



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 19.01.2022 г. № 161312

между Нукус сахар КЭТ и КР ССВ Республика болалар фтизиатрия санаторияси на общую сумму 11998800,00

Глава 054
Казначейский лицевой счёт 100021860354017073401054001 (в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	3 999 600,00			3 999 600,00
Февраль	3 999 600,00			3 999 600,00
Март	3 999 600,00			3 999 600,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	11 998 800,00			11 998 800,00

Всего 11998800,00 сум

Одиннадцать миллионов девятьсот девяносто восемь тысяч
восемьсот сум 00 тийин
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 3999600,00 сум или 30% *** от общей суммы договора подлежат предоплате в Январь мес. 2021 г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2-х экземплярах;


(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



Главный бухгалтер заказчика


(подпись) Бабажанов Генжемурат Усманович
Ф.И.О.


(подпись) Козекеев Нурлыбек Отебаевич
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

Получил работник заказчика

« » 20 г.

« » 20 г.

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2021 йил «29» сентябрь 1603/2-сон Нукус шаҳри
ташқик қилинган

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фволият юритувчи раҳбари
(туман/шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи

Ю. Раҳмонов (кейинги ўринларда «Корхона»
(туман/шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан асосида фволият юритувчи

Рес-дет ФТИ Жамиле Саидовна
(истеъмолчининг номи)
раҳбари Шер Ф. Абдураманов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилганига энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 26,664 кВт.с. реактив _____ кВт.с. «Вар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 11998 сўм 80 миңи (он бир миң тўқсон сўми) сўми, тариф бўйича 11 миҳон тоқтинч тўқсон сўм ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керактиси ёзилган)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб боровчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол юзалинган энергия учун таъкаланштирилган тариф буйича хисоб-китоблар: ярим тунги пайт – сутканинг фруг мактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгилаган тариф буйича,

тунги пайт – энг катта юкламани соатларда (агона электр энергетика тизимининг энг катта юкламани соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта юкламани соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламани соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар камлашувчи коэффициентни қўлланган ҳолда,

Тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламани соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар камлашувчи коэффициентни қўлланган ҳолда, белгилаган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Таъкаланштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВт га буга, электр энергиясини реализация юзалида нархни маъмулот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳужжатлари билан белгилаган тарифлар буйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўриштирилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўриштирилган ҳолда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидagi хисоб-китоб лавари бундай хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб лавари туғилганидан сўнг Электр тизимини корхонаси эҳсомоти мақсади билан барганада (мажбур вазиётида яқинда чиқарилади) ёки унинг қўлланувчиси хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёки олади ва ушбу «Истеъмолчи» «Корхонага мувофиқ тақдир энергия буйича хисоб-китоб тузади.

Билан, қасмига, электрон ёки постга алоқаси орқали ҳар ойнинг «...» ойнасида тақдир этилади.

Бунда, тўловларни таъкаланштирилган тарифга амалга оширадиган «Истеъмолчи» буйича электр энергия сарфи буйича хисобга олиш приборларининг электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмида ташқари тизим, ярим тизим ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажми алоҳида ҳам кўрсаткичлари шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр энергияси» корхонаси уларнинг қуча қилинидан қанчалик 15 кун олдин қарорни омавий «...» қарор қилилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санидан қатъий назар, электр энергияси шартномадаги кунда қолган ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун энг тариф қуча қилинган бўлиши ҳақида қўлланган мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг авани тарихида туланган ҳажми учун тўлов қилинган бўлиши келиши бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқибат этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқарилади ва «Корхона» томонидан дарво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси «...» берилган тақдирда, «Корхона» ва «Истеъмолчи» орасидаги электр энергияси ҳисоб-китоб амалга ошириладиган ҳолда, «Истеъмолчи»га электр энергияси 50 фойз ва ундан ортиқ бўлган ҳолда, «Истеъмолчи»га электр энергияси 30 фойз олдиргани ҳақида хисоб-китоб амалга ошириладиган ҳолларда қолган қўшимча хисоб-китоб амалга ошириладиган ҳолларда ҳақ тўламаган ҳолда ошқори ҳажми хисоб-китоб амалга ошириладиган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидаги тўлик қўшимча бўлган қўшимча қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгилаган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан мажбур дастурий мақсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдим қилиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Исх: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъжлибининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзро» хисоб-китоблар тақдирда электр энергияси хисоб-китоб-фактуралардан фойдаланишнинг таъқим қилиниши шартлиги тўғрисидаги қарор)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш даражасида ва томонларнинг эксплуатация жаъобларини асосида аниқланадиган электр тармоқларининг мансублик баланси ҳисобига ўриштирилганда, четарадан хисобга олиш прибори ўриштирилган жойга буга участкада энергиянинг технология сарфлаши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даражасида кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга эга, таъқим қилинган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми сутканинг тизим, ярим тизим ва тунги пайтлар учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жаъоб олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёки учун қўшиб қўрилади. (6-7-иловага) «...» қарор қилинади.

3.9. Электр энергияси агона электр энергияси тизимдан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, агона электр энергияси тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.14. «Истеъмолчи»ни куйдаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларида

хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашга ташкиридан аралашин хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларида ноқонуний электр энергиясидан фойдаланиш ҳолатларида бўлишидан қўрқиниб қолганда;

ушнинг, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш ҳолатларида бўлишидан қўрқиниб қолганда;

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш ҳолатларида бўлишидан қўрқиниб қолганда, кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондобузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбул қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилганда сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан муҳтасabo).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улутга муносабат равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларининг субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшилган руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

«Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйдаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бундан хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан бўлиб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёхуд унинг иштирокида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёки ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жасмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ)нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидagi кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёки олинган.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳисобда битфидел маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларро электрон ҳамкорлик юзасидаги реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамъи ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарин бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарин қолнаша йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилинган тақдирда, аванс тарихида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергияси учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдадан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган; қорхоналар учун эса 0,2 фоизи миқдорда пеня хисоблаб ёкилади. Бундан пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлишдан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг тақдирлаш даломатномасини тўлади.

электр энергиясини тўлиқ ҳажмида этикиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия этикиб берилиши оқибатида этикилган зарари белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномаги конун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилинш;
Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган электр энергиясини мақдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилинш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган ишларни ҳамд этиш учун суғда, монополияга қарши давлат ортишига ёки буйсунови буйича юқори ортишига (мансабдор шахсга) мурожаат қилинш.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.
4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларини зарур

техник ҳолатини саклаш, шунингдек, электр қурilmаларини эксплуатация қилишда дифференциал техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
«Ўзвергонспекция» конуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;
«Корхона» заклиннинг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирилишга белгиланган

тартибда руҳсат бериш;
Йил мобайнида янгида ишга туширилмаган электр қурilmаларидан фойдаланиш

белгиланишдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманомма бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектсоемолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилилаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги мақдори;
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даярларида реактив энергия

ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;
энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даярида актив энергия

(суват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфини.
«Истеъмолчи» конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

маҳсулот биринини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиясини сарфининг техник ва истеъмолий жағддан асосланган янгор нормаларини ишлаб чиқариш - узунвай ишлаб чиқариш ва технология; яна тартибдаги ва гуруҳ буйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологиясини тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва ишга тегишли жорий этилишини қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона буйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари буйича электр энергиясини балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва носорф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларини ишлаб чиқариш ва амалга ошириш;

келгуси даяр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўткириш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлажаланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергиясини сарфини меъёрилардан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси даяр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергиясини сарфининг таъминланган меъёриларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларини ишлаб чиқариш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қуйидаги хуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозик даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан этикилган амалдаги заррини белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режиминда «Истеъмолчи»нинг электр тармоқидан узиб қўйиш, ЭХНАГа уланган ёки электр энергиясига олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда электр

ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.
Маҳсур шартномага асосан «Истеъмолчи»нинг электр тармоқларидан узилганда кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайд.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси буйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмида муғтазам этикиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужайиғи объектларидага носозликларини бартараф қилиш;

электр ҳужайиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутулаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»нинг электр энергиясини этикиб берилиши тўғрисидаги ва тўғрителиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиртилилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ этикиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг ариқасини, ариқа олмиган худдида бошлаб

10 кундан кечиктирмай кўриб чиқариш, бартараф этиш ва батафсил жавоб қўририш;
«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда этикиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қиртилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномасий ҳажмига ўзгартирилишлар қиритиш, электр

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Илоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун асосда 3 ва 4-инволяр тўғрисида

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ тоқ трансформатори _____ қучилиши _____
трансформатори _____ эскили коэффицент _____ уланиш қучилиши _____ кВт _____
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллият тури _____
Тариф вақти _____

1. «Истеъмолчи»нинг баъанасида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи _____
- б) кабель электр тармоғи _____
- в) подстанциялар, трансформтор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. «Истеъмолчи» на «Қорхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

б) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ҳолимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ йили шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ҳолимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тўғрисида _____ томонидан хизмат кўрсатилмайд.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобларни чегараси қуйидагича белгиланди:



Вакиллари:

(ИМЗО)

(ИМЗО)

Электр таъминотининг шартномасига 4 - илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмагандики, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олишган ҳолда мансублиги чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВт бўлган трансформаторлардаги оғлиқ актив энергияни йўқолишлари _____ кВт.с/соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.с/соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар оғлиқ энергияни йўқолиши: Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____ кВт.с/соат, ёки _____ % ташкил этади; Қучиланиши _____ кВт.с/соат, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар оғлиқ энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____ кВт.с/соат, ёки _____ % ташкил этади; Қучиланиши _____ кВт.с/соат, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар оғлиқ жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб даяридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даяри учун, ҳисоб-китоб даяридаги амалдаги энергия истеъмолчидан ва 1-иловада кўрсатилган оғлиқ шартномавий энергия миқдорларидан қилиб чиқиб аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлини чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шартларини истеъмолчига қаратилган.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойда бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «__» _____ 20__ йил.

Ушбу ан жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-юлғаб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи		Сарф кВт.с, кВт.р.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучлановиш трансформаторининг (КТ)	уку-май	бошлангич	охирги	бошлангич	охирги	кВт.с.	кВт.р.с.	Эртла-лик вақт	Кун тунга вақт	Кечки вақт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: 7 юза = 6 юза - 5 юза, Табақалаштирилган ҳисоб учун: 7 юза = 9 юза + 10 юза + 11 юза + 12 юза
 8 юза = 7 юза + 4 юза

Истиғмолчи раҳбари

Корхона энергетиги



Компенсация қурilmаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурilmаларининг белгиланган ҳуввати

Т/р №	Компенсация қурilmаларининг турлари	Куввати	Ушбу вақт		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втсца 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Втсца 1000 Вдан юқори,				
1.1.	Кўнда бошқариладиган: 1000 Втсца 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втсца 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 + 36.) кВтАр: 1000 Втсца 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматикда ишлаб/қўлда ишловдаги конденсатор қурilmалари билан эскирилган таъминотлар ушбу шартномада белгиланган шартларга мувофиқ эмас.



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь	8,888			
Февраль	8,888			
Март	8,888			
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатишган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймат солни ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган қувват энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жазима санкцияси таъсир қилмайди ва электр таъминови шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати томонидан қўлаб-қувватшмаслиги белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган тартибда ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган тартибда ҳисоб-китоблари ва қўшимча маблағи ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатишганга

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағи ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатишганга асосан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўқолиши тўғрисида «Ўзэнергоспециализация» таъсир қилган бўлганда амалда оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ағона электр таъминови тармоғининг катта юкلامани соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр таъминови тармоғининг кичик юкلامани соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатишган бўлса, таъдир этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солни ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун берилган тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Истеъмолчи

С. Ҳасанов
(Исҳо)

