



МОНГОЛ УЛСЫН
УУЛ УУРХАЙ, ХҮНД ҮЙЛДВЭРИЙН САЙДЫН ТУШААЛ

2019 оны 01 сарын 21 өдөр

Дугаар А/13

Улаанбаатар хот

Геологийн судалгааны ажлын
төсөв, төлөвлөгөө батлах тухай

Монгол Улсын Засгийн газрын тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 24.2 дахь хэсэг, Төсвийн тухай хуулийн 14 дүгээр зүйлийн 14.1.8, 14.2.2, 14.2.3 дахь заалт, Монгол Улсын 2019 оны төсвийн тухай хуулийн 5/26 дугаар зүйл, Ашигт малтмалын тухай хуулийн 10 дугаар зүйлийн 10.1.5 дахь заалт, Улсын төсвийн хөрөнгөөр гүйцэтгэх геологийн судалгааны ажлыг санхүүжүүлэх, гүйцэтгэх, үр дүнг тооцох журмын 2.5 дахь хэсгийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Улсын төсвийн хөрөнгөөр 2019 онд гүйцэтгэх геологийн судалгааны ажлын төсвийг нэгдүгээр, гүйцэтгэх ажлын төлөвлөгөөг хоёрдугаар хавсралтаар тус тус баталсугай.

2. Захиалагч, гүйцэтгэгчийн хооронд байгуулсан геологийн судалгааны ажлын зөвлөх үйлчилгээний гэрээний биелэлт, гүйцэтгэлд хяналт тавьж санхүүжүүлэхийг Төрийн нарийн бичгийн дарга /Г.Нандинжаргал/, Ашигт малтмал, газрын тосны газрын дарга /Х.Хэрлэн/ нарт даалгасугай.

3. Энэхүү тушаалын хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг Хяналт-шинжилгээ, үнэлгээ, дотоод аудитын газрын дарга /Г.Ганхүү/-д үүрэг болгосугай.

САЙД



Д.СУМЪЯАБАЗАР

08 0018

Улсын төсвийн хөрөнгөөр 2019 онд гүйцэтгэх геологийн судалгааны ажлын төсөв

/Төгрөгөөр/

№	Төслийн нэр	Хэрэгжих хугацаа	Гэрээний дүн / төсөвт өртөг*	Олгосон санхүүжилтийн дүн /2018.12.31-ны байдлаар/	2019 онд олгох төсөв
1. 1:50000-ны масштабын геологийн зураглал, ерөнхий эрлийн ажил					
1.1. Үр дүнгийн тайлан зохиох төслүүд					
1	Баян-Индэр-50	2014-2019	767,523,501	757,687,922	9,835,579
2	Тэрэм уул-50	2016-2019	550,508,836	472,470,667	78,038,169
3	Сант-50	2016-2019	522,844,434	442,602,420	80,242,014
4	Тээгийн гол-50	2017-2019	548,517,735	486,823,318	61,694,417
Нийт			2,389,394,506	2,159,584,327	229,810,179
1.2. Үргэлжлэн хэрэгжих төслүүд					
5	Норовлин-50	2016-2020	667,556,330	401,540,015	206,036,939
6	Худгийн нуруу-50	2016-2020	800,268,796	610,191,608	150,457,491
7	Их-Өлзийт-50	2016-2020	819,735,210	481,613,658	253,032,132
8	Галбын говь-50	2016-2020	795,444,631	508,754,556	202,324,475
9	Цайлангийн нуруу-50	2016-2020	593,458,349	461,760,107	83,058,611
10	Сүүжийн говь-50	2016-2020	755,856,107	463,103,474	223,894,456
11	Номгоны нуруу-50	2017-2020	607,326,931	352,847,482	182,142,357
12	Олон гол-50	2017-2020	539,125,957	299,895,689	200,146,305
13	Шүтээн улаан уул-50	2017-2020	855,621,810	551,718,930	235,803,552
14	Цахир мушгиа-50	2017-2020	772,724,936	449,066,978	243,531,477
15	Чулуун хороот-50	2017-2021	1,035,109,080	469,360,967	299,897,473
16	Түдэвтэй-50	2018-2021	605,444,588	84,998,994	252,870,443
17	Дэвийн хонгор уул-50	2018-2021	593,206,087	84,244,610	221,770,833
18	Модот толгойт-50	2018-2021	561,827,449	82,435,660	212,820,099
19	Бүрхтэй уул-50	2018-2021	809,547,519	85,000,000	468,570,656
20	Асгат уул-50	2018-2021	796,082,236	84,400,671	388,217,306
21	Дөч гол-50	2018-2022	1,141,889,589	84,609,150	339,117,754
Нийт			12,750,225,605	5,555,542,549	4,163,692,359
1.3. Шинээр хэрэгжүүлж эхлэх төслүүд					
22	Хулд-50*	2019-2022	931,264,000	-	100,000,000
23	Халзан-Овоо-50*	2019-2022	1,193,984,000	-	100,000,000
24	Алаг баян-50*	2019-2022	963,872,000	-	100,000,000
25	Өндөрширээт-50*	2019-2022	1,339,328,000	-	100,000,000
26	Оорцог-Уул-50*	2019-2022	1,347,712,000	-	100,000,000
27	Хайрхан-Овоо-50*	2019-2022	1,082,016,000	-	100,000,000
28	Ширээт уул-50*	2019-2022	981,760,000	-	100,000,000
29	Борзонгийн говь-50*	2019-2023	1,709,202,000	-	100,000,000
30	Гилбэнт-Уул-50*	2019-2023	2,449,980,000	-	100,000,000
31	Зангат-50*	2019-2023	2,463,380,000	-	100,000,000
Нийт			14,462,498,000	-	1,000,000,000
2. Улсын геологийн 1:200000-ны масштабын иж бүрдэл зураг нэгтгэх ажил					
2.1. Үргэлжлэн хэрэгжих төсөл					
32	УГЗ-200 нэгтгэл-К	2016-2020	1,541,423,625	870,356,442	397,488,024
Нийт			1,541,423,625	870,356,442	397,488,024
2.2. Шинээр хэрэгжүүлж эхлэх төсөл					
33	УГЗ-200 нэгтгэл-Л*	2019-2022	2,950,000,000	-	200,000,000
Нийт			2,950,000,000	-	200,000,000

3. Сэдэвчилсэн судалгааны ажил					
3.1. Үр дүнгийн тайлан зохиох төслүүд					
34	ТЗМ-Алт-2017	2017-2019	3,495,000,000	2,448,969,891	1,046,030,109
35	УБ геозкологи-2017	2017-2019	1,450,000,000	1,094,091,824	355,908,176
Нийт			4,945,000,000	3,543,061,715	1,401,938,285
3.2. Үргэлжлэн хэрэгжих төслүүд					
36	АМС-2017	2017-2020	24,999,242,571	8,242,583,816	13,997,282,652
Нийт			24,999,242,571	8,242,583,816	13,997,282,652
3.3. Шинээр хэрэгжүүлж эхлэх төслүүд					
37	Геохими-2019*	2019-2022	3,400,000,000	-	600,000,000
38	БӨМ-Алт-2019*	2019-2022	3,400,000,000	-	600,000,000
39	Ховд-2019*	2019-2022	2,996,352,000	-	500,000,000
40	ЭР геозкологи-2019*	2019-2022	1,000,000,000	-	300,000,000
41	Геомэдээлэл-2019*	2019-2020	1,450,000,000	-	700,000,000
42	ГАСАМ*	2019-2022	1,000,000,000	-	200,000,000
Нийт			13,246,352,000	-	2,900,000,000
4. Гадаад хамтын ажиллагааны судалгааны ажил					
4.1. Үргэлжлэн хэрэгжих төсөл					
43	Төв ази 3D 4-р үе шат	2018-2020	600,000,000	89,999,998	331,738,001
Нийт			600,000,000	89,999,998	331,738,001
Бүгд			77,884,136,307	20,461,128,847	24,621,949,500

Уул уурхай, хүүд үйлдвэрийн сайдын
2019 оны 04 дүгээр сарын 21 ны өдрийн
А/БЗ уугаар тушаалын хоёрдугаар хавсралт

Улсын төсвийн хөрөнгөөр 2019 онд гүйцэтгэх геологийн судалгааны ажлын төлөвлөгөө

№	Төслийн нэр	Эхлэх дусах хугацаа	Гүйцэтгэх ажил
1. Геологийн 1:50000-ны масштабын зураглал, ерөнхий эрлийн ажил			
1.1. Үр дүнгийн тайлан зохиох төслүүд			
1	Баян-Инлэр-50	2014-2019	Хээрийн болон лабораторийн шинжилгээний үр дүн, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг үнэлсэн үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх
2	Тэрэм уул-50	2016-2019	Хээрийн болон лабораторийн шинжилгээний үр дүн, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг үнэлсэн үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх
3	Сант-50	2016-2019	Хээрийн болон лабораторийн шинжилгээний үр дүн, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг үнэлсэн үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх
4	Тээгийн гол-50	2016-2019	Хээрийн болон лабораторийн шинжилгээний үр дүн, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг үнэлсэн үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх
1.2. Үргэлжлэн хэрэгжих төслүүд			
5	Норовлин-50	2016-2020	Өмнөх жилүүдэд гүйцэтгэсэн ажил болон 3 дахь жилийн хээрийн судалгааны ажил, лабораторийн шинжилгээний үр дүнгээр тогтоогдсон ашигт малтмалын хэтийн төлөвтэй талбайд геофизик, уулын ажил хийх, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиох,
6	Худгийн нуруу-50	2016-2020	Өмнөх жилүүдэд гүйцэтгэсэн ажил болон 3 дахь жилийн хээрийн судалгааны ажил, лабораторийн шинжилгээний үр дүнгээр тогтоогдсон ашигт малтмалын хэтийн төлөвтэй талбайд геофизик, уулын ажил хийх, суурин боловруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоол, хэтийн төлөвийг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиох,

15	Чулуун хороот-50	2017-2020	Огнох жилүүдэд гүйцэтгэсэн ажил болон 3 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажил, лабораторийн шинжилгээний үр дүнгээр тогтоогдсон ашигт малтмалын хэтийн төлөвтэй талбайд геофизик, уулын ажил хийх, суурин боловсруулалтын ажлаар төслийн талбайн хэмжээнд тархсан хурдас, чулуулгийн геологийн тогтоц, тектоник, геодинамикийн нөхцөл, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтоц, хэтийн төлөвийг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиох.
16	Түдэвтэй-50	2018-2021	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
17	Дэвийн хонгор уул-50	2018-2021	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
18	Модот толгой-50	2018-2021	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
19	Бүрхтэй уул-50	2018-2021	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
20	Асгат уул-50	2018-2021	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
21	Дөч гол-50	2018-2022	2 дахь жилийн хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
1.3. Шинээр хэргэгжүүлж эхлэх төслүүд			
22	Хулд-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
23	Халзан-Овоо-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
24	Алаг баян-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хэргийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх

25	Өндөрширээт-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
26	Оорцог-Уул-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
27	Хайрхан-Овоо-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
28	Ширээт уул-50	2019-2022	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
29	Борзонгийн говь-50	2019-2023	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
30	Гилбэнт-Уул-50	2019-2023	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
31	Зангаг-50	2019-2023	Эхний жилийн суурин болон хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэж талбайн геологийн тогтоц, ашигт малтмалын тархалтын зүй тогтлыг судлан, 1:50000-ны масштабтын зургийг зохиож, уг талбайд байж болох бүх төрлийн ашигт малтмалын хэтийн төлөвийг үнэлэх
2. Улсын геологийн 1:200000-ны масштабтай иж бүрдэл зураг нэгтгэх ажил			
2.1. Үргэлжлэн хэрэгжих төсөл			
32	УГЗ-200 нэгтгэл-К	2016-2020	К хавтгайн хэмжээнд хийгдсэн 1:200000-ны масштабтай УГЗ-200 иж бүрдэл зургуудыг нэгтгэж, мэдээллийг боловсронгуй болгох, хээрийн судалгааны ажил гүйцэтгэх
2.2. Шинээр хэрэгжүүлж эхлэх төсөл			
33	УГЗ-200 нэгтгэл-Л	2019-2022	Л хавтгайн хэмжээнд хийгдсэн 1:200000-ны масштабтай УГЗ-200 иж бүрдэл зургуудыг нэгтгэж, мэдээллийг боловсронгуй болгох, хээрийн судалгааны ажил гүйцэтгэх
3. Сэдвчилсэн судалгааны ажил			
3.1. Үр дүнгийн тайлан зохиох төслүүд			
34	ТЗМ-Алт-2016	2017-2019	Монгол орны төв, зүүн бүс нутгийг хамарсан талбайд алтны нооцийг нэмэгдүүлэх, хэтийн төлвийг үнэлэх эрэл-үнэлгээний судалгааны ажлыг гүйцэтгэн, үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх

35	УБ геоэкологн-2017	2017-2019	Улаанбаатар хотын геоэкологи, гидрогеологийн орчны өөрчлөлтийн судалгааг 1:25000-ны масштабтайгаар гүйцэтгэж оноогийн ерөнхий төлөв байдалд суурь үнэлгээ өгөх, геосистемд нөлөөлөх байгалийн болон техноген хүчин зүйл, хүрээлэн буй орчны хувьсал оорчлолтуудийг геологи, гидрогеологи, геохимийн судалгааг явуулан цогц үнэлгээ өгч үр дүнгийн тайлан зохиож ЭБМЗ-оор хэлэлцүүлэх
3.2. Үргэлжлэн хэрэгжих төсөл			
36	АМС-2017	2017-2020	Монгол орны хэмжээнд хийгдсэн геологийн судалгааны ажлаар тогтоогдсон бүх төрлийн ашигт малтмалын орд, илрэл, эрдэжсэн нэг, эрдэйн хуримтлал бүхий талбайн мэдээллийг боловруулах, ерөнхий үнэлгээ өгөх, баялгийг С, Р зэрэглэлээр тогтоохоор эрэл, эрэл-шалгалтын ажлыг явуулж талбайн үнэлгээ хийх
3.3. Шинээр хэрэгжүүлж эхлэх төсөл			
37	Геохими-2019	2019-2022	Монгол-БНХАУ-ын хилийн бүсэд 2009-2012 онд хийсэн энэ төрлийн судалгааны ажлын арга, аргачлалыг ашиглан хээрийн болон суурин боловруулалтын ажил, лабораторийн шинжилгээг гүйцэтгэх бөгөөд хилийн бүсийн 100 км-ийн 415.371 км2 талбай орохгүйгээр, үлдсэн 1,148729 км2 талбайд ажил гүйцэтгэх ба эхний жил нутгийн зүүн хагаст хээрийн судалгааны ажлыг эхлүүлэх
38	БӨМ-Алт-2019	2019-2022	Монгол орны баруун, баруун өмнөд, хангайн хэсгийг хамрах ойролцоогоор 500,000 км2 талбайд алтны нооцийг нэмэгдүүлэх, хэтийн төлөвийг үнэлэх эрэл-үнэлгээний судалгааны ажлын хээрийн судалгааны ажлыг эхлүүлнэ. Судалгааны ажлын арга, аргачлалыг ТЭМ-Алт-2017 төслийн арга, аргачлалын дагуу хээрийн судалгааны ажлыг гүйцэтгэх
39	Ховд-2019 /1:200000-ны масштабын L-45-VI, L-46-I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, L-47-I, VII, XIII/	2019-2022	Баян-Өлгий аймгийн Алтай, Дэлүүн, Булган сумд, Ховд аймгийн Ховд, Дуут, Чандмань, Мөнххайрхан, Зэрэг, Булган, Уенч, Мост, Цэнгэ сумд, Завхан аймгийн Ургамал, Сантмаргац, Эрдэнэхайрхан, Улиастай, Цагаанхайрхан, Цагаанчулуут, Дорволжин сумд, Говь-Алтай аймгийн Хохморьт, Баян-Уул, Жаргалан, Тайшир, Алтай, Шарга, Дарви, Манхан сумдын нутгийг хамарсан 104,044,0 кв.км талбайд агаарын геофизик (соронзон, уран, торч, кали, нийлбэр)-ийн 5 сувгийн судалгааг эхлэх
40	ЭР геоэкологн-2019 /1:25000-ны масштабын 23 хавтгайн хэмжээнд М-48-100-Г-б.г, М-48-101-А-в.г, Б-в.г, В-а.б.в.г, Г-а.б.в.г, М-48-102-В-а.в.г, М-48-112-Б-б, М-48-113-А-а.б, Б-а.б, М-48-114-А-а/	2019-2022	Эрдэнэт хотын эрлбэр газар болон түүний ойролцоох нутгийн 3200 орчим км2 талбайн хэмжээнд геоэкологи, гидрогеологийн орчны өөрчлөлтийн судалгааг 1:25000-ны масштабтайгаар гүйцэтгэж оноогийн ерөнхий төлөв байдалд суурь үнэлгээ өгөх, геосистемд нөлөөлөх байгалийн болон техноген хүчин зүйл, хүрээлэн буй орчны хувьсал өөрчлөлтүүдийг геологи, гидрогеологи, геохимийн судалгааг явуулан цогц үнэлгээ өгөх ажлыг эхлүүлэх
41	Геомэдээлэл-2019	2019-2020	Геомэдээллийн сан-2013 төслийн үргэлжлэл төсөл бөгөөд 4 чиглэлээр геологийн мэдээллийн санг бүрдүүлэх, баяжуулах, цахимжуулах, аргачилсан заавар гаргана. Үүнд: 1. ингузив, эффузив, үнэмлэхүй насны мэдээллийг Монгол орны хэмжээнд нэгтгэх, 2. давхарга зүй, тулгуур зүсэлт, палеонтологийн олдворын мэдээллийг нэгтгэх, 3. Хээрийн баримт материал, үр дүнгийн тайлангийн мэдээллийг цахимаар хүлээн авах, сан бүрдүүлэх аргачлал, үлгэрчилсэн заавар боловруулах, багажны хэмжилтийн утгуудыг нарийвчлан гаргах, 4. бүх төрөл, маштабын геологийн зураг /давхарга/-ийн мэдээллийн сан бүрдүүдэлтийн заавар бий болгох

42	ГАСАМ	2019-2022	<p>Монгол орны нутаг дэвсгэрийн хэмжээнд тогтоогдсон ашигт малтмалын торлуудийг тетоник, металлогени болон бусад геологийн хүчин зүйлс, дэд бүтэц зэрэг нийгэм-эдийн засгийн хүчин зүйлүүдтэй хамтатган судалж, оноодрийн ноцлолд стратегийн ашигт малтмал гэж авч үзэх торлуудийг бүсчилсэн хөгжлийн үзэл баримтлалд нийцүүлэн тодорхойлох, үнэлэлт, дүгнэлт өгөх, энэхүү судалгааны үр дүнд дэлхийн түүхий эдийн зах зээл дээр эрэлт ихтэй ондөр технологийн болон энергийн түүхий эдийг нарийвчлан судалж, Монгол Улсын экспортын чиг хандлагыг тодорхойлох суурь судалгааны мэдээлэл бүрдүүлнэ. Судалгааны арга аргачлал, хэмжээг урьдчилан тооцоход 1-рт өмнөх бүх торлийн геологийн судалгааны материалыг судалж, нэгтгэх, 2-рт стратегийн ашигт малтмалын ангилалыг Олон Улсын хэмжээнд судлах, 3-рт дэлхийн эрдсийн түүхий эдийн зах зээлийн эрэлтийг тодорхойлох, үүнд үндэслэн Улсын эрдэс баялгийн дунд болон урт хугацааны чиг хандлагын таамаглалыг гаргах, 4-рт стратегийн ашигт малтмалын гарал үүслийн төрөл, баялгийн хэмжээг таамаглан тооцох чиглэлээр хээрийн судалгааны ажил хийх</p>
4. Гадаад хамтын ажиллагааны төсөл			
4.1. Үргэлжлэн хэрэгжих төсөл			
43	Тов ази 4-р үе шат	2014-2017	<p>Төсөл хэрэгжүүлэгч талуудтай хамтран орчин үеийн арга, аргачлалын дагуу төслийн хүрээнд ОХУ, БНХАУ, БНКАЗУ болон Монгол Улсын нутаг дэвсгэрийг дамнан орших Их Алтайн нурууны геологийн тогтоц, тектоник, металлогени зэрэг зургийг 1:500000-ны маштабаар зохиох, мэдээлэл боловсруулах</p>