



ПРАВО И ЗЕМЛЯ

**«Утверждено
Приказом Минэнерго России
от «31» октября 2019 г. № 1172»**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(Проект планировки и межевания территории)**

Титул объекта (инвестиционный проект):

«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2×125 МВА + 2×40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)»

Наименование объектов:

«ПС 220 кВ Ново-Лабинская»

«ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк»

«ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская»

«ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)»

Том 2.

Основная часть проекта планировки территории.

Графическая часть

Книга 1 из 3

Генеральный директор



Р.Д. Керимов

г. Краснодар, 2019 г.

Том 2.
Книга 1 из 3
Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование документов	Стр.
1	Содержание	2
2	Состав документации по планировке территории	3
3	Ситуационный план	4
4	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:500	6
5	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих (переустройству) из зон планируемого размещения объектов М 1:500	
6	Пояснительная записка	15
7	Приложение № 1. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон	16

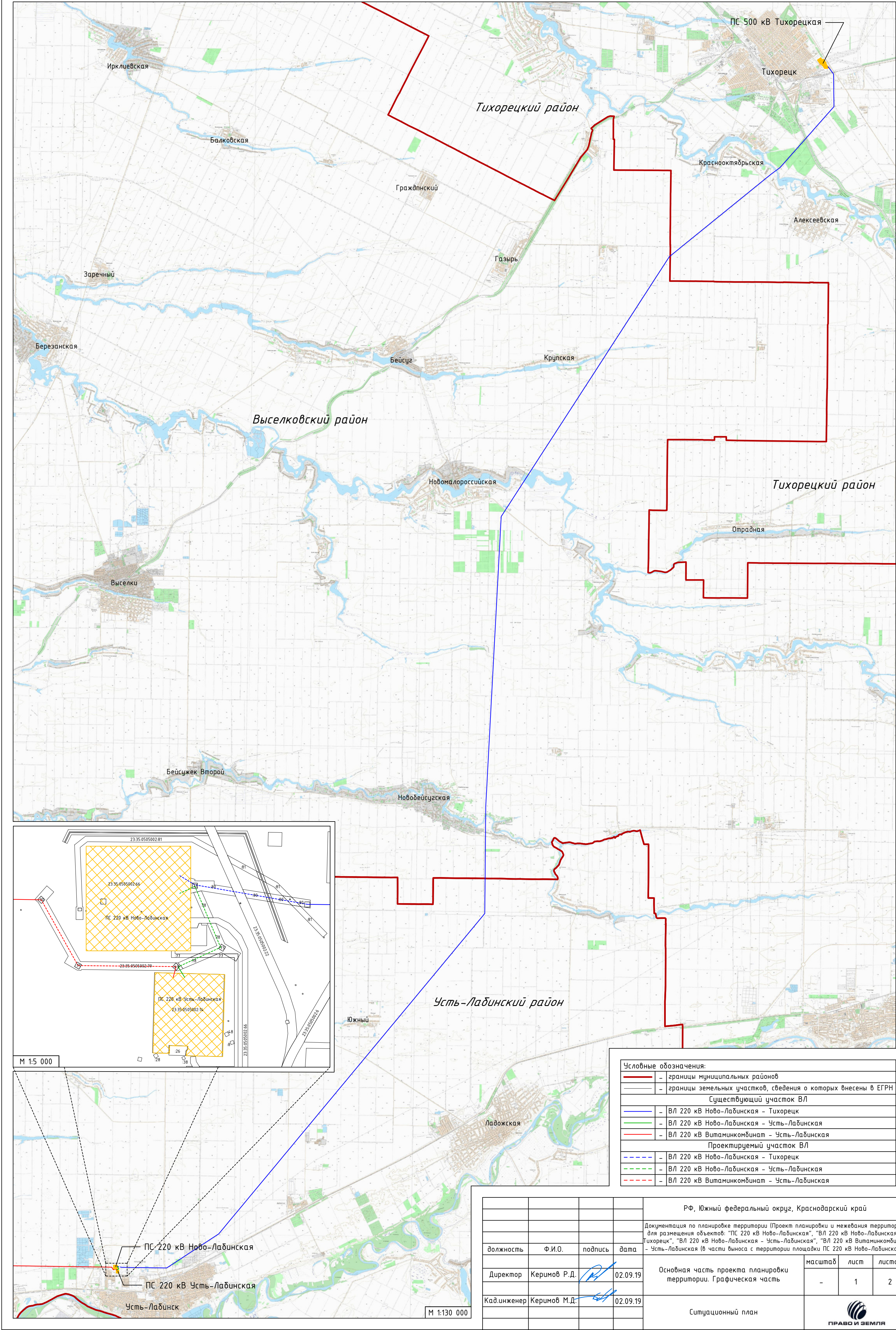
Изм.		Кол.уч.	Лист	№ док.			Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть Книга 1 из 3	Лист
								2
Инов. № подл.		Подпись и дата					Взам. инв. №	







СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Наименование тома
Том 1.	Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта (объектов) энергетики
Том 2.	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть
Том 3.	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
Том 4.	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
Том 5.	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть
Том 6.	Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории
Том 7.	Материалы по обоснованию проекта межевания территории

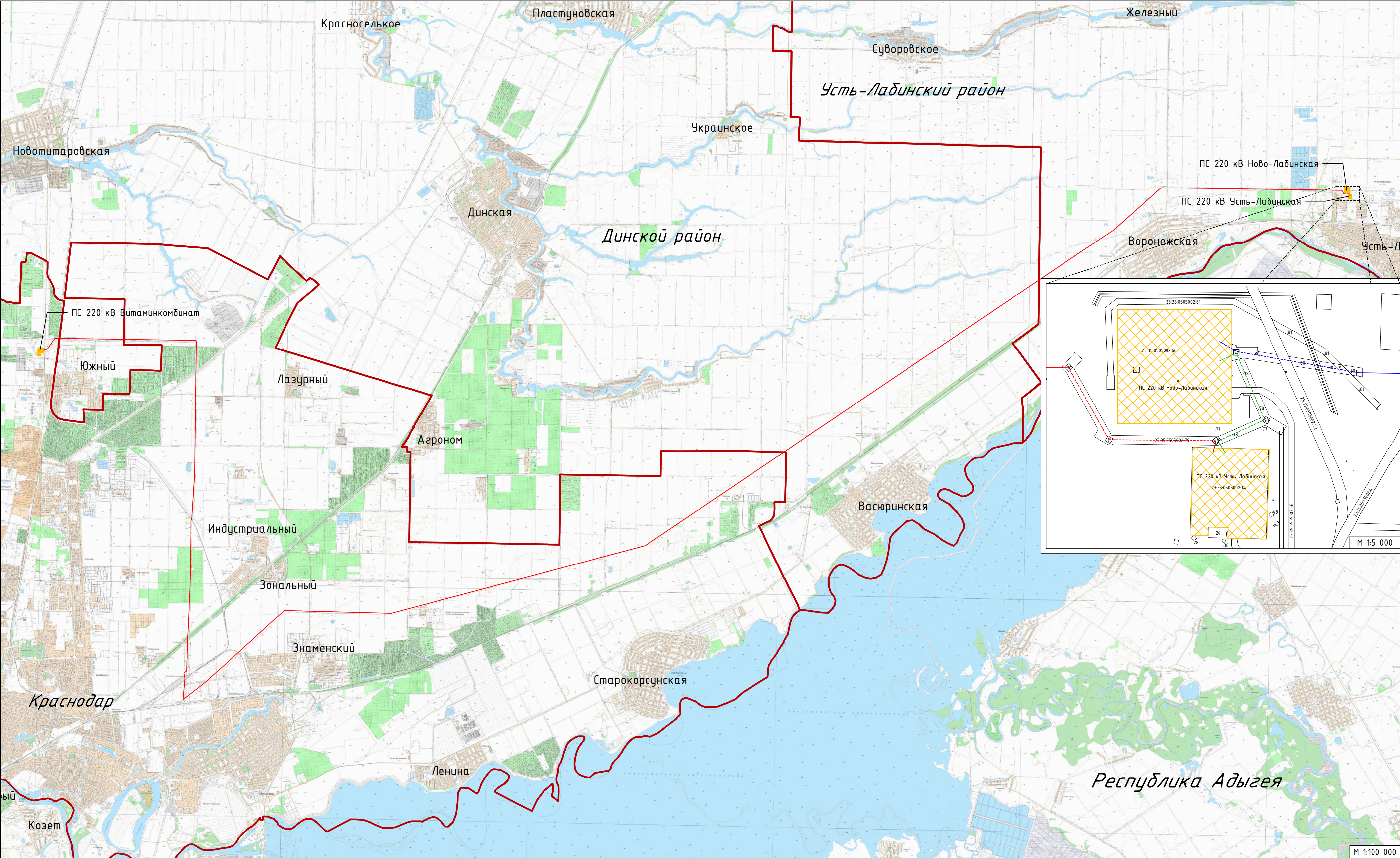
Интв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.			Состав Документации по планировке территории	Лист
							3



Условные обозначения:	
	- границы муниципальных районов
	- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
Существующий участок ВЛ	
	- ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тихорецк
	- ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская
	- ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская
Проектируемый участок ВЛ	
	- ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тихорецк
	- ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская
	- ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская

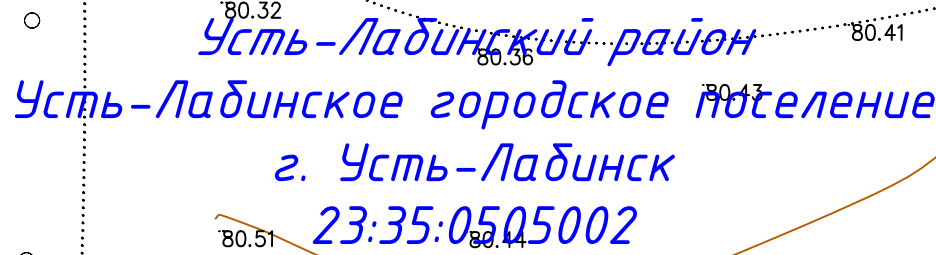
РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край						
Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"						
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	масштаб	лист
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19		-	1
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19			2
Ситуационный план						



Условные обозначения:	
—	— границы муниципальных районов
—	— границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
Существующий участок ВЛ	
—	— ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк
—	— ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская
—	— ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская
Проектируемый участок ВЛ	
- - -	— ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк
- - -	— ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская
- - -	— ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская

				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край		
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"		
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	масштаб	лист	листов
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19	—	2	2
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19			
				Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
				Ситуационный план		

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



1. Числовые обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
 - охранная зона планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливается вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона подлежащего переносу (перестройке) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Ланская устанавливается вокруг подстанций на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

A 3x3 grid with the following layout:

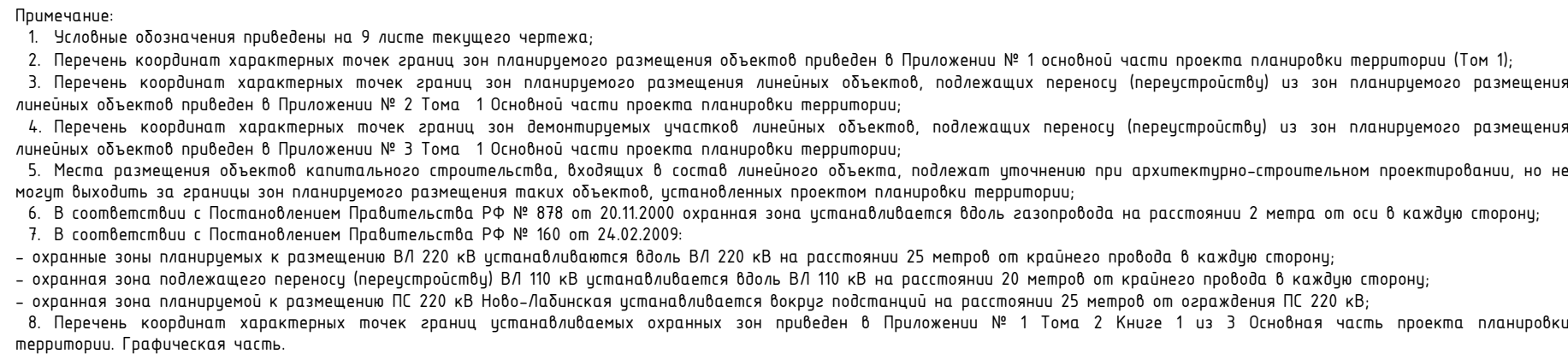
①	⑦	
②	⑥	⑧
③	⑤	

The top-left cell (row 1, column 1) is shaded with a cross-hatch pattern. Arrows indicate a path starting from cell ①, moving right to ⑦, then down to ⑥, then right to ⑧.



ПРАВО И ЗЕМЛЯ

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



A 3x3 grid with numbers 1 through 8 and one shaded cell. The grid is as follows:

1	7	
2	6	8
3	5	

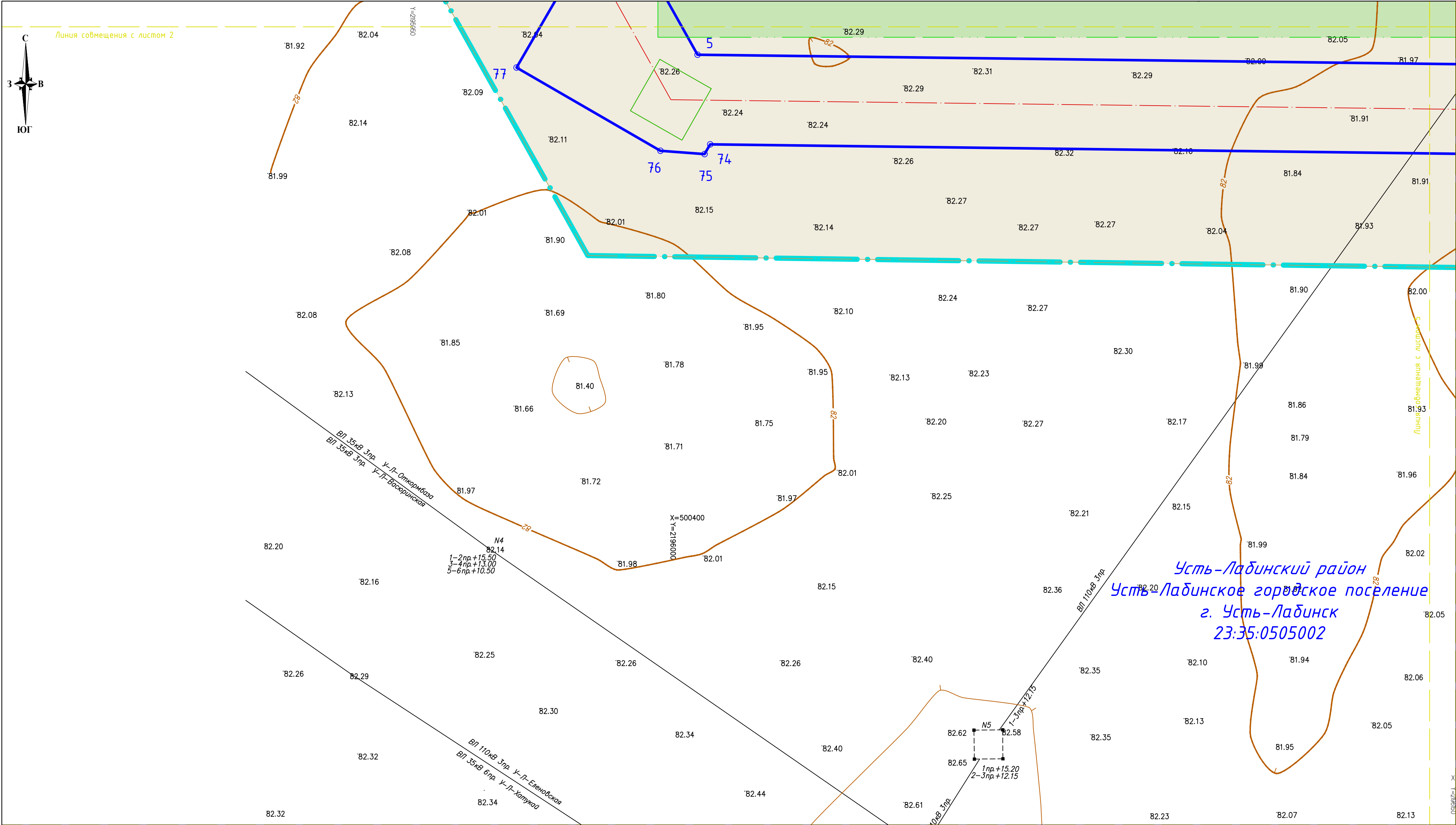
The cell containing the number 2 is shaded with a cross-hatch pattern. Arrows indicate a path starting from 1, moving right to 7, then down to 6, then right to 8. From 8, an arrow points down to 5, then left to 3, then up to 2, and finally down to 4.

формат A2

Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту:
«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

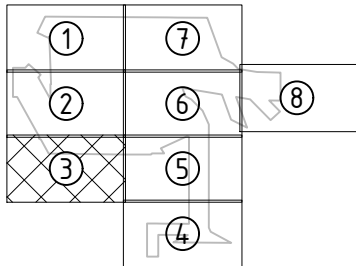
Чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.






Примечание:

1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
 - охранные зоны планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона подлежащего переносу (перестройству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Лабинская устанавливается вокруг подстанции на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книга 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

Схема разбивки объекта на листы

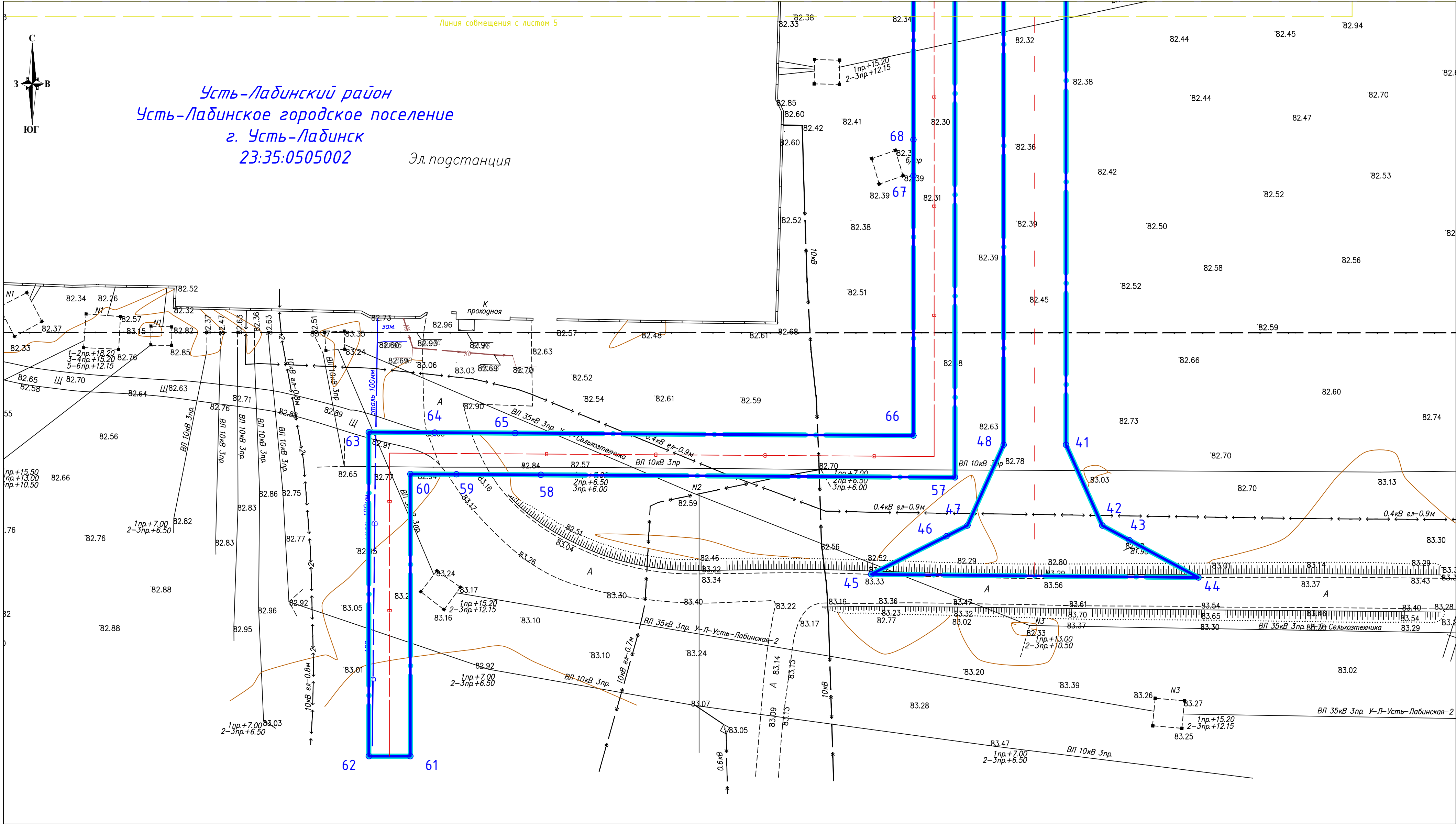


				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край				
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"				
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		масштаб	лист	листо в
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19			1:500	3	9
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19	Том 2 Книга 1 из 3		 ПРАВО И ЗЕМЛЯ		

Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту:
«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.

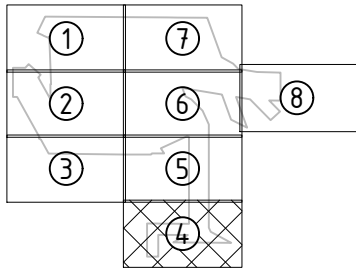
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



Примечание:

1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
 - охранные зоны планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона подлежащего переносу (перестройству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранная зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Лабинская устанавливается вокруг подстанции на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

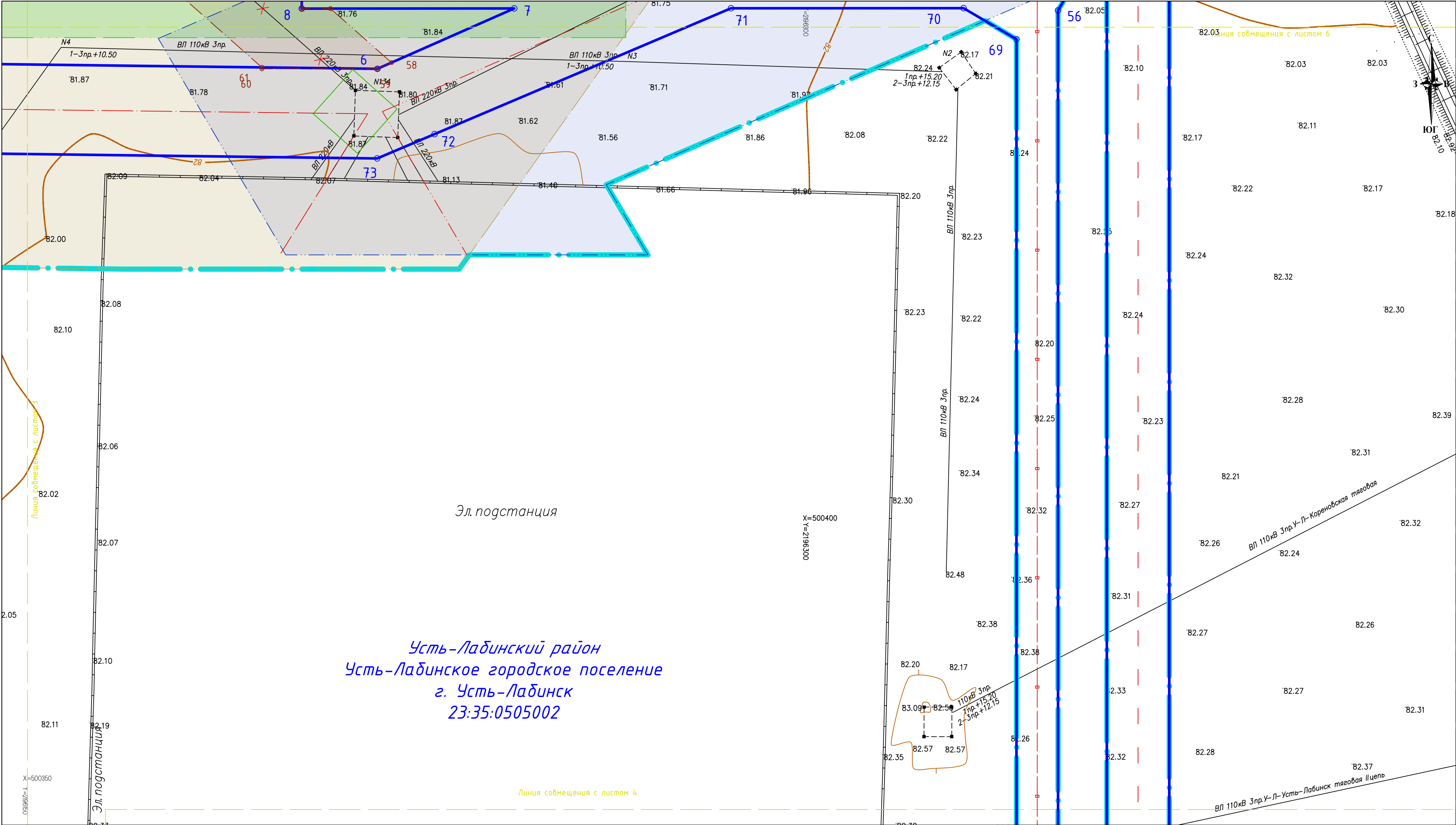
Схема разбивки объекта на листы



				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край		
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"		
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19	масштаб	лист	листо
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19	1:500	4	9
				Том 2 Книга 1 из 3		

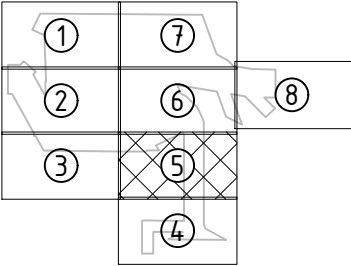
Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту:
«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроительству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



Примечание:
1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроительству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестроительству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
- охранные зоны планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
- охранная зона подлежащего переносу (перестроительству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
- охранная зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Лабинская устанавливается вокруг подстанции на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

Схема разбивки объекта на листы

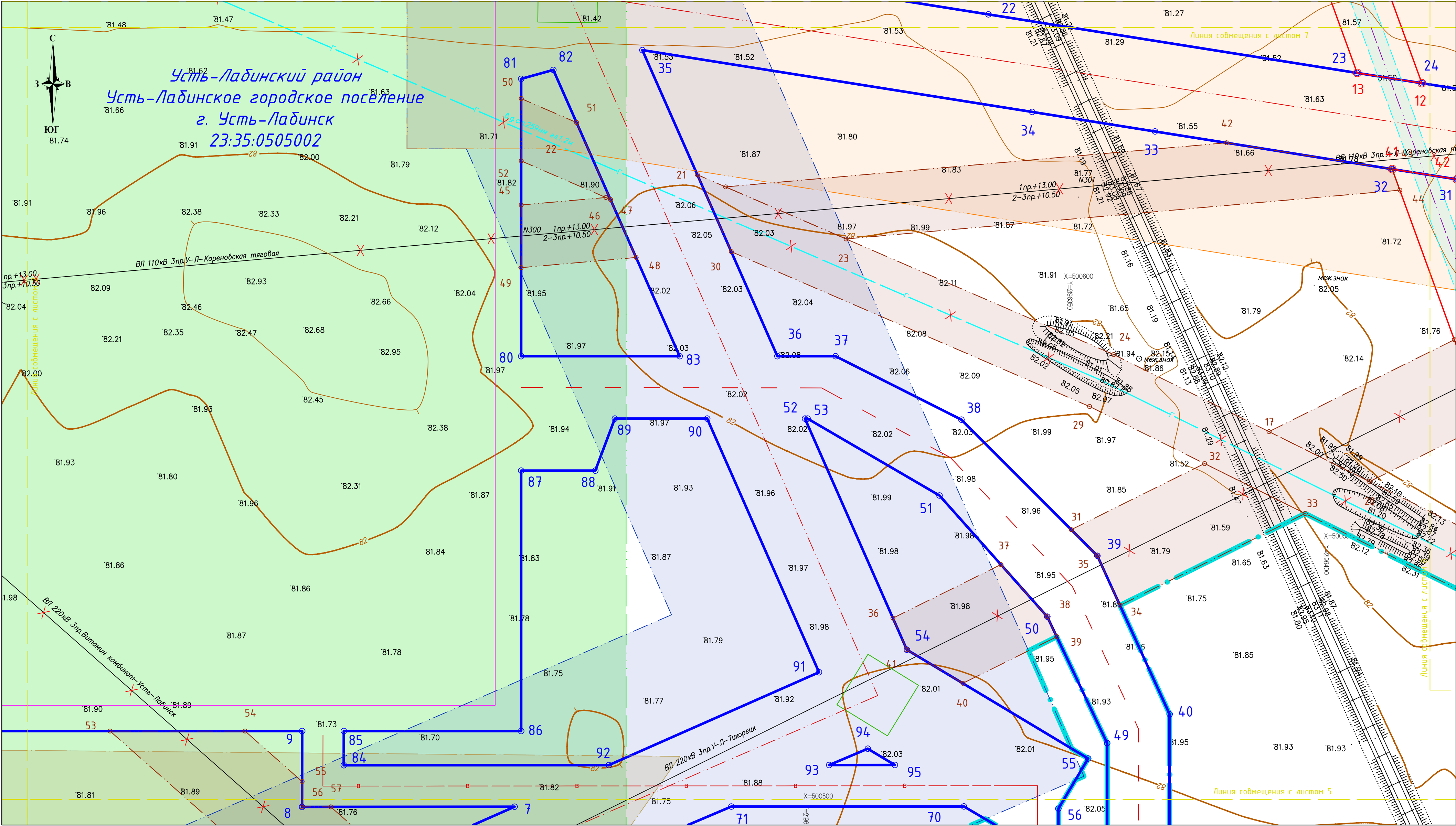


				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край		
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"		
должность	Ф.И.О.	подпись	дата			
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19			
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19			
				Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
				масштаб	лист	листо
				1:500	5	9
				Том 2 Книга 1 из 3		

Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту:
«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

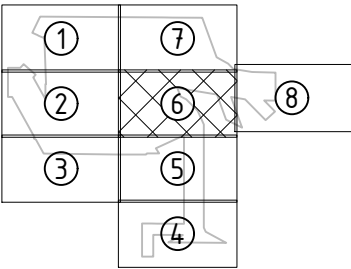
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



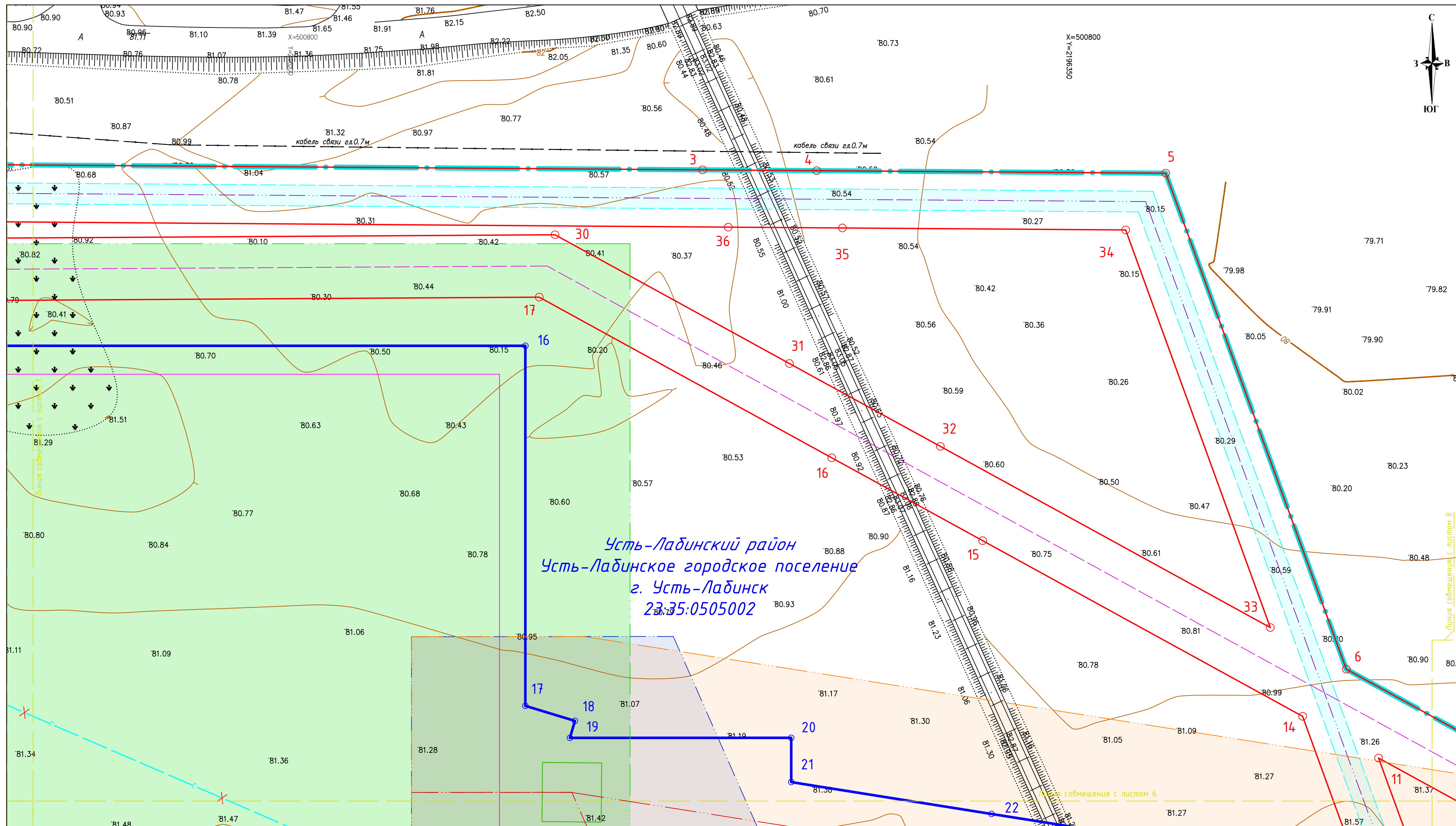
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
- охранные зоны планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
- охранный зона подлежащего переносу (перестройству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
- охранный зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Лабинская устанавливается вокруг подстанции на расстоянии 25 метров от оградения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

Схема разбивки объекта на листы



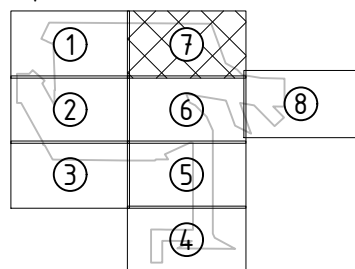
				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край		
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Висшамкинкомбинат - Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"		
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории.	масштаб	лист
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19	Графическая часть	1:500	6
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19			9
				Том 2 Книга 1 из 3		

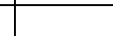


Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
 - охранные зоны планируемых к размещение ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранныя зона подлежащего переносу (перестройству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
 - охранныя зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Ладинская устанавливается вокруг подстанций на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Тома 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

Схема розбивки об'єкта на листи

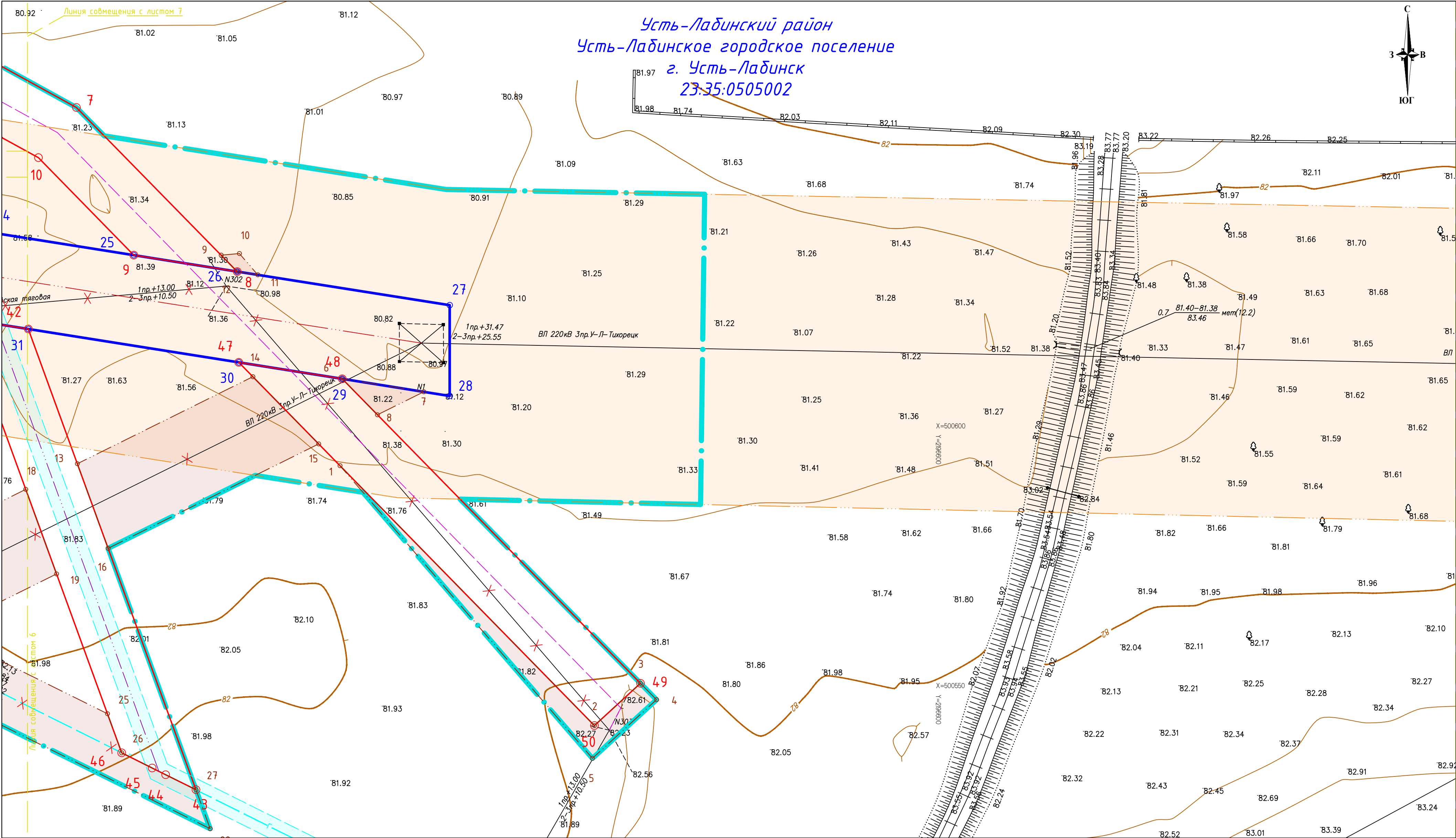


				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край			
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Тухорек", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"			
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	масштаб	лист	листов
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19		1:500	7	9
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19	Том 2 Книга 1 из 3			 ПРАВО И ЗЕМЛЯ

Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту:
«Строительство ПС 220 кВ Ново-Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тихорецк – Усть-Лабинская на ПС 220 кВ Ново-Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

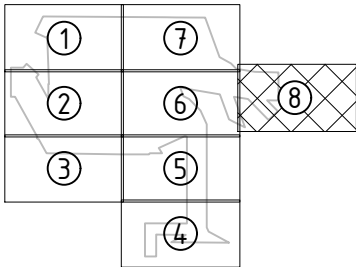
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.



Примечание:
1. Условные обозначения приведены на 9 листе текущего чертежа;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов приведен в Приложении № 1 основной части проекта планировки территории (Том 1);
3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 2 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
4. Перечень координат характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов приведен в Приложении № 3 Тома 1 Основной части проекта планировки территории;
5. Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;
6. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 878 от 20.11.2000 охранная зона устанавливается вдоль газопровода на расстоянии 2 метра от оси в каждую сторону;
7. В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009:
– охранные зоны планируемых к размещению ВЛ 220 кВ устанавливаются вдоль ВЛ 220 кВ на расстоянии 25 метров от крайнего провода в каждую сторону;
– охранный зона подлежащего переносу (перестройству) ВЛ 110 кВ устанавливается вдоль ВЛ 110 кВ на расстоянии 20 метров от крайнего провода в каждую сторону;
– охранный зона планируемой к размещению ПС 220 кВ Ново-Лабинская устанавливается вокруг подстанций на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ;
8. Перечень координат характерных точек границ устанавливаемых охранных зон приведен в Приложении № 1 Том 2 Книге 1 из 3 Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

Схема разбивки объекта на листы



				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край		
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Тихорецк", "ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская – Усть-Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть-Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново-Лабинская)"		
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19	масштаб	лист	листо
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19	1:500	8	9
				Том 2 Книга 1 из 3		

Документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения по инвестиционному проекту: «Строительство ПС 220 кВ Ново–Лабинская трансформаторной мощностью 330 МВА (2х125 МВА + 2х40 МВА), строительство заходов ВЛ 220 кВ Тухорецк – Усть–Лабинская на ПС 220 кВ Ново–Лабинская ориентировочной протяженностью 0,4 км (инвестиции за счет амортизации в рамках тарифа за передачу электроэнергии по распределительным сетям)».

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Условные обозначения:

Границы	
	- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки ¹
	- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов с указанием границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов
	- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов
	- Границы зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов
	- Демонтируемые участки линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов
	- Новые участки линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов (постоянная схема)
	- Новые участки линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов (временная схема)
	- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон
	- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов
	- Номера характерных точек границ зон демонтируемых участков линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов
Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением объектов	
	- Охранная зона ПС 220 кВ Ново–Лабинская (вокруг подстанции на расстоянии 25 метров от ограждения ПС 220 кВ (Постановление Правительства РФ № 160 от 24.02.2009)
	- Охранная зона ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Тухорецк (25 метров от крайнего провода в каждую сторону (Постановление Правительства РФ № 160 от 24.02.2009)
	- Охранная зона ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Усть–Лабинская (25 метров от крайнего провода в каждую сторону (Постановление Правительства РФ № 160 от 24.02.2009)
	- Охранная зона ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть–Лабинская (25 метров от крайнего провода в каждую сторону (Постановление Правительства РФ № 160 от 24.02.2009)
Границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов	
	- Охранная зона ВЛ 110 кВ Усть–Лабинская – Кореновская (20 метров от крайнего провода в каждую сторону (Постановление Правительства РФ № 160 от 24.02.2009)
	- Охранная зона подводящего газопровода к АГНКС г. Усть–Лабинска (2 метра от оси газопровода в каждую сторону (Постановление Правительства РФ № 878 от 20.11.2000)

Планируемые объекты	
	- Ось ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Тухорецк
	- Ось ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Усть–Лабинская
	- Ось ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть–Лабинская
	- Ось сети хозяйственного питьевого водопровода
	- Ось подъездной автодороги
	- Опоры ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Тухорецк, ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Усть–Лабинская, ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть–Лабинская
	- ПС 220 кВ Ново–Лабинская
Существующие объекты	
	- Ось воздушных линий электропередачи (6 кВ, 35 кВ, 110 кВ, 220 кВ)
	- Опоры воздушных линий электропередачи (6 кВ, 35 кВ, 110 кВ, 220 кВ)
	- Кабель связи
	- Автодорога с щебеночным покрытием
	- Проселочные, полевые и лесные дороги
	- Автодорога с асфальтированным покрытием
	- Железнодорожные пути
	- Ось газопровода
	- Ось водопровода

Примечание:

1. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, определены по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейных объектов (трасс) зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов.

				РФ, Южный федеральный округ, Краснодарский край			
				Документация по планировке территории (Проект планировки и межевания территории) для размещения объектов: "ПС 220 кВ Ново–Лабинская", "ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Тухорецк", "ВЛ 220 кВ Ново–Лабинская – Усть–Лабинская", "ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат – Усть–Лабинская (в части выноса с территории площадки ПС 220 кВ Ново–Лабинская)"			
должность	Ф.И.О.	подпись	дата	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	масштаб	лист	листов
Директор	Керимов Р.Д.		02.09.19		-	9	9
Кад.инженер	Керимов М.Д.		02.09.19				
				Том 2 Книга 1 из 3			

Пояснительная записка

1. Чертеж красных линий

Пункт 11) ст. 1 Градостроительного кодекса РФ определяет красные линии как линии, которые обозначают границы территорий общего пользования, которые подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории.

Пункт 12) ст. 1 Градостроительного кодекса РФ определяет территории общего пользования как территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Настоящей документацией по планировке территории не предусматривается создание территорий, которые будут отнесены к территориям общего пользования, в связи с чем красные линии не подлежат установлению.

Соответственно, чертеж красных линий не разрабатывался по причине отсутствия таковых в границах разработки данной документации по планировке территории.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть Книга 1 из 3	Лист 15
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Приложение № 1

**Перечень координат характерных точек
границ устанавливаемых охранных зон
(система координат – МСК 23)**

Номер точки	X	Y
Охранная зона ПС 220 кВ Ново-Лабинская		
1	500593,31	2196266,10
2	500760,89	2196266,10
3	500760,89	2195997,78
4	500493,07	2195997,78
5	500493,07	2196266,10
6	500572,38	2196266,10
1	500593,31	2196266,10
Охранная зона ВЛ 220 кВ Витаминкомбинат - Усть-Лабинская		
1	497010.67	2183821.14
2	497051.91	2183821.60
3	497085.95	2183822.03
4	497177.40	2183958.15
5	497418.10	2184315.37
6	497666.87	2184683.92
7	497899.22	2185028.43
8	498146.99	2185399.16
9	498386.19	2185757.48
10	498621.84	2186113.61
11	498854.47	2186465.43
12	499085.40	2186811.20
13	499336.17	2187093.74
14	499623.84	2187414.40
15	499904.31	2187727.27
16	500176.74	2188030.73
17	500460.65	2188346.58
18	500745.56	2188665.14
19	500750.33	2188673.00
20	500751.93	2188682.05
21	500749.18	2188966.30
22	500743.34	2189418.12
23	500737.34	2189863.60
24	500731.55	2190304.62
25	500725.47	2190751.54
26	500719.09	2191209.25
27	500712.74	2191659.00
28	500706.37	2192109.92
29	500700.13	2192562.63
30	500694.66	2193016.04

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть
Книга 1 из 3

Лист

31	500687.12	2193469.50
32	500680.96	2193895.57
33	500675.03	2194339.30
34	500668.81	2194764.31
35	500662.78	2195186.76
36	500656.13	2195629.15
37	500654.47	2195939.33
38	500510.69	2196019.74
39	500508.36	2196276.44
40	500448.56	2196234.07
41	500451.11	2195984.31
42	500591.98	2195905.53
43	500595.14	2195628.20
44	500601.79	2195185.79
45	500607.81	2194763.32
46	500614.06	2194337.85
47	500619.97	2193894.68
48	500626.12	2193468.73
49	500631.47	2193014.95
50	500639.13	2192561.87
51	500645.38	2192109.16
52	500651.74	2191658.23
53	500658.10	2191208.50
54	500664.48	2190750.81
55	500670.55	2190303.90
56	500676.34	2189862.86
57	500682.34	2189417.41
58	500688.20	2188964.98
59	500692.47	2188694.90
60	500415.21	2188387.27
61	500131.29	2188071.41
62	499858.83	2187767.92
63	499578.60	2187455.31
64	499290.88	2187134.61
65	499034.69	2186850.94
66	498803.65	2186499.17
67	498571.11	2186147.48
68	498335.51	2185791.43
69	498096.38	2185433.22
70	497848.59	2185062.45
71	497616.30	2184718.04
72	497367.46	2184349.38
73	497126.78	2183992.18
1	497010.67	2183821.14

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть
Книга 1 из 3

Лист

17

Охранная зона ВЛ 220 кВ Тихорецк - Ново-Лабинская		
1	500625.17	2196223.99
2	500685.17	2196223.99
3	500685.21	2196257.26
4	500646.14	2196506.06
5	500638.41	2196921.48
6	500633.06	2197345.96
7	500628.43	2197743.35
8	500621.77	2198183.58
9	500615.18	2198599.77
10	500608.31	2199021.98
11	500844.16	2199381.51
12	501203.06	2199930.57
13	501562.72	2200478.95
14	502291.78	2201591.75
15	502534.22	2201962.55
16	502881.35	2202250.20
17	503923.91	2203118.81
18	504948.36	2203970.29
19	505980.23	2204828.18
20	506990.08	2205667.00
21	508016.24	2206519.67
22	509026.99	2207359.57
23	510058.88	2208216.98
24	511097.35	2209080.23
25	512085.91	2209901.65
26	513125.41	2210765.48
27	514135.80	2211604.39
28	515164.25	2212459.25
29	516198.08	2213318.08
30	517249.59	2214191.59
31	518280.95	2215049.08
32	519324.64	2215914.97
33	519481.10	2216044.63
34	519675.67	2216206.39
35	520014.75	2216487.74
36	520357.64	2216772.45
37	520677.39	2217038.88
38	521094.76	2217042.05
39	522390.80	2217053.59
40	523244.41	2217061.67
41	523689.78	2217064.87
42	525011.55	2217076.92
43	525445.50	2217086.64

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть
Книга 1 из 3

Лист

18

44	525873.47	2217090.46
45	526307.90	2217088.00
46	526739.39	2217091.00
47	527173.65	2217115.11
48	528897.86	2217206.09
49	530617.70	2217297.12
50	532356.86	2217389.53
51	534089.77	2217482.51
52	534303.14	2217494.65
53	534488.00	2217503.71
54	536642.20	2217619.26
55	538784.51	2217733.67
56	540582.13	2217829.98
57	542750.62	2217945.73
58	543178.74	2217969.19
59	543559.71	2218214.45
60	545188.32	2219268.05
61	547008.52	2220445.48
62	548120.98	2221165.90
63	548838.51	2221629.95
64	549940.99	2222343.87
65	550666.74	2222813.51
66	552481.15	2223987.84
67	554299.78	2225165.17
68	556106.11	2226334.62
69	557550.53	2227269.05
70	557919.48	2227508.75
71	558202.02	2227855.81
72	558479.24	2228198.11
73	558757.01	2228540.06
74	558945.21	2228773.38
75	559549.44	2229519.01
76	560168.59	2230282.62
77	560805.04	2231067.36
78	561337.71	2231724.35
79	561527.05	2231956.94
80	561803.21	2232297.32
81	562079.27	2232637.82
82	562360.08	2232984.79
83	562637.69	2233324.58
84	562776.19	2233517.02
85	562971.57	2233787.89
86	563300.44	2234078.03
87	563623.44	2234363.34

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть
Книга 1 из 3

88	563944.76	2234647.66
89	564270.16	2234935.30
90	564550.17	2235183.60
91	564775.89	2235383.34
92	564960.29	2235547.03
93	565098.13	2235667.65
94	565248.75	2235800.86
95	565428.37	2235959.53
96	565592.32	2236105.16
97	565758.12	2236250.77
98	565917.14	2236392.50
99	566088.01	2236542.20
100	566248.43	2236685.47
101	566417.44	2236834.78
102	566854.26	2236828.06
103	567213.68	2236822.93
104	567543.37	2236818.95
105	567652.68	2236816.49
106	567918.58	2236819.74
107	568241.06	2236809.77
108	568413.13	2236682.24
109	568605.84	2236543.26
110	568616.40	2236559.17
111	568685.47	2236513.40
112	568692.25	2236548.34
113	568665.31	2236578.29
114	568449.38	2236733.97
115	568261.35	2236868.68
116	567919.11	2236880.75
117	567652.97	2236879.69
118	567544.17	2236879.95
119	567214.52	2236883.92
120	566855.13	2236889.06
121	566394.55	2236894.07
122	566208.88	2236730.05
123	566047.51	2236587.82
124	565878.91	2236435.58
125	565717.79	2236296.53
126	565552.86	2236149.82
127	565387.86	2236005.13
128	565210.62	2235844.04
129	565057.80	2235713.42
130	564922.11	2235590.16
131	564736.14	2235428.27

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть Книга 1 из 3						Лист 20
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.						

132	564511.30	2235229.24
133	564229.76	2234980.99
134	563904.33	2234693.34
135	563582.71	2234408.74
136	563260.04	2234123.74
137	562926.71	2233828.18
138	562727.21	2233553.35
139	562586.48	2233363.48
140	562312.68	2233023.19
141	562031.88	2232676.23
142	561755.84	2232335.75
143	561479.62	2231995.29
144	561292.98	2231760.63
145	560760.36	2231103.71
146	560123.92	2230318.98
147	559504.77	2229555.37
148	558900.58	2228809.79
149	558709.69	2228578.55
150	558431.91	2228236.59
151	558154.69	2227894.29
152	557879.00	2227553.88
153	557517.37	2227320.25
154	556072.96	2226385.83
155	554266.60	2225216.35
156	552447.98	2224039.03
157	550633.60	2222864.72
158	549907.82	2222395.07
159	548805.38	2221681.17
160	548087.84	2221217.11
161	546975.27	2220496.62
162	545155.07	2219319.19
163	543526.46	2218265.59
164	543160.34	2218028.10
165	542747.64	2218006.65
166	540579.19	2217890.90
167	538780.93	2217794.56
168	536639.01	2217680.18
169	534484.88	2217564.62
170	534300.06	2217552.17
171	534086.62	2217543.43
172	532353.62	2217450.44
173	530613.85	2217357.98
174	528894.64	2217267.01
175	527170.48	2217176.02

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть Книга 1 из 3				Лист 21
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.				

176	526737.50	2217155.25
177	526306.81	2217148.96
178	525874.52	2217151.40
179	525442.84	2217147.47
180	525010.67	2217137.91
181	523688.98	2217125.86
182	523242.14	2217122.51
183	522390.40	2217114.59
184	521095.73	2217102.95
185	520655.80	2217098.14
186	520318.67	2216819.38
187	519975.80	2216534.68
188	519636.55	2216253.20
189	519444.28	2216088.93
190	519285.85	2215962.05
191	518241.94	2215095.98
192	517210.60	2214238.50
193	516159.11	2213365.01
194	515125.29	2212506.19
195	514096.85	2211651.34
196	513086.44	2210812.40
197	512046.93	2209948.58
198	511058.34	2209127.13
199	510019.90	2208263.91
200	508987.99	2207406.48
201	507977.26	2206566.59
202	506951.09	2205713.91
203	505941.24	2204875.09
204	504909.38	2204017.21
205	503884.89	2203165.70
206	502842.34	2202297.10
207	502488.67	2202002.44
208	502240.77	2201625.20
209	501511.70	2200512.40
210	501152.02	2199963.98
211	500793.09	2199414.87
212	500548.43	2199039.10
213	500554.19	2198598.75
214	500560.78	2198182.55
215	500567.40	2197742.38
216	500572.07	2197345.06
217	500577.42	2196920.53
218	500586.87	2196496.77
219	500625.17	2196252.58

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	<div>Том 2. Основная часть проекта планировки территории.</div> <div>Графическая часть</div> <div>Книга 1 из 3</div>						Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.						22

1	500625.17	2196223.99
Охранная зона ВЛ 220 кВ Ново-Лабинская - Усть-Лабинск		
1	500492.89	2196176.26
2	500535.59	2196274.83
3	500625.17	2196235.41
4	500625.17	2196223.99
5	500685.17	2196223.99
6	500685.23	2196274.43
7	500504.53	2196354.09
8	500464.80	2196262.35
9	500451.30	2196270.37
10	500451.30	2196200.75
1	500492.89	2196176.26
Охранная зона ВЛ 110 кВ Ново-Лабинская - Коренов- ская в составе электросетевого комплекса ПС- 110/35/10 кВ «Кореновская» с прилегающими ПС и ВЛ		
1	500689.15	2191806.40
2	500899.38	2191810.53
3	512790.45	2191965.50
4	513329.13	2192477.98
5	516091.97	2192533.12
6	516317.04	2192541.12
7	516315.41	2192587.09
8	516090.70	2192579.10
9	513310.36	2192523.62
10	512771.81	2192011.26
11	500898.76	2191856.52
12	500736.91	2191855.53
13	500735.96	2191877.27
14	500721.42	2192963.15
15	500668.81	2193019.13
16	500641.04	2194796.67
17	500623.46	2196038.17
18	500577.28	2196038.17
19	500577.74	2196020.10
20	500595.05	2194795.98
21	500623.09	2193000.61
22	500675.66	2192944.66
23	500689.97	2191876.68
1	500689.15	2191806.40
Охранная зона Подводящего газопровода к АГНКС г. Усть-Лабинска		
1	500810.89	2195259.17
2	500823.69	2195259.25

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Том 2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть Книга 1 из 3		Лист 23
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.						

3	500822.95	2195309.11
4	500812.02	2195309.80
5	500814.76	2195450.56
6	500812.38	2195589.80
7	500797.27	2195800.96
8	500785.12	2195895.69
9	500782.96	2195907.75
10	500754.62	2195971.79
11	500773.53	2195981.55
12	500771.34	2196360.89
13	500550.52	2196446.50
14	500539.01	2196445.81
15	500466.52	2196591.52
16	500386.72	2196752.39
17	500377.02	2196770.79
18	500373.48	2196768.93
19	500383.16	2196750.57
20	500462.94	2196589.74
21	500536.61	2196441.65
22	500549.88	2196442.46
23	500767.36	2196358.15
24	500769.51	2195983.97
25	500749.44	2195973.61
26	500779.10	2195906.57
27	500781.16	2195895.09
28	500793.29	2195800.56
29	500808.38	2195589.62
30	500810.76	2195450.56
31	500807.94	2195306.06
32	500819.01	2195305.35
33	500819.63	2195263.23
34	500810.87	2195263.17
1	500810.89	2195259.17

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Том 2. Основная часть проекта планировки территории.
Графическая часть
Книга 1 из 3

Лист

24