



НИЙСЛЭЛИЙН БАЯНЗҮРХ ДҮҮРГИЙН  
24 ДҮГЭЭР ХОРООНЫ ИРГЭДИЙН НИЙТИЙН ХУРЛЫН  
ТОГТООЛ


2019 оны 03 сарын 27 өдөр

Дугаар 03

Улаанбаатар хот

Нийслэлийн Хот Төхижилтын Газар,  
ОНӨААТҮ Газарт:

Баянзүрх дүүргийн 24-р хороонд байрлах Цагаан давааны төвлөрсөн хогийн цэгт 2012 оноос хойш Нийслэлийн 6 н дүүргийн хог хаягдал хүлээн авч ландфилл технологийн дагуу хогийг хөрсөөр дарж устгах ажлыг гүйцэтгэж байгаа тухайн компани нь 2019 оны 02 сарын 02 ний өдрийн 05/159 тоот албан хүсэлт ирүүлсэн Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ хийлгэхэд татгалзах зүйлгүй тул 24-р хорооны Иргэдийн Төлөөлөгчдын Хурлаас дэмжиж цаашид хамтран ажиллах болно.

ИРГЭДИЙН НИЙТИЙН  
ХУРЛЫН ДАРГА  Э.БАТСАЙХАН

4135100006

Батлав:

БОАЖА-НЫ ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ

П.Цогтсайхан



## ЦАГААН ДАВААНЫ ХОГИЙН ЦЭГИЙН 2020-2024 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Боловсруулсан: "Чойбалсангийн охин" ХХК

Дэд Захирал

Т. Өлзийхутаг



Төсөл хэрэгжүүлэгч:

"Хот тохижилтын газар ОНӨААТҮГ-н

Захирал

Б.Бямбадорж



Улаанбаатар хот

2020 он

ЦАГААН ДАВХААНЫ ОРГИНД НӨЛӨӨЛӨХ БАЙДЛЫН  
НАРИЙВЧИЛСАН ҮНЭЛГЭЭНИЙ ТАЙЛАН

Хүснэгт №29. Байгаль орчинд үзүүлэх болзошгүй нөлөөллийн хэлбэр, үргэлжлэх хугацаа,

эрчим

№	Байгаль орчны үзүүлэлт	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Байгалийн төрөл зүйлийн өөрчлөлт</b>											
1	Газрын доорх урсацын өөрчлөлт		X			X		X	X		
2	Гадаргын усны урсацын өөрчлөлт			X							
3	Ургамлын бүтцийн өөрчлөлт	X			X			X			X
4	Хөрсний элэгдэл, эвдрэл	X			X	X					X
5	Геологийн тогтоцын өөрчлөлт	X			X						X
6	Зэрлэг амьтдын орон зай		X	X	X			X			X
7	Уур амьсгалын (бичил) өөрчлөлт		X						X		
<b>2. Байгалийн нөөцийн ашиглалт</b>											
8	Газрын гадаргын нөөц баялаг		X		X			X			X
9	Бэлчээрийн талбай талхагдахаас сэргийлэх	X				X					X
10	Эрдэс түүхий эд, нөөц	X									X
11	Эрчим хүчний нөөц										
<b>3. Байгаль орчны чанарын өөрчлөлт</b>											
12	Ундны усны чанар, хэмжээ		X		X			X			X
13	Газрын доорх усны чанарын өөрчлөлт		X		X				X		
14	Урсгал усны хэрэглээ	X			X				X		
15	Агаарын бохирдол	X				X					X
16	Хөрсний эвдрэл бохирдол	X			X						X
17	Хорт бодис усаар дамжин хүн, амьтанд нөлөөлөх		X		X				X		
18	Дуу, чимээ шуугианы нөлөөлөл	X			X						X
<b>4. Байгалийн өнгө төрх, түүх соёлын дурсгалт зүйл, археологи, палентологийн олдвор</b>											
19	Байгалийн үзэсгэлэнт төрх өөрчлөгдөх	X				X					X
20	Ландшафтын хэлбэр, өнгө өөрчлөгдөх	X				X					X
21	Тусгай хамгаалалттай газар, нутагт нөлөөлөх										

**ЦАМ АХ** **БАЙГАЛЬ ОРЧИНД НӨЛӨӨЛӨХ БАЙДЛЫН**  
**НАРИЙВЧИЛСАН ҮНЭЛГЭЭНИЙ ТАЙЛАН**

2	Түүх соёлын дурсгалт зүйлд нөлөөлөх										
2	Археологи, палентологийн олдворт нөлөөлөх										
3											
<b>5. Нийгэмд үзүүлэх нөлөөлөл</b>											
2	Дэд бүтцийн хөгжилд нөлөөлөх	x				x					x
4											
2	Үйлчилгээний салбарын үйл ажиллагаанд нөлөөлөх	x				x					x
5											
2	Хүн амын орлого нэмэгдэж өөрчлөгдөх		x			x		x			
6											
2	Хүн амын тоо нэмэгдэх		x			x					
7											
<b>6. Эдийн засаг, байгаль орчинд үзүүлэх нөлөөлөл</b>											
2	Хувийн өмчийн болон татварын орлого өөрчлөгдөх	x				x					x
8											
2	Орон дүүргийн орлого нэмэгдэх	x				x		x	x		
9											
3	Ядуурлыг бууруулахад дэмжлэг болох		x			x		x	x		
0											
3	Ажлын байр нэмэгдэх	x				x					x
1											
3	Улирлын чанартай эрэлт хэрэгцээ нэмэгдэх	x				x					x
2											
3	Хүн амын эрүүл мэндэд нөлөөлөх		x		x					x	
3											
3	Газар тариалан, мал аж ахуйд		x			x				x	
4											
<b>7. Бусад нөлөөлөл</b>											
3	Шороон зам харилцаа, хогийн цэгийн ажлын машин механизмын хөдөлгөөн шилжилтээс үүдэх хөрсний эвдрэл	x			x						x
5											
3	Ахуйн хог, хаягдал, хогийн цэгийн ариутгал муугаас эвгүй үнэр гарах, шавьж үржих	x									x
6											
<b>Дүн</b>		1	1	2	1	1	0	8	9	1	3
		9	2		3	6				7	

Тайлбар: x- болзошгүй нөлөөлөл байгааг ирэлхийлнэ.

Дээрх хүснэгтээс үзэхэд төслийн явцад байгаль орчин, нийгэм, эдийн засагт үзүүлэх нөлөөлөл эерэг 5, бусад 12 нь сөрөг нөлөөлөл болж байна. Үүнээс:

**Байгалийн төрөл зүйлийн өөрчлөлт:** Хогийн цэг нь байгаль орчны бүрэлдэхүүн хэсэг болох геологийн тогтоц, хөрс, ургамалд шууд нөлөөлжэдгээр нь богино хугацаанд, хүчтэй болон дунд хүчтэй эрчмээр нөлөөлнө. Тухайлбал: Хогийн цэгийн үйл ажиллагааны үед тээврийн хэрэгслийн зам, машин техникийн шатахуун тослох материалыг асгах, хог хаягдал ил задгай хаях зэрэг нь хөрсийг бохирдуулах шууд нөлөө гарч байна.

Мөн салхи ихтэй улиралд хогийн цэгийн материал ашиглах, бэлдэх үе шатуудад шороо тоос босч агаар орчныг бохирдуулах нөлөөлөл гарч болно. Хогийн цэгийн ажлын явцад барилгын материал, тос, масло, түлш, асфальто, будаг зэргийг санамсаргүй асгаснаас цэвэр газарт нэвчсэнээс болж төслийн замын дагуух нөлөөлөл үүсч болзошгүй.

Хөрс элэгдэл эвдрэлд өртөн дагтаршиж ургамлан бүрхэвчийн бүтэц өөрчлөгдсөн зэргээр сөрөг нөлөөлөл үзүүлнэ. Гэвч эдгээр нь төслийн 2020 он хүртэл буюу тухай хугацаанд үзүүлэх сөрөг нөлөө бөгөөд хогийг ландфилл аргаар булж байгаа зэргээр байгаль экосистемийн урт хугацааны эерэг нөлөөлөл бий болгоно.

*Байгалийн баялаг, нөөц ашиглалт:* Хогийн цэгийн ажлын төсөл нь байгалийн баялгийг ашиглахад чиглэсэн төсөл биш учраас энэ талын нөлөөлөл бараг байхгүй юм. Харин замын материал/элс, хайрга шороон далангийн материалууд/-ын ордууд нь эрдэс түүхий эдийн нөөц, геологийн тогтцод дунд хүчтэйгээр нөлөөлнө.

*Байгаль орчны чанарын өөрчлөлт:* Хогийн цэгийн ажлын үед богино хугацаанд шууд болон шууд бусаар байгаль орчны бүрэлдэхүүн хэсгүүдийн чанарт сул болон дунд хүчтэй нөлөөлөхөөр байна. Энэ нь хогийн цэг барих ажил дууссаны дараа ихэнх сөрөг нөлөөлөл үгүй болж эерэг болох хандлага ажиглагдаж байна. Жишээлбэл: Одоо ашиглагдаж байгаа олон салаа шороон зам хатуу хучилттай болсноор тоос шороо босох, хөрс элэгдэх, ургамлан нөмрөг талхлагдах зэрэг сөрөг нөлөөллүүд арилна.

*Байгалийн өнгө төрх, түүх соёлын дурсгалт зүйл, археологи, палентологийн олдвор:* Байгалийн үзэсгэлэнт төрх болон ландшафтын хэлбэрт шууд урт хугацаагаар дунд болон хүчтэй нөлөө үзүүлнэ. Энэ нь Хогийн цэгийн зарим хэсэгт газрын гадаргыг тэгшилж засах, ухаж нураах зэрэг замын ажилд зайлшгүй хийгдэх ажлууд юм.

Харин анх Хогийн цэгийн байгууламж баригдах газрын орчмоос тандан судалгааны явцад ямар нэг түүх, соёлын болон археологи, палентологийн олдвор илрээгүй учраас сөрөг нөлөө үзүүлэхгүй. Гэвч хогийн цэгийн үйл ажиллагааны үед нарийн трассыг тогтоож, хайгуул судалгаа хийхдээ түүх, соёлын болон археологи, палентологийн нарийвчилсан судалгаа хийх шаардлагатай.

*Эдийн засаг, нийгмийн асуудалд үзүүлэх нөлөөлөл:* Хогийн цэг байгуулах нь улс, орон дүүргийн төсөвт тодорхой хугацаанд орлого оруулж, төсөл хэрэгжих хугацаанд болон цаашид орон нутагт ажлын байр шинээр бий болох нөхцлийг бүрдүүлнэ. Дэд бүтцийн хөгжлийг дагаж хүмүүсийн хөдөлмөр эрхлэлт, орлого нэмэгдэж,

## ЦАГААН ДАВААНЫ ХОГИЙН ЦЭГИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧИНД НӨЛӨӨЛӨХ БАЙДЛЫН НАРИЙВЧИЛСАН ҮНЭЛГЭЭНИЙ ТАЙЛАН

---

үйлчилгээний салбарын үйл ажиллагаа, хүн амын амжиргааны түвшин дээшлэх олон талын эерэг нөлөө үзүүлнэ.

*Бусад нөлөөлөл:* Ажилчдын түр суурингаас ахуйн бохир ус, нефтийн бүтээгдэхүүн хөрсөнд нэвчих, ариутгал муу, ариун цэврийн дэглэмийг сахиагүйгээс халдварт өвчин гарч болзошгүй учраас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ авах хэрэгтэй. Мөн үйл ажиллагааны үед машин техникийн нөлөөгөөр хөрс эвдрэх, ямар нэгэн санамсаргүй байдлаас хүний эрүүл мэндэд хортой үзэгдэл гарах магадлалтай байна. Иймд дээрх сөрөг нөлөөллүүдийг бууруулах үүднээс байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөндөө авах арга хэмжээг тусган хэрэгжүүлэх нь зүйтэй.

### **Байршил, шийдэлтэй холбоотой болзошгүй нөлөөлөл**

Цагаан давааны цэгийн үйл ажиллагааны үед төслийн байршил, техник-технологийн шийдэл болон төсөл хэрэгжих үеийн байгаль орчны асуудлыг тусад нь авч үзэн магадлан жагсаалтанд түүний нөлөөллийн үр дагаврыг бага, дунд, их гэсэн утгуудын аль тохирохыг (+) гэж тэмдэглэв.