

Юридик шахслар учун электр таъминоти ШАРТНОМАСИ

2022 йил 28 январь 4 -сон (шартнома тузилган манзил) Мултобон

асосда фаолият юритувчи раҳбари Мултобон Тўр

(кейинги ўринларда) М. Коргураев

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Мултобон асосда фаолият юритувчи

раҳбари Мултобон Тўр (Истеъмолчи раҳбарининг номи) (кейинги ўринларда)

“Истеъмолчи” деб аталади), ҳисоб рақами _____ дан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида тузиллар:

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га сўзлаб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми: актив 1448 кВт.с, реактив _____ кВт.с, ташкил этади.
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунлиги умумий нархи 73600 (Етти миллион тоқсон чоттири миң) соғи 450 соғи тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали бам ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдан ПК-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи рўқатда кўрсатилган қорхоналар, (қарақисси биланси) бўйича 450 сўмини ташкил этади.

2.3. “Истеъмолчи”га йиллик энергия хажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг 1-нловасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тўлатиши лозим бўлган ҳақикий қабул қилинган энергиянинг хажми хисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-нловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиядлар субъектлари томондан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни сотиш, ишларни бажариш ва хизматлар кўрсатилиши тартибга солиш тўғрисидаги қарорининг 1-нловасида кўрсатилган, “Истеъмолчи”ларга узапилаётган энг кам йиллик энергия хажми 450 кВт.с ни ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. 08.11.2017 йилдаги ПК-3379-сонли қарорда кўрсатилган алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи қорхоналар энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган Истеъмолчи (орғани) шаклилотлари, фермер ҳўжалилари ва сув истеъмолчилари ушбу шартноманинг шартинлари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан қўйилган шартинлари ва шартинлари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларини суўка вақ-ларини табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: Ярим тизим пайт - сутканинг суў вақтида (соғи 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) ўрнати лан тариф бўйича; Тизим пайт - энг катта юктамали соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта юктамали соатлари: эртадаки энг катта миқдор соғи 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соғи 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда суўвчи коэффициентни кўтатиш орқали;

Тунги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юктамали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда камаовчи коэффициентни кўтатиш орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуо бўлади. Электр энергияси учун ҳисоб-китобларга табақалаштирилган тариф кўлланилмаган истеъмолчиларга бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВтдан кам бўлган “Истеъмолчи”ларга электр энергия нарҳини шакллантиришининг алоҳида тартибк белгиланган ташкилотлар рўқатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида “Истеъмолчи” билан “Корхона” ўртасидаги ҳисоб-китоб дарири бир ой хисобланади

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Ёш прокуратураси кузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили ишироқида ҳисоб-китоб дарири охирида электр ҳисоблагичлар кўрсаткичларини энг оқилди ва ушбу шартноманинг 3-нловасига мувофиқ энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақикий энергия истеъмоли хажмининг белгиланган шаклидан ҳисоботини “Корхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг 05 санасигача ўз қўли билан, факсимиль алоҳа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган, тўловларни табақалаштирилган тарифга асосан амалга оширувчи “Истеъмолчи”лар электр энергиясининг актив ва реактив сифатининг тўлиқ ҳисобини ташқари, алоҳида тағал, ярни шини ва унинг пайтлардаги хажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда “Истеъмолчи” янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилган электр энергияси тўловини янги тарифлар бўйича сўзиб боради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш қолгуси ҳисоб-китоб дарири бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоғлиқ оқилдан ҳақ тўланишдан суўг амалга оширилади.

3.7. “Истеъмолчи”нинг электр энергия сарфи бўйича ҳисоботида асосан “Корхона” электр энергия ҳисоб-китобини амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоббаранини беш кун ичида тўлиқ шарт бўлиб энг берилади.

“Истеъмолчи”да турин тариф гуруҳлари, а тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура берилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори электр тармагининг баланд бўйича мансуублик чет-қаршида ўрнатилмаганди, технологик истеф шартноманинг 4-нловаси янги тақвонлар электр тармоқларининг баланд мансуублиги ва экипитация қилиш бўйича моқиллик чет-қарши ҳақидати тақвонларга асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-нловасида кўрсатиллади.

Бунда, таъқабланишган тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган қувавати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфини сўтказишнинг иши, яъни шунга ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, жами олинган энергия хажмининг тегишли пайтларида тўлов ҳисоб-китоби ёзиш учун мўтаассиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоб-китоблар аўтоматик ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоб-китоб "Истеъмолчи" томонидан тасдиқ этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб-китоб раётида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоб-китоблар кўрсаткичи назорат тартибда "Бюро" томонидан ёзиб олингандан кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи"нинг анби билган ўшбу шартномада кўрсатилган энергия хажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Электр таъминоти шартномасида ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилгандан 5 фойгадан ортиқ миқдорда электр энергияси истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (маъшиий истеъмолчилардан ташқари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилгандан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг, беш кун мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш деюлатномасини тузади.

3.13. "Истеъмолчи"нинг электр тармоқларидан узини қўйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

- Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги охиёбатда фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

- "Бюро" томонидан кўрсатилган талабларни яқро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларини ҳисоб-китоб кўрсаткичларини олиш учун қаршиллик кўрсатганда;

- ҳисоб-китоблар қасддан бузилганда, электр ҳисоблагич кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқий таъсир кўрсатилганда;

- электр тармоқларига ноқонуний уланшиш, талон-тороқ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш ҳолатларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан оқол этмайди.

3.15. "Истеъмолчи"ни тармоққа қайта улаш, "Истеъмолчи" томонидан қондалузарлик ҳолати барқараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади (ЭНХАТга уланган "Истеъмолчи"лар бундан мустасно).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида (шартномада белгиланган мўдда-ларда) тўлаёса, Қорхона мулдани ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фойизи миқдорда (Энергия маҳсули тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2 фойиз) лекин мулдани ўтказиб юборилган суммасининг 50 фойизи ортиқ бўлмаган миқдорда шарт билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик ҳилоликлар, парраларни ноўғри қўлаши туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр

тармоқлари қорхонаси томонидан давло мулдани доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қўйидаги ҳуқуқларга эга:

- ўз электр қурilmаларини техник шартларга мувофиқ ҳудудий электр тармоқларига улаш;

- сифат кўрсаткичлари даълат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтаб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

- ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига улар истеъмол қилаётган электр энергияси хажмига уннинг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги хажмининг ўзгартирилиши бўйича тақдир мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (ҳарбий ой тугагунгача) берилиши керак;

- электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари даълат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши охиёбатда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ёки электр таъминоти қорхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланилган электр энергияси миқдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;

- қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;

- электр энергияси етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

- электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бекор қилишга юзага келмаётган низоларни ҳал этиш учун суғига ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга, мансабдор шахсларга мурожаат қилиш.

Электр энергияси истеъмолчилари қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. "Истеъмолчи" қўйидаги тармоқларга мажбур:

- ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияо этиш;

- фойдаланилган электр энергияси (қувавати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

- ишлатилган электр қурilmалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурilmаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига рияо қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

- электр энергиясидан охиёбатда фойдаланиш қор-тадбирларини амалга ошириш;

- Бюро ва "Уздэвэнегронэзорат" инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

- Электр қурilmаларини тузилиши қондалари талабларига рияо этиш;

- ўрнатилган тартибда Бюро ва ёки ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақтида электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришига ймкон бериш.

- йил мобайлида аниқдан ишга туширилган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамтида бир ой олдин (маъшиий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур миқдори учун ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига буюргнома бериш;

- қилгувчи йил учун электр энергиясига бўлган эҳтисоби аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларини улаштириш, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) технологияга жароғини ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш билан ва маъмурий биноларни ёриштига, исқитишга, шимоллатишга электр энергия сарфини, шунингдек, ўшбу электр тармоқларига улашган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

- 5 МВт ва ундан ортиқ қуваатга уланган электр энергияси истеъмолчилари ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг талабига қўра қўйилганларини ҳисобга олиш ва бу ҳақда хабар қилиши шарт;

- истеъмол қилинмаётган қуваатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

Энергия ҳисоблашчилари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисоблашчилари ўрнатилган жойлари, тури ва қутилиши сифиди (кВ) бўлаётган ҳолат	Ҳисоблашчи тури (актив, реактив), (поланил ток)	Ҳисоблашчи номери	Ҳисоблашчи элементлари қосимчадаги номери		Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентлари		Шартнома тузиш шартлари ҳисоблашчи кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с.
			Корхона-лиги	Бўро-лиги	Ток	Кучла-лиги		
Макад корпо визентани Уртинотман								284

"Истеъмолчи":



Ўлчовлар:

"Корхона":



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ҲИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » ____ йил.

Ушланнинг номи, ҳисоблашчилар заводи номери, ҳисобла олинган турин (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициентини			Ҳисоблашчи кўрсаткичлари			Табалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.							
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-нинг трансформаторининг (КТ)	уру-музе	уру-музе	бошлаг очкичи	Сарф кВт.с. (В.А.с.)	Эрта-лабдан максим уми	Кун мура	Кечта максим уми	Тун	Саят0	саят	саят	саят
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Жами														

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 4, табалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9-гр10-гр11-гр12-гр13 гр 8= гр 7-гр 4



Идурдик шахсар учун электр таъминоти шартномасига б и но ва

Компенсация куралмаларининг ишлаган режимин

1. Компенсация куралмаларининг урнатилган куьваьти

Т.б	Компенсация куралмаларининг турлари	Куьваьти	Улангаш ваькти	Жами
№	Компенсаторлар а Бар	Эрталаб	Кечкурун	
1.1	Автоматик роглаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юьхори,			
1.2	Дастлаки роглаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юьхори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнин реактив куьваьти, кВт (СДнин урнатилган куьваьтининг 30 фозли, кВт)			
4.	Жами (16.-35.) кВт 1000 Вгача 1000 Вдан юьхори.			

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (сВар.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф турмушари буйича	Куьват коэффициентини деймачи
		Катта жумладан соатларда (66°-22° (сВар°С))	Кичик жумладан соатларда (22°-06° (сВар°С))		
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, шартномада курьсатилган ва урнатилган тартибда аниқландилган куьват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдорида келиб чиккан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни буйича реактив энергия иктисодий киймагининг амалдаги микдори истьёмол килинган актив энергия ва куьват коэффициентининг шартномавий микдорида келиб чиккан холда аниқланади.

Устама куьшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда реактив энергия истьёмолчи:

- иктисодий киймат доирасида буьлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% микдорида;
- иктисодий кийматдан ортук буьлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% микдорида белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Тарифдан четирмалар «Истьёмолчи» томонидан электр тармогининг катта юкламали соатларида ягона электр энергетика тизими тармогига реактив энергия берилганда ва электр тармогининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармогидан реактив энергия истьёмол килинганда, агар «Истьёмолчи» бундай иш режимда ишлаш зарурати Шартномада курьсатилган буьлганда амалга оширилади.

Буьнда хисоб-китоблар ва куьшимча маблагаларни ундириш хисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида курьсатилганга нисбатан истьёмолчи томонидан куьват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиригача йул куйилганлиги турьсида «Узавьенергонадзорат» инспекциясининг тасдиқлови хужжат мавжуд буьлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалари истьёмолчи ягона электр энергетика тизими тармогида электр тармогининг катта юкламали соатларида реактив энергия хосил килганда ва электр тармогининг кичик юкламали соатларида ягона энергия тизими тармогидан реактив энергия истьёмол килинганда, агар истьёмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада курьсатилган буьлса, таълим этилади.

Четирма куьшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда куьшимча энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Имзолар:

«Истьёмолчи»:

М. Усмоилов
(МУ. Иксо)

М. Усмоилов
(МУ. Иксо)



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди _____

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энсрегетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда “Истеъмолчи” кўйдагиларга мажбур:

1. Усуна юкласмасини технологик бронь даражасига-ча пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузилиши, порглаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронна шунингдек, авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирради (2-бандга қараи.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига-ча узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остана ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари, шунингдек, ўқашига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлар, ёнгини тизими қолдирилади.

б) Авария броннига захирадаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (Ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, ошидан “Қоржон” ширкати билан ҳама-рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

“Истеъмолчи”

М. Усмоилов
(М.У. Илова)

