



МОНГОЛ УЛСЫН
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН
САЙДЫН ТУШААЛ

Захиргааны хэм хэмжээний
актын улсын нэгдсэн санд
2018 оны 11 сарын 29-ны
өдрийн 404 дугаарт бүртгэв.

2018 сны 11 сарын 19 өдөр

Дугаар А/НЧН

Улаанбаатар хот

Маягт батлах тухай

Монгол Улсын Засгийн газрын тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 24.2 дахь хэсэг, Хог хаягдлын тухай хуулийн 8 дугаар 8.1.7, 8.1.7.в, 8.1.7.д-т заасныг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. "Энгийн хог хаягдал цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, сэргээн ашиглах, устгах, булшлах үйл ажиллагаа эрхлэгчийг бүртгэх маягт"-ыг 1 дүгээр, "Энгийн хог хаягдал цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, сэргээн ашиглах, шатаах, устгах, булшлах үйл ажиллагааны тайлангийн маягт"-уудыг 2 дугаар хавсралтаар тус тус баталсугай.

2. Тушаалын хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг Хүрээлэн буй орчин байгалийн нөөцийн удирдлагын газар /Г.Нямдаваа /-т үүрэг болгосугай.

САЙД

Н.ЦЭРЭНБАТ

Бүртгэлийн дугаар 487

МОНГОЛ УЛСЫН
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ
ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ
ХУУЛБАНГШЭЭН

ТЗУГ-ЫН ДАРГА

2018 оны 11 сарын 19 өдөр

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын
2018 оны 11 дүгээр сарын 2-ны өдрийн
А/Ч/Н дугаар тушаалын нэгдүгээр хавсралт

ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДЛЫГ ЦЭВЭРЛЭХ, ЦУГЛУУЛАХ, ТЭЭВЭРЛЭХ, ДАХИН
БОЛОВСРУУЛАХ, СЭРГЭЭН АШИГЛАХ, УСТГАХ, БУЛШЛАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА
ЭРХЛЭГЧИЙГ БҮРТГЭХ БҮРТГЭЛИЙН ХУУДАС

Огноо: он сар өдөр
 Иргэн Аж ахуйн нэгж

Үйл ажиллагаа эрхлэгч: /аль нь болох/

- 1 Аж ахуйн нэгжийн нэр/Иргэн бол овог нэр: _____
- 2 Аж ахуйн нэгжийн улсын бүртгэлийн дугаар:
- 3 Аж ахуйн нэгж/Иргэний Регистрийн дугаар
- 4 ААН-ийн үүсгэн байгуулагдсан/Иргэн бол төрсөн огноо:
- 5 Оршин суух хаяг: Аймаг/хот: _____ Сум/дүүрэг: _____
Баг/хороо: _____ Гудамж/хороолол: _____
Тоот/дугаар: _____
- 6 Утасны дугаар: 1/ _____ 2/ _____ Факс: _____
- 7 Цахим хаяг: _____
- 8 ААН-ийн өмчийн хэлбэр: төрийн өмчит Гадаадын хөрөнгө оруулалттай
 хувийн Олон улсын байгууллага
 төрийн бус байгууллага
- 9 Иргэн бол харьяалал: _____

10 Эрхлэх үйл ажиллагааны төрөл:

- Цэвэрлэх
 Цуглуулах
 Тээвэрлэх
 Дахин боловсруулах
 Сэргээн ашиглах
 Нэрэх Цэвэрлэх Сэргээх Халдваргүйжүүлэх Бусад _____
 Устгах
 Биологийн аргаар Химийн аргаар Физикийн аргаар Бусад _____
 Шатаах
 Эрчим хүч үйлдвэрлэх Дулаан, халуун ус гаргах/жижиг оврын зуух
 Булшлах



- 11 Үйл ажиллагаа эрхлэх газрын байршил, хаяг
- 12 Ашиглах тоног төхөөрөмжийн төрөл, тоо ширхэг, хүчин чадал

а. Тээвэрлэх

Тээврийн хэрэгсэлийн төрөл/нэр _____ тоо ширхэг _____ хүчин чадал _____
 марк _____ үйлдвэрлэсэн улс _____ ашиглалтын хугацаа _____

Тээврийн хэрэгсэлийн төрөл/нэр _____ тоо ширхэг _____ хүчин чадал _____
 марк _____ үйлдвэрлэсэн улс _____ ашиглалтын хугацаа _____

Тээврийн хэрэгсэлийн төрөл/нэр _____ тоо ширхэг _____ хүчин чадал _____
 марк _____ үйлдвэрлэсэн улс _____ ашиглалтын хугацаа _____

б. Дахин боловсруулах Сэргээн ашиглах Устгах Шатаах Булшлах

Байгууламжийн байршил, хаяг _____
 Байгууламжийн хүчин чадал _____
 Байгууламжийн технологи _____
 Байгууламжийн талбайн хэмжээ _____

- 13 Инженер техникийн ажилчдын мэдээлэл

Нийт ажилчдын тоо	_____	Үүнээс:	_____
Мэргэжилтэн	_____	тоо	_____ орон тооны эсэх _____
Инженер, техникийн ажилтан	_____	тоо	_____ орон тооны эсэх _____
Туслах	_____	тоо	_____ орон тооны эсэх _____
Бусад	_____	тоо	_____ орон тооны эсэх _____

БҮРТГҮҮЛЭХ ХҮСЭЛТ ГАРГАСАН:

_____ /гарын үсэг/

_____ /Овог нэр/

_____ /Албан тушаал/

_____ /Тамга, тэмдэг/

АЛБАН ХЭСЭГ:

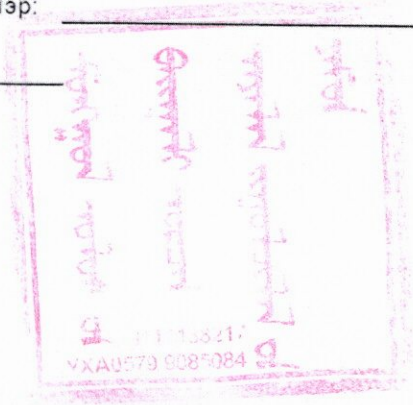
ОЛГОСОН БҮРТГЭЛИЙН ДУГААР:



Хүлээн авсан огноо: _____ Бүртгэлийн дугаар олгосон огноо: _____

Хүлээн авсан албан тушаалтны нэр: _____

Гарын үсэг: _____



Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын
2018 оны 11 дүгээр сарын 19-ны өдрийн
№/Ч/Дугаар тушаалын хоёрдугаар хавсралт

ТАЙЛАНГИЙН МАЯГТУУД

Загвар 1

ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДЛЫГ ЦУГЛУУЛАХ, ТЭЭВЭРЛЭХ, ДАХИН
БОЛОВСРУУЛАХ, СЭРГЭЭН АШИГЛАХ, УСТГАХ, БУЛШЛАХ ҮЙЛ
АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН /НЭГТГЭЛ/

Бүртгэлийн дугаар: Тайлант жил:

№	Хог хаягдлын үйл ажиллагааны нэр, төрөл	№	Заагуур	Нийт тоо хэмжээ /мян.тонн/
1	Маягт 2а. Цуглуулсан хог хаягдал	1	5+6+7+8+9 ба 3+4	3
2	Маягт 2б. Тээвэрлэсэн хог хаягдал	2	3+4	0
	а/ Сэргээн ашиглах, дахин боловсруулах зорилгоор:	3		0
	б/ Бусад төвлөрсөн цэгт хүргэх зорилгоор:	4		0
3	Маягт 2в. Дахин боловсруулсан хог хаягдал	5		2
4	Маягт 2г. Сэргээн ашигласан хог хаягдал	6		0
5	Маягт 2д. Шатаасан хог хаягдал	7		0
6	Маягт 2е. Устгасан хог хаягдал	8		0
7	Маягт 2ж. Булшилсан хог хаягдал	9		0

Энгийн хог хаягдлыг цэвэрлэх, цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, сэргээн ашиглах, устгах, булшлах үйл ажиллагаа эрхлэх иргэн, аж ахуйн нэгжийг бүртгэх бүртгэлд оруулах нэмэлт өөрчлөлт

ААН, байгууллагын мэдээлэлд өөрчлөлт өрсөн эсэх: /аль нь болох/ Иргэн Аж ахуйн нэгж

Оршин суух хаяг: Аймаг/хот: _____ Сум/дүүрэг: _____
Баг/хороо: _____ Гудамж/хороолол: _____
Тоот/дугаар: _____
 Утасны дугаар: 1/ _____ 2/ _____ Факс: _____
 Цахим хаяг: _____

ТАЙЛАН ХҮРГҮҮЛСЭН:

/Гарын үсэг/

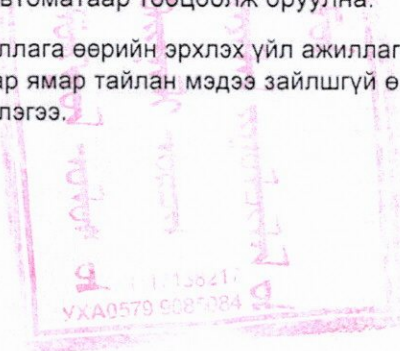
/Овог нэр/

/Албан тушаал/

/Тамга, тэмдэг/

Тайлбар: Энгийн хог хаягдлын мэдээг тайлагнахдаа энэхүү тайлангийн нэгтгэлийн тайлан мэдээний өмнө хавсаргана. Хог хаягдлыг үйл ажиллагаа бүрээр тоо мэдээг бичих ба энэ нэгтгэлийн хүснэгт тоо дүнг автоматаар тооцоолж оруулна.

*Тухайн иргэн, ААН, байгууллага өөрийн эрхлэх үйл ажиллагааны дагуу хог хаягдлын ямар ямар үйл ажиллагаа эрхэлдэг, ямар ямар тайлан мэдээ зайлшгүй өгөх шаардлагатайгаа ТАЙЛАН ИЛГЭЭСЭН ТАЙЛБАР-т (✓) тэмдэглэгээ.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ ЦУГЛУУЛАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар: Тайлант жил:

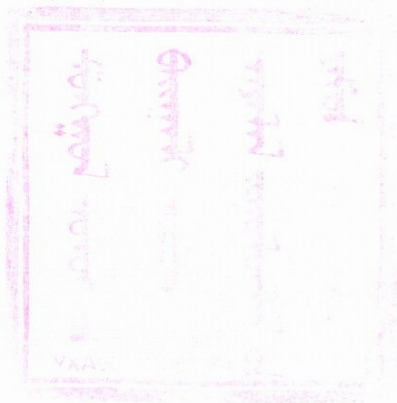
Цуглуулсан хог хаягдлын мэдээ:

№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Хэмжээ /мян.тонн/	Хог хаягдлыг цуглуулсан эх үүсвэр
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
2а	Цуглуулсан хог хаягдлын нийт хэмжээ		0	

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын,
- орон сууцны,
- зам талбайн,

- ААН, байгууллагын,
- барилгын,
- үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ ТЭЭВЭРЛЭХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар: Тайлант жил:

Тээвэрлэсэн хог хаягдлын мэдээ:

№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Хэмжээ /мян.тонн/
А. Сэргээн ашиглах, дахин боловсруулах зорилгоор:			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
Сэргээн ашиглах, дахин боловсруулах зорилгоор тээвэрлэсэн хог хаягдлын нийт хэмжээ:			0
Б. Бусад төвлөрсөн цэгт хүргэх зорилгоор:			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
Бусад төвлөрсөн цэгт хүргэх зорилгоор тээвэрлэсэн хог хаягдлын нийт хэмжээ:			0
26		Тээвэрлэсэн хог хаягдлын нийт хэмжээ	0

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын, - ААН, байгууллагын,
- орон сууцны, - барилгын,
- зам талбайн, - үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар: Тайлант жил:

Хог хаягдал дахин боловсруулах үйлдвэр/байгууламжийн нэр: _____
 хаяг, байршил _____
 хүчин чадал _____

Дахин боловсруулсан хог хаягдлын мэдээ:

№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Хэмжээ /мян.тонн/
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
2в		Дахин боловсруулсан хог хаягдлын нийт хэмжээ	0

Хог хаягдал дахин боловсруулж шинэ бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэсэн мэдээ:

№	Шинэ бүтээгдэхүүний нэр, төрөл	Хэмжих нэг	Тоо хэмжээ	Тайлбар
1				
2				
3				
4				
5				

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын,
- орон сууцны,
- зам талбайн,
- ААН, байгууллагын,
- барилгын,
- үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ СЭРГЭЭН АШИГЛАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар:

Тайлант жил:

Хог хаягдал сэргээн ашиглах үйлдвэр/байгууламжийн нэр: _____
 хаяг, байршил _____
 хүчин чадал _____

Сэргээн ашигласан хог хаягдлын мэдээ:

№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Сэргээн ашигласан технологи	Хэмжээ /мян.тонн/
1			н ц с х б	
2			н ц с х б	
3			н ц с х б	
4			н ц с х б	
5			н ц с х б	
6			н ц с х б	
2г		Сэргээн ашигласан хог хаягдлын нийт хэмжээ		0

* Н Нэрсэн Ц Цэвэрлэсэн С сэргээсэн Х халдваргүйжүүлсэн Б бусад _____

Хог хаягдал сэргээн ашиглаж үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүний мэдээ:

№	Сэргээн ашигласан	Бүтээгдэхүүний нэр, төрөл	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын,
- орон сууцны,
- зам талбайн,
- ААН, байгууллагын,
- барилгын,
- үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ ШАТААХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар:

Тайлант жил:

Хог хаягдал шатаах үйлдвэр/байгууламжийн нэр: _____

хаяг, байршил _____

хүчин чадал _____ төрөл _____

Шатаасан хог хаягдлын мэдээ:

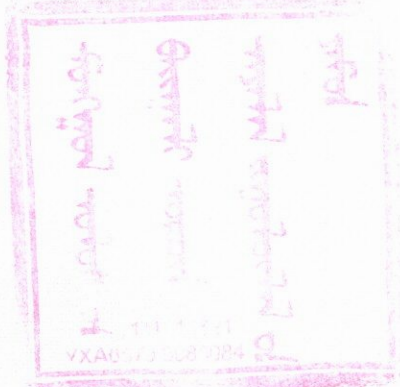
№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Хэмжээ
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
2д		Шатаасан хог хаягдлын нийт хэмжээ	

Хог хаягдал шатааж үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүний мэдээ:

№	Шатаах технологи	Үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүний нэр, төрөл	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын, - ААН, байгууллагын,
- орон сууцны, - барилгын,
- зам талбайн, - үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.



ЭНГИЙН ХОГ ХАЯГДАЛ УСТГАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЙЛАН

Бүртгэлийн дугаар: Тайлант жил:

Хог хаягдал устгах үйлдвэр/байгууламжийн нэр: _____

хаяг, байршил _____

хүчин чадал _____ төрөл _____

Устгасан хог хаягдлын мэдээ:

№	Хог хаягдлын код	Хог хаягдлын нэр, төрөл	Сэргээн				Хэмжээ
			б	х	ф	б	
1			б	х	ф	б	
2			б	х	ф	б	
3			б	х	ф	б	
4			б	х	ф	б	
5			б	х	ф	б	
6			б	х	ф	б	
7			б	х	ф	б	
8			б	х	ф	б	
9			б	х	ф	б	
10			б	х	ф	б	
2e		Устгасан хог хаягдлын нийт хэмжээ					0

* Биологийн Химийн Физикийн бусад _____

Хог хаягдал устгаж үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүний мэдээ:

№	Устгах технологи	Үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүний	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Хог хаягдлын эх үүсвэрийг:

- Гэр хорооллын,
- орон сууцны,
- зам талбайн,
- ААН, байгууллагын,
- барилгын,
- үйлдвэрлэлийн гэж ангилна.

Бүртгэлийн дугаар 487

МОНГОЛ УЛСЫН
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ
ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ
ХУУЛБАР ҮНЭН
ТЗУГ-ЫН ДАРГА *П.Цогтоош*

2018 оны 11 сар 19 өдөр

