

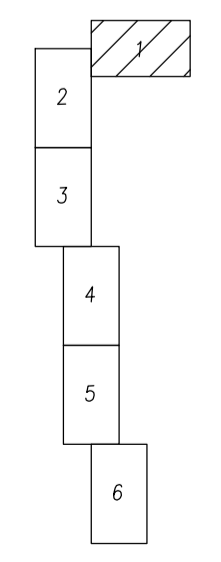
Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000009:56** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000009** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), $(F=n \cdot (E+r))$.

Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

Схема расположения листов.



| | | | | | | | | |
|---------------|--------|------|--------|---|------|--|---------------|--------|
| | | | | 11-338 | | | | |
| | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухфазной ВЛ 110 кВ ТЭЦ-3-Челяб ТЭЦ-3-Ветца. | | | | |
| Имя | Колуч. | Лист | Н.д.к. | Подпись | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| Гл.специалист | | | | | | Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта | II | 1 |
| Нач.отдела | | | | Помошник Г.А. | | | | |
| Руководитель | | | | Дмитриева М.В. | | | | |
| Исполнит. | | | | Федорова Е.Е. | | | | |
| Н.контр. | | | | Помошник Г.А. | | M 1:1000 | ООО "ГеоПлан" | |
| | | | | | | | Формат А1 | |



Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000008:13** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000008** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), $(F=n*(E+r))$.

Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

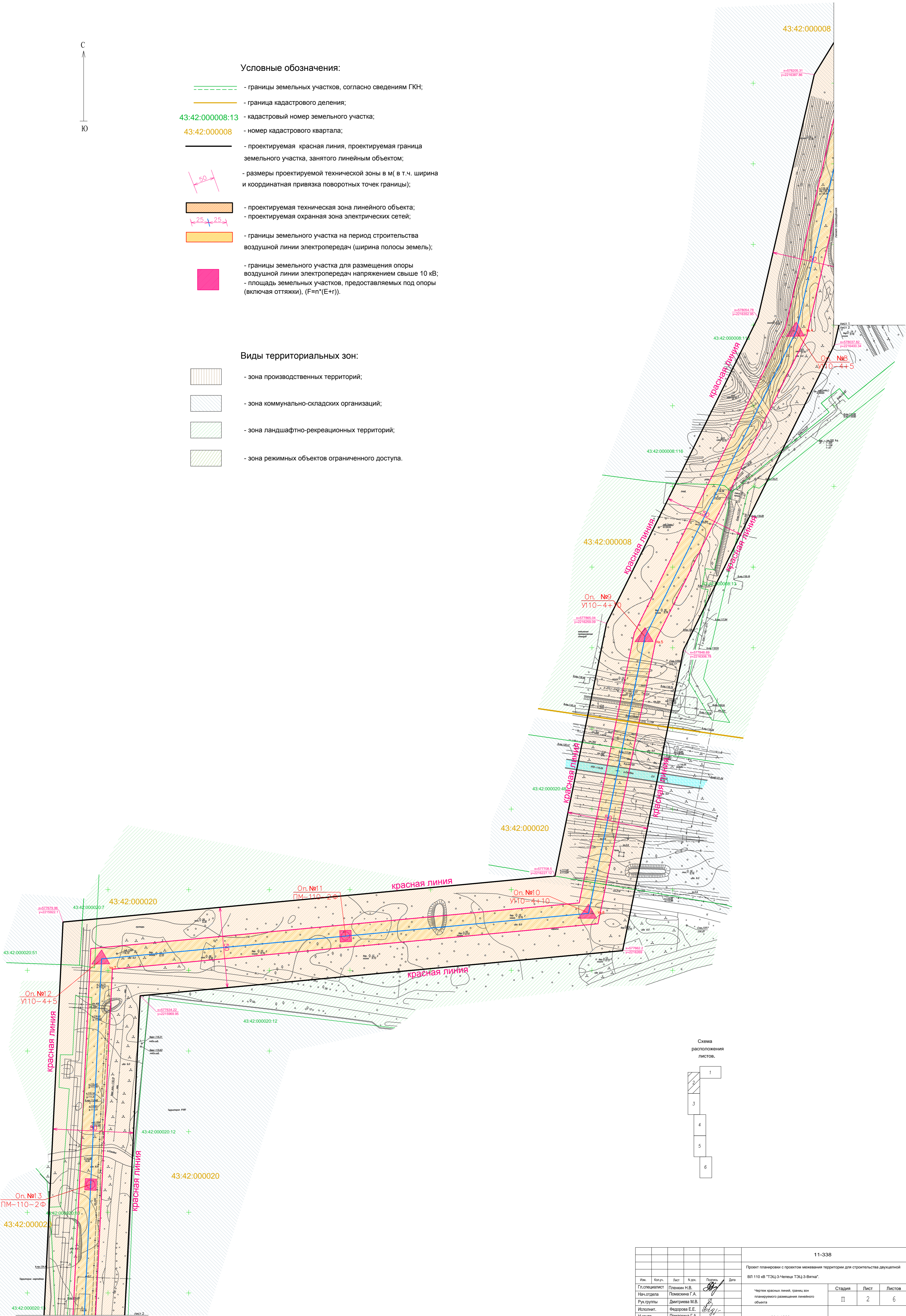
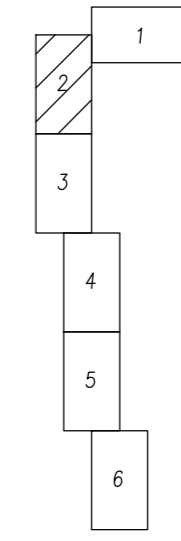
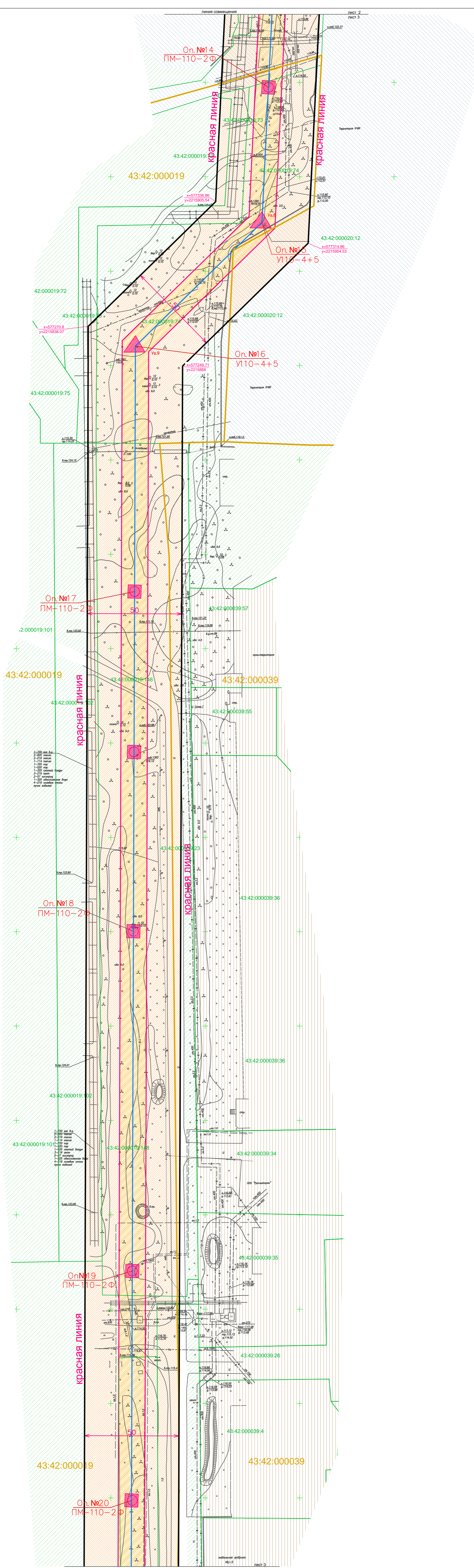


Схема расположения листов.



| | | | | | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|---|--------|---------------|--------|
| | | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухфазной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челяб-ТЭЦ-3-Ветна". | | | |
| Иск. | Колуч. | Лист | Над. | Полн. | Дата | Специалист | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | Планин Н.В. | II | 2 | 6 |
| | | | | | | Нах. отдела Помакина Г.А. | | | |
| | | | | | | Рук. группы Дмитриева М.В. | | | |
| | | | | | | Исполнит. Федорова Е.Е. | | | |
| | | | | | | Надхотр. Помакина Г.А. | | | |
| | | | | | | М 1:1000 | | ООО "ГеоПлан" | |
| | | | | | | Формат А1 | | | |

С
Ю



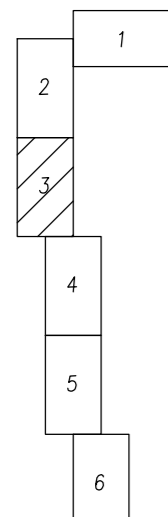
Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000019:148** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000019** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), $(F=n*(E+r))$.

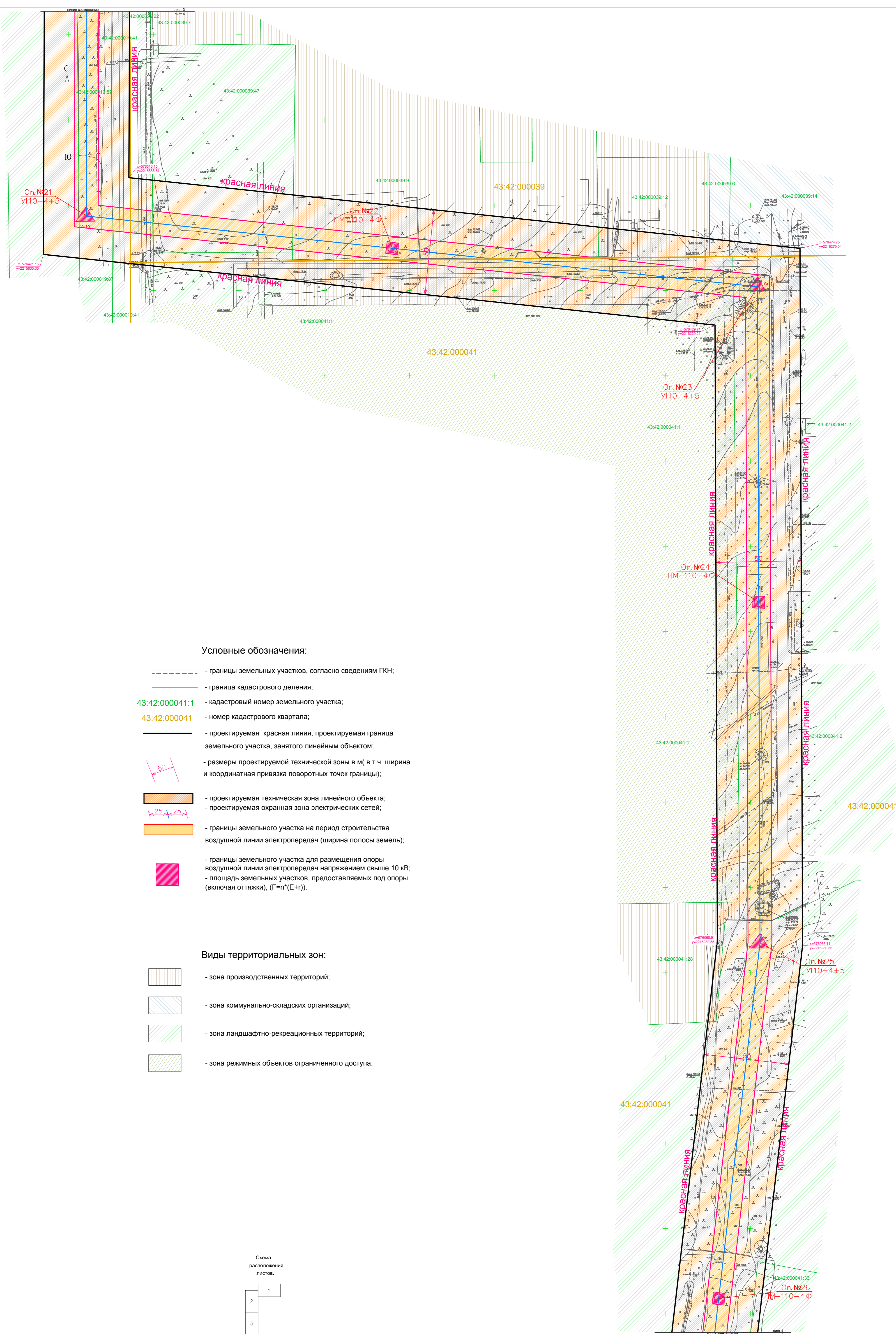
Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

Схема расположения листов.



| | | | | | | | | | |
|---------------|--------|------|------|--------|------|--|---------------|------|--------|
| | | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухфазной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челябы ТЭЦ-3-Ветка". | | | |
| Имя | Колуч. | Лист | Наж. | Получ. | Дата | Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта | Стадия | Лист | Листов |
| Гл.специалист | | | | | | | II | 3 | 6 |
| Нач.отдела | | | | | | | | | |
| Рук.группы | | | | | | | | | |
| Исполнит. | | | | | | | | | |
| Надзор. | | | | | | | | | |
| | | | | | | M 1:1000 | ООО "ГеоПлан" | | |
| | | | | | | Формат А1 | | | |



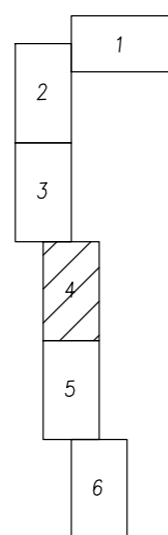
Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000041:1** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000041** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), $(F=n*(E+r))$.

Виды территориальных зон:

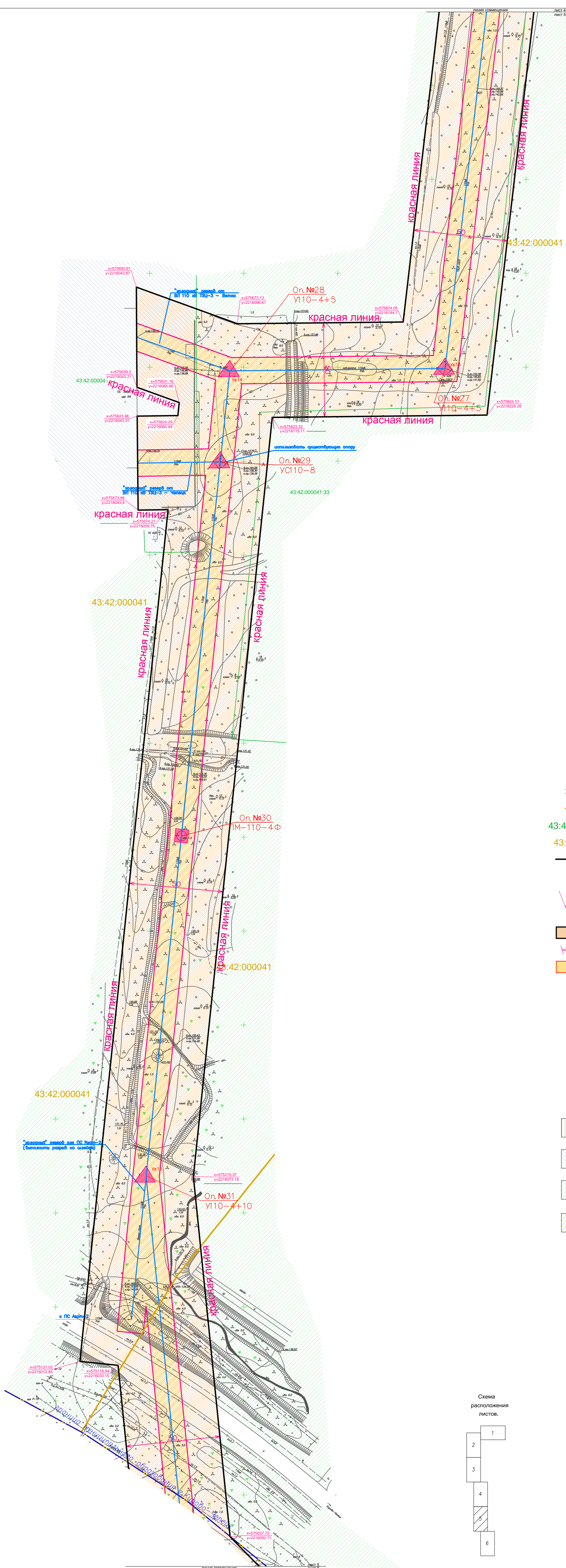
- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

Схема расположения листов.



| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------|------|------|-------|--|--------|------|--------|
| | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухфазной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челябы ТЭЦ-3-Ветка". | | | |
| Инж. | Кол.уч. | Лист | Изд. | Полн. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| Гл.инженер | | | | | | II | 4 | 6 |
| Инженер-проектировщик | | | | | | | | |
| Инженер-электротехник | | | | | | | | |
| Инженер-строитель | | | | | | | | |
| Инженер-архитектор | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-программист | | | | | | | | |
| Инженер-геодезист | | | | | | | | |
| Инженер-ландшафтный архитектор | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |
| Инженер-исследователь | | | | | | | | |
| Инженер-менеджер | | | | | | | | |
| Инженер-маркетинг | | | | | | | | |
| Инженер-оценщик | | | | | | | | |
| Инженер-юрист | | | | | | | | |
| Инженер-экономист | | | | | | | | |
| Инженер-эколог | | | | | | | | |
| Инженер-педагогический | | | | | | | | |
| Инженер-технический | | | | | | | | |
| Инженер-экономический | | | | | | | | |
| Инженер-информационный | | | | | | | | |

С
↑
Ю



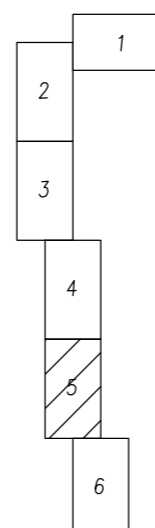
Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000041:33** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000041** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), $(F=n*(E+r))$.

Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

Схема расположения листов.



| | | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------------|------|-------|------|---|---------------|------|--------|
| | | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухцепной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челябск ТЭЦ-3-Ветка". | | | |
| Ил. | Колуч. | Лист | Ндк. | Полн. | Дата | Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта | Стадия | Лист | Листов |
| Гл. специалист | | Пленин Н.В. | | | | | II | 5 | 6 |
| Нач. отдела | | Помаскина Г.А. | | | | | | | |
| Рук. группы | | Дмитриева М.В. | | | | | | | |
| Исполнит. | | Федорова Е.Е. | | | | | | | |
| Надзор. | | Помаскина Г.А. | | | | | | | |
| | | | | | | M 1:1000 | ООО "ГеоПлан" | | |



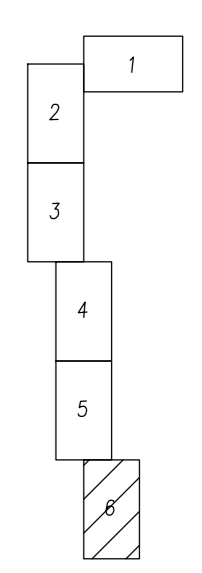
Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:42:000042:3У1** - кадастровый номер земельного участка;
- 43:42:000042** - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), (F=p*(E+r)).

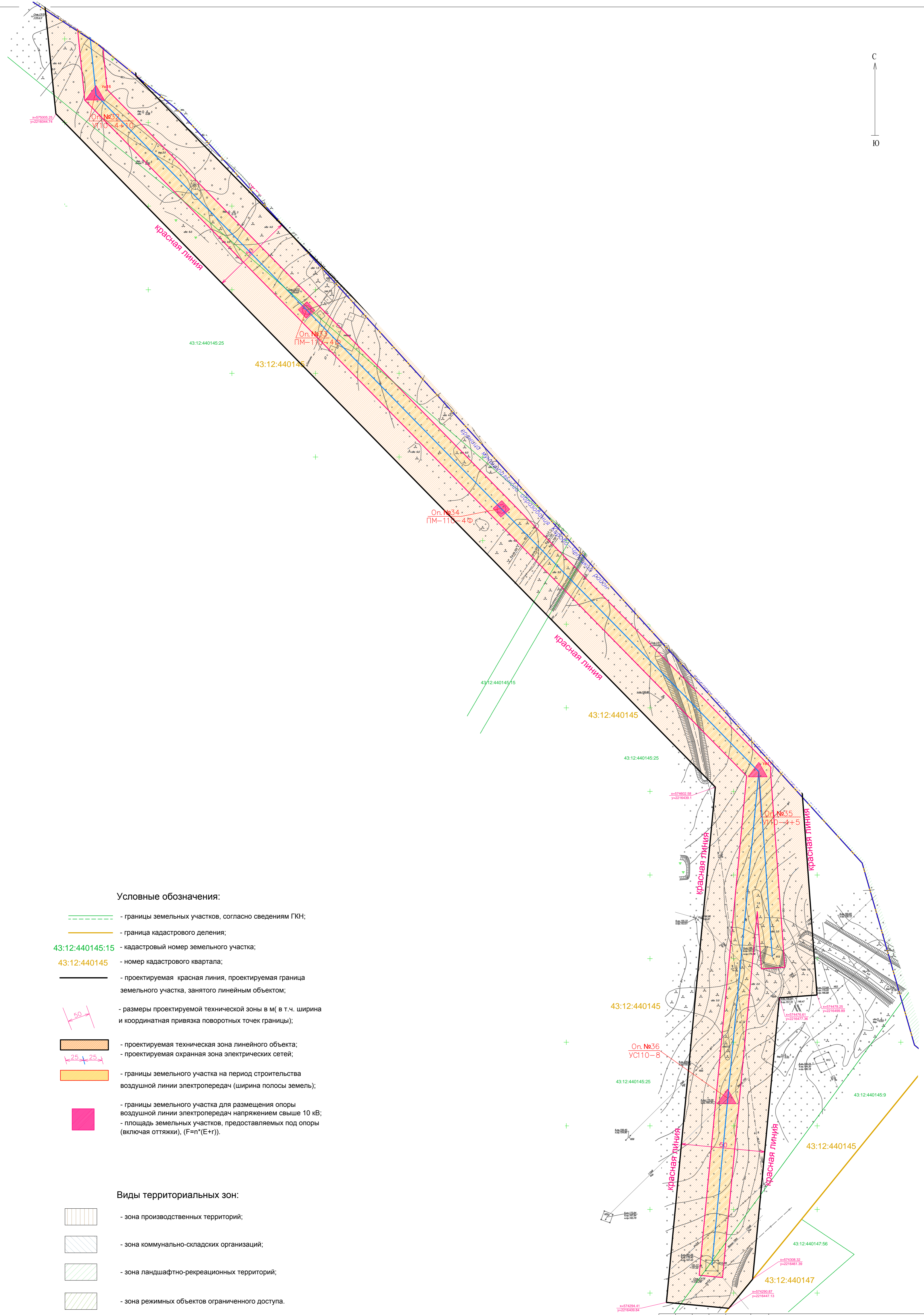
Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

Схема расположения листов.



| | | | | | | | | | |
|----------------|---------|------|--------|----------------|------|---|---------------|------|--------|
| | | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухцепной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челябск ТЭЦ-3-Ветка". | | | |
| Лист | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта | Стадия | Лист | Листов |
| Гл. специалист | | | | | | | II | 6 | 6 |
| Нач. отдела | | | | Томаскина Г.А. | | | | | |
| Рук. группы | | | | Дмитриева М.В. | | | | | |
| Исполнит. | | | | Федорова Е.Е. | | | | | |
| Н.контр. | | | | Томаскина Г.А. | | | | | |
| | | | | | | М 1:1000 | ООО "ГеоПлан" | | |
| | | | | | | Формат А1 | | | |



Условные обозначения:

- границы земельных участков, согласно сведениям ГКН;
- граница кадастрового деления;
- 43:12:440145:15 - кадастровый номер земельного участка;
- 43:12:440145 - номер кадастрового квартала;
- проектируемая красная линия, проектируемая граница земельного участка, занятого линейным объектом;
- размеры проектируемой технической зоны в м (в т.ч. ширина и координатная привязка поворотных точек границы);
- проектируемая техническая зона линейного объекта;
- проектируемая охранная зона электрических сетей;
- границы земельного участка на период строительства воздушной линии электропередач (ширина полосы земель);
- границы земельного участка для размещения опоры воздушной линии электропередач напряжением свыше 10 кВ;
- площадь земельных участков, предоставляемых под опоры (включая оттяжки), (F=p*(E+r)).

Виды территориальных зон:

- зона производственных территорий;
- зона коммунально-складских организаций;
- зона ландшафтно-рекреационных территорий;
- зона режимных объектов ограниченного доступа.

| | | | | | | | | | |
|----------------|----------------|------|-------|---------|------|--|--------|------|--------|
| | | | | | | 11-338 | | | |
| | | | | | | Проект планировки с проектом межевания территории для строительства двухфазной ВЛ 110 кВ "ТЭЦ-3-Челяск ТЭЦ-3-Ветна". | | | |
| Рис. | Колуч. | Лист | Н.дк. | Планир. | Дата | Чертеж красных линий, границ зон планируемого размещения линейного объекта | Стадия | Лист | Листов |
| Гл. специалист | Пленкин Н.В. | | | | | | П | 1 | 1 |
| Нач. отдела | Помаскина Г.А. | | | | | | | | |
| Рук. группы | Дмитриева М.В. | | | | | | | | |
| Исполнит. | Федорова Е.Е. | | | | | | | | |
| Н.дир. | Помаскина Г.А. | | | | | М 1:1000 | | | |
| | | | | | | ООО "ГеоПлан" | | | |
| | | | | | | Формат А1 | | | |