

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ; Xар бир электр энергияси ҳисобга олии прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

*Ҳисобга олии прибори давлат рақами 2406001902 ток трансформатори ____ кучланиши
трансформатори ____ жами кофициент ____ уланган куввати ____ кВт*

Ҳисобга олии прибори ўрнатилган манзил Газалким шахри

1. Тариф гурухи Б Фаолият тури 14 МТ шахар, қфи, мфи, кўча уй рақами

Труба ишил чик, Шлакоблок, Гиши, Пленка ишил чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе., Оиҳона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи —

б) кабель электр тармоғи 0,4 кв, 3х80 + 1x35 мм², АВВР-Л-ФОМ

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси ТП №62, 0,4 кв Ф №101 үчунчаги

Четкес Уланиши

3. Улардан қуйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр қурулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) —

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиш” № ____ сана ____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилиди. “Техник хизмат кўрсатиш” шартномаси тузмаса ИЗТН томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги барча электр қурулма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:



Истеъмолчи

М. Ў.
(имзо)

И. Сайфиддинов
(Ф.И.Ш.)



Таъминотчи корхона

М. Ў.
(имзо)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олии прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олии прибори давлат рақами 13304150946 ток трансформатори ____ кучланиш
трансформатори ____ жами кофициент ____ уланган қуввати ____ кВт

Ҳисобга олии прибори ўрнатилган манзил Кўлдукурдай Киссея, 1084

шахар, қфи, мфи, кўча уй рақами

1. Тариф гурухи Г Фаолият тури 13 МЧТ
Труба ишл.чиз, Шлакоблок, Гишт, Пленка ишл.чиз, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе., Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи 04 кв, 125 л/м³, 0-80м

б) кабель электр тармоғи 04 кв 4х6 квм², АВЗБГ 0-9М

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами ___, ___ кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларниң баланс бўйича
мансублик чегараси ТП 20, 4 кв №9 Ҳарбий ташкилётчи
Уланиш Көрлесидон

3. Улардан қуйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр курулма ва электр
ускуналарга.**

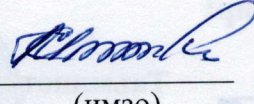
хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

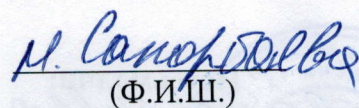
б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиши” № ____ сана ____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиши” шартномаси тузмаса 1027К
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди: **Уланиш нуктасидан истеъмолчи тарафдаги
барча электр қурилма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:


(имзо)


(Ф.И.Ш.)



Истеъмолчи

М. Ў.



Таъминотчи корхона

М. Ў.


(имзо)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Изоҳ; Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами 123300348619 ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жасами кофициент _____ уланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил Кўнгур ш. Кўнгур мкрн 10-км

1. Тариф гурухи Б Фаолият тури 10 МВт
Труба ишл.чик, Шлакоблок, Гишт, Пленка ишл.чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Оиҳона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) хаво электр тармоғи 0,4 кВ A-25 L-30 м

б) кабель электр тармоғи 0,4 кВ 3x25 0,16 км², L-90 м

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
mansublik chegarasi ТП № 138 0,4 кВ ФНЛ чурилганинг
четкин уланини қисеридан

3. Улардан куйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр курулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатилиши” № — сана — й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатилиши” шартномаси тузмаса 1137к
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси куйидагича белгиланди: **Уланини нуткасидан истеъмолчи тарафдаги
барча электр курулма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**



Истеъмолчи
М.Ү.
М.Ю.
(имзо)



Таъминотчи корхона
М.Ү.
М.Ю.
(имзо)

Вакиллар:

М. Сапариталба
(Ф.И.Ш.)

— А.А.Абдукаюмов —
(Ф.И.Ш.)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига

3 - илова

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

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами _____ ток трансформатори 100/5 кучланиши
трансформатори 30 жами кофициент _____ уланган куввати _____ кВт

Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил Газархемон

1. Тариф гуруҳи ІІ Фаолият тури ЭМТТ шахар, қфи, мфи, кўча уй рақами
Труба ишил. чик, Шлакоблок, Гишит, Пленка ишил чик, Акфа ҷехи, Насос, Савдо, Кафе., Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи 0.4 кВ 1-25 мм²

б) кабель электр тармоғи 0.4 кВ, 3х25+1x16 мм², Р-9Н

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси ТП №21 0.4 кВ Н1 үзбекистон

устикичи Уланиси

3. Улардан қуйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр қурулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган **“Техник хизмат кўрсатиш” № — сана —** й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиш” шартномаси тузмаса 1427К томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги барча электр қурулма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:



Истеъмолчи

М.У.

(имзо)

М. Сапарбайев
(Ф.И.Ш.)

Таъминотчи корхона

М.У.

(имзо)

— А.А.Абдукаюмов —
(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига

3 - илова

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

Изоҳ: Хар бир электр энергияси хисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Хисобга олиши прибори давлат рақами 124000524798 ток трансформатори 100/5 кучланиши
трансформатори 80 жасами кофициент _____ уланган қуввати кВт

Хисобга олиши прибори ўрнатилган манзил Тобохсаёт Курғозни

1. Тариф гурухи 9 Фаолият тури шахар, қфи, мфи, кўча уй рақами

Труба ишл.чик, Шлакоблок, Фишт, Пленка ишл.чик, Акфа ҷехи, Насос, Савдо, Кафे, Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қўйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи 0,4 квб, АВВГ 3x35+1x25 мм² 0-784

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси 35/6 кв мс. Тобохсаёт 6 кв. Союзэнерго ГМ №319дан

улашсан очиб 9/13 даи чиннилардан утиргасигина

3. Улардан қўйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр қурулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,
б)

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиш” № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиш” шартномаси тузмаса И79К томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги барча электр қурилма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:

Истеъмолчи

М.У.

(имзо)

М. Салифовъ
(Ф.И.Ш.)

Таъминотчи корхона

М.У.

(имзо)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)



**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ; Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами 131200584791 ток трансформатори 100/5 кучланиши
трансформатори 100 жами кофициент — уланган қуввати — кВт

Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил Тобохой қуръони

1. Тариф гурухи Г Фаолият тури Ж МТВ шахар, қфй, мфй, кўча уй рақами
Труба ишл. чик, Шлакоблок, Гиит, Пленка ишл. чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе., Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қўйидаги электр қурилмалар мавжуд:

a) ҳаво электр тармоғи —

b) кабель электр тармоғи 0,4 квб, АВВГ 3х35+1х25 мм², 0-78 кв

c) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
mansublik chegarasasi ТП №31904 квб ҷиришларни ўттиш
улиши нуктасидан

3. Улардан қўйидагиларга:

a) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр қурулма ва электр
ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

b) —

“Истеъмолчи” билан тузилган **“Техник хизмат кўрсатилиши” № — сана — й.**
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатилиши” шартномаси тузмаса НЭТК
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қўйидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги
барча электр қурилма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:

М. Санарабаллаев
(Ф.И.Ш.)

Истеъмолчи

М.ў.

(имзо)

Таъминотчи корхона

М.ў.

(имзо)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами 11100023784 ток трансформатори 10/5 кучланиши
трансформатори 15 жами кофициент _____ уланган куввати _____ кВт
Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гурухи II Фаолият тури 6 МТТ шахар, қфи, мфи, кўча уй рақами
Труба ишил. чик, Шлакоблок, Гишт, Пленка ишил чик, Акфа ҷехи, Насос, Савдо, Кафе., Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуидаги электр қурилмалар мавжуд:
- a) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи 0,4 кв АВВГР 3x50+1x35 мк², 0-64 Н

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
mansublik chegarasi TП V=16 04 кв ФН1 Чиргизтасар
устами уланиши кисмидан

3. Улардан қуидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр курулма ва электр
ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиши” № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиши” шартномаси тузмаса _____ томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги
барча электр курулма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:

Истеъмолчи

(имзо)

М. Ў.

М. Сапаристава
(Ф.И.Ш.)

Таъминотчи корхона

М. Ў.

(имзо)

А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)



Электр таъминотининг шартномасига

3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами 0996133060188 ток трансформатори — кучланиши
трансформатори — жами кофициент — уланган куввати 14 кВт
Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил —

1. Тариф гурухи II Фаолият тури бүтт шахар, қофӣ, мфӣ, кӯча уй рақами
Труба ишл. чик, Шлакоблок, Гишт, Пленка ишл. чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи 0,4 квт А-16 км², 0,25 км

б) кабель электр тармоғи 0,4 квт, АВВГ, ЧХЧ 100², L-001 км

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами —, — кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси 10/35/6 км че одев ота в км 177 км 357961

уланган 04 квт РУЗ ҳаво тармоғи бўйи 28
177 таддиз шодиториғани силкюб утади

3. Улардан қуидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр курулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) —

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиши” № — сана — й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиши” шартномаси тузмаса Н2ТК томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуидагича белгиланди: **Уланиши нуктасидан истеъмолчи тарафдаги барча электр курилма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**

Вакиллар:

Истеъмолчи

(имзо)

М. Ў.

М. Сапарбаев
(Ф.И.Ш.)

Таъминотчи корхона

(имзо)

М. Ў.



А.А.Абдукаюмов
(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига

3 - илова

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

Изоҳ; Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами 1112051001 ток трансформатори 100/5 кучланиши
трансформатори MD жасами кофициент _____ уланган қуввати _____кВт

Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил Гаражий шахри

1. Тариф гурухи V Фаолият тури ИМТТ шахаржиз, мфй, кўча уй рақами

Труба ишил.чиз, Шлакоблок, Фишт, Пленка ишил чиз, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Оиҳона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи 0,4кв мி 0,026 км, Авт 3х50+1x35 км

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси ГП № 261 0,4кв 9кV үтишадиган

3. Улардан қуйидагиларга:

а) **Барча истеъмолчи тарафдаги ташки ва ички электр қурулма ва электр ускуналарга.**

хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган **“Техник хизмат кўрсатиши” № _____ сана _____ й.**
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиши” шартномаси тузмаса _____
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: **Уланиши нуткасидан истеъмолчи тарафдаги барча электр қурилма ва электр ускуналарга истеъмолчи жавобгар.**



Истеъмолчи

М.У.

Таъминотчи корхона

М.У.

(имзо)

(имзо)

Вакиллар:

М. Сапарбекова

(Ф.И.Ш.)



А.А.Абдукаюмов

(Ф.И.Ш.)