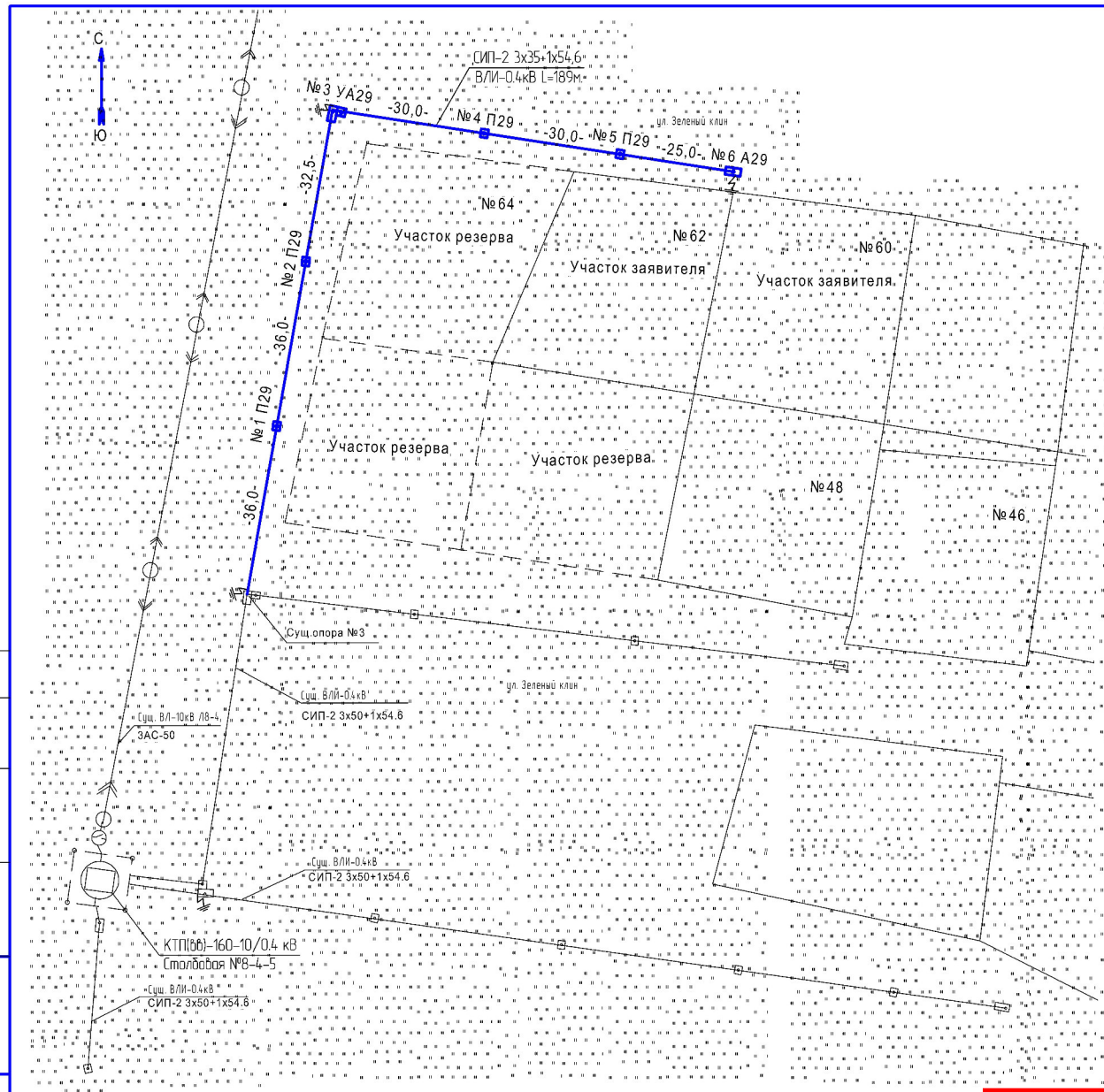


Согласовано

Ид. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



- — Линия ВЛ/0,4кВ
- — Проектируемые одностаечные опоры ВЛ/0,4кВ
- — Проектируемые опоры с одним подкосом ВЛ/0,4кВ
- — Проектируемые опоры с двумя подкосами ВЛ/0,4кВ
- №3 УА29 — Номер опоры и тип опоры ВЛ/0,4кВ

Указания по выполнению проекта

1. Точка подключения проектируемой ВЛ/0,4кВ к существующей опоре №3 ВЛ/0,4кВ.
2. Перекидки к абонентам на проектируемой части ВЛ/0,4кВ выполнить проводом СИП.
3. Проектируемая опора №6 оборудовать зажимами заземления/закоротки.
4. Допускается смещение опор в створе при условии соблюдения расчетных пролетов.

Вниманию производителя работ!

Работы по установке опор производятся вблизи и с пересечением подземных и наземных коммуникаций (линия связи).
Перед началом производства работ вызвать представителей заинтересованных организаций и согласовать разбивку центров опор с соответствующими службами.

| Условные обозначения и изображения | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------------|---|
| № | Наименование | Обозначение сооружений и устройств | |
| | | действующих | проектируемых |
| 1 | Воздушные линии электропередачи 0,4кВ | — — — — — | — — — — — |
| 2 | Опоры ВЛ, ВЛИ, ВЛЗ <small>одностаечные, с одним/двумя подкосами, с оттяжкой</small> | по ГУГК | по ГУГК |
| 3 | отпайки к потребителям: однофазные трехфазные | — // — — — // // — — | — // — — — // // — — |
| 4 | Инженерные коммуникации (теплотрасса, водопровод, газопровод) | по ГУГК | — |
| 5 | Линии связи: кабельные воздушные | по ГУГК | — |
| 6 | Количество и тип проводов на участке длина участка (от опоры до опоры) | — | СИП2 3x35+1x54,6 L _{ср} =34 |