

# КОМПАНИЙН ДУНД ХУГАЦААНЫ СТРАТЕГИ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ /2019-2023 ОН/

2019-2023 онд улсын төсөв, орон нутаг, өөрийн хөрөнгө оруулалтаар хийгдсэн ажлын биелэлт.

№	Төслийн нэр	Хийгдэх хугацаа	Хийгдэх ажил	Хүрэх үр дүн	Хамтран хэрэгжүүлэх байгууллага	Биелэлт %
<b>1. Гадаадын зээл тусламжаар</b>						
1.1	СС-50МВт турбинээр хүчин чадлыг өргөтгөх	2018-2019	Станцын өргөтгөл	ЦЭХ-ний өртөг буурч, үйлдвэрлэлт нэмэгдэнэ.	ЭХЯ, ЭХХТ	100
						Биелэлт – 100%
<b>2. Улсын төсвийн хөрөнгө оруулалтаар</b>						
2.1	Үнсэн сан №2-ын үнсийг зөөж, хоослох	2018	Их засвар	Үнсэн сангийн багтаамж 600,0 мян.м3.	ЭХЯ, ЭХХТ	100
2.2	Үнсэн сан №1-ийн үнсийг зөөж, хоослох	2019-2020	Их засвар	Үнсэн сангийн эзлэхүүн 900,0 мян.м3	ЭХЯ, ЭХХТ	65
2.3	ДЦС-аас хотын 1-р цэг хүртэл 3.5 км Ф700мм шугам нэмж шинээр барих	2018-2019	Их засвар	Дулаан нэвтрүүлэлт нэмэгдэнэ.	ЭХЯ, ЭХХТ	Тендер шалгаруулсан. 2023 онд хийгдэнэ. 30
2.4	ГОК- с ДЦС хүртэлх техникийн усны шугам шинэчлэх	2018-2019	Их засвар	ИШС-ний шинэчлэл	ЭХЯ, ЭХХТ	Зураг, төсөв хийгдсэн 30
2.5	Хотын сүлжээний хувьсах зарцуулалтын насос /СЭН- 1250-140/-4ш	2020	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	ЭХЯ, ЭХХТ	60
						Биелэлт – 57%
<b>3. Орон нутгийн хөрөнгө оруулалтаар</b>						
3.1	1-р цэгээс Сэлэнгэ ресторан хүртэл ТК-12 худгаас ТК-1 худаг хүртэлх Ф425 мм-ын 2x0.5 км шугамыг Ф500 мм-н голчтой шугам болгон өргөтгөх	2020	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	100
3.2	УДТТ -1-5 хүртэлх гадна дулааны Ф219мм Ф159мм- ын 2*0.5км шугамыг Ф273мм, Ф219мм шугам болгон өргөтгөх	2021	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	100
3.3	Гэр хорооллын Ф219мм, Ф159мм-ын 2x1.6км шугамыг газар доогуур оруулах	2020-2022	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	2023онд хийгдэнэ 30
3.4	ТК-1' худгаас Онги хүртэлх дулааны 2x0.5км Ф159мм-н шугамыг Ф250мм-ээр өргөтгөх, УДТТ барих	2020	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	100

3.5	ТК-1 худгаас ТК-14 худаг хүртэлх Ф325мм-ын 2х0.5км шугамыг Ф350мм болгох, Ф250мм-ын 2х0.3 км шугамыг Ф325мм болгон өргөтгөх	2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	100
3.6	ТК-1 худгаас УДТТ-3-3 -ын салаа хүртэлх Ф325мм-н 2х0.3 км, Ф273мм-н 2х0.2км-аар шинэчлэх, Ф219мм-н 2х0.6км шугамыг Ф250мм болгон өргөтгөх	2018	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	ЗДТГ, ХЗА	100

Биелэлт – 88%

#### 4. Өөрийн хөрөнгө оруулалтаар

4.1	Зуух №2,3,4- н ШБМ, ПСУ, ППЛ-дад редуктортой хөдөлгүүр тавих	2019-2023	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	30
4.2	Зуух № 5,6,7- ын тэжээлийн узель шинээр солих	2019-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.3	Зуух №1-7 утааны хийн корбыг засварлаж хими хамгаалалт хийж дулаалга сэргээх	2019-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.4	Зуух №1-7 иж бүрэн их засвар хийх	2019-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	60
4.5	Зуух №1-7-ийн үнс баригчид их засвар, хими хамгаалалт хийх	2019-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.6	Зуух №2,6,7-ийн ШБМ-ийн бронь солих	2020-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.7	Мазут аж ахуйд циркийн 2 насосыг А1 ЗВ 16/25 маркийн насосоор шинэчлэх	2019-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.8	Зуухан залны ШБМ-2-7, МВ- 2-7, отметик 12,0, 18,0 дээр LED гэрэл тавьж шинэчлэх	2018-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.9	Гоосон системд элэгдэлийн хамгаалалт хийх	2018-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.10	Үнсний шугам №1,2,3-ыг эргүүлэх хэсэгчилж солих. Ф377х12	2019-2021	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Зуухан цех	100
4.11	Тэжээлийн цахилгаан насос ПЭ-150-53	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.12	Тэжээлийн дезаратор толгой ДСА-200-50 2 ком	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.13	Тэжээлийн дезаратор бак ДСА-200-50 2 ком	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.14	Түүхий усны насос 90м3 5.5 кгс/см2 /2 ком/	2018-2020	Хөрөнгө оруулалт	Шинээр өргөтгөх	Турбин цех	100

4.15	ДХСЭН насос ТР төрлийн 320 м3 напор- 55-65 муб	2018-2020	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.16	ТГ№1-ын ПВД солих	2018-2020	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.17	Химийн усны нөөц бак 2ш	2020-2023	Хөрөнгө оруулалт	700 м3 бак 2ш	Турбин цех	100
4.18	ЦИРК насос хувьсах зарцуулалт	2020-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Турбин цех	100
4.19	Туузан дамжлага ЛК-4А, 5/2, 3А, 5/1, 2А, 4Б, ЛП-1, 3Б, ЛП-2, 2Б, ЛП-3- ын өнхрөвч солих	2018-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Түлш дамжуулах цех	100
4.20	Туузан дамжлага ЛК-6/1, 5/2, 2А, 1, 3Б, 3А, 5/1, 2Б, 6/1, 4А ремень солих	2018-2023	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Түлш дамжуулах цех	100
4.21	ХЮНЬДАЙ LC-7 дугуйт экскаватор	2019	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Түлш дамжуулах цех	100
4.22	ЛЕВННЕР-734 бульдозер	2019	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Түлш дамжуулах цех	100
4.23	Блок ТР №1, Турбин генератор №1 удирдлагын хэлхээг процессорын хамгаалалтанд шилжүүлэх	2021	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.24	1ВА- 4ВА ажлын ба бэлтгэл оруулгын удирдлагын хэлхээг процессорын хамгаалалтанд шилжүүлэх	2018	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.25	СЭН-1.2.3.4 н удирдлага, хамгаалалтын хэлхээг микропроцессорын хамгаалалтанд шилжүүлэх	2018-2023	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.26	ТГ-1,2,3-н өдөөлтийн систем шинэчлэх	2019-2021	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.27	Дотоодхэрэгцээний трансформатор40Т,41Т, 42Т,43Т,44Т,50Т,51Т,52Т,53Т,54Т,55Т,56Т удирдлага, хамгаалалтын хэлхээг микропроцессорын хамгаалалтанд шилжүүлэх	2019-2020	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	40
4.28	К-3, 4 Дымосос -I,II, МВ-н тосон таслуурыг вакуум таслуураар сольж шинэчлэх	2018-2023	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	80
4.29	Аккумуляторын байгууламжийн шинэчлэл	2019	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100

4.30	0.4 кВ-н ЦЭН, ДВ-н 160 кВт -н 2 ширхэг цахилгаан хөдөлгүүрийг шинэчлэх	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.31	Зуухны үлээх салхилуур №1,5,6,7 хөдөлгүүрт хувьсгуур тавих	2018-2019	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.32	Багерийн цахилгаан хөдөлгүүр №1,2,5,6- т хувьсгуур тавих	2018-2023	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.33	К-5 ШБМ ДАЗО 6кВ-н хөдөлгүүр шинээр солих / ДАЗО-4-450 УК-8У1/	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.34	ПЭН №1 хөдөлгүүр шинээр солих /2А3М-1500-6000- УХЛ4/	2018-2023	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.35	0.4кВ -н тоолуур шинэчлэх 66ш тоолуур	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Цахилгаан цех	100
4.36	Турбины туслах тоноглолын дулааны хянах хэмжих хэрэгсэл, алсын удирдлагын хэлхээг 4-20 МА-ын гүйдлийн оролт гаралттай удирдлага, компьютерын удирдлагад оруулах	2018	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.37	Турбин цехийн уур, усны шугамд зарцуулалтын хэмжүүр, программ хангамж шинээр суурилуулах.	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.38	Сүлжээний нэмэлт усны тоолуур шинэчлэх /гобой-5/	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.39	Сүлжээний усны тоолуур шинэчлэх /СТД-8/	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.40	Даралт, зурцуулалтын 4-20МА-ын гүйдлийн сигналын оролт, гаралттай Эталон стэнд лабораторт	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.41	ТГ№1,2,3 -ын хянах хэмжих хэрэгсэл, алсын удирдлагын тоноглолыг компьютерын хяналт удирдлагын системд оруулах	2019	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	70
4.42	Мазут аж ахуйн ДХХА-ын хянах хэмжих хэрэгсэл, алсын удирдлагын тоноглолыг компьютерын хяналт удирдлагын системд оруулах	2020	ТЗБАХ	Техникийн шинэчлэл	ДХХА цех	100
4.43	Компрессор шинэчлэх	2018	Хөрөнгө оруулалт	Техникийн шинэчлэл	Хими цех	100
4.44	Нийт барилга байгууламжийн дээврийн их засварын ажлууд (35 объект хамаарагдана)	2018-2022	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Барилга механик цех	100

4.45	Нийт барилга байгууламжийн гадна, дотор засварын ажлууд	2018-2022	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Барилга механик цех	100
4.46	Гадна зам талбай, зүлэгжүүлэлт, тохижилтын ажлууд	2019-2022	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Барилга механик цех	100
4.47	Станцын гадна хашааг шинэчлэх	2018-2021	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Барилга механик цех	100
4.48	Галын усны ерөнхий Ф300-ийн хаалт болон ЗАА-н барилгын урд хэсэг хүртэл шугамыг солих	2019	Их засвар	Техникийн шинэчлэл	Барилга механик цех	100
Биелэлт – 95,4%						
Нийт ажлын биелэлт – 85,1%						

