



**ХӨВСГӨЛ АЙМГИЙН  
ИРГЭДИЙН ТӨЛӨӨЛӨГЧДИЙН ХУРЛЫН  
ТЭРГҮҮЛЭГЧДИЙН ТОГТООЛ**

2018 оны 01 сарын 15 өдөр

Дугаар 04

Мөрөн

“Хөвсгөл Эрчим Хүч” ХХК-ийн эдийн  
засгийн зорилтот түвшин батлах тухай

Монгол Улсын засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгж, түүний удирдлагын тухай хуулийн 18 дугаар зүйлийн 18.1.3 “к”, 20 дугаар зүйлийн 20.1, Компанийн тухай хуулийн 62 дугаар зүйлийн 62.1.16, компанийн дүрмийн 8 дугаар зүйлийн 8.5.7 дахь заалтыг үндэслэн аймгийн иргэдийн Төлөөлөгчдийн Хурлын Тэргүүлэгчдээс ТОГТООХ нь:

1. “Хөвсгөл Эрчим Хүч” ХХК-ийн 2018 оны эдийн засгийн үзүүлэлт, зорилтот түвшинг 1 дүгээр, хөрөнгө оруулалтын төлөвлөгөөг 2 дугаар хавсралтаар баталсугай.
2. Компанийн 2018 оны эдийн засгийн үндсэн үзүүлэлт, зорилтот түвшин, хөрөнгө оруулалтын төлөвлөгөөнд үндэслэн бизнес төлөвлөгөө, худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөг баталж, хэрэгжүүлж, биелэлт үр дүнг 07 дугаар сарын 15, дараа оны 02 дугаар сарын 10-ны өдрийн дотор тайлагнахыг Төлөөлөн удирдах зөвлөлд үүрэг болгосугай.
3. Компанийн эдийн засгийн үндсэн үзүүлэлт, зорилтот түвшин, хөрөнгө оруулалт, худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөг хангахаар тавьсан зорилтуудыг гүйцэтгэх захиралтай байгуулах гэрээнд тусган, гүйцэтгэх захирлын гэрээг бүтэн, хагас жилээр дүгнэж, үр дүнг тооцохыг Төлөөлөн удирдах зөвлөлд даалгасугай.
4. Компанийн 2019 оны бизнес төлөвлөгөөний болон худалдан авах ажиллагааны төлөвлөгөөний төслийг боловсруулж, 2018 оны 07 дугаар сарын 01-ний өдрийн дотор аймгийн 2019 оны төсвийн төсөлд тусгуулахыг компанийн гүйцэтгэх захирал Г.Очирхуяг, Төлөөлөн удирдах зөвлөлд үүрэг болгосугай.
5. Тогтоолын хэрэгжилтэнд хяналт тавьж ажиллахыг Орон нутгийн өмчийн газрын дарга /Б.Болд/-д даалгасугай.

ДАРГА

П.ТӨМӨРБААТАР



010650

ХӨВСГӨЛ ЭРЧИМ ХҮЧ ХХК-ИЙН 2018 ОНЫ ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТ, ЗОРИЛТОТ ТҮВШИН

№	Үзүүлэлт	хэмжих нэгж	2016 гүйц	2017 төл	2017 гүйц	Биелэлтийн хувь	2018 оны төл
1	ХАА цахилгаан эрчим хүч	мян/квтц	43,618.2	46,672.0	46,057.0	99	50,155.0
2	Борлуулсан эрчим хүч	Мян/квтц	35,403.3	37,851.0	37,818.5	100	40,826.1
3	Эрчим хүчний алдагдал	мян/квтц	8,214.9	8,821.0	8,285.7	94	9,328.8
		хувь	0.19	0.19	0.18	95.24	18.6
4	Борлуулалтын орлого	төг	5,051,600,000	5,255,500,000	8,349,000,000	159	6,124,600,000
5	Нийт зардал	төг	4,883,000,000	4,873,997,800	4,907,935,400	101	5,811,600,000
6	Борлуулалтын /1төгрөгт ногдох зардал өссөн буурсан/	төг	0.74	0.70	0.70	100	
7	Орон нутгийн өмчийн ногдол ашиг	төг	-	151,028,150	151,028,150	100	
8	Авлага /бууралт/	төг	94,400,956	94,400,956	22,526,700	24	20,000,000
9	Нийт өглөг	төг	1,208,995,800	1,208,995,800	1,232,956,200	102	1,206,543,857
	үүнээс богино хугацаат өглөг	төг	32,452,000	32,452,000	80,423,400	248	30,000,000
10	Жилийн цэвэр ашиг, алдагдлын өсөлт бууралт	төг	151,682,000	381,502,200	453,000,000	119	313,000,000
11	ИХ засвар ТЗБАХ, хөрөнгө оруулалт	төг		606,684,200	606,684,200	100	814,219,900
12	Нийт ажилласадын тоо	төг	110	116	116	100	116
13	Нийт цалингийн сан	төг	1,041,000,000	1,053,127,300	1,082,062,000	103	1,312,771,500

Аймгийн ИТХ-ын Тэргүүдэд 2018 оны 01-р сарын 15-ны өдрийн 04- дүгээр тогтоолын 2 дугаар хавсралт



**"ХӨВСГӨЛ ЭРЧИМ ХҮЧ" ХХК-НИЙ 2018 ОНД ХИЙГДЭХ ИХ ЗАСВАР, ХОРОНГӨ ОРУУЛАЛТ, ГЭВХ-НИЙ АЖИЛ**

№	Хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгж өртөг /төг/	Шаардагдах хөрөнгө /төг/	Цех тасаг	Тайлбар
<b>I. Их засвараар хийгдэх ажил</b>							
1	АТН-38-ийг КТПН болгох			9,863,800	9,863,800	ШСДС	Модон хийн хуучирч муудсан хашлага тавиан байхгүй хэвтэй унахад бэлэн байхгүй шинэчлэх шаардлагатай
2	35 кВ-ын ЦДАШ-ын анкер, дундын тулгуурын задгаас будах			21,950,000	21,950,000	ШСДС	35 кВ-ын ЦДАШ-ын тулгууруудын төмөр хийгүүд, анкер тэрэг нь төрөлт ихсэж улс төр нь хур туслатай үед урсаж ПС-70 тусгаарлагчийг илэвчж шугамын тасралт хүчдэл ихсэж баялаг тул байхгүй будах шаардлагатай
3	Арбулаг АТН-1,2-ийг төмөр бетон болгох, АТН-3-д хэрэгдэлтэй холбох шугамын өөрчлөлт хийх			20,462,650	20,462,650	ШСДС	АТН-1, 2 нь модон хийтэй хуучирч муудсан шинэчлэх шаардлагатай. АТН-3 цэвэрлэгч өөр хэрэгдэлтэй байхгүй ачаалалгүй /8 хүн 4 хоног/
4	Хатгал 35/0.4 кВ-ын хайрчгийн амны дэд станцын шинэчлэх			8,952,100	8,952,100	ШСДС	Модон хийн хуучирч муудсан хашлага тавиан байхгүй хэвтэй унахад бэлэн байхгүй шинэчлэх шаардлагатай. /8 хүн 2 хоног/
5	ХТН 18 дэд станцын 0.4 кВ-ын ЦДАШ-ын бүрэн шинэчлэх			5,685,800	5,685,800	ШСДС	0.4 кВ-ын ЦДАШ-ууд нь хуучирч муудсан шинэчлэх шаардлагатай
6	4-н дэд станцын шинэчлэлт /АТН27, АТН31, АТН30, АТН41/			14,196,600	14,196,600	ШСДС	Эдгээр дэд станцын модон хийн хуучирч муудсан хатаж хагарсан үйрмэлтэй хийх боломжгүй шинэчлэх шаардлагатай
7	Бүрэнгэтөх АТН-1,2-ийн шинэчлэх зөөх, АТН3 дэд станцын 0.4 кВ-ын шугам барих			12,799,550	12,799,550	ШСДС	АТН-1, 2 нь модон хийтэй хуучирч муудсан шинэчлэх шаардлагатай. 0.4 кВ-ын тоолуур нэгтгэлийн шонгууд нь холгүй хуучирч муудсан унахад бэлэн хүн гарч ажил гүйцэтгэх боломжгүй болсон /7 хүн 5 хоног/
8	6 кВ-ын гаргалгааны вакум таслуур бүхий шкаф	ш	2	45,000,000	90,000,000	ДРХ	10-р шкаф, хэдэн гаргалгааны явчийн иж бүрээр шинэчлэх
9	35/15-кВ-ын 800 кВа чадалтай хүчний трансформатор	ш	1	35,000,000	35,000,000	ДРХ	35/15 кВ-ын Улаан-Уул, Хатгал дэд станцуудад аваарын нооцонд бэлтгэх
10	Хүчний кабель 240 мм2-тай	метр	600	37,500	22,500,000	ДРХ	6 кВ-ын хувиарлах байгууламжийн нооцонд кабель хийх
11	Улаан-Уул дэд станцын ажилчдын байрны дотор засал хийж тохижуулах			8,018,700	8,018,700	ШСДС	Ажилчдын байранд доторлог хийн тохижуулж ажилчдын ажиллах орчин нөхцлөөр хангах.

12	Цагааннуурын АТП-3 дэд станцын 15кВ-ын ЦДАШ-ыг төмөр бетон болгох			9,767,000	9,767,000	ШСДС	Цагааннуурын АТП-3-н шонгууд нь модон шонтой бөгөөд мод нь хатаад траверс хөдлөх шугаманд гэмтэл гарах нь их тул шонг сольж төмөр бетон болгох шаардлагатай. /9 хүн 5 хоног/
13	Улаан-Уул АТП-4 дэд станцыг төмөр бетон болгох			5,925,600	5,925,600	ШСДС	АТП-4 дэд станц нь модон хийгтэй хуучирч муудсан шинэчлэх шаардлагатай. /7хүн 4 хоног/
<b>Хэсгийн дүн</b>					<b>265,121,800</b>		
<b>2.Хөрөнгө оруулалт</b>							
14	Газар ухлаг өрмийн машинтай болох	ш	1	68,000,000	68,000,000	ШСДС	Компани газар ухлаг өрмийн машин байхгүй шугам дэд станц барих үед гараар газар ухаж хугацаа алдаж мөн ажлын бүтээмж муу байдаг тул зайлшгүй авах шаардлагатай
15	Автовышкатай болох	ш	1	170,000,000	170,000,000	ШСДС	35 кВ-ын ЦДАШ-ын засвар үйлчилгээ хийхэд зайлшгүй шаардлагатай. Энэ автомашин нь туулах чадвар сайтай байх хэрэгтэй. Өвлийн хүйтэнд шугам гэмтсэн тохиолдолд хаймар дөрөөгөөр цангай тулгуурт ажил гүйцэтгэхэд хүний аюулгүй ажиллах ажиллагаа хангагдаггүй. Өвлийн хүйтэнд ажил гүйцэтгэхэд цаг хугацаа их зарцуулаг байдал ариаж ажиллах нөхцөл байдал дээшлэнэ.
<b>Хэсгийн дүн</b>					<b>238,000,000</b>		
<b>3.ТЗБАХ</b>							
16	Мөрөн 6 кВ-ын хувиарлах байгууламжийн "Элст" гаргалгааны 6 кВ-ын ЦДАШ-ыг шинэчлэх	ш	1.00	135,617,100.00	135,617,100.00	ШСДС	Дамжуулагч утас болон трансформаторыг сольж ЦДАШ-ыг шинэчлэснээр 1 жилийн алдагдал 127.6кввтц-аар буюу 2.2%-иар буурна, ашиглалтын үсийн зардал хэмнэгдэж аюулгүй ажиллагаа эрс дээшилнэ.
17	АТП-40 дэд станцын хэрэглэгчдыг ухаалаг тоолуурын системд нэвтрүүлэх	айл өрх	1.00	49,414,000.00	49,414,000.00	БАУ	АТП-40-өөс тэжээгддэг 216 өрхийн нэгтгэлтэй хэрэглэгчдэд ухаалаг тоолуурын систем нэвтрүүлэх
18	АТП-8 дэд станцын шинээр гарсан 3 гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	9,479,200.00	9,479,200.00	БАУ	1-р хорооны ард шинээр гарсан 3 гудамжийг 600м 0.4кВ СИП кабелиар салбарлалтын шугам шинээр татаж 8 шигь холбосноор нийт 40 орчим айл өрхийн цахилгаан хангамжийн шийдвэрлэнэ мөн борлуулалтын хэмжээ 30 хувиар нэмэгдэнэ.
19	АТП-42 дэд станцаас тэжээгдэж байгаа 6-р хорооны 1-р гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	2,041,400.00	2,041,400.00	БАУ	АТП-42-өөс тэжээгддэг 7 өрхийн нэгтгэлийг хийснээр хүчдлийн уналт багасч зүй бус алдагдал буурна

20	АТП-54 дэд станцаас Гахай тахианы хонхорын хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	4,857,600.00	4,857,600.00	БАҮ	АТП-54-өөс тэжээгддэг 16 өрхийн нэгтгэнэ. Ингэснээр шугам сүлжээ уртасч техникийн алдагдал тодорхой хувиар өсөх бодовч борлуулалт нэмэгдэнэ.
21	АТП-37 дэд станцаас тэжээгдэж байгаа 11-р хорооны 46.47-р гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	4,953,000.00	4,953,000.00	БАҮ	11-р хороонд шинээр гарсан 1 давхар, 1 давц гудамжинд 200 м 0.4кВ салбарлалтын шугам татаж 5 шигь холбосноор 30 орчим айл өрхийн цахилгаан хангамжийн асуудлыг шийдвэрлэнэ мөн борлуулалт 20 орчим хувиар нэмэгдэнэ.
22	АТП-48 дэд станцаас тэжээгдэж байгаа 11-р хорооны 45-р гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	5,222,600.00	5,222,600.00	БАҮ	11-р хорооны шинээр гарсан 45-р гудамжны 32 айл өрхийн цахилгаан хангамжийг 0.4кВ төв магистрал шугамыг 60м-ээр өргөтгөж, 240 м салбарлалтын 0.4кВ шугам шинээр татана, борлуулалт 10 хувиар өснө.
23	АТП-44 дэд станцын Талын хонхорын 1-3-р гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	8,282,600.00	8,282,600.00	БАҮ	АТП-41-оос тэжээгддэг 32 өрхийн цахилгаан хангамжийг шийдвэрлэнэ. 0.22кВ кабелиар тэжээгдэж байгаа айл өрхийн хүчдлийн уналтыг багасгана.
24	АТП-52 дэд станцын Талын хонхорын 4-6-р гудамжны хэрэглэгчдийн тоолуурыг нэгтгэх	айл өрх	1.00	7,670,700.00	7,670,700.00	БАҮ	АТП-52-оос тэжээгддэг 32 өрхийн хангамжийг шийдвэрлэнэ. 0.22кВ кабелиар тэжээгдэж байгаа айл өрхийн хүчдлийн уналтыг багасгана. Техникийн алдагдал буурна.
25	Сумдын 0.22кВ-ын ЦДАШ -ын утасны хөндлөн огтлолыг нэмэгдүүлэх /хөвсөн АС утасыг АС-25, АС-30 -аар солих/	метр	7,600	1,300.00	9,880,000.00	БАҮ	Шинээр сүлжээнд хэрэглэгч холбоход техникийн алдагдал өсөж байгаа тул дээрхи станцуудад шугамыг шинэчлэх,сайжруулах ажил хийгдсэнээр ЦОХ чанар сайжирч,алдагдал буурна /Сумдын ажиллагсадаар хийлгэнэ./
<b>Хэсгийн дүн</b>					<b>237,418,200.00</b>		
<b>4. Тавилга эд хогшил</b>							
26	Компьютер	ш	3	1,200,000	3,600,000	ЗАА	Бичиг хэрэг захирлын туулах, Борлуулалтын ня-бо, Авлагын инженер
27	Угтвар ширээ	ком	1	1,500,000	1,500,000	ШСДС	ШСДС-ын ахлах инженерийн ажлын хэрэгцээнд
28	Сандал		6	50,000	300,000		
29	Ширээ	ш	1	320,000	320,000	БАҮ	Тоолуурын инженер
30	Ноутбүүк	ш	2	2,000,000	4,000,000	ЗАА	Гүйцэтгэх захирал, ерөнхий инженерийн ажлын хэрэгцээнд
31	Сейф	ш	2	300,000	600,000	ЗАА	Ерөнхий инженер болон Хэмнэлтийн инженер нарын ажлын хэрэгцээнд
32	Буйдан	ш	1	250,000	250,000	ДРХ	6 кВ-ын хувиарлах байгууламжид
33	Энгийн хэвлэгч	ш	1	110,000	110,000	БАҮ	ХҮТ-ийн мөнгөн хөрөнгийн кассын ажлын хэрэгцээнд /нөөцөнд/

34	UPS төхөөрөмж /үйлдвэрийн зориулалттай/	ш	2	3,000,000	6,000,000	ДРХ	Арбулаг болон Цэцэрлэг дэд станцуудад реле хамгаалалтын тэжээл
35	Гүйдлийн трансформатор шалгах багаж НУУА багаж	ш	1	27,000,000	27,000,000	БАҮ	Хэмжих хэрэгсэл болох гүйдлийн трансформаторыг шалгаж баталгаажуулалтанд хармуулах багаж
36	Кабелийн гэмтэл илрүүлэг /RD-8000/	ш	1	30,000,000	30,000,000	ШСДС	Далд инженерийнгийн байгууламж, кабель шугам ихсэж байгаа тул газар доорх кабель шугамын трасс заагч багаж зайлшгүй шаардлагатай байна.
Хэсгийн дүн					73,680,000		
Нийт дүн					814,220,000.00		