

## ЕРӨНХИЙ АГУУЛГА

1. ТАЙЛАНТ ХУГАЦААНД ДЭВШҮҮЛСЭН ЗОРИЛГО, ЗОРИЛТ, ТҮҮНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	2
2. ЗАХИРГААНААС ЗОХИОН БАЙГУУЛСАН АЖЛЫН ЧИГЛЭЛЭЭР	
2.1.КОМПАНИЙН ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН АЖЛЫН ТАЛААР .....	3-13
2.2.СУРГАЛТЫН ТАЛААР .....	14-21
2.3.ХУУЛЬ, ЭРХ ЗҮЙН ТАЛААР .....	22-26
2.4.АРХИВ, АЛБАН ХЭРЭГ ХӨТЛӨЛТ, ӨРГӨДӨЛ ГОМДОЛ ШИЙДВЭРЛЭЛТИЙН ТАЛААР .....	27-31
3. ҮНДСЭН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ЧИГЛЭЛЭЭР .....	32-56
4. ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН ТӨСӨЛ, ХӨТӨЛБӨР .....	57-63
5. ТЕХНИК ХЯНАЛТ, ХАБЭА-Н ЧИГЛЭЛЭЭР .....	64-72
5.1.ХАБЭА-Н ТАЛААР	
5.2.ТЕХНИК ХЯНАЛТЫН ТАЛААР.....	73-76
6. САНХҮҮГИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ, ЭД ХӨРӨНГӨ АШИГЛАЛТ	
6.1. БЭЛЭН МӨНГӨ БОЛОН БЭЛЭН БУС ОРЛОГО, ЗАРДЛЫН ГҮЙЛГЭЭ .....	77-79
6.2. БАРАА МАТЕРИАЛ .....	80-85
6.3. НИЙТ ЗАРДАЛ.....	86-91
6.4. ҮНДСЭН ХӨРӨНГӨ.....	92-93
6.5. АШИГ АЛДАГДАЛ.....	93-94
6.6. АВЛАГА, ӨГЛӨГ .....	95-97
6.7. ТӨСӨВТ ТӨВЛӨРҮҮЛСЭН ОРЛОГО .....	98
7. ХУДАЛДАН АВАХ АЖИЛЛАГААНЫ ЧИГЛЭЛЭЭР .....	99-110
7.1.АЖ АХУЙ, ҮЙЛЧИЛГЭЭНИЙ ТАЛААР.....	111-112
7.2.ЦАЙНЫ ГАЗРЫН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЛААР.....	113-114
7.3.АВТО ХҮНД МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭСГИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЛААР.....	115-116
8. ОЛОН НИЙТИЙН АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ЧИГЛЭЛЭЭР .....	117-131
9. БҮТЭЭЛЧ АЖИЛ .....	132-139
10. ТАЙЛАНТ ОНЫ АЖЛЫН ҮР ДҮН.....	140

## НЭГ. ТАЙЛАНТ ХУГАЦААНД ДЭВШҮҮЛСЭН ЗОРИЛГО, ТҮҮНИЙ БИЕЛЭЛТ

Хүснэгт №1

№	Зорилго	Хэрэгжүүлсэн ажил	Биелэлт /%/
1	Хүний нөөцийг дэмжих жил болгох зарлах, сургалтуудыг үе шаттай зохион байгуулах.	Сургалтын төлөвлөгөөний дагуу эрх олгох 5 төрлийн сургалтанд 197 ажилтан, мэргэжил дээшлүүлэх 17 төрлийн сургалтанд 123 ажилтан, нийтийг хамарсан 6 төрлийн сургалтанд 94 ажилтан, нийт 2025 онд 28 төрлийн сургалтанд давхардсан тоогоор 414 ажилтанг хамруулсан. Ажилтнуудын мэдлэг ур чадварыг дээшлүүлэх, боловсон хүчнийг чанаржуулах зорилгоор шуурхай ажиллагааны ажилтнуудад ажлын байран дээрх сургалтыг ИТА нар нийт давхардсан тоогоор 124 удаа зохион байгуулсан байна.	100%
2	Үйлдвэрлэлийн үндсэн болон туслах тоноглолын найдвартай ажиллагааг хангаж 2025 онд 1,157,669 Гкал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэж, 1,136,369.3 Гкал дулааны эрчим хүч түгээнэ.	2025 онд төлөвлөгөө 1,157,669 Гкал, гүйцэтгэл 1,100,306 Гкал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэсэн нь төлөвлөсөн хэмжээнээс 57,363 Гкал дутуу үйлдвэрлэж төлөвлөгөөний биелэлт 95% байна. 2025 онд 1,136,369 Гкал дулааны эрчим хүч түгээхээр төлөвлөснөөс 1,082,753 Гкал дулааны эрчим хүч түгээсэн нь төлөвлөсөн хэмжээнээс 53,616 Гкал-аар дутуу түгээж төлөвлөгөөний биелэлт 95.3% байна. Өмнөх оноос дулааны эрчим хүч түгээлтийн төлөвлөгөөг 55,780.1 Гкал-аар илүү түгээсэн байна.	95.3%

## АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ТӨХК-ИЙН 2025 ОНЫ ЗОРИЛТ, ТҮҮНИЙ БИЕЛЭЛТ

Хүснэгт №2

№	Зорилт	Хэрэгжүүлсэн ажил	Биелэлт /%/
1	Мэргэжлийн, ажлын байрны, аюулгүй ажиллагааны сургалтуудыг төлөвлөгөөний дагуу зохион байгуулах	Сургалтын төлөвлөгөөний дагуу эрх олгох 5 төрлийн сургалтанд 197 ажилтан, мэргэжил дээшлүүлэх 17 төрлийн сургалтанд 123 ажилтан, нийтийг хамарсан 6 төрлийн сургалтанд 94 ажилтан, нийт 2025 онд 28 төрлийн сургалтанд давхардсан тоогоор 414 ажилтанг хамруулсан. Ажилтнуудын мэдлэг ур чадварыг дээшлүүлэх, боловсон хүчнийг чанаржуулах зорилгоор шуурхай ажиллагааны ажилтнуудад ажлын байран дээрх сургалтыг ИТА нар нийт давхардсан тоогоор 124 удаа зохион байгуулсан байна.	100%
2	2025 онд ДҮТ-өөс өгсөн горимыг мөрдөж ажиллах.	ДҮТ ТӨХХК-аас өгсөн сар, өдөр бүрийн горимоор параметрын зөрчилгүй ажилласан.	100%
3	Аваари, осолгүй ажиллах.	Ажлын байранд ажил гүйцэтгэж байхдаа үйлдвэрлэлийн хөнгөн осол гаргаагүй ажилласан байна.	100%
4	ISO45001 стандартын хэрэгжилтийг хангаж ажиллах	Компанийн журмуудыг тус стандартад нийцүүлэн шинэчилж, үйл ажиллагаандаа мөрдөн ажилласан.	100%

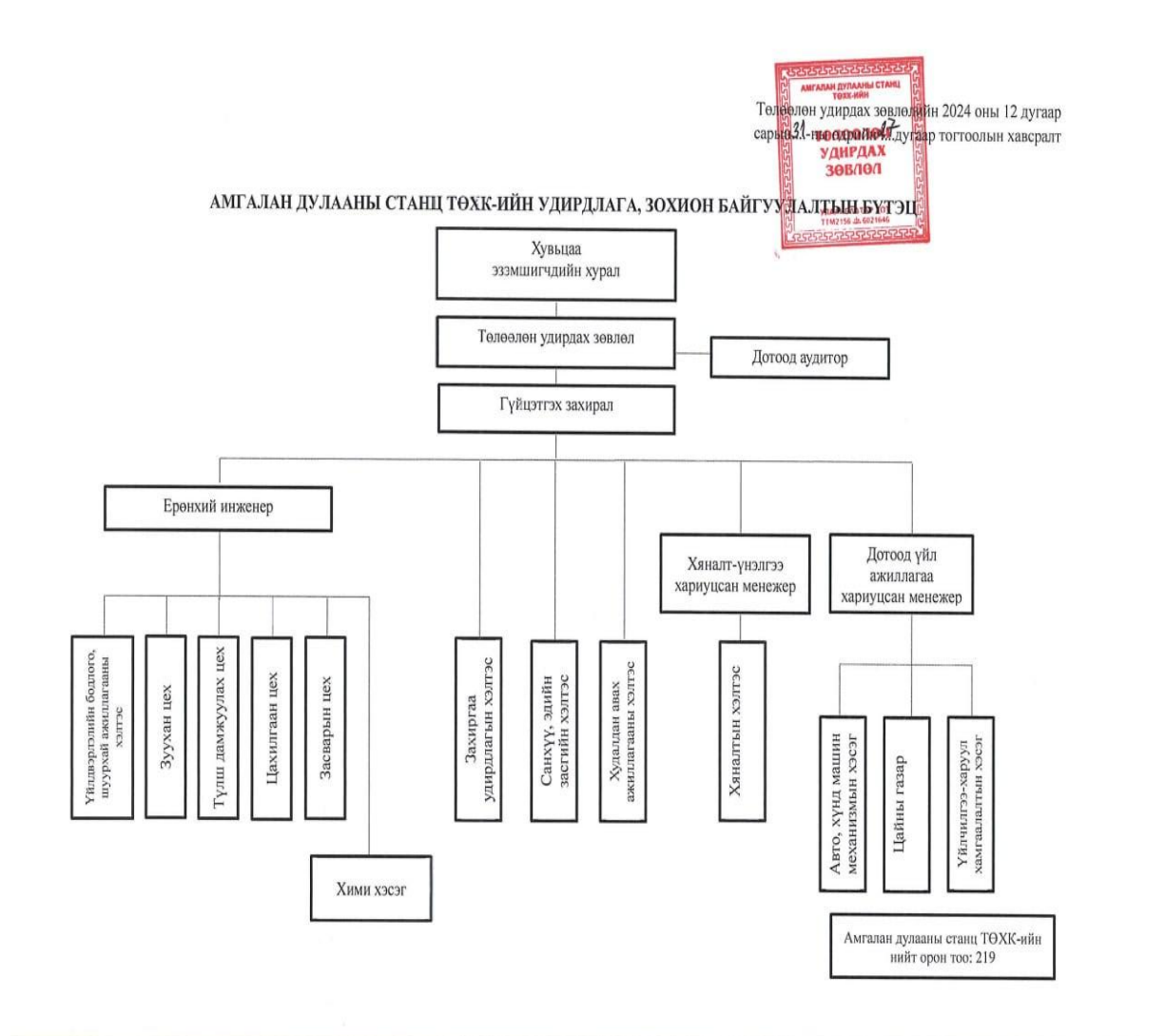
## ХОЁР. ЗАХИРГААНААС ЗОХИОН БАЙГУУЛСАН АЖЛЫН ЧИГЛЭЛЭЭР

### 2.1. КОМПАНИЙН ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН ТАЛААР

#### Удирдлага, зохион байгуулалтын бүтэц, ажиллах хүчин

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Төлөөлөн удирдах зөвлөлийн 2024 оны 12 дугаар тогтоолоор компанийн удирдлага, зохион байгуулалтын бүтцийг 219 орон тоотойгоор шинэчлэн батлуулж, мөрдөн ажилласан.

Схем №01



Монгол Улсын Ерөнхий сайдын 01, 04 дүгээр албан даалгавар, Монгол Улсын Засгийн газрын 61 дүгээр тогтоолын 5 дахь заалт, Эрчим хүчний сайдын 2025 оны А/191 дүгээр тушаалыг үндэслэн, Эрчист Монгол ХХК-ийн 2025 оны 01/151 тоотой өгсөн үүрэг даалгаврыг хэрэгжүүлэх зорилгоор тус компани нь Гүйцэтгэх захирлын 2025 оны А/131 дүгээр тушаалаар

“Ажлын байрны чиг үүргийн давхардлыг арилгах, ажлын байр хасах” үүрэг бүхий ажлын хэсгийг байгуулан ажиллуулсан.

Уг ажлын хэсгийн шинжилгээ, дүгнэлтээр 219 ажлын байрнаас 7 ажлын байрыг хасаж, орон тоог цөөрүүлж 2025 оны 11 дүгээр сарын 17-ны өдрөөс 212 орон тоотой ажлын байрны жагсаалтыг Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар батлан, мөрдөн ажилласан.

Батлагдсан 212 ажлын байрыг нэгж бүрээр дараах хүснэгтээр харуулав.

Хүснэгт №3

№	Хэлтэс, цех	Ажлын байрны орон тоо
1	2	3
1.	Удирдлага	1
2.	Менежер	2
3.	Ерөнхий инженер	1
4.	Захиргаа удирдлагын хэлтэс	7
5.	Хяналтын хэлтэс	5
6.	Үйлдвэрлэлийн бодлого, шуурхай ажиллагааны хэлтэс	9
7.	Санхүү, эдийн засгийн хэлтэс	8
8.	Худалдан авах ажиллагааны хэлтэс	4
9.	Зуухан цех	36
10.	Түлш дамжуулах цех	47
11.	Засварын цех	22
12.	Цахилгаан цех	28
13.	Хими хэсэг	16
14.	Авто хүнд машин механизмын хэсэг	18
15.	Цайны газар	4
16.	Үйлчилгээ, харуул хамгаалалтын хэсэг	4
<b>Нийт</b>		<b>212</b>

### Нийт ажилтнуудын хүйсийн харьцаа

Хүснэгт №4

№	Хүйс	Хүний тоо	Хувь
1	Эрэгтэй	168	77%
2	Эмэгтэй	44	23%
<b>Ажиллаж байгаа нийт хүний тоо</b>		<b>212</b>	<b>100%</b>

### Ажилтнуудын насны ангилал

Хүснэгт №5

№	Насны ангилал	Хүний тоо	Хувиар
1.	21-30 нас	30	14%
2.	31-40 нас	108	51%
3.	41-50 нас	38	18%
4.	51 < дээш нас	36	17%
<b>Ажиллаж байгаа нийт хүний тоо</b>		<b>217</b>	<b>100%</b>

Компанийн нийт ажиллагсдын 108 ажилтан буюу 51% нь 31-40 насны залуучууд ажиллаж байна.

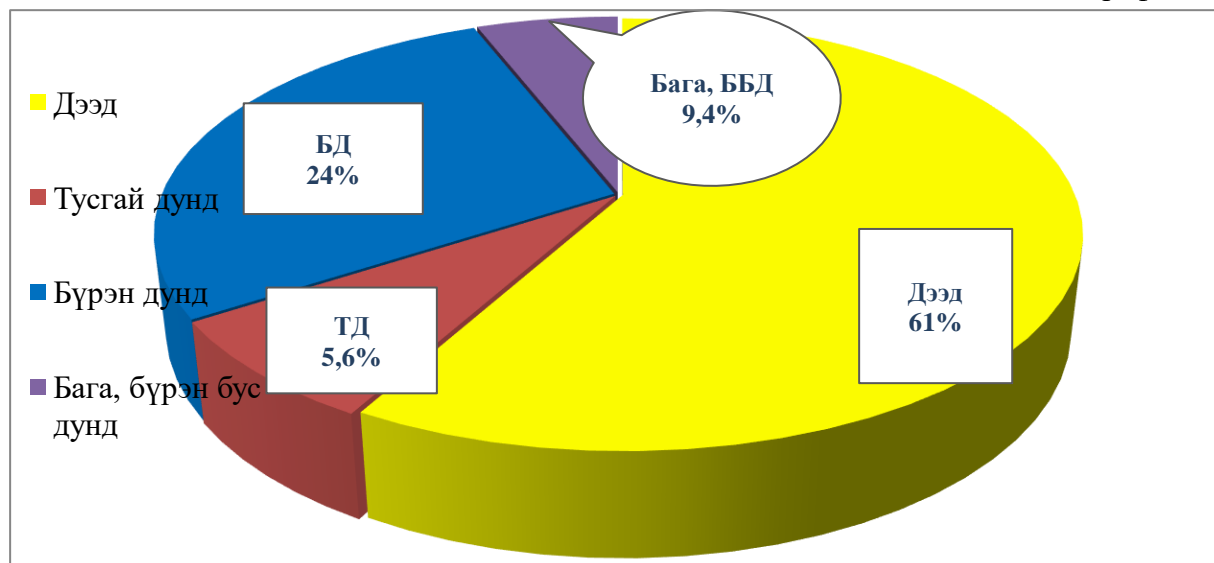
### Ажилтнуудын боловсролын түвшин

Хүснэгт №6

№	Боловсролын түвшин	Хүний тоо	Хувиар
1.	Бага, бүрэн бус дунд	20 хүн	9,4%
2.	Бүрэн дунд	51 хүн	24%
3.	Тусгай дунд	12 хүн	5,6%
4.	Дээд	129 хүн	61%
<b>Ажиллаж байгаа нийт хүний тоо</b>		<b>212</b>	<b>100%</b>

Компанийн нийт ажилтнуудын 59,6 хувь нь дээд боловсролтой байна.

График №01



### Нийт ажилтнуудын боловсролын мэргэшлийн зэрэг

Нийт дээд боловсрол эзэмшсэн 129 ажилтнуудаас 56 ажилтан буюу 43,4% нь эрчим хүчний чиглэлээр мэргэжил эзэмшсэн байна.

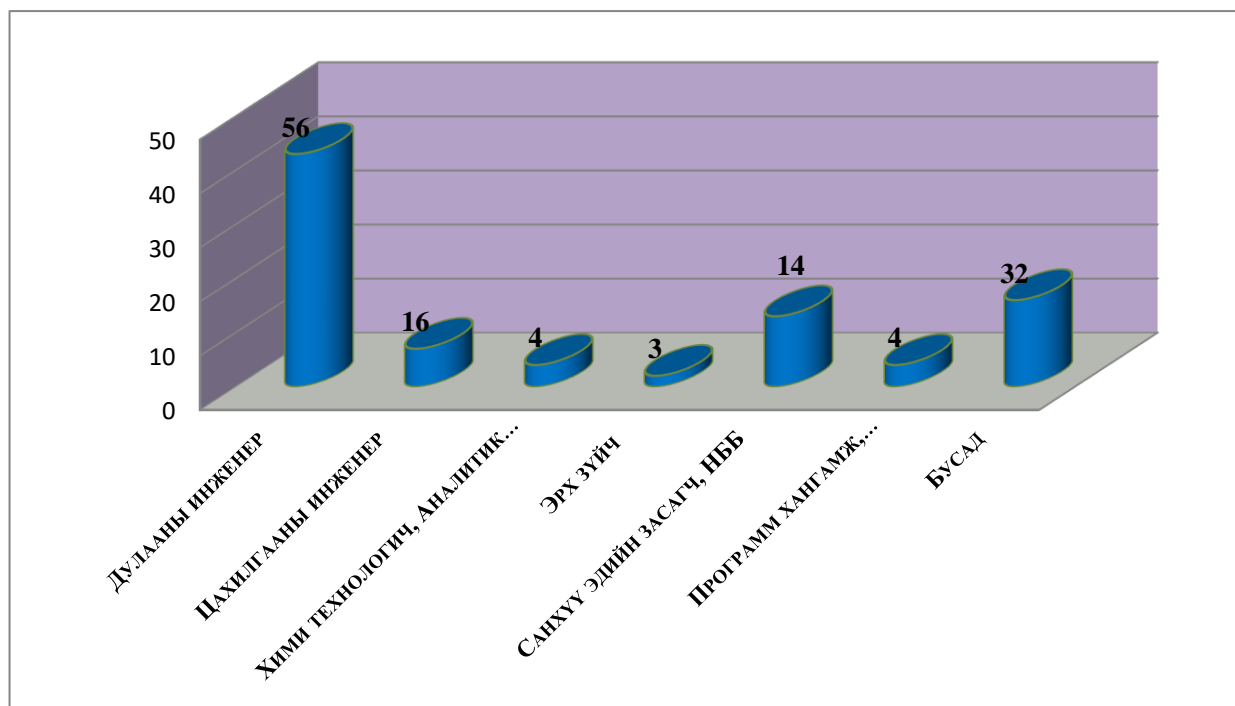
## Хүснэгт №7

№	Боловсролын түвшин	Хүний тоо
1.	Монгол Улсын Зөвлөх инженер	3
2.	Мэргэшсэн нягтлан бодогч	1
3.	Мэргэшсэн аудитор	1
4.	Мэргэшсэн инженер	15 хүн
<b>Нийт</b>		<b>20</b>

Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар Монгол Улсын Зөвлөх 3 инженерт үндсэн цалингийн 20%, Мэргэшсэн 15 инженерт үндсэн цалингийн 15%, Мэргэшсэн 1 нягтлан бодогчид үндсэн цалингийн 15%-ийн нэмэгдлийг сар бүр олгуулсан.

## Нийт ажилтнуудын эзэмшсэн мэргэжил

График №2



Нийт дээд боловсрол эзэмшсэн 129 ажилтнуудаас 56 ажилтан буюу 43,4% нь эрчим хүчний чиглэлээр мэргэжил эзэмшсэн байна.

## Эрчим хүчний салбарт ажилласан удаан жилийн нэмэгдэлийн талаар

Эрчим хүчний салбарт ажилласан удаан жилийн нэмэгдэлийг 2025 оны Б/30 дугаар тушаалаар давхардсан тоогоор 209 ажилтанд олгуулсан байна. Үүнд:

## Хүснэгт №8

№	Ажилласан жил	Үүнд				Нийт
		Ээлжийн		Ээлжийн бус		
		Нэмэгдэл хувь, хэмжээ	Нэмэгдэлд хамрагдсан ажиллагсдын тоо	Нэмэгдэл хувь, хэмжээ	Нэмэгдэлд хамрагдсан ажиллагсдын тоо	
1	2-4 жил хүртэл	15%	30 хүн	10%	10 хүн	40 хүн
2	4-7 жил хүртэл	25%	21 хүн	20%	5 хүн	26 хүн
3	7-10 жил хүртэл	30%	74 хүн	25%	11 хүн	85 хүн
4	10-15 жил хүртэл	35%	29 хүн	30%	2 хүн	31 хүн
5	15 ба түүнээс дээш жил	40%	17 хүн	35%	10 хүн	27 хүн
Нийт			171		38	
Нийт					209	

**Ажил, албан тушаал хавсран гүйцэтгэж буй ажилтнуудын жагсаалт**

Тайлант хугацаанд Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар нийт 10 ажилтанд ажил, албан тушаал хавсран гүйцэтгүүлж, нэмэгдэл хөлс олгосон байна.

## Хүснэгт №09

№	Хавсран гүйцэтгэж буй ажилтны нэр	Хавсран гүйцэтгэж буй ажилтны ажлын байрны нэр	Хавсран гүйцэтгэж буй ажил, албан тушаал
1.	Э.Мөнгөнцэцэг	Эдийн засагч	Өмч хөрөнгө хамгаалах байнгын зөвлөлийн Нарийн бичгийн ажил үүрэг
2.	Д.Долгормаа	Эдийн засагч	Өмч хөрөнгө хамгаалах байнгын зөвлөлийн Нарийн бичгийн ажил үүрэг
3.	Г.Уянга	Хангамжийн мэргэжилтэн	Өмч хөрөнгө хамгаалах байнгын зөвлөлийн Нарийн бичгийн ажил үүрэг
4.	Б.Батцоож	Гэрээ, борлуулалтын инженер	Нууцын ажилтан
5.	Г.Саруул	Хуулийн мэргэжилтэн	ХАСХОМ-ийн ЭБАТушаалтан
6.	Б.Буянт	Захирлын туслах	Архивын ажилтан
7.	Т.Ичинхорлоо	Хүний нөөцийн менежер	Сургалт судалгааны мэргэжилтэн
8.	Э.Одбаяр	РХАМонтёр	РХАИнженер
9.	Э.Наранбаатар	Бараа, материалын нягтлан бодогч	СЭЗХ-ийн дарга бөгөөд Ерөнхий нягтлан бодогчийн ажил үүргийг түр орлон гүйцэтгэгч
10.	Г.Баярчимэг	Бараа, материалын нярав	Үндсэн хөрөнгийн нягтлан бодогч

### Ажилтнуудын шилжилт, хөдөлгөөн

Тайлант онд ажилтнууд өндөр цалинтай байгууллагад шилжин ажиллах, гадаад улсад гэрээгээр ажиллах зорилгоор ажлаас олноор гарч удаа дараа ажиллах хүчний дутагдалд оруулж байлаа. Тайлант хугацаанд 39 ажилтан ажлаас чөлөөлөгдөж, 45 иргэн ажилд орж, 32 ажилтан хэсэг цехэд шилжин ажиллаж, байна.

Хүснэгт №10

№	Шинээр ажилд орсон		Өөр ажил, албан тушаалд шилжин ажилласан	Ажлаас чөлөөлөгдсөн			Сахилгын шийтгэл авагдсан		
	Хугацаагүй хөдөлмөрийн гэрээ байгуулсан	Хугацаатай хөдөлмөрийн гэрээ байгуулсан		Өөрийн хүсэлтээр ажлаас чөлөөлөгдсөн	Тэтгэвэрт	Гэрээний хугацаа дууссан	Сануулах арга хэмжээ	1-3 сарын цалингийн 20%-ийг хасах	Хөдөлмөр эрхлэлтийн харилцаа нуцлагдсан
1	2	43	32	29	5	5	11	5	7

График №3

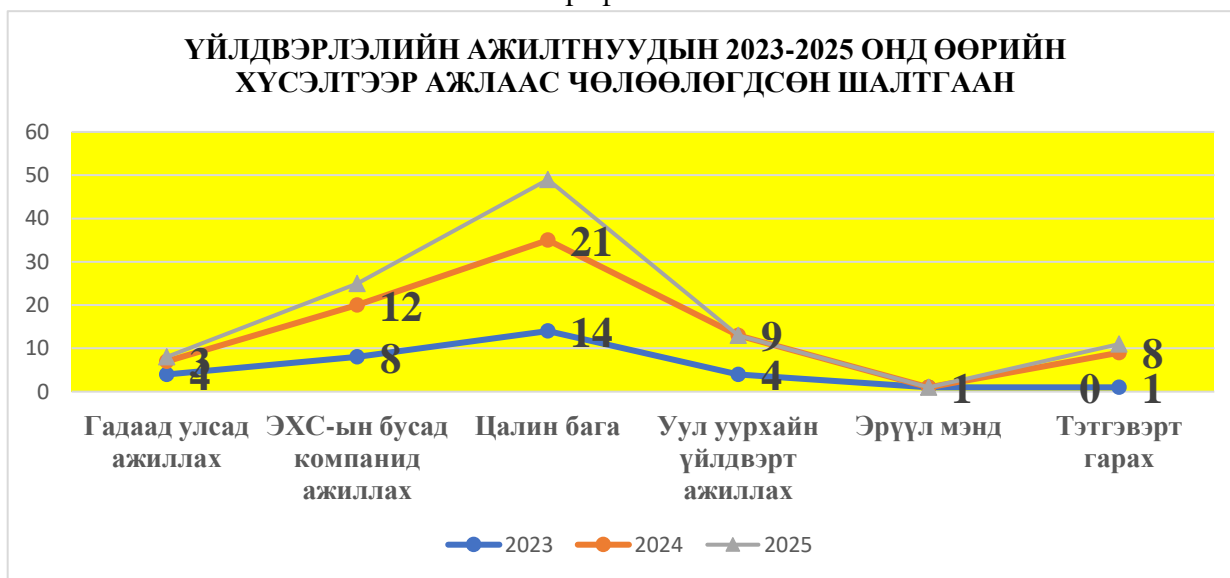


**2023-2025 онд үйлдвэрлэлийн ажилтнуудын өөрийн хүсэлтээр  
ажлаас чөлөөлөгдсөн судалгаа**

Хүснэгт №11

№	Огноо	Үйлдвэрлэлийн нэгжүүдийн ажилтны нийт тоо	Үйлдвэрлэлийн нэгжүүдээс ажлаас чөлөөлөгдсөн ажилтнуудын тоо	Үйлдвэрлэлийн нэгжүүдээс ажлаас чөлөөлөгдсөн ажилтнуудын эзлэх хувь	Ажлаас чөлөөлөгдсөн ажилтнууд				
					Мэргэжлийн зэрэг			ИТА	Бусад техникийн ажилтан
					III	IV	V		
1	2023 оны XII/31	140	32	23%	10	4	6	7	5
2	2024 оны XII/31	143	53	37%	17	9	7	12	8
3	2025 оны XII/31	158	22	14%	8	2	-	3	9

График №4



**Чөлөө олголтын талаар**

Ажилтнуудын хүсэлт болон нэгжийн удирдлагын саналыг харгалзан Хөдөлмөрийн дотоод журмын дагуу нийт 19 ажилтанд 1048 цагийн хувийн олговортой чөлөө, 30 ажилтанд 1,664 цагийн хувийн олговоргүй чөлөөг тус тус тайлант хугацаанд олгуулсан. Үүнд:

Хүснэгт №12

№	Хувийн олговортой чөлөө		Хувийн олговоргүй чөлөө	
	Хүн	цаг	Хүн	цаг
1	9	600	60	2416
Нийт			69 хүн	3016 цаг

### Ажилтнуудын нийгмийн асуудлыг шийдвэрлэсэн талаар

Ажилтнуудыг тогтвор суурьшилтай ажиллуулах зорилгоор тайлант хугацаанд нийт давхардсан тоогоор **264 ажилтанд 82,563,200** төгрөгийн нийгмийн халамжийн тусламж, тэтгэмж, урамшууллыг өргөдөл, хүсэлтээр Хамтын гэрээний дагуу Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар олгуулсан. Үүнд:

Хүснэгт №13

№	Нийгмийн халамжийн төрөл /Давхардсан тоогоор 264 ажилтанд 82,563,200 төг/	Хамрагдсан ажилтны тоо	Олгосон тусламж /төгрөгөөр/
1	Ажилтнуудын төрсөн эцэг эх, эхнэр, нөхөр, хүүхэд хүнд өвчний улмаас эмчилгээний зардалд олгосон буцалтгүй тусламж. /ХГ 6.11/	14	35,059,200
2	Өрх толгойлсон эцэг, эхэд олгосон тэтгэмж. /ХГ 6.18/	7	6,652,800
3	Хүүхэд асрах чөлөөтэй эхчүүдэд олгосон тэтгэмж./ХГ 6.13/	7	6,180,000
4	Ажилтнуудын төрсөн эцэг эх, эхнэр, нөхөр, хүүхэд нас барж уй гашуу тохиолдоход олгосон буцалтгүй тусламж. /ХГ 6.5/	4	10,771,200
5	Байгалийн гамшигт өртөж хохирсон ажилтанд олгох тусламж. /ХГ 6.10/	1	500,000
6	Рашаан сувилалын хөнгөлөлт. /ХГ 6.8/	6	900,000
7	Дулааны үнийн хөнгөлөлт /ХГ 6.5/	225	22,500,000
<b>Нийт ажилтны тоо /давхардсан тоо/</b>		<b>264</b>	<b>82,563,200</b>

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 2025-2030 оны “ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН БОДЛОГЫН БАРИМТ БИЧИГ”, “ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН ЭРСДЛИЙН МЕНЕЖМЕНТ”-ийг тус тус боловсруулж, Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар батлуулсан.

Зураг №1



## Хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэдийн эрхийг хангах тухай хуулийг сурталчлах талаар

“Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний эрх”-ийн тухай хуулийг сурталчилах зорилгоор 5 минут 10 секундын богино хэмжээний монгол хэл дохионы хэлмэрч, орчуулагчийг оролцуулан өөрсдийн нөөц бололцоогоор видео бичлэг хийж, станцын нийт ажилтнуудад сурталчилж, компанийн веб сайт, социал сувгуудаар сурталчилсан.

Зураг №2



Видео бичлэг: <https://www.facebook.com/share/v/1A7HjEUNqB/>

“Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний эрх”-ийн тухай хуулийг сурталчилах зорилгоор хуулийн товчлолыг 4-н цех, 4-н хэлтсийн мэдээллийн самбарт нийтэд мэдээлж байршуулсан.

Зураг №3



Хөдөлмөрийн тухай хуулийн 144.3 дахь хэсэгт заасны дагуу 2025 оны 01 дүгээр сараас 2025 оны 12 дугаар сарыг дуусах хүртэлх 12 сарын хугацааны ажиллуулбал зохих орон тоо тутамд ногдох нийт 28,908,000 төгрөгийг сар бүр хөдөлмөр эрхлэлтийг дэмжих санд бүрэн төлсөн.

**Хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэн ажиллуулаагүйн төлбөр төлсөн  
талаарх 2025 оны судалгаа**

Хүснэгт №14

Он	Сар	Ажиллавал зохих ажилтны тоо	Ажиллавал зохих хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэний тоо	Ажиллаж буй хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэний тоо	Ажиллуулаагүй ХБИ-ний тоо	Нийт төлөх төлбөр	Тайлбар
2025	1	217	9	4	5	3,300,000	Төлөөлөн удирдах зөвлөлийн 2024 оны 27 дугаар тогтоол, АДС ТӨХК-ийн Гүйцэтгэх захирлын 2025 оны Б/06 дугаар тушаалын дагуу ажлын байрны орон тоог 217-оор шинэчлэн тогтоосон. Мөн Хөдөлмөр, нийгмийн түншлэлийн гурван талт үндэсний хорооны 2024 оны 03 дугаар тогтоолын дагуу хөдөлмөрийн хөлсний доод хэмжээг 792,000 төгрөгөөр тооцсон болно.
	2	217	9	4	5	3,300,000	
	3	217	9	4	5	3,300,000	
	4	217	9	7	2	1,584,000	
	5	217	9	7	2	1,584,000	
	6	217	9	7	2	1,584,000	
	7	217	9	6	3	2,376,000	
	8	217	9	6	3	2,376,000	
	9	217	9	6	3	2,376,000	
	10	217	9	6	3	2,376,000	
	11	217	9	6	3	2,376,000	
	12	217	9	6	3	2,376,000	
<b>НИЙТ ТӨЛСӨН ТӨЛБӨР</b>						<b>28,908,000</b>	

Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүүхэдтэй 1 ажилтанд хамтын гэрээний дагуу эмчилгээний зардалд 2,692,800 төгрөгийн буцалтгүй тусламж олгосон. Мөн хөгжлийн бэрхшээлтэй 6 ажилтанд нийт 30 өдрийн хувийн олгортой чөлөө олгосон.

**Жендэрийн эрх тэгш байдлыг хангах** 2025 оны төлөвлөгөөний биелэлтийн дагуу гаргаж Эрчим хүчний яаманд хүргүүлсэн. Мөн ЭХЯ болон Жендэрийн үндэсний хорооноос “Технологи ашиглан үйлдэгдэж буй жендэрт суурилсан хүчирхийлэл” сэдэвтэй сургалт зохион байгуулагдсан.



### Шагнал урамшууллын талаар

Тайлант онд дараах шагналын төрөлд тодорхойлолтуудыг явуулж, давхардсан тоогоор 151 ажилтныг шагнасан байна.

Хүснэгт №15

№	Шагналын төрөл	Шагнуулсан ажилтны тоо	Шагнагдсан ажилтны тоо
1	Төрийн болон дээд байгууллага, ТББ-аас олгосон шагнал	Төрийн дээд одон медаль /Хөдөлмөрийн гавьяаны улаан тугийн одон	1
		Эрчим хүчний тэргүүний ажилтан тэмдэг	9
		Эрчим хүчний яамны “Жуух” бичиг	24
		НЗДТГ-ын “Жуух” бичиг	6
		Нийслэлийн тэргүүний ажилтан “Хүндэт тэмдэг”	5
		МЗХ-ны “Алтан Од” тэмдэг	4
		МЗХ-ны “Монгол тандаа зүтгэе”	4
<b>Нийт</b>			<b>53</b>
2	Байгууллагын шагналаар	Хүндэт дэвтэрт бичигдсэн	1
		Хөдөлмөрийн аварга	1
		Тэргүүний ажилтан	5
<b>Нийт</b>			<b>7</b>
3	Хамтран ажилладаг байгууллагын шагнал	Мөнгөн шагнал	91
<b>Нийт</b>			<b>91</b>
<b>БҮГД</b>			<b>151</b>

## 2.2. СУРГАЛТЫН ТАЛААР

Сургалтын төлөвлөгөөний дагуу 2025 онд 28 төрлийн сургалтанд давхардсан тоогоор 414 ажилтан хамрагдсаныг дараах хүснэгтээр товчоолон харуулав. Үүнд:

Хүснэгт №16

№	Үзүүлэлт	Сургалтын төрөл	Сургалтанд хамрагдсан ажилтны тоо (Давхардсан тоогоор)
1	Эрх олгох	5	197
2	Мэргэжил дээшлүүлэх сургалт	17	123
3	Нийтийг хамарсан сургалт, зөвлөгөөн	6	94
<b>Дүн</b>		<b>28</b>	<b>414</b>

### Мэргэжлийн зэрэг олгосон талаар

Амгалан дулааны станцын Мэдлэгийн шалгалтын комисс 56 ажилтанд мэргэжлийн зэрэг олгосон.

Мэргэжлийн зэрэг олгосон ажилтны тоог цех, хэсэг тус бүрээр харуулъя.

Хүснэгт №17

№	Цех, хэсгийн нэр	III зэрэг авсан ажилтны тоо	IV зэрэг авсан ажилтны тоо	V зэрэг авсан ажилтны тоо	VI зэрэг авсан ажилтны тоо	Зэрэг авсан нийт ажилтны тоо
1	Зуухан цех	8	10	5	-	23
2	Түлш дамжуулах цех	7	4	-	-	11
3	Цахилгаан цех	1	-	-	2	1
		2	3	-	5	4
4	Засварын цех	3	4	1	1	9
5	Хими хэсэг	5	1	-	-	6
<b>Зэрэг олгосон ажилтны тоо</b>		<b>26</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>56</b>

**Амгалан дулааны станц төхк-ийн 2025 оны сургалтын төлөвлөгөөний биелэлт**

Хүснэгт №18

№	№	Сургалтын сэдэв	Тайлбар	Сургалтанд хамруулсан		Сургалтад хамрагдах ажилтны нэрс
				Нэгжийн нэр	Хүний тоо	
<b>НЭГ. ЭРХ ОЛГОХ</b>						
1	1	Даралтат сав, шугам хоолоотой ажиллах ажилтны эрх олгох сургалт /115 хэмээс дээш дулаантай, 0.07 МПа даралттай сав, шугам хоолойтой харьцдаг/	"Хэрлэн эрдэс хими" ХХК-ийн дэргэдэх "Монголын ур чадварын сургалтын төв"-өөс 2025.09.03,04-ний өдрүүдэд зохион байгуулсан "Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах, уурын ба ус халаах зуухыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах" сургалтад нийт 86 ажилтанг хамруулж, сертификатыг олгуулсан.	Зуухан цех	35	Зуухан цехийн ашиглалтын ажилтнууд (Үйлчлэгчээс бусад)
				Засварын хэсэг	20	Засварын цехийн дарга, ажилтнууд
				Хими хэсэг	8	Түлшний лаборант Н.Ариунжаргал, Ш.Өнөржаргал, Б.Ядамсүрэн, Ө.Саруул, Химийн аппаратчин Г.Өлзий, Б.Баярчимэг, Б.Сайнбаяр, Д.Анхзаяа
				Авто хэсэг	8	Нарийн үнсний автомашины жолооч Ш.Сандагсүрэн, Б.Өлзийбат, Т.Алтанбаатар, Х.Мөнхбат, А.Энхтайван, М.Мягмар, Н.Очирхуяг, Ж.Алтантулга
				ҮБШАХ	4	Ээлжийн инженер Б.Ган-Эрдэнэ, Б.Батзаяа, Т.Толуй, Ж.Ганбат
				Хяналтын хэлтэс	2	Техник хяналтын инженер, Т.Цэнгэл, О.Төрбат
				ДХХА хэсэг	9	ДХХА-ийн инженер К.Хызыр, А.Амаржаргал, З.Алтангас, Б.Бат-Амгалан, Б.Бат-Оргил, Э.Энхцэцэг, Д.Ганхуяг, Б.Шинэбаяр, Б.Сумъяабазар
<b>Нийт</b>				<b>86</b>		

2	1	Краны оператор, краны бүрэн бүтэн байдал хариуцагч, ачаа шилжүүлэх үеийн аюулгүй ажиллагаа хариуцагчийн сургалт	"ЭБУ ПАРТНЕРС" ХХК-иас зохион байгуулсан 2025.09.04-ний өдөр "Краны оператор, краны бүрэн бүтэн байдал хариуцагч, ачаа шилжүүлэх үеийн аюулгүй ажиллагаа хариуцагч"-ийн сургалтанд 52 ажилтныг хамруулж, сертификатыг олгуулсан.	Краны оператор	6	Засварчин Ч.Нямдорж, Д.Мэгзэр, П.Наранцацрал, Б.Батбилэг, М.Содномдаржаа, Н.Хонгорзул
				Шанагат хүрдэн краны оператор	6	Нуруулдан овоологчийн машинч Б.Пүрэвдалай, Г.Даваахүү, Б.Батбаясгалан, Э.Пүрэвдоржсүрэн, Түлш дамжуулахын машинч Н.Нямдэлгэр, О.Алтангэрэл
				Манипулятор краны оператор	1	Б.Жамсрандорж
				Краны аюулгүй ажиллагаа хариуцагч	11	М.Содномдаржаа, Б.Мөнгөншагай, Э.Болд, П.Мөнхбат, Ц.Баярмагнай, Б.Пүрэвдалай, Н.Сайнбилэг, Б.Борбил, Д.Өлзийдагва, Б.Нямдаваа, Н.Батцэнгэл
				Краны бүрэн бүтэн байдал хариуцагч	2	Г.Тамир, Л.Эрдэнэхүү
3	2	Оосорлогч, дохиочны эрх олгох, сунгах сургалт	"ЦДҮС" ТӨХК-иас зохион байгуулсан 2025.09.15-2025-09-18-ны өдрүүдэд "ЦАА-ны группын эрх олгох, сунгах"-сургалтанд 23 ажилтныг хамруулж байна.	Зуухан цех	8	Ээлжийн дарга Э.Очирсүх, Б.Одбаяр, Б.Отгоншар, М.Энхтөр, Түвшинболд, В.Түвшинбаяр, Д.Өлзийхишиг, Т.Баяртогтох
				Засварын цех	4	Засварчин Б.Болдбаатар, Д.Алтангэрэл, Х.Хөөхуяг, Д.Ганбаатар
				Цахилгааны хэсэг	5	Цахилгааны инженер М.Содномдаржаа, Цахилгаанчин П.Бямбадорж, Г.Бадрахбаатар, П.Энх-Од, Б.Амаржаргал
				Түлш дамжуулах цех	9	Вагон хөмрөгчийн машинч Н.Түмэн-Өлзий, О.Нууцболд, Э.Санжаадорж, Б.Эрдэнэбаатар, Ч.Чулуунбаатар, Г.Шинэбаяр, Э.Баярмагнай, Ц.Баярмагнай, Б.Пүрэвбаяр
<b>Нийт</b>				<b>52</b>		
4	1	Цахилгааны аюулгүй ажиллагааны группын эрх олгох сургалт	"ЦДҮС" ТӨХК-иас зохион байгуулсан 2025.09.15-2025-09-18-ны өдрүүдэд "ЦАА-ны группын эрх олгох, сунгах"-сургалтанд 23 ажилтныг хамруулж байна.	Удирдлага	1	Э.Мөнхжаргал
				Хяналтын хэлтэс	4	Л.Цэцэгсүрэн, О.Төрбат, Т.Цэнгэл, Д.Баасансүрэн
				ҮБШАХ	5	Т.Ангараг, Т.Толуй, Ж.Ганбат, Б.Батзаяа, Б.Ган-Эрдэнэ
				Цахилгаан цех	13	А.Нямцэрэн, М.Содномдаржаа, Г.Бадрахбаатар, П.Бямбадорж, П.Энх-Од, Г.Марал-Эрдэнэ, Б.Амаржаргал, П.Наранцацрал, Б.Зоригтбилгүүн, Б.Нямдорж, О.Гал-Эрдэнэ, Э.Одбаяр, Л.Батболд
<b>Нийт</b>				<b>23</b>		

5	1	Өндөрт ажиллах аюулгүй ажиллагааны сургалт	"Хэрлэн эрдэс хими" ХХК-ийн дэргэдэх "Монголын ур чадварын сургалтын төв"-өөс 2025.09.02-ны өдөр зохион байгуулсан "Эрсдэлтэй ажлын байр-Өндөрт ажиллах аюулгүй ажиллагаа"-ны сургалтад нийт 36 ажилтанг хамруулж, сертификатыг олгуулсан.	ДХХА хэсэг	2	ДХХА-ийн засварчин З.Алтангадас, Б.Бат-Амгалан
				Түлш дамжуулах цех	6	Нуруулдан овоологчийн машинч Б.Пүрэвдалай, Г.Даваахүү, Б.Батбаясгалан, Э.Пүрэвдоржсүрэн, Н.Нямдэлгэр, О.Алтангэрэл
				Цахилгаан цех	4	Цахилгаанчин Б.Зоригтбилгүүн, Г.Бадрахбаатар, П.Наранцацрал, Цахилгааны РХАТехникч Л.Батболд
				Зуухан цех	9	Б.Одбаяр, Г.Отгоншагай, Л.Базаргарьд, В.Түвшинбаяр, Б.Баттөр, М.Ганбямба, Б.Отгоншар, Б.Цэрэнжамц, Б.Түвшинболд
				Засварын цех	15	Засварын инженер Б.Боргил, Б.Нямдаваа, Барилга сантехник дулаан хангамжийн инженер Н.Батцэнгэл, Засварчин Ч.Нямдорж, Д.Алтангэрэл, Н.Хонгорзул, Э.Эрхэмбаяр, Х.Чойсүрэн, П.Дашдорж, Т.Ганзориг, А.Хүрэлсүх, Гагнуурчин Э.Эрхэмбаяр, Д.Ганбаатар, Д.Очирбат, Б.Энх-Эрдэнэ
<b>Нийт</b>				<b>36</b>		
<b>ДҮН</b>				<b>197</b>		
<b>ХОЁР. МЭРГЭЖИЛ ОЛГОХ</b>						
6	1	Худалдан авах ажиллагааны сургалт	2025.01.17-ны өдөр 7 ажилтнуудыг ХАА-ны АЗ-ын сургалтад хамруулсан.	СЭЗХ	2	Бараа, материалын нярав Г.Баярчимэг, С.Батбар
				ҮБШАХ	1	ҮБШАХ-ийн дарга Т.Ангараг
				Түлш дамжуулах цех	1	ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер Г.Тамир
				Зуухан цех	1	ЗЦ-ийн Ашиглалтын инженер Л.Эрдэнэхүү
				Хими хэсэг	1	Химийн инженер Э.Энхзул,
				Засварын цех	1	Барилга, сантехник дулаан хангамжийн инженер Н.Батцэнгэл
7	2	Эргэх механизм насосны засварчин /Ахисан/	ЭХҮТ ТӨХХК-ийн сургалтанд хамруулсан.	Засварын цех	2	ЭХҮТ ТӨХХК-ийн Эргэх механизм-Насос засварчины ахисан шатны сургалтад 2025.02.10-2025.02.28-ны хооронд Засварын инженер Д.Өлзийдагва, Засварчин Н.Хонгорзул нарыг хамруулж, сертификатыг олгуулсан.

8	3	Цахилгаан гагнуур /анхан Е-1/		Засварын цех	1	ЭХҮТ ТӨХХК-ийн Цахилгаан гагнуур /анхан Е-1/ шатны сургалтад 2025.01.06-2025.02.07-ны хооронд Засварын цехийн станцын тоног төхөөрөмжийн засварчин Б.Цог-Эрдэнэ нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
9	4	Зуухны машинч /анхан шат/		Зуухан цех	9	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан Зуухны машинчийн сургалтад 2025.08.18-2025.09.05-ны хооронд Ж.Гантулга, Б.Лувсандондов, Б.Батбилэг, Т.Баяртогтох, Н.Алдарсайхан, Г.Энхбаяр, О.Чинзориг, Ч.Оюунханд, П.Батхүрэл нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
10	5	Түлшний машинч		Түлш дамжуулах цех	7	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан Түлшний машинчийн сургалтад 2025.08.18-2025.09.05-ны хооронд Н.Батсайхан, Э.Сугармаа, П.Түвшинсанаа, Э.Мөнх-Оргил, Б.Пүрэвбаяр, П.Гансүх, Ц.Баяраа нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
11	6	Дулааны процессын хэмжил, хяналт, автоматжуулалтын засварчны мэргэжил олгох		ДХХА хэсэг	3	ЭХҮТ ТӨХХК-ийн Дулааны хянах хэмжүүр, автоматикийн анхан шатны засварчины сургалтад 2025.01.27-2025.02.14-ний хооронд ДХХА-ийн засварчин Б.Бат-Оргил, А.Төмөрчөдөр, Ганхуяг нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
12	7	Химийн хортой болон аюултай бодистой харьцаж ажиллах аюулгүй ажиллагааны сургалт	"МКЛ" компанийн дэргэдэх сургалтын төвийн сургалтанд хамруулсан.	Хими хэсэг	8	"МКЛ" компанийн дэргэдэх сургалтын төвөөс зохион байгуулсан "Химийн хортой болон аюултай бодистой харьцаж ажиллах үеийн аюулгүй ажиллагааны ХАБЭА"-н сургалтанд 2025.05.17-ны өдөр Химийн техникч С.Баттунгалаг, Түлшний лаборант Н.Ариунжаргал, Ш.Өнөржаргал, Б.Ядамсүрэн, Ө.Саруул, Химийн лаборант Б.Нинжбадгар, С.Цэрэнпунцаг, Б.Эрдэнэбат нарыг хамруулсан.
13	8	Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторын чадавхид тавих ерөнхий шаардлага /ISO17025/	Үндэсний итгэмлэлжийн төвд хамруулсан.	Хими хэсэг	2	Үндэсний итгэмлэлжийн төвөөс "Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторийн удирдлага, зохион байгуулалт, техникийн чадавхийг MNS ISO/IEC 17025:2018 стандартын шаардлагад нийцүүлэх зорилгоор шаардлагын ойлголт мэдлэг олгох, арга зүйн зөвлөмж заавруудыг өгөх" талаарх сургалтад Хими хэсгийн Түлшний лаборант Б.Ядамсүрэн, Химийн техникч Б.Баттунгалаг нарыг 2025.01.30-2025.02-01-ний өдрүүдэд хамруулсан.
14	9	Цахилгаан хөдөлгүүрийн засвар /ахисан/	"Линкс майнд солюшн" ХХК-иас зохион байгуулсан сургалтанд хамруулсан.	Цахилгааны хэсэг	7	"Линкс майнд солюшн" ХХК-иас зохион байгуулсан 04 цаг 30 минутын "Цахилгаан хөдөлгүүрт засвар хийх" сургалтанд Цахилгааны инженер М.Содномдаржаа, Цахилгаанчин П.Энх-Од, П.Наранцацрал, Г.Бадрахбаатар, П.Бямбадорж, Б.Зоригтбилгүүн, Г.Марал-Эрдэнэ нарыг 2025.01.06-ны өдөр хамруулсан.

15	10	Эрчим хүчний салбарын цахилгааны инженерүүдийн сургалт		Цахилгааны хэсэг	1	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан Эрчим хүчний салбарын цахилгааны инженерүүдийн сургалтад 2025.03.26-2025.03.28-ны хооронд Цахилгааны инженер М.Содномдаржааг хамруулсан.
16	11	Ковш мэргэжлийн сургалт		Авто хэсэг	3	"Номуун баялаг авто сургууль" сургалтын төвд 2025.09.01-2025.09.15-ны хооронд "Авто ачигчийн оператор"-ын сургалтад Ачааны автомашины жолооч Т.Сүхээ, Нарийн үнсний автомашины жолооч Б.Өлзийбат, Шуурхай ажиллагааны автомашинжы жолооч Б.Өлзийжаргал нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
17	12	Үл эвдэх сорил хэт авианы		Хяналтын хэлтэс	2	ШУТИС-ХШУС-ҮЭС-ийн төвөөс зохион байгуулсан "Үл эвдэх сорилын ажилтны мэргэшил ба баталгаажуулалт стандартын дагуу ХАС"-ын I түвшний 62.5 цагийн сургалтад "ТХИнженер О.Төрбат, Т.Цэнгэл нарыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
18	13	Химийн аппаратчин, лаборантын сургалт		Хими хэсэг	1	ЭХҮТ ТӨХХК-ийн Химийн аппаратчин, лаборантын сургалтад 2025.04.21-2025.05.09-ний хооронд Химийн аппаратчин Б.Сайнбаярыг хамруулж, сертификат олгуулсан.
19	14	“Замын хөдөлгөөний дүрмийн зөрчил, түүнд ногдуулах хариуцлага , Жолоочийн найдвартай ажиллагаа” сэдвээр мэргэшүүлэх сургалт		АХММХ	17	ХСИС-ын Замын хөдөлгөөний дүрмийн багш Дэд хурандаа Р.Мөнхбаяраар 2025.09.15-ны өдөр 8 цагийн “Замын хөдөлгөөний дүрмийн зөрчил, түүнд ногдуулах хариуцлага , жолоочийн найдвартай ажиллагаа” сэдвээр мэргэшүүлэх сургалтыг зохион байгуулсан.Сургалтанд АХМММИнженер Н.Сайнбилэг, Суудлын автомашины жолооч С.Батхишиг, Б.Өлзийжаргал, Ц.Одонхүү, Кранчин-жолооч Б.Жамсрандорж, Ачааны автомашины жолооч Т.Сүхээ, Автомеханикийн засварчин О.Цэдэн-Иш, Нарийн үнсний автомашины жолооч А.Энхтайван, Б.Өлзийбат, Ж.Алтантулга, Т.Алтанбаатар, М.Мягмар, Ц.Мөнхбат, Авто ачигчийн жолооч Б.Зулбаяр, Л.Төгсбат, Б.Батбаяр, Б.Бат-Очир нарыг тус тус хамруулсан.

20	15	Анхан шатны нэгжид удирдах ажил хийж буй хүмүүст зориулсан Мастерын сургалт	Зуухан цех	2	Зуухан цехийн элжийн дарга Э.Очирсүх, Д.Мөнх-Эрдэнэ
			ТДЦ	2	ТДЦ-ийн Ээлжийн дарга Б.Мөнгөншагай, Э.Болд
21	16	Төмөр замын Вагоны албанаас сургагч багш н.Гансүх багшаар "Төмөр замын хөдлөх бүрэлдэхүүнтэй ажиллах үеийн аюулгүй ажиллагааны сургалт"	ТДЦ	47	Түлш дамжуулах цехийн 2025 оны 11-р сарын 17-ны өдрөөс 2025 оны 11 дүгээр сарын 21-ний өдөр хүртэлх хугацаанд Төмөр замын вагон ашиглалтын депогоос Вагоны бүрэн бүтэн байдал хариуцагч Г.Гансүх нь "Төмөр замд ачилт буулгалт ба сэлгээний ажиллагаа хийх үед вагоны бүрэн бүтэн байдлыг хангах ерөнхий шаардлага, Ачааны вагоны бүрэн бүтэн байдал алдагдсан тохиолдолд шалтгаан нөхцөлийг судлан бүртгэх, учирсан хохирлыг тооцох төлбөр барагдуулах" сэдвээр ТДЦ-ийн нийт 47 удирдлага, ИТА, ажилтнуудад сургалт орсон.
22	17	Архив, албан хэрэг хөтлөлийн сургалт	ЗУХ	2	ЗУХ-ийн Бичиг хэргийн ажилтан Б.Буянт, Захирлын туслах Ц.Хулан нарыг Архивчдын хөгжил сургалт, арга зүйн төвийн "Архив, албан хэрэг хөтлөлийн сургалт"-нд хамруулж, үнэмлэх олгуулсан.
<b>ДҮН</b>				<b>123</b>	
<b>ГУРАВ. ХУРАЛ ЗӨВЛӨГӨӨН</b>					
23	1	Хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэдийн талаарх зөв ойлголт хандлагыг ажилтнуудад төлөвшүүлэх сургалт	Удирдлага, цех, хэсгүүд	66	Хуульч, өмгөөлөгч Н.Одонтуяагаас 02 цаг 30 минутын доорх сэдвүүдээр 2025.06.24-ний өдөр 40 ажилтнуудыг хамруулсан сургалтыг зохион байгуулсан. Үүнд: 1.Хүний эрхийн суурь зарчимд нийцэхгүй хөдөлмөрийн орчны зөрчлүүд 2.Ажлын байрны ялгаварлан гадуурхалт, ажлын байрны дарамт, хүчирхийлэл, бэлгийн дарамт 3.Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний эрх ба ажил эрхлэлт

24	2	Жендерийн эрх тэгш байдлын тухай сургалт			4.Хөдөлмөр эрхлэлт ба хөдөлмөрийн харилцаанд жендерийн эрх тэгш байдлыг хангах нь Мөн ЭХЯ-ны ажлын хэсгийн дарга Б.Хичээнгүйн баталсан хуваарь, сургалтын удирдамжийн дагуу "Жендерийн анхан шатны сургалт"-ыг компанийн удирдах ажилтан, ИТА-уудад 2025 оны 12 дугаар сарын 25-ны өдөр 10-12 цагийн хооронд нийт 26 ажилтнуудыг хамруулж, зохион байгуулсан.
25	3	Авилгын эсрэг сургалт зөвлөгөөн зохион байгуулах	Удирдлага, цех, хэсгүүд	23	АТГ-ын Урьдчилан сэргийлэх, соён гэгээрүүлэх хэлтсийн ажилтан, комиссар У.Номин-Эрдэнэ, Г.Ариунзаяа нар компанийн хурлын тэнхимд "Авлигаас урьдчилан сэргийлэх үйл ажиллагаа" сэдвээр 2025 оны 01 дүгээр сарын 29-ний өдөр нийт 23 удирдлага, ИТА, мэргэжилтэн, ажилтнуудад сургалт орсон.
26	4	Худалдан авах ажиллагааны сургалт	ХААХ	2	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан 2025 оны 12 дугаар сарын 05-ны өдөр "Худалдан авах ажиллагааны төлөвлөлт, гүйцэтгэл хариуцсан албан хаагч"-д зориулсан сургалтанд ХААХ-ийн ХААМ мэргэжилтэн Б.Дуламсүрэн, Г.Уянга нарыг хамруулав.
27	5	Эрчим хүчний салбарын санхүү эдийн засгийн хэлтсийн ажилтнуудад олгох сургалт	Цахилгааны хэсэг	2	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан Эрчим хүчний салбарын санхүү эдийн засгийн хэлтсийн ажилтнуудад зориулсан 2025.11.27, 28-ны өдрүүдийн сургалтад СЭЗХ-ийн Эдийн засагч Д.Долгормаа, СЭЗХ-ийн дарга бөгөөд Ерөнхий нягтлан боддогч Б.Оюунчимэг нарыг хамруулсан.
28	6	Эрчим хүчний салбарын химийн инженер, техникийн ажилтнуудын зөвлөгөөн	Цахилгааны хэсэг	1	ЭХҮТ ТӨХХК-иас зохион байгуулсан Эрчим хүчний салбарын химийн инженер, техникийн ажилтнуудын зөвлөгөөний 2025.05.28-2025.05.30-ны өдрүүдийн сургалтад Химийн инженер Э.Энхзулыг хамруулсан.
<b>ДҮН</b>				<b>94</b>	
<b>БҮГД</b>				<b>414</b>	

### 2.3. ХУУЛЬ, ЭРХ ЗҮЙН ТАЛААР

#### Тайлант хугацаанд батлагдан гарсан тушаал

Гүйцэтгэх удирдлагаас үндсэн үйл ажиллагааны чиглэлээр баталсан **А** тушаал **156**, хүний нөөцийн чиглэлээр баталсан **Б** тушаал **329**, нийт **485** тушаалын үндэслэлийг холбогдох хууль эрх зүйн хүрээнд хянаж, төлөвлөсөн байна.

**Тушаалыг шинж чанараар нь төрөлжүүлэн үзүүлбэл:**

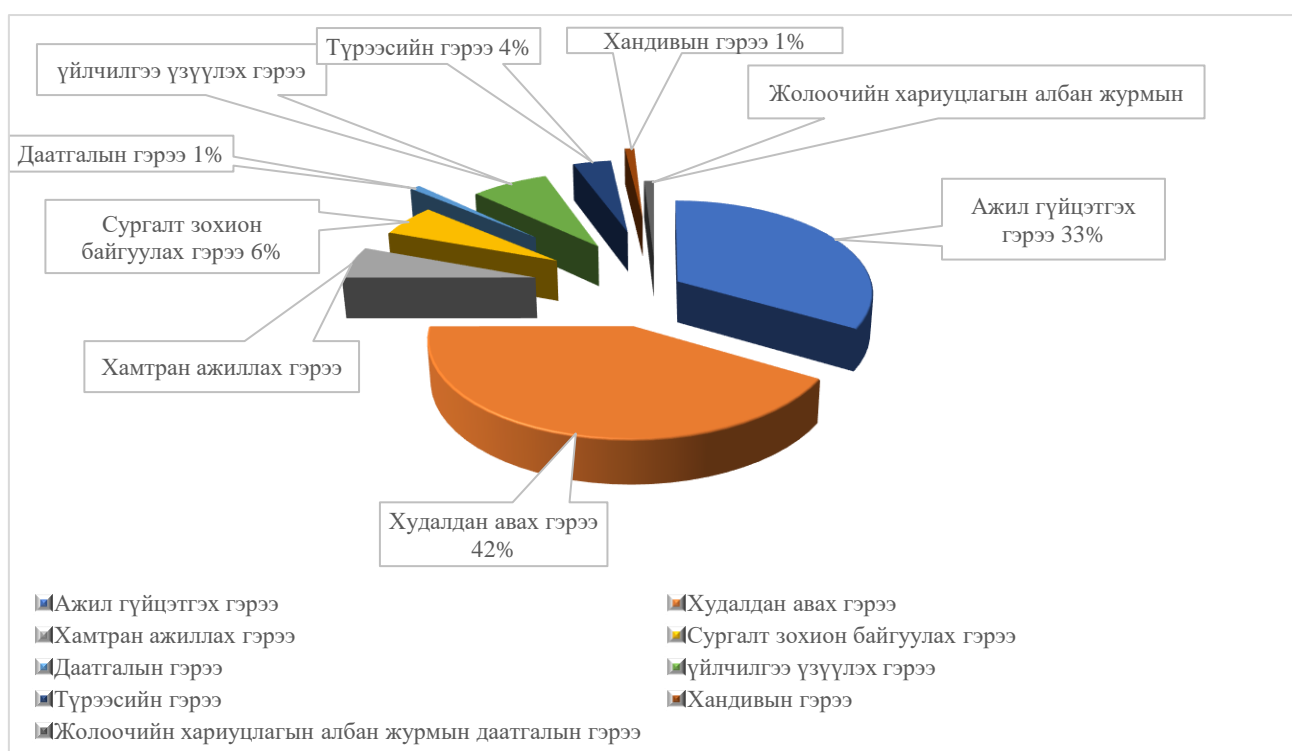
Хүснэгт №19

№	Тушаалын төрөл	Тоон үзүүлэлт	Эзлэх хувь
<b>Үндсэн үйл ажиллагааны чиглэлээр баталсан тушаал буюу А тушаал</b>			
1.	Захиргааны шинж чанартай	95	20%
2.	Худалдан авах ажиллагааны чиглэлээр	56	11%
3.	ХАБЭА, үйлдвэрлэлийн чиглэлээр	5	1%
<b>Хүний нөөцийн чиглэлээр баталсан тушаал буюу Б тушаал</b>			
4.	Хүний нөөцийн чиглэлээр	329	68%
<b>НИЙТ</b>		<b>485</b>	<b>100%</b>

#### Аж ахуйн нэгж, байгууллагуудтай байгуулсан гэрээ

Тайлант хугацаанд Төрийн болон орон нутгийн өмчийн хөрөнгөөр бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авах тухай хууль, Иргэний хууль бусад хууль тогтоомж, дүрэм журмын хүрээнд аж ахуйн нэгж, байгууллагуудтай байгуулсан нийт **109** гэрээний хууль, эрх зүйн үндэслэлийг хянаж албажуулсан байна.

График №5



**Авлигын эсрэг хууль, Нийтийн албанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ашиг сонирхлын зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх тухай хуулийн хэрэгжилтийн талаар**

Компанийн хэмжээнд хувийн ашиг сонирхлын болон хөрөнгө орлогын мэдүүлэг /цаашид ХАСХОМ гэх/ гаргах 17 албан тушаалтны мэдүүлгийг 2025 оны 02 дугаар сарын 15-ны өдрийн дотор буюу хуулийн хугацаанд эрх бүхий байгууллагын цахим системд бүрэн мэдүүлж дуусган, Гүйцэтгэх захирлын 2025 оны **01/97** тоот албан бичгээр тайлан мэдээг ЭХЯ-нд буюу толгой эрх бүхий албан тушаалтан /ЭБАТ/-д хүргүүлсэн.

Мөн ХАСХОМ гаргах 1 эрх бүхий албан тушаалтны эд хөрөнгөд орсон их хэмжээний өөрчлөлтийг хуулийн хугацаанд АТГ-ын цахим системд бүртгэлжүүлж албажуулсан.

Тайлант хугацаанд ажилтнуудад хуулийн мэдлэг олгох зорилгоор дараах сургалтуудыг холбогдох байгууллагуудтай хамтран зохион байгуулж ажилласан. Үүнд:

1. АТГ-аас 2025 оны 01 дүгээр сарын 06-ны өдөр цахимаар зохион байгуулсан “Авлигын эсрэг хууль”, “Нийтийн албанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ашиг сонирхлын зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх тухай” хуулийн талаар мэдлэг олгох, хэрхэн ХАСХОМ-ийг мэдүүлэх талаарх сургалтад мэдүүлэг гаргах 14 эрх бүхий албан тушаалтнуудыг хамруулсан.

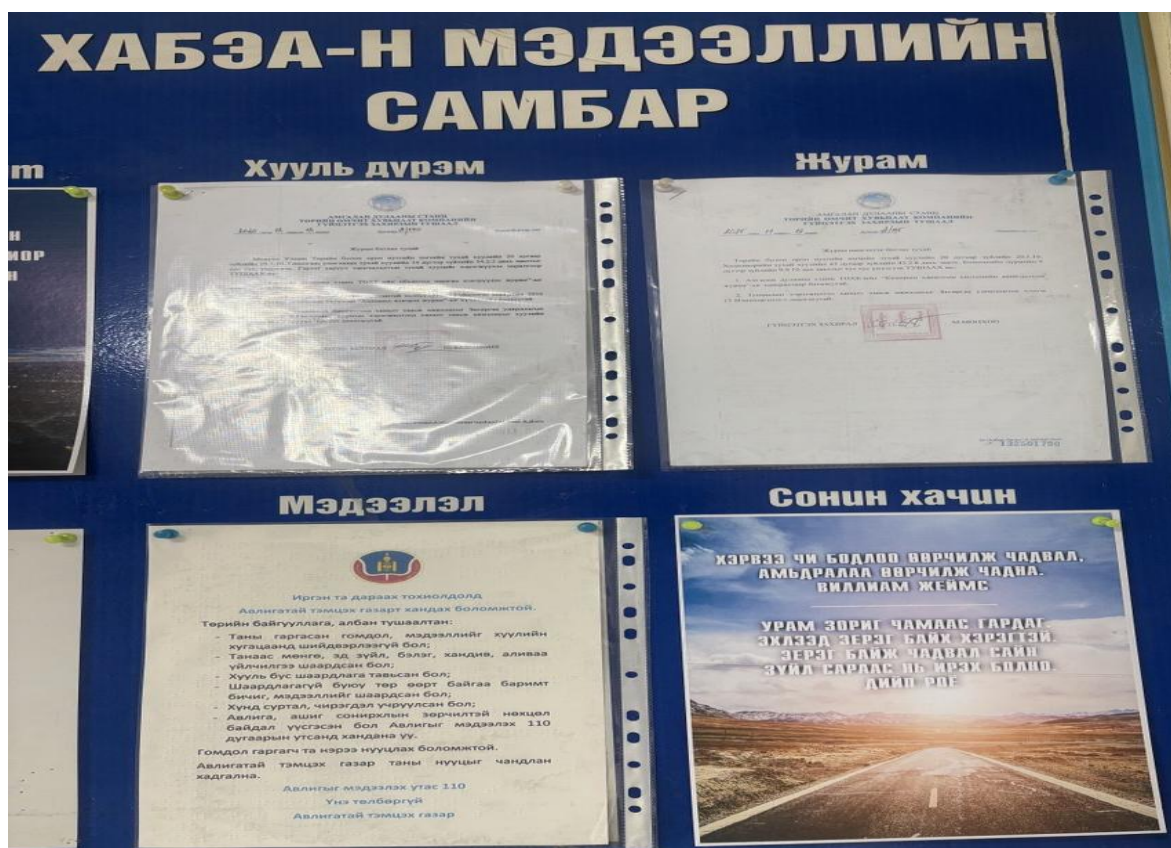
2. АТГ-ын Урьдчилан сэргийлэх, соён гэгээрүүлэх хэлтсийн ажилтан, комиссар У.Номин-Эрдэнэ, Г.Ариунзаяа нарыг 2025 оны 01 дүгээр сарын 29-ний өдөр урьж авчиран “Авлига, ашиг сонирхлын зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх” сэдвээр сургалт зохион байгуулж, сургалтад удирдлага, нэгжийн удирдлагууд, ИТА, мэргэжилтэн, нийт 23 хүнийг хамруулсан.

Зураг №5



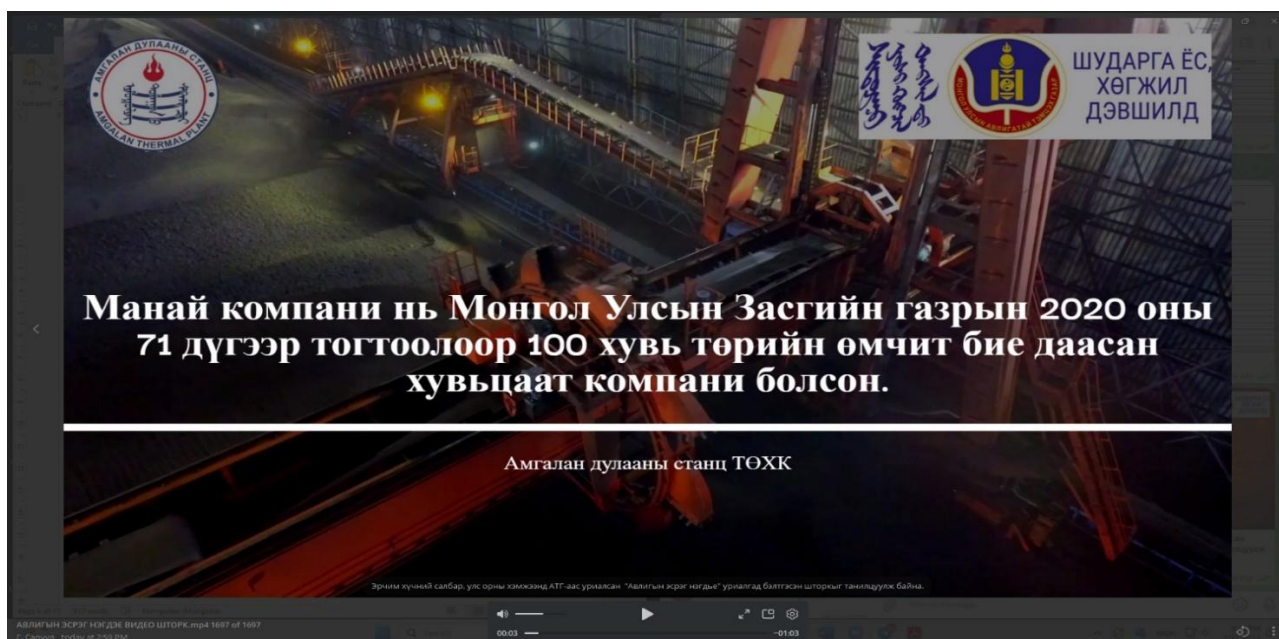


Мөн Авлигатай тэмцэх газраас бэлтгэн гаргасан авлигаас урьдчилан сэргийлэх талаарх зөвлөмж, уриалга, видео контент, зааврыг компанийн цахим хуудас болон дотоод сүлжээнд байршуулж, харааны бэрхшээлтэй иргэдэд зориулсан авлигын талаар мэдээлэх 110 дугаар бүхий зурагт хуудсыг мэдээллийн самбарт байршуулсан.



Авлигатай тэмцэх газраас уриалсан “Авлигын эсрэг нэгдье” уриалгад нэгдсэн видео шторкыг компанийн дотоод сүлжээ болон цахим сүлжээнд байршуулсан.

Зураг №8



Мөн Авлигатай тэмцэх газраас бэлтгэн гаргасан авлигаас урьдчилан сэргийлэх талаарх зөвлөмж, уриалга, видео контент, зааврыг тухай бүр компанийн цахим хуудас болон дотоод сүлжээнд байршуулж, зурагт хуудас, наамал сурталчилгаа, гарын авлагыг цех, хэлтэс нэгжийн мэдээллийн самбарт байршуулсан.

Зураг №9



Шинээр ажилд орж байгаа эрх бүхий албан тушаалтнуудад авлигаас урьдчилан сэргийлэх, авлигын талаарх хууль, гарын авлагыг танилцуулах зорилгоор Авлигын эсрэг хууль, Нийтийн албанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ашиг сонирхлын зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх тухай хууль, Гэмт хэрэг, зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх тухай хууль, АТГ-аас бэлтгэн гаргасан зөвлөмж зэрэг танилцах материалыг тухай бүр танилцуулсан.

### Шилэн дансны тухай хуулийн хэрэгжилтийн талаар

Тайлант хугацаанд аж ахуйн, нэгж байгууллагуудтай нийт **109** гэрээ байгуулахад оролцсон албан тушаалтнуудын ашиг сонирхлын зөрчилгүй гэдгээ илэрхийлэх, зөрчил үүссэн тухай мэдэгдэх **478** /давхардсан тоогоор/ хуудсыг Шилэн дансны цахим хуудсанд мэдээлэл оруулах албан тушаалтанд хүлээлгэн өгч, АТГ-ын цахим хуудсанд хуулийн хугацаанд бүртгэлжүүлсэн.

Зураг №10

№	Тайлбар	Харилттай файл	Үүсгэн очноо	Төлөө	
1	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Галас хангалал хэрэгсэл Тендер	2025-03-12		
2	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Мод төрхт гэрээ	2025-03-12		
3	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Үнэмт системийн зайн хавт Ду.90.80.200 Тендер	2025-03-17		
4	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ РХА салбар хэрэгсэл Тендер	2025-03-17		
5	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Лист кубалч наалт Тендер	2025-03-17		
6	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Копийтер принтер түүний далаан хэрэгсэл Тендер	2025-03-17		
7	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Харуу хангалал Тендер	2025-03-18		
8	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Цэвэрлэгчийн материал Тендер	2025-03-20		
9	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Төрөл бүрийн резинь ролик Тендер	2025-03-20		
10	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ ТУСГ-н салбар хэрэгсэл Тендер	2025-03-20		
11	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Цэвэрлэгчийн материал Тендер	2025-03-21		
12	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Копийтер далаан хэрэгсэл худалдан, худалдан авалт гэрээ	2025-03-21		
13	Нийтийн албаанд нийтийн болон хувийн ашиг сонирхлыг зохицуулах, ав	↓ @ Галас хангалал хэрэгсэл худалдан, худалдан авалт гэрээ	2025-03-21		

### Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Захиргаа, Үйлдвэрчний эвлэлийн хорооны хооронд 2024-2025 онд хэрэгжүүлэхээр байгуулсан хамтын гэрээний талаар

Хөдөлмөрийн тухай хууль /шинэчилсэн найруулга/, Эрчим хүчний яамны төлөөлөл, МЭХГУУҮЭ-ийн төлөөлөл, Дулаан цахилгаан үйлдвэрлэгч түгээгчдийн үйлдвэрчний эвлэлийн холбооны төлөөлөл, Монголын ажил олгогч эздийн холбооны болон Монголын Эрчим Хүчний Ассоциацийн төлөөллүүд оролцож байгуулсан Эрчим хүчний салбарын хамт /тариф/-ын хэлэлцээрийг тус тус үндэслэн хамтын гэрээг ажил олгогчийн төлөөлөл, ҮЭХ-ны төлөөллүүд гэрээ байгуулан Баянзүрх дүүргийн Хөдөлмөр халамж үйлчилгээний хэлтэст 2025 оны 06 дугаар сарын 25-ны өдөр бүртгүүлэн мөрдөн ажиллаж байна.

Эрчим хүчний салбарын 2023-2024 оны хамт /тариф/-ын хэлэлцээрийн 1.2-т заасныг хэрэгжүүлэн Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Захиргаа, Үйлдвэрчний эвлэлийн хорооны хооронд 2024-2025 онд хэрэгжүүлэхээр байгуулсан хамтын гэрээний 2025 оны эхний хагас жилийн биелэлтийн мэдээг Гүйцэтгэх захирлын 2025 оны 01/429, жилийн эцсийн биелэлтийн мэдээг Гүйцэтгэх захирлын 2026 оны 01/18 тоот албан бичгээр батлагдсан маягтын дагуу Эрчим хүчний яам болон МЭХГУУҮЭ-д тус тус хүргүүлсэн.

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

## 2.4. АРХИВ, АЛБАН ХЭРЭГ ХӨТЛӨЛТИЙН ТАЛААР

### Гүйцэтгэх захирлын тушаал

Тайлант хугацаанд Гүйцэтгэх захирлын үндсэн үйл ажиллагааны чиглэлээр буюу А тушаал 156, боловсон хүчний чиглэлээр буюу Б тушаал 329 гарсан байна. Тушаалын төслийг журмын дагуу холбогдох албан тушаалтнуудаар хянуулж, албажуулсан. Тушаалын бүртгэл, хэрэгжилтийг хөтөлж байна.

График №6



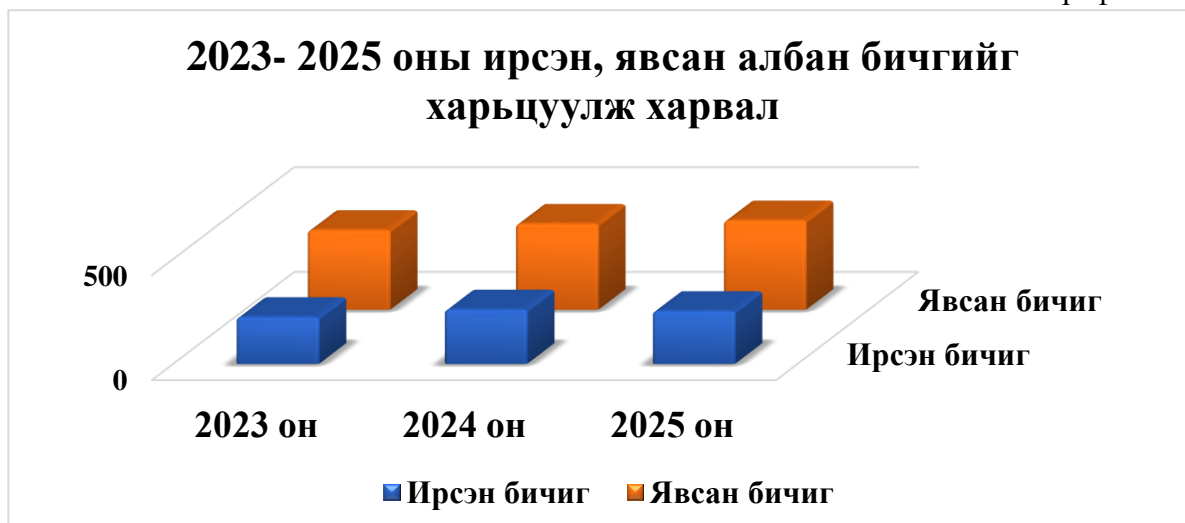
### Явуулсан албан бичиг

Тайлант хугацаанд нийт 719 албан бичиг Монгол улсын Баримт бичгийн стандартын дагуу зохион бүрдүүлж, холбогдох байгууллагуудад цахимаар болон шуудангаар хугацаанд нь хүргүүлж ажилласан байна.

### Ирсэн албан бичиг

Тайлант хугацаанд 478 албан бичиг ирсэн байна. Ирсэн бичгийг удирдлагад танилцуулж, ABLE программ болон ирсэн бичгийн бүртгэл хөтөлж, удирдлагын цохолтын дагуу холбогдох албан тушаалтанд тухай бүр шилжүүлж, хяналт тавьж ажилласан.

График №7



Гүйцэтгэх захирлын тушаал болон ирсэн бичиг, явуулсан албан бичгийн тухай бүр сканнердан хавтас үүсгэн хадгалж байна.

### Ирсэн албан бичгийн шийдвэрлэлтийн мэдээ

Хүснэгт №20

№	Хариутай албан бичгийн тоо	Хариутай албан бичиг			Хариугүй
		Хугацаанд хариу хүргүүлсэн	Хугацаа болоогүй	Хоцорсон	
1	118	118	-	-	360

Удирдах дээд шатны байгууллагад мэдээ, тайланг хугацаанд нь хүргүүлсэн. Дурдвал:

Хүснэгт №21

Удирдах дээд байгууллагад хүргүүлсэн мэдээ, тайлан			
№	Мэдээ, тайлангийн төрөл	Байгууллагын нэр	Тайлбар
1	2	3	4
1	Гүйцэтгэх захирлын онцгой нөхцөл бүхий гэрээний биелэлт, тайлан	ТӨБЗГ, ЭХЯ	2023-2024 оны гэрээний биелэлт
2	Компанийн ХАСХОМ-н мэдүүлэг гаргасан албан тушаалтны тайлан	ЭХЯ	Хагас жил болон жилийн тайлан
3	Хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэний эрхийг хамгаалах талаар болон ХБИ ажиллуулаагүйн нөхөн төлбөр төлсөн тухай судалгаа, тайлан	ЭХЯ-ны ТЗУГ	Хагас жил, жилийн тайлан
4	Жендерийн хэрэгжилтийг хангах ажлын талаар	ЭХЯ-ны ТЗУГ	
5	Шилэн дансанд оруулах мэдээлэл	Төрийн худалдан авах ажиллагааны цахим систем	Сар бүр
6	2024-2025 оны хамтын гэрээний биелэлт	ЭХЯ, ЭХГҮҮҮЭХолбоо	Жилийн тайлан
7	Ус ашиглалтын мэдээ	Усны газар	Жилийн тайлан
8	Авлигын эсрэг үйл ажиллагааны биелэлт	ЭХЯ	Жилийн тайлан
9	Эрчист монгол ХХК-д компанийн ерөнхий мэдээлэл, хүний нөөцийн талаар болон санхүүгийн тайлан, мэдээг хүргүүлсэн.	Эрчист монгол ХХК	Тухай бүр
10	2016-2025 оны төсөв, 2026 оны төслийн тооцоолол	Эрчим хүчний яам	Төлөвлөгөөт хугацаанд
11	Архивын баримтын тоон мэдээ	Архивын ерөнхий газар	Жилийн мэдээ
12	Ус ашиглалтын мэдээ	Усны газар	Жилийн мэдээ

## **Байгууллагын архивын үйл ажиллагааны талаар**

Байгууллагын архивын үйл ажиллагааны нийтлэг журам, Архивын баримтын нэр төрөл хадгалах хугацааны үлгэрчилсэн болон салбарын жагсаалтын дагуу архивын баримтыг ангилан, хадгалах хугацаа, зохион байгуулалтын нэгжийн индексийн дагуу дугаарлан хадгалж байна.

Мөн Компанийн хэлтэс, цех, нэгжийн ажилтанд архивын баримт бүрдүүлэх, үдэж хавтаслах, хадгаламжийн нэгж бүрдүүлэх ажилд арга зүйн туслалцаа үзүүлэн ажилласан.

### **Архивын баримтын хадгалалт, хамгаалалт**

Байгууллагын архивт хадгалагдаж буй байнга хадгалах, түр хадгалах хадгаламжийн нэгж болон барилга байгууламжийн зураг төслийн хадгаламжийн нэгжийг хамгаалалтын цаасан хайрцагт хийж, архивын нягтаршуулсан шүүгээнд хадгалж байна.

**Архивын нөхөн бүрдүүлэлт:** 2025 онд хөтлөх хэргийн нэрийн жагсаалтын дагуу хэлтэс, цехүүдээс 301 боть баримтыг актаар хүлээн авсан.

**Байгууллагын архивын данс, бүртгэл:** Байгууллагын архивт нийт 2936-н хадгаламжийн нэгж хадгалагдаж байна. Үүнд:

- Байнга хадгалах данс – 743
- 70 жил хадгалах бүртгэл – 155
- Түр хадгалах бүртгэл – 1194
- Зураг төслийн хадгаламжийн нэгжийн бүртгэл – 845 байна.

**Архивын баримт ашиглалтын талаар:** Компанийн ажлын хэрэгцээнд болон дээд газрын хяналт шалгалт, хөндлөнгийн аудит, Эрчист монгол ХХК болон шүүх, экологийн цагдаагийн газарт холбогдох баримт бичгийг тухай бүр олгож ажилласан. Зарим тохиолдолд цахимаар болон хуулбарлан олгож байна.

Байнга хадгалах дансны 743 хадгаламжийн нэгжийг сканнердан, цахим хэлбэрт шилжүүлсэн байна.

Тайлант хугацаанд давхардсан тоогоор нийт 270 хадгаламжийн нэгж архиваас түр олгосон байна.

### **Баримт бичгийн улсын үзлэг**

Монгол Улсын Хууль зүйн сайдын 2025 онд баталсан “Төрийн байгууллагын архив, албан хэрэг хөтлөлт, ажлын зохион байгуулалтын үйл ажиллагааг дүгнэх үзүүлэлт, аргачлал”-ын дагуу ажил зохион байгуулж ажилласан.

Гүйцэтгэх захирлын тушаалаар улсын үзлэгийн Байгууллагын комисс томилсон. Уг комисс нь үйл ажиллагааг дүгнэх үзүүлэлтийн дагуу бэлтгэсэн баримттай танилцаж үнэлгээ өгч, холбогдох баримтыг Эрчим хүчний яамны дэд комисст хүргүүлсэн.

### **Хурал, зөвлөгөөн зохион байгуулсан талаар**

- Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Захирлын зөвлөл нийт 18 удаа хуралдаж, хурлын тэмдэглэл хөтөлж, албажуулсан.

- Үйлдвэрлэлийн өргөтгөсөн шуурхай зөвлөгөөн тус онд 12 удаа хуралдаж, тэмдэглэл хөтөлж, өргөтгөсөн шуурхайгаас өгсөн үүрэг даалгаварын биелэлтийг тухай бүр холбогдох албан тушаалтнаас авч Ерөнхий инженерт танилцуулсан.
- Компани дээр зохион байгуулсан бусад хурал, зөвлөгөөний бэлтгэл хангаж ажилласан.

### Өргөдөл, гомдол шийдвэрлэлтийн талаар

2025 оны байдлаар Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн захиргаанд иргэн, ажилтнуудаас нийт 299 өргөдөл ирүүлснийг хүлээн авч, бүртгэн, Able программд мэдээллийг оруулж, хуулийн хугацаанд хариу хүргүүлсэн байна. Үүнд:

**Өргөдлийг утгаар нь ангилбал:**

Хүснэгт №22

№	Өргөдөл гомдол	Өргөдлийн тоо
1	2	3
1	Ажилд орох тухай	56
2	Чөлөө хүссэн тухай	47
3	Ажлаас чөлөөлөгдөх	30
4	Хүүхэд асрах чөлөө хүссэн тухай	3
5	Урт хугацааны чөлөө хүссэн тухай	1
6	Шилжин ажиллах, шилжүүлэн ажиллуулах тухай	14
7	Зайнаас ажилуулах тухай	2
8	Тэтгэмж хүссэн тухай	6
9	Өндөр насны тэтгэвэрт гарах /ажлаас чөлөөлөгдөх / тухай	3
10	Цалингийн урьдчилгаа хүссэн	2
11	Хүсэлт гаргах тухай	49
12	Хүүхэд асрах чөлөөнөөс ажилдаа эргэн орох тухай	1
13	Буцалтгүй мөнгөн тусламж хүссэн тухай	14
14	Арга хэмжээ авахуулах тухай	5
15	Сул зогсолтонд хамрагдах тухай	7
16	Сул зогсолтоос татан ажилуулах тухай	3
17	Рашаан сувилал хөнгөлөлт үзүүлэх тухай	6
18	Бусад	47
Нийт		<b>299</b>

## Гэрээний бүртгэлийн талаар

2025 онд аж ахуй нэгж байгууллага болон иргэнтэй бараа, үйлчилгээ нийлүүлэх, ажил гүйцэтгүүлэх, хамтран ажиллахаар нийт 84 гэрээ байгуулж, дугаар олгосон байна. Үүнд:

Хүснэгт №23

№	Гэрээний төрөл	Сар												Нийт
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1.	Ажил гүйцэтгэх гэрээ	1	4	1	1	9	8	2	-	5	3	2	-	36
2.	Худалдах, худалдан авах гэрээ	1	-	12	11	11	3	2	-	1	1	-	2	50
3.	Хамтран ажиллах гэрээ	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7
4.	Сургалт зохион байгуулах гэрээ	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	1	6
5.	Гэнэтийн ослын даатгалын гэрээ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
6.	Жолоочийн хариуцлагын албан журмын даатгалын гэрээ	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
7.	Үйлчилгээ үзүүлэх гэрээ	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
8.	Түрээсийн гэрээ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4
9.	Хандивын гэрээ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<b>НИЙТ</b>													<b>127</b>	

### ГУРАВ. ҮНДСЭН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ЧИГЛЭЛЭЭР

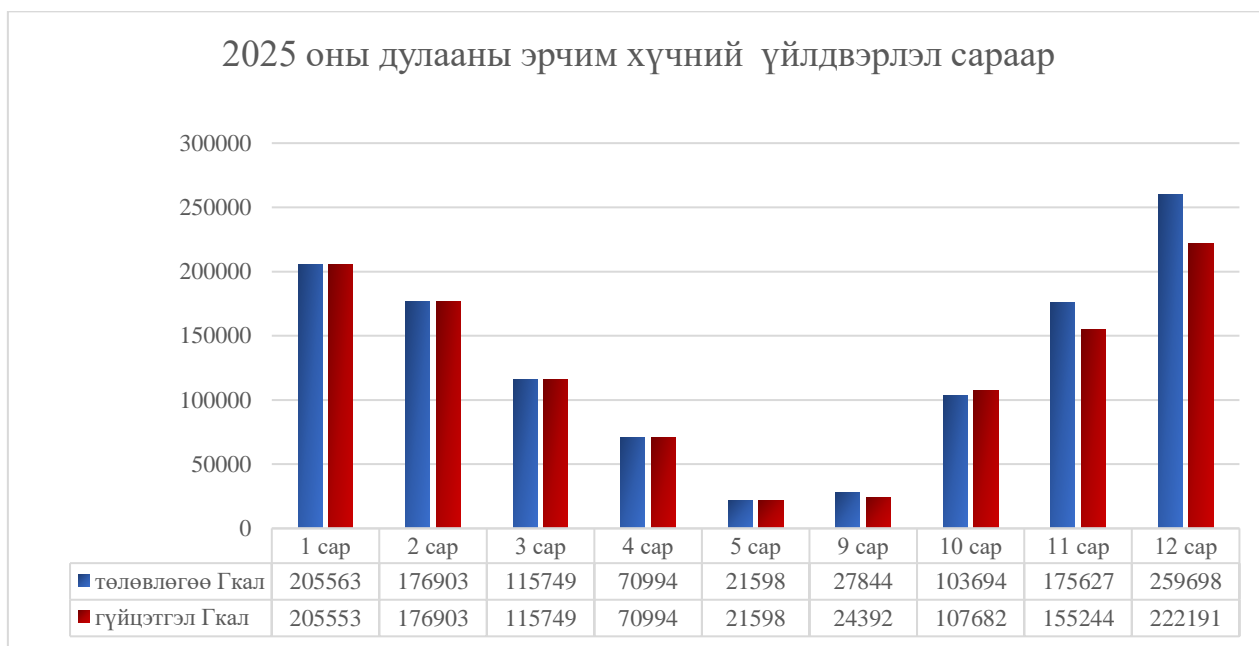
#### 3.1. ДУЛААНЫ ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ ҮЙЛДВЭРЛЭЛ

Төлөвлөгөөний дагуу 2025 оны 1 дүгээр сарын 5-ны өдрөөс 3 зуухны горимд, 1 дүгээр сарын 25-ны өдрөөс 4 зуухны горимд тус тус шилжин ажилласан. 2025 оны 2 дугаар сарын 12-ны өдрөөс 3 дугаар сарын 5-ны өдрийг хүртэл 3 зуухны горимоор ажилласан бөгөөд 3 дугаар сарын 6-ны өдрөөс 4 дүгээр сарын 14-ний өдрийг хүртэл 2 зуухны горимд шилжсэн. Үүнээс хойш 2025 оны 4 дүгээр сарын 15-ны өдрөөс 1 зуухны горимоор ажиллаж, 5 дугаар сарын 15-ны өдөр бүрэн зогсолт хийж, сүлжээнээс таслагдан 0 горимд шилжсэн.

2025 оны 9 дүгээр сарын 16-ны өдөр сүлжээнд 1,530 тн/цагийн зарцуулалттай залгагдсан. Үүний дараа 10 дугаар сарын 9-ний өдрөөс сүлжээний усны зарцуулалтыг 2,370 тн/цагаар өгч 2 зуухны горимд, 11 дүгээр сарын 8-ны өдрөөс 3,500 тн/цагаар өгч 3 зуухны горимд, 12 дугаар сарын 5-ны өдрөөс 4,600 тн/цагаар өгч 4 зуухны горимд тус тус шилжин ажилласан.

## 2025 онд үйлдвэрлэсэн дулааны эрчим хүчний биелэлтийг сар бүрээр харуулбал:

График №8



2025 онд дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэлийг 1,157,669 Гкал байхаар төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 1,100,306 Гкал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэж, үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөө 57,363 Гкал-аар тасарсан.

Хүснэгт №24

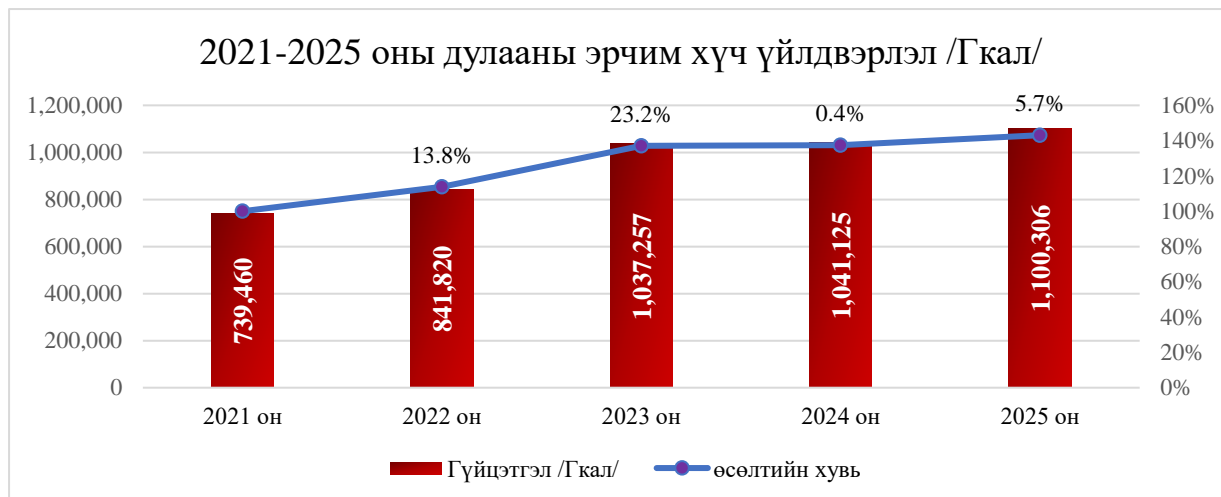
Үзүүлэлт	Нэгж	2024 он	2025 он		Зөрүү	
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	Гүйц-төл	Гүйц-ом.он
Дулааны эрчим хүчний үйлвэрлэл	мян.Гкал	1,041.1	1,157.7	1,100.3	57.4	59.2

## 2021-2025 оны дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэлийг харуулбал:

Хүснэгт №25

Үзүүлэлт	2021 он	2022 он	2023 он	2024 он	2025 он
Дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэл төлөвлөгөө /Гкал/	785,595	809,306	1,034,034	1,079,662	1,157,669
Дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэл гүйцэтгэл /Гкал/	739,460	841,820	1,037,257	1,041,125	1,100,306

График №9

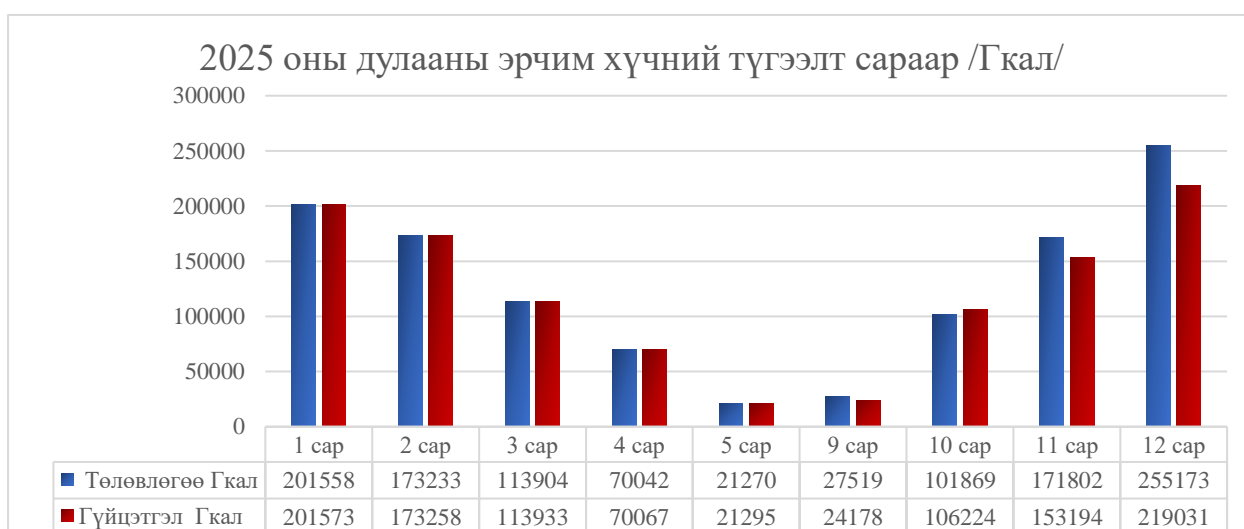


2021-2025 оны хугацаанд дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэл 48.76%-иар өссөн байна.

### 3.2 ДУЛААНЫ ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ ТҮГЭЭЛТ

2025 онд 1,136,369 Гкал дулааны эрчим хүч түгээхээр төлөвлөснөөс 1,082,753 Гкал дулааны эрчим хүч түгээсэн нь төлөвлөсөн хэмжээнээс 53,616 Гкал-аар дутуу түгээж төлөвлөгөөний биелэлт 95.3% байна. Өмнөх оноос дулааны эрчим хүч түгээлтийн төлөвлөгөөг 55,780.1 Гкал-аар илүү түгээсэн байна.

График №10

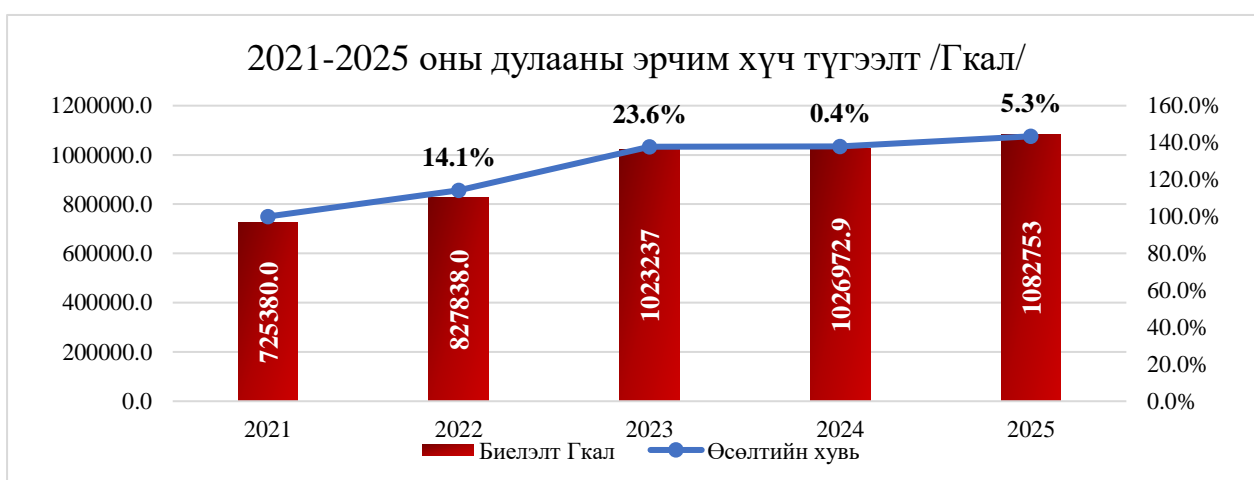


Дулааны эрчим хүч түгээлтийн төлөвлөгөө тасарсан шалтгаан нь 2025 оны 9 дүгээр сард сүлжээний усны зарцуулалтыг 1,650 тн/цагаар өгч 27,519 Гкал-аар дулаан түгээхээр төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 1,535 тн/цагаар өгч 24,178 Гкал дулаан түгээж, 11 дүгээр сард сүлжээний усны зарцуулалтыг 3,700 тн/цагаар өгч 171,802 Гкал-аар төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 3,685 тн/цагаар өгч 153,194 Гкал-аар, 12-р сард сүлжээний усны зарцуулалтыг 5,000 тн/цагаар өгч 255,173 Гкал-аар төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 4,577 тн/цагаар өгч 219,031 Гкал дулаан түгээж нийт 53,616 Гкал дулааны эрчим хүч дутуу түгээсэн байна. Энэ асуудлаар ДҮТ ТӨХХК, УБДС ТӨХК-д тухай бүр албан тоотоор хандаж байсан боловч шийдвэрлэгдээгүй байна. Харин диспетчерийн графикийн зөрчилгүй бөгөөд горимд оногдох төлөвлөгөө 100% биелсэн болно.

Үзүүлэлт	Нэгж	2024 он	2025 он		Зөрүү	
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	Гүйц-төл	Гүйц-өм.он
УБДС ТӨХК	мян.Гкал	1,025.93	1,135.29	1,081.71	53.8	55.78
Өөрийн түгээлт	мян.Гкал	1,035.7	1,080.11	1,040.77	29.68	14.73
<b>Нийт</b>	<b>мян.Гкал</b>	<b>1,026.96</b>	<b>1,136.37</b>	<b>1,082.75</b>	<b>53.62</b>	<b>55.8</b>

Дулааны эрчим хүчний түгээлтийг сүүлийн 5 жилээр графикаар харуулбал:

График №11



Улаанбаатар дулааны сүлжээ ТӨХК нь жил бүрийн 3 дугаар сараас эхлэн магистрал шугамын схемийн шилжүүлэлт хийж, сүлжээний усны зарцуулалтыг бууруулдаг бөгөөд мөн өвлийн горимын схемд 10 дугаар сарын сүүлээр бүрэн шилжүүлснээр сүлжээний усны зарцуулалтыг төлөвлөгөөнөөс багаар барьж ажиллаж байна.

Хүснэгт №27

2025-2026оны халаалтын улиралд 9 дүгээр сарын 16-аас АДС-ын сүлжээнд хийгдэхсхем сэлгэн залгалтын ажлууд

№	Маг	Дулааны худаг		Ачаалал Гкал/ц	Зарцуулалт тн/ц	Схем сэлгэн залгалт	Төлөвлөгөөт хугацаа		Ачаалал шилжүүлэх сүлжээ
		Эхлэл	Төгсгөл				Эхний хугацаа	Эцсийн хугацаа	
1	2д	ДХ264	ДХ276	8.8	78	2д магистралийн ДХ264 цэгээс ДХ276 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-9-16-аас	2025-10-01	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
2	5ж	ДХ5179	ДХ1253	20.9	186	5ж магистраль 5-12-ын холбоос ДХ5179 цэгээс ДХ1253 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-9-16-аас	2025-10-01	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
3	5ж	ДХ5179	ДХ5221	36.9	328	5ж магистралийн хойд хэсгийн ДХ5179 цэгээс ДХ5221 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-10-01-аас	2025-10-10	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
4	5ж	ДХ5138	ДХ5179	21.5	191	5ж магистралийн урд хэсгийн ДХ5138 цэгээс ДХ5179 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-10-01-аас	2025-10-10	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
5	2г	ДХ253	ДХ264	30.8	274	2г магистралийн ДХ253 цэгээс ДХ264 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-10-10-аас	2025-10-20	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
6	126	ДХ1227	ДХ1233	46.8	417	126 магистралийн ДХ1227 цэгээс ДХ1233 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-10-10-аас	2025-10-20	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд
7	126	ДХ1217	ДХ1227	72.02	641	126 магистралийн ДХ1217 цэгээс ДХ1227 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2025-10-20-аас	2025-11-01	"АДС" ТӨХК-ийн сүлжээнд

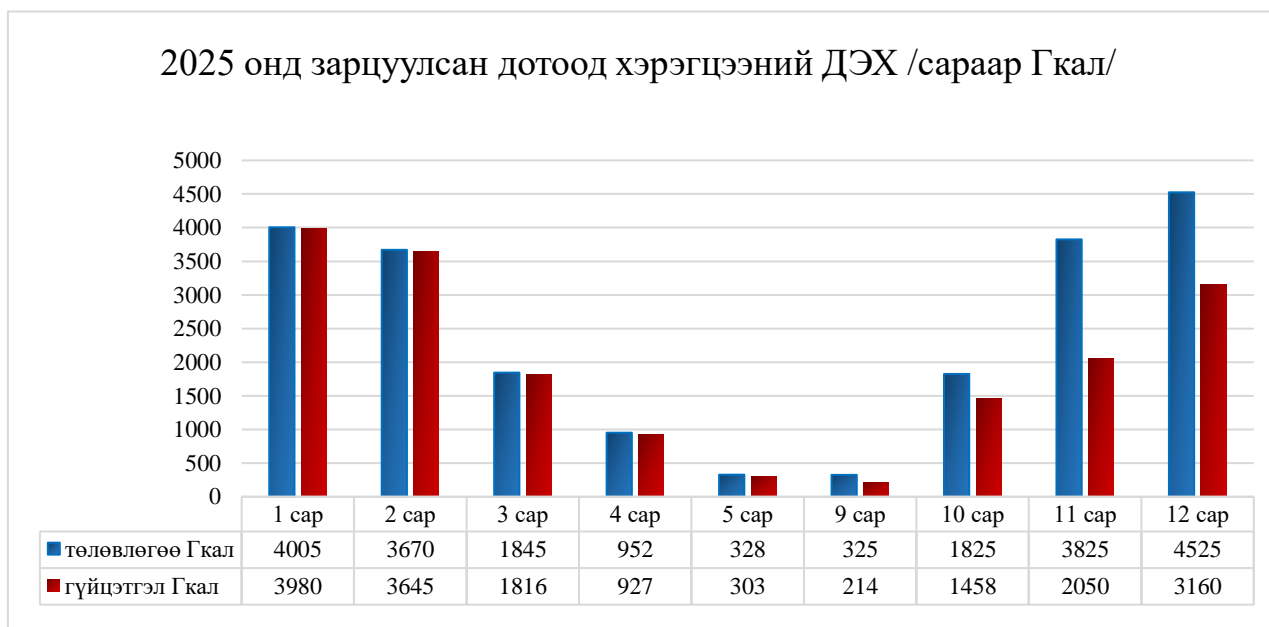
2025-2026 оны халаалтын улиралд 2 дугаар сарын хооронд АДС-ын сүлжээнд хийгдэх схем сэлгэн залгалтын ажлууд

№	Маг	Дулааны худаг		Ачаалал Гкал/ц	Зарцуулалт тн/ц	Схем сэлгэн залгалт	Төлөвлөгөөт хугацаа		Ачаалал шилжүүлэх сүлжээ
		Эхлэл	Төгсгөл				Эхний хугацаа	Эцсийн хугацаа	
1	126	ДХ1217	ДХ1227	72.02	641	126 магистралийн ДХ1217 цэгээс ДХ1227 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-02-26-аас	03-01-ны хооронд	"ДЦС-3" ТӨХК-ийн сүлжээнд
2	126	ДХ1227	ДХ1233	46.8	417	126 магистралийн ДХ1227 цэгээс ДХ1233 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-03-01-ээс	03-10-ны хооронд	"ДЦС-3" ТӨХК-ийн сүлжээнд
3	2г	ДХ253	ДХ264	30.8	274	2г магистралийн ДХ253 цэгээс ДХ264 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-03-11-ээс	03-20-ны хооронд	"ДЦС-4" ТӨХК-ийн сүлжээнд
4	5ж	ДХ5138	ДХ5179	21.5	191	5ж магистралийн урд хэсгийн ДХ5138 цэгээс ДХ5179 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-03-11-ээс	03-20-ны хооронд	"ДЦС-4" ТӨХК-ийн сүлжээнд
5	5ж	ДХ5179	ДХ5221	36.9	328	5ж магистралийн хойд хэсгийн ДХ5179 цэгээс ДХ5221 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-03-20-ээс	04-01-ны хооронд	"ДЦС-4" ТӨХК-ийн сүлжээнд
6	5ж	ДХ5179	ДХ1253	20.9	186	5ж магистраль 5-12-ын холбоос ДХ5179 цэгээс ДХ1253 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-04-01-ээс	04-10-ны хооронд	"ДЦС-4" ТӨХК-ийн сүлжээнд
7	2д	ДХ264	ДХ276	8.8	78	2д магистралийн ДХ264 цэгээс ДХ276 цэгийн хоорондох ачааллыг АДС-ын сүлжээнд шилжүүлэх схем сэлгэн залгалт.	2026-04-10-ээс	04-20-ны хооронд	"ДЦС-4" ТӨХК-ийн сүлжээнд

### 3.3 ДОТООД ХЭРЭГЦЭЭНД ЗАРЦУУЛСАН ДУЛААНЫ ЭРЧИМ ХҮЧ

2025 онд станцын дотоод хэрэгцээнд 21,300 Гкал дулааны эрчим хүч зарцуулахаар төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 17,553 Гкал дулааны эрчим хүч зарцуулж, 3,747 Гкал дулааны эрчим хүч бага зарцуулсан.

График №12



2025 оны худалдан авалтын төлөвлөгөөнд дотоод хэрэгцээнээс дулаан авч ашиглаж буй вагон гэсгээгчид дулааны эрчим хүч (ДЭХ)-ийг тооцох тоолуур суурилуулах зардлыг тусган, тоолуур суурилуулснаар дотоод хэрэгцээнд хэрэглэж буй ДЭХ-ийг бодитойгоор хэмжин тооцох боломж бүрдсэн. Мөн дотоод хэрэгцээний халаалтын температурыг гадна агаарын температуртай уялдуулан тохируулж ажилласны үр дүнд дотоод хэрэгцээний дулааны эрчим хүчний хэрэглээг төлөвлөгөөнөөс 3,747 Гкал-аар бууруулан ажилласан байна.

График №13



2024-2025 оны халаалтын улирлаас эхлэн вагон гэгсгээгчийг шинээр ашиглалтад оруулсантай холбоотойгоор дотоод хэрэгцээний дулааны зарцуулалт өмнөх жилээс 3,401 Гкал-аар өссөн байна.

### 3.4 ЖИШМЭЛ ТҮЛШНИЙ ХУВИЙН ЗАРЦУУЛАЛТ

2025 онд жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт 167.1 кг/Гкал байхаар төлөвлөгдсөнөөс гүйцэтгэлээр 165.79 кг/Гкал байна. Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт 2025 онд 1.31 кг/Гкал-аар бага гарсан.

Үзүүлэлт	Нэгж	2024 он	2025 он		Зөрүү	
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	Гүйц-төл	Гүйц-өм.он
Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт	кг/Гкал	171.3	167.1	165.79	1.31	5.51

Хүснэгт №28

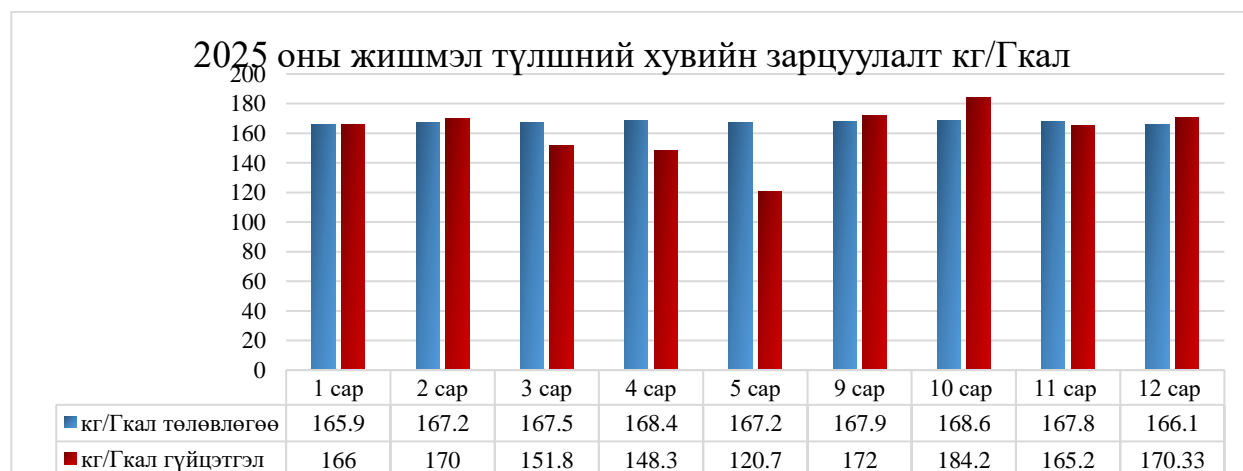
Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт		1 сар	2 сар	3 сар	4 сар	5 сар	9 сар	10 сар	11 сар	12 сар	Жиг-нэсэн дундаж
кг/Г	төлөвлөгөө	166.0	170.0	151.8	148.3	120.7	167.9	169.1	168.3	166.14	167.1
	биелэлт	166.0	170.0	151.8	148.3	120.7	172.0	184.2	165.2	170.3	165.79

Мөн 2025 оны 9 дүгээр сард зуухны ачааллыг 55-59 Гкал/цагаар, 10 дугаар сард 2 зуухыг 54-62 Гкал/цагаар ажиллуулах горим өгснөөс шалтгаалан 2 зуухны ашиггүй горимоор ажиллаж, жишмэл түлшний зарцуулалт өссөн үзүүлэлттэй байна.

Хүснэгт №29

Үзүүлэлт /кг/Гкал/	2021 он	2022 он	2023 он	2024 он	2025 он
Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт төлөвлөгөө	159.8	161.4	162.9	172.5	167.1
Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт биелэлт	160.7	167.8	164.9	171.3	165.79

График №14



## 3.5 НҮҮРСНИЙ ЗАРЦУУЛАЛТ

Хүснэгт №30

Нүүрсний уурхайн нэр	Зарцуулсан хэмжээ /тонн/		Дундаж дулаан гаргах чадвар /ккал/кг/		Нийт нүүрсний эзлэх хувь /%/	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Цэцэнс Майнинг энд Энержи ХХК	71'924.26	16,977.22	2'909.39	3,116	17.6	4.49
Багануур ХК	29'328	144,860.5	3'600	3,691.2	7.2	38.4
Шивээ-Овоо ХК	289'276.3	208,701.5	2'968.47	3,090.5	71.03	55.3
Бат-Өөдөө ХХК /Алагтолгойн уурхай/	16'722.16	6,861.38	3'477.59	3,497.9	4.1	1.8
<b>Нийт</b>	<b>407'250.7</b>	<b>377,400.6</b>	<b>3'024.35</b>	<b>3,329.00</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>

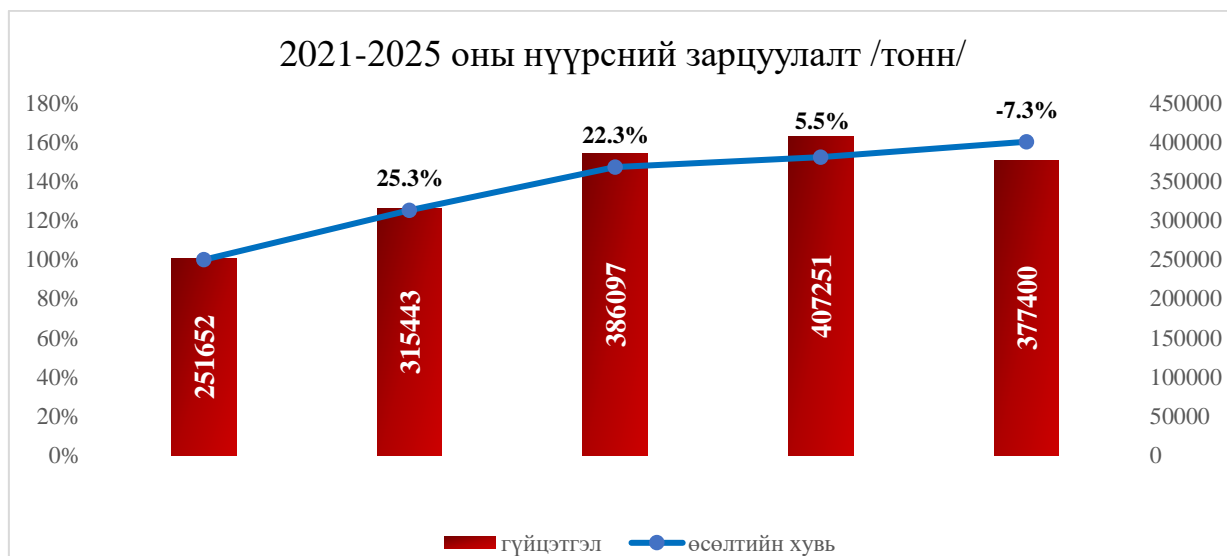
2025 онд 407,207 тонн нүүрс зарцуулахаар төлөвлөснөөс 377,400 тонн нүүрс зарцуулж, төлөвлөсөн хэмжээнээс 29,807 тонн нүүрс бага зарцуулсан буюу 92.6%-ийн гүйцэтгэлтэй байна. 2024 онд зарцуулсан нүүрсний жигнэсэн дулаан гаргах чадвар 3,024 ккал/кг байсан бол 2025 онд 3,329 ккал/кг байсантай холбоотой нүүрсний зарцуулалт өмнөх оны гүйцэтгэлээс 29,851 тонн буюу 7.3%-иар бага зарцуулсан байна.

Дээрх хүснэгтээс 2025 онд Багануур ХК-ийн нүүрсний дулаан гаргах чадвар хамгийн өндөр буюу 3,691.2 ккал/кг, нийт нүүрсний 38.4%-ийг эзэлж байгаа ба энэ нь өмнөх оны жигнэсэн дулаан гаргах чадвараас 305 ккал/кг-аар илүү байхад гол нөлөө үзүүлсэн байна.

График №15



График №16



Нүүрсний зарцуулалт 2021-2025 оны хооронд 60.4%-иар өссөн үзүүлэлттэй байна.

### 3.6 ЗАРЦУУЛСАН НҮҮРС, ҮНСНИЙ ХАРЬЦАА

Хүснэгт №31

Үзүүлэлт	Хэмжих нэгж	1 сар	2 сар	3 сар	4 сар	5 сар	9 сар	10 сар	11 сар	12 сар	Жилээр
Нүүрсний зарцуулалт	Тонн	74100	63000	34601	21500	5500	8700	39000	51000	80000	<b>377400.6</b>
Үнсний хэмжээ	Тонн	7781	6300	3702	2176	589	869	3707	4335	7360	<b>36819</b>
Үнслэгийн хувь	Хувь	10.5	10	10.7	10.12	10.7	9.98	9.51	8.5	9.2	<b>9.8</b>

Тайлант онд нийт 377,400 тонн нүүрс зарцуулж, 36,819 тонн үнс ялгарсан байна. Жилийн дундаж үнслэгийн хэмжээ 9.8 хувьтай байв.

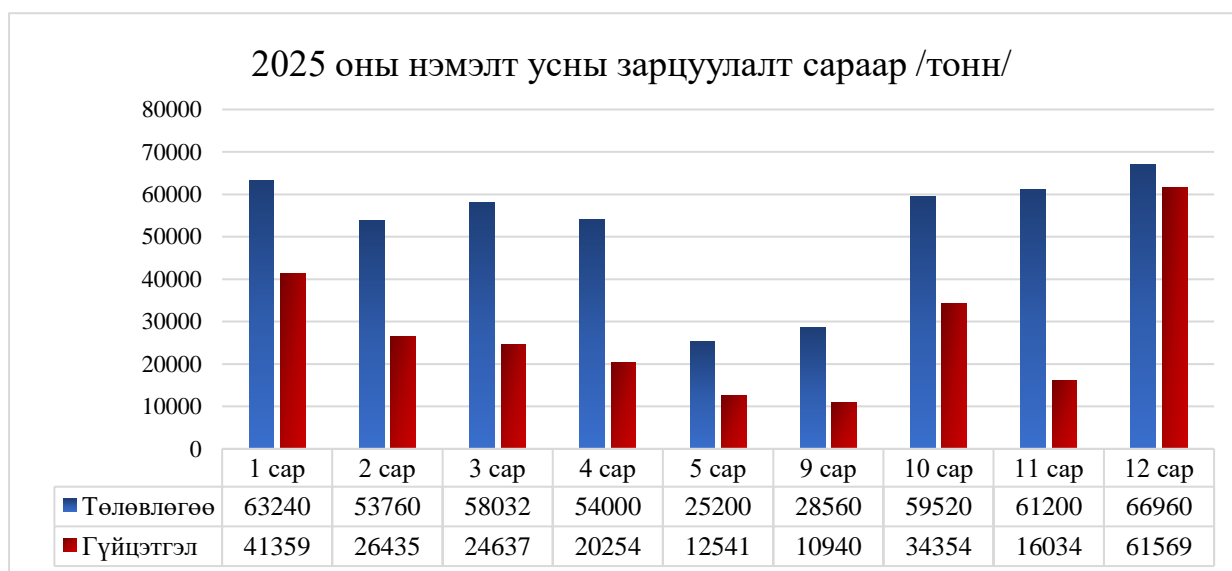
Ялгарсан үнснээс Налайх дүүргийн Хот тохижилтын газарт 14,149 тонн үнсийг төлбөртэй хаяж, Монцемент ХХК-д 1,181 тонн, Зэлмэ Херо ХХК-д 1,856 тонн, Арзат ХХК-д 7,470 тонн үнсийг тус тус борлуулсан байна. Мөн 12,970 тонн үнсийг силост нөөцөлж, 2,057 тонн шаарга гарсан байна.

Өмнөх онд Налайхын хот тохижилтын газарт 30,673 тонн үнс хаяж байсан бол 2025 онд 14,149 тонн үнс хаясан нь 46.1%-иар буурсан үзүүлэлттэй байна. Энэ нь үнс хаях зардлыг бууруулж, үнс борлуулалтаас олох орлогыг нэмэгдүүлэхэд эерэг нөлөө үзүүлсэн байна.

### 3.7 НЭМЭЛТ УСНЫ ЗАРЦУУЛАЛТ

2025 оны төлөвлөгөөнд нэмэлт усыг сүлжээнд 470,472 тонн нийлүүлэхээр төлөвлөснөөс гүйцэтгэлээр 248,123 тонн нэмэлт ус зарцуулж, нийт 222,349 тонн ус бага зарцуулсан байна.

График №17



Хүснэгт №32

Үзүүлэлт	Нэгж	2024 он	2025 он		Зөрүү
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	
Нэмэлт усны зарцуулалт	Тонн	208,712	470,472	248,123	222,349

Станцын нэмэлт усны зарцуулалт 11 дүгээр сар хүртэл ДЦС-3 ТӨХК, ДЦС-4 ТӨХК параллель схемээр ажилласантай холбоотойгоор буурсан үзүүлэлттэй гарсан. Харин 9, 10 дугаар саруудад нэмэлт усны зарцуулалтыг УБДС ТӨХК-иас төлөвлөснөөс их хэмжээгээр өгсөн.

График №18



2025 оны 12 дугаар сараас сүлжээний усны дутагдлыг ДЦС-4 ТӨХК-иас нөхөж авдаг байсныг схемийн өөрчлөлт хийн, УБДС ТӨХК-иас дан схемээр ажиллуулахаар шийдвэрлэснээр нэмэлт усны зарцуулалт өмнөх оноос дунджаар 24.6%-иар өссөн байна.

### 3.8 СҮЛЖЭЭНИЙ УСНЫ ЗАРЦУУЛАЛТЫН ГҮЙЦЭТГЭЛ, СУУРИЛАГДСАН ХҮЧИН ЧАДЛЫН АШИГЛАЛТ

2025 онд дунджаар сүлжээний усны зарцуулалтыг 3,293 тн/цаг байхаар төлөвлөсөн бол гүйцэтгэлээр 3,002 тн/цагаар барьж ажилласан байна.

Сүлжээний усны зарцуулалтын төлөвлөгөө биелээгүй нь “УБДС” ТӨХК-ийн зүгээс “ДҮТ” ТӨХХК болон “ЭХЗХ”-оос баталсан төлөвлөгөөг мөрдөлгүй, хаврын улирлын схем шилжүүлэлтийг төлөвлөгөөт хугацаанаас эрт, намрын улирлын схем шилжүүлэлтийг төлөвлөгөөт хугацаанаас хоцроож хийсэнтэй холбоотой байна. Мөн 2025 оны 01 болон 12 дугаар саруудад гадна агаар олон жилийн дунджаас дулаахан байсантай холбоотой сүлжээний усны зарцуулалт буурсан байна.

Хүснэгт №33

Үзүүлэлт	2021 он	2022 он	2023 он	2024 он	2025 он
Сүлжээний усны зарцуулалт Төлөвлөгөө /тонн/цаг/	2417	2751	2966	2949	3293
Сүлжээний усны зарцуулалт Гүйцэтгэл /тонн/цаг/	2302	2552	2881	2930	3002

График №19

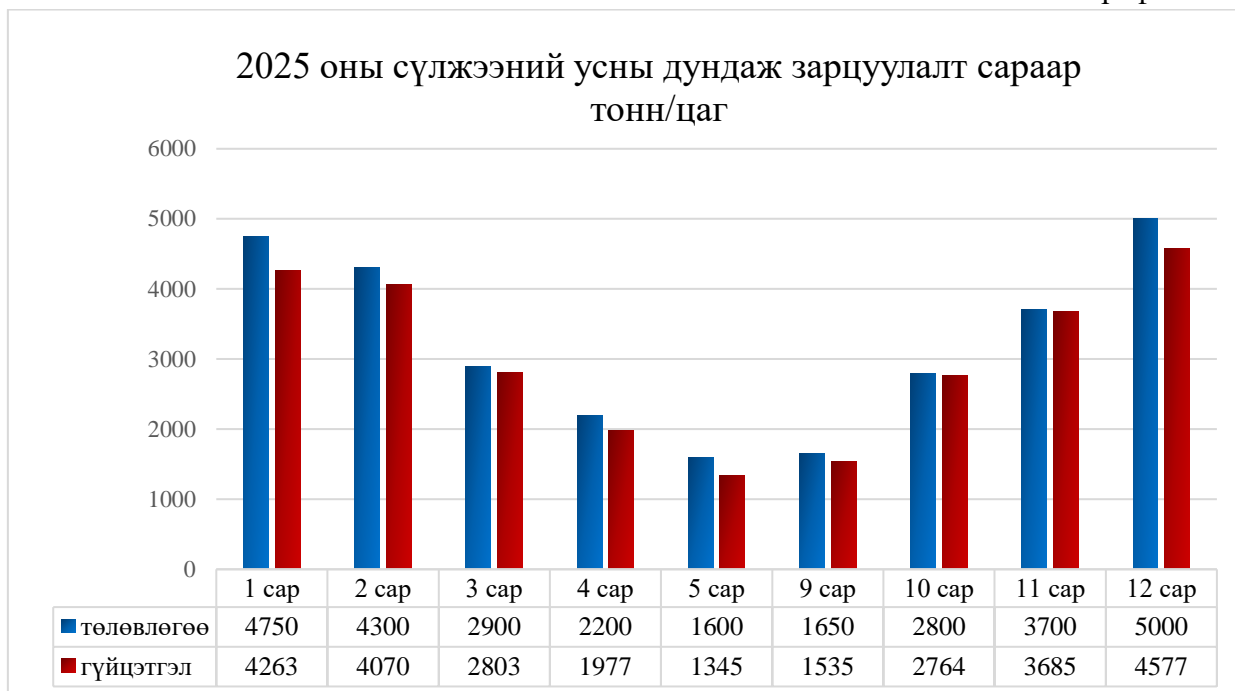


Сүлжээний усны зарцуулалт 2021-2025 оны хооронд Улаанбаатар хотын өсөн нэмэгдэж байгаа хэрэглээнээс хамааран 30%-иар өссөн үзүүлэлттэй байна.

Хүснэгт №34

Үзүүлэлт	Нэгж	2024 он	2025 он		Зөрүү	
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	Гүйц-төл	Гүйц-өм.он
Сүлжээний усны зарцуулалт	тонн/цаг	2930	3293	3002	91.2%	102.5%

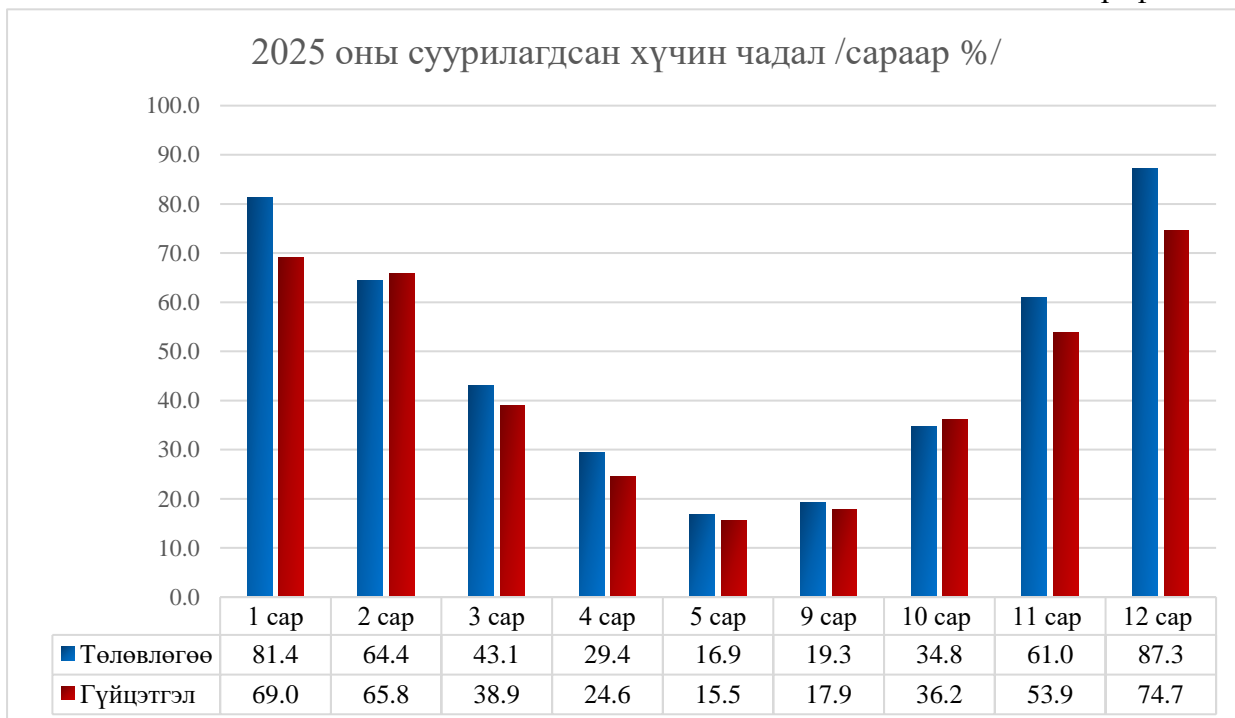
График №20



2025 онд Амгалан дулааны станц ТӨХК нь Улаанбаатар хотын нийт түгээлтийн 13.1% буюу 1,082,753 Гкал дулааныг түгээсэн байна.

2025 онд суурилагдсан хүчин чадлын оргил ачаалал нь 12 дугаар сард 74.7% хүрсэн бол хамгийн бага ачаалал нь 5 дугаар сард 15.5%-ийн ачаалалаар ажилласан байна.

График №21



2024 онд төслийн хүрээнд станцыг 116 МВт хүчин чадалтай нэг зуухаар өргөтгөсөнтэй холбоотойгоор суурилагдсан хүчин чадлын ашиглалтын хувь өмнөх оноос буурсан үзүүлэлттэй гарсан байна.

### 3.9 Диспетчерийн үндэсний төв ТӨХХК-иас өгсөн горимын биелэлт

Хүснэгт №35

Үзүүлэлт	Нэгж	1 сар	2 сар	3 сар	4 сар	5 сар	9 сар	10 сар	11 сар	12 сар	Жил-эр
Температурын горим	°С	118,32/59	116.9/59	102.7/54.6	93.4/51.5	87.6/49.2	85.6/48.2	93.9/51.5	106.3/56	118.2/59.4	106.3/56
Температурын гүйцэтгэл	°С	119.6/56.9	117.5/53.4	104.0/50.2	94.5/46.05	88.39/45.92	86.36/40.84	94.4/44.2	106.9/49.7	118.8/54.9	106.9/49.7
Даралтын горим төлөвлөгөө	ата	8.8/2.0	8.5/2.0	8.4/2.0	8.0/2.0	7.0/2.0	7.0/2.0	7.3/2.0	7.9/2.0	8.9/2.0	7.9/2.0
Даралтын горим гүйцэтгэл	ата	8.8/2.0	8.5/2.0	8.4/2.0	8.0/2.0	7.0/2.0	7.02.0	7.3/2.0	7.9/2.0	8.9/2.0	7.8/2.0
Сүлжээний усны зарцуулалт төлөвлөгөө	Тонн/цаг	4750	3800	2900	2400	1550	1650	2940	3700	5000	3188
Сүлжээний усны зарцуулалт гүйцэтгэл	Тонн/цаг	4263	4070	2803	1977	1345	1535	2764	3685	4577	3002

2025 онд дунджаар температурын горимыг 106.9/49.7°С, даралтын горимыг 7.8/2.0 ата, сүлжээний усны зарцуулалтын горимыг 3,002 тн/цагаар барьж ажилласан. ДҮТ ТӨХХК-иас өгсөн горимыг цаг тутамд барьж горимын зөрчилгүй ажилласан.

### 3.10. ЦАХИЛГААН ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ ХЭРЭГЛЭЭ

Тайлант онд дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэлийн хэмжээ 2024 онтой харьцуулахад 61,198 Гкал-аар нэмэгдсэн. Үйлдвэрлэлийг 4 зуухны ашигтай горимоор ажиллуулснаар тоноглолууд бүрэн ачаалал авч цахилгааны эрчим хүчний хувийн зарцуулалт төлөвлөгөөнөөс 2.8 кВт/Гкал-аар буурсан байна.

Хүснэгт №36

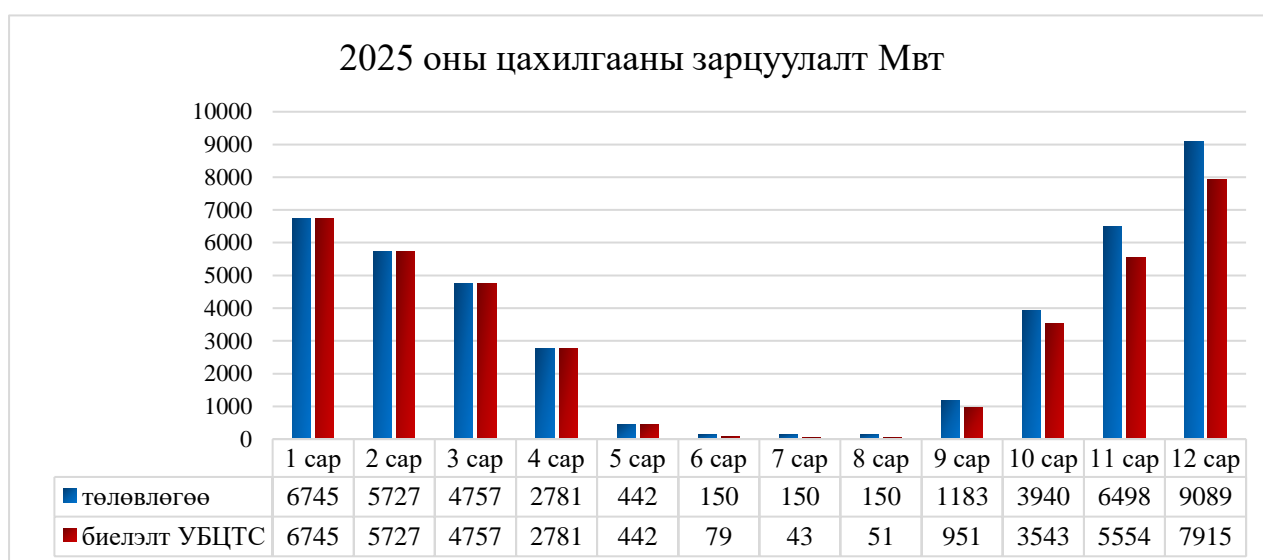
Үзүүлэлт	2021 он	2022 он	2023 он	2024 он	2025 он
ЦЭХ-ний зарцуулалт /МВт/	24963	28852	37133	35451	38588.8

График №22



2021–2025 оны хооронд цахилгааны зарцуулалт 54.6%-иар өссөн байна. 2025 онд дулаан үйлдвэрлэлийн хэмжээ 2024 оноос 61.2 мян.Гкал-аар өссөнөөс шалтгаалан цахилгааны зарцуулалт 3,137.54 МВт-аар өссөн.

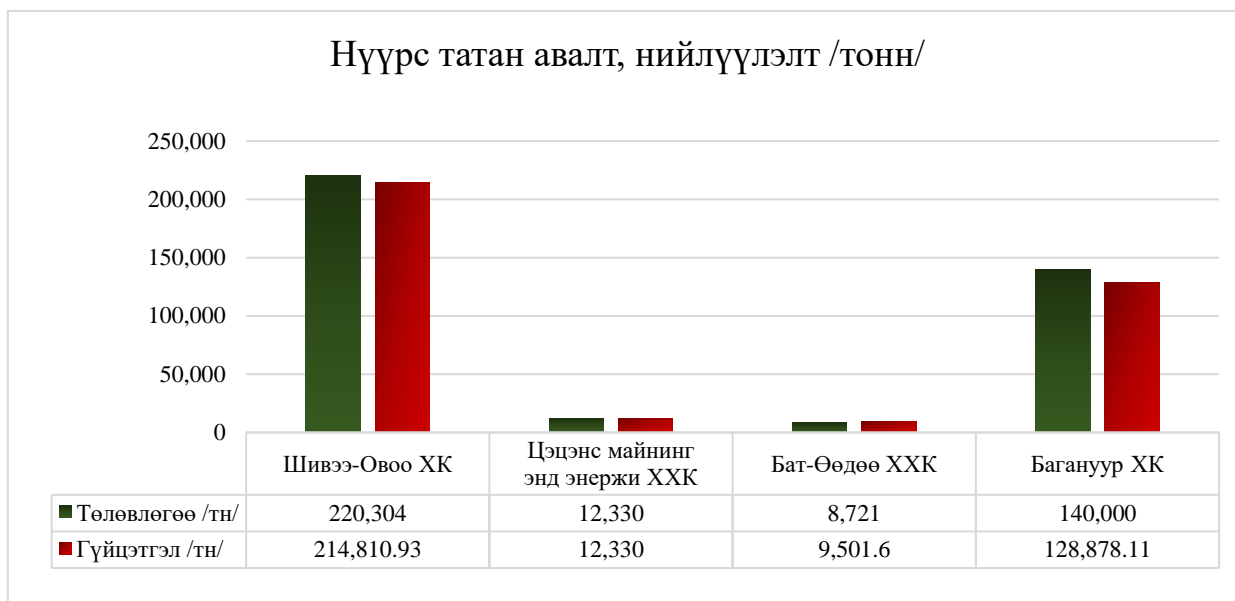
График №23



### 3.11 НҮҮРС ТАТАН АВАЛТ, НИЙЛҮҮЛЭЛТ

Хүснэгт №37

№	Компанийн нэр	Төлөвлөгөө /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Хувь/%/	Вагоны тоо	Эзлэх хувь /%/
1	Шивээ-Овоо ХК	220304	214810.93	97.5	3298	58.7
2	Цэцэнс майнинг энд энерги ХХК	12330	12330	100	190	3.3
3	Бат-Өөдөө ХХК	8721	9501.60	108.9	146	2.6
4	Багануур ХК	140000	128878.11	91.75	1982	35.3
<b>Дүн</b>		<b>381355</b>	<b>365519.21</b>	<b>95.84</b>	<b>5867</b>	<b>100</b>



Нийт нүүрс татан авалтын хэмжээг өмнөх онтой харьцуулахад 2024 онд **417,150** тонн байсан бол 2025 онд **381,355.21** тонн болж, **35,795.79** тонн буюу **8.5** хувиар буурсан үзүүлэлттэй байна.

2025 онд Шивээ-Овоо ХК, Цэцэнс Майнинг энд Энержи ХХК, Бат-Өөдөө ХХК, Багануур ХК-тай нүүрс худалдах, худалдан авах гэрээ байгуулж, төлөвлөсөн татан авалтыг сар бүрийн хуваарийн дагуу жилийн хугацаанд хэрэгжүүлсэн. Тайлант хугацаанд нийт **5,867** вагон буюу **365,519.21** тонн нүүрс татан авч, нөөц бүрдүүлсэн бөгөөд гүйцэтгэл **95.8** хувьтай биелэсэн.

Төлбөрийн үлдэгдэлтэй холбоотойгоор 12 дугаар сард Багануур ХК-иас **8,200** тонн нүүрс татан авалт тасалдсан. Мөн цаг агаарын дулааралтай холбоотойгоор 3, 4 дүгээр сард төлөвлөсөн хэмжээнээс бага хэмжээгээр нүүрс татан авалт хийгдсэн.

Уурхай тус бүрийн нүүрсний чанарын үзүүлэлтийг дараах хүснэгтэд үзүүлэв.

### Нүүрсний чанар:

Хүснэгт №38

№	Компанийн нэр	Чийглэг W %	Үнслэг А %	Дэгдэмхий V %	Хүхэрлэг S %	Илчлэг Q Ккал/кг
1	Шивээ-Овоо ХК	39.19	8.94	43.81	0.93	3,090.5
2	Цэцэнс ХХК	37.00	9.71	47.53	0.90	3,116
3	Бат-Өөдөө ХХК	12.50	31.16	41.41	0.90	3,497.9
4	Багануур ХК	32.63	10.13	43.01	0.73	3,691.2

Нүүрсний чанарын хувьд Шивээ-Овоо ХК-ийн нийлүүлсэн нүүрсний дундаж илчлэг 3, ккал/кг, Цэцэнс Майнинг энд Энержи ХХК-ийн 3,116 ккал/кг, Бат-Өөдөө ХХК-ийн 3,497.9 ккал/кг, Багануур ХК-ийн 3,691.2 ккал/кг байгаа нь гэрээнд заасан чанарын шаардлагыг бүрэн хангаж байна.

## Нүүрс нөөцлөлт:

## Хүснэгт №39

Сар	2024 /хоног/	2025 /хоног/	Эхний үлдэгдэл	Орлого	Зарлага	Эцсийн үлдэгдэл
1	7	13	34,479.78	72,376.32	74,100	32,756.10
2	4	9	32,756.10	50,491.91	63,000	20,248.01
3	7	9	20,248.01	25,516.90	34,600.6	11,164.31
4	5	5	11,164.31	13,741.50	21,500	3,405.81
5	5	9	3,405.81	2,118.05	5,500	23.86
9	31	42	23.86	31,939.85	8,700	23,263.71
10	29	27	23,263.71	50,536.13	39,000	34,799.84
11	19	24	34,799.84	56,737.97	51,000	40,537.81
12	16	9	40,537.81	62,427.52	80,000	22,965.33

Тухайн сарын талбайн үлдэгдлийг тухайн сарын хоногийн зарцуулалтад харьцуулвал:

График №25



Нүүрсний үндсэн агуулахад 13,000 тонн, шинээр баригдсан агуулахад 10,000 тонн нүүрсийг тус тус битүү агуулахад нөөцөлсөн. Мөн 22,000 тонн нүүрсийг нэмж нөөцлөх зорилгоор захиргааны байрны хойд талд шинээр талбай засаж 9,000 тонн, вагон гэсгээгчийн барилгын зүүн талд 3,000 тонн, спорт заалны урд 8,500 тонн, силосын хажууд 1,500 тонн нүүрс нөөцөлж, станцын нүүрсний нөөцийг 22 хоногоор бүрдүүлсэн. Харин өвлийн оргил ачааллаар тооцоход 15–17 хоногийн нөөц бүрдүүлж ажилласан. 2025 оны 12 дугаар сарын 01-ний өдрийн байдлаар нийт 39,074.5 тн нүүрс нөөцөлсөн.

Хүснэгт №40

Сар	Төлөвлөгөө /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Хувь	Вагоны тоо
1	43,306	42,432	97.9	653
2	38,706	32,506.8	83.6	498
3	25,000	16,629.15	66.6	256

4	15,000	8,456.05	56.3	130
5	3,000	2,118.05	70.6	33
9	20,000	20,839.65	104.1	321
10	25,000	30,532.21	122.1	470
11	25,000	25,950.85	103.8	399
12	35,000	35,346.17	99.7	538
<b>Дүн</b>	<b>220,304</b>	<b>214,810.93</b>	<b>97.5</b>	<b>3255</b>

График №26



2025 онд Амгалан дулааны станц ТӨХК, Шивээ-Овоо ХК-ийн хооронд нүүрс худалдах, худалдан авахаар байгуулсан ( ШО24-1/09, 24/63: ШО25-1/02, 25/24 ) тоот гэрээний дагуу уурхай нь станцад **220,304** тонн нүүрс нийлүүлэхээс **214,810.93** тонн нүүрс нийлүүлж **97.5%-**иар төлөвлөгөөг биелүүлсэн. Цаг агаарын дулааралтай холбоотой төлөвлөгөөт нүүрс татан авалтаас бага татан авалт хийгдсэн.

Гэрээний хугацаанд **3,255** вагон нүүрс ачиж нийлүүлсэн. Жилийн хугацаанд уурхайгаас нийлүүлсэн нүүрсний дундаж чийглэг **39.19%**, үнслэг **8.94%**, хүхэрлэг **0.93%**, дэгдэмхий **43.81 %** тооцоонд авсан дундаж илчлэг **3161.0** Ккал/кг гарсан нь чийглэг өндөр үзүүлэлттэй байсан ба бусад нь гэрээний болон стандартын шаардлагыг хангаж байна.

Жилийн хугацаанд нэг вагон нүүрсний дундаж жин **65.8** тонноор даацанд хүргэж ачсан байна.

Гэрээнд чийглэг 41.2-448% заасан байгаагаас дундаж чийглэг 39.19%-тай гарч, чийглэг багатай, дулаан гаргах чадвар өндөртэй нүүрс нийлүүлэгдсэн байна.

**Цэцэнс майнинг энд энерги ХХК:**

Хүснэгт №41

Сар	Төлөвлөгөө /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Хувь	Вагоны тоо
1	12,330	12,330	100	190
<b>Дүн</b>	<b>12,330</b>	<b>12,330</b>	<b>100</b>	<b>190</b>

2025 онд Амгалан дулааны станц ТӨХК, Цэцэнс майнинг энд энерги ХХК-ийн хооронд нүүрс худалдах, худалдан авахаар байгуулсан 24/112 тоот гэрээний дагуу уурхай нь станцад **12,330 тонн** нүүрс нийлүүлэхээс **12,330 тонн** нүүрс нийлүүлж **100%** биелэгдсэн. Уурхай нь станцад гэрээний хугацаанд **190** вагон нүүрс ачиж нийлүүлсэн.

Гэрээний хугацаанд уурхайгаас нийлүүлсэн нүүрсний дундаж чийглэг **37%**, үнслэг **9.71%**, дэгдэмхий бодис **47.53%**, хүхэрлэг **0.9%**, дундаж илчлэг **3,116** Ккал/кг гарсан нь илчлэг гэрээний болон стандартын шаардлагыг хангасан байна. Нэг вагон нүүрсний дундаж жин **65** тонн гарсан нь даацандаа хүргэж ачсан байна.

**Бат-Өөдөө ХХК:**

Хүснэгт №42

Сар	Төлөвлөгөө /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Хувь	Вагоны тоо
1	2410	2410.4	100	37
2	1311	1918.3	146.3	30
12	5000	5172.9	103.4	77
<b>Дүн</b>	<b>8721</b>	<b>9501.6</b>	<b>108.9</b>	<b>146</b>

Амгалан дулааны станц ТӨХК нь Бат-Өөдөө ХХК-тай нүүрс худалдах, худалдан авахаар байгуулсан 24/66, 25/103 тоот гэрээний дагуу уурхай нь станцад **8,721 тонн** нүүрс нийлүүлэхээс **9,501.6 тонн** нүүрс нийлүүлж **108,9%** биелэгдсэн.

Уурхай нь станцад гэрээний хугацаанд **146** вагон нүүрс ачиж нийлүүлсэн.

Гэрээний хугацаанд уурхайгаас нийлүүлсэн нүүрсний дундаж чийглэг **12.50%**, үнслэг **31.16%**, дэгдэмхий бодис **41.41%**, хүхэрлэг **0.9%**, дундаж илчлэг **3,910.0** Ккал/кг гарсан нь гэрээний болон стандартын шаардлагыг хангаж байна.

**Багануур ХК:**

Хүснэгт №43

Сар	Төлөвлөгөө /тн/	Гүйцэтгэл /тн/	Хувь	Вагоны тоо
1	10,000	15,204	152.04	234
2	20,000	16,066.81	80.3	247
3	10,000	8,887.75	88.8	137
4	10,000	5,285.45	52.8	81
9	10,000	11,100.2	100	171
10	20,000	20,003.92	94.8	308
11	30,000	30,585.2	98.3	470
12	30,000	21,744.79	69.7	331
<b>Дүн</b>	<b>140,000</b>	<b>128,878.11</b>	<b>91.75</b>	<b>1982</b>

2025 оны 01 дүгээр сард Амгалан дулааны станц ТӨХК, Багануур” ХК-ийн хооронд нүүрс худалдах, худалдан авахаар байгуулсан (25/04, 25/13-07) тоот гэрээний дагуу уурхай нь гэрээний хугацаанд Амгалан дулааны станцад **140,000** тн нүүрс нийлүүлэхээс **128,878.11** тн нүүрс нийлүүлж **91.75%** биелэгдсэн. Уурхай нь Амгалан дулааны станцад гэрээний хугацаанд 1982 вагон нүүрс ачиж нийлүүлсэн. Уурхайгаас нийлүүлсэн нүүрсний дундаж

чийглэг **32.63%**, үнслэг **10.13%**, дэгдэмхий **43.01%**, хүхэрлэг **0.73%**, дундаж илчлэг **3,688** Ккал/кг гарсан нь гэрээний болон нүүрсний стандартын шаардлагыг хангаж байна.

Гэрээт хугацаанд нэг вагон нүүрсний дундаж жин **65.62** тонноор даацанд хүргэж ачсан байна.

### 3.12 УС ХАНГАМЖ, ХЭРЭГЛЭЭ

Ус сувгийн удирдах газрын Ø65, Ø150, Ø133 шугамын тоолуур, № 2, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11-р худгийн ерөнхий тоолуурын заалтыг сар бүрийн эхэнд авч УСУГ-тай болон, Баянзүрх дүүргийн татварын хэлтэстэй ус ашиглалтын тооцоо хийсэн. № 1, 3, 6-р худаг усны ундаргагүй болсоноос ашиглахгүй байна. Нийт усны 16.7%-ийг УСУГ-ын ус, 69.6%-ийг худгийн ус, 3.2%-ийг хөрс, голын ус, 10.4%-ийг бохир ус эзэлж байна.

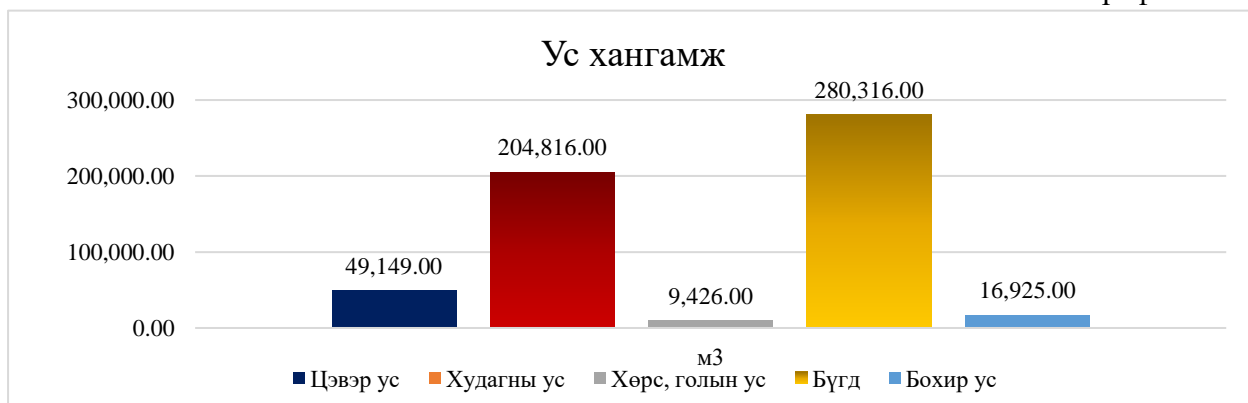
УСУГ-аас сар бүрийн 03-05-ны өдөр усны 3ш тоолуурын заалтыг 2 талаас хамтран авч тооцоо тулгасан. Жилийн хугацаанд 49,149 м<sup>3</sup> цэвэр ус, 16,925 м<sup>3</sup> бохир усны тооцоо хийсэн. Станцын технологийн хэрэглээнд 262,391 м<sup>3</sup> цэвэр ус зарцуулсан.

Улиастайн гол, гүний худаг № 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11-ийн ерөнхий тоолуур болон худаг №2-д сар бүрийн 01-ний өдөр тоолуурын заалт авч худгийн ус 203,816 м<sup>3</sup>, улиастайн голын 9,426 м<sup>3</sup> ус авч ашигласан байна.

Хүснэгт №44

Үзүүлэлт	Цэвэр ус	Худгийн ус	Хөрс, голын ус	Бүгд	Бохир ус
м <sup>3</sup>	49,149.00	204,816.00	9,426.00	280,316.00	16,925.00
Хувь /%/	17.5	73.0	3.4	100.00	6.0

График №27



#### Цэвэр, бохир ус:

2025 оны 02-05 дугаар сард худаг, хөрсний усны ундарга багассанаас технологийн хэрэгцээнд шаардлагатай усыг УСУГ-аас их хэмжээний цэвэр ус авч хэрэглэсэн.

#### Цэвэр ус /м<sup>3</sup>/

Хүснэгт №45

сар	2021	2022	2023	2024	2025
1	4,340.00	819.00	4,469.00	3,330.00	4450
2	3,485.00	311.00	859.00	2,010.00	2690
3	5,652.00	740.00	4,070.00	10,840.00	1990
4	1,333.00	1,670.00	8,340.00	5,280.00	820

5			3,655.00	4,600.00	470
6				80.00	
7				60.00	
8				80.00	
9	2,760.00	870.00	1,580.00	100.00	103
10	240.00	610.00	420.00	60.00	2946
11	3,379.00	3,370.00	8,520.00	1,340.00	3555
12	1,521.00	12,851.00	3,250.00	1,100.00	32424
<b>Дүн</b>	<b>22,710.00</b>	<b>21,241.00</b>	<b>35,163.00</b>	<b>28,880.00</b>	<b>49,149.00</b>

Хүснэгт №46

Бохир ус /м <sup>3</sup> /					
сар	2021	2022	2023	2024	2025
1	418.00	268.00	659.00	551.00	540
2	235.00	511.00	556.00	671.00	675
3	625.00	796.00	713.00	2,303.00	556
4	445.00	454.00	994.00	987.00	418
5			355.00	863.00	397
6				380.00	
7				360.00	
8				380.00	
9	1,719.00	781.00	630.00	400.00	403
10	539.00	214.00	680.00	357.00	344
11	401.00	358.00	1,435.00	530.00	52
12	436.00	1,447.00	615.00	1.00	12,778.00
<b>Дүн</b>	<b>4,818.00</b>	<b>4,829.00</b>	<b>6,637.00</b>	<b>7,783.00</b>	<b>16,925.00</b>

Хүснэгт №47

Худаг, хөрс, голын ус:/м <sup>3</sup> /			
Сар	Худаг	Хөрс, гол	Бүгд
1	42,216.00		42,216.00
2	23,799.00		23,799.00
3	16,426.00		16,426.00
4	19,190.00		19,190.00
5	4,638.00		4,638.00
9	18,526.00		18,526.00
10	25,255.00	9,426.00	15,829.00
11	25,829.00		25,829.00
12	28,937.00		28,937.00
<b>Дүн</b>	<b>204,816.00</b>	<b>9,426.00</b>	<b>214,242.00</b>

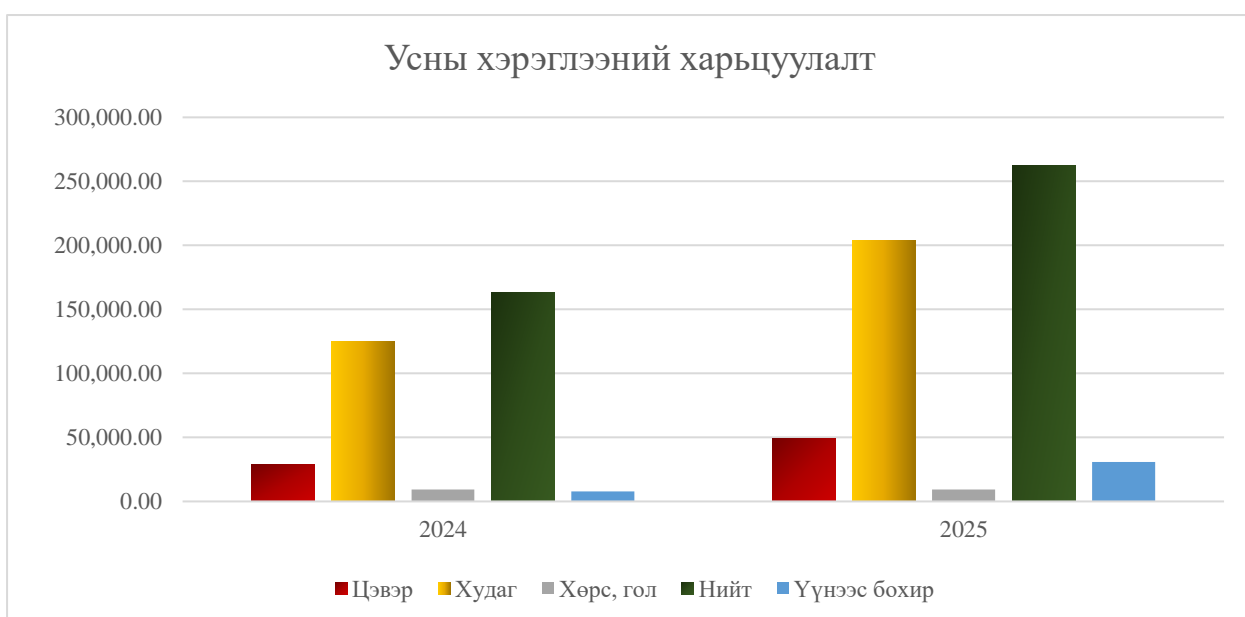
Усны хэрэглээг өмнөх онтой харьцуулахад цэвэр ус 20,269 тонн буюу 70.0%-иар нэмэгдсэн нь 2025 оны 12 дугаар сараас эхлэн Амгалан ДС нь бусад сүлжээнээс хамааралгүй схемд шилжсэнтэй холбоотой нэмэлт усны зарцуулалт 1,500-2,000 тн/ц-ын зарцуулалттай болж нэмэгдсэн байна. Мөн нэмэлт усны зарцуулалт ихэссэнтэй холбоотой худгийн усны хэрэглээ 203,816.0 тонн болж өссөн нэмэгдэж, өмнөх оноос 79,126 тн буюу 63%-иар ихэссэн байна. Ус хангамжийг нийт дүнгээр тооцоход 2024 онд 162,995.0 тн усыг

технологийн болон ахуйн хэрэглээнд хэрэглэж байсан бол 2025 онд 262,391.0 тн ус хэрэглэж өмнөх оноос 99,396.0 тн ус буюу 60%-иар хэрэглээ нэмэгдсэн үзүүлэлтэй байна.

Хүснэгт №48

Он	Цэвэр	Худаг	Хөрс, гол	Нийт	Үүнээс бохир
2024	28,880.00	124,690.00	9,425.00	162,995.00	7,783.00
2025	49,149.00	203,816.00	9,426.00	262,391.00	16,925.00
зөрүү	(42,866.00)	79,126.00	(1)	(99,396.00)	22,986.00
хувь	170.1	163.4	100	160.9	395.3

График №28



Хүснэгт №49

Дотоод хэрэгцээнд ашигласан ус /м³/						
Сар	Х/н	Оффис	Зуух	Угаалга	Хятад ажилчдын ахуйн байр	Дүн
1	м3	21	323	23	14	381
2	м3	19	15	24	15	73
3	м3	15	13	14	13	55
4	м3	21	15	10	10	56
5	м3	18	9	9	16	52
6	м3	32	100	30	20	182
7	м3	30	150	21	23	224
8	м3	32	125	29	25	211
9	м3	41	74	83	49	247
10	м3	14	33	19	0	66
11	м3	26	18	25	0	69
12	м3	26	59	53	0	138
<b>Дүн</b>		<b>295</b>	<b>934</b>	<b>340</b>	<b>185</b>	<b>1754</b>
<b>Хувь</b>		<b>16.81</b>	<b>53.24</b>	<b>19.38</b>	<b>10.54</b>	<b>100.00</b>

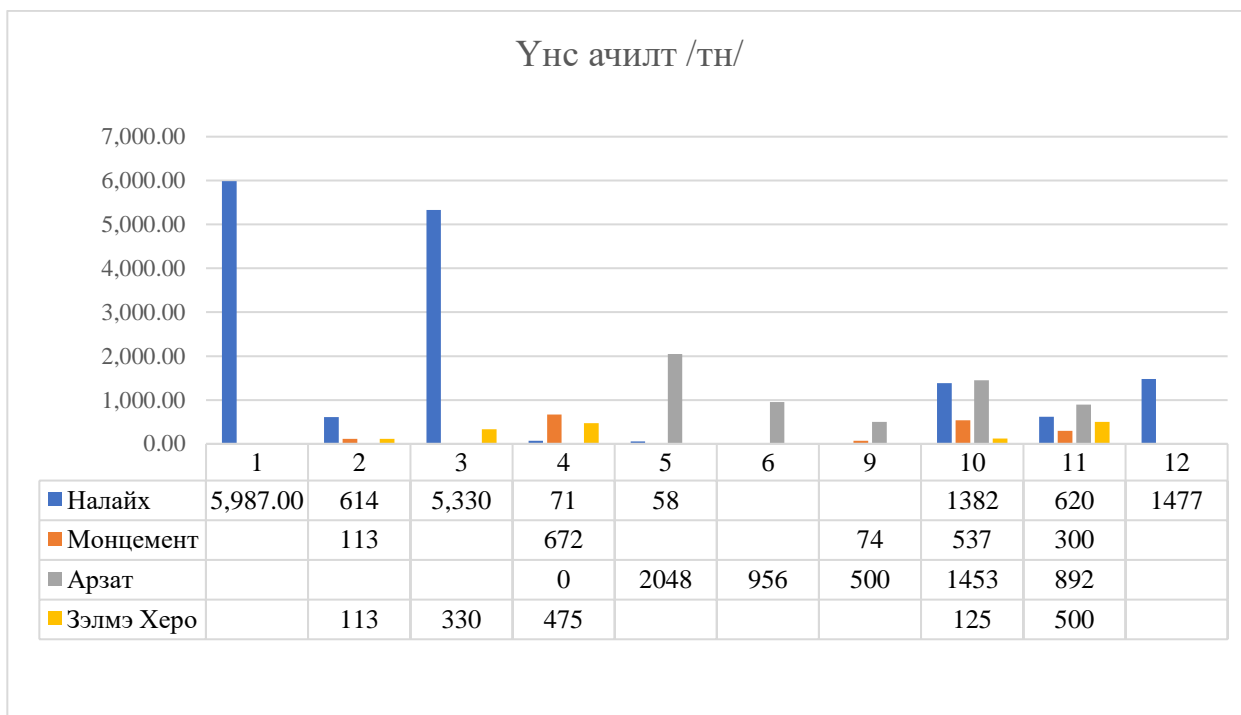
График №29



Хүснэгт №50

Үнс хаях, зайлуулах							
сар	Налайх дүүргийн хот тохижилтийн газар /тн/	Монцемент ХХК /тн/	Нөөцөлсөн үнс /тн/	Шаарга /тн/	Зэлмэ херо	Арзат	Нийт /тн/
1	5987		1743	51			7781
2	5330	113	614	243			6300
3	614		2932	156			3702
4	71	672		250	918.52	3964	2176
5				10	937.4	2049	589
6						956	
9			50	21		500	869
10		396	1523	310			3707
11	670		2015	266			4335
12	1477		4093	750			7360
<b>Дүн</b>	<b>14149</b>	<b>1181</b>	<b>12970</b>	<b>2057</b>	<b>1856</b>	<b>7470</b>	<b>36819</b>

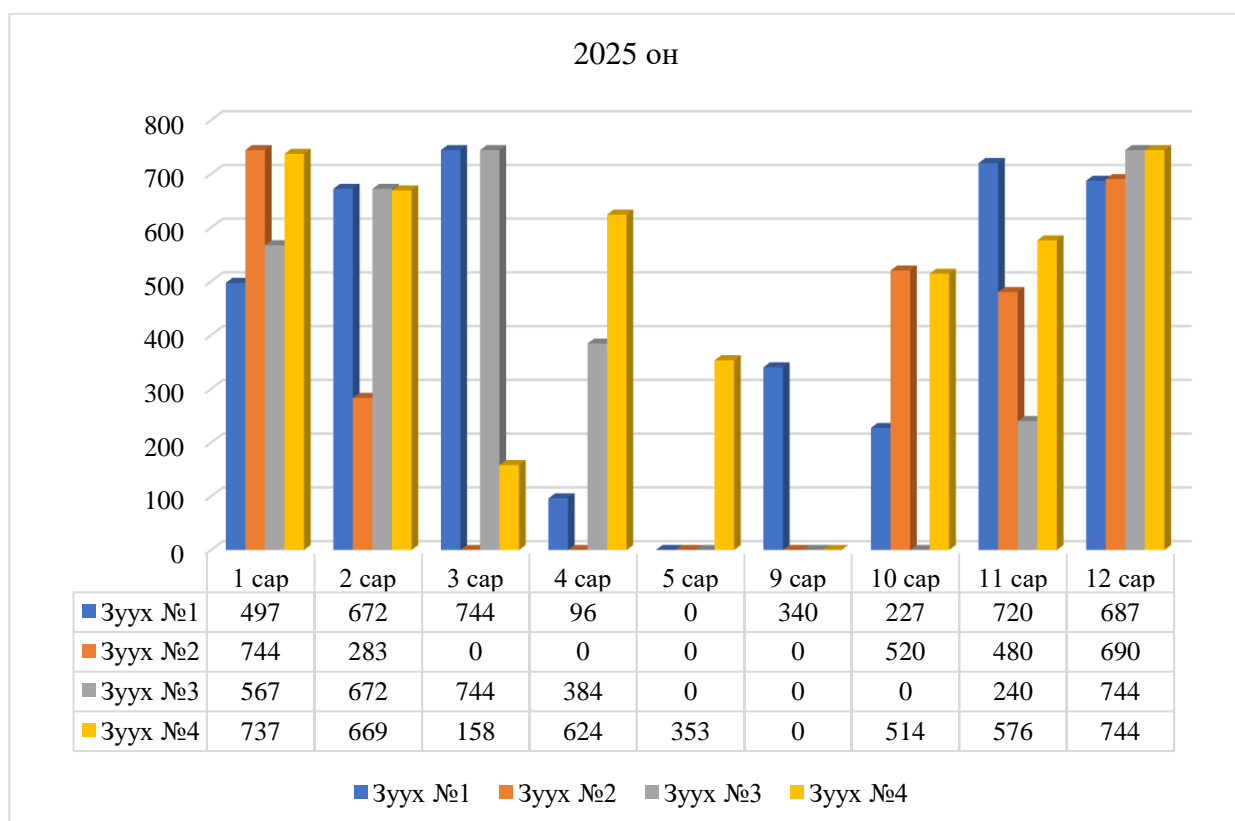
График №30



### 3.13. ТОНОГЛОЛЫН АЖИЛЛАСАН ЦАГ

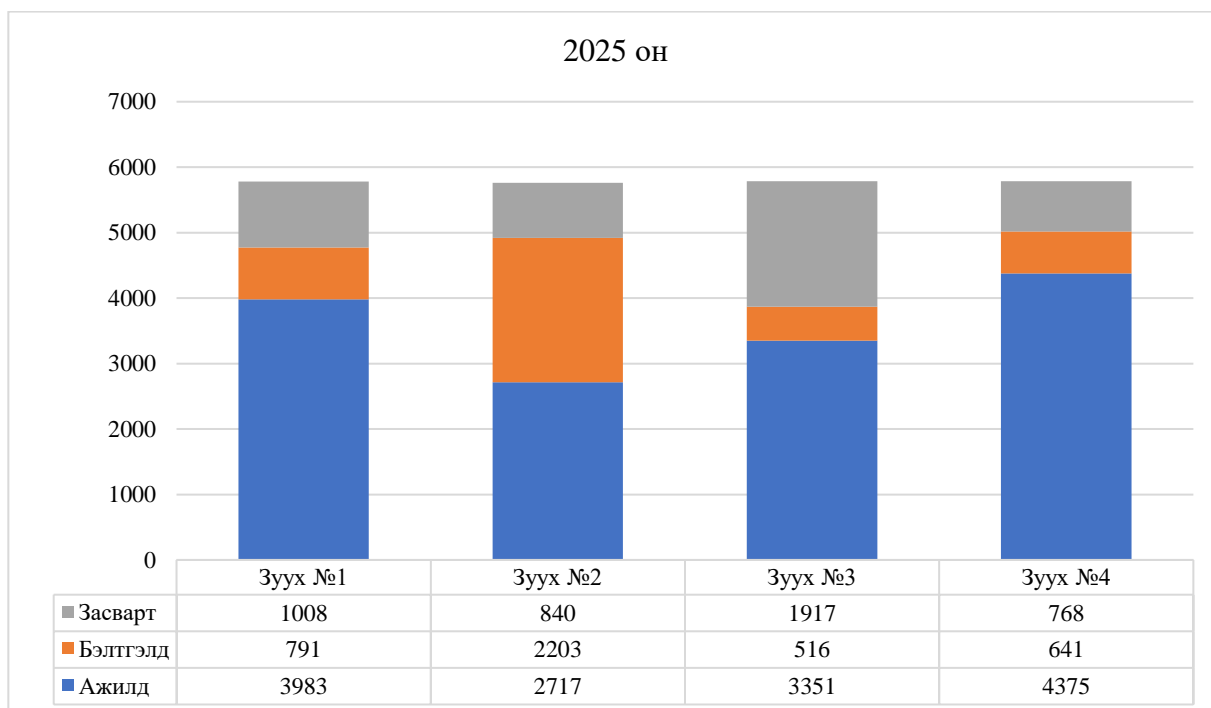
Зуухны ажилласан цаг:

График №31



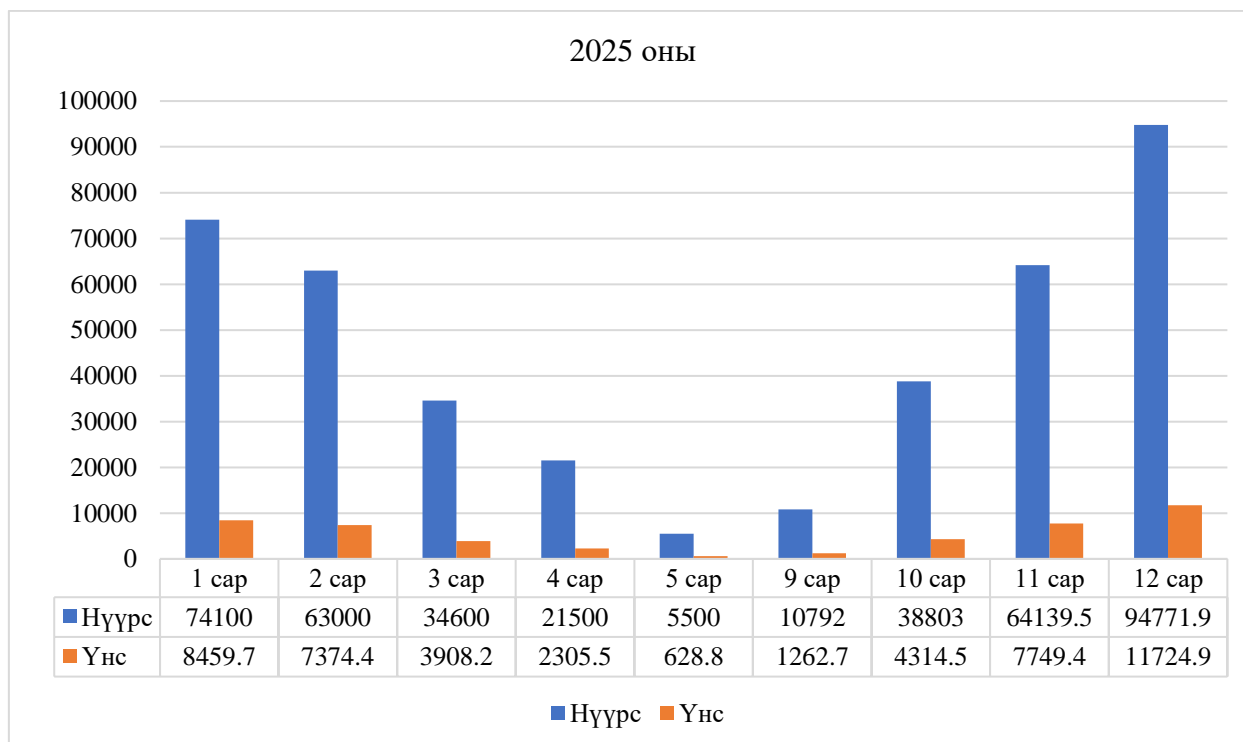
## Зуухны ажилласан байдал:

График №32



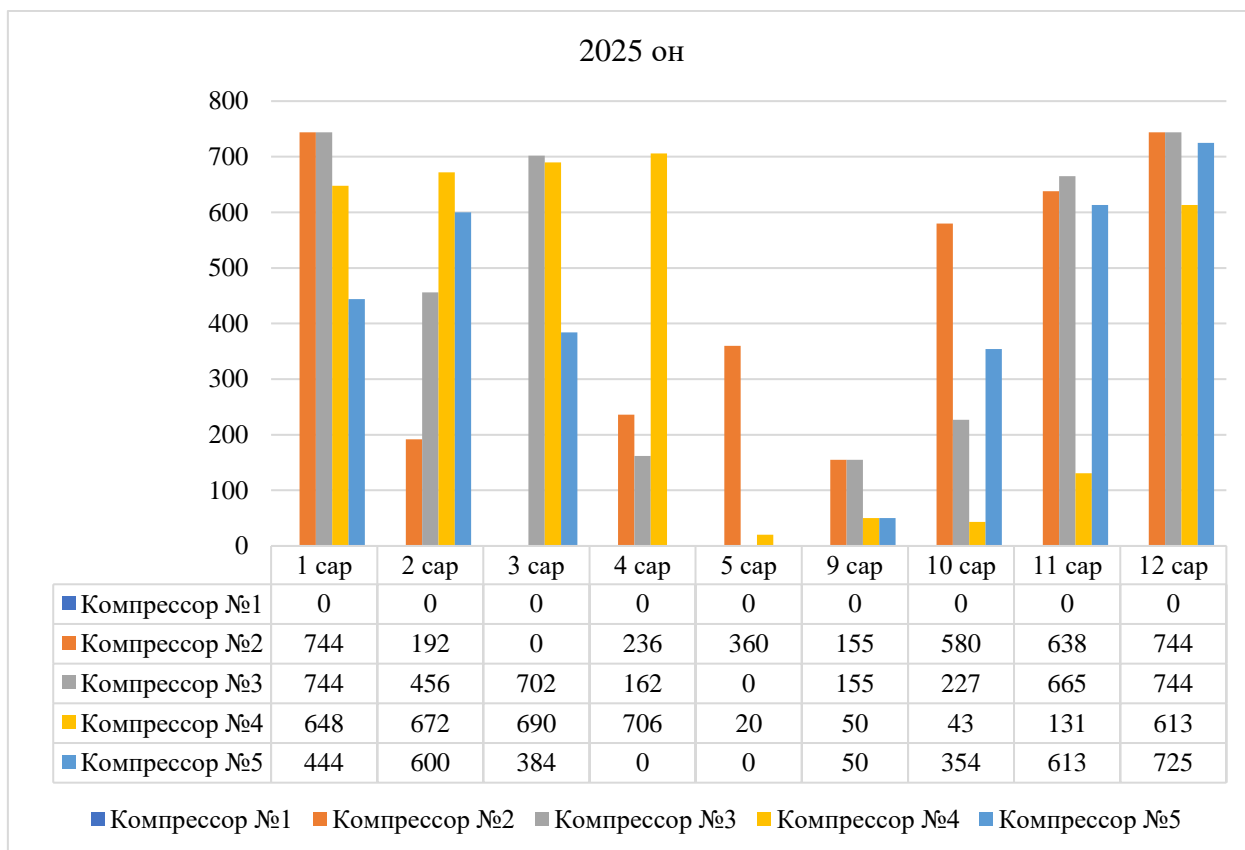
## Зарцуулсан нүүрс болон зуухнаас гарсан үнсний харьцуулалт (тонн)

График №33



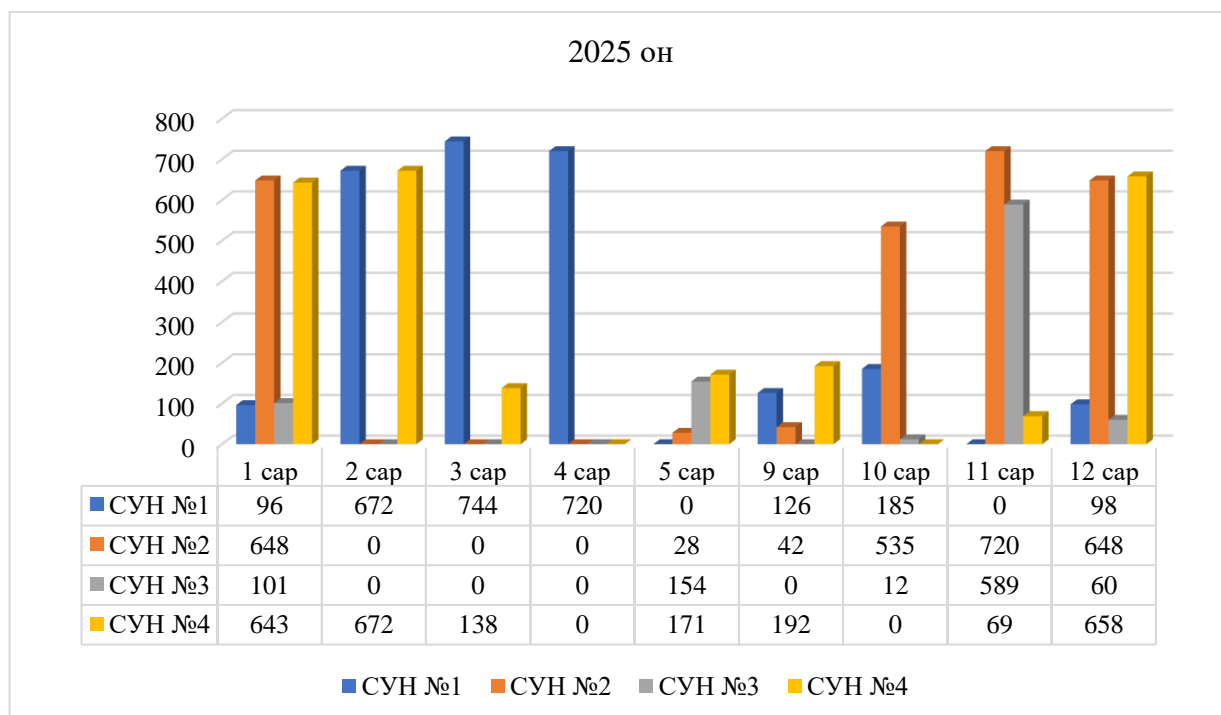
## Компрессорын ажилласан цаг

График №34



## Сүлжээний усны насосны ажилласан цаг

График №35



## Ус зөөлрүүлэх төхөөрөмжийн ашиглалтын үеийн тооцоо

Хүснэгт №51

д/д	Он сар өдөр	УЗТ №1	УЗТ №2	УЗТ №3	УЗТ №4,5	Үүсгэвэр усны хатуулаг	Боловсруулсан ус	Зарцуулсан давсны хэмжээ
		Сэргээлтийн тоо				(мкг*экв/дм <sup>3</sup> )	(тн)	(кг)
1	1-р сар	18	15	12	-	5669	15114	30200
2	2-р сар	17	17	18	-	5398	10836	21800
3	3-р сар	29	27	25	-	5740	12656	24400
4	4-р сар	28	20	22	-	5764	10697	21500
5	5-р сар	15	6	14	-	5084	5669	8000
6	9-р сар	17	8	12	-	5433	4879	6000
7	10-р сар	45	13	48	-	5372	11936	21200
8	11-р сар	60	22	58	45	4727	8165	16800
9	12-р сар	65	36	68	46	3505	27924	23000
<b>Нийт</b>		<b>294</b>	<b>164</b>	<b>277</b>	<b>91</b>	<b>5188</b>	<b>107876</b>	<b>172900</b>

## Түлш дамжуулах тоноглолын ажилласан цагийн үзүүлэлт /цаг/

Хүснэгт №52

Тоноглол	1сар	2сар	3сар	4сар	5сар	9 сар	10сар	11сар	12сар	НИЙТ
ЛК-1	280	207	115	50	5	54	162	182	228	<b>1283</b>
ЛК-2	73	76	68	24	2	4	6	19	39	<b>311</b>
ЛК-3А	133	103	0	98	1	33	84	154	118	<b>724</b>
ЛК-3Б	199	170	185	17	42	5	61	74	190	<b>943</b>
Анхдагч Бутлагч-А	133	103	0	98	1	33	84	154	118	<b>724</b>
Анхдагч Бутлагч-Б	199	170	185	17	42	5	61	74	190	<b>943</b>
Хоёрдогч Бутлагч-А	133	103	0	98	1	33	84	154	118	<b>724</b>
Хоёрдогч Бутлагч-Б	199	170	185	17	42	5	61	74	190	<b>943</b>
ЛК-4А	133	103	0	98	1	33	84	154	118	<b>724</b>

<b>ЛК-4Б</b>	199	170	185	17	42	5	61	74	190	<b>943</b>
<b>ЛК-5А</b>	133	132	90	58	22	20	70	114	140	<b>779</b>
<b>ЛК-5Б</b>	199	141	95	58	21	20	76	114	173	<b>897</b>
<b>ЛК-6</b>	76	45	10	66	43	60	101	103	103	<b>607</b>
<b>ЛК-7</b>	73	76	68	24	2	4	6	19	39	<b>311</b>
<b>Туузан тэжээгч-1</b>	139	103	57	25	3	27	81	101	89	<b>625</b>
<b>Туузан тэжээгч-2</b>	138	104	58	25	2	27	81	101	89	<b>625</b>
<b>Вагон хөмрөгч</b>	232	165	77	34	4	60	140	202	178	<b>1092</b>
<b>Нуруулдан овоологч</b>	78	45	12	66	43	60	101	103	103	<b>611</b>
<b>Нийт</b>	<b>2749</b>	<b>2186</b>	<b>1390</b>	<b>890</b>	<b>319</b>	<b>488</b>	<b>1404</b>	<b>1970</b>	<b>2538</b>	<b>13809</b>
<b>НИЙТ</b>										

**Дотоод хэрэгцээний цэх-ний ухаалаг тоолуураар тоноглолын хэрэглээг хянаж, оргил ачааллын үеийн цэх-ний хэрэглээг бууруулах**

Амгалан дулааны станц ТӨХК нь ЦДҮС ТӨХК-ийн харъяа “Дулаан” дэд станцаас нүүрс бутлуур А,Б, үндсэн барилгын А,Б, вагон хөмрөгчийн А,Б, нуруулдан овоолох гэсэн 7 гаргалгаагаар тэжээгддэг. Өөрийн дотоод хэрэгцээнд ТДЦ-ийн ЛК №4 А,Б, ЛК №5 А,Б гаргалгаа, химийн хэсэг, оффисын байрны цахилгааны тэжээлд ЦЭХ-ний ухаалаг тоолууруудыг нэмж суурилуулснаар үндсэн болон туслах тоноглолуудын хоногт хэрэглэсэн ЦЭХ-ийг тооцоолох боломжтой болсон. Ингэснээр станцын хэмжээнд нийт цахилгаан тоног төхөөрөмжийн судалгаа гаргаж оргил ачааллын үеэр шаарганы конвейр №1,2,3,4, шаарга хөргүүр №1,2,3,4, бутлуур А,Б, вагон хөмрөгч Б, ЛК №5, нуруулдан овоологчийг ажилд залгахгүй байх зохион байгуулалтын арга хэмжээг авч хэрэгжүүлснээр 17-22 цагийн ЦЭХ-ний хэрэглээ 2025 оны 11,12 дугаар саруудад төлөвлөснөөс 505.5 МВт-аар бууруулсан.

**Их болон урсгал засвар, хөрөнгө оруулалт, тзбах-ээр гүйцэтгэх ажлын төлөвлөгөө, түүний биелэлт**

Амгалан дулааны станц нь 2025 оны 05 дугаар сарын 15-ээс эхлэн зуны “О” зогсолт хийж 09 дүгээр сарын 15-ны өдөр хүртэлх хугацаанд засварын ажлыг 2025-2026 оны өвөлжилтийн бэлтгэл хангах **их болон урсгал засвар, хөрөнгө оруулалт, ТЗБАХ-ээр гүйцэтгэх ажлын** төлөвлөгөөг гарган баталсан хуваарийн дагуу хийж гүйцэтгэл 12-р сарын 31-ний өдрийн байдлаар 99.7%-тай биелэгдсэн.

**Их засвар:** Их засвараар хийгдэх 2 ажлаас Барилгын гадна фасад засварын ажил 100%, Зуух №3-ын их засварын ажил 100% гүйцэтгэлтэй байна.

**ТЗБАХ:** ТЗБАХ-ээр хийгдэх 7 ажлаас Дулааны мөнгөн тооцооны програмын засвар үйлчилгээ, программ хөгжүүлэлт хийх, ЛК-№3-с бутлуур буух хоолой дээр шигшүүр хийх ажлууд 100% дууссан. Түлш дамжуулахын цахилгаан хөдөлгүүрүүдийн тусгаарлагч сэргээх, хэмжилт хийх ажил 100% дууссан. Химийн нэмэлт усны тоолуурын программ хангамж ажил 100% дууссан. Цахилгаан редуктор бүхий алсын удирдлагатай хаалт ажил 100% дууссан. Шат тавцан хийлгэх ажил 100% дууссан. Зуух №2-ын халах гадаргууг хэсэгчлэн солих ажил 100% дууссан. ТЗБАХ-ээр хийгдэх ажил 100% гүйцэтгэлтэй байна..

**Хөрөнгө оруулалтын ажил:** Хөрөнгө оруулалтын нийт 15 ажлаас ажил 15 ажил 100% худалдан авалт хийгдсэн. Нийт 100%-ийн гүйцэтгэлтэй байна.

**Урсгал засварын ажил:** Зуух №1,2,3,4-н үндсэн болон туслах тоноглолуудын засвар үйлчилгээ, ТДЦ-ийн тоноглол, хими, цахилгаан, РХА, ДХХА, ТУСПИ, Авто хүнд машин механизмын урсгал засварт нийт 1228 ажил хийхээр график төлөвлөгөө гарган батлуулж 4-р сараас эхлэн графикайн дагуу 1219 ажил бүрэн хийгдэж ажлын гүйцэтгэл 99.1% биелэгдсэн.

### **ДӨРӨВ. АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ТӨХК-ИЙН ТЕХНОЛОГИЙН ХЭРЭГЦЭЭНД М-СИ-ЭС КОКА-КОЛА ХХК-ИЙН ҮЙЛДВЭРИЙН ЦЭВЭРЛЭСЭН ХАЯГДАЛ УСЫГ ДАХИН АШИГЛАХ ТӨСӨЛ**

Энэхүү төслийг Байгаль орчин, уур амьсгалын өөрчлөлтийн яамны хүсэлтээр Дэлхийн Банкны “2030 Усны нөөцийн бүлэг” нь 2020-2024 онд БНСУ-ын Ногоон хөгжлийн итгэлцлийн сангийн санхүүжилтээр хэрэгжүүлж, дулааны станцын технологийн хэрэгцээнд компанийн М-си-эс кока-кола ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэрлэсэн хаягдал усыг ашиглах боломжтой болохыг баталгаажуулан тогтоосон.

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн суурилагдсан хучин чадлыг 2024 онд 116 МВТ-аар нэмэгдүүлснээр тус станцын усны хэрэгцээ нэмэгдэж, нэмэлт эх үүсвэр шаардлагатай болсон. Тус ажлын хүрээнд нэмэлт ус хангамжид М-Си-Эс Кока-Кола компанийн үйлдвэрийн хаягдал усыг дахин ашиглах тухай хоёр тал хамтын ажиллагааны санамж бичигт гарын үсэг зурах ажиллагаа 2024 оны 11 дүгээр сард явагдаж, бүтээн байгуулалтын ажил эхэлсэн.

М-Си-Эс Кока-Кола компанийн усны эх үүсвэрийг хамгаалах зорилгын хүрээнд хоногт 2000 тн ус цэвэршүүлэх хүчин чадалтай, дэвшилтэт технологи бүхий “Хаягдал ус цэвэршүүлэх байгууламж”-аас гарсан ус нь “Монгол Улсын хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэх цэвэрлэгдсэн хаягдал усны MNS 4943:2015” стандарт болон MNS 6734 : 2018 “Дахин ашиглах цэвэрлэсэн ус, техникийн ерөнхий шаардлага” стандартанд нийцсэн цэвэршүүлсэн ус юм.

Цэвэршүүлсэн хаягдал усыг дахин боловсруулж, үйлдвэрийн хэрэгцээнд дахин ашигласнаар Монгол улсын “Алсын хараа 2050” урт хугацааны хөгжлийн бодлого, Монгол улсыг 2021-2025 он хүртэл хөгжүүлэх 5 жилийн ерөнхий үндсэн чиглэл, Монгол Улсын Засгийн газрын 2020-2024 оны үйл ажиллагааны хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх, усны нөөцийг бохирдол, хомсдолоос сэргийлэх нэгдсэн менежментийг хэрэгжүүлж, нийслэлийн цэвэр

усны хамгамжийн асуудлыг бүрэн шийдвэрлэх, цэвэрлэсэн хаягдал усыг үйлдвэрлэлийн зориулалтаар ашиглахад хувь нэмэр оруулна.

Зураг №11



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн технологийн хэрэгцээнд М-СИ-ЭС КОКА-КОЛА ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэршүүлсэн хаягдал усыг дахин ашиглах төслийн нээлтийн үйл ажиллагааг амжилттай зохион байгуулсан.

Зураг №12



Төслийн нээлтийн үйл ажиллагаанд ирсэн зочид бүтээн байгуулалттай танилцлаа.



#### **4.1. ЦЭВЭРШҮҮЛСЭН ХАЯГДАЛ УСЫГ БОЛОВСРУУЛЖ ДУЛААНЫ СТАНЦЫН НЭМЭЛТ УСНЫ ХЭРЭГЛЭЭГ ХАНГАХ СИСТЕМ**

**Технологийн зарчим:** М-Си-Эс Кока Кола ХХК-ийн үйлдвэрээс цэвэрлэсэн хаягдал усыг шугам хоолойгоор тээвэрлэн Амгалан дулааны станцын ус нөөцлөх бакуудад хуримтлуулан, дахин боловсруулж, дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэх нэмэлт усны хэрэгцээнд ашиглана.

**Ашиглаж буй тоног төхөөрөмж:** М-Си-Эс Кока Кола ХХК-ийн үйлдвэрээс Амгалан дулааны станц хүртэлх HDPE маркийн Ду 280 мм-ийн голчтой 2,070 м-ийн урттай дан шугам, бохир усны 6 ширхэг худаг, тохируулах хаалт суурилуулах 1 ширхэг худаг, Ду 300 мм-ийн голчтой тохируулах фланцан хаалт 2 ширхэг, Ус нөөцлөх бак 400 м<sup>3</sup>-ийн 2 ширхэг, JMQ-2000 маркийн 60 м<sup>3</sup>/ц-ийн зарцуулалттай анионит филтер 3 ширхэг, 50 м<sup>3</sup>/ц-ын зарцуулалттай Sponge Iron деаэратор 1 ширхэг, дагалдах шугам хоолойн суурилуулалт, туршилт тохируулгын ажлуудыг хийж гүйцэтгэн ажиллагаанд оруулсан бөгөөд горим ажиллагаа хэвийн үргэлжилж байна.

**Шинэлэг байдал:** Амгалан дулааны станц нь нийслэлийн зүүн бүсийн дулаан хангамжийг найдвартай, тогтвортой хангахын зэрэгцээ усны нөөцийг хэмнэх, үйлдвэрлэлийн үр ашгийг нэмэгдүүлэх зорилгоор М-Си-Эс Кока Кола ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэршүүлсэн хаягдал усыг сүлжээний нэмэлт усны эх үүсвэр болгон ашиглах шинэчилсэн технологийн шийдлийг нэвтрүүлж байна. Энэхүү шийдэл нь Монгол Улсад дулааны эрчим хүчний үйлдвэрлэлийн салбарт усны хэмнэлт, нөөцийн дахин ашиглалтыг цогцоор шийдсэн анхдагч жишээнүүдийн нэг бөгөөд дараах шинэлэг давуу талыг бий болгоно. Үүнд:

**1. Усны нөөцийн хомсдолыг бууруулсан шинэлэг шийдэл:** Улаанбаатар хотын гүний усны хэрэглээ өсөн нэмэгдэж буй нөхцөлд үйлдвэр, станцуудын үйлдвэрлэлийн усны хэрэглээг оновчтой болгох шаардлага нэмэгдэж байна. Амгалан дулааны станц нь гүний цэвэр усны хэрэглээг бууруулах зорилгоор өндөр түвшний боловсруулалттай хаягдал усыг сүлжээний нэмэлт ус болгон ашиглаж буй нь усны нөөц хамгааллын бодитой шинэ алхам болно.

**2. Хаягдал усыг эдийн засгийн эргэлтэд авчирсан загвар төсөл:** М-Си-Эс Кока Кола ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэршүүлсэн хаягдал ус нь олон шатлалт механик болон биохимийн боловсруулалтад орсон, тогтмол найрлагатай, дулааны станцын технологийн хэрэгцээнд тохирох шинж чанартай. Үүнийг ашигласнаар үйлдвэрийн хаягдал ус нөөц баялаг болон хувирч, хоёр байгууллагын хамтын ажиллагаанд тулгуурласан инновацын үр дүнтэй жишиг загвар бүрдэж байгаа юм.

**3. Байгаль орчинд үзүүлэх дарамтыг бууруулсан байгальд ээлтэй сонголт:** Бохирдлын дээд түвшний ариутгал, шүүлтүүрийн дамжлагад орсон хаягдал усыг дулааны станцад ашигласнаар:

- Гүний усны олборлолт тодорхой хувиар буурах
- Хаягдал усыг УСУГ-ийн бохирын системд нийлүүлэх хэмжээ багасах
- Хотын усны хэрэглээний дарамт буурах
- Ногоон хөгжлийн үзэл баримтлалд нийцсэн хаягдал багатай үйлдвэрлэл төлөвшиж байна.

Энэ нь дулааны станцын усны менежментэд “Эргэлтийн эдийн засгийн” зарчмыг бодитоор нэвтрүүлсэн инноваци юм.

Ингэснээр Амгалан дулааны станц ТӨХК нь төрийн өмчийн станцууд дундаа НОГООН ШИЙДЭЛ нэвтрүүлсэн анхны станц болж, Улаанбаатар хотын эрчим хүч, усны менежментийн салбарт шинэ шат ахисан түүхэн үйл явдал тохиож байна.

#### **4.2. ТӨСӨЛ ХЭРЭГЖҮҮЛСНЭЭР ХҮРСЭН ХҮРСЭН ҮР ДҮН**

Цэвэршүүлсэн хаягдал усыг боловсруулж дулааны станцын нэмэлт усны хэрэглээг хангах системийг ашигласнаар байгаль орчны үзүүлэлтүүдэд гарсан өөрчлөлт:

- Хэмнэгдэх эрчим хүч: 77,384.4 кВт.ц
- Хэмнэгдэх ус: 120,000 м<sup>3</sup>
- Бууруулах хүлэмжийн хий/агаар бохирдуулагч бодис: 92.86 тонн
- Бууруулах хог хаягдал: 120,000 м<sup>3</sup> ус
- Дахин ашигласан/боловсруулсан материал: 65.7 %

Эдийн засгийн үр ашиг:

- Төсөв, зардлын бууралт: авч ашигласан тн тутам 200 төгрөг хэмнэх
- Ашигт ажиллагааны өсөлт: 8.5 %
- Жилд хэмнэгдэж буй зардал: 41.5 сая төгрөг /боловсруулах болон цахилгааны зардлын хэмнэлт/

### 4.3. ТЕХНОЛОГИЙН УС БОЛОВСРУУЛАХ ТӨХӨӨРӨМЖ

Хаягдал ус ашиглах ажлын хүрээнд анионит шүүлтүүр 180 тн/цаг, хийгүйжүүлэх төхөөрөмж 50тн/цаг бүхий төхөөрөмж тус тус суурилуулсанаар үүсгэвэр усыг 2 удаагийн шүүлтүүрээр шүүж, усан дах шүлтийг бууруулан гарах усны чанарыг сайжруулах ач холбогдолтой.

Хүснэгт №53

Анионит шүүлтүүрийн техникийн үзүүлэлт			
№	Үзүүлэлт	Нэгж	Тоон утга
1	Анионит шүүлтүүр	ком	3
2	Ус боловсруулах хүчин чадал	Тн/цаг	60
3	Даралт	МПа	0,4-0,6
4	Шүүгдсэн усны үзүүлэлт	µS/cm	0,2

Хүснэгт №54

Хийгүйжүүлэх төхөөрөмжийн техникийн үзүүлэлт			
№	Үзүүлэлт	Нэгж	Тоон утга
1	Хийгүйжүүлэх төхөөрөмж	ком	1
2	Ус боловсруулах хүчин чадал	Тн/цаг	50-аас багагүй
3	Даралт	МПа	0,2-0,8
4	Гарах усны чанар	Мкг/л	50

400 м3-ийн багтаамжтай 2 ширхэг ус нөөцлөх бак

Зураг №14



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

**50 м3/ц-ын зарцуулалттай 3 ширхэг анионит филтерийн насос**

Зураг №15



Зураг №16



## М-Си-Эс Кока Кола ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэршүүлсэн хаягдал усны трассын план

Зураг №17



### ТАВ. ТЕХНИК ХЯНАЛТ, ХАБЭА-Н ЧИГЛЭЛЭЭР

#### 5.1. ХӨДӨЛМӨРИЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ, ЭРҮҮЛ АХУЙН ТАЛААР

##### Наряд, шийдвэрээр гүйцэтгэх ажилд тавьсан хяналт

Станцын хэмжээнд наряд шийдвэрээр хийгдэж буй ажилд тогтмол хяналт тавьж ажиллаж байна. Тайлант хугацаанд нийт нарядын 320 ажил, шийдвэрээр гүйцэтгэсэн 465 ажилд хяналт тавьж ажилласан.

Хүснэгт №55

№	Галтай наряд	Тоо
1	Зуухан цех	129
2	Түлш дамжуулах цех	56
3	Засварын цех	2
4	Хими хэсэг	1
<b>НИЙТ</b>		<b>188</b>

#### Гэнэтийн ослын даатгал

ХАБЭА-н тухай хуулийн 28.4 дахь заалтийн хүрээнд Монгол даатгал ХХК –тай хамтран ажиллах гэрээ байгуулан өндөр эрсдэлтэй ажлын байранд ажиллаж байгаа нийт 182 ажилтанг гэнэтийн ослын даатгалд хамруулан ажилласан ба дараах 1 ажилтны нөхөн төлбөрийн хүсэлт болон холбогдох материалуудыг бүрдүүлж нөхөн төлбөрийг олгуулсан.

**Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он**

## **ISO 45001:2018 ХЭМАБ-ын менежментийн тогтолцоо**

Хөдөлмөр эрхлэлтийн явцад гарч болзошгүй осол, бэртэл, өвчлөлөөс ажилтныг хамгаалах зорилгоор хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн ISO45001:2018 ХЭМАБ-ын удирдлагын тогтолцоог амжилттай нэвтрүүлэн ажиллаж байна. ХЭМАБ-ын менежментийн тогтолцоо нэвтрүүлэх ажлын хүрээнд нийт 8-н журам, 25-н процессын зураг боловсруулсан байна. Үүнд:

### **Дөрөвдүгээр бүлэг:**

1. 4.1 Байгууллагын төлөв байдлын судлагаа, шинжилгээ хийсэн.
2. 4.2 Сонирхогч талуудын судлагаа, шинжилгээ хийсэн.
3. 4.3 ХАБЭА-н МТ-ны хамрах хүрээ, бодлого тодорхойлсон.

### **Тавдугаар бүлэг:**

4. 5.1 Удирдлагын амлалт буюу Гүйцэтгэх захирал 10-н амлалт өгсөн.
5. 5.2 ХЭМАБ-н бодлогоо тодорхойлж нийт ажилтнуудад танилцуулсан.
6. 5.3 Ажлын байрны тодорхойлолтуудад ХАБЭА-н талаар нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
7. 5.4 ХАБЭА-н зөвлөлийн журамыг шинэчилэн болосруулсан.

### **Зургаадугаар бүлэг:**

8. 6.1 Хуулийн нийцэл хийж, өндөр эрсдэлтэй ажлын байрнуудад эрсдлийн үнэлгээ дахин шинэчилж хийсэн.
9. 6.1 Эрсдэл хяналтын журам боловсруулсан.
10. 6.2 ХАБЭА-н 2024 оны зорилт, төлөвлөгөөг боловсруулсан.

### **Долдугаар бүлэг:**

11. 7.2 Чадамжийн үнэлгээ ИТА нараас авч чадамжийг үнэлсэн.
12. 7.3 ХАБЭА-н сургалт зааварчилгааны журам боловсруулсан.
13. 7.4. Мэдээлэл харилцааны матриц боловсруулсан.
14. 7.5 Бичиг баримт боловсруулалт, хяналт бүртгэлийн журам

### **Наймдугаар бүлэг:**

15. 8.1 ХАБЭА-н хяналтын журам боловсруулсан.
16. 8.2 Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөөг шинэчилэгдсэн журмын дагуу шинэчилж батлуулсан.

### **Есдүгээр бүлэг:**

17. 9.1 Дотоод аудит хийх журам боловсруулсан.
18. 9.2 Дотоод аудит хийсэн.
19. 9.3 Удирдлагын дүн шинжилгээний хурал хийсэн.

### **Аравдугаар бүлэг:**

20. Аюултай тохиолдолыг судлан бүртгэх журам боловсруулсан.

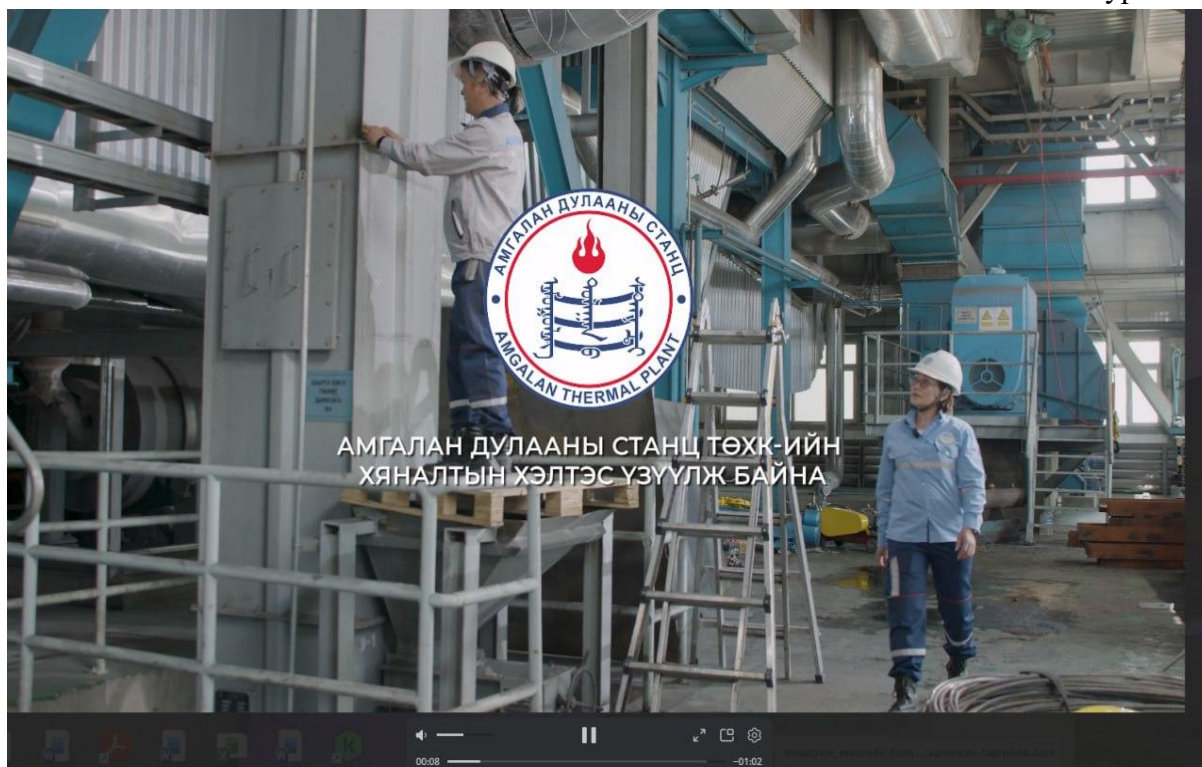
2025 оны 12-р сарын 24, 25-ны өдрүүдэд МонСертф ХХК-ний баталгаажуулалтын аудитын баг амгалан дулааны станцын ажлын байр, үйлдвэрийн байранд шалгалт баталгаажуулалт хийсэн.

## **ХАБЭА-д хандах хандлагыг эерэг болгох, идэвхижүүлэх**

2025 оны 07-р сард Сүмбэр энтертаймент студийтай хамтран тус ажлыг нийт 11 хүний бүрэлдэхүүнтэй багаар хийж гүйцэтгэсэн. Reels /богино видео/ 2 хэсэгтэй аюулгүй ажиллагаа, нэг бүрийн хамгаалах хэрэгсэл болон нарядын системийг мөрдөж ажиллах

сэдвээр 1 мин 10 сек, 1 мин 28 сек видеог тус тус хийж нийт станцын ажилтнуудад танилцуулсан. Явцын ажлын гүйцэтгэлийг зургийг хавсаргав.

Зураг №18

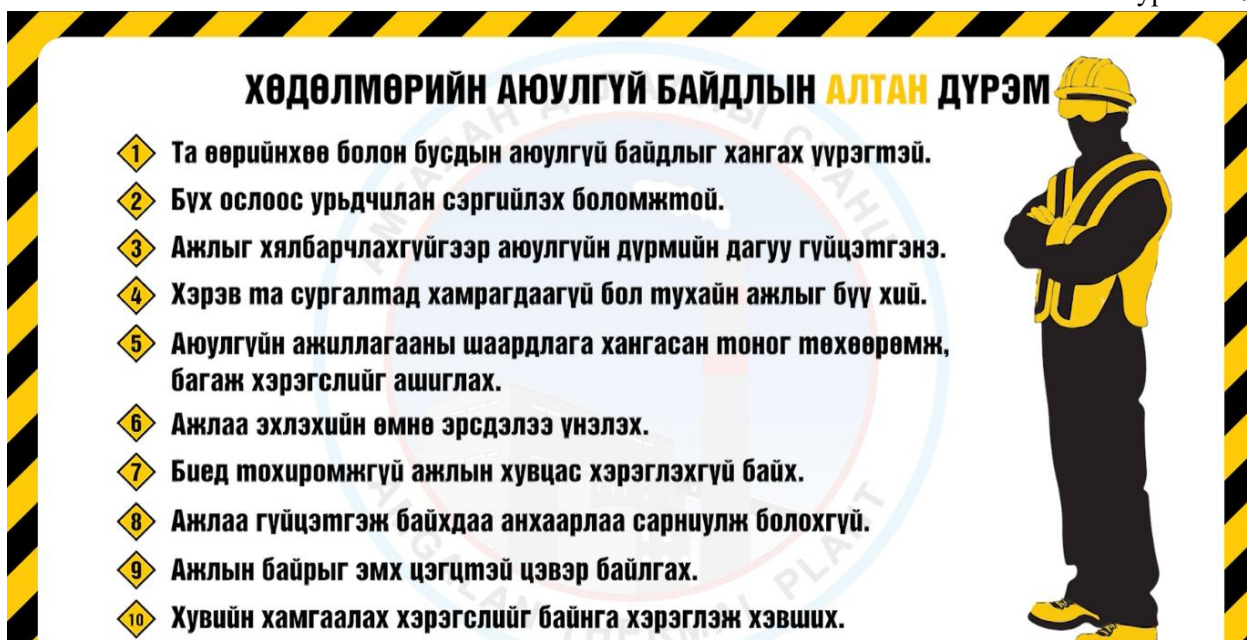


### Зааварчилгаа

ХАБЭА-н тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.1.8 дахь заалт болон Эрчим хүчний ажилтны дунд зохиох аюулгүй ажиллагааны ажлын үндсэн дүрмийн 12 дугаар бүлгийн дагуу аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг тухай бүрт өгч, хяналт тавьж ажилласан. Мөн 3 минут 32 секунд үргэлжилэх зочдын зааварчилгаа, 16 минут 41 секунд үргэлжилэх урьдчилсан зааварчилгааг видео хэлбэрээр танилцуулж ажиллаж байна.

Хүснэгт №56

№	Агуулга	Зааварчилгаа авсан ажилтан (Давхардсан тоогоор)
1	Урьдчилсан зааварчилгаа	261
2	Анхан шатны зааварчилгаа	42
3	Зочидын зааварчилгаа	344
4	Өдөр тутмын зааварчилгаа	14771
5	Сарын давтан зааварчилгаа	1458
6	Ээлжит бус зааварчилгаа	770
7	Тухайлсан зааварчилгаа	542
	Нийт	18138



### Мэдлэгийн шалгалт

Эрчим хүчний ажилтны дунд зохиох аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 15-р бүлэгт заасны дагуу 2025 оны мэдлэгийн шалгалтыг 03.18-04.10-ны хооронд нийт 3 удаа зохион байгуулсан. Мэдлэгийн шалгалтын нийт 320 тест нэмж боловсруулан баяжуулалт хийгдсэн.

#### Үүнд:

1. ААД-ийн 3-р бүлгээс нийт 50 тест
2. ТАД-ийн 1.4-1.5, 3,4,5,6, -р бүлгээс нийт 100 тест
3. Зуухны ашиглалтын заавраас 50 тест
4. ЭХҮААНБДМГАБ-ын дүрмээс 50 тест
5. ТДЦех, Зуухан цех, Хими хэсгийн ашиглалтын заавруудаас тус бүр 50 тест
6. Анхны тусламжийн 20 тест

Жинхлэх болон зэрэг нэмэх шалгалтыг Сургалт, судлагааны мэргэжилтэнтэй хамтран тухай бүрт нь зохион байгуулж ажилласан.

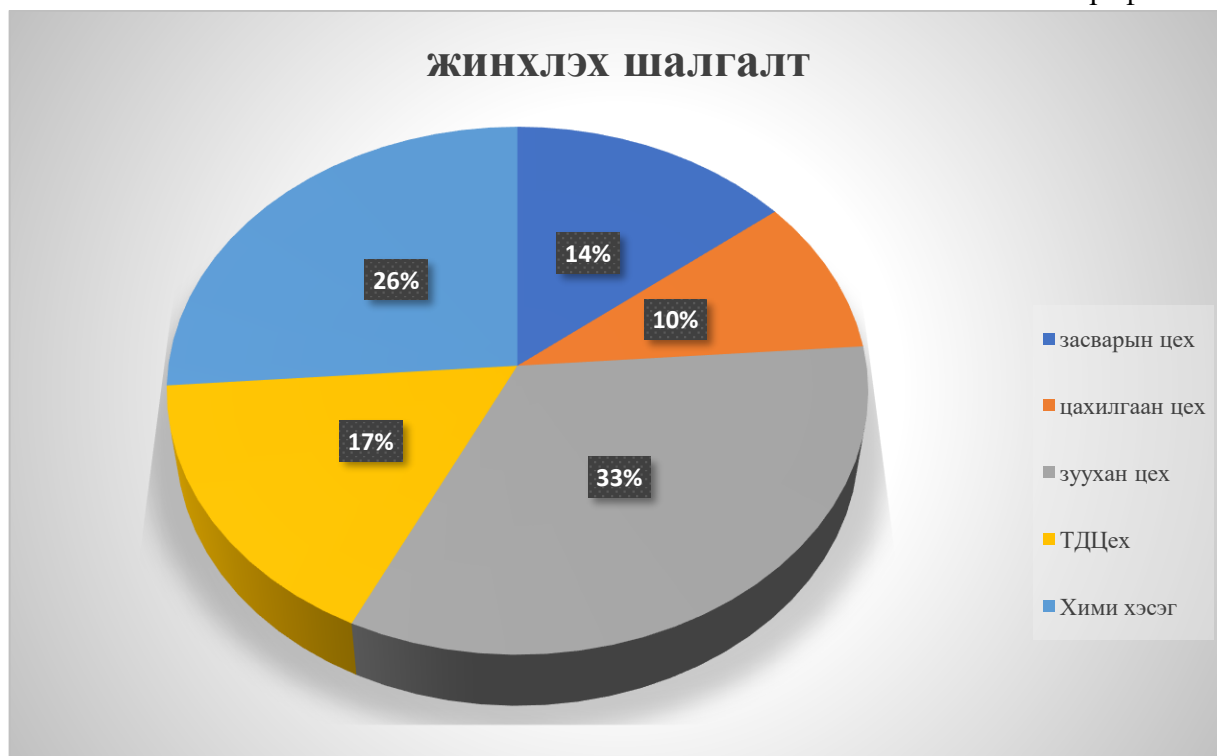
#### Мэдлэгийн шалгалтанд хамрагдсан байдал:

Хүснэгт №57

№	Шалгалтын төрөл	Шалгалтанд хамрагдсан ажилтны тоо /давхардсан тоогоор/	
1	Ээлжит	167	
2	Жинхлэх	38	
3	Зэрэг нэмэх	23	
<b>Нийт</b>		<b>227</b>	
<b>Цех, хэсгээр хамрагдсан байдал</b>			
№	Цех, хэлтэс	Жинхлэх шалгалт /хүн/	Зэрэг нэмэх шалгалт /хүн/
1	Зуухан цех	13	11
2	ТДЦех	8	4

3	Засварын цех	4	4
4	Цахилгаан цех	6	4

График №36



### Мэдлэгийн шалгалт өгч буй байдал

Зураг №20



### Ажлын хувцас, гутал, хувийн хамгаалах хэрэгсэл

Нийт ажилтнуудад ажлын хувцас, гутал, хувийн хамгаалах хэрэгсэл олголтонд батлагдсан нормын дагуу олголт болон хэрэглээнд тогтмол хяналт тавьж, бүртгэл хөтлөж ажилласан. Ажлын хувцас, хувийн хамгаалах хэрэгсэлийн нормыг жил бүр шинэчилэн батлуулан ажиллаж байна.

**Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он**

## Ажлын хувцас, хувийн хамгаалах хэрэгсэл олгосон байдал

Зураг №58

№	Цех, нэгжийн нэр	Өвөл		Зун		Бомбор	С/цамц	Каск
		Хувцас	Гутал	Хувцас	Гутал			
1	Зуухан цех	22	22	21	21	36	13	16
2	ТДЦех	42	42	42	42	46	33	8
3	Цахилгаан цех	20	20	19	18	21	4	5
4	Засварын цех	10	9	12	8	24	12	6
5	АХММХэсэг	9	9	4	12	17	0	2
6	Хими хэсэг	7	2	8	9	15	1	0
7	Оффис	18	13	13	10	31	5	5
<b>Нийт</b>		<b>128</b>	<b>117</b>	<b>119</b>	<b>120</b>	<b>190</b>	<b>68</b>	<b>42</b>

## Эрүүл мэндийн үзлэг

“ХАБЭА-н тухай” хуулийн 14 дүгээр зүйлийн 14.1, 14.2 болон Эрүүл мэндийн сайдын 2014 оны 10-р сарын 20-ний өдөр батлагдсан А/340 тушаалаар батлагдсан “Эрүүл мэндийн урьдчилсан болон хугацаат үзлэгийн журам”-ийн дагуу нийт ажилтнуудыг эрүүл мэндийн хугацаат үзлэгт хамруулах ажлыг “Хэлт рөүд”ХХК-н Клинико эмнэлэгтэй хамтран ажиллах гэрээний дагуу 2025 оны 08-р сарын 01-ний өдрөөс 11-р сарын 01-ний хооронд зохион байгуулсан. Эрүүл мэндийн хугацаат 3 багц үзлэгт нийт 190 ажилтан хамрагдсан.

Хүснэгт №59

ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН ҮЗЛЭГИЙН ТАЙЛАН		
1	Нийт ажилны тоо	212
2	Эрүүл мэндийн үзлэгт орох ажилтнуудын тоо	190
3	Эрэгтэй	145
	Эмэгтэй	45
4	Эрүүл мэндийн хугацаат үзлэгт орсон ажилтнуудын тоо	190
5	Эрүүл мэндийн хугацаат үзлэгийн хамрагдалтын хувь	89.6%
6	Эрүүл мэндийн хувьд тэнцсэн ажилтнуудын тоо	190
7	Түр хугацаагаар эрүүл мэндийн үзлэгт тэнцээгүй ажилтнуудын тоо	0
8	Эрүүл мэндийн хувьд тэнцээгүй ажилтнуудын тоо	0
9	Мэргэжлээс шалтгаалсан өвчний асуудал эрхэлсэн төв байгууллагад илгээж онош тодруулах шаардлагатай ажилтнуудын тоо	0
10	Амбулаториор онош тодруулж, эмчлүүлэх шаардлагатай ажилтнуудын тоо	10
11	Стационарт онош тодруулах, хэвтэн эмчлүүлэх шаардлагатай ажилтнуудын тоо	0
12	Сувилалд эмчлүүлэх шаардлагатай ажилтнуудын тоо	0

**ДҮГНЭЛТ:**

Нийт 190 ажилтан эмчийн үзлэгт хамрагдсан ба эмнэлзүй болон хийгдсэн шинжилгээнүүдэд тулгуурлан дотор эрхтний эмгэгийн урьдчилсан онош тавихад давхардсан тоогоор хоол боловсруулах эрхтний эмгэг 241, дотоод шүүрэл бодисын солилцооны эмгэг 81 давамгайлж байна. Онош тус бүрээр авч үзвэл хеликобактерийн халдвар 99, нойр булчирхайн архаг үрэвсэл 34, элэгний өөхжилт 47, синусын брадикарди 30 давамгайлж байна.

**Албан шаардлага, мэдэгдэх хуудас**

Ажлын байрны эргэлт, шалгалтыг тогтмол хийж, үзлэгээр илэрсэн зөрчил дутагдлуудыг арилгуулах арга хэмжээ авч ажилласан.

**Албан шаардлага**

Хүснэгт№60

№	Цех, нэгж	Дугаар	Албан даалгавар	Биелэлт
1	Зуухан цех	01	Үнсний шугамын цоорч байгаад арга хэмжээ авах	100%
2	Цахилгаан цех, Зуухан цех	02	Хянах хэмжих хэрэгслийн бүрэн бүтэн байдал	100%
3	Зуухан цех	03	Вагон гэсгээгчийн шугамд хаалт арматур суурилуулах	100%
4	Зуухан цех	04	ТАД-н дүрмээр сургалт орох	100%
5	Цахилгаан цех	05	ТАД-н дүрмээр сургалт орох	100%
6	Засварын цех, Цахилгаан цех	06	ХХБ-ийг ус чийгнээс тусгаарлах	100%
7	Цахилгаан цех	07	Өндөржүүлсэн бэлэн байдалтай холбоотой харилцаа холбооны найдвартай байдлыг хангах	100%
8	ТДЦех	08	Нүүрсний ширхэгжилтийг стандарт хэмжээнд барих	0
9	Эрчим дөл ХХК	09	Зуух №3-н засварын ажил гүйцэтгэхдээ ХАБЭА болон ГАБ мөрдөж ажиллах	100
<b>Нийт</b>				<b>90%</b>

**Мэдэгдэх хуудас**

Хүснэгт№61

№	Цех, нэгж	Дугаар	Албан даалгавар	Биелэлт
1	Зуухан цех	01	Компрессор №4-ийн доргиог зөвшөөрөгдөх хэмжээнд барих	100%
2	Зуухан цех	02	Ажлын байрны цэвэрлэгээг чанаржуулах /0 болон 8-р тэмдэгт/	100%
3	Зуухан цех	03	Барилгын хана, цонхны тавцан, дээвэр болон тоноглолын гадаргуу дээрх нарийн тоос тоосонцорыг цэвэрлэх	0%
4	Цахилгаан цех	04	Хариуцсан тоноглолын гадаргуу дээрх нарийн тоос тоосонцорыг цэвэрлэх	0%
<b>Нийт</b>				<b>50%</b>

### Хөдөлмөрийн нөхцлийн үнэлгээ

Монгол улсад хүчин төгөлдөр мөрдөгдөж буй хууль тогтоомжийн хүрээнд MNS 5080:2023 стандартын дагуу Амгалан дулааны станц ТӨХК-н 28 ажлын байрны эрсдэлд суурилсан хөдөлмөрийн нөхцөлийн үнэлгээний хэмжилт судалгаа, шинжилгээ хийлгэсэн. Хяналтын хэмжилтээр 4 ажлын байр эрүүл мэндийн өндөр эрсдэлтэй гарсан. Үүнд:

1. Зуухан цехийн ашиглалтын инженер
2. Зуухан цехийн ээлжийн дарга
3. Тоног төхөөрөмжийн засварчин
4. Сорьц бэлтгэгч

Мөн 24 ажлын байр дунд зэргийн эрсдэлтэй гэж тус тус тодорхойлогдсон.

Зураг №21



### Сургалт, дасгал

Шинэ ажилтаны батлагдсан хөтөлбөрийн дагуу 7 хоног бүр шинэ ажилтны сургалтыг зохион байгуулж нийт 27 ажилтанд 7 бүлэг дэд сэдвээр мэдлэг олгож хамруулсан.

*Сургалтанд хамрагдсан байдал:*

Хүснэгт №62

№	Сургалтын нэр	Сургалтанд хамрагдсан ажилтан
1	Ажил олгогч, удирдах ажилтны сургалт	15
2	Нийт ажилтны сургалт	171
3	Шинэ ажилтны сургалт	27
4	Галын дохиоллын сургалт	20
Нийт		233

## Удирдах ажилтны сургалт

Зураг №22



## Нийт ажилтны сургалт

Зураг №23



## Аваари, гал эсэргүүцэх дасгал

Эрчим хүчний ажилтны дунд зохиох аюулгүй ажиллагааны үндсэн дүрмийн 14.2, 14.3 дахь заалтын дагуу үйлдвэрлэлийн бодлого, шуурхай ажиллагаагны хэлтэстэй хамтран Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Ашиглалтын 2-р ээлжийн 23 ажилтан Нэгдсэн сүлжээний аваар эсэргүүцэх дасгалыг ажлын байран дээр 2025 оны 09 дүгээр сарын 30-ны өдрийн 09 цагт зохион байгуулсан. Системийн аваари эсэргүүцэх дасгалд шинээр ажилд орсон болон ажлын байрнаас хөндийрсэн 22 ажилтанг хамрагдсан.

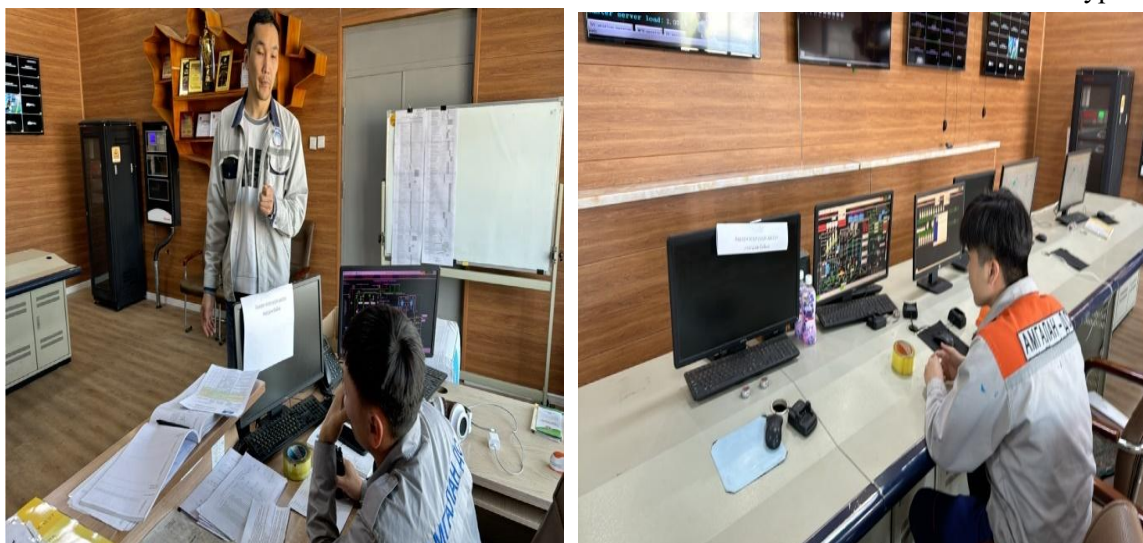
Засварын цех 2025 оны 03-р сарын 24-ний өдөр станцын талбайд гал эсэргүүцэх дасгалыг амжилттай зохион байгуулж нийт 10 ажилтныг хамруулсан.

Хими хэсэг хаягдлын насос ажилд залгахдаа хүчдэл нэрвэгдсэн сэдвээр нийт 9 хүнд осол эсэргүүцэх дасгалыг 2025 оны 03-р сарын 28-ны өдөр зохион байгуулсан.

Цахилгаан хэсэг дамжлага №4А-г 4Б-р схем шилжүүлэх гэж байхдаа осол болон галд өртсөн сэдвээр 2025 оны 03-р сарын 28-ны өдөр нийт 9 ажилтныг дасгалд хамруулсан.

АХММХэсэг 2025 оны 04-р сарын 02-ны өдөр цистерн машины 3,4 метр өндрөөс унасан сэдвээр мөн гаражид гал гарсан сэдвээр осол болон гал эсэргүүцэх дасгалыг зохион байгуулж 10 ажилтныг хамруулсан.

Зураг №24



Зураг №25



### **Ажлын байрны үзлэг өдөр тутмын ажлын байрны эргэлт шалгалт**

ХАБЭА-н инженерүүд нь ажлын байрны эргэлт шалгалтыг өөрсдийн хариуцсан цех, нэгжид өдөр тутам хийж гүйцэтгэн ажилласан. Ажлын байрны эргэлт шалгартаар илэрсэн зөрчил дутагдлыг өдөр тутмын шуурхай зөвлөгөөнд танилцуулж, арилгах үүрэг даалгавар өгөхөөс гадна Албан шаардлага, мэдэгдэх хуудасаар хугацаатай үүрэг даалгавар өгч ажилласан.

Ажлын байрны эргэлт шалгалтаар илэрсэн зөрчил						
№	Цех, нэгж	АБЦ	ГАБ	ААД	ТАД	Нийт
1	Зуухан цех	71	28	27	12	<b>138</b>
2	ТДЦех	10	8	18	6	<b>44</b>
3	Цахилгаан цех	3	1	19	6	<b>29</b>
4	Засварын цех	4		17		<b>21</b>
5	АХММХэсэг	1	3	5		<b>9</b>
6	СЭЗХэлтэс			1		<b>1</b>
7	ҮБШАХэлтэс			4		<b>4</b>
8	Хими хэсэг	1		6		<b>7</b>
<b>Нийт</b>		<b>90</b>	<b>40</b>	<b>97</b>	<b>24</b>	<b>253</b>

### ХАБЭА 3-н шатны үзлэг

Эрчим хүчний ажилтны дунд зохиох аюулгүй ажиллагааны ажлын үндсэн дүрмийн 16 дугаар бүлгийн дагуу ХАБЭА-н 3-р шатны үзлэгийг зохион байгуулахаас гадна ХАБЭА-н 1,2-р шатны үзлэгт хяналт тавьж илэрсэн зөрчлийг аригуулах арга хэмжээ авч ажилласан.

### ХАБЭА-н 3-н шатны үзлэг хийсэн тоо, илэрсэн зөрчил:

№	Үзлэгийн төрөл	Үзлэгийн тоо	Зөрчил		
			Илэрсэн	Арилгасан	Арилаагүй
1	I шатны үзлэг	1111	595	590	5
2	II шатны үзлэг	204	184	181	3
3	III шатны үзлэг	2	89	82	7
<b>Нийт</b>		<b>1315</b>	<b>868</b>	<b>853</b>	<b>15</b>

## 5.2. ТЕХНИК ХЯНАЛТЫН ТАЛААР

### Техникийн комисс:

Техникийн комиссын хурлыг нийт 21 удаа зохион байгуулж техникийн комиссын 7 акт, тоног төхөөрөмжийн гэмтлийн 21 акт нийт 28 асуудал хэлэлцүүлж шийдвэрлүүлсэн. Үүнд:

1. 2025 оны их засвар, тзбах, хо-аар хийгдэх ажлын жагсаалт, үндэслэл №1
2. Сүлжээний усны насос автоматаар сэлгэн залгагдахад хамгийн аюулгүй залгагдах хугацаа болон ачааллыг тооцоолж, технологийн хамгаалалтад өөрчлөлт оруулах №2
3. Зуух №1 экран хоолой солих акт №3
4. Зуух №2 экран хоолой солих акт №4
5. Дезаратор №1 саплог шинээр солих №5
6. Саарал ус ашиглах Ус нөөцлөх бакуудын байршлыг тодорхойлох №6
7. Тоноглолын зааг зуухан цех, хими хэсэг №7

### Тоног төхөөрөмжийн гэмтлийн акт

Станцын хэмжээнд гарсан тоног төхөөрөмжийн гэмтлийг судлан бүртгэж тухай бүрт техникийн комиссын хурлаар хэлэлцүүлэн шийдвэрлүүлж ажилласан. Үүнд:

Хүснэгт.№65

№	Гэмтэл	Актны дугаар	Хариуцах цех хэсэг	Огноо
1	Зуух №1 Анхдагч агаарын салхилуур	№1	Зуухан цех	2025.01.06
2	Зуух №4-ийн анхдагч, хоёрдогч агаарын корб	№2	Зуухан цех	2025.01.16
3	Зуух №3-ын галын хотлын экран хоолой	№3	Зуухан цех	2025.01.18
4	Нарийн үнс тээвэрлэх систем	№4	Зуухан цех	2025.01.18
5	Уутат шүүлтүүр №3 салхилуур	№5	Зуухан цех	2025.03.29
6	Зуух №4 гэмтлийн акт	№6	Зуухан цех	2025.05.21
7	Зуух №4 гарах ф500 цахилгаан хаалт	№7	Зуухан цех	2025.09.04
8	Зуух №2 орох ф500 цахилгаан хаалт	№8	Зуухан цех	2025.09.19
9	Зуух №3 орох ф500 гар хаалт	№9	Зуухан цех	2025.09.19
10	Зуух №3 орох ф500 цахилгаан хаалт	№10	Зуухан цех	2025.09.19
11	Зуух №3 орох ф500 гар хаалт	№11	Зуухан цех	2025.09.19
12	Шаарга хөргүүр 4А	№12	Зуухан цех	2025.09.19
13	Компрессор №1	№13	Зуухан цех	2025.09.19
14	ШТС түгээгүүр	№14	СЭЗХэлтэс	2025.10.03
15	Туузан дамжлага №5 цахилгаан таль	№15	ТДЦех	2025.10.16
16	Нарийн үнс тээвэрлэх систем	№16	Зуухан цех	2025.10.27
17	Зуух №4-ийн анхдагч, хоёрдогч агаарын хоолой	№17	Зуухан цех	2025.11.20
18	Зуух №4-ийн хоёрдогч агаарын хоолой	№18	Зуухан цех	2025.11.30
19	Нарийн үнс тээвэрлэх систем	№19	Зуухан цех	2025.12.03
20	Утаа сорогч №2 ажлын дугуй	№20	Зуухан цех	2025.12.22
21	Дамжлага №5А цахилгаан хөдөлгүүрийн гэмтэл	№21	ТДЦех	2025.12.22

Тайлант хугацаанд төлөвлөгөөт зогсолт 13 удаа, төлөвлөгөөт бус 1 удаа зогссон.

Хүснэгт.№66

Тоноглолын нэр	Төлөвлөгөөт зогсолтын тоо	Төлөвлөгөөт бус зогсолтын тоо	Төлөвлөгөөт галлагааны тоо	Төлөвлөгөөт бус галлагааны тоо
Зуух №1	3		3	
Зуух №2	4		4	
Зуух №3	4	1	4	1
Зуух №4	2		2	
<b>Нийт</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>1</b>

2025 он 12 дугаар сарын 20-ны өдөр ээлжийн инженер Т.Толуйгаар ахлуулсан ашиглалтын 2-р ээлж ажиллаж байсан. Тухайн өдрийн 08:54 минутад утаа сорогч №2-н 4-р холхивчны доргио огцом нэмэгдэж 10 мм/с болж дохио өгсөн байна. Зуухны туслах тоноглолын машинч Б.Лувсандондов утаа сорогч №2 холхивчуудыг зөөврийн хэмжүүрээр хэмжиж үзэхэд 1-р холхивч-22мм/с, 2-р холхивч-18мм/с, 3-р холхивч-13мм/с, 4-р холхивч-16мм/с болж нэмэгдсэн байна. Ээлжийн инженер Т.Толуй удирдлагуудад мэдэгдэж зуух №2-г халуун бэлтгэлд зогсоох шийдвэр авсны дагуу 09:08 минутад ээлжийн дарга Э.Очирсүх-д зуух №2-г халуун бэлтгэлд зогсоох үүрэг өгч 09:35 минутад утаа сорогч №2 зогсоосон байна.

### Шугам хоолойн ханын зузааны хэмжилт

Зуух №1, 2, 3-т MNS 6967:2022 Дулааны цахилгаан станцын зуух, турбин, шугам хоолойн үндсэн эд ангийн металлын төлөв байдлын норм ба хяналт стандартын дагуу галын хотлын экран хоолойн ханын зузаанд хяналтын хэмжилт хийж ажилласан. Үүнд:

1. Зуух №1-т 3 түвшинд нийт 332 ширхэг экран хоолойд 996 удаа хэмжилт хийж нийт 124 ширхэг экран хоолой солих шаардлагатайг шийдвэрлүүлсэн.
2. Зуух №2-т 3 түвшинд нийт 332 ширхэг экран хоолойд 996 удаа хэмжилт хийж нийт 125 ширхэг экран хоолой солих шаардлагатайг шийдвэрлүүлсэн.
3. Зуух №3-т 3 түвшинд нийт 134 ширхэг хоолойд 442 хяналтын хэмжилт хийж ажилласан.

Зураг № 26



Зураг №27



### **Графикт үзлэг**

Зуухан цех, ТДЦ, Цахилгаан цехийн техникийн бичиг баримт болох ТАП, хамгаалалт салгах болон шалгах журнал, тоног төхөөрөмжийн үзлэгийн журнал, ашиглалтын заавар, гэмтлийн журналуудад үзлэг хийсэн. Үзлэгээр илэрсэн зөрчлийг тухай бүр нь арилгуулж ажилласан.

Станцын үндсэн болон туслах тоноглолуудад үзлэг шалгалтыг батлагдсан графикайн дагуу хийсэн. Үзлэгээр илэрсэн зөрчлүүдийг хугацаат шаардлага өгч арилгуулж ажилласан. Зуухан цехийн 96, Түлш дамжуулах цехийн 69, Цахилгааны хэсгийн 262 нийт 427 ширхэг техник ашиглалтын паспортуудад сар бүрийн 2 дох долоо хоногт цаг бүртгэл, үзлэг үйлчилгээ, урсгал болон их засварын хөтлөлтийг шалгаж тухай бүр зөрчил дутагдлыг арилгуулан ажилласан. Мөн ДХХА хэсгийн хэмжүүрт 30 ш ТАП нээлгүүлж ажилласан.

### **Хэмжилт туршилтын тайлан**

Тухайн тайлант хугацаанд Зуух №1, 2, 3-т Метал Центр ХХК-иар металийн хяналтын хэмжилт, урсгал засварын ажилд хяналт тавьж ажилласан.

Станцын нийт цахилгаан таль болон авто кранд нийт 49 өргөх механизмд Олон зам ХХК-иар техникийн магадлагаа, засвар үйлчилгээ хийлгүүлж ажилласан.

Станцын нийт 24 ш тоног төхөөрөмжийн 10/0,4 кВ-ын кабель шугамын хөндийрүүлгийн туршилтыг Эрчим тайж ХХК-иар хийж гүйцэтгүүлсэн.

Станцын нийт 232 ш анхан шатны хамгаалах хэрэгслийн багаж туршуулах ажлыг Эрчим тайж ХХК-иар хийж гүйцэтгүүлсэн.

## ЗУРГАА. САНХҮҮГИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ, ЭД ХӨРӨНГӨ АШИГЛАЛТЫН ТАЛААР

Тайлант онд байгууллагын үндсэн зорилтыг хангах, үйлдвэрлэлийн болон бусад үйл ажиллагааг хэвийн үргэлжлүүлэх, санхүү эдийн засаг, нягтлан бодох бүртгэлийн үйл ажиллагааг тасралтгүй зохион байгуулан ажилласан. 2025 онд батлагдсан зорилтот түвшинг ханган биелүүлж ажилласан.

Хүснэгт №67

### 2025 оны техник, эдийн засгийн үндсэн үзүүлэлт, зорилтот түвшингийн биелэлт

№	Техник, эдийн засгийн үзүүлэлтүүд	Хэмжих нэгж	Өмнөх оны мөн үеийн гүйцэтгэл	2025 оны			Өөрчлөлт /өссөн +, буурсан -/			
				Батлагдсан төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	өмнөх оны мөн үеэс		төлөвлөснөөс		
						дүн	хувь	дүн	хувь	
1	2	3	4	5	6	7				
1	Боловруулсан дулааны эрчим хүч	мян.Гкал	1,041.1	1,157.7	1,100.3	59.2	5.7	-57.4	-5.0	
	Дотоод хэрэгцээний	хувиар	1.3	2.1	1.6	0.3	18.6	-0.5	-22.7	
		биетээр	мян.Гкал	14.0	23.9	17.6	3.6	25.4	-6.4	-26.6
		Дулааны эрчим хүч түгээлт	мян.Гкал	<b>1,027.1</b>	<b>1,133.8</b>	<b>1,082.8</b>	<b>55.7</b>	<b>5.4</b>	<b>-51.1</b>	<b>-4.5</b>
<b>Нийт орлого</b>		сая.төг	<b>63,224.6</b>	<b>71,699.5</b>	<b>74,658.7</b>	<b>11,434.0</b>	<b>18.1</b>	<b>2,959.2</b>	<b>4.1</b>	
2	Үйл ажиллагааны орлого	сая.төг	62,110.4	71,508.5	70,989.2	8,878.8	14.3	-519.3	-0.7	
	Үүнээс: Татаас санхүүжилт	сая.төг	863.7	0.0	0.0					
	Үйл ажиллагааны бус орлого	сая.төг	250.5	191.0	3,669.5	3,419.0	1,364.9	3,478.5	1,821.2	
<b>Нийт зардал</b>		сая.төг	<b>51,956.3</b>	<b>67,811.9</b>	<b>59,660.0</b>	<b>7,703.7</b>	<b>14.8</b>	<b>-8,151.9</b>	<b>-12.0</b>	
3	Үндсэн үйл ажиллагааны зардал	сая.төг	51,956.3	67,811.9	59,660.0	7,703.7	14.8	-8,151.9	-12.0	
	Үүнээс:	Түлш	сая.төг	22,537.9	27,054.2	25,090.9	2,553.0	11.3	-1,963.3	-7.3
		Элэгдэл	сая.төг	6,745.8	7,228.0	4,986.6	-1,759.2	0.0	-2,241.4	0.0
		Бусад тогтмол	сая.төг	22,672.6	33,529.7	29,582.6	6,910.0	30.5	-3,947.1	-11.8
	Үйл ажиллагааны бус зардал	сая.төг	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		
4	Татварын өмнөх ашиг /алдагдал/	сая.төг	11,268.3	3,887.6	14,998.6	3,730.3	33.1	11,111.0	285.8	
5	<b>Татварын дараах ашиг /алдагдал/</b>	сая.төг	<b>9,865.3</b>	<b>3,498.9</b>	<b>13,670.7</b>	<b>3,805.4</b>	<b>38.6</b>	<b>10,171.9</b>	<b>290.7</b>	
6	Борлуулалтын орлогын I төгрөгт ногдох зардал	төгрөг	0.84	0.95	0.84	0.00	0.47	-0.11	-11.38	
<b>Нийт авлага</b>		сая.төг	<b>475.8</b>	<b>566.3</b>	<b>9,072.4</b>	<b>8,596.6</b>	<b>1,806.8</b>	<b>8,506.1</b>	<b>1,502.1</b>	
7	Үүнээс: ДЭХ-ний	сая.төг	0.0	566.3	8,127.4	8,127.4		7,561.1	1,335.2	
	бусад	сая.төг	475.8	0.0	945.0	469.2	98.6	945.0		
<b>Нийт өглөг</b>		сая.төг	<b>33,378.9</b>	<b>23,610.4</b>	<b>42,960.5</b>	<b>9,581.7</b>	<b>28.7</b>	<b>19,350.1</b>	<b>82.0</b>	
8	Үүнээс: Урт хугацаат өр төлбөр	сая.төг	21,513.7	22,200.0	20,121.2	-1,392.4	-6.5	-2,078.8	-9.4	
	Богино хугацаат өр төлбөр	сая.төг	11,865.2	1,410.4	22,839.3	10,974.1	92.5	21,428.9	1,519.3	
9	Нийт ажиллагсад	тоо	217	219	217	0	0	-2	-1	
10	Нийт цалингийн сан	сая.төг	7,389.0	9,662.6	9,359.9	1,970.9	26.7	-302.7	-3.1	
11	Жишмэл түлшний хувийн зарцуулалт	кг/Гкал	171.3	163.6	165.8	-5.5	-3.2	2.2	1.4	
12	Их засвар, ТЗБАХ, Хөрөнгө оруулалт	сая.төг	1,716.5	2,482.0	2,417.0	700.5	40.8	-65.0	-2.6	

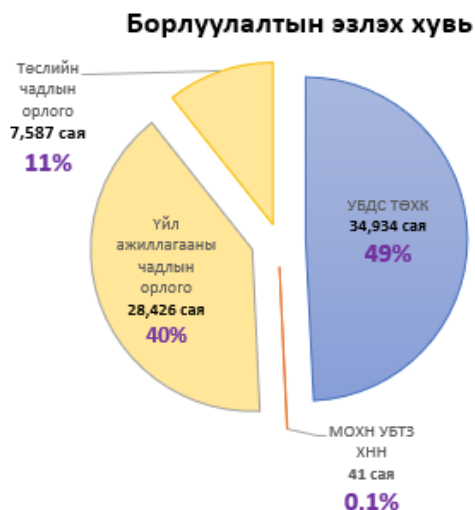
### 6.1. НИЙТ ОРЛОГО

2025 онд нийт 74,658.7 сая төгрөгийн орлоготой ажилласан ба борлуулалтын орлого 70,989.2 сая төгрөг, үйл ажиллагааны бус орлого 3,669.5 сая төгрөг байна.

#### Дулааны борлуулалтын орлого

2025 онд 1,083 мянган Гкал дулааны эрчим хүч түгээн 70,989.2 сая төгрөгийн борлуулалтын орлоготой ажилласан байна. “УБДС” ТӨХК-д худалдсан эрчим хүчний тооцоог өдөр бүрийн мөнгөн хэмжүүрийн заалтаар тооцоолж сар бүрийн эцэст акт үйлдэн баталгаажуулж ЭХЗХ-оос баталсан тарифаар тооцож борлуулалтын орлогыг 89.58 хувьтай төвлөрүүлсэн.

График №37



Дулааны борлуулалтын орлого Хүснэгт №68

Сар	УБДС	УБХНН ЗЗМА
1	7,541,390,990.11	10,022,948.51
2	6,748,736,244.80	8,375,763.62
3	14,422,012,916.61	5,254,862.99
4	5,883,953,086.18	2,946,487.77
5	3,960,317,994.34	
6	3,119,253,500.00	
7	1,102,158,200.00	
8	1,102,158,200.00	
9	2,057,115,490.50	
10	8,599,767,010.91	4,739,517.17
11	10,453,807,511.14	5,926,005.04
12	13,052,425,550.56	7,793,672.49
<b>НИЙТ НӨАТГЭЙ</b>	<b>78,043,096,695.15</b>	<b>45,059,257.59</b>
	<b>78,088,155,952.74</b>	

УБДС ТӨХК -с орлого татан төвлрүүлэлт НӨАТ-тэй

Хүснэгт №69

Сар	Эхний үлдэгдэл	Борлуулалт	Орлогын татан төвлрүүлэлт	Авлагын эцсийн үлдэгдэл
1	2,012,726.57	7,541,390,990.11	6,300,000,000.00	
2		6,748,736,244.80	8,000,000,000.00	
3		14,422,012,916.61	5,900,000,000.00	
4		5,883,953,086.18	7,500,000,000.00	
5		3,960,317,994.34	4,000,000,000.00	
6		3,119,253,500.00	3,000,000,000.00	
7		1,102,158,200.00	1,000,000,000.00	
8		1,102,158,200.00	1,000,000,000.00	
9		2,057,115,490.50	1,450,000,000.00	
10		8,599,767,010.91	3,650,000,000.00	
11		10,453,807,511.14	10,063,736,183.34	
12		13,052,425,550.56	18,050,000,000.00	8,127,347,785.24
<b>НИЙТ</b>		<b>78,043,096,695.15</b>	<b>69,913,736,183.34</b>	<b>8,127,347,785.24</b>

**Үйл ажиллагааны бус бусад орлого**

Үнс борлуулсны орлого, цахим тендерийн хураамж, алданги, суутгал, улсын төсвийн санхүүжилтээр хийгдсэн хөрөнгө оруулалтын ажлын тухайн онд ногдох хойшлогдсон орлогын дүн, MCS КОКА КОЛА ХХК-н санхүүжилтээр хийгдсэн хандив тусламжийн 3,500 сая төгрөгийн бүтээн байгуулалт нэмэгдсэнээр үйл ажиллагааны бус орлогын 96% -ыг эзэлж байна.

САР	Үнс борлуулсаны орлого	Хойшлогдсон орлого	Хандив гусламжийн орлого	Суутгал	Бусад	НИЙТ
1	-	6.5	-	1.3	-	7.8
2	1.6	6.5	-	0.7	-	8.8
3	-	6.5	-	1.3	0.1	7.9
4	17.1	6.5	-	0.5	-	24.1
5	3.2	6.5	-	13.5	7.1	30.2
6	0.5	6.5	-	0.8	4.5	12.3
7	-	6.5	-	1.0	2.9	10.4
8	-	6.5	-	0.7	-	7.2
9	0.3	6.5	-	2.2	0.8	9.8
10	5.6	6.5	-	2.5	-	14.6
11	4.3	6.5	-	2.8	-	13.5
12	0.5	6.5	3,508.1	0.6	7.2	3,522.8
<b>ДҮН</b>	<b>33.2</b>	<b>77.7</b>	<b>3,508.1</b>	<b>27.9</b>	<b>22.5</b>	<b>3,669.5</b>
<b>хувь</b>	<b>0.9%</b>	<b>2.1%</b>	<b>95.6%</b>	<b>0.8%</b>	<b>0.6%</b>	<b>100%</b>

## 6.2. БАРАА МАТЕРИАЛ

Гэрээгээр нийлүүлсэн сэлбэг, хэрэгсэл, бараа материалыг хариуцсан хэсэг, цех нэгжийн инженер шалган шаардлага хангасан бараа материалыг хүлээн авч нийт 36 хүлээн авалтын баримт үйлдсэн байна.

Бараа материалын орлогын гүйлгээ нийт 335,249.56 ширхэг/кг, литр/ 2,856,778,706.29 төгрөгийн бараа материалыг агуулахад хүлээн авсан.

Бараа материалын зарлагын гүйлгээ нийт 350,924.13 ширхэг/кг,литр/ 2,756,022,036.32 төгрөгийн бараа материалыг хэсэг, цех нэгжүүдэд шаардах хуудсаар тавьж олгосон.

*Бараа материалын орлого зарлагын гүйлгээг данс тус бүрээр*  
Хүснэгт №71

№	Бараа материалын дансууд	Орлого		Зарлага	
		Тоо ширхэг	Өртөг	Тоо ширхэг	Өртөг
1	Сэлбэг	42,479.00	1,499,398,566.76	40,560.87	1,455,186,890.64
2	Хий, ахуйн газ	287	3,407,500.00	306	3,575,000.00
3	Тос, шатах тослох материал	6,403.00	179,802,454.55	7,298.50	186,499,858.81
4	Химийн бодис, шил сав, сэлбэг	165,803.00	275,276,357.48	186,770.06	289,313,846.67
5	Багаж хэрэгсэл	417	52,660,919.27	272	53,067,828.67
6	Хөдөлмөр хамгаалал, галын аюулаас хамгаалах хэрэгсэл, хангамж	63,743.00	452,335,886.35	63,745.00	393,871,672.80
7	Бичиг хэрэг	15,925.00	66,088,262.72	14,373.00	52,867,786.87
8	Цэвэрлэгээ, үйлчилгээ, аж ахуйн материал	40,192.56	327,808,759.16	37,542.70	320,488,551.86
9	Хуучин сэлбэг хэрэгсэл			56	1,150,600.00
	<b>Нийт</b>	<b>335,249.56</b>	<b>2,856,778,706.29</b>	<b>350,924.13</b>	<b>2,756,022,036.32</b>



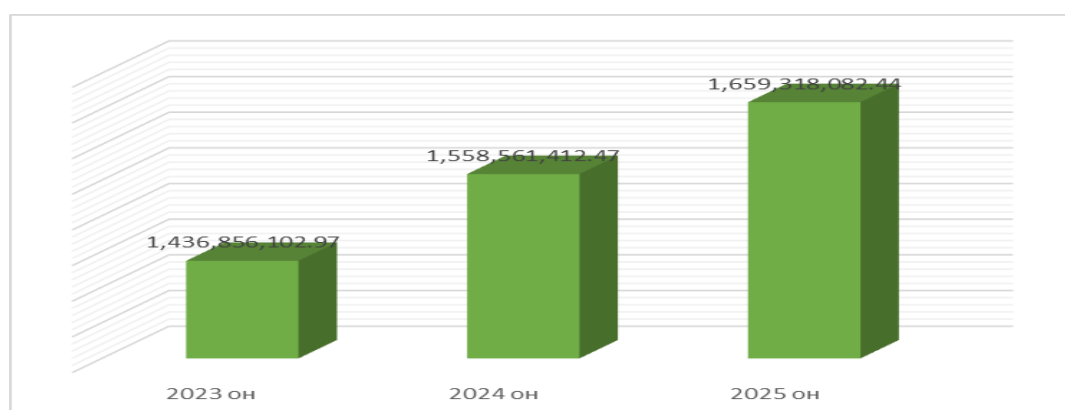
2025 оны 12-р сарын 31 ны байдлаар бараа материалын үлдэгдэл нийт **227,094.91** нэгж **1,659,318,082.44** төгрөгийн бараа материалын үлдэгдэлтэй байна.

Агуулахад байгаа бараа материалын үлдэгдэл

Хүснэгт №72

№	Бараа материалын дансууд	Тоо хэмжээ	Нийт үнэ
1	Хий, ахуйн газ	11	2,991,272.73
2	Тос, шатах тослох материал	6,839.50	94,635,122.07
3	Машин механизм, сэлбэг хэрэгсэл	14	11,929,545.50
4	Зуухны тоноглолын сэлбэг	741	98,498,532.78
5	Түлш дамжуулах тоноглол	934	122,338,315.31
6	Хар ба өнгөт металл, түүний хийцүүд	8,701.97	114,552,607.65
7	Хаалт арматур, түүний сэлбэг	258	24,067,431.31
8	Цахилгааны сэлбэг хэрэгсэл, материал	6,799.00	162,973,671.71
9	ДХХА-ийн сэлбэг хэрэгсэл	644	287,450,042.68
10	Холхивчууд	1,187.00	106,820,345.89
11	Химийн бодис, шил сав, сэлбэг	152,214.48	178,254,870.49
13	Төрөл бүрийн жийрэг, чигжээс	1,554.00	32,771,188.52
14	Барилгын тоноглол, материалууд	658	14,823,874.61
15	Багаж хэрэгсэл	343	10,312,160.41
16	Хөдөлмөр хамгаалал, галын аюулаас хамгаалах хэрэгсэл, хангамж	28,317.00	249,508,078.83
17	Шланг	211	4,090,151.04
18	Ремен	147	15,061,356.41
19	Бичиг хэрэг	5,462.00	33,661,642.70
20	Цахилгаан хэрэгсэл,	391	15,892,370.43
21	Цэвэрлэгээ, үйлчилгээ, аж ахуйн материал	9,968.96	50,406,901.37
22	Хуучин сэлбэг хэрэгсэл	1,699.00	28,278,600.00
<b>Нийт</b>		<b>227,094.91</b>	<b>1,659,318,082.44</b>

Агуулахад байгаа үлдэгдэлийг 2023,2024 онтой харьцуусан График №39



Зураг №28

Сэлбэг, материалын агуулах



Цэвэрлэгээ, аж ахуйн агуулах



Зураг №29

Бичиг хэргийн агуулах



ХАБЭА-н хэрэгсэлийн агуулах



Зураг №30

Тосны агуулах



Химийн бодисын агуулах



**Аюулгүйн нөөц:**

2024 оны 11-р сарын 15-нд өдөр шинэчлэн батлагдсан 163-н нэр төрлийн **3,274** ширхэг /кг, литр аваарын нөөц батлагдсанаас 2025 оны 12-р сарын байдлаар 149-н нэр төрлийн **3,017.5** ширхэг / кг, литр бараа материал, сэлбэг хэрэгслийг аваарын нөөцөд бүрдүүлсэн:

Зураг №31



**Үйлдвэрлэлийн үндсэн түүхий эд материалын  
татан авалт, зарцуулалт**

**Нүүрс:**

Нүүрсний тооцоог сар болгон уурхай тус бүрээр бүртгэж дараа сарын 05-ны дотор тооцоог нийлж, УБТЗ ХНН-тэй тээврийн тооцоог тулгасны дараа нүүрсний өртгийг уурхай тус бүрээр нэмэлт зардлыг тооцож орлогод авч тухайн сард зууханд зарцуулсан хэмжээгээр шаардах хуудас бичиж, зарлагын гүйлгээ хийж санхүүгийн бичилт үүссэнээр дуусдаг.

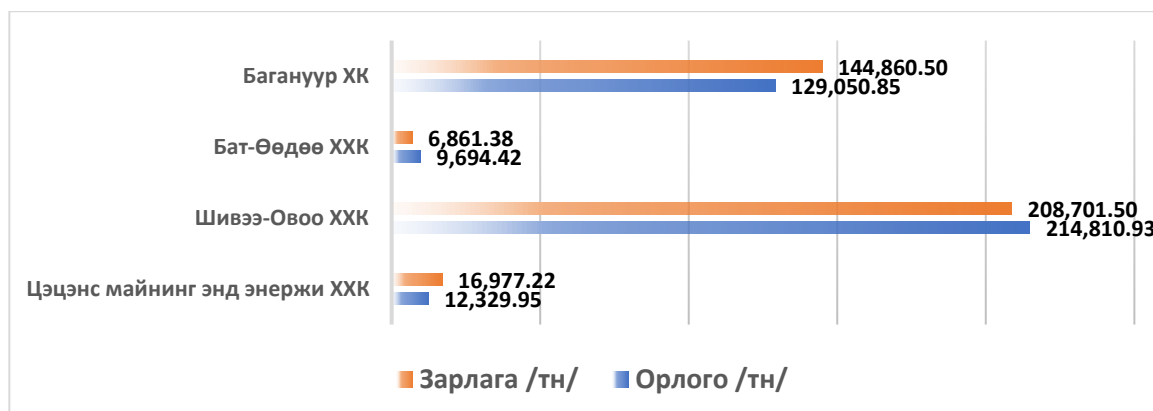
**Нүүрсний орлого, зарлага**

Нүүрсний тооцоо уурхай тус бүрээр 2025.12.31-р

Хүснэгт №73

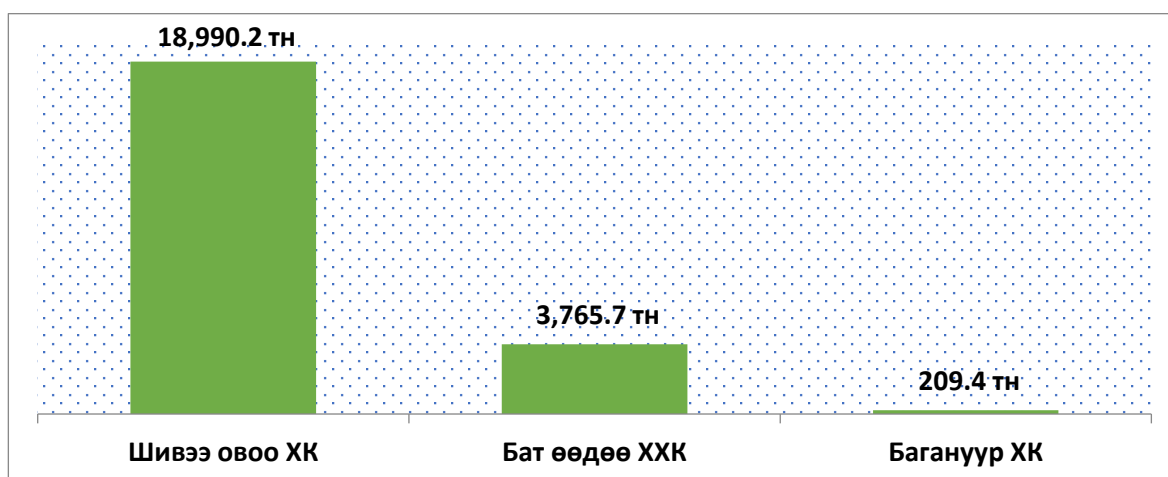
№	Бараа	Хэмжих нэгж	Эхний үлдэгдэл	Орлого	Зарлага	Эцсийн үлдэгдэл
1	Цэцэнс майнинг энд энерги ХХК	тн	4,647.27	12,329.95	16,977.22	-
2	Шивээ-Овоо ХХК	тн	12,880.78	214,810.93	208,701.50	18,990.21
3	Бат-Өөдөө ХХК	тн	932.66	9,694.42	6,861.38	3,765.70
4	Багануур ХК	тн	16,019.07	129,050.85	144,860.50	209.42
	<b>Дүн</b>	тн	<b>34,479.78</b>	<b>365,886.15</b>	<b>377,400.60</b>	<b>22,965.33</b>

Нүүрсний орлого зарлага График №40



## Нүүрсний үлдэгдэл

Нүүрсний үлдэгдэл График №41

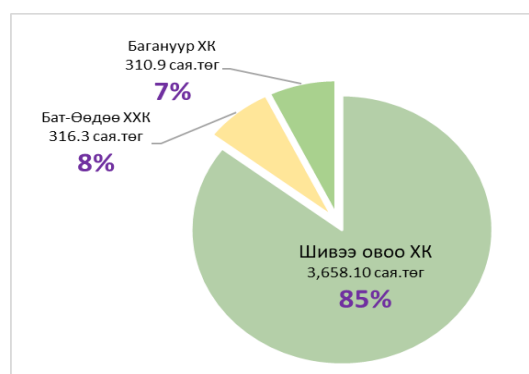


## Нүүрсний өр төлбөр

Нүүрсний өр төлбөр Хүснэгт – 74

№	Нэр	Үлдэгдэл /сая.төг/
1	Цэцэнс майнинг энд энерги ХХК	0
2	Бат-Өөдөө ХХК	316.3
3	Шивээ овоо ХК	3,658.10
4	Багануур ХК	310.9
<b>Дүн</b>		<b>4,285.30</b>

Нүүрсний өр төлбөр График №42



## Вагон тээврийн тооцоо

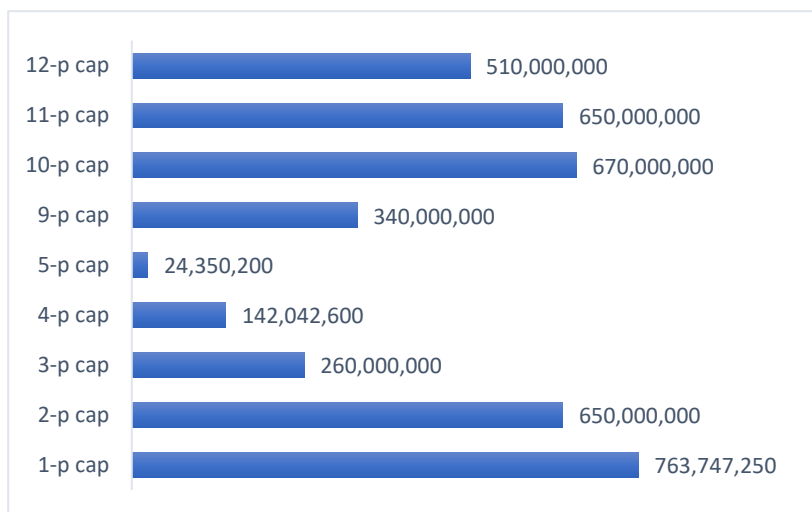
Улаанбаатар төмөр зам ХНН-тэй тээвэр, вагон ашиглалтын тооцоог тухай бүр АТҮЦСистемээс авч тооцоог нэгтгэн тулган баталгаажуулж төлбөрийг цаг тухайн нь шилжүүлж жилийн эцэст өр төлбөргүй 4,564,500 төгрөгийн илүү төлөлттэй гарсан. Тайлант онд нийт тээврийн хөлс, вагон ашиглалтын зардалд 4,010,140,050 төгрөгийг шилжүүлсэн.

Тээврийн тооцоо Хүснэгт №75

Нүүрсний тээврийн тооцоо

График №43

Сарууд	Тээврийн хөлс 2025 он /төг/
1-р сар	763,747,250
2-р сар	650,000,000
3-р сар	260,000,000
4-р сар	142,042,600
5-р сар	24,350,200
9-р сар	340,000,000
10-р сар	670,000,000
11-р сар	650,000,000
12-р сар	510,000,000
<b>Дүн</b>	<b>4,010,140,050</b>

**Түлш, шатахуун:**

Шатахуун нийлүүлэх гэрээний дагуу жижиглэнгийн бөөний шатахууныг авч станцын галлагаа болон том оврын машин механизмын түлшийг захиалга өгсөний дагуу нөөцийн санд авч өөрийн шатахуун түгээгүүрээр дамжуулан олголтыг хийсэн. 2025 оны 12-р сарын 31-ний байдлаар дизель түлшний үлдэгдэл 18,462.94 литр 56,899,434.24 төгрөгийн өртөгтэй байна.

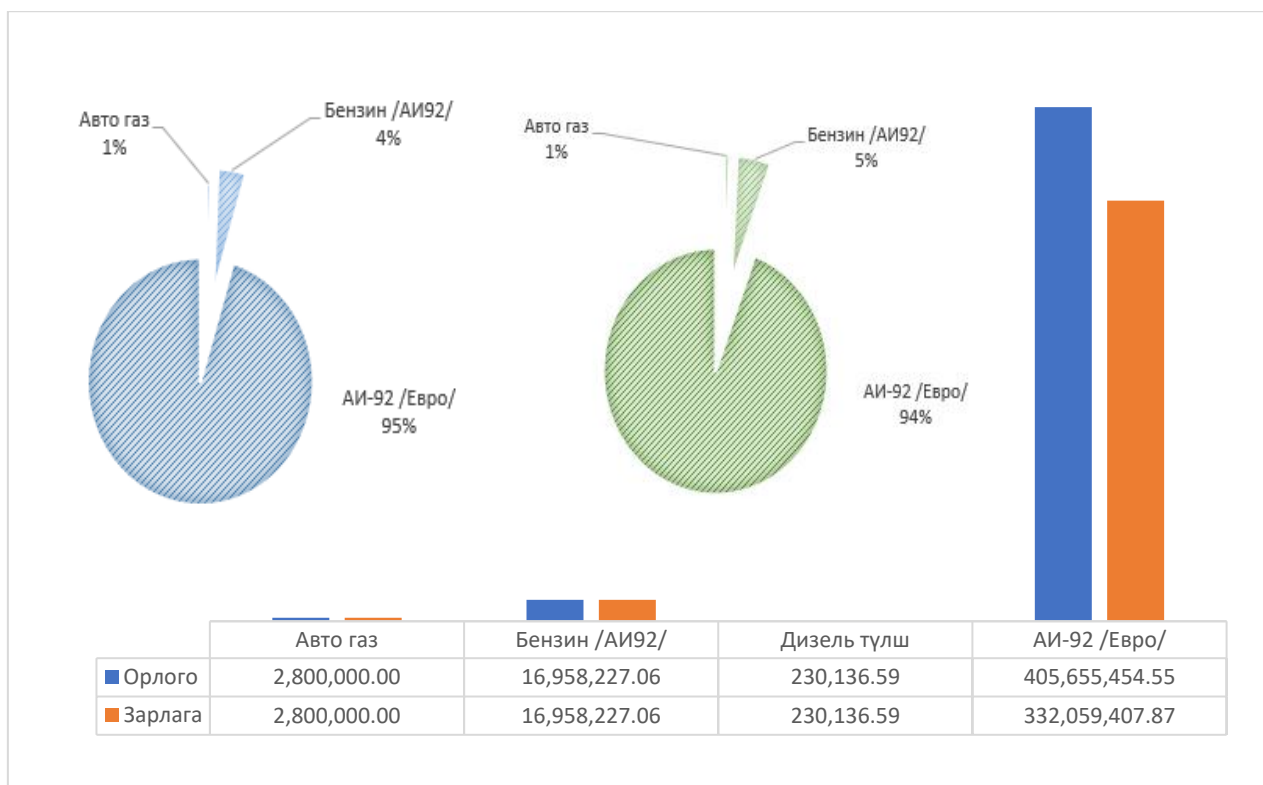
Түлш, шатахууны орлого, зарлага 2025 оны 12-р сарын 31-р

Хүснэгт №76

Материалын нэр	Орлого		Зарлага	
	Хэмжээ /литр/	Дүн /төгрөг/	Хэмжээ /литр/	Дүн /төгрөг/
Авто газ	1,435.91	2,800,000.00	1,435.91	2,800,000.00
Бензин /АИ92/	7,564.68	16,958,227.06	7,564.68	16,958,227.06
Дизель түлш	83.00	230,136.59	83.00	230,136.59
АИ-92 /Евро/	148,900.00	405,655,454.55	116,490.90	332,059,407.87
<b>Дүн</b>		<b>425,643,818.20</b>		<b>352,047,771.52</b>

Түли, шатахууны тооцоо

График №44



Нийт бараа материалын товчоо 2025 оны 12-р сарын 31

Хүснэгт №77

№	Төрөл	Эхний үлдэгдэл	Орлого	Зарлага	Эцсийн үлдэгдэл
1	Түлш: Нүүрс	2,147.10	24,289.66	24,917.51	1,519.25
2	Түлш: Мазут	56.90	425.64	352.05	130.50
3	Үндсэн сэлбэг хэрэгсэл	965.68	1,341.29	1,304.64	1,002.33
4	Багаж хэрэгсэл	10.72	52.66	53.07	10.31
5	Хангамжийн материал	43.09	327.81	320.49	50.41
6	Тосолгооны материал	101.33	179.80	186.50	94.64
7	Тээврийн хэрэгслийн сэлбэг	4.54	161.52	154.12	11.93
8	Химийн материал	192.29	275.28	289.31	178.25
9	Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагаа	191.04	452.34	393.87	249.51
10	Бусад бараа материал	49.87	66.09	54.02	61.94
	<b>ДҮН</b>	<b>3,762.57</b>	<b>27,572.08</b>	<b>28,025.58</b>	<b>3,309.07</b>

### 6.3. НИЙТ ЗАРДАЛ

2024,2025 оны нийт зардал, төлөвлөгөө харьцуулалт

Хүснэгт №78

№	Зардлын төрлүүд	2024 оны гүйцэтгэл	2025 оны		Өөрчлөлт / өссөн +, буурсан - /	
			Төлөвлөгөө	Гүйцэтгэл	Дүн	%
1	Түлшний зардал	23,145,974.46	27,054,168.48	25,090,863.34	-1,963,305.14	-7.26
2	Туслах материалын зардал	249,349.80	306,689.31	271,678.92	-35,010.39	-11.42
3	Шатахууны зардал	369,410.40	421,477.72	245,855.36	-175,622.37	-41.67
4	Сэлбэг хэрэгсэл, урсгал засвар	2,500,378.47	2,498,681.14	2,456,013.91	-42,667.23	-1.71
5	Үндсэн ба нэмэгдэл цалин урамшуулал	7,317,370.00	9,449,345.00	8,992,301.15	-457,043.85	-4.84
6	Байгууллагаас төлөх ЭМ, НДШ	1,047,923.20	1,348,526.70	1,317,213.25	-31,313.45	-2.32
7	Ашиглалтын зардал /Цахилгаан/	9,081,744.66	12,996,279.98	10,727,152.80	-2,269,127.18	-17.46
8	Ашиглалтын зардал - Ус	167,799.15	177,867.46	172,217.29	-5,650.17	-3.18
9	Албан томилолтын зардал	2,043.80	2,300.00	1,648.45	-651.55	-28.33
10	Хангамжийн зардал	50,568.25	60,600.00	65,055.66	4,455.66	7.35
11	Хэвлэл захиалга	2,472.00	2,472.00	2,484.00	12.00	0.49
12	Харилцаа холбооны зардал	13,372.20	13,372.20	13,248.73	-123.47	-0.92
13	Харуул хамгаалалтын зардал	113,623.61	142,560.00	136,521.98	-6,038.02	-4.24
14	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдлын зардал	433,430.50	570,155.59	446,897.27	-123,258.32	-21.62
15	Даатгалын зардал	240,209.57	240,209.57	195,434.62	-44,774.95	-18.64
16	Байгаль орчин хамгаалах зардал	24,554.54	27,005.00	26,145.45	-859.55	-3.18
17	Галын аюулаас хамгаалах зардал	19,955.00	40,770.00	32,530.48	-8,239.52	-20.21
18	Гүйцэтгэх удирдлагын зардал	160,509.90	246,229.80	225,970.39	-20,259.41	-8.23
19	Төлөөлөн удирдах зөвлөлийн зардал	136,260.00	154,000.00	147,086.49	-6,913.51	-4.49
20	Менежмент, маркетингийн зардал		173,288.00	173,272.73	-15.27	-0.01
21	Зохицуулалт үйлчилгээний хөлс	118,100.00	232,500.00	232,500.00	0.00	0.00
22	Гадны үйлчилгээний хөлс	405,007.41	552,452.13	456,294.70	-96,157.43	-17.41
23	Сургалтын зардал	136,146.00	126,996.00	121,488.13	-5,507.87	-4.34
<b>Үйл ажиллагааны зардлын дүн</b>		<b>45,736,202.92</b>	<b>56,837,946.08</b>	<b>51,549,875.10</b>	<b>-5,288,070.98</b>	<b>-9.30</b>
24	Үндсэн хөрөнгийн элэгдлийн зардал	6,788,076.85	7,054,758.95	4,986,555.58	-2,068,203.38	-29.32
<b>Элэгдлийн зардлын дүн</b>			<b>7,054,758.95</b>	<b>4,986,555.58</b>	<b>-2,068,203.38</b>	<b>-29.32</b>
25	Үл хөдлөх хөрөнгийн татвар	212,116.26	268,710.10	168,429.21	-100,280.90	-37.32
26	АТӨЯХ-н албан татвар	1,328.79	1,558.29	4,515.74	2,957.45	189.79
27	Газрын төлбөр	12,610.78	12,610.78	12,610.78	0.00	0.00
28	Усны нөөц ашигласны төлбөр	7,136.55	7,136.55	7,124.68	-11.87	-0.17
29	Бусад татвар хураамж	5,000.00	5,000.00	174.95	-4,825.05	-96.50
<b>Орлогын албан татвараас бусад татвар</b>		<b>238,192.38</b>	<b>295,015.72</b>	<b>192,855.35</b>	<b>-102,160.36</b>	<b>-34.63</b>
<b>Бүрэн өөрийн өртөг</b>		<b>53,648,541.20</b>	<b>64,187,720.75</b>	<b>56,729,286.03</b>	<b>-7,458,434.72</b>	<b>-11.62</b>
30	Зээлийн хүүгийн зардал	959,612.86	2,795,755.34	2,379,884.80	-415,870.54	-14.88
31	Ажилчдын нийгмийн зардал	828,424.00	828,423.92	550,847.55	-277,576.37	-33.51
<b>ХОӨ-өөр нөхөгдөх зардал</b>			<b>3,624,179.25</b>	<b>2,930,732.35</b>	<b>-693,446.91</b>	<b>-19.13</b>
<b>НИЙТ ЗАРДАЛ</b>		<b>54,474,909.02</b>	<b>67,811,900.00</b>	<b>59,660,018.38</b>	<b>-8,151,881.63</b>	<b>-12.02</b>

**Түлшний зардал:** Нийт 25,090.9 сая төгрөг буюу 92.7 хувийн зардлын гүйцэтгэлтэй. Төлөвлөгөөнөөс 1,963.3 сая төгрөгөөр хэмнэсэн байна. Үүнд:

- ✓ 51.0 мян.гкал буюу 4.5%-иар үйлдвэрлэл буурсантай холбоотой 1,217.8 сая төгрөг хэмнэсэн.
- ✓ Нүүрс тээврийн хөлс 34.7 сая төг хэмнэсэн байна.
- ✓ Түлшний нийт зарцуулалтаас 85.4 сая төгрөг хэмнэсэн.

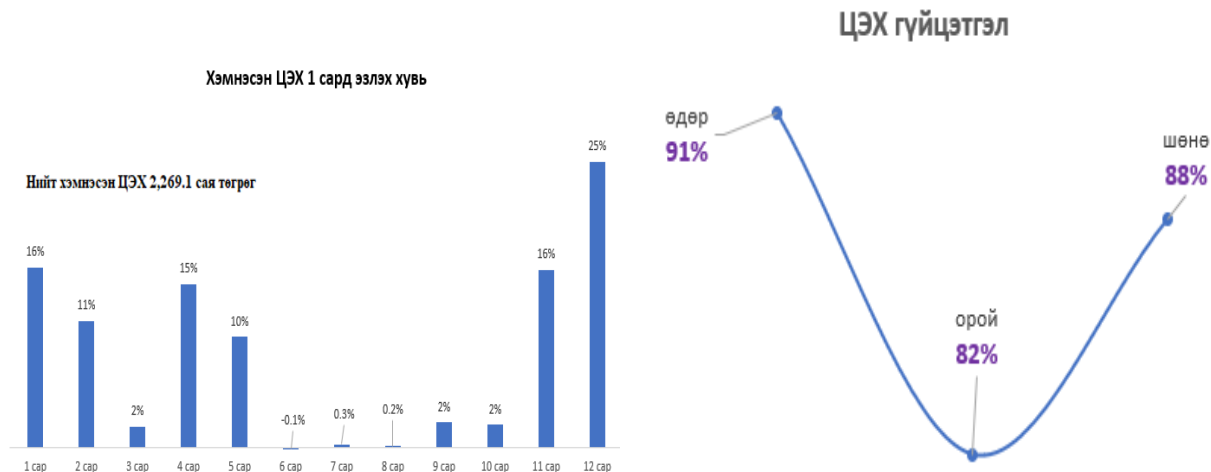
**Шатахууны зардал:** Гүйцэтгэлээр 245.8 сая төгрөг 58.2 хувийн биелэлттэй. Төлөвлөгөөнөөс 175.6 сая төгрөгөөр зардал буурсан шалтгаан нь 116 МВт өргөтгөлтөтэй холбоотой баригдсан хадгалах багтаамж нь 28000м<sup>3</sup> 4 ш үнс нөөцлөх силос ашиглалтад орсноор үнс хаях машины рес тоо багассан.

## Ашиглалтын зардал

**Цахилгааны зардал:** Гүйцэтгэлээр 10.727.1 сая төгрөг 82.5 хувь биелэлттэй. 2,269.1 сая төгрөгөөр буюу нийт зардлын гүйцэтгэлийг 3.3 хувь бууруулсан.

График №45

График №45



4 зуух ашигтай горимоор 1,11,12-р саруудад ажилласан бөгөөд, тоноглолууд бүрэн ачаалал авч ЦЭХ-ний зарцуулалт буурсан байна. Уг саруудад төлөвлөснөөс 1,302.5 сая төгрөгийн хэмнэлттэй, нийт хэмнэсэн ЦЭХ ний 57 хувь эзэлж байна.

Үйлдвэрлэл 4.5 хувиар буурсантай холбоотой 584.8 сая төгрөгний ЦЭХ-ний хэмнэлт хийсэн.

Оройн ЦЭХ гүйцэтгэл буурсан байгаа нь, тарифын өртөг бага үеүдэд ЦЭХ зарцуулалт өндөр ажлууд хийдэгтэй холбоотойгоор зардлыг бууруулсан байна. Оройн эрчим хүчний гүйцэтгэлийг 90 хувьд тооцоолоод өдөр болон шөнө-д хувиарлавал 137.6 сая төг хэмнэсэн.  

$$/(9,4 \text{ сая квт} * 0.9 - 7,7 \text{ сая квт}) * 0.59 * 265 \text{төг} + (9,4 \text{ сая квт} * 0.9 - 7,7 \text{ сая квт}) * 0.41 * 160 \text{төг} /$$

**Сэлбэг хэрэгсэл, урсгал материалын зардал:** Гүйцэтгэлээр 2,456 сая төгрөг 98 хувийн биелэлттэй. Төлөвлөгөөнөөс 42.6 сая төгрөгийн хэмнэлт хийсэн байна.

**Үндсэн ба нэмэгдэл цалин урамшуулал:** Гүйцэтгэлээр 8.9 сая төгрөг 95 хувийн биелэлттэй. Төсөвлөснөөс 457 сая төг хэмнэсэн нь 2 менежер тухайн жилдээ ажиллаагүй, мөн ажилчдын шилжилт хөдөлгөөнтэй холбоотойгоор цалингийн зардал буурсан.

**Хөдөлмөрийн аюулгүй байдлын зардал:** Нийт 446.8 сая төгрөг буюу 78.4 хувийн зардлын гүйцэтгэлтэй, 123.2 сая төгрөгийн хэмнэлт хийж ажилласан байна.

Ажилчдын шилжилт хөдөлгөөнтэй холбоотойгоор хувцас олголт, НБХХ төлөвлөсөн хэмжээнд олголт хийгдээгүйн учраас зардал буурсан. Нормын хувцас 74.8 сая төгрөгөөр, НБХХ 39.2 сая төгрөгөөр зардлыг бууруулсан.

ХАБЭА-н гадаад сургалттай холбоотой зардал хасагдсанаас 9.5 сая төгрөгийн хэмнэлт хийгдсэн.

**Гадны үйлчилгээний хөлс:** Нийт 456.3 сая зардалтай 82.5 хувийн гүйцэтгэлтэйгээр, төлөвлөснөөс 96.1 сая төгрөгөөр багасаж зардлыг бууруулсан байна.

116 МВт өргөтгөлтэй холбоотой баригдсан хадгалах багтаамж нь 28000м<sup>3</sup> 4 ш үнс нөөцлөх силос ашиглалтад орсноор, үнсний хаяагдал нөөцлөгдсөнөөс шалтгаалан , үнс хаяахад төлөгддөг хураамж багассан.

**Бусад үйл ажиллагааны зардал:** Төсөвлөсөн хэмжээнд зарцуулагдсан , хэмнэлттэй байна.

**Үндсэн хөрөнгийн элэгдлийн зардал:** 2025 оны гүйцэтгэлээр 2,068.2 сая төг хэмнэсэн нь нийт зардлын төлөвлөгөөг 3.5 хувь бууруулсан.

116 МВт өргөтгөлтөлийн хөрөнгийн элэгдэлийг 8-12 р сард элэгдүүлнэ гэж төлөвлөсөн. ТӨБЗГ 2025 оны 11-р сарын 28 өдрийн 612 тоот тогтоолоор хөрөнгө бүртгэх зөвшөөрөл ирсэн. Зөвхөн 12-р сарын элэгдэл тооцсонтой холбоотойгоор 1,556.0 сая төгрөгөөр зардал буурсан байна.

**Санхүүгийн түрээсийн хүүний зардал:** Санхүүгийн түрээсийн гэрээний эргэн төлөлтийн хуваарийн дагуу 5,207.4 сая төгрөгийг үндсэн зээлд, 2,380.3 сая төгрөгийг зээлийн хүүд нийт 7,587.7 сая төгрөг төлсөн.

2025 оны нийт зардлын задаргаа

График №46



## Цалин

2025 оны Цалин задаргаа

Хүнсэгт №79

Цалин задаргаа

График №47

№	ЦАЛИНГИЙН ЦЭСҮҮД	ДҮН
1	Үндсэн цалин	2,088,084,440.30
2	Цаг зэргийн цалин	1,475,068,528.00
3	Шөнө цагийн нэмэгдэл	420,683,005.61
4	Илүү цагийн нэмэгдэл	408,866,971.75
5	баяр ёслолоор ажилсан нэмэгдэл	19,137,072.25
6	Нөхцлийн нэмэгдэл	270,818,287.13
7	Амралтын цалин	725,472,412.47
8	Зэргийн нэмэгдэл	95,433,187.01
9	Удаан жилийн нэмэгдэл	709,005,185.29
10	Сарын үр дүнгийн нэмэгдэл	2,004,055,642.42
11	Жилийн үр дүн	693,114,817.74
12	Сул зогсолтын олговор	299,809,332.33
13	Хоолны хөнгөлөлт	22,818,000.00
14	Унааны хөнгөлөлт	110,850,000.00
15	Хавсран ажилласаны нэмэгдэл	29,068,682.44
16	Бусад нэмэгдэл 1,2	95,747,191.00
БҮГД ЦАЛИН		9,468,032,755.70

Цалин задаргаа	Хувь
Бусад нэмэгдэл 1,2	95.75
Хавсран ажилласаны нэмэгдэл	29.07
Унааны хөнгөлөлт	110.85
Хоолны хөнгөлөлт	22.82
Сул зогсолтын олговор	299.81
Жилийн үр дүн	693.11
Сарын үр дүнгийн нэмэгдэл	2,004.06
Удаан жилийн нэмэгдэл	709.01
Зэргийн нэмэгдэл	95.43
Амралтын цалин	725.47
Нөхцлийн нэмэгдэл	270.82
баяр ёслолоор ажилсан нэмэгдэл	19.14
Илүү цагийн нэмэгдэл	408.87
Шөнө цагийн нэмэгдэл	420.68
Цаг зэргийн цалин	1,475.07
Үндсэн цалин	2,088.08

## Цалингийн тооцоолол, нэмэгдэл суутгалтай холбоотой хийгдсэн ажлууд

Гүйцэтгэх захирлын тушаалын дагуу зэрэг нэмсэн ажилдын тарифт цалин болон дагалдан ажилтанд олгосон цаг зэргийн тарифт цалинг дундажлан тооцоолох, сарын дундаас удаан жилийн хувь хэмжээ өөрчлөгдсөн ажилтнуудын удаан жилийн нэмэгдлийн тооцоолол, хавсран ажилласаны нэмэгдлийн тооцоолол, сургагч багшийн урамшуулал зэрэг цалингийн нэмэгдлүүдийг тооцоолж цалингийн бусад нэмэгдлийг тухай бүр программд оруулж ажиллаж байна. Мөн шинээр ажилд орсон ажилтнуудын мэдлээлийг санхүүгийн программд тухай бүр шивж оруулсан.

2025 онд сард цайны газартай тооцоо нийлж нийт 212 ажилтнаас 22,987,500.00 төгрөгийн хоолны суутгал хийсэн.

Ажлаас гарсан ажилчидтай хөдөлмөр хамгааллын хувцас, ээлжийн амралтын суутгалын, сургалтын тооцоо болон бусад холбогдох суутгалуудыг тухай бүр хийсэн. Цалингийн зээлтэй ажлаас гарсан ажилчдын мэдээллийг турхай бүр харилцагч банкууд мэдэгдсэн.

Сар бүрийн 15-ны өдөр ажилчдын урьдчилгаа цалин, 30-ны өдөр сарын сүүл цалинг алба хэлтэс, цехүүдээс баталгаажиж ирсэн цалингийн тодорхойлолт, цагийн балансыг үндсэлэж тооцоолж, бүртгэлтэй мэйл хаягаар мэдээлэл илгээж, хянан баталгаажуулан харилцах банкинд илгээж ажилласан.

**Нийгмийн даатгалын шимтгэл ногдуулалт, тайлагналтай холбоотой хийж гүйцэтгэсэн ажлууд**

2025

2026

Нийгмийн даатгалын төрөл	Ажил олгогчоос төлөх хувь хэмжээ /хувиар/	Даатгуулагчаас төлөх хувь хэмжээ /хувиар/
Тэтгэврийн даатгал	8.50%	8.50%
Тэтгэмжийн даатгал	1.00%	0.80%
Ажилгүйдлийн даатгал	0.50%	0.20%
Үйлдвэрлэлийн осол мэргэжлээс шалтгаалах өвчин	0.5, 1.5, 2.5	-
Эрүүл мэндийн даатгал	2.00%	2%
Нийт шимтгэлийн дүн	10.5, 11.5, 12.5	11.50%

Нийгмийн даатгалын ерөнхий хууль хэрэгжсэнтэй холбоотой шимтгэлийн хувь хэмжээнд өөрчлөлт орж үйлдвэрлэлийн осол мэргэжлээс шалтгаалах өвчний даатгалын хувь хэмжээ даатгуулагчын ажил мэргэжлийн кодоор харилцан адилгүй болсон учраас нийт 216 ажилтны ажил мэргэжлийн кодыг ажлын байр болон тэтгэвэрийг хөнгөлөлттэй тогтоох хүнд, хортой, халуун нөхцөлд хамаарах ажил мэргэжлийн жагсаалттай уялдуулан боловсруулсан.

Огноо	Ажилтаны тоо	Ажил олгогчоос	Даатгуулагчаас	Нийт ногдуулалт
1-р сар	230	94,346,723.00	75,672,365.00	170,019,089.00
2-р сар	253	188,488,293.00	138,144,606.00	326,632,901.00
3-р сар	228	96,608,014.00	77,540,418.00	174,148,433.00
4-р сар	234	104,733,708.00	84,529,283.00	189,262,992.00
5-р сар	231	108,874,309.00	87,184,266.00	196,058,576.00
6-р сар	231	90,656,096.00	73,301,066.00	163,963,157.00
7-р сар	227	88,603,488.00	69,812,042.00	158,415,531.00
8-р сар	225	70,493,101.00	57,004,866.00	127,497,967.00
9-р сар	229	86,696,802.00	69,949,096.00	156,645,898.00
10-р сар	217	106,136,847.00	85,711,156.00	191,848,003.00
11-р сар	219	116,293,146.00	94,391,411.00	210,684,557.00
12-р сар	241	165,105,761.00	132,380,449.00	297,486,210.00
<b>ДҮН</b>		<b>1,317,336,290.00</b>	<b>1,045,627,024.00</b>	<b>2,362,963,314.00</b>

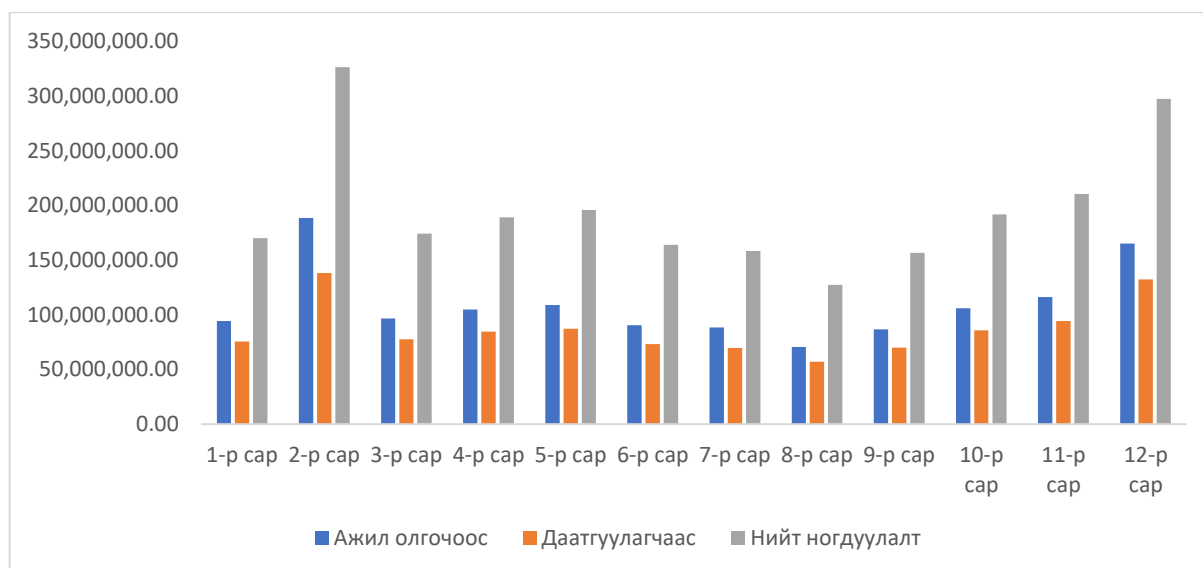
Даатгуулагчын цалин хөлс, түүнтэй адилтгах орлогод ногдуулах шимтгэл, ажил олгогчоос төлөх шимтгэлийг тооцож тайланг бэлтгэж сар бүрийн 05-ны өдрийн дотор нийгмийн даатгалын цахим системд тайлангнаж Баянзүрх дүүргийн нийгмийн даатгалын байгууллагад хүргэж баталгаажуулсан.

Ажилтнуудын хөдөлмөрийн чадвар түр алдсаны тэтгэмжийг тухай бүр тооцоолж, нийгмийн даатгалын цахим системээр илгээж баталгаажуулсан.

Цалин хөлснөөс суутгасан нийгмийн даатгалын өглөгийг сар бүр тулгаж хянасан.

Нийгмийн даатаглын шимтгэл төлөлт

График №48



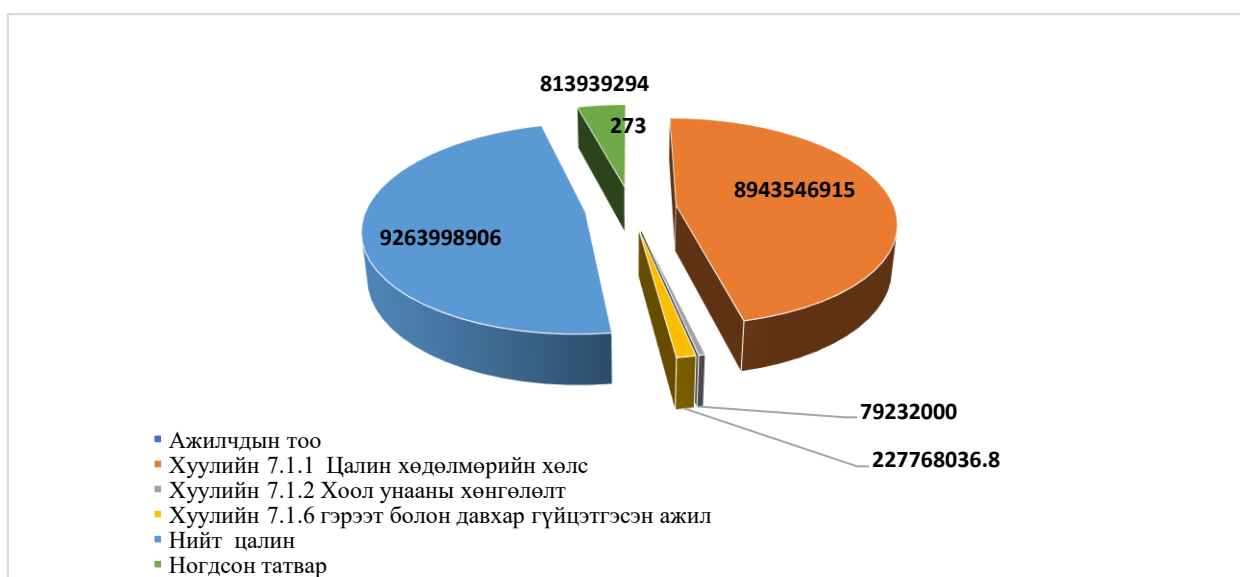
### Хувь хүний орлогын албан татвартай холбоотой хийж гүйцэтгэсэн ажлууд

Хувь хүний орлогын албан татварын тухай хуулийн 23.1-д заасны дагуу цалин хөлс түүнтэй адилтгах орлогод ногдох татварын хөнгөлөлтийг тооцоолж 2023 оны жилийн эцсийн ХХОАТатварын тайлан, СХХОАТатварын тайланг өссөн дүнгээр гаргаж цахим тайлангийн системээр илгээж баталгаажуулсан.

2025 оны жилийн эцэст өссөн дүнгээр Суутган тооцсон ТТ11 тайлангаар 273 албан хаагчдад олгосон 9.263.998.906.00 төгрөгийн цалин түүнтэй адилтгах хөдөлмөрийн хөлснөөс ногдуулан суутгасан 813,939,294.0 төгрөгийг мэдээллэсэн бөгөөд ТТ11/2/ тайлангаар хөгжлийн бэрхшээлтэй 7 албан хаагчдад олгосон 204,033,849.2 төгрөгийн цалин хөлс түүнтэй адилтгах орлогыг мэдээллэн хуулийн хугацаанд цахимаар илгээсэн.

2025 оны ХХОАТ-ын ногдуулалтын товчоо

График №49



#### 6.4. ҮНДСЭН ХӨРӨНГӨ

Ажлын байрны тодорхойлолтод заасны дагуу 2025 оны 01 дүгээр сараас 12 дугаар сарын 31-ний өдрийг хүртэл үндсэн хөрөнгийн орлого, борлуулалт, түлш шатахууны тооцоо бусад харьяа байгууллагуудад тайлан мэдээг хуулийн хугацаанд нь өгч ажилласан.

2025 онд нийтдээ 2,390,370,868.71 төгрөгийн үндсэн хөрөнгийг худалдан авсан. Төрийн өмчийн бодлого зохицуулалтын газрын 2025 оны 612 дугаар тогтоолоор өргөтгөлийн 68,415,481,82.62 төгрөгийн хөрөнгийг орлогод авсан. Мөнх төрийн өмчийн бодлого зохицуулалтын газрын 2025 оны 572 дугаар тогтоолын дагуу 604 нэр төрлийн 1,515,322,816 төгрөгийн хөрөнгийг данснаас хассан. Үндсэн хөрөнгийн хөрөнгийн хөдлөл өөрчлөлтийг тухай бүрд нь хийж ашиглалтын картыг хөтлөн баяжуулалтыг хийж байна.

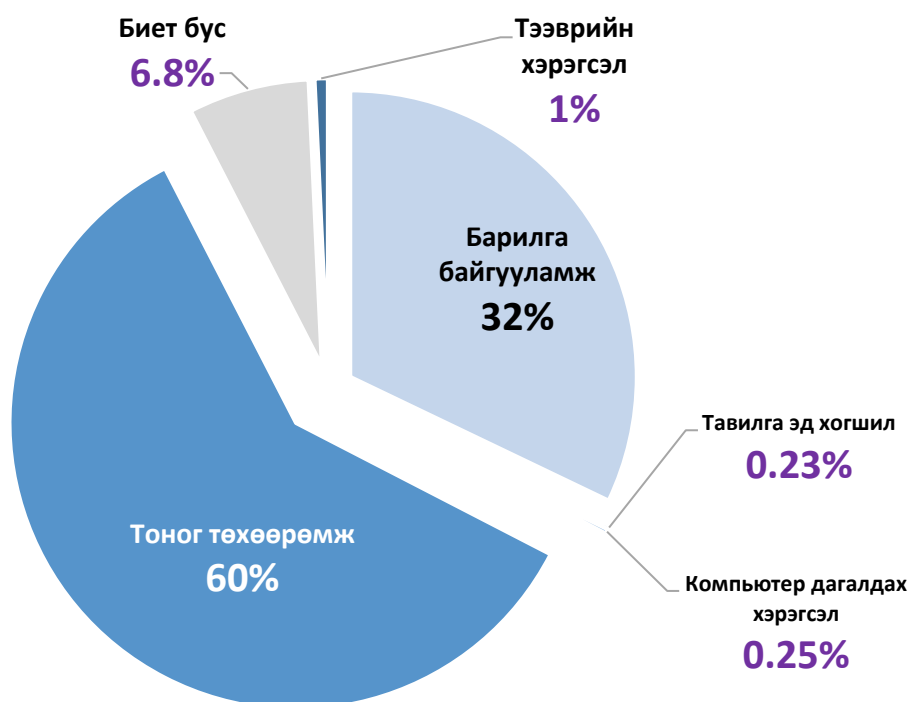
Үндсэн хөрөнгийн үлдэгдэл харьцуулсан болон 2025 оны орлого

Хүснэгт №82

№	Хөрөнгийн ангилал	2024 оны эцсийн үлдэгдэл	2025 оны эцсийн үлдэгдэл	2025 онд орлогоор авсан
1	Барилга байгууламж	21,841,116,068.92	61,739,404,927.89	39,925,900,534
2	Тавилга эд хогшил	385,941,244.06	437,111,492.27	56,512,800
3	Компьютер дагалдах хэрэгсэл	355,089,729.44	472,845,947.88	138,953,550
4	Тоног төхөөрөмж	82,831,253,430.75	115,096,853,781.25	35,015,366,774
5	Биет бус	13,221,307,541.00	13,117,296,910.36	34,992,000
6	Тээврийн хэрэгсэл	823,056,956.69	1,425,720,902.14	604,709,400
<b>Нийт дүн</b>		<b>119,457,764,970.86</b>	<b>192,289,233,961.79</b>	<b>75,776,435,058</b>

Үндсэн хөрөнгийн үлдэгдэл 2025 оны 12-р сарын 31

График №50



2025 онд 75,776.4 сая төгрөгийн үндсэн хөрөнгө орлогоор авсан.

Үндсэн хөрөнгийн орлого

График №51

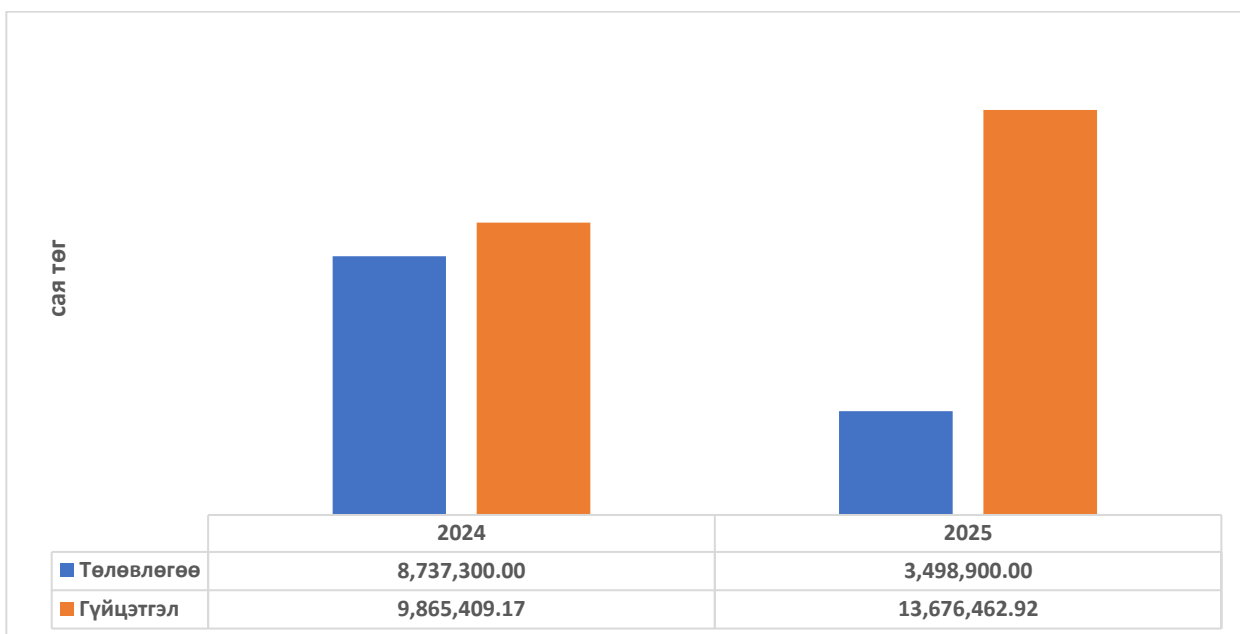


### 6.5. АШИГ АЛДАГДАЛ

Тайлант онд 13,676.4 сая төгрөгийн татварын дараах ашигтай ажилласан.

2024, 2025 оны Ашиг, алдагдал харьцуулсан

График №52



### Дулааны эрчим хүчний өртөг

Жилийн дундаж өртөг гүйцэтгэлээр 55,099.8 төгрөг (нийт зардал 59,660.0 сая төг/түгээлт 1,082.8 мян.гкал)

2024, 2025 оны НБӨ харьцуулсан

График №53



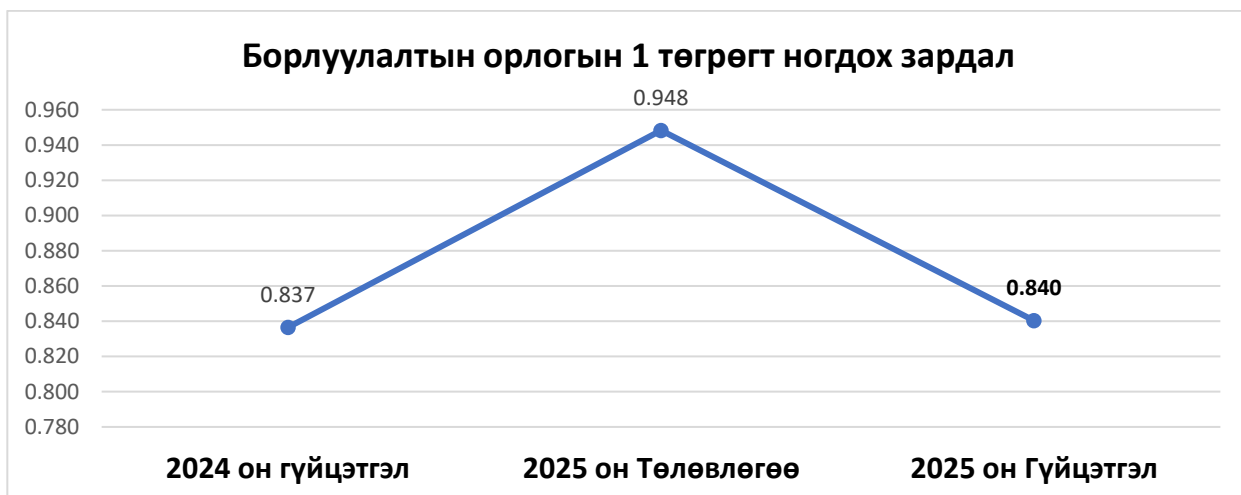
2025 онд нэгж бүтээгдэхүүний өртөг нэмэгдэхээр төлөвлөж 59,809.4 төгрөгт хүрэхээр тооцоолсон. 2025 оны гүйцэтгэлээр нэгж бүтээгдэхүүний өртөг 55,099.8 төгрөг болж, төлөвлөсөн түвшнээс 4,709.6 төгрөгөөр буюу 7.9 хувиар бага гарсан байна.

### Борлуулалтын орлогын 1 төгрөгт ногдох зардал

Борлуулалтын орлогын 1 төгрөгт ногдох зардал 2024 оны гүйцэтгэлээр 0.837 төгрөг байсан. 2025 онд уг үзүүлэлт 0.948 төгрөг болж өсөхөөр төлөвлөгдсөн боловч бодит гүйцэтгэлээр 0.840 төгрөг болж, төлөвлөгөөнөөс 0.108 төгрөгөөр буюу 11.4 хувиар бага гарсан байна.

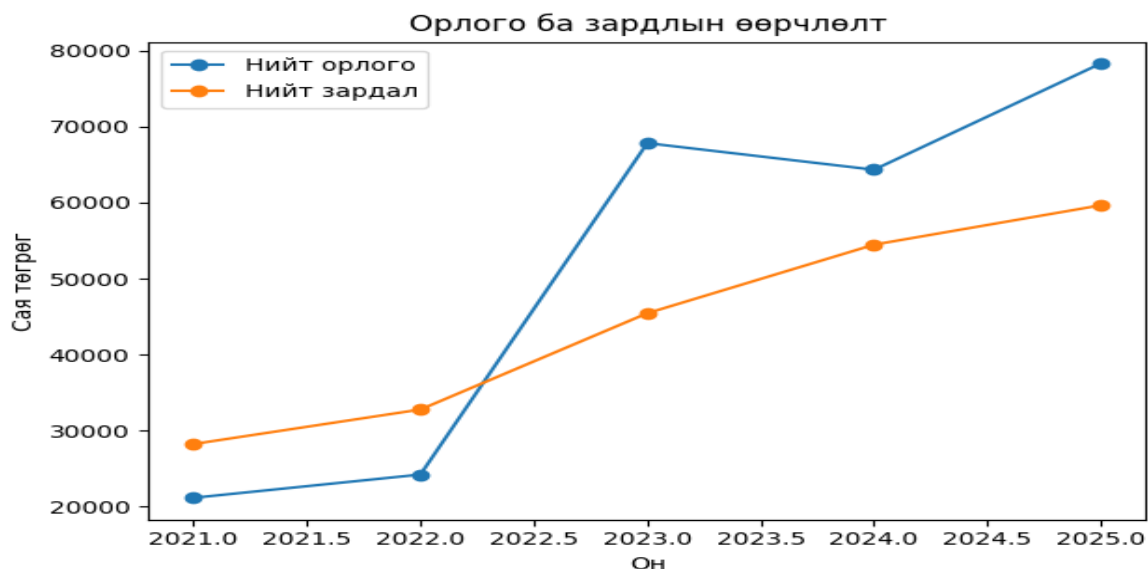
2024, 2025 оны БО 1 төгрөгт ноогдох зардал харьцуулсан

График №54



### Орлого, зардлын гүйцэтгэлийн дүн шинжилгээ

2021 онд 21.2 тэрбум төгрөг байсан нийт орлого 2025 онд 78.3 тэрбум төгрөгт хүрсэн нь борлуулалтын хэмжээ болон тарифын өөрчлөлттэй шууд хамааралтай байна. Нийт зардал мөн хугацааны явцад өссөн боловч 2023 оноос эхлэн орлогын өсөлт зардлын өсөлтөөс давж, санхүүгийн үр ашиг сайжирсан үзүүлэлт ажиглагдаж байна.



## 6.6. АВЛАГА, ӨГЛӨГ

### Нийт авлагын үлдэгдэл

Нийт авлага өмнөх оны мөн үетэй харьцуулахад 8,596.6 сая төгрөгөөр өссөн, бусад авлага буурсан, УБДС ТӨХК-аас жилийн эцсийн байдлаар 8,127.3 сая төгрөгийн борлуулалтын авлага үүссэнтэй холбоотой нийт авлага өссөн байна.

2024-2025 оны авлагын үлдэгдлийн харьцуулсан

Хүснэгт №83

Төрөл	2024 оны гүйцэтгэл	2025 оны төлөвлөгөө	2025 оны гүйцэтгэл	Өсөлт +, бууралт -	
				Өмнөх оны мөн үеэс	Төлөвлөснөөс
Борлуулалтын авлага	15	566	8,127.3	8,113	7,561
Ажилтан албан хаагчдаас авах авлага	1.5	0.0	1.9	0.4	1.9
Хувь хүмүүсээс авах авлага	10	0	5.0	-5	5
Харилцагч байгууллагаас авах авлага	21.1	0.0	6.8	-14.2	6.8
Татварын байгууллагаас авах авлага	0.1	0	0.1	0	0.1
<b>Нийт дүн</b>	<b>47.2</b>	<b>566.3</b>	<b>8,141.1</b>	<b>8,093.9</b>	<b>7,574.8</b>

**Нийт өглөг** 42,960.5 сая төгрөгийн өглөг нь өмнөх оноос 28.7 хувиар өссөн үзүүлэлттэй байна.

**Богино хугацаат өглөгийн үлдэгдэлийн мэдээ** Богино хугацаат нийт 22,839.3 сая төгрөгийн өр төлбөртэй байна. Өмнөх оны мөн үеэс 10,974.1 сая төгрөгөөр өссөн нь:

- Цахилгаан эрчим хүчний төлбөрийг мөнгөн хөрөнгийн дутагдлаас болж шилжүүлээгүй, 8,272.7 сая төгрөг

- Нүүрсний өр төлбөр 4,258 сая төгрөг байгаагаас Шивээ Овоо ХХК-д 3,658.1 сая төгрөг, Бат Өөдөө ХХК-д 316.3 сая төгрөг, Багануур ХК -д 310.9 сая төгрөгийн өртэй байна. Нийт нүүрсний өр төлбөрийг өмнөх онтой харьцуулахад 14 хувиар буурсан үзүүлэлттэй байна.

- Бусад өглөг 3,367.8 сая төгрөгөөр нэмэгдсэн нь зуухны 116 МВт өргөтгөлийн ажлын гэрээгээр гүйцэтгэсэн төлбөрийн хүлээгдэж байгаа үлдэгдэл

2024-2025 оны богино хугацаат өр төлбөрийн харьцуулалт

Хүснэгт №84

Төрөл	2024 оны гүйцэтгэл	2025 оны төлөвлөгөө	2025 оны гүйцэтгэл	Өсөлт +, бууралт -	
				Өмнөх оны мөн үеэс	Төлөвлөснөөс
Нүүрсний өглөг	4,938.0	1,000.0	4,285.3	-652.0	3,285.3
Цахилгааны өглөг	3,655.6	400.0	8,272.7	4,617.1	7,872.7
Татварын байгууллагад өгөх өглөг	3,081.8		6,626.5	3,544.6	6,626.5
Цалингийн өглөг	1.1		0.0	-1.1	0.0
БНБ-д өгөх өглөг	100.8		201.3	100.5	201.3
НДШ - ийн өглөг	0.0		0.1	0.1	0.1
Бусад өглөг	2.4	10.4	3,367.9	3,365.4	3,357.5
Богино хугацаат хойшлогдсон орлого	85.4		85.5	0.1	85.5
<b>Нийт дүн</b>	<b>11,865.2</b>	<b>1,410.4</b>	<b>22,839.3</b>	<b>10,974.1</b>	<b>21,428.9</b>

### Урт хугацаат өглөгийн үлдэгдлийн мэдээ

Нийт 20,121.25 сая төгрөгийн урт хугацаат өр төлбөрөөс Санхүү болон татварын зорилгоор байгуулсан элэгдлийн зөрүүгээр тайлант онд 661.08 сая төгрөгөөр нэмэгдэж, хойшлогдсон татварын өглөг 3,469 сая төгрөг байна. 542.29 сая төгрөгийн урт хугацаат өр төлбөртэй байна. Нэг зуухны өргөтгөлийн урт хугацаат санхүүгийн түрээсийн төлбөрийн үлдэгдэл 16,109.9 сая төгрөгийн өртэй байна. Урт хугацаат өр төлбөр 2024 оны мөн үетэй харьцуулахад 1,392.4 сая төгрөгөөр буюу 6.5 хувиар буурсан үзүүлэлттэй байна.

2024-2025 оны урт хугацаат өр төлбөрийн харьцуулалт Хүснэгт №85

№	Төрөл	2024 оны гүйцэтгэл	2025 оны төлөвлөгөө	2025 оны гүйцэтгэл	Өсөлт +, бууралт -	
					Өмнөх оны мөн үеэс	Төлөвлөгөөнөөс
1	Хойшлогдсон татварын өглөг	2,807.97	3,500.00	3,469.05	-661.08	30.95
2	Урт хугацаат хойшлогдсон орлого	627.83	627.83	542.29	0.00	85.55
3	Урт хугацаат санхүүгийн түрээсийн өглөг	18,077.87	18,072.17	16,109.91	5.71	1,962.25
	<b>Нийт дүн</b>	<b>21,513.68</b>	<b>22,200.00</b>	<b>20,121.25</b>	<b>-655.37</b>	<b>2,078.75</b>

### Их засвар, ТЗБАХ, хөрөнгө оруулалт

2025 онд ТЗБАХ -н 31 н нэр төрлийн ажил төлөвлснөөс 2,416.9 сая төгрөгийн буюу 97 хувийн гүйцэтгэлтэй 65 сая төгрөгөөр хэмнэлт хийгдсэн.

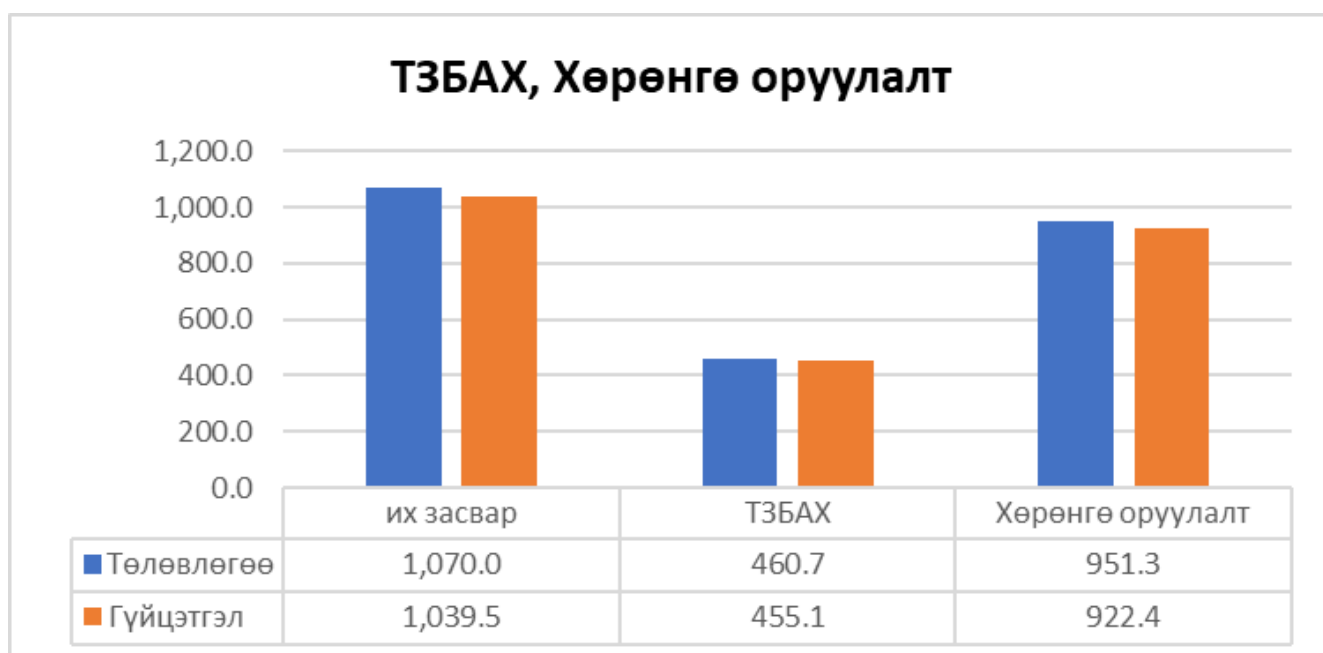
Их засвар, хөрөнгө оруулалтын 2 нэр төрлийн засварын ажилаас 1,039.5 сая төгрөгийн буюу 97 хувийн гүйцэтгэлтэйгээр 30.5 сая төгрөг хэмнэсэн.

ТЗБАХ-ын 7 нэр төрлийн ажилаас 455.1 сая төгрөгийн буюу 99 хувийн гүйцэтгэлтэйгээр 5.6 сая төгрөг хэмнэсэн.

Хөрөнгө оруулалтын 22 нэр төрлийн ажилаас 922,3 сая төгрөгийн буюу 97 хувийн гүйцэтгэлтэйгээр 28.8 сая төгрөгийн хэмнэлт хийгдсэн.

ТЗБАХ төлөвлөгөө, гүйцэтгэл харьцуулсан  
№56

График



№	Нэр төрөл	Тоо хэмжээ	Нэгж бүрийн үнэ	Нийт үнэ
1	Барилгын гадна фасад засвар	1	293,042,435.01	293,042,436.01
2	Зуух №3-ын их засвар	1	746,426,481.00	746,426,482.00
<b>Их засварын ажлын дүн</b>				<b>1,039,468,918.00</b>
3	Дулааны мөнгөн тооцооны програмын засвар үйлчилгээ, программ хөгжүүлэлт хийх	1	4,899,999.00	4,900,000.00
4	ЛК-№3-с бутлуур буух хоолой дээр шигшүүр хийх	1	99,799,999.00	99,800,000.00
5	Түлш дамжуулахын цахилгаан хөдөлгүүрүүдийн тусгаарлагч сэргээх, хэмжилт хийх	1	19,499,998.99	19,499,999.99
6	Химийн нэмэлт усны тоолуурын программ хангамж	1	11,491,999.00	11,492,000.00
7	Цахилгаан редуктор бүхий алсын удирдлагатай хаалт	2	49,999,998.00	50,000,000.00
8	Шат тавцан хийлгэх	10	123,379,990.00	123,380,000.00
9	Зуух №2-ын халах гадаргууг хэсэгчлэн солих	1	146,062,951.00	146,062,952.00
<b>Техник зохион байгуулалтын арга хэмжээний дүн</b>				<b>455,134,951.99</b>
10	0.4 кВ-н таслуур	5	14,981,245.00	14,981,250.00
11	DN500 PN25 гагнадаг бөмбөлгөн цахилгаан хаалт	1	119,553,999.00	119,554,000.00
12	Лист хуйлагч машин	1	49,999,999.00	50,000,000.00
13	Нүүрс хадгалах ил талбайд хашаа худалдан авах угсралт, суурилуулалтын ажил	1	19,299,999.00	19,300,000.00
14	Тасралтгүй тэжээлийн үүсгүүр /UPS/	1	20,387,458.40	20,387,459.40
15	СТД тоолуур	1	3,499,999.00	3,500,000.00
16	Хагас автомат гагнуурын аппарат 380В	1	1,099,999.00	1,100,000.00
17	Утааны хийн агууламж хэмжих багаж	1	49,999,999.00	50,000,000.00
18	Бага даралт, сийрэгжилтийн хийн пресс	1	4,999,999.00	5,000,000.00
19	Компрессорын цахилгаан хөдөлгүүр	1	89,980,799.00	89,980,800.00
20	Циклонд угсардаг шат	1	103,117,499.00	103,117,500.00
21	Камержуулалт ком	1	32,847,549.00	32,847,550.00
22	Сүлжээний өгөх шугамаас вагон гэсгээч рүү татсан Ду 125 мм-ийн шугамд дотоод хэрэгцээний тоолуур худалдан авч суурилуулах	1	26,499,999.00	26,500,000.00
23	Тоос намжаах төхөөрөмжийн компрессор болон доргиогчийн хөдөлгүүр	10	23,902,982.00	23,902,992.00
24	ТУСПИ тоног төхөөрөмж	13	129,999,987.01	130,000,000.01
25	Air condition	2	29,371,032.00	29,371,034.00
26	Ажилтаны ажлын пластик үнэмлэх хэвлэх төхөөрөмж	1	6,499,999.00	6,500,000.00
27	Вэб сайт хийлгэх	1	3,499,999.00	3,500,000.00
28	Дэлгэц, микрофон / ХАБЭА сургалтын /	1	27,839,999.00	27,840,000.00
29	Цайны газрын тоног төхөөрөмж	11	33,233,989.00	33,234,000.00
30	Харуулын байр №1 ,Автомашин дугаар танигч автомат хаалт	1	19,859,999.00	19,860,000.00
31	Тавилга эд хогшил	56	32,748,943.99	32,748,999.99
32	Компьютер тоног төхөөрөмж	30	79,150,470.01	79,150,500.01
<b>Хөрөнгө оруулалтын ажлын дүн</b>				<b>922,376,085.41</b>
<b>НИЙТ ДҮН</b>				<b>2,416,979,955.40</b>

## 6.7. ТӨСӨВТ ТӨВЛӨРҮҮЛСЭН ТӨЛБӨР

**Төрийн өмчийн ногдол ашиг:** 2025 оны санхүүгийн тайлангаар 13,676.4 сая төгрөгийн ашигтай ажилласан нь Төслийн чадлын орлогыг тооцохгүй бол үйл ажиллагааны борлуулалтын орлого 47,082.0 сая төгрөг, үйл ажиллагааны зардал 59,660.0 сая төгрөг, 12,578.0 сая төгрөгийн дутагдалтай буюу бэлтгэн нийлүүлэгч байгууллагуудад нүүрс, цахилгаан эрчим хүч, татварын хуримтлагдсан өр төлбөртэй байна.

**Улсын төсөвт төвлөрүүлсэн төлбөр:** 2025 онд улсын төсөвт нийт 8,136.0 сая төгрөгийг төвлөрүүлсэн бөгөөд жилийн эцсийн байдлаар татварын байгууллагад төлөх 10,095.5 сая төгрөгийн өр төлбөртэй ба хуулийн дагуу 2026 онд тайлагнаж төсөвт төвлөрүүлэхээр байна.

2025 оны улсын төсөвт төвлөрүүлсэн төлбөр Хүснэгт №87

№	Татвар, шимтгэлийн төрөл	Эхний үлдэгдэл	Ногдуулалт	Төсөвт төлсөн татвар, шимтгэл		Эцсийн үлдэгдэл
				НӨАТ-ын хасалт	Төлөлт	
1	ААНБООТатвар	2,270,875.51	1,059,228.70	-	1,220,619.87	2,109,484.34
2	ХХОАТатвар	87,254.57	820,389.73	-	904,327.86	3,316.43
3	НӨАТатвар	720,556.96	7,240,408.32	-	3,447,285.09	4,513,680.20
4	ҮХХ-ийн татвар	-	168,429.21	-	168,429.21	-
5	Газрын төлбөр	3,152.70	12,610.78	-	15,763.47	-
6	ЭМНДШимтгэл	-	2,363,023.63	-	2,363,023.63	-
7	Бусад татвар, хураамж	-	16,568.80	-	16,568.80	-
8	Хойшлогдсон татварын өр	2,807,971.20	661,075.13	-	-	3,469,046.33
	<b>ДҮН</b>	<b>5,889,810.94</b>	<b>12,341,734.30</b>	<b>-</b>	<b>8,136,017.94</b>	<b>10,095,527.31</b>

Тайлант онд УБДС ТӨХК-ийн хэрэглээг бүрэн хангаж ажилласан бөгөөд нийт 1,083 мянган Гкал дулааны эрчим хүч түгээж, борлуулалтын 70,989 сая төгрөгийн орлоготой, Үйл ажиллагааны бус 3,669.5 сая төгрөгийн орлоготой, 59,660 сая төгрөгийн зардалтай, 13,676.4 сая төгрөгийн татварын дараах ашигтай ажилласан.

### ДОЛОО. ХУДАЛДАН АВАХ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЛААР

Тайлант онд УБДС ТӨХК-ийн хэрэглээг бүрэн хангаж ажилласан бөгөөд нийт 1,083 мянган Гкал дулааны эрчим хүч түгээж, борлуулалтын 70,989 сая төгрөгийн орлоготой, Үйл ажиллагааны бус 3,669.5 сая төгрөгийн орлоготой, 59,660 сая төгрөгийн зардалтай, 13,676.4 сая төгрөгийн татварын дараах ашигтай ажилласан.

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 2025 оны бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авах ажиллагааны батлагдсан төсөл арга хэмжээг нийт 101 нэр төрлийн нээлттэй тендер шалгаруулалт-23, харьцуулалтын аргаар шалгаруулах тендер-27, шууд худалдан авалтаар-51 бараа ажил үйлчилгээг төрийн цахим худалдан авах ажиллагааны цахим системээр зохион байгуулсан байна.

1. Тухайн онд зохион байгуулагдах худалдан авалтын төлөвлөгөөг ТУЗ-өөр хэлэлцүүлэн батлуулсан.
2. Эрчим хүчний яам 2025 оны худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөг батлуулснаар 2025 оны 01-р сарын 15-наас тендер шалгаруулалтыг эхлүүлэх эрхийг үүсгэсэн.
3. Шилэн дансанд 50 тендерийн мэдээллүүдийг цаг хугацаанд нь боловсруулж өгсөн.
4. Захиалгаар худалдан авахаар орж ирсэн барааны захиалгыг тухай бүр нь баталгаажуулсан.
5. 2025 оны тендерийн баримтуудын бүрдэлтэд хяналт тавьж архив, бичиг хэргийн ажилтанд хүлээлгэн өгсөн.
6. 2025 оны худалдан авах ажиллагааны тендерийн баримт, материалуудыг бүрдүүлэн аудитаар гүйцэтгэлийн шалгалт хийлгэсэн.
7. [www.tender.gov.mn](http://www.tender.gov.mn) сайтад 2025 оны Худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөний дагуу Нээлттэй тендер шалгаруулалт-23, Харьцуулалтын аргаар шалгаруулах тендер-27 нийт 50 тендерийг цахимаар зарлан хүлээн авч, тендерийн урилга, үр дүнг тухай бүр нь системд оруулж нийтэлсэн.

8. 2025 онд Амгалан дулааны станцын хангамжийн хэлтсээс худалдан авалт хийхээр зарлагдсан бүх тендерүүд 100% цахимаар явагдсан. Тайлант хугацаанд нийт худалдан авалтын 50 тендерийг цахимаар зарлан явуулсан байна.
9. Аж ахуйн холбогдолтой засвар үйлчилгээг тухай бүр нь хийсэн.
10. Цайны газрын тоног төхөөрөмж болон бусад дагалдах хэрэгсэл, хоолны түүхий эд материал худалдан авах тендерүүдийг амжилттай зохион байгуулж худалдан авалт хийсэн.

Станцын найдвартай үйл ажиллагааг тасалдуулахгүй шаардлагатай гол бараа бүтээгдэхүүн, сэлбэг материалаар цаг алдалгүй хангаж ажилласан.

### **7.1.ТБОНӨХБАҮХА-НЫ ТАЛААР**

Тухайн жилийн худалдан авалтын төлөвлөгөөг батлуулж, цахим систем болон шилэн дансанд байршуулах, Худалдан авалтыг ТБОНӨХБАҮХАТ хуульд заасны дагуу зохион байгуулах, чанартай сэлбэг материал, ажил үйлчилгээг цаг хугацаанд нь бага өртгөөр нийлүүлэх, худалдан авах ажиллагааг цахимаар /www.tender.gov.mn/ зохион байгуулж ажилласан.

Худалдан авах ажиллагааг цахимаар /www.tender.gov.mn/ зохион байгуулж худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөө, тендерийн урилга үр дүнг тухай бүр нь системд оруулж нийтэд мэдээлсэн.

Худалдан авах ажиллагааны тайланг улирал бүр гаргаж, төсвийн ерөнхийлөн захирагчид хүргүүлсэн.

Тендерийн баримт бичгийг боловсруулах, үнэлгээний хорооны гишүүдэд тендерийн баримт бичгийг тухай бүрд бэлтгэж өгөх, бүрдэлтэд хяналт тавьж, архивт хүлээлгэн өгсөн.

Шилэн дансны тухай хуулийн хүрээнд тендерийн материалыг тухай бүр нь шилэн дансанд цаг хугацаанд нь хүлээлгэн өгсөн.

Хангамжийн хэлтсийн ажилтнуудын сар бүрийн ажлын төлөвлөгөө, тайлан, цагийн тодорхойлолт болон цагийн балансыг хугацаанд нь гаргаж батлуулсан.

“Амгалан дулааны станц” ТӨХК-ийн Худалдан авах ажиллагааны хэлтэс нь 2025 онд 101 нэр төрлийн 39,232,695,600 төгрөгний худалдан авалтын төлөвлөгөөг Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Төлөөлөн удирдах зөвлөлийн хурлаар батлуулж, 101 нэр төрлийн 38,804,811,500 төгрөгний худалдан авалт хийж ажилласан.

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн дулаан үйлдвэрлэлийн явцад болон зуны их засварын үед шаардлагатай болсон бараа материал, сэлбэг хэрэгслийг цаг тухайд нь нийлүүлж бараа материал, сэлбэгээс хамааралтай үйлдвэрлэлийн болон их засварт ямар нэгэн хугацаа алдалт, зогсолт, саатал гаргаагүй байна. Нийт 50 тендер шалгаруулалтыг цахимаар зарлан явуулснаас Нээлттэй тендер шалгаруулалт-23, Харьцуулалтын аргаар шалгаруулах тендер-27, Шууд худалдан авалтаар-51 эдгээр тендерийн баримт бичгийг бэлтгэн боловсруулан цахим системд оруулж, урилга үр дүнг тухай бүр зарлан нийтэлсэн. Үнэлгээний хорооны хурлыг тухай бүр зарлан хуралдуулж, хурлын тэмдэглэлийг хөтлөн гарсан зөвлөмж, мэдэгдлийг холбогдох байгууллагуудад хүргүүлэн ажилласан.

2025 оны худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөг багцаар харуулбал:

## Хүснэгт №88

№	Худалдан авалтын төрөл	Багцын тоо
1	Нээлттэй тендер шалгаруулалт	23
2	Харьцуулалтын аргаар шалгаруулах тендер	27
3	Шууд худалдан авалтаар	51
<b>Нийт дүн</b>		<b>101 багц</b>

2025 оны худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөө, гүйцэтгэлийг мөнгөн дүнгээр харуулбал

## Хүснэгт №89

№	Худалдан авалтын төрөл	Мөнгөн дүн /мян.төг/	Мөнгөн дүн /мян.төг/
1	Нээлттэй тендер шалгаруулалт	36,531,81.2 төгрөг	36,272,885.8 төгрөг
2	Харьцуулалтын аргаар шалгаруулах тендерийн аргаар	1,731,186.4 төгрөг	1,657,966.3 төгрөг
3	Шууд худалдан авалтаар	969,692.9 төгрөг	874,044.3төгрөг
<b>Нийт дүн</b>		<b>39,232,695.6</b>	<b>38,804,811.5</b>

## Худалдан авах ажиллагааны 2025 оны төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт №90

№	ТШ-ын код	Төсөл, арга хэмжээний нэр, хүчин чадал, байршил	Тендер шалгаруулалтын төрөл (Бараа, ажил, үйлчилгээ)	Нийт төсөвт өртөг (мян.төг)	Санхүүжих дүн (мян.төг)	Тендер шалгаруулалтын арга	Гэрээ байгуулсан дүн (мян.төг)	Гэрээ байгуулсан этгээдийн нэр	
1	1	АДС20250102001	Технологийн нүүрс	Бараа	31,507,751.0	31,507,751.0	НТШ	31,507,751.0	Шивээ овоо ХК, Багануур ХК, Бат-Өөдөө ХХК
2	2	АДС20250101002	Зуух №-3-ын их засвар	Ажил	770,000.0	770,000.0	НТШ	747,770.1	Эрчимдөл ХХК
3	3	АДС20250101003	Барилгын гадна фасад засвар	Ажил	300,000.0	300,000.0	НТШ	293,042.4	Оточбуян ХХК
4	4	АДС20250102004	Уутат шүүлтүүрийн уут, уутанцар	Бараа	110,000.0	110,000.0	НТШ	104,445.0	Оракс ХХК
5	5	АДС20250102005	Корунд пластик шавар, дагалдах хэрэгсэл	Бараа	191,200.0	191,200.0	НТШ	190,740.0	Намирбагц ХХК
6	6	АДС20250102006	G250 маркын компрессорын сэлбэг, хэрэгсэл	Бараа	255,720.0	255,720.0	НТШ	253,617.6	Алстод ХХК
7	7	АДС20250102007	Хоолны түүхий эд материал	Бараа	220,027.7	220,027.7	НТШ	219,893.1	Эвер грийн зон ХХК
8	8	АДС20250102008	Циклонд угсардаг шат	Бараа	110,000.0	110,000.0	НТШ	104,865.0	ЮСЭР ХХК
9	9	АДС20250102009	Цахилгаан редуктор бүхий алсын удирдлагатай хаалт, DN500 PN25 гагнадаг бөмбөлгөн цахилгаан хаалт	Бараа	170,000.0	170,000.0	НТШ	169,554.0	Цагаан тугтаны үр сад ХХК
10	10	АДС20250102011	Автомашинь сэлбэг хэрэгсэл	Бараа	180,545.0	180,545.0	НТШ	172,537.6	Альфафилтер ХХК, Баялаг ариун ундрам ХХК
11	11	АДС20250102012	Төрөл бүрийн ремень, ролик	Бараа	139,730.0	139,730.0	НТШ	84,861.7	Шижирхийц ХХК

12	12	АДС20250102013	Компьютер принтер түүний дагалдах хэрэгсэл	Бараа	130,505.0	130,505.0	НТШ	118,267.4	Монгол жайнт трейд ХХК
13	13	АДС20250102014	Барилга сантехникийн багаж материал	Бараа	137,231.0	137,231.0	НТШ	137,230.0	Амирлангуйбилгүүн ХХК
14	14	АДС20250102015	Цахилгаан хангамжийн материал	Бараа	136,994.5	136,994.5	НТШ	129,803.4	Регалконсалтинг ХХК
15	15	АДС20250102016	ТУСП-ийн сэлбэг хэрэгсэл	Бараа	152,554.0	152,554.0	НТШ	150,404.0	Голден энерги партнерс ХХК
16	16	АДС20250102017	ДХХА-ын сэлбэг хэрэгсэл	Бараа	211,777.0	211,777.0	НТШ	210,624.0	Торго магнаг ХХК
17	17	АДС20250102018	Ажлын хувцас,гутал	Бараа	212,971.0	212,971.0	НТШ	186,543.8	Угалз ундарга ХХК, Баянцагаан нуур ХХК
18	18	АДС20250102019	Шатахуун	Бараа	734,825.5	734,825.5	НТШ	729,824.2	Тэс петролиут ХХК
19	19	АДС20250102020	Техникийн давс	Бараа	152,955.0	152,955.0	НТШ	108,900.0	Дархан интернэйшнл трейд ХХК
20	20	АДС20250102021	Шүүх материал	Бараа	158,000.0	158,000.0	НТШ	153,600.0	Бишрэлт түмэн хаан ХХК
21	21	АДС20250102022	Нэг бүрийн хамгаалах хэрэгсэл	Бараа	162,613.5	162,613.5	НТШ	160,012.5	Өгөөмөрсэлбэ ХХК
22	22	АДС20250101023	Харуул хамгаалалт	Ажил	156,816.0	156,816.0	НТШ	153,899.0	Дунди ХХК
23	23	АДС20250101024	Даатгал	Ажил	229,600.0	229,600.0	НТШ	184,700.0	Амар даатгал
24	1	АДС20250201025	ЛК-№3-с бутлуур буух хоолой дээр шигшүүр хийх	Ажил	100,000.0	100,000.0	ХА	99,800.0	Энержиконвертер ХХК
25	2	АДС20250201026	Сүлжээний өгөх шугамаас вагон гэсгээгч рүү татсан Ду 125 мм-ийн шугамд дотоод хэрэгцээний тоолуур худалдан авч суурилуулах	Ажил	27,000.0	27,000.0	ХА	26,500.0	Ультрасоник ХХК
26	3	АДС20250202027	Үнс хөөх системийн хийн хаалт Ду50мм,80мм, 200мм	Бараа	61,950.0	61,950.0	ХА	47,200.0	Хурд инженеринг ХХК
27	4	АДС20250202028	Компрессорын цахилгаан хөдөлгүүр	Бараа	90,000.0	90,000.0	ХА	89,980.8	Хаанферро ХХК
28	5	АДС20250201029	Камержуулалт	Ажил	50,500.0	50,500.0	ХА	47,960.0	Актив хөгжил ХХК
29	6	АДС20250202030	Цайны газрын тоног төхөөрөмж, хэрэгсэл	Бараа	47,949.0	47,949.0	ХА	46,914.3	Ар Эс Ар Эм уян ХХК
30	7	АДС20250202031	РХА-ын сэлбэг хэрэгсэл	Бараа	94,240.0	94,240.0	ХА	82,000.0	Аж баян хайрхан ХХК

31	8	АДС20250201032	Өргөх зөөх механизмийн техникийн магадлагаа, засвар үйлчилгээ, сургалт	Ажил	29,700.0	29,700.0	ХА	29,700.0	Олон зам ХХК
32	9	АДС20250202033	Түлш дамжуулахын сэлбэг хэрэгсэл	Бараа	90,360.0	90,360.0	ХА	85,000.0	Хөдрөг-эрчим ХХК
33	10	АДС20250202034	Ган хоолой /оёдолгүй/, лист	Бараа	51,593.3	51,593.3	ХА	47,900.0	Эй энд И инсуранси ХХК
34	11	АДС20250202035	Төрөл бүрийн холхивч	Бараа	38,710.0	38,710.0	ХА	30,274.2	Шижир хийц ХХК
35	12	АДС20250202036	Тос, тосолгооний материал	Бараа	93,430.0	93,430.0	ХА	90,390.0	Интерстандарт нефть ХХК
36	13	АДС20250201037	Зуух, засварын цехийн ахуйн байр болон ҮБШАХ-ийн өрөөнд засвар хийх	Ажил	103,000.0	103,000.0	ХА	102,750.0	Монголиан мэйжор индастриал групп ХХК
37	14	АДС20250202038	Төрөл бүрийн хаалт	Бараа	43,230.0	43,230.0	ХА	43,026.5	Тамир Булаг ХХК
38	15	АДС20250202039	Төрөл бүрийн тавилга эд хогшил	Бараа	38,290.0	38,290.0	ХА	32,089.0	Хос жинст нөмрөг ХХК
39	16	АДС20250201040	Механик шүүлтүүрийн бакуудад хими хамгаалалт хийх	Ажил	40,000.0	40,000.0	ХА	39,500.0	Монголиан мэйжор индастриал групп ХХК
40	17	АДС20250201041	Шат тавцан хийлгэх	Ажил	124,000.0	124,000.0	ХА	123,380.0	Хүчит титэм ХХК
41	18	АДС20250202042	Лист хуйлагч машин	Бараа	50,000.0	50,000.0	ХА	48,437.5	ЮСЭР ХХК
42	19	АДС20250202043	Утааны хийн агууламж хэмжих багаж	Бараа	50,000.0	50,000.0	ХА	49,815.0	ЮСЭР ХХК
43	20	АДС20250202044	Химийн бодис,шил сав	Бараа	37,553.2	37,553.2	ХА	37,444.0	Грийнхимистри ХХК
44	21	АДС20250202045	Хор саармагжих бүтээгдэхүүн	Бараа	99,903.0	99,903.0	ХА	99,383.0	Хулконсалтинг групп ХХК
45	22	АДС20250202046	Галаас хамгаалах хэрэгсэл	Бараа	33,847.0	33,847.0	ХА	32,291.0	Мост эрдэнэ ХХК
46	23	АДС20250202047	Бичиг хэргийн материал	Бараа	28,955.0	28,955.0	ХА	28,900.3	Эс Эс Эс Аз ХХК
47	24	АДС20250202048	Цэвэрлэгээний материал	Бараа	43,228.2	43,228.2	ХА	35,130.0	Фленти трейд ХХК
48	25	АДС20250201049	Эрүүл мэндийн урьдчилан сэргийлэх үзлэг	Ажил	50,000.0	50,000.0	ХА	49,778.9	Хэлт рөүд ХХК
49	26	АДС20250201050	Вагон хөмрөхийн удирдлага, химийн лабораторийн өрөөнүүдийн засвар	Ажил	63,750.0	63,750.0	ХА	63,500.0	Монголиан мэйжор индастриал групп ХХК
50	27	АДС20250201051	Зуух №2-ын халах гадаргууг хэсэгчлэн солих	Ажил	149,997.6	149,997.6	ХА	148,921.9	Энержиконвертер ХХК

51	1	АДС20250602051	Шагайврын шил, гном насос, форсунка	Бараа	19,530.0	19,530.0	ШХА	18,926.7	Эс ЭС Эс аз ххк, Ц.Лхагвадорж, Идам хайрхан ххк, Ц.Ануужин, Д.Одноо, Д.Мөнхтуяа, Б.Золзаяа, Өлзийт төмөрт ххк, Эмос тросс ххк, Гүн зэст ххк, Харзын гатлага ххк, Р.Батзоригт
52	2	АДС20250602052	Гүний худгийн насос, уутат шүүлтүүрийн салхилуурын ажлын дугуй	Бараа	19,725.0	19,725.0	ШХА	16,840.5	Эрдэнэ эх ххк, Идам хайрхан ххк, Эрдэм зориг мотор ххк, Соломөнх ххк, Маргад уул ххк, Б.Энхтуул,Баян сэrvэнгийн нуруу ххк, өлзийт төмөрт ххк, Сийл жет монгол ххк, Коррект смайл ххк, Сийлжет монгол ххк, Ц.Даваасүрэн, Д.Дэлгэрмаа,А.Насанжаргал,
53	3	АДС20250602053	Циклоны сопло	Бараа	19,500.0	19,500.0	ШХА	19,400.0	Клеар бийс ххк
54	4	АДС20250601054	Утаа сорогч №1,2,3-т балансын тохиргоо хийлгэх, сорох талын цахилгаан шибер солих	Ажил	20,000.0	20,000.0	ШХА	18,845.0	Өлзийт төмөр ххк, Авто Ойл ххк, Мон дол инженеринг ххк, А.Бямбасүрэн,Алст од ххк
55	5	АДС20250601055	Хамгаалах хавхлаг турших стенд хийлгэх, түлшний лабораторийн зөвшөөрөл сунгах	Ажил	19,000.0	19,000.0	ШХА	17,092.5	Үндэсний итгэмжлэлийн төв, Аэрон стронг сервис ххк,Үндэсний итгэмжлэлийн төв, Монпасс са ххк, Б.Энхтуул, Алстод ххк, Б.Нямжав, Өлзийт төмөрт ххк
56	6	АДС20250601056	Дулааны мөнгөн тооцооны ф900 болон ф700 -н СТД хэмжүүрийн архивын програмын засвар үйлчилгээ, программ хөгжүүлэлт хийх	Ажил	10,000.0	10,000.0	ШХА	9,900.0	Энгүй трейд ххк
57	7	АДС20250601057	Зуух №4-т горимын карт гаргуулах, вагоны дугуйны ивүүр	Ажил	19,800.0	19,800.0	ШХА	17,700.0	УБТЗ-н өртөө,Термокалор ххк
58	8	АДС20250601058	Ремений тууз солих, халуун наалт хийх засвар	Ажил	18,000.0	18,000.0	ШХА	16,000.0	Ц.Дорждэрэм

59	9	АДС20250601059	Ажилтнуудын ахуйн өрөө рүү хэрэглээний халуун усны шугам татах, хаягдал усны бассейны лаг соруулах	Ажил	17,500.0	17,500.0	ШХА	17,500.0	Арвин бат хишиг ххк, М.Сэргэлэнбаатар
60	10	АДС20250601060	ЛК-№3АБ дамжлагын барилгын шал дулаалах, вагон пүүний засвар үйлчилгээ хийх	Ажил	17,600.0	17,600.0	ШХА	18,507.2	Өлзийт төмөрт ххк, УБТЗ ХНН, Илч граунд ххк, Мэдрэх чадварын туухай ххк
61	11	АДС20250602061	Нуруулдан овоологч, вагон хөмрөгчийн өргөх төхөөрөмжийн гидрийн шланг	Бараа	19,740.0	19,740.0	ШХА	18,744.0	Өлзийт төмөрт ххк, Мирэ лайф гэрэл, Я.Мөнхтөр, С.Одгэрэл,Идам хайрхан ххк
62	12	АДС20250601062	Дотоод захиалга болон гэмтлийн журнал, наряд, шийдвэрийн журнал болон маягтыг цахим хэлбэрт шилжүүлэх	Ажил	19,000.0	19,000.0	ШХА	18,500.0	Аз болор мөнх трейд ххк
63	13	АДС20250601063	Ээлжийн инженерийн өрөөний мөнгөн тооцооны хэмжүүрийн удирдлага болон DCS системийн кабель шинээр татах, процессор засварлуулах, Үнс тээвэрлэх системийн ДУ-50, 80, 200-ын хаалтны клапан сидлод засвар, үйлчилгээ хийх	Ажил	19,910.0	19,910.0	ШХА	18,500.0	Тод шугам ххк, Мон дөл инженеринг
64	14	АДС20250602064	Ремений наах материал дагалдах хэрэгсэл	Бараа	19,570.7	19,570.7	ШХА	17,272.8	Мэйн стрит ххк, РТТ ххк, Сүрлэг баян суудал ххк
65	15	АДС20250601065	Нүүрс хадгалах ил талбайд хашаа худалдан авах угсралт, суурилуулалтын ажил	Ажил	19,500.0	19,500.0	ШХА	19,300.0	Төгс түмэн баяр ХХК
66	16	АДС20250602066	2-р постны автомашины дугаар таньдаг автомат хаалт, хангамжийн материал	Бараа	19,558.6	19,558.6	ШХА	19,107.5	Х.Алтантогос, Микросити ххк, Эрдэм зориг моторс

									ххк,Ц.Даваасүрэн, Эрдэнэ уул ххк, А.Баянмөнх, Шилийн ус ххк
67	17	АДС20250602067	Архивын нягтаршуулсан шүүгээ, 1-р постны соронзон хаалт	Бараа	19,900.0	19,900.0	ШХА	16,419.0	Эрдэнэ-Уул ххк, Гэгэтэч хаб ххк, Лүндээ-Очир ххк, Түвшин принтер ххк
68	18	АДС20250602068	Автомашинны номер, лого багаж	Бараа	19,970.0	19,970.0	ШХА	18,259.0	Ганган төмөрт ххк, С.Лхагвасүрэн, Сод инженеринг ххк, Аэрон стронг сервис ххк, Альфа стэйт констракшн ххк, Б.Мөнхбаатар, Э.Чинзориг, Сигма са ми ххк, Мөнх энх хүслэн ххк, Өлзийт төмөрт ххк, Тек флоуз ххк
69	19	АДС20250602069	Цахилгаан хөдөлгүүрийн хөргөлтийн сэнс	Бараа	19,180.0	19,180.0	ШХА	18,593.6	Битэсо бридж ххк, Б.Мөнхбаатар, Ц.Гантуяа, Нөмрөг хангайн сахиул ххк, Сорхон гөүлд ххк
70	20	АДС20250601070	ХХБ-уудын 0.4 кВ-ын таслууруудад засвар үйлчилгээ хийх	Ажил	19,500.0	19,500.0	ШХА	19,300.0	Платинум альфа ххк
71	21	АДС20250602071	Ажлын байр болон тоноглолын хаяг, технологийн зураг схем	Бараа	19,885.0	19,885.0	ШХА	19,431.5	Альфа вектор ххк, Инк колор ххк, Даймонд мерс ххк,Тофика ххк, Идам хайрханххк, Элит дизайн ххк, Омагүн чанар дизайн ххк, О.Гарьдмагнай
72	22	АДС20250602072	Ажилтны ажлын пластик үнэмлэх хэвлэх төхөөрөмж	Бараа	19,351.9	19,351.9	ШХА	19,294.9	Хаан хөшиг ххк, Эрдэм тэнүүн арвижих спорте ххк,Силвер моунтайн ххк, Даймонд мерс ххк, Гэгээн мичид ххк, Зөв өнгө ххк, Мандах урланххк, Грийн софть ххк, Б.Баярхүү, Хонгор тайж ххк
73	23	АДС20250602073	Төрөл бүрийн электрод	Бараа	19,560.0	19,560.0	ШХА	19,460.0	Хадан хошуу электрод ххк,Монголиан мэйжор индастриал ххк, ДДЛ ххк, Хадан хүшуу электрод ххк
74	24	АДС20250602074	Жийрэг, сальник	Бараа	19,760.0	19,760.0	ШХА	20,108.2	Я.Мөнхтөр, Б.Энхтуул, Сийлжет монгол ххк

75	25	АДС20250602075	Богино долгионы гар станц	Бараа	18,255.0	18,255.0	ШХА	17,030.0	Нисэх уул ххк, Мөнх ерөөлт интернэшнл ххк
76	26	АДС20250602076	Хийн бүтээгдэхүүн, зэс польга	Бараа	19,730.0	19,730.0	ШХА	11,024.2	Ирмүүн эхлэл ххк, Глобал ацитилен ххк, Буянт их буурал ххк, Онцгой уулс ххк
77	27	АДС20250602077	ТУСП-н лиценз, антивирусны программ	Бараа	19,725.6	19,725.6	ШХА	11,009.0	Поларис аккаунт ххк, М.Нямцэцэг, Поларис аккуантинг ххк
78	28	АДС20250601078	Хэмжилт, баталгаажуулалт	Ажил	19,925.0	19,925.0	ШХА	19,499.0	Амбер ххк, Эрхэм ивээл ххк, Эрчим тайж ххк
79	29	АДС20250601079	Хамгаалах клапан, анхан шатны хамгаалах хэрэгсэлийн багаж туршуулах	Ажил	19,833.0	19,833.0	ШХА	19,307.5	Эрчим тайж ххк, Мөнх хөх тулга ххк
80	30	АДС20250601080	Зуух №1, 2, 3-ын халах гадаргууд хяналтын хэмжилт хийлгэх, химийн нэмэлт усны тоолуурын программ хангамж	Ажил	18,996.0	18,996.0	ШХА	13,892.0	Металл центр ххк, Энгүй трейд ххк
81	31	АДС20250601081	10 кВ-ын кабель шугмын хөндийрүүлэг болон тусгаарлах чадвар туршуулах, 10 кВ-ын цахилгаан хөдөлгүүрийн статорын ороомгийн эсэргүүцэл, хөндийрүүлэх тусгаарлагч туршуулах, монголын харилцаа холбооны зохицуулах хорооны үйлчилгээний хөлс	Ажил	18,050.0	18,050.0	ШХА	17,857.0	МХХЗХ тусгай зөвшөөрөл сунгах-МХХЗХ, Эрчим тайж ххк
82	32	АДС20250601082	Том холбохын гарамын дохиолол төвлөрүүлэлт, хориглол ба холбооны байгууламжид техник үйлчилгээ хийлгэх, Эйбл программын 26	Ажил	19,600.0	19,600.0	ШХА	11,915.4	Эйбл софть ххк, ТЗХНН

			хэрэглэгчийн программ ашигласны төлбөр						
83	33	АДС20250601083	2025 оны засварын ажлын төсөв хийлгэх, бохир соруулах	Ажил	20,000.0	20,000.0	ШХА	19,100.0	Д.Оюунэрдэнэ, Д.Одноо, Х.Болд-Эрдэнэ, Долоо дархад ххк
84	34	АДС20250601084	Нарны панель суурилуулан дотоод хэрэгцээний ЦЭХ-ний хэрэглээг хангах ТЭЗҮ тооцоо хийлгэх	Ажил	18,915.0	18,915.0	ШХА	18,139.0	Кор электроник системс ххк, Зөв хэмжил ххк
85	35	АДС20250601085	Хөдөлгүүрийн засвар үйлчилгээ, ороолгуулах	Ажил	18,502.0	18,502.0	ШХА	17,217.7	Х.Болдхуяг, Битэсо бридж ххк, Хэм тех ххк, Уран болор транс ххк, С.Пүрэвсүрэн, Ж.Гантуяа, Т.Бүдханд, Борх нутаг ххк, Эс Эл Эс Биарингс монголиа ххк,Өлзийт төмөрт ххк, Эрдэм зориг моторс ххк
86	36	АДС20250602086	Аммиак, фосфат дозлох насосны редуктор, Калориферийн цахилгаан хөдөлгүүр	Бараа	18,850.0	18,850.0	ШХА	16,740.0	Түмэн эгшиг ххк, С.Лхагвасүрэн, Сорхон гөүлд ххк, Б.Нямжав
87	37	АДС20250602087	Ус зөөлрүүлэх №1,2 удирдлагын систем, дээд доод дренажийн систем	Бараа	18,500.0	18,500.0	ШХА	18,450.0	Коррект смайл ХХК
88	38	АДС20250601088	Шүүгдсэн усны V=100м3 баканд хими хамгаалалт хийх	Ажил	19,500.0	19,500.0	ШХА	19,500.0	Эйргайд ххк
89	39	АДС20250601089	Түлш дамжуулахын цахилгаан хөдөлгүүрүүдийн тусгаарлагч сэргээх, хэмжилт хийх	Ажил	19,700.0	19,700.0	ШХА	19,500.0	Тепло памп ххк
90	40	АДС20250601090	Хөрөнгийн дахин үнэлгээ, санхүүгийн программ ашиглалтын сунгалт, ашиглалт	Ажил	19,470.0	19,470.0	ШХА	2,970.0	Ординат ххк
91	41	АДС20250602091	Анхан тусламжийн хэрэгсэл, даатгал	Бараа	16,925.2	16,925.2	ШХА	16,087.1	Бүрэн хөх дэрс фарм ххк, Пик мера фарм ххк, Монгол даатгал ххк

92	42	АДС20250601092	ХАБ-н сургалт	Ажил	20,000.0	20,000.0	ШХА	19,260.0	Байгаль орчны яам, Мөрөөдлийн дуулгалан залуус ТББ
93	43	АДС20250602093	ХАБЭА-н хангалтын үйл ажиллагааны зардал	Бараа	19,255.0	19,255.0	ШХА	15,720.0	Эйч эс си ти ххк, Алтан тэмин ххк, Д. Отгонжаргал, Үзмон ххк, Мандах урлан ххк
94	44	АДС20250601094	ISO 45001:2018 стандартын баталгаажуулалтын аудит хийлгэх	Ажил	19,000.0	19,000.0	ШХА	18,635.0	Ай Эм Эс мон сертф ххк
95	45	АДС20250601095	ХАБЭА-н бүтээлч ажил / Аварийн гарцын дагуу гэрэлтдэг будгаар будах/	Ажил	19,500.0	19,500.0	ШХА	19,500.0	Топ арт инженеринг ххк
96	46	АДС20250601096	Ажлын байрны нөхцлийн үнэлгээ	Ажил	19,000.0	19,000.0	ШХА	18,992.6	Хэлт сэфти энд фрий волкплейсэс ххк
97	47	АДС20250601097	Галын аюулгүй байдлын тактик сургуулилт	Ажил	19,010.0	19,010.0	ШХА	17,258.0	Бугатын дэврийн төмрийн худалдаа ххк, Экологийн бүтээмж ххк, Металл мистик ххк, Нью солайд майнинг ххк
98	48	АДС20250601098	ХАБЭА-н мэргэжилтнүүдийг бусад орны ХАБ-н туршлага судлах, хурал, зөвлөгөөн, үзэсгэлэнд оролцоход дэмжлэг үзүүлж ажиллах	Ажил	19,500.0	19,500.0	ШХА	9,900.0	Түмэн сүмбэр ххк
99	49	АДС202506002099	Хяналтын ажилтнуудын тохижилт үйлчилгээний зардал	Бараа	19,652.9	19,652.9	ШХА	19,175.6	Тэлмэн эх нуур ххк, Жем гоёл ххк, Мандах урлах ххк, Жавхлант түрүү ххк, Гаруда орд ххк, Мандах урлан ххк
100	50	АДС20250601100	Тэрбум мод тарих төсөл	Ажил	18,955.0	18,955.0	ШХА	18,850.0	Чандмань хархираа ххк
101	51	АДС20250602101	ХАБЭА-н тухай хуулийн 28.4 дахь заалтын дагуу даатгал, хангамжийн материал	Бараа	16,302.0	16,302.0	ШХА	14,428.0	Мандах урлан ххк, Металл центр ххк, Алтан тимэн ххк, Ц.Янжмаа, Мандах урлан ххк

## 7.2.АЖ АХУЙ, ХАНГАМЖ ҮЙЛЧИЛГЭЭНИЙ ТАЛААР

Станцын ажилчид, албан хаагчдын ажлын байрны цэвэрлэгээ үйлчилгээ, гадна талбайн цэвэрлэгээ үйлчилгээ, станцын харуул хамгаалалт ажлын байран дээрх, ая тухтай, эрүүл аюулгүй орчныг бүрдүүлж ажиллах, мөн аж ахуйн ажилтай холбогдолтой хаалга цонхны бүх засвар, үйлчилгээ, станцын хашаа, хашааны ойр орчмын цэвэрлэгээг зохион байгуулж ажилласан. Зам талбайн хог шороо, цас цэвэрлэгээг хийсэн.

7.2.1. Нэгдүгээр постны нэвтрэх хаалганд соронзон цоож суурилуулан ажилтнуудын үнэмлэхний чип таниулсан.

Зураг №32



Нийт ажилтнуудын дунд хуваарьт талбайн цэвэрлэгээг цаг тухайд нь тогтмол зохион байгуулж ажилласан.

Зураг №33



Оффисын байрны урд хэсэгт мод тарин, хашаалж саравч хийсэн.

Зураг №34



Оффисын гадна хаяг шинэчилсэн.

Зураг №35



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

### 7.3. ЦАЙНЫ ГАЗРЫН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЛААР

Үйлчилгээний стандарт, хоол үйлдвэрлэлийн технологийг мөрдөх, хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагаа болон эрүүл ахуй, ариун цэврийн шаардлага хангах, батлагдсан технологи картын дагуу чанартай хоол, хүнс үйлдвэрлэж ажилтнуудад үйлчилсэн.

Хоолны дээжийг өдөр бүр журмын дагуу зориулалтын саванд авч заагдсан хугацааны дараа устгалд оруулан бүртгэлийг тусгай дэвтэрт тогтмол хөтөлсөн. Хүнсний бүтээгдэхүүнийг эрүүл ахуйн стандартыг үндэслэж зориулалт зааврын дагуу хадгалж, бэлтгэж, боловсруулалтад оруулсан.

Батлагдсан төсвийн дагуу бараа, материалын захиалгыг хоол үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөө, технологийн картын дагуу гаргаж захиалга өгсөн. Нийлүүлэгчийн хүргүүлсэн бараа материалын гарал үүслийн бичгийг шалгаж, захиалгын хуудасны дагуу чанарын шаардлага хангасан бүтээгдэхүүнийг хүлээн авч, хадгалалт, хамгаалалтыг хариуцан ажиллах. Шаардлага хангаагүй бараа бүтээгдэхүүнийг буцааж ажилласан.

Тогооч, туслах тогооч, бэлтгэгч, угаагч, үйлчилгээний ажилтан нарын өдөр тутмын үйл ажиллагаанд хяналт тавьж, заавар, зөвлөгөө өгч, нэгдсэн удирдлагаар хангаж ажилласан.

Тухайн өдрийн хоолны үлдэгдлийг нэр, төрөл, тоо хэмжээгээр тогоочтой хамтран гаргаж ХАБЭА-н инженерийн хяналт доор устгаж, бүртгэлийн дэвтэрт бичиж баталгаажуулан холбогдох албан тушаалтанд өгсөн.

Хоолны дээжийг мэргэжлийн лабораторт нян, илчлэг тодорхойлох шинжилгээнд тогтмол явуулж стандартын шаардлага хангасан дүгнэлттэй хариу ирүүлсэн.

Зураг №36

The image shows two identical copies of a laboratory analysis report. The report is from MNAS Accreditation Laboratory and PRIMER. It contains the following information:

- Header:** MNAS Accreditation Laboratory, PRIMER, and laboratory address in Ulaanbaatar.
- Title:** СОРБЛТЫН ДҮГНЭЙН ХУДАС / RESULT OF ANALYSIS
- Sample Information:**
  - Бүртгэлийн дугаар (Registration number): 25-500
  - Шалгах үйлчилгээний төрөл (Type of service): 25-570
  - Хүнсний бүтээгдэхүүний нэр (Name of food product): 2021-Төхөөрхөний сав (2021-Box of biscuits)
- Analysis Results Table:**

Дээжний дугаар (Sample no.)	Шалгах үйлчилгээний төрөл (Type of service)	Шалгах үйлчилгээний нэр (Name of food product)	Хүнсний бүтээгдэхүүний нэр (Name of food product)	Шалгах үйлчилгээний төрөл (Type of service)
2021	MNS 5484.2002	Бүтээгдэхүүний агууламж (Content of raw materials)	МНЭ 1001.2002	МНЭ 1001.2002
2022	MNS 5484.2002	Бүтээгдэхүүний агууламж (Content of raw materials)	МНЭ 1001.2002	МНЭ 1001.2002
2023	MNS 5484.2002	Бүтээгдэхүүний агууламж (Content of raw materials)	МНЭ 1001.2002	МНЭ 1001.2002
2024	MNS 5484.2002	Бүтээгдэхүүний агууламж (Content of raw materials)	МНЭ 1001.2002	МНЭ 1001.2002
- Signatures:**
  - Гүйцэтгэгч (Checked by): ХИВАСАЙ
  - Хянагч (Checked by): БАГАТГААХУСЪСАЙ
  - Лаборантын дарга (Laboratory Director): ЧАНАРЫН МЭДЭЭЖ

Ажилтнуудыг урьдчилан сэргийлэх үзлэг, шинжилгээнд 6 сар тутамд хамруулсан. Үүнд: Сүрьеэ, арьсны халдварт өвчнүүд, нян тээгч, хамар залгиурын арчдас гэх мэт/

Хоол, хүнсний бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэлийн технологийн карт боловсруулан, батлуулж мөрдөж, амт чанар, нэр төрөл, орц нормын дагуу хоол үйлдвэрлэж байна.

Өдөр бүр гарч байгаа хоолны орц, материалын тооцоог нэгтгэж Санхүү, эдийн засгийн хэлтэст гаргаж өгсөн.

Хариуцсан ажилтнуудад ажлын байрны хөдөлмөр аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг тогтмол өгч, хувийн ариун цэврийн шаардлага хангуулан, зориулалтын ажлын хувцастай ажилд оруулсан.

Ажлын байранд байгаа тоноглол, тоног төхөөрөмж, хөдөлмөрийн багаж хэрэгсэл, баримт бичиг, бүртгэлийн журналын хөтлөлт, бүрэн бүтэн байдал, хадгалалт, хамгаалалтыг хариуцан ажилласан. /Аюулыг мэдээлэх хуудас, галын аюулгүй ажиллагааны журнал, гэмтлийн журнал, өдөр тутмын зааварчилгааны дэвтэр, дээж устгалын дэвтэр гэх мэт/

Мэргэжлийн байгууллагаар ариутгал, халдваргүйжүүлэлт, шавьжгүйтэл, мэрэгчгүйтлээс урьдчилан сэргийлэх үйлчилгээг тогтмол хийлгэн ажиллаж байна.

Цайны газрын бэлтгэлийн болон хоол боловсруулах халуун заал, үйлчлүүлэгчдийн заал, тоног төхөөрөмж, ариун цэврийн өрөө, бусад эд зүйлсийн цэвэрлэгээ, ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийг зохих журмын дагуу өдөр тутмын болон их цэвэрлэгээг тогтмол хийж байна.

2024 онд гаргаж батлуулсан “Цайны газарт мөрдөх журам”-г Гүйцэтгэх захирал, Ерөнхий инженер, Аудит болон цех, хэлтэс, нэгжийн удирдлагуудаас санал авч шинэчлэн батлуулж, өдөр тутмын ажилдаа мөрдөж ажиллаж байна.

Цайны газарт шинээр Бойлерын тавиур хийлгэж, цахилгаан, сантехникийн холболт хийлгэсэн.

Цайны газарт “Хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээ явуулах эрхийн бичиг”-г холбогдох материалыг бүрдүүлж улсын бүртгэлд бүртгүүлж гэрчилгээ авсан.

Зураг №37



**УЛААНБААТАР АРИУТГАЛ**  
U B O D O . 0 1 0 0 0 3

Хаяг: Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, 1-р хороо, Юуны бэлдэнг, 1508 тоот  
Утас/Факс: 77273737, 80101335  
Э-мэйл: aib.ariutgal@gmail.com  
UBD.O.01.00.03

ХАЛДВАРУЙТГЭЛ, АХУЙН ХӨРТӨН ШАВЬЖ, МЭРГЭЧИЙН  
ТАНДАЛТ, УСТГАЛЫН АКТ **00032894**

Маягт: 2020 оны 06 сар 21 өдөр

Хувь хүн, аж ахуйн нэгж байгууллагын нэр: Тамир Бүлэг ХХК

Байршил: Дүүрэг: \_\_\_\_\_ Хороо: \_\_\_\_\_ Тoot: 8804 8060 Уулс: \_\_\_\_\_

Үйлчилгээний төрөл:  Халдваргүйтгэл  Шавьжгүйтгэл  Мэргэчүйтгэл  Тандалт

Талбайн хэмжээ: \_\_\_\_\_ мкв, Үйлчилгээнд хамрагдах талбайн хэмжээ: \_\_\_\_\_ мкв

Шавьж мөргөж илэрсэн эсэх:  Тийм  Үгүй

Илэрсэн шавьж, мэргэчийн төрөл, зүйл:  Жоом  Бусад  Ялаа  Бүүрэг  Бусад  Хуагана

Үйлчилгээ үзүүлэхээс өмнөх шавьж, мэргэчийн тооцолын тоо:  
 1-5  6-15  15+  Ул мөр, ялгагч  Урьдчилан сэргийлэх

Үйлчилгээ үзүүлсний дараах (7-14 хоногийн дараах) шавьж, мэргэчийн тооцолын тоо:  
 0  1-5  6-15  +15  Ул мөр, ялгагч

Ашигласан бодисын нэр:  
Халдваргүйтгэл: ДП-2Т 0.03%, 0.06%  
Кларосент 0.02%, 0.05%, 0.06%, 0.1%  
Жависон 0.03%, 0.06%, 0.1%  
Просан 0.02%, 0.04%, 0.1%

Шавьжгүйтгэл: Жилма 5% Гегэн хор, Фас, Феншакон хуурай хор, утаат хор  
Мэргэчүйтгэл: Өгөөний хор, Налддаг хор, Хаах, Урхи, Үргэсч

Ашигласан бодисын хэмжээ: \_\_\_\_\_

Өгсөн зөвлөмж: 1. Алмаа үйлчилгээ эхлэхээс өмнө их цэвэрлэгээ хийсэн байна.  
2. Халдваргүйтгэл хийсний дараа 30 минут талбайг орхисны дараа орно.  
3. Шавьжгүйтгэл хийсний дараа 2 нэг талбайг орхисны дараа, 30 минут лөвт агаар хийсний дараа орно.

Тамга \_\_\_\_\_ Хүтээн авсан: В. Соголо  
Ариутгагч: Маралица

**УЛААНБААТАР АРИУТГАЛ**  
U B O D O . 0 1 0 0 0 3

Хаяг: Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, Юуны бэлдэнг, 1508 тоот  
Утас/Факс: 77273737, 80101335  
Э-мэйл: aib.ariutgal@gmail.com  
UBD.O.01.00.03

ХАЛДВАРУЙТГЭЛ, АХУЙН ХӨРТӨН ШАВЬЖ, МЭРГЭЧИЙН  
ТАНДАЛТ, УСТГАЛЫН АКТ **0034384**

Маягт: 2020 оны 06 сар 21 өдөр

Хувь хүн, аж ахуйн нэгж байгууллагын нэр: Тамир Бүлэг ХХК

Байршил: Дүүрэг: \_\_\_\_\_ Хороо: \_\_\_\_\_ Тoot: \_\_\_\_\_ Уулс: \_\_\_\_\_

Үйлчилгээний төрөл:  Халдваргүйтгэл  Шавьжгүйтгэл  Мэргэчүйтгэл  Тандалт

Талбайн хэмжээ: \_\_\_\_\_ мкв, Үйлчилгээнд хамрагдах талбайн хэмжээ: \_\_\_\_\_ мкв

Шавьж мөргөж илэрсэн эсэх:  Тийм  Үгүй

Илэрсэн шавьж, мэргэчийн төрөл, зүйл:  Жоом  Бусад  Ялаа  Бүүрэг  Бусад  Хуагана

Үйлчилгээ үзүүлэхээс өмнөх шавьж, мэргэчийн тооцолын тоо:  
 1-5  6-15  15+  Ул мөр, ялгагч  Урьдчилан сэргийлэх

Үйлчилгээ үзүүлсний дараах (7-14 хоногийн дараах) шавьж, мэргэчийн тооцолын тоо:  
 0  1-5  6-15  +15  Ул мөр, ялгагч

Ашигласан бодисын нэр:  
Халдваргүйтгэл: ДП-2Т 0.03%, 0.06%  
Кларосент 0.03%, 0.05%, 0.06%, 0.1%  
Жависон 0.03%, 0.06%, 0.1%  
Просан 0.02%, 0.04%, 0.1%

Шавьжгүйтгэл: Жилма 5% Гегэн хор, Фас, Феншакон хуурай хор, утаат хор  
Мэргэчүйтгэл: Өгөөний хор, Налддаг хор, Хаах, Урхи, Үргэсч

Ашигласан бодисын хэмжээ: \_\_\_\_\_

Өгсөн зөвлөмж: 1. Алмаа үйлчилгээ эхлэхээс өмнө их цэвэрлэгээ хийсэн байна.  
2. Халдваргүйтгэл хийсний дараа 30 минут талбайг орхисны дараа орно.  
3. Шавьжгүйтгэл хийсний дараа 2 нэг талбайг орхисны дараа, 30 минут лөвт агаар хийсний дараа орно.

Тамга \_\_\_\_\_ Хүтээн авсан: \_\_\_\_\_  
Ариутгагч: \_\_\_\_\_

### 7.4.АВТО ХҮНД МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭСГИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТАЛААР

#### Авто хүнд машин мехнизмуудийн явсан километр, зарцуулсан шатахуун

26-67ММА дугуйт ачигч/КОВШ/ зуухны галлагааны нүүрс татлага, лаг авах болон станцын дотоод ажилд нийт 2072 мото/цаг ажиллаж 33122 литр дизель түлш зарцуулсан.

28-74УНЯ улсын дугаартай тусгай тоноглогдсон цистерн автомашинаар зуухны үнсний бункерээс гарсан нарийн үнсийг 951 километр зайд 978 литр дизель түлш зарцуулан 642 рейс үнс тээвэрлэсэн.

56-53УБӨ улсын дугаартай /ХОВО/ маркын смосваль автомашинаар Цагаан давааны хогийн цэг болон дотор шаарга, нүүрс зөөхөд 7513 км 5838 рейс хийж 8902 литр түлш зарцуулсан.

25-07УБН улсын дугаартай ачигч кран автомашинаар өргөх буулгах, худагийн насос сугалах, угсрах ажлыг 440 км явсан ба 310 мото цаг ажил гүйцэтгэхдээ 580 литр түлш зарцуулсан.

80-19УБК улсын дугаартай Hyundai STAREX автомашин 10835 километр явж 1975 литр түлш зарцуулсан.

49-72УНВ улсын дугаартай Hyundai ACCENT шуурхай ажиллагаанд 5734 километр явж 852 литр АИ-92 бинзен зарцуулж доголдол сааталгүй ажилласан.

11-99УНС улсын дугаартай Hyundai SONATA машин нийт 18071 километр явж 2337 АИ-92 бензин зарцуулсан.

45-60УБД улсын дугаартай Hyundai SONATA машин нийт 7388 километр явж 1372 л авто газ зарцуулсан.

25-98УН дугуйт ачигч/КОВШ/ зуухны галлагааны нүүрс татлага, лаг авах болон станцын дотоод ажилд нийт 66 мото/цаг ажиллаж 300 литр дизель түлш зарцуулсан.

Хүснэгт №91

Д/д	Улсын дугаар	Марк	Явсан км	Мото цаг	Зарцуулсан дизель түлш, бензин
1	45-60 УБД	Sonata-8	7388		1372
2	49-72 УНВ	Hyundai Accent	5734		852
3	80-19УБК	Hyundai Starex	10835		1975
4	11-99 УНС	Sonata-LF	18071		2337
5	25-98УН	Ковш		66	300
6	26-67ММА	Liugong		2072	33122
7	56-53УБӨ	Хово	7513		8902
8	47-43УБӨ	Цистерн			
9	28-74УНЯ	Цистерн	951		978
10	29-54УКУ	Цистерн	24061		19499
11	25-07УБН	Автокран	440	310	580

Технологийн зориулалттай автомашин механизмуудын бүх пальцны тосолгоог сар бүр тогтмол хийж, шуурхай ажиллагаа, үйлчилгээний автомашинуудад үйлчилгээг улирал бүр тогтмол хийж байна.

2025 оны 3 дугаар сарын 15–ны өдрөөс 4 дүгээр сарын 20-ны хооронд нийт автомашин механизмуудын оношилгоо албан татвар болон зам ашиглалтын татвар, агаарын бохирдлын татварыг цаг алдалгүй төлж, замын хөдөлгөөнд саадгүй зорчиход холбогдох зөвшөөрлүүдийг авсан.

Гадна талбайн болон хуваарьт цэвэрлэгээг тогтмол хийсэн.

2025 оны 8 сарын 10-ны өдрөөс 9 сарын 15-ны өдрийн хооронд Авто хэсгийн 18 жолоочийг эмчийн үзлэгт хамруулсан.

## НАЙМ. ОЛОН НИЙТИЙН АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ЧИГЛЭЛЭЭР

Тайлант хугацаанд төлөвлөгөөнд тусгасан нийт спорт, олон нийтийн арга хэмжээг зохион байгуулж ажилласан байна.

Амгалан дулааны станцыг 116 МВт-аар өргөтгөсөн ажил нь “Эрчим хүчний салбарын 2024 оны шилдэг бүтээн байгуулалтын ажил”-аар, “Эрчим хүчний салбарын шилдэг ажилтан”-аар Түлш дамжуулах цехийн Нуруулдан овоолох төхөөрөмжийн машинч Э.Пүрэвдоржсүрэн тус тус шалгарсан.

Зураг №39



Компанийн 10 жилийн ойг угтан компанийн бэлгэдэл (лого) зохион бүтээх уралдаан зарлаж нийт хэлтэс, цех, хэсгүүд оролцсон. Ажлын хэсгийн шийдвэрээр Захиргаа удирдлагын хэлтсийн зохион бүтээсэн бэлгэдэл шалгарч, Улсын бүртгэлийн газарт баталгаажуулан, оюуны өмчид бүртгүүлснээр ашиглаж эхэлсэн байна.

Зураг №40



Туг хэмжээ: 200см x 125см байна.

Лого нь тугны дээд талаасаа 20см зайтай урд хойноосоо голлосон байна.

Туг нь мөнх тэнгэрийг билэгдсэн цэнхэр өнгөтэй байна.

Өнгөний код: CMYK Цэнхэр өнгө C 100, M 0, Y 0, K 0

Бичиглэл нь доод талаасаа 20см урд хойноосоо голлосон байна.

Фонтны хэмжээ 262pt байна.

Үгийн фонт Arial BOLD, цагаан өнгөтэй байна. Цагаан өнгө C 0, M 0, Y 0, K 0

**Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он**

Сар шинийн баярыг тохиолдон Ахмадуудад хүндэтгэл үзүүлж, хамт олны золголтын арга хэмжээг 2025 оны 03 дугаар сарын 06-ны өдөр зохион байгуулсан.

Зураг №41



Олон улсын эмэгтэйчүүдийн эрхийг хамгаалах өдрийг тохиолдуулан Захиргаа, Үйлдвэрчний эвлэлийн хороо 2025 оны 03 дугаар сарын 07-ны өдөр компанийн нийт эмэгтэйчүүдэд “Гэр бүлд ээлтэй ажлын байр”, “Эмэгтэйчүүдийн эрх”-ийн талаар НҮБ-ын Хүүхдийн сангийн мэдээлэл, харилцааны Ахлах мэргэжилтэн Д.Ариунзаяагаар ахлуулсан баг сургалт зохион байгуулж, хэлэлцүүлэг хийсэн.

Зураг №42





Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 10 жилийн ойн нэрэмжит цомын төлөөх “СПОРТЫН 5 ТӨРӨЛТ” тэмцээнийг 2025 оны 4 дүгээр сарын 14-өөс 2025 оны 04 дүгээр сарын 17-ны хооронд зохион байгуулж, цомын эзэн багаар Түлш дамжуулах цех шалгарсан байна.



Гүйцэтгэх захирлын санаачлагаар 2025 оны 4 дүгээр сарын 25-ны өдөр “3х3 сагсан бөмбөгийн тэмцээн”-ийг зохион байгуулсан.

Зураг №45



Хүүхдийн баярын өдрийг тохиолдуулан Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн ажилтнуудын 0-16 насны 298 хүүхдүүдэд гарын бэлэг гардуулав.

Зураг №46



Компанийн 10 жилийн ойг угтаж нийт ажилтнуудын чөлөөт цагийг зөв боловсон өнгөрөөх зорилгоор 2025 оны 6 дугаар сарын 18-ны өдөр Богд хан уулын Баруун ширээт оргил чиглэлд “ЭРҮҮЛ АГААР-ЭМ” уулын чөлөөт алхалтыг зохион байгуулсан.

Зураг №47



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн “Волейбол, сагсан бөмбөг”-ийн аварга шалгаруулах тэмцээнийг 2025 оны 10 дугаар сарын 08, 09, 10-ны өдрүүдэд зохион байгуулав.

Зураг №48



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

Компанийн Залуучуудын холбооноос зохион байгуулсан БИЛЛИАРД-ны аварга шалгаруулах тэмцээнийг 2025 оны 12 дугаар сарын 04-ний өдөр зохион байгуулж Худалдан авах ажиллагааны хэлтсийн баг тамирчид тэргүүлсэн байна.

Зураг №49



Зураг №50



Зураг №51



Компанийн 2025 оны ажлаа дүгнэж, 2025 оны 12 дугаар сарын 26-ны өдөр нийт ажилтнуудын “БАЯРЫН ХУРАЛ” зохион байгуулж оны аварга, тэргүүний ажилтнуудыг шалгаруулсан.

Зураг №52



## 8.2. АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ТӨХК-ИЙН 10 ЖИЛИЙН ОЙН БАЯРЫН АРГА ХЭМЖЭЭ

Монгол Улсын Засгийн газрын 2013 оны 35, 55 дугаар тогтоолоор Улаанбаатар хотын байгууллага, иргэдийн өсөн нэмэгдэж байгаа дулааны эрчим хүчний хэрэгцээ, шаардлагыг хангах зорилгоор 348 МВт-ын суурилагдсан хүчин чадалтай Амгалан дулааны станцыг барьж байгуулахаар шийдвэрлэсэн. БНХАУ-ын “Чайна Машинери Инженеринг Корпораци” /СМЕС/ түлхүүр гардуулах нөхцөлтэйгээр гэрээ байгуулж, 2015 оны 9 дүгээр сарын 27-ны өдөр ашиглалтад оруулсан. Үүнээс хойш 2015 оноос 2025 оны хугацаанд Улаанбаатар хотын зүүн бүсийг дулааны эрчим хүчээр 10 жил тасралтгүй, найдвартай хангаж ирсэн.

Тайлант онд компанийн 10-н жилийн ой тохиосонтой холбогдуулан өөрсдийн хүч хөдөлмөрөөр “10-н жилийн ойн баярын хурал”-ын арга хэмжээг салбарын дээд байгууллага, харилцагч байгууллагуудын төлөөлөл болон өндөр насны тэтгэвэрт гарсан ахмад ажилтнуудыг урьж 2025 оны 09 дүгээр сарын 26-ны өдөр зохион байгуулсан.

Зураг №53



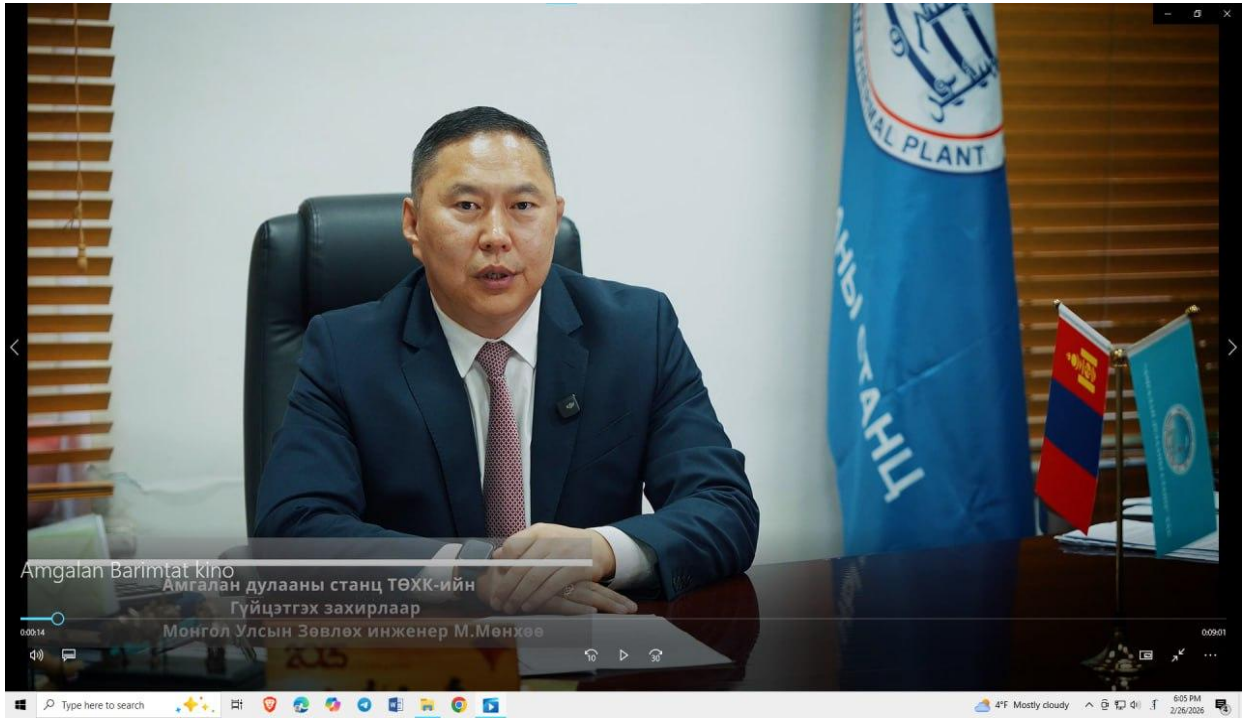


10-н жилийн ойг тохиолдуулан дууны үгийг Гүйцэтгэх захирал М.Мөнхөө, аяыг Ш.Отгонбаярмаа зохиож “Амгалан дулааны станц минь” сүлд дуутай болсон.

Мөн компанийн үүсэл, хөгжлийг харуулсан богино хэмжээний баримтат кино бүтээсэн.



Зураг №56



Хамт олноо хошуучлан ажилласан ажилтнуудад Эрчим хүчний тэргүүний ажилтан, Жуух бичиг гардуулав.

Зураг №57



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

Зураг №58



Зураг №59



Харилцагч байгууллагуудын зүгээс манай шилдэг ажилтнуудыг шагнаж урамшуулав.

Зураг №60



Зураг №61



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он



Зураг №63



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

Залуучуудын холбооны авъяаслаг залуус урлагийн тоглолтоор бэлэг барьсан

Зураг №64



Зураг №65



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

Зураг №66



Зураг №67



## ЕС. БҮТЭЭЛЧ АЖИЛ

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 10-н жилийн ойг угтаж компанийн хэлтэс, цех, нэгжүүд тус бүр өөрсдийн хүч хөдөлмөр, хөрөнгө, санаачилгаар бүтээлч ажил хийж бэлэг барьсан байна.

1. Захиргаа удирдлагын хэлтсийн хамт олон Захиргааны байрны хурлын танхимд “Хүндэтгэлийн булан” тохижуулсан.

Зураг №68



2. Санхүү, эдийн засгийн хэлтсийн хамт олон гадна талбайд цэцгийн мандал хийж, тохижуулсан.

Зураг №69



3. Хяналтын хэлтсийн хамт олон байгаль орчинд ээлтэй дахин боловсруулагдах хог хаягдлыг төвлөрүүлэх хогийн цэгийг станцын талбайд хийж байршуулсан.

Зураг №70



Мөн станцын 10 жилийн ойн хүрээнд хамт олны эв нэгдлийг бэхжүүлэх чөлөөт цагийг зөв боловсон өнгөрүүлэх зорилгоор хяналтын хэлтсээс санаачлан 2025 оны 04 дүгээр сарын 05-ны өдөр нийт ажилтнуудын дунд “Боулингийн тэмцээн”-ийг амжилттай зохион байгуулсан. Тэмцээнд баг тус бүр 5-н хүний бүрэлдэхүүнтэй, 8 баг авхаалж самбаагаа сорьж өрсөлдсөнөөс

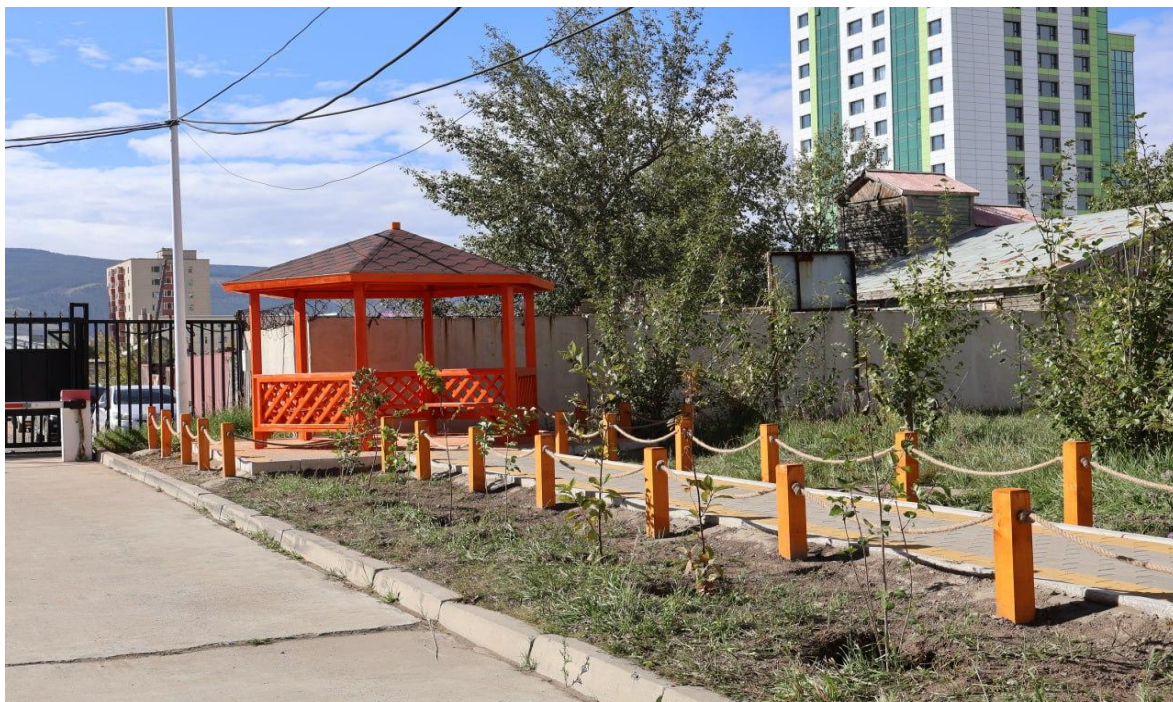
- 1-р байранд – Засварын цех
- Эрэгтэй шилдэг тоглогчоор- ДХХ-А-н засварчин З.Алтангадас
- Эмэгтэй шилдэг тоглогчоор- Хими хэсгийн аппаратчин Б.Баярчимэг нар шалгарсан.

Зураг №71

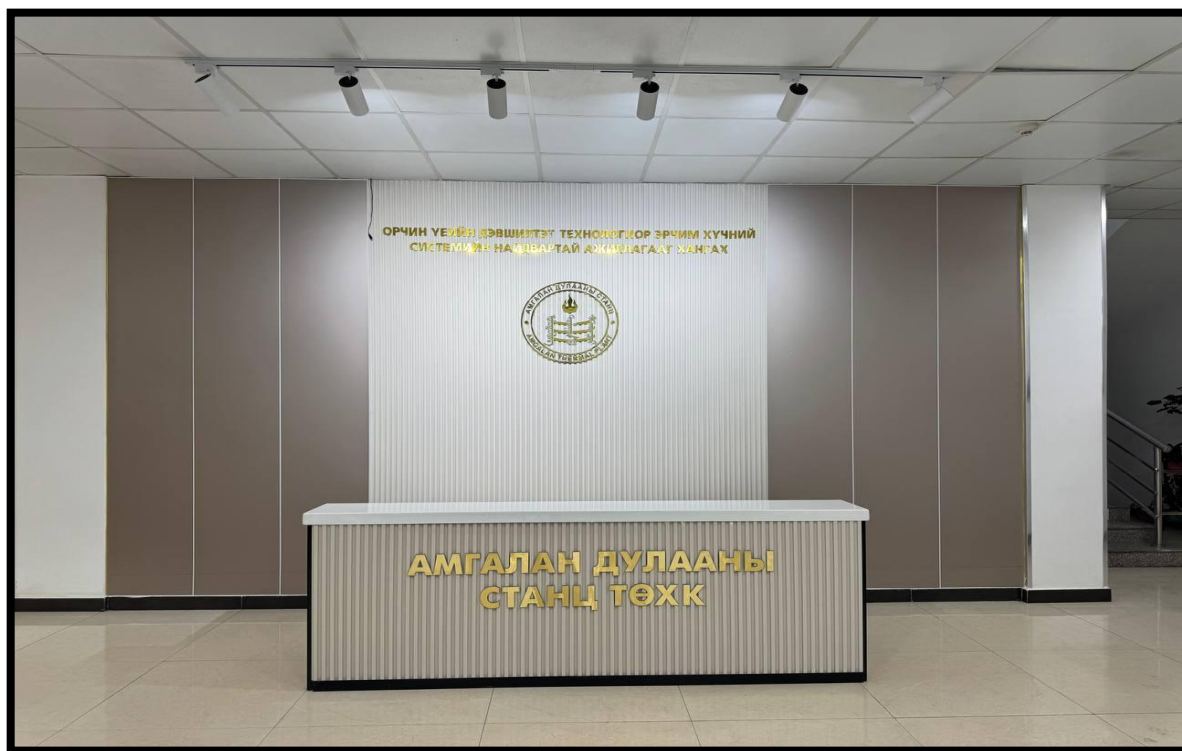


4. Худалдан авах ажиллагааны хэлтсийн хамт олон ажилтнуудад зориулан оффисын дэргэд сүүдрэвч, явган зам хийсэн. Мөн захиргааны байрны үүдний хэсгийг тохижуулсан байна.

Зураг №72

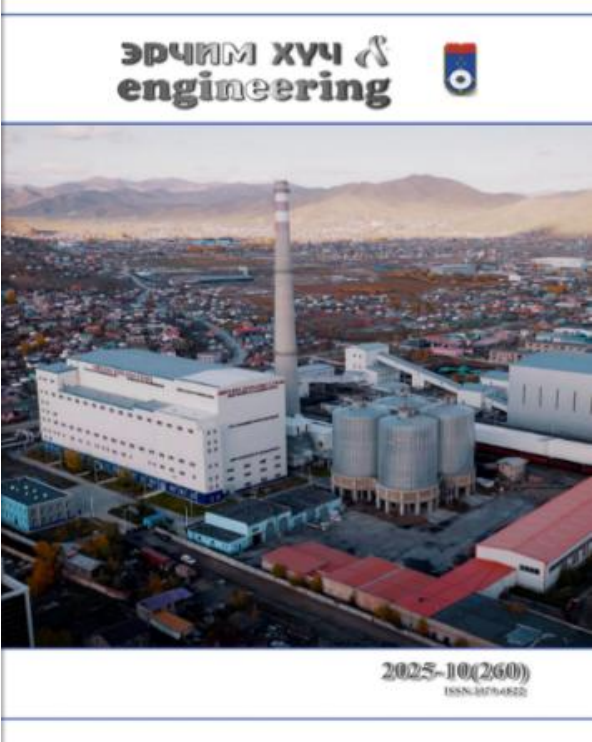


Зураг №73



5. Үйлдвэрлэлийн бодлого, шуурхай ажиллагааны хэлтсийн хамт олон захиргааны байрны 1 давхарт сүлжээний горим, параметр, зуухны ачааллыг мэдээллэх зориулалтаар дэлгэц байршуулсан. Мөн Эрчим хүч инженеринг сэтгүүлийн 2025 оны 10 дугаар сарын дугаарт станцын танилцуулга, холбогдох мэдээлэл, судалгааг нийтлүүлсэн.

Зураг №74



ШУТИС-ЭНЭС, 2025

### САЛБАРЫН ТҮҮХЭН

#### ҮЙЛ ЯВДАЛ

##### ДУЛААНЫ ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ ХУВЬД НИЙСГЭЛЭЛ ХОТЫГ БҮСЧИЛЖ, БАГА ОВРЫН ТАРХМАЛ ЭХ ҮҮСВЭРЭЭР ШИЙДЭЭД ЯВАХ НЬ ЗҮЙТЭЙ БАЙН

"АДС" ТӨХК-ийн гүйцэтгэх захирал М.Мөнхөөгийн редакторын хийсэн ярицлага

*Ред: Улаанбаатар хотын хүүхдүүдийн хэрэгсэлчдийн дундаар хамсдаг Амгалангийн ДС ТӨХК-ий үүрэг байгуулахдагтай ой байрны мэдэвгүүрэй манай сэтгүүлийн уламжлалтай ажлыг амжилттай хуваацаж байгааг таамагтай байна. Тааны хувьд хаана ямар ажил эрхэлж байсан... Энэ хэлтэс олонтойгоо хэвч хэвч ажиллаж байна.*

*Ред: Таныг байгуулалтын хувьд харах үүрэг, хүчин чадлыг, олон жилийн талар тодруулж үзье?*

М.Мөнхөө: Манай станц нь 116 МВт-ын 4 зуухтай 464 МВт-ын суурилагдсан хүчин чадалтай бөгөөд нийслэлийнхээ дүүн бүсийн хэрэгсэлчдийг дууан эрчим хүчээр ханган ажиллаж байна. Одоогийн байдал Улаанбаатар хотынхоо дулаан эрчим хүчний нийт хэрэгсэлчдийн 13,1 хувийг ханган ажиллаж байна. Одоогоос 10 жилийн өмнө жилд 263,000 Гаал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэж байсан бол өнгөрсөн жилийн байдал 1,045,017 Гаал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэж үйлдвэрлэлийн хэмжээ 4 дахин өсчээ.

*Ред: Мөнхөө дараа өдөр, суурийн жилүүдэд хэлтэс олонтойгоо хийж бүтээх танилцуулга ажруудлаа уламжлалтай танилцуулга?*

М.Мөнхөө: Энэ онд манай станцын 10 жилийн ой тохиож өнгөрсөн 10 жилийн хувцанад Амгалан дулааны станц гэдэг их айлын хийсэн бүтээх ололт амжилтыг хамт олонтойгоо дүгнэж, гэмдэгдэх аз замнан таари байгаа бөгөөд байна. Би 2004 онд ШУТИС-ийн УХАТ-ын инженер мэргэжлээр дүүргэлд Ус аймгийн Нийтийн аж ахуйн Чандмань-Ус ХХК-д Борлуулалтын байцаач, ашиглалтын инженер, сөрхийн инженер, гүйцэтгэх захирал зэрэг ажил эрхэлж хамт байгаа 2022 оноос Амгалан дулааны станцын гүйцэтгэх захирал томилогдон ажиллаж байна.

М.Мөнхөө: 2023-2024 онд манай хамт олон станцынхоо 10 жилийн ойг босгон дээр суурилагдсан хүчин чадалаа 116 МВт-ын хөгжүүлэх зорилготой 464 МВт суурилагдсан хүчин чадалтайгаар үйл ажиллагаагаа явуулах

"Эрчим хүч & engineering" сэтгүүл 2025-10(260)

Зураг №75



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн үйл ажиллагааны тайлан-2025 он

6. Зуухан цехийн хамт олон ахуйн байр, ариун цэврийн өрөөг засварлаж, гадна талбайд сүүдрэвч хийж, тохижуулсан.

Зураг №76



7. Түлш дамжуулах цех усан оргилуур хийж бэлэг барьсан байна.

Зураг №77



8. Цахилгаан цехийн хамт олон цайны газрын дэргэд сүүдрэвч, гэрэлтүүлэг хийсэн байна.

Зураг №78



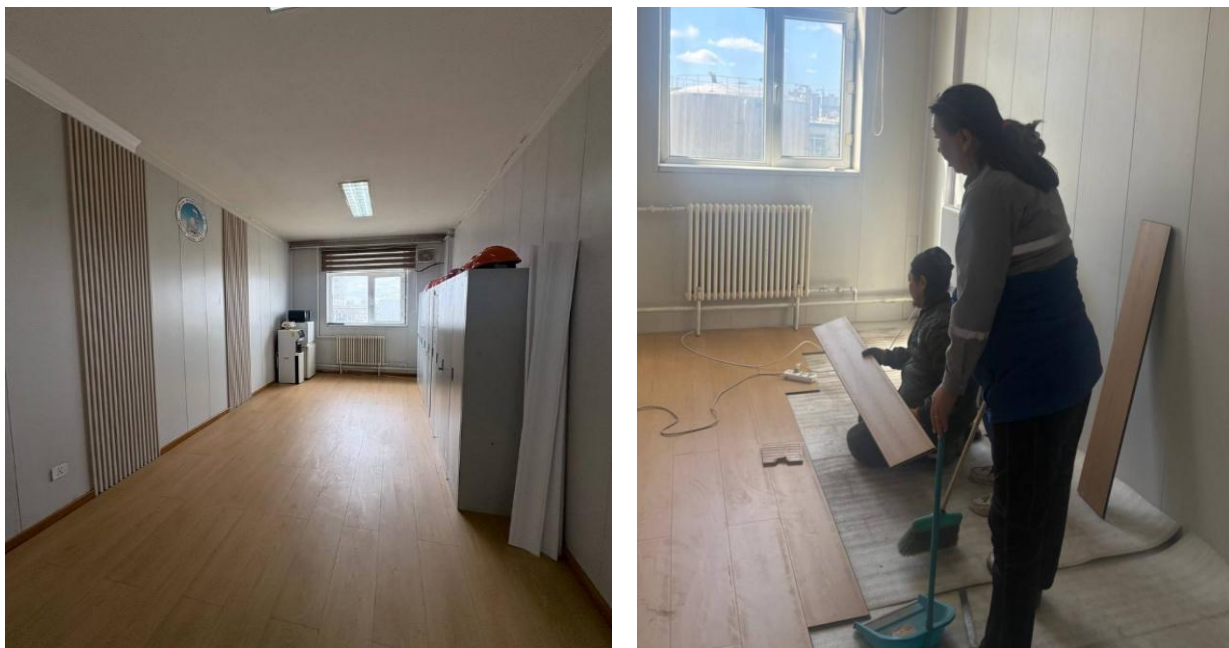
9. Засварын цехийн хамт олон аюулгүй ажиллагааны мэдээллийн самбарууд хийсэн.

зураг №79



10. Хими хэсэг ажилтнуудын ахуйн өрөөний хана болон шалыг сольж, тохижуулсан.

Зураг №80



11. Авто, хүнд машин механизмын хэсэг нь автограшийн гадна фасад, грашийн хаалгыг будсан.

Зураг №81



Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн Залуучуудын холбооноос зохион байгуулсан “НЭГ НЬ НИЙТИЙН ТӨЛӨӨ- НИЙТ НЬ НЭГНИЙ ТӨЛӨӨ” уриан дор хандивын аян өрнүүлсэн. Тус аянд компанийн нийт 107 ажилтан оролцож өөрсдийн цалингаасаа 10’440’551 төгрөгийг хандивлан, цуглуулж, аяны хүрээнд цугларсан мөнгийг “ХАМТ ОЛНЫ ИТГЭЛ ХҮЛЭЭСЭН АЖИЛТНААР” шалгарсан Аж ахуй, хангамжийн хэлтсийн Үйлчилгээ-Харуул хамгаалалтын хэсгийн М.Оюунгэрэлд нийт ажилтнуудын зүгээс гардуулан өгөв.

Зураг №82



## АРАВ. ТАЙЛАНТ ОНЫ АЖЛЫН ҮР ДҮН

Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 2025 оны үйл ажиллагаанд дараах дүгнэлт гаргаж байна. Үүнд:

1. 2025 онд 1,157,669 Гкал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэхээр төлөвлөснөөс 1,100,306 Гкал дулааны эрчим хүч үйлдвэрлэсэн нь төлөвлөсөн хэмжээнээс 57,363 Гкал дутуу үйлдвэрлэж төлөвлөгөө 95% биелсэн.

2025 онд 1,136,369.3 Гкал дулааны эрчим хүч түгээхээр төлөвлөснөөс 1,082,753 Гкал дулааны эрчим хүч түгээсэн нь төлөвлөсөн хэмжээнээс 53,616 Гкал-аар дутуу түгээж төлөвлөгөө 95.3% биелсэн.

2. Тайлант хугацаанд 70,989.2 сая төгрөгийн борлуулалтын орлоготой, 3,669.5 сая төгрөгийн үйл ажиллагааны бус орлоготой, нийт 59,660.0 сая төгрөгийн зардалтай, 13,670.7 сая төгрөгийн цэвэр ашигтай ажилласан.

3. Сургалтын төлөвлөгөөний дагуу эрх олгох 5 төрлийн сургалтанд 197 ажилтан, мэргэжил дээшлүүлэх 17 төрлийн сургалтанд 123 ажилтан, нийтийг хамарсан 6 төрлийн сургалтанд 94 ажилтан, нийт 2025 онд 28 төрлийн сургалтанд давхардсан тоогоор 414 ажилтанг хамруулсан. Ажилтнуудын мэдлэг ур чадварыг дээшлүүлэх, боловсон хүчнийг чанаржуулах зорилгоор шуурхай ажиллагааны ажилтнуудад ажлын байран дээрх сургалтыг ИТА нар нийт давхардсан тоогоор 124 удаа зохион байгуулсан байна.

4. Ажлын байранд ажил гүйцэтгэж байхдаа үйлдвэрлэлийн осол, осолд дөхсөн тохиолдол гаргаагүй ажилласан. Мөн тухайн жилийн ажлын хугацаанд аваари, саатал, осолгүй ажилласан.

5. Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн технологийн хэрэгцээнд М-Си-Эс Кока-Кола ХХК-ийн үйлдвэрийн цэвэрлэсэн хаягдал усыг дахин ашиглах төсөл амжилттай хэрэгжсэнээр ногоон шийдэл нэвтрүүлсэн станц болсон.

6. Амгалан дулааны станц ТӨХК-ийн 10-н жилийн ойг угтаж компанийн хэлтэс, цех, нэгжүүдийн ажилтнууд тус бүр өөрсдийн хүч хөдөлмөр, хөрөнгө, санаачилгаар нийт 14 бүтээлч ажил хийсэн.

7. **“НЭГ НЬ НИЙГИЙН ТӨЛӨӨ- НИЙТ НЬ НЭГНИЙ ТӨЛӨӨ”** уриан дор хандивын аян өрнүүлж 107 ажилтан оролцож өөрсдийн цалингаасаа 10’440’551 төгрөгийг хандивлан 1 ажилтны ар гэрийн амьдралд эдийн засгийн томоохон тусламж үзүүлсэн.

ТАНИЛЦСАН:

ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

М.МӨНХӨӨ

ХЯНАСАН:

ЗАХИРГАА УДИРДЛАГЫН ХЭЛТСИЙН ДАРГА

Т.ИЧИНХОРЛОО

ТАЙЛАН НЭГТГЭСЭН:

ХҮНИЙ НӨӨЦИЙН МЕНЕЖЕР

Б.БУЯНТ