



ДУНДГОВЬ АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗАР

48090 Сайнцагаан сум, Дундговь аймаг

Утас: 7059-2494, Факс: 7059-2896

E-mail: info@dundgoxi.gov.mn

2019 · 12 · 23 № 4/1575

танай _____ -ны № _____ -т

Г ЭРЧИМ ХҮЧНИЙ ЗОХИЦУУЛАХ ТАМГЫН ГАЗАР ХОРООНД

Аймгийн ИТХ-ын тэргүүлэгчдийн 2019 оны 12-р сарын 1-ний өдрийн 88-р тогтоолоор “Эрчим хүч хэмнэх дэд хөтөлбөр”-ийг баталсан.

Уг дэд хөтөлбөр болон 2019 оны төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг хүргүүлж байна.

Хавсралт 11 хуудастай.

ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТ, ХӨГЖЛИЙН
БОДЛОГО ТӨЛӨВЛӨЛТИЙН ХЭЛТСИЙН
ДАРГА Герман Н.ЭРДЭНЭ-ОЧИР





ДУНДГОВЬ АЙМГИЙН
ИРГЭДИЙН ТӨЛӨӨЛӨГЧДИЙН ХУРЛЫН ТЭРГҮҮЛЭГЧДИЙН
ТОГТООЛ

2019 оны 12 сарын 01 одор

Дугаар 88

Мандалговь

Г Эрчим хүч хэмнэх дэд хөтөлбөр
батлах тухай

Т

Монгол Улсын Засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгж, түүний удирдлагын тухай хуулийн 20 дугаар зүйлийн 20.1 дэх хэсгийн 20.1.2, Хөгжлийн бодлого төлөвлөлтийн тухай хуулийн 10 дугаар зүйлийн 10.3, Эрчим хүч хэмнэлтийн тухай хуулийн 5 дугаар зүйлийн 5.1 дэх хэсгийн 5.1.2 дахь заалтуудыг тус тус үндэслэн аймгийн иргэдийн Төлөөлөгчдийн Хурлын Тэргүүлэгчдээс ТОГТООХ нь:

Нэг. Эрчим хүч хэмнэх дэд хөтөлбөрийг хавсралт ёсоор баталсугай.

Хоёр. Эрчим хүч хэмнэх дэд хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөөг боловсруулж, хэрэгжилтийг хангаж ажиллах, хөтөлбөрт тусгагдсан зорилт, уйл ажиллагааг хэрэгжүүлэхэд шаардагдах хөрөнгийг жил бүрийн улсын болон орон нутгийн төсөвт тусгах, хувийн хөрөнгө оруулалтыг татан оролцуулах, олон улсын банк, санхүүгийн байгууллага, хандивлагчдын зээл, тусlamж, төсөлд хамруулах замаар санхүүжүүлэх арга хэмжээ авахыг аймгийн Засаг дарга (О.Бат-Эрдэнэ)-д даалгасугай.

ДАРГА С.СҮХБААТАР
A handwritten signature in black ink, appearing to read 'С.Сүхбаатар' (S. Suhbaatar) over a stylized 'Z' shape.

Аймгийн Иргэдийн Төлөөлөгчдийн Хурлын
Тэргүүлэгчдийн 2019 оны 12 дугаар сарын
01... өдрийн 88 тогтоолын хавсралт

ЭРЧИМ ХҮЧ ХЭМНЭХ ДЭД ХӨТӨЛБӨР

Нэг: Хөтөлбөр боловсруулах нийтлэг үндэслэл, шаардлага

Эрчим хүчийг хэмнэж үр ашигтай хэрэглэх нь эдийн засгийн өрсөлдөх чадварыг дээшлүүлэх, бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэл, ажил, үйлчилгээний бүтээмжийг нэмэгдүүлэх, зүй зохистой хэрэглээг төлөвшүүлэх, ард иргэдийн ая тухтай амьдрах орчныг сайжруулах, байгалийн нөхөн сэргээгдэхгүй нөөцийг ариг гамтай хэрэглэх дэлхий нийтийн чиг хандлагатай нийцэж байгаа юм.

Дундговь аймагт ашиглагдаж байгаа дулаан түгээх сүлжээний хувьд дийлэнх нь 1980-1990 онд хийгдсэн технологи, тоног төхөөрөмжийн хувьд хуучирч наажилт өндөр болсноос гадна дотоод хэрэгцээнд зарцуулж байгаа цахилгаан эрчим хүч дэлхийн дунджаас 1.5 дахин, цахилгаан дамжуулалт, түгээлтийн алдагдал 2 дахин их байгаа нь үр ашиг багатай үйлдвэрлэлийг үе шаттайгаар халж, хэмнэлтийн бодлогыг тууштай хэрэгжүүлэх шаардлагатайг харуулж байна.

Эрчим хүч хэмнэлтийг бий болгоход оролцогч талуудын хүний нөөцийн чадавхыг дээшлүүлж мэргэншүүлэх, эрчим хүчний хэмнэлтийн талаар олон нийтэд чиглэсэн мэдээлэл, сурталчилгааны ажлыг тогтмол зохион байгуулах, барилга байгууламжийн зураг төсөлд эрчим хүчний хэмнэлттэй, ашиглалтын зардал багатай шийдлийг тусгах, барилгын дулаан алдагдлыг бууруулах зэрэг арга хэмжээг цогцоор нь хэрэгжүүлэх шаардлага зүй ёсоор тавигдаж байна.

Засгийн газрын 2016-2020 оны үйл ажиллагааны хөтөлбөрийн 2.108-д “Эрчим хүчний хэмнэлт, үр ашгийг дээшлүүлэх, алдагдлыг бууруулах, инновацын түвшний шинэ техник, технологи нэвтрүүлэх чиглэлээр тодорхой арга хэмжээ, төсөл, хөтөлбөрийг хэрэгжүүлнэ” гэж заасныг үндэслэн Улсын Их Хурлын 2015 оны 63 дугаар тогтоолоор баталсан “Төрөөс эрчим хүчний талаар баримтлах бодлого” болон Эрчим хүчний хэмнэлтийн тухай хуулийн хэрэгжилтийг эрчимжүүлэх зорилгоор энэхүү хөтөлбөрийг боловсрууллаа.

Дээрх зорилтыг хангахад манай аймгийн төв суурин газрын цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын алдагдлыг бууруулах, цахилгаан эрчим хүчний хэрэглээгээ хэд хэдэн эх үүсвэрээр хангаж байгаа тул эдгээр эх үүсвэрүүдийн горим ажиллагааг зөв төлөвлөн зохион байгуулж, эрчим хүчний хангамжийг найдвартай болгох, иргэдийн мэдлэгийг дээшлүүлж, эрчим хүчний зохистой хэрэглээг бий болгоно.

Хоёр: Хөтөлбөрийн зорилго.

2.1. Эрчим хүч хэмнэх, үр ашигтай хэрэглэх үйл ажиллагааг нэгдсэн удирдлагаар ханган уялдуулах, инновацийн суурин сийн эрчим хүчиний хэмнэлттэй дэвшилтэй техник, технологи нэвтрүүлэх, хэрэглэх замаар хүлэмжийн хийн ялгарлыг бууруулж, уур амьсгалын өөрчлөлтийг сааруулахад энэхүү хөтөлбөрийн зорилго оршино.

Гурав.Хөтөлбөрийн зорилт.

3.1. Хөтөлбөрийн үндсэн зорилтыг хэрэгжүүлэх ажлын хүрээнд дараах зорилтуудыг тодорхойлж байна.

3.2. Эрчим хүч хэмнэлтийн тухай хуулийн дагуу үүрэг хүлээсэн хэрэглэгчийн эрчим хүчиний хэрэглээний үр ашгийг нэмэгдүүлэх замаар хэмнэлтийг бий болгох.

3.3. Төрийн болон орон нутгийн өмчит байгууллага, бусад төсөвт байгууллагын эрчим хүчиний хэрэглээг бууруулах, хэмнэлт гаргах цогц арга хэмжээг хэрэгжүүлэх.

3.4. Төв суурин газруудад баримтлах эрчим хүч хэмнэлтийн бодлогыг тодорхойлох хэрэгжүүлэх.

3.5. Төв суурин газруудад халаалтын зуухнуудын тоо, нүүрсний хэрэглээг багасгаж, төвлөрсөн халаалтын систем, төвлөрсөн уурын зуухтай болгож, агаарын бохирдлыг бууруулах.

Дөрөв: Хөтөлбөрийн хүрээнд хэрэгжүүлэх үйл ажиллагаа.

1.1. Эрчим хүч хэмнэлт, үр ашигтай хэрэглээний талаарх сургалтыг боловсролын байгууллагад хийх, олон нийт иргэдэд чиглэсэн мэдлэг, мэдээллийг түгээх замаар эрчим хүчиний зохистой хэрэглээг бий болгож төлөвшүүлэх.

1.2. Нийтийн эзэмшилийн гудамж, зам, талбайд эрчим хүчиний хэмнэлттэй технологийг үе шаттайгаар нэвтрүүлэх.

1.3. Эрчим хүч дамжуулалт, түгээлтийн үр ашгийг нэмэгдүүлж, цахилгаан болон дулаан түгээлтийн алдагдлыг бууруулах.

1.4. Эрчим хүчиний шөнийн хэрэглээг үнийн 50%-ийн хөнгөлөлтөд айл өрхийн тоог нэмэгдүүлэх.

1.5. Барилга байгууламжийн зураг төсөвт эрчим хүчиний хэмнэлттэй төлөвлөх, хэмнэлттэй техник технологийг тусгуулах.

1.6. Барилга байгууламжийн эрчим хүчиний хэрэглээний түвшинг тодорхойлж, гэрчилгээ олгох.

1.7. Барилга байгууламжийн эрчим хүчиний алдагдлыг бууруулах дулаалга, засварын ажлыг хийх.

1.8. Төрийн болон орон нутгийн өмчтэй байгууллага, бусад төсөвт байгууллагын разетик, гэрэлтүүлгийг шаардлагагүй үед оройн 18 цагаас салгаж хэвших.

1.9. Албан байгууллага, айл өрхийн технологийн онцлогт хамааралгүй бүх төрлийн улайсах чийдэнг хэрэглээнээс хасах.

1.10. Инженер, техникийн ажилтныг үйлдвэрлэлд нэвтэрч байгаа шинэ техник, технологитой уялдуулан бэлтгэх, сургалтанд хамруулах.

1.11. Эрчим хүчний үйлдвэрлэлийн дотоод хэрэгцээний эрчим хүч, түлиний зарцуулалтыг бууруулах.

1.12. Агаарын бохирдол, түлш, эрчим хүчинд хэмнэлтгэй тээврийн хэрэгслийг орон нутагт нэмэгдүүлэх, нийтийн зорчигч тээврийн үйлчилгээнд, цахилгаан тээврийн хэрэгслийг нэвтрүүлэх.

1.13. Эрчим хүчний хэмнэлттэй барилга, байгууламж барих, машин тоног төхөөрөмж, бараа бүтээгдэхүүн материал үйлдвэрлэх, импортлох болон эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх хэмнэлт гаргасан иргэн, аж ахуй нэгж, байгууллагад дэмжлэг үзүүлэх, урамшуулалт олгох.

1.14. Төрийн болон орон нутгийн өмчийн хөрөнгөөр бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авах тухай хуулийн дагуу худалдан авах бүтээгдэхүүн, бараа, ажил, үйлчилгээ, тоног төхөөрөмжид эрчим хүчний хэмнэлттэй, ашиглалтын хугацааны зардал бага байх шалгуур тавих.

1.15. Төвлөрсөн дулаан хангамжийн системд холбогдсон орон сууцны болон аж ахуй нэгж байгууллагуудын барилгын халаалтын системд дулааны тохируулга хийх, хэрэглэгчийг бүрэн тоолууртай болгох арга хэмжээ авах.

1.16. Эрчим хүч хэмнэлтийн тухай хуулийн дагуу орон нутгийн хөгжлийн сангийн хөрөнгө оруулалтын 5%-ийг эрчим хүч хэмнэлтийн арга хэмжээнд зарцуулах.

1.17. Нэгдсэн халаалтын зуухнуудын дулааны системийн усны алдагдлыг бууруулах.

Тав: Хөтөлбөр хэрэгжүүлэх хугацаа, санхүүжилтийн эх үүсвэр.

5.1. Хөтөлбөрт дэвшүүлсэн зорилтыг 2019-2022 онд хэрэгжүүлэх.

5.2. Эрчим хүч хэмнэх дэд хөтөлбөр болон түүнийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөөнд тусгагдсан төсөл, арга хэмжээ, үйл ажиллагааг дараах хөрөнгийн эх үүсвэрээс санхүүжүүлэх:

5.2.1. Аж ахуй нэгж, байгууллагын өөрийн хөрөнгө

5.2.2. Улсын болон орон нутгийн төсвийн хөрөнгө

5.2.3. Төр, хувийн хэвшлийн түншлэлийн хүрээнд санхүүжүүлэх хөрөнгө

5.2.4. Банкны зээлийн хөрөнгө

5.2.5. Хөдөлмөр эрхлэлтийг дэмжих сангийн хөрөнгө

5.2.6. Жижиг, дунд үйлдвэрийг хөгжүүлэх сангийн хөрөнгө

5.2.7. Дотоод, гадаадын хөрөнгө оруулалт

5.2.8. Гадаадын зээл, тусlamжийн хөрөнгө

5.2.9. Бусад

Зургаа: Хөтөлбөрийн удирдлага, зохион байгуулалт, мониторинг

6.1. Аймгийн засаг даргын захирамжаар ажлын хэсэг байгуулагдана. /Бүрэлдэхүүнд нь нутгийн захиргааны байгууллага, төрийн бус байгууллага, мэргэжлийн холбоод болон аж ахуй нэгж, байгууллагын төлөөллийг оруулна/

6.2. Аймгийн Засаг даргын захирамжаар байгуулагдсан ажлын хэсэг нь хөтөлбөрийн хэрэгжилтийн явцын талаарх тайланг жил бүрийн 1-р улиралд багтаан танилцуулж байна.

6.3. Төрийн захиргааны байгууллага нь хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэгч, оролцогч байгууллагын хамтын ажиллагааг уялдуулан зохицуулж ажиллахын зэрэгцээ хэрэгжилтэд нь хяналт-шинжилгээ хийж үнэлэлт, дүгнэлт өгнө.

Долоо: Хөтөлбөрийн хүрэх үр дүн

7.1. Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлснээр 2022 онд дараах үр дүнд хүрсэн байна.

7.1.1. Албан байгууллагын дулааны эрчим хүчиний хэрэглээг тоолууржуулах ажлыг эхлүүлсэн байна.

7.1.2. Иргэд олон нийт эрчим хүчийг үр ашигтай зарцуулах, хэмнэх, зохистой хэрэглэх арга барил төлөвнисөн байна.

7.1.3. Эрчим хүчиний үр ашигийн талаар үйлчилгээ үзүүлэх, аудитын магадлан итгэмжлэгдсэн мэргэжлийн байгууллагатай болно.

7.1.4. Нүүрсний хэрэглээг багасгаж, агаарын бохирдлыг 10-20 хувь буурсан байна.

7.1.5. Цахилгаан, дулаан дамжуулалт, түгээлтийн алдагдал 5-10% буурсан байна.

7.1.6. Цахилгаан, дулаан эрчим хүч үйлдвэрлэх жилийн зардлаас 50.0-100.0 сая төгрөгийн хэмнэлт гарна.

7.1.7. Дулаан алдагдалтай барилга байгууламжийн алдагдлыг бууруулсан байна.



БАТЛАВ
ДУНДГОВЬ АЙМГИЙН ЗАСАГ
ДАРГА О. БАТ-ЭРДЭНЭ
ОНЫ САРЫН 10

ДУНДГОВЬ АЙМГИЙН 2019 ОНЫ ЭРЧИМ ХҮЧ ХЭМНЭЛТИЙН ЧИГЛЭЛЭЭР ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ
АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

№	Гүйцэтгэлийн шалгуур			Хариуцах нэгж ажилтан	Гүйцэтгэх хугацаа	Шаардлагатай хөрөнгө
	Хэрэгжүүлэх үйл ажиллагаа	Шалгуур үзүүлэлт	Хүрэх үр дүн			
	1	2	3	4	5	6
1	Төвлөрсөн халаалтын системд холбогдоогүй сумын төвийг төвлөрсөн халаалтын системд холбоно.	Хамрагдах сумын тоо, Ажлын гүйцэтгэлийн хувь	3 сумын төвийг төвлөрсөн халаалтын системд 100% холбосноор иргэдийн тав тухтай амьдрах таатай орчин бүрдэнэ.	Хувийн хэвшлийн төсөв	I-IV улирал	ХОХБТХ, холбогдох сумдын ЗДТГ
2	Дулааны станц ашиглалтад орохтой холбогдуулан аймгийн төвийн 2-р хэлхээний шугам сүлжээний зураг, төсвийг боловсруулан хүлээн авна.	Төлөвлөх шугам сүлжээний хэмжээ, Зөвлөх үйлчилгээний явц, хувиар	21 км гадна халаалт, цэвэр, хэрэглээний халуун усны шугам сүлжээний зураг, төсөв боловсруулах ажлыг 100% хүлээн авснаар хөрөнгийн асуудлыг шийдвэрлэхэд хэрэглэнэ.	150 ОНХС	I-IV улирал	ХОХБТХ, ГХБХБГ
3	Мандалговь хотын 14-р орон сууцны гадна фасадын ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Засварын ажлыг 100% гүйцэтгэж, ашиглалтад оруулна. Дулаан алдагдал буурна.	134.9 ОНХС	I-IV улирал	ХОХБТХ, ГХБХБГ

4	Аймгийн төвийн 0,4кВ-ын хуваарилах сүлжээг 100% шинэчлэх, хэрэглэгчдийн цахилгаан эрчим хүчний тоолуурыг ухаалаг тоолуураар солих ажлыг эхлүүлнэ.	Хамрагдах өрхийн тоо, Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	3200 айл өрхийг ухаалаг тоолуураар солих, гүйцэтгэлийн хувь 10%	ХОХБТХ, ГХБХБГ	I-IV улирал	5,000.0 Дэлхийн банк
5	Цагаандэлгэр, Говь-Угтаал, Сайнцагаан сумын халаалтын 3-р зуух, 7-р зуух, 1-р зуухны сүлжээний насосны цахилгаан хөдөлгүүрт “Давтамж хувиргагч” шинээр суурилуулах	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүчний хэмнэлт 1 жилд 7000 кВт	Ган-Илч ХХК Ерөнхий инженер Э.Дашням	2019 оны 8-р сар	Өөрийн хөрөнгөөр
6	Сайнцагаан сумын 1,2 -р зууханд Ургал засвараар inverter буюу Давтамж хувирлагч бүх халаалтын тогооны насос дээр суурилуулах	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүчний хэвийн ажиллагааг бүрэн хангаж тог цахилгааныг 2 дахин бага гаргана	Дунговь-Ус ОНӨҮГ ХХК Ерөнхий инженер Ч.Баярбат	2 дугаар улирал	Өөрийн хөрөнгөөр 6,5
7	Эрчим хүч хэмнэх сургалт сурталчилгаа ТЗЭ-д зохион байгуулах	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүчний хэмнэлт, үр ашгийн талаарх сургалтыг байгууллагын онцлогт тааруулан мэргэжлийн хүмүүсээр багшлуулан 2 доошгүй удаа зохион байгуулж, иргэн аж ахуй нэгжид Үр дүн гарсан байна.	ЭХ33	10 сард	0,2

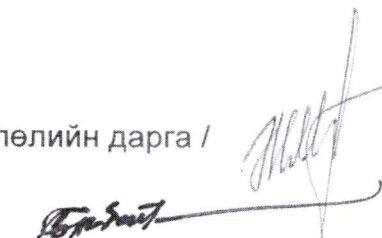
	Орон нутгийн телевиз, радио fm, вэйб сайтаар дамжуулан эрчим хүч хэмнэх видео, бичлэг гэх мэт ажлыг зохион байгуулж түгээх	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүч хэмнэх ажлын хүрээнд Эрчим хүчний зохицуулах хорооноос бэлдсэн видео бичлэг, шторк, зурагт хуудас зэргийг олонд түгээх ажлыг эхлүүлсэн байна	ЭХ33	5 сард	-
9	Эрчим хүч хэмнэлтийн талаар хэрэгжүүлсэн ажлын гүйцэтгэлийг Эрчим хүч хэмнэлтийн зөвлөлд хүргүүлэх.	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Жил бүрийн эхний улиралд багтаан орон нутагт хийгдсэн эрчим хүчний хэмнэлтийн ажлын тайланг Эрчим хүчний зохицуулах хороонд хүргүүлнэ.	ЭХ33	12 сард	-

Аймгийн засаг даргын орлогч / Зохицуулах зөвлөлийн дарга /



Ж.МӨНХЧУЛУУН

Аймгийн хөрөнгө оруулалт хөгжлийн бодлого төлөвлөлтийн хэлтсийн дарга



Н.ЭРДЭНЭ-ОЧИР

Зохицуулах зөвлөлийн орон тооны гишүүн



Б.БЯМБАСҮРЭН

**ДУНДГОВЬ АЙМГИЙН 2019 ОНЫ ЭРЧИМ ХҮЧ ХЭМНЭЛТИЙН ЧИГЛЭЛЭЭР ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ
АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТ**

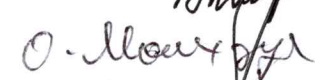
2019.12.23

№	Гүйцэтгэлийн шалгуур			Гүйцэтгэх хугацаа	Хэрэгжилт	Хувь
	Хэрэгжүүлэх үйл ажиллагаа	Шалгуур үзүүлэлт	Хүрэх үр дүн			
	1	2	3	4	5	6
1	Төвлөрсөн халаалтын системд холбогдоогүй сумын төвийг төвлөрсөн халаалтын системд холбоно.	Хамрагдах сумын тоо, Ажлын гүйцэтгэлийн хувь	3 сумын төвийг төвлөрсөн халаалтын системд 100% холбосноор иргэдийн тав тухтай амьдрах таатай орчин бүрдэнэ.	I-IV улирал	Хулд сумын төвийн төвлөрсөн халаалтыг “Хангай илч дулаан” ХХК 2019 оны 12-р сард хүлээлгэн өгөхөөр ажиллаж байна. Луус сумын төвийн төвлөрсөн халаалтын ажлын зураг төсвийг “Шувуутайн хийморь” ХХК, Баянжаргалан сумын төвийн төвлөрсөн халаалтыг “Ирмүүн түшиг” ХХК ажлын зураг төсвийг боловсруулах ажлын хөрөнгийн асуудал байхгүйгээс ажил зогссон.	40
2	Дулааны станц ашиглалтад орохтой холбогдуулан аймгийн төвийн 2-р хэлхээний шугам сүлжээний зураг, төсвийг боловсруулан хүлээн авна.	Төлөвлөх шугам сүлжээний хэмжээ, Зөвлөх үйлчилгээний явц, хувиар	21 км гадна халаалт, цэвэр, хэрэглээний халуун усны шугам сүлжээний зураг, төсөв	I-IV улирал	Зөвлөх үйлчилгээний тендерийг 2019 оны 10-р сарын 23-ны өдөр нээж, амжилтгүй болж дахин зарлахаар 3 компанийн санал хүргүүлэн ажиллаж байна.	ҮБ

	эхлүүлнэ.				хүчний төсөл-2" төслийн нэгжтэй "Шугам" ХХК-тай байгуулан ажлын гүйцэтгэл 90 хувьтай байна. 10-р сард ажлын зураг төсвийг орон нутгийн ЗДТГ, ГХБХБГ, МХГ, ОБГ-уудын мэргэжилтэн нарт танилцуулан санал солилцон Эрчим хүчний хөгжлийн төвд экспертизээр батлуулахаар ажиллаж байна. Ажлын гүйцэтгэл 90 хувьтай.	
5	Цагаандэлгэр, Говь-Угтаал, Сайнцагаан сумын халаалтын 3-р зуух, 7-р зуух, 1-р зуухны сүлжээний насосны цахилгаан хөдөлгүүрт хувиргагч" шинээр сууритуулах	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүчний хэмнэлт 1 жилд 7000 кВт	2019 оны 8-р сар	Өөрийн хөрөнгөөр их болон урсгал засварын төлөвлөгөөний дагуу Цагаандэлгэр, Говь-Угтаал, Сайнцагаан сумын халаалтын 3-р зуух, 7-р зуух, 1-р зуухны сүлжээний насосны цахилгаан хөдөлгүүрт "Давтамж хувиргагч" шинээр сууритуулсан.	100
6	Сайнцагаан сумын 1,2 -р зууханд Урсгал засвараар inveter буюу Давтамж хувиарлагч бүх халаалтын тогооны насос дээр сууритуулах	Ажлын гүйцэтгэлийн хувиар	Эрчим хүчний хэвийн ажиллагааг бүрэн хангаж тог цахилгааныг 2 дахин бага гаргана	2 дугаар улирал	6,5 сая төгрөгөөр Сайнцагаан сумын 1, 2-р зууханд урсгал засвараар inveter буюу давтамж хувиарлагч бүх халаалтын тогооны насос дээр сууритуулсан.	100
7		Ажлын	Эрчим хүчний	12 сард	2020 оны 12-р сарын 23-ны өдөр	100

	гүйцэтгэлийг Эрчим хүч хэмнэлтийн зөвлөлд хүргүүлэх.	хувиар	багтаан орон нутагт хийгдсэн эрчим хүчний хэмнэлтийн ажлын тайланг Эрчим хүчний зохицуулах хороонд хүргүүлнэ.	хүргэсэн.	
Хэрэгжилт 100-6, 40-2, УБ-1					85

Хянасан: Аймгийн засаг даргын орлогч (Зохицуулах зөвлөлийн дарга)  Ж.МӨНХЧУЛУУН

Хэрэгжилт гаргасан: Аймгийн ЗДТГ-ын ХОХБТХ-ийн мэргэжилтэн  О.МӨНХЗУЛ

Зохицуулах зөвлөлийн орон тооны гишүүн  Б.БЯМБАСҮРЭН