

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ  
“ЦАГААН ЧУЛУУТЫН ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ ” НЭРТЭЙ АЛТНЫ  
ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН  
ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

*Тусгай зөвшөөрлийн дугаар: MV-003108  
Регистрийн дугаар: 2763788*

**Хянасан:**

БОУАӨЯ-ны ХБОБНУГазрын мэргэжилтэн: .....

Дорнод аймгийн БОГазрын мэргэжилтэн: .....

**Биелэлтийг тайлагнасан:**

“ХОТУ” ХХК-ний захирал: ..... Ц.Түвшинжаргал

Байгаль орчны мэргэжилтэн: .....Э.Мөнгөнтуяа



## Агуулга

1. ОРШИЛ.....	5
2. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА.....	6
3. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	11
3.1. Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ .....	11
3.2. Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ .....	14
3.3. Газрын хэвлийн сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт .....	17
3.4. Ургамал, амьтанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, хамгаалах аргууд .....	21
4. НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	22
5. ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	28
6. НҮҮЛГЭН ШИЛЖҮҮЛЭХ, НӨХӨН ОЛГОВОР ОЛГОХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	29
7. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	29
8. ХИМИЙН БОДИС, ЭРСДЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	29
9. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	29
10. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ .....	33
11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА, ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	35
12. ДҮГНЭЛТ .....	38

**Зургийн жагсаалт**

Зураг № 1 Талбайн байршил <span></span> ын тойм зураг .....	6
Зураг № 2 Уурхайн олборлолтын явц .....	7
Зураг № 3 Уурхайн кемп .....	9
Зураг № 4 Уурхайн кемп .....	10
Зураг № 5 Ажилчдын хоолны газар .....	10
Зураг № 6 Зам усалгааны ажил хийгдэж буй байдал .....	12
Зураг № 7 Уурхайн ажилчдын кемпэд тоосжилтын хэмжилт хийж буй байдал.....	12
Зураг № 8 Уурхайн тээврийн замд агаарын хэмжилт хийж буй байдал.....	13
Зураг № 9 Хурдны хязгаарын тэмдгүүд.....	14
Зураг № 10 Үерийн ус болон галын аюулаас хамгаалах даланг байгуулсан байдал.....	15
Зураг № 11 Цэврийн нуураас дээж авч буй байдал .....	16
Зураг № 12 Бохирын нуураас дээж авч буй байдал.....	16
Зураг № 13 Кемпээс ундны усны дээж авч буй байдал.....	17
Зураг № 14 Уурхайн шүүрлийн уснаас дээж авч буй байдал.....	17
Зураг № 15 Шимт хөрснөөс дээж авч буй байдал.....	18
Зураг № 16 ШТС талбай.....	19
Зураг № 17 ШТС-ын талбайгаас хөрсний дээж авч буй байдал.....	19
Зураг № 18 Засварын талбай.....	20
Зураг № 19 Засварын талбайгаас хөрсний дээж авч буй байдал.....	20
Зураг № 20 Галын сарааг ШТС талбайд байршуулсан байдал, уурхайн техник бүрд галын аюулгүй байдлыг хангаж буй байдал .....	21
Зураг № 21 Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн байршил .....	23
Зураг № 22 Дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал .....	24
Зураг № 23 Техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал 2025 .....	24
Зураг № 24 Үрийн холимгоо бэлтгэх, трактороор үрслэгээний ажил хийж буй байдал.....	25
Зураг № 25 Биологийн нөхөн сэргээлтийн ургалт 2025.09.05 .....	25
Зураг № 26 Биологийн нөхөн сэргээлтийн ургалт 2025.09.17 .....	26
Зураг № 27 Хог хаягдлаа ангилан ялгах тусгай талбай байгуулсан байдал.....	31
Зураг № 28 Хаягдал тосыг цуглуулж буй байдал .....	31
Зураг № 29 Сумын хогийн цэгт ахуйн хог хаягдлаа хаяж буй байдал .....	32
Зураг № 30 Ахуйн бохир цэвэрлэх байгууламж суурьлуулж байгаа байдал .....	32
Зураг № 31 Ажилчдад зориулсан халуун ус, дотор нойл бүхий ариун цэврийн газрын тохижилт .....	33
Зураг № 32 Иргэдэд хийсэн ажлаа танилцуулж буй байдал.....	37

**Хүснэгтийн жагсаалт**

Хүснэгт 1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт	11
Хүснэгт 2 Уурхайн агаарын хэмжилтийн дүн .....	13
Хүснэгт 3 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт.....	15
Хүснэгт 4 Газрын хэвлийн сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт .....	18
Хүснэгт 5 Ургамал амьтны сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт .....	21
Хүснэгт 6 Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө болон биелэлт .....	29
Хүснэгт 7 Орчны хяналт шинжилгээний хүрээнд хийгдсэн ажил .....	35
Хүснэгт 8 Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө болон биелэлт.....	36
Хүснэгт 9 Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийсэн ажлын жагсаалт.....	37
Хүснэгт 10 Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө .....	37

*Хавсралт материалын жагсаалт*

<i>Хавсралт № 1 Шимт хөрсний дээжийн хариу.....</i>	<i>40</i>
<i>Хавсралт № 2 ШТС болон засварын талбайн хөрсний хүнд металлын шинжилгээний дүн.....</i>	<i>46</i>
<i>Хавсралт № 3 Цэвэр, бохир нуурын усны химийн шинжилгээний дүн .....</i>	<i>47</i>
<i>Хавсралт № 4 Бохирын нуурын усны хүнд металлын шинжилгээний дүн.....</i>	<i>57</i>
<i>Хавсралт № 5 Ундны усны бактерлогийн шинжилгээний дүн .....</i>	<i>58</i>
<i>Хавсралт № 6 Ундны усны химийн шинжилгээний дүн.....</i>	<i>59</i>
<i>Хавсралт № 7 Сав газрын даргын тушаал.....</i>	<i>60</i>
<i>Хавсралт № 8 Ус ашиглах гэрээ.....</i>	<i>64</i>
<i>Хавсралт № 9 Ус ашиглуулах дүгнэлт.....</i>	<i>68</i>
<i>Хавсралт № 10 Ахуйн ус ашиглах гэрээ .....</i>	<i>69</i>
<i>Хавсралт № 11 Тоолуурын баталгаажуулалтын гэрчилгээ .....</i>	<i>70</i>
<i>Хавсралт № 12 Унд ахуйн усны төлбөр төлсөн баримт .....</i>	<i>70</i>
<i>Хавсралт № 13 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлтийн ажлын тухай орон нутгийн бичиг.....</i>	<i>71</i>
<i>Хавсралт № 14 Хог хаягдал гэрээ.....</i>	<i>73</i>
<i>Хавсралт № 15 Хог хаягдлын төлбөр төлсөн баримт.....</i>	<i>74</i>
<i>Хавсралт № 16 Хог хаягдлын цэгт хог нийлүүлсэн ажлын акт .....</i>	<i>74</i>
<i>Хавсралт № 17 Байгаль орчны хяналт шинжилгээний тайлан.....</i>	<i>75</i>
<i>Хавсралт № 18 Аюултай хог хаягдал нийлүүлэх гэрээ .....</i>	<i>76</i>
<i>Хавсралт № 19 Аюултай хог хаягдлын төлбөр төлсөн баримт .....</i>	<i>77</i>
<i>Хавсралт № 20 Аюултай хог хаягдал тушаасан акт.....</i>	<i>78</i>
<i>Хавсралт № 21 Нөхөн сэргээлтийн тусгай зөвшөөрөл .....</i>	<i>79</i>
<i>Хавсралт № 22 Нөхөн сэргээлтийн барьцаа төлбөр төлсөн баримт .....</i>	<i>80</i>
<i>Хавсралт № 23 Газрын гэрчилгээ.....</i>	<i>81</i>
<i>Хавсралт № 24 Газрын төлбөр төлсөн баримт.....</i>	<i>82</i>
<i>Хавсралт № 25 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлтийн ажлын төлбөр төлсөн баримт .....</i>	<i>82</i>
<i>Хавсралт № 26 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт хийх ажлын гэрээ.....</i>	<i>83</i>

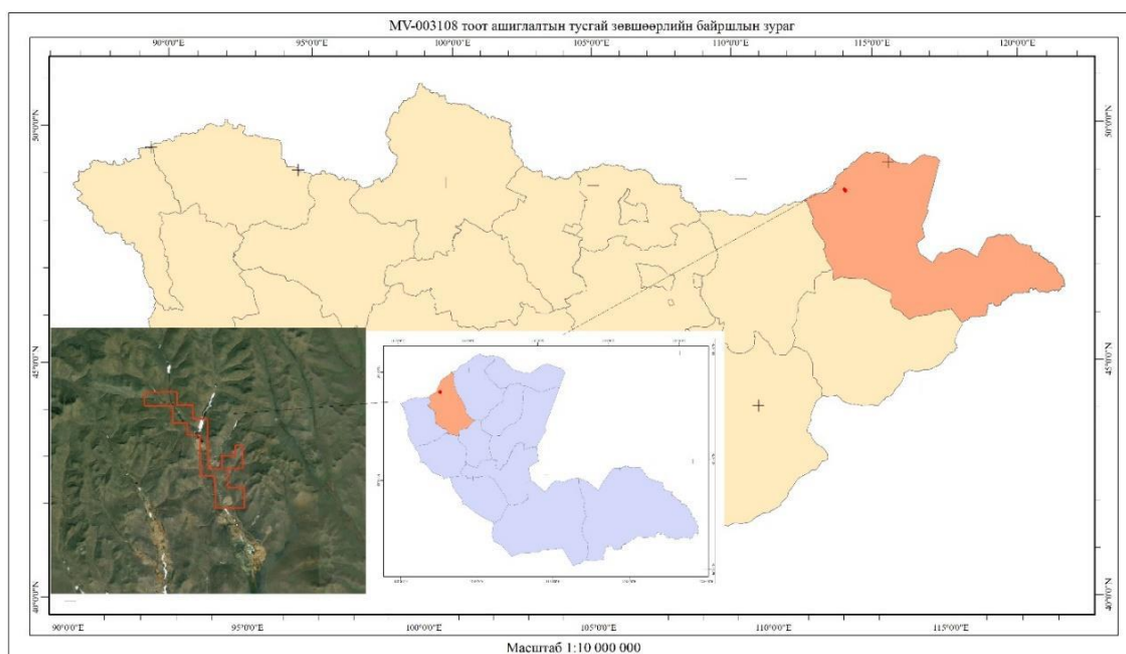
## 1. ОРШИЛ

Энэхүү байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан нь 2025 оны ашиглалтын үйл ажиллагааны төлөвлөгөө болон байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний заалтуудыг ханган ажиллахад чиглэсэн болно.

“Цагаан чулуут хоолойн дээд хэсэг” нэртэй 380.2га бүхий MV-003108 дугаартай ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг АМГТГ-ын Кадастарын хэлтсийн даргын 2016 оны 10-р сарын 10-ны өдрийн 51 тоот шийдвэрээр “ХОТУ”ХХК-д шилжүүлсэн байна. Цагаан чулуут хоолойн дунд хэсгийн алтны шороон ордын доод давхарга нь алттай дан давхаргаас бүрдэх ба харьцангуй бага уналтай тэгш маягийн U хэлбэрийн хөндийг дагаж тогтсон, аллювиаль-пролювиаль гаралтай голын сэвсгэр хурдсанд хуримтлагдсан, тууз хэлбэрийн энгийн тогтоцтой, III бүлгийн орд юм. Ордын ашигт давхарга суналын дагуу тогтоогдсон бөгөөд ерөнхийдөө тууз хэлбэрийн тогтоцтой алт агуулсан хурдас нь нийлмэл тогтоцтой, дунд зэрэг мөлгөржсөн, 700м урттай, дундаж өргөн 60м, дундаж гүн 21м байна. “ХОТУ”ХХК-ийн MV-003108 дугаартай ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй талбайг компани хоорондын гэрээний үндсэн дээр олборлолтын үйл ажиллагааг “Юбиксолюшн”ХХК хариуцан гүйцэтгэж байгаа билээ. Тиймээс зарим байгаль орчны ажил болон төлбөрүүд олборлогч компанийн нэр дээр хийгдсэн болно.

## 2. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

Газар зүйн байршил: “Цагаан чулуут хоолойн дунд хэсэг” нэртэй MV-003108 тоот ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй судалгааны талбай нь засаг захиргааны хуваариар Монгол улсын зүүн хойд хэсэг, Дорнод аймгийн Баяндун сумын нутагт харьяалагдах бөгөөд улсын геодезийн нэгдсэн номинклатурын М-49-95, 96 хавтгайд байрлах бөгөөд Улаанбаатар хотоос 704 км, Баяндун сумаас хойд зүгт 35 орчим километрийн зайнд байрлана.



Зураг № 1 Талбайн байршлын тойм зураг



*Зураг № 2 Уурхайн олборлолтын явц*

### **2025 онд явагдах уулын ажил, ажиллах горим**

#### **✓ Ажиллах горим.**

Уурхай нь 2025 онд 3-р сарын 01-ээс бэлтгэл ажлыг эхлүүлж, 4-р сарын 1-ээс 9-р сарыг дуустал хөрс хуулах, элс олборлох, элс угаах, нөхөн сэргээлт хийх болон бусад ажлуудыг хийж гүйцэтгэнэ. Үйлдвэрлэлийн үндсэн процессууд нь тасралтгүй 7 хоног, өдөрт 2 ээлжээр 12 цагийн уртасгасан хугацаагаар явагдана. Үйлдвэрлэлийн бусад ажил болох цахилгаан хангамж, усан хангамж, гэрэлтүүлэг, усан сан байгуулах болон угаан баяжуулах тоног төхөөрөмж угсарч монтажлах ажлуудыг үйлдвэрлэлийн дотоод ажлын зохион байгуулалтаар хийхээр төлөвлөсөн.

### **2025 онд явагдах уулын ажил.**

2025 оны 3-р сард уурхайн бэлтгэл ажлыг хангаж, Цагаан чулуут хоолойн уурхайд манай компанид бэлэн байгаа техник, тоног төхөөрөмжүүдийг үргэлжлүүлэн ашиглах бөгөөд уулын ажлаар 32.54 мян.м3 алттай элсийг олборлон баяжуулах хүчин чадалтайгаар ажиллана.

#### **✓ Үржил шимт хөрс хуулалт.**

Үржил шимт хөрсийг хуулахдаа 0.3 м-ийн зузаантайгаар бульдозероор хуулан түрж техникийн нөхөн сэргээлт хийх үед ашиглах зорилгоор ил уурхайн олборлолтын талбайн гадна уурхайн ирмэг дагуулан түрж овоолно. Энэ нь дотоод овоолгоор техникийн нөхөн

сэргээлт хийсэн (ашигласан) блокуудыг үржил шимт хөрсөөр шууд хучиж дараа дараагийн нөхөн сэргээлтийн ажлын зардлыг хэмнэх давуу талтай юм.

✓ **Хөрс хуулалт, тээвэрлэлтийн ажил.**

Алт агуулсан элсний тогтоц тэгш тогтвортой, гүн бага зэрэг дотоод овоолгоор төлөвлөх таатай нөхцөл байгаа тул шимт хөрсийг түрж үүсэх карьер дагуу овоолж, ашиглагдсан хоосон орон зайг хөрсөөр нөхөн дүүргэлт хийж дотоод овоолго хийж, нөхөн сэргээлтийн ажлыг хамт хийнэ. Ил уурхайн хөрсийг олборлосон орон зайг дүүргэх зорилгоор дотоод овоолгод байршуулна. Хөрс тээвэрлэлтийн ажилд HOWO маркийн 50 тн даацтай автосамосвал ажиллах ба тээвэрлэлтийн дундаж зай 0.5 км байна.

✓ **Элс олборлолтын ажил.**

Ордын баяжуулах хэсгийн ажиллах горим нь манай орны улирлын шинж чанар, цаг агаар, уур амьсгал, ил уурхайн үндсэн техник тоног төхөөрөмжийн бүтээл, уурхайн жилийн хүчин чадал зэрэгтэй уялдаж ажиллана. Баяжуулах хэсэг 2025 онд 32.54 мян.м<sup>3</sup> элс баяжуулах ба дунджаар 130 хоног ажиллана. Нийт 595.05 мян.м<sup>3</sup> хөрс хуулж, дунджаар 462.2 мг/м<sup>3</sup> агуулгатай 32.54 мян.м<sup>3</sup> элс олборлон баяжуулж 11.42 кг алт /химийн цэврээр/ гарган борлуулахаар төлөвлөсөн.

✓ **Ус хангамж**

Байгаль орчныг хамгаалах, цэвэр усны нөөцийг хэмнэх зорилгоор уурхайн технологийн усан хангамжид хэрэглэгдэх усыг хуримтлуулж, цэвэршүүлэх замаар эргүүлэн ашиглана. Алт олборлож байгаа уурхайнуудын туршлага, үүсмэл нуурын шүүрэлт, усны ууршилт, алдагдал, ордын талбайтай зэргэлдээ олборлолт явуулж байгаа ордын нууруудын шүүрэлт зэргийг үндэслэн шаардагдах усны 15%-ийг цэвэр усаар сэлбэх ба 85%-ийг технологийн эргэлтийн усаар хангах боломжтой байна. Ордын элс нь хялбар угаагдах шинж чанартай учир 1 м<sup>3</sup> элс угаахад 2.11 м<sup>3</sup> ус хэрэглэхээр тооцоолов.

Угаах процесст зарцуулах цэвэр усны хэмжээ 2024 онд 15.25 мян.м<sup>3</sup> байна. Нийт зарцуулагдах усны 85%-ийг эргэлтэд оруулж 15%-ийг цэвэр усаар сэлбэнэ. Технологийн усыг эргэлтийн усан санд хуримтлуулан тунгааж, процесст эргүүлэн хэрэглэхээр төлөвлөсөн.

✓ **Засвар, техникийн үйлчилгээ ба агуулахын аж ахуй.**

Тус уурхайн тоног төхөөрөмжийн засвар, техникийн үйлчилгээний газар нь тоног төхөөрөмж авто тээврийн болон бусад тоног төхөөрөмжийн найдвартай ажиллагааг хангахын тулд шаардлагатай зарим нэг техникийн үйлчилгээ хийх, ашиглалт засварын хэрэгцээнд зориулсан материал, сэлбэг, тос, түлш зэргийг хүлээн авах, хадгалах, тавьж олгох зэрэг ажлыг гүйцэтгэдэг. Тоног төхөөрөмжийн их засвар, зарим нарийн төвөгтэй эд ангийг сэргээх, бүрэн солих зэрэг ажлыг засварын дагнасан газраар буюу тоног төхөөрөмжийг нийлүүлсэн газрын засварын газраар гүйцэтгүүлдэг. Засварын газар нь дараах бүрэлдэхүүнтэй байна.

✓ **Шатах тослох материалын агуулах.**

ШТМ хадгалахад зориулж 50тн-ын ган сав 3 ш, тос тосолгооны материалуудыг зориулалтын савтай нь хадгалан хэрэглэнэ. ШТМ-ын агуулахыг гал, ариун цэвэр, эрүүл ахуйн шаардлагын норм дүрмийн дагуу байрлуулан, зориулалтын тоноглолоор хангасан байна.

**Сэлбэг материалын агуулах.**

Уурхайн тоног төхөөрөмжийн тоо, бүтцээс хамааруулан сэлбэг материал хадгалахад сэлбэг материалын агуулах нь уурхайн хотхонд буюу засвар механикийн хэсгийн хажууд байн



*Зураг № 3 Уурхайн кемп*



*Зураг № 4 Уурхайн кемп*



*Зураг № 5 Ажилчдын хоолны газар*

### 3. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

“ХОТУ”ХХК нь байгалийн баялгийг ашиглаж, үйл ажиллагаа явуулж байгаагийн хувьд оршин буй нутгийн байгаль орчныг хамгаалахад үйл ажиллагааныхаа нэг хэсгийг чиглүүлэх үүрэгтэй.

*Хүснэгт 1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

№	Төлөвлөгөө	Хариуцах эзэн	Биелэлт
1.	Агаарын бохирдлын төлбөрийн тухай хуулийн дагуу уурхайд ашиглагдаж байгаа тоног төхөөрөмжүүдийнхээ төлбөрийг төлнө. Уулын ажилд хамрагдах тээврийн хэрэгслүүд байна.	Уурхайн дарга	Тээврийн хэрэгслийн төлбөр, татварыг бүрэн төлж ажилласан.
2.	Агаарын тоосжилтыг бууруулах зорилгоор дотоод тээврийн замыг болон биологийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайг тогтмол усалж байна. тогтмол усалж байна.	Уурхайн дарга	Автозам, биологи хийсэн талбайг тогтмол усан, засаж, тэгшилж ажилласан. Дотоод тээвэрлэлтийн замууддаа тэмдэг тэмдэглэгээ хийж байршуулсан.
3.	Агаарын чанарт үзүүлэх нөлөөллийг тогтоох, бууруулахын тулд хяналт шинжилгээг тогтмол хэрэгжүүлнэ.	Захирал	Хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт тусгасан агаарын шинжилгээг хийлгэсэн ба шинжилгээний дүнг хавсаргав.
4.	Замаас үүсэх тоосжилтыг бууруулах- хурдны хязгаарыг дагаж мөрдүүлнэ.	Уурхайн дарга	Хурдны хязгаарыг дагаж мөрдөх ажлыг ХАБ хариуцан мөрдүүлсэн. Хүчтэй шороон шуурганы үед ажлыг зогсоох хүртэл арга хэмжээ авч ажилласан.

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН

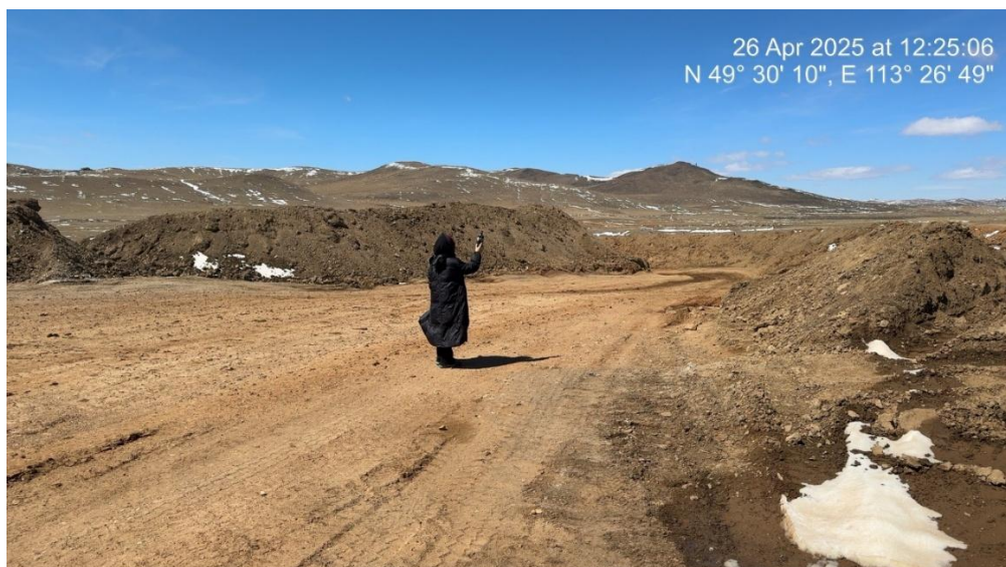


*Зураг № 6 Зам усалгааны ажил хийгдэж буй байдал*



*Зураг № 7 Уурхайн ажилчдын кемпэд тоосжилтын хэмжилт хийж буй байдал*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



*Зураг № 8 Уурхайн тээврийн замд агаарын хэмжилт хийж буй байдал*

*Хүснэгт 2 Уурхайн агаарын хэмжилтийн дүн*

№	Байршил	Сар өдөр	Хүхэрлэг хий /SO <sub>2</sub> / мг/м <sup>3</sup>	Азотын хий /NO <sub>2</sub> / мг/м <sup>3</sup>	Тоосны агууламж PM10 мг/м <sup>3</sup>	Дуу чимээ /ДБА/	Чийгшил
1.	Уурхай хотхон	IV/28	0.027	0.040	8	35	
2.	Карьер	IV/28	0.025	0.038	10	30	max42.4% min17.4%
3.	Тээвэрлэлтийн зам	IV/28	0.050	0.038	20	40	
	<b>MNS 4585:2025 стандарт</b>	-	<b>0.450</b>	<b>0.200</b>	<b>50</b>	<b>60.0</b>	40-60%



*Зураг № 9 Хурдны хязгаарын тэмдгүүд*

*3.1. Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ*

Усны нөөцийг хамгаалах үүднээс технологит ашиглах усны хэмжээг бага байлгах үүднээс анхаарч ажилласан. Баяжуулах буюу элстэй шороог угаахад хэрэглэж буй усыг 15%-ийг сэлбэн 85%-ийг эргүүлэн ашигласан.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

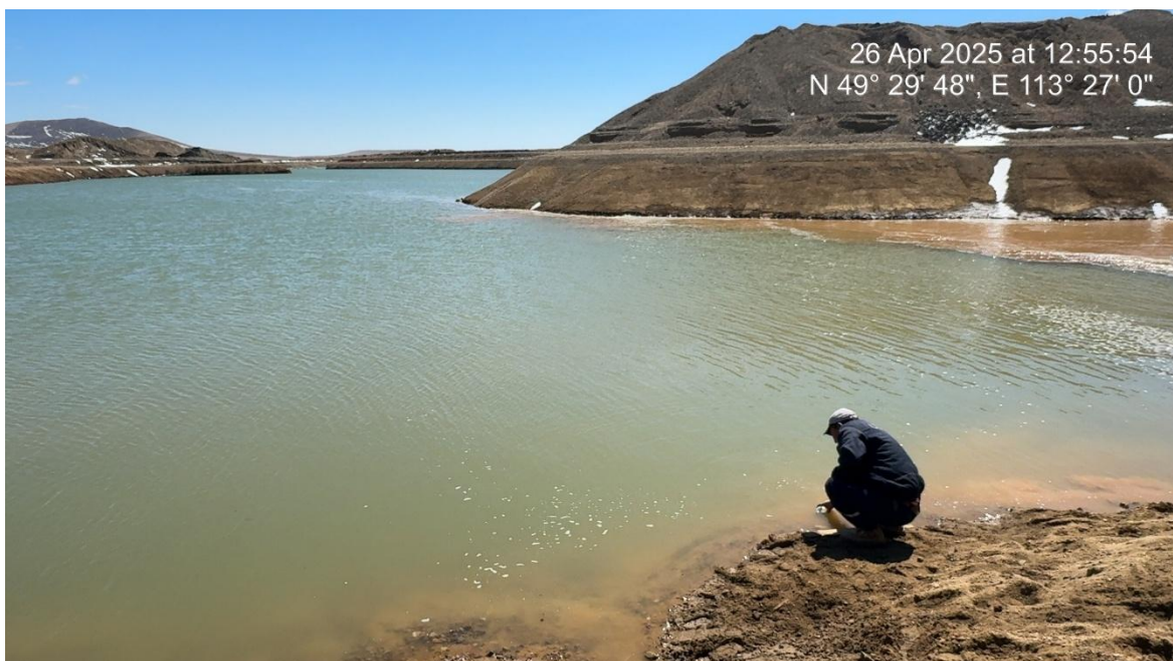
*Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

*Хүснэгт 3 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

<b>№</b>	<b>Төлөвлөгөө</b>	<b>Хариуцах эзэн</b>	<b>Биелэлт</b>
1.	Сав газартай гэрээ байгуулан ус ашиглах дүгнэлт гаргуулах	Компанийн захирал	Сав газартай байгуулсан гэрээ болон ус ашиглах дүгнэлтийг хавсаргав.
2.	Уурхайгаа тойруулан үерийн далан байгуулах	Уурхайн дарга	Үерийн далан байгуулах ажлыг хийж гүйцэтгэсэн. Хийсэн ажлын зураг оруулав.
3.	Хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн дагуу шинжилгээ хийлгэх	Компанийн захирал	Ундны усанд химийн болон бактерлогийн шинжилгээ, технологийн нуурын усанд бохир усны хими болон хүнд металлын шинжилгээг “Нарт шуун консалтинг”ХХК, SGS -ийн лабораторид тус тус шинжлүүлсэн. Шинжилгээний хариуг хавсралтад оруулав.



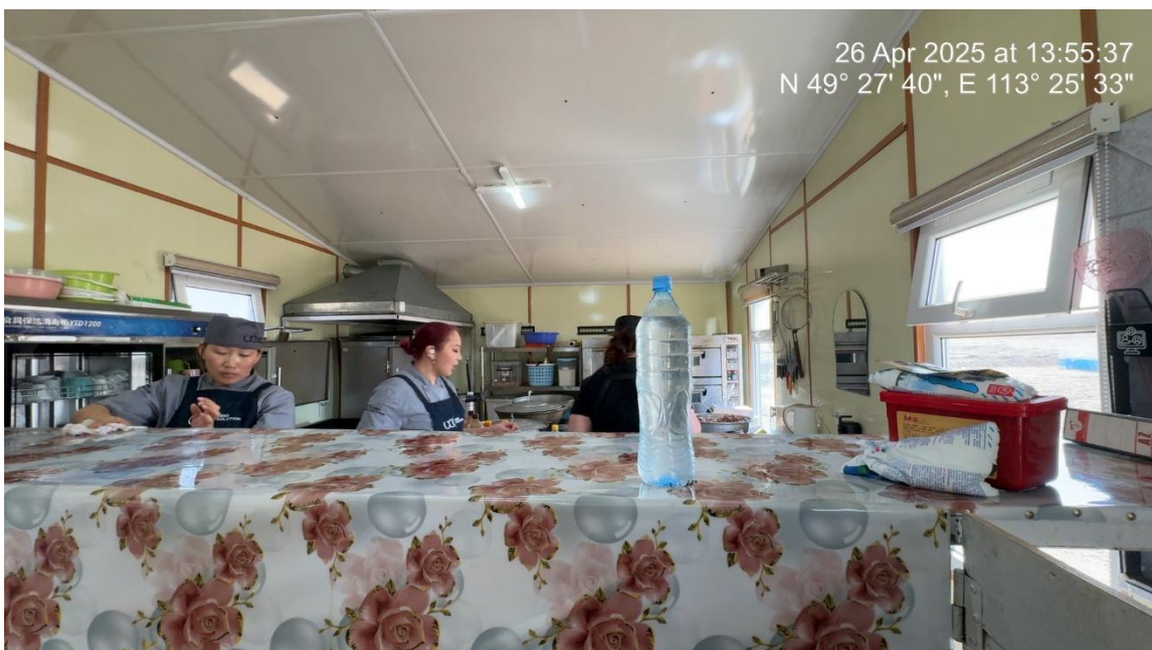
*Зураг № 10 Үерийн ус болон галын аюулаас хамгаалах даланг байгуулсан байдал*



*Зураг № 11 Цэврийн нуураас дээж авч буй байдал*



*Зураг № 12 Бохирын нуураас дээж авч буй байдал*



*Зураг № 13 Кемпээс ундны усны дээж авч буй байдал*



*Зураг № 14 Уурхайн шүүрлийн уснаас дээж авч буй байдал*

*Газрын хэвлийн сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

*Хүснэгт 4 Газрын хэвлийн сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

№	Төлөвлөгөө	Хариуцах эзэн	Биелэлт
1.	Газар эзэмших гэрээгээ сумын ЗД-тай байгуулах, төлбөрөө төлөх	Компанийн захирал	Газар эзэмших гэрээгээ сумын засаг даргатайгаа байгуулан төлбөрөө төлсөн.
2.	Шимт хөрсний нөөц бий болгоход стандартын дагуу овоолж, ургамалжуулан хадгалах	Уулын мастер	Шимт хөрсийг стандартын дагуу овоолго үүсгэн хадгалж байна. Олон жил хадгалахгүй учир ургамалжуулах шаардлагагүй гэж үзсэн.
3.	Засварын газраас өөр газарт тос масло асгарсан тохиолдолд асгарсан хэсгийг саармагжуулах	Уурхайн дарга	Засварын талбайгаас өөр газарт тос масло солих ажлыг хориглосон. Засварын талбайн хөрсийг “SGS”-ын хөрсний хүнд металлын шинжилгээнд өгсөн. Шинжилгээний дүн стандарт хэмжээнд байна.



*Зураг № 15 Шимт хөрснөөс дээж авч буй байдал*

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН



*Зураг № 16 ШТС талбай*



*Зураг № 17 ШТС-ын талбайгаас хөрсний дээж авч буй байдал*

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН



*Зураг № 18 Засварын талбай*



*Зураг № 19 Засварын талбайгаас хөрсний дээж авч буй байдал*

*3.2. Ургамал, амьтанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, хамгаалах аргууд*

*Хүснэгт 5 Ургамал амьтны сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөө болон биелэлт*

<b>№</b>	<b>Хийгдэх ажил</b>	<b>Хариуцах эзэн</b>	<b>Биелэлт</b>
1.	Олон салаа зам гаргахгүй байх	Уурхайн дарга	Өглөө бүрийн ажлын зааварчилгаанд заавар өгдөг.
2.	Гал түймрийн аюулаас хамгаалж гал унтраах багаж хэрэгслийг хотхонд байрлуулна.	Уурхайн дарга	Галын аюулгүй байдлыг хангаж галын сараа байрлуулав. Мөн техник бүрийн галын аюулгүй байдлыг ханган ажиллаж байсан.
3.	Хяналтгүйгээр газар хөндөхөөс сэргийлж аливаа газар хөндөх үйл ажиллагааг эхлүүлэхийн өмнө Газар хөндөх зөвшөөрөл авах, олгох, бүртгэл хөтлөх	Уурхайн дарга	Төлөвлөлтөөс өөр газар хөндөөгүй болно.



*Зураг № 20 Галын сарааг ШТС талбайд байршуулсан байдал, уурхайн техник бүрд галын аюулгүй байдлыг хангаж буй байдал*

#### 4. НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

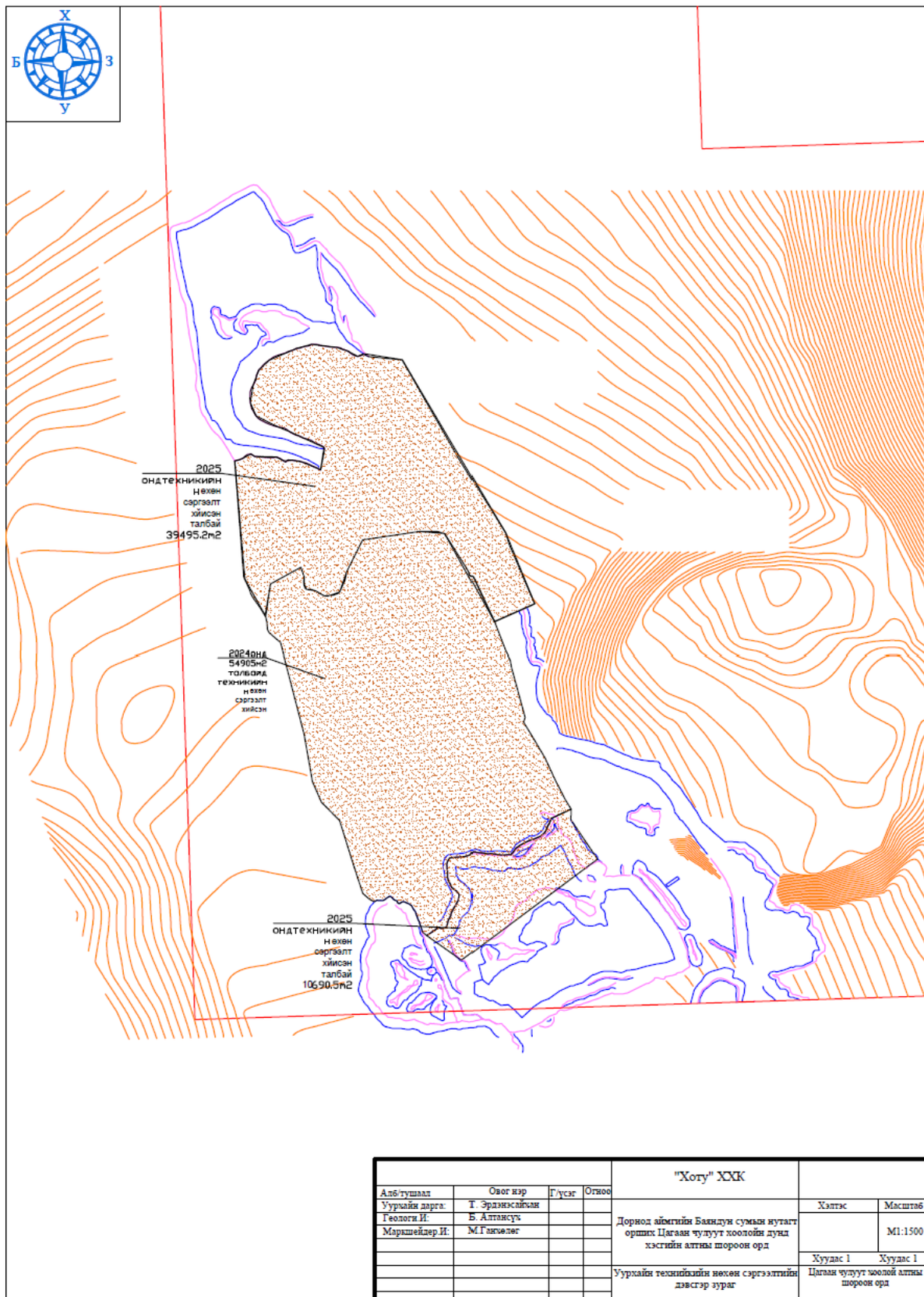
Уурхайн ашиглалтын ажил явагдаж байхад нөхөн сэргээлт буюу дүүргэлтийн ажлыг дотоод овоолгоор зэрэгцээ байдлаар хийдэг. Энэ нь нөхөн сэргээлтийн зардлыг багасгах болоод их хэмжээний гадаад овоолгыг үүсгэн, газрын эвдрэл үүсгэхгүй байх давуу талтай.

2025 оны эцсийн байдлаар нийт 3.72 га газар эвдрэлд өртөх ба 2025 онд 3.72 га талбайд дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт, 5 га талбайд биологийн нөхөн сэргээлтийн ажил хийхээр төлөвлөж 3.72га талбайдаа техникийн нөхөн сэргээлт, 8.3 га талбайдаа биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэсэн.

Байгаль орчин уур амьсгалын өөрчлөлтийн сайдын А/742 тоот тушаал, 0000008 дугаартай Газрын хэвлийн нөхөн сэргээлт хийх мэргэжлийн байгууллагын эрх бүхий “Газарресурс”ХХК -тай зөвлөх үйлчилгээний гэрээ байгуулан нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэв. “Газарресурс “ХХК-ийн нөхөн сэргээлтийн тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээг хавсралтаар оруулсан болно.

Тэрбум мод үндэсний хөтөлбөрийн хүрээнд орон нутагтайгаа тохиролцсоны дүнд орон нутагтаа 25сая төгрөг шилжүүлсэн. Баяндун сумын нийтийн эзэмшлийн гудамж талбайд ногоон байгууламж нэмэгдүүлэх ажлын хүрээнд мод тарих арчлах ажлыг орон нутаг зохион байгуулсан болно. Орон нутгийн санал бүхий албан тоотыг хавсралтаар оруулсан болно.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Зураг № 21 Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн байршил



*Зураг № 22 Дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал*



*Зураг № 23 Техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал 2025*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

Биологийн нөхөн сэргээлтийн явцыг харуулав.



*Зураг № 24 Үрийн холимгоо бэлтгэх, трактороор үрслэгээний ажил хийж буй байдал*

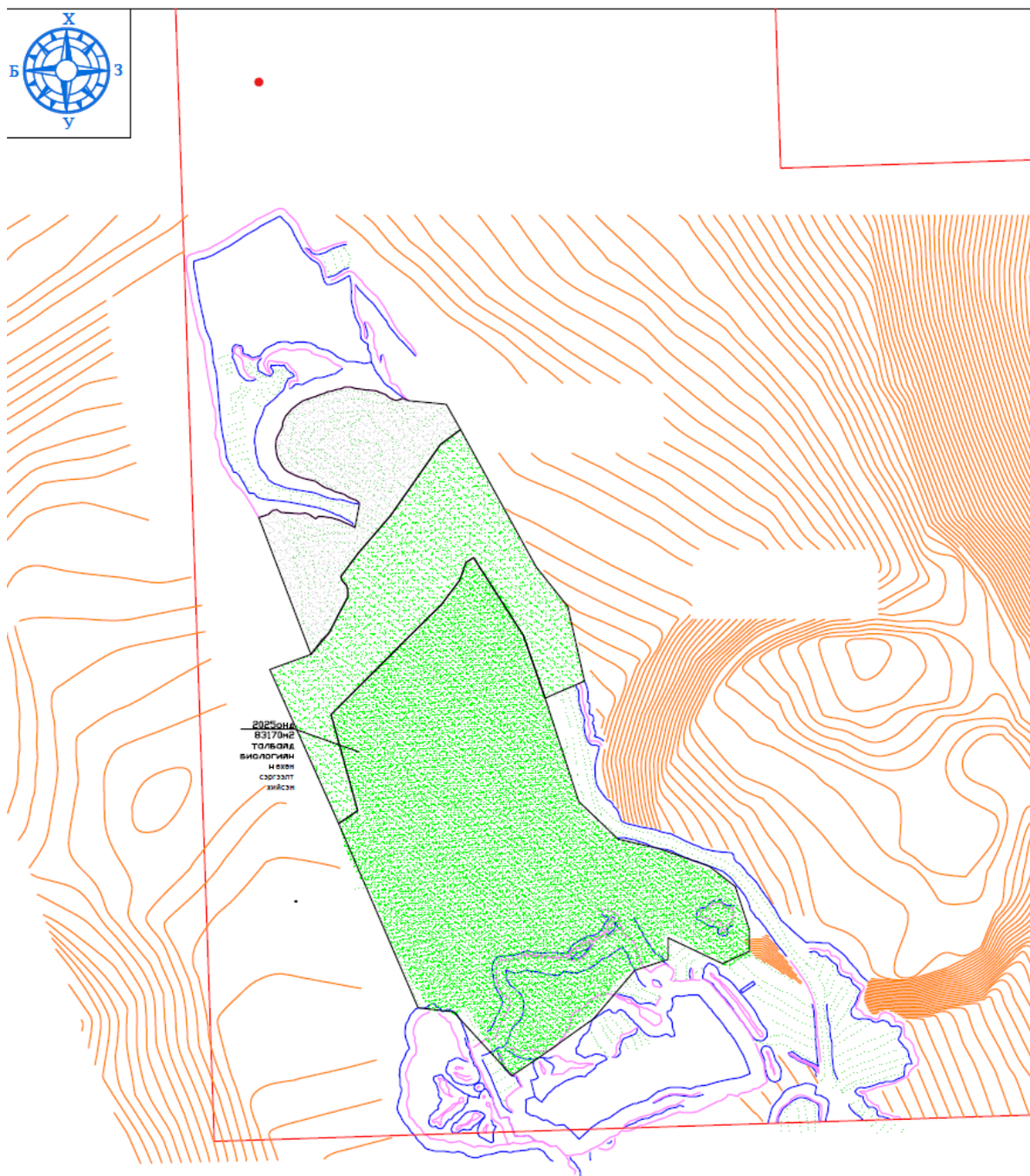


*Зураг № 25 Биологийн нөхөн сэргээлтийн ургалт 2025.09.05*



*Зураг № 26 Биологийн нөхөн сэргээлтийн ургалт 2025.09.17*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



				"Хорг" ХХК	
Алб/гушаал	Овог нэр	Гүсэг	Огноо		
Уурхайн дарга:	Т.Эрдэнэсайхан			Дорнод аймгийн Баяндун сумын нутагт орших Цагаан чулуут хоолойн дунд хэсгийн алтны шороон орд	Хэлтэс
Геологч И:	Б.Алтансүх				Масштаб
Маркшейдер И:	М.Галхандэлгэ				М1:1500
					Хуудас 1
				Уурхайн биологийн нөхөн сэргээлтийн дэвсгэр зураг	Хуудас 1 Цагаан чулуут хоолой алтны шороон орд

Зураг № 27 Биологийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбай

## 5. ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

“Хоту”ХХК нь дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд Баяндун сумын засаг даргын өгсөн чиглэлийн дагуу тарвага нутагшуулах ажлыг төлөвлөөд байна. Хустайн нурууны байгалийн цогцолбор газраас 20 ш тарвага (*Marmota sibirica*)-г Дорнодын Баяндун сумын нутагт нутагшуулахаар төлөвлөж байна. Энэхүү ажлыг Амьтны мэргэжлийн байгууллагын тусламжтайгаар хэрэгжүүлэхээр төлөвлөсөн.

Орон нутгийн хүсэлтийн дагуу дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд 25 сая төгрөгийг орон нутагт шилжүүлсэн. Мөн тарвага нутагшуулах ажлыг 2025 оны 07 сард зохион байгуулахаад мэргэжлийн байгууллагад хандсан боловч цаг хугацааны хувьд оройтсон байсан. Тиймээс тарвага нутагшуулах ажлыг 2026 онд зохион байгуулахаас өөр аргагүй болсон учир “Авралын эрэлд”ХХК-тай ажлын гэрээ байгуулан урьдчилгаа төлбөрөө төлөөд байна. Гэрээ болон төлбөр төлсөн баримтыг хавсралтаар оруулав.

## 6. НҮҮЛГЭН ШИЛЖҮҮЛЭХ, НӨХӨН ОЛГОВОР ОЛГОХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээ тусгагдаагүй.

## 7. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2025 оны олборлолтын явцад ямар нэгэн түүх, соёлын дурсгалт зүйл олдоогүй болно.

## 8. ХИМИЙН БОДИС, ЭРСДЭЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2025 онд осол эрсдэлгүй ажилласан байна. Хөдөлмөр аюулгүй байдлын сургалт, өдөр тутмын зааварчилгааг ХАБ хариуцсан мэргэжилтэн өгч байгаа билээ.

Мөн төсөл хэрэгжих шороон ордын ашиглалтын явцад химийн тэсэрч дэлбэрэх химийн бодис ашиглаагүй.

## 9. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Үйл ажиллагааны явцад гарах ахуйн хог хаягдлыг Баяндун сумтай гэрээ байгуулан өөрсдийн машинаар тээвэрлэн хаясан. /Төлбөр төлсөн баримт хавсаргав/ Мөн байгальд шууд хаягдах хаягдлын хэмжээг багасгахын тулд эх үүсвэр дээр нь ялган ангилалт хийх хогийн савыг уурхайн хотхон байрлуулан, ялган ангилалт хийж, ажилчдад хог хаягдлыг хэрхэн ялган ангилах талаар сургалт зохион байгуулсан. Техникээс гарах хаягдал тосыг “Түмэн эгшиг”ХХК-тай гэрээ байгуулан нийлүүлэн ажиллаж байна. Гэрээ болон тусгай зөвшөөрлийг хавсралтаар оруулав.

*Хүснэгт 6 Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө болон биелэлт*

№	Хийгдэх ажил	Хариуцах эзэн	Биелэлт
1.	Хаягдлаас гарах дахин ашиглагдах түүхий эдийг ялгах, тушаах	Уурхайн дарга	Хог хаягдлыг дахин ашиглагдах болон аюултай гэж ангилан хурааж байна. Ангилан ялгасан хог хаягдлыг эрх бүхий байгууллагатай гэрээ байгуулан нийлүүлж байна. Хог хаягдлын ангилсан зураг оруулав.
2.	Хог хаягдлын гэрээгээ Баяндун сумтай байгуулах Хог хаягдлын төлбөрөө төлнө.	Уурхайн захирал	Төлбөр төлсөн баримт, хог хаягдлын гэрээ, Сумын байгаль хамгаалагчдын тодорхойлолтыг тус тус хавсаргав.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

3.	<p>Ахуйн шингэн болон хатуу хог хаягдлын цэг засвар хийх, хатуу хог хаягдлыг доторлох, зарим хаягдлыг нэгдсэн журмаар сумын хог хаягдлын цэгт хаях.</p> <p>Хаягдлаас гарах дахин ашиглагдах түүхий эдийг ялган тушаах</p> <p>Хог хаягдал, ялган ангилалт, түүний үр ашгийн талаар сургалт, мэдлэг олгох</p>	Уурхайн дарга	<p>Хог хаягдлын цэгийг хөрс бохирдохоос хамгаалж цементлэн тохижуулсан.</p> <p>Ахуйн хог хаягдлаа тухай бүр тээвэрлэн сумын хогийн цэгт төвлөрүүлж байсан.</p> <p>Зураг оруулав.</p>
4.	<p>Ахуйн бохир ариутгах, халдваргүйжүүлэх, задлах бодис худалдаж авах зардал</p>	Уурхайн захирал	<p>50-60 хүний хүчин чадал бүхий ахуйн бохир цэвэрлэх байгууламж суурилуулсан.</p>
5.	<p>Уурхайн техникүүдийн засварын цех, мөн уурхайн техникт ашигласан, сольсон тос маслог сар бүр тусгайлсан саванд хуримтлуулна. Хаягдал техникийн тос, масло хуримтлуулах /сар болгон аюултай хаягдлаа 1 удаа гэрээ хийсэн газарт нийлүүлэх зайлуулах/</p>	Уурхайн дарга	<p>“Түмэн эгшиг”ХХК-тай гэрээний дагуу ажиллаж байна. Хаягдал тос 1000л, тостой арчих материал агаар шүүгч 157ш, тосны шүүр, түлшний шүүр 340ш, хаягдал акумулятор 30ш, хаягдал дугуй 100ш-г Төв аймгийн Сэргэлэн суманд байрлах “Химийн хорт болон аюултай бодисын сав баглаа боодлыг дахин боловсруулах эко үйлдвэр”-т тушааж акт үйлдэв.</p>

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



*Зураг № 28 Хог хаягдлаа ангилан ялгах тусгай талбай байгуулсан байдал*



*Зураг № 29 Хаягдал тосыг цуглуулж буй байдал*



*Зураг № 30 Сумын хогийн цэгт ахуйн хог хаягдлаа хаяж буй байдал*

Ажилчдын шингэн хог хаягдлыг ариутгах зорилгоор 50-60 хүний хүчин чадалтай ахуйн бохир цэвэршүүлэх төхөөрөмж суурилуулсан.



*Зураг № 31 Ахуйн бохир цэвэрлэх байгууламж суурьлуулж байгаа байдал*



*Зураг № 32 Ажилчдад зориулсан халуун ус, дотор нойл бүхий ариун цэврийн газрын тохижилт*

## 10. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ

Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг тус оны 5 дугаар сард Байгаль орчны зөвлөх үйлчилгээний эрх бүхий “Газарчандмань”ХХК-аар хийлгүүлсэн.

Тус хөтөлбөрийн хүрээнд хөрс, уснаас дээж авч итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлж мөн агаар дахь тоосжилтын хэмжээ болон дуу, чимээ зэрэг үзүүлэлтүүдийн хэмжилтийг хийсэн. Агаарын чанарын стандарт MNS 4585:2025 шаардлагад тоосонцрын агууламж /POM 2.5, POM 10/, хүхэрлэг хий, азотын давхар исэл зэрэг агаарын чанарын үзүүлэлтүүдийг бидний хэмжилт хийсэн уурхайн ухааш, тээвэрлэлтийн зам зэрэгт хүлцэх хэмжээнээс давсан үзүүлэлт байхгүй байна.

Уурхайн технологийн ус болох цэвэр болон бохирын нуурын усыг MNS 4943:2015 стандартаар үзүүлсэн. Тус шинжилгээний үр дүнгээр цэвэр болон бохир нуурын ус стандарт хэмжээнд байна.

Уурхайн ундны усанд ундны усны стандартад нийцэж байгаа эсэх, мөн бактерлогийн шинжилгээ хийлгэсэн болно. Тус шинжилгээний үр дүнд Ундны усанд Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 900: 2005 стандартын хэмжээнээс давсан үзүүлэлт илрээгүй болно.

Уурхайн засварын газар, ШТС-ын газрын хөрсийг “SGS”ХХК-ын итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлсэн бөгөөд хүнд металлын 33 элементийг үзүүлж хүлцэх агууламжтай харьцуулсан бөгөөд хүлцэх хэмжээнээс давсан үзүүлэлт гараагүй болно.

Шимт хөрс хадгалсан овоолгоос дээж авч шинжлүүлсэн бөгөөд хөрс нь шүлтлэг урвалын орчинтой, карбонатгүй, ялзмагийн агууламжаар дунд зэрэг, цахилгаан дамжуулах чанар бага буюу давсжилтгүй, хөдөлгөөнт фосфор болон калийн хангамжаар дунд зэрэг, механик бүрэлдэхүүн элсэнцэр. Хөрсний үржил шимийн ерөнхий түвшин дундаж гарсан байна.

Хүснэгт 7 Орчны хяналт шинжилгээний хүрээнд хийгдсэн ажил

Хяналт шинжилгээний дээж	Хяналт шинжилгээний үзүүлэлт	2025 оны хяналт шинжилгээний хэлбэр, зардал	Хяналт шинжилгээ явуулах хугацаа	Хяналт шинжилгээ явуулах байршил	Хяналт шинжилгээ хийх багаж, холбогдох стандарт
Агаар	Агаар орчны бохирдол агаар дахь тоосны агууламж, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub> CO -ын агууламж, дуу чимээ	Агаарын шинжилгээний 2 цэгт 2 удаа хэмжилт хийлгэнэ.	2025.05 сард	Уурхайн карьер, Уурхайн зам, Ажилчдын хотхон	Агаарын тухай хууль, Агаарын бохирдлын төлбөрийн тухай хууль, Агаарын чанар-хот суурин газрын гадаад орчны агаарт байх бохирдуулах бодисын хүлцэх хэм хэмжээ MNS 6063: 2010, Агаарын чанар техникийн ерөнхий шаардлага MNS 4585: 2016
Ус	Ажилчдын унд ахуйд ашигладаг усыг бактериологи болон ундны усны ерөнхий шаардлага, цэврийн болон бохирын нуурын усыг хүнд металлын шинжилгээнд өгөх	Унд ахуйн ус Бактериологи Усны химийн ерөнхий шинжилгээ Цэврийн болон бохирын нуур Хүнд металл	2025.05 сард	Унд ахуйн ус, цэвэр болон бохирын нуур,	Усны тухай хууль, Хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэх цэвэршүүлсэн бохир ус, Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015, Газрын доорх усыг бохирдуулагч бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 6148:2010, Ундны усны, эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 0900: 2018, Байгаль орчны аялал жуулчлалын сайд, Эрүүл мэндийн сайдын хамтарсан 2018 оны 04 сарын 05 өдрийн А82/128 тоот тушаалын хавсралт. Ахуйн хаягдал ус зайлуулах цэгээ ус тусгаарлагчаар тусгаарлаж тохижуулах журам
Хөрс	Хөрсний агрохими, нийт азот, хөдөлгөөнт фосфор, солилцох кали, карбонат, Хүнд металл(Cr, Pb, Cd, Ni, Zn), бактери	шимт хөрсний овоолго, засварын газар, ШТС орчим	2025.05 сард	шимт хөрсний овоолго, засварын газар, ШТС орчим	MNS3985-87 Хөрсний ариун цэврийн байдлын үзүүлэлтийн нэр. төрөл MNS3310-91 Хөрсний агро химийн үзүүлэлтийг тодорхойлох MNS2305-94 Дээж авах. савлах. тээвэрлэх. хадгалах журам MNS(ISO) 4814:1999. Атом Шингээлтийн Спектрометрээр шинжилгээ хийх

## 11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА, ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Уурхайн үйл ажиллагаандаа технологийн сахилга батыг чанд баримталж, аваар осолгүй ажиллах талаар байнга анхаарал тавихыг уурхайн дарга хариуцаж ажилласан бөгөөд 2025 онд аваар осолгүй хариуцлагатай ажилласан болно.

*Хүснэгт 8 Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө болон биелэлт*

№	Хийгдэх ажил	Хариуцах эзэн	Биелэлт
	Байгаль орчны удирдлага зохион байгуулалтын арга хэлбэрийг үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэх чиглэлээр үүрэг хариуцлагын дотоод журам тогтоож мөрдөх	Компанийн захирал Байгаль орчны мэргжилтэн	Захирлын тушаал бүхий дотоод журам гарган мөрдлөг болгон үйл ажиллагаандаа нэвтрүүлээд байна.
	Байгаль хамгаалах талаар хийсэн ажлын жил бүрийн тайланг БОУАӨЯ болон сумын ЗДТГ-т хүргэн өгч байх		Дорнод аймгийн БОГазарт 11 сарын 01 багтаан хүргүүлэв.
	Тухайн жилийн БОМТ-ний хэрэгжилтэд хяналт тавих		Байгаль орчны ажлыг хэрэгжүүлэхтэй холбоотой гэрээ байгуулах, төлбөр төлөх ажлыг цаг алдахгүй гүйцэтгэж байсан.

## 12. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТИЙГ СУМ БАГИЙН ИРГЭДЭД ТАЙЛАГНАХ АЖЛЫН ХУВААРЬ

Иргэдийн хуралд байгаль орчныг хамгаалах болон нөхөнс сэргээлт, нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийсэн ажлуудаа иргэдэд нээлттэй танилцуулсан. Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд нийт 177,8 сая төгрөгний ажил гүйцэтгээд байна.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



*Зураг № 33 Иргэдэд хийсэн ажлаа танилцуулж буй байдал*

*Хүснэгт 9 Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийсэн ажлын жагсаалт*

№	Орон нутгийн хандив тусламж	Төгрөг
1	Баяндун сумын 100 жилийн ой болон ногоон байгууламж,цэцэрлэгт хүрээлэн байгуулах	100,000,000
2	5 сар Баяндун сумын төвийн зам засварын болон хогийн цэгийг шинэчлэх ажил	33,750,000
3	6 сар Баяндун сумын Үлийн давааны зам засварын ажил	18,687,500
4	Баяндун сумын Ахмадын хорооны ажил	234,350
5	“Дун хайрханы тахилга” мөнгөн хандив	3,000,000
6	Тоонотын баяр	15,000,000
7	Наадмын талбайн зам усалгаа	2,150,000
8	Цэцэрлэгийн 60 жилийн ой	5,000,000
9	Сургуулийн автобус	
		<b>177,821,850</b>

*Хүснэгт 10 Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө*

№	Хийгдэх ажил	Хариуцах эзэн	Биелэлт
1	Уурхайн үйл ажиллагаатай сум орон нутгийн иргэд, ЗДТГ-ын мэргэжилтэн, холбогдох мэргэжилтнүүдийг газар дээр нь танилцуулна.	Компанийн захирал Байгаль орчны мэргэжилтэн	Баяндун сумын тайлан хэлэлцүүлэх хуралд компанийн үйл ажиллагаа, байгаль орчныг хамгаалах үйл ажиллагаа, нөхөн сэргээлт, нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийж буй ажлаа танилцуулан хуралд оролцсон.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

2	Менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн тайланг боловсруулан аймгийн байгаль орчны албанд хүргүүлнэ.		Дорнод аймгийн БОГазарт 11 сарын 01 багтаан хүргүүлэв.
3	Нөхөн сэргээлтийг танилцуулж улсын комисст хүлээлгэн өгөх.		Тайлан хүлээн авсны дараа нөхөн сэргээлтийн улсын комисст хүлээлгэн өгч акт үйлдсэн.

### 13. ДҮГНЭЛТ

Уурхайн ашиглалтын ажил явагдаж байхад нөхөн сэргээлт буюу дүүргэлтийн ажлыг дотоод овоолгоор зэрэгцээ байдлаар хийдэг. Энэ нь нөхөн сэргээлтийн зардлыг багасгах болоод их хэмжээний гадаад овоолгыг үүсгэн, газрын эвдрэл үүсгэхгүй байх давуу талтай.

2025 оны эцсийн байдлаар нийт 3.72 га газар эвдрэлд өртөх ба 2025 онд 3.72 га талбайд дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт, 5 га талбайд биологийн нөхөн сэргээлтийн ажил хийхээр төлөвлөж 3.72га талбайдаа техникийн нөхөн сэргээлт, 8.3 га талбайдаа биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэсэн.

Байгаль орчин уур амьсгалын өөрчлөлтийн сайдын А/742 тоот тушаал, 0000008 дугаартай Газрын хэвлийн нөхөн сэргээлт хийх мэргэжлийн байгууллагын эрх бүхий “Газарресурс”ХХК-тай зөвлөх үйлчилгээний гэрээ байгуулан нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэв.

Дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд төлөвлөсөн тарвага нутагшуулах ажлыг тухай оны 3 сараас эхлэн мэргэжлийн байгууллагын төлөвлөгөөнд оруулах шаардлагатай байдаг. Энэ ажлыг гүйцэтгэхэд цаг хугацааны хувьд бид хожимдсон байсан.

Орон нутгийн хүсэлтийн дагуу дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд 25 сая төгрөгийг орон нутагт шилжүүлсэн. Мөн тарвага нутагшуулах ажлыг 2025 оны 07 сард зохион байгуулахаад мэргэжлийн байгууллагад хандсан боловч цаг хугацааны хувьд оройтсон байсан. Тиймээс тарвага нутагшуулах ажлыг 2026 онд зохион байгуулахаас өөр аргагүй болсон учир “Авралын эрэлд”ХХК-тай ажлын гэрээ байгуулан урьдчилгаа төлбөрөө төлөөд байна.

Тэрбум мод үндэсний хөтөлбөрийн хүрээнд орон нутагтайгаа тохиролцсоны дүнд орон нутагтаа 25сая төгрөг шилжүүлсэн. Баяндун сумын нийтийн эзэмшлийн гудамж талбайд ногоон байгууламж нэмэгдүүлэх ажлын хүрээнд мод тарих арчлах ажлыг орон нутаг зохион байгуулсан болно.

Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг тус оны 5 дугаар сард Байгаль орчны зөвлөх үйлчилгээний эрх бүхий “Газарчандмань”ХХК-аар хийлгүүлсэн.

Тус хөтөлбөрийн хүрээнд хөрс, уснаас дээж авч итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлж мөн агаар дахь тоосжилтын хэмжээ болон дуу, чимээ зэрэг үзүүлэлтүүдийн хэмжилтийг хийсэн. Агаарын чанарын стандарт MNS 4585:2025 шаардлагад тоосонцрын агууламж /POM 2.5, POM 10/, хүхэрлэг хий, азотын давхар исэл зэрэг агаарын чанарын үзүүлэлтүүдийг бидний хэмжилт хийсэн уурхайн ухааш, тээвэрлэлтийн зам зэрэгт хүлцэх хэмжээнээс давсан үзүүлэлт байхгүй байна.

Уурхайн технологийн ус болох цэвэр болон бохирын нуурын усыг MNS 4943:2015 стандартаар үзүүлсэн. Тус шинжилгээний үр дүнгээр цэвэр болон бохир нуурын ус стандарт хэмжээнд байна.

Уурхайн ундны усанд ундны усны стандартад нийцэж байгаа эсэх, мөн бактерлогийн шинжилгээ хийлгэсэн болно. Тус шинжилгээний үр дүнд Ундны усанд Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 900: 2005 стандартын хэмжээнээс давсан үзүүлэлт илрээгүй болно.

Уурхайн засварын газар, ШТС-ын газрын хөрсийг “SGS”ХХК-ын итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлсэн бөгөөд хүнд металлын 33 элементийг үзүүлж хүлцэх агууламжтай харьцуулсан бөгөөд хүлцэх хэмжээнээс давсан үзүүлэлт гараагүй болно.

Шимт хөрс хадгалсан овоолгоос дээж авч шинжлүүлсэн бөгөөд хөрс нь шүлтлэг урвалын орчинтой, карбонатгүй, ялмагийн агууламжаар дунд зэрэг, цахилгаан дамжуулах чанар бага буюу давсжилтгүй, хөдөлгөөнт фосфор болон калийн хангамжаар дунд зэрэг, механик бүрэлдэхүүн элсэнцэр. Хөрсний үржил шимийн ерөнхий түвшин дундаж гарсан байна.

Хог хаягдлын гэрээгээ Баяндун сумтай байгуулан сумын төвлөрсөн цэгт хог хаягдлаа төвлөрүүлж байгаа бөгөөд техникийн хаягдал тос зэрэг аюултай хог хаягдлаа тусгай зөвшөөрөлтэй “Түмэн эгшиг” ХХК-тай гэрээ байгуулан ажиллаж байна. Хог хаягдлын менежментийн ажлын хүрээнд 50-60 хүний хүчин чадал бүхий ахуйн бохир цэвэршүүлэх төхөөрөмж суурилуулан ашиглалтад оруулсан болно. Мөн хатуу хог хаягдал хаях цэгээ дахин тохижуулан сайжруулах ажлыг хийж гүйцэтгэсэн. Мөн ахуйн хатуу хог хаягдлаа ангилан ялгах цэгийг тохижуулж хөрсийг хамгаалах үүднээс цементлэн тус бүр ялган ангилах сав байрлуулан ажилчдад хог хаягдлын талаар сургалт зохион байгуулсан. Мөн ахуйн хатуу хог хаягдлаа Баяндун сумын төвлөрсөн хогийн цэгт ачиж хаядаг бөгөөд тухай бүр акт үйлдэн ажилладаг. Уурхайн ус ашиглах гэрээг Онон-Улз голын сав газартай байгуулан ажиллаж байна.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**ШИНЖЛЭХ УХААНЫ АКАДЕМИ  
ГАЗАРЗҮЙ ГЕОЭКОЛОГИЙН ХҮРЭЭЛЭН  
ХӨРСНИЙ ЛАБОРАТОРИ**

Хаяг: Монгол улс, Улаанбаатар, Сүхбаатар дүүрэг,  
7-р хороо, Эрхүүгийн гудамж, 11-р хороолол  
Утас: +976 99141955  
E-mail: soillab.IGG@gmail.com

**Хөрсний задлан шинжилгээний дүн**

Дээж авсан газрын нэр: Дорнод аймаг, Баяндун сум, "Хоту" ХХК  
Дээж шинжлүүлсэн байгуулага: "Газар чандмань" ХХК  
Шинжилгээ хийсэн огноо: 2025 он 05 сар 06

**Хөрсний химийн үндсэн шинж**

№	Дээж	pH <sub>н.о</sub> (1:2.5)	CaCO <sub>3</sub> %	Ялзмаг %	EC <sub>2.5</sub> dS/m	Хөдөлгөөнт, мг/100г	
						P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O
1	шимт хөрс	7.48	0.00	1.743	0.127	0.18	4.2

**Хөрсний механик бүрэлдэхүүн**

№	Дээж	Ширхэгийн хэмжээ, % (мм-ээр)		
		Элс (2-0.05мм)	Тоос (0.05-0.002мм)	Шавар (< 0.002мм)
1	шимт хөрс	33.3	32.4	34.3

**Товч дүгнэлт:**

Хөрс нь сул шүлтлэг урвалын орчинтой, карбонатгүй, ялзмагийн агууламжаар бага зэрэг, цахилгаан дамжуулах чанараар бага буюу давсжилтгүй, хөдөлгөөнт фосфор болон калийн хангамжаар бага зэрэг, механик бүрэлдэхүүн наангирхаг шавранцар. Хөрсний үржил шимийн ерөнхий түвшин бага.

**Шинжилгээний арга**

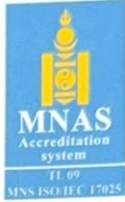
pH, EC-MNS ISO 10390:2001- Ионметр, кондуктометр  
CaCO<sub>3</sub>-Кальциметр (10% HCl)  
Ялзмаг-Тюрин (Walkley & Black)  
Хөдөлгөөнт фосфор, кали-Спектрофотометр, Дөлөн фотометр-Мачигин (1% (NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>)  
Хөрсний механик бүрэлдэхүүн-Гидрометрийн арга

Хөрсний лабораторийн эрхлэгч, доктор **Х.Золжаргал**



*Хавсралт №1 Шимт хөрсний дээжийн харуу*

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН

		<b>*UB113983*</b>	
<b>SGS IMME Mongolia LLC</b> MRN: 5616077			
<b>UBIQ Solution LLC</b> TTD: 5849314			
<b>Lab Ref:</b>	UB113983		
<b>Client Ref</b>	<b>389621-1</b>		
<b>Project</b>	Geochem		
<b>Sample type</b>			
<b>Status</b>	Final		
<b>Received</b>	5/7/25		
<b>Started</b>	5/8/25		
<b>Reported</b>	5/9/25		
<b>Samples</b>	2		
<b>First Sample</b>	Zaswariin talbain hurs		
<b>Last Sample</b>	SHTC-iiin hurs		
<b>Pages</b>	8		
<b>Result apply to sample as submitted.</b>			
<b>Notes</b>			
<b>Authorised by</b>			<b>On behalf of:</b>
Ankhubayar Luvsansharav Operations Director			
		Email: Luv.Ankhubayar@sgs.com	
		Website: www.sgs.com	
		www.coal.sgs.com	
<p><b>SGS-IMME Mongolia LLC</b> is accredited by <b>MNAS</b> and conforms to the requirements of MNS ISO/IEC 17025 the laboratory operations are accredited to ISO9001:2008. The sample was not drawn by the laboratory and this report is not used for L/C negotiation. The test report would be invalid without signatures of the persons for approval. The test report would be invalid if altered and test would be invalid if reproduced, except in full, without written approval of the Company. Different opinions about test report should be reported to us within 15 days from the date of receiving the test report.</p> <p>This document is issued by the Company under its General Conditions of Services accessible at <a href="http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions.aspx">http://www.sgs.com/en/terms-and-conditions.aspx</a>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issued defines therein.</p> <p>Any other holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.</p>			
<p>SGS-IMME Mongolia LLC Ундэрлин тосгог 101, 29th khoroо, Bayangol district, Ulaanbaatar, Mongolia 17060 t +976 7272 7878 f +976 7017 8599</p>			
			Member of the SGS Group

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Joint venture between SGS and IMME Mongolia

**\*UB113983\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Uldverlin toirog 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113983  
Client Ref **389621-1**  
Project GEOCHEM  
Reported 09/05/25  
Status Final  
Page Page 3 of 8

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B
Units	%	PPM	PPM	PPM	PPM	%
Detection Limit	0.01	1	1	1	0.5	0.01
Upper Limit	15	10,000	10,000	10,000	10,000	15
	Ca	Cd	Co	Cr	Cu	Fe
Zaswariin talbain hurs	1.76	<1	14	57	19.8	3.59
SHTC-iin hurs	1.29	<1	10	33	18.1	2.68

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**




**\*UB113983\***

**SGS IMME Mongolia LLC**  
 Ulkiveriin toirog 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113983  
 Client Ref **389621-1**  
 Project GEOCHEM  
 Reported 09/05/25  
 Status Final  
 Page Page 4 of 8

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B
Units	%	PPM	PPM	%	PPM	PPM
Detection Limit	0.01	0.5	1	0.01	2	1
Upper Limit	15	10,000	10,000	15	10,000	10,000
	K	La	Li	Mg	Mn	Mo
Zaswariin talbain hurs	2.48	26.4	27	1.06	913	<1
SHTC-iin hurs	2.85	25.2	18	0.72	755	<1

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Аналитик лаборатори SGS and IMME Mongolia

**\*UB113983\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Улидверин тойрог 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113983  
Client Ref **389621-1**  
Project GEOCHEM  
Reported 09/05/25  
Status Final  
Page Page 5 of 8

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B
Units	%	PPM	%	PPM	%	PPM
Detection Limit	0.01	1	0.01	2	0.01	5
Upper Limit	15	10,000	15	10,000	5	10,000
	Na	Ni	P	Pb	S	Sb
Zaswariin talbain hurs	2.00	27	0.06	25	0.01	18
SHTC-ийн hurs	2.08	16	0.05	21	<0.01	15

- not analysed / - element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
 ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
 МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Арт үйлчилгээний SGS and IMME Mongolia

**\*UB113983\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Улсдверин тойрог 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113983  
 Client Ref **389621-1**  
 Project GEOCHEM  
 Reported 09/05/25  
 Status Final  
 Page Page 6 of 8

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B	ICP40B
Units	PPM	PPM	PPM	%	PPM	PPM
Detection Limit	0.5	10	0.5	0.01	2	10
Upper Limit	10,000	10,000	10,000	15	10,000	10,000
	Sc	Sn	Sr	Tl	V	W
Zaswariin talbain hurs	6.8	<10	307	0.32	81	<10
SHTC-ийн hurs	5.7	<10	290	0.26	61	<10

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
 ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
 МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**




International Bureau of Standards Mongolia

**\*UB113983\***

**SGS IMME Mongolia LLC**  
 Uldverlin tolrog 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref      UB113983  
 Client Ref    **389621-1**  
 Project        GEOCHEM  
 Reported      09/05/25  
 Status         Final  
 Page          Page 7 of 8

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP408	ICP408	ICP408
Units	PPM	PPM	PPM
Detection Limit	0.5	1	0.5
Upper Limit	10,000	10,000	10,000
	Y	Zn	Zr
Zaswariin talbain hurs	14.7	70	41.2
SHTC-in hurs	11.7	50	33.1

- not analysed / - element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

*Хавсралт № 2 ШТС болон засварын талбайн хөрсний хүнд металлын шинжилгээний дүн*



**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Улсверийн тойрог 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
Client Ref **389621**  
Project GEOCHEM  
Reported 07/05/25  
Status Final  
Page Page 2 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T
Units	µG/L	µG/L	MG/L	µG/L	µG/L	µG/L
Detection Limit	10	10	0.05	10	5	50
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Al	Ba	Ca	Cr	Cu	Fe
Bohir nuuriin us	541	<10	40.9	<10	<5	425
Shvvrilin us	737	14	65.8	<10	<5	527
Tsewer nuuriin us	306	<10	41.1	<10	<5	278

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

  <p style="font-size: 8px; margin-top: 5px;">Jel'vnuu khoroo 33 and IMME Mongolia</p>	<p style="font-size: 18px; font-weight: bold;">*UB113982*</p>	<p><b>SGS IMME Mongolia LLC</b></p> <p style="font-size: 10px;">Uildverin toirog 101 тоот Bayangol Duureg, Ulaanbaatar 29 th khoroo Ulaanbaatar 36, Mongolia</p>																																																																			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;"><i>Lab Ref</i></td> <td>UB113982</td> </tr> <tr> <td><i>Client Ref</i></td> <td><b>389621</b></td> </tr> <tr> <td><i>Project</i></td> <td>GEOCHEM</td> </tr> <tr> <td><i>Reported</i></td> <td>07/05/25</td> </tr> <tr> <td><i>Status</i></td> <td>Final</td> </tr> <tr> <td><i>Page</i></td> <td>Page 3 of 12</td> </tr> </table>			<i>Lab Ref</i>	UB113982	<i>Client Ref</i>	<b>389621</b>	<i>Project</i>	GEOCHEM	<i>Reported</i>	07/05/25	<i>Status</i>	Final	<i>Page</i>	Page 3 of 12																																																							
<i>Lab Ref</i>	UB113982																																																																				
<i>Client Ref</i>	<b>389621</b>																																																																				
<i>Project</i>	GEOCHEM																																																																				
<i>Reported</i>	07/05/25																																																																				
<i>Status</i>	Final																																																																				
<i>Page</i>	Page 3 of 12																																																																				
<p><b>ANALYTICAL REPORT</b></p>																																																																					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><b>Scheme</b></td> <td>ICP80T</td> <td>ICP80T</td> <td>ICP80T</td> <td>ICP80T</td> <td>ICP80T</td> <td>ICP80T</td> </tr> <tr> <td><b>Units</b></td> <td>MG/L</td> <td>MG/L</td> <td>µG/L</td> <td>MG/L</td> <td>µG/L</td> <td>µG/L</td> </tr> <tr> <td><b>Detection Limit</b></td> <td>0.1</td> <td>0.05</td> <td>5</td> <td>0.05</td> <td>50</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>Upper Limit</b></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>K</td> <td>Mg</td> <td>Mn</td> <td>Na</td> <td>P</td> <td>Sr</td> </tr> </table>	<b>Scheme</b>	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	<b>Units</b>	MG/L	MG/L	µG/L	MG/L	µG/L	µG/L	<b>Detection Limit</b>	0.1	0.05	5	0.05	50	1	<b>Upper Limit</b>	0	0	0	0	0	0		K	Mg	Mn	Na	P	Sr	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;"></th> <th>ICP80T</th> <th>ICP80T</th> <th>ICP80T</th> <th>ICP80T</th> <th>ICP80T</th> <th>ICP80T</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bohir nuurlin us</td> <td>1.3</td> <td>15.0</td> <td>&lt;5</td> <td>11.7</td> <td>&lt;50</td> <td>293</td> </tr> <tr> <td>Shvvrliin us</td> <td>1.5</td> <td>21.2</td> <td>&lt;5</td> <td>12.3</td> <td>&lt;50</td> <td>447</td> </tr> <tr> <td>Tsewer nuurlin us</td> <td>1.4</td> <td>15.4</td> <td>&lt;5</td> <td>11.5</td> <td>&lt;50</td> <td>290</td> </tr> </tbody> </table>							ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	Bohir nuurlin us	1.3	15.0	<5	11.7	<50	293	Shvvrliin us	1.5	21.2	<5	12.3	<50	447	Tsewer nuurlin us	1.4	15.4	<5	11.5	<50	290
<b>Scheme</b>	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T																																																															
<b>Units</b>	MG/L	MG/L	µG/L	MG/L	µG/L	µG/L																																																															
<b>Detection Limit</b>	0.1	0.05	5	0.05	50	1																																																															
<b>Upper Limit</b>	0	0	0	0	0	0																																																															
	K	Mg	Mn	Na	P	Sr																																																															
	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T	ICP80T																																																															
Bohir nuurlin us	1.3	15.0	<5	11.7	<50	293																																																															
Shvvrliin us	1.5	21.2	<5	12.3	<50	447																																																															
Tsewer nuurlin us	1.4	15.4	<5	11.5	<50	290																																																															
<p style="font-size: 10px; margin: 0;">- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received</p> <p style="font-size: 10px; margin: 0;">Results are not intended for commercial settlement purposes.</p>																																																																					



**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
 ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
 МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Uldverlin toirog 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
 Client Ref **389621**  
 Project GEOCHEM  
 Reported 07/05/25  
 Status Final  
 Page Page 5 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
Detection Limit	0.3	0.02	0.1	0.03	0.2	0.01
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Ni	Ga	Mo	As	Se	Rb
Bohir nuuriin us	<0.3	0.08	10.0	7.71	0.8	0.83
Shvvrliin us	<0.3	0.11	3.3	7.30	0.9	1.01
Tsewer nuuriin us	<0.3	0.07	10.5	8.74	0.7	0.83

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
 ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
 МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Жиргэлтэй сум 33-р хороо Увс

**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Улидверин тоигог 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
 Client Ref **389621**  
 Project GEOCHEM  
 Reported 07/05/25  
 Status Final  
 Page Page 6 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L
Detection Limit	0.005	0.05	0.005	0.2	0.01	0.001
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Y	Zr	Nb	Ag	Cd	In
Bohir nuurii us	0.066	0.09	0.032	<0.2	0.03	<0.001
Shvvrliin us	0.049	0.21	0.065	<0.2	0.02	<0.001
Tsewer nuurliin us	0.060	0.05	0.025	<0.2	0.01	<0.001

- not analysed / - element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

  <p><small>Joint venture between SGS and IMME Mongolia</small></p>	<p><b>*UB113982*</b></p>	<p><b>SGS IMME Mongolia LLC</b></p> <p><small>Uildverin toirog 101 тоот Bayangol Duureg, Ulaanbaatar 29 th khoroo Ulaanbaatar 36, Mongolia</small></p>				
<p><i>Lab Ref</i> UB113982 <i>Client Ref</i> <b>389621</b> <i>Project</i> GEOCHEM <i>Reported</i> 07/05/25 <i>Status</i> Final <i>Page</i> Page 7 of 12</p>						
<b>ANALYTICAL REPORT</b>						
<p><b>Scheme</b></p> <p><b>Units</b></p> <p><b>Detection Limit</b></p> <p><b>Upper Limit</b></p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.1</p> <p>0</p> <p>Sn</p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.2</p> <p>0</p> <p>Sb</p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.1</p> <p>0</p> <p>Te</p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.001</p> <p>0</p> <p>Cs</p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.01</p> <p>0</p> <p>La</p>	<p>IMS80T</p> <p>µG/L</p> <p>0.05</p> <p>0</p> <p>Ce</p>
Bohir nuuriin us	<0.1	1.4	<0.1	0.041	0.05	0.23
Shvvrliin us	0.1	0.2	<0.1	0.056	0.06	0.09
Tsewer nuuriin us	<0.1	0.4	<0.1	0.029	0.06	0.08

*- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received*  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**




**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Уйлдверин толрог 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
Client Ref **389621**  
Project GEOCHEM  
Reported 07/05/25  
Status Final  
Page Page 8 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
Detection Limit	0.006	0.01	0.002	0.001	0.003	0.002
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Pr	Nd	Sm	Eu	Gd	Tb
Bohir nuurin us	0.010	0.05	0.002	0.004	0.009	<0.002
Shvvrliin us	0.018	0.04	0.005	0.008	0.007	<0.002
Tsewer nuurin us	0.010	0.04	0.005	0.002	0.005	<0.002

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received

Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



Joint venture between SGS and IMME Mongolia

**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Uldveriin toirog 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
Client Ref **389621**  
Project GEOCHEM  
Reported 07/05/25  
Status Final  
Page Page 9 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L
Detection Limit	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu
Bohir nuurlin us	0.004	0.001	0.002	<0.001	0.003	<0.002
Shvvrliin us	0.005	0.001	0.003	<0.001	0.002	<0.002
Tsewer nuurlin us	0.005	0.001	0.003	<0.001	0.006	<0.002

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**

Uldverin toirog 101 тоот  
Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
29 th khoroo  
Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
Client Ref **389621**  
Project GEOCHEM  
Reported 07/05/25  
Status Final  
Page Page 10 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L	µG/L
Detection Limit	0.004	0.001	0.05	0.5	0.007	0.5
Upper Limit	0	0	0	0	0	0
	Hf	Ta	W	Hg	Tl	Pb
Bohir nuuriin us	<0.004	0.066	5.05	<0.5	<0.007	<0.5
Shvvrliin us	<0.004	0.159	3.01	<0.5	<0.007	<0.5
Tsewer nuuriin us	<0.004	0.101	4.34	<0.5	<0.007	<0.5

- not analysed / -- element not determined / I.S. insufficient sample / L.N.R. listed not received  
Results are not intended for commercial settlement purposes.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
 ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
 МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**\*UB113982\***

**SGS IMME Mongolia LLC**  
 Uldverlin toirog 101 тоот  
 Bayangol Duureg, Ulaanbaatar  
 29 th khoroo  
 Ulaanbaatar 36, Mongolia

Lab Ref UB113982  
 Client Ref **389621**  
 Project GEOCHEM  
 Reported 07/05/25  
 Status Final  
 Page Page 11 of 12

**ANALYTICAL REPORT**

Scheme	IMS80T	IMS80T	IMS80T
Units	µG/L	µG/L	µG/L
Detection Limit	0.01	0.002	0.004
Upper Limit	0	0	0
	Bi	Th	U
Bohir nuurlin us	<0.01	<0.002	6.08
Shvvrilin us	<0.01	<0.002	9.19
Tsewer nuurlin us	<0.01	<0.002	6.58

- not analysed | - element not determined | I.S. insufficient sample | L.N.R. listed not received  
 Results are not intended for commercial settlement purposes.

*Хавсралт № 4 Бохирын нуурын усны хүнд металлын шинжилгээний дүн*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



МОНГОЛ УЛСЫН  
ЗАСГИЙН ГАЗАР  
ЗАСГИЙН ГАЗАР  
ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ  
УСНЫ ГАЗАР

**УСНЫ ХЯНАЛТЫН ТӨВ  
ЛАБОРАТОРИ**  
*/Central laboratory of water inspection/*

Улаанбаатар хот, Баянгол дүүрэг, 2-хороо,  
Чингүнжавын гудамж Утас:70180075

**СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**  
*/Test of result/*



TL 092  
MNS ISO 17025

Захиалагчийн нэр /Customer name/: **“ХОТУ” ХХК**

Шинжилгээний тодорхойлолт /Analysis type/	Дээжний дугаар /Test number/	Дээжний хаяг, байршил /Sample location/	Уст цэгийн төрөл /Type of water/	
Цэвэр усны микробиологи	№ 560	Дорнод аймаг, Баяндун сум, Ундны ус худаг	Гүний худаг	49°27' 37" 113°25'31"

Дээжний хэмжээ /Quantity of sample/	Дээж хүлээн авсан огноо /Receiving date/	Шинжилсэн огноо /Analyzing date/	Хэвлэсэн огноо /Printed date/	Техникийн шаардлага /Technical requirements/
1.5 л / 1.5л /	2025.04.28	2025.04.28-05.01	2025.05.01	<b>MNS 0900:2018</b>

№	Шинжилсэн үзүүлэлт, хэмжих нэгж /Parameters/	Шинжилгээний аргын стандарт /Test method/	*ЗДХ /Technical specification/	Үр дүн /Test result/
1	Нийт нянгийн тоо- /Total number of microorganisms/ Colony-Forming Unit, CFU	MNS ISO 6222:1998	<100	0
2	Гэдэсний бүлгийн савханцар, халуунд тэсвэртэй гэдэсний бүлгийн савханцар /Coliforms organisms, Thermotolerant coliform organisms and E.coli/	MNS (ISO) 9308-2:1998	Илрэхгүй Undetect	Илрээгүй Undetected
3	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч бичил биетэн- Salmonella, Shigella /Phatogenic organisms- Salmonella, Shigella/	MNS ISO 6579-1:2020	Илрэхгүй Undetect	Илрээгүй Undetected
4	Сульфид задлагч агааргүйтэн -Cl.perfringens /Sulfide-reducing anaerobes- Cl.perfringens/	MNS ISO 6461-1:1999	Илрэхгүй Undetect	Илрээгүй Undetected
5	Псевдомонас аерогиноза- /Pseudomonas aeruginosa/	MNS 6546:2015	Илрэхгүй Undetect	Илрээгүй Undetected

\* ЗДХ- Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн /Test performed by/:

Микробиологич /Microbiologist/..... Д.Оюунтуяа /Oyuntuya.D/

Хянасан /Approved/:

Лабораторийн эрхлэгч /Head of laboratory/..... Д. Урантэс /Urantes.D/

Хуудас/ page: 1/1

Сорилтын дүнгийн хуудас нь тухайн сорьцонд хамаарна. /The test result report is applicable to the sample/ Сорилтын лабораторийн зөвшөөрөлгүйгээр хуулбарлахыг хориглоно. /It is prohibited to reproduce the results without laboratory authorization/

*Хавсралт № 5 Ундны усны бактерлогийн шинжилгээний дүн*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



ЗАСГИЙН ГАЗРЫН  
ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ  
УСНЫ ГАЗАР

**УСНЫ ХЯНАЛТЫН ТӨВ  
ЛАБОРАТОРИ**  
/ Central laboratory of water inspection /

Улаанбаатар хот, Баянгол дүүрэг, 2-хороо,  
Чингүнжавын гудамж Утас: 70180075

**СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**  
/ Test of result /



TL 092  
MNS ISO 17025

Захиалагчийн нэр / Customer name: "ХОТУ"ХХК

Шинжилгээний тодорхойлолт /Analysis type/	Дээжний дугаар /Test number/	Дээжний хаяг, байршил /Sample location/	Уст цэгийн төрөл /Type of water/	
Цэвэр усны хими	560	Дорнод аймаг, Баяндун сум, Ундны ус худаг	Гүний худаг	49°27'37" 113°25'31"

Дээжний хэмжээ /Quantity of sample/	Дээж хүлээн авсан огноо /Receiving date/	Шинжилсэн огноо /Analyzing date/	Хэвлэсэн огноо /Printed date/	Техникийн шаардлага /Technical requirements/
1.5л/1.5л	2025.04.28	2025.05.05	2025.05.06	MNS 0900:2018

№	Үзүүлэлт /Parameters/	Шинжлэх аргын стандарт /Test method/	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ /Technical specification/	Үр дүн / Test result/
1	pH-Усны орчин /Hydrogen ions/	MNS ISO 10523:2001	6.5-8.5	7.59
2	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/см /Electrical conductivity/	MNS ISO 7888:1999	<1.0	0.48
3	Карбонат, (CO <sup>3-</sup> ) мг/л /Carbonate ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	0.20
4	Гидрокарбонат, (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> ) мг/л /Hydrocarbon ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	231.80
5	Ерөнхий хатуулаг, мг-экв/л /Total hardness, mg-eq/L	MNS ISO 6059:2005	<7.0	2.12
6	Кальци, (Ca <sup>2+</sup> ) мг/л /Calcium ion, mg/L	MNS 1097:2023	<100.0	30.50
7	Магни, (Mg <sup>2+</sup> ) мг/л /Magnesium ion, mg/	MNS 1097:2023	<30.0	7.30
8	Хлорид, (Cl <sup>-</sup> ) мг/л /Chloride ion, mg/L	MNS ISO 9297:2005	<350.0	4.96
9	Хуурай үлдэгдэл, мг/л /TDS, mg/L	MNS 4423:1997	<1000.0	306.00
10	Сульфат, (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ) мг/л /Sulfate ion, mg/L	MNS 6271:2011	<500.0	34.80
11	Нитрат, (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> ) мг/л /Nitrate ion, mg/L	MNS ISO 7890-3:2001	<50.0	5.01
12	Нитрит, (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> ) мг/л /Nitrite ion, mg/L	MNS 4431:2005	<1.0	0.02
13	Аммони, (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> ) мг/л /Ammonia ion, mg/L	MNS 1097:2023	<1.5	0.09
14	Төмөр, (Fe <sup>3+</sup> ) мг/л /Ferrium ion, mg/L	MNS 4430:2005	<0.3	0.54
15	Натри +Кали, (Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> ) /Sodium+Potassium ion, mg/L	MNS 1097:2023	<200	60.41

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн /Test performed by/:  
Химиц /Chemist/: ..... Э.Энхбаясгалан /Enkhbayasgalan. U/

Хянасан /Approved/:  
Лабораторийн эрхлэгч /Head of laboratory/: ..... Д.Урантас / Urantes.D /  
Хуудас/ page: 1/1

Сорилтын дүнгийн хуудас нь тухайн сорцонд хамаарна. /The test result report is applicable to the sample/  
Сорилтын лабораторийн зөвшөөрөлгүйгээр хуулбарлахыг хориглоно. /It is prohibited to reproduce the results without laboratory authorization/

*Хавсралт № 6 Ундны усны химийн шинжилгээний дүн*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**ОНОН-УЛЗ ГОЛЫН  
САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ ДАРГЫН  
ТУШААЛ**

2025 оны 04 сарын 10 өдөр

Дугаар А/03

Наран

**Зөвшөөрөл олгох тухай**

Усны тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.6, 29 дүгээр зүйлийн 29.1, 17 дугаар зүйлийн 17.1.10 дахь хэсэг, Монгол Улсын Засгийн газрын хэрэгжүүлэгч агентлаг “Усны Газар”-ын гаргасан 2025 оны №Е-2403-000248 тоот дүгнэлтийг үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Дорнод аймгийн Баяндун сумын нутагт орших MV-003108 тоот тусгай зөвшөөрөлтэй Цагаанчулуут хоолойн алтны шороон ордын технологийн хэрэгцээнд ашиглах ус 39048 шоометр, биологийн нөхөн сэргээлт болон “Тэрбум мод” үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарих модны усалгаанд ашиглах 2223 шоометр, зам талбайн тоосжилт дарахад ашиглах 11520 шоометр усыг “Эс Жи Майнинг Эрдэс” ХХК уурхайн талбайд байрлах 100300 м<sup>3</sup> эзлэхүүнтэй шүүрлийн уснаас үүссэн үүсмэл нуураас, уурхайн ажиллагсдын унд ахуйн хэрэгцээнд ашиглах 1903 шоометр усыг кемпийн талбайд байрлах гүний худгаас хангах бөгөөд нийт 54694 шоометр усыг 1(нэг) жилийн хугацаагаар ашиглахыг “ХОТУ” ХХКомпанид зөвшөөрсүгэй.

2. Усны ашиглах боломжит нөөц, ус ашиглалтын байдалд байнгын хяналт тавьж ажиллахыг Уул уурхайн эрчим хүчний ус ашиглалтын асуудал хариуцсан мэргэжилтэн /И.Алтмаа/-д үүрэг болгосугай.

3. Усны тухай хуулийн 30 дугаар зүйл, 7 дугаар зүйлийн 7.5 дахь заалтын дагуу ус ашиглагчийн үүрэг, ус ашиглагчид тавигдах шаардлагыг ханган ажиллах, усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхтэй холбогдсон мэдээ, тайланг 2025 оны 12 дүгээр сарын 01-ны дотор Сав газрын захиргаанд ирүүлэхийг “ХОТУ” ХХКомпанийн захирал /Х.Олонбаяр/-т даалгасугай.

ДАРГА



Б.БАЯРТОГТОХ

Хавсралт № 7 Сав газрын даргын тушаал

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

ОНОН-УЛЗ ГОЛЫН САВ ГАЗРЫН  
ЗАХИРГААНЫ ДАРГА:.....  
/Б.БАЯРТОГТОХ/



“ХОТУ”ХХК-ИЙН ЗАХИРАЛ:  
..... /Х.ОЛОНБАЯР/

**УС АШИГЛАХ ГЭРЭЭ**

2025 оны 04 сарын 10-ны өдөр

Дугаар 01

Баяндун сум

**Нэг. Ерөнхий зүйл**

Усны тухай хуулийн 28.4, 28.6, 28.7, 29.1-д заасны дагуу Монгол улсын Засгийн газрын хэрэгжүүлэгч агентлаг “Усны газар”-ын газрын гаргасан 2025 оны 04-р сарын 13-ны өдрийн № Е-2503-000248 дугаартай ус ашиглуулах дүгнэлт, Онон-Улз голын сав газрын захиргааны олгосон 2025 оны 04-р сарын 10-ны өдрийн №А/03 дугаартай ус ашиглах зөвшөөрлийг үндэслэн:

Усны ашиглуулагчийг төлөөлж Онон-Улз голын сав газрын захиргааны Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалтын асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Ишдорж овогтой Алтмаа:

Ус ашиглагчийг төлөөлж Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2-р хороо, С.Чоймболын гудамж, 28А. Улсын бүртгэлийн №9011055022, регистрийн №2763788 дугаартай “ХОТУ”ХХК-ийн Уурхайн дарга Т.Эрдэнэсайхан нар ус ашиглах талаар тохиролцон энэхүү гэрээг 1 жилийн хугацаатайгаар байгуулав.

**Хоёр. Гэрээний нөхцөл:**

2.1. Ус ашиглах зориулалт: Дорнод аймгийн Баяндун сумын Түргэн багийн нутагт орших MV-003108 тоот тусгай зөвшөөрөлтэй “Цагаан чулуут хоолой” алтны шороон орд нь технологи, биологийн нөхөн сэргээлт, зам талбайн тоосжилт дарахад усыг “Эс Майнинг Эрдэс”ХХК уурхайн талбайд байрлах 100300 м<sup>3</sup> эзлэхүүнтэй шүүрлийн уснаас үүссэн үүсмэл нуураас, ажиллагсдын унд ахуйн хэрэгцээт усыг уурхайн кемп дээр байрлах гүний худгаас хангана.

2.2. Ашиглах усны хэмжээ:

2.2.1. Унд ахуйд - 1903 шоометр

2.2.2. Технологийн хэрэгцээнд ашиглах ашиглах- 39048 шоометр

2.2.3. Биологийн нөхөн сэргээлт, дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлтэд мөн “Тэрбум мод” үндэсний хөдөлгөөнд ашиглах – 2223 шоометр

2.2.5. Зам талбайн тоосжилт дарахад ашиглах ус-11520 шоометр

2.3. Усны чанар, найрлага.

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

Улирал бүр 2 удаа шүүрлийн ус, унд ахуйн ус, эргэлтийн нуур, ахуйн хаягдал уснаас тус бүр дээж авч итгэмжлэгдсэн лабораториор шинжилгээ хийлгэн, шинжилгээний дүнг ОНОН-УЛЗ голын сав газрын захиргаанд тухай бүр албан бичгээр ирүүлэхийг анхаарах.

**2.4. Усны эх үүсвэрийн :**

Байршил: Дорнод аймаг Баяндун сум, Түргэн баг, Цагаанчулуут хоолой уурхайн кемпийн талбайд байрлах гүний худгаас ажиллагсдын унд-ахуйн усны хэрэгцээг хангана.

Худаг Солбицол: E671430 N5482534

Барилга байгууламж: 100300м<sup>3</sup> багтаамжтай эргэлтийн усан сантай.

Тоног төхөөрөмж: Скруббер- 35 м<sup>3</sup>/ц-1ш, усны насос-2 ш

Хүчин чадал: Скрубберын хүчин чадал 35 м<sup>3</sup>/цаг- 1ш,  
Ус дамжуулах насос Д-320 м<sup>3</sup>/ц -2ш

**2.5. Хаягдал усны хэмжээ: Байхгүй**

Хэмжээ

.....  
Стандартын шаардлага

Хаях цэгийн байршил:

Солбицол Х....., У.....

**2.6. Хаягдал усанд дахь бохирдуулах бодисын хэмжээ. Усны биохимийн шинжилгээний дүнг хавсаргана.**

Жинлэгдэх бодис, кг.....

Эрдэс бодис, кг.....

Хүнд металл, кг.....

Аюултай бохирдуулах бодис, кг.....Байхгүй.....

**2.7. Бохир ус цэвэрлэх барилга байгууламжийн байршил, хүчин чадал, технологи, цэвэрлэх арга, цэвэрлэгээний түвшин:**

Үйлдвэрээс гарах хаягдал ус нь 3 тунгаах нуураар дамжин тунгаагдаж, эргүүлэн үйлдвэрийн технологийн хэрэгцээнд ашигладаг.

**2.8. Усны эх үүсвэрийг хамгаалах, усны нөөц хомсдох, бохирдохоос сэргийлэх арга хэмжээ, түүнд зарцуулах хөрөнгийн хэмжээ:**

1. Баяндун сумын төвийн ойролцоох Зүүн нарангийн булгийн эхийг бусад уул уурхайн ААН-тэй хамтран хашиж хамгаалан сум орон нутагт хүлээлгэн өгөх

2. Усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүсийн тэмдэгжүүлэлтийн самбар 10ш-ийг хийж байршуулах

3. Бусад уул уурхайн ААН-тэй хамтран олборлотын үйл ажиллагааны улмаас газрын доорх усны нөөц, чанарт нөлөөлөх нөлөөллийг хянах зориулалт бүхий “Газрын доорх усны мониторингийн цооног”-ийг уурхайн бүсэд байгуулах

2.9. Усны тоолуурын:

Төрөл: .....  
Загвар:.....  
Тоолуурын тоо: .....  
Суурилуулсан байгууллага, огноо: .....  
Баталгаажуулсан байгууллага, огноо:  
Тоолуурын заалт:.....

2.10. Ус ашигласны нэгж төлбөрийн хэмжээ:

**Технологийн хэрэгцээнд ашиглах усны төлбөр.** /Улз голын сав газарт газрын доорх усыг ашигт малтмал олборлон баяжуулах итгэлцүүр, хувь хэмжээгээр бодож тооцоход зайлуулахад 1362.2 төг/шоометр/

$$39048 \text{ шоометр} \times 1362.2 \text{ төг/шоометр} = 53'191'185.6 \text{ төгрөг}$$

**Биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах усны төлбөр.** /Улз голын сав газарт газрын доорх усыг газар тариалан, ногоон байгууламжийн усалгаанд ашиглах итгэлцүүр, хувь хэмжээгээр бодож тооцоход 69.5 төг/ шоометр/

$$2223 \text{ шоометр} \times 69.5 \text{ төг/шоометр} = 154'498.5 \text{ төгрөг}$$

**Зам, талбайн тоосжилт дарахад ашиглах усны төлбөр.** /Газрын доорх усыг авто зам, засварт ашиглах итгэлцүүр, хувь хэмжээгээр бодож тооцоход 166.8 төг/ шоометр /

$$11520 \text{ шоометр} \times 166.8 \text{ төг/шоометр} = 1'921'536 \text{ төгрөг}$$

Нийт 55'267'220 төгрөг / тавин таван сая хоёр зуун жаран долоон мянга хоёр зуун хорин төгрөг /-ийг Дорнод аймгийн Татварын хэлтсийн дансанд төвлөрүүлнэ.

**Нэмэлт даалгавар: 55425972 158751**

1. Гэрээний 2.3-д заалтыг хэрэгжүүлж, тухай бүр тайлагнах
2. Ундны усны худагт эрүүл ахуйн бүс тогтоож тэмдэгжүүлэн дэглэмийг мөрдөх

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

**Гурав.Талуудын эрх, үүрэг**

Гэрээ байгуулагч талууд нь Усны тухай хуулийн 7.5, 10.1.18, 13.1.1, 13.1.5, 18.1.4, 19.1.2, 19.1.4, 26.1, 30.1, 30.2, 31.1-д заасан эрх эдэлж, үүрэг хүлээнэ.

**Дөрөв. Бусад**

- 4.1. Гэрээ нь талууд гарын үсэг зурж, тамга, тэмдэг дарж баталгаажуулсан өдрөөс эхлэн хүчин төгөлдөр болно.
- 4.2. Ус ашиглуулах дүгнэлт, ус ашиглах зөвшөөрөл, хаягдал усны талаарх дүгнэлт, хаягдал ус зайлуулах зөвшөөрөл нь гэрээний салшгүй хэсэг байна.
- 4.3. Гэрээний биелэлтийг жил бүр дүгнэж, тэмдэглэл үйлдэнэ.
- 4.4. Талууд тохиролцсоноор гэрээнд нэмэлт өөрчлөлт оруулж болох ба бичгээр үйлдэнэ.
- 4.5. Гэрээг дор дурдсан үндэслэлээр хугацаанаас нь өмнө цуцалж болно.
  - 4.5.1. Ашиглаж байгаа усны эх үүсвэр тусгай хэрэгцээнд шилжсэн;
  - 4.5.2. Аль нэг тал татан буугдсан бол,
- 4.6. Талуудын хооронд үүссэн маргааныг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэх бөгөөд эс зөвшөөрвөл, холбогдох шатны шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

**ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:**

**Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:**

Онон-Улз голын сав газрын захиргааны  
Уул уурхай, эрчим хүчний ус  
ашиглалтын асуудал хариуцсан  
мэргэжилтэн .....**И.Алтмаа**

Холбоо барих утас: 88184457  
И-мэйл хаяг: altmaa916@gmail.com

**Ус ашиглагчийг төлөөлж:**

“ХОТУ”ХХК-ийн  
Уурхай хариуцсан дарга  
.....**Т.Эрдэнэсайхан**

Холбоо барих утас: 99117989  
И-мэйл хаяг: erdenesaikhan.t@gmail.com

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



ЗАСГИЙН ГАЗРЫН  
ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ  
УСНЫ ГАЗАР

**УС АШИГЛУУЛАХ ДҮГНЭЛТ**

2025 оны 4 дугаар  
сарын 3 -ний өдөр

Дугаар Е-2503-000248

Улаанбаатар хот  
Утас: 265528, 265578

**1. Аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, утас, факс, улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар**

Оноосон нэр: ХОТУ ХХК  
Улсын бүртгэлийн дугаар:  
Регистрийн дугаар: 2763788  
Захирал: Олонбаяр  
Холбоо барих дугаар: 310888  
Факс :  
И-мэйл хаяг :

**2. Төслийн нэр байршил**

Төслийн нэр: Цагаан чулуутын хоолой  
Байршил: Дорнод, Баяндун, 1-р баг, Түргэн  
Харьяалагдах сав газар: Үлз голын сав газар  
Хамаарах салбар: Үүл үүрхай  
Төслийн дэлгэрэнгүй: -

**3. Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр**

ХОТУ

**4. Ажиллах горим, хүчин чадал**

Үргэлжлэх хугацаа	Ажиллах горим	Жилд ажиллах хоног	Хоногт ажиллах ажилчидын тоо	Хоногт ажиллах цаг
2	2 ээлжээр	270	120	20

**5. Үйлдвэрлэх, боловсруулах бүтээгдэхүүн, ажил, үйлчилгээний хэмжээ**

Ажлын нэр	Тоо хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тайлбар
Хүдэр боловсруулахад ашиглагдах ус	32540.0	тонн	УАТ маягт 3-т 32,540 м3 хүдэр олборлон баяжуулна, БОННУ 46 хуудас болон боломжит нөөцийн дүгнэлтэд нөхөн сэлбэлтээр авах усны хэмжээг 30% байхаар тусгасан.
Биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглагдах ус	55000.0	м2	УАТ маягт 10-т 2025 онд техникийн нөхөн сэргээлтийг 3,72 га, биологийн нөхөн сэргээлтийн 5.5 га, дүйцүүлэн

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

Ажлын нэр	Тоо хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тайлбар
			хамгаалах нөхөн сэргээлтийг 0.5 га талбайд хийхээр төлөвлөсөн.
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарих мод усалгаанд	300.0	ш	УАТ маягт 10-т 2025 онд Тэрбум мод үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд 300 ш мод тарихаар төлөвлөсөн.
Зам, талбайн усалгаа	64000.0	м2	БОННУ 47 хуудаст зам талбайн хэмжээг 6.4 га гэж тусгасан.
Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ	47.0	хоногт 1 хүн	УАТ маягт 12-т 47 хүн, маягт 3-т 270 хоног ажиллахаар төлөвлөж батлуулсан.

**6. Усны эх үүсвэр, нөөц, хоногт ашиглах хэмжээ**

Эх үүсвэр	Зориулалт	Усны нөөц (л)	Усны нөөц (м3)	Тайлбар
Гүний худаг	Унд ахуй	1.0	86.4	Унд ахуйн усны хэрэглээг өөрийн талбайд гаргасан 1 л/с ундрагатай гүний худаас хангана.
Усан сан	Технологийн хэрэгцээнд	1161.0	100310.4	Усны газрын 2024 оны 02 дугаар сарын 15-ны 37 дугаар боломжит нөөцийн дүгнэлтэд Технологи зам талбай, биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах усыг 100,300 м3 эзлэхүүнтэй үүсмэл нуураас хангахад Эс Жи Майнинг-ийн MV-017164 тусгай зөвшөөрөл бүхий талбайн үүсмэл нуураас ашиглахад ус ашиглах боломжит нөөцийн хэмжээ хүрэлцээтэй гэж дүгнэсэн байна.

**7. Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ, нөхцөл**

Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ боловсруулсан ААНБ : Ногоон эко мандала ХХК  
Холбоо барих : 80108001  
Нэмэлт мэдээлэл:

**8. Усны барилга байгууламжууд**

Барилга байгууламж	Хүчин чадал (м3)	Хэмжээ хийц
Усан сан	5000.0	

**9. Дамжуулах байгууламж**

Хаанаас (эхлэх цэг)	Хаана хүртэл (төгсгөлийн цэг)	Шугамын голч, мм	Дамжуулах шугамын урт, м
---------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------

**10. Онцгой нөхцөл**

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

- Усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүсэд үйл ажиллагаа явуулахыг хориглоно;
  - Голын хамгаалалтын бүсэд хөрс хуулалт, олборлолт явуулахыг хориглоно;
  - Тусгай зөвшөөрлийн талбайд байгаа голыг хамгаалах арга хэмжээ авах, хөв цөөрөм байгуулах, татмын ойжуулалт хийх г.м;
  - Усны тухай хуулийн 30.1.4-д заасны дагуу усны шугам, хоолой бүрд баталгаажсан онлайн тоолуур суурилуулах;
- Хяналт, шалгалтын үед баяжуулах үйлдвэрийн усны зарцуулалт, технологийн ус ашиглалтын коэффициент 70 хувиас бага байх тохиолдолд хуулийн арга хэмжээ авахыг анхаарах;
- Усны тухай хуулийн 30.1.2-т заасны дагуу Усны хэрэглээ хариуцсан ус ашиглалтын менежер ажиллуулах үүрэгтэй тул хуульд заасан үүргээ биелүүлээгүй тохиолдолд ус ашиглуулах дүгнэлт гаргахгүй байхыг анхаарах.

**11. Усны зарцуулалт**

Ажлын нэр	Тоо Хэмжээ	Хэмжих нэгж	Усны хэрэглээ, м3 (Норм)	Гүйцэтгэх давтамж	Хэмжих нэгж	Нийт ашиглах усны хэмжээ, м3	Хөнгөлөх усны хэмжээ м3	Төлбөр тооцох усны хэмжээ м3
Хүдэр боловсруулахад ашиглагдах ус	32540.0	тонн	4.0	1.0	Удаа	130,160.00	91,112.00	39,048.00
Биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглагдах ус	55000.0	м2	0.004	9.0	Удаа	1,980.00	0.00	1,980.00
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарих мод усалгаанд	300.0	ш	0.045	18.0	Удаа	243.00	0.00	243.00
Зам, талбайн усалгаа	64000.0	м2	0.002	90.0	Удаа	11,520.00	0.00	11,520.00
Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ	47.0	хоногт 1 хүн	0.15	270.0	Хоног	1,903.50	0.00	1,903.50
<b>Нийт</b>						<b>145,806.50</b>	<b>91,112.00</b>	<b>54,694.50</b>

**12. Урьдчилсан байдлаар тооцсон усны нөөц ашигласны төлбөрийн хэмжээ**

Ажлын нэр	Төлбөр тооцох усны хэмжээ, м3	Усны ангилал	Хөнгөлөх хувь хэмжээ, %	1 м3 усны үнэ	Усны нөөц ашигласны төлбөр, ₮	Төлбөрөөс хөнгөлсөн дүн, ₮	Төлбөл зохих дүн, ₮
Хүдэр боловсруулахад ашиглагдах ус	39048.00	Газрын доорх ус	0.0	1362.20	53,191,185.60	0.0	53,191,185.60
Биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглагдах ус	1980.00	Газрын доорх ус	0.0	69.50	137,610.00	0.0	137,610.00
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарих мод усалгаанд	243.00	Газрын доорх ус	0.0	69.50	16,888.50	0.0	16,888.50
Зам, талбайн усалгаа	11520.00	Газрын	0.0	166.80	1,921,536.00	0.0	1,921,536.00

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

Ажлын нэр	Төлбөр тооцох усны хэмжээ, м3	Усны ангилал	Хөнгөлөх хувь хэмжээ, %	1 м3 усны үнэ	Усны нөөц ашигласны төлбөр, ₮	Төлбөрөөс хөнгөлсөн дүн, ₮	Төлбөл зохих дүн, ₮
		доорх ус					
Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ	1903.50	Газрын	0.0	83.40	158,751.90	0.0	158,751.90
		доорх ус					
<b>Нийт</b>	<b>54,694.50</b>				<b>55,425,972.00</b>		<b>55,425,972.00</b>

**13. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд усны нөөцийг хэмнэх эргүүлж ашиглах даалгавар**

Ахуйн хэрэгцээнээс гарч буй бохир усыг стандартын шаардлагад нийцтэл цэвэршүүлэн эргүүлэн ашиглах.  
Нөхөн сэлбэлтээр авах усны хэмжээг 30%-иас хэтрүүлэхгүй байх;

**14. Тавигдах шаардлага, цаашид авах арга хэмжээ, зөвлөгөө**

Усны тухай хуулийн 28.6-д заасны дагуу Онон - Улз голын сав газрын захиргаанаас ус ашиглах зөвшөөрөл авч, зохих журмын дагуу гэрээ байгуулах;

Хаягдал усны дүгнэлтийг дараа оны эхний улиралд багтаан гаргуулах;

Усны тухай хуулийн 28.18-д зааснаар ус ашиглуулах дүгнэлт, холбогдох зөвшөөрөлгүйгээр ус ашиглахгүй байх;

Усны тухай хуулийн 30.1.4-д заасны дагуу ус татах шугам хоолой бүрд баталгаажуулсан онлайн тоолуур суурилуулж, тоолуурын заалтаар усны нөөц ашигласны төлбөрийг тооцож, Төсвийн тухай хуулийн 23.6.5-д заасны дагуу төсөвт төвлөрүүлэх;

Засгийн газрын 2018 оны 391 дүгээр тогтоолоор баталсан журмын дагуу зөвшөөрсөн хэмжээнээс илүү ашигласан усны төлбөрийг шатлан өсгөж тооцохыг анхаарах;

Жил бүрийн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөөг үндэслэлтэй, үнэн зөв гаргаж байх;

Үйл ажиллагаа зогсох, тасалдах нөхцөл байдал үүссэн үед холбогдох төрийн захиргааны байгууллагуудад даруй мэдэгдэж ажиллах;

Усны тухай хуулийн 7.5-д заасны дагуу улсын усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхэд шаардлагатай ус ашиглалтын тайлан (газрын доорх усны хяналт-шинжилгээний мэдээ, ус ашиглах зөвшөөрөл, гэрээ, гэрээ дүгнэсэн акт, усны нөөц ашигласны төлбөрийн баримт, ус ашиглалтын тоо, хэмжээ)-г 2025 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн дотор Усны газарт office@water.gov.mn цахим хаягаар болон холбогдох газруудад хүргүүлж ажиллах.

**Боловсруулсан:**

УС АШИГЛАЛТЫН ХЭЛТЭС                      Н.Цогт  
Боловсруулсан огноо:                      2025.04.03



Байгууллагын нэр: Усны газар  
Газар хэлтэс: Удирдлага  
Албан тушаал: Даргын албан үүргийг түр орлон гүйцэтгэгч  
Овог нэр: Зэнэмядар Батбаяр  
Зурсан огноо: 2025.04.08 15:29:41

*Хавсралт № 9 Ус ашиглуулах дүгнэлт*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

**АХУЙН ХЭРЭГЛЭЭНИЙ УС АШИГЛАХ ГЭРЭЭ**

2025оны 03 сарын 10

Дугаар 01

Баяндун сум

Нэг. Ерөнхий зүйл

Төсвийн тухай хуулийн 23 дугаар зүйл 23. 8. 9 дэх заалт, Усны тухай хуулийн 28. 6, 29. 1. 31, 1 дэхь заалт, Сумын Иргэдийн Төлөөлөгчдийн Хурлын 2018 оны 07 дугаар сарын 18-ны өдрийн 9 дүгээр хуралдааны 04 дүгээр тогтоол Онон улз голын сав газрын Захиргааны дүгнэлтийг тус тус үндэслэн:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж

Баяндун сумын байгаль хамгаалагч Т.Ганбаатар

Ус ашиглагчийг төлөөлж ЮБИКСОЛЮШН. Т.Эрдэнэсайхан

Хоёр. Гэрээний гол нөхцөл

2.1. Ус ашиглах гэрээ

2.2. Сум хариуцсан татварын байцаагч Оюунтүлхүүр утас 99251207 залгаж эрх үүсгэж төлбөр төлөх

2.2.1. унд-ахуй, нэг литр бүрийн үнэ 5 төгрөг

Хүний тоо 30 хэмжээ 810000 литр үнэ 4.050.000 төгрөг

2.4. Усны эх үүсвэрийн байршил: Гүн өндөр

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг

Гэрээ байгуулагч талууд нь Усны тухай хуулийн 7.5, 10.1.18, 13.1.1, 13.1.5, 18.1.4, 19.1.2, 19.1.4, 26.1, 30.1, 30.2, 31.1-д заасан эрх эдлэж, үүрэг хүлээнэ.

Дөрөв. Бусад

4.1. Гэрээ нь талууд гарын үсэг зурж, тамга, тэмдэг дарж баталгаажуулсан өдрөөс эхлэн хүчин төгөлдөр болно.

4.2. Ус ашиглуулах дүгнэлт, ус ашиглах зөвшөөрөл, хаягдал усны талаарх дүгнэлт, хаягдал ус зайлуулах зөвшөөрөл нь гэрээний салшгүй хэсэг байна.

4.3. Гэрээний биелэлтийг жил бүр дүгнэж, тэмдэглэл үйлдэнэ.

4.4. Талуудын тохиролцсоноор гэрээнд нэмэлт, өөрчлөлт оруулж болох ба бичгээр үйлдэнэ.

4.5. Гэрээг дор дурдсан үндэслэлээр хугацаанаас нь өмнө цуцалж болно.

4.5.1. ашиглаж байгаа усны эх үүсвэр тусгай хэрэгцээнд шилжсэн;

4.5.2. аль нэг тал татан буугдсан бол.

4.6. Талуудын хооронд үүссэн маргааныг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэх бөгөөд эс зөвшөөрвөл холбогдох шатны шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

**ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:**

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:

Баяндун сумын байгаль хамгаалагч

Т.Ганбаатар

Утасны дугаар 89851193



Ус ашиглагчийг төлөөлж:

ЮБИКСОЛЮШН ХХК-ыг төлөөлж

Т.Эрдэнэсайхан

Утасны дугаар 99117989

*Хавсралт № 10 Ахуйн ус ашиглах гэрээ*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

**УСНЫ ТООЛУУРЫН  
БАТАЛГААЖУУЛАЛТЫН ГЭРЧИЛГЭЭ**  
№ ЭУ ...235523...

СТАНДАРТ, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ГАЗАР

ЮБИКСОЛЮШН -Д  
(хэрэглэгчийн нэр)

ашиглаж байгаа LxSG 32 загварын 6 м<sup>3</sup>/ц  
хэмжих хязгаартай, 32 мм-ийн голчтой № 2021 00345 -ын  
халуун, хүйтэн усны тоолуурыг № 017 лацаар битүүмжилж  
(доогуур зурах)  
2027 оны 03 -р сарын 28 -ны өдөр хүртэл улсын  
баталгаажуулалтын гэрчилгээ олгов.

Шалгалтын дараах заалт: 00092 М<sup>3</sup>

Лабораторийн тэмдэг 03  
Улсын шалгаагчийн гарын үсэг, тэмдэг  
2025 оны 03 -р сарын 28 -ны өдөр

*Хавсралт № 11 Тоолуурын баталгаажуулалтын гэрчилгээ*



**Цахим гүйлгээний баримт**

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S65861035202503133

Татсан огноо: 2025-10-29 13:56

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
2010008443 MN290015002010008443	100900013406	4,000,000.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЮБИКСОЛЮШН ХХК	Хүлээн авагчийн нэр БО НӨХӨН СЭРГЭЭХ БАТАЛГАА  Хүлээн авагчийн банк Төрийн сан	Гүйлгээний утга ХОТУ ХХК MV-003108 РД2763788 БОМТ Б АРЬЦ  Гүйлгээний огноо 2025-03-13	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

*Хавсралт № 12 Унд ахуйн усны төлбөр төлсөн баримт*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

  
ДОРНОД АЙМАГ  
БАЯНДУН СУМЫН ЗАСАГ ДАРГА

4 дүгээр баг, Наран, Баяндун сум, 21120  
Утас: 99561925  
Цахим шуудан: bayandun.zdtg@gmail.com  
Цахим хаяг: Bayandun.dornod.gov.mn

2025.06.09 № 1/308  
танай \_\_\_\_\_ -ны № \_\_\_\_\_ -Т

**“ХОТУ” ХХК-Д**

Тус сумын төвийн нийтийн эзэмшлийн гудамж талбайд ногоон байгууламжийг нэмэгдүүлэх зорилгоор мод тарихаар төлөвлөн ажиллаж байгаа тул 2025 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд уг ажилд зориулж хашаа болон мод нийлүүлж хамтран ажиллана уу.

Мөн 2025 оны биологийн төрөл зүйлийг өсгөх чиглэлээр 20 ширхэг тарвага нутагшуулах ажлыг 2026 онд шилжүүлэн хойшлуулав.

ДАРГА  В.БАТХҮҮ



2102001248

*Хавсралт № 13 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлтийн ажлын тухай орон нутгийн бичиг*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

БАТЛАВ  
ЗАСАГ ДАРГА *Б.Б.Б.* Б.БАТХҮҮ

**ХОГ ХАЯГДАЛ ХҮЛЭЭЖ АВАХ ГЭРЭЭ**

2025.03.10

Наранбулаг

**Нэг. Ерөнхий зүйл**

1.1 Энэхүү гэрээний зорилго нь: Сумын нутаг дэвсгэрт алт олборлолт, хайгуулын үйл ажиллагаа явуулж байгаа ХХК-ийн ахуйн болон бусад хог хаягдлыг сумын төвлөрсөн хогийн цэгт хүлээж авах, устгах талаар компанитай харилцан тохиролцсоны үндсэн дээр гэрээг байгуулах, гэрээнд заасан хугацаанд төлбөрийг төлөх болон ажлын уялдааг сайжруулж хариуцлагыг дээшлүүлэхэд оршино.

1.2 Энэхүү гэрээний эрх зүйн үндэслэл нь Хог хаягдлын тухай хуулийн 8,5,2, 8,5,3, 9,2,3, 9,2,8, 11,1,2 дэхь заалтууд, Сумын ИТХурлын үнэлгээ тогтоосон шийдвэр

**Хоёр: Гэрээ байгуулагч талууд.**

Нэг талаас: Түргэн багийн байгаль хамгаалагч Т.Ганбаатар

Нөгөө талаас /ЮБИКСОЛЮШН/ ХХК-ыг төлөөлж Т.Эрдэнэсайхан нар Сумын ИТХурлын тэргүүлэгчдийн 2021 оны 05 дугаар сарын 06-ны өдрийн дугаар 19 тоот тогтоолоор ХХК-ын хүний тоо 30 ажиллах 180 хоног 1 тэвш хогийг 100000 төгрөгөөр үнэлсэн шийдвэр зэргийг харилцан зөвшөөрч, тохиролцсоны дагуу энэхүү гэрээг 2025 оны 04 дүгээр сарын 01 -ний өдрөөс 2025 оны 10 дугаар сарын 01 - ний өдөр хүртэл байгуулав.

Хаях хогны хэмжээ 7 тэвш- үнэ - 700000 төгрөг

**Гурав. Компанийн эрх, үүрэг.**

3.1. Компани нь ахуйн хог хаягдлыг өөрийн унаа, зардлаар сумын төвлөрсөн хогийн цэгт авчирч байгаль хамгаалагчийн хяналтан доор төвлөрүүлэх.

3.2. Төрийн байгууллагаас гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлэхийг шаардах.

3.3. Гэрээнд заагдсан хугацаанд мөнгөн төлбөрөө төлөх

**Дөрөв: Төрийн байгууллагын бүрэн эрх**

4.1. Гэрээний дагуу хог хаягдлаа сумын төвлөрсөн хогийн цэгт авчраагүй, хог шатаасан зэрэг бусад зөрчил гаргасан тохиолдолд зөрчлийг арилгуулах шаардлага тавих.

4.2. Түргэн багийн байгаль хамгаалагч тус компанийн хог хаягдлыг хяналтан дороо устгуулах, булшлуулах, бүртгэл хөтлөх, хураамжийн хэрэгжилтэнд хяналт тавих

**Тав: Бусад зүйл:**

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

---

5.1. Гэрээнд заасан болон бусад зүйлсийн талаар маргаан гарвал талууд харилцан зөвшилцөх замаар асуудлыг шийдвэрлэх.

5.2. Энэхүү гэрээ нь гэрээний хугацаа дуусахаас 10 хоногийн өмнө эсвэл гэрээг талууд харилцан зөвшилцөж хугацаанаас өмнө цуцлахаар саналыг бичгээр мэдэгдэнэ.

5.3. Тухайн жилд тооцогдсон мөнгөн дүнгийн баримт, хог хаягдлын бүртгэл зэрэг нь гэрээний салшгүй нэг хэсэг болно.

**Зургаа: Гэрээ байгуулсан:**

Төрийн байгууллагыг төлөөлж

Байгаль хамгаалагч /Т.Ганбаатар/

Харилцах утас 89851193

Хаяг Баяндун сум



"Юбиксолюшн" ХХК-ыг төлөөлж

Захирал /Т.Эрдэнэсайхан

Харилцах утас: 99117989

Баяндун сум Түргэн баг

*Хавсралт № 14 Хог хаягдал гэрээ*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**



**Цахим гүйлгээний баримт**

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S65861035202503133

Татсан огноо: 2025-10-29 13:56

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар <b>2010008443</b> MN290015002010008443	Хүлээн авагчийн данс <b>100900013406</b>	Гүйлгээний дүн <b>4,000,000.00 MNT</b>	Гүйлгээний төлөв <b>Амжилттай</b>
Шилжүүлэгчийн нэр <b>ЮБИКСОЛЮШН ХХК</b>	Хүлээн авагчийн нэр <b>БО НӨХӨН СЭРГЭЭХ БАТАЛГАА</b>	Гүйлгээний утга <b>ХОТУ ХХК MV-003108 РД2763788 БОМТ Б АРЬЦ</b>	
	Хүлээн авагчийн банк <b>Төрийн сан</b>	Гүйлгээний огноо <b>2025-03-13</b>	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

**Хавсралт № 15 Хог хаягдлын төлбөр төлсөн баримт**

**"ЮБИКСОЛЮШН" ХХК хог хаягдлын бүртгэл**

№	Жолоочийн нэр	Авто машины дугаар	Хог хаягдлыг бүртгэсэн албан тушаалтан	Гарын үсэг	Огноо
1	Гиж Сүхү	5376 4БХ	Байгаль хамгаалагч Х.Төгс	<i>[Signature]</i>	2025.04.30
2	Мундаг-Дундуй	5378 4БХ	Байгаль хамгаалагч Х.Төгс	<i>[Signature]</i>	2025.05.28
3	А. Бат-Зуунд	3525 УМС	Байгаль хамгаалагч Х.Төгс	<i>[Signature]</i>	2025.04.29
4	А. Бат-Зуунд	5535 УМС	Байгаль хамгаалагч Х.Төгс	<i>[Signature]</i>	2025.08.28
5	В. Бат-Зуунд	5136 4БХ	Байгаль хамгаалагч Х.Төгс	<i>[Signature]</i>	2025.09.22
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

**Хавсралт № 16 Хог хаягдлын цэгт хог нийлүүлсэн ажлын акт**

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ  
“ХОТ”ХХК-ИЙН “ЦАГААН ЧУЛУУТ ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ” НЭРТЭЙ МҮ-  
003108 ДУГААРТАЙ АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ 5-Р САРЫН  
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН  
ТАЙЛАН



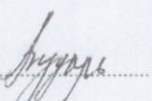
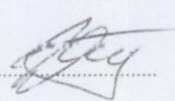
БОЛОНСГАЙ УЛААНБААТАР ХОТ : “ГАЗАР ЧАНДМАНЬ”ХХК

ГҮЙЦЭГГЭХ АХИРАЛ: *Монгол* Э.МӨНГӨНТУЯА

УЛААНБААТАР ХОТ  
2025 ОН

*Хавсралт № 17 Байгаль орчны хяналт шинжилгээний тайлан*

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

 <p>“ЮБИКСОЛЮШН” ХХК-ийн Гүйцэтгэх Захирал Г.ЭРДЭНЭСАЙХАН</p>	 <p>“ТҮМЭН ЭГШИГ” ХХК-ийн Гүйцэтгэх Захирал Г.ЧИНЗОРИГ</p>	
<b>АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДАЛ ШИЛЖҮҮЛЭХ ГЭРЭЭ</b>		
2025 оны 03 сарын 05-ны өдөр	№	Улаанбаатар хот
<p>Энэхүү аюултай хог хаягдал шилжүүлэх гэрээ (цаашид “Гэрээ” гэх)-г Монгол улсын Иргэний хууль, Химийн хорт болон аюултай бодисын тухай хууль, Хог хаягдлын тухай хууль, Засгийн газрын 2018 оны 116-р тогтоолын 1-р хавсралт болох “Аюултай хог хаягдлыг түр хадгалах, цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, устгах болон бүртгэх тайлагнах журам”, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2018 оны 02-р сарын 02-ны өдрийн А/21 тоот тушаал болон Байгаль орчны аюулгүй байдалтай холбогдох хууль, журмыг тус тус үнлэсэн болгон:</p>		
<p align="center"><b>(ҮҮСГЭГЧ) “ЮБИКСОЛЮШН” ХХК</b></p> <p>Монгол Улс, Улаанбаатар, СБД, 11-р хороо, Нью Хоризонс барилга, 1102 тоот</p> <p>Регистрийн дугаар: 5849314 Утас: 976-77117989</p> <p><b>Үүсгэгчийн эрх бүхий төлөөлөгч:</b> Захиргаа, хүний нөөцийн менежер М.Анударь hr@ubiqsolution.mn</p>	<p align="center"><b>(ХҮЛЭЭН АВАГЧ) “ТҮМЭН ЭГШИГ” ХХК</b></p> <p>Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Баянзүрх дүүрэг, 14 хороо, Намьянжугийн гудамж 44-өөрийн байр</p> <p>Регистрийн дугаар: 5031923 Утас: 88990428, 91918828</p> <p><b>Хүлээн авагчийн эрх бүхий төлөөлөгч:</b> Ерөнхий менежер Б.Одбаяр chemicalwasterisk@gmail.com</p>	
<p>Үүсгэгч болон Хүлээн авагч нь (тус тусад нь “Тал”, хамтад нь “Талууд” гэх) энэхүү гэрээг ингэж, дингэж, шилжүүлж, мөрдөж, хариуцаж, зөв зохицоно.</p>		
<b>НЭГ. ГЭРЭЭНИЙ АГУУЛГА</b>		
<p>1.1. Энэхүү гэрээгээр Аюултай хог хаягдал үүсгэгчээс аюултай хог хаягдлын дагалдах бичигт заасан олон төрлийн хаягдал /цаашид “аюултай хаягдал” гэх/-ыг хүлээн авагч нь хүлээн авч хадгалах, дахин боловсруулах, устгалд оруулах, үүсгэгч нь хүлээн авагчид тохиролцсон үнийг төлөх болон талуудын эдлэх эрх, үүрэг хариуцлагын талаар зохицуулна.</p> <p>1.2. Аюултай хаягдал хүлээн авагч нь Монгол Улсын хууль тогтоомжийн дагуу хүчин төгөлдөр тусгай зөвшөөрөлтэй байна.</p> <p>1.3. Аюултай хог хаягдлын төрөл түүнийг устгах нэгж үнийг гэрээний Хавсралт №1-т тусгах ба талууд гэрээний хугацаанд аюултай хог хаягдлыг шилжүүлэх бүртээ дагалдах бичгийг баталгаажуулан энэ гэрээнд хавсаргана.</p> <p>1.4. Энэ гэрээ нь 2025 оны 03 сарын 05 -ны өдрөөс 2026 оны 03 сарын 05-ны өдрийг хүртэл 1 жилийн хугацаатай байна.</p>		
<b>ХОЁР. АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДАЛД ТАВИГДАХ ШААРДЛАГА</b>		
<p>2.1. Үүсгэгч нь аюултай хог хаягдлыг хүлээн авагчид шилжүүлэхдээ дараах зүйлийг тэмдэглэсэн байна. Үүнд:</p> <p>2.1.1. Аюултай хог хаягдлыг ангилан ялгаж “Аюултай хог хаягдал” гэсэн тэмдэглэгээг тавьсан байх;</p> <p>2.1.2. Аюултай хог хаягдлыг савласан сав бүрт ямар хаягдал байгаа талаарх нэр шошготой байх;</p>		
Үүсгэгч тал: 	1	Хүлээн авагч тал: 

*Хавсралт № 18 Аюултай хог хаягдал нийлүүлэх гэрээ*

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН



Цахим гүйлгээний баримт

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S58401495202506063

Татсан огноо: 2025-10-29 13:58

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
2010008443 MN290015002010008443	499085408	4,000,000.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЮБИКСОЛЮШН ХХК	Хүлээн авагчийн нэр ТҮМЭН-ЭГШИГ ХХК	Гүйлгээний утга ЮБИКСОЛЮШН ХХК РД5849314 АЮУЛТАЙ ХО Г ХА	
	Хүлээн авагчийн банк ХУД ХӨГЖ ТӨВ БАНК	Гүйлгээний огноо 2025-06-06	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

*Хавсралт № 19 Аюултай хог хаягдлын төлбөр төлсөн баримт*

## “ЮБИКСОЛЮШН” ХХК-ний

АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДАЛ

УСТГАЛЫН АКТ №00384

2025 оны 10-р сарын 29-ны өдөр

“ЮБИКСОЛЮШН” ХХК-ны аюултай хог хаягдал болох хаягдал тос 1000л, тостой арчих материал агаар шүүгч 157ш, тосны шүүр түлшний шүүр 340ш, хаягдал аккумулятор 30ш, хаягдал дугуй 100ш хаягдлыг 2025 оны 10-р сарын 29-ны өдөр Улаанбаатар хотоос 46 км зайтай Төв аймгийн Сэргэлэн сумын 1-р багийн нутаг дэвсгэр 4-р зөрлөгт байрлах Түмэн эгшиг ХХК-ны “Химийн хорт болон аюултай бодисын сав баглаа боодлыг дахин боловсруулах эко үйлдвэр”-ийн устгалын цехд авчирч саармагжуулан хоргүйжүүлж аюултай хог хаягдал устгах зориулалттай эргэлтэй пиролизийн “2ST” шатаах зууханд шатааж хүний эрүүл мэнд байгаль орчинд халгүй арга технологиор устгав. Устгалын ажлын гүйцэтгэлийн актыг хүргүүлэв.

Монгол улсын “Хог хаягдлын тухай” хууль, холбогдох дүрэм, журам, стандартын дагуу тээвэрлэлт, аюулгүй байдал, нууцлалыг чанд сахин хавсралтын дагуу хүлээлгэн өгсөн зүйлсийг устгах ажлыг гүйцэтгэсэн болно.

Комиссын гишүүд:

Түмэн-Эгшиг ХХК-ны Менежер

Химийн инженер

Инженер

Санхүүгийн алба



Б.Одбаяр

Б.Баяр

Б.Амаржаргал

Ч.Өсөхжаргал

Хавсралт № 20 Аюултай хог хаягдал тушаасан акт

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын  
2016 оны 09 дүгээр сарын 01-ний өдрийн  
А/27 тоот тушаалын 12 дугаар хавсралт



МОНГОЛ УЛС  
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЭРГЭЖЛИЙН БАЙГУУЛЛАГЫН  
ГЭРЧИЛГЭЭ

2024 оны 10 дугаар сарын 17 -ны өдөр Улаанбаатар хот

Дугаар 0000008

УЛААНБААТАР (аймаг, нийслэлийн) ХАН-УУЛ  
(сум, дүүрэг)-ийн 6031145 тоот регистрийн дугаартай  
ГАЗАР РЕСУРС ХХК  
(аж ахуйн нэгж, байгууллага)

Байгаль орчин, уур амьсгалын өөрчлөлтийн сайдын 20 24 . оны . 10 . дугаар сарын  
17 . -ны өдрийн А/742 тоот тушаалыг үндэслэн:

ГАЗРЫН ХЭВЛИЙН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ төрлийн

ГАЗРЫН ХЭВЛИЙН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ ХИЙХ

Чиглэлээр  
үйл ажиллагаа явуулах эрхийг ТАВАН жилийн хугацаагаар олгов.

БАЙГАЛЬ ОРЧИН, УУР АМЬСГАЛЫН  
ӨӨРЧЛӨЛТИЙН САЙД

  
С.ОДОНТУЯА

Хавсралт № 21 Нөхөн сэргээлтийн тусгай зөвшөөрөл

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН



Цахим гүйлгээний баримт

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S52917003202502253

Татсан огноо: 2025-10-29 15:28

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
3205115640 MN950015003205115640	100900013406	8,000,000.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЭГЭ МАЙНИНГ ХХК	Хүлээн авагчийн нэр БО НӨХӨН СЭРГЭЭХ БАТАЛГАА	Гүйлгээний утга ХОТУ ХХК MV-003108 ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИ ЙН ТАЛБАЙН 202	
	Хүлээн авагчийн банк Төрийн сан	Гүйлгээний огноо 2025-02-25	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.



Цахим гүйлгээний баримт

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S65861035202503133

Татсан огноо: 2025-10-29 13:56

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
2010008443 MN290015002010008443	100900013406	4,000,000.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЮБИКСОЛЮШН ХХК	Хүлээн авагчийн нэр БО НӨХӨН СЭРГЭЭХ БАТАЛГАА	Гүйлгээний утга ХОТУ ХХК MV-003108 РД2763788 БОМТ Б АРЬЦ	
	Хүлээн авагчийн банк Төрийн сан	Гүйлгээний огноо 2025-03-13	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

Хавсралт № 22 Нөхөн сэргээлтийн барьцаа төлбөр төлсөн баримт

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН

  
МОНГОЛ УЛС  
АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН ГАЗАР ЭЗЭМШИХ ЭРХИЙН  
**ГЭРЧИЛГЭЭ**  
Дугаар: 0000357291

ХОТУ ХХК	2763788
<i>(аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр)</i>	<i>(регистрийн дугаар)</i>
Сумын Засаг даргын захирамж	20 24 оны 07 сарын 17 өдрийн А/65 тоот
<i>(шийдвэр гаргагч)</i>	
Шийдвэрийг үндэслэн	Дорнод Баяндун 1-р баг, Түргэн
<i>(аймаг, нийслэл)</i>	<i>(сум, дүүрэг) (баг, хороо)</i>
Цагаан Чулуутын хоолой	2 хаягт
<i>(гудамжны нэр)</i>	<i>(хашааны дугаар)</i>
байрлах, нэгж талбарын	2112002891 дугаар бүхий 900 м.кв газрыг
Шатахуун түгээх газар, агуулах	зориулалтаар
5 жилийн хугацаатай эзэмшүүлж, эрхийн улсын бүртгэлийн	Э-0601000178

дугаарт бүртгэж гэрчилгээ олгов.

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

Хэвлэсэн огноо: 2025-04-01

Хавсралт № 23 Газрын гэрчилгээ

ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН



Цахим гүйлгээний баримт

Хүсэлтийн лавлах дугаар: GB108341202510031

Татсан огноо: 2025-10-30 09:19

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
2010008443 MN290015002010008443	1165117377 MN030015001165117377	9,518,271.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЮБИКСОЛЮШН ХХК	Хүлээн авагчийн нэр МТА.ТАТВАР	Гүйлгээний утга 1250601866601;47001003314004;5849314;47001 00331400	
	Хүлээн авагчийн банк Голомт банк	Гүйлгээний огноо 2025-10-03	



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

Хавсралт № 24 Газрын төлбөр төлсөн баримт



Цахим гүйлгээний баримт

Хүсэлтийн лавлах дугаар: S96831586202510303

Татсан огноо: 2025-10-30 17:37

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар	Хүлээн авагчийн данс	Гүйлгээний дүн	Гүйлгээний төлөв
2010008443 MN290015002010008443	MN280005005011376850	1,500,000.00 MNT	Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр ЮБИКСОЛЮШН ХХК	Хүлээн авагчийн нэр АВРАЛЫН ЭРЭЛД	Гүйлгээний утга ЮБИКСОЛЮШН ХХК РД5849314 ГЭРЭЭНИЙ У РЬДЧ	
	Хүлээн авагчийн банк ХААН ТӨВ БАНК	Гүйлгээний огноо 2025-10-30	



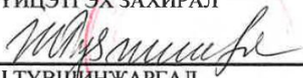
Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©. Голомтбанк ХК.

Хавсралт № 25 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлтийн ажлын төлбөр төлсөн баримт

**ДОРНОД АЙМГИЙН БАЯНДУН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ЦАГААН ЧУЛУУТ  
ХООЛОЙН ДУНД ХЭСЭГ”-ЫН АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН 2025 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ  
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

**ГЭРЭЭ БАТАЛСАН:**

БАТЛАВ:  
”ХОТУ” ХХК-ИЙН  
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

  
Ш.ТҮВШИНЖАРГАЛ

БАТЛАВ:  
“АВРАЛЫН ЭРЭЛД” ХХК-ИЙН  
ЗАХИРАЛ

  
Г.ЗУЛБАЯР



**ТАРВАГА СЭРГЭЭН НУТАГШУУЛАХ АЖЛЫН ГЭРЭЭ**

2025 оны 07-р сарын 02-ны өдөр

№ .....

Улаанбаатар хот

Энэхүү Ажил гүйцэтгэх гэрээ (цаашид “Гэрээ” гэх)-г Монгол Улсын Иргэний хууль, Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль, Амьтны тухай хуулийн холбогдох зүйл, заалтыг үндэслэн:

<b>(ЗАХИАЛАГЧ) “ХОТУ” ХХК</b>	<b>(ГҮЙЦЭТГЭГЧ) “АВРАЛЫН ЭРЭЛД” ХХК</b>
Монгол улс, Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2-р хороо 15172, С.Чоймболын гудамж 28/А	Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Баянзүрх дүүрэг, 38-р хороо, Улаанхуаран 2, 24 тоот
Регистрийн дугаар: 2763788 Утас: +976-11-310888, 99115268	Регистрийн дугаар: 5786088 Утас: 976-89007718
<b>Захиалагчийн эрх бүхий төлөөлөгч:</b> Захирал Ш.Түвшинжаргал Гар утас: +976-99115268 Е-шуудан: Khotu.mining@yahoo.com	<b>Гүйцэтгэгчийн эрх бүхий төлөөлөгч:</b> Захирал Г.Зулбаяр Гар утас: +976 - 88083478 Е-шуудан: Zulbayr90@gmail.com

Захиалагч болон Гүйцэтгэгч нь (тус тусад нь “Тал”, хамтад нь “Талууд” гэх) байгуулж, доорх нөхцөлөөр харилцан тохиролцов.

**НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ**

- 1.1. Энэхүү гэрээгээр Гүйцэтгэгч нь Захиалагчийн Дорнод аймгийн Баяндун сумын нутагт байрлах “ЦАГААН ЧУЛУУТ” уурхайн биологийн олон янз байдлын дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд тарвага сэргээн нутагшуулах ажлыг Монгол Улсын хууль тогтоомж, стандартын дагуу Захиалагчийн хэрэгцээ шаардлагад нийцүүлэн мэргэжлийн түвшинд үзүүлэх, Захиалагч нь Гүйцэтгэгчид гэрээнд заасан төлбөрийг төлөхтэй холбогдсон харилцааг зохицуулна.
- 1.2. Энэхүү гэрээгээр зохицуулаагүй бусад харилцааг Иргэний хууль, Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль, Амьтны тухай хууль болон бусад холбогдох хууль тогтоомж, дүрэм журам, стандартад заасны дагуу зохицуулна.
- 1.3. Талууд гэрээний хэрэгжилтийн явцад бие бие хүндэтгэн, харилцан ойлголцож хамтран ажиллах зарчмыг баримтална.
- 1.4. Талууд гэрээнд заасан үүргийг зохих ёсоор гүйцэтгэнээр гэрээний харилцаа дуусгавар болно.

**ХОЁР. ГҮЙЦЭТГЭХ АЖЛЫН ЦАР ХҮРЭЭ**

*Хавсралт № 26 Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт хийх ажлын гэрээ*