

Уул уурхай, газрын тосны төв лаборатори

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

№	Стратеги төлөвлөгөө болон үндэслэж байгаа бусад бодлогын баримт бичиг, хууль тогтоомж	Төсөв	Шалгуур үзүүлэлт	Суурь түвшин	Зорилтот түвшин		Хүрсэн түвшин буюу хэрэгжилт /хүрээгүй бол тайлбар/	Гүйцэтгэл-ийн хувь	
					Эхний хагас жил	Сүүлийн хагас жил		Өөрийн үнэлгээ	ХШҮ
Нэг. Бодлогын баримт бичигт тусгагдсан зорилт, арга хэмжээ									
1.1.	Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	1. Монгол Улсын Засгийн газрын 2024 оны 10 дугаар сарын 23-ны өдрийн 134 дүгээр тогтоолын дагуу батлагдсан “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт, хяналт хийх ажлын төлөвлөгөө”-ний хүрээнд үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас нийт 178 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авч шинжилгээнд	100%	100%	

							хамруулсан.Үүнд: - Дизель түлшний -95 дээж - Автобензиний -79 дээж - Хүнд фракцийн -3 дээж - Онгоцны түлш -1 дээж Хяналт шалгалтын хүрээнд авсан бүтээгдэхүүний дээжинд хийсэн шинжилгээний үр дүнгүүдийг нэгтгэн, сорилтын тайланг тус бүр 2% үйлдэн, лабораторийн даргаар баталгаажуулан хариуг ГТБХэлтсийн дарга Д.Даваабаярт хүргүүлсэн.		
1.1.1	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахууны дээжийг батлагдсан төлөвлөгөөний дагуу авах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	100%	Монгол Улсын Засгийн газрын 2024 оны 10 дугаар сарын 23-ны өдрийн 134 дүгээр тогтоолын дагуу батлагдсан “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт, хяналт хийх ажлын төлөвлөгөө”-ний хүрээнд үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас нийт 178 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авсан. Үүнд: - Дизель түлшний -95 дээж -	100%	100%

							Автобензиний -79 дээж - Хүнд фракцийн -3 дээж - Онгоцны түлш -1 дээж Хавсралт: 9 файл		
1.1.2	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахуунд чанарын хяналтын шинжилгээ хийж, үр дүнг боловсруулан сорилтын тайланг үйлдэх, ГТБГазарт хариу хүргүүлэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	100%	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол "Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө"-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний - 95, автобензиний -79, хүнд фракцийн-3, онгоцны түлш-1 Нийт 178 дээжийг авч шинжилгээнд хамруулсан. 1.Шинжилгээний арга аргчлал: "Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторид тавигдах шаардлага MNS17025:2018" стандартын дагуу итгэмжлэлийн хүрээнд орсон үзүүлэлтээр МУ-д мөрдөгдөж буй стандарт	100%	100%

							<p>арга аргачлалын дагуу физик, химийн шинжилгээг хийж гүйцэтгэсэн. Үүнд: - Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, -Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, -Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандарт 2. Боловсруулан, баталгаажуулсан сорилтын тайлангийн тоо-178 3. Шинжилгээний үр дүнг хүргүүлсэн. Хяналт шалгалтын хүрээнд авсан бүтээгдэхүүний дээжинд хийсэн шинжилгээний үр дүнгүүдийг нэгтгэн, сорилтын тайланг тус бүр 2% үйлдэн, лабораторийн даргаар баталгаажуулан хариуг ГТБХэлтсийн дарга Д.Даваабаярт хүргүүлсэн.</p> <p>Хавсралт: 10 файл</p>		
1.1.3	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	100%	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний нийт 23 ширхэг дээжийг ААНэгж байгууллагаас ирүүлсэн. 23 дээжийг стандартын дагуу бэлтгэн, техникийн анхан шатны бүртгэл хөтлөн ажилласан.	100%	100%

						<p>1.Ирүүлсэн ААНэгж /дээж бэлтгэсэн/ - Нийслэлийн агаар, орчны бохирдолтой тэмцэх газар (https://aprd.ub.gov.mn) ирүүлсэн дээжийн тоо - 1 дээж (Шахмал 1,) - Аж ахуй нэгжийн -1 дээж (Шахмал 1) - Таван толгой түлш ХХК ирүүлсэн дээжийн тоо -21 дээж (Шахмал 16, миддлинг 5)</p> <p>2.Дээж бэлтгэлийн стандарт арга, аргачлал. - MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга - MNS GB/T 212 Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга - MNS ISO 15585 Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох - MNS ISO 351 Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох 3. Холбогдох анхан шатны бүртгэл хөтөлсөн.</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

1.1.4	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, анхан бүртгэл хөтлөх,	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	100%	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн"-ий нийт 23 дээжийг шинжилгээнд хамруулсан. 1. Шинжилгээнд хамруулсан дээж - Нийслэлийн агаар, орчны бохирдолтой тэмцэх газар (https://aprd.ub.gov.mn) ирүүлсэн дээжийн тоо - 1 дээж (Шахмал 1,) - Аж ахуй нэгжийн -1 дээж (Шахмал 1) - Таван толгой түлш ХХК ирүүлсэн дээжийн тоо -21 дээж (Шахмал 16, миддлинг 5) - Дотоод хяналт-5 дээж 2.Шинжилсэн стандарт арга аргачлал: - MNS GB/T 212, Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS 0652, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, үнслэг тодорхойлох арга - MNS 0564, Хүрэн ба чулуун нүүрс, антрацит дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох - MNS ISO 1928, Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох	100%	100%
-------	--	--------------------------	---	------	------	------	--	------	------

							<p>арга - MNS ASTM D 4239, Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга. - MNS 5679:2022 стандарт 3. Бүртгэсэн бүртгэл: MNS ISO 17025 стандартын шаардлагад нийцүүлэн лабораторийн анхан шатны болон дэлгэрэнгүй цахим бүртгэлд 23 дээжийн шинжилгээний хариуг бүртгэсэн.</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
1.1.5	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний үр дүнг хянаж сорилтын тайланг үйлдэх, баталгаажуулах, ААН байгууллагад хариу хүргүүлэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	100%	<p>“Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн”-ий нийт 23 дээж хүлээн авч шинжилгээнд хамруулсан: Лабораторийн Ахлах шинжээчид үр дүнг хянаж, сорилтын тайланг тус бүр 2% үйлдэн, лабораторийн даргаар баталгаажуулж хариуг Аж ахуй нэгж байгууллагад цаасаар болон цахимаар хүргүүлсэн. - Гарын үсэг зурж баталгаажуулсан - Сорилтын тайлан -23 ширхэг (дотоод хяналтын сорилтын тайлан-1) - Ирүүлсэн Албан бичиг- 13 ширхэг (Хугацаанд нь шийдвэрлэсэн)</p>	100%	100%

							Хавсралт: 2 файл		
Гурав. Хуулиар тусгайлан олгосон чиг үүргийг хэрэгжүүлэх зорилт, арга хэмжээ									
3.1.	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	1.Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Орлого төвлөрүүлсэн эсэх	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм		1. 2025 оны I-IV улиралд нийт 277 дээжинд (нүүрс, хөрс, ус, газрын тосны бүтээгдэхүүн)-ий дээжид лабораторийн шинжилгээг тогтмол хийж, сорилтын үр дүнг хянасан. Нийт 96 ширхэг сорилтын тайланг боловсруулан лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулж, хариуг холбогдох аж ахуйн нэгж, байгууллагад шуурхай хүргүүлсэн. 2.Тайлант хугацаанд байгууллага, аж ахуйн нэгжүүдээс ирсэн шинжилгээний 36 албан бичгийг бүртгэн, шаардлагатай мэдээлэл болон шинжилгээний хариуг хугацаанд нь өгч ажилласан. 3. Төсөвт орлого төвлөрүүлэн ажилласан.	100%	94%
3.1.1	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох стандартын дагуу бэлтгэсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	Аж ахуй нэгж, байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 245 дээжийг хүлээн авч, стандарт арга, аргачлалын дагуу дээж бэлтгэн шинжилгээний анхан шатны бүртгэл хөтлөн ажилласан. 1.	100%	100%

						<p>Шинжилгээг гүйцэтгэсэн арга аргачлал - MNS GB/T 474 — “Нүүрсний дээж бэлтгэх арга” Дээжийг шинжилгээнд бэлтгэх шатанд бутлах, шигших, нэгтгэх, хуваарилах үйлдлүүдийг стандартын шаардлагын дагуу хийж, төлөөлөх чадвар бүхий нэгэн төрлийн дээжийг бүрдүүлсэн. - MNS GB/T 212 — “Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга” Нүүрсний техникийн үзүүлэлтүүд болох чийг, үнслэг, дэгдэмхий бодис, тогтмол нүүрстөрөгчийн агууламж зэрэг параметруудийг тогтоох шинжилгээг гүйцэтгэж, шинжилгээний анхан шатны дэлгэрэнгүй бүртгэлийг хөтлөн ажилласан. -MNS 0655 — “Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар. Чийгийг тодорхойлох арга” Дээжийн нийт болон агаарт хатаасны дараах чийгийн хэмжээг стандартын дагуу тодорхойлсон. 2. Холбогдох журмын дагуу техникийн бүртгэл болон анхан шатны бүртгэл хөтөлсөн.</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

3.1.2	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх,	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	Нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 245 дээжийг хүлээн авсан. Стандартын шаардлагад тусгасан техникийн болон коксжих шинж чанарын үзүүлэлтүүдийг шинжлэн, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн үр дүнг хянаж нүүрсний 88 сорилтын тайланг үйлдсэн. 1.Ирүүлсэн дээжийн тоо - АҮЭБЯам-Ажлын хэсэг-15 дээж /нүүрс/ - ААНэгжийн 216 дээж /нүүрс/ - Иргэний 14 дээж /нүүрс/ 2. Шинжилсэн стандарт арга аргачлал - MNS GB/T 474, Нүүрсний дээж бэлтгэх арга - MNS GB/T 212, Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS ISO 1928, Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга - MNS ISO 15585, Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох - MNS ISO 351, Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох - MNS ASTM	100%	90%
-------	---	--------------------------	---	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---	------	-----

							D 4239, Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга - MNS ISO 1170, Нүүрс ба кокс - янз бүрийн төлөвтэй шинжилгээний үр дүнг шилжүүлэн тооцоолох - MNS 6457-2022, MNS 6456-2014 стандарт 3.Боловсруулсан сорилтын тайлан: Сорилтын тайлан-88 ширхэг Хавсралт: 1 файл		
3.1.3	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хөрс, усны дээжид шинжилгээг хийх дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлж, үр дүнг боловсруулж сорилтын тайланг үйлдэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	Захиалагч байгууллагаас хөрс, усны 2 дээж ирүүлсэн. Дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлж, үр дүнг боловсруулан 2 сорилтын тайланг үйлдсэн. Лабораторийн дотоод хяналтаар 25 ширхэг дээж шинжилсэн. 1. Шинжилсэн стандарт арга, аргачлал MNS ISO 10304-1:2005, MNS ISO 9963-1:2005, MNS ISO 10523:2001, MNS ISO 14403:2008, ISO 10694:1995, ISO 13878:1998 2. Анхан шатны болон дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлсөн. 3. Боловсруулсан сорилтын тайлангийн тоо-2	100%	90%

3.1.4	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн газрын тосны бүтээгдэхүүний дээжид шинжилгээ хийж, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, сорилтын тайлан боловсруулж ахлах шинжээчээр хянуулах	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	ААН нэгж болон иргэн, хувь хүнээс ирүүлсэн дизель түлшний -5 автобензиний 2 дээж, нийт 7 дээж хүлээн авч шинжилгээнд хамруулсан. Шинжилгээний анхан шатны болон дэлгэрэнгүй бүртгэлийг хөтлөн, сорилтын тайлан боловсруулж ахлах шинжээч хянасан. 1. Стандарт арга, аргачлал - MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага - MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага - MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээг гүйцэтгэж захиалагчид сорилтын тайланг хүлээлгэн өгсөн. 2. Хөтөлсөн бүртгэл -Анхан шатны бүртгэл - Дэлгэрэнгүй бүртгэл 3. Боловсруулсан сорилтын тайлангийн тоо-7 ширхэг	100%	90%
3.1.5	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс ус, газрын тосны шинжилгээний үр дүнг	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Сорилтын тайлан /нүүрс, хөрс ус, газрын тос/ баталгаажуулсан эсэх 2. Орлого	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	Захиалагч аж ахуй нэгж, байгууллагуудаас ирүүлсэн нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс, усны нийт 277 дээжийн	100%	100%

	<p>хянаж сорилтын тайланг баталгаажуулах, төсөвт орлого төвлөрүүлэх</p>		<p>төвлөрүүлсэн эсэх</p>				<p>шинжилгээний үр дүнг хянаж, баталгаажуулсан. Шинжилгээний дүнг нэгтгэн боловсруулах, сорилтын тайлан үйлдэх, хянан баталгаажуулах ажиллагааг дараах байдлаар гүйцэтгэсэн. 1. Нийт хянаж баталгаажуулсан дээжийн тоо: 277 - Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн: 268 - Хөрс: 2 - Газрын тосны бүтээгдэхүүн: 7 2. Үйлдсэн сорилтын тайлангийн тоо: 97 ширхэг Шинжилгээний үр дүнг нэгтгэн сорилтын тайлан боловсруулж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан, аж ахуй нэгж, байгууллагуудад хугацаанд нь хүргүүлсэн. 3. Хүлээн авсан албан бичгийн тоо: 36 Ирүүлсэн албан хүсэлтийг хугацаанд нь шийдвэрлэсэн. Аж ахуй нэгж, байгууллагуудаас шинжилгээний хүсэлт, албан бичгийн дагуу дээж хүлээн авалт, бүртгэл, гүйцэтгэлийг зохих журмын дагуу хөтлөн ажилласан. Төсөвт 20.627.000 сая.төгрөг төвлөрүүлсэн.</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
--	---	--	--------------------------	--	--	--	---	--	--

3.2.	Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох хууль, журам, стандарт шаардлага хангасан эсэх	1.Тийм	1.Тийм	1. Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээс өгсөн ажил сайжруулах 10 зөвлөмжид тусгасан ажлуудыг хийж гүйцэтгэн үл тохирол залруулах тайланг Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний багт 2025 оны 06 сарын 16 өдөр хүргүүлсэн. 2. БОУАӨЯ-аас 2025 оны 07 дугаар сарын 03-ны өдөр 46 нэр төрлийн химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах зөвшөөрлийг 5 жилийн хугацаатайгаар олгосон (Гэрчилгээ №9070002111). 3. 2025 онд газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлд гадаад стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулж, бүртгүүлэн хэрэглэх журмын дагуу Стандарт, хэмжил зүйн газарт дараах 2 стандартыг орчуулан бүртгүүлсэн.	100%	93%
3.2.1	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,	Үйл ажиллагааны зардлаар	1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо	1.0	1.10	1.0	100%	90%

						<p>төвийн үнэлгээний багт 2025 оны 06 сарын 16 өдөр хүргүүлсэн. Үүнд: 1. Үл тохирлын төлөв байдлын удирдлага: - Чанарын менежер сорилттой холбоотой үл тохирлыг байнга хянаж, шалтгааныг дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам (ЛЖ-01)”-ын дагуу урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг боловсруулж, лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн (100%). 2. Менежментийн дүн шинжилгээ: - 2024 оны дүн шинжилгээг ISO/IEC 17025 стандартын 8.9 заалтыг баримтлан хийсэн (100%). 3. Сорилтын үр дүнгийн дотоод хяналт: - Хяналтын карт хөтлөх, статистик тооцоо хийх, дотоод сургалтыг зохион байгуулсан (100%). 4. Тоног төхөөрөмжийн сургалт, хэвийн ажиллагаа: - Нүүрсний пластометр ба нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээнд зориулсан багажийн сургалт зохион байгуулсан (100%). 5. Боловсон хүчний хөгжүүлэлт: - Тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр ажилласан (I</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>улиралд 100%, хагас жилд 100%).</p> <p>6. ИСР шинжилгээний урвалжийн хяналт: - Эрсдэлд нөлөөлөх бодисын цэвэршлийг хянах бүртгэлийн маягт боловсруулсан. Тоног төхөөрөмжийн хэвийн ажиллагааг хангах зорилгоор БНСУ-ын Комир байгууллагатай багажны засвар үйлчилгээ хийх талаар хамтран ажилласан. (100%).</p> <p>7. Дотоод, гадаад хяналтын журмыг сайжруулах: - Шинжилгээний хяналтын журмыг тодорхойлон шинэчилсэн (100%).</p> <p>8. Аргын баталгаажуулалт: - Шинжилгээний аргыг дахин сайжруулан боловсруулсан. (I улиралд 100%, хагас жилд 100%).</p> <p>9. Шинжилгээний ур чадвар, сургалт: - Лабораторийн ажилтнуудыг Төслийн онол, практикийн сургалтад үе шаттайгаар хамруулсан. (I улиралд 100%, , хагас жилд 100%).</p> <p>10. Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ: - 2025 оны төлөвлөгөөнд тусган 4 дүгээр сард хэмжлийн эргэлзээ болон аргын</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							баталгаажуулалтаар сургалтад сууж сөтификат авсан. (I улиралд 100%, хагас жилд 100%).		
3.2.2	Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах, устгах үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрөлийн баримт бичгийг бүрдүүлэх, сунгах	Үйл ажиллагааны зардлаар	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан эсэх	Үгүй	1.Тийм	2.Тийм	Лаборатори нь химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах тусгай зөвшөөрөлтэй (Аж ахуй нэгжийн дугаар 0001991). Зөвшөөрлийн хүчинтэй хугацаа дууссан тул 2025 оны 04 дүгээр сарын 08-нд сунгах албан хүсэлт БОУАӨЯ-нд хүргүүлсэн. Химийн хорт болон аюултай бодисын зөвшөөрөлыг сунгахад дараах 15 нэр төрлийн баримт бичгийг бүрдүүлсэн. Үүнд: - Химийн бодисын жагсаалт - Албан бичиг - ААН-ийн гэрчилгээний хуулбар - Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын тайлан, эрсдэлийн үнэлгээ - Гадаад болон дотоод худалдааны гэрээнүүдийн хуулбар - Хор аюулын лавлах мэдээлэл (MSDS) - Химийн бодисын ашиглалт, хадгалалт, зарцуулалтын тайлан - Сав баглаа боодлыг устгах гэрээ, тайлан - Хяналтын байцаагчийн дүгнэлт - Хязгаарлагдсан бодисын зөвшөөрөл -	100%	90%

							<p>Органик уусгагч импортлох/үйлдвэрлэх зөвшөөрөл - Татвар төлөгчөөр бүртгүүлсэн зөвшөөрөл, - Бусад шаардлагатай баталгаажсан баримт бичгүүд БОУАӨЯ-аас 2025 оны 07 дугаар сарын 03-ны өдөр 46 нэр төрлийн химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах зөвшөөрлийг 5 жилийн хугацаатайгаар олгосон (Гэрчилгээ №9070002111).</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
3.2.3	<p>Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах</p>	<p>Үйл ажиллагааны зардлаар</p>	<p>1.Орчуулсан стандартын тоо 2.Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх</p>	<p>1.1 2.Тийм</p>	1.2	2.Тийм	<p>2025 онд газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлд гадаад стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулж, бүртгүүлэн хэрэглэх журмын дагуу Стандарт, хэмжил зүйн газарт дараах 2 стандартыг орчуулан бүртгүүлсэн. 1. Дундаж нэрмэл дэх үнэрт нүүрсустөрөгчийн төрлийг тодорхойлох - Арга: Хугарлын илтгэгч бүхий өндөр үзүүлэлттэй шингэн хроматографийн арга - Стандарт: ASTM D 6591-19 2. Автобензин, дизель түлш, хөдөлгүүрийн тосны</p>	100%	100%

						<p>нийт хүхрийг тодорхойлох - Арга: Хэт ягаан туяаны флюоресценцээр тодорхойлох - Стандарт: ASTM D 5453-24a Лабораторийн шинжилгээний аргачлалыг олон улсын шаардлагад нийцүүлж, гадаадын стандартын хэрэгжилтийг лабораторид мөрдөн ажиллаж байна. Хавсралт: 2 файл</p>		
3.3.	<p>Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл</p>	<p>Койка буцалтгүй тусламж</p>	<p>1. Холбогдох хууль, журам, гэрээнд заасан хугацаанд хэрэгжсэн эсэх</p>	<p>1. Тийм</p>	<p>1. Тийм</p>	<p>2025 оны эхний хагас жилд лабораторийн орчны аюулгүй ажиллагааг сайжруулах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй нөхцөлд ажиллах боломжийг бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд ХАБЭА-ийн хэд хэдэн ажил төлөвлөн хэрэгжүүлсэн. Лабораторийн нүүрс болон газрын тосны шинжилгээний тоног төхөөрөмжүүдийн ашиглалтын зааврыг шинэчлэн боловсруулж, холбогдох нэгжүүдэд хүлээлгэн өгсөн. Мөн төслийн хүрээнд нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлийн сургалтыг зохион байгуулах бэлтгэл ажлыг</p>	100%	93%

							үе шаттайгаар ханган сургалтыг амжилттай зохион байгуулсан.		
3.3.1	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	Койка буцалтгүй тусламж	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	1.Тийм 2.Тийм	Үгүй	2025 оны эхний хагас жилийн хугацаанд лабораторийн орчны аюулгүй ажиллагааг сайжруулах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй нөхцөлд ажиллах бололцоог бүрдүүлэх, үйлдвэрлэлийн хортой болон аюултай хүчин зүйлээс урьдчилан сэргийлэх зорилгоор ХАБЭА -ын дараах ажлуудыг төлөвлөж хэрэгжүүлсэн. 1.БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын Ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-д албан хүсэлт хүргүүлэх Лабораторийн аюулгүй ажиллагааны хэрэглэгдэхүүн, хамгаалах хэрэгслийн хүртээмжийг нэмэгдүүлэх зорилгоор 2025 оны 01 дүгээр сарын 09-ний өдөр КОЙКА байгууллагад албан хүсэлт хүргүүлсэн. 2. ХАБЭА-ийн тусгай хэрэгслийн хангалтыг сайжруулах КОЙКА байгууллагын дэмжлэгтэйгээр нийт 54 нэр төрлийн, 3,900,000 төгрөгийн үнэ бүхий хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагааны тусгай	100%	100%

							<p>хэрэгслийг лабораторид нийлүүлж, ашиглалтад бүрэн нэвтрүүлсэн. Энэ нь лабораторийн орчинд үүсч болзошгүй эрсдэл, химийн бодисын хор аюул, тоног төхөөрөмжийн ажиллагааны эрсдэлийг бууруулахад чухал хувь нэмэр оруулсан. 3. Лабораторийн ХАБЭА-ийн гарын авлага шинэчлэн боловсруулах</p> <p>Лабораторийн ХАБЭА-ийн гарын авлагыг боловсронгуй болгон шинэчилж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан.</p> <p>Шинэчилсэн гарын авлага нь: -Эрүүл, аюулгүй орчны шаардлага -Ажлын байрны эрсдэлийн үнэлгээ -Химийн болон физикийн аюултай хүчин зүйлээс хамгаалах арга хэмжээнүүд -Онцгой байдлын үед авах арга хэмжээ зэрэг үндсэн зохицуулалтыг шинэчлэн тусгасан.</p> <p>Хавсралт: 3 файл</p>		
3.3.2	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын	Койка буцалтгүй тусламж	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	-	Тийм	1. Комир Эм Жи Эл ХХК нь нүүрсний шинжилгээний дараах гарын авлагуудыг баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн	100%	100%

	<p>авлага гаргах, хүлээн авах</p>					<p>өгсөн: - LECO TGA801 – 15 хуудас - LECO S832DR – 13 хуудас - AGILENT 7697A – 17 хуудас - TELEDYNE CETAX ASX-560 – 16 хуудас - LECO AC600 – 14 хуудас 2. БНСУ-ын Газрын тосны газар “К-Петро” нь газрын тосны шинжилгээний гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн өгсөн: - Бүтээгдэхүүний хийн хроматографи – 27 хуудас - Ханасан уурын даралт – 30 хуудас - Атом шингээлтийн спектрофотометр – 46 хуудас -Дөл үүсэх температур – 45 хуудас 3. Хамтарсан ажлууд: Комир Эм Жи Эл ХХК болон “К-Петро” лаборатори хамтран Лабораторийн чанарын удирдлагын тогтолцооны баримт бичгийг шинэчлэн боловсруулж батлуулан хүлээлгэн өгсөн. - Шинжилгээний ажлын журмыг шинэчлэн баталгаажуулсан - Шинжилгээний гарын авлага (газрын тосны бүтээгдэхүүн, нүүрс) - Хатуу түлшний лабораторийн иж бүрэн</p>		
--	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

							гарын авлага (SOP) - Уул уурхай, газрын тосны төв лабораторийн урт болон дунд хугацааны Road map - Лабораторийн аюулгүй ажиллагааны гарын авлага Хавсралт: 11 файл		
3.3.3	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах,	Койка буцалтгүй тусламж	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Тийм	Тийм	Тийм	2025 онд БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын Ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-ын “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах зорилгоор эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлийн сургалтыг зохион байгуулах бэлтгэл ажлыг үе шаттайгаар хийж гүйцэтгэсэн. Хагас жилийн хугацаанд 2025 оны 03 дугаар сарын 25-ны өдрийн 14/1375 тоот албан бичгийг нүүрсний 7 аж ахуйн нэгжид хүргүүлж, 04 дүгээр сарын 07–09-ний өдрүүдэд нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлийн онол, практик хосолсон сургалтыг зохион	100%	80%

						<p>байгуулж нийт 33 мэргэжилтэн хамрагдан сертификат авсан. Мөн III улирлын тайлангийн хугацаанд КОЙКА төслийн 4 дэх удаагийн сургалтыг 2025 оны 09 дүгээр сард зохион байгуулахаар төлөвлөсөн боловч БНСУ-ын Газрын тосны газрын удирдлагын өөрчлөлттэй холбоотойгоор сургалтын хугацааг өөрчилж, 2025 оны 10 дугаар сарын 27–31-ний өдрүүдэд зохион байгуулахаар урьдчилсан хөтөлбөрийг боловсруулан, бэлтгэл ажлыг ханган ажиллаж сургалтыг зохион байгуулсан. Нийт 30 мэргэжилтэн хамрагдан сертификат авсан. 2025 оны 11 дүгээр сарын 25-28 өдрүүдэд Ашигт малтмал газрын тосны газрын даргын №120 тоот томилолтын хүрээнд Дархан-Уул аймгийн төв Дархан хот дахь ОНДТХГ-ын хойд бүсийн төлөөлөгчийн газарт ашиглагдаж буй лабораторийн эд хөрөнгийг тоолох бүртгэх, актлах, Орхон аймгийн Баян-Өндөр сум, “Эрдэнэт үйлдвэр” ТӨҮГ-ын Чанар хяналтын хэлтсийн</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>техникийн хяналтын албаны харьяа 12 лабораторитай танилцаж, хамтран ажиллаж, туршлага солилцож, лаборатори хоорондын харьцуулалтыг нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний 2 дээжид хийж үр дүнг нэгтгэн тайлагнаж, шинжилгээний тоног төхөөрөмжийн практик дадлага хийж, сургалтад хамрагдсан</p> <p>Хавсралт: 8 файл</p>		
3.4.	Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Үйл ажиллагааны зардлаар	1.Олон улсын ISO/IEC 17043:2010 "Тохирлын үнэлгээ" ур чадварын ерөнхий шаардлагад нийцсэн эсэх.	1.Тийм	1.Тийм	Лабораторийн шинжээчдийн ур чадвар, шинжилгээний үр дүнгийн найдвартай байдлыг дээшлүүлэх, олон улсын болон үндэсний түвшинд лабораторийн гүйцэтгэлийн хяналтыг сайжруулах зорилгоор гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт нүүрс, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны чиглэлээр оролцсон. Нүүрс, хөрс ус -"Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ-ын чанар хяналтын хэлтэстэй хамтарсан. Газрын тос-Жайка олон улын байгууллага болон "Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ-	100%	88%

							ын чанар хяналтын хэлтэстэй гадаад ур чадварыг зохион байгуулсан.		
3.4.1	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээгээр дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	-	Тийм	1. 2025 оны 4 дүгээр сарын 14-ны өдрөөс зохион байгуулагдсан CGL PT01 ур чадварын (14 дүгээр тойрог) хөтөлбөрт хамрагдахаар хүсэлт гаргаж, сорьцыг хүлээн авсан боловч сорьц нь шинжилгээ хийхэд чанарын шаардлага хангаагүй, (ур чадварын хөтөлбөр зохион байгуулагчаас зөрүүтэй дээж хүргүүлсэн тухай мэдэгдсэн) мөн ур чадварын хөтөлбөрийн зохион байгуулалт, төлбөрийн нөхцөл зэргээс шалтгаалан тус хөтөлбөрт хамрагдах боломжгүй болсныг мэдэгдэж 2025 оны 05 сарын 27 өдрийн 14/2575 дугаартай албан бичгийг Геологи судалгаа шинжилгээний төв ТӨҮГ-т хүргүүлсэн. 2. 2025 оны 11 дүгээр сард "Эрдэнэт үйлдвэр " ТӨҮГ-тай хамтран гадаад ур чадвар, лаборатори хоорондын харьцуулсан шинжилгээг зохион байгуулсан. Нүүрсний 2 дээж, хөрс, усны 2 дээжид шинжилгээ	100%	85%

							хийж үр дүнг боловсруулан Эрдэнэт үйлдвэрийн чанар хяналтын хэлтэст хүргүүлсэн. Хавсралт: 2 файл		
3.4.2	Газрын тосны бүтээгдэхүүний гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	-	Тийм	1.БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулдаг “Олон улсын ур чадварын сорилтод Дизель түлш, Автобензин, Керосин 3 төрлөөр оролцон шинжилгээг гүйцэтгэж үр дүнг боловсруулан testing@kpetro.or.kr мэйлээр илгээн баталгаажуулсан. 2.“Эрдэнэт үйлдвэр” ТӨҮГ-ын Чанар хяналтын хэлтсийн техникийн хяналтын албатай чанарын удирдлагын тогтолцооны талаарх мэдээлэл солилцох, үйлдвэрлэлийн шатанд гарч буй бүтээгдэхүүний чанарын хяналт, шатах, тослох материалын шинжилгээ, нунтаглан баяжуулах хэсэг, дээж бэлтгэл, эрдэс боловсруулалтын лабораторийн үйл ажиллагаатай танилцах, лаборатори хоорондын харьцуулсан шинжилгээ	100%	90%

							хийх, бусад шинжилгээ туршилтад дадлагажих, туршлага солилцох зорилгоор 2025 оны 11 дүгээр сарын 27–28-ны өдрүүдэд автобензин-1 дизель түлшний -1 дээжид гадаад ур чадварын шинжилгээ хийж үр дүнг боловсруулан хүргүүлсэн. Хавсралт: 1 файл		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Үнэлсэн:

.....

(албан тушаал)

.....

(гарын үсэг)

/...../

.....

(огноо)

Тайлагнасан:

.....

(албан тушаал)

.....

(гарын үсэг)

/...../

.....

(огноо)

Техникч, Банзрагч Туяа

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
1	2	3	4	5	6	7	
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний нийт 23 ширхэг дээжид MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга стандартын дагуу бэлтгэн техникийн анхан шатны бүртгэл хөтлөн ажилласан. Үүнд: - Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн-1 Нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний нийт шинжилгээг батлагдсан арга аргачлалын дагуу хийж гүйцэтгэсэн. Шинжилгээг дараах стандарт аргаар хийж гүйцэтгэн, анхан шатны дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн үр дүнг гарган ахлах шинжээч техникийн менежерээр хянуулан ажилласан. Шинжилгээг гүйцэтгэсэн арга аргачлалууд: MNS GB/T 212 Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга - MNS ISO 15585 Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох - MNS ISO 351 Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох		
3.1. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх							
2	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх	1. Холбогдох стандартын дагуу бэлтгэсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний нийт 268 дээжид MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга стандартын дагуу хийж гүйцэтгэн анхан шатны бүртгэл хөтлөн ажилласан. Үүнд: - Сайжруулсан хатуу түлш -15 ширхэг дээж. 10ш шахмал, 5ш мидлинг, ТТТүлш ХХК-13ш, ААН-1ш, НАОБТГазар-1ш - Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүний 42 ширхэг дээж. ААН, байгууллагын-36ш, Иргэн-4ш, АҮЭБЯам-Ажлын хэсэг-2ш Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний нийт дээжид техникийн болон коксжих шинжилгээ хийж үр дүнг ахлах шинжээчид хянуулан анхан шатны дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн ажилласан. Шинжилгээг дараах стандарт аргаар хийж гүйцэтгэсэн. Үүнд: -MNS GB/T 212 Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга -	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					MNS 0655 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга -MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга -MNS ASTM D 4239 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга		
3.2. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах							
3	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,	1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо	1.0	1.0	Зөвлөмжийн дагуу хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ: 1. Чанарын менежер нь сорилттой холбоотой үл тохирлын төлөв байдлыг байнга шалгаж, үүсэх төрөл, шалтгаанд дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам-(ЛЖ-01)”-ын дагуу дахин давтагдахаас урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг 2024 оны II хагас жилийн эрсдлийг бууруулах үйл ажиллагааны төлөвлөгөө боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн. Лабораторийн үйл ажиллагааны шударга байдалд нөлөөлж болзошгүй өөрийн үйл ажиллагаанаас, эсвэл түүний харилцаа, эсвэл ажилтнуудын хоорондын харилцаанаас үүсэх эрсдэл (өмчлөл, удирдлага, ажилтан, санхүү, гэрээ, урамшууллын төлбөр зэрэг)-ийг хамруулан баримтжуулсан-100% 2.	5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

2024 оны менежментийн дүн шинжилгээг MNS ISO/IEC 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017) стандартын 8.9 дэх заалтыг баримтлан хийсэн-100% 3. Сорилтын үр дүнгийн дотоод хяналтанд хяналтын картын хөтлөх, статистик үзүүлэлтийн утгуудыг тооцох, ашиглаж дотоод сургалтыг зохион байгуулсан-100% 4. Нүүрсний пластометрийн аргаар коксжилт тодорхойлох болон нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээг зүгшрүүлэх, багажийн хэвийн ажиллагааг хангахаар төслийн багтай хамтарч сургалт зохиоо байгуулсан-100% 5. Боловсон хүчнийг тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр санаачлагатай ажиллах талаар анхаарах- 100% 6. ICP шинжилгээнд хэрэглэгдэж байгаа эрдэс хүчил зэрэг шинжилгээний чанарт шууд нөлөөлөх бодис урвалжийн цэвэршилтийг хянах бүртгэлийн маягтыг гаргасан-100% 7. Шинжилгээний дотоод, гадаад хяналтыг хийх журмыг тодорхой болгон засварласан-100% 8. Шинжилгээний аргын баталгаажилтыг дахин сайжруулан боловсруулсан-100% 9. Лабораторийн шинжилгээний ур чадварыг сайжруулах, арга аргачлалын онолын мэдлэгийг сайжруулах, ажиллагсдыг дээрх чиглэлүүдээр сургалтанд хамруулахаар 2025 оны төлөвлөгөөнд тусган-100% 10.

					Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ тооцох сургалтанд 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгасан. 4 сард зохион байгуулсан. -100%		
4	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан эсэх	Үгүй	2.Тийм	Газрын тосны бүтээгдэхүүний "Дундаж нэрмэл дэх үнэрт нүүрсустөрөгчийн төрлийг тодорхойлох" - "Хугарлын илтгэгч бүхий өндөр үзүүлэлттэй шингэн хроматографийн арга1" ASTM D 6591-19, "Газрын тосны бүтээгдэхүүн автобензин болон дизель түлш, хөдөлгүүрийн тосны нийт хүхрийг хэт ягаан туяаны флюоресценцээр тодорхойлох" ASTM D 5453-24a стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулга хийж гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх журмын дагуу Стандарт хэмжил зүйн газарт бүртгүүлсэн.	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3.3. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл							
5	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Үгүй	1.Лабораторийн байранд тавигдах хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг хангах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэн, хөдөлмөрийн үйл ажиллагааны явцад үүсэж буй үйлдвэрлэлийн хортой ба аюултай хүчин зүйлээс ажилтны бие махбодыг хамгаалах, тэдгээрийн нөлөөллийг бууруулж тохиромжтой болгох, хөдөлмөрийн хэвийн нөхцөлөөр хангах зориулалт бүхий тусгай хэрэгсэлийн үнийн судалгааг гаргасан. 2. Гарын авлагыг	5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					шинэчлэн боловсруулахад санал өгсөн.		
6	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах, хүлээн авах	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Тийм	<p>1. Комир Эм Жи Эл ХХК нь нүүрсний шинжилгээний дараах гарын авлагуудыг баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн өгсөн: - LECO TGA801 – 15 хуудас - LECO S832DR – 13 хуудас - AGILENT 7697A – 17 хуудас - TELEDYNE CETAX ASX-560 – 16 хуудас - LECO AC600 – 14 хуудас</p> <p>2. БНСУ-ын Газрын тосны газар “К-Петро” нь газрын тосны шинжилгээний гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн өгсөн: - Бүтээгдэхүүний хийн хроматографи – 27 хуудас - Ханасан уурын даралт – 30 хуудас - Атом шингээлтийн спектрофотометр – 46 хуудас - Дөл үүсэх температур – 45 хуудас</p> <p>3. Хамтарсан ажлууд: Комир Эм Жи Эл ХХК болон “К-Петро” лаборатори хамтран Лабораторийн чанарын удирдлагын тогтолцооны баримт бичгийг шинэчлэн боловсруулж батлуулан хүлээлгэн өгсөн. - Шинжилгээний ажлын журмыг шинэчлэн баталгаажуулсан - Шинжилгээний гарын авлага (газрын тосны бүтээгдэхүүн, нүүрс) - Хатуу түлшний лабораторийн иж бүрэн гарын авлага (SOP) - Уул уурхай, газрын тосны төв лабораторийн урт болон дунд хугацааны Road map - Лабораторийн аюулгүй ажиллагааны гарын авлага</p>	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	<p>Өөрийн үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>

7	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Тийм	Тийм	БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын Ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-аас хэрэгжүүлж буй “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах зорилгоор эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд газрын тосны бүтээгдэхүүн болон нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтнүүдэд зориулсан онол, практик хосолсон 4 дэх удаагийн сургалтыг 2025 оны 09 дүгээр сард зохион байгуулахаар төлөвлөсөн. БНСУ-ын Газрын тосны газрын удирдлагад гарсан өөрчлөлттэй холбоотойгоор уг сургалтыг 2025 оны 10 дугаар сарын 27–31-ний өдрүүдэд зохион байгуулж сургалтад хамрагдсан.	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3.4. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.							
8	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээгээр дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	Тийм	2025 оны 4 дүгээр сарын 14-ны өдрөөс зохион байгуулагдсан CGL PT01 ур чадварын (14 дүгээр тойрог) хөтөлбөрт хамрагдахаар хүсэлт гаргаж, сорьцыг хүлээн авсан боловч сорьц нь шинжилгээ хийхэд чанарын шаардлага хангаагүй, (ур чадварын хөтөлбөр зохион байгуулагчаас зөрүүтэй дээж хүргүүлсэн тухай мэдэгдсэн) мөн ур чадварын хөтөлбөрийн зохион байгуулалт, төлбөрийн нөхцөл зэргээс шалтгаалан тус хөтөлбөрт хамрагдах боломжгүй болсныг мэдэгдэж 2025 оны 05 сарын 27 өдрийн 14/2575 дугаартай	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					албан бичгийг Геологи судалгаа шинжилгээний төв ТӨҮГ-т хүргүүлсэн. 2025 оны 11 сарын 27-28 хооронд "Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ-т нүүрсний 2 дээж бэлтгэн, гадаад ур чадварт оролцуулахаар хүргүүлсэн.	
--	--	--	--	--	--	--

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
1	2	3	4	5	6	7	
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	MNS ISO/IEC 17025-2018 стандартын сургалтад хамрагдах	-	-	Сургалтад хамрагдсан байна.	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн MNS ISO 17025 стандартын сургалтад хамрагдсан.	8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%
2	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан сургалтад хамрагдах,	сургалтад хамрагдах	-	сургалтад хамрагдсан байна	1. 2025 оны 09 дүгээр сарын 16- 17-нд "ХАМТ ОЛНЫГ ЧАДАВХЖУУЛАХ, АЛБАН ХААГЧИЙГ ХӨГЖҮҮЛЭХ" СУРГАЛТ-д хамрагдсан. 2. Mining Week & MinePro 2025 Олон улсын уул уурхайн чуулга уулзалт, үзэсгэлэн 2025 оны 9-р сарын 11-13-ны өдрүүдэд хамрагдсан. 3. МҮХАҮТ-	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

				<p>ын дэргэдэх Итгэмжлэгдсэн лабораториудын зөвлөл, Танхимын үйл ажиллагааг дэмжин хийж буй “Хэмжлийн эргэлзээ, түүнийг үнэлгээ, Аргын баталгаа, аргын нотолгоо” сэдэвт сургалт 2025 оны 9 дүгээр сарын 25, 26-ны өдрүүдэд цахим хэлбэрээр оролцсон. 4.2025 оны 07 дугаар сарын 21-22 өдрүүдэд SKIC компаний нүүрсний шинжилгээний фтор, хлорын 5E-FL2350 загварын хэвийн ажиллагааг хангах, гэмтлийг оношлох, засварлах багаж тоног төхөөрөмжийн сургалтад хамрагдсан. 5. 2025.09.11–13 – Mining Week & MinePro 2025 Олон улсын уул уурхайн чуулга уулзалт, үзэсгэлэнд оролцсон. 2025.09.16–17 – “Хамт олныг чадавхжуулах, албан хаагчийг хөгжүүлэх” сургалт, 2025.09.25–26 – “Хэмжлийн эргэлзээ, түүний үнэлгээ, аргын баталгаа, аргын нотолгоо” сургалтад хамрагдсан.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Техникч, Банзрагч Туяа /...../

Огноо:

Нүүрсний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Гансүх Шинэчимэг

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
	1	2	3	4	5	6	7
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахууны дээжийг батлагдсан төлөвлөгөөний дагуу авах	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө”-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -95 , автобензиний -79, хүнд фракцийн -3, онгоцны түлш -1 нийт 178 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авсан.	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

2	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахуунд чанарын хяналтын шинжилгээ хийж, ГТБГазарт хариу хүргүүлэх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол "Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө"-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 22 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -67, автобензиний -53 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авсан. Нийт 120 дээжид Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээний үр дүнг хянаж ГТБХ-ын дарга Д. Даваабаярт хэвлэн хүргүүлсэн.	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, үр дүнг	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн"-ий нийт 23 дээж хүлээн авсан. - Нийслэлийн агаар, орчны бохирдолтой тэмцэх газар (https://aprd.ub.gov.mn) ирүүлсэн дээжийн тоо - 1 дээж (Шахмал 1,) - Аж ахуй нэгжийн -1 дээж (1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн

	боловсруулж сорилтын тайланг үйлдэх				Шахмал 1) - Таван толгой түлш ХХК ирүүлсэн дээжийн тоо -21 дээж (Шахмал 16, миддлинг 5) Лабораторийн дотоод хяналт-5 дээжид дараах стандарт аргаар шинжилгээ хийсэн. Үүнд: - MNS GB/T 212, Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS 0652, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, үнслэг тодорхойлох арга - MNS 0564, Хүрэн ба чулуун нүүрс, антрацит дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох - MNS ISO 1928, Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга - MNS ASTM D 4239, Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга. - MNS 5679:2022 стандартын шаардлагын дагуу шинжилгээ хийж гүйцэтгэхэд хяналт тавьж, шинжээч лабораторийн анхан шатны болон дэлгэрэнгүй цахим бүртгэлд бүртгэж баталгаажуулсан. 24 ширхэг сорилтын тайланг үйлдсэн.	сар, сар, сар, сар	10-р 11-р 12-р	даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
4	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний үр дүнг	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	“Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн”-ий нийт 23 дээж хүлээн авсан. Лабораторийн дотоод хяналт-5	1-р сар, 2-р сар, сар, сар, сар,	3-р 4-р 5-р	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн

	хянаж сорилтын тайланг баталгаажуулах, ААН байгууллагад хариу хүргүүлэх				дээжид хийсэн. 24 ширхэг сорилтын үр дүнгийн тайланг хянаж, лабораторийн даргаар баталгаажуулан үр дүнг аж ахуй нэгжид цаасаар болон цахимаар хүргүүлсэн. -Гарын үсэг зурж баталгаажуулсан Сорилтын тайлан -24 ширхэг - Ирүүлсэн Албан бичиг- 13 ширхэг	сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.2. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх							
5	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, үр дүнг боловсруулж сорилтын тайланг боловсруулж ахлах шинжээчээр хянуулах	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	2025 оны I-IV улиралд нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 245 дээжийг хүлээн авсан. Үүнд: - АҮЭБЯам-Ажлын хэсэг-15 дээж /нүүрс/ - ААНэгжийн 216 дээж /нүүрс/ - Иргэний 14 дээж /нүүрс/ MNS GB/T 474, Нүүрсний дээж бэлтгэх арга - MNS GB/T 212, Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга - MNS 0655, Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга - MNS ISO 1928, Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга - MNS ISO 15585, Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох - MNS ISO 351, Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох - MNS ASTM D 4239, Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					тодорхойлох арга - MNS ISO 1170, Нүүрс ба кокс - янз бүрийн төлөвтэй шинжилгээний үр дүнг шилжүүлэн тооцоолох - MNS 6457-2022, MNS 6456-2014 стандартын шаардлагад тусгасан техникийн болон коксжих шинж чанарын үзүүлэлтүүдийг шинжлэн, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн үр дүнг хянаж нүүрсний 88 сорилтын тайланг үйлдсэн.		
6	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хөрс, усны дээжид шинжилгээг хийх дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, үр дүнг боловсруулж сорилтын тайланг үйлдэх	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	2025 оны I-IV улиралд Захиалагч байгууллагаас хөрс, усны 2 дээж ирүүлсэн. Дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлж, үр дүнг боловсруулан 2 сорилтын тайланг үйлдсэн. Лабораторийн дотоод хяналтаар 25 ширхэг дээжид MNS ISO 10304-1:2005, MNS ISO 9963-1:2005, MNS ISO 10523:2001, MNS ISO 14403:2008, ISO 10694:1995, ISO 13878:1998 стандарт арга аргачлалаар шинжилгээг хийж гүйцэтгэн, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлсөн.	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
7	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс ус, газрын тосны шинжилгээний үр дүнг хянаж сорилтын тайланг баталгаажуулах, төсөвт орлого төвлөрүүлэх	1. Сорилтын тайлан /нүүрс, хөрс ус, газрын тос/ баталгаажуулсан эсэх 2. Орлого төвлөрүүлсэн эсэх	1.Тийм 2.Тийм	1.Тийм 2.Тийм	2025 оны I-IV улиралд нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны нийт 277 дээжийн үр дүнг хянаж нийт 96 ширхэг сорилтын тайланг үйлдэж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан хариуг аж ахуй нэгж байгууллагад хүргүүлсэн. Ирүүлсэн албан бичгийн тоо-36 Улсын төсөвт орлого	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

					төвлөрүүлэн ажилласан. -нүүрс-268 - хөрс-2 -газрын тос-7	сар	байдал: 100%
1.3. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах							
8	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,	1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо	1. 0	1. 0	2025 оны I улирал – Зөвлөмжийн дагуу хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ 1. Үл тохирлын төлөв байдлын удирдлага: - Чанарын менежер сорилттой холбоотой үл тохирлыг байнга хянаж, шалтгааныг дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам (ЛЖ-01)”–ын дагуу урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг боловсруулж, лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн (100%). 2.Менежментийн дүн шинжилгээ: - 2024 оны дүн шинжилгээг ISO/IEC 17025 стандартын 8.9 заалтыг баримтлан хийсэн (100%). 3. Сорилтын үр дүнгийн дотоод хяналт: - Хяналтын карт хөтлөх, статистик тооцоо хийх, дотоод сургалтыг зохион байгуулсан (100%). 4. Тоног төхөөрөмжийн сургалт, хэвийн ажиллагаа: - Нүүрсний пластометр ба нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээнд зориулсан багажийн сургалт зохион байгуулсан (100%). 5. Боловсон хүчний хөгжүүлэлт: - Тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр ажилласан (I улиралд 100%, хагас жилд 100%). 6. ICP	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					<p>шинжилгээний урвалжийн хяналт: - Эрсдэлд нөлөөлөх бодисын цэвэршлийг хянах бүртгэлийн маягт боловсруулсан. Тоног төхөөрөмжийн хэвийн ажиллагааг хангах зорилгоор БНСУ-ын Комир байгууллагатай багажны засвар үйлчилгээ хийх талаар хамтран ажилласан. (100%). 7. Дотоод, гадаад хяналтын журмыг сайжруулах: - Шинжилгээний хяналтын журмыг тодорхойлон шинэчилсэн (100%). 8. Аргын баталгаажуулалт: - Шинжилгээний аргыг дахин сайжруулан боловсруулсан. (I улиралд 100%, хагас жилд 100%). 9. Шинжилгээний ур чадвар, сургалт: - Лабораторийн ажилтнуудыг онол, практик сургалтад хамруулсан (I улиралд 100%, , хагас жилд 100%). 10. Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ: - 2025 оны төлөвлөгөөнд тусган 4 дүгээр сард хэмжлийн эргэлзээ болон аргын баталгаажуулалтаар сургалтад сууж сетификат авсан. (I улиралд 100%, хагас жилд 100%).</p>		
9	Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах, устгах үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрөлийн баримт	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан	Үгүй	2.Тийм	Химийн хорт болон аюултай бодисын зөвшөөрөл, бүрдүүлэлт 1. Лаборатори нь химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах тусгай зөвшөөрөлтэй (Аж ахуй	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар,	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын

	бичгийг сунгах	бүрдүүлэх, эсэх			нэгжийн дугаар 0001991). 2. Зөвшөөрлийн хүчинтэй хугацаа дууссан тул 2025 оны 04 дүгээр сарын 08-нд сунгах албан хүсэлт БОУАӨЯ-нд хүргүүлсэн. 3. Хүсэлтэд шаардлагатай 15 нэр төрлийн бичиг баримт бүрэн бүрдүүлсэн. Үүнд: - Химийн бодисын жагсаалт - Албан бичиг - ААН-ийн гэрчилгээний хуулбар - Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын тайлан, эрсдэлийн үнэлгээ - Гадаад болон дотоод худалдааны гэрээнүүдийн хуулбар - Хор аюулын лавлах мэдээлэл (MSDS) - Химийн бодисын ашиглалт, хадгалалт, зарцуулалтын тайлан - Сав баглаа боодлыг устгах гэрээ, тайлан - Хяналтын байцаагчийн дүгнэлт - Хязгаарлагдсан бодисын зөвшөөрөл - Органик уусгагч импортлох/үйлдвэрлэх зөвшөөрөл - Татвар төлөгчөөр бүртгүүлсэн зөвшөөрөл, - Бусад шаардлагатай баталгаажсан баримт бичгүүд БОУАӨЯ-аас 2025 оны 07 дугаар сарын 03-ны өдөр 46 нэр төрлийн химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах зөвшөөрлийг 5 жилийн хугацаатайгаар олгосон (Гэрчилгээ №9070002111).	сар	үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
10	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл	1.Орчуулсан стандартын тоо 2.Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх	1.1 2.Тийм	2.Тийм	2025 онд газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлд гадаад стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулж, бүртгүүлэн хэрэглэх	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын

	ажиллагаанд мөрдөж ажиллах				журмын дагуу Стандарт, хэмжил зүйн газарт бүртгүүлсэн: 1. Дундаж нэрмэл дэх үнэрт нүүрсустөрөгчийн төрлийг тодорхойлох - Арга: Хугарлын илтгэгч бүхий өндөр үзүүлэлттэй шингэн хроматографийн арга - Стандарт: ASTM D 6591-19 2. Автобензин, дизель түлш, хөдөлгүүрийн тосны нийт хүхрийг тодорхойлох - Арга: Хэт ягаан туяаны флюоресценцээр тодорхойлох - Стандарт: ASTM D 5453-24a Лабораторийн шинжилгээний аргачлалыг олон улсын шаардлагад нийцүүлж, гадаадын стандартын хэрэгжилтийг лабораторид мөрдөн ажиллаж байна.	сар	үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.4. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл							
11	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Үгүй	2025 оны эхний хагас жилд лабораторийн байранд шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэх, хөдөлмөрийн үйл ажиллагааны явцад үүсэх үйлдвэрлэлийн хортой болон аюултай хүчин зүйлээс хамгаалах зорилгоор БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын Ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-д 2025 оны 01 дугаар сарын 09-ний өдөр албан хүсэлт хүргүүлсэн. Нийт 54 нэр төрлийн, 3.900.000 төгрөгийн үнэ	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					бүхий ХАБЭА-ийн тусгай хэрэгслийг нийлүүлэх, лабораториудад ашиглах талаар дэмжлэг үзүүлж хамтран ажилласан. Лабораторийн ХАБЭА-ийн гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. Лабораторийн аюулгүй, эрүүл орчинд ажиллах нөхцөлийг сайжруулж, шинжээчдийн хөдөлмөрийн эрсдлийг бууруулахад чиглэгдсэн.		
12	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах, хүлээн авах	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Тийм	1. Комир Эм Жи Эл ХХК нь нүүрсний шинжилгээний дараах гарын авлагуудыг баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн өгсөн: - LECO TGA801 – 15 хуудас - LECO S832DR – 13 хуудас - AGILENT 7697A – 17 хуудас - TELEDYNE CETAX ASX-560 – 16 хуудас - LECO AC600 – 14 хуудас 2. БНСУ-ын Газрын тосны газар “К-Петро” нь газрын тосны шинжилгээний гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж баталгаажуулан лабораторид хүлээлгэн өгсөн: - Бүтээгдэхүүний хийн хроматографи – 27 хуудас - Ханасан уурын даралт – 30 хуудас - Атом шингээлтийн спектрофотометр – 46 хуудас - Дөл үүсэх температур – 45 хуудас 3. Хамтарсан ажлууд: Комир Эм Жи Эл ХХК болон “К-Петро” лаборатори хамтран	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					Лабораторийн чанарын удирдлагын тогтолцооны баримт бичгийг шинэчлэн боловсруулж батлуулан хүлээлгэн өгсөн. - Шинжилгээний ажлын журмыг шинэчлэн баталгаажуулсан - Шинжилгээний гарын авлага (газрын тосны бүтээгдэхүүн, нүүрс) - Хатуу түлшний лабораторийн иж бүрэн гарын авлага (SOP) - Уул уурхай, газрын тосны төв лабораторийн урт болон дунд хугацааны Road map - Лабораторийн аюулгүй ажиллагааны гарын авлага		
13	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах,	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Тийм	Тийм	2025 онд БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын Ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-ын “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах зорилгоор эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлийн сургалтыг зохион байгуулах бэлтгэл ажлыг үе шаттайгаар хийж гүйцэтгэсэн. Хагас жилийн хугацаанд 2025 оны 03 дугаар сарын 25-ны өдрийн 14/1375 тоот албан бичгийг нүүрсний 7 аж ахуйн нэгжид хүргүүлж, 04 дүгээр сарын 07–09-ний өдрүүдэд нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний чиглэлийн онол, практик хосолсон сургалтыг зохион байгуулж нийт 33 мэргэжилтэн	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

				<p>хамрагдан сертификат авсан. Мөн III улирлын тайлангийн хугацаанд КОЙКА төслийн 4 дэх удаагийн сургалтыг 2025 оны 09 дүгээр сард зохион байгуулахаар төлөвлөсөн боловч БНСУ-ын Газрын тосны газрын удирдлагын өөрчлөлттэй холбоотойгоор сургалтын хугацааг өөрчилж, 2025 оны 10 дугаар сарын 27–31-ний өдрүүдэд зохион байгуулахаар урьдчилсан хөтөлбөрийг боловсруулан, бэлтгэл ажлыг ханган ажиллаж сургалтыг зохион байгуулсан. Нийт 30 мэргэжилтэн хамрагдан сертификат авсан. 2025 оны 11 дүгээр сарын 25-28 өдрүүдэд Ашигт малтмал газрын тосны газрын даргын №120 тоот томилолтын хүрээнд Дархан-Уул аймгийн төв Дархан хот дахь ОНДТХГ-ын хойд бүсийн төлөөлөгчийн газарт ашиглагдаж буй лабораторийн эд хөрөнгийг тоолох бүртгэх, актлах, Орхон аймгийн Баян-Өндөр сум, “Эрдэнэт үйлдвэр” ТӨҮГ-ын Чанар хяналтын хэлтсийн техникийн хяналтын албаны харьяа 12 лабораторитай танилцаж, хамтран ажиллаж, туршлага солилцож, лаборатори хоорондын харьцуулалтыг нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний 2 дээжид хийж үр дүнг нэгтгэн тайлагнаж,</p>	
--	--	--	--	--	--

					шинжилгээний тоног төхөөрөмжийн практик дадлага хийж, сургалтад хамрагдсан		
1.5. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.							
14	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээгээр дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	Тийм	2025 оны 04 дүгээр сарын 14-ний өдрөөс зохион байгуулагдсан CGL PT01 (14 дүгээр тойрог) ур чадварын хөтөлбөрт хамрагдахаар хүсэлт гаргаж, сорьцыг хүлээн авсан. Гэвч хүргүүлсэн сорьц нь шинжилгээ хийх чанарын шаардлага хангаагүй, зохион байгуулагчаас жишиг сорьцод зөрүүтэй дээж илгээсэн тухай мэдэгдсэн. Мөн хөтөлбөрийн зохион байгуулалт болон төлбөрийн нөхцөлөөс шалтгаалан ур чадварын сорилтод хамрагдах боломжгүй болсныг 2025 оны 05 дугаар сарын 27-ны өдрийн 14/2575 дугаартай албан бичгээр Геологи судалгаа шинжилгээний төв ТӨҮГ-т мэдэгдсэн. 2025 оны 11 дүгээр сард "Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ-тай хамтран гадаад ур чадвар, лаборатори хоорондын харьцуулсан шинжилгээг зохион байгуулсан. Нүүрсний 2 дээж, хөрс, усны 2 дээжид шинжилгээ хийж үр дүнг боловсруулан Эрдэнэт үйлдвэрийн чанар хяналтын хэлтэст хүргүүлсэн.	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
15	Газрын тосны бүтээгдэхүүний гадаад	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт	Тийм	Тийм	"Эрдэнэт үйлдвэр" ТӨҮГ-ын Чанар хяналтын хэлтсийн	10-р сар, 11-р сар,	Өөрийн

	болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	хамрагдсан эсэх.			техникийн хяналтын албатай чанарын удирдлагын тогтолцооны талаарх мэдээлэл солилцох, үйлдвэрлэлийн шатанд гарч буй бүтээгдэхүүний чанарын хяналт, шатах, тослох материалын шинжилгээ, нунтаглан баяжуулах хэсэг, дээж бэлтгэл, эрдэс боловсруулалтын лабораторийн үйл ажиллагаатай танилцах, лаборатори хоорондын харьцуулсан шинжилгээ хийх, бусад шинжилгээ туршилтад дадлагажих, туршлага солилцох зорилгоор 2025 оны 11 дүгээр сарын 27–28-ны өдрүүдэд автобензин-1 дизель түлшний -1 дээжид харьцуулсан шинжилгээ хийж үр дүнг боловсруулан хүргүүлсэн.	12-р сар	үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3.1. Лабораторийн чиг үүрэгтэй холбоотой албан бичиг, өргөдөл гомдолд хариу өгөх							
16	Лабораторийн чиг үүрэгтэй холбоотой албан бичиг, өргөдөл гомдолд хариу өгөх	Хуулийн дагуу шийдвэрлэсэн албан бичиг, өргөдөл гомдлын хувь	100%	100%	Тайлант хугацаанд иргэн, аж ахуй нэгж, байгууллагаас ирүүлсэн нийт 69 албан бичгийг хуулийн хугацаанд хүлээн авч шийдвэрлэн, холбогдох 34 албан бичгийг зөв байгууллага, албан тушаалтанд хүргүүлэн ажилласан. Ирсэн бичгийн тоо (нийт 63): - Шинжилгээний хүсэлт – 48 - Газрын тосны шинжилгээ, дүгнэлт – 5 - Санал авах – 4 - Мэдээлэл, баримт бичиг – 6 - Хөрс, усны шинжилгээ – 0 - Өргөдөл, гомдол – 0 Явсан албан бичиг –	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					нийт 28 Бүх бичгийг хугацаанд нь боловсруулж, хариу өгөх, холбогдох газарт хүргүүлэх ажлыг бүрэн хийсэн. Албан бичгийн удирдлага, шийдвэрлэлтийн 100%-ийн биелэлттэй ажилласан. Шинжилгээний үйлчилгээтэй холбоотой ирсэн хүсэлтүүдийг хугацаанд нь шийдвэрлэж, лабораторийн үйл ажиллагааны ил тод, шуурхай байдлыг ханган ажилласан.		
3.2. Нийтлэг үүргийг хэрэгжүүлж ажиллах зорилтын хүрээнд							
17	Удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаварыг биелүүлэх	1.Цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн эсэх	1.Тийм	1.Тийм	1. Гүйцэтгэлийн төлөвлөгөө, тайлан: 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг хугацаанд нь боловсруулж батлуулсан. 1–2 дугаар улирлын тайлан, 3 дугаар улирлын тайланг “Гүйцэтгэлийн удирдлагын цахим систем”-д хугацаанд нь тайлагнаж, баталгаажуулсан. Удирдлагаас өгсөн долоо хоног бүрийн үүрэг, даалгаврыг тогтоосон хугацаанд биелүүлэн ажилласан. 2. Санхүү, мэдээллийн ил тод байдал: Лабораторийн хагас жилийн орлогын тайлбарыг СХОХ-д хүргүүлэв.Лабораторийн шинжилгээ, үйлчилгээний хөлс, захиалгын мэдээллийг шинэчилж нийтэд ил тод болгоход шаардлагатай мэдээллийг холбогдох нэгжид илгээв. 3. Тоног төхөөрөмж,	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

				<p>засвар үйлчилгээ: GC-FID, ICP-OES зэрэг багаж, тоног төхөөрөмжийн судалгаа, эвдрэл гэмтлийн тайланг нэгтгэн хяналтын нэгжид хүргүүлсэн. Цетаны тоо тодорхойлогч багажийн компрессорын үнийн санал авч төсөлд хүргүүлсэн. Стандартчилсан уусмал, сэлбэг хэрэгслийн зарцуулалтын тайланг хянав. Актлах 141 нэр төрлийн эд хогшлын тооллого хийсэн. Лабораторийн барилгын засварын жагсаалт гарган гүйцэтгэгч компанитай хамтран ажилласан. 4. Хамтын ажиллагаа, төсөл хөтөлбөр: БНСУ-ын буцалтгүй тусламжийн хүрээнд хэрэгжиж буй төслийн хурал, үйл ажиллагаанд тогтмол оролцсон. “КОМИР Эм Жи Эл” ХХК болон бусад байгууллагатай тоног төхөөрөмжийн нийлүүлэлт, заавар боловсруулалтын хүрээнд хамтран ажиллав. Элемент ХХК-тай химийн хорт бодисын гэрээг шинэчлэн байгуулсан. 5. Үйл ажиллагаа, арга хэмжээнд оролцсон байдал: Mining Week & Mining Pro 2025 арга хэмжээнд оролцсон. Эрдэнэт үйлдвэр ТӨҮГ-ын чанарын хяналтын хэлтсийг хүлээн авч лабораторийн үйл ажиллагааг танилцуулсан. АМГТГ-ын спортын арга хэмжээнд оролцсон. Орон нутгийн</p>		
--	--	--	--	--	--	--

					төлөөлөгчдөд лабораторийн үйл ажиллагааг танилцуулсан.		
18	Батлагдсан загварын дагуу тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулах, гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлэх,	Засгийн газрын 2023 оны 08 дугаар сарын 23-ны өдрийн 301 дүгээр тогтоолын хавсралт	1. Чиг үүргийн дагуу бодитоор төлөвлөх, 2. үнэн зөв тайлагнасан эсэх	2.Тийм	I-II улирал (Хагас жил): ТЖАХ-ийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний хүрээнд 8 зорилт, 21 арга хэмжээ төлөвлөж, 01 сарын 17-нд цахим санд бүртгүүлж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. ТЖАХ-ийн 2025 оны 1, 2-р улирлын тайланг 06 сарын 06-нд "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д тайлагнаж баталгаажуулсан. III-IV улирал (Жилийн эцэс): Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны 3 дугаар улирлын тайланг 10 сарын 07-нд "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан ажилласан. ТЖАХ-ийн 2025 оны жилийн эцсийн тайланг 12 сарын 05-нд "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д тайлагнаж баталгаажуулсан.	1-р сар, 3-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
19	Ашигт малтмал, газрын тосны газар болон бусад холбогдох байгууллагын ажлын хэсэгт орж ажиллах, холбогдох мэдээллээр хангах, санал, дүгнэлт өгөх	1.Ажлын хэсэгт ажилласан эсэх 2.Мэдээллээр ханган ажилласан эсэх 3.Санал, дүгнэлт гаргасан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	Тайлангийн хугацаанд Ашигт малтмал, газрын тосны газар болон бусад байгууллагын нийт 11 ажлын хэсэгт орж ажиллаж, шаардлагатай мэдээ мэдээллийг бүрдүүлж, санал дүгнэлт гарган ажилласан. Үүнд: 2025 оны I-IV улирал (1–12 сар) Оролцсон ажлын хэсгийн тоо:11 2025.01.02 – А/02 тушаал:	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа

				<p>Агентлагийн хэмжээнд мөрдөгдөж буй гадаад, дотоод бүх дүрэм, журам, зааврын жагсаалтыг гаргах 2025.03.12 – А/46 тушаал: Албан тушаалын тодорхойлолтыг шинэчлэн боловсруулах, Ажлын байрны шинжилгээ хийх 2025.05.06 – А/77 тушаал: Үнэлгээний хорооны гишүүнийг чөлөөлж, нөхөн томилох тухай 2025.05.22 – А/98 тушаал: Эд хөрөнгийн тооллого хийх комисс байгуулах 2025.05.29 – А/101 тушаал: Арга хэмжээнд оролцуулах талаар зохион байгуулах 2025.06.12 – А/110 тушаал: Шүүхийн шийтгэх тогтоолд дурдсан нэр бүхий химийн бодисыг лабораторид ашиглах боломжтой эсэх талаар санал дүгнэлт гаргах, Шийдвэрлэх үүрэг бүхий ажлын хэсэгт ажиллах 2025.08.01 – А/138 тушаал: АМГТГ-ын үйл ажиллагааны стратеги, бүтцийн өөрчлөлтийн хөтөлбөр хэрэгжсэнтэй холбогдон, Албан тушаалын тодорхойлолт шинэчлэх, ажлын байрны шинжилгээ хийх 2025.09.05 – А/151 тушаал: Төрийн байгууллагын архив, албан хэрэг хөтлөлт, ажлын зохион байгуулалтын улсын үзлэгт бэлтгэх ажлын хэсэг 2025.09.26 – А/162 тушаал: Өмч хамгаалах байнгын хороог шинэчлэн батлах, 2025.11.17 - А/212 тушаал: Төлөөлөгчийн газар</p>	сар, сар	12-р	гүйцэтгэсэн байдал: 100%
--	--	--	--	--	----------	------	--------------------------

					дахь лабораторийн эд хөрөнгийн тооллого хийх тухай 2025.11.27 - А/218 тушаал: Эд хөрөнгийн тооллого хийх комисс байгуулах тухай		
--	--	--	--	--	---	--	--

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
			1	2	3	4	5
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан сургалтад хамрагдах,	сургалтад хамрагдсан байна.	Тийм	Тийм	2025 оны 1–12 дугаар сар (I-IV улирал) 2025.03.17, 21 – “Төрийн худалдан авах ажиллагааны мэргэшсэн ажилтан бэлтгэх” сургалт, АМГТГ. 2025.03.21 – Засгийн газрын хяналт хэрэгжүүлэх газраас зохион байгуулсан цахим сургалт. 2025.04.07 – “Агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын удирдлагын тогтолцоог бэхжүүлэх” онол-практикийн сургалт, лабораторийн төсөл. 2025.04.23 – МҮХАҮТ-ын дэргэдэх Итгэмжлэгдсэн лабораториудын зөвлөлийн “Дэлхийн лабораторийн өдөр” хэлэлцүүлэг, арга хэмжээнд оролцсон. 2025.05.15 – Гамшгаас хамгаалах Аж үйлдвэр, эрдэс баялгийн Улсын албадын бэлэн байдлын үзлэгийн сургалт, Шадар сайдын тушаалын	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

					дагуу (онлайн). 2025.05.27 – “Мэдээллийн аюулгүй байдал” сургалт, Тагнуулын ерөнхий газар.Үндэсний бичгийн дунд шатны сургалт – батлагдсан хувиарын дагуу хамрагдсан. 2025.07.21–22 – SKIC компанийн нүүрсний шинжилгээний фтор, хлорын 5E-FL2350 төхөөрөмжийн ажиллагаа, гэмтэл оношлох, засвар үйлчилгээний сургалт. 2025.09.11–13 – Mining Week & MinePro 2025 Олон улсын уул уурхайн чуулга уулзалт, үзэсгэлэнд оролцсон. 2025.09.16–17 – “Хамт олныг чадавхжуулах, албан хаагчийг хөгжүүлэх” сургалт. 2025.09.25–26 – “Хэмжлийн эргэлзээ, түүний үнэлгээ, аргын баталгаа, аргын нотолгоо” сургалт, МҮХАҮТ-ын Итгэмжлэгдсэн лабораториудын зөвлөл (цахим хэлбэрээр). 2025.10.10- “УУЛ УУРХАЙН САЛБАРТ АЖИЛЛАЖ БУЙ ЗАЛУУЧУУДАД ТУЛГАМДСАН АСУУДЛУУД БА ШИЙДВЭРЛЭХ АРГА ЗАМ” СЭДЭВТ УУЛ УУРХАЙН САЛБАРЫН ЗАЛУУЧУУДЫН ЧУУЛГАНД оролцсон		
2	ШУТИС-ын Ашигт малтмалын баяжуулалтын технологи магистрт суралцах	5 кр	5	2	1 хичээл сонгон судалсан.	2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Нүүрсний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Гансүх Шинэчимэг /...../

Огноо:

Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Монголжав Баяр-Эрдэнэ

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
1	2	3	4	5	6	7	
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахууны дээжийг батлагдсан төлөвлөгөөний дагуу авах	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100	75	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө”-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -95 , автобензиний -79, хүнд фракцийн -3, онгоцны түлш -1 нийт 178 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авсан	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

2	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахуунд чанарын хяналтын шинжилгээ хийж, ГТБГазарт хариу хүргүүлэх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100	75	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө”-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -95, автобензиний -79, хүнд фракцийн-3, онгоцны түлш-1 Нийт 178 дээжид Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторид тавигдах шаардлага MNS17025:2018 стандартын дагуу итгэмжлэлийн хүрээнд орсон Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээг гүйцэтгэж ГТБХ-ын дарга Д. Даваабаярт хэвлэн хүргүүлсэн.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.1. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх							
3	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн газрын тосны	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн	100	75	Тайлангийн хугацаанд ААН нэгж болон хувь хүнээс ирүүлсэн дизель түлшний -5 автобензиний 2	5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 9-р сар, 10-	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын

	бүтээгдэхүүний дээжид шинжилгээ хийж, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлх, сорилтын тайлан боловсруулж ахлах шинжээчээр хянуулах	эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх			дээжид Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторид тавигдах шаардлага MNS17025:2018 стандартын дагуу итгэмжлэлийн хүрээнд орсон Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээг гүйцэтгэж захиалагчид сорилтын тайланг хүлээлгэн өгсөн.	р сар, 11-р сар, 12-р сар	үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.3. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах							
4	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,	Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо	100	75	Зөвлөмжийн дагуу хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ: 1. 2024 оны менежментийн дүн шинжилгээг MNS ISO/IEC 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017) стандартын 8.9 дэх заалтыг баримтлан хийсэн 2. Боловсон хүчнийг тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр санаачилгатай ажиллах талаар анхаарч ажилласан 3. ICP шинжилгээнд хэрэглэгдэж байгаа эрдэс хүчил зэрэг шинжилгээний чанарт шууд нөлөөлөх бодис урвалжийн цэвэршилтийг хянах бүртгэлийн маягыг гаргаж сайжруулж ажилласан 4. Лабораторийн шинжилгээний ур чадварыг сайжруулах, арга аргачлалын онолын мэдлэгийг	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					сайжруулах, ажиллагсдыг дээрх чиглэлүүдээр сургалтад хамруулахаар 2025 оны төлөвлөгөөнд тусган ажилласан. 5. Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ тооцох сургалтад 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгасан ажилласан.		
5	Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах, устгах үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрөлийн баримт бичгийг бүрдүүлэх, сунгах	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан эсэх	100	50	2025 оны 07 дугаар сарын 03 ны өдөр Байгал орчин уур амьсгал өөрчлөлтийн яам-с АМГТГ-ын УУГТТЛ-ын үйл ажиллагаанд хэрэглэгдэх 46 нэр төрлийн бодисын "Химийн хорт болон аюултай бодис экспортлох, импортлох, хил дамжуулан тээвэрлэх болон үйлдвэрлэх, худалдах, ашиглах" зөвшөөрөлийг 2025.07.03 - 2030.12.31 хүртэл хугацаагаар сунгаж Устгах үйл ажиллагааны гэрээг байгуулан ажилласан.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
6	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах	1. Орчуулсан стандартын тоо 2. Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх	100	75	УУГТТЛ-ийн үйл ажиллагаанд хэрэглэгдэх 1. ASTM D 6591-19 2. ASTM D 5453-24 стандартуудыг 1:1 харьцаагаар орчуулан "Стандарт хэмжил зүйн газар" бүртгүүлэн хэрэглэж байна. 1. ASTM D 6591-19 2. ASTM D 5453-24 стандартуудтай нэг бүрчлэн танилцаж баталгаажуулан ажилласан.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.4. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл							
7	Лабораторийн	1. ХАБЭА хэрэгсэл	100	75	1. Лабораторийн байранд тавигдах	5-р сар, 6-р	Өөрийн үнэлгээ:

	хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх			хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг хангах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэн, хөдөлмөрийн хэвийн нөхцөлөөр хангах зориулалт бүхий тусгай хэрэгслээр ханган дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах тухай албан хүсэлтийг 2025 оны 01 дүгээр сарын 09 өдөр БНСУ-ЫН ОЛОН УЛСЫН ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ БАЙГУУЛЛАГА КОЙКА-Д хүргүүлсэн. Нийт 54 нэр төрлийн 3.900.000 төгрөгийн үнэ бүхий ХАБЭА-ийн хэрэгсэл нийлүүлсэн. 2. Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан ажилласан 3. Гамшгаас хамгаалах зарлан дуудах мэдээлэх сургалтанд хамрагдаж, Лабораторийн багаж тоног төхөөрөмжийн бэлэн байдал, аюулгүй ажиллагаанд ашиглах танилцуулага үзэсгэлэнг гарган зарлан дуудах, эмнэлэгийн тусламжийн шуурхай штабын төлөвлөгөөг боловсруулан ажилласан. 4. Лабораторийн мэдээллийн самбарыг шинэчлэн хийлгэж мэдээлэлжүүлсэн.	сар	100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
8	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах,	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	100	100	“Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” Солонгос улсын олон улсын хамтын	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

	хүлээн авах				ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд: УУГТТЛ-ын Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээнд ашиглагдах шинээр нийлүүлэгдсэн 5 ширхэг тоног төхөөрөмжийн SOP буюу САЗ-ын орчуулгыг хүлээн авч засварлан боловсруулсан.		Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
9	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах,	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	100	50	2025 оны 04 дүгээр сарын 07-09 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : - Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 3 дахь сургалтад хамрагдсан. 2025 оны 10дугаар сарын 23-28 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулсан Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 4 дахь сургалтад хамрагдсан.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

1.5. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.

10	Газрын тосны бүтээгдэхүүний гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	100	100	2025 оны 10дугаар сарын 23-28 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо,чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулсан Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 4 дахь сургалтад хамрагдаж дотоодын лабораториудын хамтарсан багаар ажиллаж ур чадварыг дээшлүүлэх практик дасгал дээр ажиллаж хамрагдсан.	10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
----	--	---	-----	-----	---	------------------------------------	--

3.1. Нийтлэг үүргийг хэрэгжүүлж ажиллах

11	Удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаварыг биелүүлэх	1.Цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн эсэх	тийм	тийм	1. УУГТТЛ-ын үндсэн хөрөнгийн тооллогын жагсаалтад үндсэн хөрөнгө тус бүрийн бодит зургийг хавсарган СХОХ-ын нягтлан бодогч Г. Цэцэгсайханд эбле захидлаар илгээсэн. 2. 2025.04.19-04.26 АМГТГ-ын “ЭВ НЭГДЭЛ, ЭРЧ ХҮЧ-2025” спортын олон төрөлт арга хэмжээнд оролцсон. 3.2025 оны 05 сарын 22-23 ны өдрүүдэд Монгол Улсын Шадар сайдын 2024 оны 9 дүгээр сарын 16 ны өдрийн 63 дугаар тушаалын дагуу Онцгой байдлын ерөнхий газраас АМГТГ-д “Эрдэс баялгийн салбар- Эрсдэлийн эсрэг хамтдаа”	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
----	---	--	------	------	---	--	--

				<p>гамшгаас хамгаалах бэлэн байдлын үзлэгт оролцсон. 4. УУГТТЛ-ын нийт ашиглаж буй стандартчилсан уусмал, хийн зарцуулалт үлдэгдлийн тайлан гаргаж, бүртгэл гарган хаягжуулсан. 5. Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуульд нэмэлт өөрчлөлт санал оруулах санал боловсруулан ахлах шинжээч /Чанарын менежер/ Г. Шинэчимэгээр хянуулахаар эблэ захидлаар илгээсэн. 6. УУГТТЛ-ын 2025 оны хагас жилийн үндсэн хөрөнгийн тооллого хийсэн. 7. УУГТТЛ-д нийт ашиглаж буй химийн хортой болон аюултай бодисын үлдэгдэл тайлан, хугацаа дууссан бодис, бодисын хоосон шилний жагсаалт гарган химийн аюултай хог хаягдал устгах гэрээт компаниар устгуулсан. 8. АМГТГ-ын даргын 2025 оны 10 сарын 02-ний өдрийн А/165 дугаар тушаалын дагуу НҮБХХ, АҮЭБЯ хамтран зохион байгуулж буй "Интегра санаачлага" төслийн хүрээнд 3-н талт зөвлөлийн журам боловсруулах ажлын хэсгийн нарийн бичгийн даргаар ажиллаж журмын боловсуулах ажлын хэсгийг 6 удаа хуралдуулж, НҮБ-тай 7 удаа, АТГ, ИҮЭИ ТББ нартай 3 удаагийн уулзалт хуралдааныг хийж Журмын төслийг боловсруулж ажилласан. 9. Байгууллагын хүрээнд явуулын үйл ажиллагаанд түрээслэн ашиглах тоног төхөөрөмжийн</p>	
--	--	--	--	--	--

					судалгааг гарган боловсруулж гэрээний маягтыг үйлдэн гэрээг байгуулж ажилласан.		
12	Батлагдсан загварын дагуу тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулах, гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлэх	1. Чиг үүргийн дагуу бодитоор төлөвлөх, 2. үнэн зөв тайлагнасан эсэх	тийм	тийм	1. ТЖАХ-ийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний хүрээнд 7 зорилт, 14 арга хэмжээ төлөвлөж, Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим санд 04 дугаар сарын 09 өдөр бүртгэж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулж ажилласан. 2. Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний хагас жилийн тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 06 дүгээр сарын 09 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. 4. Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний 3 дугаар улирлын тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 10 дугаар сарын 07 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. 5. Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний жилийн эцсийн тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 12 дугаар сарын 05 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан	6-р сар, 9-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
			1	2	3	4	5
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан тоног төхөөрөмж болон бусад чиглэлийн урт болон богино хугацааны сургалтад хамрагдаж мэдлэг ур чадвараа дээшлүүлэх	К Петро, Коиса-ийн тоног төхөөрөмжийн сургалтанд хамрагдаж мэдээлэл авч ажилласан байна.	Тоног төхөөрөмжийг лабораторид байршуулж хүлээлгэн өгсөн	Сургалтанд хамрагдаж мэдээлэл авч ажилласан байна	1. 2025 оны 03 сарын 31 ны өдрөөс “Төрийн албан хэргийг кирилл болон монгол бичгээр хөтлөн явуулах төлөвлөгөө”-ний дагуу монгол бичгийн сургалтад хамрагдсан. 2. 2025 оны 09 сарын 16-17-ний өдрүүдэд ТЗУГ-аас зохион байгуулсан Хамт олныг чадвахжуулах, Алба хаагчийг хөгжүүлэх сургалтанд хамрагдсан. 3. 2025 оны 09 сарын 10-12 ны өдрүүдэд "Mining week and Mining pro 2025" арга хэмжээнд оролцсон. 4. АҮЭБЯ, НҮБХХ-өөс хамтран 2025 оны 10 сарын 1-3-ний өдрүүдэд зохион байгуулсан Хүний хөгжил, Жендерийн тэгш байдал оролцоо сэдэвт сургалт хэлэлцүүлэгт хамрагдсан.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%
2	Газрын тосны чиглэлээр сургалтад	Сургалтанд хамрагдаж	Сургалтад хамрагдсан	50	1. 2025 оны 04 дүгээр сарын 07-09 ны хооронд “ Монгол	4-р сар, 5-р сар, 8-р	Өөрийн

	хамрагдах	ажилласан байх	байна.	улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулсан "Газрын тосны бүтээгдэхүүний мэргэжилтэнд" зориулсан онол практик хосолсон сургалтад хамрагдсан. 2. “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : - Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 3,4 дахь сургалтад хамрагдсан.	сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%
--	-----------	----------------	--------	---	--	---

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Монголжав Баяр-Эрдэнэ /...../

Огноо:

Техникч, Уранчимэг Нандин-Эрдэнэ

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
			1	2	3	4	5
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Таван толгой түлш ХХК болон Аж ахуй нэгжүүдээс ирүүлсэн сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 259 дээжийг хүлээн авч, дээж бэлтгэлийг стандартын дагуу бэлтгэн, шинжилгээг стандарт арга аргачлалын дагуу хийж гүйцэтгэн шинжилгээний анхан шатны дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн ахлах шинжээч техникийн менежерээр сорилын үр дүнг хянуулан ажилласан. Шинжилгээг гүйцэтгэсэн арга аргачлалууд: -MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга -MNS GB/T 212-2015 Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга -MNS 0652:1979 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга -MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					<p>түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга -MNS ISO 15585 Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох -MNS ISO 351 Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох -MNS 0654:1979 Хүрэн ба чулуун нүүрс, антрацит дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох арга, -MNS ASTM D 4239:2022 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга, -MNS ISO 1928:2009 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга -MNS 5679:2022 Уналтын бат бэх тодорхойлох арга</p> <p>Хавсралт: 2 файл</p>		
<p>1.2. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх</p>							
2	<p>Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээний дээж бэлтгэх, анхан шатны бүртгэл хөтлөх</p>	<p>1. Холбогдох стандартын дагуу бэлтгэсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх</p>	<p>1.Тийм 2.Тийм</p>	<p>1.Тийм 2.Тийм</p>	<p>Аж ахуй нэгжүүдээс ирүүлсэн сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 259 дээжийг хүлээн авч, шинжилгээг стандарт арга аргачлалын дагуу хийж гүйцэтгэн шинжилгээний анхан шатны дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн ахлах шинжээч техникийн менежерээр сорилын үр дүнг хянуулан ажилласан. Шинжилгээг гүйцэтгэсэн арга аргачлалууд: Үүнд: -MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга -MNS GB/T 212 Нүүрсний техникийн шинжилгээний</p>	<p>1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар</p>	<p>Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>

					<p>арга анхан шат, дэлгэрэнгүй бүртгэл -MNS 0655 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга -MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга -MNS ASTM D 4239 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр темдературын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
<p>1.3. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах</p>							
3	<p>Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,</p>	<p>1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо</p>	1. 0	1. 0	<p>Зөвлөмжийн дагуу хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ: 1.Чанарын менежер нь сорилттой холбоотой үл тохирлын төлөв байдлыг байнга шалгаж, үүсэх төрөл, шалтгаанд дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам-(ЛЖ-01)”-ын дагуу дахин давтагдахаас урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг 2024 оны II хагас жилийн эрсдлийг бууруулах үйл ажиллагааны төлөвлөгөө боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн. 2.Лабораторийн үйл ажиллагааны шударга байдалд нөлөөлж болзошгүй өөрийн үйл ажиллагаанаас, эсвэл түүний харилцаа, эсвэл ажилтнуудын хоорондын харилцаанаас үүсэх эрсдэл (өмчлөл, удирдлага, ажилтан, санхүү, гэрээ, урамшууллын төлбөр зэрэг)-ийг хамруулан</p>	<p>1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар</p>	<p>Өөрийн үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ: 95%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>

				<p>баримтжуулсан-100% 2.2024 оны менежментийн дүн шинжилгээг MNS ISO/IEC 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017) стандартын 8.9 дэх заалтыг баримтлан хийсэн-100%</p> <p>3.Сорилтын үр дүнгийн дотоод хяналтанд хяналтын картын хөтлөх, статистик үзүүлэлтийн утгуудыг тооцох, ашиглаж дотоод сургалтыг зохион байгуулсан-100%</p> <p>4.Нүүрсний пластометрийн аргаар коксжилт тодорхойлох болон нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээг зүгшрүүлэх, багажийн хэвийн ажиллагааг хангахаар төслийн багтай хамтарч сургалт зохион байгуулсан-100%</p> <p>5.Боловсон хүчнийг тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр санаачлагатай ажиллах талаар анхаарах- 100%</p> <p>6.ISP шинжилгээнд хэрэглэгдэж байгаа эрдэс хүчил зэрэг шинжилгээний чанарт шууд нөлөөлөх бодис урвалжийн цэвэршилтийг хянах бүртгэлийн маягыг гаргасан-100%</p> <p>7.Шинжилгээний дотоод, гадаад хяналтыг хийх журмыг тодорхой болгон засварласан-100%</p> <p>8.Шинжилгээний аргын баталгаажилтыг дахин сайжруулан боловсруулсан - 100%</p> <p>9.Лабораторийн шинжилгээний ур чадварыг сайжруулах, арга аргачлалын онолын мэдлэгийг сайжруулах, ажиллагсдыг дээрх чиглэлүүдээр сургалтанд хамруулахаар 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгасан - 100%</p> <p>10.Аргын баталгаажуулалт,</p>	
--	--	--	--	---	--

					хэмжлийн эргэлзээ тооцох сургалтанд 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгасан. 2025 оны 04 сарын 07 өдөр зохион байгуулагдсан-100%		
4	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах	1.Орчуулсан стандартын тоо 2.Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх	1.1 2.Тийм	2.Тийм	Газрын тосны бүтээгдэхүүний "Дундаж нэрмэл дэх үнэрт нүүрс-устөрөгчийн төрлийг тодорхойлох" , "Хугарлын илтгэгч бүхий өндөр үзүүлэлттэй шингэн хроматографийн арга1" ASTM D 6591-19 "Газрын тосны бүтээгдэхүүн автобензин болон дизель түлш, хөдөлгүүрийн тосны нийт хүхрийг хэт ягаан туяаны флюоресценцээр тодорхойлох" ASTM D 5453-24а стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулга хийж гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх журмын дагуу "Стандарт хэмжил зүйн газар"-т бүртгүүлэн ажилласан.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.4. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл							
5	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Үгүй	1.Лабораторийн байранд тавигдах хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг хангах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэн, хөдөлмөрийн үйл ажиллагааны явцад үүсэж буй үйлдвэрлэлийн хортой ба аюултай хүчин зүйлээс ажилтны бие махбодыг хамгаалах, тэдгээрийн нөлөөллийг бууруулж тохиромжтой болгох, хөдөлмөрийн хэвийн нөхцөлөөр хангах зориулалт бүхий тусгай хэрэгслээр ханган дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах тухай албан хүсэлтийг 2025 оны 01 сарын 09 өдөр БНСУ-ЫН ОЛОН	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					УЛСЫН ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ БАЙГУУЛЛАГА КОЙКА-д хүргүүлсэн. Нийт 54 нэр төрлийн 3.900.000 төгрөгийн үнэ бүхий ХАБЭА-ийн хэрэгсэл авахаар хүсэлтээ хүргүүлсэн. 2. Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан ажилласан.		
6	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах, хүлээн авах	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Тийм	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүний чийг, үнсний агуулга, дэгдэмхий гарцыг тодорхойлох дулааны гравиметрийн анализатор LECO TGA801 - 15 хуудас агуулга тодорхойлох автомат анализатор LECO S832DR - 13 хуудас, хийн детектор малтирае лайт - 11 хуудас, хийн фазаас дээж авагч AGILENT 7697A - 17 хуудас, автомат дээж авагч TELEDYNE CETAX ASX-560 - 16 хуудас, автомат калориметр LECO AC600 - 14 хуудас тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гарган, Комир Эм Жи Эл ХХК-аар баталгаажуулан хүлээн авсан. Газрын тосны бүтээгдэхүүний хийн хроматографи - 27 хуудас, ханасан уурын даралт - 30 хуудас, атом шингээлтийн спектрофотометр - 46 хуудас, дөл үүсэх температур - 45 хуудас тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гарган, БНСУ-ын газрын тосны газар К-Петро-оор баталгаажуулан хүлээн авсан.	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
7	Шинжээчдыг	Төлөвлөсөн	Тийм	Тийм	-2025 оны 04 дүгээр сарын 07-09 ны	4-р сар, 5-р	Өөрийн үнэлгээ:

	сургалтад хамруулах,	хугацаанд хэрэгжсэн эсэх		<p>хооронд БНСУ-ын Олон Улсын Хамтын ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-аас “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах зорилгоор эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд газрын тосны бүтээгдэхүүн, нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 3 дахь удаагын сургалтыг амжилттай зохион байгуулсан. -2025 оны 03 сарын 25 өдрийн 14/1375 тоот сургалтад хамруулах тухай албан бичгийг нүүрсний-7 Аж ахуй нэгжид хүргүүлэн, сургалтад нийт ижил үйл ажиллагаа явуулдаг 11 байгууллагын 33 хүн хамрагдсан. Шинээр нийлүүлэгдсэн шинэ тоног төхөөрөмжүүдийн хэвийн ажиллагаа, калибрайш ба алдааг хэрхэн арилгах гэх мэт сэдвүүдээр практик зохион байгуулагдсан. -Бүгд Найрамдах Солонгос Улсын буцалтгүй тусламжаар УУГТТЛ-д хэрэгжиж байгаа “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоог бий болгох” төслийн хүрээнд: 2025 оны 04 дүгээр сарын 23 өдөр төслийн үйл явц, болон тоног төхөөрөмжийн хэвийн ажиллагааг хангах засвар үйлчилгээний асуудлаар зохион байгуулагдсан хуралд оролцсон. - БНСУ-ын Олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллага (КОЙКА)-аас “Монгол Улсын агаарын чанарыг сайжруулах зорилгоор эрчим хүчний</p>	сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	<p>100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>
--	----------------------	--------------------------	--	---	---	---

					эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 4 дахь сургалтыг 2025 оны 10 дугаар сарын 27-31 өдрүүдэд амжилттай зохион байгуулагдсан. Хавсралт: 3 файл		
1.5. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.							
8	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээгээр дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	Тийм	2025 оны 4 дүгээр сарын 14-ны өдрөөс зохион байгуулагдсан CGL PT01 ур чадварын (14 дүгээр тойрог) хөтөлбөрт хамрагдахаар хүсэлт гаргаж, сорьцыг хүлээн авсан боловч тухайн сорьц нь шинжилгээ хийхэд чанарын шаардлага хангаагүй, мөн ур чадварын хөтөлбөрийн зохион байгуулалт, төлбөрийн нөхцөл зэргээс шалтгаалан тус хөтөлбөрт хамрагдах боломжгүй болсныг мэдэгдэж 2025 оны 05 сарын 27 өдрийн 14/2575 дугаартай албан бичгийг Геологи судалгаа шинжилгээний төв ТӨҮГ-т хүргүүлсэн.	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 95% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3.1. Нийтлэг үүргийг хэрэгжүүлж ажиллах							
9	Удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг биелүүлэх	1.Цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн эсэх	1.Тийм	1.Тийм	1.Удирдлагаас өгсөн 1 дүгээр улиралд долоо хоног тус бүр хийгдэх үүрэг даалгаврыг цаг хугацаанд нь чанартай хийж гүйцэтгэсэн. 2.2025 онд Лабораторийн тоног төхөөрөмжийн хэвийн үйл ажиллагааг ханган стандарт арга аргачлалын дагуу сорилт	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ

				<p>шинжилгээг чанартай хийж гүйцэтгэсэн. 3.АМГТГ-УУГТТЛабораторид ашиглагдаж байгаа бодис урвалжуудын тайланг ахлах шинжээч техникийн менежерт илгээсэн. 4.УУГТТЛабораторид хүлээн авах нүүрс-нүүрсэн бүтээгдэхүүн болон дээжний захиалгын хуудас шинэчилсэн. 5.Химийн хортой бодис худалдан авах гэрээний дагуу Хлам хийж боловсруулан ахлах шинжээчид илгээсэн. 6.УУГТТЛабораторийн хурлын тэмдэглэл хөтөлж тэмдэглэсэн. 7.УУГТТЛ-д нийт ашиглаж буй багаж тоног төхөөрөмжийн эвдрэл, гэмтэл болон актлах судалгааг боловсруулж ахлах шинжээч /ТМ/-т Able захидлаар илгээсэн. 8.Стандартчилсан уусмал, хий тоног төхөөрөмж дагалдах сэлбэг хэрэгслийн зарцуулалтын өдөр бүрийн тэмдэглэл хөтлөн ажилласан. 9.2025.04.19-04.26 АМГТГ-ын “ЭВ НЭГДЭЛ, ЭРЧ ХҮЧ-2025” спортын олон төрөлт арга хэмжээнд баг хамт олноороо шилжин явах цомын эзэд болсон. 10.2025 оны 05 сарын 21 ны өдөр АМГТГ-ын орон нутаг дахь төлөөлөгч мэргэжилтнүүд УУГТТЛ-ын үйл ажиллагаатай танилцсан. 11.2025 оны 05 сарын 26 ны өдөр тайлангийн хуралд оролцсон. 12.“Химийн хорт болон аюултай бодис ашиглах” зөвшөөрөл сунгаж гэрээ байгуулж “Химийн хортой болон аюултай бодисын хаягдал тээвэрлэх, устгах” зориулалтаар устгах болон хугацаа</p>	сар, 12-р сар	<p>төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>
--	--	--	--	---	---------------	--

					дууссан бодисны жагсаалт гаргасан. 13.Цацраг үүсгүүр ашиглахтай холбоотой тоног төхөөрөмжид шаардлагатай материалуудыг боловсруулж ахлах шинжээч /ТМ/ илгээсэн. 14.Багажнуудын сорилын үр дүнг файлаар илгээсэн. Үүнд: Хүхэр, илчлэг/350,500,600/ TGA 15.Шинжилгээнд шаардлагатай урвалжийн шил савнуудыг угааж, тагтай болгон нэрмэл усаар ариутган шинжилгээнд бэлдсэн. 16.Химийн бодис хадгалах өрөөнд хаягжилт хийсэн. 17.Шинэ болон хуучин багаж хоорондын шинжилгээг гүйцэтгэн ахлах шинжээчид илгээсэн. 18. Агуулахын өрөөг суллан эд материалд тооллого хийсэн. Хавсралт: 12 файл		
10	Батлагдсан загварын дагуу тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулах, гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлэх	1. Чиг үүргийн дагуу бодитоор төлөвлөх, 2.үнэн зөв тайлагнасан эсэх	1.Тийм 2.Тийм	2.Тийм	Батлагдсан загварын дагуу заасан хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулсан. 2025 оны 1 дүгээр улирал, эхний хагас жил, 3-р улиралын гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлсэн.	1-р сар, 3-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
			1	2	3	4	5
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан сургалтад хамрагдах	Төлөвлөгөөнд тусгагдсан сургалтад хамрагдана.	Тийм	Тийм	1. АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан, 2025 оны 03 сарын 31 ны өдрөөс “Төрийн албан хэргийг кирилл болон монгол бичгээр хөтлөн явуулах төлөвлөгөө”-ний дагуу түвшин тогтоох монгол бичгийн дунд шатны шалгалтад тэнцсэн. Сургалтын төлөвлөгөөний дагуу "Монгол бичиг" - ийн дунд шатны сургалтад хамрагдсан. 2.2025.05.27-ны өдрийн 14:00 АМГТГ-ын хурлын зааланд Тагнуулын ерөнхий газраас зохион байгуулсан “Мэдээллийн аюулгүй байдал” сэдэвт сургалтад хамрагдсан. 3. 2025 оны 03 сарын 31 ны өдрөөс “Төрийн албан хэргийг кирилл болон монгол бичгээр хөтлөн явуулах төлөвлөгөө”-ний дагуу монгол бичгийн сургалтад хамрагдсан. 4. Монгол Улсын Шадар сайдын 2024 оны 09 дүгээр сарын 16 өдрийн 63 дугаар тушаалаар гамшгаас хамгаалах Аж үйлдвэр, эрдэс баялгийн Улсын алба болон харьяа мэргэжлийн ангийн бэлэн байдлын үзлэгийн сургалтад 2025 оны 05 дугаар сарын 15 өдөр онлайнаар хамрагдсан. 5. Тооллого актлах багаж тоног төхөөрөмж болон	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

					лаборатори хоорондын харьцуулалт хийхээр Дархан, Эрдэнэт аймагт томилолтоор ажилласан.		
2	ШУТИС-ын магистрт суралцах	5кр судлана	15кр	2	1.ШУТИС- ГУУС Уул уурхай ашиглалтын технологийн магистрт 2025 онд 3 хичээл сонгон судалсан. 2. 2025 оны Төрийн албаны шалгалтад орж амжилттай тэнцсэн. 3. Mongolia mining 2025 internatiol mining expo-д оролцсон. Хавсралт: 3 файл	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Техникч, Уранчимэг Нандин-Эрдэнэ /...../

Огноо:

Нүүрсний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Уртнасан Солонго

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
	1	2	3	4	5	6	7
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Сайжруулсан хатуу түлш, нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, үр дүнг боловсруулж сорилтын тайланг үйлдэх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	2025 онд Тавантолгой түлш ХХК болон аж ахуй нэгжээс ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу сайжруулсан шахмал түлшний 18, миддлингийн 5 дээжийг хүлээн авч, лабораторийн дугаар олгон техникчид хүлээлгэн өгсөн. MNS 0655:1979 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, чийгийг тодорхойлох арга, MNS GB/T 212:2015 Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга, MNS 0652:1979 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, үнслэг тодорхойлох арга, MNS 0654:1979 Хүрэн ба чулуун нүүрс, антрацит дэгдэмхий бодисын гарцыг	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					<p>тодорхойлох арга, MNS ASTM D 4239:2022 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга, MNS ISO 1928:2009 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр температурын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга, Уналтын бат бэх тодорхойлох арга MNS 5679:2022 үзүүлэлтүүдийн шинжилгээ хийж, шинжилгээний явцад хяналт тавьж, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн үр дүнгийн боловсруулалт хийж, сорилтын тайланг үйлдэж, захиалагч байгууллагад хүргүүлж ажилласан. Нийт үйлдсэн сорилтын тайлангийн тоо - 24 Улсын төсөвт орлого төвлөрүүлэн ажилласан.</p> <p>Хавсралт: 1 файл</p>		
<p>1.2. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх</p>							
2	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний техникийн болон коксжих шинж чанар бусад шинжилгээг хийх, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөх, үр дүнг боловсруулж сорилтын тайланг боловсруулж	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 245 ширхэг дээжийг (ААН, байгууллагын-216, иргэн - 14, ажлын хэсэг - 15) хүлээн авч, лабораторийн дугаар олгож, техникчид хүлээлгэн өгсөн. Дээжид MNS GB/T 474 Нүүрсний дээж бэлтгэх арга, MNS GB/T 212 Нүүрсний техникийн	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

<p>ахлах хянуулах</p>	<p>шинжээчээр</p>				<p>шинжилгээний арга, MNS 0655 Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит ба шатах занар, Чийгийг тодорхойлох арга, MNS ISO 1928 Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга, MNS ASTM D 4239 Нүүрс ба коксын дээжид өндөр темдературын хоолойт зуух ашиглан хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга MNS ISO 15585, Хатуу нүүрс. Барьцалдах (Бөсөх) чанар тодорхойлох, MNS ISO 351, Нүүрс тигелийн аргаар хөөлтийн зэрэг тодорхойлох, MNS ISO 1170 Нүүрс ба кокс - янз бүрийн төлөвтэй шинжилгээний үр дүнг шилжүүлэн тооцоолох үзүүлэлтүүдийн шинжилгээг хийж, техникийн болон коксжих шинжилгээний явцад хяналт тавьж, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтлөн, үр дүнг боловсруулж, нийт 88 сорилтын тайланг үйлдэж, захиалагч байгууллагад хүргүүлэн ажилласан. Улсын төсөвт орлого төвлөрүүлэн ажилласан.</p> <p>Хавсралт: 2 файл</p>	<p>байдал: 100%</p>
<p>1.3. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах</p>						

3	<p>Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,</p>	<p>1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо</p>	1.0	1.0	<p>Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээс өгсөн ажил сайжруулах 10 зөвлөмжид тусгасан ажлуудыг хийж гүйцэтгэн үл тохирол залруулах тайланг үнэлгээний багт илгээсэн. 1. Чанарын менежер нь сорилттой холбоотой үл тохирлын төлөв байдлыг байнга шалгаж, үүсэх төрөл, шалтгаанд дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам-(ЛЖ-01)”-ын дагуу дахин давтагдахаас урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг 2024 оны II хагас жилийн эрсдэлийг бууруулах үйл ажиллагааны төлөвлөгөө боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн. Лабораторийн үйл ажиллагааны шударга байдалд нөлөөлж болзошгүй өөрийн үйл ажиллагаанаас, эсвэл түүний харилцаа, эсвэл ажилтнуудын хоорондын харилцаанаас үүсэх эрсдэл (өмчлөл, удирдлага, ажилтан, санхүү, гэрээ, урамшууллын төлбөр зэрэг)-ийг хамруулан баримтжуулсан-100% 2. 2024 оны менежментийн дүн шинжилгээг MNS ISO/IEC 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017) стандартын 8.9 дэх заалтыг баримтлан хийсэн-100% 3. Сорилтын үр</p>	<p>1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар</p>	<p>Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>
---	---	--------------------------------------	-----	-----	--	---	---

				<p>дүнгийн дотоод хяналтад хяналтын картын хөтлөх, статистик үзүүлэлтийн утгуудыг тооцох, ашиглаж дотоод сургалтыг зохион байгуулсан-100% 4. Нүүрсний пластометрийн аргаар коксжилт тодорхойлох болон нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээг зүгшрүүлэх, багажийн хэвийн ажиллагааг хангахаар төслийн багтай хамтарч сургалт зохион байгуулсан-100% 5. Боловсон хүчнийг тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр санаачилгатай ажиллах талаар анхаарах- 100% 6. ICP шинжилгээнд хэрэглэгдэж байгаа эрдэс хүчил зэрэг шинжилгээний чанарт шууд нөлөөлөх бодис урвалжийн цэвэршилтийг хянах бүртгэлийн маягтыг гаргасан-100% 7. Шинжилгээний дотоод, гадаад хяналтыг хийх журмыг тодорхой болгон засварласан-100% 8. Шинжилгээний аргын баталгаажилтыг дахин сайжруулан боловсруулсан-100% 9. Лабораторийн шинжилгээний ур чадварыг сайжруулах, арга аргачлалын онолын мэдлэгийг сайжруулах, ажиллагсдыг дээрх чиглэлүүдээр сургалтад хамруулахаар 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгах-100% 10.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

					Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ тооцох сургалт - 100%		
4	Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах, устгах үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрөлийн баримт бичгийг бүрдүүлэх, сунгах	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан эсэх	Үгүй	Үгүй	Химийн хорт болон аюултай бодис экспортлох, импортлох, хил дамжуулан тээвэрлэх болон үйлдвэрлэх, худалдах, ашиглах зөвшөөрөл авахад шаардагдах 15 бичиг баримтыг бүрдүүлэн E-business.mn цахим системээр нэвтрэн Байгаль орчин, уур амьсгал өөрчлөлтийн яаманд хүсэлт илгээсэн. Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах зөвшөөрлийг 5 жилээр сунгасан. Хавсралт: 1 файл	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
5	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах	1. Орчуулсан стандартын тоо 2. Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх	1.1 2. Тийм	2. Тийм	Газрын тосны бүтээгдэхүүний "Дундаж нэрмэл дэх үнэрт нүүрсустөрөгчийн төрлийг тодорхойлох" - "Хугарлын илтгэгч бүхий өндөр үзүүлэлттэй шингэн хроматографийн арга1" ASTM D 6591-19, "Газрын тосны бүтээгдэхүүн автобензин болон дизель түлш, хөдөлгүүрийн тосны нийт хүхрийг хэт ягаан туяаны флюоресценцээр тодорхойлох" ASTM D 5453-24a стандартуудыг англи-монгол 1:1 харьцаагаар орчуулга хийж, гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх журмын дагуу Стандарт хэмжил зүйн	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					газарт лабораторийн ажиллагаанд ажилласан. Хавсралт: 2 файл	бүртгүүлж, үйл мөрдөн		
1.4. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл								
6	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Үгүй	Лабораторийн байранд тавигдах хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг хангах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэн, хөдөлмөрийн хэвийн нөхцөлөөр хангах зориулалт бүхий тусгай хэрэгслээр ханган дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах тухай албан хүсэлтийг 2025 оны 01 дүгээр сарын 09 өдөр БНСУ-ЫН ОЛОН УЛСЫН ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ БАЙГУУЛЛАГА КОЙКА-д хүргүүлсэн. Нийт 54 нэр төрлийн 3.900.000 төгрөгийн үнэ бүхий ХАБЭА-ийн хэрэгсэл нийлүүлсэн. 2. Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан ажилласан. Хавсралт: 2 файл	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%	
7	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног	Хугацаандаа	Үгүй	Тийм	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүний чийг, үнсний	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар,	Өөрийн үнэлгээ:	

	төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах, хүлээн авах	хэрэгжсэн эсэх			агуулга, дэгдэмхий гарцыг тодорхойлох дулааны гравиметрийн анализатор LECO TGA801 - 15 хуудас, хуудас агуулга тодорхойлох автомат анализатор LECO S832DR - 13 хуудас, хийн детектор малтирае лайт - 11 хуудас, хийн фазаас дээж авагч AGILENT 7697A - 17 хуудас, автомат дээж авагч TELEDYNE CETAX ASX-560 - 16 хуудас, автомат калориметр LECO AC600 - 14 хуудас тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гарган, Комир Эм Жи Эл ХХК-аар баталгаажуулан хүлээн авсан. Газрын тосны бүтээгдэхүүний хийн хроматографи - 27 хуудас, ханасан уурын даралт - 30 хуудас, атом шингээлтийн спектрофотометр - 46 хуудас, дөл үүсэх температур - 45 хуудас тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гарган, БНСУ-ын газрын тосны газар К-Петро-оор баталгаажуулан хүлээн авч, лабораторийн өдөр тутмын үйл ажиллагаанд ашиглаж байна.	10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
8	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах,	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Тийм	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн	2025 оны 11 дүгээр сарын 25-28 өдрүүдэд Ашигт малтмал газрын тосны газрын даргын	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р	Өөрийн үнэлгээ: 100%

				эсэх	№120 тоот томилолтын хүрээнд Дархан-Уул аймгийн төв Дархан хот дахь ОНДТХГ-ын хойд бүсийн төлөөлөгчийн газарт ашиглагдаж буй лабораторийн эд хөрөнгийг тоолох бүртгэх, актлах, Орхон аймгийн Баян-Өндөр сум, “Эрдэнэт үйлдвэр” ТӨҮГ-ын Чанар хяналтын хэлтсийн техникийн хяналтын албаны харьяа 12 лабораторитай танилцаж, хамтран ажиллаж, туршлага солилцож, лаборатори хоорондын харьцуулалтыг нүүрс болон газрын тосны бүтээгдэхүүний 2 дээжид хийж үр дүнг нэгтгэн тайлагнаж, шинжилгээний тоног төхөөрөмжийн практик дадлага хийж, сургалтад хамрагдсан. Хавсралт: 4 файл	сар, 9-р сар	Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.5. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.							
9	Нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, хөрс усны шинжилгээгээр дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	Тийм	2025 оны 11 дүгээр сард "Эрдэнэт үйлдвэр " ТӨҮГ-тай хамтран нүүрс нүүрсэн бүтээгдэхүүний 2 сорьц, хөрс, усны 2 сорьцын тодорхой үзүүлэлтээр гадаад ур чадвар, лаборатори хоорондын харьцуулсан шинжилгээний үйл ажиллагааг зохион байгуулсан. Стандартчилал, техникийн зохицуулалт,	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

					тохирлын үнэлгээний итгэмжлэлийн тухай хуулийн 19 дугаар зүйл ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан. Хавсралт: 5 файл		байдал: 100%
3.1. Нийтлэг чиг үүргийг хэрэгжүүлж ажиллах зорилтын хүрээнд							
10	Удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг цаг хугацаанд нь биелүүлж ажиллах	Цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн эсэх	Тийм	Тийм	Ашигт малтмал, газрын тосны газрын эрдэс баялгийн 10 дугаар сарын статистик мэдээний 3.18 экспортын нүүрсний чанарын дундаж үзүүлэлтийг MNS 6457:2023 нүүрсний чанарын ангилал стандартад нийцүүлэн аж ахуй нэгжээр түүвэрлэн гаргаж, 2025 оны 10 дүгээр сарын 09 өдөр ХШҮДАГ-ын мэргэжилтэнд цахимаар илгээсэн. Байгууллагын цахим хуудаст 3 удаа лабораторийн мэдээг бэлтгэн боловсруулж нийтэлсэн. Лабораторит хийгдэж буй шинжилгээ, судалгааны чиглэлээр гадны байгууллагууд болон газар хэлтсүүдтэй ажиллах саналыг боловсруулсан. 2026 оны улсын төсвийн батлагдсан орлогын хуваарийн санал өгсөн. Олон улсын байгууллага Койка болон, БНСУ-ын Гарын тосны чанар, хангамжийн газар /К-Петро/ нарын төөлөөлөгч нар 2025 оны 11 сарын 19 ны өдөр УУГТТЛ-ын одоогийн нөхцөл	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

					байдалтай танилцан, санал солилцсон хуралд оролцсон. 2025 оны 12 дугаар сарын 05-ны өдөр УУГТТЛаборатори нь "Иргэний нисэхийн харьяа Оношилгоо, хэмжилзүйн лаборатори"-тай газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээ судалгааны чиглэлээр хамтран ажиллах, санал солилцох уулзалтад оролцсон. Хавсралт: 2 файл		
11	Батлагдсан загварын дагуу тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулах, гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлэх	1.Чиг үүргийн дагуу бодитоор төлөвлөх, 2.үнэн зөв тайлагнасан эсэх	1.Тийм 2.Тийм	2.Тийм	Батлагдсан загварын дагуу заасан албан хаагчийн гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг чиг үүргийн дагуу бодитоор боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулсан. 2025 оны эхний улирал, хагас жил, гуравдугаар улирлын гүйцэтгэлийн тайлан, жилийн эцсийн гүйцэтгэлийн тайланг үнэн зөв тайлагнасан.	1-р сар, 3-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
12	Ашигт малтмал, газрын тосны газар болон бусад холбогдох байгууллагын байгуулсан ажлын хэсэгт орж ажиллах, холбогдох мэдээллээр хангах, санал, дүгнэлт өгөх, стандартын төсөлд санал өгөх	1.Ажлын хэсэгт ажилласан эсэх 2.Мэдээллээр ханган ажилласан эсэх 3.Санал, дүгнэлт гаргасан эсэх 4. Санал өгсөн эсэх	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм 4. Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм Тийм	4. Ашигт малтмал газрын тосны газрын даргын 2025 оны 06 дугаар сарын 12 өдрийн А/10 тушаалын дагуу ажлын хэсэгт гишүүнээр ажилласан. Байгаль орчин, уур амьсгалын өөрчлөлтийн яамны химийн аюултай бодис ашиглах зөвшөөрөл олгох, дүгнэлт гаргах шинжээчийн баг, ажлын хэсэгт ажилласан. Ашигт малтмал газрын тосны	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

					<p>газрын 2025 оны 11 дүгээр сарын 27 өдрийн А220 тушаалын дагуу үнэлгээний хорооны нарийн бичгээр ажиллаж, санал зөвлөмж боловсруулан ажилласан. Ашигт малтмал, газрын тосны газрын эрдэс баялгийн сар бүрийн статистик мэдээний 3.18 экспортын нүүрсний чанарын дундаж үзүүлэлтийг улирал бүр ирүүлдэг гаалийн төв лабораторийн чанарын мэдээнээс MNS 6457:2023 нүүрсний чанарын ангилал стандартад нийцүүлэн аж ахуй нэгжээр түүвэрлэн гаргаж илгээсэн. "Нүүрс болон коксын нийт илчлэг тодорхойлох стандарт арга" ASTM D5865/D5865M стандартын төсөлд санал өгсөн. 1.Ажлын хэсэгт ажилласан - 5 удаа 2.Мэдээллээр ханган ажилласан - 5 удаа 3.Санал, дүгнэлт гаргасан - 5 удаа 4. Санал өгсөн - 6 удаа</p> <p>Хавсралт: 2 файл</p>		байдал: 100%
13	Тус лабораторид ирүүлсэн албан бичиг, өргөдөл гомдлын хариуг хуульд заасан хугацаанд өгөх	Хуулийн дагуу шийдвэрлэсэн албан бичиг, өргөдөл гомдлын хувь	100%	100%	Лабораторид ирүүлсэн албан бичиг, өргөдөл, гомдлыг хуульд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн. 2025 онд шийдвэрлэсэн албан бичгийн тоо - 51 - Нүүрсний шинжилгээ хийлгэх тухай - 39 - Газрын тос шинжилгээ	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн

					хийлгэх, дүгнэлт гаргуулах тухай - 5 - Хөрс, усны шинжилгээ хийлгэх - 2 - Санал авах тухай - 2 - Мэдээлэл, баримт бичиг - 3 - Өргөдөл, гомдол - 0 Явсан албан бичиг - 29 Хавсралт: 2 файл	сар	хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
--	--	--	--	--	--	-----	--------------------------------------

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
			1	2			
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2024 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан сургалтад хамрагдах	Сургалтад хамрагдсан байна.	100%	100%	2025 оны 10 дугаар сарын 10 өдөр Уул уурхайн салбарт ажиллаж буй залуучуудад тулгамдсан асуудлууд ба шийдвэрлэх арга зам” сэдэвт уул уурхайн салбарын залуучуудын чуулганд оролцсон. 2025 оны 10 дугаар сарын 13-наас 18 өдрүүдэд БНХАУ-Чангша хотод CKIC / Shangsha Kaiyuan Instruments Co., Ltd. / компаниас 16 дахь удаагаа зохион байгуулагдсан “Шинжилгээний арга аргачлал, тоног төхөөрөмж” сэдэвт онол, практик хосолсон сургалтад хамрагдсан. БНСУ-ын Олон улсын Хамтын	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

					Ажиллагааны байгууллагаас / Койка / манай газарт хэрэгжиж буй “Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” төслийн хүрээнд 2025 оны 10 дугаар сарын 23 -28 ны өдрүүдэд газрын тосны бүтээгдэхүүн, нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтний чадавхыг сайжруулах 3 дахь удаагийн онол, практик хосолсон сургалтад хамрагдсан. Хавсралт: 6 файл		
2	Удирдлагын академийн төрийн албан хаагчийн мэргэшүүлэх богино хугацааны сургалтад хамрагдах	Сургалтад хамрагдсан байна.	Тийм	Тийм	2025 оны 10 дугаар сарын 22 өдрөөс 2025 оны 12 дугаар сарын 03 өдөр хүртэл Удирдлагын академийн төрийн албан хаагчийн мэргэшүүлэх дунд хугацааны давтан багц сургалтад хамрагдсан. Гараг ангийн 2 хичээл судалсан. Хавсралт: 1 файл	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Нүүрсний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Уртнасан Солонго /...../

Огноо:

Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Хэнзээ Заяа

2025 ОНЫ ЖИЛИЙН ЭЦЭС-Н ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТАЙЛАН

НЭГ. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
1	2	3	4	5	6	7	
1.1. Газрын тосны бүтээгдэхүүн, шатах ашигт малтмал болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын шинжилгээг тогтмол хийж, удирдлага болон иргэд, аж ахуйн нэгжийг мэдээллээр хангах							
1	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахууны дээжийг батлагдсан төлөвлөгөөний дагуу авах	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө”-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -95 , автобензиний -79, хүнд фракцийн -3, онгоцны түлш -1 нийт 178 дээжийг Газрын тосны бүтээгдэхүүний дээж авах арга MNS 0218:2008 стандартын дагуу түүвэрлэн авсан	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

2	Евро-5 стандартад нийцсэн чанарын шаардлага хангасан шатахуунд чанарын хяналтын шинжилгээ хийж, ГТБГазарт хариу хүргүүлэх	Хууль журамд заасан хугацаанд шийдвэрлэсэн хүсэлтийн хувь	100%	100%	Монгол улсын засгийн газрын 2024 оны 10 сарын 23 ны өдрийн дугаар 134 дүгээр тогтоол “Газрын тосны бүтээгдэхүүн импортлох, үйлдвэрлэх, бөөний болон жижиглэнгийн худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагаанд урьдчилан сэргийлэх шалгалт хянах ажлын төлөвлөгөө”-ний дагуу үйл ажиллагаа явуулж буй 27 аж ахуйн нэгжийн агуулахаас дизель түлшний -95, автобензиний -79, хүнд фракцийн-3, онгоцны түлш-1 Нийт 178 дээжид Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторид тавигдах шаардлага MNS17025:2018 стандартын дагуу итгэмжлэлийн хүрээнд орсон Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээг гүйцэтгэж ГТБХ-ын дарга Д. Даваабаярт хэвлэн хүргүүлсэн.	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.2. Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн хүсэлтийн дагуу нүүрс, нүүрсэн бүтээгдэхүүн, газрын тосны бүтээгдэхүүн, хөрс усны дээжүүдэд шинжилгээг хийж төсөвт орлого төвлөрүүлэх							
3	Захиалагч байгууллагаас ирүүлсэн газрын тосны	1. Холбогдох стандартын дагуу шинжилгээ хийсэн	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	1.Тийм 2.Тийм 3.Тийм	Тайлангийн хугацаанд ААН нэгж болон хувь хүнээс ирүүлсэн дизель түлшний -5 автобензиний	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын

	бүтээгдэхүүний дээжид шинжилгээ хийж, дэлгэрэнгүй бүртгэл хөтөлх, сорилтын тайлан боловсруулж ахлах шинжээчээр хянуулах	эсэх 2. Холбогдох журмын дагуу бүртгэл хөтөлсөн эсэх 3. Сорилтын тайлан боловсруулсан эсэх			2 дээжид Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторид тавигдах шаардлага MNS17025:2018 стандартын дагуу итгэмжлэлийн хүрээнд орсон Дизель түлш. Техникийн шаардлага MNS6861:2020 стандарт, Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага MNS 0216:2017 стандарт, Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага MNS 0217:2017 стандартад заасан үзүүлэлтийн дагуу физик, химийн шинжилгээг гүйцэтгэж захиалагчид сорилтын тайланг хүлээлгэн өгсөн.	сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар	үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.3. Сорилт болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага ISO/IEC 17025:2017 (MNS ISO/IEC 17025-2018) стандартын шаардлагыг ханган ажиллах							
4	Үндэсний итгэмжлэлийн төвийн үнэлгээний ажлын үр дүнгээр өгсөн ажил сайжруулах зөвлөмжийг хэрэгжүүлэх,	1.Хэрэгжүүлсэн зөвлөмжийн тоо	1.0	1.0	Зөвлөмжийн дагуу хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ: 1. Чанарын менежер нь сорилттой холбоотой үл тохирлын төлөв байдлыг байнга шалгаж, үүсэх төрөл, шалтгаанд дүн шинжилгээ хийж, “Эрсдэлийн үнэлгээний журам-(ЛЖ-01)”-ын дагуу дахин давтагдахаас урьдчилан сэргийлэх төлөвлөгөөг 2024 оны II хагас жилийн эрсдэлийг бууруулах үйл ажиллагааны төлөвлөгөө боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр батлуулан хэрэгжүүлсэн. Лабораторийн үйл ажиллагааны шударга байдалд нөлөөлж болзошгүй өөрийн үйл	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

				<p>ажиллагаанаас, эсвэл түүний харилцаа, эсвэл ажилтнуудын хоорондын харилцаанаас үүсэх эрсдэл (өмчлөл, удирдлага, ажилтан, санхүү, гэрээ, урамшууллын төлбөр зэрэг)-ийг хамруулан баримтжуулсан-100%</p> <p>2. 2024 оны менежментийн дүн шинжилгээг MNS ISO/IEC 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017) стандартын 8.9 дэх заалтыг баримтлан хийсэн-100%</p> <p>3. Сорилтын үр дүнгийн дотоод хяналтад хяналтын картын хөтлөх, статистик үзүүлэлтийн утгуудыг тооцох, ашиглаж дотоод сургалтыг зохион байгуулсан-100%</p> <p>4. Нүүрсний пластометрийн аргаар коксжилт тодорхойлох болон нүүрсэн дэх мөнгөн усны шинжилгээг зүгшрүүлэх, багажийн хэвийн ажиллагааг хангахаар төслийн багтай хамтарч сургалт зохион байгуулсан-100%</p> <p>5. Боловсон хүчнийг тогтвортой ажиллуулах, мэргэшүүлэх тал дээр санаачилгатай ажиллах талаар анхаарах- 100%</p> <p>6. ICP шинжилгээнд хэрэглэгдэж байгаа эрдэс хүчил зэрэг шинжилгээний чанарт шууд нөлөөлөх бодис урвалжийн цэвэршилтийг хянах бүртгэлийн маягтыг гаргасан-100%</p> <p>7. Шинжилгээний дотоод, гадаад хяналтыг хийх журмыг тодорхой болгон засварласан-100%</p> <p>8. Шинжилгээний аргын баталгаажилтыг дахин</p>	
--	--	--	--	---	--

					сайжруулан боловсруулсан-100% 9. Лабораторийн шинжилгээний ур чадварыг сайжруулах, арга аргачлалын онолын мэдлэгийг сайжруулах, ажиллагсдыг дээрх чиглэлүүдээр сургалтад хамруулахаар 2025 оны төлөвлөгөөнд тусган-100% 10. Аргын баталгаажуулалт, хэмжлийн эргэлзээ тооцох сургалтад 2025 оны төлөвлөгөөнд тусгасан. -100%		
5	Химийн хорт болон аюултай бодисыг ашиглах, устгах үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрөлийн баримт бичгийг бүрдүүлэх, сунгах	1. Холбогдох журмын дагуу баримт бичгийг бүрдүүлсэн эсэх 2. Зөвшөөрөл сунгасан эсэх	үгүй	2.Тийм	2025 оны 07 дугаар сарын 03 ны өдөр Байгал орчин уур амьсгал өөрчлөлтийн яам-с АМГТГ-ын УУГТТЛ-ын үйл ажиллагаанд хэрэглэгдэх 46 нэр төрлийн бодисын “Химийн хорт болон аюултай бодис экспортлох, импортлох, хил дамжуулан тээвэрлэх болон үйлдвэрлэх, худалдах, ашиглах” зөвшөөрөлийг 2025.07.03 - 2030.12.31 хүртэл хугацаагаар сунгасан. Хавсралт: 1 файл	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
6	Гадаадын стандартыг бүртгүүлэн хэрэглэх хугацаандаа 1:1 харьцаагаар орчуулах, лабораторийн үйл ажиллагаанд мөрдөж ажиллах	1. Орчуулсан стандартын тоо 2. Лабораторид мөрдөн ажилласан эсэх	1.1 2.Тийм	2.Тийм	УУГТТЛ-ийн үйл ажиллагаанд хэрэглэгдэх 1. ASTM D 6591-19 2. ASTM D 5453-24 стандартуудыг 1:1 харьцаагаар орчуулан "Стандарт хэмжил зүйн газар" бүртгүүлэн хэрэглэж байна.	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

							байдал: 100%
1.4. Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх төсөл							
7	Лабораторийн хөдөлмөр хамгаалалийн хэрэгсэлийг шинэчлэх, аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах	1. ХАБЭА хэрэгсэл шинэчилсэн эсэх 2. Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Үгүй	Лабораторийн байранд тавигдах хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг хангах, шинжээчдийн эрүүл, аюулгүй орчинд ажиллах нөхцөлийг бүрдүүлэн, хөдөлмөрийн хэвийн нөхцөлөөр хангах зориулалт бүхий тусгай хэрэгслээр ханган дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах тухай албан хүсэлтийг 2025 оны 01 дүгээр сарын 09 өдөр БНСУ-ЫН ОЛОН УЛСЫН ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ БАЙГУУЛЛАГА КОЙКА-Д хүргүүлсэн. Нийт 54 нэр төрлийн 3.900.000 төгрөгийн үнэ бүхий ХАБЭА-ийн хэрэгсэл нийлүүлсэн. 2. Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны гарын авлагыг шинэчлэн боловсруулж лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулан ажилласан	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
8	Лабораторийн нүүрс, газрын тосны тоног төхөөрөмжийн зааврыг шинэчлэн боловсруулж гарын авлага гаргах, хүлээн авах	Хугацаандаа хэрэгжсэн эсэх	Үгүй	Тийм	“Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх” Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд: УУГТТЛ-ын Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээнд ашиглагдах шинээр нийлүүлэгдсэн 5 ширхэг тоног	7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн

					төхөөрөмжийн SOP буюу САЗ-ын орчуулгыг хүлээн авч засварлан боловсруулсан. Хавсралт: 5 файл		байдал: 100%
9	Шинжээчдыг сургалтад хамруулах,	Төлөвлөсөн хугацаанд хэрэгжсэн эсэх	Тийм	Тийм	2025 оны 04 дүгээр сарын 07-09 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : - Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 3 дахь сургалтад хамрагдсан. 2025 оны 10дугаар сарын 23-28 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулсан Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд зориулсан онол практик хосолсон 4 дахь сургалтад хамрагдсан. Хавсралт: 8 файл	4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
1.5. Гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.							

10	Газрын тосны бүтээгдэхүүний гадаад болон дотоодын лаборатори хоорондын ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдах.	Ур чадварын сорилт хөтөлбөрт хамрагдсан эсэх.	Тийм	Тийм	БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулдаг “Олон улсын ур чадварын сорилтод Дизель түлш, Автобензин, Керосин 3 төрлөөр оролцон шинжилгээг гүйцэтгэж үр дүнг боловсруулан testing@kpetro.or.kr мэйлээр илгээн баталгаажуулсан.	10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 90% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%
3.1. Нийтлэг үүргийг хэрэгжүүлж ажиллах							
11	Удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаварыг биелүүлэх	1.Цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн эсэх	1.Тийм	1.Тийм	1. 2025 оны нэгдүгээр улирлын тайлангийн хугацаанд удирдлагаас өгсөн 8 үүрэг даалгаврыг цаг хугацаанд нь чанартай гүйцэтгэсэн. 2. УУГТТЛ-ын үндсэн хөрөнгийн тооллогын жагсаалтад үндсэн хөрөнгө тус бүрийн бодит зургийг хавсарган СХОХ-ын нягтлан бодогч Г. Цэцэгсайханд абле захидлаар илгээсэн. 3. 2025.04.19-04.26 АМГТГ-ын “ЭВ НЭГДЭЛ, ЭРЧ ХҮЧ-2025” спортын олон төрөлт арга хэмжээнд оролцсон. 4.УУГТТЛ-ын 2024 оны үйл ажиллагааны явцад үүсэн баримт бичгийг архивласан. 5.2025 оны 05 сарын 22-23 ны өдрүүдэд Монгол Улсын Шадар сайдын 2024 оны 9 дүгээр сарын 16 ны өдрийн 63 дугаар тушаалын дагуу Онцгой байдлын ерөнхий газраас АМГТГ-д “Эрдэс баялгийн салбар- Эрсдэлийн эсрэг	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%

				<p>хамтдаа” гамшгаас хамгаалах бэлэн байдлын үзлэгт оролцсон. 6.УУГТТЛ-д нийт ашиглаж буй багаж тоног төхөөрөмжийн хэвийн ажиллагаа болон эвдрэл гэмтэл засварлалтын судалгаа гарган ахлах шинжээч /Техникийн менежер/ У. Солонгод аблэ захидлаар илгээсэн. 7.УУГТТЛ-ын нийт ашиглаж буй стандартчилсан уусмал, хийн зарцуулалт үлдэгдлийн тайлан гаргаж, бүртгэл гарган хаягжуулсан. 8.Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуульд нэмэлт өөрчлөлт санал оруулах санал боловсруулан ахлах шинжээч /Чанарын менежер/ Г. Шинэчимэгээр хянуулахаар аблэ захидлаар илгээсэн. 9.УУГТТЛ-ын 2025 оны хагас жилийн үндсэн хөрөнгийн тооллого хийсэн. 10.УУГТТЛ-д нийт ашиглаж буй химийн хортой болон аюултай бодисын үлдэгдэл тайлан, хугацаа дууссан бодис, бодисын хоосон шилний жагсаалт гарган химийн аюултай хог хаягдал устгах гэрээт компаниар устгуулсан. 11.УУГТТЛ-д нийт ашиглаж буй багаж тоног төхөөрөмжийн дагалдах сэлбэг хэрэгслийг бүртгэл гарган хаягжуулсан. 12.3 дугаар улиралын тайлангийн хугацаанд удирдлагаас өгсөн 3 удаагийн хийгдэх ажлын жагсаалтын дагуу өгсөн үүрэг даалгаварыг хийж гүйцэтгэсэн. /Хавсралтаар</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>оруулав/ 13.2025 оны 11 сарын 06 ны өдөр МҮОНТ-ын “цагийн хүрд мэдээллийн хөтөлбөрт ярилцлага өгсөн. 14.Ашигт малтмал, газрын тосны газрын даргын А/212 дугаартай, А/205 дугаартай ажлын хэсэгт ажилсан.</p> <p>Хавсралт: 45 файл</p>		
12	<p>Батлагдсан загварын дагуу тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөг боловсруулж нэгжийн даргаар батлуулах, гүйцэтгэлийн тайланг гаргаж үнэлүүлэх</p>	<p>1. Чиг үүргийн дагуу бодитоор төлөвлөх, 2.үнэн зөв тайлагнасан эсэх</p>	<p>1.Тийм 2.Тийм</p>	<p>2.Тийм</p>	<p>1.ТЖАХ-ийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний хүрээнд 7 зорилт, 14 арга хэмжээ төлөвлөж, Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим санд 01 дугаар сарын 13 өдөр бүртгэж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулж ажилласан. 2.Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний 1 дүгээр улирлын тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 04 дүгээр сарын 08 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. 3.Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний хагас жилийн тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 06 дүгээр сарын 09 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. 4.Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний 3 дугаар улирлын тайланг</p>	<p>1-р сар, 3-р сар, 6-р сар, 9-р сар, 12-р сар</p>	<p>Өөрийн үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%</p> <p>Нэгжийн даргын үнэлгээ төлөвлөсөн хугацаандаа гүйцэтгэсэн байдал: 100%</p>

					"Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 10 дугаар сарын 07 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан. 5.Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн 2025 оны гүйцэтгэлийн төлөвлөгөөний жилийн эцсийн тайланг "Гүйцэтгэлийн удирдлагын мэдээллийн цахим систем"-д 12 дугаар сарын 03 өдөр үнэн зөв тайлагнаж, лабораторийн эрхлэгчээр баталгаажуулсан		
--	--	--	--	--	--	--	--

НЭМЭЛТ АЖЛЫН БИЕЛЭЛТ

№	Үүрэг даалгавар	Өгсөн субъект	Биелэлт
1	2	3	4

ХОЁР. МЭДЛЭГ ЧАДВАРАА ДЭЭШЛҮҮЛЭХ ЗОРИЛТ, АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Зорилтыг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Шалгуур үзүүлэлт	Гүйцэтгэлийн түвшин				
			Суурь түвшин	Хүрэх түвшин	Хүрсэн түвшин / биелэлт	Эхэлсэн, дууссан хугаца	Биелэлтийн хувь
1	2	3	4	5	6	7	
4.1. Төрийн албаны тухай хууль, салбарын хууль, дагалдан гарсан хууль тогтоомжид заасан мэдлэг чадварыг эзэмших, тасралтгүй хөгжүүлэх							
1	АМГТГ болон бусад байгууллагын 2025 оны сургалтын нэгдсэн төлөвлөгөөнд тусгагдсан тоног төхөөрөмж болон бусад чиглэлийн урт болон богино хугацааны сургалтад хамрагдаж	Сургалтад хамрагдсан байна.	Тийм	Тийм	1. 2025 оны 03 сарын 17,21 ны өдрүүдэд "Төрийн худалдан авах ажиллагааны мэргэшсэн ажилтан бэлтгэх" сургалтад хамрагдсан. 2. 2025 оны 03 сарын 31 ны өдрөөс "Төрийн албан хэргийг кирилл болон монгол бичгээр хөтлөн явуулах төлөвлөгөө"-ний дагуу монгол бичгийн сургалтад	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

	мэдлэг ур чадвараа дээшлүүлэх				хамрагдсан. 3. 2025.04.23 ны өдөр МҮХАҮТ-ын дэргэдэх итгэмжлэгдсэн лабораториудын зөвлөлөөс зохион байгуулсан “Дэлхийн лабораторийн өдөр хэлэлцүүлэг арга хэмжээнд оролцсон. 4. 2025.05.27-ны өдрийн 14:00 АМГТГ-ын хурлын зааланд Тагнуулын ерөнхий газраас зохион байгуулсан “Мэдээллийн аюулгүй байдал” сэдэвт сургалтад хамрагдсан. 5.2025 оны 07 сарын 02 ны өдөр "Greenchemistry LLC" -"Water testing mongolia" онлайн сургалт, семинар зохион байгуулагдаж хамрагдсан. 6.2025 оны 09 сарын 10-12 ны өдрүүдэд "Mining week and Mining pro 2025" арга хэмжээнд оролцсон. 7. Монгол Улсын эрдэмийн их сургуулийн Хууль зүйн сургууль Эрх Зүйн ангид суралцаж байна. Хавсралт: 15 файл		
2	Газрын тосны чиглэлээр сургалтад хамрагдах	Сургалтад хамрагдсан байна.	Тийм	Тийм	1. 2025 оны 01 дүгээр сарын 21 ны өдөр Монголын газрын тосны лабораториудын нэгдсэн холбооноос зохион байгуулсан "Аргын баталгаажуулалт " сургалтад хамрагдсан. 2. 2025 оны 02 дугаар сарын 12 ны өдөр ШУТИС-ГУУС -ын Газрын тосны боловсруулах технологи лекц сургалтад хамрагдсан. 3.2025 оны 04 дүгээр сарын 07-09 ны хооронд “ Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо,чадавхыг бэхжүүлэх “ Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас	1-р сар, 2-р сар, 3-р сар, 4-р сар, 5-р сар, 6-р сар, 7-р сар, 8-р сар, 9-р сар, 10-р сар, 11-р сар, 12-р сар	Өөрийн үнэлгээ: 100% Нэгжийн даргын үнэлгээ: 100%

				<p>хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : БНСУ-ын К Петро газрын тосны газраас зохион байгуулсан "Газрын тосны бүтээгдэхүүний мэргэжилтэнд" зориулсан онол практик хосолсон сургалтад хамрагдсан. 4.2025 оны 07 дугаар сарын 04 ны өдөр БНСУ-ын К-Петро Газрын тосны газрын Мүн Сонг Хюу мэргэжилтэн Уул уурхай, газрын тосны төв лабораторид төслийн хүрээнд шинээр нийлүүлэгдсэн SHIMADZU AA-7800 Атом шингээлтийн спектрометр багажийг ажиллуулах аюулгүй ажиллагааны заавар болон тоног төхөөрөмж ашиглалтын сургалт явуулж сургалтад хамрагдсан. 5.2025 оны 09 сарын 09 ны өдөр БНСУ-ын К-Петро Газрын тосны газрын Мүн Сонг Хюу мэргэжилтэн Уул уурхай, газрын тосны төв лабораторид ашиглагдаж байгаа багаж тоног төхөөрөмж, шинжилгээний чадварыг сайжруулах болон техникийн дэмжлэг үзүүлэх, техник технологийн хамтын ажиллагааны хүрээнд "TS-100V Trace Sulfur Analyser" Нийт хүхэр тодорхойлох багажийг ажиллуулах аюулгүй ажиллагааны заавар болон тоног төхөөрөмж ашиглалтын сургалт явуулж сургалтад хамрагдсан. 6. "Монгол улсын агаарын чанарыг сайжруулах хүрээнд эрчим хүчний эх үүсвэрийн чанарын тогтолцоо, чадавхыг бэхжүүлэх" Солонгос улсын олон улсын хамтын ажиллагааны байгууллагаас хэрэгжүүлэх төслийн хүрээнд : - Газрын тосны бүтээгдэхүүн , нүүрсний шинжилгээний мэргэжилтэнд</p>	
--	--	--	--	---	--

					зориулсан онол практик хосолсон 3,4 дахь сургалтад хамрагдсан. Хавсралт: 18 файл		
--	--	--	--	--	---	--	--

ТАЙЛАН ГАРГАСАН:

Газрын тосны бүтээгдэхүүний шинжилгээ хариуцсан шинжээч, Хэнзээ Заяа /...../
.....

Огноо: