
**ХЭНТИЙ АЙМГИЙН ДАРХАН СУМЫН
НУТАГТ ОРШИХ “ТӨМРИЙН ХҮДЭР
БАЯЖУУЛАХ ҮЙЛДВЭР”-ИЙН 2023 ОНД
ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ
БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

Гарчиг

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА.....	3
2. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТУХАЙН ЖИЛИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	5
2.1. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	5
2.2. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөний биелэлт	14
2.3. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....	15
2.4. Болзошгүй эрсдэлээс хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	17
2.5. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	20
2.6. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө	24
2.7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт.....	26
Хүснэгт 3. Хөрсний шинжилсэн үзүүлэлтүүд	27
2.8. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөллийн бүсэд оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт	29
3. ХАВСРАЛТ МАТЕРИАЛУУД.....	30

Зургийн жагсаалт

Зураг 1. Үйлдвэрийн харагдах байдал	4
Зураг 2. Зураг 3. Үйлдвэрт ажиллаж буй авто техникүүдийг үзлэг, оношилгоонд оруулсан байдал.....	10
Зураг 4. Шатах тослох материалын хаягдлыг түр хадгалах цэг	11
Зураг 5. Тэмдэг тэмдэглээ байршуулсан газрууд	11
Зураг 6. Хатуу хучилттай засварын газар	12
Зураг 7. 2023 онд мод тарьж, цэцгийн мандал байгуулсан талбай.....	12
Зураг 8. Амьтны зурагтай анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ	13
Зураг 9. Орон нутагт модны суулгац хүлээлгэн өгсөн акт	14
Зураг 10. Орон нутагтай байгуулсан гэрээ.....	16
Зураг 11. Шаардлагатай газруудад байршуулсан галын хор, анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ	19
Зураг 12. Хогийн цэг	21
Зураг 13. Хаягдал дугуй, төмрийн хаягдлыг хадгалж буй байдал.....	22
Зураг 14. Хаягдал тос боловсруулах үйлдвэрт нийлүүлэх гэрээ.....	23
Зураг 15. Хөдөлмөр хамгааллын байрлуулсан зурагт хуудаснууд	24

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

“Винкапитал” ХХК нь 2012 оны 12 дугаар сард байгуулагдсан цагаас гадаад худалдааны чиглэлээр үйл ажиллагаа явуулж байгаад 2013 оны 12 сараас эхлэн төмрийн хүдэр боловсруулан баяжуулах, чиглэлээр ажиллаж байна.

“Винкапитал” ХХК нь Хэнтий аймгийн Дархан суманд баяжуулах үйлдвэрийг 2013 оны 12 дугаар сард барьж 2014 оны 04-р сард ашиглалтад оруулсан бөгөөд 2 жилийн хуацаанд амжилттай ажиллаж байсан. 2016 оны дундаас тооцоолоогүй шалтгааны улмаас үйлдвэрээ түр хугацаанд зогсоосон. 2018 оны 06 сараас эхлэн шинээр үйлдвэрээ сэргээн засварлан одоог хүртэл амжилттай ажилласан.

Манай компанийн Хэнтий аймгийн Дархан сумын нутагт баригдсан хуурай аргаар баяжуулах үйлдвэр нь 20-30 ажилчин, мэргэжилтэнтэйгээр үйл ажиллагаа явуулдаг бөгөөд 20-30%-тай төмрийн түүхий хүдрийг бутлах, шигших, соронзон сеператороор ялгах дарааллаар баяжуулснаар 48-55%-ийн агуулгатай төмрийн хуурай баяжмал бүтээгдэхүүн гаргадаг. Энэ үйлдвэр нь Хэнтий, Дорноговь аймгийн зааг дээр байршилтай Хэнтий аймгийн Бор-Өндөр сумаас 18 км-т оршдог бөгөөд бусад компанитай гэрээ хийж төмрийн хүдрийг нь баяжуулж өгдөг.

Үйлдвэрийн эзэмшил талбайн хэмжээ 20 га.

Хуурай баяжуулах үйлдвэр нь жилд 200,000-250,000 тн түүхий хүдрийг баяжуулж 110,000-137,500 тн хуурай баяжмал үйлдвэрлэх хүчин чадалтай.

2023 оны хувьд 3 дугаар сараас 5 дугаар сар хүртэл 2 сарын хугацаанд ажиллаж 50000 тн хүдэр баяжуулсан.





Зураг 1. Үйлдвэрийн харагдах байдал

2. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТУХАЙН ЖИЛИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Байгаль орчны 2023 оны менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ, осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө, хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр зэрэгт тусгагдсан арга хэмжээнүүдийг авч хэрэгжүүлсэн.

Мөн Монгол улсын “Байгаль орчныг хамгаалах тухай” болон “Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай” хуулиуд, 2019 онд Байгаль орчин ногоон хөгжлийн сайдын тушаалаар батлагдсан Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам зэргийг удирдлага болголоо.

Байгаль орчинд бага сөрөг нөлөөтэй үйл ажиллагаа явуулахын тулд дараах үйл ажиллагааг хэрэгжүүлэх шаардлагатай.

- Байгаль орчны бохирдлоос сэргийлэх, байгалийн нөөц баялгийг зүй зохистой ашиглах зорилгоор байгаль орчинд учрах нөлөөллийг хамгийн бага байлгахад анхаарах
- Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль тогтоомж, бусад холбогдох хууль, дүрэм, журам, стандартуудыг мөрдлөг болгон ажиллах
- Уурхайн барилга байгууламж барих, олборлолт хийх үед нөлөөлөлд өртөх талбайг хамгийн бага байлгах
- Байгаль орчныг хамгаалах, ажилчдын аюулгүй байдлыг хангах үүднээс ажилчдад сургалт зохион байгуулах
- Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг батлуулж, төлөвлөгөөний дагуу мониторинг, хяналт-шинжилгээ хийлгэх
- Компанийн ажилтнууд, нутгийн иргэд болон сонирхогч талуудад байгаль орчны асуудлыг нээлттэй, шударга, ил тод байлгах

2.1. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

№	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
Агаарын чанар			
1.	Машин механизмаас гарах утаанд хяналт тавих	Төмрийн хүдэр тээвэр болон үйлдвэрт ажилладаг 5514 УАТ, 1852 УБӨ, 2816 УАВ, 2817 УАУ автомашинуудыг Техникийн хяналтын үзлэг, оношилгоонд оруулж тэнцсэн.	Үзлэгийн мэдээлэл болон татвар төлсөн баримтыг хавсаргав.
2.	Шатах тослох материалын хадгалалтад хяналт тавих	Ашигласан шатах тослох материалыг 1 тн-ын хэмжээтэй төмөр бойшгон саванд хийж хатуу хучилттай хог хаягдал түр хадгалах цэгт	Гэрээг хавсаргав.

		хадгалж байна. Ажилчдад ашиглалтаас гарсан шатах тослох материалыг зөвхөн зориулалтын саванд, зориулалтын талбайд хадгалахыг онцгой анхааруулан ажилладаг. Аюултай хог хаягдал дахин боловсруулах тусгай зөвшөөрөлтэй “Ахуй мандал” ХХК-аар гэрээлэн устгуулж байна.	
3.	Хучилтгүй зам дээр тээвэр хийх машины хурдыг хязгаарлах тэмдэг, тэмдэглэгээ байршуулах	Шороон замтай хэсгүүдэд автомашины хурдыг хязгаарласан тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг байршуулав.	Зургийг оруулав.
Гадаргын болон газрын доорх усны нөөц			
4.	Ус ашиглах дүгнэлт гаргуулах	2023 оны ус ашиглах дүгнэлтийг Хэнтий аймгийн Байгаль орчин, Аялал жуулчлалын газраар гаргуулахаар хүсэлтээ өгсөн байгаа.	Хүлээж байгаа
5.	Үйлдвэрлэлийн үед ашиглах усны төлбөр тооцоог холбогдох байгууллагад төлөх	Тухайн онд ашигласан усны төлбөрийг Ус ашиглах дүгнэлтэд заасны дагуу төлдөг тул 2023 оны ус ашиглах дүгнэлт гарахаар төлбөрөө төлөхөөр хүлээгдэж байна.	Ус ашиглах дүгнэлт гарсны дараа төлнө
Хөрс, ургамлан бүрхэвч			
6.	Машин техникийн үйлчилгээ, засварыг тусгай бэлтгэсэн талбайд явуулж хэвших	150 м2 талбай бүхий хатуу хучилттай засварын газартай бөгөөд автомашинуудын засвар, үйлчилгээг тус талбайд хийдэг.	Зургийг хавсаргав.
7.	Үйлдвэрлэлийн орчимд ногоон байгууламж байгуулах, арчлах	Ажилчдын байрны зүүн хойд тал болон бие засах газар луу явах зам дагууд нийт 300 ш хайлаас, 5 ш нарс мод тарьж ургуулсан. Мод тарьсан талбай болон ажилчдын байрны урд хэсгээр цэцгийн мандал байгуулав.	Зургийг хавсаргав.
Амьтны аймаг			
8.	Ан амьтны тухай хуулиас танилцуулах самбар, постер хийх	Авто зам дагуу мал, амьтан ихээр гардаг хэсэгт байршуулах зурагт анхааруулах самбар хийлгэн Дархан сумын байгаль орчны байцаагчид хүлээлгэн өгсөн.	Зургийг хавсаргав.

1. Төмрийн хүдэр тээвэрлэлт болон үйлдвэрт ажилладаг 5514 УАТ, 1852 УБӨ, 2816 УАВ, 2817 УАУ улсын дугаартай автомашинуудыг Техникийн хяналтын үзлэг, оношилгоонд оруулж, татвар хураамжийг төлсөн. Үзлэгээр автомашинууд тэнцсэн.



Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай

Нэвтрэх

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 1852VБӨ
Загвар Sinotruck ZZ3251
Үйлдвэрлэсэн он 2010

Үндсэн цэс

- Гэрчилгээний мэдээлэл
- Оношилгооны мэдээлэл
- Даатгалын мэдээлэл
- Татвар, хураамж
- Торгууль
- Ачилт, журамлалт
- Хот хоорондын зам ашигласны хураамж
- Зогсоолын төлбөр
- Төлбөрийн түүх

Техникийн хяналтын үзлэгийн мэдээлэл

- Үзлэгт орсон огноо 2022/11/18
- Үзлэгт дахин орох огноо 2023/11/18
- Тэнцсэн эсэх Тэнцсэн

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

smartcar.mn/vehicle/tax



Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай

Нэвтрэх

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 1852VБӨ
Загвар Sinotruck ZZ3251
Үйлдвэрлэсэн он 2010

Үндсэн цэс

- Гэрчилгээний мэдээлэл
- Оношилгооны мэдээлэл
- Даатгалын мэдээлэл
- Татвар, хураамж
- Торгууль
- Ачилт, журамлалт
- Хот хоорондын зам ашигласны хураамж
- Зогсоолын төлбөр
- Төлбөрийн түүх

Татвар, хураамж

Төлөөгүй Төлсөн

Он	Дэлгэрэнгүй	Нийт дүн	Төлөв
2023	АТБӨЯХТатвар: 45,000 ₮ АБТөлбөр: 3,500 ₮ АЗАТөлбөр: 45,000 ₮	93,500 ₮	Төлөгдсөн
2022	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн
2021	АТБӨЯХТатвар: 30,907 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 14,424 ₮	54,831 ₮	Төлөгдсөн

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

SmartCar 10 Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай **Нэвтрэх**

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 2816YAB
Загвар Sinotruk ZZ3257
Үйлдвэрлэсэн он 2007

Техникийн хяналтын үзлэгийн мэдээлэл

- Узлэгт орсон огноо 2023/03/24
- Узлэгт дахин орох огноо 2024/03/24
- Тэнцсэн эсэх **Тэнцсэн**

Үндсэн цэс

- Гэрчилгээний мэдээлэл
- Оношилгооны мэдээлэл
- Даатгалын мэдээлэл
- Татвар, хураамж
- Торгууль
- Ачилт, журамлалт
- Хот хоорондын зам ашигласны хураамж
- Зогсоолын төлбөр
- Төлбөрийн түүх

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

SmartCar 10 Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай **Нэвтрэх**

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 2816YAB
Загвар Sinotruk ZZ3257
Үйлдвэрлэсэн он 2007

Татвар, хураамж

Төлөөгүй **Төлсөн**

Он	Дэлгэрэнгүй	Нийт дүн	Төлөв
2023	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн
2022	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн

Үндсэн цэс

- Гэрчилгээний мэдээлэл
- Оношилгооны мэдээлэл
- Даатгалын мэдээлэл
- Татвар, хураамж
- Торгууль
- Ачилт, журамлалт
- Хот хоорондын зам ашигласны хураамж
- Зогсоолын төлбөр
- Төлбөрийн түүх

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.



Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай

Нэвтрэх

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 2817УАУ
Загвар Beiben North Benz ND1257
Үйлдвэрлэсэн он 2018

Техникийн хяналтын үзлэгийн мэдээлэл

- Узлэгт орсон огноо 2023/03/27
- Узлэгт дахин орох огноо 2024/03/27
- Тэнцсэн эсэх Тэнцсэн

Үндсэн цэс

- Гэрчилгээний мэдээлэл
- Оношилгооны мэдээлэл
- Даатгалын мэдээлэл
- Татвар, хураамж
- Торгууль
- Ачилт, журамлалт
- Хот хоорондын зам ашигласны хураамж
- Зогсоолын төлбөр
- Төлбөрийн түүх

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

martcar.mn/vehicle/tax



Тээврийн хэрэгслийн нэгдсэн цахим үйлчилгээ

Нүүр Таны сонорт Үйлчилгээ Таны оролцоо Смарткарын тухай

Нэвтрэх

Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл

Тээврийн хэрэгсэл

Улсын дугаар 2817УАУ
Загвар Beiben North Benz ND1257
Үйлдвэрлэсэн он 2018

Татвар, хураамж

Төлөөгүй Төлсөн

Он	Дэлгэрэнгүй	Нийт дүн	Төлөв
2023	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн
2022	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

The screenshot shows the 'Smartcar' website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and menu items: 'Нүүр', 'Таны сонорт', 'Үйлчилгээ', 'Таны оролцоо', 'Смарткарын тухай', and a green 'Навтрах' button. Below the navigation bar, the page title is 'Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл'. The main content area is divided into two columns. The left column contains a green box for 'Тээврийн хэрэгсэл' (Vehicle Details) and a blue box for 'Үндсэн цэс' (Main Menu). The right column is titled 'Татвар, хураамж' (Taxes and Fees) and features a table with columns for 'Он' (Year), 'Дэлгэрэнгүй' (Details), 'Нийт дүн' (Total), and 'Төлөв' (Status). The table lists data for the years 2021, 2022, and 2023. Below the table, there is a 'Төлөөгүй' (Not Paid) button and a 'Төлсөн' (Paid) button. The table data is as follows:

Он	Дэлгэрэнгүй	Нийт дүн	Төлөв
2023	АТБӨЯХТатвар: 45,000 ₮ АБТөлбөр: 3,500 ₮ АЗАТөлбөр: 45,000 ₮	93,500 ₮	Төлөгдсөн
2022	АТБӨЯХТатвар: 150,000 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 70,000 ₮	229,500 ₮	Төлөгдсөн
2021	АТБӨЯХТатвар: 7,418 ₮ АБТөлбөр: 9,500 ₮ АЗАТөлбөр: 3,462 ₮	20,380 ₮	Төлөгдсөн

At the bottom of the screenshot, there is a browser address bar showing 'smartcar.mn/vehicle/inspection' and a Windows watermark: 'Activate Windows. Go to Settings to activate Windows.'

The screenshot shows the 'Smartcar' website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and menu items: 'Нүүр', 'Таны сонорт', 'Үйлчилгээ', 'Таны оролцоо', 'Смарткарын тухай', and a green 'Навтрах' button. Below the navigation bar, the page title is 'Нүүр / Тээврийн хэрэгслийн мэдээлэл'. The main content area is divided into two columns. The left column contains a green box for 'Тээврийн хэрэгсэл' (Vehicle Details) and a blue box for 'Үндсэн цэс' (Main Menu). The right column is titled 'Техникийн хяналтын үзлэгийн мэдээлэл' (Technical Inspection Status) and features a list of inspection records. The records are as follows:

- Узлэгт орсон огноо: 2022/11/18
- Узлэгт дахин орох огноо: 2023/11/18
- Тэнцсэн эсэх: Тэнцсэн

At the bottom of the screenshot, there is a browser address bar showing 'smartcar.mn/vehicle/inspection' and a Windows watermark: 'Activate Windows. Go to Settings to activate Windows.'

Зураг 2. Зураг 3. Үйлдвэрт ажиллаж буй авто техникүүдийг үзлэг, оношилгоонд оруулсан байдал

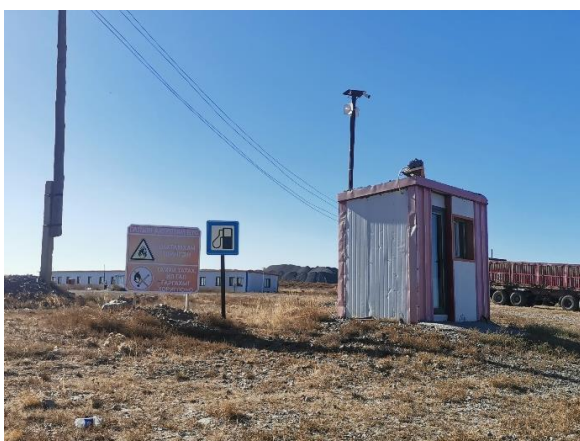
2. Үйлдвэрийн үйл ажиллагаанаас гарсан шатах тослох материалын хаягдлыг аюултай хог хаягдал дахин боловсруулах тусгай зөвшөөрөл бүхий “Ахуй мандал” ХХК-аар устгуулдаг. Гэрээг хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний хэсэгт хавсаргав.

2022 онд манай үйлдвэр 0.57 тн хаягдал тос “Ахуй мандал” ХХК-д нийлүүлсэн бөгөөд 2023 оны хувьд үйл ажиллагаа явуулсан хугацаа бага байсан учраас хаягдал тос маш бага гарсан тул хог хаягдал түр хадгалах цэгт хадгалж байна.



Зураг 4. Шатах тослох материалын хаягдлыг түр хадгалах цэг

3. Үйлдвэрийн хашаан дотор болон гаднах шаардлагатай хэсгүүдэд автомашины хурдыг хязгаарлах тэмдэг, тэмдэглэгээг суурилуулж, жолооч нараас мөрдөж ажиллахыг шаарддаг.



Зураг 5. Тэмдэг тэмдэглээ байршуулсан газрууд

4. Хоногт 50м³-ээс бага ус хэрэглэдэг тул Усны тухай хуулийн дагуу Хэнтий аймгийн Засаг даргаас ус ашиглуулах дүгнэлт гаргуулахаар албан хүсэлтээ өгч хариугаа хүлээж байна.

5. 150 м² талбай бүхий хатуу хучилттай засварын газартай бөгөөд автомашинуудын засвар, үйлчилгээг тус талбайд хийдэг.



Зураг 6. Хатуу хучилттай засварын газар

6. Автомашинуы засвар, үйлчилгээг зөвхөн засварын газрын хатуу хучилттай талбайд гүйцэтгэдэг.

7. Ажилчдын байрны зүүн хойд тал болон бие засах газар луу явах зам дагууд нийт 300 ш хайлаас, 5 ш нарс мод тарьж ургуулсан. Мод тарьсан талбай болон ажилчдын байрны урд хэсгээр цэцгийн мандал байгуулав.



Зураг 7. 2023 онд мод тарьж, цэцгийн мандал байгуулсан талбай

8. Үйлдвэрийн ойр орчимд Баргилт, Лут чулуу, Арвижих хүдэр зэрэг төмрийн хүдрийн уурхай, үйлдвэрүүд байдаг тул Бор-Өндөр лүү явсан сайжруулсан шороон замтай. Замын дагуу айл өрхүүд нутагладаг, мал, амьтан ихээр гардаг хэсгүүдэд анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ байршуулахаар амьтны зурагтай самбар хийлгэн Дархан сумын Байгаль орчны байцаагчид өгсөн.



Зураг 8. Амьтны зурагтай анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ

2.2. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөний биелэлт

№	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	БОННУ-ий шаардлагын дагуу ашиглалтгүй талбайн хөрсийг сайжруулж ургамалжуулах	Үйл ажиллагаанд дахин өртөхгүй талбай болох ажилчдын байрны арын хэсгийн үйл ажиллагаанд өртөхгүй талбайд хайлаас, нарс зэрэг мод тариалж ургуулав.	Зургийг оруулав.
2.	Сум, орон нутгийн хэмжээнд ойжуулах талбайд элсний нүүдлийг зогсоон барих зорилгоор мод тарих	Сум орон нутагт мод тариалах гэсэн төлөвлөгөөний дагуу Дархан суманд 250 ш хайлаас модны суулгацыг хүлээлгэн өгсөн.	Актыг хавсаргав.

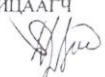
Орон нутагтай хамтран ажиллах гэрээ байгуулж уг гэрээнд дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээ болон нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийгдэх ажлуудыг тусгасан байна. БОМТ-д төлөвлөсний дагуу 250 ш модны суулгацыг Дархан суманд хүлээлгэн өглөө.

МОДНЫ СУУЛГАЦ ХҮЛЭЭЛГЭН ӨГСӨН ТУХАЙ АКТ.

Байгаль орчныг хамгаалах, уурхай ашиглах, үйлдвэр байгуулахтай холбогдсон байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний чиглэлээр Хэнтий аймгийн Дархан суманд 2023 оны 10 дугаар сарын 19-ний өдөр нийт 250 ширхэг модны суулгац хүлээлгэн өгч энэхүү актыг үйлдэв.

ХҮЛЭЭЛГЭН ӨГСӨН:
ВИНКАПИТАЛ ХХК-Г ТӨЛӨӨЛЖ
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

Н.АЛТАНТУЯА

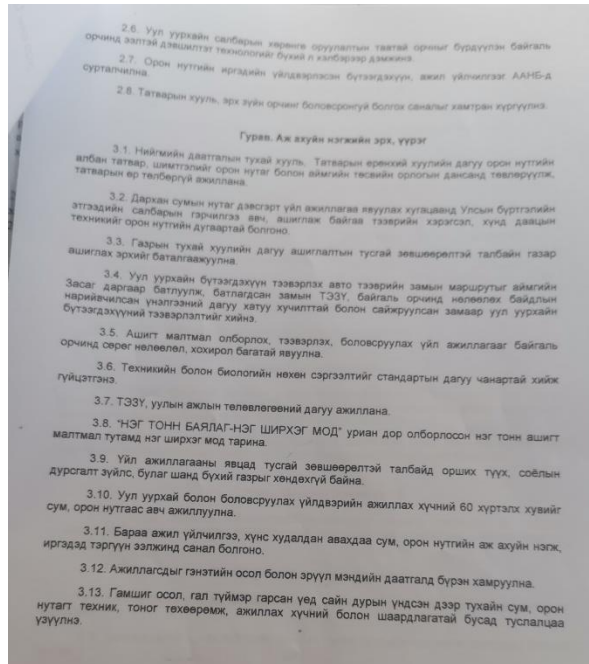
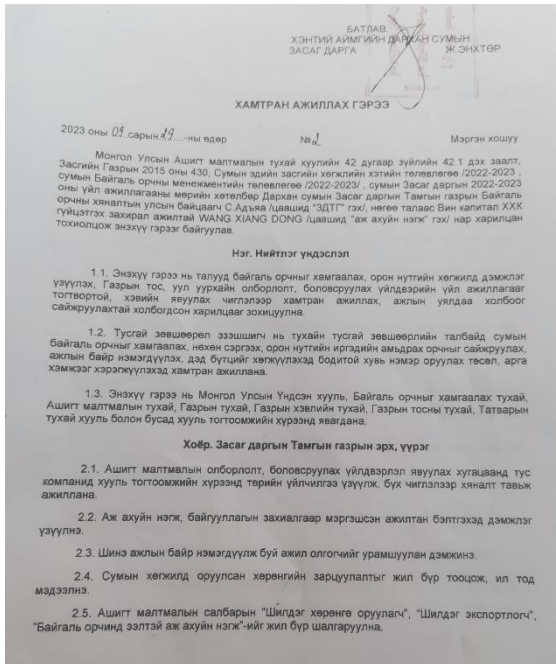
ХҮЛЭЭН АВСАН:
ХЭНТИЙ АЙМГИЙН ДАРХАН
СУМЫН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ХЯНАЛТЫН
УЛСЫН БАЙЦААГЧ

С.АДЪЯА

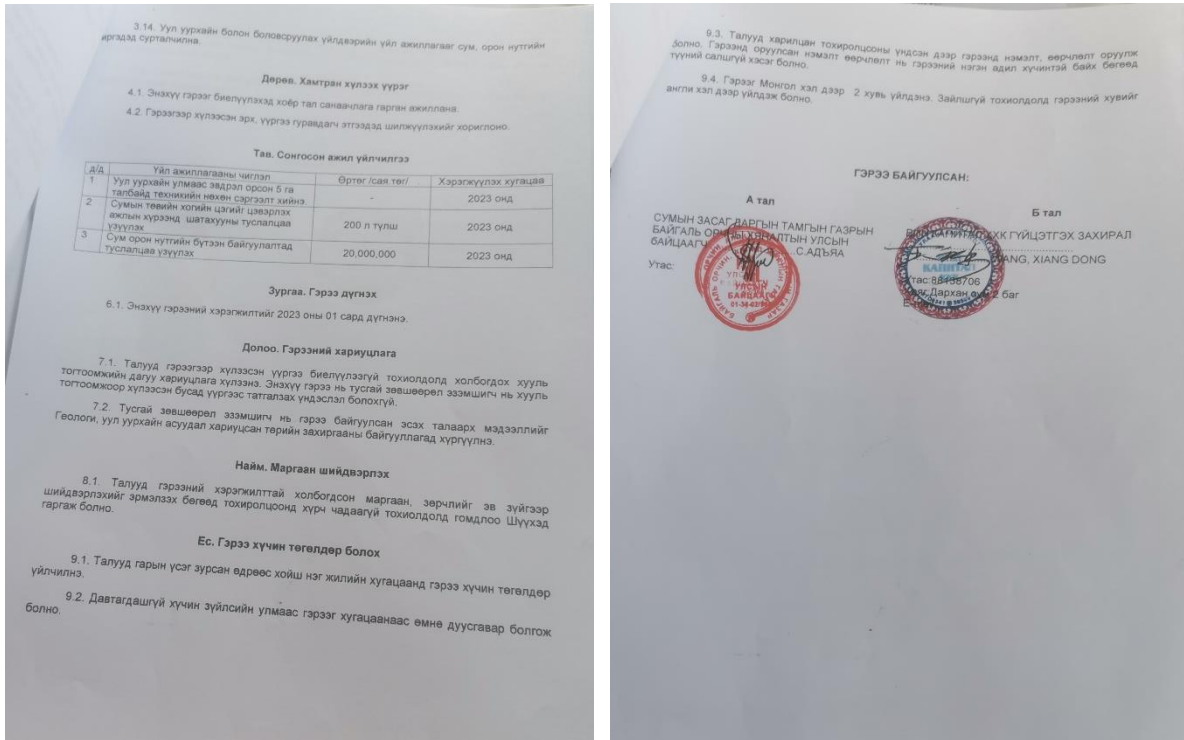
Зураг 9. Орон нутагт модны суулгац хүлээлгэн өгсөн акт

2.3. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

№	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээнд төлөвлөсөн 5 галбайн нөхөн сэргээлтийн ажил	Дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд орон нутагт эзэнгүй орхигдсон газарт нөхөн сэргээлт хийхэд шаардлагатай 200 л шатахууныг өгөв.	Гэрээг хавсаргав.

Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд орон нутагт эвдрэлд орон эзэнгүй хаягдсан газарт нөхөн сэргээх чиглэл баримталж байгаа бөгөөд энэ зорилгын дагуу Дархан сумын Засаг даргатай харилцан зөвшилцсөний үндсэн дээр сумын эвдрэлд орж эзэнгүй хаягдсан газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийхэд шаардлагатай түлшээр хангахаар гэрээ байгуулсан.





Зураг 10. Орон нутагтай байгуулсан гэрээ

2.4. Болзошгүй эрсдэлээс хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

№	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	Болзошгүй эрсдэлээс хамгаалах сургалт зохион байгуулах	2023 оны 4 дүгээр сарын 27-ны өдөр Хэнтий аймгийн Онцгой байдлын газартай хамтран үйлдвэрийн ажилчдад “Гамшгаас хамгаалах сургалт” зохион байгуулав.	Хэнтий аймгийн Онцгой байдлын газраас баталсан сургалтын хөтөлбөрийг хавсаргав.
2.	Аюул тохиолдсон газрыг хамгаалалтад авч, хор аюулын таних тэмдэглэгээг байршуулж холбогдох мэргэжлийн байгууллагыг дуудан туслалцаа авах	Ажилчдын байр болон үйлдвэр, шатахуун түгээгүүр зэрэг шаардлагатай газруудад галын хор байрлуулсан бөгөөд мөн шаардлагатай газруудад анхааруулах тэмдэг, тэмдэглэгээг нөхөж байршуулав.	
3.	Галын хорыг шалгаж, шаардлага хангахгүй хорыг сольж, шинэчлэн цэнэглэж байрлуулах	Галын хоруудыг дахин шалгаж 1 галын хорыг дахин цэнэглэв.	
4.	Шатах тослох материалын болон хаягдлыг түр хадгалах цэгийг хөрс бохирдохоос хамгаалж бэлтгэх	Шатах тослох материал түр хадгалах цэгийн доорх талбайг цементлэн хатуу хучилттай болгож нэвчилт шүүрэлт явагдахаас сэргийлсэн.	

1. 2023 оны 4 дүгээр сарын 27-ны өдөр Хэнтий аймгийн Онцгой байдлын газартай хамтран үйлдвэрийн ажилчдад “Гамшгаас хамгаалах сургалт” зохион байгуулав. Сургалтад үйлдвэрийн ажилчид бүгд хамрагдсан.

Гамшиг, гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, эрсдэлийг бууруулах, бэлэн байдлыг хангах сэдвийн хүрээнд гал түймэр үүсэх шалтгаан, нөхцөлийг танилцуулж, байгууллагын галын аюулгүй байдал, гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, эрсдэлийг бууруулах, бэлэн байдлаа хангах аргад суралцсан. Гал түймэр тохиолдсон үед хэрхэн амь насаа хамгаалах аргад суралцаж, гал унтраагуур ашиглах заавартай танилцаж, дадлага хийсэн.

ОНЦГОЙ БАЙДЛЫН ХҮЭЛТЭЙН ДАРГА
ХУРАНДАА А.ЧИНБАТ

2023 оны 04 дугаар сарын 27-ны өдөр

**“ВИН КАПИТАЛ” ХХК-Ы АЖИЛТАН, АЛБА ХААГЧДАД
ГАМШГААС ХАМГААЛАХ АНГИЛЛЫН СУРГАЛТ ЗОХИОН БАЙГУУЛЖ
ЯВУУЛАХ СУРГАЛТЫН ХӨТӨЛБӨР**

Хичээлийн сэдэв: Гамшиг, Гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, эрсдэлийг бууруулах, бэлэн байдлаа хангах

Сэдвийн зорилго: Гал түймэр үүсэх шалтгаан нөхцөлийг танилцуулж, байгууллагын галын аюулгүй байдал, гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, эрсдэлийг бууруулах, бэлэн байдлаа хангах аргад суралцах.

Арга зүй: -Лекцийн

- Харилцан ярилцах
- Дүгнэлт, зөвлөмж
- Дадлага

Ашиглах материал, хэрэглэгдэхүүн:

- Танилцуулга хичээл
- Үзүүлэн
- Галын хор
- Сургалтын бүртгэлийн хуудас

Сургалт зохион байгуулах хугацаа: 2023 оны 04 дүгээр сарын 27-ны өдрийн 14:00 цагт
үргэлжлэх хугацаа: 1 цаг 30 минут

Хүрэх үр дүн: Гамшиг, аюулт үзэгдэл, осол, эмзэг байдал, эрсдэлийг бууруулж, болзошгүй аюулаас урьдчилан сэргийлэх арга ухаанд суралцах

Хичээлийн агуулга	Хугацаа	Хариуцах эзэн
<ul style="list-style-type: none">➤ Гал түймрийн тухай ерөнхий ойлголт➤ Тохиолдож буй гал түймрийн шалтгаан➤ Урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ➤ Гал түймэр тохиолдсон үед хэрхэн амь насаа хамгаалах➤ Гал унтраагуур ашиглах заавар, дадлага	1:20 мин	АССУСАХМ д/ч Ч.Болорчимэг

БОЛОВСРУУЛСАН

АНГИЛЛЫН СУРГАЛТ СУРТАЛЧИЛГАА УРЬДЧИЛАН
СЭРГИЙЛЭХ АСУУДАЛ ХАРИУЦСАН МЭРГЭЖИЛТЭН
ДЭСЛЭГЧ Ч.БОЛОРЧИМЭГ

2. Ажилчдын байр болон үйлдвэр, шатахуун түгээгүүр зэрэг шаардлагатай газруудад галын хор байрлуулсан бөгөөд шаардлагатайг цэнэглэж бүрэн бүтэн байдлыг хангасан. Мөн шаардлагатай газруудад анхааруулах тэмдэг, тэмдэглэгээг нөхөж байршуулав.



Зураг 11. Шаардлагатай газруудад байршуулсан галын хор, анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ

4. Шатах тослох материал болон ахуйн хог хаягдал түр хадгалах цэгийн доорх 20 м² талбайг цементлэн хатуу хучилттай болгож нэвчилт шүүрэлт явагдахаас сэргийлэх арга хэмжээ авлаа. Ашигласан шатах тослох материалыг энэ цэгт төмөр бойшгинд түр хадгалж байгаа бөгөөд Ахуй мандал ХХК-т нийлүүлнэ.

2.5. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

№	Хог хаягдлын ангилал	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	Ахуйн	Хог хаягдлын төрөл тус бүрээр ангилан ялгаж, түр хадгалах цэгийг хашаа, хамгаалалт хийж тохижуулах	Хог хаягдлыг ангилан ялгах дотроо 4 тасалгаа бүхий хогийн сав байрлуулж, хатуу хучилттай цементэн суурьтай хогийн цэг байгуулсан.	
2.		Дахин ашиглагдах хаягдлыг хоёрдогч түүхий эд авдаг аж ахуйн нэгж байгууллагад нийлүүлэх /хуванцар сав, шингэн хаягдал/	Хог хаягдлыг хуванцар сав, шил, лааз, цаас, дугуй, төмөр гэх мэтээр хог хаягдлыг ангилдаг. Үйлдвэр нь одоогоор ажиллаагүй тул хог хаягдал бага гарч байна.	
3.		Шаардлага хангасан цэгт төвлөрүүлж орон нутагтай хог ашиглалтын гэрээ хийж зайлуулна.	Ахуйн хог хаягдлыг сумын ТҮК-тэй гэрээ байгуулан зайлуулдаг.	
4.	Үйлдвэр-лэлийн	Хаягдал дугуй, машин техникийн хаягдал төмөр, сэлбэгийг чөлөөт урсцаас чөлөөлж нэг цэгт төвлөрүүлэх	Хаягдал дугуй, машин техникийн хаягдал төмрүүдийг бөөгнүүлэн гадаргын урсцад өртөхөөргүй талбайд төвлөрүүлсэн.	
5.	Аюултай	Аюултай хог хаягдлын цэгийн талбайг цэвэрлэж засаж, тохижуулах, асгаралт үүсэхээс хамгаалах	Аюултай хог хаягдалд шатах тослох материалын хаягдал, тос арчсан даавуу зэрэг орох бөгөөд түр хадгалах цэгийн доорх талбайг хатуу хучилттай болгосон.	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах хэсэгт зургийг оруулав.
6.		Тоног төхөөрөмжийн засвар үйлчилгээний явцад гарсан аюултай хог хаягдлыг контейнерт хадгалах (аккумулятор, батарей, г.м)	Аккумулятор, батарей зэрэг хаягдлыг одоогийн байдлаар өөрийн талбайд контейнерт хадгалж байгаа бөгөөд тодорхой хэмжээнд хүрэхэд “Цэнгэг усны төв” болон хаягдал аккумулятор боловсруулах үйлдвэрт нийлүүлнэ.	Гэрээг хавсаргав.
7.		Ашиглагдсан шатах тослох материалыг битүү саванд хадгалж, дахин боловсруулах үйлдвэрт нийлүүлнэ.	Хаягдал шатах тослох материалыг битүүмжлэгдсэн төмөр бойшгинд хадгалж байгаа бөгөөд хаягдал тос боловсруулах “Ахуй мандал” ХХК-д нийлүүлдэг. 2023 оны хувьд үйлдвэр богино хугацаанд ажилласан тул нийлүүлэх шаардлагатай хэмжээнд хүрээгүй байна.	Гэрээг хавсаргав.

1. Хог хаягдлыг ангилан ялгах дотроо 4 тасалгаа бүхий хогийн сав байрлуулж, хатуу хучилттай цементэн суурьтай хогийн цэг байгуулсан.



Зураг 12. Хогийн цэг

3. Ахуйн хог хаягдлыг сумын ТҮК-тэй гэрээ байгуулан зайлуулдаг. 2023 оны хувьд үйлдвэр богино хугацаанд ажилласан тул 8 дугаар сарын 10-ны өдөр ахуйн хог хаягдлыг сумын ТҮК-ээр зайлуулсан. Дотоод журмын дагуу хог хаягдлын бүртгэл хөтөлдөг бөгөөд хуулбарыг хавсаргав.

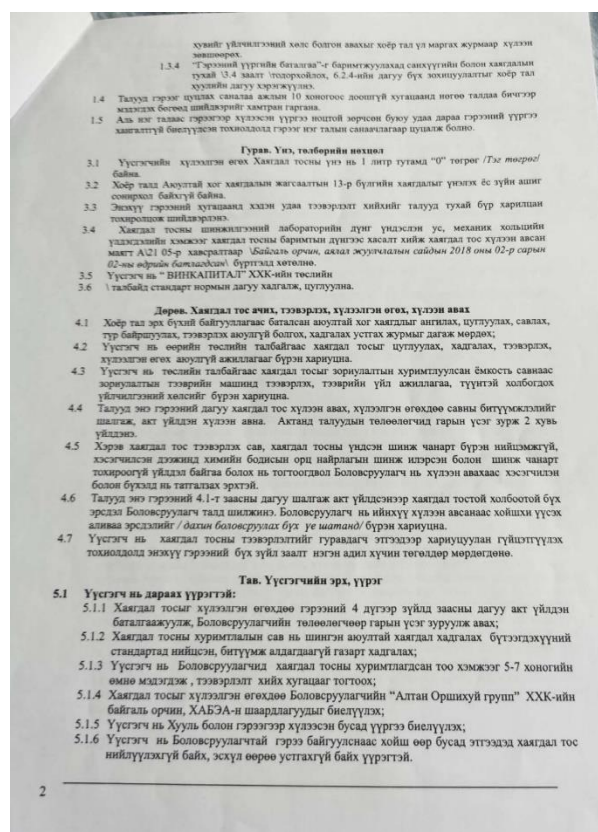
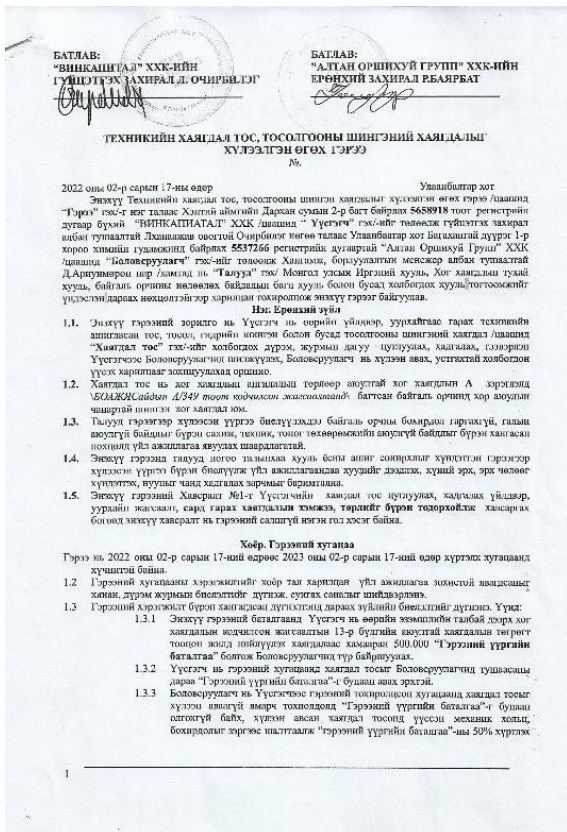
Хог хаягдлын бүртгэл					
д/д	Он сар өдөр	Хог хаягдлын нэр	Хаанаас зөөвөрлөсөн	Хаана хүргэсэн	хариуцагч
1	2020.09.30	ахуйн хог хаягдлыг	Дархан сум Трбдг	Дархан сум	Т.А.А
2	2020.10.30	хуурай хог хаягдлыг	Дархан сум	Дархан сум	Т.А.А
3	2020.11.30	хуурай хог хаягдлыг	—	—	Т.А.А
4	2020.12.15	—	—	—	Т.А.А
5	2021.01.20	—	—	—	Т.А.А
6	2021.02.18	—	—	—	Т.А.А
7	2021.3.8	—	—	—	Т.А.А
8	2021.04.10	—	—	—	Т.А.А
9	2021.05.19	—	—	—	Т.А.А
10	2021.07.31	—	—	—	Т.А.А
11	2021.09.30	—	—	—	Т.А.А
12	2021.11.18	—	—	—	Т.А.А
13	2022.				
14	2022.4.18	13-р бүлэг	Вин капитал	Брлгчүүд	Н.Алтанбуца
15	2022.6.2	хуурай хог хаягдлыг	Дархан сум	Дархан сум	Н.Алтанбуца
16	2022.10.6	хуурай хог хаягдлыг	Дархан сум	Дархан сум	Н.Алтанбуца
17	2023.08.10	хуурай хог хаягдлыг	Дархан сум	Дархан сум	Н.Алтанбуца
18					
19					
20					
21					

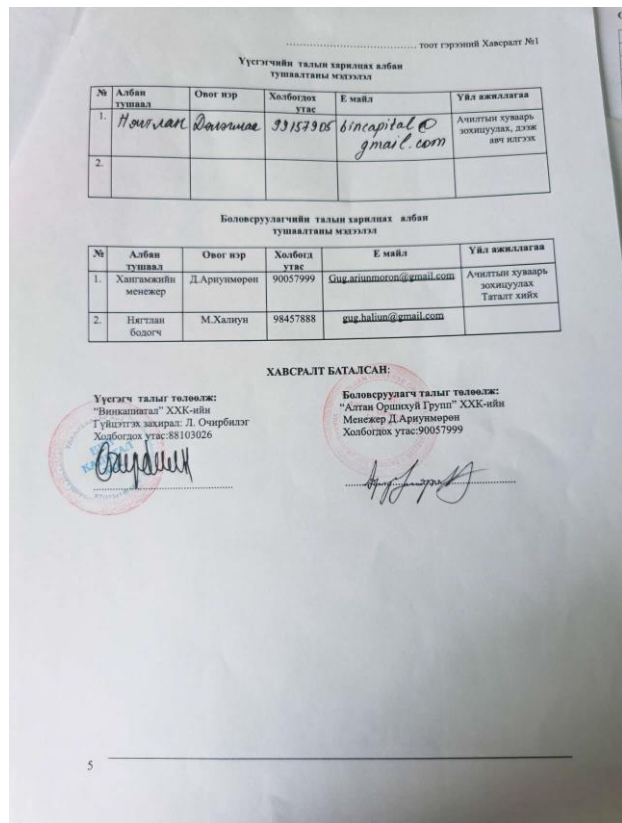
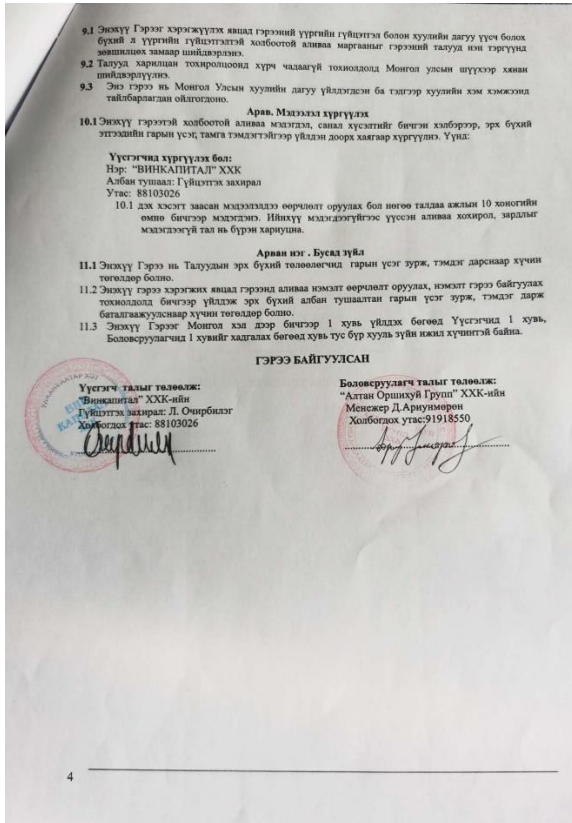
4. Хаягдал дугуй, машин техникийн хаягдал төмрүүдийг бөөгнүүлэн гадаргын урсцад өртөхөөргүй талбайд төвлөрүүлэн хадгалж байна.



Зураг 13. Хаягдал дугуй, төмрийн хаягдлыг хадгалж буй байдал

7. Хаягдал шатаах тослох материалыг битүүмжлэгдсэн төмөр бойшгинд хадгалж байгаа бөгөөд хаягдал тос боловсруулах “Ахуй мандал” ХХК-д нийлүүлдэг. 2023 оны хувьд үйлдвэр богино хугацаанд ажилласан тул нийлүүлэх шаардлагатай хэмжээнд хүрээгүй байна. 2022 онд 0.5 тн хаягдал тос нийлүүлсэн бөгөөд гэрээг хавсаргав.





Зураг 14. Хаягдал тос боловсруулах үйлдвэрт нийлүүлэх гэрээ

2.6. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	Мэргэжлийн байгууллагатай хамтран хөдөлмөр хамгаалал, байгаль орчныг хамгаалах, гал түймрээс урьдчилан сэргийлэх талаар сургалт, сурталчилгааг ажилчдад хийх	Гал түймрээс хамгаалах сургалтыг Хэнтий аймгийн Онцгой байдлын газартай хамтран зохион байгуулсан. Хөдөлмөр хамгаалал, байгаль орчныг хамгаалах сургалтыг үйлдвэрийн ХААБ-ын инженер Алтантуяа заасан.	Болзошгүй эрсдэлээс хамгаалах төлөвлөгөөний биелэлт хэсэгт оруулсан.
2.	Байгаль орчныг хамгаалах, хог хаягдлаа тогтсон цэгт хаях, хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны талаар сурталчилгааны самбарыг ажилчдын байр, үйлдвэрлэлийн бүсэд байрлуулах	Шаардлагатай газруудад сурталчилгааны самбаруудыг байршуулав.	Зургийг хавсаргав.
3.	БОАЖС-ын 2019 оны А-618 дугаар тушаалаар батлагдсан Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журмын дагуу тухайн жилийн БОМТ-г боловсруулж БОАЖЯ-аар батлуулах	Тухайн жилийн БОМТ-г БОАЖЯамаар батлуулсан.	Нүүрийг хавсаргав.
4.	Тухайн жилийн БОМТ-ний биелэлтийг 11-р сард багтаан тайлагнаж, дүгнүүлэх	Энэхүү тухайн жилийн БОМТ төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг аймгийн БОГ болон БОАЖЯ-нд тайлагнаж байна.	

1. Хөдөлмөр хамгаалал, байгаль орчныг хамгаалах сургалтыг үйлдвэрийн ХААБ-ын инженер Алтантуяа заасан.

2. Байгаль орчныг хамгаалах, хог хаягдлаа тогтсон цэгт хаях, хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны талаар сурталчилгааны самбарыг ажилчдын байр, үйлдвэрлэлийн бүсэд байрлуулав.



Зураг 15. Хөдөлмөр хамгааллын байрлуулсан зурагт хуудаснууд

3. Тухайн жилийн Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг 2023 оны 4 дүгээр сард Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яамаар батлуулсан.

БАТЛАВ:
ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧНЫ
БОДЛОГО ЗОХИЦУУЛАЛТЫН
ГАЗРЫН ДАРГА

Б. БУЯННЭМЭХ

ЗӨВШӨӨРЧ, ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ҮҮРЭГ ХҮЛЭЭСЭН:
"ВИН КАПИТАЛ" ХХК ЗАХИРАЛ - *Wang Xiang Dong* ВАНГ ХИАНГ ДОНГ

"ВИН КАПИТАЛ" ХХК НИЙ ХЭНТИЙ АЙМГИЙН ДАРХАН СУМЫН 2-Р
БАГИЙН НУТАГТ ХЭРЭГЖИНЭ "ТӨМРИЙН ХҮДЭР БАЯЖУУЛАХ ҮЙЛДВЭР"
ТӨСЛИЙН 2023 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

АШИГТ МАЛТМАЛЫН ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ДУГААР:
АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН РЕГИСТРИЙН ДУГААР: 5658918



ХЯНАСАН:
АХЛАХ МЭРГЭЖИЛТЭН

БАЯРТАЙВАН. СОЛОНГО

БОЛОВСРУУЛСАН:
"ВИН КАПИТАЛ" ХХК БАЙГАЛЬ
ОРЧНЫ МЭРГЭЖИЛТЭН

Б.ТУНСАГ

2023 ОН

2.7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт

№	Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд	Давтамж	Хяналтын цэгийн байршил	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1	Агаарын чанарын (NO ₂ , SO ₂ , CO, PM _{2.5} , PM ₁₀)	Жилд 1 удаа, 2 цэгт	- Үйлдвэрийн талбай - Ажилчдын байрны дотоод орчинд	Хэнтий аймгийн Ус цаг уур, орчны шинжилгээний газраар шинжилгээ хийлгэв.	Шинжилгээний хариуг хавсаргав.
2	Хөрсний агрохими, механик бүрэлдэхүүн, хүнд металл	Жилд 1 удаа, 3 цэгт	- Хог хаягдлын цэг - Ажилчдын байр - Үйлдвэр - Бие засах газар		
3	Усны ерөнхий химийн үзүүлэлтүүд, хүнд металл	Жилд 1 удаа	- Гал тогооны цэвэршүүлсэн ус - Гүний худаг		

Ус

Үйлдвэрийн дэргэд байрлах гүний худаг болон тус худгаас ажилчдын байр луу татаж цэвэршүүлсэн гал тогооны уснаас дээж авч шинжилгээ хийлгэлээ.

Хүснэгт 1. Усны шинжилгээний үр дүн

Анион	Ундны ус, мг/л	Гүний худаг, мг/л	MNS 900:2018	Катион	Ундны ус, мг/л	Гүний худаг, мг/л	MNS 900:2018
Cl ⁻	1.9	20.4	350.0	Na ⁺ +K ⁺	204.3	35.4	-
SO ₄ ⁻	0.7	31.0	500.0	Ca ⁺⁺	11.4	72.3	100.0
NO ₂ ⁻	0.002	0.001	1.0	Mg ⁺⁺	0.92	3.69	30.0
NO ₃ ⁻	0.52	10.6	50.0	NH ₄ ⁺	0.02	0.09	1.5
HCO ₃ ⁻	112.24	157.94	-	Fe	0.08	0.18	0.3
Ж/бод	26.2	259.6	-	PO ₄ ³⁻	0.006	илр	3.5
ПИС	5.4	4.12	-	pH	7.9	8.2	6.5-8.5
ЕС, μS/cm ³	1416	572	1000.0	F ⁻	0.01	1.48	0.7-1.5
Хатуулаг	0.65	3.91	7.0	Эрдэсжилт	573.0	519.4	-

Гүний худгаас татаж унд ахуйд ашиглаж байгаа усны шинжилсэн химийн үндсэн үзүүлэлтүүдээс цахилгаан дамжуулах чанараас бусад нь “Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 900:2018” стандартын шаардлага хангаж байна. Цахилгаан дамжуулах чанар нь стандартад заасан зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээнээс 1.4 дахин их байна.

Гүний худгийн усны шинжилсэн химийн үндсэн үзүүлэлтүүд нь “Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 900:2018” стандартын шаардлага хангаж байна.

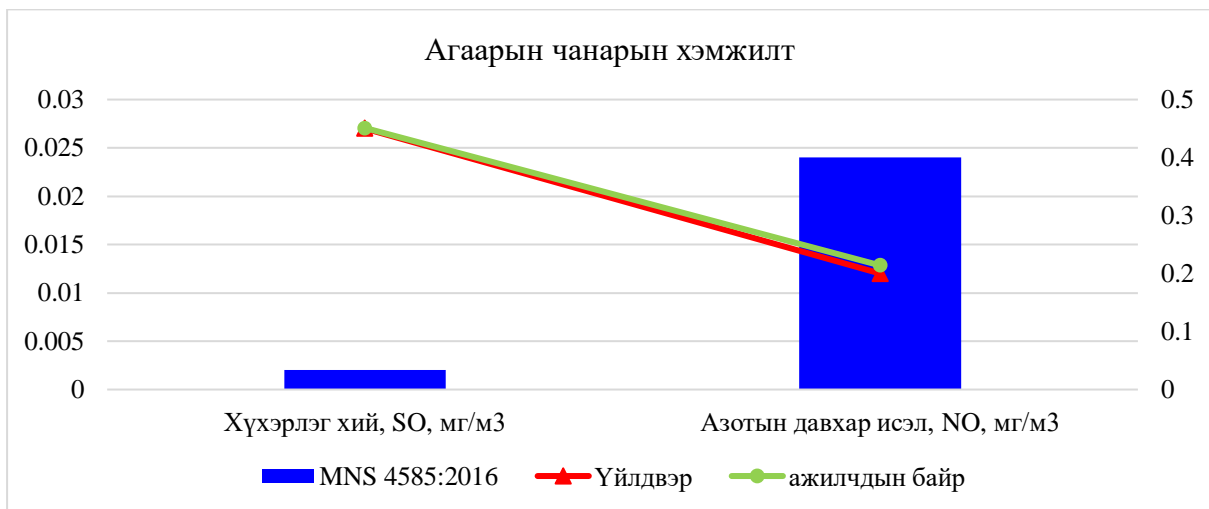
Агаар

Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн хүрээнд байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд заасан 2 цэгээс дээж авч шинжилгээ хийлгэлээ.

Судалгааны талбайд 2023 оны 10-р сарын 31-ны өдөр Хэнтий аймгийн Ус цаг уур, орчны шинжилгээний газраар шинжилгээ хийлгэлээ. Хэмжилтээр ажилчдын байр болон гадаах үйлдвэрийн талбай орчимд хүхэрлэг хий, азотын давхар исэл гэсэн үзүүлэлтүүд MNS 4585:2016 стандартад заасан зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээнээс бага буюу бохирдолгүй байна.

Хүснэгт 2. Судалгааны талбайн агаарын чанарын шинжилгээ

№	Сорьц авсан цэг	Хүхэрлэг хий, SO, мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO, мг/м ³
1	Үйлдвэрийн орчмоос	0.002	0.014
2	Ажилчдын байр	0.001	0.012
3	MNS 4585:2016	0.45	0.2



Зураг 16. Судалгааны талбайн агаарын чанарын хэмжилтийн дүн, мг/м³

Хөрс

Үйлдвэр орчмын бүс нутаг нь Говийн их мужийн өргөргийн бүсшилтэй цайвар хүрэн хөрсний дэд бүс, Баяндэлгэрийн тойрогт багтана. Эзэмшил талбайд жинхэнэ хүрэн хөрс, цайвар хүрэн хөрс, уулын хүрэн хөрс тархана.

Ажилчдын кемп, бие засах газар, хог хаягдлын цэг, үйлдвэр зэрэг нийт 4 цэгээс хөрсний дээж авч шинжилгээ хийлгэлээ.

Хүснэгт 3. Хөрсний шинжилсэн үзүүлэлтүүд

Үзүүлэлт	Нэгж	Бие засах газар	Кемп	Үйлдвэр	Хогийн цэг
Урвалын	pH	8.8	8.9	8.6	8.6

орчин					
Чийг	%	2.05	0.78	1.35	1.22
Ялзмаг	%	14.02	7.54	0.85	24.3
Аммиак - NH ₄	мг/л	3.2	11.1	4.3	3.4
Нитрат – NO ₃	мг/л	25.8	18.7	12.0	9.9
Сульфат – SO ₄	мг/л	1120.3	889.7	1065.4	466.8
Фосфор – P ₂ O ₅	мг/л	14.16	14.82	17.45	18.28

Бие засах газар, ажилчдын байр, үйлдвэр, хогийн цэг орчмын хөрсний урвалын орчин хүчтэй шүлтлэг, үйлдвэрээс бусад газрын ялзмагийн агууламж их байна.


2.8. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөллийн бүсэд оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт

№	БОМТ-ний биелэлтийг тайлагнахад оролцогч талууд	Тайлагнах хэлбэр	Гүйцэтгэсэн ажил	Тайлбар
1.	Иргэдийн нийтийн хуралд	Тайлангийн эх хувь, албан бичгийн хамт	Тухайн жилийн БОМТ-ий биелэлтийн тайланг дүгнүүлэхээр хүргүүлсэн.	
2.	Хэнтий аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт	Хэвлэмэл хувь болон цахим хэлбэрээр	Тухайн жилийн БОМТ-ий биелэлтийн тайланг дүгнүүлэхээр хүргүүлсэн.	
3.	Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яам	Тайлангийн эх хувь албан бичгийн хамт (шаардлагатай бол цахим хэлбэрээр)	Тухайн жилийн БОМТ-ий биелэлтийн тайланг онооны хамт мэдээллийн сангаар дамжуулан хүргүүлж, 2024 оны БОМТ-г батлуулна.	

3. ХАВСРАЛТ МАТЕРИАЛУУД

УБ-2

Монгол Улсын Засгийн газрын
2004 оны 20 дугаар тогтоолоор баталсан

 **МОНГОЛ УЛС**
УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ

2012.12.20 № 000044395 9011381050
/ Бүртгэсэн он, сар, өдөр / */ Улсын бүртгэлийн дугаар /*

6658918
/ Регистрийн дугаар /

Винкапитал Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани
/ Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр /

Дүрэм
/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Тогтоол 01 2012.12.20
/ шийдвэрийн нэр / */ дугаар /* */ он, сар, өдөр /*

4610 Гадгаад худалдаа
/ код / */ Үндсэн эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /*

Туслах эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /


Хугацаагүй 2 1,000.00
/ хугацаа / */ гишүүдийн тоо /* */ өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /*

Улаанбаатар, Баянгол, 7-р хороо, 3 хороолол, 15, 20 тоот, Утас1: 99111695, Утас2: 99091914, Факс: 70119742
/ хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг /

Улсын бүртгэлийн Ерөнхий газрын бүртгэлийн газар
/ Бүртгэсэн байгууллагын нэр /


Харилцах дансны бүртгэл			
Харилцагч банкны нэр	Дансны төрөл	Дансны дугаар	Бүртгэсэн ажигтан угамдаг
ХААН банк	Төгрөгийн	5121011689	Б.Оюун-Эрдэнэ

Хуулийн этгээдийн үүсгэн байгуулах баримт бичигт оруулсан нэмэлт өөрчлөлийн бүртгэл			
Д/д	Нэмэлт өөрчлөлтийн агуулга	Бүртгэсэн өдөр	
		Огноо	Ажигтан тэмдэг
1	Цэдэн овогтой Дэлгэрням-а Гудцатгах захирал-р төмилсөн бүртгэл.	2012.12.20	Б.Оюун-Эрдэнэ
2	Хувь нийлүүлэгчээс 2 нэмэгдэж, 1 хасвадаж үүсгэн байгуулагчийн тоо нийт 3 болж өөрчлөгдсөнийг бүртгэл.	2013.12.26	Э.Эрдэнэбилэг
3	Мягмарсүрэн овогтой Наранцэцэг -а Захирал-р төмилсөн бүртгэл.	2015.10.05	Э.Эрдэнэбилэг
4	Хувь нийлүүлэгчээс 2 нэмэгдэж, 7 хасвадаж үүсгэн байгуулагчийн тоо нийт 10 болж өөрчлөгдсөнийг бүртгэл.	2018.04.02	Б.Хандооран
5	Ванг овогтой Хийлэг дана -а Захирал-р төмилсөн бүртгэл.	2018.04.02	Ц.В.Хандооран
6	0990 Хүдрийн баяжуулах үйлдвэрлэл эрхлэх үйл ажиллагаа явуулах бүртгэл.	2018.05.01	Б.Лхагвасүрэн


МОНГОЛ УЛС
АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН ГАЗАР ЭЗЭМШИХ ЭРХИЙН
ГЭРЧИЛГЭЭ
Дугаар: 0000107094

Винкапитал	5658918		
(аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр)	(регистрийн дугаар)		
Сумын Засаг даргын захирамж	20 14 оны 04 сарын 11 өдрийн Б/49 тоот		
(шийдвэр гаргагч)			
шийдвэрийг үндэслэн	Хэнтий	Дархан	2-р баг
	(аймаг, нийслэл)	(сум, дүүрэг)	(баг, хороо)
Баргилт	2-р баг	хаягт	
(гудамжны нэр)	(хашааны дугаар)		
байрлах, нэгж талбарын	2318001357	дугаар бүхий	100000 м.кв газрыг
Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн барилга, байгууламж			зориулалтаар
9	жилийн хугацаатай эзэмшүүлж, эрхийн улсын бүртгэлийн	Э-1818000093	

дугаарт бүртгэж гэрчилгээ олгов.

 Энэхүү гэрчилгээ хүчинтэй эсэхийг QR кодыг уншуулж шалгах бөгөөд гэрчилгээнд агуулагдаж буй мэдээллийг харах боломжтой.

Хэвлэсэн огноо: 2022-08-09

Хэнтий аймгийн Газрын харилцаа, Барилга хот байгуулалтын газар

Нэгж талбарын дугаар: 2318001668 Эрхийн төрөл: эзэмших

Регистрийн дугаар: 5658918 Хуулийн этгээдийн нэр: Винкапитал

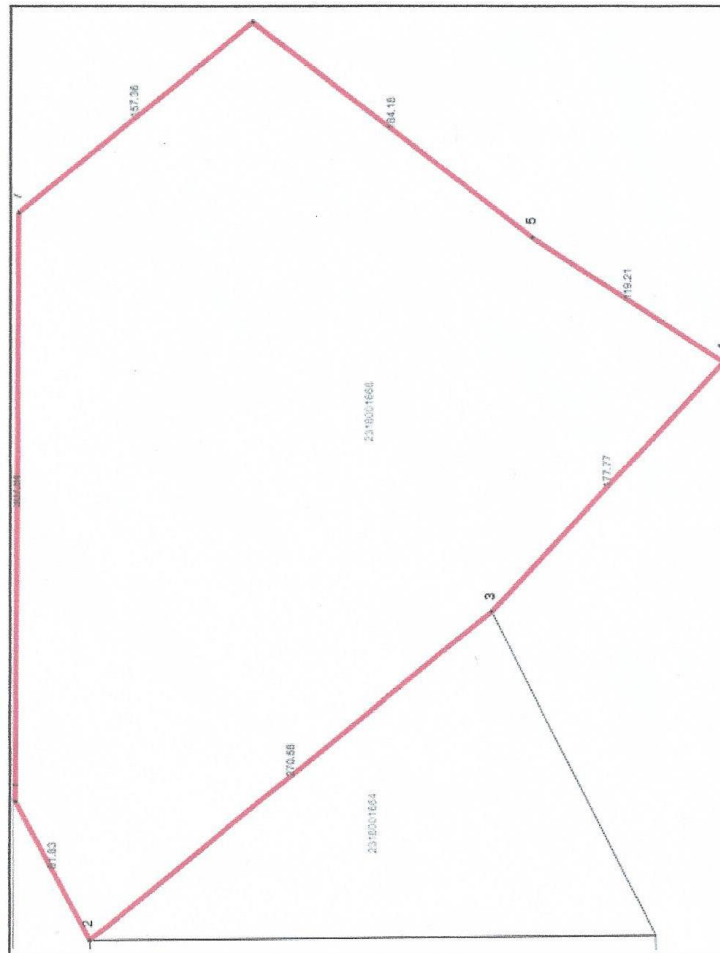
ХАЯГ: Аймаг/Хот: Хэнтий

Гудамж: Баргилт-1 Тоот: 104

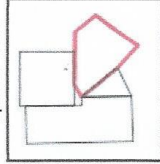
Сум/Дүүрэг: Дархан

Баг/Хороо: 2-р баг

Кадастрын муж: 0180



Орчны тойм



Координатын систем:

WGS84/UTM 49N

EPSG: 32649

Нэгж талбар Масштаб = 1: 27084

№	X	Y	Урт
1	367316.98	5130954.25	307.84
2	367008.75	5130962.12	81.83
3	366935.81	5130924.86	270.58
4	367103.25	5130712.43	177.77
5	367231.14	5130588.93	119.21
6	367298.43	5130687.24	184.18
7	367414.06	5130830.48	157.36

Барилга

№ X Y Урт Дугаар Талбай

Талбайн хэмжээ: 99818 квадрат метр



Энэхүү кадастрын зураг нь газар эзэмших, ашиглах эрхийн гэрчилгээ болон гэрээний хамт хүчин төгөлдөр болно.

www.egazag.gov.mn

Хэвлэсэн огноо: 2022-05-13

Зургийн масштаб = 1:2314 (1 сантиметрт 23.14 метр багтана)



МОНГОЛ УЛС

АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН ГАЗАР ЭЗЭМШИХ ЭРХИЙН

ГЭРЧИЛГЭЭ

Дугаар: 0000074060

Винкапитал	5658918		
<i>(аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр)</i>	<i>(регистрийн дугаар)</i>		
Сумын Засаг даргын захирамж	20 22 оны 05 сарын 11 өдрийн А/48 тоот		
<i>(шийдвэр гаргагч)</i>			
Шийдвэрийг үндэслэн	Хэнтий	Дархан	2-р баг
	<i>(аймаг, нийслэл)</i>	<i>(сум, дүүрэг)</i>	<i>(баг, хороо)</i>
Баргилт-1	104	хаягт	
<i>(гудамжны нэр)</i>	<i>(хашааны дугаар)</i>		
байрлах, нэгж талбарын	2318001668	дугаар бүхий	99818 м.кв газрыг
Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн барилга, байгууламж			зориулалтаар
60	жилийн хугацаатай эзэмшүүлж, эрхийн улсын бүртгэлийн	Э-1818000075	

дугаарт бүртгэж гэрчилгээ олгов.



Энэхүү гэрчилгээ хүчинтэй эсэхийг QR кодыг уншуулж шалгах бөгөөд гэрчилгээнд агуулагдаж буй мэдээллийг харах боломжтой.

Хэвлэсэн огноо: 2022-05-13

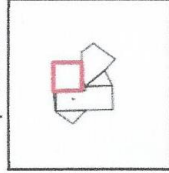
Хэнтий аймгийн Газрын харилцаа, Барилга хот байгуулалтын газар

Нэгж талбарын дугаар: 2318001357 Эрхийн төрөл: эзэмших
 Регистрийн дугаар: 5658918 Хуулийн этгээдийн нэр: Винкапитал
ХАЯГ: Аймаг/Хот: Хэнтий Сум/Дүүрэг: Дархан
 Гудамж: Баргилт Тоот: 2-р баг

Кадастрын муж: 0180

Баг/Хороо: 2-р баг

Орчны тойм



Координатын систем:

WGS84/UTM 49N

EPSG: 32649

Масштаб = 1: 54168

Нэгж талбар	№	X	Y	Урт
1	366890.11	5131283.95	316.69	
2	367207.22	5131277.04	317.61	
3	367200.32	5130960.03	312.16	
4	366887.72	5130965.94	318.54	

Барилга	№	X	Y	Урт	Дугаар	Талбай



Зургийн масштаб = 1:2314 (1 сантиметрт 23.14 метр багтана)

Хэвлэсэн огноо: 2022-08-09

Талбайн хэмжээ: 100000 квадрат метр



Энэхүү кадастрын зураг нь газар эзэмших, ашиглах эрхийн гэрчилгээ болон гэрээний хамт хүчин төгөлдөр болно.

www.egazatar.gov.mn



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг:mnhe_oper@yahoo.com



Сорьцын дугаар: 61
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК ҮЙЛДВЭР
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-ийн техникч А.Пүрэвтогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ:
Сорьцын төрөл: Агаар
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-21
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS 17.2.5. 12:88	Хүхэрлэгхий – SO ₂ , мг/м ³	0.450 0.002
MNS 17.2.5. 12:88	Азотын давхар исэл – NO ₂ , мг/м ³	0.200 0.014

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА: /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭ ҮЙЦЭТГЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг: mnhe_oper@yahoo.com

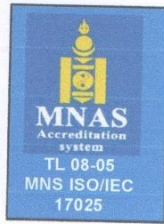


Сорьцын дугаар: 63
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК АЖИЛЧДЫН БАЙР
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-ийн техникч А.Пүрэвтогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ:
Сорьцын төрөл: Агаар
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-21
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж		Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS 17.2.5. 12:88	Хүхэрлэгхий – SO ₂ , мг/м ³	0.450	0.001
MNS 17.2.5. 12:88	Азотын давхар исэл – NO ₂ , мг/м ³	0.200	0.012

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА : /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЦЭГЭРЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг: mnhe_oper@yahoo.com



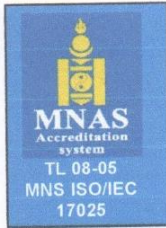
Сорьцын дугаар:68
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК ҮЙЛДВЭРИЙН УС
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтоогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ: 2.5 литр
Сорьцын төрөл: Ус
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Тодорхойлсон үзүүлэлт Шинжилгээний арга стандарт	Сорьц авсан цэг	MNS 900:2018 Хүлцэх агууламж мг/л	
		Шүүрлийн ус	
Жинлэгдэх бодис /MNS 6836:2020/	Ж/Б мг/л	259.6	-
Перманганатын исэлдэх чанар /MNS 6833:2020/	Пич мг/л	4.12	-
Кальцийн ион /MNS ISO 1097:1970/	Ca ²⁺ мг/л	72.3	-
Магний ион /MNS ISO 1097:1970/	Mg ²⁺ мг/л	3.69	-
Аммоний ион /CAЗ 1:2020/	NH ₄ ⁺ мг/л	0.09	-
Нийт төмөр /MNS 4430:2005/	Fe мг/л	0.18	-
Хлорийн ион /MNS 4424:2005/	Cl ⁻ мг/л	20.4	-
Сульфатын ион /MNS 6271:2011/	SO ₄ ²⁻ мг/л	31.0	-
Нитритийн ион /MNS 6779:2019/	NO ₂ мг/л	0.001	-
Нитратын ион /MNS 6834:2020/	NO ₃ мг/л	10.6	-
Фосфатын ион /MNS ISO 6878:2001/	PO ₄ ³⁻ мг/л	илр	-
Фтор /MNS 6272:2011/	F ⁻ мг/л	1.48	-
Хатуулаг / MNS ISO 1097:1970/	Хатуулаг мг-экв/л	3.91	-
Натри Кали	Na+Кмг/л	35.4	-
Цахилгаан дамжуулах чанар /MNS ISO 7888:1999/	EC μS/cm ³	572	-
Гидрокарбонат MNS 6832:2020	HCO ₃ ⁻ мг/л	157.94	-
Эрдэсжилт MNS ISO 1097:1970	мг/л	519.4	-
Орчин MNS ISO 10523:2001	pH	8.2	-

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА: /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭ ГҮЙЦЭТГЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нэвээхөн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг: mnhe_oper@yahoo.com



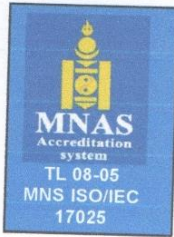
Сорьцын дугаар: 67
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК УНД
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ: 2.5 литр
Сорьцын төрөл: Ус
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Тодорхойлсон үзүүлэлт Шинжилгээний арга стандарт	Сорьц авсан цэг	MNS 900:2018	
		Хүлцэх агууламж мг/л	
Жинлэгдэх бодис /MNS 6836:2020/	Ж/Б мг/л	26.2	-
Перманганатын исэлдэх чанар /MNS 6833:2020/	Пич мг/л	5.4	-
Кальцийн ион /MNS ISO 1097:1970/	Ca ²⁺ мг/л	11.4	100.0
Магний ион /MNS ISO 1097:1970/	Mg ²⁺ мг/л	0.92	30.0
Аммоний ион /CAЗ 1:2020/	NH ₄ ⁺ мг/л	0.02	1.5
Нийт төмөр /MNS 4430:2005/	Fe мг/л	0.08	0.3
Хлорийн ион /MNS 4424:2005/	Cl ⁻ мг/л	1.9	350
Сульфатын ион /MNS 6271:2011/	SO ₄ ²⁻ мг/л	0.7	500.0
Нитритийн ион /MNS 6779:2019/	NO ₂ мг/л	0.002	1.0
Нитратын ион /MNS 6834:2020/	NO ₃ мг/л	0.52	50.0
Фосфатын ион /MNS ISO 6878:2001/	PO ₄ ³⁻ мг/л	0.006	3.5
Фтор /MNS 6272:2011/	F ⁻ мг/л	0.01	0.7-1.5
Хатуулаг / MNS ISO 1097:1970/	Хатуулаг мг-экв/л	0.65	7.0
Натри Кали	Na+Кмг/л	204.3	-
Цахилгаан дамжуулах чанар /MNS ISO 7888:1999/	EC μS/cm ³	1416	1000
Гидрокарбонат MNS 6832:2020	HCO ₃ ⁻ мг/л	112.24	-
Эрдэсжилт MNS ISO 1097:1970	мг/л	573.0	-
Орчин MNS ISO 10523:2001	pH	7.9	6.5-8.5

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА:  /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГҮЙЦЭГЧИЙН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧИЙН:  /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нэвчлэн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг:mnhe_oper@yahoo.com



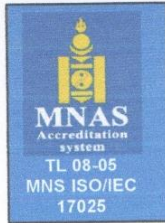
Сорьцын дугаар: 74
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК ЖОРЛОН
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ: 800гр
Сорьцын төрөл: Хөрс
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS3310:1991	Орчин-pH	- 8.8
MNS3310:1991	Чийг - %	- 2.05%
MNS3310:1991	Ялзмаг	- 14.02
MNS3310:1991	Аммиак- NH ₄ мг / л	- 3.2
MNS3310:1991	Нитрат – NO ₃ мг / л	- 25.8
MNS3310:1991	Сульфат- SO ₄ мг / л	- 1120.3
MNS3310:1991	Фосфор (P2 O5) мг / л	- 14.16

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА:  /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭ ГҮЙЦЭТГЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ:  /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нээвхөн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг:mnhe_oper@yahoo.com



Сорьцын дугаар: 73
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК КЕМП
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ: 800гр
Сорьцын төрөл: Хөрс
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS3310:1991 Орчин-pH	-	8.9
MNS3310:1991 Чийг - %	-	0.78%
MNS3310:1991 Ялзмаг	-	7.54
MNS3310:1991 Аммиак- NH ₄ мг / л	-	11.1
MNS3310:1991 Нитрат – NO ₃ мг / л	-	18.7
MNS3310:1991 Сульфат- SO ₄ мг / л	-	889.7
MNS3310:1991 Фосфор (P2 O5) мг / л	-	14.82

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА :  Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ  Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нэвчлэн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг:mnhe_oper@yahoo.com



Сорьцын дугаар: 75
Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК ҮЙЛДВЭР
Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтоогоо
Сорьцын тоо, хэмжээ: 800гр
Сорьцын төрөл: Хөрс
Сорьц авсан огноо: 2023-10-31
Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03
Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06
Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24
Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS3310:1991 Орчин-pH	-	8.6
MNS3310:1991 Чийг - %	-	1.35%
MNS3310:1991 Ялзмаг	-	0.85
MNS3310:1991 Аммиак- NH ₄ мг / л	-	4.3
MNS3310:1991 Нитрат – NO ₃ мг / л	-	12.0
MNS3310:1991 Сульфат- SO ₄ мг / л	-	1065.4
MNS3310:1991 Фосфор (P2 O5) мг / л	-	17.45

ХЯНАЖ БАТАЛГААЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /

ШИНЖИЛГЭЭ ГҮЙЦЭТГЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.



УС ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Хэнтий аймаг Хэрлэн сум 2-р баг
Тэмүүжингийн гудамж Н-13
Утас/Факс: 93028611, 98092200
E-mail хаяг:mnhe_oper@yahoo.com



Сорьцын дугаар: 76

Сорьц авсан газрын нэр, хаяг, утас: “ВИН КАПИТАЛ” ХХК ХОГИЙН ЦЭГ

Сорьц авсан хүний нэр, албан тушаал: БОШЛ-техникч А.Пүрэвтогоо

Сорьцын тоо, хэмжээ: 800гр

Сорьцын төрөл: Хөрс

Сорьц авсан огноо: 2023-10-31

Лабораторид хүлээж авсан : 2023-11-03

Шинжилгээ эхэлсэн огноо: 2023-11-06

Хэвлэсэн огноо: 2023-11-24

Хуудасны тоо: 1/1

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж		Хүлцэх агууламж	Үр дүн
MNS3310:1991	Орчин-рН	-	8.6
MNS3310:1991	Чийг - %	-	1.22%
MNS3310:1991	Ялзмаг	-	24.3
MNS3310:1991	Аммиак- NH ₄ мг / л	-	3.4
MNS3310:1991	Нитрат – NO ₃ мг / л	-	9.9
MNS3310:1991	Сульфат- SO ₄ мг / л	-	466.8
MNS3310:1991	Фосфор (P2 O5) мг / л	-	18.28

ХЯНАЖ БАТАЛГАА ЖУУЛСАН:
УЦУОШТӨВИЙН ДАРГА:  /Б.ХЭРЛЭНЧИМЭГ /
ИТГЭМЖЛЭГДСЭН
ЛАБОРАТОРИ
ШИНЖИЛГЭЭ ГҮЙЦЭТГЭСЭН:
БОШ ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ:  /Б.ГАНГАНБАЙГАЛ /

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нээвхөн шинжилсэн сорьцонд хамаарна.