

МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН
ГАЗРЫН ТОГТООЛ

2017 оны.....
сарын...ныөдөр

Дугаар

Улаанбаатар
хот

Тогтоолд өөрчлөлт, оруулах тухай

Хог хаягдлын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.1.3-т заасныг үндэслэн Монгол Улсын Засгийн газраас ТОГТООХ нь:

1. Аюултай хог хаягдлын жагсаалтыг хавсралт ёсоор баталсугай.
2. Аюултай хог хаягдалтай холбоотой үйл ажиллагааг мэргэжил, арга зүйн удирдлагаар хангаж ажиллахыг Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд Н.Цэрэнбат, үйл ажиллагаандаа энэ тогтоолын хавсралтаар баталсан аюултай хог хаягдлын жагсаалтыг мөрдөж ажиллахыг Мэргэжлийн хяналтын ерөнхий газрын дарга Н.Цагаанхүү, Гаалийн ерөнхий газрын дарга Б.Асралт, Аймаг, нийслэлийн Засаг дарга нарт тус тус үүрэг болгосугай.
3. Энэхүү тогтоол батлагдсантай холбогдуулан “Аюултай хог хаягдлын жагсаалт” Засгийн газрын 2015 оны 6 дугаар сарын 29-ны өдрийн 264 дүгээр тогтоолыг хүчингүй болсонд тооцсугай.

МОНГОЛ УЛСЫН ЕРӨНХИЙ САЙД

У.ХҮРЭЛСҮХ

БАЙГАЛЬ ОРЧИН,
АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН САЙД

Н.ЦЭРЭНБАТ

АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДЛЫН ЖАГСААЛТ

Хог хаягдлын эх үүсвэрийн бүлэг	Хог хаягдлын эх үүсвэрийн дэд бүлэг, бүлгийн код	Хог хаягдлын код	Аюултай хог хаягдлын нэр	Аюулын зэрэглэл	
01. Ашигт малтмалын хайгуул, олборлолт, боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	01 02. Металлын хүдрийн физик-химийн боловсруулалтын хаягдал	01 03 04*	Сульфидийн хүдрийн боловсруулалтын хүчиллэг урсац үүсгэдэг хаягдал чулуулаг	A	
		01 03 05*	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал чулуулаг	X	
		01 03 07*	Металлын хүдрийн физик-химийн боловсруулалтын хортой бодис агуулсан бусад төрлийн хаягдал	X	
	01 03. Металл бус эрдсийн физик-химийн боловсруулалтын хаягдал	01 04 07*	Металл бус эрдсийн физик-химийн боловсруулалтын хортой бодис агуулсан хаягдал	X	
		01 04. Өрөмдлөгийн шавар болон бусад өрөмдлөгийн хаягдал	01 05 05*	Тос агуулсан өрөмдлөгийн шавар болон бусад хаягдал	X
			01 05 06*	Өрөмдлөгийн хортой бодис агуулсан шавар болон бусад хаягдал	X
02. Хөдөө аж ахуй, цэцэрлэгжүүлэлт, усны аж ахуй,	02 01. Хөдөө аж ахуй, цэцэрлэгжүүлэлт, усны аж ахуй,	02 01 07*	Хортой бодис агуулсан агрохимийн бодис, пестицидийн хаягдал	X	

ойн аж ахуй, загасны аж ахуй, ан агнуурын аж ахуй, хоол хүнс бэлтгэх, боловсруулах	ойн аж ахуй, загасны аж ахуй, ан агнуурын аж ахуй			
03. Мод боловсруулах үйлдвэр болон хавтан, тавилга, цаасны зутан, цаас, картоны үйлдвэрийн хаягдал	03 01. Мод боловсруулах үйлдвэр болон хавтан, тавилганы үйлдвэрийн хаягдал	03 01 02*	Хортой бодис агуулсан үртэс, зоргодос, тайрдас, мод, хавтан, хуулганы хаягдал	X
	03 02. Мод идээлэх үед үүсэх хаягдал	03 02 01*	Галоген агуулаагүй органик бодис агуулсан мод идээлэгчийн хаягдал	A
		03 02 02*	Хлор органик бодис агуулсан мод идээлэгчийн хаягдал	A
		03 02 03*	Металл органик бодис агуулсан мод идээлэгчийн хаягдал	A
		03 02 04*	Органик бус мод идээлэгчийн хаягдал	A
		03 02 05*	Хортой бодис агуулсан бусад мод идээлэгчийн хаягдал	X
04. Арьс шир, үслэг эдлэл, ноос, ноолуур боловсруулах, хивс, нэхмэл эдлэлийн утас, ээрмэлийн үйлдвэрийн хаягдал	04 01. Арьс шир, үслэг эдлэл боловсруулах үйлдвэрийн хаягдал	04 01 03*	Тосгүйжүүлэлтийн органик уусгагч агуулсан хаягдал (шингэн фазгүй)	A
		04 01 04*	Хром агуулсан идээлгийн ашигласан шим	X
		04 01 09*	Өнгө заслын хаягдал	X
	04 02. Ноос, ноолуур боловсруулах үйлдвэрийн хаягдал	04 02 03*	Химийн хортой бодис агуулсан шингэн хаягдал	X
		04 02 05*	Хугацаа нь дууссан болон ашиглагдаагүй химийн бодисын хаягдал	X

		04 02 06*	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
	04 03. Хивс, нэхмэл эдлэл, нэхмэлийн утас, ээрмэлийн үйлдвэрийн хаягдал	04 03 02*	Органик уусгагч агуулсан эцсийн боловсруулалтын хаягдал	X
		04 03 04*	Хортой бодис агуулсан будаг, пигмент	X
		04 03 06*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
05. Газрын тосны боловсруулалт, байгалийн хий хайгуул, олборлолт, боловсруулалт болон занар, нүүрсний пиролизийн боловсруулалтын хаягдал	05 01. Газрын тосны боловсруулах үйлдвэрийн хаягдал	05 01 01*	Давсгүйжүүлэлтээс үүсэх лаг	A
		05 01 02*	Газрын тос хадгалах савны ёроолын лаг	A
		05 01 03*	Хүчиллэг, шүлтлэг лаг	A
		05 01 04*	Асгарсан тос	A
		05 01 05*	Байгууламж болон тоног төхөөрөмжийн засвар үйлчилгээнээс үүсэх тосорхог лаг	A
		05 01 06*	Хүчиллэг давирхай	A
		05 01 07*	Бусад давирхай	A
		05 01 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
		05 01 10*	Тосны шүлтийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	A
		05 01 11*	Хүчил агуулсан тос	A
		05 01 14*	Шүүлтүүрийн ашигласан шавар	A
		05 02. Нүүрсний пиролизийн боловсруулалтын хаягдал	05 02 01*	Хүчиллэг давирхайн хаягдал
		05 02 02*	Бусад давирхайн хаягдал	A
	05 03. Байгалийн хийн цэвэрлэгээ,	05 03 01*	Мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X

	тээвэрлэлтээс үүсэх хаягдал			
06. Органик биш химийн үйлдвэрлэл, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 01. Хүчил үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 01 01*	Хүхрийн хүчил ба хүхэрлэг хүчлийн хаягдал	A
		06 01 02*	Хлорт устөрөгчийн хүчил (давсны хүчил)-ийн хаягдал	A
		06 01 03*	Фторт устөрөгчийн хүчлийн хаягдал	A
		06 01 04*	Фосфорын ба фосфорлог хүчлийн хаягдал	A
		06 01 05*	Азотын хүчил ба азотлог хүчлийн хаягдал	A
		06 01 06*	Бусад хүчлийн хаягдал	A
	06 02. Шүлт үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 02 01*	Кальцийн гидроксидын хаягдал	A
		06 02 02*	Аммонийн гидроксидын хаягдал	A
		06 02 03*	Натрийн ба калийн гидроксидын хаягдал	A
		06 02 04	Бусад шүлт	A
	06 03. Давс болон түүний уусмал, металлын исэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 03 01*	Цианид агуулсан давс ба уусмалын хаягдал	X
		06 03 02*	Хүнд металл агуулсан давс ба уусмалын хаягдал	X
		06 03 04*	Хүнд металл агуулсан металлын ислийн хаягдал	X
	06 04. 06 03-д зааснаас бусад металл агуулсан хаягдал	06 04 01*	Хүнцэл агуулсан хаягдал	X
		06 04 02*	Мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X
		06 04 03*	Бусад хүнд металл агуулсан хаягдал	X

06 05. Хаягдал шингэний анхан шатны цэвэрлэгээнээс гарах лаг	06 05 01*	Хаягдал шингэний анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	А
06 06. Хүхэрт нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал болон хүхэрт нэгдлийн боловсруулалт ба хүхэргүйжүүлэлтээс үүсэх хаягдал	06 06 01*	Хортой сульфид агуулсан хаягдал	Х
06 07. Галоген болон галогент нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 07 01*	Электролизийн процессоос үүсэх асбест агуулсан хаягдал	А
	06 07 02*	Хлорын үйлдвэрлэлээс үүсэх идэвхжүүлсэн нүүрсний хаягдал	А
	06 07 03*	Мөнгөн ус агуулсан барийн сульфатын лаг	А
	06 07 04*	Хүчил ба уусмалын хаягдал	Х
06 08. Цахиур ба цахиурт нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 08 01*	Хортой цахиурын нэгдэл агуулсан хаягдал	Х
06 09. Фосфорт нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 09 02*	Хортой бодис агуулсан болон хортой бодисоор бохирдсон кальци суурьтай урвалын хаягдал	Х
06 10. Азотын нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 10 01*	Хортой нэгдэл агуулсан хаягдал	Х
06 12. Бусад органик бус химийн үйлдвэрлэлийн хаягдал	06 12 01*	Органик бус ургамал хамгааллын бодис, мод идээлэгч бодис болон бусад биоцид	А
	06 12 02*	Ашигласан идэвхжүүлсэн нүүрсний хаягдал (06 07 02-г зааснаас бусад)	А
	06 12 04*	Асбестын боловсруулалтын хаягдал	А
	06 12 05*	Утааны хийний хөө	А

07. Органик бодисын үйлдвэрлэлийн хаягдал	07 01. Органик бодисыг үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 01 01*	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	А
		07 01 02*	Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	А
		07 01 03*	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	А
		07 01 04*	Галогент тунадас, үлдэгдэл	А
		07 01 05*	Бусад тунадас, үлдэгдэл	А
		07 01 06*	Галоген агуулсан шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
		07 01 07*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
		07 01 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	А
	07 02 Хуванцар, резин, хиймэл мяндас үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 02 01*	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	А
		07 02 02*	Органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	А
		07 02 03*	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	А
		07 02 04*	Галоген агуулсан тунадас, үлдэгдэл	А
		07 02 05*	Бусад тунадас, үлдэгдэл	
		07 02 06*	Галоген агуулсан шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
		07 02 07*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
		07 02 08*	Хортой бодис агуулсан хаягдал бохир усны анхан шатны	А

	цэвэрлэгээнээс гарсан лаг	
	07 02 11* Хортой бодис агуулсан нэмэлт бодисын хаягдал	А
	07 02 13* Силиконы хортой нэгдэл агуулсан хаягдал	Х
07 03. Органик будаг, пигмент үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 03 01* Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	А
	07 03 02* Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	А
	07 03 03* Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	А
	07 03 04* Галоген агуулсан тунадас, үлдэгдэл	А
	07 03 05* Бусад тунадас, үлдэгдэл	А
	07 03 06* Галоген агуулсан шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент (шингээгч)	А
	07 03 07* Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент (шингээгч)	А
	07 03 08* Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	Х
07 04. Ургамал хамгааллын зориулалтаар ашиглах органик бодис, мод идээлэгч бодис, бусад биоцид үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал (02 01 07-д зааснаас бусад)	07 04 01* Усан угаагч шингэн ба эх уусмал	А
	07 04 02* Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	А
	07 04 03* Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	А
	07 04 04* Галогент тунадас, үлдэгдэл	А
	07 04 05* Бусад тунадас, үлдэгдэл	А

	07 04 06*	Галогент шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
	07 04 07*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
	07 04 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх аюултай бодис агуулсан лаг	Х
	07 04 10*	Хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	Х
07 05. Эм үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 05 01*	Усан угаагч шингэн ба эх уусмал	А
	07 05 02*	Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	А
	07 05 03*	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	А
	07 05 04*	Галогент тунадас, үлдэгдэл	А
	07 05 05*	Бусад тунадас, үлдэгдэл	А
	07 05 06*	Галогент шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
	07 05 06*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	А
	07 05 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх аюултай бодис агуулсан лаг	Х
	07 05 10*	Хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	А
07 06. Тос, тосон түрхлэг, саван, угаалгын нунтаг, ариутгал халдваргүйтгэлийн бодис, гоо	07 06 01*	Усан угаагч ба эх уусмалын хаягдлын шингэн	А
	07 06 02*	Галоген агуулсан органик	А

	сайхны бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал		уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	
		07 06 03*	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	A
		07 06 04*	Галоген агуулсан тунадас, үлдэгдэл	A
		07 06 05*	Бусад тунадас, үлдэгдэл	A
		07 06 06*	Галоген агуулсан шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент (шингээгч)	A
		07 06 07*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент (шингээгч)	A
		07 06 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
		07 07. Өндөр цэвэршилттэй химийн бодис, бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 07 01*	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал
07 07 02*	Галоген агуулсан органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал		A	
07 07 03*	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал		A	
07 07 04*	Галоген агуулсан тунадас, үлдэгдэл		A	
07 07 05*	Бусад тунадас, үлдэгдэл			
07 07 06*	Галоген агуулсан шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент			
07 07 07*	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент		A	
07 07 08*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг		X	
08. Гадаргуу бүрэгч материал (будаг, лак, паалан), цавуу, чигжээс, хэвлэлийн	08 01. Будаг, лак үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх, арилгах үед үүсэх хаягдал	08 01 01*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны хаягдал	X

будаг үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	08 01 03*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны лаг	X
	08 01 05*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны усархаг лаг	X
	08 01 07*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакийг гадаргуугаас хусах, зайлуулах үед үүсэх хаягдал	X
	08 01 09*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны усархаг тунадас	X
	08 01 10*	Будаг, лак арилгагч бодисын хаягдал	A
08 03. Хэвлэлийн бэх, үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх, арилгах үед үүсэх хаягдал	08 03 03*	Хортой бодис агуулсан хэвлэлийн бэхний хаягдал	X
	08 03 05*	Хортой бодис агуулсан хэвлэлийн бэхний лаг	X
	08 03 07*	Идүүлэгч уусмалын хаягдал	A
	08 03 08*	Хортой бодис агуулсан хэвлэлийн хорны хаягдал (картрижийн хамт)	X
	08 03 10*	Шүршигч тосны хаягдал	A
08 04. Цавуу, чигжээс үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх, арилгах үед үүсэх хаягдал (ус нэвчүүлдэггүй бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэл, хэрэглээ, тээвэрлэлт орно)	08 04 01*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан цавуу, чигжээсний хаягдал	X
	08 04 03*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан цавуу, чигжээсний лаг	X
	08 04 05*	Органик уусгагч болон бусад	X

			хортой бодис агуулсан цавуу, чигжээсний усархаг лаг	
		08 04 07*	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан шингэн хаягдал	X
		08 04 09*	Давирхайн тосны хаягдал	A
09. Фото зураг угаах газар, фото зургийн материалын үйлдвэрлэлийн хаягдал	09 01. Фото зураг угаах газар ба зураг угаах шингэн, цаас, хальсны үйлдвэрлэлийн хаягдал	09 01 01*	Усан суурьт дүрс ялгаруулагч болон идэвхжүүлэгч уусмалын хаягдал	A
		09 01 02*	Усан суурьт офсет хэвлэлийн дүрс ялгаруулагч уусмалын хаягдал	A
		09 01 03*	Уусгагч суурьт дүрс ялгаруулагч уусмалын хаягдал	A
		09 01 04*	Бэхжүүлэгч уусмалын хаягдал	A
		09 01 05*	Цайруулагч уусмал ба цайруулалтыг бэхжүүлэгч уусмалын хаягдал	A
		09 01 06*	Фото зургийн материалын хаягдлын анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх мөнгө агуулсан хаягдал	X
		09 01 07*	Мөнгө ялгах ажиллагаанаас үүсэх шингэн хаягдал	A
10. Дулааны процессын хаягдал	10 01. Дулааны цахилгаан станц, дулааны станц, уурын болон халаалтын зуухны (хог шатаах байгууламж орохгүй)	10 01 01*	Зуухны доод үнс, шлак, зуухны тоос (10 01 04-т зааснаас бусад)	X
		10 01 02*	Нүүрсний дэгдэмхий үнс	X
		10 01 04*	Тосоор ажилладаг зуухны дэгдэмхий үнс, зуухны тоос	A
		10 01 07*	Хүхрийн хүчил	A
		10 01 08*	Эмульсжүүлсэн нүүрс устөрөгчийн түлшнээс үүсэх дэгдэмхий үнс	A

	10 01 09*	Хог хаягдал хам-шатаах зуухны хортой бодис агуулсан доод үнс, шлак, зуухны тоос	X
	10 01 11*	Хог хаягдал хам-шатаах зуухны хортой бодис агуулсан дэгдэмхий үнс	X
	10 01 13*	Утаа, хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хаягдал	X
	10 01 15*	Шингэн хаягдлын анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
	10 01 16*	Зуухны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан усархаг лаг	X
10 02. Төмөр болон гангийн үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 02 03*	Хийн хуурай цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	X
	10 02 06*	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
	10 02 08*	Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх аюултай бодис агуулсан лаг, филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
10 03. Хөнгөн цагааны үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 03 02*	Хүдрийн боловсруулалтаас үүсэх анхдагч шаар	A
	10 03 04*	Хаягдал хөнгөнцагааны боловсруулалтын давс агуулсан хоёрдогч шаар	A
	10 03 05*	Хаягдал хөнгөнцагааны хайлуулалтын хар хаягдал	A
	10 03 06*	Шатамхай эсвэл устай харилцан үйлчлэх үед шатамхай хий үүсгэдэг хайлуулалтаас үүсэх өрөм	X
	10 03 08*	Анодоос үүсэх давирхай агуулсан	X

	хаягдал	
	10 03 10* Утааны хийн хортой бодис агуулсан тоос	X
	10 03 12* Хортой бодис агуулсан бусад тоосонцор ба тоос (бөмбөлөгт тээрмийн тоос ороод)	X
	10 03 14* Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X
	10 03 16* Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг, филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
	10 03 18* Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
	10 03 20* Давс агуулсан шаар болон хайлуулалтын шаар боловсруулалтаас үүсэх хортой бодис агуулсан хаягдал	X
10 04. Хар тугалганы үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 04 01* Шаар (анхдагч болон хоёрдогч хайлуулалтын)	A
	10 04 02* Анхдагч болон хоёрдогч хайлуулалтаас үүсэх хаягдал, өрөм	A
	10 04 03* Кальцийн арсенат	A
	10 04 04* Утааны хийн тоос	A
	10 04 05* Бусад хэлбэрийн тоосонцор ба тоос	A
	10 04 06* Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	A
	10 04 07* Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг ба филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	A
	10 04 08* Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X

10 05. Цайрын үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 05 02*	Утааны хийн тоос	A
	10 05 04*	Хий цэвэрлэх төхөөрөмжөөс гарах хатуу хаягдал	A
	10 05 05**	Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг ба филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	A
	10 05 06*	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
	10 05 08*	Хайлуулалтаас үүсэх, шатамхай эсвэл устай харилцан үйлчлэх үед шатамхай хий үүсгэдэг өрөмцөр, хаягдал	X
10 06. Зэсийн үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 06 03*	Утааны хийн тоос	A
	10 06 05*	Хий цэвэрлэх төхөөрөмжөөс гарах хатуу хаягдал	A
	10 06 06*	Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг ба филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	A
	10 06 07*	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
10 07. Мөнгө, алт, цагаан алтны үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 07 04*	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
10 08. Бусад өнгөт төмөрлөгийн үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 08 02*	Шаар (анхдагч болон хоёрдогч хайлуулалтын)	A
	10 08 04*	Хайлуулалтаас үүсэх, шатамхай эсвэл устай харилцан үйлчлэх үед шатамхай хий үүсгэдэг өрөм, хаягдал	X
	10 08 06*	Анодоос үүсэх давирхай агуулсан хаягдал	X

	10 08 09*	Хортой бодис агуулсан утааны хийн тоос	X
	10 08 11*	Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг ба филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
	10 08 13*	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
10 09. Хар төмөрлөгийн цутгалтын процессоос гарах хаягдал	10 09 02*	Хайлш цутгаагүй, хортой бодис агуулсан хэв, хэвний голны хаягдал	X
	10 09 04*	Хайлш цутгасан, хортой бодис агуулсан хэв, хэвний голны хаягдал	X
	10 09 06*	Хортой бодис агуулсан утааны хийн тоос	X
	10 09 08*	Хортой бодис агуулсан бусад тоосонцор	X
	10 09 10*	Хортой бодис агуулсан холбогчийн хаягдал	X
	10 09 12*	Хортой бодис агуулсан ан цав илрүүлэгч бодисын хаягдал	X
	10 10. Өнгөт төмөрлөгийн цутгалтын процессоос гарах хаягдал	10 10 02*	Хайлш цутгаагүй, хортой бодис агуулсан хэв, хэвний голны хаягдал
10 10 04*		Хайлш цутгасан, хортой бодис агуулсан хэв, хэвний голны хаягдал	X
10 10 06*		Хортой бодис агуулсан утааны хийн тоос	X
10 10 08*		Хортой бодис агуулсан бусад тоосонцор	X
10 10 10*		Хортой бодис агуулсан холбогчийн	X

			хаягдал	
		10 10 07*	Хортой бодис агуулсан ан цав илрүүлэгч бодисын хаягдал	X
	10 11. Шил, шилэн бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэлийн хаягдал	10 11 03*	Шилний түүхий эдийн хортой бодис агуулсан хольц бэлтгэх үед үүсэх хаягдал	X
		10 11 05*	Хүнд металл агуулсан үйрмэг ба нунтаг шилний хаягдал	X
		10 11 07*	Шил өнгөлөх, зүлгэх үед үүсэх хортой бодис агуулсан хаягдал	X
		10 11 08*	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X
		10 11 10*	Хийн нойтон цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг ба филтэрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
		10 11 12*	Хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X
		10 12. Керамик бүтээгдэхүүн, тоосго, хавтан, барилгын материалын үйлдвэрлэлийн хаягдал	10 12 06*	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал
	10 12 08*		Хүнд металл агуулсан паалангийн хаягдал	X
	10 13. Бетон,цемент, шохой, шаврын үйлдвэрлэл болон тэдгээрээр хийсэн бүтээгдэхүүнээс үүсэх хаягдал	10 13 05*	Асбест агуулсан асбест-цементийн үйлдвэрийн хаягдал	X
		10 13 08*	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X
	10 14. Чандарлах үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	10 14 01*	Утаа цэвэрлэх төхөөрөмжөөс гарах мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X
11. Металл болон бусад материалын гадаргуугийн	11 01. Металл болон бусад материалын гадаргуугийн химийн	11 01 01*	Гадаргуу цэвэрлэгч хүчлийн хаягдал	A

бүрэлт, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	боловсруулалт ба гадаргууг бүрэх үед үүсэх хаягдал	11 01 02	11 01 01-д зааснаас бусад хүчил	A	
		11 01 03*	Гадаргуу цэвэрлэгч шүлтийн хаягдал	A	
		11 01 04*	Фосфатжуулалтын лаг	A	
		11 01 05*	Хортой бодис агуулсан лаг ба филтрг шүүгдсэн хатуу хэсэг	X	
		11 01 07*	Хортой бодис агуулсан зайлагч шингэний хаягдал	X	
		11 01 09*	Хортой бодис агуулсан тосгүйжүүлэгчийн хаягдал	X	
		11 01 11*	Ион солилцооны эсвэл мембран системийн хортой бодис агуулсан лаг, ханд	X	
		11 01 12*	Ханасан эсвэл ашигласан ион солилцооны давирхай	A	
		11 01 13*	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал	X	
		11 02. Өнгөт төмөрлөгийн гидрометаллургийн боловсруулалтын хаягдал	11 02 01*	Цайрын гидрометаллургийн боловсруулалтаас үүсэх лаг	A
			11 02 03*	Зэсийн гидрометаллургийн боловсруулалтаас үүсэх хортой бодисын хаягдал	X
			11 02 06*	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал	X
		11 03. Металл хатжуулах процессоос үүсэх хаягдал	11 03 01*	Цианид агуулсан хаягдал	A
11 03 02*	Бусад хаягдал		A		
11 04. Цайрдах процессоос үүсэх хаягдал	11 04 03*	Хийн цэвэрлэгээнээс гарах хатуу хаягдал	A		
	11 04 04*	Ашигласан флюс	A		

12. Металл болон хуванцрын хэлбэржүүлэлт, гадаргуугийн физик, механик боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	12 01. Металл болон хуванцрын хэлбэржүүлэлт, гадаргуугийн физик, механик боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	12 01 06*	Галоген агуулсан эрдсийн тос (эмульс, уусмалаас бусад)	A
		12 01 07*	Галоген агуулаагүй эрдсийн тос (эмульс, уусмалаас бусад)	A
		12 01 08*	Галоген агуулсан эмульс, уусмал	A
		12 01 09*	Галоген агуулаагүй эмульс, уусмал	A
		12 01 10*	Нийлэг тосны хаягдал	A
		12 01 11*	Ашигласан лав, тосон түрхлэгийн хаягдал	A
		12 01 13*	Хортой бодис агуулсан лаг	X
		12 01 15*	Хортой бодис агуулсан зүлгүүрийн материалын хаягдал	X
		12 01 17*	Тос агуулсан металлын лаг (өнгөлгөө, зүлгүүр, заслын)	
		12 01 18*	Биозадралд түргэн ордог тос	A
12 01 19*	Хортой бодис агуулсан өнгөлгөөний материал, зүлгүүр	X		
13. Хаягдал тос ба шингэн түлшний хаягдал (Хүнсний зориулалттай тос ба 05, 12, 19 дүгээр бүлэгт орсон тосны хаягдал энэ бүлэгт хамаарахгүй)	13 01. Гидравлик тосны хаягдал	13 01 01*	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан гидравлик тос	A
		13 01 02*	Хлор агуулсан эмульс	A
		13 01 03*	Хлор агуулаагүй эмульс	A
		13 01 04*	Хлор агуулсан эрдсийн гидравлик тос	A
		13 01 05*	Хлор агуулаагүй эрдсийн гидравлик тос	A
		13 01 06*	Нийлэг гидравлик тос	A
		13 01 07*	Биозадралд түргэн ордог гидравлик тос	A

	13 01 08*	Бусад төрлийн гидравлик тос	A
13 02. Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны зориулалттай бүх төрлийн тосны хаягдал	13 02 01*	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны хлор агуулсан эрдсийн тос	A
	13 02 02*	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны хлор агуулаагүй эрдсийн тос	A
	13 02 03*	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны нийлэг тос	A
	13 02 04*	Биоадралд түргэн ордог хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны тос	A
	13 02 05*	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны бусад тос	A
	13 03. Тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тосны хаягдал	13 03 01*	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тос
13 03 02*		Хлор агуулсан тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч эрдсийн тос (13 03 01-д зааснаас бусад)	A
13 03 03*		Хлор агуулаагүй тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч эрдсийн тос	A
13 03 04*		Нийлэг тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тос	A
13 03 05*		Биоадралд түргэн ордог тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тос	A
		13 03 06*	Дулаан тусгаарлах болон дулаан дамжуулах бүх төрлийн тос
13 04. Ус, тос ялгах үйл	13 04 01*	Элсэн шүүлтүүр болон тос, ус	A

	ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	ялгагчаас гарсан хатуу хаягдал	
		13 04 02* Тос, ус ялгагчаас гарсан лаг	А
		13 04 03* Тос баригчаас үүсэх лаг	А
		13 04 04* Тос, ус ялгагчаас үүсэх тос	А
		13 04 05* Тос, ус ялгагчаас үүсэх тосорхог ус	А
		13 04 06* Элсэн шүүгч болон тос, ус ялгагчаас гарсан холимог хаягдал	А
	13 05. Шингэн түлшний хаягдал	13 05 01* Түлшний тос, дизель	А
		13 05 02* Бензин	А
		13 05 03* Бусад түлшний хаягдал	А
	13 06. Тусгайлан заагдаагүй бусад төрлийн тосны хаягдал	13 06 01* Давсгүйжүүлэх процессийн лаг болон эмульс	А
		13 06 02* Бусад эмульс	А
		13 06 99* Тусгайлан заагдаагүй бусад хог хаягдал	А
14. Органик уусгагч, хөргүүрийн шингэн болон хөөс/аэрозолийн хаягдал (07, 08 дугаар бүлгийн хаягдал энэ бүлэгт хамаарахгүй)	14 01. Органик уусгагч, хөргүүрийн шингэн болон хөөс/аэрозолийн хаягдал	14 01 01* Хлорфторт нүүрстөрөгч, HCFC, HFC –ийн хаягдал	А
		14 01 02* Бусад галоген агуулсан уусгагч болон тэдгээрийн холимгийн хаягдал	А
		14 01 03* Бусад уусгагч болон тэдгээрийн холимгийн хаягдал	А
		14 01 04* Галогент уусгагч агуулсан лаг, хатуу хаягдал	А
		14 01 05* Бусад төрлийн уусгагч агуулсан лаг, хатуу хаягдал	А
15. Сав баглаа боодлын хаягдал: шингээгч болон шүүлтүүрийн материал, бохир алчуур, тусгайлан заагдаагүй	15 01. Сав, баглаа боодлын хаягдал (ангилян ялгасан ахуйн сав, баглаа боодлын хаягдал орно)	15 01 09* Хортой бодисын үлдэгдэл агуулсан эсвэл бохирдсон сав, баглаа боодол	Х
		15 01 10* Хортой сүвэрхэг материал бүхий (асбест г.м) металл сав, баглаа	Х

хамгаалалтын хувцасны хаягдал		боодол, хоосон даралтат сав	
	15 02. Шингээгч болон шүүлтүүрийн материал, бохир алчуур, тусгайлан заагдаагүй хамгаалалтын хувцас	15 02 01* Хортой бодисоор бохирдсон шингээгч болон шүүлтүүрийн материал, бохир алчуур, тусгайлан заагдаагүй хамгаалалтын хувцас	X
16. Бусад хог хаягдал. (Аль ч салбарт хамаарагдах эх үүсвэрээс үүсэх боломжтой хаягдлууд орно)	16 01. Ашиглалтаас гарсан машин, механизм, тэдгээрийг задлах болон засварлах үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	16 01 02* Ашиглалтаас гарсан автомашин	X
		16 01 04* Тосны шүүр	A
		16 01 05* Мөнгөн ус агуулсан эд анги	X
		16 01 06* Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан хуванцар, нийлэг эд ангийн хаягдал	X
		16 01 07* Тэсрэмтгий шинж чанартай эд ангийн хаягдал (хамгаалалтын дэрг.м)	A
		16 01 08* Асбест бүхий тоормосны жийргэвч (накладка)	X
		16 01 10* Тоормосны шингэн	A
		16 01 11* Хортой нэгдэл агуулсан антифризийн (хөлддөггүй) шингэний хаягдал	X
		16 01 18* 16 01 04 -16 01 08 болон 16 01 10, 16 01 11-д зааснаас бусад хортой эд анги	X
		16 02. Цахилгаан болон цахим тоног төхөөрөмжийн хаягдал	16 02 01* Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан трансформатор, конденсатор
	16 02 02* 16 02 01-д дурдснаас бусад полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан буюу бохирдсон хаягдал, тоног төхөөрөмж		X

	16 02 03*	Хлор фторт нүүрстөрөгчид, HCFC, HFC агуулсан хаягдал тоног төхөөрөмж	X
	16 02 04*	Чөлөөт асбест агуулсан хаягдал тоног төхөөрөмж	A
	16 02 05*	16 02 01 - 16 02 04 -г зааснаас бусад хортой бодис агуулсан тоног төхөөрөмж (16 06-д заасан батарей, аккумулятор болон мөнгөн ус агуулсан унтраагуур, катодын туяаны хоолойн шил болон бусад идэвхжүүлсэн шил гэх мэт хортой гэж тэмдэглэсэн эд анги)	X
	16 02 07*	Хаягдал тоног төхөөрөмжөөс ялгаж авсан хортой бодис	A
16 03. Гологдол болон ашиглагдаагүй бүтээгдэхүүн (хүнсний бүтээгдэхүүн хамаарна)	16 03 01*	Хортой бодис агуулсан органик бус хаягдал	X
	16 03 03*	Хортой бодис агуулсан органик хаягдал	X
16 04. Тэсрэмтгий хаягдал	16 04 01*	Хаягдал сум	A
	16 04 02*	Пиротехникийн бүтээгдэхүүний хаягдал	A
	16 04 03*	Бусад төрлийн тэсрэмтгий хаягдал	A
16 05. Химийн бодисын болон даралтат саванд савласан хийн хаягдал	16 05 01*	Даралттай саванд савласан хортой бодис агуулсан хийн хаягдал	X
	16 05 03*	Лабораториос гарах хортой бодис болон хольцийн хаягдал	X
	16 05 04*	Ашиглах боломжгүй органик бус хортой бодис, хольцын хаягдал	X
	16 05 05*	Ашиглах боломжгүй органик хортой бодис, хольцын хаягдал	X
16 06. Батарей, аккумулятор	16 06 01*	Хартугалгатай батарей,	A

		аккумуляторын хаягдал	
	16 06 02*	Никель-кадмийн батарейн хаягдал	А
	16 06 03*	Мөнгөн ус агуулсан батарейн хаягдал	А
	16 06 06*	Батарей, аккумуляториас ялгаж авсан электролитийн уусмал	А
16 07. Зөөврийн танк, шингэн хадгалах танк, торхны цэвэрлэгээний хаягдал (05, 13 дугаар бүлэгт дурдсан бүлгийн хаягдал хамаарахгүй)	16 07 01*	Тос агуулсан хаягдал	Х
	16 07 02*	Бусад төрлийн хортой бодис агуулсан хаягдал	Х
16 08. Ашигласан катализатор	16 08 02*	Шилжилтийн металл (сканди, манган, кобальт, зэс, иттри, ниоби, гафни, вольфрам, титан, хром, төмөр, никель, цайр, циркони, молибден, тантал), тэдгээрийн хортой нэгдлийг агуулсан ашиглагдсан катализаторын хаягдал	Х
	16 08 05*	Фосфорын хүчил агуулсан хаягдал катализатор	Х
	16 08 06*	Хаягдал шингэн катализатор	А
	16 08 07*	Хортой бодис агуулсан хаягдал катализатор	Х
16 09. Исэлдүүлэгч бодисын хаягдал	16 09 01*	Перманганатууд (калийн перманганат г.м)	А
	16 09 02*	Хроматууд (калийн хромат, калийн бихромат, натрийн бихромат г.м)	А
	16 09 03*	Хэт ислүүд (устөрөгчийн хэт исэл г.м)	А

16 10. Цэвэрлэх байгууламжаас гарах шингэн хаягдал	16 10 01*	Хортой бодис агуулсан шингэн хаягдал	X	
	16 10 03*	Хортой бодис агуулсан өтгөн усархаг хаягдал	X	
16 11. Галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	16 11 01*	Металлургийн процессын хортой бодис агуулсан нүүрстөрөгч суурьт галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	X	
	16 11 03*	Металлургийн процессын хортой бодис агуулсан галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	X	
	16 11 05*	Металлургийн бус процессын хортой бодис агуулсан галд тэсвэртэй материал болон доторлогооны материалын хаягдал	X	
16 12. Мал, амьтны сэг зэм	16 12 02*	Халдварт өвчин, хордлогын улмаас үхсэн болон зориудаар устгасан мал, амьтны сэг зэм	A	
17. Барилга, барилгын материалын хаягдал (Бохирдсон газраас ухаж гаргасан хөрс орно)	17 01. Бетон, тоосго, өнгөлгөөний хавтан, керамикийн хаягдал	17 01 04*	Хортой бодис агуулсан бетон, тоосго, өнгөлгөөний хавтан, керамикийн хаягдал	X
	17 02. Мод, шил, хуванцрын хаягдал	17 02 04*	Хортой бодисоор бохирдсон мод, шил, хуванцарын хаягдал	X
	17 03. Битумийн холимог, нүүрсний давирхай болон давирхайжсан бүтээгдэхүүний хаягдал	17 03 01*	Нүүрсний давирхай агуулсан битумийн холимог	X
		17 03 03*	Нүүрсний давирхай болон бусад	A

		давирхайжсан	
		бүтээгдэхүүний хаягдал	
17 04. Металл, тэдгээрийн хайлшны хаягдал	17 04 08*	Хортой бодисоор бохирдсон металлын хаягдал	X
	17 04 09*	Тос, давирхай болон бусад төрлийн хортой бодис агуулсан кабель	X
17 05. Бохирдсон хөрс, чулуу, хурдас (бохирдсон газраас ухаж гаргасан)	17 05 01*	Хортой бодис агуулсан хөрс, чулуулаг	X
	17 05 03*	Хортой бодис агуулсан хурдас	X
	17 05 05*	Хортой бодис агуулсан хайрга, шорооны хаягдал	X
17 06. Дулаалгын материал, асбест агуулсан барилгын материалын хаягдал	17 06 01*	Асбест бүхий дулаалгын материал	X
	17 06 02*	Хортой бодис агуулсан дулаалгын материал	X
	17 06 04*	Асбест агуулсан барилгын материал	X
17 07. Гипс суурьт барилгын материалын хаягдал	17 07 01*	Хортой бодисоор бохирдсон гипс суурьт барилгын материалын хаягдал	X
17 08. Барилгын бусад хаягдал	17 08 01*	Мөнгөн ус агуулсан барилгын материал	X
	17 08 02*	Барилгаас гарах полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан чигжээс, резин шал, чигжээстэй шил, конденсаторын хаягдал	X
	17 08 03*	Барилгын хортой бодис агуулсан бусад хаягдал (холимог хаягдал орно)	X
	17 08 04*	Бүх төрлийн будаг, лак гэх мэт	X

18. Хүн, мал, амьтны эрүүл мэндийн байгууллагын эмчилгээ, оношилгоо, тусламж үйлчилгээний явцад үүсэх хаягдал	18 01. Хүний эрүүл мэндийн оношилгоо, эмчилгээ, төрөлт болон урьдчилан сэргийлэх үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	18 01 02*	химийн бодис агуулсан хаягдал сав Эмгэг хог хаягдал (хүний биеийн эд эрхтэн, түүний хэсэг болон цус, цусан бүтээгдэхүүн)	A
		18 01 03*	Цуглуулах, устгахад тусгай шаардлага тавигддаг халдвартай хаягдал	A
		18 01 05*	Хортой бодис агуулсан химийн бодисын хаягдал	X
		18 01 07*	Эсэд хортой нөлөөтэй хаягдал (Цитотоксик болон цитостатик эм г.м)	A
		18 01 09*	Шүдний эмнэлгийн мөнгөн ус агуулсан амальгамын хаягдал	A
		18 01 10*	Халдвартай шингэн хаягдлын анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг	A
	18 02. Мал, амьтны эрүүл мэндийн оношилгоо, эмчилгээ, төрөлт болон урьдчилан сэргийлэх үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	18 02 02*	Цуглуулах, устгахад тусгай шаардлага тавигддаг халдвартай хаягдал	A
		18 02 04*	Химийн хортой бодис агуулсан хаягдал	X
		18 02 06*	Эсэд хортой нөлөөтэй хог хаягдал (Цитотоксик болон цитостатик эм г.м)	A
	19. Хог хаягдлыг боловсруулах, устгах байгууламж, хаягдал ус цэвэрлэх байгууламж болон унд-ахуй, үйлдвэрлэлийн зориулалттай усыг боловсруулах байгууламжаас үүсэх хаягдал	19 01. Хог хаягдал шатаах болон пиролизийн аргаар боловсруулах үед үүсэх хаягдал	19 01 02*	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх шүүлтүүрийн тоос
19 01 03*			Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх шингэн хаягдал болон бусад шингэн хаягдал	A
19 01 04*			Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	A
19 01 05*			Хийн цэвэрлэгээнд ашигласан	A

		идэвхжүүлсэн нүүрс	
	19 01 06*	Хортой бодис агуулсан зуухны доод үнс ба шаар	А
	19 01 08*	Хортой бодис агуулсан дэгдэмхий үнс	Х
	19 01 10*	Хортой бодис агуулсан зуухны тоос	Х
	19 01 12*	Хортой бодис агуулсан пиролизын хаягдал	Х
19 02. Хог хаягдлын физик, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал (хроматгүйжүүлэх, цианидгүйжүүлэх, саармагжуулах г.м)	19 02 02*	Нэгээс болон түүнээс дээш төрлийн аюултай хаягдал хольсон хог хаягдал	А
	19 02 03*	Физик - химийн боловсруулалтаас гарах хортой бодис агуулсан лаг	Х
	19 02 05*	Ялгах үйл ажиллагаанаас гарах тосны хаягдал болон баяжмал	А
	19 02 06*	Хортой бодис агуулсан шатамхай шингэн хаягдал	Х
	19 02 07*	Хортой бодис агуулсан шатамхай хатуу хаягдал	Х
	19 02 09*	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал	Х
19 03. Тогтворжуулсан/ хатууруулсан хаягдал	19 03 01*	Хагас тогтворжуулсан аюултай хог хаягдал	А
	19 03 03*	Хатууруулсан аюултай хог хаягдал	А
19 04. Шил хэлбэрт оруулсан болон шил хэлбэрт оруулах процессоос үүсэх хаягдал	19 04 02*	Дэгдэмхий үнс, хаягдал хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	А
	19 04 03*	Шил хэлбэрт ороогүй хатуу хаягдал	А
19 07. Ландфиллын шүүрлийн урсац	19 07 01*	Хортой бодис агуулсан ландфиллын шүүрлийн урсац	Х
19 08. Хаягдал ус цэвэрлэх байгууламжаас үүсэх хаягдал	19 08 04*	Ашигласан (ханасан) ион солилцооны материал	А

	19 08 05*	Ион солилцооны материалыг цэнэглэхэд үүссэн уусмал болон лаг	А
	19 08 06*	Мембран системийн хүнд металл агуулсан хаягдал	Х
	19 08 08*	Тос/усыг салгах процессоос гарсан хүнсний тосноос бусад төрлийн тосны хольц	А
	19 08 09*	Үйлдвэрийн хаягдал усны биологийн цэвэрлэгээнээс үүссэн хортой бодис агуулсан лаг	Х
	19 08 11*	Үйлдвэрийн хаягдал усны бусад цэвэрлэгээнээс үүссэн хортой бодис агуулсан лаг	Х
19 10. Металл агуулсан хаягдал хэрчих процессоос үүсэх хаягдал	19 10 03*	Хортой бодис агуулсан хөнгөн фракцийн хаягдал, тоос	Х
	19 10 05*	Хортой бодис агуулсан бусад фракцын хаягдал	Х
19 11. Хаягдал тос сэргээх явцад үүсэх хаягдал	19 11 01*	Шүүлтүүрт ашигласан шавар	А
	19 11 02*	Хүчиллэг давирхай	А
	19 11 03*	Усархаг шингэн хаягдал	А
	19 11 04*	Түлшний шүлтийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	А
	19 11 05*	Хортой бодис агуулсан хаягдал усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүссэн лаг	Х
	19 11 07*	Хаягдал хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	А
19 12. Хог хаягдлын механик боловсруулалтаас үүсэх хаягдал (ангилах, бутлах, нягтруулах г.м)	19 12 06*	Хортой бодис агуулсан модны хаягдал	Х
	19 12 11*	Хортой бодис агуулсан хаягдлын механик боловсруулалтаас үүсэх	Х

		хаягдал (холимог хаягдал хамаарна)	
	19 13. Бохирдсон хөрс, газрын доорх усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	19 13 01* Хортой бодисоор бохирдсон хөрсний цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	X
		19 13 03* Хортой бодис агуулсан хөрсний цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг	X
		19 13 05* Хортой бодис агуулсан газрын доорх усны цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг	X
		19 13 07* Хортой бодис агуулсан газрын доорх усны цэвэрлэгээнээс үүсэх усархаг шингэн хаягдал болон өтгөрүүлсэн усан уусмал	X
20. Ахуйн хог хаягдал (түүнтэй найрлага, бүтцийн хувьд ижил үйлдвэр, үйлчилгээ, албан байгууллагын хог хаягдал)	20 01. Ангилж цуглуулсан хог хаягдал (Бүлэг 15 01-ээс бусад)	20 01 06* Уусгагч бодисын хаягдал	A
		20 01 07* Хүчлийн хаягдал	A
		20 01 08* Шүлтийн хаягдал	A
		20 01 09* Фотохимийн бодисын хаягдал	A
		20 01 10* Пестицидийн хаягдал	A
		20 01 11* Өдрийн гэрэл болон бусад мөнгөн ус агуулсан хаягдал	A
		20 01 12* Хлорфторт нүүрстөрөгчид агуулсан хаягдал тоног төхөөрөмж, хэрэгсэл	X
		20 01 14* Хүнсний өөх тосноос бусад төрлийн тосны хаягдал	A
		20 01 15* Хортой бодис агуулсан будаг, бэх, цавуу, резин	X
		20 01 17* Хортой бодис агуулсан угаалгын бодис, нунтаг	X
		20 01 19* Эсэд хортой нөлөөтэй хог хаягдал	A

	(цитотоксик, цитостатик эм гэх мэт)	
20 01 21*	Батарей, аккумулятор (16 06 01, 16 06 02, 16 06 03 орно)	А
20 01 22*	20 01 11, 20 01 12-т зааснаас бусад төрлийн хортой бодис агуулсан хаягдал цахилгаан болон цахим төхөөрөмж, хэрэгсэл	Х
20 01 25*	Хортой бодис агуулсан мод, модон эдлэл	

Тайлбар:

1. Аюултай хог хаягдлыг “А”, хяналттай хог хаягдлыг “Х” гэсэн тэмдэглэгээгээр тэмдэглэнэ.
2. “А” гэсэн тэмдэглэгээтэй хог хаягдлыг шууд аюултай хог хаягдал гэж үзнэ.
3. “Х” гэсэн тэмдэглэгээтэй хог хаягдлыг аюултай хог хаягдалд хамруулах эсэхийг шинжилгээгээр тогтоох ба аюултай шинж чанар үзүүлэгч бүрэлдэхүүнийг босго түвшинтэй тэнцүү болон түүнээс дээш хэмжээгээр агуулж байвал “аюултай” гэж үзнэ.
4. Аюултай болон хяналттай хог хаягдлын код нь “*” гэсэн тэмдэглэгээтэй байна.

----- оОо -----