 01 06* | ფოტოგრაფიული ნარჩენების გადამუშავების შედეგად მიღებული ვერცხლის შემცველი ნარჩენები, |
| 09 01 07 | ფოტოფირები და ქაღალდი, რომელიც შეიცავს ვერცხლს ან ვერცხლის ნაერთებს |
| 09 01 08 | ფოტოფირები და ქაღალდი, რომელიც არ შეიცავს ვერცხლს ან ვერცხლის ნაერთებს |
| 09 01 10 | ერთჯერადი ფოტოაპარატები ელემენტების გარეშე |
| 09 01 11* | ერთჯერადი ფოტოაპარატები ელემენტებით, რომლებიც განხილულია 16 06 01, 16 06 02 ან 16 06 03 პუნქტებში |
| 09 01 12 | ერთჯერადი ფოტოაპარატები ელემენტებით, გარდა 09 01 11 პუნქტით განსაზღვრული |
| 09 01 13* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად დარჩენილი თხევადი ნარჩენები, რომლებიც არ გვხვდება 09 01 06 პუნქტში |
| 09 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 | არაორგანული ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება თერმული პროცესების შედეგად |
| 10 01 | ნარჩენები ელექტროსადგურებიდან და ნარჩენების გადამამუშავებელი საწარმოებიდან (გარდა 19) |



| | |
|-----------|---|
| 10 01 01 | მძიმე ნაცარი, წიდა და ბოილერის მტვერი (გარდა ბოილერის მტვერისა ნახსენები 10 01 04 პუნქტში) |
| 10 01 02 | ნახშირის აქროლადი ნაცარი |
| 10 01 03 | ტორფი და (გადაუმუშავებელი) აქროლადი ნაცარი |
| 10 01 04* | ნავთობის აქროლადი ნაცარი |
| 10 01 05 | მყარი ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება გამონახობლქვი აირების დესულფურიზაციის ქიმიური რეაქციის შედეგად კალციუმის ბაზაზე მყარ მდგომარეობაში |
| 10 01 07 | ნალექი ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება საკვამლე აირების დესულფირების ქიმიური რეაქციის შედეგად კალციუმის ბაზაზე - |
| 10 01 09* | გოგირდმჟავა |
| 10 01 13* | საწვავად გამოყენებული ემულსიფიცირებული ნახშირწყალბადების აქროლადი ნაცარი |
| 10 01 14* | ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული მძიმე ნაცარი, წიდა და ბოილერის მტვერი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 01 15 | ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული მძიმე ნაცარი, წიდა და ბოილერის მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 14 პუნქტში |
| 10 01 16* | ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული აქროლადი ნაცარი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 01 17 | ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული აქროლადი ნაცარი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 16 პუნქტში |
| 10 01 18* | ნარჩენები აირის დასუფთავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 01 19 | ნარჩენები აირის დასუფთავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 05, 10 01 07 და 10 01 18 პუნქტებში |
| 10 01 20* | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 01 21 | ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 20 პუნქტში |
| 10 01 22* | წყალშემცველი ნალექები ბოილერის გაწმენდისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 01 23 | წყალშემცველი ნალექები ბოილერის გაწმენდისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 22 პუნქტში |



| | |
|--------------|--|
| 10 01 24 | ქვიშა მდლდარე ფენიდან |
| 10 01 25 | ნარჩენები საწვავის შენახვისა და ქვანახშირის ელექტროსადგურების მომზადებისგან |
| 10 01 26 | ნარჩენები წყლის გაგრილების პროცესიდან |
| 10 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 02 | ნარჩენები შავი მეტალურგიისა და ფოლადსახმელი ინდუსტრიიდან |
| 10 02 01 | წიდის გადამუშავების ნარჩენები |
| 10 02 02 | გადაუმუშავებელი წიდა |
| 10 02 07* | სახიფათო ნივთიერებებს შემცველი მყარი ნარჩენები, წარმოქმნილი ელექტროლოუმელების აირებით დამუშავების შედეგად |
| 10 02 08 | ელექტროლოუმელების აირებით დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი მყარი ნარჩენები, გარდა 10 02 07 პუნქტით გათვალისწინებულის |
| 10 02 10 | მეორეული ხენჯი |
| 10 02 11* | გასაგრილებლად გამოყენებული წყლის დამუშავების შედეგად მიღებული ნავთობის შემცველი ნარჩენები |
| 10 02 12 | გასაგრილებლად გამოყენებული წყლის დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 02 11 პუნქტში |
| 10 02 13* | წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 02 14 | წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 02 13 პუნქტში |
| 10 02 15 | სხვა წიდები და ფილტრის ნალექები |
| 10 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 03 | ნარჩენი ალუმინის თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 03 02 | ანოდების ჯართი |
| 10 03 04* | პირველადი გადადნობის წიდა/თეთრი ნალექი |
| 10 03 05 | ალუმინის მტვერი |
| 10 03 08* | მარილშემცველი წიდა მეორადი გადადნობიდან |
| 10 03 09* | მეორადი გადადნობის შედეგად წარმოქმნილი შავი ნალექი |
| 10 03 15* | ნალექები, წარმოქმნილი ალუმინის ართმევისას, რომელიც არის აალებადი ან წყალთან კონტაქტის შედეგად, გამოყოფს აალებად აირებს სახიფათო ოდენობით |
| | ნალექები, წარმოქმნილი ალუმინის ართმევისას, გარდა 10 03 15 პუნქტით |



| | |
|--------------|---|
| 10 03 16 | გათვალისწინებული |
| 10 03 17* | ფისის შემცველი ნარჩენები ანოდის წარმოებისგან |
| 10 03 18 | ნახშირბადის შემცველი ნარჩენები ანოდის წარმოებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 17 პუნქტში |
| 10 03 19* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 03 20 | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 19 პუნქტში |
| 10 03 21* | სხვა ნაწილაკები და მტვერი (მათ შორის, გრანულირებული მტვერი), რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 03 22 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი (მათ შორის, გრანულირებული მტვერი), რომლებიც არ ვხვდებით 10 03 21 პუნქტში |
| 10 03 23* | მყარი ნარჩენები გაზის დამუშავებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 03 24 | მყარი ნარჩენები გაზის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 23 პუნქტში |
| 10 03 25* | შლამი და ფილტრის ნალექები გაზის დამუშავებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 03 26 | შლამი და ფილტრის ნალექები გაზის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 25 პუნქტში |
| 10 03 27* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 03 28 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 27 პუნქტში |
| 10 03 29* | ნარჩენები მარილშემცველი წიდისა და შავი ნალექის დამუშავებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 03 30 | ნარჩენები მარილშემცველი წიდისა და შავი ნალექის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 29 პუნქტში |
| 10 03 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 04 | ნარჩენები ტყვიის თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 04 01* | წილები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 04 02* | ნალექი და ქაფი (სკიმინგი) (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 04 03* | კალციუმის არსენატი |
| 10 04 04* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი |



| | |
|--------------|---|
| 10 04 05* | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 04 06* | მყარი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 04 07* | ნალექი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 04 09* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 04 10 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 04 09 პუნქტში |
| 10 04 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 05 | ნარჩენი თუთიის თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 05 01 | წიდები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 05 03* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი |
| 10 05 04 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 05 05* | მყარი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 05 06* | ნალექი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 05 08* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 05 09 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 04 08 პუნქტში |
| 10 05 10* | ნალექები და ქაფი, რომელიც არის აალებადი ან წყალთან კონტაქტის შედეგად, გამოყოფს აალებად აირებს სახიფათო ოდენობით |
| 10 05 11 | ნალექები და ქაფი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 05 10 პუნქტში |
| 10 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 06 | ნარჩენი სპილენძის თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 06 01 | წიდები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 06 02 | წიდა და ნალექები წარმოქმნილი სპილენძის ართმევისას (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 06 03* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი |
| 10 06 04 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 06 06* | მყარი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 06 07* | ნალექი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |



| | |
|--------------|---|
| 10 06 09* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 06 10 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 06 09 პუნქტში |
| 10 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 07 | ნარჩენები ვერცხლის, ოქროსა და პლატინის თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 07 01 | წილები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 07 02 | ნალექები და ქაფი (სკიმინგი) (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 07 03 | მყარი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 07 04 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 07 05 | ნალექი ნარჩენი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 07 07* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 07 08 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 07 07 პუნქტში |
| 10 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 10 08 | ნარჩენები ფერადი ლითონების თერმული მეტალურგიიდან |
| 10 08 04 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 08 08* | მარილის წილები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან) |
| 10 08 09 | სხვა წილები |
| 10 08 10* | ნალექები და ქაფი, რომელიც არის აალებადი ან წყალთან კონტაქტის შედეგად, გამოყოფს აალებად აირებს სახიფათო ოდენობით |
| 10 08 11 | ნალექები და ქაფი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 10 პუნქტში |
| 10 08 12* | ფისების შემცველი ნარჩენები ანოდების წარმოებიდან |
| 10 08 13 | ნახშირბადის შემცველი ნარჩენები ანოდების წარმოებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 12 პუნქტში |
| 10 08 14 | ანოდების ჯართი |
| 10 08 15* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |



| | |
|--------------|--|
| 10 08 16 | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 15 პუნქტში |
| 10 08 17* | წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 08 18 | წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 17 პუნქტში |
| 10 08 19* | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს ნავთობს |
| 10 08 20 | ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 19 პუნქტში |
| 10 08 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 10 09 | ნარჩენები რკინის შემცველი ნაწილების ჩამოსხმიდან |
| 10 09 03 | ღუმელის წიდა |
| 10 09 05* | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 09 06 | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 05 პუნქტში |
| 10 09 07* | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 09 08 | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 07 პუნქტში |
| 10 09 09* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომლებიც შეიცავს საშის ნივთიერებებს |
| 10 09 10 | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 09 09 პუნქტში |
| 10 09 11* | სხვა ნაწილაკები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 09 12 | სხვა ნაწილაკები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 11 პუნქტში |
| 10 09 13* | შემკვრელების ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 09 14 | შემკვრელების ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 13 პუნქტში |
| 10 09 15* | ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 09 16 | ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 15 პუნქტში |
| 10 09 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 10 | ნარჩენები ფერადი ლითონების შემცველი ნაწილების ჩამოსხმიდან |
| 10 10 03 | ღუმელის წიდა |



| | |
|--------------|---|
| 10 10 05* | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 10 06 | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 05 პუნქტში |
| 10 10 07* | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 10 08 | ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 07 პუნქტში |
| 10 10 09* | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომლებიც შეიცავს საშიშ ნივთიერებებს |
| 10 10 10 | გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 10 09 პუნქტში |
| 10 10 11* | სხვა ნაწილაკები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 10 12 | სხვა ნაწილაკები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 11 პუნქტში |
| 10 10 13* | შემკვრელების ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 10 14 | შემკვრელების ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 13 პუნქტში |
| 10 10 15* | ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 10 16 | ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 15 პუნქტში |
| 10 10 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 11 | ნარჩენები მინისა და მინის პროდუქციის წარმოებიდან |
| 10 11 03 | ნარჩენი მინის შემცველი ბოჭკოვანი მასალა |
| 10 11 05 | სხვა ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 11 09* | თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 11 10 | თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 09 პუნქტში |
| 10 11 11* | ნარჩენი მინა პატარა ნაწილაკებად და მინის ფხვნილი, რომელიც შეიცავს მძიმე მეტალებს (მაგალითად, კათოდური სხივების მილებიდან) |
| 10 11 12 | ნარჩენი მინა, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 11 პუნქტში |
| 10 11 13* | მინის გაპრიალებითა და დაქუცმაცებით მიღებული ლექი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 11 14 | მინის გაპრიალებითა და დაქუცმაცებით მიღებული ლექი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 13 პუნქტში |



| | |
|--------------|--|
| 10 11 15* | მყარი ნარჩენები გამონაბოლქვის დამუშავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 11 16 | მყარი ნარჩენები გამონაბოლქვის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 15 პუნქტში |
| 10 11 17* | წიდეები და ფილტრის ნალექები გამონაბოლქვი აირების დამუშავებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 11 18 | წიდეები და ფილტრის ნალექები გამონაბოლქვი აირების დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 17 პუნქტში |
| 10 11 19* | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული მყარი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 11 20 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული მყარი ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 19 პუნქტში |
| 10 11 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 12 | ნარჩენები კერამიკული ნაწარმის, აგურის, ფილების და სხვა სამშენებლო მასალის წარმოებიდან |
| 10 12 01 | თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 10 12 03 | ნაწილაკები და მტვერი |
| 10 12 05 | წიდეები და ფილტრის ნალექი აირებით გადამუშავებიდან |
| 10 12 06 | წუნდებული ფორმები |
| 10 12 08 | ნარჩენები კერამიკული ნაწარმის, აგურის, ფილების და სხვა სამშენებლო მასალის წარმოებიდან (თერმული დამუშავების შემდეგ) |
| 10 12 09* | მყარი ნარჩენი აირების გადამუშავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 12 10 | მყარი ნარჩენი აირების გადამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 12 09 პუნქტში |
| 10 12 11* | ნარჩენები გაპრიალებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 12 12 | ნარჩენები გაპრიალებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 12 11 პუნქტში |
| 10 12 13 | ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული წიდა |
| 10 12 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |



| | |
|-----------|---|
| 10 13 | ნარჩენები ცემენტის, კირისა და თაბაშირის მასალისა და მათი ნაწარმის წარმოებიდან |
| 10 13 01 | თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 10 13 04 | კირის კალცინირების/გამოწვისა და ჰიდრატაციის ნარჩენები |
| 10 13 06 | ნაწილაკები და მტვერი (გარდა 10 13 12 და 10 13 13) |
| 10 13 07 | წიდა და ფილტრის ნალექი აირების დამუშავებისაგან |
| 10 13 09* | აზბესტისა და ცემენტის დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 10 13 10 | აზბესტისა და ცემენტის დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები, რომელიც არ გვხვდება 10 13 09 პუნქტში |
| 10 13 11 | ნარჩენები ცემენტზე დაფუძნებული შერეული მასალებიდან, რომლებიც არ გვხვდება 10 13 09 და 10 13 10 პუნქტში |
| 10 13 12* | მყარი ნარჩენი აირების გადამუშავებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 10 13 13 | მყარი ნარჩენი აირების გადამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 13 12 პუნქტში |
| 10 13 14 | ნარჩენი ბეტონი და ბეტონის წიდა |
| 10 13 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 10 14 | კრემატორიუმის ნარჩენები |
| 10 14 01* | ნარჩენები გაზის გაწმენდისგან, რომელიც შეიცავს ვერცხლისწყალს |
| 11 | არაორგანული, ლითონის შემცველი ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ლითონების დამუშავებისა და ლითონების ზედაპირის დამფერავი საშუალებებით დამუშავებისა და ფერადი ლითონების ჰიდრომეტალურგიული დამუშავების შედეგად |
| 11 01 | თხევადი ნარჩენები და ნალექები ლითონის დამუშავებისა და დამფერავი საშუალებებით ლითონის ზედაპირის დამუშავებიდან (მაგ., გალვანური დამუშავება, თუთიით დაფერვა, მჟავით დამუშავება, გრავირება, ფოსფატით დამუშავება და ტუტით გაუცხიმოვნება) |
| 11 01 05* | მჟავა-ხსნარები |
| 11 01 06* | მჟავები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 11 01 07* | ტუტეები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 11 01 08* | ფოსფატით დამუშავების შედეგად მიღებული ნალექები |



| | |
|--------------|---|
| 11 01 09* | ნალექები და ფილტრის ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 01 10 | ნალექები და ფილტრის ნალექები, რომელსაც არ ვხვდებით 11 01 09 პუნქტში |
| 11 01 11* | წყალშემცველი გასახეხი სითხეები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 01 12 | წყალშემცველი გასახეხი სითხეები, რომელსაც არ ვხვდებით 11 01 11 პუნქტში |
| 11 01 13* | გაპოხვის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 01 14 | გაპოხვის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 11 01 13 პუნქტში |
| 11 01 15* | ელუატის ნარჩენები და ნალექები მემბრანული სისტემებიდან ან იონმიმოცვლითი სისტემებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 01 16* | გაჯერებული და გამოყენებული იონმიმოცვლის ფისები |
| 11 01 98* | სხვა ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 11 02 | ფერადი ლითონების ჰიდრომეტალურგიული დამუშავების ნარჩენები და ნალექები |
| 11 02 02* | თუთიის ჰიდრომეტალურგიული ნალექი (იაროზიტისა და ჰეტიტის ჩათვლით) |
| 11 02 03 | ანოდების, რომლებიც გამოყენებულია წყალში ელექტროლიზის პროცესისათვის, წარმოების ნარჩენები |
| 11 02 05* | სპილენძის ჰიდრომეტალურგიული პროცესის ნალექი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 02 06 | სპილენძის ჰიდრომეტალურგიული პროცესის ნალექი, რომელსაც არ ვხვდებით 11 02 05 პუნქტში |
| 11 02 07* | სხვა ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 11 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 11 03 | ნალექები და მყარი ნარჩენები წრობის პროცესებიდან |
| 11 03 01* | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ ციანიდს |
| 11 03 02* | სხვა ნარჩენები |
| 11 05 | ნარჩენები ცხელი გალვანიზაციის პროცესებიდან |



| | |
|-----------|--|
| 11 05 01 | ჰარტცინკი (რკინა-თუთიის ნარევი) |
| 11 05 02 | თუთიის ფერფლი |
| 11 05 03* | მყარი ნარჩენები გაზის დამუშავებიდან |
| 11 05 04* | გამოყენებული ნადნობი |
| 11 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 12 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ლითონებისა და პლასტმასის ფორმირებისა და ზედაპირების დამუშავებისას |
| 12 01 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ლითონებისა და პლასტმასის ფორმირებისა და ზედაპირების დამუშავებისას |
| 12 01 01 | შავი ლითონების ჩარხვის და ქლიბვის ნარჩენები |
| 12 01 02 | შავი ლითონების ნაწილაკები |
| 12 01 03 | ფერადი ლითონების ჩარხვის და ქლიბვის ნარჩენები |
| 12 01 04 | ფერადი ლითონების ნაწილაკები |
| 12 01 05 | პლასტმასის ნაწილაკები |
| 12 01 06* | ჰალოგენების შემცველი ნარჩენი მექანიკური დამუშავების ზეთებიდან/საპოხი მასალიდან (გარდა ემულსიებისა და გამხსნელებისა) |
| 12 01 07* | ნარჩენი მექანიკური დამუშავების ზეთებიდან/საპოხი მასალიდან (გარდა ემულსიებისა და გამხსნელებისა), რომლებიც არ შეიცავს ჰალოგენებს |
| 12 01 08* | ჰალოგენების შემცველი მექანიკური დამუშავების ემულსიები და გამხსნელები |
| 12 01 09* | მექანიკური დამუშავების ემულსიები და გამხსნელები, რომლებიც არ შეიცავს ჰალოგენებს |
| 12 01 10* | სინთეტური მექანიკური დამუშავების ზეთებიდან/საპოხი მასალა |
| 12 01 12* | გამოყენებული/ნახმარი ცვილები და ცხიმები |
| 12 01 13 | შედულებისას წარმოქმნილი ნარჩენი |
| 12 01 14* | დამუშავების შედეგად მიღებული შლამი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 12 01 15 | დამუშავების შედეგად მიღებული შლამი, რომელსაც არ ვხვდებით 12 01 14 პუნქტში |
| 12 01 16* | ნარჩენების ასაფეთქებელი მასალები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო |



| | |
|--------------|---|
| | ნივთიერებებს |
| 12 01 17 | ნარჩენების ასაფეთქებელი მასალები, რომელსაც არ ვხვდებით 12 01 16 პუნქტში |
| 12 01 18* | ლითონის ნარჩენები (გახეხვის, გალესვისა და გარეცხვის ნარჩენები), რომელიც შეიცავს ზეთს |
| 12 01 19* | ადვილად ბიოდეგრადირებადი დასამუშავებელი ზეთი |
| 12 01 20* | გამოყენებული სახეხი ნაწილები და სახეხი მასალები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 12 01 21 | გამოყენებული სახეხი ნაწილები და სახეხი მასალები, რომელსაც არ ვხვდებით 12 01 20 პუნქტში |
| 12 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 12 03 | ნარჩენები წყლისა და ორთქლის გაუცხიმოვნების პროცესებიდან (გარდა 11) |
| 12 03 01* | წყლის შემცველი სარეცხი სითხეები |
| 12 03 02* | ორთქლის გაუცხიმოვნების ნარჩენები |
| 13 | ზეთის ნარჩენები (გარდა საკვებად გამოყენებული ზეთებისა, რომლებიც განხილულია 05, 12 და 19 თავებში) |
| 13 01 | ნარჩენი ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 01 01* | ჰიდრავლიკური ზეთები, რომლებიც შეიცავენ პოლიქლორირებულ ბიფენილებს (პქბ) (PCBs) |
| 13 01 04* | ქლორირებული ემულსიები |
| 13 01 05* | არაქლორირებული ემულსიები |
| 13 01 09* | მინერალური ქლორირებული ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 01 10* | მინერალური არაქლორირებული ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 01 11* | სინთეტური ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 01 12* | ადვილად ბიოდეგრადირებადი ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 01 13* | სხვა ჰიდრავლიკური ზეთები |
| 13 02 | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის ზეთები და ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 02 04* | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის მინერალური ქლორირებული |



| | |
|--------------|---|
| | ზეთები და ქლორირებული ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 02 05* | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის მინერალური არაქლორირებული ზეთები და არაქლორირებული ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 02 06* | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის სინთეტიკური ზეთები და სხვა ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 02 07* | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის ადვილად ბიოდეგრადირებადი ზეთები და სხვა ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 02 08* | ძრავისა და კბილანური გადაცემის კოლოფის სხვა ზეთები და სხვა ზეთოვანი ლუბრიკანტები |
| 13 03 | საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთებისა და სხვა სითხეების ნარჩენები |
| 13 03 01* | საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთები და სხვა სითხეები, რომლებიც შეიცავენ პოლიქლორირებულ ბიფენილებს(პქბ) (PCBs) |
| 13 03 06* | საიზოლაციო და თბოგადამცემი მინერალური ქლორირებული ზეთები, რომლებსაც არ ვხვდებით 13 03 01 პუნქტში |
| 13 03 07* | არაქლორირებული საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთები და სხვა სითხეები |
| 13 03 08* | სინთეტიკური საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთები |
| 13 03 09* | ადვილად ბიოდეგრადირებადი საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთები |
| 13 03 10* | სხვა საიზოლაციო და თბოგადამცემი ზეთები |
| 13 04 | ტრიუმის ზეთები/ნავთობი |
| 13 04 01* | ტრიუმის ზეთები სახმელეთო ნავიგაციიდან |
| 13 04 02* | ტრიუმის ზეთები ნავმისადგომის საკანალიზაციო სისტემიდან |
| 13 04 03* | ტრიუმის ზეთების ხვა ტიპის ნავიგაციიდან |
| 13 05 | ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორის შიგთავსი |
| 13 05 01* | ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორის (გამყოფი მოწყობილობის)მყარი ნარჩენები |
| 13 05 02* | ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორის (გამყოფი მოწყობილობის) ნალექი ნარჩენები |
| 13 05 03* | ნავთობდამჭერის ნალექები |
| 13 05 06* | ნავთობი, ზეთი ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორიდან (გამყოფი მოწყობილობიდან) |
| 13 05 07* | ზეთიანი, ნავთობიანი წყალი ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორიდან (გამყოფი მოწყობილობიდან) |



| | |
|--------------|--|
| 13 05 08* | ნავთობი, ზეთი/წყლის სეპარატორის (გამყოფი მოწყობილობის) ნარევი ნარჩენები |
| 13 07 | თხევადი საწვავის ნარჩენები |
| 13 07 01* | საწვავი ზეთი და დიზელი |
| 13 07 02* | ბენზინი |
| 13 07 03* | სხვა საწვავები (ნარევის ჩათვლით) |
| 13 08 | ნავთობის ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 13 08 01* | დისტილატორში წარმოქმნილი ლექი და ემულსიები |
| 13 08 02* | სხვა ემულსიები |
| 13 08 99* | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 14 | ორგანული ნივთიერებების ნარჩენები, რომლებიც გამოიყენება გამხსნელად (გარდა 07 და 08 თავებისა) |
| 14 06 | ორგანული გამხსნელების ნარჩენები, გამაგრილებლები (რეფრიჯერანტები) და ქაფის/აეროზოლის პროპელენტები |
| 14 06 01* | ქლორფთორნახშირბადები, HCFC, HFC |
| 14 06 02* | სხვა ჰალოგენიზირებული გამხსნელები და გამხსნელების ნარევი |
| 14 06 03* | სხვა გამხსნელები და გამხსნელების ნარევი |
| 14 06 04* | ნალექები ან მყარი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ ჰალოგენიზირებულ გამხსნელებს |
| 14 06 05* | ნალექები ან მყარი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სხვა გამხსნელებს |
| 15 | შესაფუთი მასალის, აბსორბენტების, საწმენდი ნაჭრების, ფილტებისა და დამცავი ტანსაცმლის ნარჩენები, რომლებიც გათვალისწინებული არ არის სხვა პუნქტებში |
| 15 01 | შესაფუთი მასალა (ცალკეულად შეგროვებული შესაფუთი მასალის ნარჩენების ჩათვლით) |
| 15 01 01 | ქალაქისა და მუყაოს შესაფუთი მასალა |
| 15 01 02 | პლასტმასის შესაფუთი მასალა |
| 15 01 03 | ხის შესაფუთი მასალა |
| 15 01 04 | ლითონის შესაფუთი მასალა |
| 15 01 05 | კომპოსტის შესაფუთი მასალა |



| | |
|-----------|---|
| 15 01 06 | ნარევი შესაფუთი მასალა |
| 15 01 07 | მინის შესაფუთი მასალა |
| 15 01 09 | ტექსტილის შესაფუთი მასალა |
| 15 01 10* | შესაფუთი მასალა, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებების ნარჩენებს ან/და დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით |
| 15 01 11* | მეტალის შესაფუთი მასალა, რომელიც შეიცავს სახიფათო მყარ ფოროვან მატრიცას (მაგალითად, აზბესტს), ცარიელი წნევის კონტეინერების ჩათვლით |
| 15 02 | აბსორბენტები, ფილტრის მასალა, საწმენდი ნაჭრები და დამცავი ტანსაცმელი |
| 15 02 02* | აბსორბენტები, ფილტრის მასალები (ზეთის ფილტრების ჩათვლით, რომელიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში), საწმენდი ნაჭრები და დამცავი ტანსაცმელი, რომელიც დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით |
| 15 02 03 | აბსორბენტები, ფილტრის მასალა, საწმენდი ნაჭრები და დამცავი ტანსაცმელი, რომელიც არ გვხვდება 15 02 02 პუნქტში |
| 16 | ნარჩენი, რომელიც სხვა პუნქტებში გათვალისწინებული არ არის |
| 16 01 | განადგურებას დაქვემდებარებული სხვადასხვა სატრანსპორტო საშუალებები (მათ შორის, მოწყობილობები) და მწყობრიდან გამოსული და სატრანსპორტო საშუალებების სარემონტო სამუშაოებიდან მიღებული ნარჩენები (13, 14, 16 06 და 16 08-ს გარდა) |
| 16 01 03 | განადგურებას დაქვემდებარებული საბურავები |
| 16 01 04* | ხმარებიდან ამოღებული სატრანსპორტო საშუალებები |
| 16 01 06 | განადგურებას დაქვემდებარებული სატრანსპორტო საშუალებები, რომლებიდანაც გამოცლილია სითხეები და სხვა სახიფათო კომპონენტები |
| 16 01 07* | ზეთის ფილტრები |
| 16 01 08* | ვერცხლისწყლის შემცველი კომპონენტები |
| 16 01 09* | PCBs -ს შემცველი კომპონენტები |
| 16 01 10* | ფეთქებადი კომპონენტები (მაგალითად, (ეარბაგები) საჰაერო ჩანთები) |
| 16 01 11* | ხუნდები, რომლებიც შეიცავს აზბესტს |
| 16 01 12 | ხუნდები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 01 11 პუნქტში |
| 16 01 13* | სამუხრუჭე სითხეები |



| | |
|--------------|--|
| 16 01 14* | ანტიფრიზი სითხეები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 01 15 | ანტიფრიზი სითხეები, რომელიც არ ვხვდება 16 01 14 პუნქტში |
| 16 01 16 | თხევადი გაზის ავზები |
| 16 01 17 | შავი ლითონი |
| 16 01 18 | ფერადი ლითონები |
| 16 01 19 | პლასტმასი |
| 16 01 20 | მინა |
| 16 01 21* | სახიფათო კომპონენტები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 01 07-დან 16 01 11-მდე და 16 01 13-სა და 16 01 14-ში |
| 16 01 22 | კომპონენტები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 16 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 16 02 | წუნდებული/მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები და მისი ნაწილები |
| 16 02 09* | ტრანსფორმატორები და კონდენსატორები, რომლებიც შეიცავენ პოლიქლოროირებულ ბიფენილებს (პქბ) (PCBs) |
| 16 02 10* | მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომლებიც შეიცავენ ან დაბინძურებული არიან პოლიქლოროირებული ბიფენილებით (პქბ) (PCBs), რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 09 პუნქტში |
| 16 02 11* | მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომლებიც შეიცავს ქლოროფთორნახშირბადებს (HCFC, HFC) |
| 16 02 12* | მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომლებიც შეიცავს თავისუფალ აზბესტს |
| 16 02 13* | მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომელიც შეიცავს სახიფათო კომპონენტებს, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 09-დან 16 02 12-მდე პუნქტებში |
| 16 02 14 | მწყობრიდან გამოსული, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 09-დან 16 02 13-მდე პუნქტებში |
| 16 02 15* | სახიფათო კომპონენტები, რომლებიც ამოღებულია წუნდებული ხელსაწყოებიდან |
| 16 02 16 | კომპონენტები, რომლებიც ამოღებულია წუნდებული/მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 15 პუნქტში |
| 16 03 | არასტანდარტული/ სპეციფიკაციასთან შეუსაბამო (საწარმოო) პარტიები და გამოუყენებელი პროდუქცია |
| 16 03 03* | არაორგანული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 03 04 | არაორგანული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 03 03 პუნქტში |



| | |
|--------------|--|
| 16 03 05* | ორგანული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 03 06 | ორგანული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 03 05 პუნქტში |
| 16 03 07* | მეტალური ვერცხლისწყალი |
| 16 04 | ნარჩენი ასაფეთქებელი ნივთიერებები |
| 16 04 01* | საბრძოლო მასალის ნარჩენები |
| 16 04 02* | პიროტექნიკის ნარჩენები |
| 16 04 03* | სხვა ნარჩენი ასაფეთქებელი საშუალებები |
| 16 05 | კონტეინერებში მოთავსებული ქიმიური ნივთიერებები და აირები |
| 16 05 04* | საწარმოო აირები მაღალი წნევის ცილინდრებში (მათ შორის, ჰალონების ნაერთები), რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 05 05 | საწარმოო აირები მაღალი წნევის ცილინდრებში, რომელსაც არ ვხვდებით 16 05 04 პუნქტში |
| 16 05 06* | ლაბორატორიული ქიმიური ნივთიერებები, რომლებიც შეიცავს ან შედგება სახიფათო ნივთიერებებისგან, მათ შორის, ლაბორატორიული ნივთიერებების ნარევი |
| 16 05 07* | წუნდებული არაორგანული ქიმიური ნივთიერებები, რომლებიც შედგება ან შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 05 08* | წუნდებული ორგანული ქიმიური ნივთიერებები, რომლებიც შედგება ან შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 05 09 | წუნდებული ქიმიური ნივთიერებები, რომლებსაც არ ვხვდებით 16 05 06, 16 05 07 ან 16 05 08 პუნქტებში |
| 16 06 | ბატარეები და აკუმულატორები |
| 16 06 01* | ტყვის შემცველი ბატარეები |
| 16 06 02* | Ni-Cd ბატარეები |
| 16 06 03* | ვერცხლისწყლის შემცველი ბატარეები |
| 16 06 04 | ტუტე ბატარეები (გარდა 16 06 03) |
| 16 06 05 | სხვა ბატარეები და აკუმულატორები |
| 16 06 06* | ცალკეულად შეგროვებული ელექტროლიტები ბატარეებიდან და აკუმულატორებიდან |
| | ტრანსპორტირებისა და შესანახი რეზერვუარების გაწმენდის ნარჩენები (გარდა |



| | |
|-----------|---|
| 16 07 | 05 და 13) |
| 16 07 08* | ნავთობის შემცველი ნარჩენები |
| 16 07 09* | ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 07 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 16 08 | გამოყენებული კატალიზატორები |
| 16 08 01 | გამოყენებული კატალიზატორები, რომლებიც შეიცავენ ოქროს, ვერცხლს, რენიუმს, როდიუმს, პალადიუმს, ირიდიუმს ან პლატინას (გარდა 16 08 07) |
| 16 08 02* | სახიფათო გარდამავალი მეტალების ან მათი ნაერთების შემცველი გამოყენებული კატალიზატორები |
| 16 08 03 | გარდამავალი მეტალების ან მათი ნაერთების შემცველი გამოყენებული კატალიზატორები (გარდა 16 08 07) |
| 16 08 04 | გამოყენებული კატალიზური კრეკინგის კატალიზატორი სითხეები (გარდა 16 08 07) |
| 16 08 05* | გამოყენებული კატალიზატორები, რომლებიც შეიცავენ ფოსფორმჟავას |
| 16 08 06* | კატალიზატორად გამოყენებული სითხეები |
| 16 08 07* | გამოყენებული კატალიზატორები, რომლებიც დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით |
| 16 09 | მჟანგავი ნივთიერებები |
| 16 09 01* | პერმანგანატები, მაგალითად, კალიუმის პერმანგანატი |
| 16 09 02* | ქრომატები, მაგალითად, კალიუმის ქრომატი, კალიუმის ან ნატრიუმის დიქრომატი |
| 16 09 03* | პეროქსიდები, მაგალითად, წყალბადის ზეჟანგი |
| 16 09 04* | მჟანგავი ნივთიერებები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში |
| 16 10 | წყლის თხევადი ნარჩენები, რომლებიც უნდა გადამუშავდეს ცალ-ცალკე |
| 16 10 01* | წყლის თხევადი ნარჩენები, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 10 02 | წყლის თხევადი ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 16 10 01 პუნქტში |



| | |
|--------------|---|
| 16 10 03* | წყლის კონცენტრატები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 10 04 | წყლის კონცენტრატები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 10 03 პუნქტში |
| 16 11 | მოსაპირკეთებელი და ცეცხლგამძლე ნარჩენები |
| 16 11 01* | ნახშირბადის მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 11 02 | ნახშირბადის მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 01 პუნქტში |
| 16 11 03* | სხვა მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 11 04 | სხვა მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 03 პუნქტში |
| 16 11 05* | მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები არა მეტალურგიული პროცესებიდან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 16 11 06 | მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები არა მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 05 პუნქტში |
| 17 | სამშენებლო და ნგრევის ნარჩენები (ასევე მოიცავს საგზაო სამუშაოების ნარჩენებს დაბინძურებული ადგილებიდან) |
| 17 01 | ცემენტი, აგურები, ფილები და კერამიკა |
| 17 01 01 | ცემენტი |
| 17 01 02 | აგურები |
| 17 01 03 | ფილები და კერამიკული ნაწარმი |
| 17 01 06* | ცემენტის, აგურების, ფილებისა და კერამიკის ცალკეული ან შერეული ნაწილები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 01 07 | ცემენტის, აგურების, ფილებისა და კერამიკის ცალკეული ან შერეული ნაწილები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 01 06 პუნქტში |
| 17 02 | ხე, მინა და პლასტმასი |
| 17 02 01 | ხე |



| | |
|--------------|--|
| 17 02 02 | მინა |
| 17 02 03 | პლასტმასი |
| 17 02 04* | მინა, პლასტმასი და ხე, რომლებიც შედგებიან ან შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 03 | ასფალტი, ფისი და ფისების შემცველი პროდუქტები |
| 17 03 01* | ასფალტი, რომელიც შეიცავს ფისებს |
| 17 03 02 | ასფალტი, გარდა 17 03 01 |
| 17 03 03* | ფისი და ფისის შემცველი პროდუქტები |
| 17 04 | მეტალები (მოიცავს მათ შუნადნობებსაც) |
| 17 04 01 | სპილენძი, ბრინჯაო, თითბერი |
| 17 04 02 | ალუმინი |
| 17 04 03 | ტყვია |
| 17 04 04 | თუთია |
| 17 04 05 | რკინა და ფოლადი |
| 17 04 06 | თუნუქი |
| 17 04 07 | შერეული ლითონები |
| 17 04 09* | მეტალის ნარჩენები, რომლებიც დაბინძურებულია სახიფათო ნივთიერებებით |
| 17 04 10* | კაბელები, რომლებიც შეიცავს ნავთობს, ფისს და სხვა სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 04 11 | კაბელები, რომლებაც არ ვხვდებით 17 04 10 პუნქტში |
| 17 05 | ნიადაგი (ასევე მოიცავს საგზაო სამუშაოების ნარჩენებს დაბინძურებული ადგილებიდან), ქვები და გრუნტი |
| 17 05 03* | ნიადაგი და ქვები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 05 04 | ნიადაგი და ქვები, რომლებიც არ გვხვდება 17 05 03 პუნქტში |
| 17 05 05* | გრუნტი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 05 06 | გრუნტი, რომელიც არ გვხვდება 17 05 05 პუნქტში |



| | |
|--------------|--|
| 17 05 07* | გზის ბალასტი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 05 08 | გზის ბალასტი, რომელსაც არ ვხვდებით 17 05 07 პუნქტში |
| 17 06 | საიზოლაციო მასალები და აზბესტის შემცველი სამშენებლო მასალები |
| 17 06 01* | საიზოლაციო მასალები, რომლებიც შეიცავენ აზბესტს |
| 17 06 03* | სხვა საიზოლაციო მასალები, რომლებიც შედგება ან შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 06 04 | საიზოლაციო მასალები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 06 01 და 17 06 03 პუნქტებში |
| 17 06 05* | აზბესტის შემცველი სამშენებლო მასალები |
| 17 08 | თაბაშირის სამშენებლო მასალა |
| 17 08 01* | თაბაშირის სამშენებლო მასალები დაბინძურებული სახიფათო ნივთიერებებით |
| 17 08 02 | თაბაშირის სამშენებლო მასალები, რომელსაც არ ვხვდებით 17 08 01 პუნქტში |
| 17 09 | სხვა სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები |
| 17 09 01* | სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ ვერცხლისწყალს |
| 17 09 02* | სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს PCB-ს (მაგალითად, PCB-ს შემცველი საიზოლაციო მასალები, PCB-ს შემცველი ფისის ბაზაზე დამზადებული იატაკის მასალა, PCB-ს შემცველი ჰერმეტიკული შემინვის ერთეულები, PCB-ს შემცველი კონდენსატორები) |
| 17 09 03* | სხვა სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები (მათ შორის შერეული ნარჩენები), რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 17 09 04 | შერეული სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 09 01, 17 09 02 და 17 09 03 პუნქტებში |
| 18 | ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ადამიანის ან ცხოველის სამედიცინო მომსახურებით ან/და მასთან დაკავშირებული კვლევების შედეგად (გარდა საკვები ობიექტების ნარჩენებისა, რომლებიც არ არის წარმოქმნილი რაიმე უშუალო სამედიცინო აქტივობის შედეგად) |
| 18 01 | ნარჩენები მშობიარობის, დიაგნოსტიკის, მკურნალობისა და დაავადებების |



| | |
|--------------|--|
| | პრევენციული ღონისძიებებიდან ადამიანებში |
| 18 01 01 | მჭრელი საგნები (გარდა 18 01 03) |
| 18 01 02 | სხულის კიდურები ან ორგანოები, მათ შორის სისხლი და სისხლის პროდუქტები (გარდა 18 01 03) |
| 18 01 03* | ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით |
| 18 01 04 | ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება არ ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით (მაგ., შესახვევი მასალა, თაბაშირი, თეთრეული, ერთჯერადი ტანსაცმელი, საფენები) |
| 18 01 06* | ქიმიკატები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 18 01 07 | ქიმიკატები, გარდა 18 01 06 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 18 01 08* | მედიკამენტები, რომლებიც შეიცავენ ციტოტოქსინებსა და ციტოსტატიკებს |
| 18 01 09 | მედიკამენტები, გარდა 18 01 08 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 18 01 10* | სტომატოლოგიური მომსახურების შერეული ნარჩენები |
| 18 02 | ნარჩენები კვლევის, დიაგნოსტიკის, მკურნალობისა და დაავადებების პრევენციული ღონისძიებებიდან ცხოველებში |
| 18 02 01 | მჭრელი საგნები (გარდა 18 02 02) |
| 18 02 02* | ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით |
| 18 02 03 | ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება არ ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით |
| 18 02 05* | ქიმიკატები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 18 02 06 | ქიმიკატები, გარდა 18 02 05 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 18 02 07* | მედიკამენტები, რომლებიც შეიცავენ ციტოტოქსინებსა და ციტოსტატიკებს |
| 18 02 08 | მედიკამენტები, გარდა 18 02 07 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 19 | ნარჩენები, ნარჩენების გადამამუშავებელი საწარმოების, ჩამდინარე წყლების გადამამუშავებელი საწარმოებისა და წყლის ინდუსტრიიდან |
| 19 01 | ნარჩენების ინსინერაციის/დაწვის და პიროლიზის ნარჩენები |
| 19 01 02 | შავი ლითონები ამოღებული მძიმე ნაცრიდან |



| | |
|-----------|---|
| 19 01 05* | ფილტრების ნადები აირების გადამუშავებიდან |
| 19 01 06* | წყალშემცველი თხევადი ნარჩენები აირების გადამუშავებიდან და სხვა წყალშემცველი თხევადი ნარჩენები |
| 19 01 07* | მყარი ნარჩენები აირების გადამუშავებიდან |
| 19 01 10* | გამოყენებული აქტივირებული ნახშირი გამონაბოლქვი აირების გადამუშავებიდან |
| 19 01 11* | მძიმე ნაცარი და წიდა, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 01 12 | მძიმე ნაცარი და წიდა, გარდა 19 01 11 პუნქტით განსაზღვრულისა |
| 19 01 13* | აქროლადი ნაცარი, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 01 14 | აქროლადი ნაცარი, გარდა 19 01 13 პუნქტით განსაზღვრულისა |
| 19 01 15* | საქვების მტვერი, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 01 16 | საქვების მტვერი, გარდა 19 01 15 პუნქტით განსაზღვრულისა |
| 19 01 17* | პიროლიზური მეთოდის გამოყენებისას მიღებული ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 01 18 | პიროლიზური მეთოდის გამოყენებისას მიღებული სხვა ნარჩენები, გარდა 19 01 17 პუნქტით განსაზღვრულისა |
| 19 01 19 | ქვიშები მდულარე ფენიდან |
| 19 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 02 | ნარჩენები წარმოქმნილი საწარმოო ნარჩენების სპეციფიკური ფიზიკო/ქიმიური დამუშავების შედეგად (მაგალითად, დექრომირება, ნეიტრალიზაცია, დეცინდიზაცია) |
| 19 02 03 | წინასწარ შერეული ნარჩენები, რომლებიც შედგება მხოლოდ არასახიფათოდ მარკირებული/რეგისტრირებული ნარჩენებისგან |
| 19 02 04* | წინასწარ შერეული ნარჩენები, რომლებიც შედგება ერთი მაინც სახიფათოდ მარკირებული/რეგისტრირებული ნარჩენისგან |
| 19 02 05* | ნალექები ფიზიკო/ქიმიური დამუშავებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |



| | |
|--------------|--|
| 19 02 06 | ნაღებები ფიზიკო/ქიმიური დამუშავებისგან, რომლებსაც არ ვხვდებით 19 02 05 პუნქტში |
| 19 02 07* | ნავთობი და კონცენტრატები გაცალკევებიდან |
| 19 02 08* | თხევადი საწვავის შემცველი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 02 09* | მყარი საწვავის შემცველი ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 02 10 | საწვავი ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 19 02 08 და 19 02 09 პუნქტებში |
| 19 02 11* | სხვა სახიფათო ნივთიერებების შემცველი ნარჩენები |
| 19 02 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 03 | სტაბილიზირებული / გამყარებული ნარჩენები |
| 19 03 04* | ნარჩენები, რომლებიც მარკირებულია როგორც სახიფათო ნაწილობრივ სტაბილიზირებული, რომელიც არ არის მოხსენიებული 19 03 08 -ში |
| 19 03 05 | სტაბილიზირებული ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში, გარდა 19 03 04 პუნქტით გათვალისწინებულისა |
| 19 03 06* | ნარჩენები, რომლებიც მარკირებულია როგორც სახიფათო გამყარებული (მყარ მდგომარეობაში) |
| 19 03 07 | გამყარებული ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში გარდა 19 03 06 პუნქტით გათვალისწინებულისა |
| 19 03 08* | ნაწილობრივ სტაბილიზირებული ვერცხლისწყალი |
| 19 04 | მინის ნარჩენები და მინის მიღების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 19 04 01 | მინის ნარჩენები |
| 19 04 02* | აქროლადი ნაცარი და სხვა გამონახობოლქვი/საკვამლე აირების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 19 04 03* | მყარი ფაზა, მინად არგარდაქმნილი |
| 19 04 04 | წყლის შემცველი თხევადი ნარჩენი, მინის ნარჩენების თერმული დამუშავებიდან |
| 19 05 | მყარი ნარჩენების აერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები |
| | |



| | |
|--------------|--|
| 19 05 01 | მუნიციპალური და სხვა მსგავსი სახის ნარჩენების არაკომპოსტირებული ფრაქცია |
| 19 05 02 | ცხოველური და მცენარეული ნარჩენების არაკომპოსტირებული ფრაქცია |
| 19 05 03 | სპეციფიკაციასთან შეუსაბამო კომპოსტი |
| 19 05 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 06 | ნარჩენების ანაერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები |
| 19 06 03 | მუნიციპალური ნარჩენების ანაერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნახარში |
| 19 06 04 | მუნიციპალური ნარჩენების ანაერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენი |
| 19 06 05 | ცხოველებისა და ბოსტნეულის ნარჩენების ანაერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნახარში |
| 19 06 06 | ცხოველებისა და ბოსტნეულის ნარჩენების ანაერობული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენი |
| 19 06 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 07 | ნაგავსაყრელების ინფილტრატი |
| 19 07 02* | ნაგავსაყრელების ინფილტრატი, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 07 03 | ნაგავსაყრელების ინფილტრატი, რომელსაც არ ვხვდებით 19 07 02 პუნქტში |
| 19 08 | ჩამდინარე წყლების გადამამუშავებელი საწარმოს ნარჩენები, რომლებიც არ არის გათვალისწინებული სხვა თავებში |
| 19 08 01 | სკრინინგები |
| 19 08 02 | ნარჩენები ქვიშისგან გაწმენდისას |
| 19 08 05 | ურბანულ/დასახლებულ პუნქტებში ჩამდინარე წყლების გადამამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები |
| 19 08 06* | გაჯერებული ან გამოყენებული იონმიმოცვლითი ფისები |
| 19 08 07* | ხსნარები და ნალექები მიღებული იონიტების აღდგენის შედეგად |
| 19 08 08* | მემბრანული სისტემის მძიმე ლითონების შემცველი ნარჩენები |
| 19 08 09 | ცხიმები (ტექნიკური) და ნავთობის/ზეთების ნარევი წარმოქმნილი ნავთობის/ზეთის და ჩამდინარე წყლის გამოცალკევების/გამოყოფის შედეგად |
| 19 08 10* | ცხიმები (ტექნიკური) და ნავთობის/ზეთების ნარევი წარმოქმნილი ნავთობის/ზეთის და ჩამდინარე წყლის გამოცალკევების/გამოყოფის შედეგად, |



| | |
|--------------|---|
| | რომელიც არ ვხვდება 19 08 09 პუნქტში |
| 19 08 11* | ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს საწარმოო ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური დამუშავებისგან |
| 19 08 12 | ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს საწარმოო ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 08 11 პუნქტში |
| 19 08 13* | ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს საწარმოო ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური სხვა დამუშავებისგან |
| 19 08 14 | ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს საწარმოო ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური სხვა დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 08 13 პუნქტში |
| 19 08 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 09 | ნარჩენები სასმელი წყლისა და საწარმოო წყლის წარმოებიდან |
| 19 09 01 | მყარი ნარჩენი პირველადი ფილტრაციისა და სკრინინგიდან |
| 19 09 02 | წყლის გაწმენდის/დაწმენდისას წარმოქმნილი ნალექები |
| 19 09 03 | დეკარბონიზაციისას წარმოქმნილი ნალექები |
| 19 09 04 | გამოყენებული აქტივირებული ნახშირი |
| 19 09 05 | გაჯერებული ან გამოყენებული ფისები |
| 19 09 06 | ხსნარები და ნალექი მიღებული იონიტების აღდგენის შედეგად |
| 19 09 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 10 | ნარჩენი მეტალების შემცველი ნარჩენების დაქუცმაცებიდან |
| 19 10 01 | რკინისა და ფოლადის ნარჩენები |
| 19 10 02 | ფერადი ლითონების ნარჩენები |
| 19 10 03* | ძალიან მსუბუქი ფრაქცია, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 10 04 | ძალიან მსუბუქი ფრაქციები, გარდა 19 10 03 პუნქტით გათვალისწინებულისა |
| 19 10 05* | მტვერი და სხვა ფრაქციები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 10 06 | მტვერი და სხვა ფრაქციები, გარდა 19 10 05 პუნქტით გათვალისწინებულისა |
| 19 11 | ნარჩენები ნავთობის რეგენერაციისგან |
| 19 11 01* | გამოყენებული ფილტრების თიხები |
| 19 11 02* | მჟავის ფისი |



| | |
|--------------|--|
| 19 11 03* | წყლის თხევადი ნარჩენები |
| 19 11 04* | ნარჩენები საწვავის დასუფთავებიდან ტუტეებთან ერთად |
| 19 11 05* | ნალექი ჩამდინარე წყლების დამუშავებისგან, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 11 06 | ნალექი ჩამდინარე წყლების დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 11 05 პუნქტში |
| 19 11 07* | ნარჩენები გამონაბოლქვი აირების დასუფთავებიდან |
| 19 11 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 12 | ნარჩენები მექანიკური დამუშავებიდან (მაგალითად დახარისხება, დამსხვრევა, დაპრესვა, გრანულირება), რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 19 12 01 | ქაღალდი და მუყაო |
| 19 12 02 | შავი ლითონი |
| 19 12 03 | ფერადი ლითონები |
| 19 12 04 | პლასტმასი და რეზინი |
| 19 12 05 | მინა |
| 19 12 06* | სახიფათო ნივთიერებების შემცველი ხე |
| 19 12 07 | ხე, რომელსაც არ ვხვდებით 19 12 06 პუნქტში |
| 19 12 08 | ქსოვილები |
| 19 12 09 | მინერალები (მაგალითად ქვიშა, ქვები) |
| 19 12 10 | საწვავი ნარჩენები (გამოუყენებელი საწვავი) |
| 19 12 11* | სხვა სახის ნარჩენები (მათ შორის ნარევი, მასალები) მექანიკური დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენებისგან, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 12 12 | სხვა სახის ნარჩენები (მათ შორის ნარევი, მასალები) მექანიკური დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენებისგან, რომლებსაც არ ვხვდებით 19 12 11 პუნქტში |
| 19 13 | ნარჩენები ნიადაგისა და მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან/აღდგენისგან |
| 19 13 01* | მყარი ნარჩენები ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 13 02 | მყარი ნარჩენები ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 01 პუნქტში |
| 19 13 03* | ნალექი ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელიც შეიცავს სახიფათო |



| | |
|-----------|--|
| | ნივთიერებების |
| 19 13 04 | ნალექი ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 03 პუნქტში |
| 19 13 05* | შლამი მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 13 06 | შლამი მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 05 პუნქტში |
| 19 13 07* | წყლის თხევადი ნარჩენები და წყლის კონცენტრატები მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 19 13 08 | წყლის თხევადი ნარჩენები და წყლის კონცენტრატები მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 07 პუნქტში |
| 20 | მუნიციპალური ნარჩენები და მსგავსი კომერციული, საწარმოო და დაწესებულებების ნარჩენები, რაც ასევე მოიცავს მცირედი ოდენობებით შეგროვებული ნარჩენების ერთობლიობას |
| 20 01 | განცალკევებულად შეგროვებული ნაწილები (გარდა 15 01) |
| 20 01 01 | ქაღალდი და მუყაო |
| 20 01 02 | მინა |
| 20 01 08 | სამზარეულოს ბიოდეგრადირებადი ნარჩენები |
| 20 01 10 | ტანისამოსი |
| 20 01 11 | საფეიქრო ნაწარმი |
| 20 01 13* | გამხსნელი ნივთიერებები |
| 20 01 14* | მჟავები |
| 20 01 15* | ტუტები |
| 20 01 17* | ფოტოქიმიური ნივთიერებები |
| 20 01 19* | პესტიციდები |
| 20 01 21* | ფლურესცენციული მილები და სხვა ვერცხლის წყლის შემცველი ნარჩენები |
| 20 01 23* | წუნდებული ხელსაწყოები, რომლებიც შეიცავენ ქლოროფთორნახშირბადს |
| 20 01 25 | საკვები ზეთები და ცხიმები |
| 20 01 26* | ზეთები და ცხიმები, გარდა 20 01 25 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 20 01 27* | საღებავები, მელნები, წებოვანი და რეზინის, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |



| | |
|--------------|--|
| 20 01 28 | საღებავი, მელნები, წებოვანი და რეზინის შემცველი ნივთიერებები, გარდა 20 01 27 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 20 01 29* | სარეცხი/საწმენდი საშუალებები, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო ნივთიერებებს |
| 20 01 30 | სარეცხი/საწმენდი საშუალებები, გარდა 20 01 29 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 20 01 31* | ციტოტოქსიკური და ციტოსტატიური მედიკამენტები |
| 20 01 32 | მედიკამენტები, გარდა 20 01 31 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 20 01 33* | შერეული ბატარეები და აკუმულატორები, მათ შორის 16 06 01, 16 06 02 ან 16 06 03 პუნქტებით განსაზღვრული ნარჩენების ჩათვლით |
| 20 01 34 | ბატარეები და აკუმულატორები, გარდა 20 01 33 პუნქტით გათვალისწინებული |
| 20 01 35* | წუნდებული ხელსაწყოები, გარდა 20 01 21 და 20 01 23 პუნქტებით გათვალისწინებული, რომლებიც შეიცავენ სახიფათო კომპონენტებს |
| 20 01 36 | წუნდებული ხელსაწყოები, გარდა 20 01 21, 20 01 23 და 20 01 35 პუნქტებით გათვალისწინებული |
| 20 01 37* | ხის მასალა, რომელიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს |
| 20 01 38 | ხის მასალა, რომელიც არ გვხვდება 20 01 37 პუნქტში |
| 20 01 39 | პლასტმასი |
| 20 01 40 | ლითონები |
| 20 01 41 | ნარჩენები ბუხრის წმენდისგან |
| 20 01 99 | ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |
| 20 02 | ბაღებისა და პარკების ნარჩენები (მათ შორის, სასაფლაოების) |
| 20 02 01 | ბიოდეგრადირებადი ნარჩენები |
| 20 02 02 | ნიადაგი და ქვები/ხრეში |
| 20 02 03 | სხვა არაბიოდეგრადირებადი ნარჩენები |
| 20 03 | სხვა მუნიციპალური ნარჩენები |
| 20 03 01 | შერეული მუნიციპალური ნარჩენები |
| 20 03 02 | ნარჩენები ბაზრებიდან |
| 20 03 03 | ნარჩენები ქუჩების დასუფთავებიდან |
| 20 03 04 | სეპტიკური ავზის ნალექი |



| | |
|----------|--|
| 20 03 06 | ნარჩენები კანალიზაციის გაწმენდისგან |
| 20 03 07 | მოცულობითი ნარჩენები |
| 20 03 99 | მუნიციპალური ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში |

