

Засгийн газрын 2017 оны дугаар
тогтоолын хавсралт

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 эрдсийн физик, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	01 02 01	Сульфидийн хүдрийг боловсруулах явцад хүчиллэг лаг	А
		01 02 02	Хортой бодис агуулсан бусад лаг	Х
		01 02 04	Металлын хүдрийн эрдсийн физик, химийн боловсруулалтын явцад үүсэх хортой бодис агуулсан бусад төрлийн хаягдал	Х
	01 03. Металл бусын хүдрийн эрдсийн физик, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	01 03 01	Металл бус хүдрийн физик, химийн боловсруулалтаас үүсэх хортой бодис агуулсан хаягдал	Х
		01 04. Өрөмдлөгийн шавар болон бусад хаягдал	01 04 02	Өрөмдлөгийн тос агуулсан шавар болон бусад хаягдал
	01 04 03		Өрөмдлөгийн хортой бодис агуулсан шавар болон бусад хаягдал	Х
	02. Хөдөө аж ахуй, цэцэрлэгжүүлэлт, усны аж ахуй, ойн аж ахуй, загасны аж ахуй, ан агнуурын аж ахуй, хоол хүнс бэлтгэх, боловсруулах	02 01. Хөдөө аж ахуй, цэцэрлэгжүүлэлт, усны аж ахуй, ойн аж ахуй, загасны аж ахуй, ан агнуурын аж ахуй	02 01 07	Хортой бодис агуулсан агрохимийн хог хаягдал
02 01 09			Пестицидийн хаягдал	А
03. Мод боловсруулах үйлдвэр болон хавтан, тавилга, цаасны зутан, цаас, кардоны үйлдвэрлэлийн хаягдал	03 01. Мод боловсруулах үйлдвэр болон хавтан, тавилганы үйлдвэрлэлийн хаягдал	03 01 02	Хортой бодис агуулсан үртэс, зоргодос, тайрдас, мод, хавтан, хуулганы хаягдал	Х
		03 02. Мод идээлэх үед үүсэх хаягдал	03 02 01	Галоген агуулаагүй органик бодис агуулсан мод идээлэгчийн хаягдал
	03 02 02		Хлор органик бодис агуулсан мод идээлэгчийн хаягдал	А
	03 02 03		Металл органик бодис агуулсан мод идээлэгч хаягдал	А
	03 02 04		Органик бус мод идээлэгч	А
	03 02 05	Хортой бодис агуулсан бусад мод идээлэгч	Х	
04. Арьс шир, үслэг, ноос, ноолуур боловсруулах, хивс нэхмэл эдлэлийн утас, ээрмэлийн, үйлдвэрлэлийн хаягдал	04 01. Арьс шир, үслэг боловсруулах, үйлдвэрлэлийн хаягдал	04 01 03	Тос авалт, идээлгээс гарсан органик уусгагч агуулсан хаягдал (шингэн фазгүй)	А
		04 01 04	Хром агуулсан идээлгийн ашигласан шим	Х
		04 01 09	Өнгө заслын хаягдал	Х
	04 02. Ноос, ноолуур боловсруулах үйлдвэрийн хаягдал	04 02 03	Химийн хортой бодис агуулсан шингэн хаягдал	Х
		04 02 05	Хугацаа нь дууссан болон ашиглагдаагүй химийн бодисын хаягдал	Х
		04 02 06	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	Х

	04 03. Хивс, нэхмэл эдлэл, нэхмэлийн утас, зэрмэлийн 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 боловсруулалтын хаягдал	05 01 01	Давсгүйжүүлэлтээс үүсэх лаг	A		
		05 01 02	Газрын тос дамжуулах хоолой, тээвэрлэгч, хадгалах савны цэвэрлэгээнээс гарах 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 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 01 15	Асгарсан тосоор бохирдсон хөрс	X		
		05 01 16	Өрөмдлөгийн шавар	X		
		05 01 17	Тосоор бохирдсон металлын хаг, өнгөлгөөний хэсгийн үлдэгдэл	X		
		05 01 18	Тосоор бохирдсон алчуур, хувцас, шүүлтүүрийн хаягдал	X		
		05 02. Нүүрсний пиролизийн боловсруулалтын хаягдал	05 02. Нүүрсний пиролизийн боловсруулалтын хаягдал	05 02 01	Хүчиллэг давирхайн хаягдал	A
				05 02 02	Бусад давирхайн хаягдал	A
				05 02 03	Мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X
05 03. Байгалийн хийн цэвэрлэгээ, тээвэрлэлтээс үүсэх хаягдал	05 03. Байгалийн хийн цэвэрлэгээ, тээвэрлэлтээс үүсэх хаягдал	05 03 01	Мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X		
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. 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. 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 исэлийн хаягдал	X	
	06 04. Органик бус химийн	06 04. Органик бус химийн	06 04 01	Хүнцэл агуулсан хаягдал	X	

	бодисын үйлдвэрлэлээс гарах хүнд металл агуулсан хаягдал	06 04 02	Мөнгөн ус агуулсан хаягдал	X
		06 04 03	Бусад хүнд металл агуулсан хаягдал	X
	06 05. Органик бус боловсруулах үйлдвэрээс гарах хаягдал шингэний цэвэрлэгээнээс гарах лаг	06 05 01	Хаягдал шингэний цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	A
	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	X
		06 07 01	Электролизийн процессоос үүсэх асбест агуулсан хаягдал	A
		06 07 02	Хлорын үйлдвэрлэлээс үүсэх идэвхжүүлсэн нүүрс	A
	06 07. Галоген болон галогент нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 07 03	Мөнгөн ус агуулсан барийн сульфатын лаг	A
		06 08 01	Хортой цахиурын нэгдэл агуулсан хаягдал	X
	06 08. Цахиур ба цахиурт нэгдэл үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 09 02	Хортой бодис агуулсан болон хортой бодисоор бохирдсон кальци суурьтай урвалын хаягдал	X
	06 09. Фосфорт нэгдэл үйлдвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 10 01	Азотын хортой нэгдэл агуулсан хаягдал	X
	06 10. Азотын нэгдэл үйлдвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	06 12 01	Органик бус ургамал хамгааллын бодис, мод идээлэгч бодис болон бусад биоцид	A
		06 12 02	Ашигласан идэвхжүүлсэн нүүрсний хаягдал (06 07 03-т зааснаас бусад)	A
		06 12 04	Асбестын боловсруулалтын хаягдал	A
		06 12 05	Утаа шүүх хэсгээс гарах бохирдсон хөө	A
07. Органик бодисын үйлдвэрлэлийн хаягдал	07 01. Органик бодисыг үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 01 01	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	A
		07 01 02	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	A
		07 01 03	Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	A
		07 01 04	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	A
		07 01 05	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A
		07 01 06	Шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан адсорбент	A
		07 01 07	Бусад тунадас, үлдэгдэл	A
		07 01 08	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	A
		07 01 09	07 01 08-т зааснаас бусад хаягдал бохир усны анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг	X
	07 02. Хуванцар, резин, хиймэл мяндас үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 02 01	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	A
		07 02 02	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	A
		07 02 03	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A
		07 02 04	Бусад тунадас, үлдэгдэл	A
		07 02 05	Галоген шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	A

		07 02 06	Бусад шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	A	
		07 02 07	Хортой бодис агуулсан хаягдал бохир усны цэвэрлэгээнээс гарсан лаг	A	
		07 02 09	Хортой бодис агуулсан нэмэлт бодисын хаягдал	A	
		07 02 11	Силиконы хортой нэгдэл агуулсан хаягдал	X	
	07 03. Органик будаг, пигмент үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 03 01	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	A	
		07 03 02	Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	A	
		07 03 03	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмалын хаягдал	A	
		07 03 04	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A	
		07 03 05	Бусад тунадас, үлдэгдэл	A	
		07 03 06	Галогент хатуу хэсэг ба ашигласан адсорбент(шингээгч)	A	
		07 03 07	Шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент (шингээгч)	A	
		07 03 08	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X	
		07 04. Ургамал хамгааллын зориулалтаар ашиглах органик бодисыг үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 04 01	Усан угаагч ба эх уусмалын хаягдал шингэн	A
			07 04 02	Тундас, үлдэгдэл	X
	07 04 03		Шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан адсорбент	A	
	07 04 04		Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X	
	07 04 06		Хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X	
	07 05. Эм үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 05 01	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал,	A	
		07 05 02	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A	
		07 05 03	Галогент шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	A	
		07 05 04	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X	
		07 05 06	Хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X	
	07 06. Тос, тосон түрхлэг, саван, угаалгын нунтаг, ариутгал халдваргүйтгэлийн бодис, гоо сайхны бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 06 01	Усан угаагч ба эх уусмалын хаягдлын шингэн	A	
		07 06 02	Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	A	
		07 06 03	Бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	A	
		07 06 04	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A	
		07 06 05	Бусад тунадас, үлдэгдэл	A	
		07 06 06	Галогент 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 цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X	
		07 07. Дээд зэргийн цэвэршилттэй химийн бодис, бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	07 07 01	Усан угаагч шингэн ба эх уусмалын хаягдал	A
	07 07 02		Галогент органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	A	
	07 07 03		Галогент бусад органик уусгагч, угаагч шингэн, эх уусмал	A	

		07 07 04	Галогент тунадас, үлдэгдэл	A
		07 07 05	Галогент шүүгдсэн хатуу хэсэг ба ашигласан абсорбент	A
		07 07 06	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
08. Цавуу, чигжээс, хэвлэлийн будаг, гадаргуу бүрэгч материал үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	08 01. Будаг, лак үйлдвэрлэх, тээвэрлэх, хэрэглэх үед үүсэх хаягдал	08 01 01	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны лаг, хаягдал	X
		08 01 03	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лакны шингэн зутан хаягдал	X
		08 01 05	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан будаг, лагыг гадаргуугаас хусах, зайлуулах үед үүсэх хаягдал	X
		08 01 06	Будаг, лак арилгагч бодисын хаягдал	A
	08 03. Хэвлэлийн бэх, үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх, арилгах үед үүсэх хаягдал	08 03 03	Хэвлэлийн хортой бодис агуулсан бэх, будагны шингэн 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 04. Цавуу, чигжээс үйлдвэрлэх, бэлтгэх, тээвэрлэх, хэрэглэх, арилгах үед үүсэх хаягдал (ус нэвчүүлдэггүй бүтээгдэхүүнийн 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 зутан лаг	X
		08 04 05	Давирхайн тосны хаягдал	A
		08 04 06	Органик уусгагч болон бусад хортой бодис агуулсан цавуу чигжээсний усархаг шингэн хаягдал	X
	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
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 цэвэрлэгээнээс үүсэх мөнгө агуулсан хаягдал	X
09 01 07			Мөнгө цэвэрлэх үйл ажиллагаанаас үүсэх шингэн хаягдал	A
10. Шатаах, хайлуулах дулааны процесс бүхий үйлдвэрлэлийн хаягдал			10 01. Дулааны цахилгаан станц болон бусад шатаах байгууламжийн хаягдал (хог шатаах байгууламж орохгүй)	10 01 01
	10 01 02	Ёроолын үнс, шлак, тоос (10 01 01-т зааснаас бусад)		X
	10 01 06	Хүхрийн хүчлийн хаягдал		A
	10 01 07	Эмульсжүүлсэн нүүрс устөрөгчийн түлшнээс үүсэх дэгдэмхий үнс		A
	10 01 08	Хам-шатаах зуухны хортой бодис агуулсан хаягдал ёроолын үнс, шлак, зуухны тоос		X

		10 01 10	Хам-шатаах зуухны хортой бодис агуулсан дэгдэмхий үнс	X
		10 01 12	Утаа, хий цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хаягдал	X
		10 01 14	Шингэн хаягдлын цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг	X
		10 01 16	Зуухны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан зутан лаг	X
	10 02. Төмөр болон гангийн үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 02 03	Зуухны хийн шүүлт, цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	X
		10 02 05	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	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 07	Хайлуултаас үүсэх 10 03 06-т зааснаас бусад өрөм	X
		10 03 08	Анодоос үүсэх давирхай агуулсан хаягдал	X
		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	Утаа, зуухны хийн тоосны хуримтлал	A
		10 04 05	Бусад хэлбэрийн тоосонцор ба тоосны хуримтлал	A
		10 04 06	Утаа, хийн шүүлт цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	A
		10 04 07	Хийн 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	Тоос ба тоосонцор	A
	10 05 03	Утаа цэвэрлэх төхөөрөмжөөс гарах хатуу хаягдал	A
	10 05 04	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
	10 05 06	Шатамхай эсвэл устай харилцан үйлчлэх үед аюултай хэмжээгээр шатамхай хий үүсгэдэг хайлуулалтаас үүсэх өрөмцөр, хаягдал	X
10 06. Зэсийн үйлдвэрлэлийн дулааны процессоос үүсэх хаягдал	10 06 03	Утаа, хий цэвэрлэх төхөөрөмжөөс гарах шүлтүүр, хатуу хаягдал	A
	10 06 04	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	Шатамхай эсвэл устай харилцан үйлчлэх үед шатамхай хий үүсгэдэг хайлуулалтаас үүсэх өрөмцөр, хаягдал	X
	10 08 06	Анодоос үүсэх давирхай агуулсан хаягдал	X
	10 08 09	Хортой бодис агуулсан утааны хийн тоос	X
	10 08 13	Хөргөлтийн усны цэвэрлэгээнээс үүсэх тос агуулсан хаягдал	X
10 09. Хар төмөрлөгийн цутгалтын процессоос гарах хаягдал	10 09 02	Хортой бодис агуулсан хайлш, хэвний хаягдал	X
	10 09 04	Тоос ба тоосонцор	X
	10 09 05	Хортой бодис агуулсан холбогчийн хаягдал	X
	10 09 07	Хортой бодис агуулсан ан цав илрүүлэгч бодисны хаягдал	X
10 10. Өнгөт төмөрлөгийн цутгалтын процессоос гарах хаягдал	10 10 02	Хортой бодис агуулсан хайлш, хэвний хаягдал	X
	10 10 05	Хортой бодис агуулсан холбогчийн хаягдал	X
	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 цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан лаг ба фильрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
	10 11 12	Хаягдал усны цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X
10 12. Керамик бүтээгдэхүүн, тоосго, хавтан, барилгын материалын үйлдвэрлэлийн	10 12 06	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хортой бодис агуулсан хатуу хаягдал	X

	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 1308	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 бүрэлт, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал	11 01. Металл болон бусад материалын гадаргуугийн химийн боловсруулалт ба гадаргууг бүрэх үед үүсэх хаягдал	11 01 01	Гадаргуу цэвэрлэгч хүчлийн хаягдал	A
		11 01 02	11 01 01-т 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 филльтрт шүүгдсэн хатуу хэсэг	X
		11 01 06	Хортой бодис агуулсан зайлагч шингэний хаягдал	X
		11 01 07	Хортой бодис агуулсан тосгүйжүүлэгчийн хаягдал	X
		11 01 08	Ион солилцооны эсвэл мембран системийн хортой бодис агуулсан лаг, давирхай ба ханд	X
		11 01 09	Ханасан эсвэл ашигласан ион солилцооны давирхай	A
		11 01 10	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал	X
	11 02. Өнгөт төмөрлөгийн(гидролизийн аргаар) 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 04	Хортой бодис агуулсан бусад хаягдал	X
	11 03. Металл хатжуулалтаас үүсэх хаягдал	11 03 01	Цианид агуулсан хаягдал	A
		11 03 02	Бусад хаягдал	A
	11 04. Цайрдалтаас үүсэх хаягдал	11 04 03	Хийн цэвэрлэгээнээс гарах хатуу хаягдал	A
11 04 04		Хайлмал хаягдал (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 болон агуулаагүй эрдсийн тос, эмульс, уусмалын хаягдал	A
		12 01 07	Нийлэг тосны хаягдал	A
		12 01 08	Ашигласан лав, тосон түрхлэгийн хаягдал	A
		12 01 10	Хортой бодис агуулсан лаг	X
		12 01 11	Хортой бодис агуулсан зүлгүүрийн материалын хаягдал	X
		12 01 12	Биозадралд түргэн ордог тос	A
13. Шатах тослох материал, техникийн зориулалттай тос ба шингэн түлшний хаягдал (Хүнс, газрын тос болон шингэн түлш боловсруулах үйлдвэрлэлээс гарах 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	13 02 01	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны хлор агуулсан эрдсийн тос	A

	тосны хаягдал	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	Биозадралд түргэн ордог хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны тос	A
		13 02 05	Хөдөлгүүр, хурдны хайрцагны болон тосолгооны бусад тос	A
	13 03. Дулаан тусгаарлах болон дамжуулах тосны хаягдал	13 03 01	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тос	A
		13 03 02	Хлор агуулсан тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч эрдсийн тос (M 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	Биозадралд түргэн ордог тусгаарлагч болон дулаан дамжуулагч тос	A
		13 03 06	Дулаан тусгаарлах болон дулаан дамжуулах бүх төрлийн тос	A
	13 04. Ус, тос ялгах үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	13 04 01	Элсэн шүүлтүүр болон тос, ус ялгагчаас гарсан хатуу хаягдал	A
		13 04 02	Тос, ус ялгагчаас гарсан лаг	A
		13 04 03	Тос баригчаас үүсэх лаг	A
		13 04 04	Тос, ус ялгагчаас үүсэх тос	A
		13 04 05	Тос, ус ялгагчаас үүсэх тосорхог ус	A
		13 04 06	Элсэн шүүгч болон тос, ус ялгагчаас гарсан холимог хаягдал	A
	13 05. Шингэн түлшний хаягдал	13 0501	Түлшний тос, дизель	A
		13 0502	Бензины хаягдал	A
		13 0503	Бусад түлшний хаягдал	A
	13 06. Тусгайлан заагдаагүй бусад төрлийн тосны хаягдал	13 06 01	Давсгүйжүүлэх процессийн лаг болон эмульс	A
		13 06 02	Бусад эмульс	A
13 06 99		Тусгайлан заагдаагүй бусад хог хаягдал	A	
14. Органик уусгагч, хөргүүрийн шингэн болон хөөс/аэрозолийн хаягдал	14 01. Органик уусгагч, хөргүүрийн шингэн болон хөөс/аэрозолийн хаягдал	14 01 01	Хлорфторт нүүрстөрөгч, HCFC, HFC агуулсан шингэн хаягдал	A
		14 01 02	Бусад галоген агуулсан уусгагч болон тэдгээрийн холимог агуулсан шингэн хаягдал	A
		14 01 03	Бусад уусгагч болон тэдгээрийн холимог агуулсан шингэн хаягдал	A
		14 01 04	Галогент уусгагч агуулсан лаг, хатуу хаягдал	A
		14 01 05	Бусад төрлийн уусгагч агуулсан лаг, хатуу хаягдал	A
15. Сав баглаа боодлын хаягдал (ангилян ялгасан ахуйн сав баглаа боодлын хаягдал); шингээгч болон шүүлтүүрийн материал, алчуур, хамгаалалтын хувцасны хаягдал	15 01. Сав, баглаа боодлын хаягдал	15 01 09	Хортой бодисын үлдэгдэл агуулсан эсвэл бохирдсон сав, баглаа боодол	X
		15 01 10	Хортой сүвэрхэг материал бүхий (асбест г.м) металлсав баглаа боодол болон хоосон контейнер	X
	15 02. Шингээгч болон шүүлтүүрийн материал,	15 02 01	Хортой бодисоор бохирдсон шингээгч болон шүүлтүүрийн	X

	алчуур, хамгаалалтын хувцас		материал, алчуур, хамгаалалтын хувцас	
16. Бусад хог хаягдал. (Аль ч салбарт хамаарагдах эх үүсвэрээс үүсэх боломжтой хаягдалууд 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 ашиглагдсан шүүр	A
		16 01 05	Мөнгөн ус агуулсан эд ангийн хаягдал	X
		16 01 06	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан хуванцар, нийлэг эд ангийн хаягдал	X
		16 01 07	Тэсрэмтгий шинжээ хадгалж байгаа хадгалж байгаа эд ангийн хаягдал (хамгаалалтын дэр г.м)	A
		16 01 08	Асбест бүхий тоормосны жийргэвч (накладка)-ийн хаягдал	X
		16 01 10	Тоормосны ашиглагдсан шингэн	A
		16 01 11	Хортой нэгдэл агуулсан антифризийн(хөргөх) шингэний хаягдал	X
		16 01 18	16 01 04 -16 01 08 болон 16 01 10, 16 01 11-т зааснаас бусад хортой эд анги	X
	16 02. Цахилгаан болон цахим тоног төхөөрөмжийн хаягдал	16 02 01	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан трансформатор, конденсаторын хаягдал	A
		16 02 02	Полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан буюу бохирдсон 16 02 01-д дурьдснаас бусад төрлийн 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 01 01 - 16 01 04 -т зааснаас бусад хортой бодис агуулсан хаягдал тоног төхөөрөмж (16 06-т заасан батерей, аккумулятор болон мөнгөн ус агуулсан унтраагуур, катодын лампы 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
	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 агуулсан химийн бодис, тэдгээрийн хольцийн хаягдал	X
		16 05 04	Ашиглах боломжгүй органик бус хортой бодис, тэдгээрийн нэгдэлийн хаягдал	X
		16 05 05	Ашиглах боломжгүй органик хортой бодис, тэдгээрийн нэгдэлийн хаягдал	X
		16 05 06	Химийн бодис, тэдгээрийн нэгдлийг агуулж байсан бүх	X

			төрлийн сав, баглаа боодол	
16 06. Батерей, аккумулятор	16 06 01	Хартугалгатай батерей, аккумуляторын хаягдал	А	
	16 06 02	Никель-кадмийн батерейн хаягдал	А	
	16 06 03	Мөнгөн ус агуулсан батерейн хаягдал	А	
	16 06 06	Батерей, 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 04	Фосфорын хүчил агуулсан хаягдал катализатор	Х	
	16 08 05	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	Х	
	16 10 03	Хортой бодис агуулсан өтгөрсөн хаягдал	Х	
16 11. Галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	16 11 01	Металлургийн боловсруулалтаас гарах хортой бодис агуулсан нүүрстөрөгч суурьт галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	Х	
	16 11 03	Металлургийн бус боловсруулалтаас гарах хортой бодис агуулсан галд тэсвэртэй болон доторлогооны материалын хаягдал	Х	
	16 11 05	Металлургийн бус процессын хортой бодис агуулсан галд тэсвэртэй материал болон доторлогооны материалын хаягдал	Х	
16 12. Мал, амьтны сэг зэм	16 12 02	Халдварт өвчин, хордлогын улмаас үхсэн болон зориудаар устгасан мал, амьтны сэг зэм	А	
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	Х
	17 02. Мод, шил, хуванцрын хаягдал	17 02 04	Хортой бодисоор бохирдсон мод, шил, хуванцарын хаягдал	Х
	17 03. Битумийн холимог,	17 03 01	Нүүрсний давирхай агуулсан	Х

	нүүрсний давирхай болон давирхайжсан бүтээгдэхүүний хаягдал	17 03 03	битумийн холимог Нүүрсний давирхай болон бусад давирхайжсан бүтээгдэхүүний	А
	17 04. Металл, тэдгээрийн хайлшны хаягдал	17 04 08	Хортой бодисоор бохирдсон металлын хаягдал	Х
		17 04 09	Тос, давирхай болон бусад төрлийн хортой бодис агуулсан кабель	Х
	17 05. Бохирдсонхөрс, чулуу, хурдас (бохирдсон газраас ухаж гаргасан)	17 05 01	Хортой бодис агуулсан хөрс, чулуулаг	Х
		17 05 03	Хортой бодис агуулсан хурдас	Х
		17 05 05	Хортой бодис агуулсан замын хайрга, шорооны хаягдал	Х
	17 06. Дулаалгын материал, асбест агуулсан барилгын материалын хаягдал	17 06 01	Асбест бүхий дулаалгын материал	Х
		17 06 02	Хортой бодис агуулсан дулаалгын материал	Х
		17 06 04	Асбест агуулсан барилгын материал	Х
	17 07. Гипс суурт барилгын материалын хаягдал	17 07 01	Хортой бодисоор бохирдсон гипс суурт барилгын материалын хаягдал	Х
	17 08. Барилгын бусад хаягдал	17 08 01	Мөнгөн ус агуулсан барилгын материал	Х
		17 08 02	Барилгаас гарах полихлорт бифенил (PCBs) агуулсан чигжээс, резин шал, чигжээстэй шил, конденсаторын хаягдал	Х
		17 08 03	Барилгын хортой бодис агуулсан бусад хаягдал (холимог хаягдал орно)	Х
		17 08 04	Бүх төрлийн будаг, лак гэх мэт химийн бодис агуулсан хаягдал сав	Х
18. Хүн, мал, амьтны эрүүл мэндийн байгууллагын эмчилгээ, оношлогоо, тусламж үйлчилгээний явцад үүсэх хаягдал	18 01. Хүний эрүүл мэндийн оношилгоо, эмчилгээ, төрөлт болон урьдчилан сэргийлэх үйл ажиллагаанаас үүсэх хаягдал	18 01 02	Эмгэг хог хаягдал (хүний биеийн эд эрхтэн, түүний хэсэг болон цус, цусан бүтээгдэхүүн)	А
		18 01 03	Цуглуулах, устгахад тусгай шаардлага тавигддаг халдвартай хаягдал	А
		18 01 05	Химийн хортой бодис агуулсан хаягдал	Х
		18 01 07	Эсэд хортой нөлөөтэй хаягдал (Цитотоксик болон цитостатик эм г.м)	А
		18 01 09	Шүдний эмнэлгийн мөнгөн ус агуулсан(амальгамын) хаягдал	А
		18 01 10	Халдвартай шингэн хаягдлын анхан шатны цэвэрлэгээнээс үүсэх лаг	А
	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	А
		18 02 04	Химийн хортой бодис агуулсан хаягдал	Х
		18 02 06	Эсэд хортой нөлөөтэй хог хаягдал (Цитотоксик болон цитостатик эм г.м)	А
19. Хог хаягдлыг боловсруулах, устгах болонунд-ахуй, үйлдвэрлэлийн зориулалттай усыг боловсруулах, бохир ус цэвэрлэх байгууламжаас үүсэх	19 01. Хог хаягдал өндөр температурт шатаах болон пиролизийн аргаар боловсруулах үед үүсэх хаягдал	19 01 02	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх шүүлтүүрийн тоос	А
		19 01 03	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх шингэн хаягдал болон бусад шингэн хаягдал	А
		19 01 04	Хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хатуу хаягдал	А
		19 01 05	Хийн цэвэрлэгээнд ашигласан	А

хаягдал			идэвхжүүлсэн нүүрс	
		19 01 06	Хортой бодис агуулсан ёроолын 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
	1902. Хог хаягдлын физик, химийн боловсруулалтаас үүсэх хаягдал (хроматгүйжүүлэх, цианидгүйжүүлэх, саармагжуулах г.м)	19 02 02	Хоёроос дээш төрлийн аюултай хаягдлын хольц агуулсан 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 шингэний 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. Хайлмаг хэлбэрийн болон шил хэлбэрт шилжүүлэх явцад үүсэх хаягдал	19 04 02	Дэгдэмхий үнс, хаягдал хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	А
		19 04 03	Хайлмаг 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	19 08 07-д зааснаас бусад төрлийн тос/усыг салгах процессоос гарсан 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 цэвэрлэгээнээс үүссэн лаг	Х	
	19 11 07	Хаягдал хийн цэвэрлэгээнээс үүсэх хаягдал	А	
19 12. Хог хаягдлын механик боловсруулалтаас үүсэх	19 12 06	Хортой бодис агуулсан моды хаягдал	Х	

	хаягдал (ангилах, бутлах, нягтруулах г.м)	19 12 11	Хортой бодис агуулсан хаягдлын механик боловсруулалтаас үүсэх хаягдал (холимог хаягдал хамаарна)	X
	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. Хот, суурин газрын хаягдал(ахуйн болон үйлдвэрлэл, үйлчилгээ, албан байгууллагын н.ангилсан хаягдал)	20 01. Ангилж цуглуулсан хог хаягдал	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 үлдэгдэл, 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	20 01 13-т зааснаас бусад төрлийн тосны хаягдал	A
		20 01 17	Хортой бодис агуулсан гадаргуугийн идэвхит угаалгын бүтээгдэхүүн	X
		20 01 18	Эсэд хортой нөлөөтэй хог хаягдал (цитотоксик, цитостатик эм гэх мэт)	A
		20 01 20	Цахилгаан болон цахим тоног төхөөрөмж, хэрэгсэлийн хаягдал 16 02 01-16 02 05-т зааснаас бусад төрлийн хортой бодис агуулсан хаягдал	X
		20 01 22	Хортой бодис агуулсан мод, модон эдлэл	X
		20 03 06	Гарал үүсэл нь тодорхойгүй тэжээвэр мал, амьтны сэг зэм	X
20 03 07	Ахуйн гаралтай холимог хог хаягдлыг нам даралтын зууханд болон ил задгай шатааснаас гарах үнс, хөө	X		

Тайлбар:

Аюултай хог хаягдлыг “аюултай”, “хяналттай” гэж ангилах бөгөөд жагсаалтад “А”, “Х” үсгээр тус тус харгалзуулж тэмдэглэнэ.

“Аюултай” буюу “А” тэмдэглэгээтэй хог хаягдал нь түүнд агуулагдаж байгаа хортой, аюултай бодисын агууламжаас үл харгалзан шууд аюултай хог хаягдалд тооцогдоно.

“Хяналттай” буюу “Х” тэмдэглэгээтэй хог хаягдлын хортой, аюултай бодисын агууламж нь зөвшөөрөгдөх хэмжээнээс их байвал аюултай хог хаягдалд хамааруулна. Хортой, аюултай бодисын агууламжийг тогтоох боломжгүй тохиолдолд “хяналттай” хог хаягдлыг шууд “аюултай” хог хаягдалд хамруулан авч үзнэ.