

Засгийн газрын Хэрэг эрхлэх газрын  
даргын 2023 оны 98 дугаар тушаалын  
6 дугаар хавсралт

**АРХИВ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНГИЙН ХЭЛТСИЙН  
МЭДЭЭЛЛИЙН ҮЙЛЧИЛГЭЭ ХАРИУЦСАН ИНЖЕНЕР  
Т.ТУЯАГИЙН 2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦСИЙН ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН**

**Нэг. Гүйцэтгэлийн зорилт, арга хэмжээний биелэлт**

Д/д	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин (биелэлт)	Эхэлсэ ндууссан хугацаа	Биелэлтийн хувь
	1	2	3	4	5	6	7
<b>5.3 “ТООН МЭДЭЭ /ФАЙЛ/-НИЙ САНД БҮРДҮҮЛЭЛТ ХИЙХ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНД БАЯЖИЛТ ХИЙХ ” ЗОРИЛТИЙН ХҮРЭЭНД</b>							
1.	<b>Арга хэмжээ 3.1.1</b> “2025 онд тоон мэдээ /файл/-ний санд бүрдүүлэлт хийх төлөвлөгөө”-нд санал боловсруулж өгөх, мэдээг хүлээлгэн өгөх УЦУОСМХ-ГУСХ-ийн инженерүүдээс санал авч төлөвлөгөөнд тусгаж батлуулж ажиллах	Тоон мэдээ /файл/-ний санд бүрдүүлэлт хийсэн хувь	Өмнөх оны тоон /файл/-ний санд мэдээний бүрдүүлэлт хийж төлөвлөгөөнд саналаа бүрэн тусгаж ажилласан.	“2025 онд тоон мэдээ /файл/-ний санд бүрдүүлэлт хийх төлөвлөгөө”-нд санал боловсруулж хэлтсийн даргаар батлуулж ажилласан байна.	“2025 онд тоон мэдээ /файл/-ний санд бүрдүүлэлт хийх төлөвлөгөө”-нд саналаа боловсруулан өгч хэлтсийн даргаар батлуулж ажилласан.	1 сард	100

2.	<p><b>Арга хэмжээ 3.2.1</b>  “Мэдээллийн нэгдсэн санд 2024 онд нөхөн бүрдүүлсэн 2022 оны ус судлалын ажиглалтын эх мэдээг /100-гийн хард/-нд хуулбарлаж архивт хадгалалт хамгаалалын инженерт актаар хүлээлгэн өгч хадгалуулах</p>	<p>Хуулбарлаж хүлгээлгэж өгсөн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>Өмнөх онд ус судлалын ажиглалтын 630 харуулын мэдээг актаар хүлээлгэн өгсөн.</p>	<p>2022 оны шалгагдсан нөхөн бүрдүүлсэн гадаргын усны мэдээллийг бүртгэлжүүлэн харданд хуулбарлан акт үйлдэн 3 дугаар сарын 31-ний дотор хүлээлгэн өгч биелэлт 100% байна.</p>	<p>2022 оны усны 630 харуулын шалгагдсан 8 нэр төрлийн /0.0001033 GB/ хэмжээтэй мэдээг нөхөн бүрдүүлсэн. мэдээллийг бүртгэлжүүлэн акт үйлдэж, хард дискинд хуулбарлан архивт хадгалуулсан.</p>	01-03	100
	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.1</b>  2022 оны голын усны 136 харуулын өнгөрөлтийн ажиглалтын шалгагдсан мэдээг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх, оруулах</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>136 харуулын өнгөрөлтийн мэдээллээр баяжилт хийсэн. Төлөвлөгөөний биелэлт 100% байсан.</p>	<p>Усны мэдээний санд мэдээний цувааг оруулж баяжуулсан биелэлт 100% байна.Мэдээллийн санг баяжуулсан мөр мэдээллийн тоог гаргасан байна</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 136 харуулын өнгөрөлтийн мэдээг шалгагдсан 52680 тоон мэдээг боловсруулан бэлтгэж мэдээллийг санд цувааг нэгтгэж үүсгэсэн.</p>	1-12	100
3.	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.2</b>  2022 оны голын усны 136 харуулын Түвшний ажиглалтын шалгагдсан мэдээг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх, оруулах</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>136 харуулын түвшний мэдээллээр баяжилт хийсэн. Төлөвлөгөөний биелэлт 100% байсан.</p>	<p>Усны мэдээний санд түвшний мэдээг оруулсан байна. Мэдээллийн санг баяжуулсан мөр мэдээллийн тоог гаргасан байна. биелэлт 100% байна.</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 136 харуулын түвшний шалгагдсан 52680 тоон мэдээг бэлтгэж мэдээллийг санд цувааг нэгтгэж үүсгэсэн.</p>	1-12	100

	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.3</b> 2022 оны нуурын усны түвшин, температурын 18 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>Өмнөх онд 18 харуулын 2 төрлийн мэдээллээр цувааны баяжилт хийсэн</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 18 харуулын мэдээний файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мэдээллийн тоог гаргасан байна.</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу нуурын усны 18 харуулын 2 төрлийн шалгагдсан 6523 тоон мэдээг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан.</p>	<p>01-03</p>	<p>100</p>
	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.4</b> 2022 оны газрын доорхи усны түвшний 40 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>Өмнөх онд 40 харуулын мэдээллээр цувааны баяжилт хийсэн</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 40 харуулын мэдээний файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мэдээллийн тоог гаргасан байна. биелэлт 100% байна</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 40 харуулын 1 файлыг 3776 тоон мэдээг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан.</p>	<p>1-12</p>	<p>100</p>
	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.5</b> 2022 оны Цэвдэг судлалын 30 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>Өмнөх онд 30 харуулын мэдээллээр цувааны баяжилт хийсэн.</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 30 харуулын мэдээний файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мэдээллийн тоог гаргасан байна. биелэлт 100% байна</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 30 харуулын цэвдэгийн бүрдүүлэн актаар хүлээн авч 1703 тоон мэдээг санд нэгтгэн, мэдээллийн санг баяжуулсан.</p>	<p>1-12</p>	<p>100</p>
	<p><b>Арга хэмжээ-3.3.6</b> 2022 оны Голын усны температурын 136 харуулын</p>	<p>Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ</p>	<p>Өмнөх онд 136 харуулын мэдээллээр</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 136 харуулын мэдээний файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг</p>	<p>Төлөвлөгөөний дагуу 136 харуулын цэвдэгийн бүрдүүлэн актаар хүлээн авч 771</p>	<p>04-05</p>	<p>100</p>

	мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,		цувааны баяжилт хийсэн.	бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мөр мэдээллийн тоог гаргасан байна. Биелэлт 100% байна	тоон мэдээг санд нэгтгэн, мэдээллийн санг баяжуулсан.		
	<b>Арга хэмжээ-3.3.7</b> 2022 оны гадаргын усны биологийн мэдээ 98 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ	Өмнөх онд 98 харуулын мэдээллээр цувааны баяжилт хийсэн	Төлөвлөгөөний дагуу 98 харуулын мэдээг файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мөр мэдээллийн тоог гаргасан байна. биелэлт 100% байна	Төлөвлөгөөний дагуу гадаргын усны биологийн 98 харуулын 1 файлыг 527 мөр мэдээг актаар хүлээн авч цувааг бүрдүүлэн санг баяжуулсан.	09-10	100
	<b>Арга хэмжээ-3.3.8</b> 2022 оны Голын цас, мөсний зузааны мэдээ 136 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	Баяжилт хийсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ	Өмнөх онд 136 харуулын мэдээллээр цувааны баяжилт хийсэн.	Төлөвлөгөөний дагуу 136 харуулын мэдээг файлыг эмхэлж цэгцлэн цувааг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан мөр мэдээллийн тоог гаргасан байна. биелэлт 100% байна	Төлөвлөгөөний дагуу голын цас, мөсний зузааны 136 харуулын 3483 тоон мэдээ, нуурын цас, мөсний зузааны 18 харуулын 616 тоон мэдээг бүрдүүлэн, мэдээллийн санг баяжуулсан.	11-12	100
4.	<b>Арга хэмжээ 3.4</b> “Мэдээллийн нэгдсэн санд 2025 оны цаасан болон цахим баримт бүрдүүлэх төлөвлөгөө”-ний дагуу ГСХ-ээс 2023	Нөхөн бүрдүүлсэн мэдээллийн тоо, хэмжээ	630 харуулын 8 нэр төрлийн мэдээг акт	Нөхөн бүрдүүлэлтийн төлөвлөгөөний дагуу өөрт хамаарах мэдээллүүдийг нөхөн бүрдүүлж биелэлтийг жилийн эцсийн	2023 оны усны 787 харуулын шалгагдсан 8 нэр төрлийн /0.028GB/ хэмжээтэй мэдээг нөхөн бүрдүүлсэн. мэдээллийг	11-12	100

	оны усны судлалын ажиглалтын шалгагдсан эх мэдээнүүдийг актаар хүлээн авах		үйлдэж, шалгаж хүлээн авах	байдлаар нэгтгэж гаргасан байх	бүртгэлжүүлэн акт үйлдэж хүлээж авсан.		
<b>Ус цаг агаар, орчны хяналт шинжилгээний тухай хуулийн 14 дүгээр зүйл</b>							
1.	<b>Арга хэмжээ 2.1.</b> “ERP” төрийн үйлчилгээний нэгдсэн системээр иргэн, байгууллагаас ирсэн уур амьсгалын горимын мэдээллийн сан болон усны төрөлжсөн сангийн мэдээгээр албан тоот, өргөдлийн дагуу мэдээний төлбөрийн тооцоог гаргаж, төлбөр төлсөн баримтыг үндэслэн мэдээллээр түргэн шуурхай үйлчлэх ажлыг зохион байгуулах,	Мэдээгээр үйлчилсэн тоо, чанар	Өмнөх онд 360 гаруй Хэрэглэгчдийн хүсэлтийн дагуу мэдээ мэдээллээр түргэн шуурхай үйлчилсэн.	Хэрэглэгчдэд түргэн шуурхай үйлчилж, үйлчилгээний тоо чанар сайжирсан байна. үйлчилсэн тоо, төвлөрүүлсэн орлогын тайланг нэгтгэж жилийн эцсээр гаргасан байна.	“ERP” төрийн үйлчилгээний нэгдсэн системээр 103 албан байгууллагаас албан тоот, иргэн-35 өргөдөл нийт 129 хүсэлт хүлээн авч уур амьсгалын горимын мэдээллийн сан, гадаргын усны төрөлжсөн сангаас төлбөрийн баримтыг харгазан мэдээгээр түргэн шуурхай үйлчлэж шийдвэрлэж ажилласан	1-12	100
2.	<b>Арга хэмжээ 2.2.</b> Цахим үйлчилгээ буюу хэрэглэгчдээс <a href="https://weather.gov.mn/">https://weather.gov.mn/</a> цахим хуудсаар болон албан ёсны цахим шуудан	Цахимаар үйлчлүүлсэн хэрэглэгчийн нийт тоо чанар	Онлайн захиалгын хэрэглэгчид 195	Хэрэглэгчдээс <a href="https://weather.gov.mn/">https://weather.gov.mn/</a> цахим хуудсаар болон албан ёсны цахим шуудан <a href="mailto:info@namem.gov.mn">info@namem.gov.mn</a> -аар дамжуулан цахим	<a href="https://archive.weather.gov.mn/">https://archive.weather.gov.mn/</a> цахим үйлчилгээгээр нийт 523 хэрэглэгчдэд жилийн дундаж дүн - 194, сарын дундаж дүн -234, Хоногийн дүн		

	<p><a href="mailto:info@namem.gov.mn">info@namem.gov.mn</a>-аар дамжуулан цахим үйлчилгээний захиалга тухайн мэдээ хүссэн хэрэглэгчтэй утас болон цахим шуудангаар нь холбогдож, төлбөр тооцоог цахим байдлаар хийлгэж, цахим шуудангийн хаягаар нь мэдээллийг хүргүүлэх, үйлчлэх</p>		<p>хүсэлтийн дагуу үйлчилсэн байна.</p>	<p>үйлчилгээний тоо чанар сайжирсан байна. үйлчилсэн тоо, төвлөрүүлсэн орлогын тайланг эхний хагас жилийн байдлаар дэлгэрэнгүй гаргасан байна.</p>	<p>дундаж-95 мэдээгээр үйлчилсэн байна. Хэрэглэгчдэд үйлчлэх, үйлчилгээг өргөжүүлэх зорилгоор <a href="https://e-mongolia.mn/service/68394df302498759ac496734">https://e-mongolia.mn/service/68394df302498759ac496734</a> цахим платформд Цаг уурын горимын мэдээний захиалга хүсэлт хүлээн авах цэс бий болгож, үйлчилгээ үзүүлж ажилласан.</p>	1-12	100
3.	<p><b>Арга хэмжээ 2.3.</b> MSSQL-ийн Уур амьсгалын горимын болон усны төрөлжсөн мэдээллийн сангийн программ хангамжийн хэвийн тасралтгүй ажиллагааг хангах, мэдээ гаргах query бичих, ашиглалт сайжруулах</p>	<p>Нийт гаргасан мэдээний тоо, чанар</p>	<p>Нийт 831 станц, 716 харуулын 617 төрлийн мэдээгээр хэрэглэгчдэд үйлчилсэн байна.</p>	<p>MSSQL-ийн горимын мэдээллийн сангийн ашиглалт сайжирч гаргасан мэдээний тоо, мэдээний төрлийг жил эцсийн байдлаар гаргаж тайлагнасан байна.</p>	<p>MSSQL-ийн Уур амьсгалын горимын болон усны төрөлжсөн мэдээллийн сангаас давхардсан тоогоор нийт 447 станц, 209 харуулын 611 нэр төрлийн мэдээгээр хэрэглэгчдэд үйлчилсэн байна.</p>	1-12	100

4.	<p><b>Арга хэмжээ 2.4.</b>          Үйлчилсэн мэдээний бүртгэлийг "RS"-н программ дээр шивэх ажлыг зохион байгуулах, өмнөх онуудын санг хуулах, бүртгэлийн программаас байгууллагын удирдлага, хэлтсийн даргад шаардлагатай үед тайлан гаргаж тайлагнаж ажиллах</p>	<p>Үйлчилсэн мэдээний RS-ийн бүртгэл, QPAY төлбөрийн шинэ системийн ашиглалтын бүртгэл орлогын тоо</p>	<p>109 албан байгууллага, 65 хувь хүн, төлбөргүй 48, төлбөртэй 118, онлайнаар 195 нийт 360 хэрэглэгчдэд үйлчилж төрийн санд 65.040.173 төгрөгийн орлого оруулсан.</p>	<p>Үйлчилсэн мэдээний бүртгэлийг "RS"-н программ дээр бүртгэл шивж тайланг эцсийн байдлаар гаргаж тайлагнасан байна.</p>	<p>Цаг уурын ажиглалтын горимын мэдээний хоног, сар, жилийн утга, цаг агаарын тодорхойлолт, лавлагаа зэрэг мэдээний төрлөөр 99 албан байгууллага, 30 хувь иргэнд үйлчилснээс төлбөргүй 32, төлбөртэй 97, онлайнаар 523 нийт 652 хэрэглэгчдэд үйлчилж бүртгэлийг тухай бүр хийж тайланг гаргаж ажиллсан.</p> <p>Жилийн эцсийн байдлаар төрийн санд 76.857.648 төгрөгийн орлого оруулсан.</p>	12	1-100
----	---	--	---	--	---	----	-------

## Мэдлэг, ур чадвараа дээшлүүлэх зорилт, арга хэмжээний биелэлт

Д/д	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин (биелэлт)	Эхэлсэн, дууссан хугацаа	Биелэлтийн хувь
	1	2	3	4	5	6	7
1.	Арга хэмжээ 1. Удирдлагын академийн "Монгол бичиг"-ийн цахим сургалтанд хамрагдсан	Цаг үеийн шаардлагаар зохион байгуулагдах сургалт, семинаруудад бүрэн хамрагдах тоо	-	Монгол бичгээр албан хэрэг хөтлөх, үндэсний бичгийн унших, бичих чадвар дээшлэх	Монгол бичгийн 3 модуль цахим сургалтанд хамрагдаж анхан, дунд, ахисан шатны үнэмлэх авсан. Сертификат №736124, №736135, № 736168	9 сард	100
2.	Арга хэмжээ 1. Удирдлагын академийн "Төрийн албан хаагчдад зориулсан Авлигаас ангид төрийн алба" цахим сургалтанд хамрагдсан	Цаг үеийн шаардлагаар зохион байгуулагдах сургалт, семинаруудад бүрэн хамрагдах тоо	-	Авлигын тухай ойлголт, мэдээ мэдээллээр хангагдах	"Авлигаас ангид төрийн алба" 1 модуль цахим сургалтанд хамрагдсан. Сертификат №736180	9 сард	100

## ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

АМСХ-ийн мэдээлэл үйлчилгээ  
хариуцсан ерөнхий инженер

..... / Т.Туяа /

2025 -12-04



УДИРДЛАГЫН  
АКАДЕМИ

# ҮНЭМЛЭХ

№ 736180

Төвдөө овогтой Туяа

Төрийн албан хаагчдад зориулсан “Авлигаас ангид төрийн алба”  
анхан шат

ЦАХИМ СУРГАЛТАД АМЖИЛТТАЙ ХАМРАГДСАН ТУЛ ЭНЭХҮҮ  
ҮНЭМЛЭХИЙГ ОЛГОВ.

**Д.СҮРЭНЧИМЭГ**

Доктор, дэд профессор  
Удирдлагын академийн  
захирал

**Д.БАЙГАЛ**

Доктор, профессор  
Удирдлагын академийн  
Төрийн албаны сургуулийн захирал

2025





УДИРДЛАГЫН  
АКАДЕМИ

# ҮНЭМЛЭХ

№ 736168

Төвдөө овогтой Туяа

“Монгол бичиг” ахисан шат

ЦАХИМ СУРГАЛТАД АМЖИЛТТАЙ ХАМРАГДСАН ТУЛ ЭНЭХҮҮ  
ҮНЭМЛЭХИЙГ ОЛГОВ.

**Д.СҮРЭНЧИМЭГ**

Доктор, дэд профессор  
Удирдлагын академийн  
захирал

**Д.БАЙГАЛ**

Доктор, профессор  
Удирдлагын академийн  
Төрийн албаны сургуулийн захирал



2025



УДИРДАГЫН  
АКАДЕМИ

# ҮНЭМЛЭХ

№ 736135

Төвдөө овогтой Туяа

“Монгол бичиг” дунд шат

ЦАХИМ СУРГАЛТАД АМЖИЛТТАЙ ХАМРАГДСАН ТУЛ ЭНЭХҮҮ  
ҮНЭМЛЭХИЙГ ОЛГОВ.

**Д.СҮРЭНЧИМЭГ**

Доктор, дэд профессор  
Удирдлагын академийн  
захирал

**Д.БАЙГАЛ**

Доктор, профессор  
Удирдлагын академийн  
Төрийн албаны сургуулийн захирал

2025





УДИРДЛАГЫН  
АКАДЕМИ

# ҮНЭМЛЭХ

№ 736124

Төвдөө овогтой Туяа

“Монгол бичиг” анхан шат

ЦАХИМ СУРГАЛТАД АМЖИЛТТАЙ ХАМРАГДСАН ТУЛ ЭНЭХҮҮ  
ҮНЭМЛЭХИЙГ ОЛГОВ.

**Д.СҮРЭНЧИМЭГ**

Доктор, дэд профессор  
Удирдлагын академийн  
захирал

**Д.БАЙГАЛ**

Доктор, профессор  
Удирдлагын академийн  
Төрийн албаны сургуулийн захирал



2025

Засгийн газрын Хэрэг эрхлэх газрын  
даргын 2023 оны 98 дугаар тушаалын  
8 дугаар хавсралт

**МЭДЭЭЛЭЛ ҮЙЛЧИЛГЭЭ ХАРИУЦСАН ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР  
Т.ТУЯАГИЙН 2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦСИЙН ГҮЙЦЭТГЭЛ, ҮР ДҮН,  
МЭРГЭШЛИЙН ТҮВШИНГ ҮНЭЛЭХ ҮНЭЛГЭЭНИЙ ХУУДАС**

Байгууллагын нэр: ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР

Нэгжийн нэр: АРХИВ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНГИЙН ХЭЛТЭС

**1. Гүйцэтгэлийн зорилт, арга хэмжээний биелэлт**

Д/д	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Арга хэмжээний гүйцэтгэлд өгсөн оноо	Төлөвлөсөн хугацаанд гүйцэтгэсэн байдал	Нийлбэр оноо	Үнэлгээний багийн хянан баталгаажуулж, дахин үнэлсэн оноо
	1	2	3	4	5
	Оноо	60 хүртэл	10 хүртэл	70 хүртэл	
<b>5.3 “ТООН МЭДЭЭ /ФАЙЛ/-НИЙ САНД БҮРДҮҮЛЭЛТ ХИЙХ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНД БАЯЖИЛТ ХИЙХ” ЗОРИЛТИЙН ХҮРЭЭНД</b>					
1.	<b>Арга хэмжээ 3.1.1</b> “2025 онд тоон мэдээ /файл/-ний санд бүрдүүлэлт хийх төлөвлөгөө”-нд санал боловсруулж өгөх, мэдээг хүлээлгэн өгөх УЦУОСМХ-ГУСХ-ийн инженерүүдээс санал авч төлөвлөгөөнд тусгаж батлуулж ажиллах	60	10	70	
2.	<b>Арга хэмжээ 3.2.1</b> “Мэдээллийн нэгдсэн санд 2024 онд нөхөн бүрдүүлсэн 2022 оны ус судлалын ажиглалтын эх мэдээг /100-гийн хард/-нд хуулбарлаж архивт хадгалалт хамгаалалын инженерт актаар хүлээлгэн өгч хадгалуулах	60	10	70	
3.	<b>Арга хэмжээ-3.3.1</b> 2022 оны голын усны 136 харуулын өнгөрөлтийн ажиглалтын шалгагдсан мэдээг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх, оруулах	60	10	70	

4	<b>Арга хэмжээ-3.3.2</b> 2022 оны голын усны 136 харуулын Түвшний ажиглалтын шалгагдсан мэдээг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх, оруулах	60	10	70	
5	<b>Арга хэмжээ-3.3.3</b> 2022 оны нуурын усны түвшин, температурын 18 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны төрөлжсөн санд баяжилт хийх	60	10	70	
6.	<b>Арга хэмжээ-3.3.4</b> 2022 оны газрын доорхи усны түвшний 40 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	60	10	70	
7.	<b>Арга хэмжээ-3.3.5</b> 2022 оны Цэвдэг судлалын 30 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	60	10	70	
8.	<b>Арга хэмжээ-3.3.6</b> 2022 оны Голын усны температурын 136 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	60	10	70	
9.	<b>Арга хэмжээ-3.3.7</b> 2022 оны гадаргын усны биологийн мэдээ 98 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	60	10	70	
10.	<b>Дэд арга хэмжээ-3.3.8</b> 2021 оны Голын цас, мөсний зузааны мэдээ 136 харуулын мэдээллийг актаар хүлээн авч усны санд баяжилт хийх,	60	10	70	
11.	<b>Арга хэмжээ 3.4</b> “Мэдээллийн нэгдсэн санд 2024 онд мэдээ нөхөн бүрдүүлэх төлөвлөгөө”-ний дагуу ГСХ-ээс 2022 оны усны судлалын ажиглалтын шалгагдсан эх мэдээг актаар хүлээн авах	60	10	70	
<b>Ус цаг агаар, орчны хяналт шинжилгээний тухай хуулийн 14 дүгээр зүйл</b>					
1.	<b>Арга хэмжээ 2.1.</b> “ERP” төрийн үйлчилгээний нэгдсэн системээр иргэн, байгууллагаас ирсэн уур амьсгалын горимын мэдээллийн сан болон усны төрөлжсөн сангийн мэдээгээр албан тоот, өргөдлийн дагуу мэдээний төлбөрийн тооцоог гаргаж, төлбөр	60	10	70	

	төлсөн баримтыг үндэслэн мэдээллээр түргэн шуурхай үйлчлэх ажлыг зохион байгуулах,				
2.	<b>Арга хэмжээ 2.2.</b> Цахим үйлчилгээ буюу хэрэглэгчдээс <a href="https://weather.gov.mn/">https://weather.gov.mn/</a> цахим хуудсаар болон албан ёсны цахим шуудан <a href="mailto:info@namem.gov.mn">info@namem.gov.mn</a> -аар дамжуулан цахим үйлчилгээний захиалга тухайн мэдээ хүссэн хэрэглэгчтэй утас болон цахим шуудангаар нь холбогдож, төлбөр тооцоог цахим байдлаар хийлгэж, цахим шуудангийн хаягаар нь мэдээллийг хүргүүлэх, үйлчлэх	60	10	70	
3.	<b>Арга хэмжээ 2.3.</b> MSSQL-ийн Уур амьсгалын горимын болон усны төрөлжсөн мэдээллийн сангийн программ хангамжийн хэвийн тасралтгүй ажиллагааг хангах, мэдээ гаргах query бичих, ашиглалт сайжруулах	60	10	70	
4	<b>Арга хэмжээ 2.4</b> Үйлчилсэн мэдээний бүртгэлийг "RS"-н программ дээр шивэх ажлыг зохион байгуулах, өмнөх онуудын санг хуулах, бүртгэлийн программаас байгууллагын удирдлага, хэлтсийн даргад шаардлагатай үед тайлан гаргаж тайлагнаж ажиллах	60	10	70	
<b>Дундаж оноо:</b>				70.0	

## 2. Мэдлэг, ур чадвараа дээшлүүлэх зорилт, арга хэмжээний биелэлт

Д/д	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Арга хэмжээний биелэлтийн хувь	Нийт (15 хүртэл оноогоор)	Үнэлгээний багийн хянан баталгаажуулж, дахин үнэлсэн оноо
	1	2	3	4
1.	<b>Арга хэмжээ 1.</b> Удирдлагын акедемийн "Монгол бичиг"-ийн 3 модуль цахим сургалтанд хамрагдсан	60	15.0 10	70
2	<b>Арга хэмжээ 2.</b> Удирдлагын акедемийн "Төрийн албан хаагчдад зориулсан Авлигаас ангид төрийн алба" цахим сургалтанд хамрагдсан	60	15.0 10	70
<b>Дундаж оноо</b>			15.0	

## 3. Хандлага, ёс зүй, ур чадварын үнэлгээ (Нэгжийн даргын үнэлгээ)

Д/д	Үзүүлэлт	Нэгжийн даргын үнэлгээ (0-7 оноо)	Үнэлгээний багийн хянан баталгаажуулж, дахин үнэлсэн оноо
	1	2	3
1.	Хандлага, ёс зүй	5	
2.	Дүн шинжилгээ хийх	7	
3.	Асуудал шийдвэрлэх	7	
4.	Хариуцлагатай байдал	6	
5.	Ажлын цаг ашиглалт	5	
Ур чадварын үзүүлэлт (ажлын онцлогоос хамаарсан)			
6.	Мэргэжлийн ур чадвар 1.		
7.	Мэргэжлийн ур чадвар 2.		
8.	Мэргэжлийн ур чадвар 3.		
<b>Дундаж оноо</b>		6.0	

## 4. Хандлага, ёс зүй, ур чадварын үнэлгээ (Хамт олны үнэлгээ)

Д/д	Үзүүлэлт	Хамт олны үнэлгээ (0-8 оноо)
	1	2
1.	Хандлага, ёс зүй	6.0
2.	Багаар ажиллах	6.0
3.	Харилцаа	6.0
<b>Дундаж оноо</b>		6.0

## 5. Гүйцэтгэлийн үнэлгээ

Д/д	Үнэлгээний үзүүлэлт	Үзүүлэлт тус бүрийн оноо
1.	Гүйцэтгэлийн зорилт, арга хэмжээний биелэлт (Нэмэлт үүрэг даалгавар (арга хэмжээ)-ын биелэлт орно.)	(70 хүртэлх оноо) 70. оноо
2.	Мэдлэг, ур чадвараа дээшлүүлэх зорилт, арга хэмжээний биелэлт	(15 хүртэлх оноо) 15. оноо
3.	Хандлага, ёс зүй, ур чадварын үнэлгээ (Нэгжийн даргын үнэлгээ)	(7 хүртэлх оноо) 6.0
4.	Хандлага, ёс зүй, ур чадварын үнэлгээ (Хамт олны үнэлгээ)	(8 хүртэлх оноо) 6.0
5.	Үнэлгээний оноонд орсон өөрчлөлт (Аргачлалын 6 дугаар хэсэгт заасан холбогдох заалтыг бичих)	(..... оноо)
<b>Нийт оноо =</b> ( Гүйцэтгэлийн зорилт, арга хэмжээний оноо + Мэдлэг, ур чадвараа дээшлүүлэх зорилт, арга хэмжээний оноо + Хандлага, ёс зүй, ур чадварын оноо (Нэгжийн даргын болон хамт олны үнэлгээ) ) - Аргачлалын 6 дугаар хэсгийн холбогдох заалтын дагуу хассан оноо + Аргачлалын 6 дугаар хэсгийн холбогдох заалтын дагуу нэмсэн оноо		97.0 95

Үнэлгээ өгсөн:

АРХИВ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНГИЙН  
ХЭЛТСИЙН ДАРГА

Д.БАТДОРЖ

2025 оны 12 дугаар сарын 15-ны өдөр

Үнэлгээтэй танилцаж, зөвшөөрсөн:

Төрийн жинхэнэ албан хаагч:  
АРХИВ, МЭДЭЭЛЛИЙН САНГИЙН ХЭЛТСИЙН  
МЭДЭЭЛЭЛ ҮЙЛЧИЛГЭЭ ХАРИУЦСАН  
ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР

Т.ТУЯА

2025 оны 12 дугаар сарын ....-ны өдөр

Үнэлгээг хянасан:

Үнэлгээний багийг төлөөлж ахлагч:  
ХЯНАЛТ, ШИНЖИЛГЭЭ ДОТООД АУДИТЫН  
ХЭЛТСИЙН ДАРГА

Х.ОЮУНБИЛЭГ

2025 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдөр

Үнэлгээний багийн нарийн бичгийн дарга:

ЗАХИРГАА, ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН ХЭЛТСИЙН  
ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН АСУУДАЛ ХАРИУЦСАН  
АХЛАХ МЭРГЭЖИЛТЭН

Ж.ЭНХЧИМЭГ

2025 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдөр

Үнэлгээг баталгаажуулсан:

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ  
ГАЗРЫН ДАРГА



Э.БАТТУЛГА

2025 оны 12 дугаар сарын ....-ны өдөр