

## ზუგდიდის ახალ არასახიფათო ნარჩენების განთავსების ობიექტზე მისაღები ნარჩენების ნუსხა

მისაღები ნარჩენების ნუსხა მოიცავს ყველა არასახიფათო ნარჩენებს, გარდა სითხეებისა და ნარჩენებისა, რომელიც წარმოიქმნება საძიებო სამუშაოების, სამთამადნო მოპოვების, კარიერების დამუშავებისა და მინერალების ფიზიკური და ქიმიური დამუშავების შედეგად. ეთიკური მიზეზების გამო, ნუსხაში შეტანილი არ არის სხულის კიდურები ან ორგანოები, მათ შორის სისხლი და სისხლის პროდუქტები (18 01 02) თუ ეს არასახიფათო ნარჩენები არ არის.

ნარჩენები სახიფათოდ ითვლება თუ:

- საფრთხე გამოწვეულია აზბესტის შემცველობით,
- სახიფათო ნარჩენები დამუშავდა და შედაგად მიღებული ნარჩენები არის სტაბილური და რეაქციისუნარი (გამყარებული, გამინებული)<sup>1</sup>

<b>02</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წამოიქნება სასოფლო-სამეურნეო, მეზღაღობის, აქვაკულტურის, მეტყვევობის, სამონადირეო და თევზჭერის, საკვები პროდუქტის დამზადებისა და დამუშავებისას</b>
<b>02 01</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წამოიქნება სასოფლო-სამეურნეო, მეზღაღობის, აქვაკულტურის, მეტყვევობის, სამონადირეო და თევზჭერისგან</b>
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 09	აგროქიმიური ნარჩენები, რომელიც არ არის ნახსენები 02 01 08-ში
02 01 10	მეტალის ნარჩენი
02 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>02 02</b>	<b>ნარჩენები ხორცის, თევზისა და სხვა ცხოველური წარმოშობის საკვები პროდუქტების მომზადებისა და დამუშავებიდან</b>
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 აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>02 03</b>	<b>ხილის, ბოსტნეულის, მარცვლოვანი კულტურების, საკვები ცხიმების, კაკაოს, ყავის და თამბაქოს მომზადებისა და დამუშავების ნარჩენები; საკონსერვო წარმოების ნარჩენები; საფუარისა და საფუარის ექსტრაქტის წარმოება, მეღვასას მომზადება და ფერმენტაცია</b>

<sup>1</sup> ნარჩენები რომელიც მარკირებულია როგორც სახიფათო, ნაწილობრივ სტაბილიზირებული (19 03 04\*), არ არის ჩათვლილი სახიფათო ელემენტებად, რომელიც სრულად არ იქნა გარდაქმნილი არასახიფათო შემადგენელ ნაწილებად და შესაძლოა განთავსდეს/გამუშავდეს იქნას გარემოში მოკლე საშუალო და გრძელვადიანი დროით.

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
<b>02 04</b>	<b>შაქრის დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები</b>
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
<b>02 05</b>	<b>რძის პროდუქტების წარმოების ნარჩენები</b>
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 კატეგორიაში
<b>02 06</b>	<b>საცხობი და საკონდიტრო წარმოების ნარჩენები</b>
02 06 01	დამუშავებისა და მოხმარებისათვის 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 კატეგორიებში
<b>02 07</b>	<b>ალკოჰოლური და არალკოჰოლური სასმელების წარმოების ნარჩენები (გარდა ყავის, ჩაისა და კაკაოსი)</b>
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	ადამუშავებისა და მოხმარებისათვის გამოუსადეგარი მასალები
02 07 05	ჩამდინარე წყლების დამუშავების შემდეგ მიღებული ლექი
02 07 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>03</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ხე-ტყის დამუშავებისას, ქალაღდის, მუყაოს, სამერქნე მასალის, პანელებისა და ავეჯის წარმოებისას</b>
<b>03 01</b>	<b>ნარჩენები ხე-ტყის მასალის დამუშავებიდან და პანელებისა და ავეჯის წარმოებიდან</b>
03 01 01	ნარჩენი ქერქი და კორპი
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 აღნიშნულ კატეგორიაში
03 02	ხის მასალის პრეზერვანტების ნარჩენები
03 02 99	ხის მასალის პრეზერვანტები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული

<b>03 03</b>	<b>ნარჩენები ცელულოზის, ქაღალდისა და მუყაოს წარმოებისა და დამუშავებიდან</b>
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
<b>04</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ტყავის, ბეწვეულისა და საფეიქრო წარმოებისას</b>
<b>04 01</b>	<b>ტყავისა და ბეწვეულის წარმოების ნარჩენები</b>
04 01 01	ტყავის დარჩენილი ნაჭრები და კირით დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები
04 01 02	კირით დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები
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
<b>04 02</b>	<b>საფეიქრო მრეწველობის ნარჩენები</b>
04 02 09	კომპოზიტის მასალის ნარჩენი (იმპრეგნირებული ქსოვილები, ელასტომერი და პლასტომერი)
04 02 10	ორგანული მასალა ნატურალური პროდუქტებიდან (მაგ., საპოხი მასალა, ცვილი)
04 02 15	ნარჩენები საბოლოო დამუშავების პროცესებიდან, გარდა 04 02 14 კოდით გათვალისწინებულის
04 02 17	საღებრები და პიგმენტები, გარდა 04 02 16 კოდით გათვალისწინებულის
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	დამუშავებული საფეიქრო ბოჭკოების ნარჩენი
04 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>05</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ნავთობის რაფინირებისას, ბუნებრივი აირების გაწმენდისას და ნახშირის პიროლიზური დამუშავებისას</b>



<b>05 01</b>	<b>ნავთობური შლამი და მყარი ნარჩენები</b>
05 01 10	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შემდეგ წარმოქმნილი შლამი, გარდა 05 01 09 კოდით გათვალისწინებულის
05 01 13	ქვების მკვებავი წყლის შლამი
05 01 14	ნარჩენები გამაგრებელი სისტემის მილიდან
05 01 16	გოგირდის შემცველი ნარჩენები ნავთობის დესულფურიზაციისგან
05 01 17	ბიტუმი
05 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>05 06</b>	<b>ნახშირის პიროლიზური გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
05 06 04	ნარჩენები გამაგრებელი სისტემის მილიდან
05 06 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>05 07</b>	<b>ნარჩენები ბუნებრივი აირის გაწმენდიდან</b>
05 07 02	გოგირდის შემცველი ნარჩენები
05 07 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება არაორგანული ქიმიური პროცესებიდან</b>
<b>06 01</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება მყავა ხსნარების წარმოებით, ფორმულირებით, მიწოდებითა და გამოყენებით (MFSU - წვმე)</b>
06 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 02</b>	<b>ნარჩენი ტუტე ხსნარები</b>
06 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 03</b>	<b>ნარჩენი მარილები და მათი ხსნარები და მეტალის ოქსიდები</b>
06 03 14	მყარი მარილები და ხსნარები, რომლებიც არ არის ნახსენები 06 03 11 და 06 03 13-ში
06 03 16	მეტალის ოქსიდები, რომლებიც არ არის ნახსენები 06 03 15-ში
06 03 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 04</b>	<b>ლითონის შემცველი ნარჩენები, როლებსაც არ ვხვდებით 06 03-ში</b>
06 04 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 05</b>	<b>ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი</b>
06 05 03	ჩამდინარე წყლების დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ლექი, გარდა 06 05 02 კოდით განსაზღვრულის
<b>06 06</b>	<b>ნარჩენები გოგირდის ქიმიური პროცესებიდან (წარმოება და ტრანსფორმაცია) და დესულფურიზების პროცესებიდან</b>
06 06 03	ნარჩენები, რომლებიც შეიცავენ სულფიდებს, რომლებსაც არ ვხვდებით 06 06 02-ში
06 06 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 07</b>	<b>ნარჩენები ჰალოგენების ქიმიური პროცესებიდან</b>





06 07 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 08</b>	<b>სილიკონის წარმოების და სილიკონის ნაწარმის ნარჩენები</b>
06 08 02	ნარჩენები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ქლორსილანებს
06 08 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 09</b>	<b>ნარჩენები ფოსფორის ქიმიური პროცესებიდან</b>
06 09 02	ფოსფორის წიდა
06 09 04	ნარჩენები კალციუმზე დაფუძნებული რეაქციისგან, რომლებიც არ გვხვდება 06 09 03-ში
06 09 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 10</b>	<b>ნარჩენები აზოტის ქიმიური პროცესებიდან და სასუქის წარმოებიდან</b>
06 10 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 11</b>	<b>ნარჩენები არაორგანული პიგმენტებისა და დამბურავი მასალების წარმოებიდან</b>
06 11 01	თაბაშირი ტიტანის დიოქსიდის წარმოებიდან
06 11 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>06 13</b>	<b>ნარჩენები არაორგანული ქიმიური პროცესებიდან, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში</b>
06 13 03	ნახშირის ჰვარტლი
06 13 04*	აზბესტის დამუშავების ნარჩენი
06 13 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>07</b>	<b>ნარჩენები ორგანული ქიმიური პროცესებიდან</b>
<b>07 01</b>	<b>ძირითადი ორგანული ქიმიური ნაერთების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
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
<b>07 02</b>	<b>პლასტმასის, სინთეტური რეზინისა და ხელოვნური ბოჭკოვანი მასალების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენებისას პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
07 02 12	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 02 11 კოდით გათვალისწინებულის
07 02 13	პლასტმასის ნარჩენი
07 02 15	ნარჩენები დანამატების, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 02 14-ში
07 02 16	სახიფათო სილიკონების შემცველი ნარჩენები
07 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>07 03</b>	<b>ორგანული საღებავებისა და პიგმენტების წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები (გარდა 06 11)</b>

07 03 12	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, განსხვავებული 07 03 11 პუნქტისა
07 03 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
07 04	<i>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</i>
07 04 12	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 04 11 პუნქტით გათვალისწინებულის
07 04 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
07 05	<i>ფარმაცევტული წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</i>
07 05 12	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 05 11 პუნქტით გათვალისწინებულის
07 05 14	მყარი ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 07 05 13 პუნქტში
07 05 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
07 06	<i>ცხიმების, საპოხი მასალის, სარეცხი მასალის, დეზინფექტანტების, საპნისა და კოსმეტიკის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</i>
07 06 12	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, გარდა 07 06 11 პუნქტით გათვალისწინებულის
07 06 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
07 07	<i>ქიმიკატებისა და ქიმიური პროდუქციის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები, რომლებიც სხვა კატეგორიაში გათვალისწინებული არ არის</i>
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 დამფარავი საშუალებების (საღებავები, ლაქები და მოჭიქვისას და ემალირებისას გამოყენებული საშუალებები), წებოვანი ნივთიერებების/შემკრავი მასალების, ლუქის დასადები მასალების და საბეჭდი მელნის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენებისას (MFSU)
08 01	<i>საღებავების და ლაქების წარმოების, მიღების, მიწოდების, გამოყენებისა და მოცილების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</i>
08 01 12	ნარჩენი საღებავი და ლაქი, გარდა 08 01 11 პუნქტით გათვალისწინებულის
08 01 14	ნალექი საღებავის ან ლაქის, გარდა 08 01 13 პუნქტით გათვალისწინებულის
08 01 18	ნარჩენი საღებავის ან ლაქის მოცილების შედეგად, გარდა 08 01 17 პუნქტით გათვალისწინებულის
08 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში



<b>08 02</b>	<b>ზედაპირების დასამუშავებელი/დამფერავი საშუალებებისა (მათ შორის, კერამიკული) წარმოების, მომზადების, რეალიზაციისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
08 02 01	ფქვილოვანი დასამუშავებელი/დამფერავი საშუალებების ნარჩენი
08 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>08 03</b>	<b>საბეჭდი მელნის წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
08 03 13	ნარჩენი მელანი, რომელიც არ გვხვდება 08 03 12 პუნქტში
08 03 15	მელნის ლექები, რომელიც არ გვხვდება 08 03 14 პუნქტში
08 03 18	პრინტერის ტონერი/მელანის ნარჩენები, რომელიც არ გვხვდება 08 03 17 პუნქტში
08 03 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>08 04</b>	<b>წებოვანი ნივთიერებების/შემკრავი მასალების, ლუქის დასადები მასალების (მათ შორის, წყალგაუმტარი პროდუქცია) წარმოების, მიღების, მიწოდებისა და გამოყენების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
08 04 10	წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნარჩენები, გარდა 08 04 09 პუნქტით გათვალისწინებული
08 04 12	წებოვანი და ლუქის დასადები მასალების ნალექი, გარდა 08 04 11 პუნქტით გათვალისწინებული
08 04 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>09</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ფოტოგრაფიული წარმოებიდან</b>
<b>09 01</b>	<b>ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ფოტოგრაფიული ინდუსტრიიდან</b>
09 01 07	ფოტოფირები და ქაღალდი, რომელიც შეიცავს ვერცხლს ან ვერცხლის ნაერთებს
09 01 08	ფოტო ფირები და ქაღალდი, რომელიც არ შეიცავს ვერცხლს ან ვერცხლის ნაერთებს
09 01 10	ერთჯერადი ფოტოაპარატები ელემენტების გარეშე
09 01 12	ერთჯერადი ფოტოაპარატები ელემენტებით, გარდა 09 01 11 პუნქტით განსაზღვრული
09 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10</b>	<b>არაორგანული ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება თერმული პროცესების შედეგად</b>
<b>10 01</b>	<b>ნარჩენები ელექტროსადგურებიდან და ნარჩენების გადამამუშავებელი საწარმოებიდან (გარდა 19)</b>
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 05	მყარი ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება გამონაბოლქვი 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 15	ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული მძიმე ნაცარი, წიდა და ბოილერის მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 14 პუნქტში
10 01 17	ინსინერაციის/დაწვის შედეგად მიღებული აქროლადი ნაცარი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 16 პუნქტში
10 01 19	ნარჩენები აირის დასუფთავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 05, 10 01 07 და 10 01 18 პუნქტებში
10 01 21	ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 01 20 პუნქტში
10 01 24	ქვიშა მდულარე 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
<b>10 02</b>	<b>ნარჩენები შავი მეტალურგიისა და ფოლადსახმელი ინდუსტრიიდან</b>
10 02 01	წილის გადამუშავების ნარჩენები
10 02 02	გადამუშავებული წიდა
10 02 08	ელექტრო ღუმელების აირებით დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი მყარი ნარჩენები, გარდა 10 02 07 პუნქტით გათვალისწინებულის
10 02 10	მეორეული ხენჯი
10 02 12	გასაგრილებლად გამოყენებული წყლის დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 02 11 პუნქტში
10 02 14	წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 02 13 პუნქტში
10 02 15	სხვა წიდეები და ფილტრის ნალექები
10 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 03</b>	<b>ნარჩენი ალუმინის თერმული მეტალურგიიდან</b>
10 03 02	ანოდების ჯართი
10 03 05	ალუმინის მტვერი
10 03 16	ნალექები, წარმოქმნილი ალუმინის ართმევისას, გარდა 10 03 15 პუნქტით გათვალისწინებული
10 03 18	ნახშირბადის შემცველი ნარჩენები ანოდის წარმოებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 17 პუნქტში
10 03 20	გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 19 პუნქტში
10 03 22	სხვა ნაწილაკები და მტვერი (მათ შორის, გრანულირებული მტვერი), რომლებიც არ ვხვდებით 10 03 21 პუნქტში
10 03 24	მყარი ნარჩენები გაზის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 23 პუნქტში
10 03 26	შლამი და ფილტრის ნალექები გაზის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 25 პუნქტში
10 03 28	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 27 პუნქტში
10 03 30	ნარჩენები მარილშემცველი წილისა და შავი ნალექის დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 03 29 პუნქტში
10 03 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 04</b>	<b>ნარჩენები ტყვიის თერმული მეტალურგიიდან</b>





10 04 10	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 04 09 პუნქტში
10 04 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 05</b>	<b>ნარჩენი თუთიის თერმული მეტალურგიიდან</b>
10 05 01	წიდეები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან)
10 05 04	სხვა ნაწილაკები და მტვერი
10 05 09	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 04 08 პუნქტში
10 05 11	ნალექები და ქაფი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 05 10 პუნქტში
10 05 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 06</b>	<b>ნარჩენი სპილენძის თერმული მეტალურგიიდან</b>
10 06 01	წიდეები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან)
10 06 02	წიდა და ნალექები წარმოქმნილი სპილენძის ართმევისას- (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან)
10 06 04	სხვა ნაწილაკები და მტვერი
10 06 10	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 06 09 პუნქტში
10 06 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 07</b>	<b>ნარჩენები ვერცხლის, ოქროსა და პლატინის თერმული მეტალურგიიდან</b>
10 07 01	წიდეები (პირველადი ან მეორადი გადადნობიდან)
10 07 02	ნალექები და ქაფი (სკიმიზი) (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 08	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 07 07 პუნქტში
10 07 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 08</b>	<b>ნარჩენები ფერადი ლითონების თერმული მეტალურგიიდან</b>
10 08 04	სხვა ნაწილაკები და მტვერი
10 08 09	სხვა წიდეები
10 08 11	ნალექები და ქაფი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 10 პუნქტში
10 08 13	ნახშირბადის შემცველი ნარჩენები ანოდების წარმოებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 12 პუნქტში
10 08 14	ანოდების ჯართი
10 08 16	გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 15 პუნქტში
10 08 18	წიდა გაზის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 17 პუნქტში
10 08 20	ნარჩენები წყლით გამაგრილებელი დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 08 19 პუნქტში
10 08 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 09</b>	<b>ნარჩენები რკინის შემცველი ნაწილების ჩამოსხმიდან</b>
10 09 03	ღუმელის წიდა

10 09 06	ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 05 პუნქტში
10 09 08	ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 07 პუნქტში
10 09 10	გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 09 09 პუნქტში
10 09 12	სხვა ნაწილაკები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 11 პუნქტში
10 09 14	შემკვრელების ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 13 პუნქტში
10 09 16	ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 09 15 პუნქტში
10 09 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 10</b>	<b>ნარჩენები ფერადი ლითონების შემცველი ნაწილების ჩამოსხმიდან</b>
10 10 03	ღუმელის წიდა
10 10 06	ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არ არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 05 პუნქტში
10 10 08	ბირთვებისა და ფორმების ჩამოსხმა, რომლებიც არის ჩამოსხმული, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 07 პუნქტში
10 10 10	გამონაბოლქვი აირების მტვერი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 10 09 პუნქტში
10 10 12	სხვა ნაწილაკები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 11 პუნქტში
10 10 14	შემკვრელების ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 13 პუნქტში
10 10 16	ბზარის ინდიკატორის ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 10 10 15 პუნქტში
10 10 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>10 11</b>	<b>ნარჩენები მინისა და მინის პროდუქციის წარმოებიდან</b>
10 11 03	ნარჩენი მინის შემცველი ბოჭკოვანი მასალა
10 11 05	სხვა ნაწილაკები და მტვერი
10 11 10	თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 09 პუნქტში
10 11 12	ნარჩენი მინა, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 11 პუნქტში
10 11 14	მინის გაპრიალებითა და დაქუცმაცებით მიღებული ლექი, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 13 პუნქტში
10 11 16	მყარი ნარჩენები გამონაბოლქვის დამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 15 პუნქტში
10 11 18	წიდები და ფილტრის ნალექები გამონაბოლქვი აირების დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 11 17 პუნქტში
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
<b>10 12</b>	<b>ნარჩენები კერამიკული ნაწარმის, აგურის, ფილების და სხვა სამშენებლო მასალის წარმოებიდან</b>
10 12 01	თერმულ დამუშავებამდე ნარევის მომზადებისას წარმოქმნილი ნარჩენები
10 12 03	ნაწილაკები და მტვერი
10 12 05	წიდები 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 10	მყარი ნარჩენი აირების გადამუშავებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 10 12 09 პუნქტში
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
<b>10 13</b>	<b>ნარჩენები ცემენტის, კირისა და თაბაშირის მასალისა და მათი ნაწარმის წარმოებიდან</b>
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 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
<b>11</b>	<b>არაორგანული, ლითონის შემცველი ნარჩენები, რომლებიც წარმოიქმნება ლითონების დამუშავებისა და ლითონების ზედაპირის დამფერავი საშუალებებით დამუშავებისა და ფერადი ლითონების ჰიდრომეტალურგიული დამუშავების შედეგად</b>
<b>11 01</b>	<b>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)</b>
11 01 10	ნალექები და ფილტრის ნალექები, რომელსაც არ ვხვდებით 11 01 09 პუნქტში
11 01 14	გაპოხვის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 11 01 13 პუნქტში
11 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>11 02</b>	<b>ფერადი ლითონების ჰიდრომეტალურგიული დამუშავების ნარჩენები და ნალექები</b>
11 02 03	ანოდების, რომლებიც გამოყენებულია წყალში ელექტროლიზის პროცესისათვის, წარმოების ნარჩენები
11 02 06	სპილენძის ჰიდრომეტალურგიული პროცესის ნალექი, რომელსაც არ ვხვდებით 11 02 05 პუნქტში
11 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>11 05</b>	<b>ნარჩენები ცხელი გალვანიზაციის პროცესებიდან</b>



11 05 01	ჰარტცინკი (რკინა-თუთიის ნარევი)
11 05 02	თუთიის ფერფლი
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	პლასტმატის ნაწილაკები
12 01 13	შედულებისას წარმოქმნილი ნარჩენი
12 01 15	დამუშავების შედეგად მიღებული შლამი, რომელსაც არ ვხვდებით 12 01 14 პუნქტში
12 01 17	ნარჩენების ასაფეთქებელი მასალები, რომელსაც არ ვხვდებით 12 01 16 პუნქტში
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
15	შესაფუთი მასალის, აბსორბენტების, საწმენდი ნაჭრების, ფილტებისა და დამცავი ტანსაცმლის ნარჩენები, რომლებიც გათვალისწინებული არ არის სხვა პუნქტებში
15 01	შესაფუთი მასალა (გალკეულად შეგროვებული შესაფუთი მასალის ნარჩენების ჩათვლით)
15 01 01	ქაღალდისა 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 02	აბსორბენტები, ფილტრის მასალა, საწმენდი ნაჭრები და დამცავი ტანსაცმელი
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 დაექვემდებარებული სხვადასხვა სატრანსპორტო საშუალებები (მათ შორის, მოწყობილობები) და მოწყობრიდან 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 06	განადგურებას დაქვემდებარებული სატრანსპორტო საშუალებები, რომლებიდანაც გამოცლილია სითხეები და სხვა სახიფათო კომპონენტები
16 01 11*	ხუნდები, რომლებიც შეიცავს აზბესტს
16 01 12	ხუნდები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 01 11 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 22	კომპონენტები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში
16 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>16 02</b>	<b>წუნდებული/მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები და მისი ნაწილები</b>
16 02 12*	მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოები, რომლებიც შეიცავს თავისუფალ აზბესტს
16 02 14	მწყობრიდან გამოსული, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 09-დან 16 02 13-მდე პუნქტებში
16 02 16	კომპონენტები, რომლებიც ამოღებულია წუნდებული/მწყობრიდან გამოსული ხელსაწყოებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 02 15 პუნქტში
<b>16 03</b>	<b>არასტანდარტული/ სპეციფიკაციასთან შეუსაბამო (საწარმოო) პარტიები და გამოყენებელი პროდუქცია</b>
16 03 04	არაორგანული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 03 03 პუნქტში
16 03 06	ორგანული ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 16 03 05 პუნქტში
<b>16 05</b>	<b>კონტეინერებში მოთავსებული ქიმიური ნივთიერებები და აირები</b>
16 05 05	საწარმოო აირები მაღალი წნევის ცილინდრებში, რომელსაც არ ვხვდებით 16 05 04 პუნქტში
16 05 09	წუნდებული ქიმიური ნივთიერებები, რომლებსაც არ ვხვდებით 16 05 06, 16 05 07 ან 16 05 08 პუნქტებში
<b>16 06</b>	<b>ბატარეები და აკუმულატორები</b>
16 06 04	ტუტე ბატარეები (გარდა 16 06 03)
16 06 05	სხვა ბატარეები და აკუმულატორები
<b>16 07</b>	<b>ტრანსპორტირებისა და შესანახი რეზერვუარების გაწმენდის ნარჩენები (გარდა 05 და 13)</b>
16 07 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განხილული სხვა კატეგორიაში
<b>16 08</b>	<b>გამოყენებული კატალიზატორები</b>
16 08 01	გამოყენებული კატალიზატორები, რომლებიც შეიცავენ ოქროს, ვერცხლს, რენიუმს, როდიუმს, პალადიუმს, ირიდიუმს ან პლატინას (გარდა 16 08 07)
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)
<b>16 11</b>	<b>მოსაპირკეთებელი და ცეცხლგამძლე ნარჩენები</b>
16 11 02	ნახშირბადის მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 01 პუნქტში
16 11 04	სხვა მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 03 პუნქტში
16 11 06	მოსაპირკეთებელი მასალა და ცეცხლგამძლე ნარჩენები არა მეტალურგიული პროცესებიდან, რომელსაც არ ვხვდებით 16 11 05 პუნქტში
<b>17</b>	<b>სამშენებლო და ნგრევის ნარჩენები (ასევე მოიცავს საგზაო სამუშაოების ნარჩენებს დაბინძურებული ადგილებიდან)</b>
<b>17 01</b>	<b>ცემენტი, აგურები, ფილები და კერამიკა</b>
17 01 01	ცემენტი
17 01 02	აგურები
17 01 03	ფილები და კერამიკული ნაწარმი
17 01 07	ცემენტის, აგურების, ფილებისა და კერამიკის ცალკეული ან შერეული ნაწილები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 01 06 პუნქტში
<b>17 02</b>	<b>ხე, მინა და პლასტმასი</b>
17 02 01	ხე
17 02 02	მინა
17 02 03	პლასტმასი
<b>17 03</b>	<b>ასფალტი, ფისი და ფისების შემცველი პროდუქტები</b>
17 03 02	ასფალტი, გარდა 17 03 01
<b>17 04</b>	<b>მეტალები (მოიცავს მათ შენადნობებსაც)</b>
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 11	კაბელები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 04 10 პუნქტში
<b>17 05</b>	<b>ნიადაგი (ასევე მოიცავს საგზაო სამუშაოების ნარჩენებს დაბინძურებული ადგილებიდან), ქვები და გრუნტი</b>
17 05 04	ნიადაგი და ქვები, რომლებიც არ გვხვდება 17 05 03 პუნქტში
17 05 06	გრუნტი, რომლებიც არ გვხვდება 17 05 05 პუნქტში
17 05 08	გზის ბალასტი, რომელსაც არ ვხვდებით 17 05 07 პუნქტში
<b>17 06</b>	<b>საიზოლაციო მასალები და აზბესტის შემცველი სამშენებლო მასალები</b>
17 06 01*	საიზოლაციო მასალები, რომლებიც შეიცავენ აზბესტს

17 06 04	საიზოლაციო მასალები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 06 01 და 17 06 03 პუნქტებში
17 06 05*	აზბესტის შემცველი სამშენებლო მასალები
<b>17 08</b>	<b>თაბაშირის სამშენებლო მასალა</b>
17 08 01*	თაბაშირის სამშენებლო მასალები დაბინძურებული სახიფათო ნივთიერებებით
17 08 02	თაბაშირის სამშენებლო მასალები, რომელსაც არ ვხვდებით 17 08 01 პუნქტში
<b>17 09</b>	<b>სხვა სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები</b>
17 09 04	შერეული სამშენებლო და ნგრევის შედეგად მიღებული ნარჩენები, რომლებსაც არ ვხვდებით 17 09 01, 17 09 02 და 17 09 03 პუნქტებში
<b>18</b>	<b>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)</b>
<b>18 01</b>	<b>ნარჩენები მშობიარობის, დიაგნოსტიკის, მკურნალობისა და დაავადებების პრევენციული ღონისძიებებიდან ადამიანებში</b>
18 01 01	მჭრელი საგნები (გარდა 18 01 03)
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 07	ქიმიკატები, გარდა 18 01 06 პუნქტით გათვალისწინებული
18 01 09	მედიკამენტები, გარდა 18 01 08 პუნქტით გათვალისწინებული
<b>18 02</b>	<b>ნარჩენები კვლევის, დიაგნოსტიკის, მკურნალობისა და დაავადებების პრევენციული ღონისძიებებიდან ცხოველებში</b>
18 02 01	მჭრელი საგნები (გარდა 18 02 02)
18 02 03	ნარჩენები, რომელთა შეგროვება და განადგურება არ ექვემდებარება სპეციალურ მოთხოვნებს ინფექციების გავრცელების პრევენციის მიზნით
18 02 06	ქიმიკატები, გარდა 18 02 05 პუნქტით გათვალისწინებული
18 02 08	მედიკამენტები, გარდა 18 02 07 პუნქტით გათვალისწინებული
<b>19</b>	<b>ნარჩენები, ნარჩენების გადამამუშავებელი საწარმოების, ჩამდინარე წყლების გადამამუშავებელი საწარმოებისა და წყლის ინდუსტრიიდან</b>
<b>19 01</b>	<b>ნარჩენების ინსინერაციის/დაწვის და პიროლიზის ნარჩენები</b>
19 01 02	შავი ლითონები ამოღებული მძიმე ნაცრიდან
19 01 12	მძიმე ნაცარი და წიდა, გარდა 19 01 11 პუნქტით განსაზღვრულისა
19 01 14	აქროლადი ნაცარი, გარდა 19 01 13 პუნქტით განსაზღვრულისა
19 01 16	საქვების მტვერი, გარდა 19 01 15 პუნქტით განსაზღვრულისა
19 01 18	პიროლიზური მეთოდის გამოყენებისას მიღებული სხვა ნარჩენები, გარდა 19 01 17 პუნქტით განსაზღვრულისა
19 01 19	ქვიშები მდლარე ფენიდან
19 01 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში

<b>19 02</b>	<b>ნარჩენები წარმოქმნილი საწარმოო ნარჩენების სპეციფიკური ფიზიკო/ქიმიური დამუშავების შედეგად (მაგალითად, დექრომირება, ნეიტრალიზაცია, დეცინდიზაცია)</b>
19 02 03	წინასწარ შერეული ნარჩენები, რომლებიც შედგება მხოლოდ არასახიფათოდ მარკირებული/რეგისტრირებული ნარჩენებისგან
19 02 06	ნალექები ფიზიკო/ქიმიური დამუშავებისგან, რომლებსაც არ ვხვდებით 19 02 05 პუნქტში
19 02 10	საწვავი ნარჩენები, რომელსაც არ ვხვდებით 19 02 08 და 19 02 09 პუნქტებში
19 02 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>19 03</b>	<b>სტაბილიზირებული / გამყარებული ნარჩენები</b>
19 03 03	წინასწარ შერეული ნარჩენები, რომლებიც შედგება მხოლოდ არასახიფათოდ მარკირებული/რეგისტრირებული ნარჩენებისგან
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
<b>19 04</b>	<b>მინის ნარჩენები და მინის მიღების პროცესში წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
19 04 01	მინის ნარჩენები
<b>19 05</b>	<b>მყარი ნარჩენების აეროზული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
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
<b>19 06</b>	<b>ნარჩენების ანაეროზული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენები</b>
19 06 04	მუნიციპალური ნარჩენების ანაეროზული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენი
19 06 06	ცხოველებისა და ბოსტნეულის ნარჩენების ანაეროზული დამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნარჩენი
19 06 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>19 07</b>	<b>ნაგვასაყრელების ინფილტრატი</b>
19 07 03	ნაგვასაყრელების ინფილტრატი, რომელსაც არ ვხვდებით 19 07 02 პუნქტში
<b>19 08</b>	<b>ჩამდინარე წყლების გადამამუშავებელი საწარმოს ნარჩენები, რომლებიც არ არის გათვალისწინებული სხვა თავებში</b>
19 08 01	სკრინინგები
19 08 02	ნარჩენები ქვიშისგან გაწმენდისას



19 08 05	ურბანულ/დასახლებულ პუნქტებში ჩამდინარე წყლების გადამუშავების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები
19 08 12	ნალექები, რომლებიც შეიცავს სახიფათო ნივთიერებებს საწარმოო ჩამდინარე წყლების ბიოლოგიური დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 08 11 პუნქტში
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
<b>19 09</b>	<b>ნარჩენები სასმელი წყლისა და საწარმოო წყლის წარმოებიდან</b>
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
<b>19 10</b>	<b>ნარჩენი მეტალების შემცველი ნარჩენების დაქუცმაცებიდან</b>
19 10 01	რკინისა და ფოლადის ნარჩენები
19 10 02	ფერადი ლითონების ნარჩენები
19 10 04	ძალიან მსუბუქი ფრაქციები, გარდა 19 10 03 პუნქტით გათვალისწინებულისა
19 10 06	მტვერი და სხვა ფრაქციები, გარდა 19 10 05 პუნქტით გათვალისწინებულისა
<b>19 11</b>	<b>ნარჩენები ნავთობის რეგენერაციისგან</b>
19 11 06	ნალექი ჩამდინარე წყლების დამუშავებისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 11 05 პუნქტში
19 11 99	ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში
<b>19 12</b>	<b>ნარჩენები მექანიკური დამუშავებიდან (მაგალითად დახარისხება, დამსხვრევა, დაპრესვა, პელეტიზირება), რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში</b>
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 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 12	სხვა სახის ნარჩენები (მათ შორის ნარევეები მასალები) მექანიკური დამუშავების შედეგად მიღებული ნარჩენებისგან, რომლებსაც არ ვხვდებით 19 12 11 პუნქტში
<b>19 13</b>	<b>ნარჩენები ნიადაგისა და მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან/აღდგენისგან</b>
19 13 02	მყარი ნარჩენები ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 01 პუნქტში
19 13 04	ნალექი ნიადაგის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 03 პუნქტში
19 13 06	შლამი მიწისქვეშა წყლის რემედიაციისგან, რომელსაც არ ვხვდებით 19 13 05 პუნქტში
<b>20</b>	<b>მუნიციპალური ნარჩენები და მსგავსი კომერციული, საწარმოო და დაწესებულებების ნარჩენები, რაც ასევე მოიცავს მცირედი ოდენობებით შეგროვებული ნარჩენების ერთობლიობას</b>
<b>20 01</b>	<b>განცალკევებულად შეგროვებული ნაწილები</b>
20 01 01	ქაღალდი და მუყაო
20 01 02	მინა
20 01 03	მცირე ზომის პლატმასის ნაწარმი
20 01 04	სხვა პლატმასის ნაწარმი
20 01 05	მცირე ზომის ლითონის ნაწარმი (ქილები და სხვა)
20 01 06	სხვა ლითონები
20 01 07	ხის მასალა
20 01 08	სამზარეულოს ორგანული ნარჩენები
20 01 10	ტანისამოსი
20 01 11	საფეიქრო ნაწარმი
20 01 25	საკვები ზეთები და ცხიმები
20 01 28	საღებავი, მელნები, წებოვანი და რეზინის შემცველი ნივთიერებები, გარდა 20 01 27 პუნქტით გათვალისწინებული
20 01 30	სარეცხი/საწმენდი საშუალებები, გარდა 20 01 29 პუნქტით გათვალისწინებული
20 01 32	მედიკამენტები, გარდა 20 01 31 პუნქტით გათვალისწინებული
20 01 34	ბატარეები და აკუმულატორები, გარდა 20 01 33 პუნქტით გათვალისწინებული
20 01 36	წუნდებული ხელსაწყოები, გარდა 20 01 21, 20 01 23 და 20 01 35 პუნქტებით გათვალისწინებული
20 01 38	ხე, 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
<b>20 02</b>	<b>ბაღებისა და პარკების ნარჩენები (მათ შორის, სასაფლაოების)</b>
20 02 01	კომპოსტირებადი ნარჩენები
20 02 02	ნიადაგი და ქვები/ხრეში
20 02 03	სხვა ნარჩენები, რომლებიც არ ექვემდებარება კომპოსტირებას



<b>20 03</b>	<b>სხვა მუნიციპალური ნარჩენები</b>
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	დიდი ნარჩენები
20 03 99	მუნიციპალური ნარჩენები, რომლებიც არ არის განსაზღვრული აღნიშნულ კატეგორიაში