



“Баянтээг” ХК-ийн хувьцаа эзэмшигчдийн ээлжит хурлын материал

2024 он



Агуулга:

1



УУЛЫН АЖИЛ, МАШИН МЕХАНИЗМ АШИГЛАЛТ

2



БАЙГАЛЬ ОРЧИН, НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ

3



ХӨДӨЛМӨРИЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ, ЭРҮҮЛ АХУЙ

4



ДУЛААН ҮЙЛДВЭРЛЭЛ

5



НҮҮРСНИЙ БОРЛУУЛАЛТ

6



САНХҮҮ, ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТ, БҮТЭЭН БАЙГУУЛАЛТ

7



НИЙГМИЙН ХАРИУЦЛАГА



УУЛЫН АЖИЛ

/Тусгай зөвшөөрлийн дугаар MV-0000367/





Төлөвлөгөө, гүйцэтгэл



1 төлөвлөгөө

> Хөрс хуулах:
800 мян.м³ хөрс

Хөрс хуулалтын ажил:

4-р сарын 24-с 11-р сарын 12-ыг хүртэлх хугацаа
нд 798.9 мян.м³ хөрс хуулж 99.8% хувиар



2 төлөвлөгөө

> Нүүрс олборлон,
борлуулах:
230 мян.тн

Нүүрс олборлон борлуулсан ажил:


287.3 мян.тн нүүрс олборлон борлуулж 124.8
% хувиар



3

Уулын бэлтгэл ажил болох карьерын цэвэрлэгээнд:

24.5 мян.м³ Нийт 1 сая 62 мян.м³ уулын цулын ажил хийлээ.



4

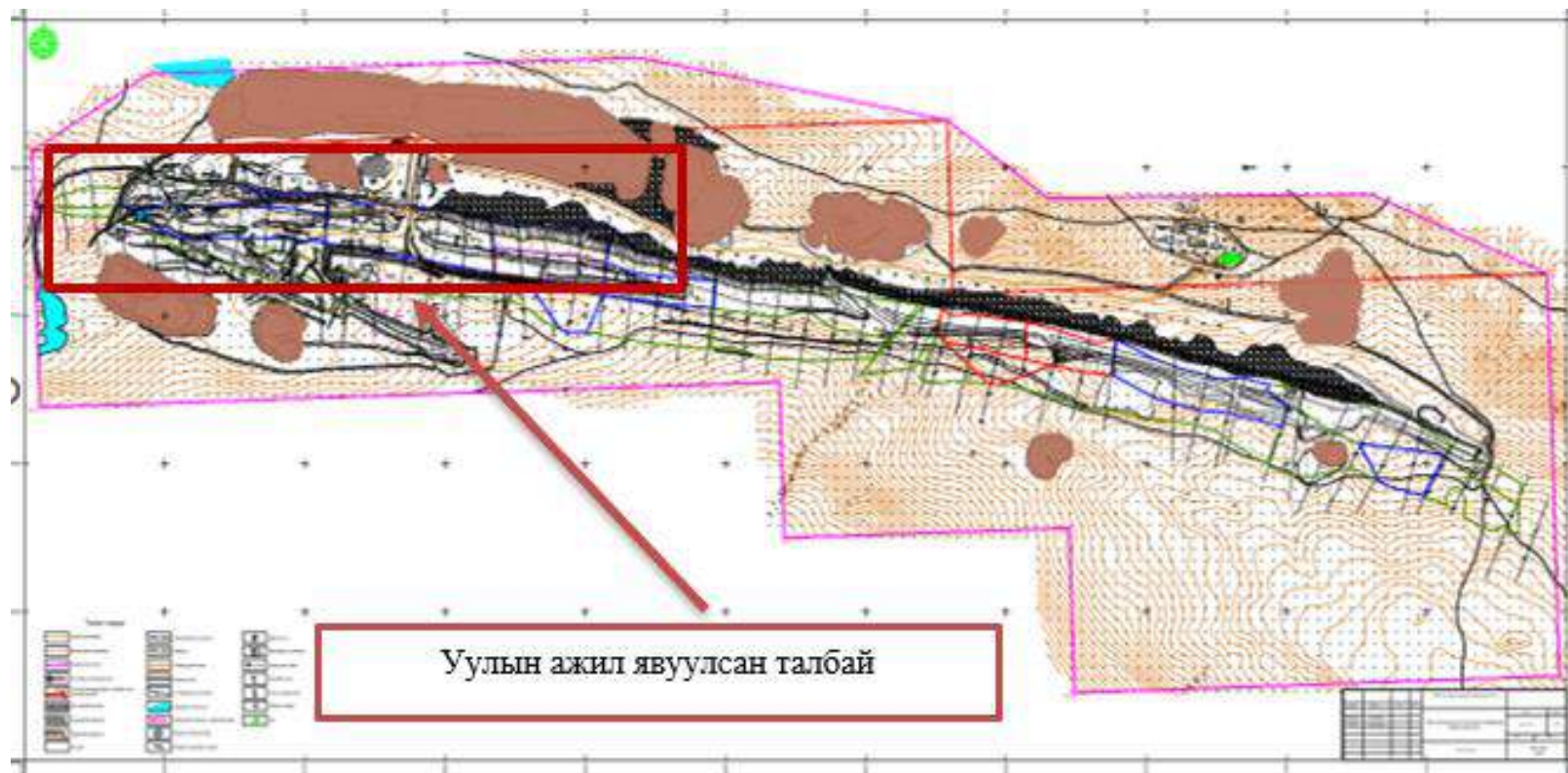
“Баянтээг” ХК болон “Нутгийн буян” ХХК хооронд байгуулсан хөрс хуулалтын гэрээн
ий дагуу гүйцэтгэгч компани 2023 оны 8 сарын 25-аас 2023 оны 11 сарын 25-ны хоорон
д 1.139 мян/м³ хөрс хуулалтын ажил хийгдсэн.

Хөрс хуулалтын ажилд ашиглагдсан техник

Цахилгаан экскаватор 1ш, Гидравлик экскаватор 2ш нийт 3ш экскаватор, 9 ш өөрөө буулгагч авто машины хослолоор хөрс хуулалтын ажлыг гадаад овоолго руу тээвэртэйгээр хийж гүйцэтгэсэн

Авто Грейдер, Утгуурт ачигч, Бульдозер, усны машин зэрэг техникүүдээр карьерын зам засах, овоолго түрэх ажлуудыг хийж гүйцэтгэсэн





Уурхайн хөрсний тээвэрт ашиглагдаж байгаа экскаватор, туслах техникуудийн ашиглалтын хугацаа

д/д	Төрөл	Марк	Үйлдлвэрлэсэн улс	Үйлдвэрлэсэн он	Ашиглалтанд орсон он	Нийт ашигласан жил	Нийт ажилласан мот/цаг	Техникийн үнэлгээ
1	Цахилган Экскаватор	ЭКГ-5А	Орос	1978	1998	46	-	Муу
2	Гидро экскаватор	HYUNDAI-850	Солонгос	2019	2019	5	8590	Сайн
3	Гидро экскаватор	HYUNDAI-520	Солонгос	2012	2014	10	14200	Дунд
4	Бульдозер	HAITU-HD32	Хятад	2021	2022	2	680	Сайн
5	Автогрейдер	LIU GONG	Хятад	2019	2019	5	3260	Сайн
6	Авто ачигч	SD-300	Хятад	2014	2015	9	8475	Дунд

Уурхайн хөрс тээвэрт ашиглаж байгаа автосамосволын ашиглалтын хугацаа

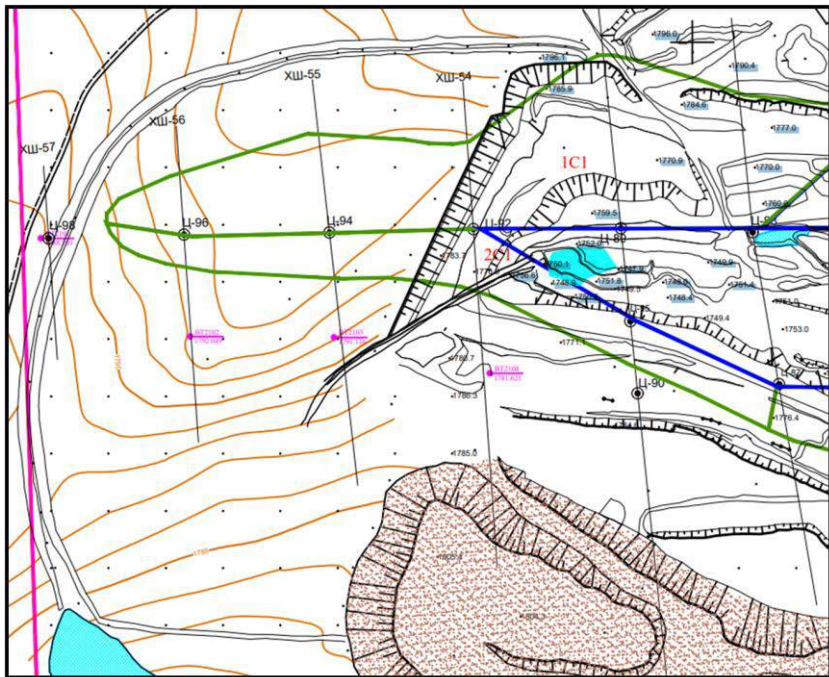
д/д	Улсын дугаар	Марк	Үйлдлвэрлэсэн улс	Үйлдвэрлэсэн он	Ашиглалтанд орсон он	Нийт ашигласан жил	Нийт ажилласан мот/цаг	Техникийн үнэлгээ
1	60-39 өвр	NORTH-BENZ	Хятад	2012	2012	12	4051	Муу
2	48-23 өвр	NORTH-BENZ	Хятад	2011	2014	10	2279	Дунд
3	51-06 өвр	NORTH-BENZ	Хятад	2016	2017	7	1729	Дунд
4	51-07 өвр	NORTH-BENZ	Хятад	2016	2017	7	1769	Дунд
5	54-25 өво	HOWO	Хятад	2013	2013	11	3248	Муу
6	54-35 өво	HOWO	Хятад	2013	2013	11	3679	Муу
7	№-9	CAMC	Хятад	2019	2019	5	1382	Сайн
8	№-10	CAMC	Хятад	2019	2019	5	1564	Сайн
9	№11	XCMG	Хятад	2021	2022	2		Сайн

Уурхайн үйл ажиллагаанд ашиглаж байгаа хөнгөн оврын техникийн ашиглалт

Д/д	Зориулалт	Марк	Үйлдвэрлэсэн улс	Үйлдвэрлэсэн он	Ашиглалтанд орсон он	Нийт ашигласан жил	Нийт ажилласан мот/цаг	Техникийн үнэлгээ
1	Зам усалгааны машин	NORD	Хятад	2011	2023	1		Сайн
2	Тэсэлгээний өрөм	JD-1400E	Солонгос	2015	2015	7	-	Дунд
3	Тэсрэх материал зөөх ачааны тэрэг	ISUZU FORWARD	Япон	2004	2015	9	-	Дунд
4	Тэсрэх хэрэгсэл зөөх ачааны тэрэг	BONGO-FRONTIER	Солонгос	2004	2015	9	-	Дунд
5	Мастерийн машин	L-200	Солонгос	2004	2018	6	-	Муу
6	Үйлчилгээний машин	Уаз-пургон	Орос	2014	2015	9	-	Дунд
7	ИТА үйлчилгээний машин	LAND cruiser-76	Япон	2012	2013	11	-	Сайн
8	Захирлын тэрэг	PRIUS-30	Япон	2009	2022	2	-	Сайн
9	Автокран	HINO	Солонгос	2004	2020	4	-	Дунд
10	Шатахуун	KIA-TRED	Япон	1996	2012	12	-	Муу

Ус шүүрүүлэлт

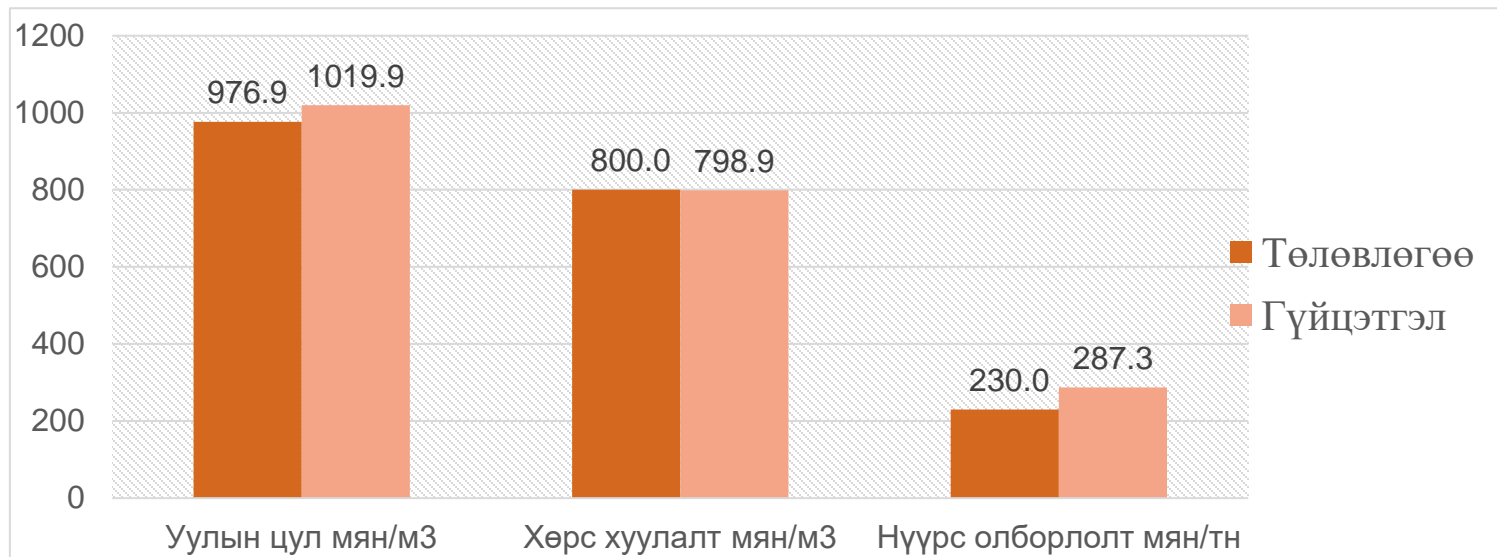
Карьерын усыг гадагшлуулах зүмфийг оновчтой байрлалд шилжүүлэн суурьлуулж 55квт-н хүчин чадалтай насосоор 264м хоолойгоор гадагшлуулж байна



Зумфыг шилжүүлсэнээр:

1. Хуучин зүмфний орчмын нүүрсийг олборлон цагаалж борлуулав.
2. Карьерийн хуримтлагдсан усыг биологийн нөхөн сэргээлт болон зам талбай услах ажилд ашигласан.
3. Гадагшлуулсан ус эргэж хөрсөөр дамжин нэвчих явдлыг таслан зогсоосон /үргүй зардлыг бууруулав/.

2023 оны уулын ажлын гүйцэтгэл



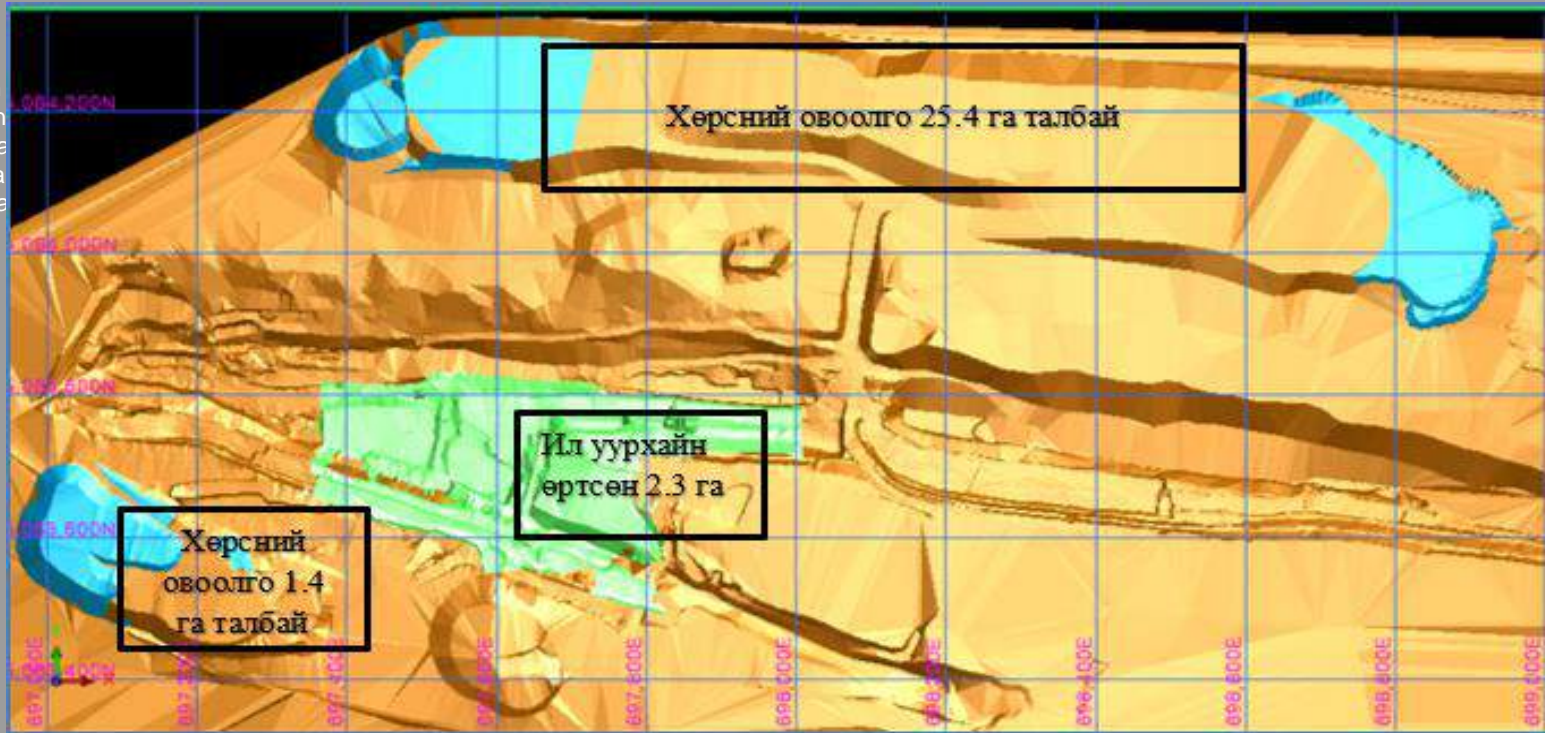
	Уулын цул мян/м3	Хөрс хуулалт мян/тн	Нүүрс олборлолт мян/тн
Төлөвлөгөө	976.9	800.0	230.0
Гүйцэтгэл	1019.9	798.9	287.3
Гүйцэтгэл %	104.4	99.9	124.9



Зураг №2. 2023 оны уулын ажлын гүйцэтгэл

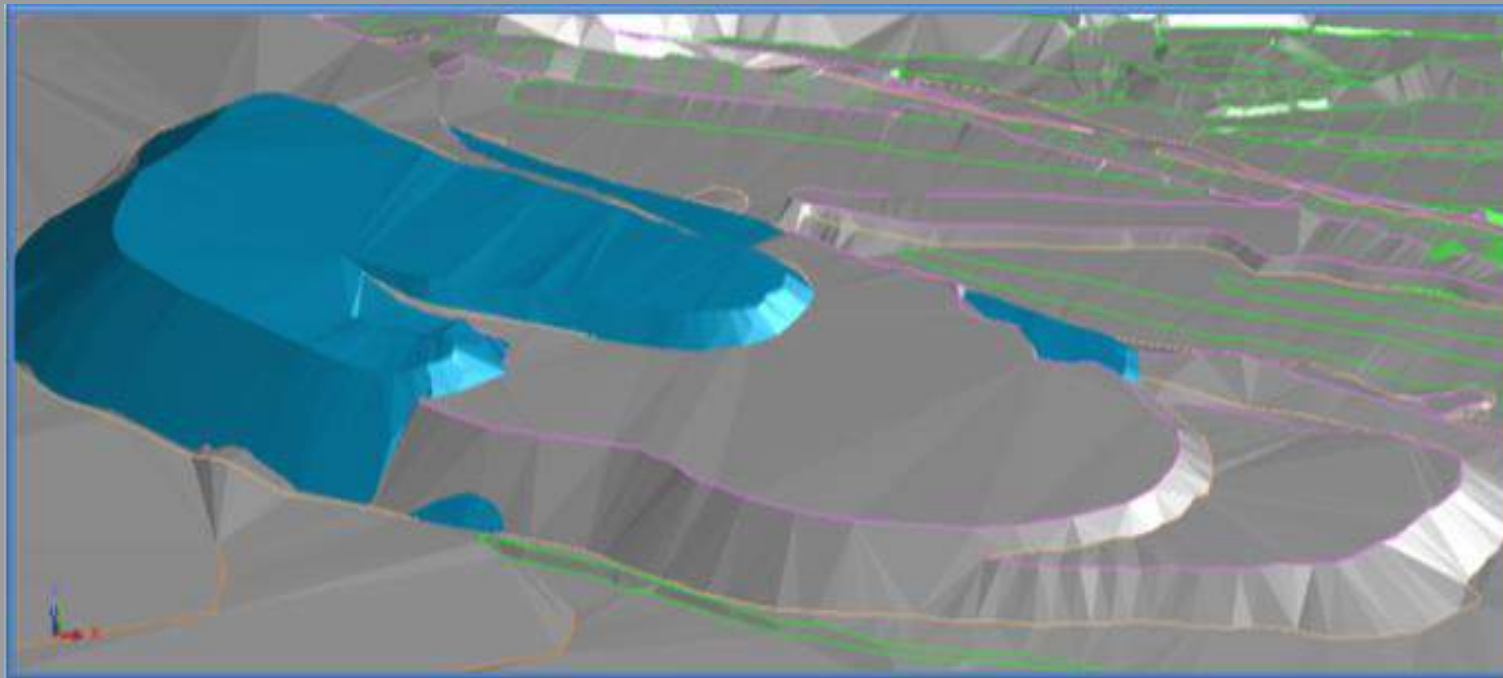
Хөрс хуулалт, овоолго зохион байгуулалт

You can
add a un
Presenta
photos a
Presenta



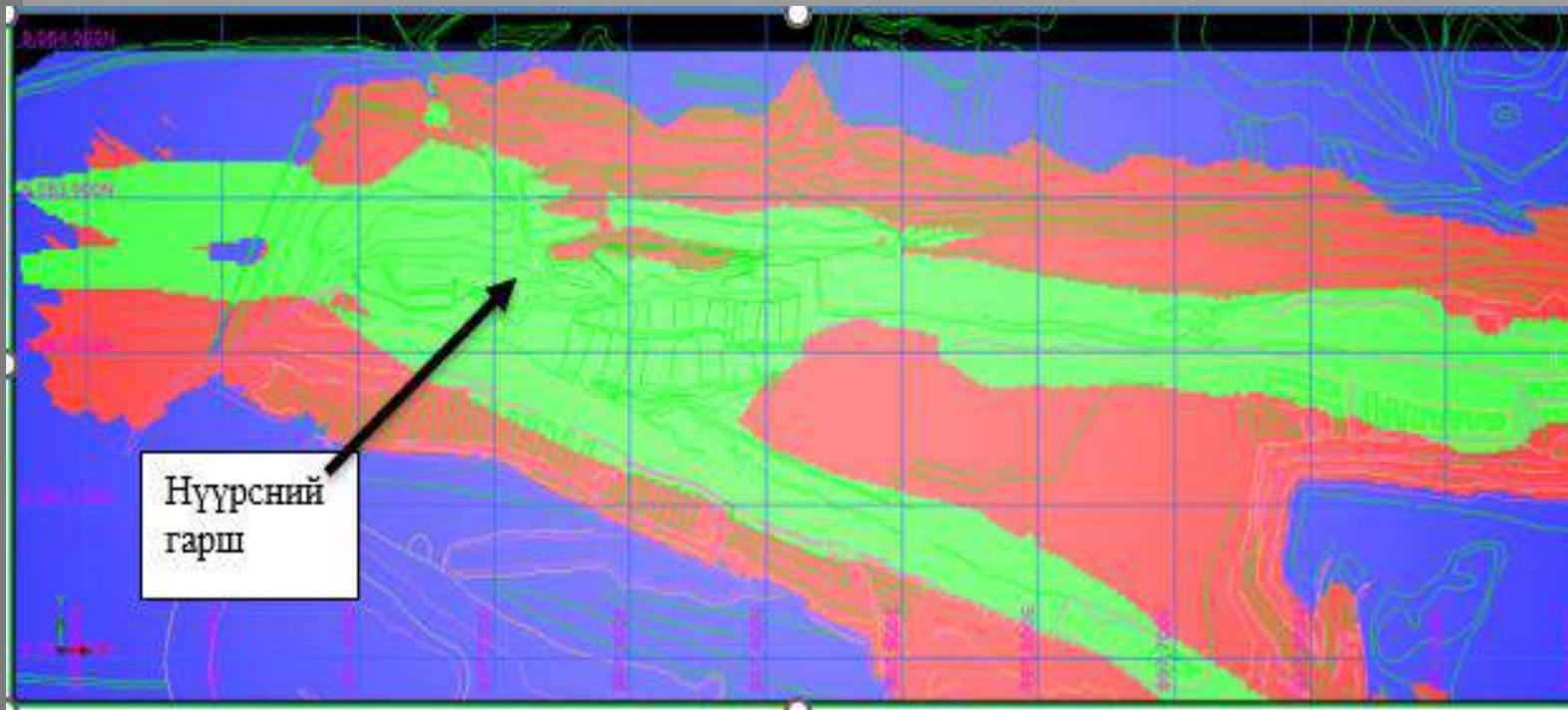
Зураг №3. 2023 Ил уурхай ба хөрсний овоолго

Ил уурхайн баруун хэсгийн 1791-1780 м түвшинд хөрс хуулалтын ажил явагдсан ба хаягдалын овоолгоос дундажаар 0.8 км зайд хөрс тээврийн ажил явагдсан.

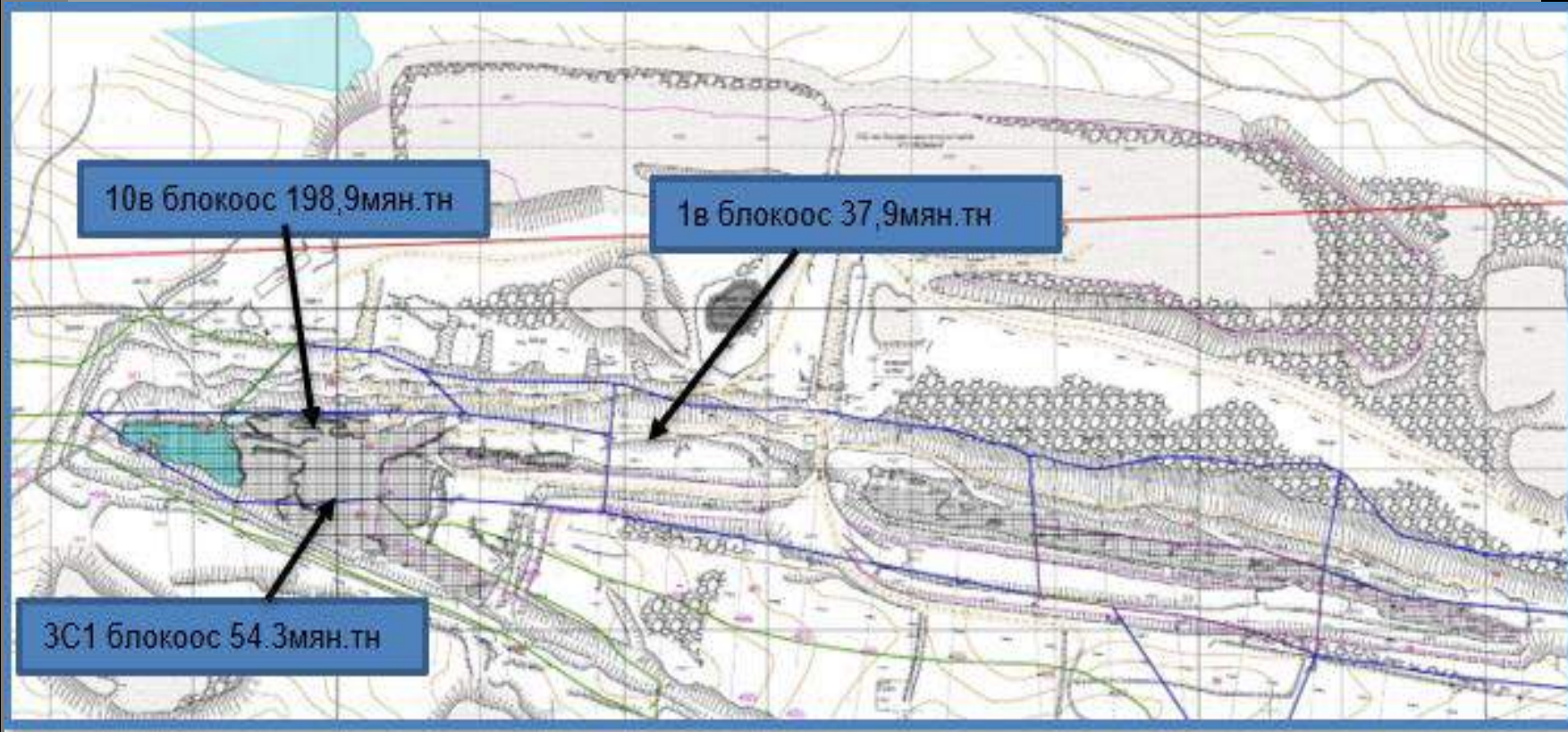


Зураг №4. 2023 Хөрсний овоолго

Ил уурхайн баруун хэсгийн нөөцийн 10В, 1В, 3С1 блокуудын 1747-1752м, 1759-1755м түвшинээс нийт 287.3 мян/тн нүүрс олборлон борлуулсан.



Зураг №5. Нүүрсний гарш

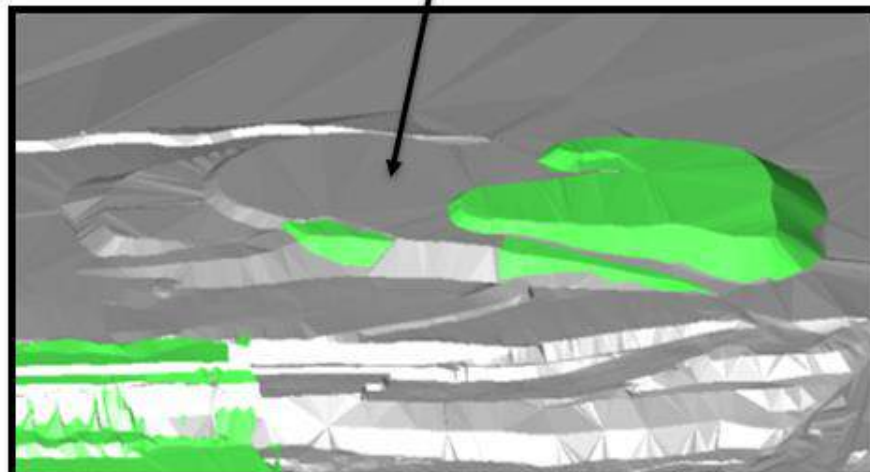
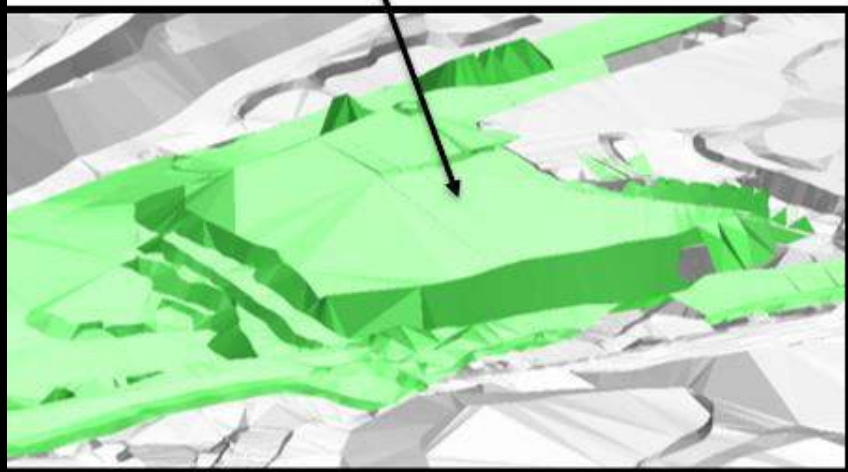


Зураг №6. Нүүрсний олборлолтын хэсэг

Фото баримтжуулалт, Хөрс хуулагт



Фото баримтжуулалт, Хөрсний овоолгийн гэлэлт



НҮҮРСНИЙ ШИНЖИЛГЭЭ



Чийглэг - 6.4 %
Үнслэг -12.7 %
Дэгдэмхий бодис – 42.5 %
Хүхэр – 1.0 %
Илчлэг – 6650-7000 ккал/кг
Эзэлхүүн 1.38 г/см³

Март ХФ-01

ГЕОЛОГИЙН СУДАЛГАА ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ

ГЕОЛОГИЙН СУДАЛГАА-ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ ТӨҮГ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН

ГСШТ-ийн зөвшилцөл 2023 оны АМЗ тухайнх 1-р чиглэлт

ИАС-MRA

МНАС

Захиалгын дугаар: ХФ 2023/1467

Захиалагчийн нэр: Баянтөг ХХК

№	Лаб №	Дээж №	Дээжийн тодорхойлолт	Үзүүлэлт, %										
				W ^d	W ^r	W ^{mf}	A nd	A ^d	V ^{mf}	V ^{daf}	Q nd ккал/кг	Q rd ккал/кг	S ^d ₁	S ^d ₂
1	24440	Суулгалт	-	3.96	3.78	2.00	14.46	14.76	40.87	48.92	6650	7960	0.81	0.83
2	24441	Урхлан	-	4.59	4.39	2.30	9.56	9.79	41.55	47.14	7090	8044	1.10	1.13

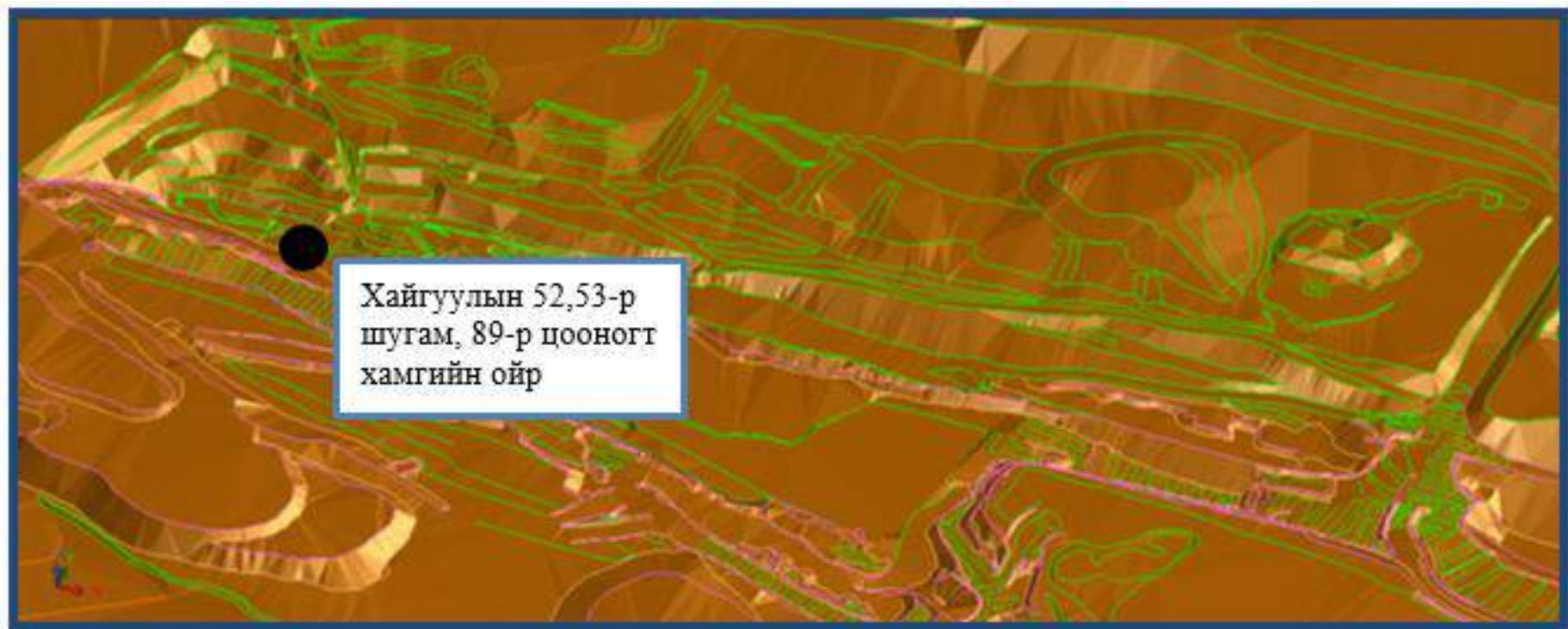
Чанарын хяналт														
1	СЗ	Шифр-4552	Стандартчилсан утга		Жин-66		Жин-67		Жин-68		Кал-69		Жин-13	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			0.57	15.12	15.21	20.95	24.85	7273	8626	0.64	0.64			
			0.54	14.92	15.00	20.74	24.53	7302	8637	0.60	0.60			

Шинжилгээний аргын код

Тайлбар: W^d - чийг (нийт) Qnd_b - илчлэг (агаарт хатаасан дээжинд)
W^r - чийг (ажлын чийг) Qrd_s - илчлэг (үнсгүй, хуурай масс-д тооцсон)
W^{mf} - чийг (агаарт хатаасан дээжинд) Snd₁ - нийт хүхрийн хэмжээ (агаарт хатаасан дээжинд)
And - үнслэг (агаарт хатаасан дээжинд) Snd₂ - нийт хүхрийн хэмжээ (хуурай масс-д тооцсон)
A^d - үнслэг (хуурай масс-д тооцсон)
V^{mf} - дэгдэмхий бодисын гарц (агаарт хатаасан дээжинд)
V^{daf} - дэгдэмхий бодисын гарц (үнсгүй, хуурай масс-д тооцсон)

Гүйцэтгэсэн инженер: М.Амаррагий (нэр)

Хяналтын өгөөж: 10/18/2023



Хайгуулын 52,53-р
шугам, 89-р цооногт
хамгийн ойр

Зураг №7. Нүүрсний дээж авсан цэг

“Нутгийн буян” ХХК-ийн гүйцэтгэсэн хөрс хуулалт

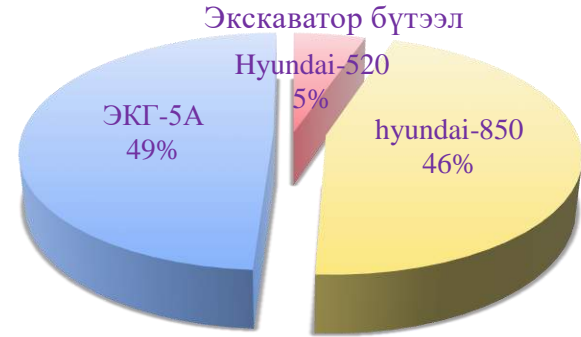


Зураг №8. Нутгийн буян ХХК хөрс хуулалтын байришлын зураг зураг

ХОЕР. УУЛЫН АЖЛЫН БҮТЭЭЛИЙН ТООЦОО

1.3 ЭКСКАВАТОРЫН БҮТЭЭЛ:

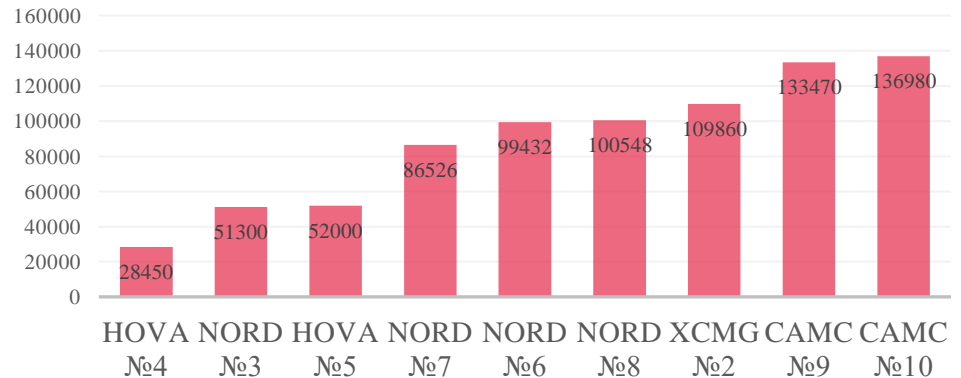
№	Техникүүд	Хөрс хуулалтын жилийн бүтээл м ³
1	Hyundai-520	42777
2	hyundai-850	363842
3	ЭКГ-5А	392281
4	НИЙТ	798900



1.3 Өөрөө буулгагчийн бүтээл

№	Техникүүд	Хөрс хуулалтын жилийн бүтээл м ³
1	HOVA №4	28450
2	NORD №3	51300
3	HOVA №5	52000
4	NORD №7	86526
5	NORD №6	99432
6	NORD №8	100548
7	XCMG №2	109860
8	CAMC №9	133470
9	CAMC №10	136980
10	Нийт	798566

■ Hyundai-520 ■ hyundai-850 ■ ЭКГ-5А



Байгаль орчин

Өвөрхангай аймгийн УЦУОШТ байгууллагатай хамтран 2023 оны 04 дүгээр сарын 18, 19-ний өдрүүдэд тус уурхайн хөрс, ус, агаарын чанарыг судлах зорилгоор 12 цэгээс дээж авч шинжлүүлэв. Хөрс – 4 цэг, Агаар – 4 цэг, Ус -4 цэгээс тус тус авав.

Уурхай орчмын хөрс, ус, агаараас гурвалсан шинжилгээний дээжүүдээ авч аймгийн лабораторид шинжлүүлэв. УЦУОШТ байгууллагаас дараах зөвлөмжийг өгөв.

Үүнд:

- ❖ Уурхайн отвалд занар ба нүүрс шатаахгүй шороогоор дарах
- ❖ Хөрсний бохирдлоос сэргийлэх
- ❖ Усны бохирдлоос урьдчилан сэргийлэх
- ❖ Агаарын бохирдол тоосжилтыг ус, давсны уусмалаар дарах



ШИНЖИЛГЭЭ:



УСЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Өвөрхангай аймэг Арвайсаар сууц 13-р байр
Утас/Факс: 76023472

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН



Дугаар он №: 2023/0023
Дэвжээг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас: БАЯНТЭГЭР 300Х
Дэвжээг авсан хүний нэр, ахуйн үйлдвэр: Ш.Оюунбилэг
Дэлхийн тоо, төрөл: Урьдчилсан Ш.Оюунбилэг
Хугацаа өгсөн өдөр: 2023.04-р сарын 18-нд
Шинжлэгч: 2023.04-р сарын 19.24-нд

1. Атмосферын шинжилгээ

Д/д	Сорьц авсан цагийн нэр	Ажлаал	РН	НН ₄	NO _x	PO _x	SO _x
1	Урьдчилсан газрын гадарга орчим	0.62	6.90	14.30	12.3	12.5	86.5
2	Шийт ивэр	0.66	6.52	12.0	25.6	16.9	152.0
3	Зэвсэглэл газрын орчмын ивэр	-	6.95	75.6	23.8	32.0	192.0
4	Баян тухайн орчим	0.12	6.20	58.5	32.7	28.3	155.3
MNS 2307-2019 / ЗДХ/				130	-	-	168

2. Хөрсний хурд, металлын болон нефтьн шинжилгээ

Д/д	Сорьц авсан цагийн нэр	Cd	Pb	Hg	Cr	Zn	Cu	Co	Bг	Нефть
1	Урьдчилсан газрын гадарга орчим	0.0	36.6	0	0	289.6	18.3	15.2	226.0	-
2	Шийт ивэр	0.0	62.3	0	0	168.8	18.3	12.3	266.3	-
3	Зэвсэглэл газрын орчмын ивэр	0.0	96.6	0	2.9	260.0	44.2	30.3	622.3	6.28
4	Баян тухайн орчим	0.0	68.3	0	1.2	155.6	39.3	29.36	301.0	-
MNS 2460-2008 / ЗДХ/		3	100	2	180	300	100	80	800	-

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн инженер: *Б.Базарзүм* Б.Базарзүм
Хяналт/Тайлагч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг
БОШЛабораторийн эрхлэгч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилгээний дэвжээ, хүчинтэй хуулбартай хэрэглэхийг хориглоно.

Хөрсний шинжилгээ



УСЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Өвөрхангай аймэг Арвайсаар сууц 13-р байр
Утас/Факс: 76023472

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН



Дугаар он №: 2023/1920
Дэвжээг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас: БАЯН ТУХАЙ 300Х
Дэвжээг авсан хүний нэр, ахуйн үйлдвэр: У.ЦОЛЫН Ш.Оюунбилэг
Дэвжээг тоо төрөл: Орчны газрын 2-сорт
Хугацаа өгсөн өдөр: 2023.04-р сарын 18-нд
Шинжлэгч: 2023.04-р сарын 18-19-нд

№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтын аргын тэмдэглэл	Агаарын чанарын шаардлага: MNS 4386-2016	Шинжилгээний дүн		
				Харгалсан эсэх	Харгалсан дүнг өрсөлдөх үзүүлэлтүүдийн хамтаар	Бусад тэмдэгт
1	Хуурай ил мш	MNS 17.2.5.12.21	0.45	0.016	0.009	
2	Аюул дараар ил мш	MNS 17.2.5.11.21	0.280	0.040	0.022	
4	Цэвэрлэлт-бонч хэлвэл мш-дүг	CA3 PDS-110	агаар	0.14	0.15	0.09
			Хөрс	0.10	0.14	0.12
5	Нийт Тосолыг агуулмаг (ГЭР) мш	CA3 P 14.2014 (Дэлгэр-833)	0.080	0.022	0.150	
			дундаж	0.090	0.200	0.100
			Max	0.150	0.200	0.260

Тайлбар: Аюул дүг, Хуурай ил Аюул дараар ил АЧ-аар давсан. Өвөрхангай.

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн инженер: *Б.Базарзүм* Б.Базарзүм
Хяналт/Тайлагч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг
БОШЛабораторийн эрхлэгч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилгээний дэвжээ, хүчинтэй хуулбартай хэрэглэхийг хориглоно.

Орчны агаарын шинжилгээ



УСЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Өвөрхангай аймэг Арвайсаар сууц 13-р байр

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН



Дугаар он №: 2023/22-23
Дэвжээг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас: БАЯНТЭГЭР 300Х
Дэвжээг авсан хүний нэр, ахуйн үйлдвэр: У.ЦОЛЫН Ш.Оюунбилэг
Дэвжээг тоо төрөл: Урьдчилсан
Хугацаа өгсөн өдөр: 2023.04-р сарын 18-нд
Шинжлэгч: 2023.04-р сарын 19.24-нд

Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтын аргын тэмдэглэл	Усны чанарын шаардлага MNS 999-2006	Шинжилгээний дүн	
			Шүүмүүртэй	Шүүмүүргүй
1	Урьдчилсан ил РН үзүүлэлт	MNS 100 1020-2004	7.95	8.54
2	Шинжилгээний үзүүлэлтүүд	MNS 150 7815-99	0.04	0.05
3	Хуурай ил CA-100 мш-дүг	MNS 150 7815-99	7	6.61
4	Хуурай ил CA-100 мш-дүг	MNS 150 7815-99	100	60.3
5	Мэргэжлийн мш-дүг	CA3 721-2012	30	43.4
6	Газрын гадарга орчмын ивэр (PH) мш	CA3 720-2012	-	35.6
7	Газрын гадарга орчмын ивэр (PH) мш	MNS 150 7815-99	-	27.7
8	Хуурай ил мш	MNS 200 81-87	350	36.8
9	Хуурай ил мш	MNS 443-2006	1.0	0.001
10	Хуурай ил мш	MNS 443-2006	30.3	0.06
11	Амьсгал мш	MNS 443-2006	1.9	0.14
12	Урьдчилсан ил мш	MNS 421 1-2010	390	119
13	Хуурай ил мш	MNS 5272-2017	0.17	0.10
14	Хуурай ил мш	MNS 5272-2017	3.4	0.001
15	Хуурай ил мш	MNS 443-2006	0.3	0.01
16	Хуурай ил мш	MNS 500 11620-2001	8	100.0
17	Хуурай ил мш	MNS 500 11620-2001	80	0.20
18	Хуурай ил мш	CA3 722-2012	266.400	633.3

Тайлбар: Шинжилгээ гүйцэтгэсэн инженер: *Б.Базарзүм* Б.Базарзүм
Хяналт/Тайлагч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг
БОШЛабораторийн эрхлэгч: *Ш.Оюунбилэг* Ш.Оюунбилэг

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилгээний дэвжээ, хүчинтэй хуулбартай хэрэглэхийг хориглоно.

Усны шинжилгээ

Ногоон байгууламж

“Тэрбум мод“ хөтөлбөрийн хүрээнд 2022 онд тарьсан 6250 модыг арчлан тордох ажлыг технологит хугацаанд хийж гүйцэтгэв. Усжуулалт, хөрсний хатуулагаас үүдэн нийт модны амьдрах чадварын хувь 70 байна.

Уурхайнгаас гадагшлуусан шүүрлийн усыг ашиглан нөөцийн саваар усжуулалтыг шидвэрлэж байна. Үүнд 2 техник, 2-3 хүний бүрэлдэхүүнтэй тогтмол ажиллаж байна.

Байгууллагын оффис орчмын ногоон байгууламж, чацарганыг гүний худаг болон усны хуучин машинаар усалгааг шийдвэрлэж байна.

2023 оны намрын нөхөн тарилтаар 500 ширхэг хайлаас, 500 ширхэг улиас, нийт 1000 модыг ажилчдын хүчээр тарьлаа.



Ургамал, амьтанд үзүүлэх сөрөг нөлөөг бууруулах талаар хийсэн ажил

- Орон нутгийн булгийн эхийг хашиж Их булгийн аманд хөв цөөрмийг шинээр барихад Баянтээг ХК нийгмийн хариуцлагын хүрээнд санхүүгийн дэмжлэг үзүүлсэн. Байгуулсан хөвийн урт нь 83.8 м өргөн нь 4 м өндөр 4.4 м хэмжээтэй. Нийтдээ 11745.6 шоо метр ус бүхий цөөрөм байгуулав. Энэ бүс нутгийн хур тунадас жилд 129.5 см байдаг.
- Энэхүү хөв цөөрмийг байгуулахад нийтдээ 390 сая төгрөгийн санхүүжилт орсон ба Баянтээг ХК нь орон нутгийн уул уурхайн компани болохын хувьд нийт мөнгөний 56 саяыг буюу арван дөрвөн хувийг нь гаргасан нь орон нутагтай байгуулсан гэрээний дагуу хамгийн үр ашигтай ажил болсон.

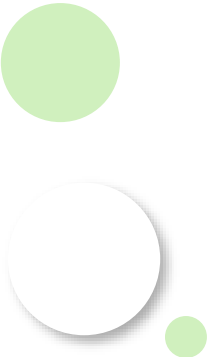


АГААРЫН ЧАНАРЫН СӨРӨГ НӨЛӨӨГ БУУРУУЛАХ


- ✓ Уурхайн шүүрлийн усыг хөрс хуулалтын ажлын хугацаанд тээврийн замыг услах, тоосжилтыг бууруулахад ашиглаж байна. Жилд дунджаар 180 орчим хоног усалгаа хийгддэг.
- ✓ 2023 онд агаарын тоосжилтыг бууруулах, хөрсний ажлын аюулгүй байдлыг хангах үүднээс зам усалгааны машиныг зохих хууль журмын дагуу харьцуулалтын тендэрээр худалдан авсан болно.



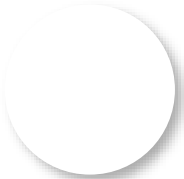
ХОГ ХАЯГДЛЫГ БУУРУУЛАХ ТАЛААР ХИЙСЭН АЖЛУУД



Уурхайн орчмын хог хаягдлыг тогтмол цэвэрлэж байна. Улирал тутамд бүх нийтийн их цэвэрлэгээг хийж хэвшсэн байна. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний хүрээнд засварын газрын ойр орчимд асгарсан тос маслыг хөрснөөс хуулж цэвэрлээд дараагаар нь өөрийн шимт хөрсөнд тохирсон бор шороо, хайрга зэргийг асгаж хөрсний бохирдлыг хамгаалдаг.



Нүүрс тээврийн зам дагуу болон карьер орчмын хог хаягдлыг бууруулах зорилгоор нүүрс тээврийн жолооч нарт чиглэсэн нөлөөллийн ажлыг тогтмол хийж байна.



Аюултай хог хаягдлыг бүртгэлжүүлж, хадгалах хамгаалалтыг сайжруулсан. 2023 оны байдлаар нийт 1050 литр ажилласан тос маслыг битүүмжлэл сайтай саванд хуримтлуулаад тусгай цэгт хадгалж байна. Түүнчлэн машины батерей болон аккумуляторыг тусгай цэгт хадгалдаг.

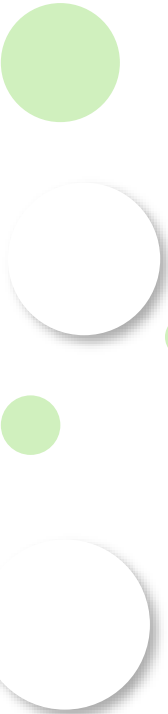




ШИМТ ХӨРС

Элэгдэл эвдрэлд өртөх талбайн шимт хөрсийг ухсан газар, түр зуурын овоолго, үржил шимт хөрсийг хуулах шаардлага MNS 5916:2008 стандартын дагуу хуулж хадгалах шаардлагатай .2023 онд 0.5 га талбайд шимт хөрсийг 20 см зузаантай хуулж ажилласан. Хуулсан шимт хөрсийг уурхайн баруун карьерийн урд талын цэгт 30 хэмийн налуутай овоолго болгож хадгалсан. 0.5 га талбай 20 см зузаантай хөрс хуулсан нь 1000 м³ хэмжээтэй болсон.






Шимт хөрсийг бага хугацаагаар хадгалан буцаан нөхөн сэргээлтэнд ашиглах учир шимт хөрсний овоолгыг ургамалжуулах, хадгалах арга хэмжээг авах шаардлагагүй болно. Үржил шимт хөрс хуулалтыг стандартын дагуу хийх технологи, чадварыг хөрсний ажилчдад эзэмшүүлсэн.

- ✚ Шимт хөрсний овоолгыг газар шорооны ажлын үед үржил шимт хөрс хуулалт, хадгалалт MNS 5916:2008 стандартын дагуу хуулж хадгалсан.

- ✚ Шимт хөрсийг 20 см-ээр хуулсан.

- ✚ Шимт хөрсний овоолгыг салхинд хийсэх, усанд автах, хужиртах хатуу биет, чулуу, барилгын болон хаягдалд дарагдаж бохирдохгүй байх газарт хадгалсан. Заасан горимын дагуу налууулж овоолон хадгалсан.





ХӨДӨЛМӨРИЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ, ЭРҮҮЛ АХУЙ



Уурхайн үйл ажиллагаанд нэн түрүүнд тавигддаг гол зорилт бол аюулгүй ажиллагаа байдаг.

2023 онд уурхайн технологийн бүхий л процесст гарч болох аюул түүнээс үүдэн гарах эрсдэл, хохирлыг тооцож урьдчилан сэргийлэх зорилгоор ХАБЭА-н жилийн ажлын төлөвлөгөө боловсруулж хэрэгжилтийг ханган ажиллаа.



ХАБЭА-ийн сургалт:

Галын аюул, гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ авах сургалт



Ажилтануудын эрүүл мэнд, анхны яаралтай тусламжийн мэдлэг, чадавхи олгох сургалт



-Өвчлөлийг судлах, бууруулах арга хэмжээ авах
-Эрүүл мэндийн тусламж, үйлчилгээ, анхны тусламжийн иж бүрдэл



Ажилтануудын ундны ус, хоол үйлдвэрлэл, ахуйн байрны эрүүл ахуйд тогтмол хяналт тавих



-Урхайн технологийн бүхий л процесст аюулгүй ажиллагааны сургалт
-Үйлдвэрлэлийн осол, осолд гарч болзошгүй тохиолдлын шалтгааныг судлах, цаашид давтан гаргахгүй байх арга хэмжээ юм.

ХАБЭА-н чиглэлээр

Хөдөлмөрийн сайдын 2015 оны А/223-р тушаалын дагуу 19 ажлын байранд үнэлгээг хийлгэн ажилласан. Мөн Онцгой байдлын газрын албан шаардлагын дагуу “Ил уурхайн эрсдлийн үнэлгээ”, “Тэсрэх материалын агуулахын гамшигийн эрсдлийн үнэлгээ”-г мэргэжилийн байгууллагаар хийлгэсэн.

2023 онд байгууллагын ХАА-г хангуулахаар ХАБЭА-н төсөв болох 13 5.6 мянган төгрөгийг баталсан байна. Тус зардалын ихэнх хувийг ажилчдын эрүүл ахуй, ХАБ хангах, НБХХ болон ХХХ-д зарцуулсан болно.



КАМЕРЖУУЛАЛТ:

Уурхайн ажлын байрны болон карьер орчмын оновчтой байрлалууд дээр орчин үеийн камерээр бүрэн хангаж, аюулгүй ажиллагаа болон өдөр тутмын үйл ажиллагааг камераар хянах боломжийг бүрдүүллээ.

№	Гүйлгээний утга	Нийт үнэ
1	Гадна 4mp камер	5,250,000
2	Бичигч 32 сувагын	1,400,000
3	Бичигч 16 сувагын	750,000
4	Хяналтын дэлгэц 50"	2,200,000
5	Dahua PTZ joystick	980,000
6	16 port PoE switch	880,000
7	Хард диск 6тб	770,000
8	Хард диск 4тб	1,000,000
9	Cat utp cable	1,830,000
10	Хар хоолой	300,000
11	Туслах материал	500,000
		19,760,000.00

Шилэн кабели татав.

Уурхайн оффисоос карьер хүртэлх 3,8 км зайд шилэн кабели татаж камержуулан уулын ажлыг камераар хянах болон бусад эрсдлийг бууруулах томоохон ажил болсон мөн карьер орчимд үүрэн телефоны сүлжээ болон богино долгионы станцыг өргөжүүлэх болон аж бүрдсэн

№	Гүйлгээний утга	Нийт үнэ
1	Шилэн кабели	8,360,000
2	Шилэн кабели чангалагч	1,050,000
3	Шилэн кабели татах ажлын хөлс	4,180,000
4	FDF	340,000
5	Media convertor	440,000
6	8 port PoE switch	220,000
7	PTZ 4MP 25X гадаа камер	3,500,000
		19,430,000.00





2024-01-17 18:36:44

Uurhai ptz

D1

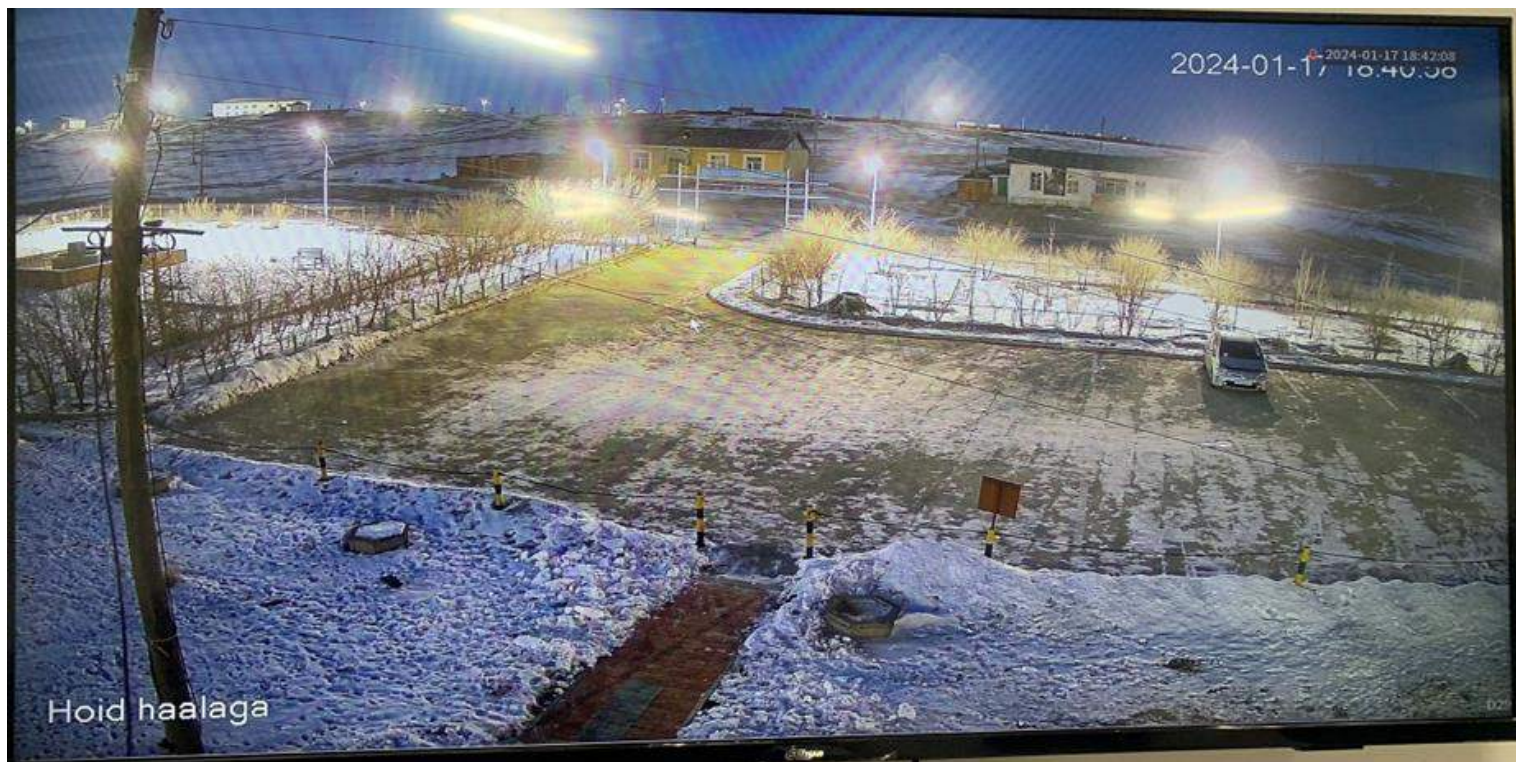


2024-01-17 2024-01-17 10:40:32



zasvar gadna





Hoid haalaga

2024-01-17 18:40:00



ТЭМДЭГ, ТЭМДЭГЛЭГЭЭ

Карьер орчимд хөрс болон нүүрс тээврийн зам дагуух тэмдэг, тэмдэглэгээг шинэчлэн тохиромжтой цэгүүдэд байрлуулав.

Нутгийн иргэдээс гарсан санал гомдлын дагуу уурхайгаас баруун чиглэлийн авто зам хүртлэх 22 км зам дагуух тэмдэг, тэмдэглэгээг Нарийн тээл сумын цагдаа нартай хамтран суурьлуулав.



- ✓ Олон салаа зам бий болж бэлчээр талхлалт
- ✓ Тоосжилт их хэмжээгээр нэмэгдэж малчдын амьдрах орчинд сөрөг нөлөө бий болсон
- ✓ Төв сууринд хүнд даацын автомашин зорчиж иргэдийн амар тайван байдлыг алдагдуулах
- ✓ Зам дагуух хог хаягдал ихээр бий болох



ДУЛААНЫ ҮЙЛДВЭРЛЭЛ:

1 Төрийн байгууллага, аж ахуйн нэгж, айл өрхийг халаадаг ШГ-1000 кВт хүчин чадалтай усан халаалтын нэгдүгээр зуух, өөрийн оффисын барилга, байгууламжийг халаадаг ШГ-800 кВт-ийн хоёрдугаар зуухаар тус тус дулааныг түгээх, борлуулах үйл ажиллагааг явуулж байна.

2 Нэгдүгээр зуухаар 4 төрийн байгууллагын 4908.14м³, байгууллага аж ахуйн нэгж, айл өрхийн 826,29 м³

3 415 тн нүүрс зарцуулж 38,6 сая төгрөгийн орлого төвлөрүүлсэн байна.

4 2023 онд зуухны үндсэн төхөөрөмж болон шугам, дулааны худагт нийт 10,6 сая төгрөгийн урсгал засвар хийгдсэн

5 Орчны бохирдол багатай утаа тортог гардаггүй учир ажилчдын эрүүл, аюулгүй ажиллах нөхцөлийг хангасан давуу талтай юм.



1-Р ЗУУХ

Зуухны марк:

ШГ-1000кВт

Халаах талбай:

6800-8600м³

АҮК

80%

Түлш зарцуулалт:

100кг/ц



1-Р ЗУУХНЫ ХЭРЭГЛЭЭ

№	Хэрэглэгчийн нэр	Биет хэмжээ (м.куб)	1м ³ -д ногдох үнэ	Бүгд төлөх үнэ
1	Цэцэрлэг	1108.8	900	997920.0
2	Бага сургууль	2417.4	900	2175660.0
3	Эмнэлэг	1178.9	900	10610.10
4	Багийн захиргаа	203.04	900	182736.0
5	Шуудан үйлчилгээ	84.0	550	46200.0
6	ХААН банк	61.6	550	33880.0
7	Төрийн банк	53.2	550	29254.0
8	Ахмадын өргөө	224.0	Өөрийн хөрөнгө	
9	Спорт заал	2655.0	Өөрийн хөрөнгө	
10	12 айлын сууц	928.0	Өөрийн хөрөнгө	
11	8 айлын орон сууц	425.5	Өөрийн хөрөнгө	
12	Д.Санжидхорол /иргэн/	309.3	550	170115.0
Нийт дүн		9648.7		4,696,775

2-Р ЗУУХ

Зуухны марк:

ШГ-800кВт

Халаах талбай:

6000-6800м³

АҮК

80%

Түлш зарцуулалт:

80кг/ц



2-Р ЗУУХНЫ ХЭРЭГЛЭЭ:

№	Хэрэглэгчийн нэр	Биет хэмжээ (м.куб)	1м ³ -д ногдох үнэ	Мөнгөн дүн
1	Контор	1828	Өөрийн хөрөнгө	
2	2 граж	576	Өөрийн хөрөнгө	
3	Гуанз	426	Өөрийн хөрөнгө	
4	Засварын газар	1825	Өөрийн хөрөнгө	
5	Ш.Чимэддолгор /иргэн/	254	550	139700
6	А.Амаржаргал /иргэн/	105,6	550	58080
7	Д.Цэрэнбавуу /иргэн/	148,2	550	81510
Нийт дүн		5162,8		279290

1,2-р зуух:

2023 онд 1,2-р зууханд давтамж хувиргагч тавьсанаар цахилгааны хэрэглээг 50 хувиар бууруулав.



Зуухны цахилгааны дотоод монтажийг засварлаж ц ахилгааны утаснуудыг чанарын шаардлага хангас ан далдлагчинд хийж багцалсан. Засварын зардалд 681,000 төгрөгийг зарцуулав.



Ундны усны худгийн гүний төмөр хоолой олон жил болж зэврэн иргэдийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөө үзүүлэхээр болсныг зориулалтын PVS хоолойгоор сольж шинэчиллээ. Засварын зардал 5,485,000 төгрөгийг зарцуулав.



Байгууллагын дотоод усан
хангамжийн нэмэгдүүлэх
зорилгоор 25 сая төгрөгөөр
гүний худаг гаргав.





Нүүрс борлуулалт:

2023 он



Борлуулалтын үйл ажиллагааны талаар:

НИЙТ БОРЛУУЛАЛТ::

287.3 мян.тн



АЖ АХУЙ НЭГЖИД:

70.0 мян.тн



ХУВЬ ХҮНД:

145.2 мян.тн



ЭКМПОРТЫН 7-Н
БАЙГУУЛЛАГАД:

72.1 мян.тн



Нүүрсний борлуулалт өмнөх оны мөн үетэй харьцуулахад 32,5 мян.тн нүүрсээр нэмэгдсэн байна.

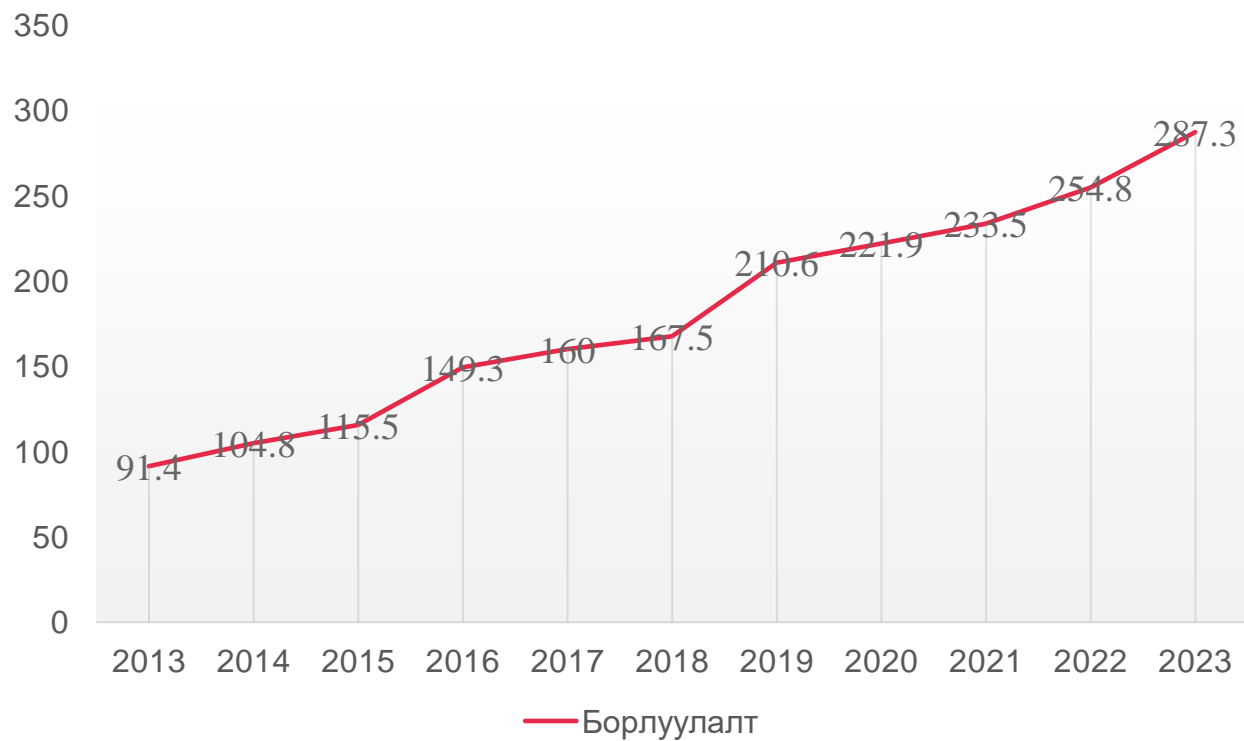
Нүүрсний борлуулалт сар, төрлөөр

Сар	Борлуулалтын төлөвлөгөө /тн/	Дотоод борлуулалт /тн/	Экспортын борлуулалт /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Зөрүү	Борлуулалтын төлөвлөгөө /төг/	Борлуулалтын гүйцэтгэл /төг/	Зөрүү
1	25,000	27,670	3,132	30,801	(5,801)	1,237,500	1,524,672	(287,172)
2	15,000	17,629	1,888	19,517	(4,517)	742,500	966,109	(223,609)
3	15,000	11,209	3,664	14,873	127	742,500	736,233	6,267
4	5,000	12,231	6,183	18,414	(13,414)	247,500	911,473	(663,973)
5	5,000	4,163	16,173	20,337	(15,337)	247,500	1,095,612	(848,112)
6	5,000	2,508	16,060	18,568	(13,568)	247,500	1,007,421	(759,921)
7	5,000	2,559	58	2,617	2,383	247,500	129,859	117,641
8	5,000	4,066	-	4,066	934	247,500	201,289	46,211
9	20,000	19,585	2,409	21,994	(1,994)	990,000	1,101,925	(111,925)
10	45,000	36,353	13,693	50,046	(5,046)	2,227,500	2,552,593	(325,093)
11	45,000	40,927	8,848	49,776	(4,776)	2,227,500	2,512,553	(285,053)
12	40,000	36,278	-	36,278	3,722	1,980,000	1,795,741	184,259
	230,000	215,179	72,107	287,286	(57,286)	11,385,000	14,535,481	(3,150,481)

Нүүрсний борлуулалт сар, Аймгаар

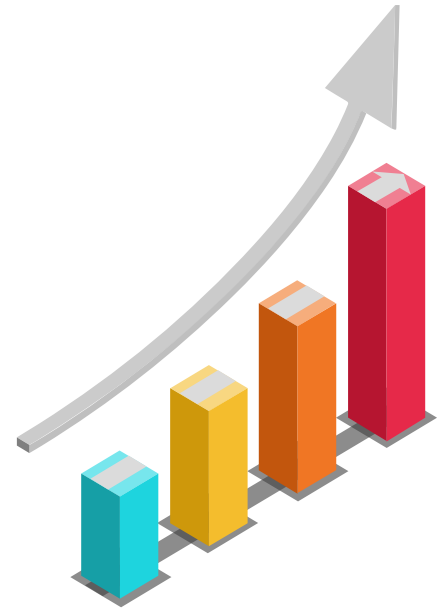
№	Аймаг	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Дүн
1	Говь-Алтай	1033.2	201.25	330.95	172.5	15.3	0	113.3	0	259.85	475.2	958.7	629.75	4190
2	Өвөрхангай	12580.6	11693.35	5552.95	5515.85	1962	288.65	263.7	870.3	6317.6	16922.4	21937.9	17397.85	101303.15
3	Архангай	1992.2	599.6	1136.75	955	387.75	40.65	25.1	187.6	5912.15	7266.3	3325.35	3293.5	25121.95
4	Баянхонгор	4364.2	3585.3	2585.65	1791.3	131.75	63.6	97.4	77.45	1887.4	3890.95	5681.15	5172.6	29328.75
5	Төв аймаг	4163	2009.1	3756.45	6397.65	16179.65	16116	86.05	56.6	2861.9	14364.2	9187.85	1117.9	76296.35
6	Завхан	194.2	87.15	17.95	0	0	0	0	0	133.85	285.05	484.95	488	1691.15
7	Дархан	1398.15	238.2	857.95	516.95	1257.9	1648	1425.5	1998.95	2046.6	2104.85	1361.3	1046.7	15901.05
8	Булган	861.1	253.25	67.1	102.75	109.5	66.6	47	18.7	384.35	602	1575.85	2181.2	6269.4
9	Орхон	2907.55	560.75	296.2	263.1	195.55	220.6	251.8	639.95	1085.45	1867.9	2714.9	3381.5	14385.25
10	Сэлэнгэ	263.35	68.9	0	0	75.65	0	0	0	57.15	135.25	469.2	122.95	1192.45
11	Улаанбаатар	26.85	0	230.4	2600.4	21.5	123.45	267.05	169.2	529.1	912	467.15	387.2	5734.3
12	Хөвсгөл	806.75	22.85	0	0	0	0	40.1	47.7	492.15	1084.9	1484.95	922	4901.4
13	Ховд	58.25	0	0	0	0	0	0	0	0	52.55	69.15	24.1	204.05
14	Дундговь	55.85	12.9	0	0	0	0	0	0	25.9	82.55	57.1	86.15	320.45
15	Дорнод	96.2	184.75	41.05	98.1	0	0	0	0	0	0	0	26.15	446.25
	Нийт	30801.45	19517.35	14873.4	18413.6	20336.55	18567.55	2617	4066.45	21993.45	50046.1	49775.5	36277.55	287285.95

Нүүрс борлуулалт сүүлийн 10 жилээр, мян.тн



САНХҮҮ, ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТ

2023 ОН



2023 оны эдийн засгийн үзүүлэлт

Д/Д	ҮЗҮҮЛЭЛТ	Х/НЭГЖ	2022 ОН		2023 ОН	
			Төлөвлөлт	Гүйцэтгэл	Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл
	Үйлдвэрлэл	мян.тн	230.0	254.9	230.0	287.3
1	Орлого	сая.төг	8016.0	8851.5	10417.5	13305.4
2	Зардал	сая.төг	7157.1	6311.7	8372.9	10009.4
3	Ашиг/алдагдал	сая.төг	858.9	2539.8	2044.6	3296.0
4	1тн нүүрсний өртөг НӨАТ-гүй	төгрөг	28288.2	22513.6	33094,5	31673.7
5	НӨАТатвар	төгрөг	2828.8	2251.4	3309.4	3167.4
6	Нийт зардлаар 1тн нүүрсний өртөг	төгрөг	31117	24765.0	36403.9	34841.1
7	Одоогийн үнэ	төгрөг	38000	38000.0	49500	49500.0

2023 оны нэгдсэн төлөвлөгөө, гүйцэтгэл /мян.төг/

Д/д	Үзүүлэлт	2023 оны төлөвлөгөө	2023 оны гүйцэтгэл	Хэтрэлт/хэмнэлт
		230,000тн	287,285.95тн	
1	Нүүрс борлуулалт	10,350,000.0	13,214,069.3	(2,864,069.30)
2	Тээврийн орлого	25,000.0	19,207.5	5,792.50
3	Дулаан борлуулалт	35,000.0	39,724.0	(4,724.00)
5	Хүүний орлого		20,097.5	(20,097.50)
4	Бусад орлого	10,000.0	18,449.7	(8,449.70)
	Борлуулалтын хорогдол ба буцаалт	(2,500.0)	(6,122.6)	3,622.60
	Цэвэр борлуулалт, орлогын дүн	10,417,500.0	13,305,425.4	(2,887,925.40)

1	Үндсэн болон нэмэгдэл цалин	1,848,910.6	1,768,005.3	80,905.30
2	ЭМД, НД шимтгэл	268,092.0	256,360.8	11,731.20
3	Бичиг хэрэг	6,155.5	6,511.6	(356.10)
4	Албан томилолт	33,650.0	22,418.7	11,231.30
5	Гадаад томилолт	30,000.0	-	30,000.00
6	Шатах тослох материал	1,784,020.0	1,220,888.0	563,132.00
7	Сэлбэг	235,895.0	203,446.3	32,448.70
8	Шуудан холбоо	18,840.0	16,963.8	1,876.20
9	Хэвлэл захиалга	2,000.0	29.9	1,970.10
10	ГУЗ-ийн зардал	40,731.0	30,115.9	10,615.10
11	Хөдөлмөр хамгаалал	135,387.0	133,850.6	1,536.40
12	Шагнал урамшуулал	10,000.0	5,880.0	4,120.00
13	Тэтгэмж тусламж	125,000.0	123,085.2	1,914.80
14	Тэсэлгээний материал	90,942.5	-	90,942.50
15	Байгаль орчин хамгаалах зардал	66,877.6	13,154.7	53,722.90
16	Элэгдлийн зардал	650,000.0	493,877.8	156,122.20
17	Зар сурталчилгааны зардал	10,000.0	772.7	9,227.30
18	Сургалтын зардал	10,000.0	5,091.0	4,909.00
19	Татвар төлбөр хураамж	1,600,167.6	1,078,831.8	521,335.80
20	Түлшний хөнгөлөлт	24,795.0	23,034.8	1,760.20

21	Гэрэл цахилгаан	168,928.0	129,627.1	39,300.90
22	Ажилчдын хоолны зардал	60,480.0	54,772.9	5,707.10
23	Урсгал засвар	169,200.0	199,120.6	(29,920.60)
24	Их засвар	257,454.0	349,673.5	(92,219.50)
25	Тээврийн зардал		2,576.7	(2,576.70)
26	Бусдаар гүйцэтгүүлэх ажил	40,000.0	15,000.0	25,000.00
27	Актлах хөрөнгийн зардал	15,000.0	31,077.5	(16,077.50)
28	Уралдаан тэмцээн	10,000.0	7,084.0	2,916.00
29	Дотоод нүүрс	55,282.5	34,565.9	20,716.60
30	Арга хэмжээний зардал	57,489.1	63,887.0	(6,397.90)
31	Харуул хамгаалалтын зардал	15,000.0	-	15,000.00
32	Нийгмийн өмнө хүлээх хариуцлага	250,000.0	213,504.9	36,495.10
33	Ногдол ашиг	252,608.0	-	252,608.00
34	1 тэрбум модны хөтөлбөр	10,000.0		10,000.00
35	Бусад	20,000.0	1,020.1	18,979.90
36	Хөрс хуулалтын зардал		3,505,132.5	(3,505,132.50)
	НИЙТ ЗАРДАЛ	8,372,905.4	10,009,361.6	(1,636,456.20)
	Үйлдвэрлэлийн ашиг /алдагдал/	2,044,594.6	3,296,063.8	(1,251,469.20)

2023 оны хөрөнгө оруулалт /мян.төг/

№	Зардлын төрөл	Төсөв	Гүйцэтгэл	Зориулалт	Тайлбар
1	Нүүрсний нөөц өсгөх чанарын судалгаа	2,200,000.00	2,200,000.00	Нүүрсний нөөц өсгөх чанар тодорхойлох	Майн валюшн энд консалтинг ХХК
2	Зам усалгааны машин	69,000.00	69,000.00	Технологийн зам	Зэвт Агшу ХХК
3	HYUNDAI 520 Соёо	-	-	Хатуу хөрс суллах	ТУЗ-ийн 2023.09.28-ны өдрийн 21 тоот тогтоолоор хасагдсан
4	ИТА-н автомашин L 200	23,000.00	23,000.00	ИТАжилчид	Н.Нарантуяа
5	Уурхайн бүст 4 жи сүлжээний өргөтгөл	-	-	Хөрс хуулах хуучин	ТУЗ-ийн 2023.09.28-ны өдрийн 21 тоот тогтоолоор хасагдсан
6	GPS хяналтын систем	-	-	Шатахуун зарцуулалтыг хянах	
7	Радио долгионы станц	13,154.00	13,154.00	Ажлын харилцаа холбоо	Кенвуд монгол ХХК
8	Карьерт ажлын оффис /Зөөврийн сууц/	25,000.00	22,500.00	ИТА-н ажлын байр	Э.Өсөхбаяр
9	Борлуулалтын хэсэг шинээр барих	30,683.80	30,683.80	Байгууллагын үйл ажиллагаанд	Засварласан
10	Карьерт засварын газар барих	-	-	Байнгын дулаан гараж	ТУЗ-ийн 2023.09.28-ны өдрийн 21 тоот тогтоолоор хасагдсан
11	Сэлбэгийн агуулах барих	-	-	Байгууллагын үйл ажиллагаанд	
12	Худаг гаргах засварлах	25,000.00	25,000.00	Байгууллагын үйл ажиллагаанд	Баянговь Ус ХХК
13	Тог бариагч	5,000.00	2,832.50	Байгууллагын үйл ажиллагаанд	Экосмарт солюшн ХХК
14	Санхүүгийн программ	5,000.00	1,830.00	Байгууллагын үйл ажиллагаанд	Эрхэт санхүүгийн праграмм
15	Цахим хурлын программын жилийн эрх / ZOOM/	550.00	-	Хувьцаа эзэмшигчдын хурал болон ТУЗ-ийн хурал, байгууллагын үйл ажиллагаанд	Хийгдээгүй ТУЗ-ийн 2023.09.28-ны өдрийн 21 тоот тогтоолоор нэмсэн. Хера экуйпмент ХХК
16	HYUNDAI-850 экскаваторын мотор	340,000.00	340,000.00	Техникийн засварт	
	НИЙТ ДҮН	2,736,387.80	2,728,000.30		

2023 оны татвар, төлбөр хураамж /мян.төг/

Д/Д	Татвар хураамжууд	Ногдуулах тооцоо	Төлөх татвар /м ян.төг/	Гүйцэтгэл	Тайлбар
	Улсын төсөвт				
1	НӨАТ	10%	1,035,000.0	33,920.1	
2	АМАН татвар	2.50%	258,750.0	637,638.3	Экспортолсон нүүрсний АМНАТөлбөр: 13107.02 тн нүүрс 324,688.8 мянган төгрөг
3	Лицензийн төлбөр	581.7*га*7250 төг	4,217.6	4,217.6	
4	Хайгуулын нөхөн төлбөр	Жилд 10000	200,000.0	-	
5	Тавар ААНОАТ			152,052.3	2019,2020,2021 оны тайланд Татварын хяналт шалгалт хийгдсэн нөхөн татвар, төлбөр
6	Торгууль, алданги			110,319.7	
	Орон нутгийн төсөв				
1	АТӨЯХТатвар		2,500.0	2,255.7	
2	Даатгалын төлбөр		4,000.0	2,031.2	
3	Газрын төлбөр		58,000.0	104,127.9	
4	Усны төлбөр		5,000.0		
5	ҮХХ-ийн татвар		15,000.0	13,417.8	
6	Хог хаягдлын төлбөр		4,500.0	4,080.0	
	Бусад төлбөр хураамж				
1	Монголын хөрөнгийн биржийн бүртгэл хураамж		1,200.0	1,200.0	
2	ҮЦХТөв ХК хадгаламжийн үйлчилгээний төлбөр		1,000.0	460.0	
3	Аудитын төлбөр		6,000.0	5,880.0	
4	Бусад		5,000.0	7,231.2	
	Дүн		1,600,167.6	1,078,831.8	

ӨР БАРАГДУУЛАХ АЖИЛ:

АВЛАГЫН ҮЛДЭГДЭЛ:
/мян.төгрөгөөр/

2022	2023	Зөрүү
986.9	872.7	114.2

- ӨӨРСДИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААГААР:
111,1 сая.төг төлүүлэв.
- 2023 ОНЫ ӨР, АВЛАГА
11,6%-р бууруулсан

ХУУЛИЙН БАЙГУУЛЛАГАД
ШИЛЖҮҮЛСЭН БАЙДАЛ:

3-н хувь хүнд холбогдох:
14,2 сая.төг

Хархорин Шүүхд 3-н байгууллага:
107,5 сая.төг

Аж ахуй нэгжид холбогдох:
616,9 сая.төг

Өвөрхангай Шүүхд 4-н байгууллага
202.1 сая.төг

2023 оны нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийгдсэн ажил

№	Хаана	Хийгдэх ажил	Нийт дүн	Гүйцэтгэл	Хэтрэлт/ хэм нэлт
1	Нарийнтээл сум	Цагдаагийн кобон байрны засвар	5,000.0	4,977.5	22.5
		Автомат станцын цахилгаан хангаж	7,900.0	7,900.0	-
		Их булагт Хөв цөөрөм байгуулах нэмэлт сан хүүжилт	56,100.0	56,051.8	48.2
		Тэрбум мод үндэсний хөдөлгөөнийг дэмжих	9,400.0	9,400.0	-
2	БОЭТ	Доторын тасгийн засвар	123,000.0	115,175.6	7,824.4
3	Хужирт сум	ЕБС- ийн урлаг заалны засвар	28,600.0	-	28,600.0
4		Эрүүл монгол хүн хөтөлбөрийг сурталчлах	20,000.0	20,000.0	-
	НИЙТ ДҮН		250,000.0	213,504.9	36,495.1



ТӨЛӨӨЛӨН УДИРДАХ ЗӨВЛӨЛИЙН
ГИШҮҮДЭД НЭР ДЭВШИГЧДИЙН
ТАНИЛЦУУЛГА

НЭР ДЭВШИГЧДИЙН ТАНИЛЦУУЛГА

Ердийн гишүүдэд нэр дэвшигч

1. Юндэн Батсайхан

- 1979 онд Өвөрхангай аймгийн Хужирт суманд төрсөн
- 1996-2001 онд ШУТИС Уул уурхайн инженер
- 2015 онд ШУТИС Докторант
- 2011 оноос “Жи Эс Би майнинг” ХХК-ний гүйцэтгэх захирал

4. Цэрэннадмид Идэрсайхан

- 1987 онд Өвөрхангай аймгийн Арвайхээр суманд төрсөн
- 2005-2009 онд ХААИС Нягтлан бодогч
- 2010-2013 онд Жигт Агро ХХК менежер
- 2014-2018 онд ГХБХБГ азар мэргэжилтэн
- 2018-2021 онд ЗДТГ азар ХБТХОХэлтэс мэргэжилтэн
- 2021- 2024 онд ЗДТГ азар ХБТХОХэлтэс мэргэжилтэн

2. Доржийн Миегомбо

- 1978 онд төрсөн
- 2001 онд МУИС-ХЗС
- 2003 онд МУИС-ийн магистрантур
- 2001-2003 онд МУИС-ХЗСургуульд лаборант, дагалдан багш
- 2003-2011 “Шунхлай групп” ХХК-д хуульч
- 2012-2015 онд Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлогчдын мэргэжлийн холбооны гүйцэтгэх захирал
- 2015 оноос Ёс ХХН-ийн партнер

5. Цэрэннамдаг Болдбаатар

- 1986 онд Өвөрхангай аймгийн Арвайхээр суманд төрсөн
- 2003-2007 онд Газарчин дээд сургуул Уул уурхайн инженер-механик
- 2014-2016 онд ХААИС Байгаль орчны хяналт, үнэлгээ
- 2008-2012 онд Нарийнтээл сумын ЗДТГ Газрын даамал
- 2012-2024 онд Аймгийн ЗДТГ-ын дэргэдэх БОАЖГ Мэргэжилтэн

3. Баярсайханы Мөнхбат

- 1985 онд Өвөрхангай аймгийн Хайрхандулаан суманд төрсөн
- 2003-2007 онд ШУТИС-ЭХИС Дулааны инженер
- 2010-2013 онд Жигт Агро ХХК менежер
- 2014-2018 онд ГХБХБГ азар мэргэжилтэн
- 2018-2021 онд ЗДТГ азар ХБТХОХэлтэс мэргэжилтэн
- 2021- 2024 онд ЗДТГ азар ХБТХОХэлтэс мэргэжилтэн

6. Бямбадорж Ичинноров

- 1974 онд Өвөрхангай аймгийн Арвайхээр суманд төрсөн
- 1992-1996 онд Зах зээлийн коллеж Нягтлан бодогч
- 2006-2007 онд Удирдлагын академи Нутгийн удирдлагын менежер
- 1996-2007 Нарийнтээл сумын Татварын байцаагч
- 2007-2024 онд Нарийнтээл сумын ЗДТГ-ын дарга



НЭР ДЭВШИГЧДИЙН ТАНИЛЦУУЛГА

Хараат бус гишүүдэд нэр дэвшигч

1.Зундуйн Дашзэвэг

- 1950 онд Өвөрхангай аймгийн Баян-Өндөр суманд төрсөн
- 1971-1976 онд Политехникийн дээд сургууль Инженер технологч
- 1986-1989 онд Намын дээд сургууль Улс төрч
- 1976-1979 онд Аймгийн ЗДХГЗ мэргэжилтэн
- 1983-1996 онд Намын хороо Хэлтсийн эрхлэгч
- 1990-1996 онд Автозамын барилга ашиглалтын конто р Захирал
- 1996-2000 онд ЗДТГ азар Нийтлэг үйлчилгээний албаны дарга
- 2000-2010 онд “Өв-илч” ХХК-ний Захирал

2.Цоодол Оюун

- 1963 онд Өвөрхангай аймгийн Тарагт суманд төрсөн
- 1981-1983 онд СЭЗТ-Тусгай дунд
- 2003-2005 онд Мандах бүртгэл дээд сургууль
- 1983-1985 онд Аймгийн банкны конторт Оператор нябо
- 1985-1995 онд Тарагт тооцооны касет Эрхлэгч
- 1995-2001 онд Тарагт Эрчим хүчний салбарт Ерөнхий нягтлан бодогч
- 2001-2004 онд Аймгийн Намын хороонд Ерөнхий санхүүч
- 2004-2006 онд УЦУОШТөв, БОАлба, СХСХэлтэст Бүртгэл, ОНӨ мэргэжилтэн
- 2008-2012 онд Аймгийн ЗДТГ-ын СТСХ Мэргэжилтэн
- 2012-2013 онд Аймгийн ЗДТГ-ын дэргэдэх Өмчийн хэлтэст ахлах мэргэжилтэн
- 2013-2017 онд Аймгийн ЗДТГ-ын дэргэдэх ХАААЛбанд ахлах мэргэжилтэн
- 2017-2019 онд Аймгийн ЗДТГ-ын дэргэдэх Орон нутгийн өмчийн газар ХААА-ны ахлах мэргэжилтэн

3.Нямдорж Болдбаатар

- 1968 онд Өвөрхангай аймгийн Нарийнтгээл суманд төрсөн
- 1988-1993 онд ОХУ-ын Электротехникийн сургууль Системийн инженер
- 2017-2022 онд Шихихутаг дээд сургууль Эрх зүйч
- 1994-2000 онд “Умбар” ХХК-ний Захирал
- 2000-2004 онд “Их өшгөг” ХХК-ний Захирал
- 2004-2007 онд Нарийнтгээл сумын Засаг дарга
- 2007-2017 онд “Их өшгөг” ХХК-ний Менежер
- 2017-2021 онд Онги таац сав газрын захиргааны дарга





Анхаарал хандуулсанд

БАЯРЛАЛАА

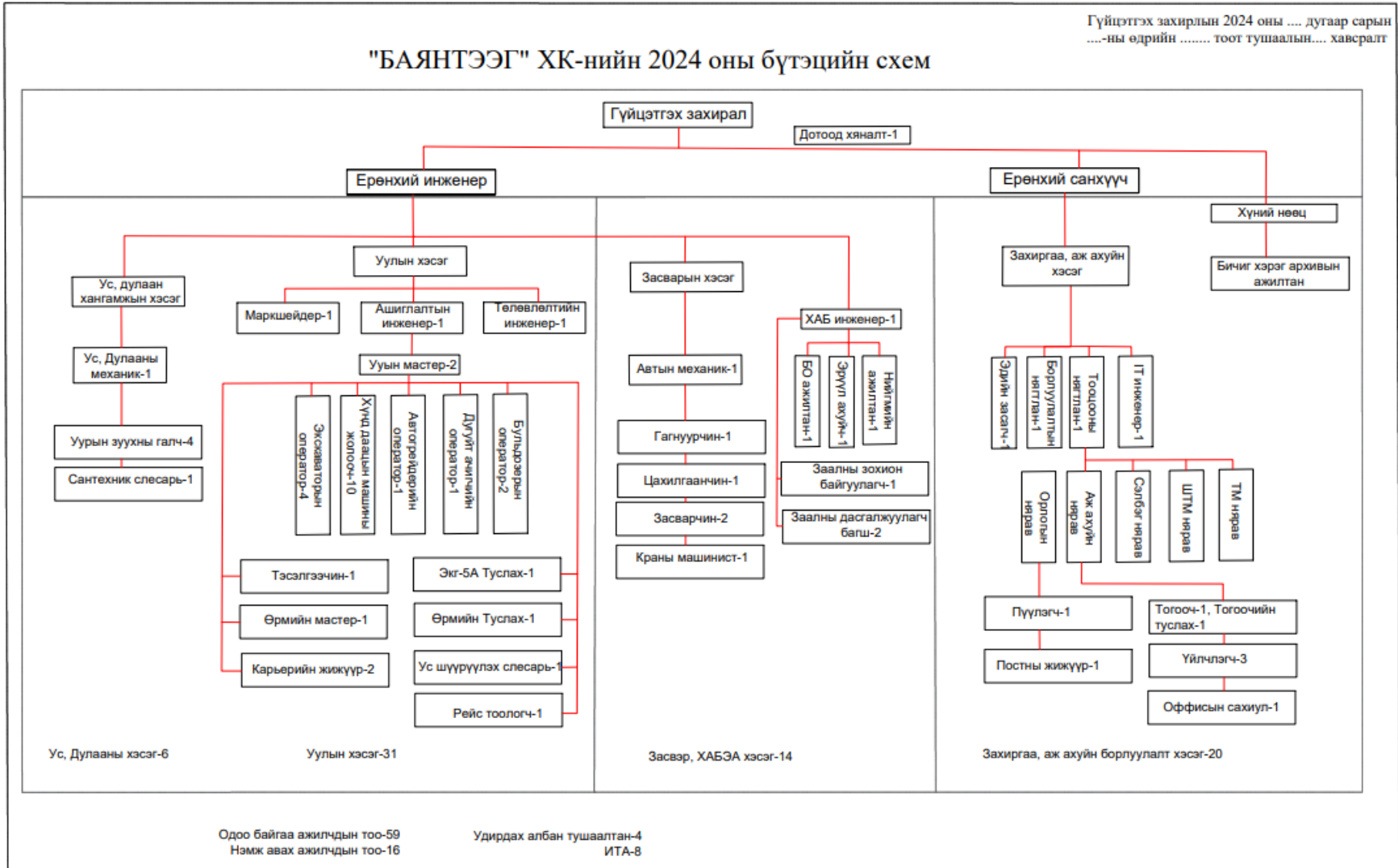
Гарчиг:

1.Бүтэц, зохион байгуулалт, ажиллах хүч	2
3.Уурхайн ажиллах горим	7
4.Тоног төхөөрөмжийн сонголт, хүчин чадал ба хэрэгцээ	7
5.2024 онд хийх хөрөнгө оруулалтын төлөвлөгөө	8
6.Их засварын төлөвлөгөө	8
6.Урсгал засварын төлөвлөгөө	9
7.Нийгмийн өмнөх хариуцлагын зардал	10
8.Ногдол ашгийн зардал	10
9. Байгаль орчин хамгаалах зардал.....	10
10.Өрөмдлөг тэсэлгээний ажил	11
11.Борлуулалтын орлого.....	12
12.Цалингийн зардал	12
13.Цахилгааны зардал.....	12
14.Шатахуун ШТМ-ын зардал	13
15.Сэлбэгийн зардал.....	15
16.Хөдөлмөр хамгааллын зардал.....	18
17.Татвар, төлбөр, хураамжийн зардал	21
18.ТУЗ-ийн зардал	22
19.Бичиг хэргийн зардал.....	22
20.Хэвлэл захиалгын зардал.....	23
21.Томилолтын зардал	23
22.Түлшний хөнгөлөлтийн зардал	23
23.Дотоод нүүрсний зардал.....	24
24.Ажилчдын хоолны зардал	24
25.Харилцаа холбооны зардал.....	24
26.Бусдаар гүйцэтгүүлэх ажлын зардал.....	25
27.Арга хэмжээ, баяр ёслолын зардал	25
28.Санхүүгийн нэгдсэн хүснэгт	26

1. Бүтэц, зохион байгуулалт, ажиллах хүч

2024 онд Баянтээг ХК нийт 75 хүний орон тооны бүтэцтэй төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг ханган ажиллах болно.

Хүснэгт 1.



2. Уулын ажлын төлөвлөгөө

Баянтээгийн нүүрсний уурхайн үйлдвэрлэлийн хүчин чадлын өсөлт нь аймгуудын эдийн засгийн тогтвортой хөгжилтэй холбоотой бөгөөд уурхайн хүчин чадлыг захиалагч буюу өмнөх онуудын нүүрс олборлолтыг үндэслэн 2024 онд уурхай 802.4 мян.м3 хөрс хуулан, 330.0 мян.тн нүүрс олборлож, 2,54 м3 /тн хөрс хуулалтын дундаж коэффициенттойгоор ажиллана.

Уулын ажлын кальедар төлөвлөгөө

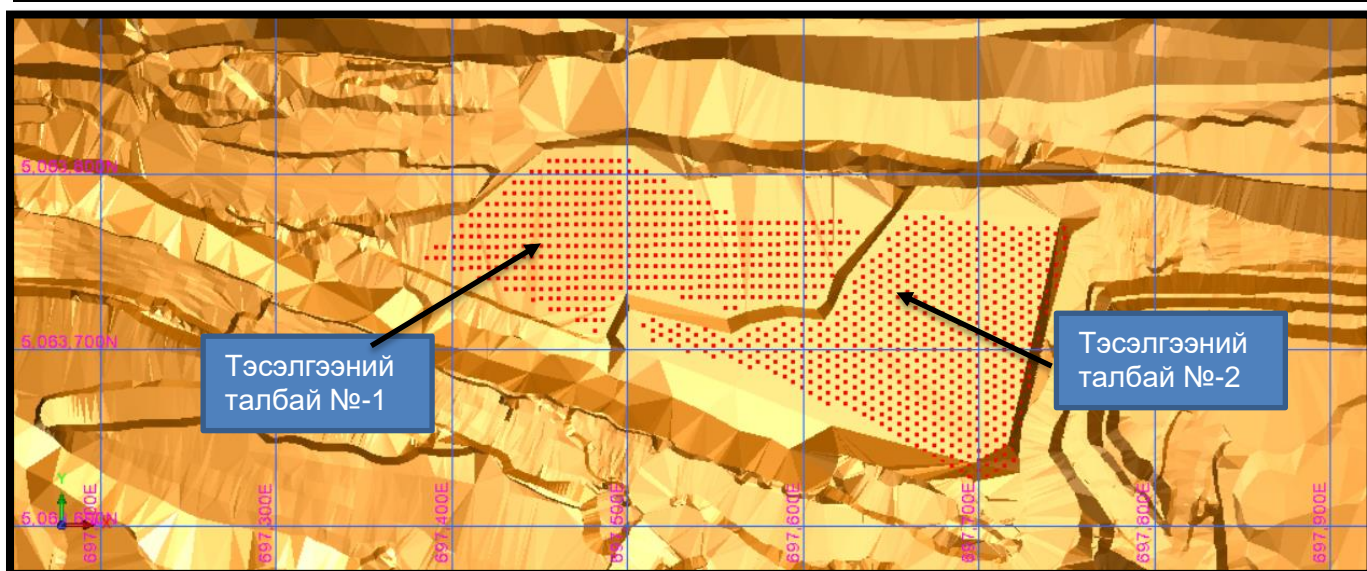
Хүснэгт 2.

Үзүүлэлт	Хэмжих нэгж	1-р сар	2-р сар	3-р сар	4-р сар	5-р сар	6-р сар	7-р сар	8-р сар	9-р сар	10-р сар	11-р сар	12-р сар	Нийт
Сард ажиллах календарь хоног	хоног	30	25	30	20	30	30	25	31	30	31	13	29	294
Сард ажиллах календарь цаг	цаг	360	300	360	240	360	360	300	372	360	372	156	348	3,528
Төлөвлөгөөт засварын цаг	цаг	48	48	48	32	48	48	48	48	48	48	16	48	480
Төлөвлөгөөт бус засварын цаг	цаг	25.00	25	25	10	25	25	25	25	25	25	25	25	260
Амралт цайны цаг	цаг	90	75	90	60	90	90	75	93	90	93	39	87	882
Инженерийн цаг	цаг	30	25	30	20	30	30	25	31	30	31	13	29	294
Тэсэлгээнээс шалтгаалсан зогсолт	цаг	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	23
Цаг ашиглалт	%	0.46	0.42	0.46	0.49	0.46	0.46	0.42	0.47	0.46	0.47	0.40	0.46	0.45
Бүтээлтэй ажиллах цаг	цаг	167	127	167	118	167	167	127	175	167	175	63	159	1,612
Бүтээлтэй ажиллах хоног	хоног	14	11	14	10	14	14	11	15	14	15	5	13	134
Хөрс хуулах техникийн бүтээл 4-р сарын 10 оос хөрс хуулалтын ажил эхэлнэ														
HYUNDAI-520	м3/сар				5,900	16,700	16,700	12,700	17,500	16,700	17,500	6,300		110,000
HYUNDAI-850	м3/сар				15,000.0	40,000.0	40,000.0	40,000.0	40,000.0	40,000.0	40,000.0	17,460.0		272,460
ЭКГ-5А	м3/сар				40,000	50,000	60,000	50,000	70,000	60,000	70,000	20,000		420,000
Нийт	м3/сар				60,900	106,700	116,700	102,700	127,500	116,700	127,500	43,760		802,460
Хөрс тээвэрт ажиллах техникийн бүтээл овоолго хүртэл /талын зай 0.8 км/														
SAMC	м3/сар				13,000	17,000	17,000	13,000	18,000	16,000	18,000	6,300		118,300
SAMC	м3/сар				13,000	17,000	17,000	13,000	18,000	16,000	18,000	6,300		118,300
XMG	м3/сар				15,000	21,000	21,000	16,000	21,000	21,000	21,000	7,560		143,560
HOWO	м3/сар				13,000	18,000	17,000	13,000	18,000	16,000	18,000	6,300		119,300
NORTH	м3/сар				10,000	15,000	15,000	11,000	15,000	15,000	15,000	5,000		101,000
NORTH	м3/сар				10,000	15,000	15,000	11,000	15,000	15,000	15,000	5,000		101,000
NORTH	м3/сар				10,000	15,000	15,000	11,000	15,000	15,000	15,000	5,000		101,000
Нийт	м3/сар				84,000	118,000	117,000	88,000	120,000	114,000	120,000	41,460		802,460
Үзүүлэлт	Хэмжих нэгж	1-р сар	2-р сар	3-р сар	4-р сар	5-р сар	6-р сар	7-р сар	8-р сар	9-р сар	10-р сар	11-р сар	12-р сар	Нийт
Сард ажиллах календарь хоног	хоног	22	20	20	22	22	20	19	22	21	23	20	22	231
Сард ажиллах календарь цаг	цаг	264	240	240	176	176	160	152	176	168	276	240	264	2,268
Төлөвлөгөөт засварын цаг	цаг	48	48	48	-	-	-	-	-	-	-	16	48	160
Төлөвлөгөөт бус засварын цаг	цаг	25.00	25	25	10	25	25	25	25	25	25	25	25	260
Амралт цайны цаг	цаг	66	60	60	66	66	60	57	66	63	69	60	66	693
Инженерийн цаг	цаг	22	20	20	22	22	20	19	22	21	23	20	22	231
Тэсэлгээнээс шалтгаалсан зогсолт	цаг		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	23
Цаг ашиглалт	%	0.39	0.36	0.36	0.44	0.35	0.34	0.34	0.36	0.35	0.58	0.50	0.39	0.40
Бүтээлтэй ажиллах цаг	цаг	103	87	87	78	61	55	51	63	59	159	119	103	922
Бүтээлтэй ажиллах хоног	хоног	9	7	7	7	5	5	4	5	5	13	10	9	77
Нүүрс олборлолт														
HYUNDAI-520	тн/сар	25,750	11,000	10,000	10,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	15,100	11,900	25,750	154,500
HYUNDAI-850	тн/сар	20,000	20,000	10,000	5,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	10,000	20,000	20,000	120,000.0
ЭКГ-5А	тн/сар											29,750	25,750	55,500.0
Хөрс хуулалт	м3/сар				84,000	118,000	117,000	88,000	120,000	114,000	120,000	41,460	-	802,460.0
Нүүрс олборлолт	тн/сар	45,750	31,000	20,000	15,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	25,100	61,650	71,500	330,000.0
Уулын цул	м3/сар	34,141.79	23,134.33	14,925.37	95,194	126,955	125,955	96,955	128,955	122,955	138,731	87,467	53,358	1048,728.7
Хөрс хуулалтын итгэлцүүр	м3/тн				5.60	9.83	9.75	7.33	10.00	9.50	4.78	0.67		2.43
Туслах тоног төхөөрөмж														
Бульдозер D65E	м3/сар				42,000	59,000	58,500	44,000	60,000	57,000	60,000	20,730		
Бульдозер Hantui DH-32	м3/сар				42,000	59,000	58,500	44,000	60,000	57,000	60,000	20,730		
Автогрейдер LIUGONG-4180	м3/сар													
Усны машин	м3/тн				3,540	5,010	5,010	3,810	5,250	5,010	5,250	1,890		
Дугуйт ачигч DOOSAN	м3/сар													

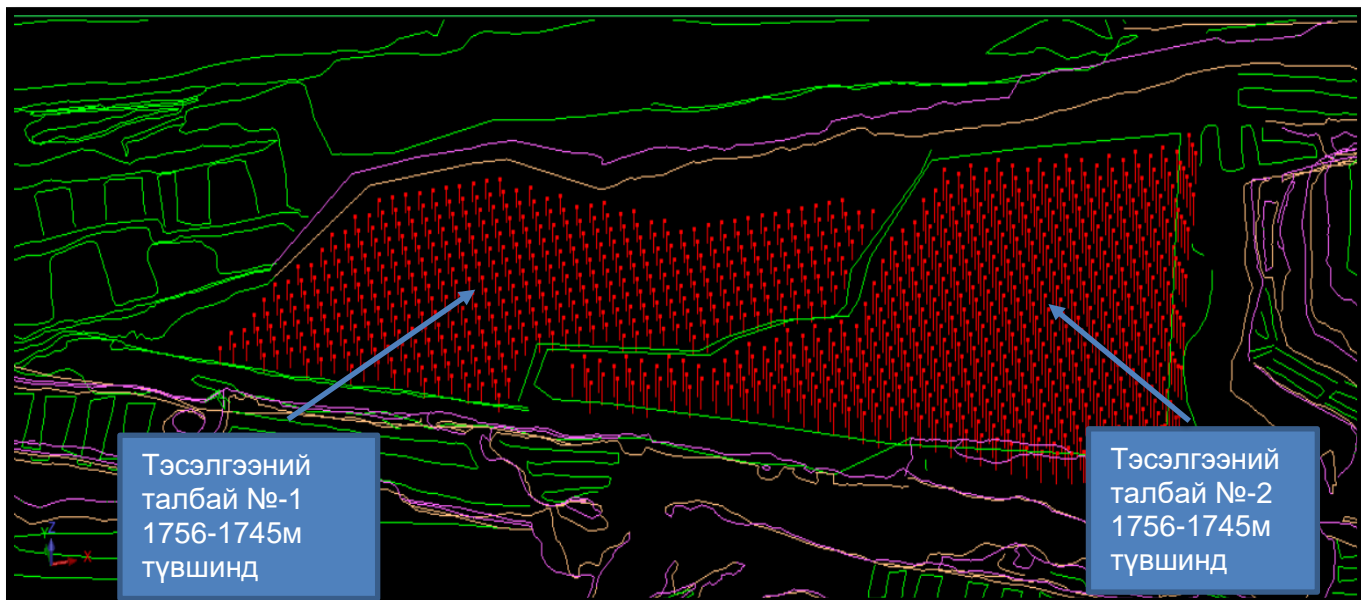
Уулын туслах ажил зам талбай түрэх, нүүрс нэмэх хасах

Өрөмдлөгө тэсэлгээ

	Цооног тоо (ширхэг)	Тууш метр	Тэслэгдэх уулын цул (м3)
Тэсэлгээ №1	469	3,168	91,700
Тэсэлгээ №2	579	6,977	141,975
Нийт	1048	10145	233675

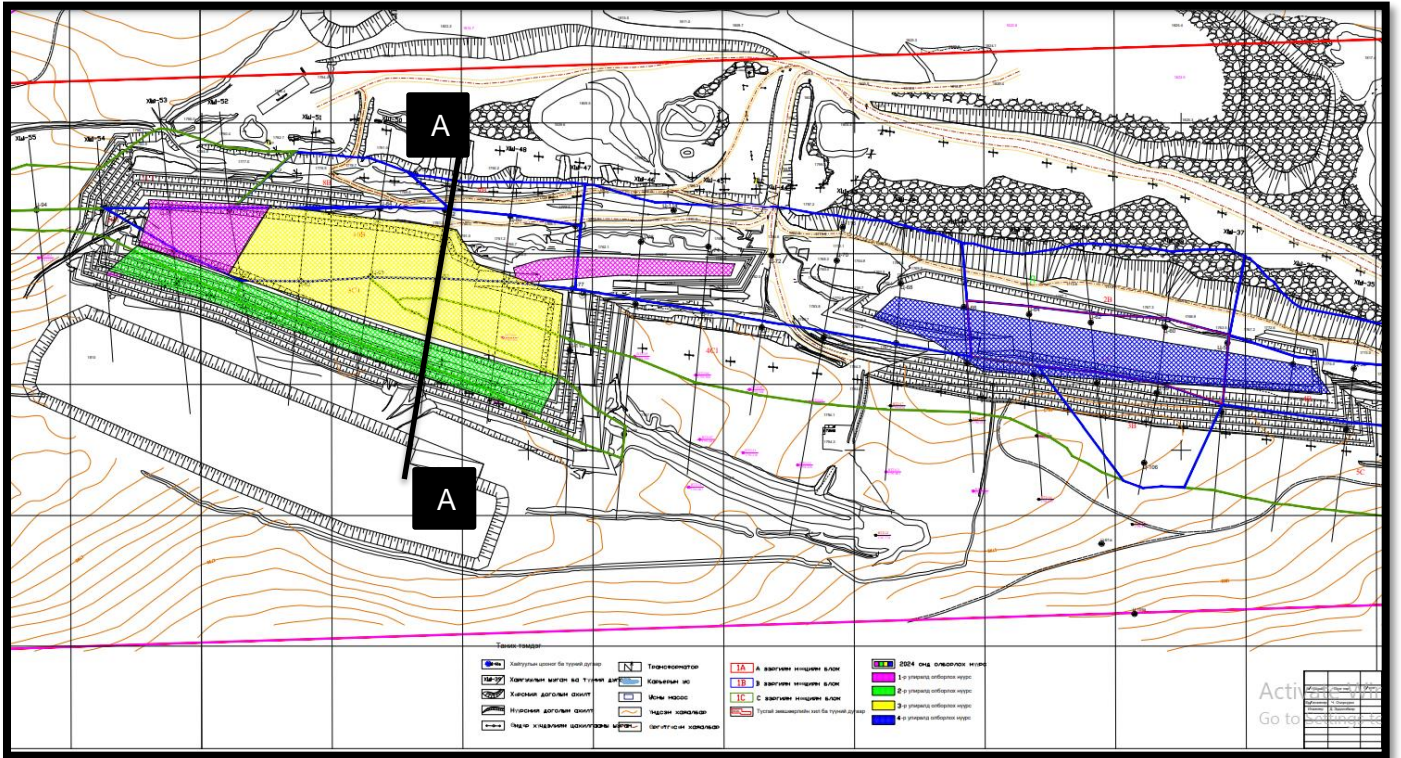


Зураг-2

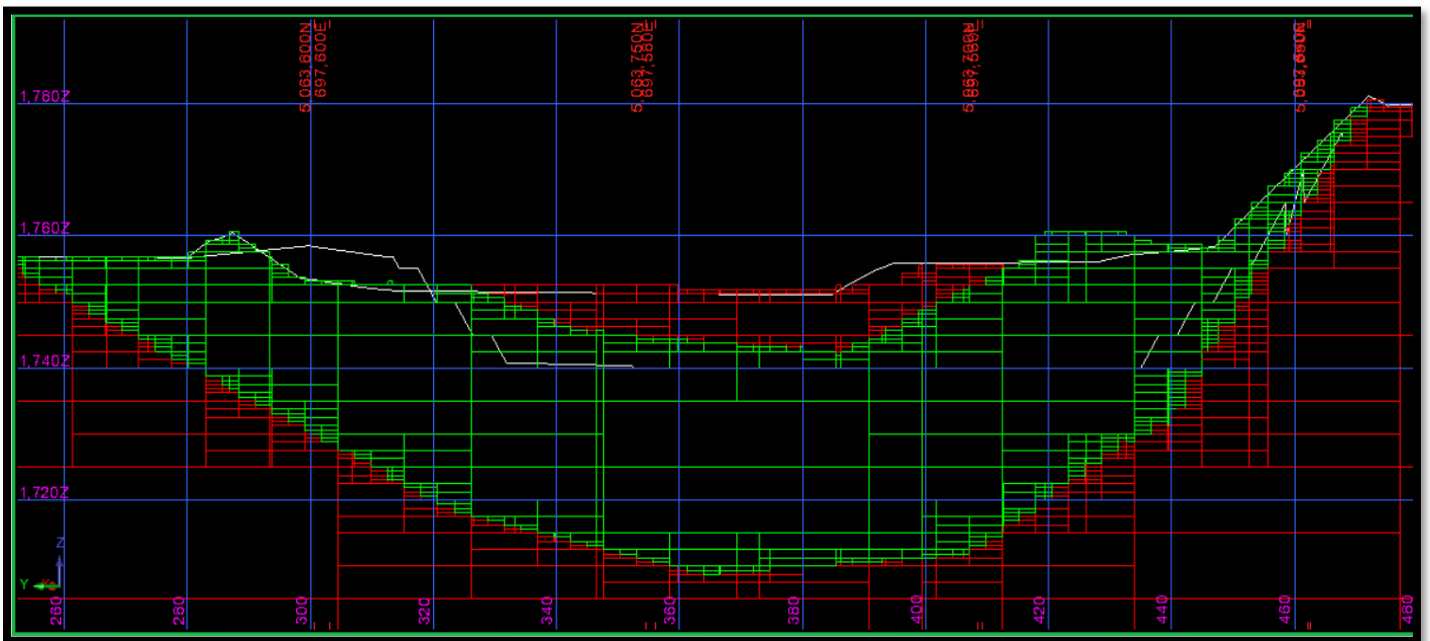


Тэсэлгээний 1-р талбайн цоонгийн дундаж гүн 6.7м, Тэсэлгээний 2-р талбайн цоонгийн дундаж гүн 11.7м байхаар төлөвлөж байна.

Нүүрс олборлолтын дэвсгэр зураг



A-A зүсэлт



2024 онд уурхай нүүрс олборлолт 1, 2,3-р улиралд карьерын баруун хэсэг олборлох 4-р улиралд зүүн хэсгээр олборлолт явагдана.

3. Уурхайн ажиллах горим

2024 онд манай уурхай 04-р сараас 10-р сард хөрс хуулалт хийж, нүүрс олборлолтыг 1-12 дугаар саруудад буюу жилийн турш олборлон борлуулна. Уурхай нь Монгол улсын "Хөдөлмөрийн тухай хууль"-ийн дагуу жилийн амралт, баяр ёслолын өдрүүдээс бусад бүх өдрүүдэд ажиллана.

Жилд ажиллах хоногийн тоо:

- Жилийн хоног - 366 хоног
- Ажлын хоног - 253 хоног
- Амралт, баяр ёслол - 113 хоног

4. Тоног төхөөрөмжийн сонголт, хүчин чадал ба хэрэгцээ

ЭКГ-5А маркийн цахилгаан экскаватор-1ш, Солонгос улсад үйлдвэрлэсэн 5м³ багтаамжтай урвуу утгууртай HYUNDAI 850LC-9 маркийн экскаватор-1ш, 3м³ багтаамжтай урвуу утгууртай HYUNDAI 520-LC-9S маркийн экскаватор-1ш ажиллана.

Хөрс тээвэрлэлтэнд Хятад улсад үйлдвэрлэсэн CAMC HM-390 автосамосвал-2ш, 60 тн-ын даацтай HOWO-60 автосамосвал-2ш, 25 тн-ын даацтай Nord Benz маркийн автосамосвал-3ш, XMG-90 автосамосвал-1ш, хөрөнгө оруулалтаар 60тн 2ш автомамосвал өрөмдлөгийн ажилд JD1400E маркийн өрмийн машин-1ш, овоолгын хөрс түрэлтэнд Япон улсад үйлдвэрлэсэн Комацу D65E маркийн бульдозер-1ш, HD32 маркийн бульдозер-1ш, SD-300 маркийн авто ачигч-1ш, зам арчилгаанд Foton маркийн зам усалгааны автомашин 1ш, Liugong 4180 маркийн автогрейдер 1ш тус тус ажиллана.

5.2024 онд хийх хөрөнгө оруулалтын төлөвлөгөө

Хүснэгт 3.

Хөрөнгө оруулалтаар авах	Тоо	Бараа ажил	Төсөв мян/төг	Зориулалт	Тайлбар
Нүүрсний нөөцийн чанарын судалгаа хайгуулын зардал	1	ажил	295,000.0	Нүүрсний нөөц өсгөх, чанар тодорхойлох	Үлдэгдэл санхүүжилт
Landcruiser(Жийп автомашин)	1	бараа	200,000.0	Үйлчилгээнд	Нээлттэй
Автосамосвал	1	бараа	450,000.0	60тн дээш	Нээлттэй
Экскаватор	1	бараа	200,000.0	1.5-2 шанагатай	Нээлттэй
Маркшейдерын багаж	1	бараа	40,000.0	СНАНЧАВ	Харьцуулалт
Техникүүдэд GPS суурьлуулах	1	бараа	19,736.6	Гайхам GPS	Шууд
Нэвтрэх постны байр	1	бараа	15,000.0	байгууллагын үйл ажиллагаанд	Шууд
Нэвтрэх постны автомат хаалга	1	бараа	5,000.0	байгууллагын үйл ажиллагаанд	Шууд
Компьютер дагалдах хэрэгсэл	1	бараа	15,000.0	байгууллагын үйл ажиллагаанд	Шууд
Уул уурхайн программ хангамж	1	бараа	65,000.0	ИТА-ын үйл ажилгаанд	Харьцуулалт
Нийт			1,304,736.6		

6.Их засварын төлөвлөгөө

Хүснэгт 4.

д/д	Техникийн нэр	Хийгдэх засвар	Нийт үнэ (мян/төг)	Хийгдэх хугацаа	Тайлбар
1	ЭКГ-5А	Венец араа	30,000.0	3	Хуучин
		Шанага	60,000.0	3	Хуучин
		Хөдөлгүүр засвар-3	50,000.0	3	Хуучин
		Втулка	15,200.0	3	Шинэ
		Шестерня моторная н/д	2,500.0	3	Шинэ
		Шестерня моторная по/д	2,500.0	3	Шинэ
		Вал шестерня	9,900.0	3	Шинэ
		Тормоз лента	2,000.0	3	Шинэ
		Крышка	1,000.0	3	Шинэ
		Втулка 1080.33.70	4,000.0	3	Шинэ
		Напорная ДПЭ-52	30,000.0	3	Шинэ
		Сухарь-1085.20.201	900.0	3	Шинэ
		Контакты КГВ	1,200.0	3	Шинэ
		Контакты КГВ-604	1,000.0	3	Шинэ
		Тормоз напорана 1080.05.700 СБ	4,000.0	3	Шинэ
		Почвинике 36.36	2,000.0	3	Шинэ
		Почвинике 36.32	1,800.0	3	Шинэ
	Нийт дүн		218,000.0		
2	HYUNDAI 520	Урт богино сум	92,000.0	1	Шинэ
3	HYUNDAI 520	Шанага	40,000.0	6	Шинэ
		Нийт дүн	132,000.0		
	НИЙТ ДҮН		350,000.0		

6.Урсгал засварын төлөвлөгөө

Хүснэгт 5.

Техникийн нэр	Хийгдэх засвар	Хэмжих нэгж	Тоо	Хэмжих нэгж	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
CAMC	Дугуй	ш	10	мян/төг	2,660.0	26,600.0
DOOSAN	Дугуй	ш	2	мян/төг	3,100.0	6,200.0
	Шүд	ш	2	мян/төг	672.0	1,344.0
Landcruiser-76	Дугуй	ш	4	мян/төг	650.0	2,600.0
	Хайрцаг мотор	ком	1	мян/төг	50,000.0	50,000.0
Prius-30	Дугуй	ш	2	мян/төг	1,500.0	3,000.0
Усны машин	Дугуй	ш	4	мян/төг	1,150.0	4,600.0
Хюндай 850	Шүд	ш	10	мян/төг	560.0	5,600.0
Хюндай 520	Том шанага	ш	1	мян/төг	40,000.0	40,000.0
XMG	Дугуй	ш	4	мян/төг	2,640.0	10,560.0
Автопүүний засвар			1	мян/төг	5,000.0	5,000.0
Барилга байгууламжийн урсгал засвар						
Цахилгааны шугам сүлжээний засвар	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	50,000.0	50,000.0
Агуулах, склад, засварын	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	13,000.0	13,000.0
Карьерын засварын талбайн тохижилт	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	3,000.0	3,000.0
Гал тогооны усан хангамж, шугамын засвар	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	3,000.0	3,000.0
Ажилчдын хувцас угаалгын газрын засвар	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	10,000.0	10,000.0
Заалны урсгал засвар	Бүтэн засвар	ком	1	мян/төг	30,000.0	30,000.0
Нийт						264,504.0

7.Нийгмийн өмнөх хариуцлагын зардал

Хүснэгт 6.

№	Хаана	Хийгдэх ажил	Дүн мян,төг
1	Өвөрхангай аймгийн 9 сумын 100 жилийн ойд	Бүтээн байгуулалтын ажилд	270,000.0
2	Баянтээг багийн Е БС	Урлаг заалны засвар	30,000.0
	НИИТ ДҮН		300,000.0

8.Ногдол ашгийн зардал

Хүснэгт 7.

№	Хувьцаа эзэмшигч	Хувьцааны тоо	Ногдол ашиг
1	Орон нутагт	176825	
2	Шунхлай групп	59452	
3	Хувьцаа эзэмшигч	16331	
	Дүн	252608	

9. Байгаль орчин хамгаалах зардал

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТУХАЙН ЖИЛИЙН ГОЛ ЗОРИЛТ

Энэхүү төлөвлөгөөг боловсруулахдаа байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний тайланд тусгасан байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө болон орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг үндэслэн байгаль орчныг хамгаалах талаар авах удирдлага зохион байгуулалтын болон сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах арга хэмжээ, үг төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэхэд шаардагдах хугацаа, хөрөнгө зардлыг бодитойгоор тооцож тусгах зорилт тавилаа.

Мөн Монгол улсын “Байгаль орчныг хамгаалах тухай” болон “Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай” хуулиуд, 2014 онд Байгаль орчин ногоон хөгжлийн сайдын тушаалаар батлагдсан “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”, Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээний дүгнэлт, мөн нарийвчилсан үнэлгээний үр дүн зэргийг удирдлага болголоо.

Бид төслийн үйл ажиллагаанаас хүрээлэн буй орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг хамгийн бага хэмжээнд байлгах, нөхөн сэргээлтийг стандартын шаардлагад нийцүүлэн боломжит хамгийн их хэмжээгээр хийхэд онцгойлон анхаардаг.

- Манай компани байгаль орчинд бага сөрөг нөлөөтэй үйл ажиллагаа явуулахын тулд дараах үйл ажиллагааг хэрэгжүүлнэ.
- Байгаль орчныг хамгаалах, ажилчдын аюулгүй байдлыг хангах үүднээс ажилчдад сургалт зохион байгуулах
- Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг батлуулж, төлөвлөгөөний дагуу мониторинг, хяналт-шинжилгээ хийлгэж, энэхүү биелэлтийн тайланг бичих.
- Компанийн ажилтнууд, нутгийн иргэд болон сонирхогч талуудад байгаль орчны асуудлаар нээлттэй, шударга, ил тод байхыг эрмэлздэг бөгөөд нээлттэй хурал, хэлэлцүүлэг зохион байгуулна.

Хийгдэх ажил	Хэмжих нэгж	2024	Нийт
Агаарын чанар	мян. төг	1.700.0	1.700.0
Газрын гадарга, хөрс	мян. Төг	6.800.0	6.800.0
Ус	мян. төг	7.200.0	7.200.0
Ургамал	мян. төг	5.500.0	5.500.0
Амьтан	мян. төг	870	870
Тусгай хамгаалалттай газар нутаг	мян. төг	0	0
Олон нийтийн хамтын ажиллагаа	мян. төг	2.000.0	2.000.0
Усны дүгнэлт	мян. төг	50	50
Усны гэрээ	мян. төг	2.584.8	2.584.8
Хог хаягдалын гэрээ	мян. төг	4.243.2	4.243.2
Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт	мян. төг	20.000.0	20.000.0
Хянан магадалгаа	мян. төг	629.2	629.2
Нийт	мян. төг	51.076.0	51.076.0

10.Өрөмдлөг тэсэлгээний ажил

2023 онд 200.0 мян.м³ хөрсөнд өрөмдлөг тэсэлгээ хийж 20 тн тэсрэх бодис хэрэглэхбөгөөд нийт өрөмдлөгийн хэмжээ нь 10145 мян.тууш метр байна.

№	Тэсэлгээний хэрэгсэл	Хэмжих нэгж	Талбай №1	Талбай №2	Хэмжих нэгж	нэгжийн үнэ	Нийт үнэ
1	Нийт тэсрэх бодис (анфо)	кг	20,318.50	39,120.90	мян/төг	4.0	237,757.6
2	Тэсэлгээний хэрэгсэл (ОША)	м	100	300	мян/төг	3.4	1,360.0
3	Өдөөгч	ш	462	1106	мян/төг	13.0	20,384.0
4	Тэсэлгээний хэрэгсэл (ДША)	м	1500	2000	мян/төг	5.2	18,200.0
5	Тэслүүр	ш	50	75	мян/төг	7.2	900.0
							278,601.6

11.Борлуулалтын орлого

Хүснэгт 10.

Үзүүлэлт	2023 оны гүйцэтгэл	2024 оны төлөвлөгөө
	287,285.95тн	330,000.0тн
Нүүрс борлуулалт	13,214,069.3	15,425,000
Дотоод (215,178.95 тн)	9,683,052.8	9,675,000.0
Гадаад (72,107.0 тн)	3,531,016.5	5,750,000.0
Тээврийн орлого	19,207.5	20,000.00
Дулаан борлуулалт	39,724.0	40,000.00
Хүүний орлого	20,097.5	
Бусад орлого	18,449.7	10,000.00
Борлуулалтын хорогдол ба буцаалт	(6,122.6)	-2,500.00
Цэвэр борлуулалт, орлогын дүн	13,305,425.4	15,492,500.0

12.Цалингийн зардал

Хүснэгт 11.

д/д	Цех тасаг	Жилийн цалин /мян.төг/
1.	Захиргаа аж ахуй, борлуулалтын хэсэг	586,818.8
2.	Үндсэн үйлдвэр	1,262,867.0
3.	Туслах үйлдвэр	124,872.0
4.	Урамшуулал	240,000.0
	Дүн	2,214,557.8
	НД.ЭМД	321,110.9

13.Цахилгааны зардал

Хүснэгт 12.

Д/д	Цахилгаан хэрэглэгчийн нэр	Тооцооны актив ачаалал, кВт	Хоногт ажиллах цаг	Жилд ажиллах хоног	Жилд ажиллах цаг	Актив цахилгаан энергийн жилийн зарцуулалт, мян.кВт.ц	1кВт.цагийн үнэ,төг	Цахилгаан энергийн жилийн зардал, мян.төг
1	ЭКГ-5А төрлийнэкскаватор	195	8	120	960	187.2	255	47,736.0
2	Уурын зуух(К-90/85)	33	24	240	5760	190.0	255	48,450.0
3	Насос 1Д315	46	8	180	1440	66.2	255	16,881.0
4	Насос 1Д315	46	8	180	1440	66.2	255	16,881.0
	Чадлын тариф 509.6/360хоног*27500 төг/кВт/							38,928.0
	Дүн (ил уурхай)					509.6		168,928.0

14.Шатахуун ШТМ-ын зардал

Хүснэгт 13.

№	Ухаж ачих техник	Хэрэглээ (литр тутам 3600төг)	Үнэ (мян/төг)
1	Өрмийн машин	10,020	40,080.0
2	HYUNDAI-850LC	156,140	612,560.0
3	HYUNDAI-520LC	88,722.1	345,800.0
4	Хөрөнгө оруулалт	47,500	190,000.0
5	Автосамосвалууд		-
6	Howo-371	19,422	77,688.0
7	Howo-371	19,422	77,688.0
8	North benz	14,676	58,704.0
9	North benz	14,676	58,704.0
10	North benz	14,676	58,704.0
11	Camc	23,738	94,952.0
12	Camc	23,738	94,952.0
13	XMG	23,738	94,952.0
14	Хөрөнгө оруулалт	23,738	94,952.0
15	Уулын туслах тоног төхөөрөмж		-
16	Бульдозер D65E	15,615	62,460.0
17	Бульдозер Hantui DH-32	20,820	83,280.0
18	Автогрейдер LIUGONG-4180	18,615	74,460.0
19	Усны машин FOTON	5,517.3	22,069.2
20	Дугуйт ачигч DOOSAN	41,725	166,900.0
21	Үйлчилгээний машинууд		-
22	Түлшний машин Kia trade	15,615	62,460.0
23	Тэсрэх бодисын машин bongo	4,008	16,032.0
24	Land-76	3,500	14,000.0
	Түлшний хэмжээ (тн)	605,621.4	
	Нийт мян/төг		2,180,237.2
	Бинзений хэрэглээ (литр тутам 2600 төг)	4,120	10,712.0
	НИЙТ		2,190,949.2

№	Тоног төхөөрөмж	SAF10/30	Товуд	Тосол	Антифриз	SAF-80/90	Гидро шингэн	Балтай тос	15w40		
	Нэгж үнэ	9400	172500	5400	5800	9900	8450	172500	9400		
1	Самс- 390 №09	200	2	50		70	150				
2	Самс- 390 №10	200	2	50		70	150				
	XMG 1028өвр	150	2	60		70	100				
3	Самс- 390 №11										
4	Самс- 390 №12										
5	L200 8991	20		10		10					
6	Nord benz 48-23 өвр	125	2	40		70	100				
7	Nord benz 60- 39 өвр	125	2	40		70	100				
8	Hova-60 №04	125	2	50		70	100				
9	Hova-60 №05	125	2	50		70	100				
10	Nord benz №07	125	2		50	70	100				
11	Nord benz №08	125	2		50	70	100				
12	Экскаватор ЭКГ- 5А		50					50			
13	Hyundai LC-520		10		60	50	400		200		
14	Hyundai LC-2900			60		50	400				
15	Doosan 3000			60		50	400				
16	Авто грейдер	150	10	60		80	100				
17	Hyundai 850 LC-9		10		80	50	400		200		
18	Бульдозер D65E	200	5		70	50	300				
19	авто ачигч CD300	125	5		60	50	300				
20	I200 7898	15		10		10					
21	Өрөм JD- 1400	20	20	50							
22	Бульдозер HAITUI DH-3	200	5	60		50	400				
23	Усны машин 4825ӨВӨ	125	2	40		70	100				
24	Foton автомашин	125	2	40		70	10				
25	Hino кран 8225ӨВӨ	25	1	20		50	70				
26	ISUZU 0552 өвр	25	1	20		50					
27	Kia trade	20	1	15		20					
28	Land-76 0936 өвр	20	1	15		15					
29	Фургон	20	1	20		15					
30	Bongo frontier	10		10		10					
31	Prius-30 9128ӨВА	15			10						
32	Мотоцикл №01	5									
33	Мотоцикл №02	5									
34	Компрессор зүмп	5									
35	X/жиж/ карьер жижүүр	5									
36	Nord 4825өво	125	2	40		70	100				
Нийт к/л		2207	400	800	200	1400	2400	200			
Нийт үнэ		20083.7	2080	4400	1300	16380	20400	1040			
								65,323.7			

15.Сэлбэгийн зардал

Хүснэгт 15.

Улсын дугаар	Парк дугаар	Техникийн нэр	Хийгдэх засвар	Хэмжих нэгж	Тоо	Нэгж үнэ (мян/төг)	Нийт үнэ (мян/төг)
ӨВӨ-5435 ӨВӨ-5425	№-4 №-5	Хово-371	Рүлийн түнтгэр	ш	1	1660	1,660.0
			Урд нумны сороочик	ш	2	260	520.0
			Агаарын хоолой	ш	2	145	290.0
			Татуурга дээд	ш	4	480	1,920.0
			Татуурга доод	ш	8	460	3,680.0
			Барвааны сальник	ш	8	40	320.0
			Балансэр втулька	ш	16	95	1,520.0
			Рүлийн цилиндр	ш	2	280	560.0
			Кабины амаржин	ш	4	85	340.0
			Урд амаржин	ш	4	80	320.0
			Хойд нум	ш	2	1800	3,600.0
			Балансэр рамны шипелка	ш	16	11	176.0
			Нумны гулгаа	ш	4	41	164.0
			Нумны пальц	ш	4	22	88.0
			Луглуром	ш	6	88	528.0
			Подем пальц	ш	1	60	60.0
			Агаар шүүгч	ш	2	93.5	187.0
			Хойд гэрэл	ш	2	44	88.0
	№-9 №-10	САМС	Татуурга	ш	16	980	15,680.0
			Агаар шүүгч	ш	3	110	330.0
			Насос жижиг гардан	ш	2	370	740.0
			Сэнс ремен	ш	2	35	70.0
			Будаатай шүүр	ш	2	32	64.0
			Балансэр втулька	ш	8	110	880.0
			Хойд гэрэл	ш	2	45	90.0
			Речак суурь	ш	1	140	140.0
			Хроп диск	ш	1	275	275.0
			Хойд зөөлөвч резин	ш	6	110	660.0
			Хроп	ш	1	4000	4,000.0
			Сэнс шарик	ш	2	190	380.0
			Урд центр боолт хойд наклад	ш	4	13	52.0
			Барвааны сальник	ш	16	50	800.0
					HAITUI DH-32	Агаар шүүгч	ш
Түлшний шүүр	ш	2				60	120.0
Масло шүүр	ш	2				40	80.0
Акумлятор	ш	2				600	1,200.0
УН-3251		DOOSAN дугуйт ачигч	Дээд доод пальц	ком	1	255	255.0
			Агаар шүүгч	ш	4	88	352.0
			Шүд	ком	2	672	1,344.0
			Арын гэрэл	ш	2	22	44.0
			Кардан наклад	ш	2	65	130.0
			Зөв талын хаалганы	ш	1	35	35.0

			Шанаганы пальц	ком	1	495	495.0
			Гидрийн шүүр	ш	1	150	150.0
УР-2826	HYUNDAI-850LC		Агаар шүүгч	ш	5	52	260.0
			Масло шүүр	ш	2	225	450.0
			Гидрийн шүүр	ш	2	198.5	397.0
			Түлшний шүүр	ш	2	220	440.0
			Оймсон холбооны втулька	ком	1	1500	1,500.0
			Богино гарны втулька	ком	1	800	800.0
			Шүд	ш	10	560	5,600.0
			Дугуй	ш	4	650	2,600.0
			Амаржин	ш	4	560	2,240.0
ӨВА-9128	Prius-30		Амаржин	ш	4	150	600.0
			Пүрш	ш	2	130	260.0
			Дугуй	ш	2	290	580.0
			Урд салхины шил	ш	1	300	300.0
ӨВА-8991	L-200		Урд тэнхлэг ком засвар	ком	1	1000	1,000.0
			Гэрлийн лампууд солих	ш	2	40	80.0
ӨВР-0310	Фургон		Дугуй	ш	4	77	308.0
			Эх биений сальник	ш	1	22	22.0
			Хропны арын сальник	ш	1	22	22.0
			Агаар шүүгч	ш	1	30	30.0
			Мотор үйлчилгээ хийх	ш	1	2500	2,500.0
			Работер	ш	1	600	600.0
ӨВР-4823 ӨВӨ-5106 ӨВӨ-5107	Northbenz		Урд 2 нум	ком	1	1100	1,100.0
			Дотор талын бариул	ш	2	27.5	55.0
			Гадна талын бариул	ш	2	33.5	67.0
			Гар кардан	ш	1	83	83.0
			хойд наклад (хадаас)	ш	3	16.5	49.5
			Хойд бөгсний гэрэл	ш	2	38.5	77.0
			Кабин амаржин	ш	2	165	330.0
			Доод татуурга	ш	4	209	836.0
			Хойд барваан	ш	4	330	1,320.0
			Урд эх гэрэл	ком	1	209	209.0
			Доод баа турба	ш	1	22	22.0
			Жанам	ш	1	310	310.0
			Зөөлөн яндан	ш	1	60.5	60.5
			Урд тэнцүүлэгч	ш	1	198	198.0
		ӨВӨ-8225	hino Кран		Хойд нум	ком	1
	Дугуй			ш	4	450	1,800.0
	Түлшний шүүр			ш	1	60	60.0
	Масло шүүр			ш	1	65	65.0
	Агаар шүүгч			ш	1	40	40.0
	Кабины халаагч			ш	1	400	400.0
	Автогрейдер LIUGONG-		Хутга	ш	8	460	3,680.0
			Түлшний шүүр	ш	2	40	80.0
			Масло шүүр	ш	2	35	70.0

		4180	Шланкнууд	ш	1	20000	20,000.0
			Олгой	ш	4	120	480.0
			Урд эх гэрэл	ш	1	120	120.0
			Дунд цилиндр	ш	1	10000	10,000.0
			Шланкнууд	ком	1	26000	26,000.0
			Түлшний шүүр	ш	2	86	172.0
			Масло шүүр	ш	2	183	366.0
			Гидрийн шүүр	ш	2	143	286.0
			Агаар шүүгч	ш	2	260	520.0
			Шанаганы пальц	ком	1	1700	1,700.0
			Втулька	ком	1	900	900.0
ӨВР-5278		Kia treing Түлшний машин	Урд нум	ком	2	350	700.0
			Масло шүүр	ш	2	25	50.0
			Түлшний шүүр	ш	2	20	40.0
			Урд нүүр	ш	2	150	300.0
			Работер	ш	2	750	1,500.0
			Дугуй	ш	2	266	532.0
			Редуктер	ш	1	900	900.0
			Агаар шүүгч	ш	1	800	800.0
			Консны аппарат	ш	1	900	900.0
			Нумны пальц	ш	6	20	120.0
			Шиплелика	ш	10	300	3,000.0
			Карказан төмөр	м	5	800	4,000.0
			Нэмэлтийн гэрэл	ш	2	650	1,300.0
			Масло шүүр	ш	2	120	240.0
			Агаар шүүгч	ш	2	50	100.0
			яндан хаагч	ш	1	30000	30,000.0
		D65- бульдозер	Машмак	ш	2	3000	6,000.0
			Хутга	ш	1	400	400.0
			Кабин халаагч	ш	1	1500	1,500.0
			Агаар шүүгч	ш	4	180	720.0
		Isuzu	Дугуй	ш	4	1800	7,200.0
			Обуд	ш	2	595	1,190.0
			Урд 2 амаржин	ш	2	1800	3,600.0
		JUNJIN JD-1400E	Штанк	ш	5	2000	10,000.0
			БИТ	ш	6	1000	6,000.0
			Дээд шилжүүлэгч Шанк	ш	3	10000	30,000.0
			Нийт				249,434.0

16.Хөдөлмөр хамгааллын зардал

Хүснэгт 16.

№	Хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Хэмжих нэгж	нийт	тайлбар
1	Мэргэжлээс шалтгаалах өвчний урьдчлан сэргийлэх хугацаат үзлэг / улиралд 1 удаа /	Мян/төг	16,000.0	/ бүх ажилтан албан хаагчийг жилд 1 удаа урьдчилан сэргийлэх үзлэгт хамруулан, ажлын байрны тодорхойлтын дагуу улиралд 1 удаа болон 6 сард 1 удаа үзүүлэх шаардлагатай ажилчдыг үзлэг оношлогоо шинжилгээнд хамруулна./
2	Хор саармагжуулах бүтээгдэхүүн	Мян/төг	7,000.0	/ Сүү, тараг, витаминжуулсан ундаа, чихэртэй цай, витамин С, шүлтлэг ундаа, содтой халуун сүү, өндөг, загас, хийжүүлсэн ус, кофе, шүлтлэг рашаан, витамин В12, аарц, кератинтай хүнсний бүтээгдэхүүн, мармеладтай цай, ногоон цай
3	Урьдчлан сэргийлэх хугацаат үзлэг / 2 тогооч /	Мян/төг	200.0	Жилд 2 удаа шинжилгээнд хамруулах
4	Ханын самбар, тараах материал	Мян/төг	500.0	\ сургалт суртчилгааны болон таниулах хуудас бэлдэх\
5	Улирал тутамд хийгдэх дархлаа дэмжих бүтээгдэхүүн	Мян/төг	4,800.0	цаг уурын нөхцөл байдалд тохируулан хүн тус бүрт чиглэсэн дархлаа дэмжих бүтээгдэхүүнээр хангах\
6	Аарц 150 кг үнэ: 1кг 6000 мянг	Мян/төг	900.0	аарц нь их хэмжээний уураг агуулдаг бөгөөд цус төлжүүлэх, биеийн эсэргүүцэл сайжруулах, зарим хорт бодисыг саармагжуулах үйлчилгээтэй. Мөн аарц нь үл орлогдох амин хүчлээр баялаг өөртөө С,А, В1, В2, Е, РР амин дэм Са, Р зэрэг эрдэс бодисыг агуулж байдаг.
7	Жавелин 10ш* 50,000	Мян/төг	500.0	\ нийтийн талбай, өрөө тасалгааны шал, хана, хүний гар хүрч болох газрууд, ариун цэврийн өрөө, жорлон ванн угаалтуурыг стандарт нормын дагуу цэвэрлэх
8	Гар ариутгагч төхөөрөмж – 2ш, 1ширхэг нь 150,000	Мян/төг	300.0	гарт байгаа нян бактерийг устгах зориулалттай\
9	Гар ариутгагч гель 1л – 4ш* 20,000	Мян/төг	200.0	
10	Пүүний ажилчдад поло цамц	Мян/төг	280.0	
11		Мян/төг		
12	Хүнсний нэг удаагийн бээлий 10 хайрцаг * 30,000	Мян/төг	300.0	
13	Бие засах цэг байгуулах 3 цэгт	Мян/төг	1,500.0	

14	Ажилчдын хувцас солих өрөө тохижуулах, гар угаагууртай болгох	Мян/төг	2,000.0	\ хоол үйлдвэрлэл болон ажилчдыг хооллохдоо гадуур хувцасаа тайлах, гараа угаах зовиулалттай, мөн гэртээ харихдаа цэвэр байх нь гэр бүлээ хамгаалах ач тустай юм.
15	Карьерийн жижүүрийн амрах байрыг солих	Мян/төг	3,000.0	
16	Ажлын байранд хөдөлмөрийн нөхцөлийн үнэлгээ хийлгэх	Мян/төг	5,000.0	\ мэргэжлийн байгууллагаар үнэлгээ дүгнэлт хийлгэн хөдөлмөрийн нөхцөл тодорхойлуулах\
17	Ажлын конбинзон 40ш* 40,000	Мян/төг	1,600.0	
18	Ханцуйвч 80ш * 10,000	Мян/төг	800.0	
19	Зуны нормын ажлын хувцас 50ш * 150,000	Мян/төг	7,500.0	MNS 6231-2011
20	Өвлийн ажлын хувцас 50ш * 200,000	Мян/төг	10,000.0	MNS 6231-2011
21	Тогооч ,үйлчлэгчийн хувцас 6ш* 60,000	Мян/төг	360.0	
22	Улаан алгатай бээлий 2000ш * 800	Мян/төг	1,600.0	
23	Алгатай бээлий / цэнхэр, ногоон/ 1000ш*1,600	Мян/төг	1,600.0	
24	Хөвөнтэй бээлий 50ш * 6,000	Мян/төг	300.0	
25	Ажлын цагаан бээлий 2000ш * 600 төг	Мян/төг	1,200.0	
26	Филтэртэй маск 22ш*22,000, шүүлтүүр 132ш*11,000	Мян/төг	2,000.0	EN140:2000
27	3М маск 840ш *3,500	Мян/төг	3,000.0	EN149-2001 +A:2009
28	Чихний бөглөөс 2 хайрцаг	Мян/төг	400.0	EP21 X EP20 загвар
29	Чихэвч 10ш * 40,000	Мян/төг	400.0	3M AP-302 SG GLASS
30	Нүдний шил 40ш * 30,000	Мян/төг	1,200.0	PW11, PS11 Стандарт
31	Өвлийн ороолттой малгай 60ш* 25,000	Мян/төг	1,500.0	
32	Вок 500ш*3,000	Мян/төг	1,500.0	
33	Саван 800ш*1,500	Мян/төг	1,200.0	
34	бусад	Мян/төг	11,360.0	
35	Аваар ослоос урьдчилан сэргийлэх бэлэн байдлын зардал	Мян/төг	5,000.0	
36	Зөөврийн дугуйт гал унтараагуур 2ш * 300,000	Мян/төг	600.0	
37	Галын аюулгүй ажиллагааны самбар 4ш*40,000	Мян/төг	160.0	
38	Хүрз 10ш*25,000	Мян/төг	250.0	
39	Хүрзний иш 10ш*5000	Мян/төг	50.0	
40	Галын байранд нэмэлт материал бүрдүүлэх /сүх, царгис, хувин /	Мян/төг	1,000.0	
41	Эсгий 4ш* 100,000	Мян/төг	400.0	
42	Утаа мэдрэгч 10ш*25,000 /тэсрэх/	Мян/төг	250.0	
43	Галын хор 15ш - 4кг*40,000 /тэсрэх10ш/	Мян/төг	600.0	
44	Галын хайрцаг- 10ш *50,000	Мян/төг	500.0	

45	Галын шланг-5ш*40,0	Мян/төг	200.0	
46	Цахилгаан тусгаарлах бойтгон гутал 2ш*110.0	Мян/төг	340.0	
47	Зөөврийн газардуулга 3ш* 220,000	Мян/төг	660.0	
48	Цахилгааны нэг бүсэлхийн хурдны дифференциалтай хамгаалалтын бүс 1ш	Мян/төг	1,000.0	
49	Цахилгаан тусгаарлах зориулалтын ажлын багаж хэрэгсэл	Мян/төг	2,000.0	
50	Цахилгаан тоног төхөөрөмжийг баталгаажуулах, засварлах хэмжилт туршилтийг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	Мян/төг	14,000.0	
51	1000 вольтоос дээш хамгаалах хэрэгсэл / бээлий, тусгаарлагч саваа , диэлектрик бээлий	Мян/төг	2,000.0	
52	5А-цахилгаанчин, өрмийн операторыг сургалтанд хамруулах 3хүн 500,000	Мян/төг	1,500.0	
53	Краны оператор, дохиочинг сургалтанд хамруулах 2хүн * 350,000	Мян/төг	700.0	
54	ИТА-ыг туршлага судлуулах	Мян/төг	700.0	
55	Гадны байгууллагын сургалт 2ш * 550,000	Мян/төг	1,100.0	
56	Стандарт, дүрэм, журам, сурах бичиг авах	Мян/төг	300.0	
57	Үзүүлэнгийн маникан 2ш * 500,000	Мян/төг	1,000.0	
58	Аюулгүй ажиллагааны самбар	Мян/төг	690.0	
59	Нарядны өрөө болон ХАБЭА-н өрөөг тохижуулах	Мян/төг	9,000.0	
60	Аюулгүй ажиллагааны тэмдэг, тэмдэглэгээ	Мян/төг	2,000.0	
61	Өргөн тээвэрлэх машин механизмуудад теникийн магадлагаа хийлгэх	Мян/төг	1,000.0	
62	Ажлын үзлэгийн хуудас 40ш* 14,000	Мян/төг	560.0	
63	Үйлчилгээний автомашинд чанга яригч, маяк	Мян/төг	440.0	
64	Жилийн эцэст ХАБЭА журмыг чанд мөрдөж ажилласан 4 хүнийг шалгаруулж урамшуулах / Тус бүр 500,000 /	Мян/төг	2,000.0	
	Нийт	Мян/төг	128,932.0	

17.Татвар, төлбөр, хураамжийн зардал

Хүснэгт 17.

д/д	Татвар хураамжууд	1тн нүүрсэнд ногдуулах татвар	Хэмжихнэгж	Төлөх татвар /мян.төг/	Тайлбар
Улсын төсөв					
1	АМАН татвар	2.5%	мян.төг	385,625.0	
2	Нүүрсний агаарын бохирдолын төлбөр	Нүүрсний агаарын бохирдолын төлбөр	мян.төг	100,000.0	
3	Лицензийн төлбөр	581.74га*7250 төг	мян.төг	4,217.6	Хуулийндагуу
Орон нутгийн төсөв					
1	АТӨЯХТатвар		мян.төг	2,500.0	
2	Даатгалын төлбөр		мян.төг	4,000.0	
3	Газрын төлбөр		мян.төг	105,000.0	
4	Усны төлбөр		мян.төг	5,000.0	
5	ҮХХ-ийн татвар		мян.төг	15,000.0	
Бусад төлбөр хураамж					
1	Монголын хөрөнгийн биржийн бүртгэлийнхураамж		мян.төг	1,200.0	
2	Үцхтөв ХК хадгаламжийн үйлчилгээний төлбөр		мян.төг	1,000.0	
3	Аудитын төлбөр		мян.төг	6,000.0	
4	Бусад		мян.төг	5,000.0	
ДҮН				634,542.6	

18.ТУЗ-ийн зардал

Хүснэгт 18.

Д/Д	Зардлын төрөл	Хүн	Жилд хуралдах тоо	Нэг улирал	Нийт зардал /мян.төг/
1	Урамшуулал	9	4	660.0	23,760.0
2	НДШ	9	4	95.7	3,445.2
3	Бичиг хэрэг		4	325.0	1,300.0
4	Хоол		4	390.0	1,560.0
5	Шатахуун				2,600.0
6	Сургалт				2,400.0
7	Бусад зардал				1,000.0
8	ХЭХ-ын зардал	Гэрээ бусад			4,500.0
9		Бусад			600.0
	Дүн				41,165.2

19.Бичиг хэргийн зардал

Хүснэгт 19.

д/д	Бичиг хэрэгсэлийннэр	Хүнийтоо	Хэмжих нэгж	Олгохсар	Жилд олгох	Нэгжийүнэ(төг)	Нийт үнэ (мян.төг)
1.	Бичгийн цаас	16	боодол	12	60	18000	1,080.0
2.	Тосон бал	21	ш	12	380	550	209.0
3.	Бичгийн цаас А-3	2	ш	12	8	26000	208.0
4.	Бичгийн дугтуй / А-4/		ш	12	250	200	50.0
5.	Бичгийн дугтуй / А-5/		ш	12	100	150	15.0
6.	Цаасны цавуу	18	ш	12	60	1500	90.0
7.	Тамганы тос	4	ш		5	5000	25.0
8.	Үдээсний машин	8	ш	12	6	15000	90.0
9.	Принтрийн хор	12	ш	12	33	60000	1,980.0
10.	Скоч	15	ш		40	3000	120.0
11.	Хайч	16	ш		10	2500	25.0
12.	Цаасны хутга	10	ш		30	2500	75.0
13.	Харандаа 0,5		ш		10	2000	20.0
14.	Нүхтэй хавтас		ш		200	150	30.0
15.	Өнгөт хор		ш		12	8000	96.0
16.	10-40х хавтас		ш		50	5000	250.0
17.	Тооны машин		ш		2	25000	50.0
18.	Бусад						1,742.5
	Дүн						6,155.5

20.Хэвлэл захиалгын зардал

Хүснэгт 20.

д/д	Хэвлэлийн нэр	Улиралд ирэх тоо	Захиалгынүнэ	Жилийн нийтүнэ
1	Геологи, уул уурхайн мэдээ	4	125	500.0
2	Санхүүгийн мэдээ	4	125	500.0
	Дүн			1,000.0

21.Томилолтын зардал

Хүснэгт 21.

Явах чиглэл	2024 онд			Нийт хүнөдөр	Хүн өдрийнзардал /хоол,бу удал	Жилийн нийт дүн /мян.төв/
	Явах хүний	Ажиллах өдөр	Жилд			
Улаанбаатар, Дархан, Эрдэнэт хот	4	5	10	200	100.0	20,000.0
Ижил төстэй үйл ажиллагаа явуулдаг уурхайнууд	5	5	3	75	100.0	7,500.0
Өвөрхангай аймаг	7	3	5	105	50.0	5,250.0
Баянхонгор аймаг	3	2	3	18	50.0	900.0
Дүн						33,650.0

22.Түлшний хөнгөлөлтийн зардал

Хүснэгт 22.

д/д	Хамрагдах хүмүүс	Хамрагдах хүмүүсийн тоо	1тн нүүрсний үнэ	Олгох /тн/	Нийт
1	ТУЗ-ийн гишүүд	9	45.0	3.0	1,215.0
2	Нийт ажилчид	75	45.0	5.0	16,875.0
3	Өндөр настан	30	45.0	5.0	6,750.0
4	Групптэй хүмүүс	13	45.0	5.0	2,925.0
	НИЙТ ДҮН	127			27,765.0

23.Дотоод нүүрсний зардал

Хүснэгт 23.

Уурын зуух	Хүчин чадал квт	Нийт ажиллах өдөр	1 өдөрт зарцуулах нүүрс /тн/	1тн нүүрсний үнэ	Нийт зарцуулалт
1-р уурын зуух	1000	273	2.5	45.0	30,712.5
2-р уурын зуух	800	273	2.0	45.0	24,570.0
НИЙТ ДҮН					55,282.5

24.Ажилчдын хоолны зардал

Хүснэгт 24.

д/д	Нэр	Нэгжийнүнэ	Ажилчдынтоо	Сарын дундаж хоног	Жилд ажиллах сар	Жилийн дүн
1.	Хоолны зардал	4000	75	21	12	75,600.0
Дүн						75,600.0

25.Харилцаа холбооны зардал

Хүснэгт 25.

д/д	Албан тушаал	Сарын норм	Олгох сарын хэмжээ	Жилийн дүн /мян.төг/
1.	Гүйцэтгэх захирал	45000	12	540.0
2.	Ерөнхий инженер	25000	12	300.0
3.	Ерөнхий санхүүч	30000	12	360.0
4.	Ашиглалтын инженер	15000	12	180.0
5.	Дулааны механик	10000	8	80.0
6.	Автын механик	15000	12	180.0
7.	Тооцооны нягтлан бодогч	15000	12	180.0
8.	Борлуулалтын нягтлан бодогч	30000	12	360.0
9.	Хүний нөөцийн ажилтан	15000	12	180.0
10.	Орлогын нярав	10000	8	80.0
11.	ШТМ нярав	10000	12	120.0
12.	Бичиг хэрэг	15000	12	180.0
13.	Захирлын жолооч	10000	12	120.0
14.	Пүүлэгч	10000	8	80.0
15.	Интернетийн төлбөр	1320000	12	15,840.0
НИЙТ ДҮН				18,840.0

26.Бусдаар гүйцэтгүүлэх ажлын зардал

Хүснэгт 26.

	Хийгдэх ажил	Мөнгөн дүн
1	ТЭЗҮ	100,000.0
2	22КМ АВТО ЗАМЫН ЗУРАГ ТӨСӨВ	70,000.0
3	БУСАД	10,000
	НИИТ ДҮН	180,000.0

27.Арга хэмжээ, баяр ёслолын зардал

Хүснэгт 27.

1	Хүүхдийн баяр	3,250.0
2	Мартын 8	3,250.0
3	Ахмадын сан	18,500.0
4	Уурхайчдын баяр	21,000.0
5	Ажилчдын амралт,зугаалга	15,000.0
	Дүн	61,000.0

28.Санхүүгийн нэгдсэн хүснэгт

Үзүүлэлт	2023 оны гүйцэтгэл /мян.төг/	2024 оны төлөвлөгөө /мян.төг/
	287,285.95тн	330,000.0тн
Нүүрс борлуулалт	13,214,069.3	15,425,000.0
Дотоод (215,178.95 тн)	9,683,052.8	9,675,000.0
Гадаад (72,107.0 тн)	3,531,016.5	5,750,000.0
Тээврийн орлого	19,207.5	20,000.00
Дулаан борлуулалт	39,724.0	40,000.00
Хүүний орлого	20,097.5	
Бусад орлого	18,449.7	10,000.00
Борлуулалтын хорогдол ба буцаалт	(6,122.6)	-2,500.00
Цэвэр борлуулалт, орлогын дүн	13,305,425.4	15,492,500.0
Үндсэн болон нэмэгдэл цалин	1,768,005.3	2,214,557.8
ЭМД, НД шимтгэл	256,360.8	321,110.90
Бичиг хэрэг	6,511.6	6,155.5
Албан томилолт	22,418.7	33,650.0
Гадаад томилолт	-	-
Дизель түлш, бензин		2,190,949.2
Шатах тослох материал	1,220,888.0	69,443.7
Сэлбэг	203,446.3	249,434.0
Шуудан холбоо	16,963.8	18,840.0
Хэвлэл захиалга	29.9	1,000.0
ТУЗ-ийн зардал	30,115.9	41,165.2
Хөдөлмөр хамгаалал	133,850.6	128,932.0
Шагнал урамшуулал	5,880.0	10,000.0
Тэтгэмж тусламж	123,085.2	150,000.0
Тэсэлгээний материал	-	278,601.6
Байгаль орчин хамгаалах зардал	13,154.7	51,076.0
Элэгдлийн зардал	493,877.8	550,000.0
Зар сурталчилгааны зардал	772.7	5,000.0
Сургалтын зардал	5,091.0	15,000.0
Татвар төлбөр хураамж	1078,831.8	634,542.6
Түлшний хөнгөлөлт	23,034.8	27,765.0
Гэрэл цахилгаан	129,627.1	168,928.0
Ажилчдын хоолны зардал	54,772.9	75,600.0
Урсгал засвар	199,120.6	264,504.0
Их засвар	349,673.5	350,000.0
Тээврийн зардал	2,576.7	5,000.0
Бусдаар гүйцэтгүүлэх ажил	15,000.0	180,000.0
Актлах хөрөнгийн зардал	31,077.5	15,000.0
Уралдаан тэмцээн	7,084.0	20,000.0
Дотоод нүүрс	34,565.9	55,282.5
Арга хэмжээний зардал	63,887.0	61,000.0
Харуул хамгаалалтын зардал	-	15,000.0
Нийгмийн өмнө хүлээх хариуцлага	213,504.9	300,000.0
Ногдол ашиг	-	-
1 тэрбум модны хөтөлбөр		-
Бусад	1,020.1	10,000.0
Хөрс хуулалтын зардал	3,505,132.5	5,037,720.0
НИЙТ ЗАРДАЛ	10,009,361.6	11,340,700.2
Үйлдвэрлэлийн ашиг /алдагдал/	3,296,063.8	4,151,799.8

