

“ЗАМ, ТЭЭВРИЙН САЛБАРЫН НОРМАТИВ, БАРИМТ БИЧГИЙН ТОГТОЛЦООГ БОЛОВСРОНГУЙ БОЛГОХ САН”-ГИЙН 2017 ОНЫ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2018.01.10

/сая төгрөгөөр/

№	Үйл ажиллагааны чиглэл, нэр	Нийт төсөв	Санхүүжилт		Хугацаа		Биелэлт
			Нийт олгосон	Үлдэг дэл	Эхлэх	Дуусах	
Нэг. Он дамжин шилжиж байгаа норм, техникийн баримт бичиг, стандарт, судалгааны ажил							
1.1	Норм, техникийн баримт бичиг						
1.1.1	Авто зам, замын байгууламжийн барилга, засварын ажилд үнийн индекс тооцох заавар	15.40	15.40	-	2014	2017 I ул	ЗТХ Сайдын 2016.10.03-ны 42 дугаар тушаалаар батлагдсан.
1.1.2	"Авто зам, гүүрийн зураг төсөл, хайгуулын жишиг үнэ" БД 81-104-04-ийг шинэчлэн боловсруулах /Жишиг үнийг 2015 оны түвшинд тодорхойлох/	4.40	2.64	1.76	2014	2017 II ул	Авто замын салбарын ШУТЗ-ийн хурлаар хэлэлцүүлээд байна.
1.1.3	"Авто зам, замын байгууламжийн засварын ажлын үйлдвэрлэлийн жишиг норм" БНБД 81-20-08 -ыг шинэчлэн боловсруулах	98.99	44.54	54.44	2015	2017 II ул	"Монголын авто замчдын холбоо" ТББ-аас томилсон багаар редакци, шүүмж хийлгээд байна.
1.1.4	"Авто зам, замын байгууламжийн засварын ажлын төсвийн жишиг норм" БНБД 81-26-08 -ыг шинэчлэн боловсруулах						
1.1.5	Авто зам, гүүрийн барилга, засварын машин механизмын машин цагийн жишиг үнэ тооцох дүрмийг боловсруулах, машин цагийн тарифыг шинэчлэн боловсруулах.	17.5	17.5	-	2015	2017 IV ул	ЗТХ Сайдын 2017.10.13-ны 212 дугаар тушаалаар батлагдсан.
1.1.6	"Авто машины 100км гүйлтэд зарцуулах жишиг норм", "Авто машины эдэлгээний нөөцийн доод хязгаарын жишиг норм", "автомашинны резин дугуйн эдэлгээний гүйлтийн доод хязгаарын жишиг норм", "Автомашинны зай хураагуурын эдэлгээний хугацааны доод хязгаарын норм", "Автомашинны үндсэн агрегат, зангилааны эдэлгээний нөөцийн доод хязгаарын норм"	14.4	8.64	5.76	2015	2017 III ул	Жишиг нормын эцсийн шатны тайланг ирүүлсэн. Тайлан хэлэлцүүлэх семинар хийхээр төлөвлөж байгаа.
1.1.7	Он дамжин хэрэгжих нэр бүхий 22 норм, стандартын гэрээний хэрэгжилтийг хангах, батлуулах ажлыг зохион байгуулах "Зам, тээврийн хөгжлийн төв" ТӨҮГ-ын гэрээ	33.00	29.75	3.24	2016	2017 II ул	22 ажлаас 1 ажил дуусгаагүй тул гэрээг сунгах шатанд байна.
Хэсгийн дүн		183.67	118.47	65.2			
1.2	Стандартын төсөл						
1.2.1	Авто замын салбарын норматив баримт бичгийн ерөнхий тогтолцооны стандартыг шинэчлэн боловсруулах	15.90	15.90	-	2014	2017 I ул	СҮЗ-ийн 2016.12.20-ны өдрийн 74 дүгээр тогтоолоор батлагдсан.
1.2.2	Авто замын тээврийн хэрэгслийн хамгаалах малгайн стандарт боловсруулах, Авто замын тээврийн хэрэгслийн хүүхдийн суудлын хамгаалах хэрэгслийн стандарт	16.1	16.1	-	2015	2017 I ул	СҮЗ-ийн тогтоолоор стандартууд батлагдсан тус эцсийн санхүүжилтийг олгон дуусгавар

							болгов.
1.2.3	"Standard Test Method for Pulse Velocity Through Concrete" ASTM C-597 стандарт						
1.2.4	"Standard Test Method for Flexural Strength of Concrete (Using Simple Beam with Third-Point Loading)" ASTM C-78 стандарт	17.1	17.1	-	2015	2017 I ул	СҮЗ-ийн тогтоолоор стандартууд батлагдсан тус эцсийн санхүүжилтийг олгон дуусгавар болгов.
1.2.5	Цемент, шохойгоор бэхжүүлсэн хөрсийг өрөмдөх аргаар турших аргын стандарт						
1.2.6	"Standard Practice of Calibration of Force-Measuring Instruments for Verifying the Force Indication of Testing Machines" ASTM E-74 стандартыг орчуулан боловсруулах						
1.2.7	"Standard Guide for Using the Surface Ground Penetrating Radar Method for Subsurface Investigation" ASTM D-6432 стандартыг орчуулан боловсруулах						
1.2.8	"Deformed and Plain Billet-Steel Bars for Concrete Reinforcement" ASTM A-615 стандартыг орчуулан боловсруулах	15.20	15.20	-	2015	2017 I ул	СҮЗ-ийн тогтоолоор стандартууд батлагдсан тус эцсийн санхүүжилтийг олгон дуусгавар болгов.
1.2.9	"Practice for visual evaluation of matamerism" ASTM D 4086						
1.2.10	"Preparing Hot-Mix Asphalt (HMA) Specimens by Means of the Superpave Gyrotory Compactor" AASHTO T-312 стандарт						
1.2.11	1435 мм-ийн царигтай төмөр замд тавигдах ерөнхий шаардлага						
1.2.12	EN 13848-1,2,3,4:2003 A1:2008 Төмөр зам - Зам-Зам төмрийн геометр хэмжээсийн үзүүлэлт, чанарын үзүүлэл, хэмжих арга, зөөврийн болон жижиг оврын хэмжилтийн багаж, зам төмрийн геометр хэмжээнүүдийн түвшин-хоорондын замд тавих шаардлага						СҮЗ-ийн тогтоолоор стандартууд батлагдсан тус эцсийн санхүүжилтийг олгохоор хүлээгдэж байна.
1.2.13	EN 13231-1,2,3:2006 Төмөр зам-Зам-Ажлын гүйцэтгэлийг хүлээн авах -Бүлэг 1,2,3: Чигжээстэй зам дээр хийх засварын ажил- Шулуун зам, Ажлын гүйцэтгэлийг хүлээн зөвшөөрөх: Чигжээстэй зам дээр хийх барилга, засварын ажил- шилжилт, огтлолцол, зам төмрийн өнхрүүлэх гадаргууны засварын ажлыг хүлээн авах шаардлага	46.0	27.45	18.3	2015	2017 I ул	
1.2.14	EN 13232-1,2,3,4,5,6,7,8,9:2003+A1:2011 төмөр зам-Зам-Сум огтлолцол -Бүлэг 1,2,3,4,5,6,7,8,9: Геометр зураг төслийн тодорхойлолт, зам төмрийн хоорондох харилцан үйлчлэлд тавих шаардлага, суурин, түгээмэл болон мохоо өнцөгт огтлолцол хөдөлдөг хэсгүүдтэй огтлолцол, Тэлэх тоноглол, ерөнхий зураглалд тавих шаардлага						
1.2.15	EN 15273-1,2,3:2009 Төмөр замын хэрэглээ- ОВОР-Бүлэг1,2,3: Дэд бүтэц болон хөдлөх бүрэлдэхүүний ерөнхий дүрэм, Хөдлөх бүрэлдэхүүний овор,						

	Барилга байгууламжийн овор						
1.2.16	GB 50090-2006, GB 50091-2006 Төмөр замын зураг төсөл боловсруулах тухай норм						
1.2.17	EN 14969:2006 "Төмөр замын хэрэглээ-Зам -Замын ажил гүйцэтгэгчдэд тавих шаардлага"						
1.2.18	ТВ 10002.1-2005 Төмөр замын гүүр хоолойн зураг төсөл боловсруулах тухай норм, ТВ 10002.1-2005: Төмөр замын инженер, геологийн судалгаа хийх тухай норм						
1.2.19	EN 50128 "Төмөр замын хэрэглээ Харилцаа холбоо, дохиолол холбооны техник болон мэдээлэл боловсруулах систем-Төмөр замын удирдлагын болон хяналтын системийн програм хангамж"						
1.2.20	EN 50129 Төмөр замын хэрэглээ-Харилцаа холбоо, дохиолол холбооны техник болон мэдээлэл боловсруулах систем - Дохиоллын холбооны найдвартай ажиллагаанд шаардлагатай электрон систем						
1.2.21	Төмөр замын тээврийн нэр томъёо, тодорхойлолт ...:2015						
1.2.22	UIC 404-1 Төвлөрсөн, нэгдмэл ачаа тээврийн удирдлага						
1.2.23	ОСЖД Р 307-ОСЖД гишүүн орнуудын төмөр замын ажлын үндсэн үзүүлэлтүүдийг тодорхойлох нэгдсэн аргачлал						
1.2.24	EN 14067-4, 5, 6 Төмөр замын хэрэглээ- Аэродинамик- Бүлэг 4:Задгай зам дээрх аэродинамик шаардлага болон туршилтын журам, Бүлэг 5: Туннел доторх аэродинамик шаардлага болон туршилтын журам Бүлэгб: Салхитай үеийн туршилтын үйл явц болон шаардлага	20.3	20.3	-	2015	2017 I ул	СҮЗ-ийн тогтоолоор стандартууд батлагдсан тус эцсийн санхүүжилтийг олгон дуусгавар болгов.
	Хэсгийн дүн	130.4	112.1	18.3			
1.3	Судалгааны ажил						
1.3.1	Зам барилгын битумын иж бүрэн судалгааг хийж, Монгол орны байгаль, цаг уурын нөхцөлд тохиромжтой битумыг дотооддоо үйлдвэрлэх технологийн судалгаа	40.0	24.0	16.0	2015	2018 II ул	Судалгааны ажил хийгдэж байгаа. Санхүүжилт 60 хувь хийгдсэн.
1.3.2	Монгол улсын зам барилгын үйлдвэрлэлд сайжруулсан, бүлээн асфальт бетон хольцийг нэвтрүүлэх, нутагшуулах судалгаа	40.0	24.0	16.0	2015	2017 IV ул	Эцсийн шатны тайлан ирүүлсэн. Зам, тээврийн салбарын ШУТЗ-ийн хурлаар хэлэлцүүлэхээр хүлээгдэж байна
1.3.3	Авто замын хучилтыг цемент бетоноор барих технологийг нэвтрүүлэх, боловсронгуй болгох судалгаа	33.98	33.98	-	2015	2017 II ул	Зам, тээврийн салбарын ШУТЗ-ийн 2017.5.25-ны өдрийн хурлаар хэлэлцүүлж, тайланг хүлээн

							авч санхүүжилт хийгдсэн.
1.3.4	Авто замын сүлжээний орон зайн цогц мэдээллийн санд суурилсан вэб аппликейшн бий болгох, хөгжүүлэх судалгаа	46.89	46.89	-	2015	2017 II ул	Зам, тээврийн салбарын ШУТЗ-ийн 2017.5.25-ны өдрийн хурлаар хэлэлцүүлж, тайланг хүлээн авч санхүүжилт хийгдсэн.
1.3.5	“Авто зам, замын байгууламжийн тооллого, бүртгэл хийж, паспорт, карт хөтлөн үндсэн хөрөнгийн бүртгэлд авах судалгаа, боловсруулалт, хэрэгжүүлэлт”	334.77	301.3	33.47	2016	2017 II ул	Судалгааны ажлын эцсийн шатны тайланд редакц, шүүмж хийлгэж, Зам, тээврийн салбарын ШУТЗ-ийн хурлаар хэлэлцүүлэхээр хүлээгдэж байна.
1.3.6	Хөдөлгөөний аюулгүй байдалд аудит хийх тогтолцоог бий болгох, холбогдох эрх зүйн орчинг бүрдүүлэх судалгааны ажил	44.4	44.4	-	2015	2017 I ул	Зам, тээврийн салбарын ШУТЗ-ийн 2016.12.19-ний хурлаар хэлэлцүүлж, тайланг хүлээн авч санхүүжилт хийгдсэн.
	Хэсгийн дүн	540.04	474.57	65.47			
	Он дамжсан нийт ажлын дүн	854.11	705.14	148.97			
Хоёр. Шинээр хийх норм, техникийн баримт бичиг, стандарт, судалгааны ажил							
2.1.	Норм, техникийн баримт бичиг						
2.1.1	“Авто замын уур амьсгал геотехникийн нөхцөл” АЗУАГН 2.01.01-2004	20.0	-	20.0	2017	2018	Зохиогчийн эрхийн гэрчилгээг үндэслэн гэрээ байгуулахаар хүлээгдэж байгаа.
2.1.2	Хучилтын тооцооны гарын авлага	83.34	25.0	58.34	2017	2018	Ажлын даалгавар (Багц1) багцлан боловсруулж батлуулан, тендер зарлан “МСРС gr” ХХК-тай 269 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан бөгөөд ажлын гүйцэтгэл 30%-тай байна.
2.1.5	Торон арматургүй цементобетон хучилт төсөллөх болон барилгын ажлын гарын авлага						
2.1.6	Цементобетон хучилтын гарын авлага						
2.1.7	Цементобетон хучилт төсөллөх, барих болон ашиглалт						
2.1.8	Замын хатуу хучилтыг төсөллөх гарын авлага						
2.2.8	Шинэ бетоны нягтруулалтын зэргийг тодорхойлох						
2.2.5	Цементобетон хучилттай замын бүтээц						
2.1.4	Канадын Алберта мужийн тээврийн газрын стандарт. 3.9-р бүлэг Авто замын барилгын ажлын техникийн шаардлага.	14.97	4.49	10.48	2017	2018	Ажлын даалгавар боловсруулж батлуулан, тендер зарлан “МСРС gr” ХХК-тай 270 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан

							бөгөөд ажлын гүйцэтгэл 30%-тай байна.
2.1.3	Гүүрийн барилгын ажлын техникийн шаардлага	30.0		30.0	2017	2018	Ажлын даалгавар (Багц 2) багцлан боловсруулж батлуулан, 2 удаа тендер зарлаад гүйцэтгэгч шалгараагүй байна.
2.1.9	Замын хажуугийн хэсгийг төсөллөх удирдамж” AASHTO						
2.1.10	“Ус зайлуулах байгууламжийн загвар гарын авлага” AASHTO						
2.1.11	“Байгаль орчин болон газрын ландшафттай уялдуулан төсөллөх гарын авлага”		-				
2.1.12	Авто замын эзэмшил зурвас газар дотор байгууламж барих удирдамж”						
2.2.17	AASHTO R 35 – Superpave хучилтын хийцийн асфальтан хольцын стандарт						
2.1.13	Нэмэлттэй хүйтэн асфальтан хольцны туршилтын аргын зааварболовсруулах	19.8	5.94	13.86	2017	2018	“Догшин суварга” ХХК-тай 271 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан. Ажлын гүйцэтгэл 30%-тай.
2.1.14	Авто замын сүлжээ болон барилга, шинэчлэлт, их засварын хөрөнгө оруулалтын нийгэм, эдийн засгийн үр ашгийг тооцох аргачлал боловсруулах	7.0	-	7.0	2017	2018	Ажлын даалгавар батлуулан, 2 удаа тендер зарлаад гүйцэтгэгч шалгараагүй.
2.1.15	Зам, тээврийн салбарын хог хаягдлын менежментийн талаар судалгаа хийж, норм нормативыг боловсруулах						“Эс Ай Си Эй” ХХК-тай 265 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр өдөр байгуулсан. Ажлын гүйцэтгэл 30%-тай.
2.2.1	Ашиглалтаас гарсан автомашины аккумуляторыг цуглуулах хадгалах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах техникийн шаардлага үндэсний стандарт боловсруулах	34.77	10.43	24.34	2017	2018	
	Хэсгийн дүн	209.88	45.86	164.02			
2.2	Стандартын төсөл						
2.2.2	Авто замын тээврийн зориулалттай цементийн үндэсний стандарт. Техникийн шаардлага.						Ажлын даалгавар (багц 3)-ыг боловсруулж батлуулан, 2 удаа тендер зарлаад гүйцэтгэгч шалгараагүй.
2.2.3	Хайрга болон дайрга, элсний урвалжих чадварыг тодорхойлох стандарт арга. (Химийн арга) ASTM C289						
2.2.4	Хөрсний шугаман агшилтын үзүүлэлтийг тодорхойлох стандарт туршилтын арга ASTM D4943 – 08						
2.2.6	Бетон Фрост багажаар бетоны хүйтэн тэсвэрлэлтийг хурдавчилсан аргаар тодорхойлох туршилтын арга	14.0	-	14.0	2017	2018	
2.2.7	Шинэ бетоны туршилт ба үнэлгээ, тархалтыг тодорхойлох туршилт						
2.2.9	Портландцементобетон, асфальтын заадсанд хүйтэн болон халуунаар чигжээс хэрэглэхэд дүүргэгчээр ашиглах материалын стандарт шаардлага ASTM D5249-10(2016)						
2.2.10	Бетон болон асфальт хучилтын						

	хагарал болон заадсанд халуунаар хэрэглэх чигжээсийн стандарт шаардлага ASTM D6690-15						
2.2.11	Портландцементобетон хучилтын заадсанд халуунаар хэрэглэх, шатахууны нөлөөлөлд тэсвэртэй чигжээсийн стандарт шаардлага ASTM D7116-16						
2.2.12	Бетон хучилтын заадасны урьдчилан бэлтгэсэн полихлоропрен уян полимерэн чигжээсийн стандарт шаардлага ASTM D2628-91						
2.2.13	Бетоны тэлэлтийн заадасны урьдчилан бэлтгэсэн дүүргэгчийн стандарт шаардлага (Битумжүүлсэн төрлийн) ASTM D994/D994M-11						
2.2.14	Бетон болон барилгын хийцийн тэлэлтийн заадасны урьдчилан бэлтгэсэн дүүргэгчийн стандарт шаардлага (Шахаагүй мөн шингэн битумжүүлсэн төрлийн) ASTM D 1751-04						
2.2.15	Бетон хучилт болон барилгын хийцийн тэлэлтийн заадасны урьдчилан бэлтгэсэн хөвсгөр резинэн бөглөөс болон дахин боловсруулсан полимерэн дүүргэгчийн стандарт шаардлага ASTM D1752-04a						
2.2.16	Нүхтэй, уян полимерэн урьдчилан бэлтгэсэн жийргэвч болон чигжээс материалын стандарт шаардлага ASTM C509-06						
2.2.18	Барилгын бетонд хэрэглэх ус болон бетон зуурмагийг үйлдвэрлэхэд холих усны техникийн шаардлага						
2.2.19	Бетон. Хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох аргачлал						
2.2.20	Тээврийн хэрэгслийг байгалийн хий (метан)-гээр ажиллуулахтай холбоотой багц стандарт боловсруулах	14.8	4.44	10.36	2017	2018	“ДЭБҮХЭ” ХХК-тай 266 дугаар гэрээг 2017 оны 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан. Ажлын гүйцэтгэл 30%-тай.
	Хэсгийн дүн	28.8	4.44	24.36			
2.3.	Судалгааны ажил						
2.3.1	Монгол Улсын авто замын салбарын бодлогын баримт бичгийг боловсруулах судалгаа	29.97	8.99	20.97	2017	2018	“Хязгааргүй хөдөлгөөн” ХХК-тай 272 дугаар 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан. Ажлын гүйцэтгэл 30%-тай.
2.3.2	Үндэсний тээвэр логистикийн сүлжээ байгуулах бодлогын судалгаа	24.95	7.48	17.46	2017	2018	“Монголын логистикийн холбоо” ТББ-тай 267 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан. Ажлын гүйцэтгэл

							30%-тай
2.3.3	Унадаг дугуйг хөгжүүлэх үндэсний стратеги, хөтөлбөр боловсруулах бодлогын судалгаа	9.9	-	9.9	2017	2018	"Монголын авто замчин залуучуудын холбоо" ТББ-тай 268 дугаар гэрээг 2017.10.20-ны өдөр байгуулсан. Эхлэлийн шатны тайлан ирүүлсэн
	Хэсгийн дүн	64.82	16.47	48.33			
	Шинээр хийх нийт ажлын дүн	303.48	66.77	236.71			

Гурав. Норм, стандарт, судалгааны төсөлд редакци, шүүмж хийх, хэвлэх

3.1	2015 онд гэрээ байгуулсан норм дүрэм, стандартын төсөлд редакци, шүүмж хийлгэх	18.8	16.67	2.13	2016	2017	МАЗХ-аар нийт ... ажилд редакци, шүүмж хийлгүүлсэн
3.2	Зам, тээврийн салбарын Шинжлэх ухаан технологийн зөвлөлийн хуралдаанаар хэлэлцүүлэх зардал	6.0	2.7	3.3	2017	2017	ШУТЗ-ийн хурлыг 2017 онд 3 удаа зохион байгуулсан
3.3	Үндэсний стандартын төслийг СХЗГ-ын стандартчиллын техникийн хороодын хурлаар хэлэлцүүлэх, стандартын шинжээчээр хянуулах	5.0	-	5.0	2017	2017	Тусгайлан шинжээчээр стандарт хянуулаагүй
3.4	Шинээр боловсруулах норм, техникийн баримт бичиг, стандартын төсөл, судалгааны ажилд редакци, шүүмж хийх	15.0	3.4	11.6	2017	2017	ЗТХЯ Редакци, шүүмж хийсэн байх
3.5	"Зам, тээврийн хөгжлийн төв" ТӨҮГ-аар хэвлүүлсэн норм, стандартын эмхтгэл, номын борлуулалтын шимтгэлийн зардал	2.0	2.6	-0.6	2017	2017	Норм, стандартын эмхтгэл, номын борлуулалтын шимтгэлийн зардлыг ЗХТХ-т шилжүүлсэн
	Хэсгийн дүн	46.8	25.37	21.43			

Дөрөв. Сангийн цалин

4.1	Удирдах зөвлөл, хяналтын зөвлөлийн гишүүд, нарийн бичгийн цалин /8 хүн х 12 сар х 40000 ₮, 3 хүн х 12 сар х 25000/*11%	5.26	4.6	0.66	2017	2017	Сангийн удирдах, хяналтын зөвлөлийн гишүүдийн цалин олгосон
	Хэсгийн дүн	5.26	4.6	0.66			
	ДҮН	1 209.75	801.88	407.87			

ЗАМ, ТЭЭВРИЙН САЛБАРЫН НОРМАТИВ, БАРИМТ БИЧГИЙН ТОГТОЛЦООГ БОЛОВСРОНГУЙ БОЛГОХ САН"-ГИЙН 2017 ОНЫ ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ НЭМЭЛТ

1.3.7	Монгол Улсын авто замын орон зайн мэдээллийн сан бүрдүүлэх, боловсронгуй болгох судалгаа	90.63	90.63	-	2014	2017	Эцсийн тайлан хүлээж авч, үлдэгдэл 10 хувийн санхүүжүүлэлтийг олгосон.
-------	--	-------	-------	---	------	------	--

3.6	Авто замын тухай хуулийн шинэчлэн батлагдсантай холбогдуулан хуульд заасан журмын төсөл боловсруулах ажлын зардлын төсөв	15.92	-	15.92	2017	2017	Журмуудын ажлын зардал ирэх онд хийгдэхээр байгаа
3.7	"Адмон принт" ХХК-тэй хийсэн хэвлэлтийн ХҮГ 16/69 тоот гэрээний нэмэлт зардал	2.4	2.4	-	2017	2017	Норм хэвлүүлэх нэмэлт гэрээг байгуулан хэвлүүлэх ажлыг хийсэн
3.8	Шинээр батлагдсан норм, стандарт, техникийн баримт бичиг, дүрэм, журмыг хэвлэн олшруулах	20.0	-	20.0	2017	2017	СХЗГ-тай стандарт хэвлэх гэрээ байгуулахаар ажиллаж байна
3.9	Авто замын салбарын шинжлэх ухаан, техникийн зөвлөлийн үйл ажиллагааны зардал	6.38	3.8	2.58	2017	2017	Авто замын салбарын шинжлэх ухаан, техникийн зөвлөлийн гишүүдийн цалин олгуулсан
3.10	Салбарын хуулиудыг сурталчлах, хэлэлцүүлэг хийх, авто замчдын өдөр, эрдэм шинжилгээний хурал, семинар зохион байгуулах зардал	40.0	40.0	-	2017	2017	2017 онд төлөвлөгдсөн 7 хурал семинар, арга хэмжээг зохион байгуулсан.
	ДҮН	175.31	136.81	38.5			
	НИЙТ ДҮН	1385.06	938.69	446.37			