

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномага қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун туланган қўлланган қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасининг тузилида ва бажарилида юзага келётган инзоларни қоплатиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори инстансия (мажбулор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

Белгиланган энергия истеъмоли режимида ривож этиш;

Фойдаланилмаган энергия учун ўз вақтида ҳис тўлаш;

Эксплуатация қилаётган электр тирмоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур таъмир ҳолатининг савабини, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда қўшилган техникавий қонунларига ривож қилинишини таъминлаш; «Корхонага электр энергиясининг қосқонлиги тўғрисида хабар бериш:

«Электр энергиясининг оқибатда фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўз энергия инспекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилишини ҳодалари талабларини бажариш;

«Қўлланган қувватнинг ҳисобга олиш приборларини қўздаш кечиритишга белгиланган тартибда мурожаат бериш;

Ведомствосинда янгида шунга таъмирланган электр қурилмаларининг фойдаланиш қўлдаш қилиш вақтида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхонага мурожаат бериш;

Қўлдаш йили учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжнинг аниқлашда электр энергиясининг таъминотида уланганда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) қўлдаш қилиш ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий қўлдаш қилиш, қилиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу қўлдаш қилишга уланган субисстеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқоқри бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», қўлдаш талабига асосан янгилаш ва хабар беришга мажбур;

Қўлдаш қилаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги қўлдаш қилишнинг эҳтиёжининг энг қўлдаш ва энг кам юқинмали даврларида реактив энергия қўлдаш қилишнинг ҳар суткалик сарфини;

Энергия таъминотининг энг қўлдаш юқинмалининг ўтиш даврида актив энергия қўлдаш қилишнинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техника ва техникавий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқариш - қўлдаш қилиш ишлаб чиқариш ва технология, яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг таъминоти этиш технологияси тақомиллаштирилиши (таъмирлаш) ва янги техника жорий этилишига юраб қайта кўриб чиқилиш;

Электр таъминотининг шартномасига

2 - илова


Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субисстеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қувватнинг тоъфаси (кВ) кўрсаткичи ҳолати	Ҳисобга олиш прибори тур (вақтга), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори режими	Ҳисобга олиш прибори элемент қўлдаш қилиш вақти ва қўлдаш қилиш режими	Ўлча трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборнинг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборнинг таъмир қилиш вақти ва қўлдаш қилиш режими	Тариф тури сўма I кВт.с
				Ток	Қувват			

Имзолар:

Истеъмолчи:

 М.У. (Имзо)

Корхона:

 М.У. (Имзо)