

Мавзу: Лойиха топшириқномалари, ишчи чизмалар, күрсатмалар.

Режа: 1. Ишчи чизма.

2. Монтаж чизма.
 3. Ишчи лойиҳа.

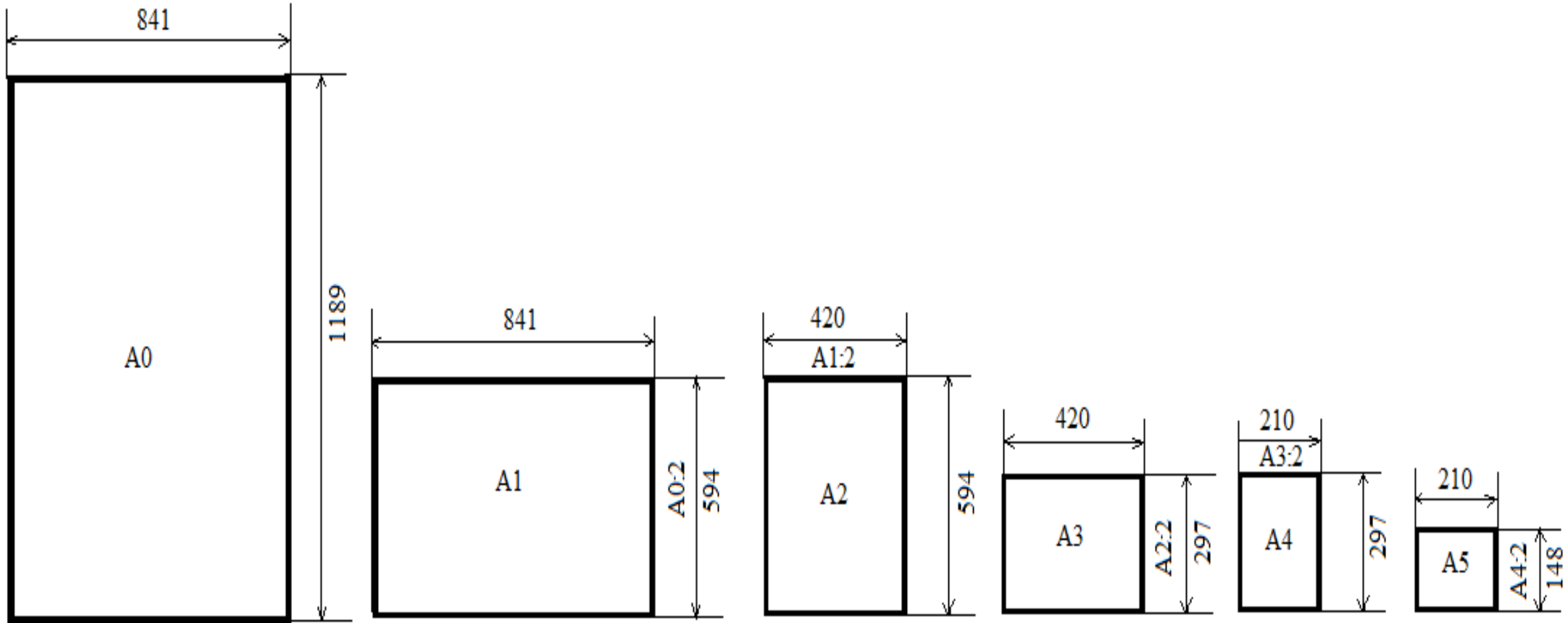
Ишчи чизманинг таркибида қуидагилар киради: маҳаллий(локал) смета

- 1) Назорат ва бошқариш таркибий схемаси;
 - 2) Камплект техник воситаларни таркибий схемаси;
 - 3) Технологик жараённи автоматлаштириш тизимини функционал схемаси.

Изоҳ(эслатма): чизманинг формаси ва бошқа техник ҳужжатлар, ҳар бир чизма учун бирта лист ёки умумий белгиланган форматда бажарилади, ДСТ (ГОСТ) 2.301-89 нинг талабига жавоб бериш керак

Асосий ва қўшимча форматлар

Форматнинг асосий бирлиги ва ўлчамлари келтирилган



кушимча
графикаси



- 4) Сигнал ва ҳимоя, блокировка, бошқариш, автоматик ростлаш, назорат қилишни (түлиқ ёки элеменларни) принципиал электр схемаси;
- 5) Пневматикани (гидравликани) автоматлашган принципиал схемаси;
- 6) Манбанинг (гидровлик, пневматик, электр) принципиал схемаси;
- 7) Бошқариш пультлари ва шитларни умумий кўриниши;
- 8) Бошқариш пультлари ва шитларни мантаж қилиш ҳамда уларни тайёрлаш учун ҳужжатлар;

Лойихалаштирилаётган ташкилот ёки корхонанинг техник топшириғи асосида мантаж чизмаси бажарилади,

Автоматлаштирилаётган иссиқлик электр станциясини (энергия блокни, козоннинг технологик шити, қувур ва бошқалар) бошқариш пультлари ва шитлари учун электр ускуналарни ишлаб чиқарадиган соноат корхонасига, лойихани бажаришда техник топшириқ асосида монтаж чизмаси лайихалаштирилади

Изоҳ: турбаларнинг монтаж қилишда қурилиш меъёрлари ва қоидалари ҳамда техник хавсизлиг қоидалрига бўйсимиш, ишчи лойиха асосида иш олиб бориш назарда тутилади.

9) Труба ва электр ўтказгичларини ташқи схемаси;

Изоҳ: Труба ва электр ўтказгичлар ишларини олиб боришда журнал тутиш керак.

10) Ишга тушириш жадвали (кроссовые ведомости)

Изоҳ: Мантаж схема асосида ишга тушириш кетма кетликда бажарилади.

11) Труба ва электр ўтказгичларни(чизма йўллари (трасс)) ва автоматик воситаларни жойлашиш плани (мантаж чизмаси);

12) Автоматик воситаларни (шит ва бошқариш пультлари, электр асбоблар ва бошқаларни) ўрнатишид намунасиз чизмалардан фойдаланилади.

13) Намунасиз конструкцияли ва стандартга таълуқли бўлмаган электр ускуналарни умумий куриниши.

Изоҳ: Блоклар, раммалар реле яшиклари;

Труба блоклари;

Электр ускуналарни деворга ёки осма конструкциялари;

Шомол тортиш мосламалари;

Уланиш яшиклари;

Махсус (лабораторный) шитлар;

Сигнал узатувчи мосламалар.

14) Тушунтириш хати (пояснительная записка);

15) Ростланадиган ва кўп (тор) ишлатилмайдиган ускуналар съноат ишлаб чиқариш корхоналарда танлашда ҳисоб натижаларининг бошланғич (дастлабки) маълумотлари йиғма жадвалда келтирилган бўлади. Лойиҳа таркибига ҳисоб китоб ишлари кирмайди ва лойиҳа ижро этувчида сақланади, агарда буюртмачи керак бўлса унинг талаби кўра тақдим этилади.

16) Буюртма таснифларига (спецификации) қуидагилар киради:

а) Ускуна ва материаллар буюртмачига етказиб бериш қуидагиларни ўз ичига олади.

1. Электр ускуналарни буюриш таснифида келтирилган асбоб ва автоматик воситаларни сўроқ варагаси билан биргаликда қўйилиши шарт;
 2. Ҳисоблаш техник воситалари;
 3. Электроаппаратлар;
 4. Қувурли ўтказувчи арматуралар;
 5. Электр симлар ва кабеллар;
 6. Электр монтаж материаллар;
 7. Ностандарт укуналар;
 - б) Бошқариш пульти ва шитлар;
- в) Тайёр маҳсулот ва асосий электр монтаж материаллар пудратчига етказиб берилади.

- 17) Курилманинг автоматик воситаларини (аппаратлар, ердамчи қурилмалар, пульт, шитлар ва шунга ўхшаш) техник нарматив ҳужжатлар (намуна чизмаси ва тартиб келтириш нормаси) рўйхати;
- 18) Курилиш нормтивда ҚН 202-91 ўрнатилган инструкция асосида автоматика воситалари ва монтаж асбоблари сметада келтирилган бўлади;

Смета лойиҳаси – лойиҳа ташкилоти		Топширик	
Лойиҳа №		Автоматлаштириш бўйича лойиҳа	
Завод		сметасини тузиш	
№ т/р	Таклиф этилаётган материалларнинг номлари	Материалнинг № (курилиш листларининг сони)	Эслатма
1	2	3	4

- 19) Мантаж ишларини ва курилиш ҳажмининг ведомости;
- 20) Курилиш мантаж ишларининг нархига ёки янги курилиш материал сарфига ўзгартиришлар киритилиши мумкин (қочонки техник ва амалда (тажрибада) бажарилиш мобайнида ёки илмий ишлар бажарилганда асослаб берилса унда сметага ўзгартиришлар киритилади;

21) Автоматлаштириш обеъктга боғлиқ бўлган лойиҳани бошлойиҳачи (бюртмачи ёки аралаш ташкилотлар) топшириғини қайта кўриб аниқлик киритади.

Агарда лойиҳа маъқул бўлиб ўзгартиришлар киритилмаса унда юкори ташкилотлардан тасдиқланади.

- Труба қувурли ўтказгичлар ва электр мантаж ишларини ўтказиши жараёнида ишни бажарувчи монтаж чизмасини «бошлойиҳачи» билан келишилган бўлиши керак.

Лойиҳани ишлашда ташкилот ва бюртмачи ўртасида шартнома тузилади ва охирги тасдиқланган лойиҳа асосида иш олиб борилади.

Ишчи лойиҳа таркибиға қўйидагилар киради:

- 1.Технологик жараённи автоматлаштириш схемаси асосланган ва қабул қилинган тушунтириш хати;
2. Бошқариш ва назорат килишни таркибий схемаси;
3. Техник воситаларнинг комплекс таркибий схемаси;
4. Технологик жараённи автоматлаштиришдаги функционал технологик схемаси;
5. Пульт ва шитларни жойлашиш ўрни;
6. Электр аппаратлар;
7. Ностандарт ускуналар;
8. Техник талаблар;
9. Ишни бажаришда ишчи лойиҳанинг паспорти;
10. Маҳаллий(локал) смета.

ЭТИБОРЛАРИНГИЗ
УЧУН РАХМАТ