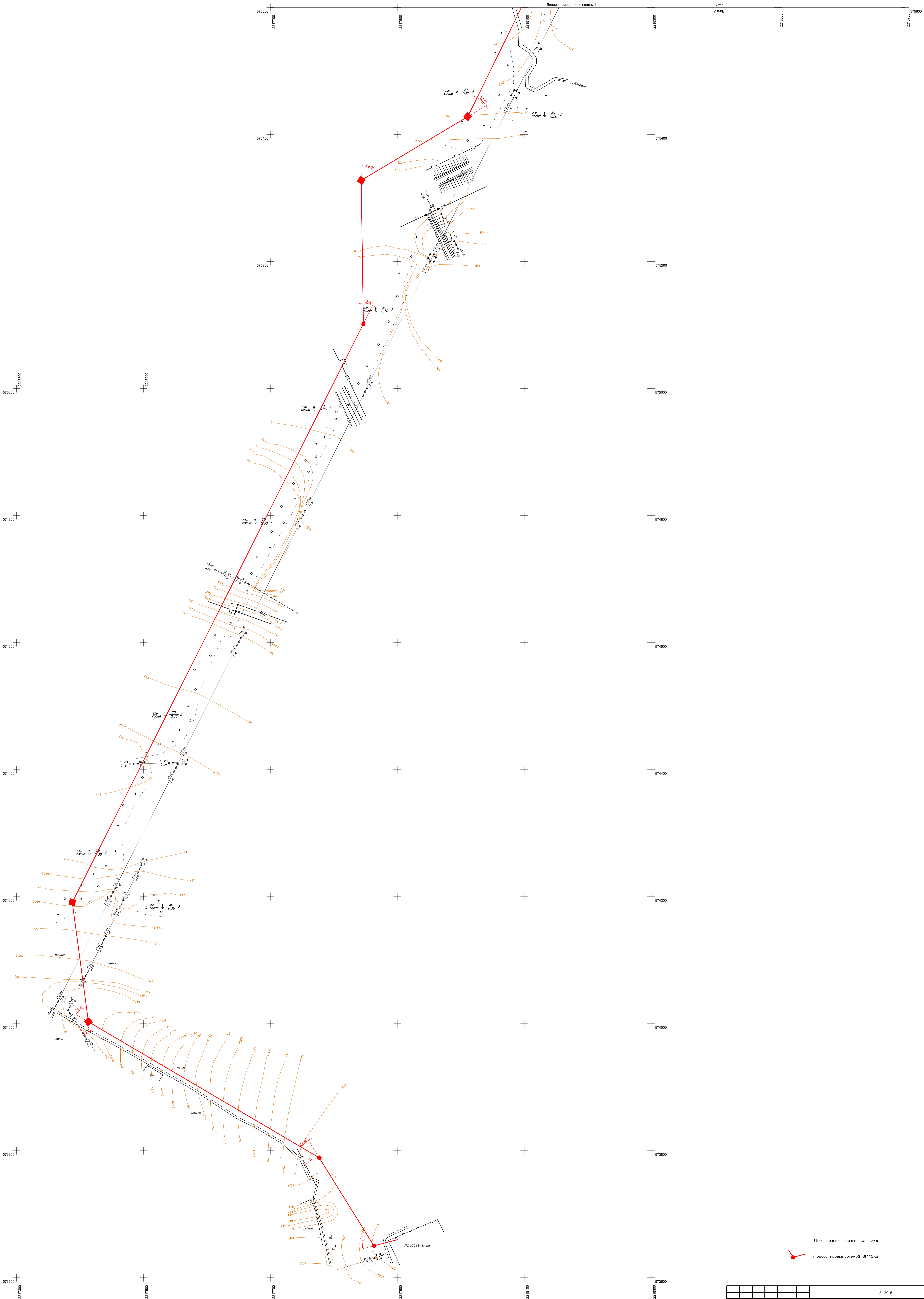



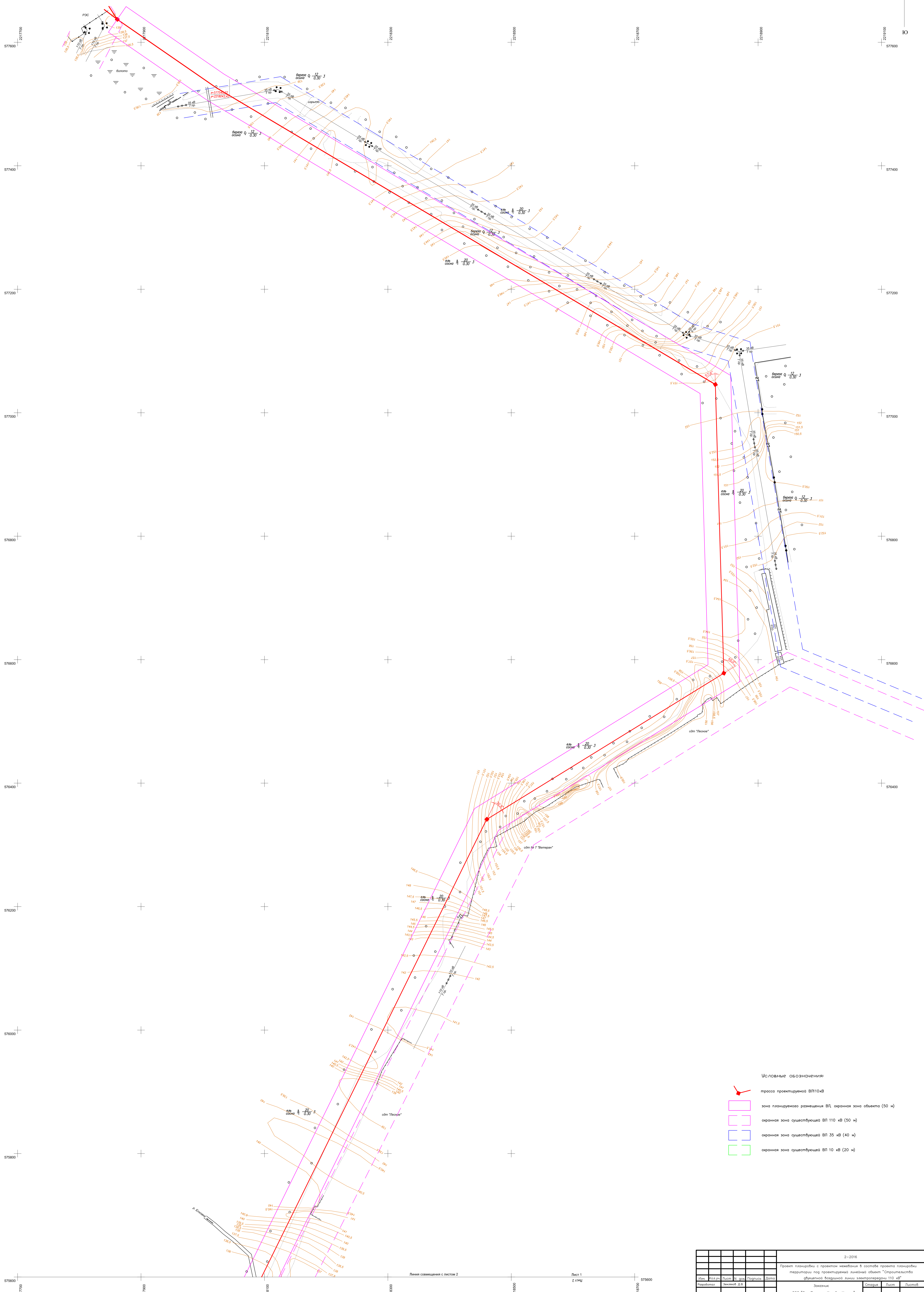
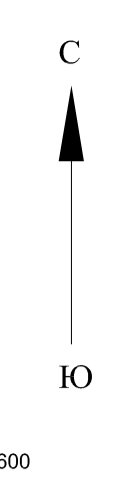
Исключные обозначения
трасса проектируемой ВЛ10кВ

				2-2016		
				Проект планировки с проектом межевания в составе проекта планировки территории под проектируемой линейной объектом "Строительство фильтрационной колодезьной линии электропередачи 10 кВ"		
Исполнитель	Инженер Д.В.	Получил	Инженер Д.В.	Этап	Лист	Листов
Имя заказчика	Инженер Д.В.			000 "ГрандПолимер Кирилов-Челны"	1	2
Имя заказчика	Челны В. В.			Схема заповедной территории в период разработки проекта М 1:2000	КОПИЯ "БТИ"	



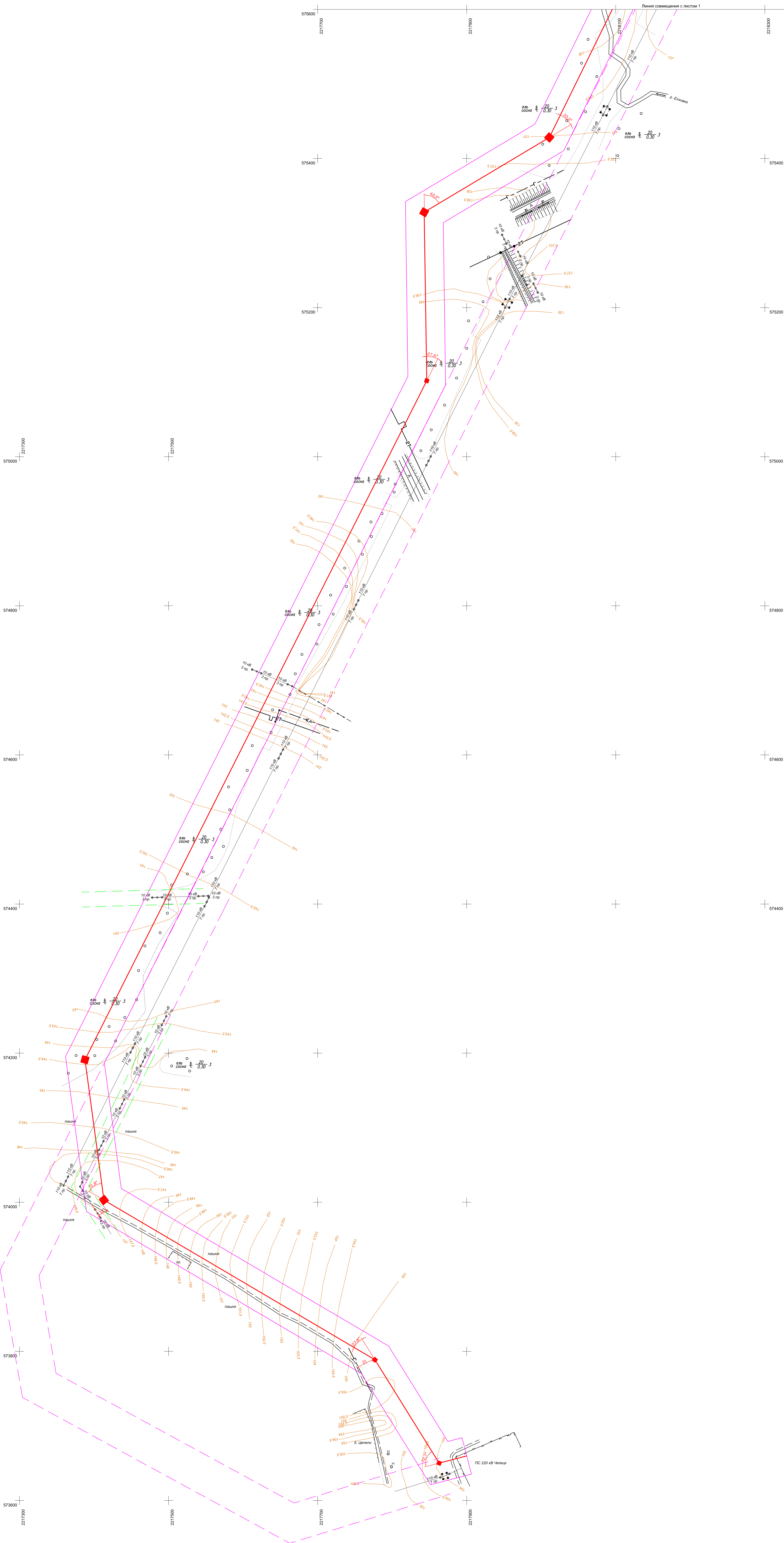
Условные обозначения
 трасса проектируемой ВЛ10 кВ

				2-2016		
Проект планировки с проектом межевания в составе проекта планировки территории под проектируемой линейной объектом "Строительство филиалам Корпорации "Иркут" электротранспорта 110 кВ"						
Исполнитель	Инженер Д.В. Зайцев	Проверил	Инженер Д.В. Зайцев	Экземпляр	Лист	Листов
Исполнитель	Инженер Д.В. Зайцев	Проверил	Инженер Д.В. Зайцев	Экземпляр	2	2
Тех. директор	Чепель В. В.	Омская территориальная проектная организация			Иркутск "ИЭМ"	
М 1:2000						



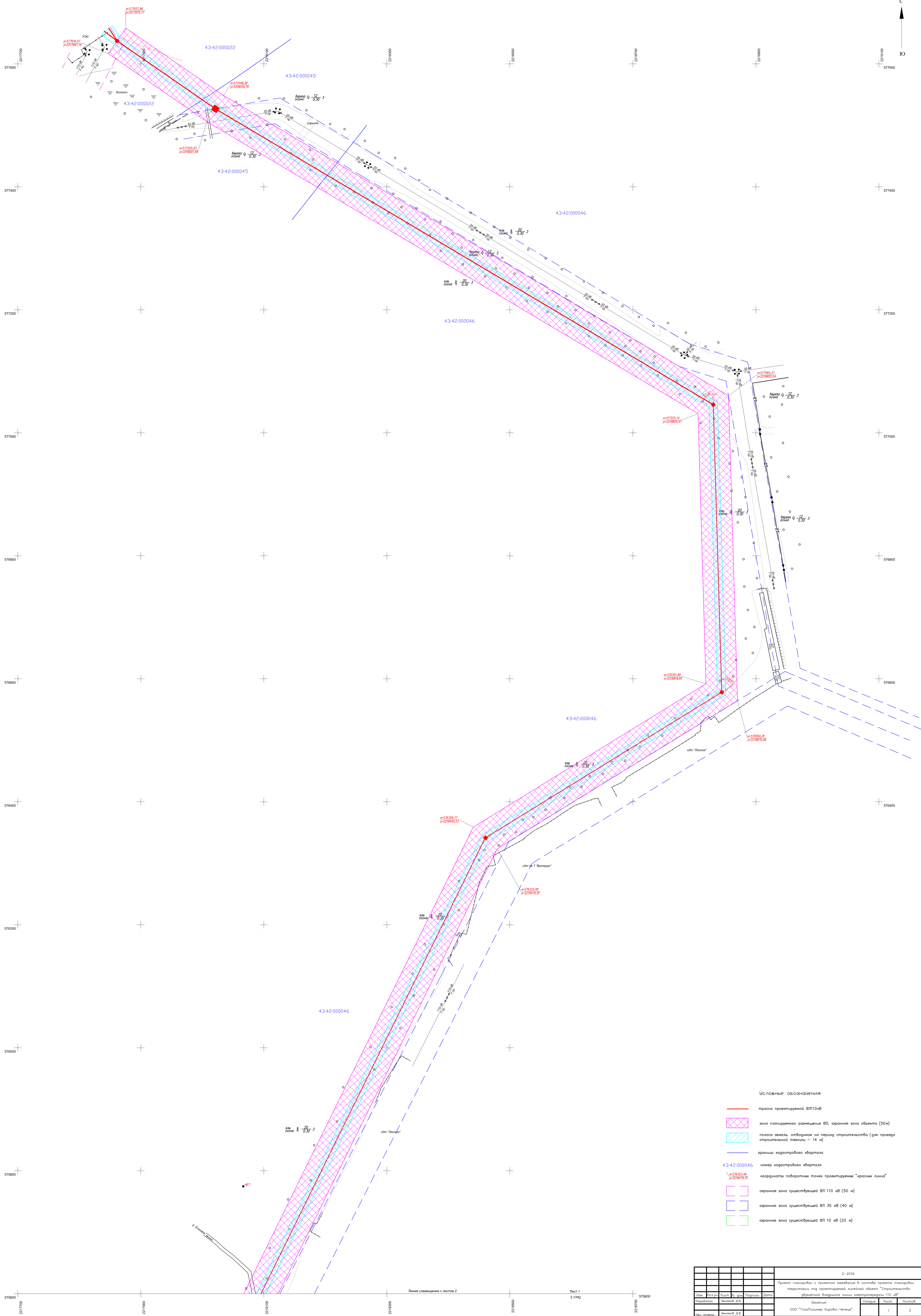
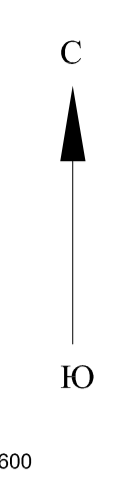
- Условные обозначения:**
- трасса проектируемой ВЛ10кВ
 - зона планируемого размещения ВЛ, оградная зона объекта (50 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 110 кВ (50 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 35 кВ (40 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 10 кВ (20 м)

		2-2016			
		Проект планировки с проектом межевания в составе проекта планировки территории под проектируемой линейной объектом "Строительство филиалам Корпорации "Лань" электростанции 110 кВ"			
Исполнители:	Ленский Д.В.	Полухин	Долго	Зоналык	Страница
Имя заказчика:	Ленский Д.В.			ООО "ГрандПолимер Киров-Чепецк"	Лист
Имя заказчика:	Чесноков В.В.			Схема границ зон с особыми условиями использования территории	М 1:2000
					Код ГИП "БТИ"



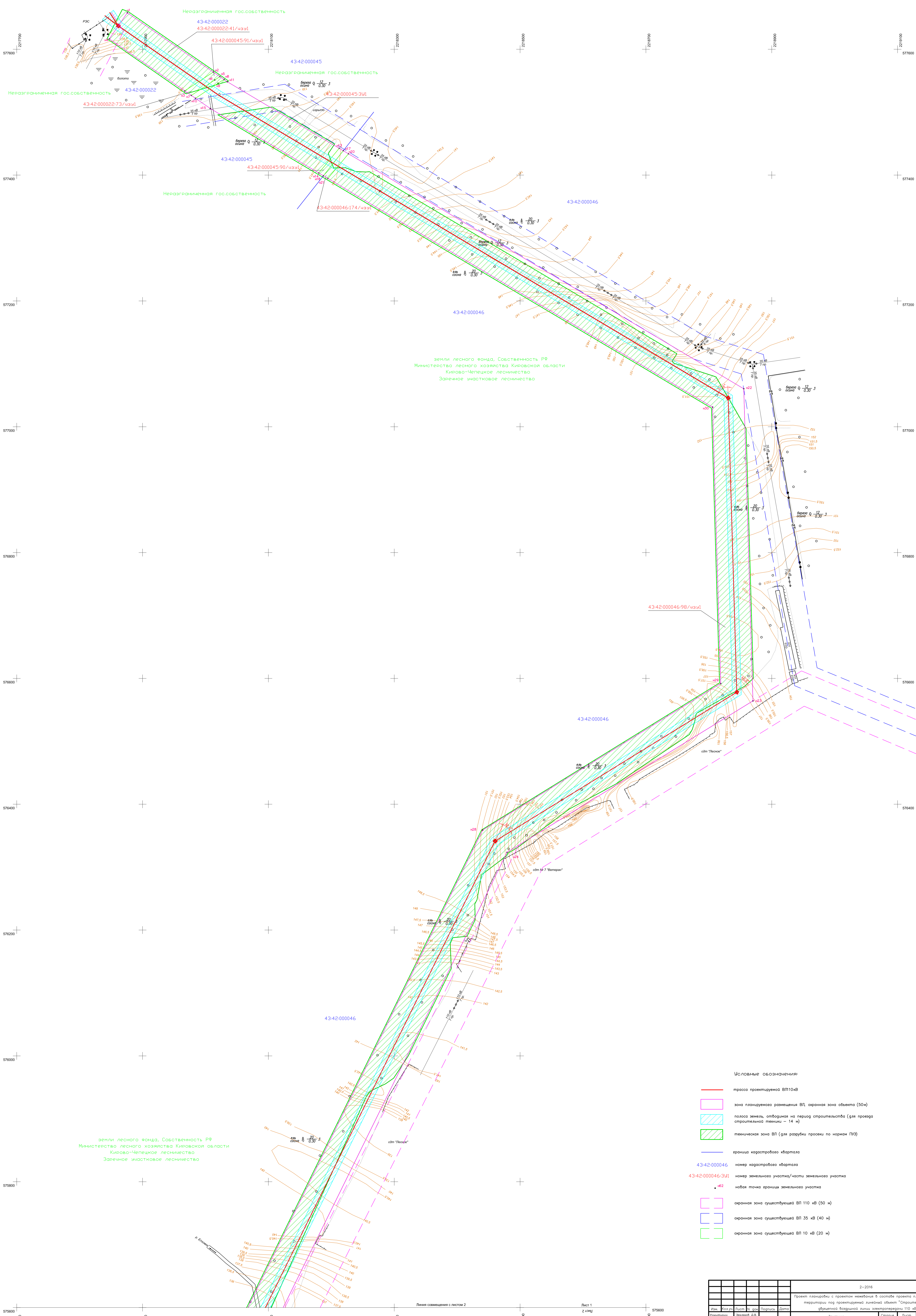
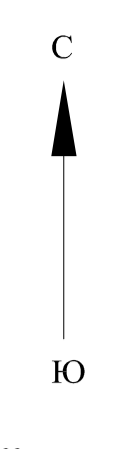
- Условные обозначения:**
- трасса проектируемой ВЛ110кВ
 - зона планируемого размещения ВЛ, оградная зона объекта (50 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 110 кВ (50 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 35 кВ (40 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 10 кВ (20 м)

		2-2016	
Проект планировки с проектом межевания в составе проекта планировки территории под проектируемой линейной объектом "Строительство филиальной воздушной линии электропередачи 110 кВ"			
Имя	Иванов И.А.	Полное	Дата
Разработчик	Эксперт Д.В.	Зонация	Лист
Имя заказчика	Эксперт Д.В.	ООО "ГазПолимер Киров-Чепцы"	Листов
Имя заказчика	Чепцов В. В.	Система координат: зона с осями: угловыми	Масштаб: М 1:2000
			КОМУП "СЭП"



- Условные обозначения**
- трасса проектируемой ВЛ110кВ
 - ▨ зона планируемого размещения ВЛ, оградная зона объекта (50 м)
 - ▨ полоса земли, отпущенная на период строительства (для проезда строительной техники – 14 м)
 - граница каротрастового ибратала
 - граница каротрастового ибратала
 - 43-42-000046 номер каротрастового ибратала
 - координаты лабораторных точек проектируемых "красных линий"
 - ▭ оградная зона существующей ВЛ 110 кВ (50 м)
 - ▭ оградная зона существующей ВЛ 35 кВ (40 м)
 - ▭ оградная зона существующей ВЛ 10 кВ (20 м)

2-2016	
Проект планировки с проектом межевания в составе проекта планировки территории под проектируемой линейной объектом "Строительство объектов газопроводной линии электропередачи 110 кВ"	
Исполнитель	Земельный Д.В.
Проверенный	Земельный Д.В.
Утвержденный	Земельный Д.В.
Исполнитель	Часть 6. В
Масштаб	М 1:2000
Лист	1
Листов	2
Сторона	Ю
Код	01/01



земли лесного фонда, Собственность РФ
Министерство лесного хозяйства Кировской области
Кирово-Чепецкое лесничество
Заречное участковое лесничество

- Словесные обозначения:
- трасса проектируемой ВЛ110кВ
 - зона планируемого размещения ВЛ, оградная зона объекта (50 м)
 - полоса земли, отводимая на период строительства (для прогона строительной техники — 14 м)
 - техническая зона ВЛ (для разукладки просеки по нормам ПУЭ)
 - граница кадастрового квартала
 - 43:42:000046 номер кадастрового квартала
 - 43:42:000046:391 номер земельного участка/части земельного участка
 - 42 новая точка границы земельного участка
 - оградная зона существующей ВЛ 110 кВ (50 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 35 кВ (40 м)
 - оградная зона существующей ВЛ 10 кВ (20 м)

						2-2016	
Проект планировки с проектом размещения ВЛ в составе проекта планировки территории под проектными линиями объектов "Специализированное обслуживание федеральной власти: линии электропередачи 110 кВ"							
Имя	Фамилия	Должность	Подпись	Дата	Земельник	Специалист	Лист
Имя	Фамилия	Должность	Подпись	Дата	000 "ГазПолучер Кирово-Чепецк"		1
Имя	Фамилия	Должность	Подпись	Дата	Чертеж земельных территорий		2
Имя	Фамилия	Должность	Подпись	Дата	м. 1.2009		КОП/У "БТИ"

