

Заказчик: АО «ВетроОГК»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

для размещения объекта:

***«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ.
Адыгейская ВЭС»***

Том 2

Основная часть проекта планировки территории
Графическая часть



2019 г.

Заказчик: АО «ВетроОГК»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)**

ТОМ 2

**Проект планировки территории
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**

Графическая часть

для размещения объекта:

**«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ.
Адыгейская ВЭС»**

Директор

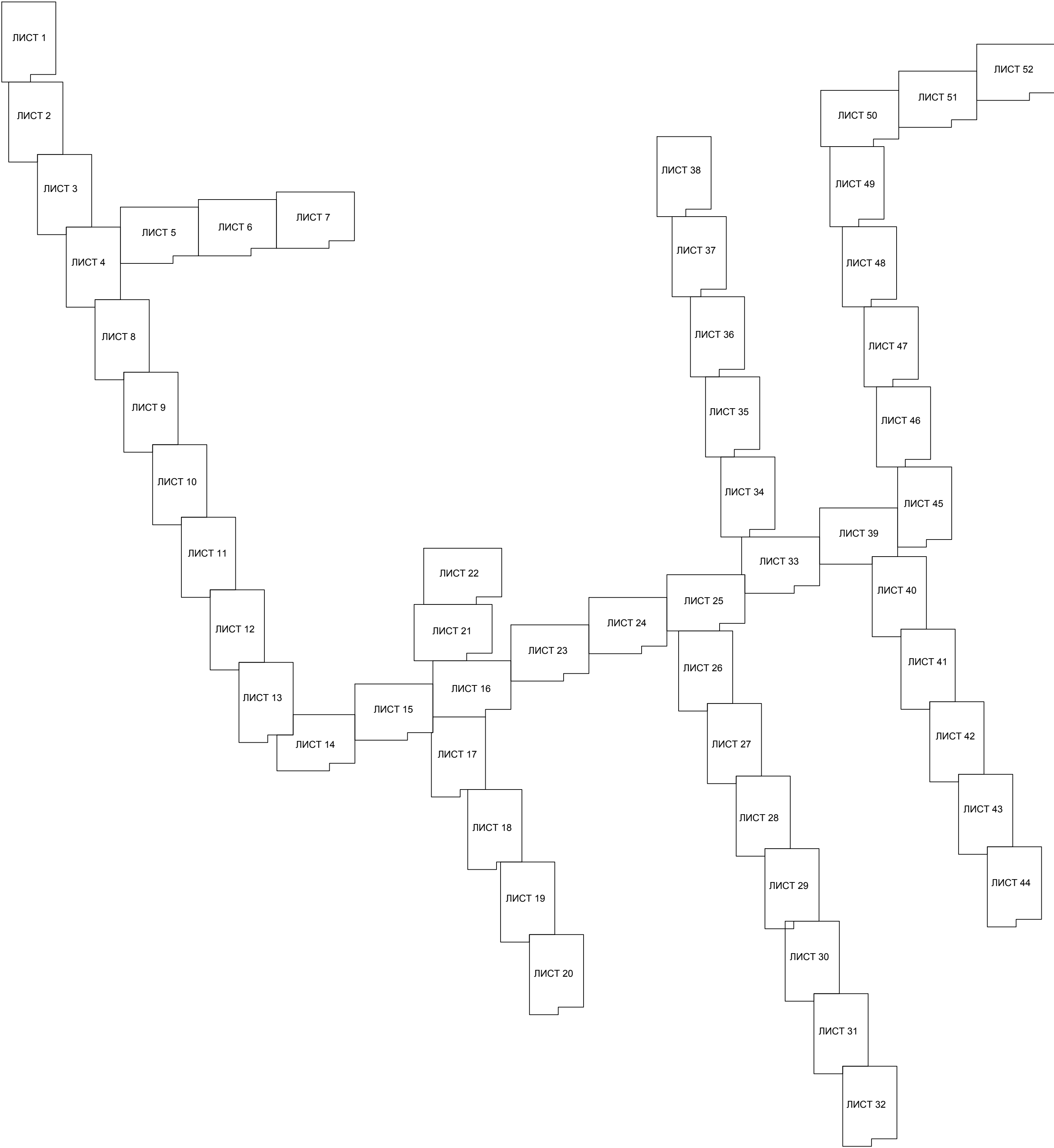
З.Х. Соколова

**Автор тома: Общество с ограниченной ответственностью «БТИ - инжгео»
(ООО «БТИ - инжгео»)
2019г.**

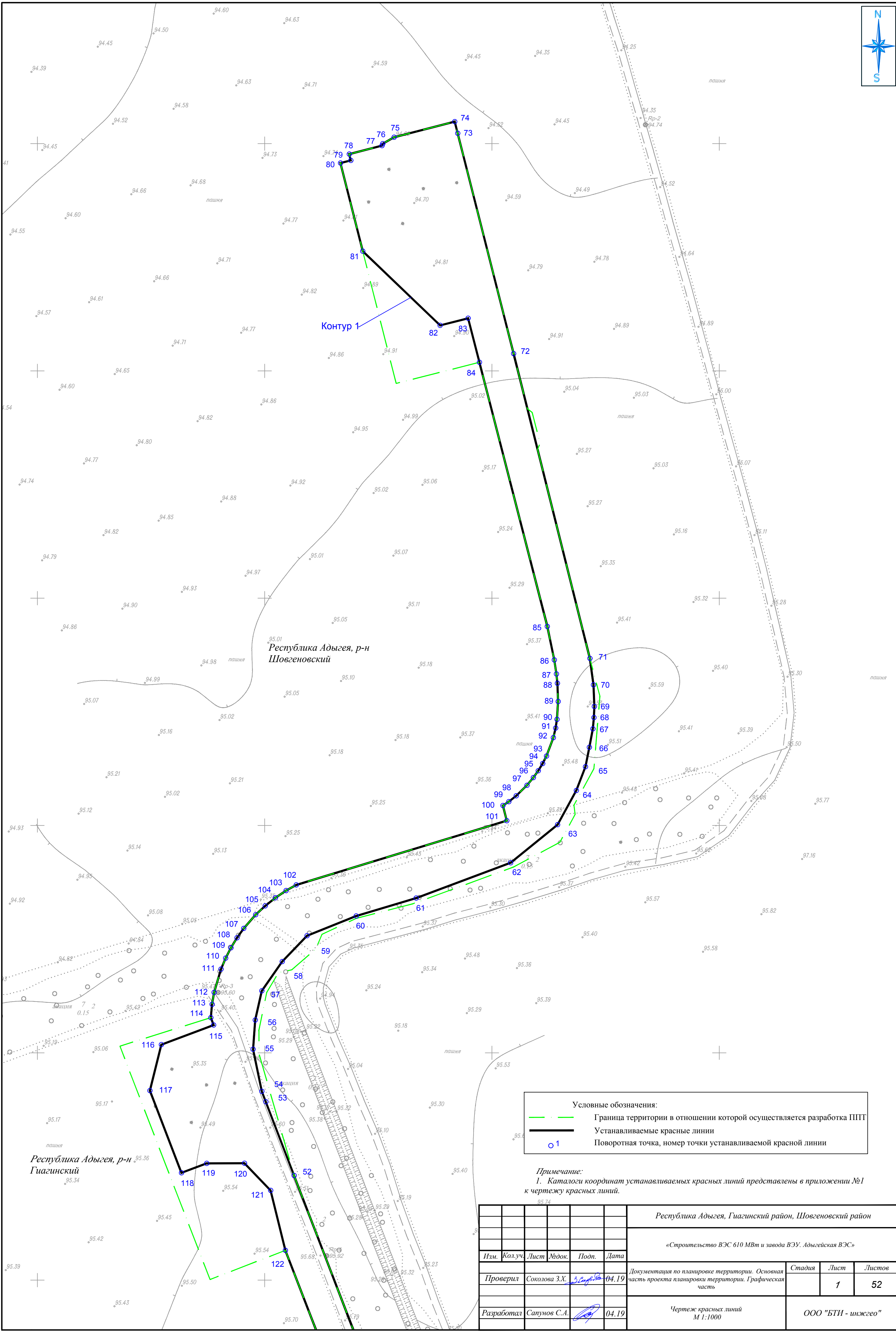
ТОМ 2.
Основная часть проекта планировки. Графическая часть

Содержание

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
ТОМ 2. Основная часть проекта планировки. Графическая часть				
1	Титульный лист	1	2	1-2
2	Содержание	1	1	3
3	Разбивочный чертеж красных линий М 1:1000	1	53	4-56
4	Приложение №1 Каталог координат устанавливаемых красных линий	1	17	57-73
5	Чертёж границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:1000	1	53	74-126



						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
								1	1
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж красных линий Схема расположения листов	ООО "БТИ - инжего"		



Контур 1

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Гиагинский

Условные обозначения:

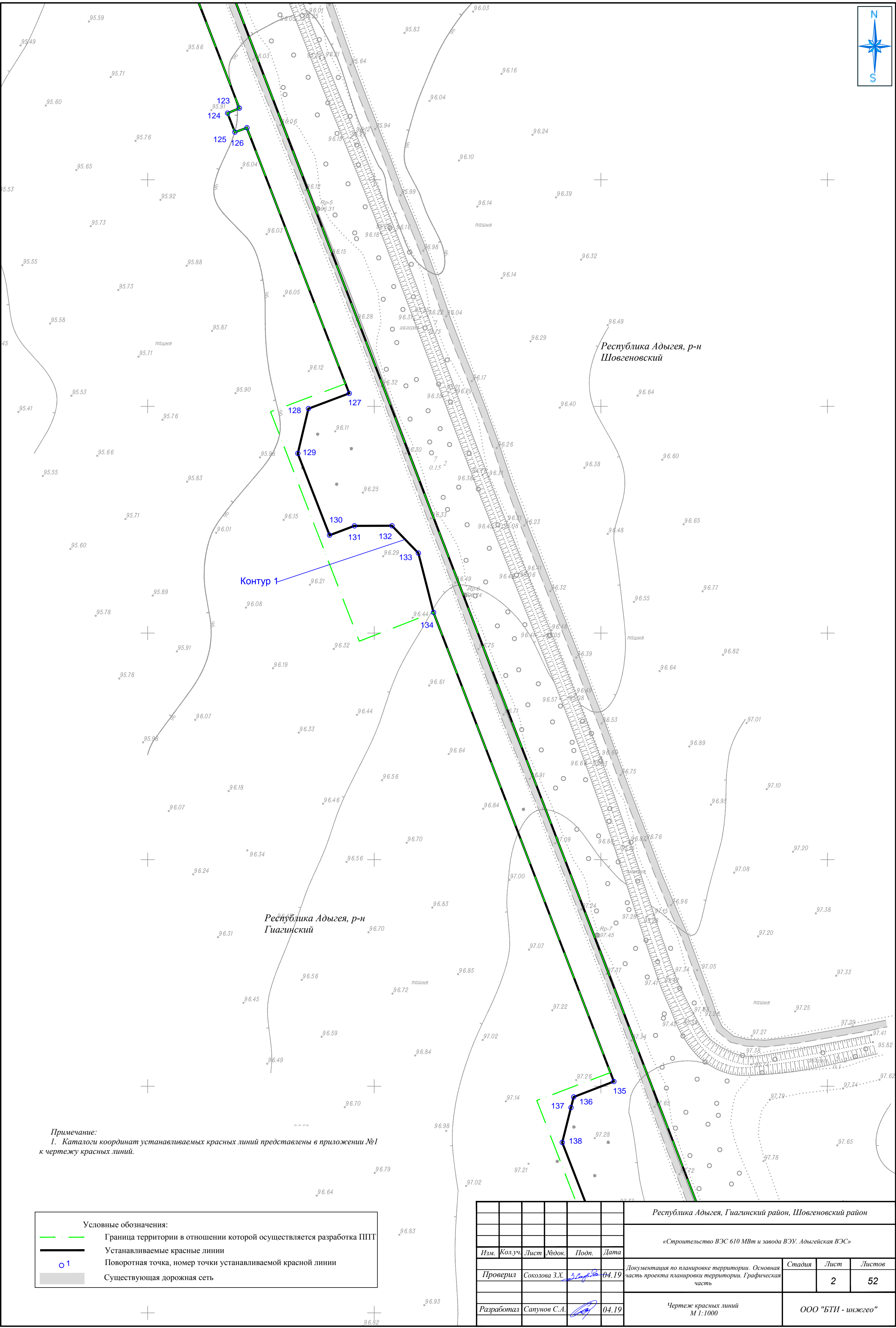
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

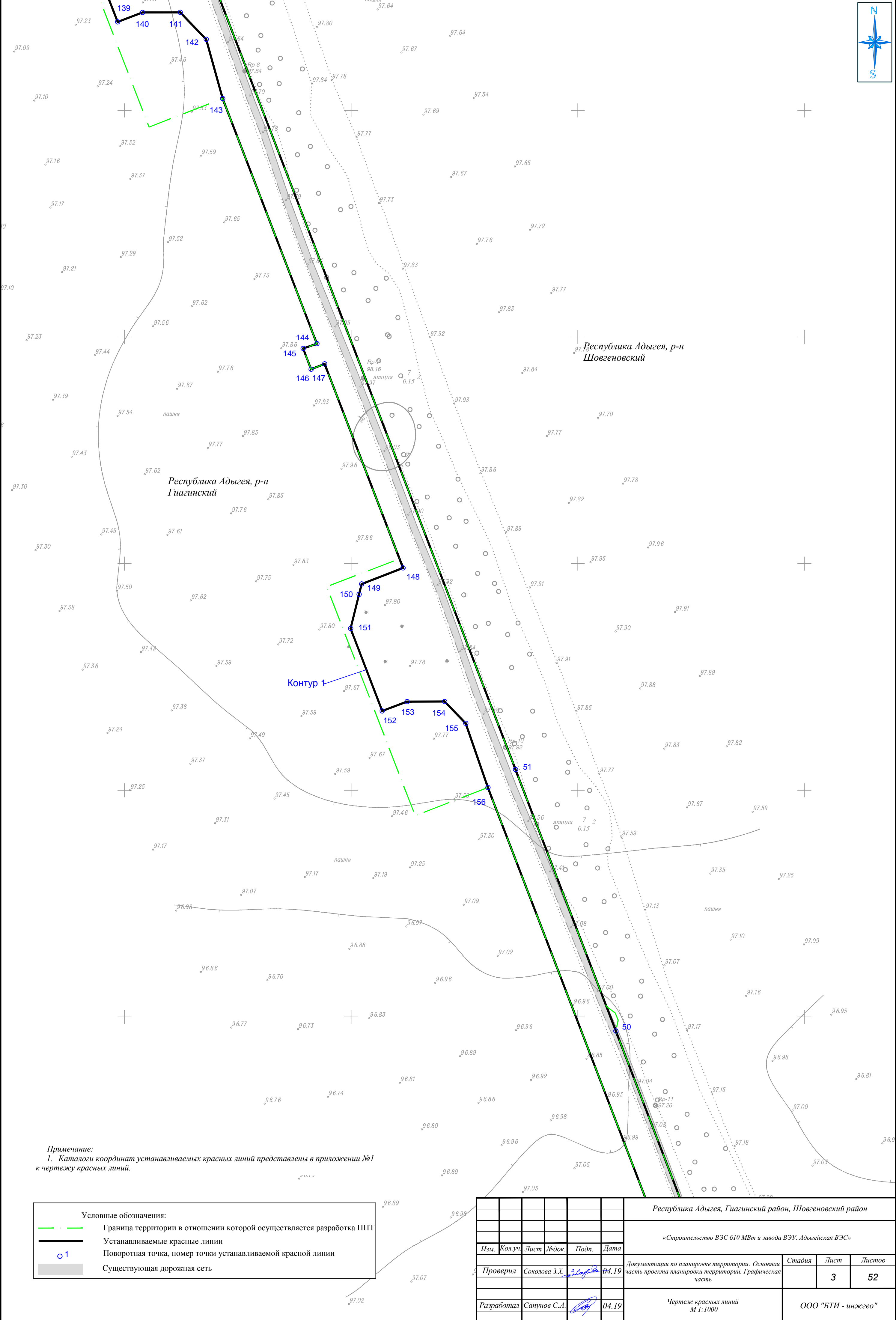
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					1	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
—	Устанавливаемые красные линии
○ 1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

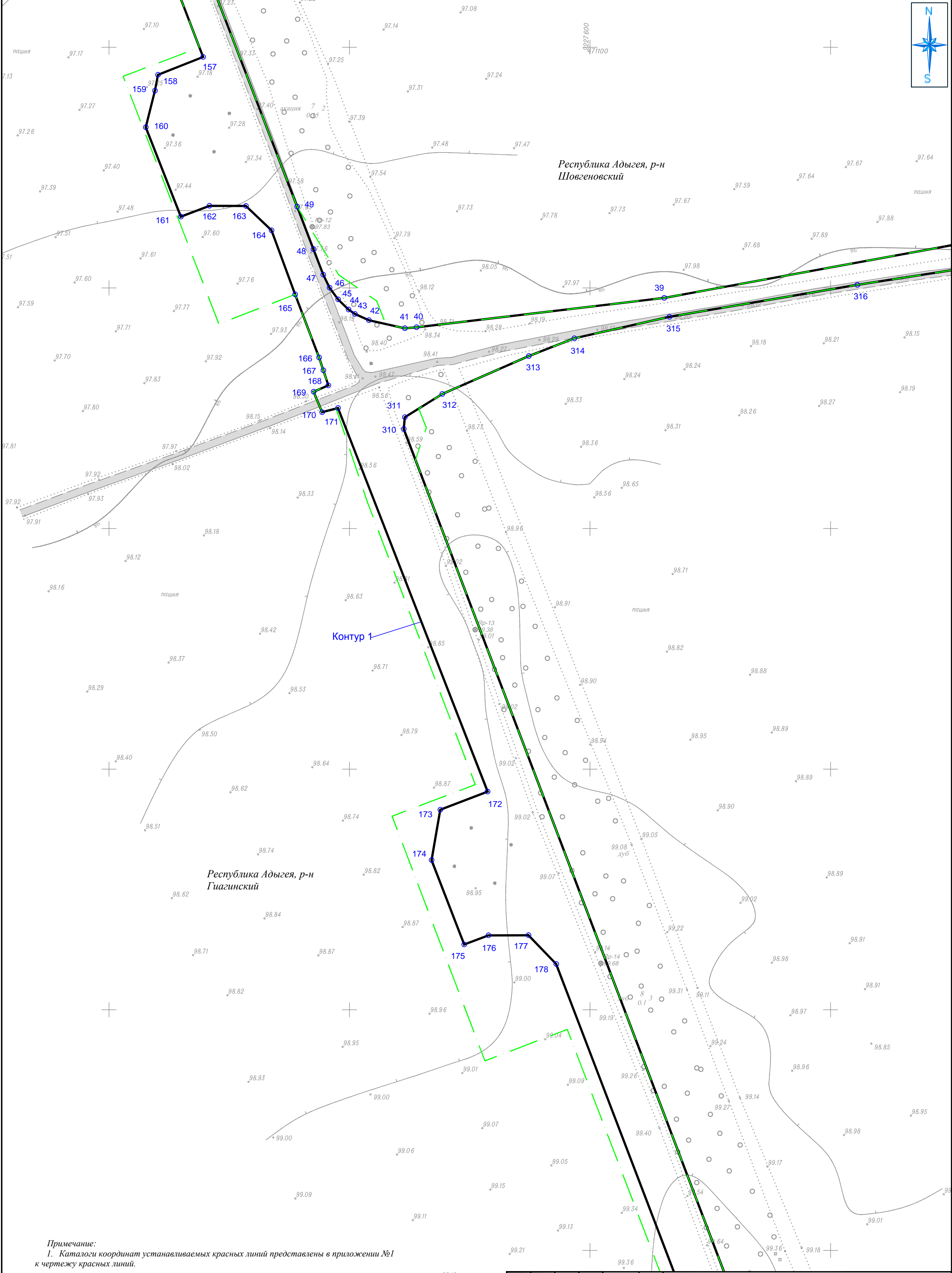
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3	04.19					2	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталог координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
---	Устанавливаемые красные линии
○ 1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
---	Существующая дорожная сеть

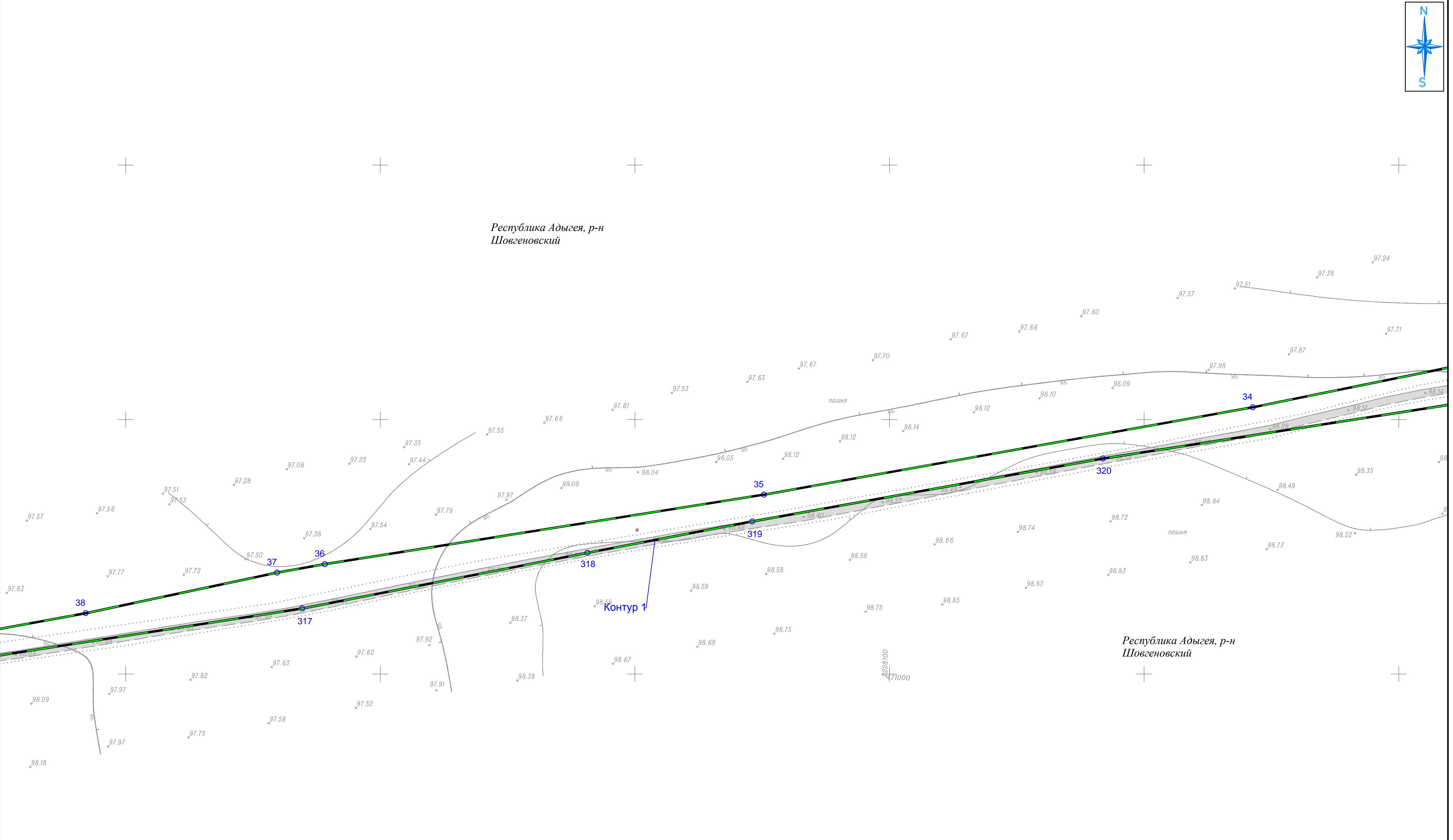
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3	04.19					3	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

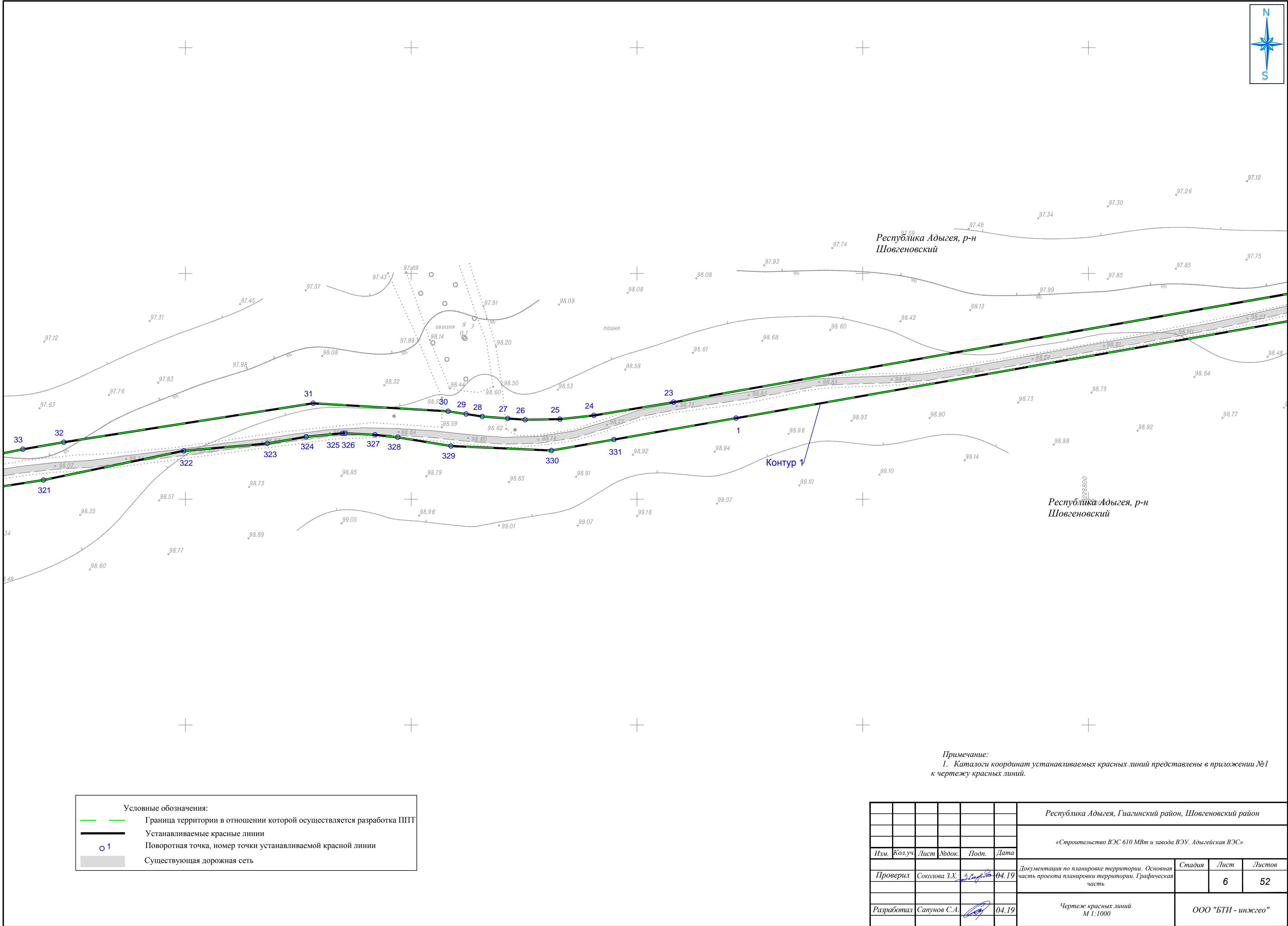
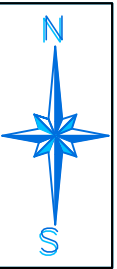
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19			04.19			4	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		ООО "БТИ - инжего"		
						Чертеж красных линий М 1:1000			



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Соколова З.Х.	З.С. Соколов		04.19				5	52
Разработал		Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



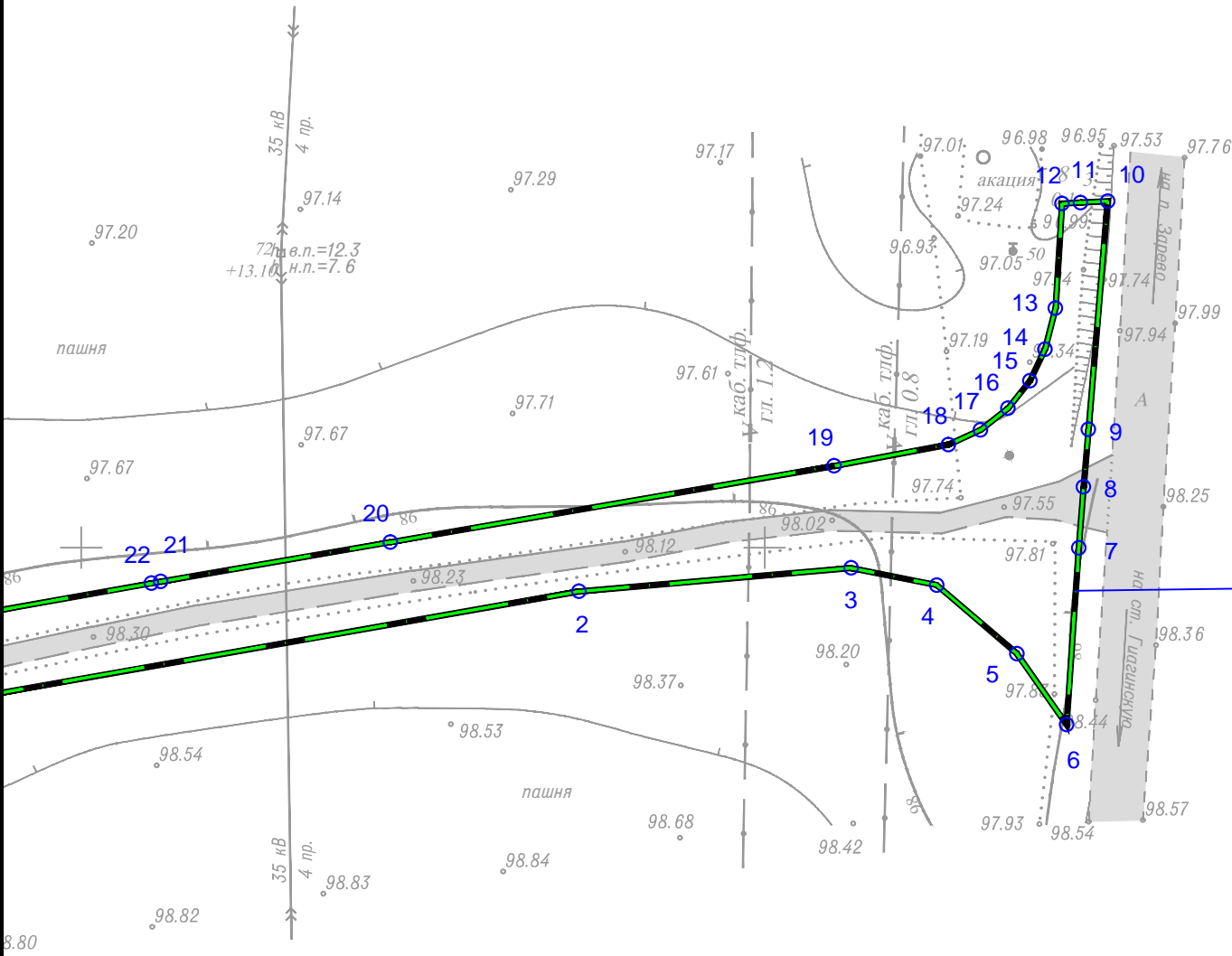
Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Проверил	Соколова З.Х.	3.5.19	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
								6	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

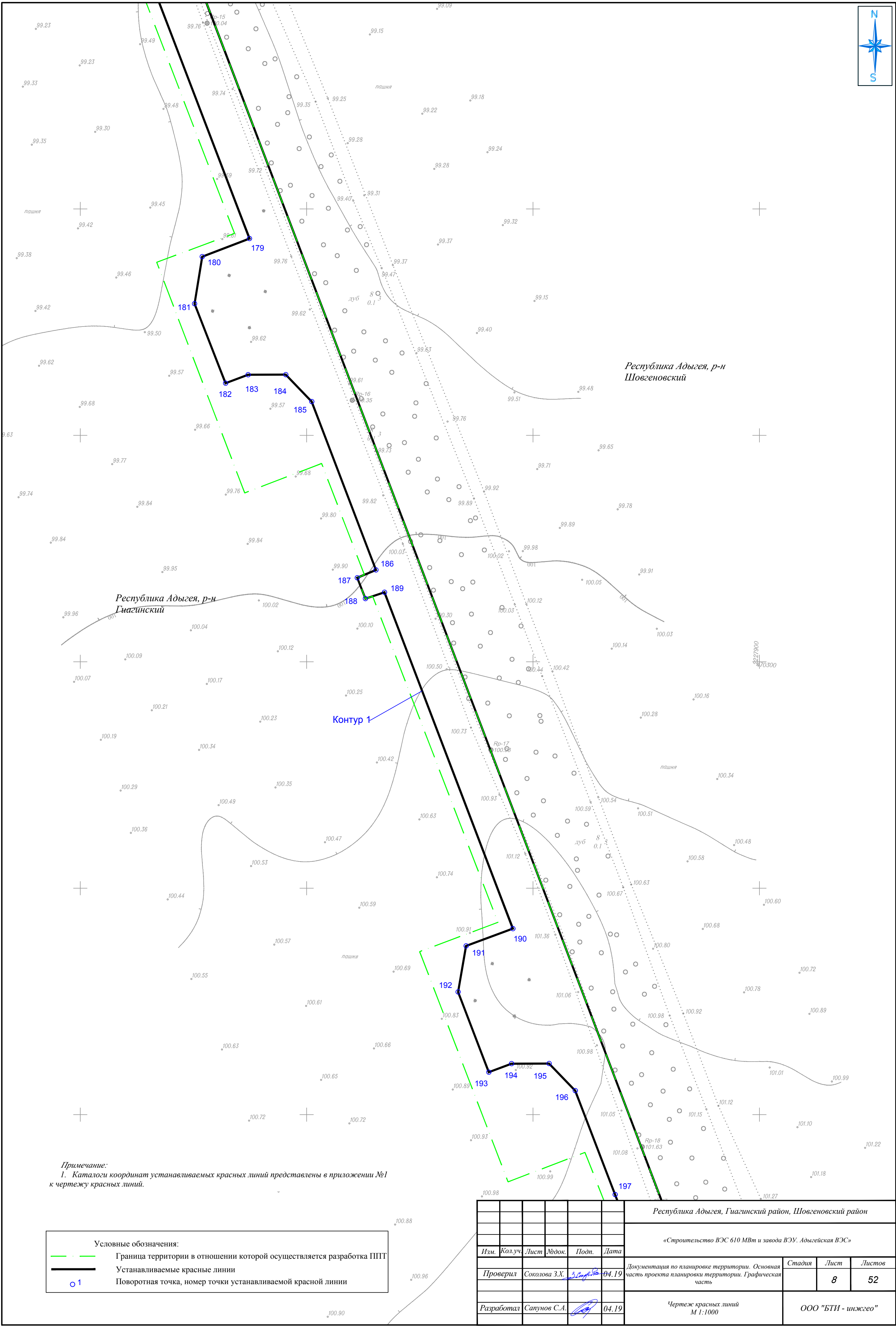


Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

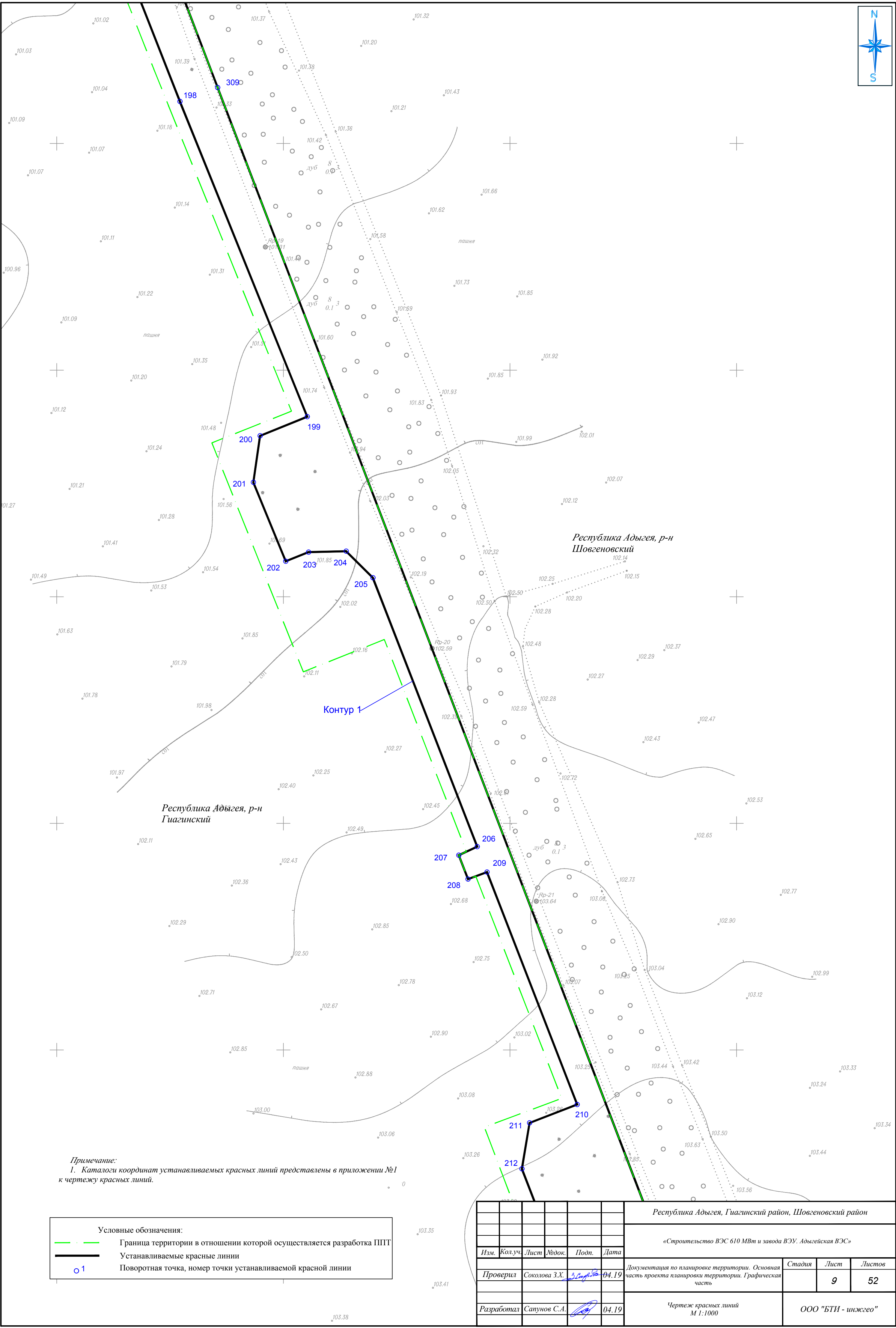
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Проверил	Соколова З.Х.	3.5.2019	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
								7	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
—	Устанавливаемые красные линии
○ 1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

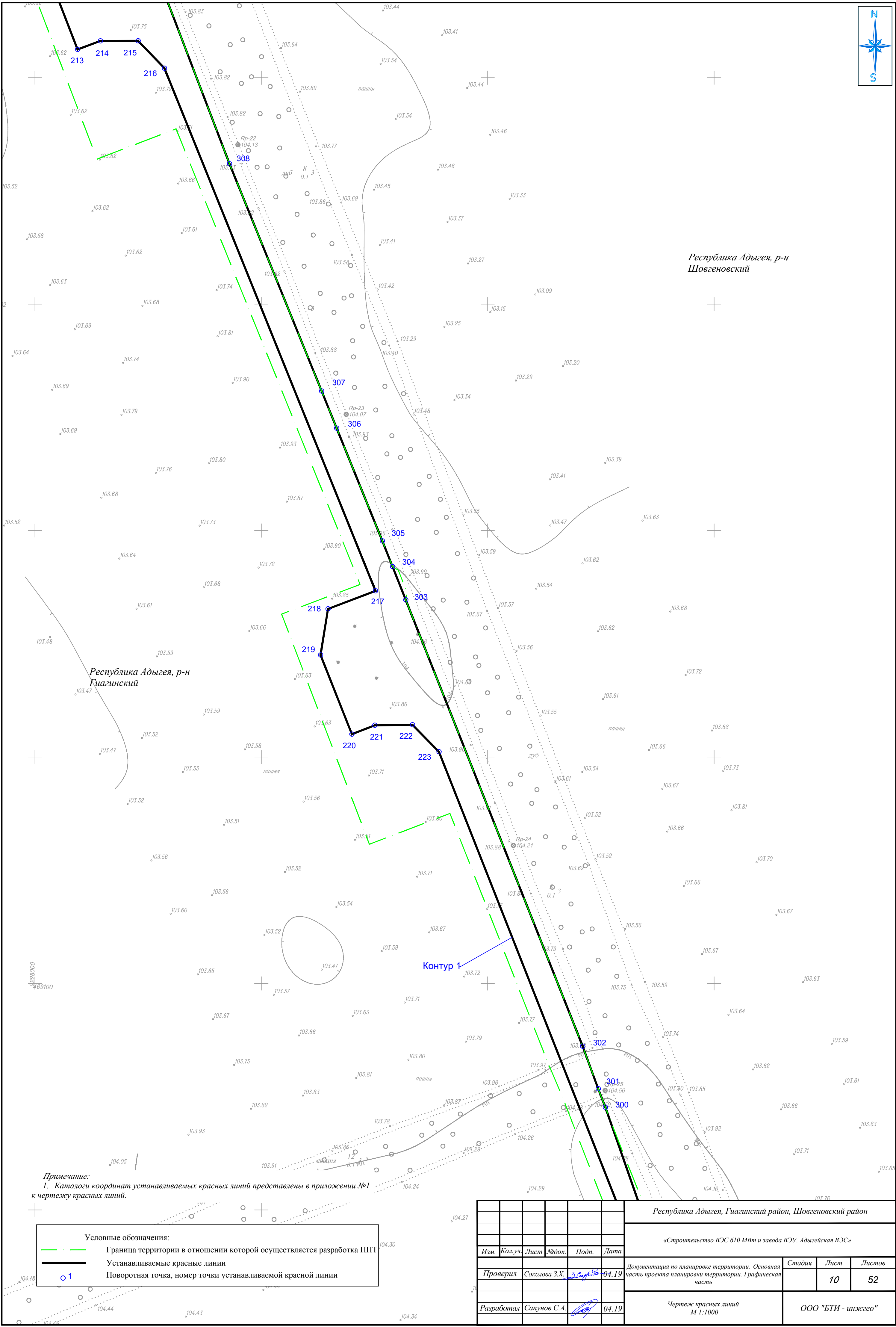
							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19						8	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
---	Устанавливаемые красные линии
○1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.2.2019	04.19					9	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Контур 1

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.2.2019	04.19					10	52
Разработал	Сапунов С.А.		04.19			Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

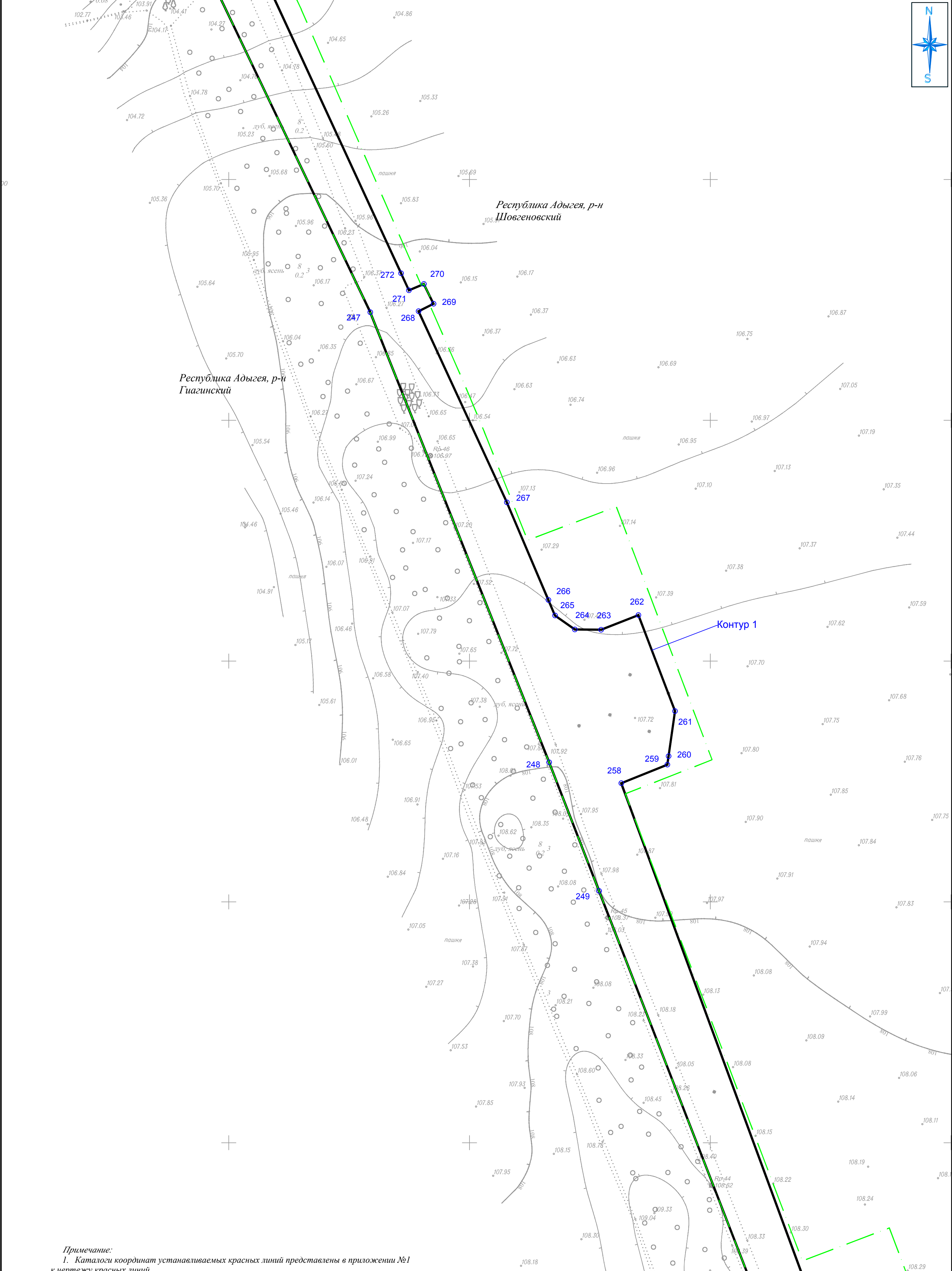
Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 1

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1
к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					11	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

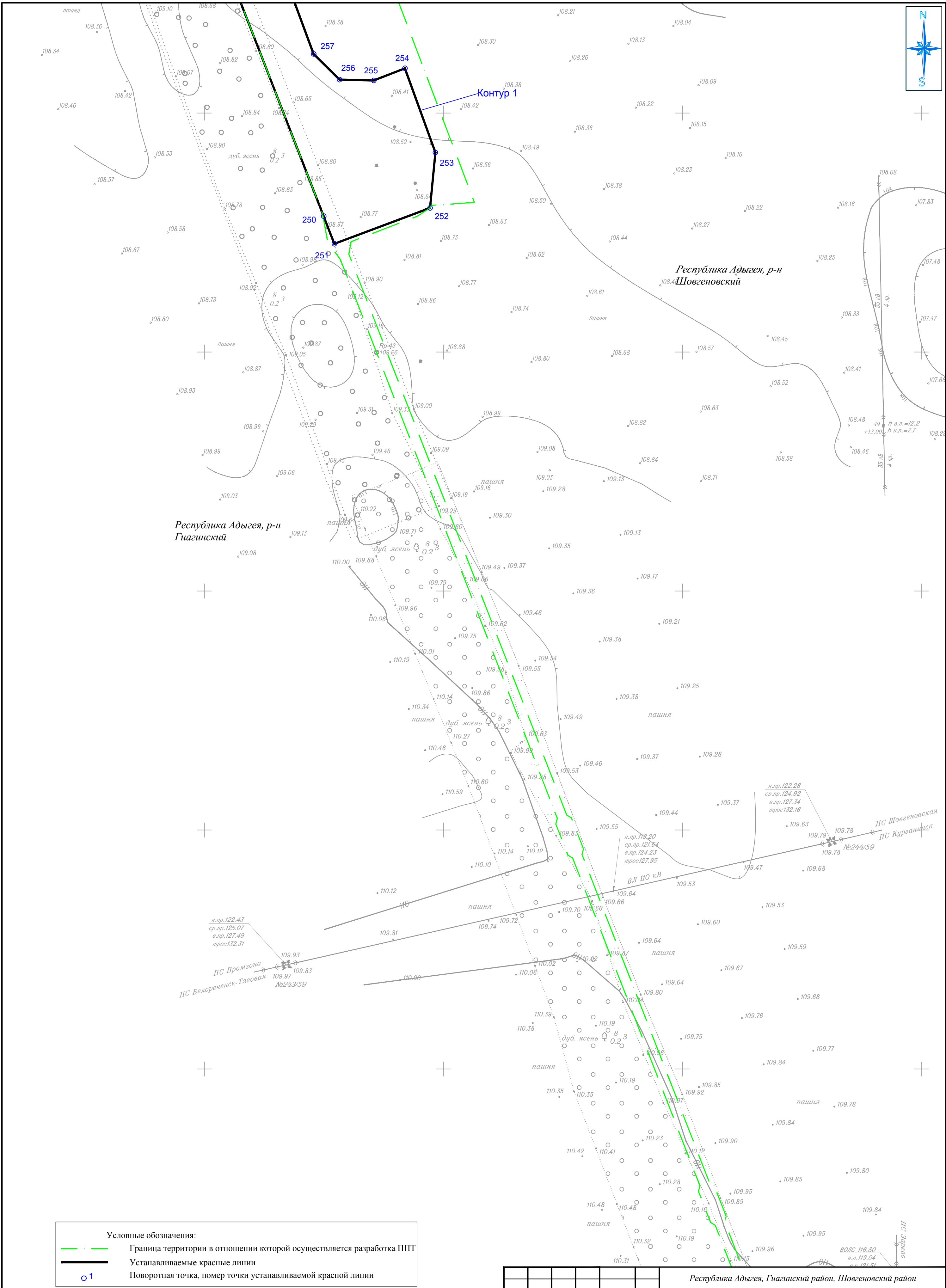
Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

01

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					12	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Условные обозначения:

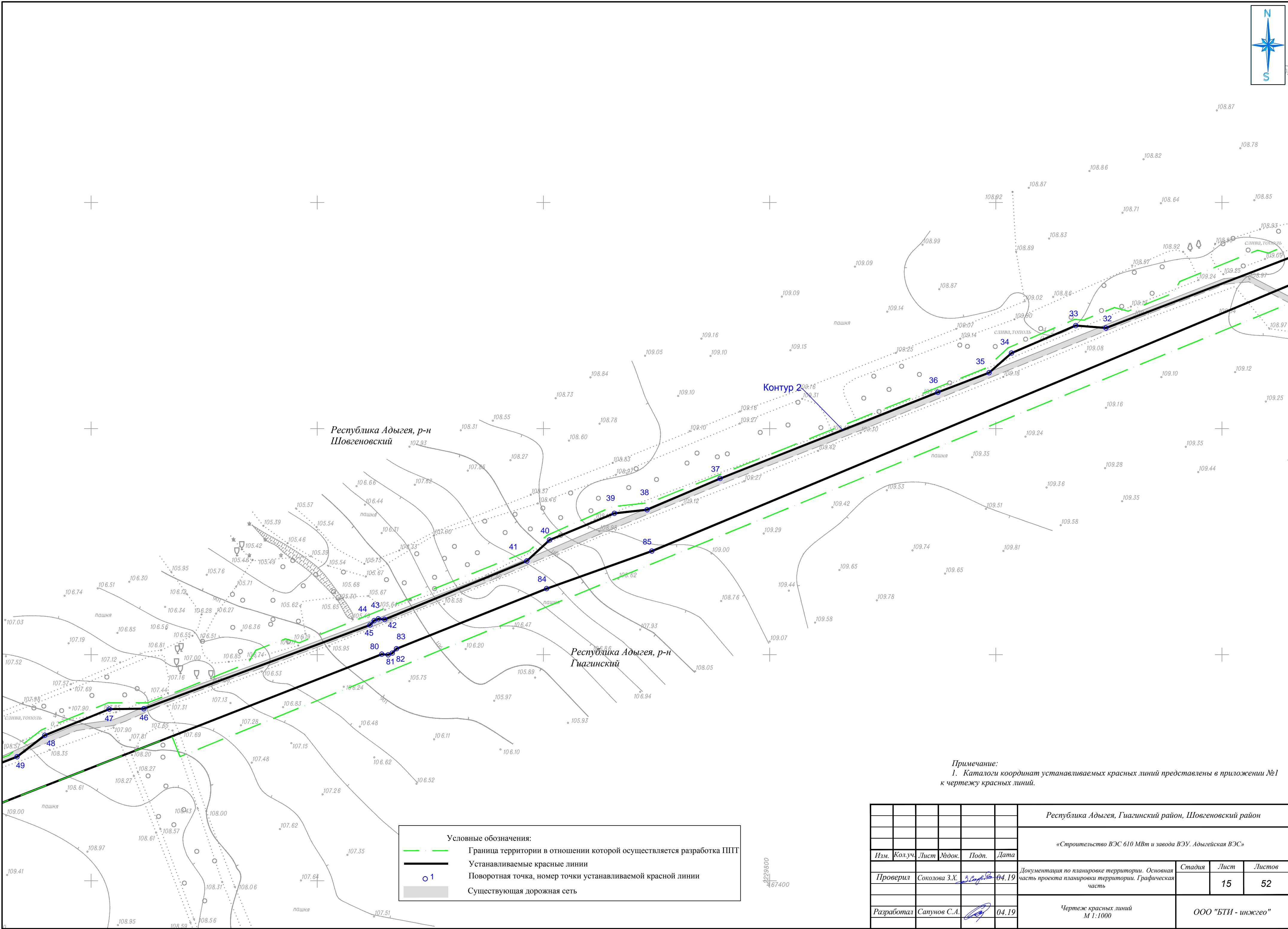
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

○1

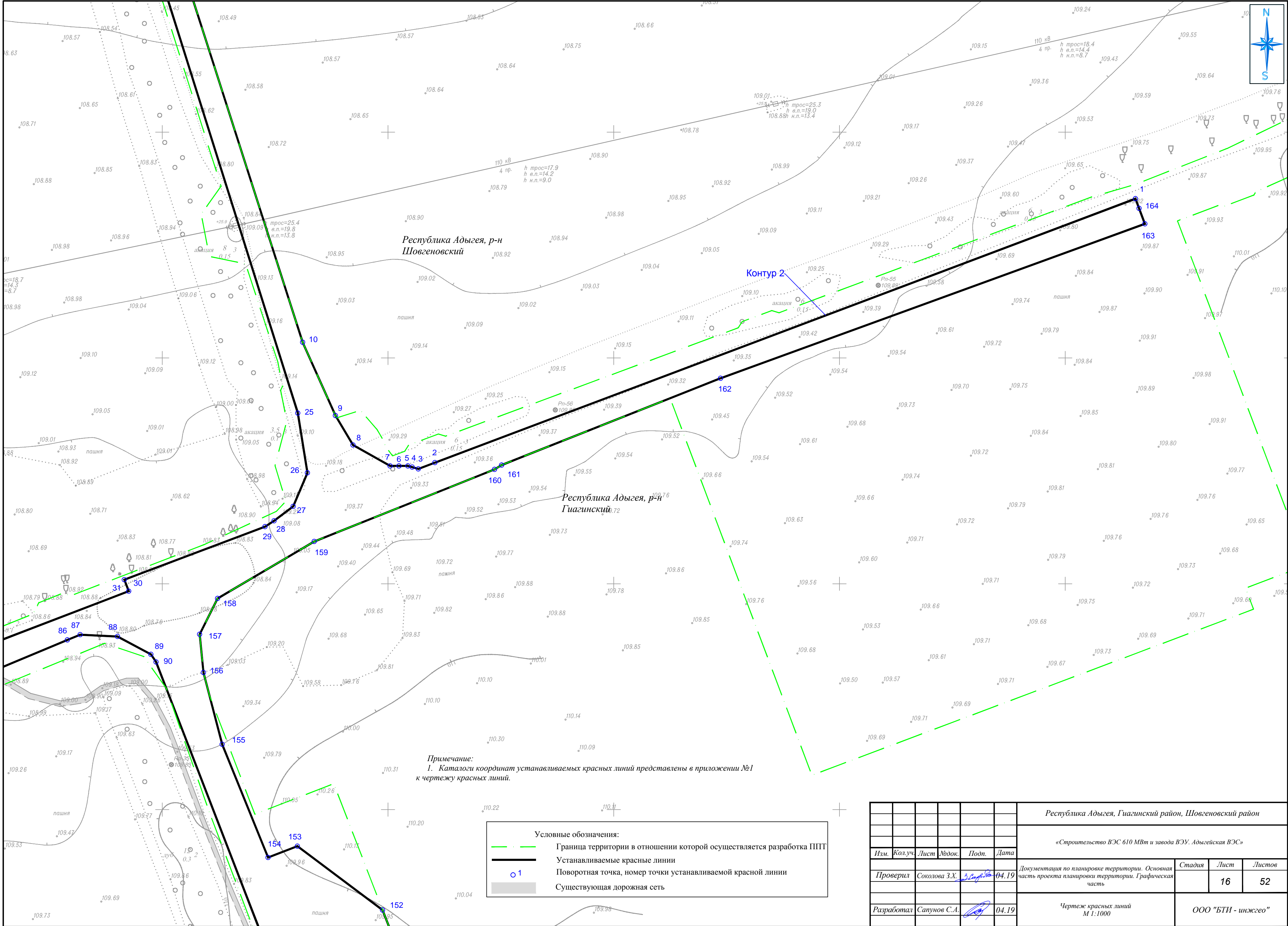
Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					13	52	
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		Чертеж красных линий М 1:1000			
						ООО "БТИ - инжео"				



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

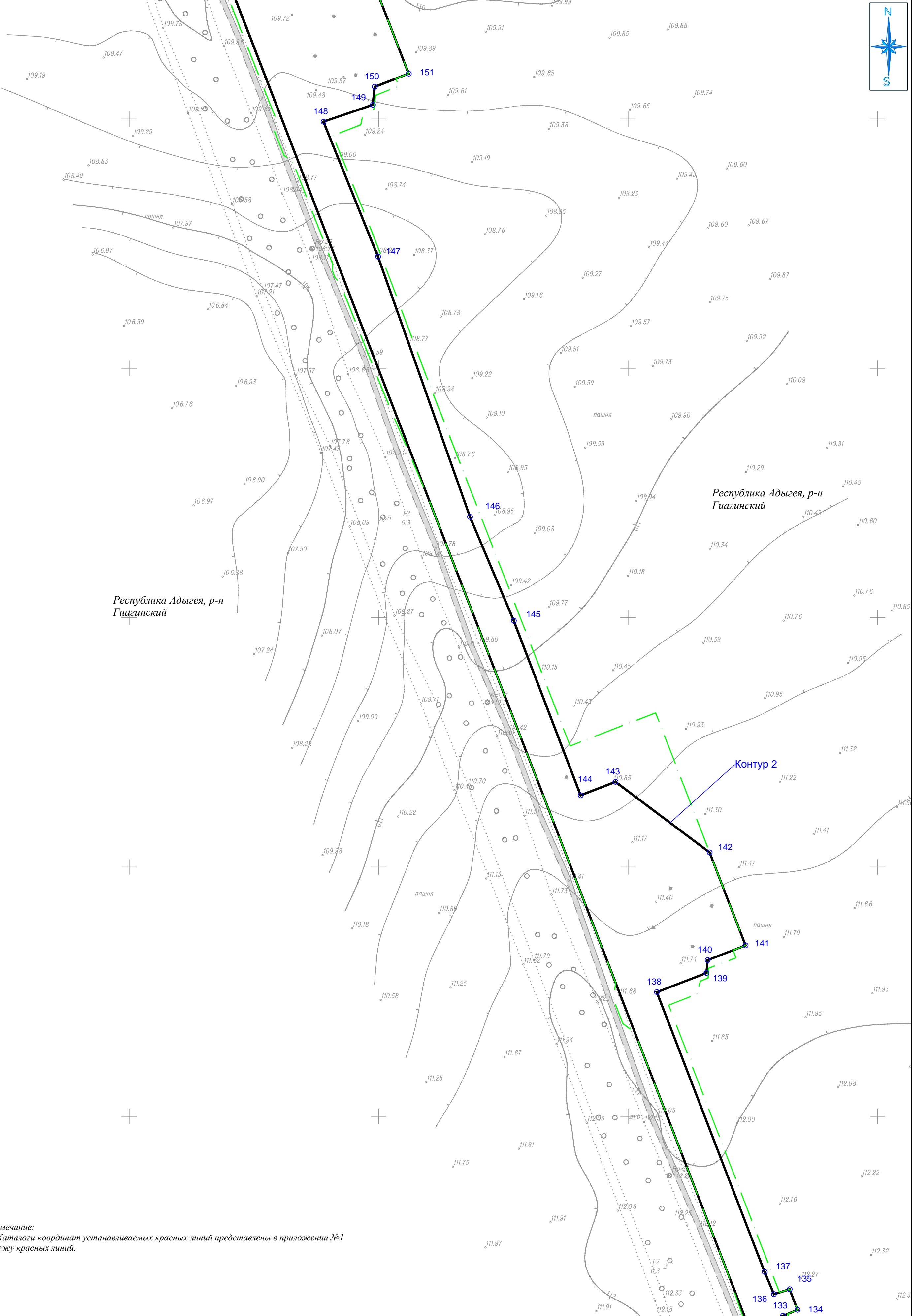
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.5.2019	04.19					15	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

- Условные обозначения:
- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
 - Устанавливаемые красные линии
 - Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
 - Существующая дорожная сеть

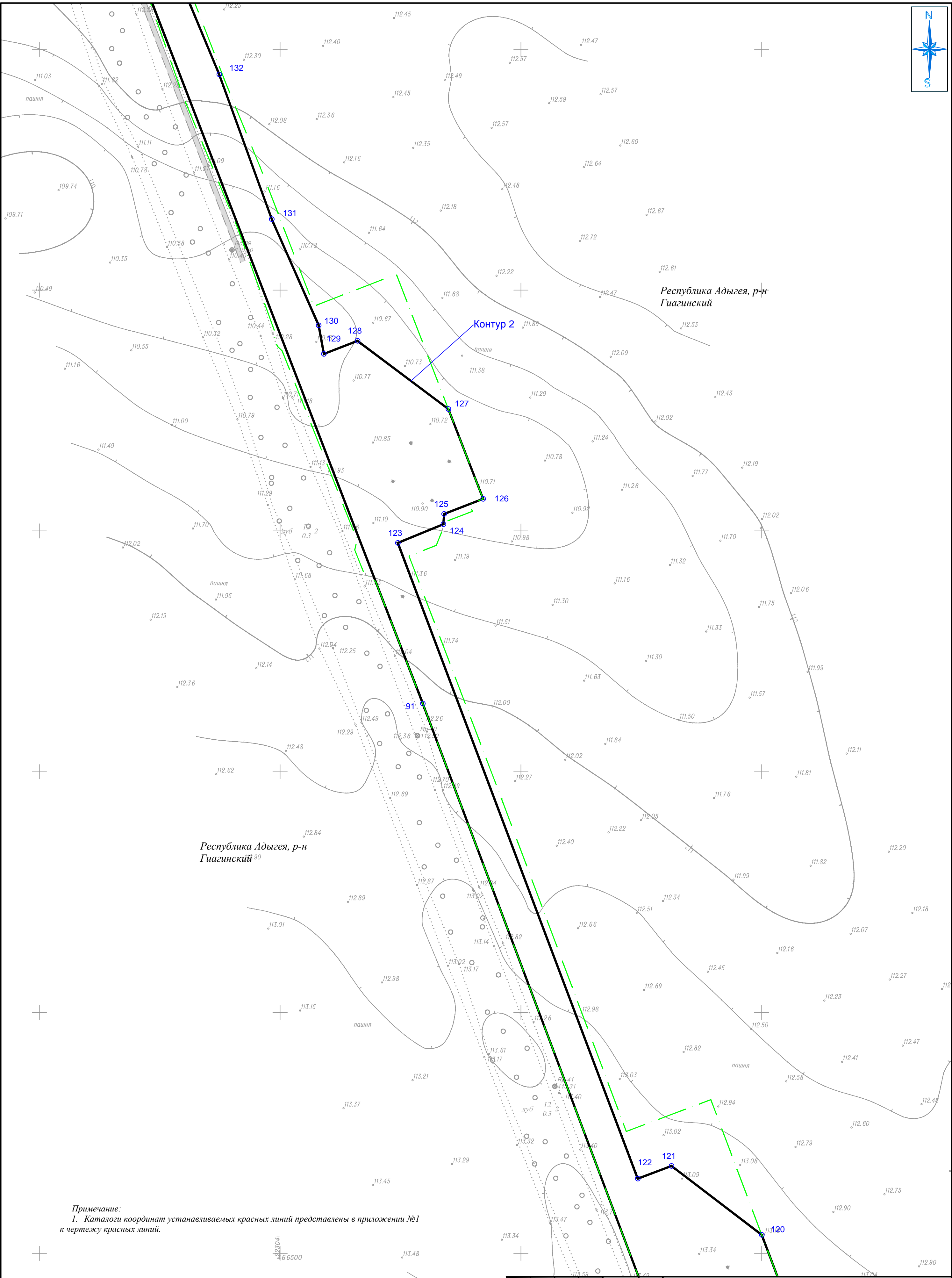
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						16	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

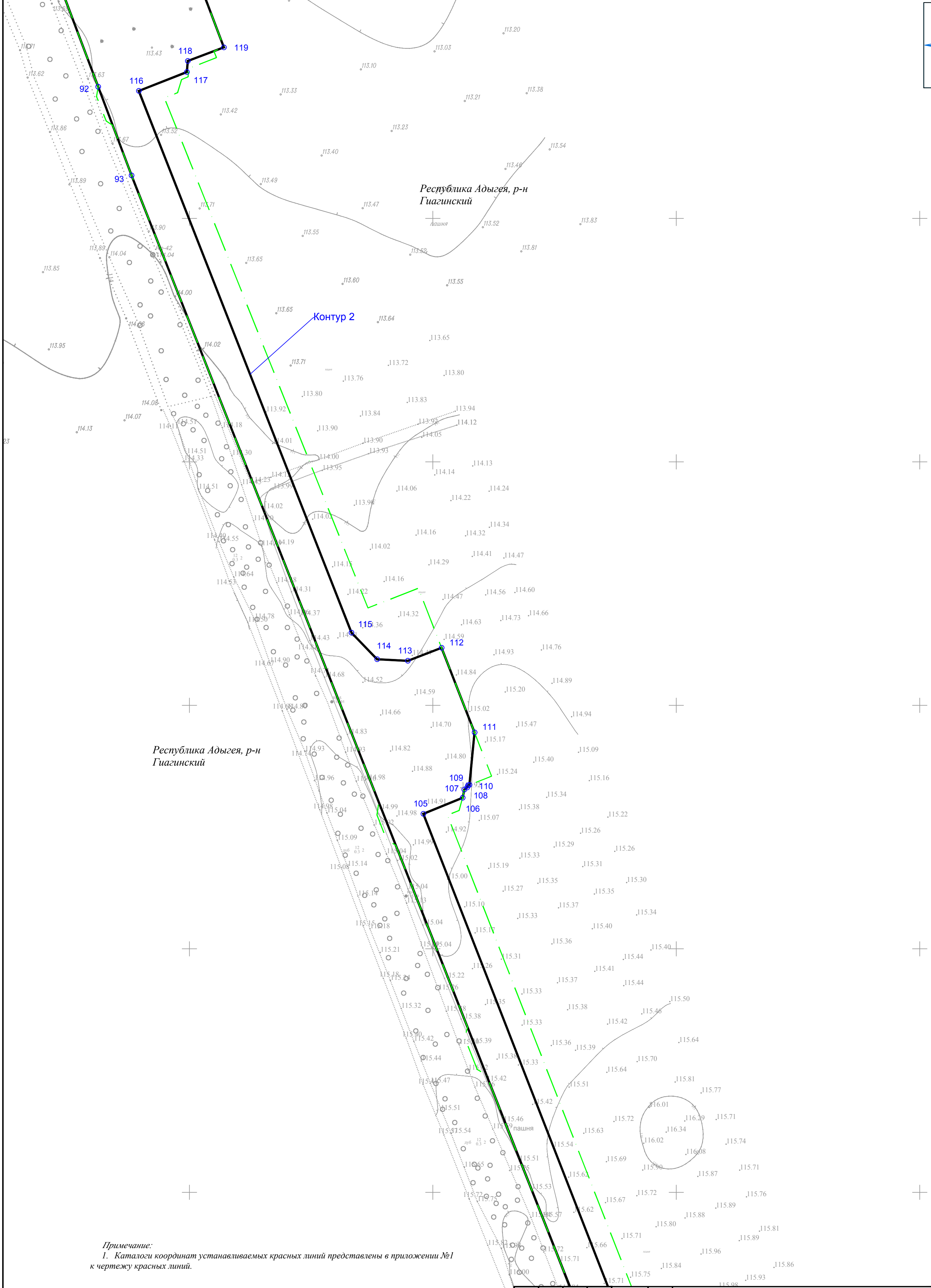
						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						17	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

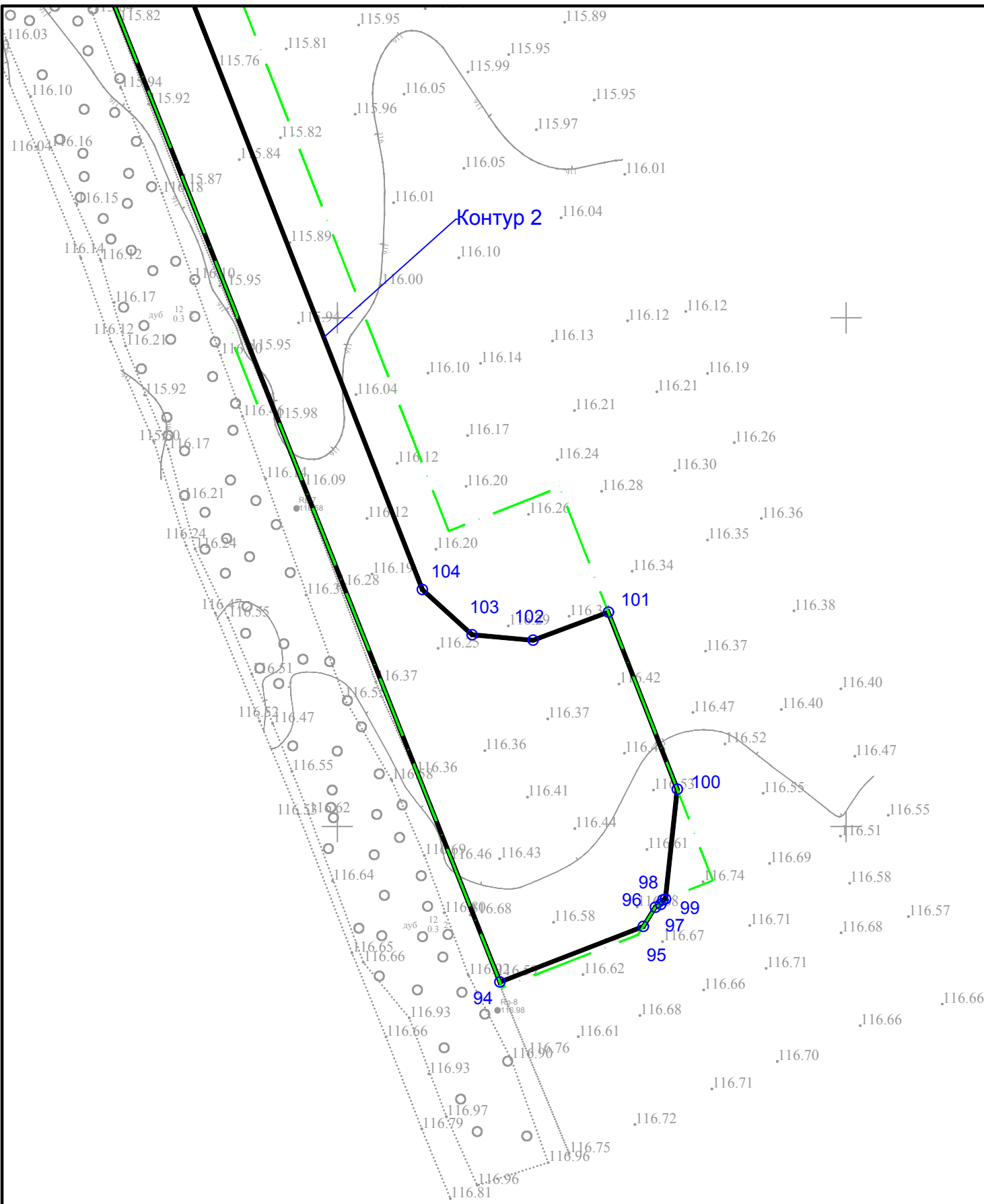
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3	2019.04.19					18	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					19	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

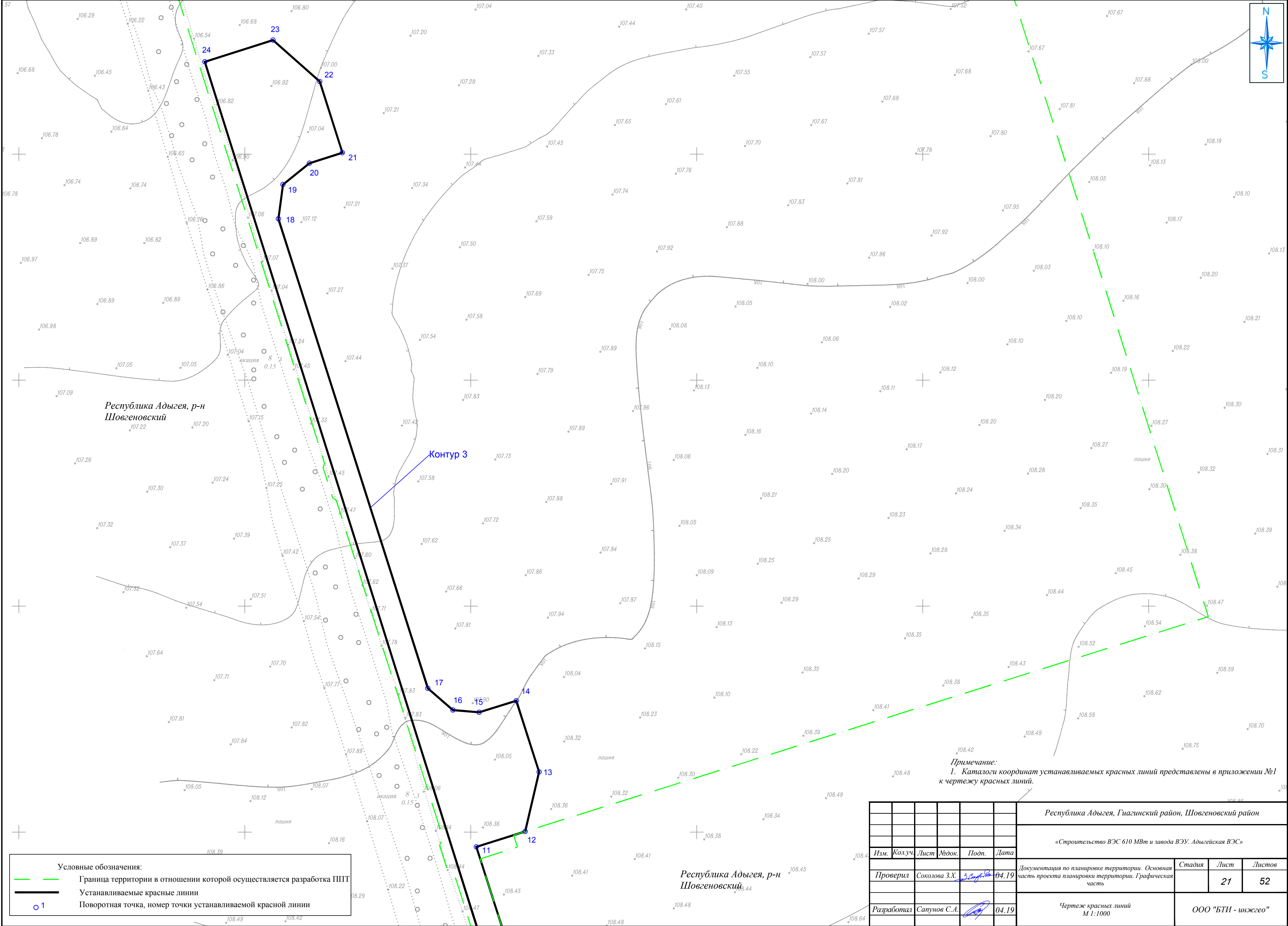
Устанавливаемые красные линии

○ 1

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

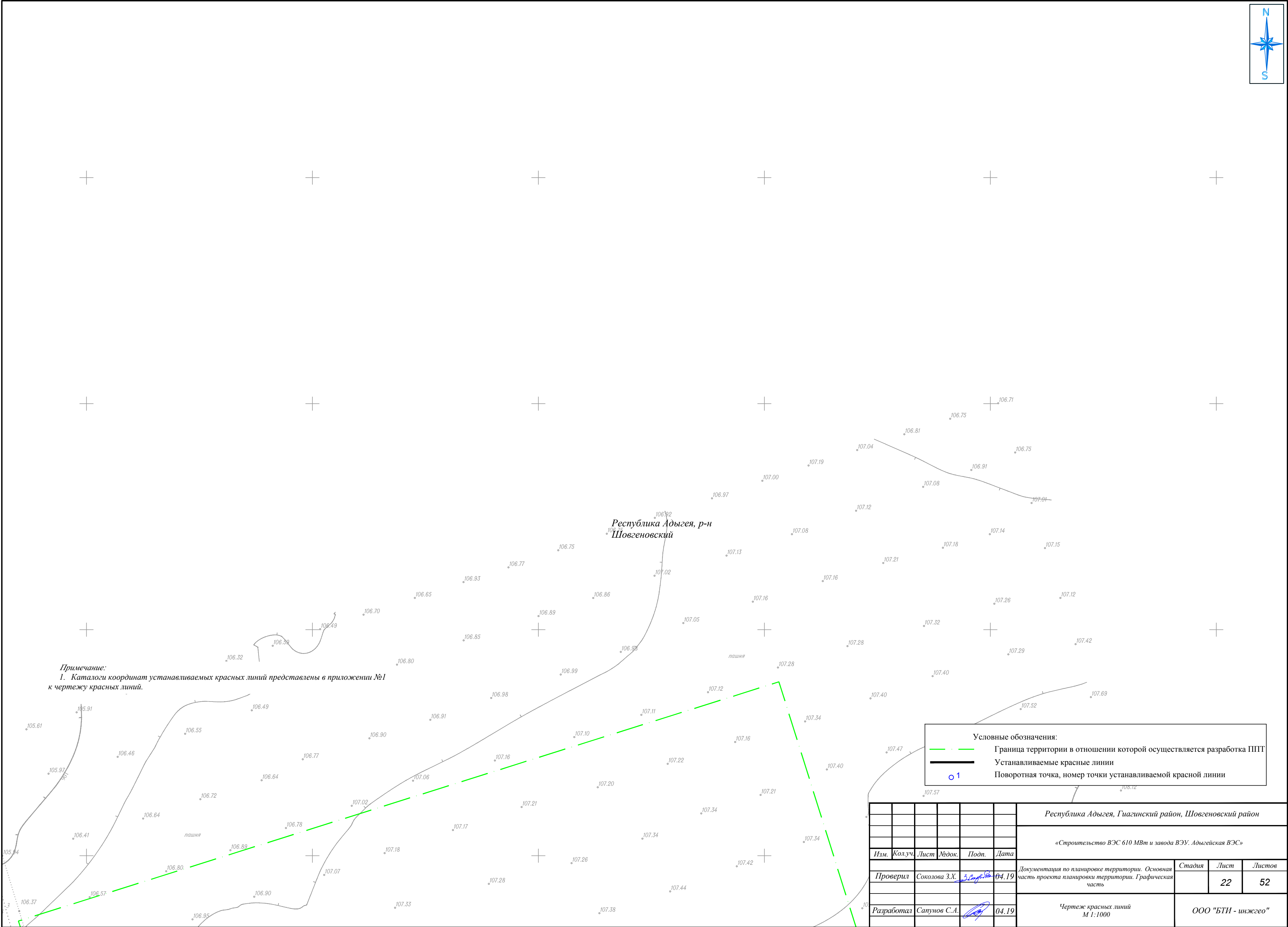
Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					20	52
Разработал	Сапунов С.А.						ООО "БТИ - инжгео"		
							Чертеж красных линий М 1:1000		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Модок.	Подп.	Дата		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19						21	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19			Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

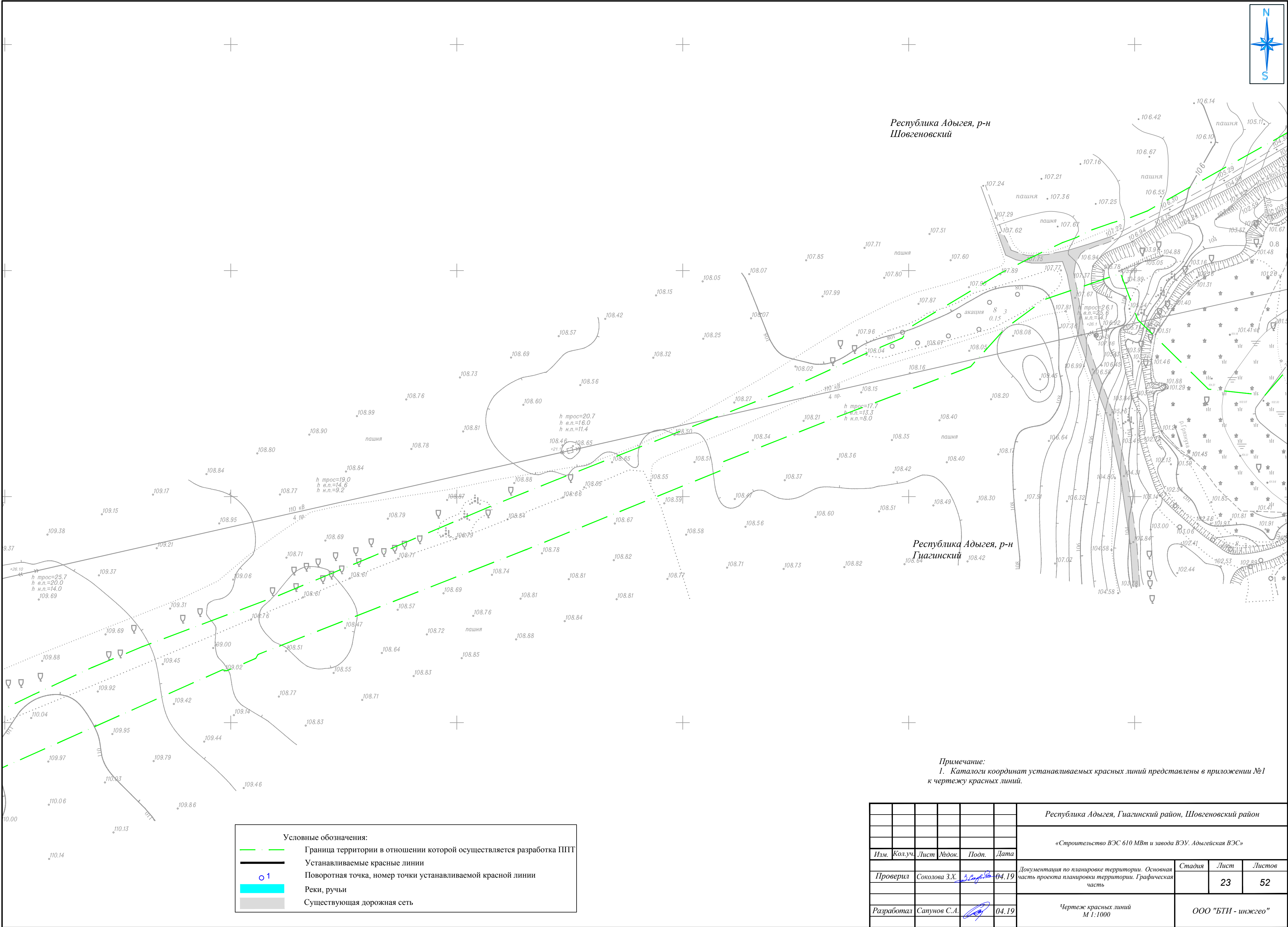
Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

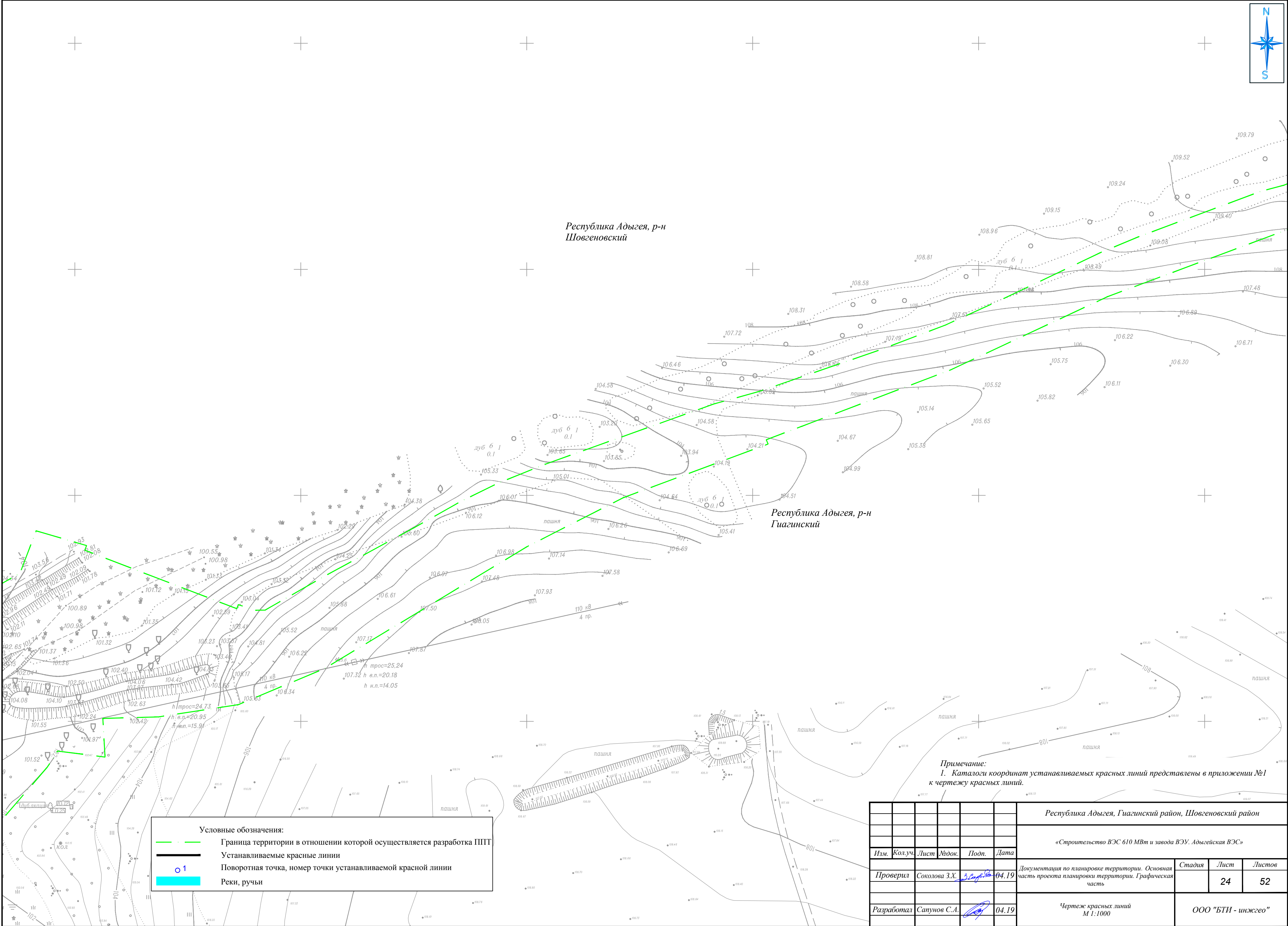
Устанавливаемые красные линии

01

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата				
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19			04.19	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
								22	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инженеро"		



						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.5.19			04.19			23	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

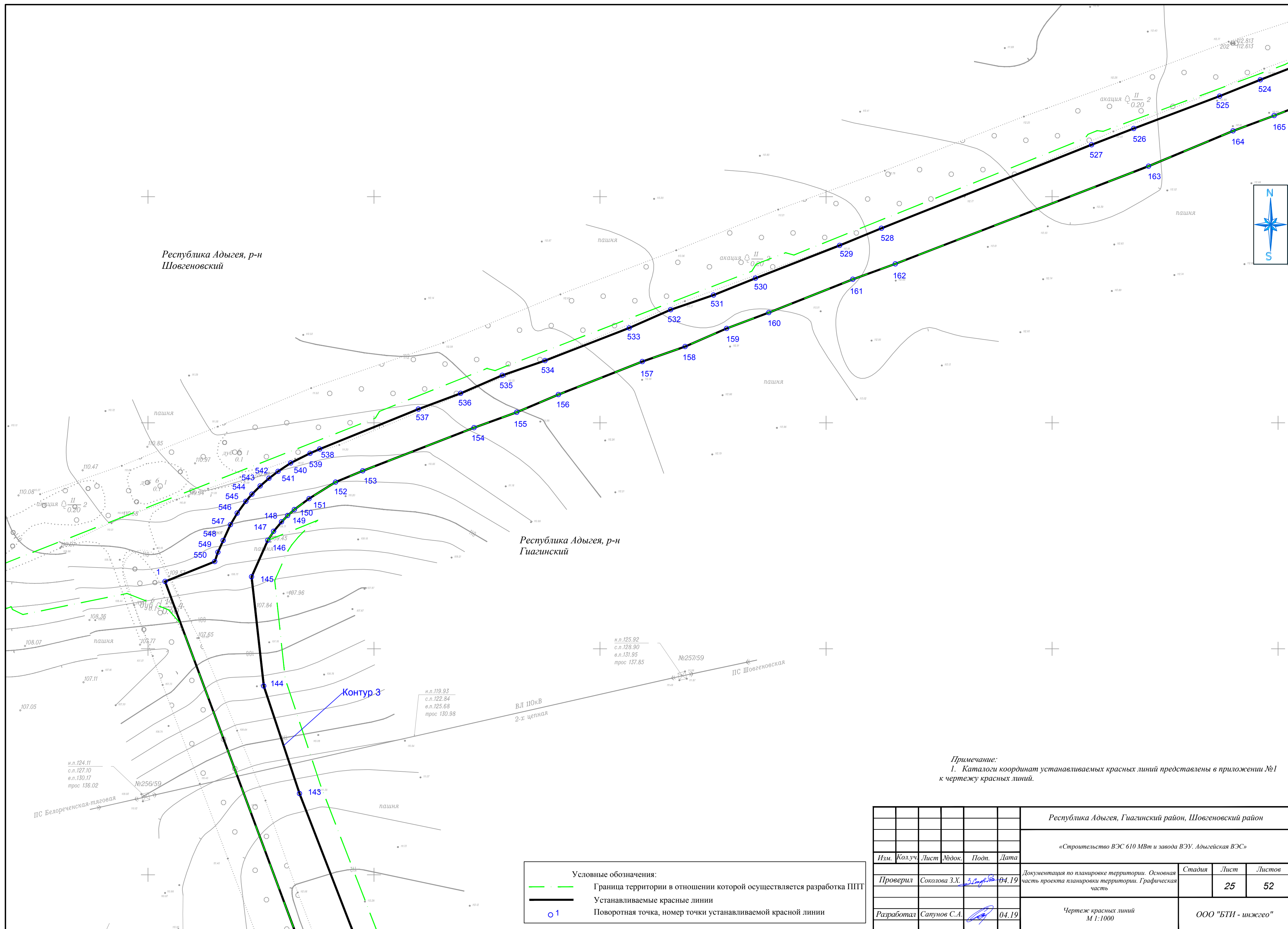
Республика Адыгея, р-н
Гиэгинский

Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Устанавливаемые красные линии
- Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
- Реки, ручьи

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Проверил	Соколова З.Х.	30.08.19	04.19	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть			Стадия	Лист	Листов
							24	52	
Разработал	Сапунов С.А.		04.19	Чертеж красных линий М 1:1000			ООО "БТИ - инжего"		





Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
—	Устанавливаемые красные линии
○ 1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					26	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 3

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

1

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					27	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		ООО "БТИ - инжего"		
						Чертеж красных линий М 1:1000			



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 3

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1
к чертежу красных линий.

1

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Существующая дорожная сеть

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19						28	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"			



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 3

Примечание:

1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

01

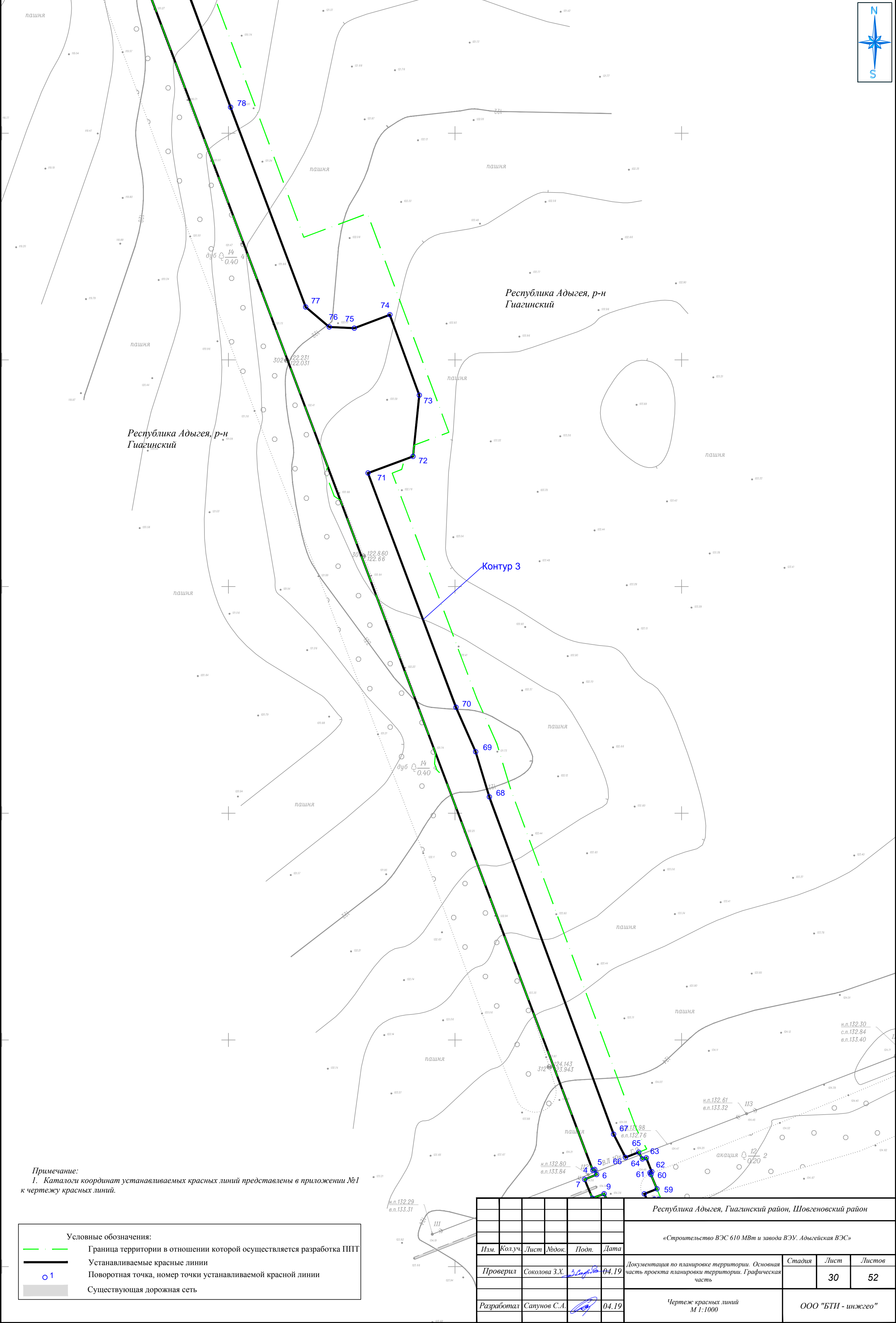
Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.	3.04.19			04.19			29	52	
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"			



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

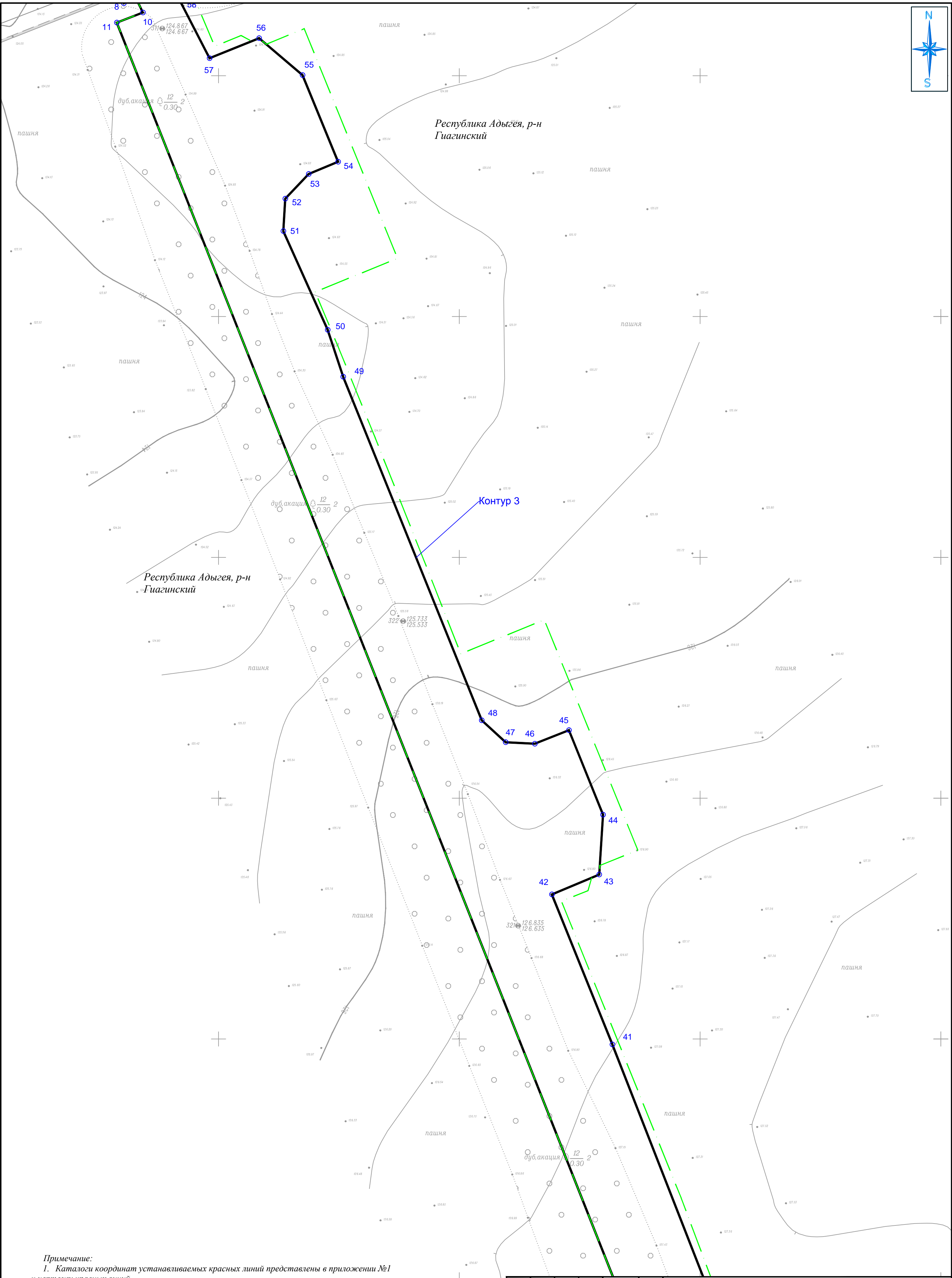
Устанавливаемые красные линии

○ 1

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					30	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					31	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 3

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

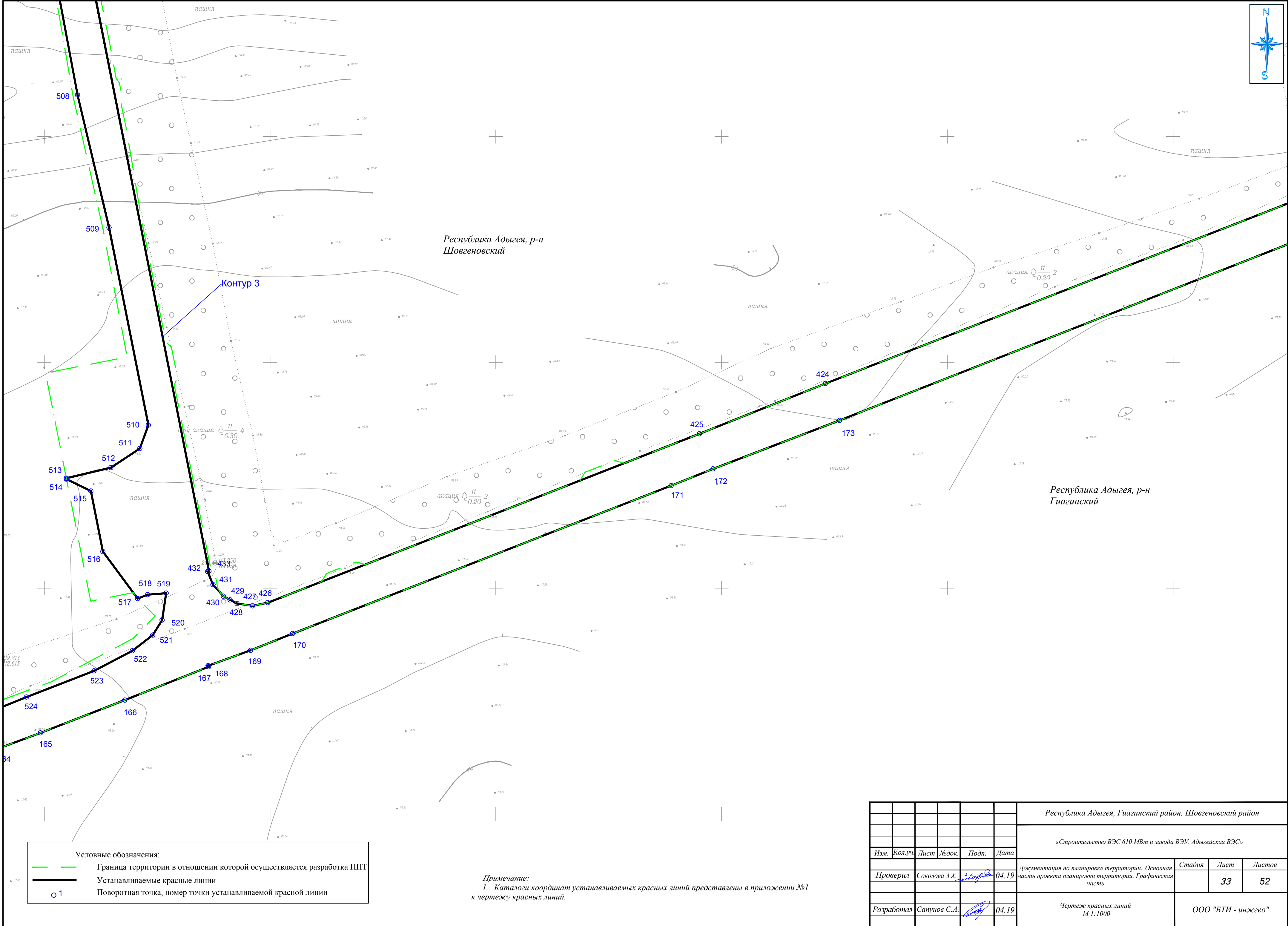
Примечание:

1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1
к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Устанавливаемые красные линии
- Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
- Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					32	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

○ 1

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

							Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Мдок.	Подп.	Дата		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	30.09.19			04.19				33	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Контур 3

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

01

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.2019	04.19					34	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Контур 3

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1
к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

01

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					35	52
Разработал	Сапунов С.А.		04.19			Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

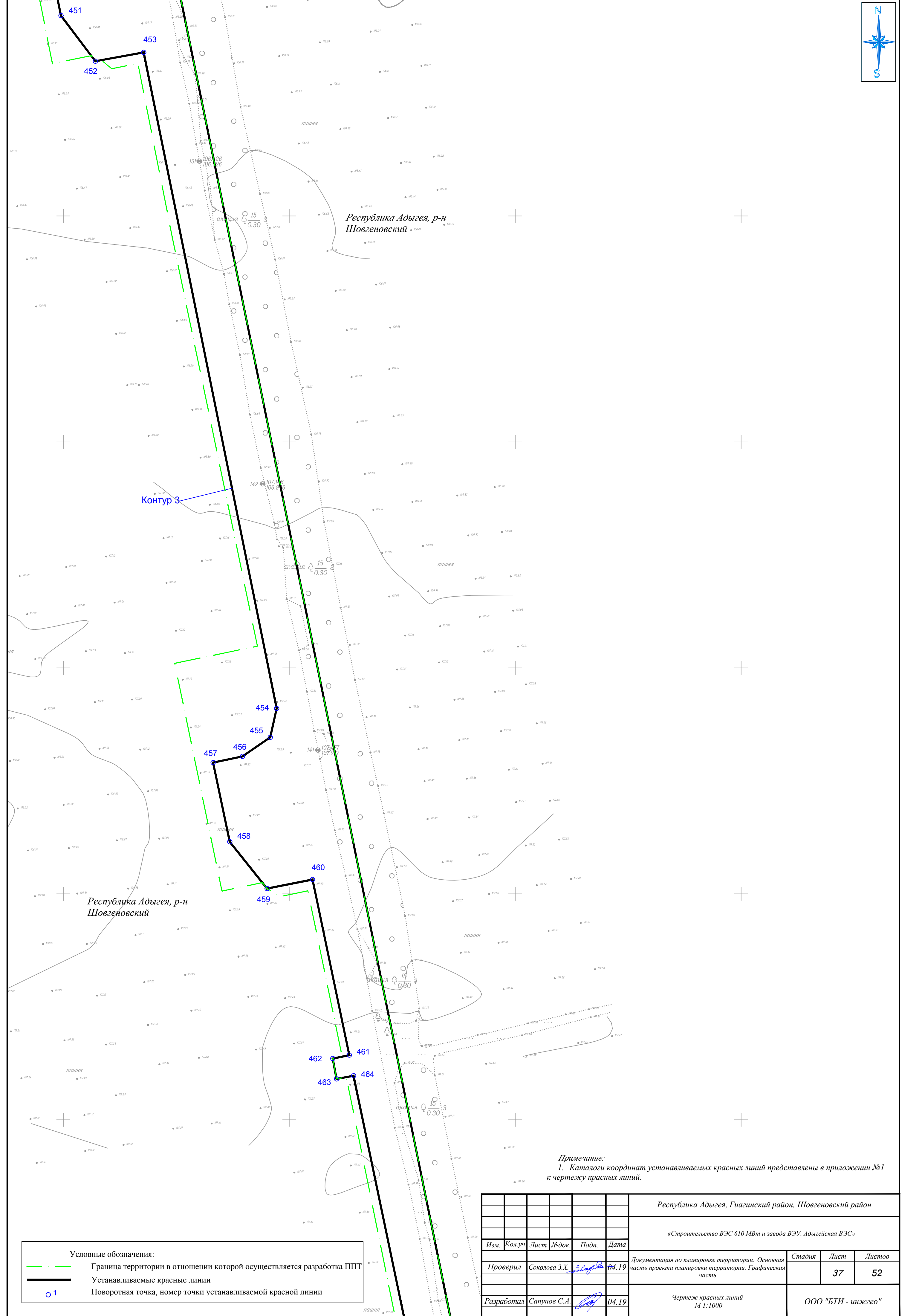
Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Контур 3

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					36	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

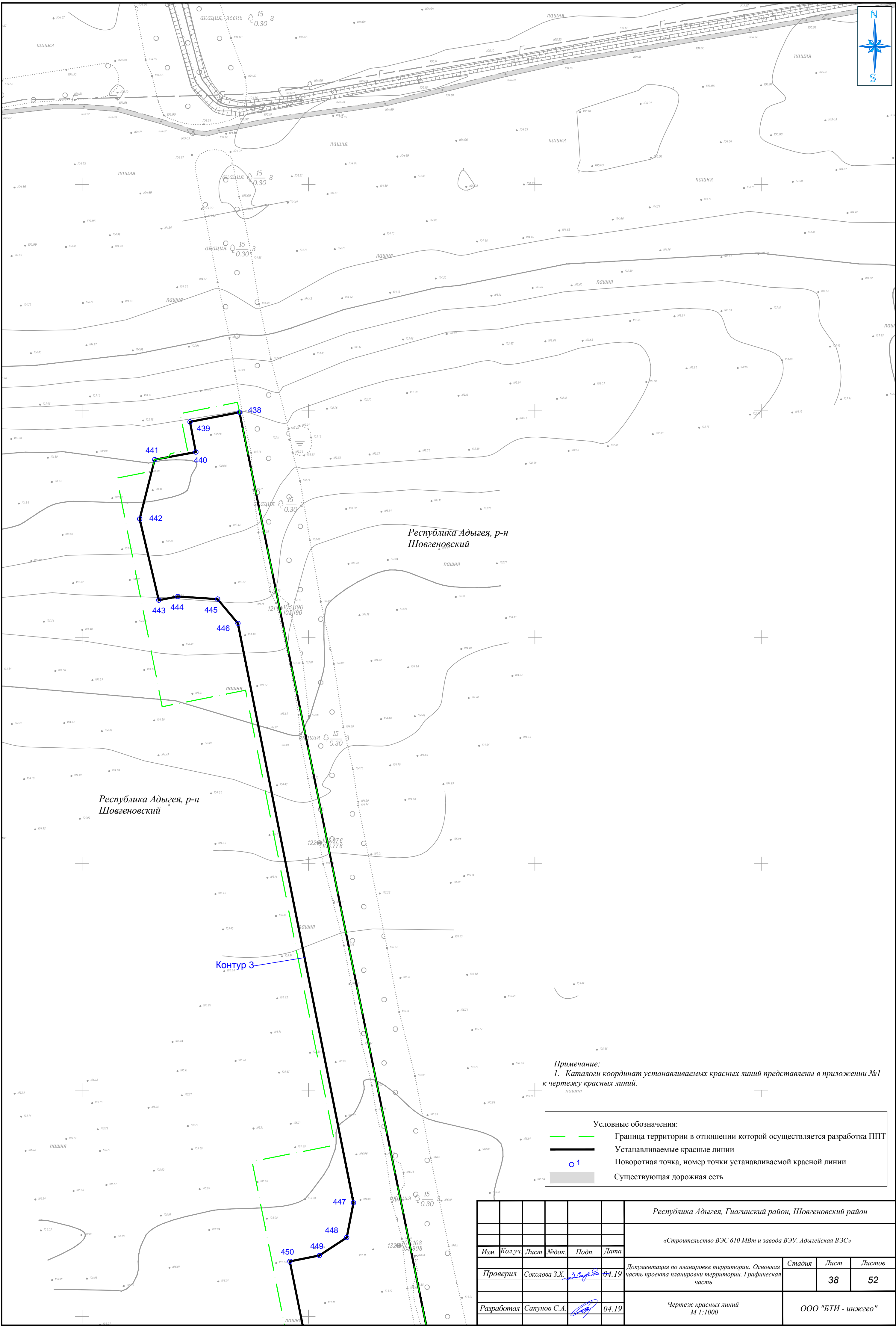
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

01

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19			04.19			37	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		ООО "БТИ - инжего"		
						Чертеж красных линий М 1:1000			



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

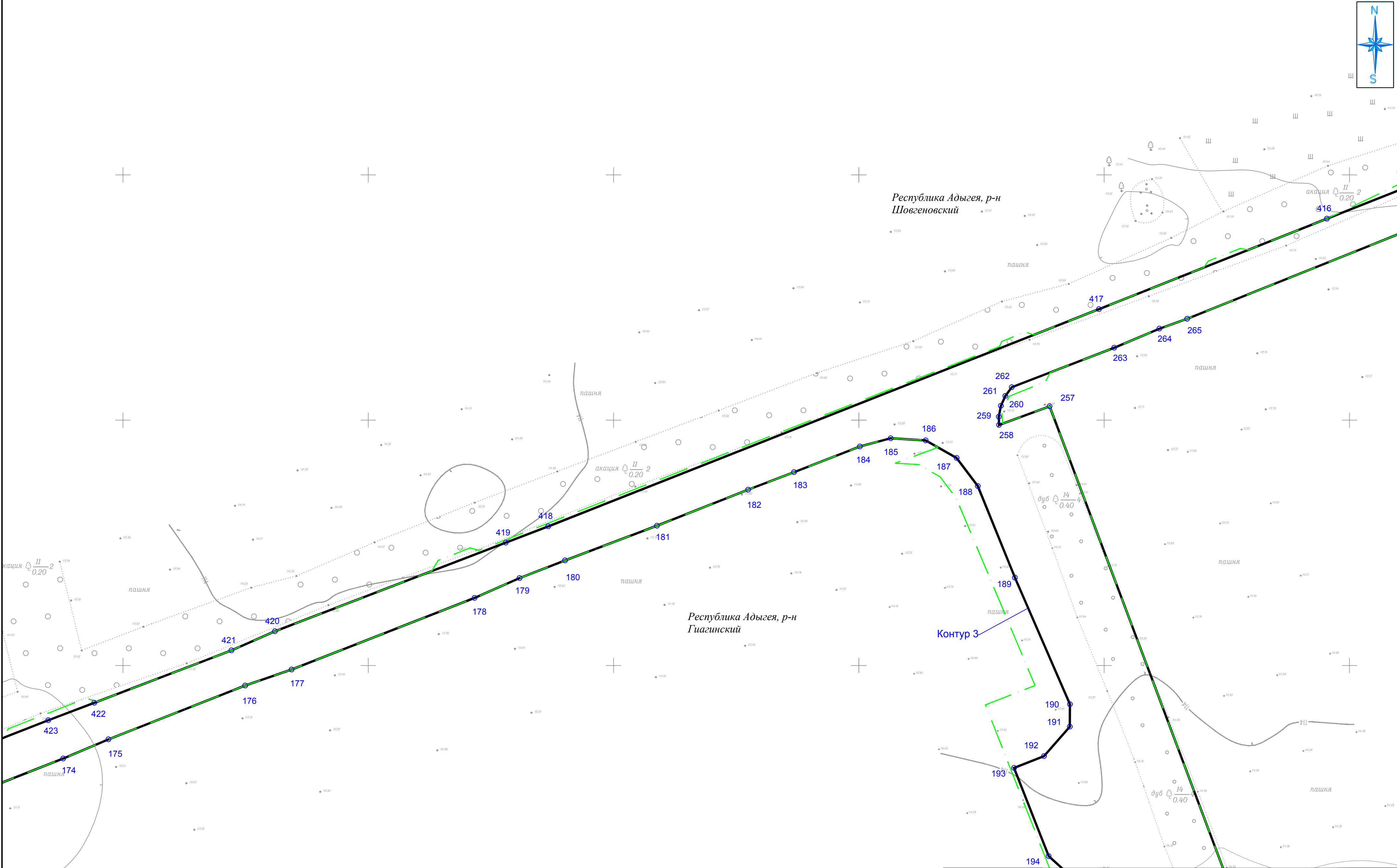
Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Контур 3

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:					
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ				
	Устанавливаемые красные линии				
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии				
	Существующая дорожная сеть				

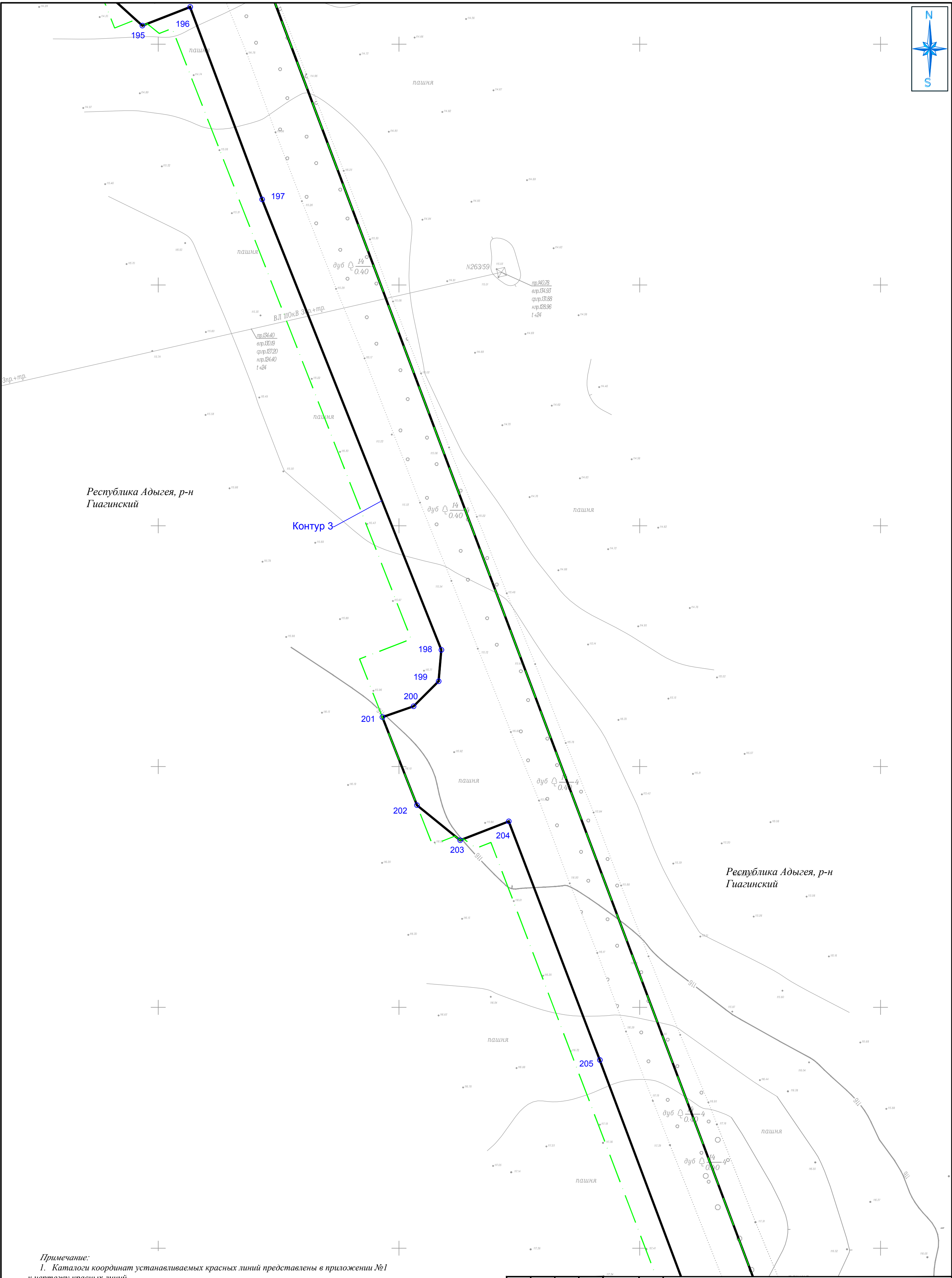
						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					38	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		



Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
---	Устанавливаемые красные линии
○1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

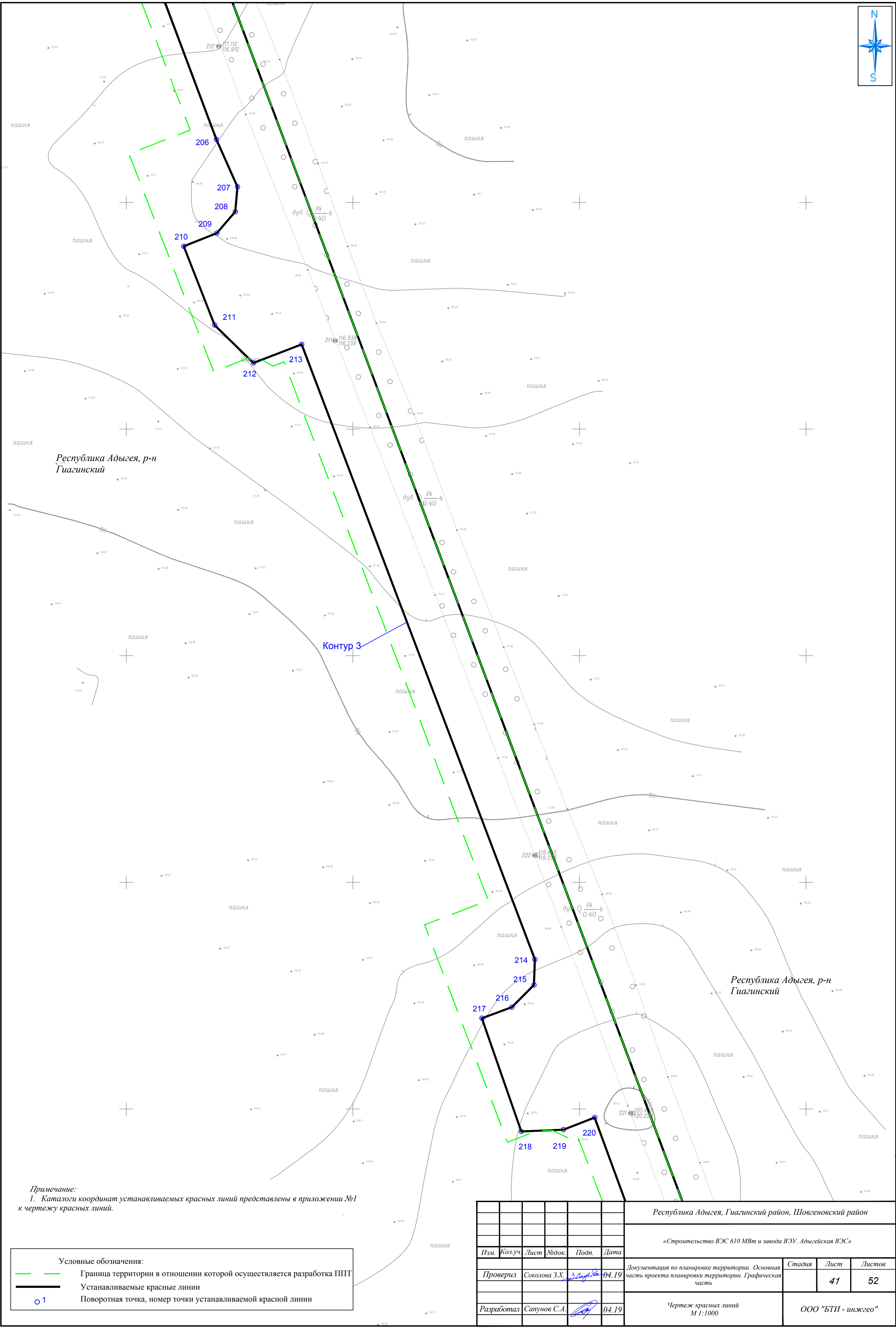
							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Модок.	Подп.	Дата		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Соколова З.Х.			04.19				39	52
Разработал		Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
---	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТТ
---	Устанавливаемые красные линии
○ 1	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					40	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

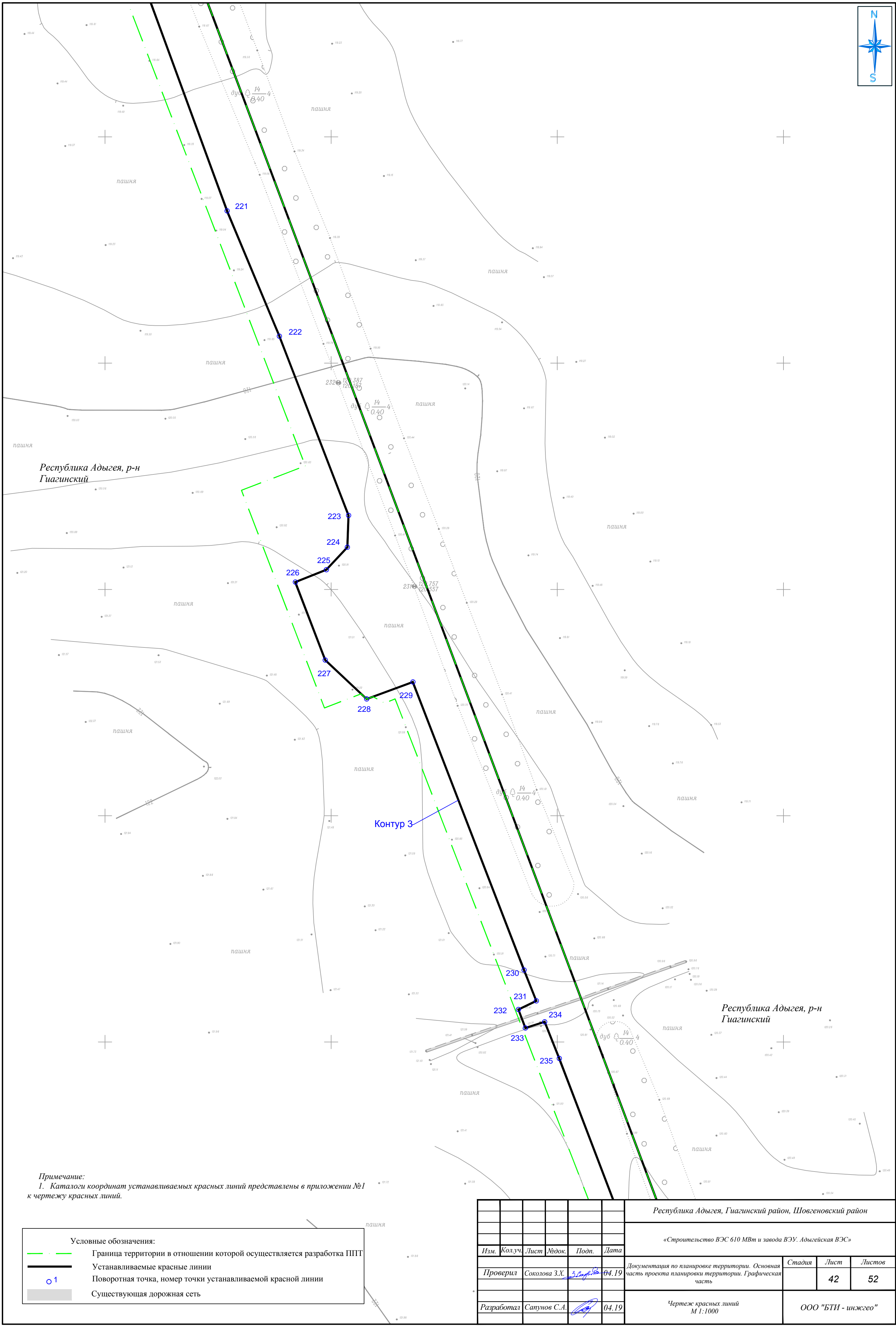
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии



01

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

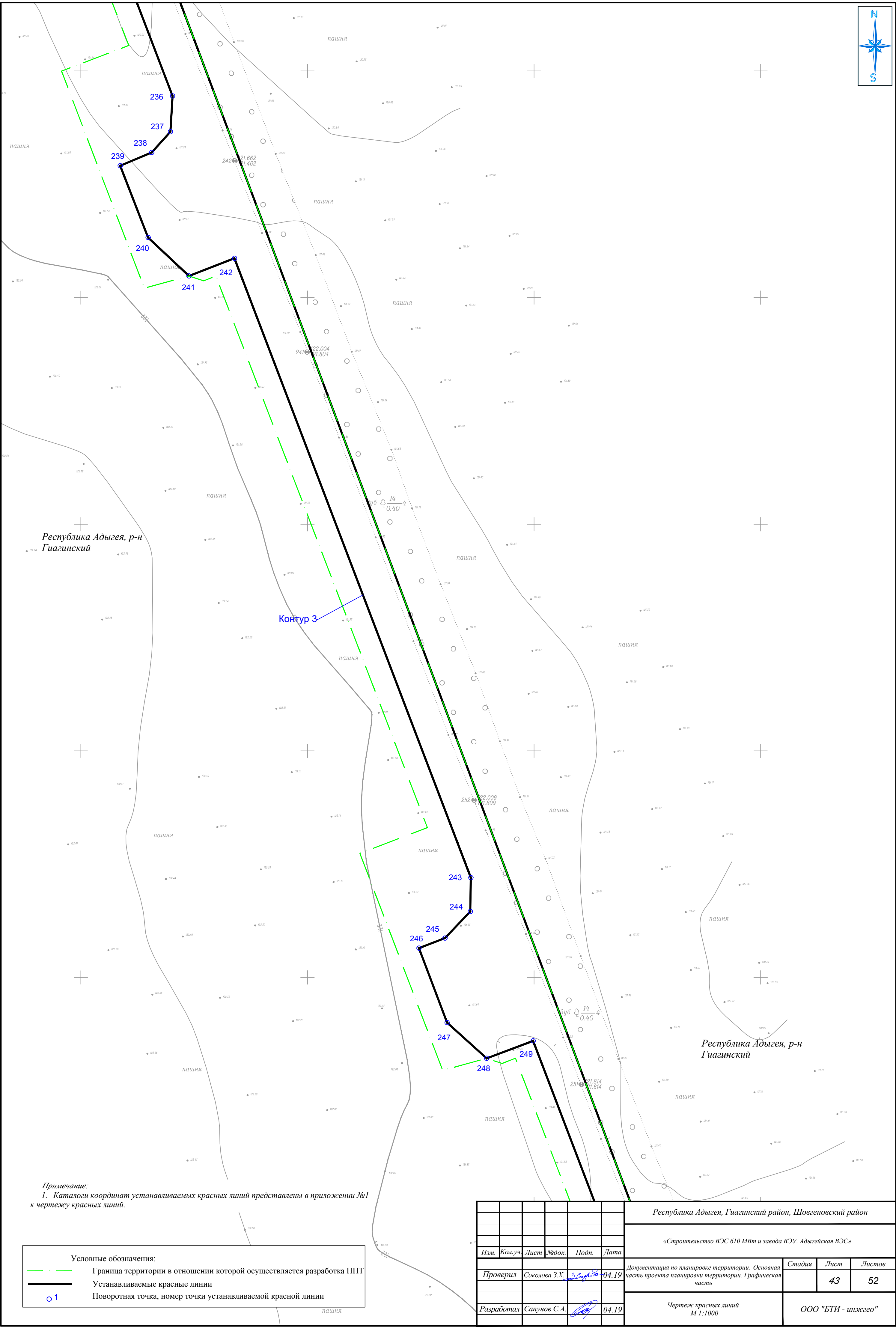
						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					41	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3	Согл. 30	04.19		Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		42	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

01

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					43	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		Чертёж красных линий М 1:1000		
							ООО "БТИ - инжгео"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Контур 3

250

251

252

253

254

255

256

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1
к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Устанавливаемые красные линии
- Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
- Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					44	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Контур 3

Республика Адыгея, р-н Гиагинский

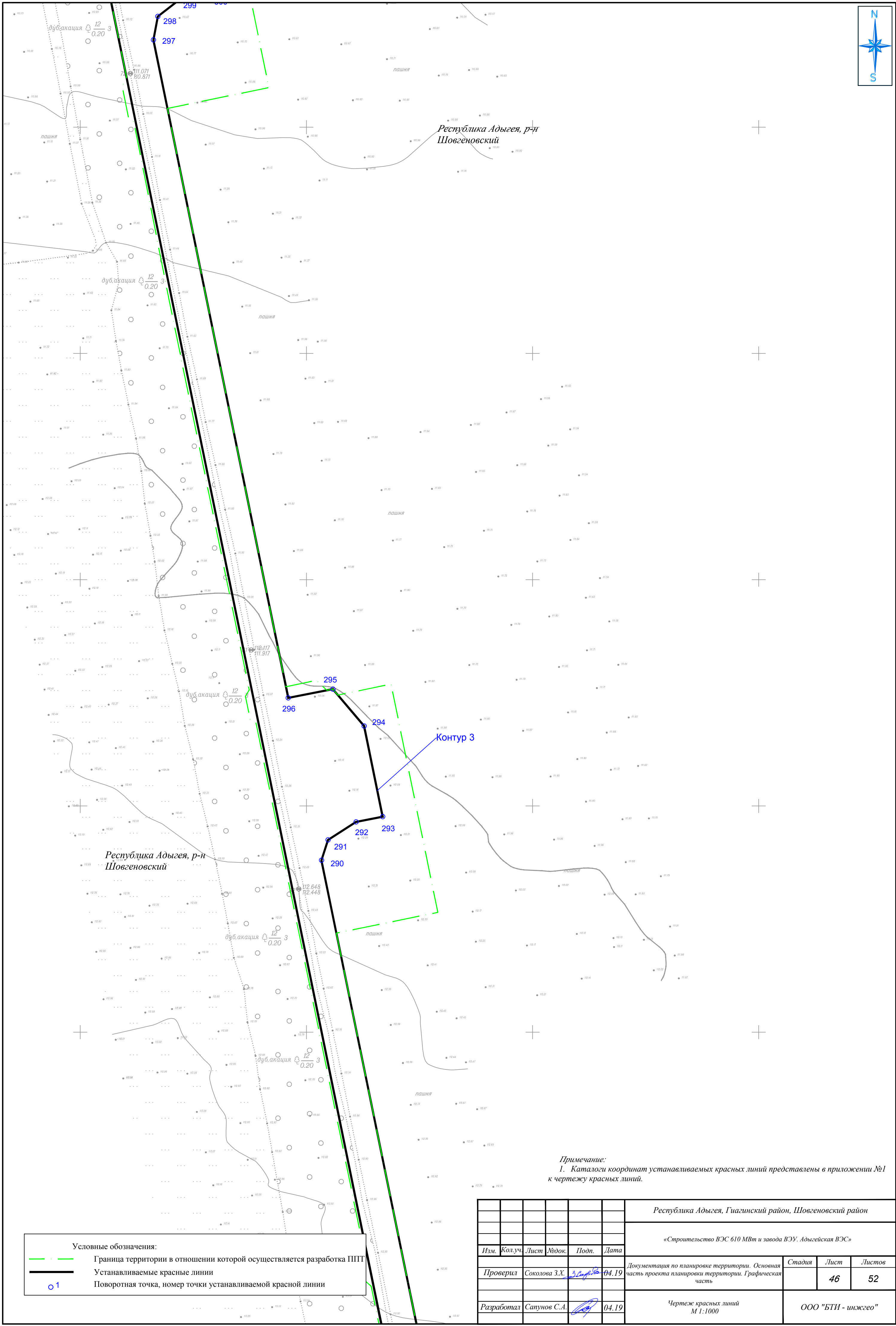
Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Устанавливаемые красные линии
- Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

Примечание:

1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					45	52
Разработал	Сапунов С.А.						ООО "БТИ - инжего"		
							Чертеж красных линий М 1:1000		



Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19			04.19			46	52	
Разработал	Сапунов С.А.				04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

ПОШНЯ

дуб, акация 12 0.20 3

дуб, акация 12 0.20 3

Контур 3

ПОШНЯ

ПОШНЯ

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

дуб, акация 12 0.20

ПОШНЯ

дуб, акация 12 0.20

Примечание:

1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:



Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ



Устанавливаемые красные линии



Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					47	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжгео"	



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Контур 3

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

○ 1

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					48	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

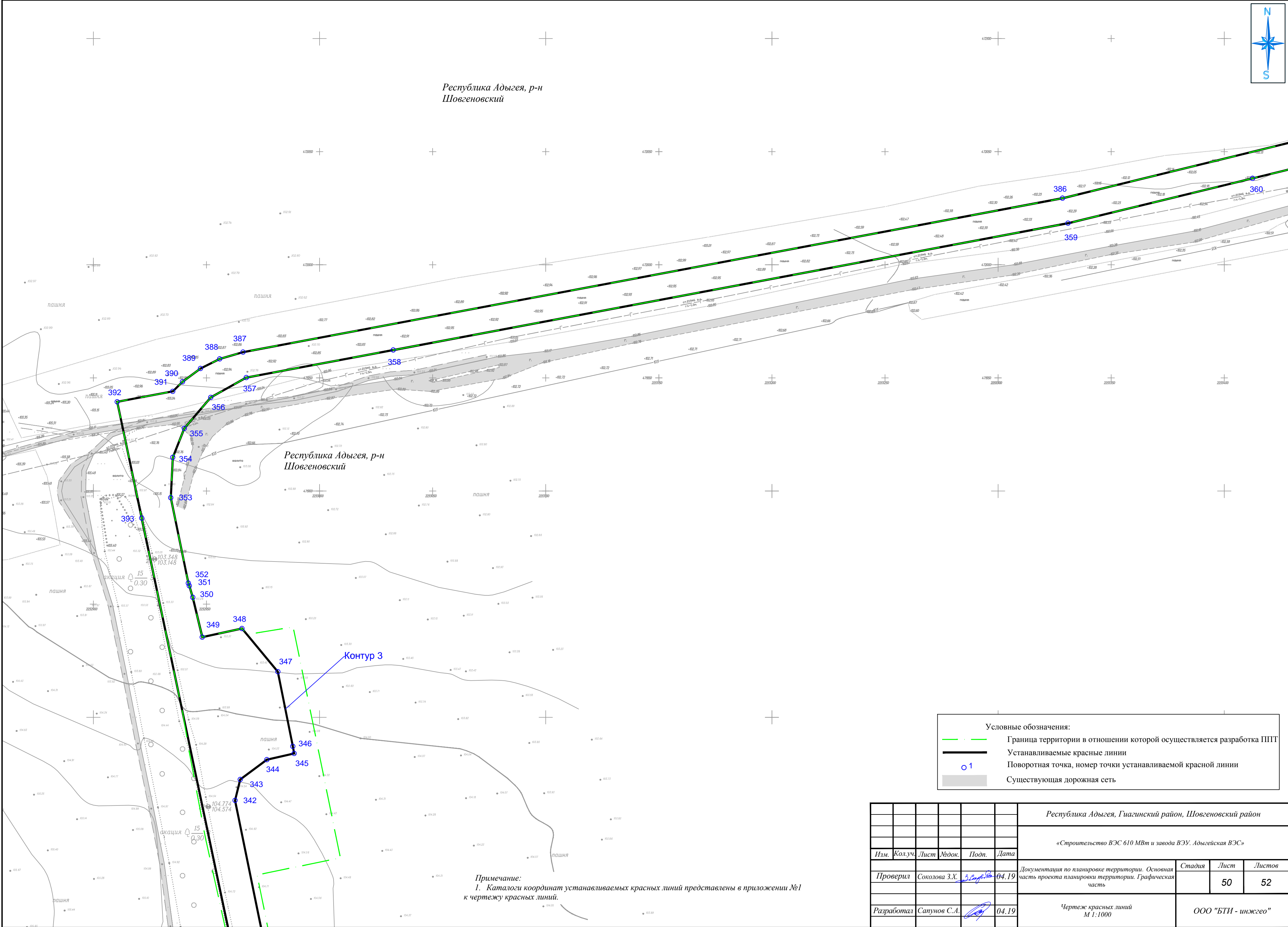
Контур 3

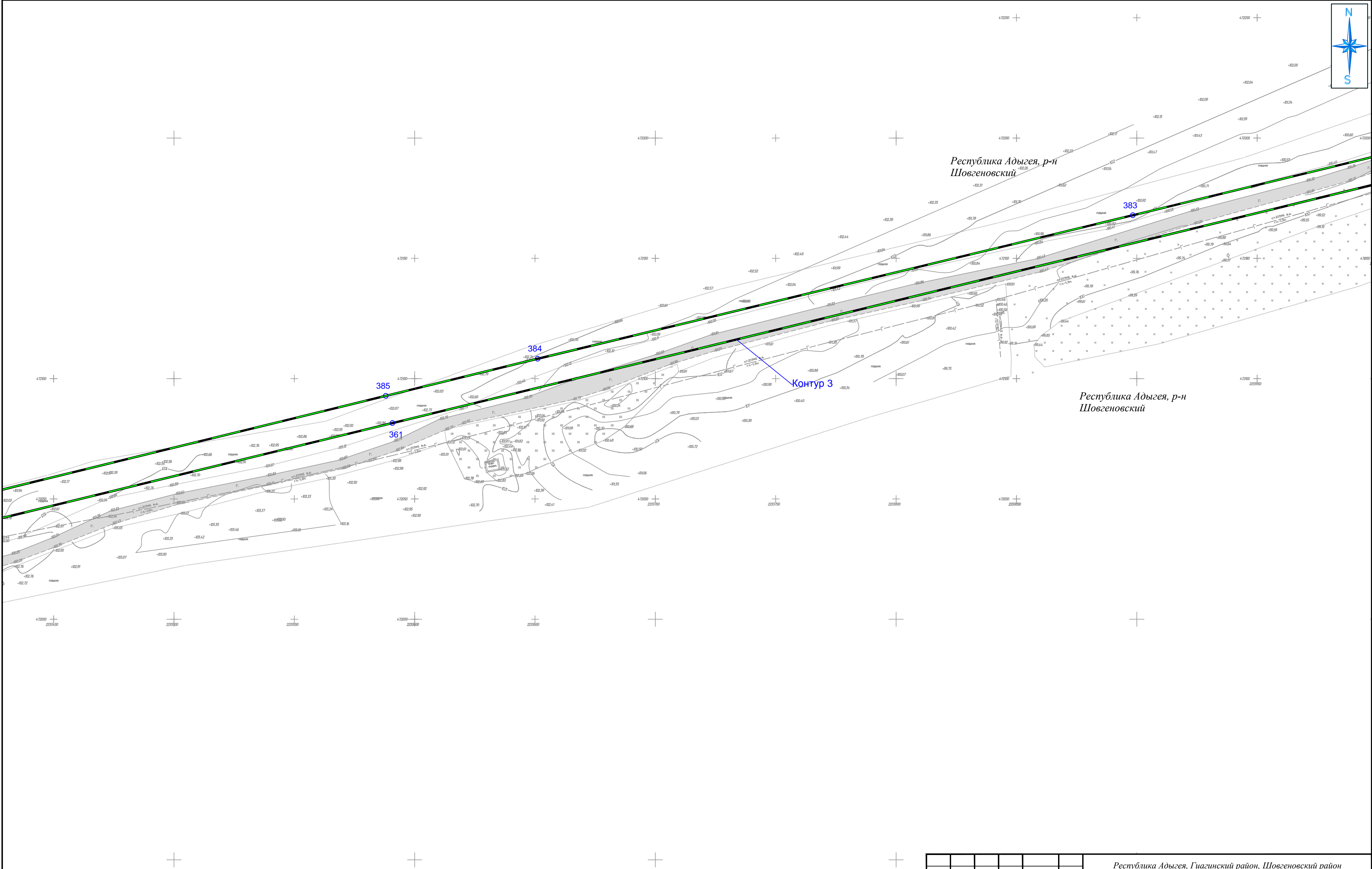
Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

Условные обозначения:			
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ		
	Устанавливаемые красные линии		
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии		
	Существующая дорожная сеть		

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					49	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж красных линий М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"	





Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Устанавливаемые красные линии

○ 1

Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии

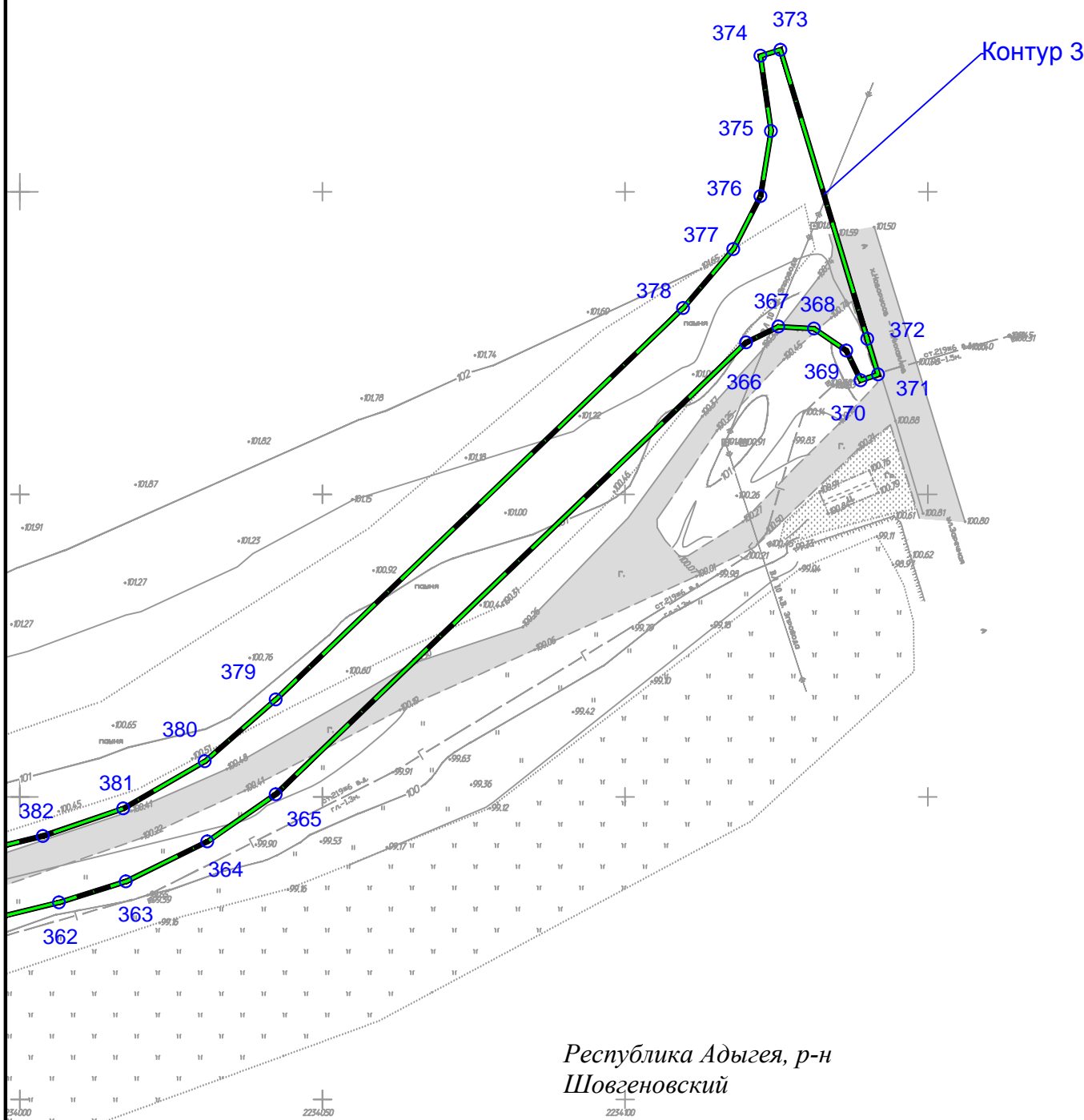
Существующая дорожная сеть

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	23.08.19	04.19					51	52
Разработал	Сапунов С.А.		04.19			Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Условные обозначения:	
	Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
	Устанавливаемые красные линии
	Поворотная точка, номер точки устанавливаемой красной линии
	Реки, ручьи
	Существующая дорожная сеть

Примечание:
1. Каталоги координат устанавливаемых красных линий представлены в приложении №1 к чертежу красных линий.

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Проверил	Соколова З.Х.	3.5.2019	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
								52	52	
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж красных линий М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"			

Приложение 1 к чертежу красных линий		
Каталог координат устанавливаемых красных линий		
контур 1		
№	X	Y
1	471135.9	2228643.91
2	471193.59	2228972.82
3	471197.01	2229012.66
4	471194.5	2229025.2
5	471184.47	2229036.92
6	471174.08	2229044.2
7	471199.94	2229045.99
8	471208.88	2229046.69
9	471217.31	2229047.4
10	471250.71	2229050.21
11	471250.5	2229046.26
12	471250.36	2229043.54
13	471235.05	2229042.58
14	471229.05	2229041.05
15	471224.41	2229038.85
16	471220.39	2229035.64
17	471217.23	2229031.59
18	471215.08	2229026.92
19	471211.95	2229010.19
20	471200.79	2228945.22
21	471195.02	2228911.64
22	471194.78	2228910.29
23	471142.98	2228616.19
24	471137.12	2228580.98
25	471135.46	2228565.91
26	471135.19	2228550.5
27	471135.77	2228542.84
28	471136.63	2228531.5
29	471137.72	2228524.39
30	471138.94	2228516.38
31	471142.5	2228456.65
32	471125.25	2228346.14
33	471122.14	2228328.03
34	471104.84	2228242.65
35	471070.49	2228050.69
36	471043.21	2227878.26
37	471039.87	2227859.5
38	471023.92	2227784.29
39	470995.84	2227630.87
40	470983.63	2227527.84
41	470983.21	2227522.99
42	470986.55	2227508.06
43	470989.17	2227502.25
44	470991.01	2227499.56
45	470995.21	2227495.25
46	471000.08	2227491.72
47	471005.47	2227489.09
48	471016.07	2227485.02
49	471033.76	2227478.23
50	471193.76	2227416.82
51	471309.12	2227372.54
52	472246	2227012.93
53	472278.43	2227000.48
54	472283.03	2226998.71
55	472301.53	2226994.88
56	472314.43	2226995.84
57	472327.25	2226998.73
58	472340.14	2227007.7
59	472351.52	2227018.64

60	472360.19	2227040.25
61	472368.04	2227066.62
62	472383.6	2227108.21
63	472400.34	2227128.85
64	472415.39	2227137.09
65	472425.85	2227141.14
66	472434.41	2227142.84
67	472442.5	2227144.38
68	472447.46	2227144.85
69	472452.33	2227145.03
70	472461.88	2227144.65
71	472473.49	2227143.06
72	472607.6	2227109.52
73	472704.53	2227084.9
74	472709.67	2227083.59
75	472702.8	2227056.92
76	472699.95	2227051.92
77	472699.09	2227051.6
78	472695.39	2227037.19
79	472692.61	2227037.87
80	472691.46	2227033.33
81	472652.68	2227043.14
82	472620.03	2227077.18
83	472623.14	2227089.5
84	472603.78	2227094.48
85	472487.58	2227124.34
86	472472.83	2227127.41
87	472466.64	2227128.34
88	472462.55	2227128.77
89	472454.53	2227129.09
90	472446.66	2227128.59
91	472442.84	2227127.99
92	472438.61	2227126.98
93	472430.55	2227123.97
94	472427.24	2227122.27
95	472424.06	2227120.34
96	472421.04	2227118.18
97	472417.69	2227115.37
98	472413.05	2227110.65
99	472410.49	2227107.41
100	472408.79	2227104.81
101	472402.1	2227106.5
102	472373.86	2227013.89
103	472371.35	2227009.38
104	472368.18	2227004.71
105	472364.63	2227000.22
106	472360.74	2226996.02
107	472354.73	2226990.78
108	472350.56	2226987.8
109	472346.18	2226985.14
110	472341.62	2226982.82
111	472336.82	2226980.79
112	472326.57	2226977.74
113	472321.31	2226976.82
114	472315.45	2226976.3
115	472312.21	2226977.53
116	472303.57	2226954.54
117	472283.35	2226949.5
118	472247.19	2226963.37
119	472251.36	2226974.47
120	472251.39	2226991.09
121	472239.43	2227002.61
122	472213.07	2227009.1

123	472131.57	2227040.48
124	472129.39	2227035.27
125	472120.99	2227038.5
126	472122.93	2227043.81
127	472005.74	2227088.94
128	471999	2227070.95
129	471979.21	2227066.24
130	471943.14	2227080.28
131	471947.28	2227091.23
132	471947.32	2227107.84
133	471935.24	2227119.48
134	471909.07	2227126.15
135	471702.07	2227205.74
136	471695.25	2227187.98
137	471690.57	2227186.81
138	471675.2	2227182.97
139	471639.05	2227196.97
140	471643.2	2227207.95
141	471643.23	2227224.56
142	471631.32	2227236.04
143	471605.2	2227243.3
144	471497.03	2227284.88
145	471494.92	2227278.82
146	471485.79	2227282.33
147	471488.11	2227288.31
148	471398.09	2227322.91
149	471391.01	2227304.66
150	471386.44	2227303.52
151	471371.39	2227299.76
152	471335	2227313.72
153	471339.11	2227324.67
154	471339.15	2227341.28
155	471329.51	2227350.56
156	471301.2	2227360.36
157	471095.96	2227439.14
158	471088.54	2227420.37
159	471081.95	2227419.1
160	471066.76	2227415.31
161	471029.61	2227429.88
162	471034.1	2227441.76
163	471034.03	2227456.94
164	471023.92	2227467.59
165	470997.27	2227477.39
166	470971.08	2227487.33
167	470965.75	2227489.11
168	470959.49	2227491.21
169	470956.86	2227485.07
170	470948.36	2227488.61
171	470950.06	2227495.23
172	470790.68	2227557.42
173	470783.14	2227537.75
174	470762.21	2227534.12
175	470727.16	2227547.69
176	470730.95	2227557.79
177	470730.98	2227574.4
178	470719.02	2227585.93
179	470486.88	2227674.73
180	470478.91	2227653.86
181	470458.09	2227650.48
182	470423.01	2227664.16
183	470426.75	2227674.14
184	470426.79	2227690.75
185	470414.87	2227702.23

186	470340.53	2227730.61
187	470337.1	2227722.35
188	470327.88	2227725.95
189	470330.68	2227734.37
190	470182.14	2227791.08
191	470174.53	2227770.43
192	470154.19	2227766.9
193	470118.76	2227780.46
194	470122.53	2227790.5
195	470122.56	2227807.11
196	470110.58	2227818.66
197	470064.69	2227836.24
198	470018.54	2227854.36
199	469879.43	2227910.52
200	469871.01	2227889.71
201	469850.48	2227886.76
202	469815.65	2227901.03
203	469819.68	2227911.09
204	469820.08	2227927.7
205	469808.36	2227939.5
206	469689.69	2227985.51
207	469685.95	2227977.4
208	469675.41	2227981.48
209	469678.5	2227989.85
210	469575.92	2228029.63
211	469567.81	2228008.65
212	469547.56	2228005.26
213	469512.47	2228018.84
214	469516.25	2228028.92
215	469516.29	2228045.54
216	469504.2	2228057.19
217	469273.37	2228150.42
218	469265.4	2228129.46
219	469245.07	2228126.14
220	469210.08	2228140
221	469214.01	2228150.13
222	469214.22	2228166.74
223	469202.31	2228178.46
224	468971	2228269.76
225	468962.93	2228249.18
226	468941.59	2228245.96
227	468906.92	2228260.19
228	468910.86	2228270.17
229	468911.18	2228286.78
230	468898.05	2228299.86
231	468874.64	2228310.07
232	468780.28	2228354.16
233	468776.36	2228346.21
234	468767.44	2228350.37
235	468771.35	2228358.29
236	468723.29	2228380.32
237	468705.09	2228388.33
238	468698.72	2228390.86
239	468685.55	2228390.18
240	468675.25	2228381.38
241	468669.75	2228365.69
242	468629.17	2228381.91
243	468616.01	2228399.03
244	468622.53	2228415.51
245	468583.39	2228435.21
246	468488.08	2228490.46
247	468344.89	2228558.76
248	468157.99	2228633.04

249	468104.53	2228653.79
250	467856.85	2228749.91
251	467845.29	2228754.4
252	467860.29	2228794.44
253	467883.47	2228796.67
254	467918.7	2228783.92
255	467913.64	2228770.88
256	467913.97	2228756.58
257	467924.71	2228745.72
258	468149.29	2228663.03
259	468156.99	2228682.16
260	468160.51	2228682.66
261	468179.23	2228685.34
262	468219.1	2228670.15
263	468213.02	2228654.65
264	468213.14	2228643.7
265	468218.93	2228635.49
266	468225.35	2228632.76
267	468265.91	2228615.49
268	468345.29	2228578.83
269	468348.38	2228585.03
270	468356.58	2228581.02
271	468353.97	2228574.82
272	468361.05	2228571.55
273	468490.4	2228511.87
274	468505.09	2228504.09
275	468552.72	2228478.84
276	468559.24	2228481.42
277	468565.07	2228477.53
278	468565.23	2228471.48
279	468569.05	2228468.93
280	468587.96	2228461.42
281	468590.37	2228459.72
282	468599.28	2228453.42
283	468615.99	2228443.08
284	468623.87	2228438.8
285	468627.51	2228436.82
286	468639.19	2228430.81
287	468650.99	2228425.07
288	468704.65	2228402.64
289	468724.57	2228393.89
290	468742.88	2228385.54
291	468761.03	2228376.83
292	468786.89	2228363.87
293	468796.85	2228358.88
294	468832.65	2228341.32
295	468850.69	2228332.84
296	468887.03	2228316.44
297	468899.29	2228311.18
298	468901.33	2228310.31
299	468972.56	2228277.4
300	469045.38	2228251.95
301	469053.5	2228248.81
302	469072.3	2228241.94
303	469269.41	2228163.78
304	469284.06	2228157.97
305	469295.43	2228153.46
306	469345.23	2228133.27
307	469361.62	2228126.63
308	469461.97	2228085.94
309	470024.7	2227871
310	470941.36	2227522.57
311	470946.25	2227522.99

312	470955.9	2227538.57
313	470971.67	2227574.53
314	470979.02	2227593.46
315	470987.98	2227632.99
316	471001.27	2227711.14
317	471025.78	2227869.34
318	471047.64	2227981.34
319	471059.98	2228046.05
320	471084.7	2228183.83
321	471108.48	2228337.12
322	471121.44	2228399.29
323	471124.67	2228436.29
324	471127.66	2228453.49
325	471129.18	2228469.61
326	471129.19	2228470.8
327	471128.52	2228483.96
328	471127.43	2228494.09
329	471123.55	2228517.63
330	471121.56	2228562.15
331	471126.42	2228589.85
Каталог координат устанавливаемых красных линий контур 2		
№	X	Y
1	467870.53	2230531.11
2	467753.64	2230220.79
3	467750.88	2230213.44
4	467751.66	2230210.7
5	467752.18	2230208.83
6	467752.18	2230205.46
7	467752.18	2230200.96
8	467761.47	2230184.52
9	467774.49	2230176.73
10	467806.97	2230162.19
11	467993.49	2230102.47
12	468000.29	2230124.1
13	468026.64	2230130.24
14	468058.14	2230120.16
15	468053.03	2230103.7
16	468054.01	2230092.1
17	468063.64	2230081
18	468271.38	2230014.89
19	468286.53	2230016.91
20	468295.95	2230028.61
21	468300.6	2230043.2
22	468332.08	2230033.18
23	468350.43	2230012.49
24	468340.83	2229982.33
25	467775.58	2230160.07
26	467749.12	2230164.32
27	467734.26	2230158.01
28	467727.89	2230149.53
29	467725.29	2230145.52
30	467701.82	2230083.2
31	467696.72	2230085.17
32	467644.49	2229948.7
33	467645.55	2229935.34
34	467633.39	2229906.94
35	467624.72	2229897.05
36	467616.04	2229874.38
37	467577.92	2229778.15
38	467564.11	2229745.81
39	467562.5	2229731.34
40	467550.7	2229702.71

41	467541.43	2229692.65
42	467515.58	2229629.77
43	467515.81	2229626.98
44	467515.06	2229625.16
45	467513.08	2229623.3
46	467476.09	2229523.3
47	467475.91	2229508.03
48	467464.34	2229479.55
49	467454.85	2229467.28
50	467428.07	2229397.47
51	467406.38	2229347.13
52	467392.93	2229312.72
53	467393.15	2229310.93
54	467395.58	2229309.79
55	467394.26	2229306.39
56	467391.68	2229307.31
57	467390.21	2229306.15
58	467366.34	2229250.89
59	467359.39	2229215.33
60	467356.4	2229199.71
61	467361.81	2229182.9
62	467372.75	2229173.71
63	467384.76	2229170.6
64	467408.51	2229169.42
65	467428.11	2229167.53
66	467559.28	2229163.57
67	467559.26	2229162.52
68	467344.88	2229167.41
69	467337.45	2229174.44
70	467314.47	2229174.29
71	467325.25	2229183.63
72	467345.22	2229221.67
73	467377.34	2229311.35
74	467377.22	2229312.56
75	467378.09	2229314.88
76	467379.06	2229317.3
77	467379.85	2229318.03
78	467400.94	2229371.04
79	467406.77	2229389.62
80	467500.19	2229628.53
81	467499.93	2229631.35
82	467500.67	2229633.17
83	467502.64	2229635.05
84	467529.22	2229701.44
85	467545.81	2229747.93
86	467675.12	2230057.98
87	467677.45	2230063.66
88	467676.64	2230080.21
89	467668.74	2230094.99
90	467665.36	2230097.28
91	466728.31	2230459.25
92	466454.08	2230562.51
93	466417.66	2230576.23
94	465769.42	2230831.95
95	465780.34	2230860.14
96	465784.11	2230862.49
97	465784.69	2230863.55
98	465785.55	2230863.97
99	465785.75	2230864.49
100	465807.31	2230866.82
101	465842.12	2230853.27
102	465836.6	2230838.44
103	465837.7	2230826.49

104	465846.57	2230816.7
105	466155.45	2230696.09
106	466162.05	2230712.22
107	466165.39	2230712.92
108	466166.28	2230714.07
109	466167.12	2230714.44
110	466167.34	2230715.02
111	466188.87	2230717.12
112	466223.64	2230703.58
113	466218.29	2230689.7
114	466218.93	2230677.07
115	466229.86	2230666.56
116	466452.37	2230579.22
117	466460.11	2230598.94
118	466464.66	2230599.33
119	466470.24	2230614.14
120	466507.67	2230600.05
121	466536.29	2230562.55
122	466531.01	2230548.51
123	466795.04	2230448.9
124	466802.78	2230467.8
125	466807.05	2230468.08
126	466813.32	2230484.3
127	466850.63	2230469.88
128	466878.93	2230432.15
129	466873.53	2230418.16
130	466885.37	2230416.01
131	466929.48	2230396.53
132	466989.59	2230374.69
133	467019.94	2230362.07
134	467022.39	2230367.93
135	467030.62	2230364.77
136	467028.64	2230358.45
137	467037.58	2230354.73
138	467149.81	2230311.52
139	467157.46	2230331.38
140	467162.66	2230331.91
141	467168.53	2230347.09
142	467205.84	2230332.67
143	467234.15	2230294.94
144	467228.74	2230280.95
145	467298.73	2230254.18
146	467340.39	2230236.62
147	467444.77	2230199.72
148	467498.91	2230177.87
149	467505.66	2230197.66
150	467512.91	2230198.41
151	467518.17	2230212.03
152	467555.49	2230197.61
153	467583.79	2230159.88
154	467578.77	2230146.88
155	467628.92	2230126.55
156	467660.71	2230118.26
157	467677.65	2230116.58
158	467693.51	2230124.52
159	467718.72	2230167.32
160	467750.65	2230247.21
161	467752.58	2230250.32
162	467791.02	2230347.32
163	467859.4	2230535.27
164	467866.25	2230532.7
Каталог координат устанавливаемых красных линий контур 3		

№	X	Y
1	468329.78	2231807.58
2	466700.93	2232411.95
3	466704.59	2232422.95
4	465542.5	2232860.77
5	465542.83	2232861.62
6	465540.63	2232862.47
7	465538.47	2232857.19
8	465530.15	2232860.67
9	465532.14	2232865.77
10	465526.27	2232868.56
11	465522.06	2232857.75
12	464624.44	2233212.88
13	464628	2233222.44
14	464625.21	2233223.54
15	464624.18	2233220.64
16	464482.56	2233274.47
17	464497.55	2233312.75
18	464502.91	2233313.6
19	464524.56	2233315.89
20	464557.62	2233302.99
21	464553.56	2233292.8
22	464553.56	2233275.68
23	464561.49	2233268.3
24	464631.41	2233240.96
25	464632.28	2233243.38
26	464635.34	2233242.17
27	464634.45	2233239.78
28	464643.97	2233236.05
29	464646.46	2233241.93
30	464654.87	2233238.75
31	464652.7	2233232.64
32	464821.56	2233166.62
33	464829.07	2233184.65
34	464854.59	2233188.01
35	464888.94	2233175.35
36	464884.85	2233163.84
37	464887.82	2233146.84
38	464897.77	2233139.92
39	464929.47	2233130.27
40	464957.3	2233118.42
41	465097.72	2233063.57
42	465160.03	2233038.44
43	465168.26	2233058.12
44	465193.13	2233059.67
45	465228.22	2233045.52
46	465222.6	2233031.34
47	465223.21	2233019.24
48	465232.35	2233009.28
49	465375	2232951.75
50	465394.46	2232945.32
51	465435.49	2232926.89
52	465448.95	2232927.7
53	465459.19	2232937.45
54	465464.27	2232949.63
55	465500.26	2232934.89
56	465515.57	2232916.85
57	465507.28	2232896.25
58	465532.09	2232883.51
59	465534.27	2232889.11
60	465540.6	2232886.45
61	465541.41	2232886.01
62	465541.86	2232886.8

63	465547.97	2232884.41
64	465547.48	2232882.68
65	465550.46	2232881.05
66	465548.18	2232875.24
67	465558.4	2232869.99
68	465707.23	2232815.15
69	465727.09	2232809.12
70	465746.75	2232800.42
71	465850.08	2232761.6
72	465857.43	2232781.47
73	465884.42	2232784.23
74	465919.91	2232771.24
75	465913.99	2232755.55
76	465914.52	2232744.5
77	465923.34	2232734.07
78	466011.48	2232700.95
79	466211.3	2232627.07
80	466218.34	2232646.16
81	466243.96	2232649.04
82	466279.68	2232635.86
83	466274.75	2232621.23
84	466275.5	2232610.19
85	466283.71	2232600.26
86	466344.34	2232576.82
87	466438.98	2232543.21
88	466471.23	2232533.85
89	466474.6	2232535.54
90	466482.01	2232532.78
91	466483.39	2232529.63
92	466523.89	2232513.15
93	466571.82	2232495.72
94	466579.94	2232515.44
95	466606.5	2232515.9
96	466643.19	2232502.45
97	466637.04	2232485.69
98	466638.24	2232474.81
99	466647.26	2232464.97
100	466709.68	2232441.34
101	466712.42	2232447.89
102	466720.87	2232444.55
103	466718.6	2232437.97
104	466721.34	2232436.93
105	466787.72	2232413.02
106	466814.31	2232404.67
107	466842.15	2232392.34
108	466907.18	2232366.79
109	466935.37	2232356.53
110	466942.98	2232376.73
111	466967.72	2232379.81
112	467002.31	2232367.05
113	466997.74	2232354.67
114	466998.72	2232338.66
115	467007.25	2232330.38
116	467252.2	2232241.27
117	467259.84	2232260.58
118	467285.32	2232263.91
119	467323.17	2232249.73
120	467317.25	2232233.29
121	467318.65	2232221.55
122	467326.88	2232213.31
123	467369.84	2232197.04
124	467395.33	2232188.18
125	467419.4	2232177.53

126	467553.44	2232125.75
127	467570.28	2232119.42
128	467577.95	2232139.23
129	467602.44	2232141.67
130	467638.42	2232128.09
131	467633.49	2232113.19
132	467634.54	2232101.51
133	467641.69	2232092.57
134	467755.12	2232049.93
135	467887.75	2231998.46
136	467895.36	2232017.92
137	467919.32	2232021.1
138	467955.48	2232007.45
139	467950.55	2231993.6
140	467951.12	2231981.39
141	467959.86	2231971.69
142	468030.85	2231946.39
143	468235.95	2231867.04
144	468283.53	2231851.24
145	468331.85	2231845.85
146	468347.99	2231853.02
147	468351.97	2231855.6
148	468356.15	2231859.1
149	468358.96	2231861.83
150	468361.6	2231864.77
151	468366.43	2231871.28
152	468373.75	2231883.01
153	468378.73	2231895.02
154	468397.83	2231944.28
155	468404.65	2231963.14
156	468412.47	2231981.6
157	468427.09	2232018.72
158	468433.72	2232037.67
159	468441.74	2232056.05
160	468448.76	2232074.7
161	468463.49	2232111.89
162	468470.32	2232130.67
163	468513.53	2232242.72
164	468529.15	2232280.12
165	468535.9	2232298.31
166	468550.42	2232335.63
167	468565.17	2232372.78
168	468565.63	2232372.58
169	468572.46	2232391.4
170	468579.88	2232410.01
171	468645.39	2232577.66
172	468652.81	2232596.23
173	468674.29	2232652.25
174	468762.05	2232875.67
175	468769.86	2232894.1
176	468791.82	2232949.84
177	468798.33	2232968.75
178	468827.53	2233043.37
179	468835.61	2233061.68
180	468842.82	2233080.25
181	468856.95	2233117.69
182	468871.67	2233154.88
183	468878.79	2233173.56
184	468889.26	2233200.4
185	468892.61	2233212.97
186	468891.75	2233227.26
187	468884.59	2233239.85
188	468873.13	2233248.49

189	468835.78	2233263.64
190	468784.17	2233286.04
191	468775.04	2233286
192	468763.04	2233275.47
193	468758.23	2233263.26
194	468722.27	2233277.37
195	468707.69	2233293.39
196	468715.43	2233313.25
197	468635.52	2233343.15
198	468448.44	2233417.59
199	468435.41	2233416.45
200	468425.02	2233406.04
201	468420.53	2233393.12
202	468383.98	2233407.45
203	468369.41	2233425.41
204	468377.23	2233445.61
205	468278.12	2233483.41
206	468127.82	2233539.76
207	468106.92	2233549.08
208	468095.92	2233548.11
209	468086.46	2233539.96
210	468080.67	2233525.37
211	468045.89	2233539.01
212	468029.18	2233556.1
213	468037.4	2233577.42
214	467765.95	2233680.33
215	467754.7	2233679.91
216	467744.91	2233670.18
217	467740.01	2233656.94
218	467690.05	2233674.32
219	467690.84	2233692.95
220	467696.21	2233706.72
221	467567.29	2233753.98
222	467511.93	2233777.11
223	467432.7	2233807.7
224	467418.64	2233807.17
225	467408.71	2233797.88
226	467403.24	2233784.14
227	467368.8	2233797.38
228	467351.58	2233815.69
229	467359.07	2233836.13
230	467231.77	2233885.29
231	467218.16	2233890.71
232	467214.34	2233882.81
233	467206.19	2233885.89
234	467208.9	2233894.4
235	467192.71	2233900.86
236	467088.96	2233940.46
237	467073.19	2233939.53
238	467064.03	2233931.25
239	467058.18	2233917.36
240	467026.51	2233929.67
241	467009.54	2233947.71
242	467017.36	2233967.79
243	466744.03	2234072.1
244	466729.08	2234071.85
245	466717.35	2234060.68
246	466712.92	2234049.21
247	466680.07	2234061.6
248	466664.3	2234079.08
249	466672	2234099.59
250	466400.48	2234203.22
251	466384.71	2234202.67

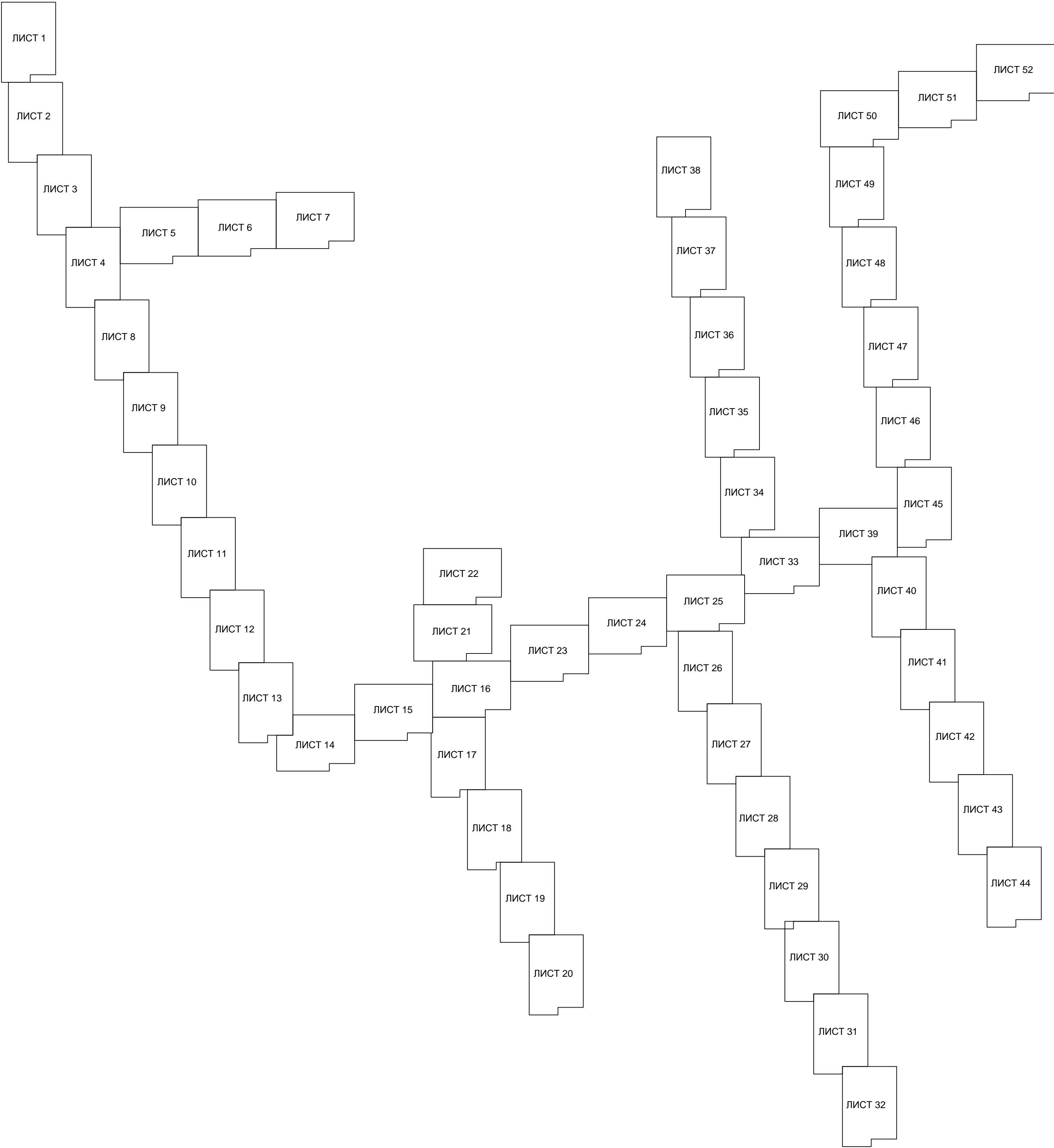
252	466374.65	2234193.09
253	466369.33	2234179.87
254	466337.39	2234192.37
255	466320.4	2234210.33
256	466333.13	2234242.96
257	468905.66	2233277.78
258	468898.06	2233257.13
259	468901.4	2233257.04
260	468905.84	2233257.92
261	468909.87	2233259.71
262	468913.45	2233262.37
263	468929.52	2233304.1
264	468937.29	2233322.52
265	468941.35	2233333.86
266	468993.64	2233464.37
267	468996.57	2233470.05
268	468999.04	2233474.23
269	469004.64	2233482.34
270	469007.82	2233486.21
271	469011.28	2233489.92
272	469014.25	2233492.77
273	469018.41	2233496.25
274	469019.85	2233497.28
275	469022.82	2233499.38
276	469027.47	2233502.17
277	469032.46	2233504.63
278	469037.76	2233506.71
279	469043.2	2233508.34
280	469048.96	2233509.57
281	469050.39	2233509.74
282	469051.99	2233514.03
283	469211.11	2233481.42
284	469219.46	2233483.18
285	469227.5	2233494.47
286	469230.18	2233507.47
287	469265.74	2233500.45
288	469284.74	2233484.09
289	469281.23	2233467.05
290	469575.99	2233406.65
291	469584.98	2233409.54
292	469592.94	2233421.93
293	469595.26	2233433.7
294	469635.33	2233425.5
295	469651.63	2233411.69
296	469647.76	2233391.94
297	469938.56	2233332.35
298	469948.92	2233334.29
299	469957.86	2233345.78
300	469960.57	2233358.92
301	469996.91	2233351.48
302	470015.26	2233336.29
303	470011.44	2233317.41
304	470299.61	2233258.36
305	470313.27	2233261.83
306	470320.87	2233272.65
307	470323.7	2233286.83
308	470361.68	2233279.26
309	470381.86	2233262.87
310	470380.75	2233257.39
311	470377.58	2233242.38
312	470681.94	2233180.01
313	470692	2233182.91
314	470700.15	2233195.42

315	470702.56	2233207.04
316	470739.72	2233199.44
317	470757.28	2233184.89
318	470753.28	2233165.39
319	470965.65	2233121.87
320	470966.84	2233128.67
321	470975.81	2233126.92
322	470975.08	2233122.71
323	470989.89	2233120.63
324	470989.3	2233117.68
325	471004.56	2233115.26
326	471028.11	2233110.56
327	471043.85	2233113.57
328	471051.55	2233125.11
329	471054.4	2233138.33
330	471091.01	2233130.71
331	471110.84	2233114.78
332	471106.69	2233094.87
333	471184.96	2233079.25
334	471338.43	2233051.49
335	471393.13	2233039.44
336	471406.94	2233041.72
337	471415.97	2233054.36
338	471419.09	2233066.74
339	471456.01	2233058.91
340	471474.58	2233042.89
341	471470.31	2233022.48
342	471763.28	2232962.64
343	471772.52	2232964.92
344	471781.28	2232976.71
345	471784.03	2232988.76
346	471787.14	2232988.18
347	471820.11	2232981.56
348	471839.23	2232965.71
349	471835.43	2232948.15
350	471853.03	2232943.92
351	471858.1	2232942.41
352	471859.28	2232941.99
353	471897.07	2232934.21
354	471914.86	2232935.1
355	471927.7	2232940.2
356	471941.39	2232951.91
357	471950.14	2232967.59
358	471962.32	2233032.57
359	472018.36	2233330.89
360	472038.2	2233412.52
361	472081.52	2233590.78
362	472182.55	2234006.48
363	472186.02	2234017.52
364	472192.62	2234031
365	472200.42	2234042.3
366	472275.1	2234120.02
367	472277.71	2234125.33
368	472277.37	2234131.23
369	472273.73	2234136.57
370	472268.84	2234138.91
371	472269.78	2234141.79
372	472275.69	2234140.01
373	472323.44	2234125.68
374	472322.44	2234122.36
375	472310	2234124.12
376	472299.26	2234122.37
377	472290.5	2234117.88

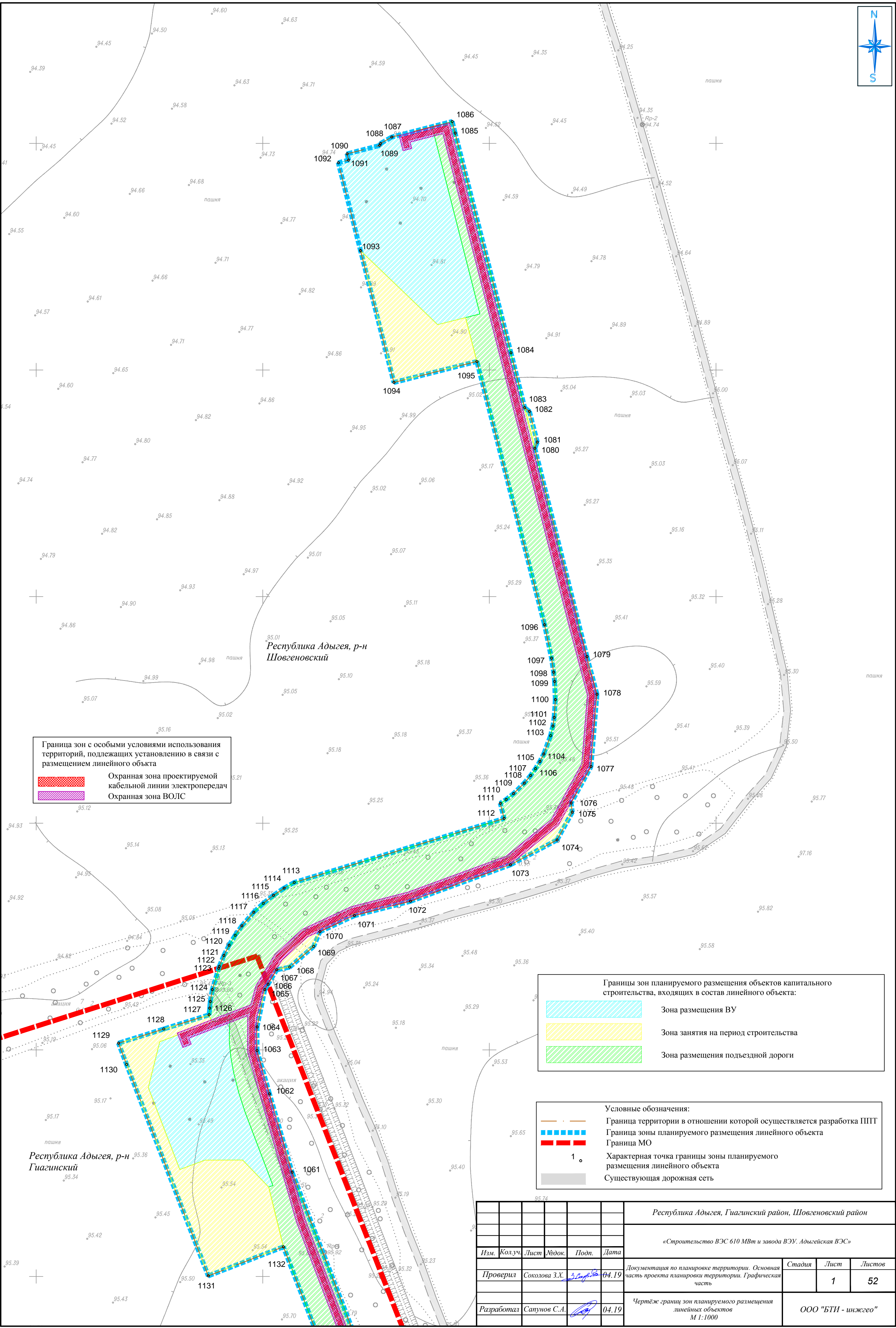
378	472280.78	2234109.61
379	472216.08	2234042.28
380	472205.86	2234030.56
381	472198.07	2234017.08
382	472193.53	2234003.81
383	472167.9	2233898.37
384	472108.27	2233651.09
385	472092.84	2233588
386	472029.41	2233328.51
387	471961.39	2232966.18
388	471958.4	2232955.85
389	471954.16	2232947.35
390	471948.29	2232939.4
391	471944.06	2232935.1
392	471939.45	2232910.53
393	471888.03	2232921.36
394	471584.21	2232985.38
395	471353.53	2233033.24
396	471174.99	2233066.37
397	470993.76	2233103.58
398	470978.18	2233105.47
399	470972.38	2233106.26
400	470970.65	2233100.99
401	470962.08	2233102.69
402	470962.95	2233107.68
403	469074.51	2233493.71
404	469052.34	2233493.56
405	469042.13	2233489.21
406	469034.34	2233485.41
407	469030.95	2233483.26
408	469027.73	2233480.85
409	469023.91	2233477.42
410	469019.97	2233473.1
411	469017.53	2233469.97
412	469012	2233461.45
413	469007.12	2233452.19
414	469004.42	2233446.35
415	468996.83	2233428.02
416	468982.14	2233390.81
417	468945.28	2233297.91
418	468856.71	2233073.38
419	468850.05	2233056.06
420	468813.94	2232962.01
421	468806.15	2232944.27
422	468784.77	2232888.35
423	468777.65	2232869.57
424	468690.6	2232645.96
425	468668.35	2232590.19
426	468593.54	2232398.98
427	468592.17	2232392.23
428	468593.17	2232385.41
429	468594.83	2232382.3
430	468596.43	2232379.34
431	468601.55	2232374.73
432	468607.32	2232372.38
433	468607.54	2232372.95
434	469712.11	2232154.32
435	469712.56	2232156.26
436	469720.08	2232154.62
437	469721.61	2232153.49
438	471599.35	2231769.55
439	471595.12	2231747.68
440	471581.78	2231750.23

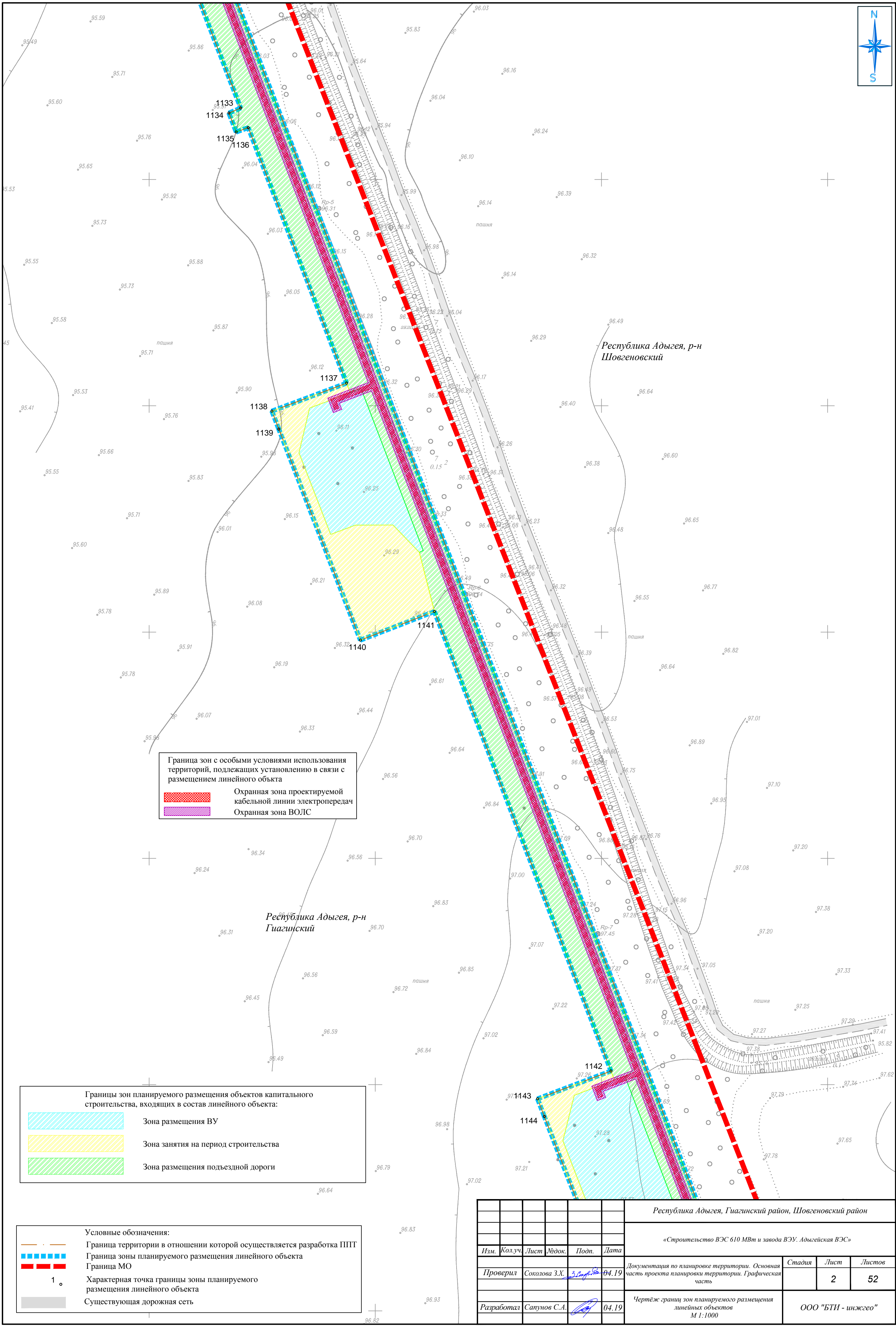
441	471578.43	2231732.06
442	471552.23	2231725.44
443	471516.38	2231733.87
444	471518	2231742.27
445	471516.84	2231759.84
446	471506.13	2231768.83
447	471250.23	2231819.87
448	471234.9	2231816.88
449	471227	2231804.8
450	471224.39	2231791.77
451	471188.72	2231798.92
452	471168.51	2231814.19
453	471172.39	2231835.56
454	470882.03	2231894.4
455	470869.28	2231891.57
456	470860.82	2231879.24
457	470858.1	2231866.3
458	470823.03	2231873.65
459	470802.33	2231890.15
460	470806.32	2231910.31
461	470728.6	2231926.55
462	470727.09	2231919.25
463	470718.09	2231920.91
464	470719.47	2231928.46
465	470516.05	2231970.96
466	470501	2231967.7
467	470492.92	2231956.04
468	470490.1	2231942.51
469	470455.04	2231949.86
470	470435.13	2231965.79
471	470438.57	2231986.97
472	470146.95	2232046.64
473	470132.98	2232044.1
474	470124.37	2232032.02
475	470122.01	2232017.81
476	470085.78	2232025.01
477	470065.38	2232040.74
478	470069.55	2232062.25
479	469916.03	2232092.11
480	469787.66	2232120.84
481	469776.03	2232118.71
482	469766.8	2232106.94
483	469763.77	2232092.67
484	469740.83	2232097.39
485	469727.94	2232099.03
486	469707.85	2232116.48
487	469711.78	2232136.88
488	469705.63	2232138.12
489	469704.07	2232131.2
490	469695.14	2232132.93
491	469696.69	2232139.91
492	469406.93	2232198.1
493	469394.91	2232195.86
494	469386.06	2232181.78
495	469383.93	2232171.35
496	469346.97	2232178.52
497	469329.77	2232183.43
498	469329.23	2232189.97
499	469333.54	2232213.45
500	469269.66	2232228.52
501	469038.07	2232273.23
502	469027.79	2232270.28
503	469019.91	2232260.22

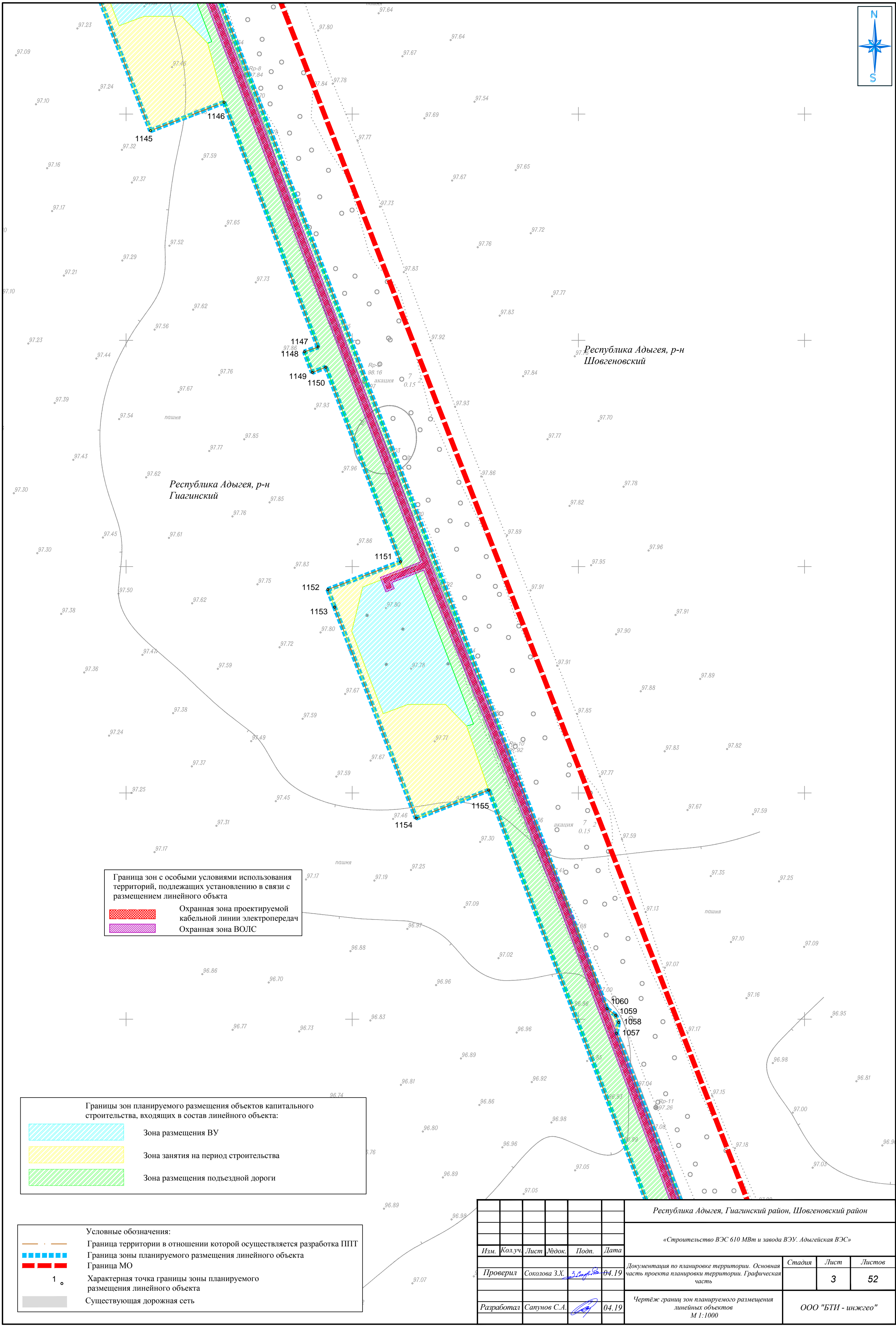
504	469016.67	2232244.84
505	468978.91	2232252.42
506	468960.14	2232268.43
507	468963.46	2232287.61
508	468818.43	2232314.74
509	468759.73	2232328.68
510	468672.2	2232346.11
511	468661.84	2232342.32
512	468653.36	2232329.5
513	468648.68	2232309.76
514	468648.27	2232309.84
515	468643	2232320.64
516	468616.18	2232325.95
517	468595.38	2232341.34
518	468597.11	2232345.82
519	468597.76	2232353.97
520	468585.87	2232352.18
521	468579.2	2232348.04
522	468572.23	2232339.05
523	468563.35	2232322.03
524	468551.76	2232292.15
525	468544.53	2232274.17
526	468530.21	2232236.16
527	468523.01	2232217.49
528	468486.07	2232124.55
529	468478.47	2232106.05
530	468463.96	2232068.78
531	468456.51	2232050.24
532	468450.02	2232031.29
533	468441.95	2232012.94
534	468427.51	2231975.69
535	468420.98	2231956.75
536	468413.03	2231938.36
537	468406.04	2231919.64
538	468388.37	2231875.98
539	468386.5	2231871.7
540	468382.22	2231863.18
541	468378.5	2231857.58
542	468375.42	2231853.54
543	468372.06	2231849.67
544	468368.4	2231846
545	468365.22	2231843.29
546	468360.01	2231839.52
547	468354.88	2231836.48
548	468347.9	2231833.29
549	468342.77	2231830.94
550	468338.59	2231829.56

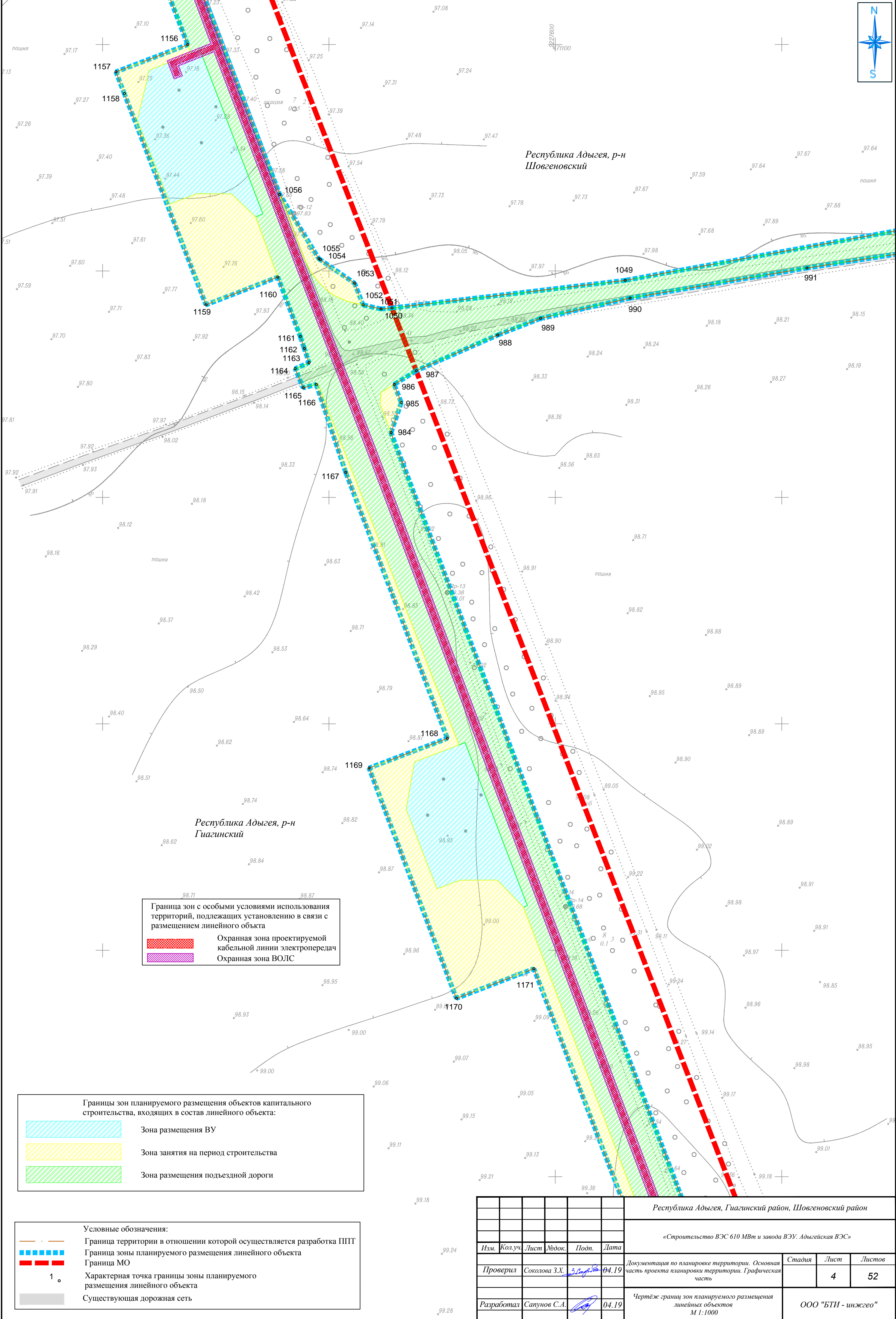


						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		1	1
Разработал	Сапунов С.А.		04.19			Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов Схема расположения листов	ООО "БТИ - инжего"		









Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

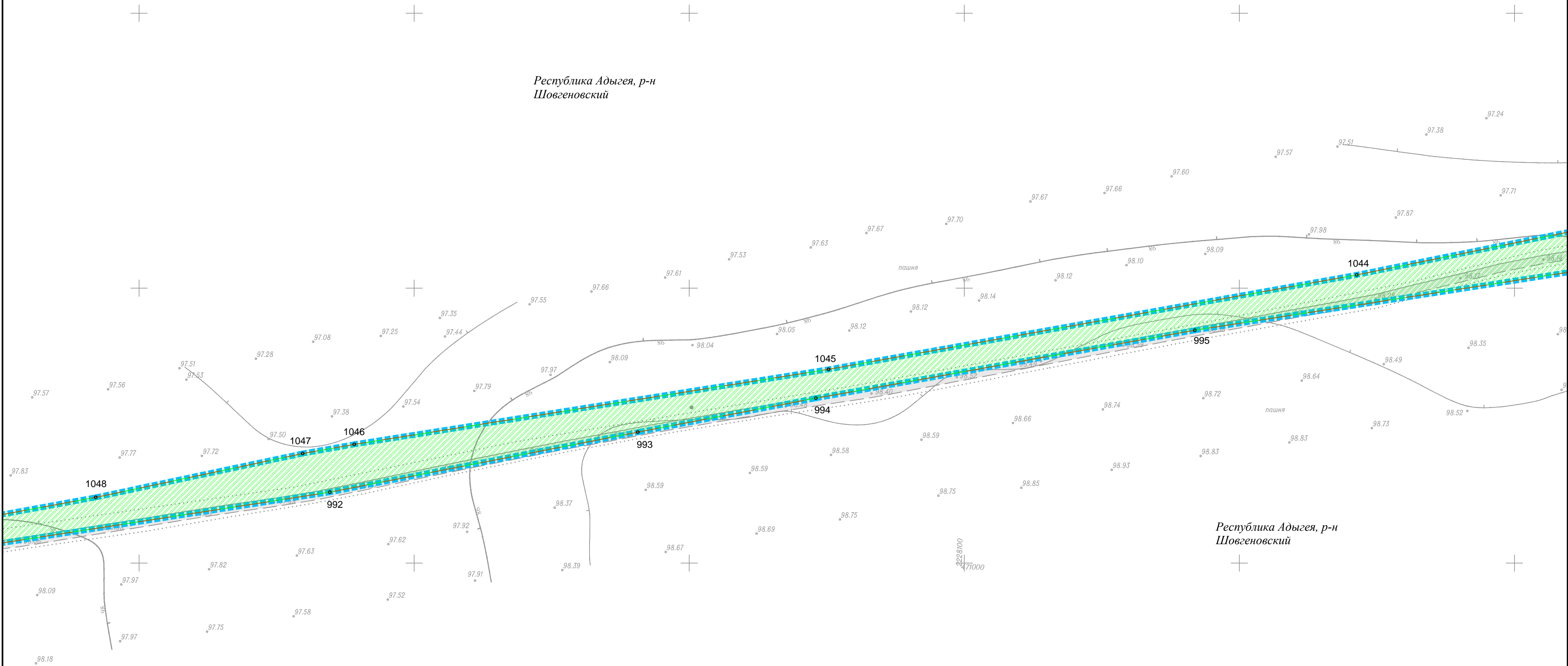
Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						4	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский



Границы зон планируемого размещения объектов капитального
строительства, входящих в состав линейного объекта:



Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:



Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ



Граница зоны планируемого размещения линейного объекта



Граница МО

1

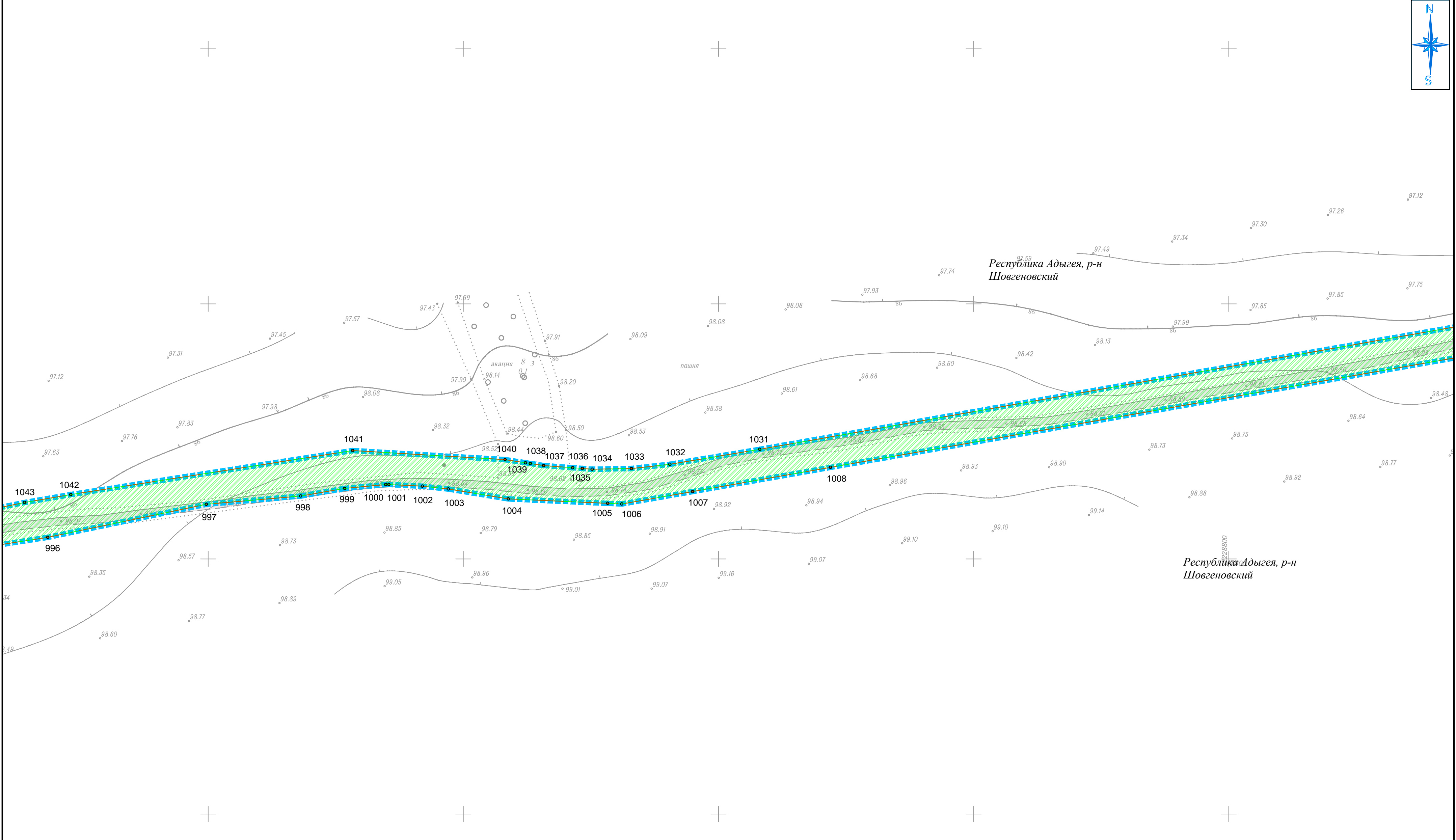
Характерная точка границы зоны планируемого
размещения линейного объекта



Существующая дорожная сеть

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Модок.	Подп.	Дата					
Проверил	Соколова З.Х.	20.08.19	04.19			Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"			



Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта


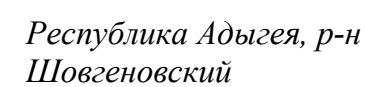
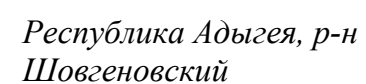
Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Проверил	Соколова З.Х.	04.19				Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
								6	52	
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"			



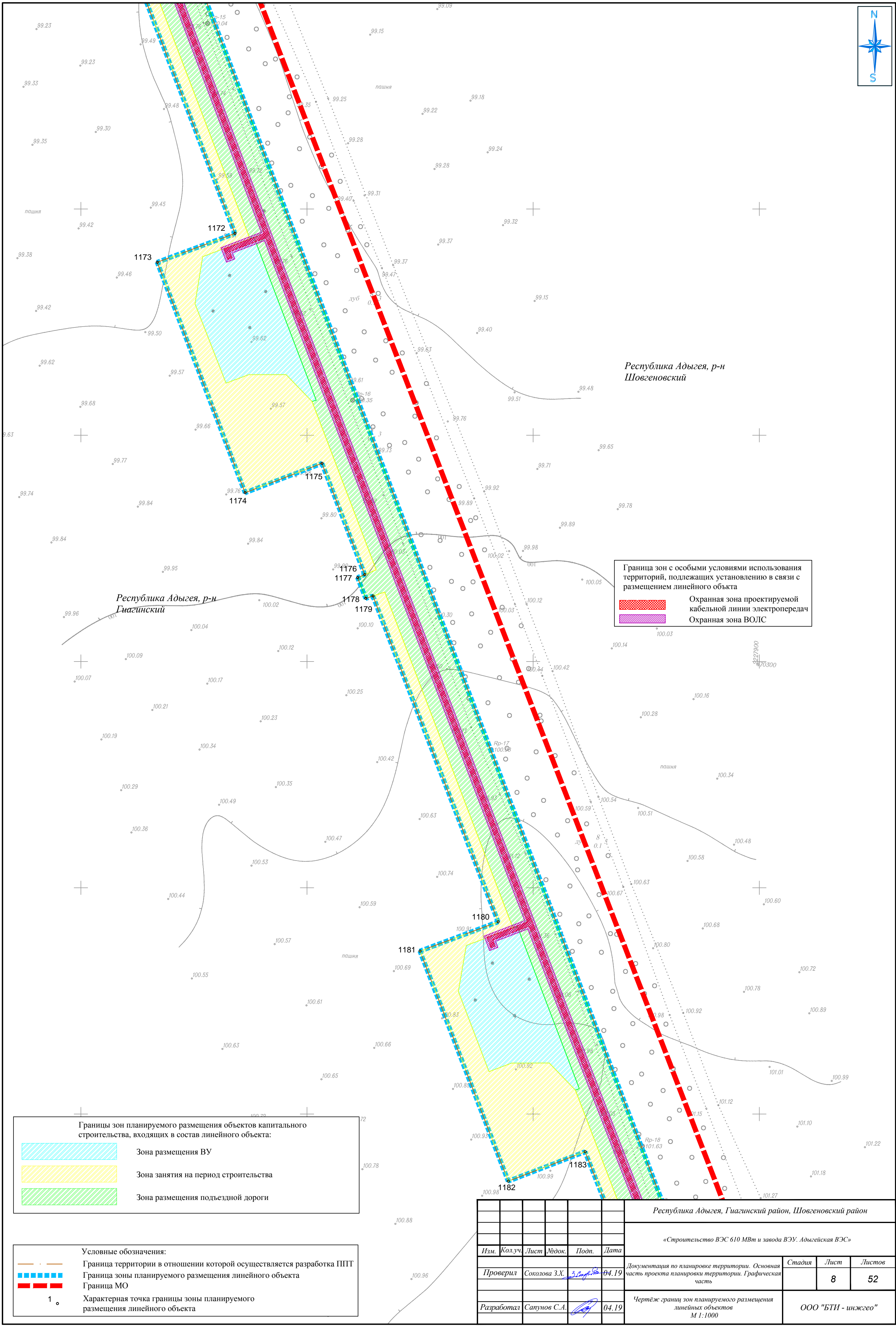
Page 10 of 10

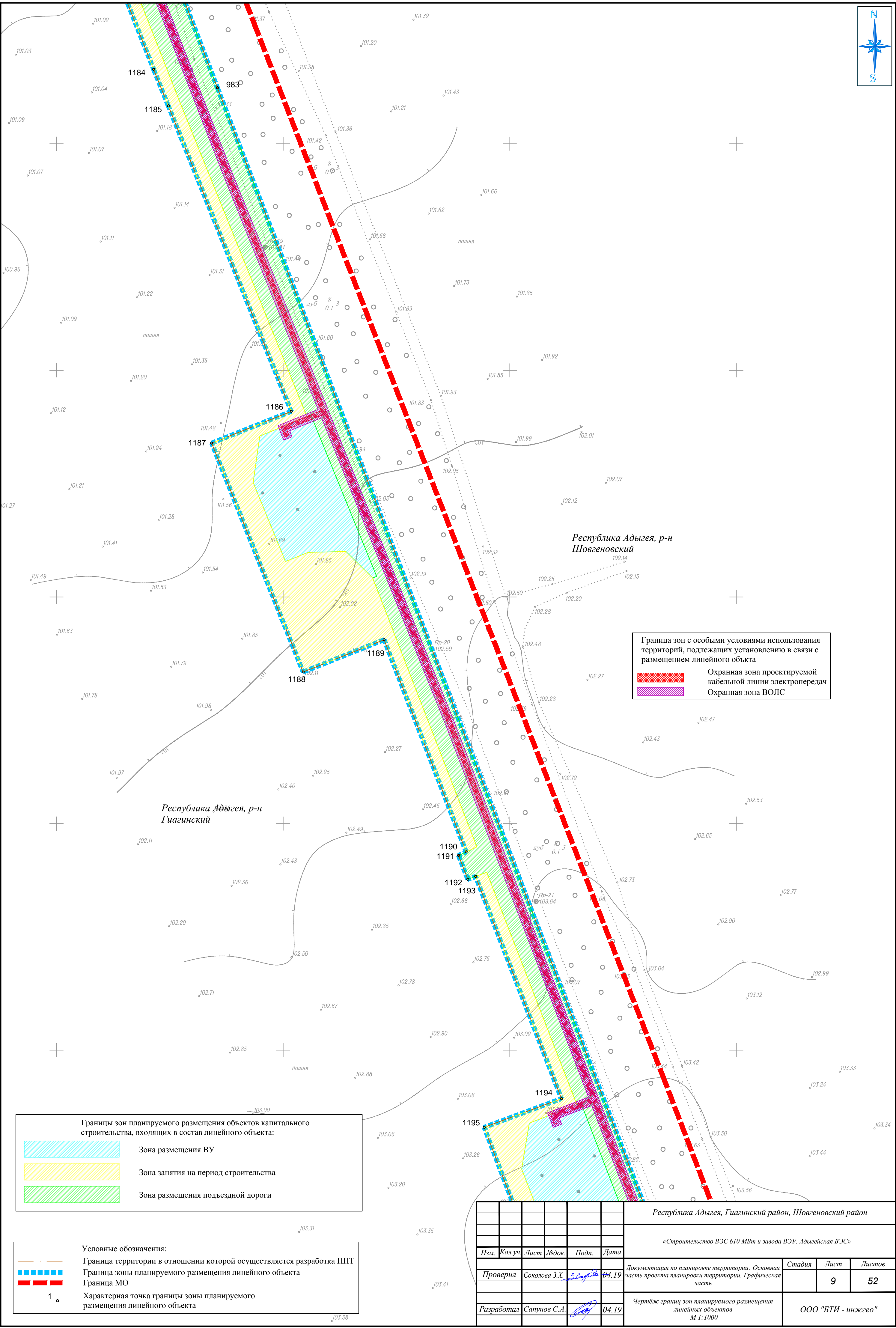
[illegible]

1.

11

Формат А2





Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

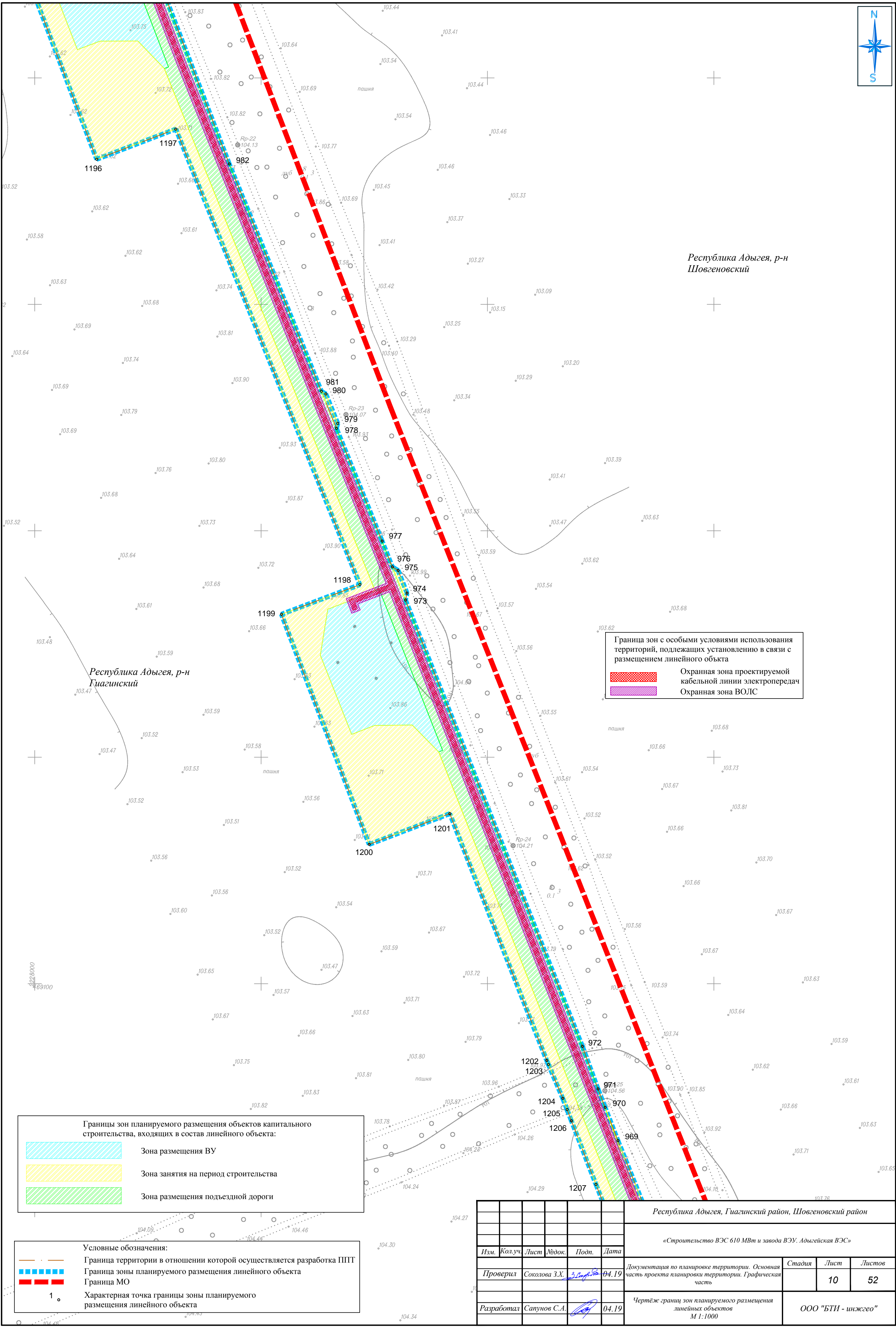
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						9	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						10	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Гиэгинский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

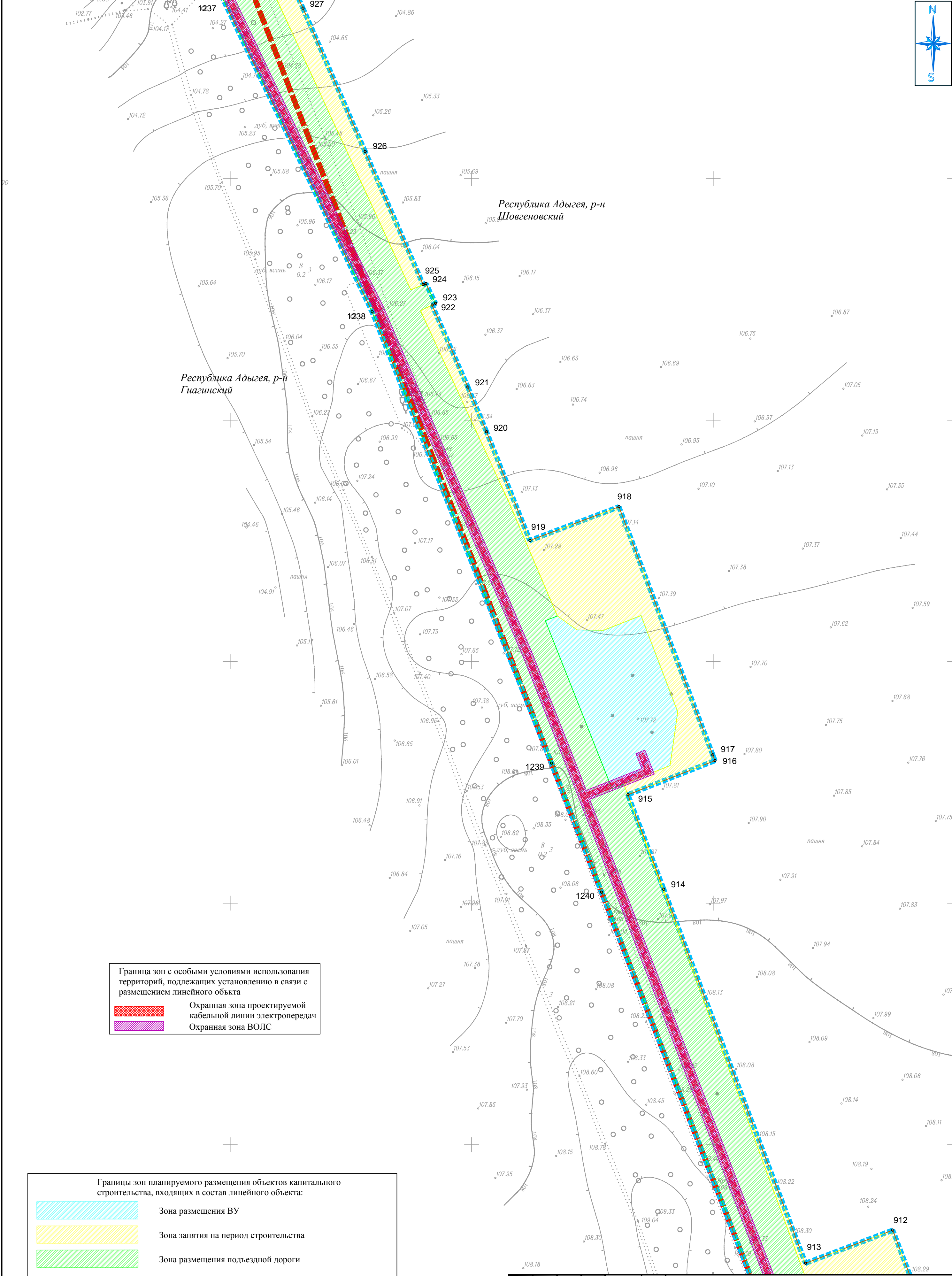
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиэгинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						11	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

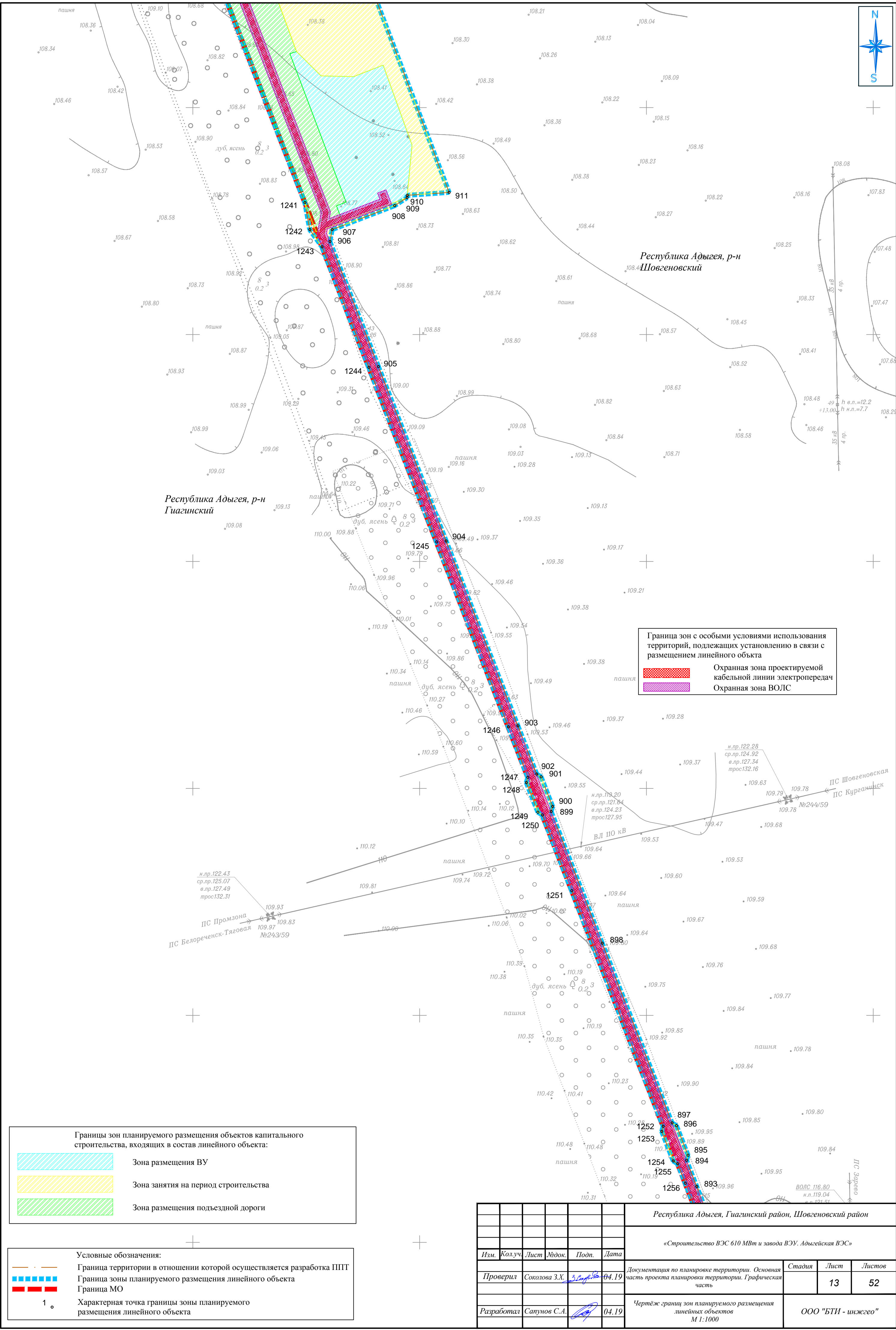
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						12	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

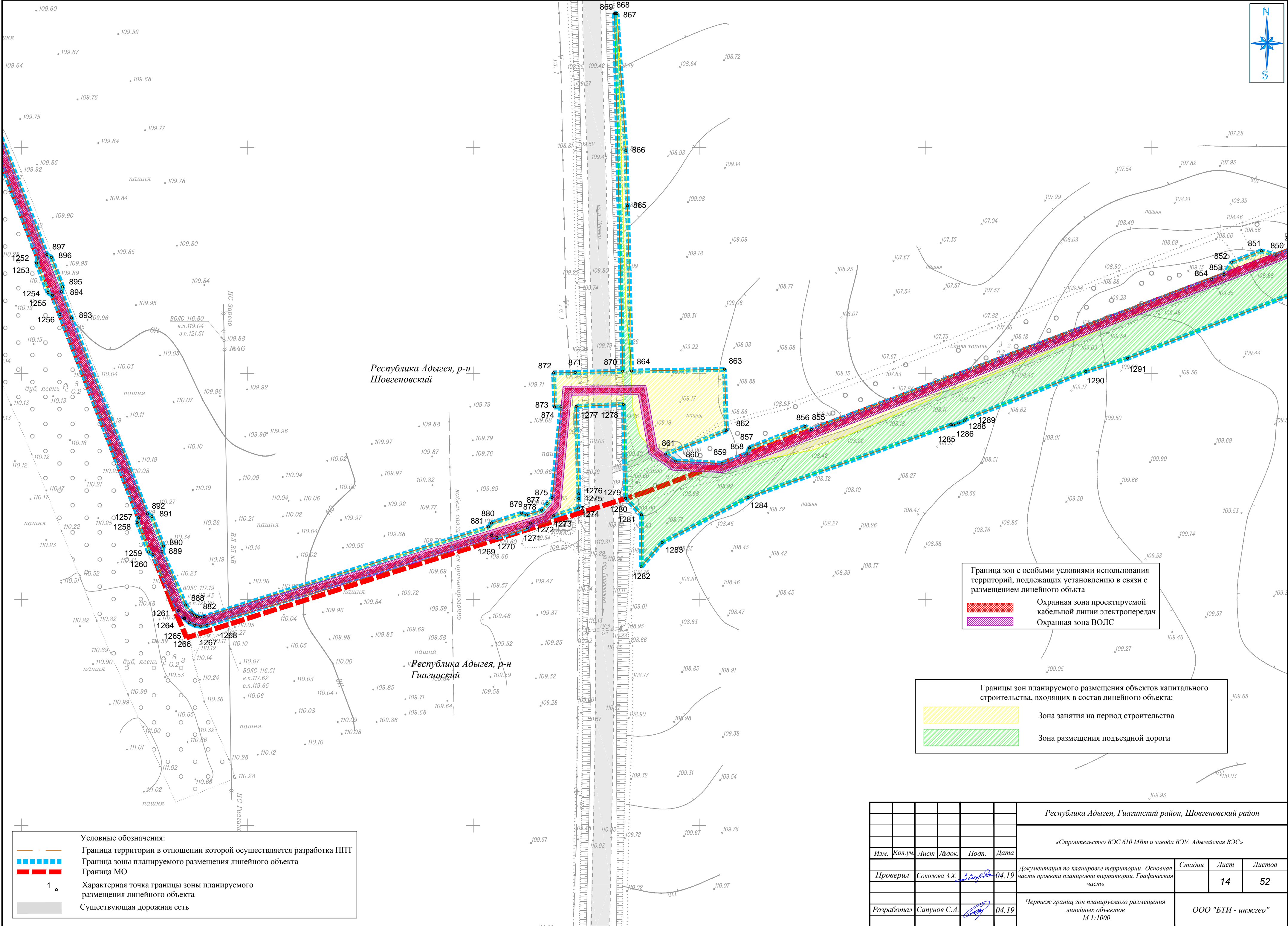
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгенковский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						13	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжегео"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Граница зон с особыми условиями использования
территорий, подлежащих установлению в связи с
размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой
кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального
строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

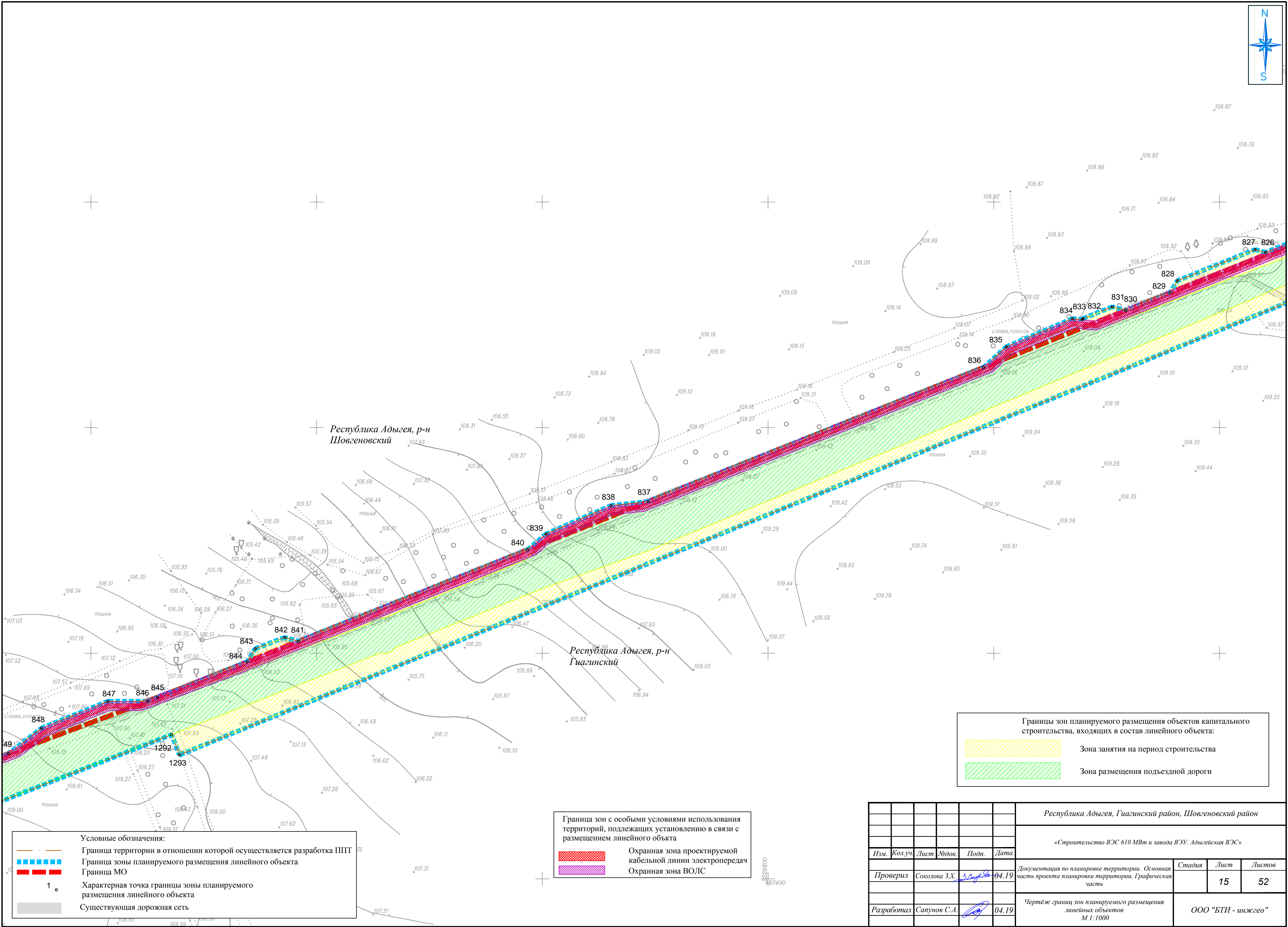
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого
размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.10.19	04.19					14	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Граница МО
- Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- Существующая дорожная сеть

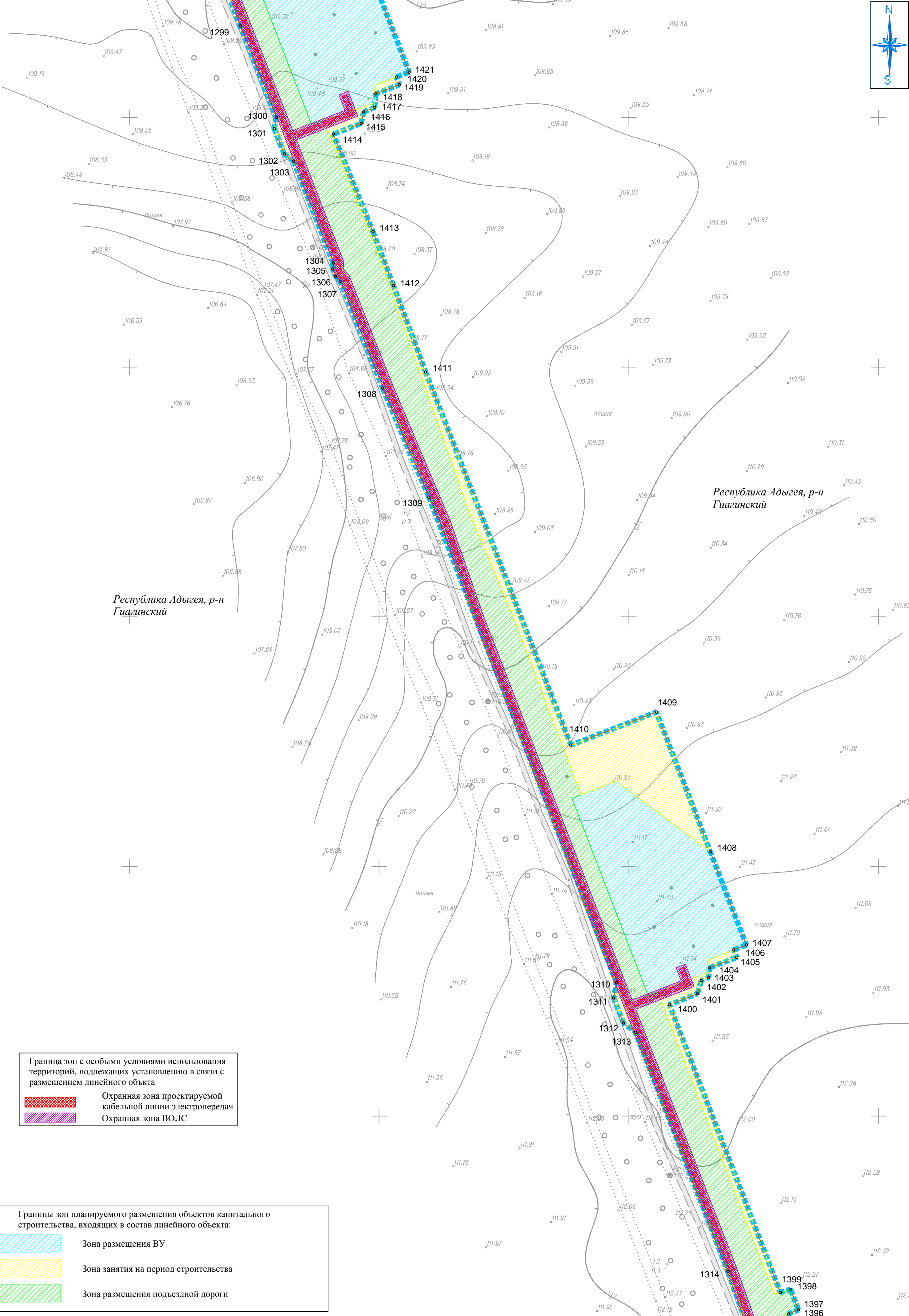
Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

- Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач
- Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

- Зона занятия на период строительства
- Зона размещения подъездной дороги

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						15	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

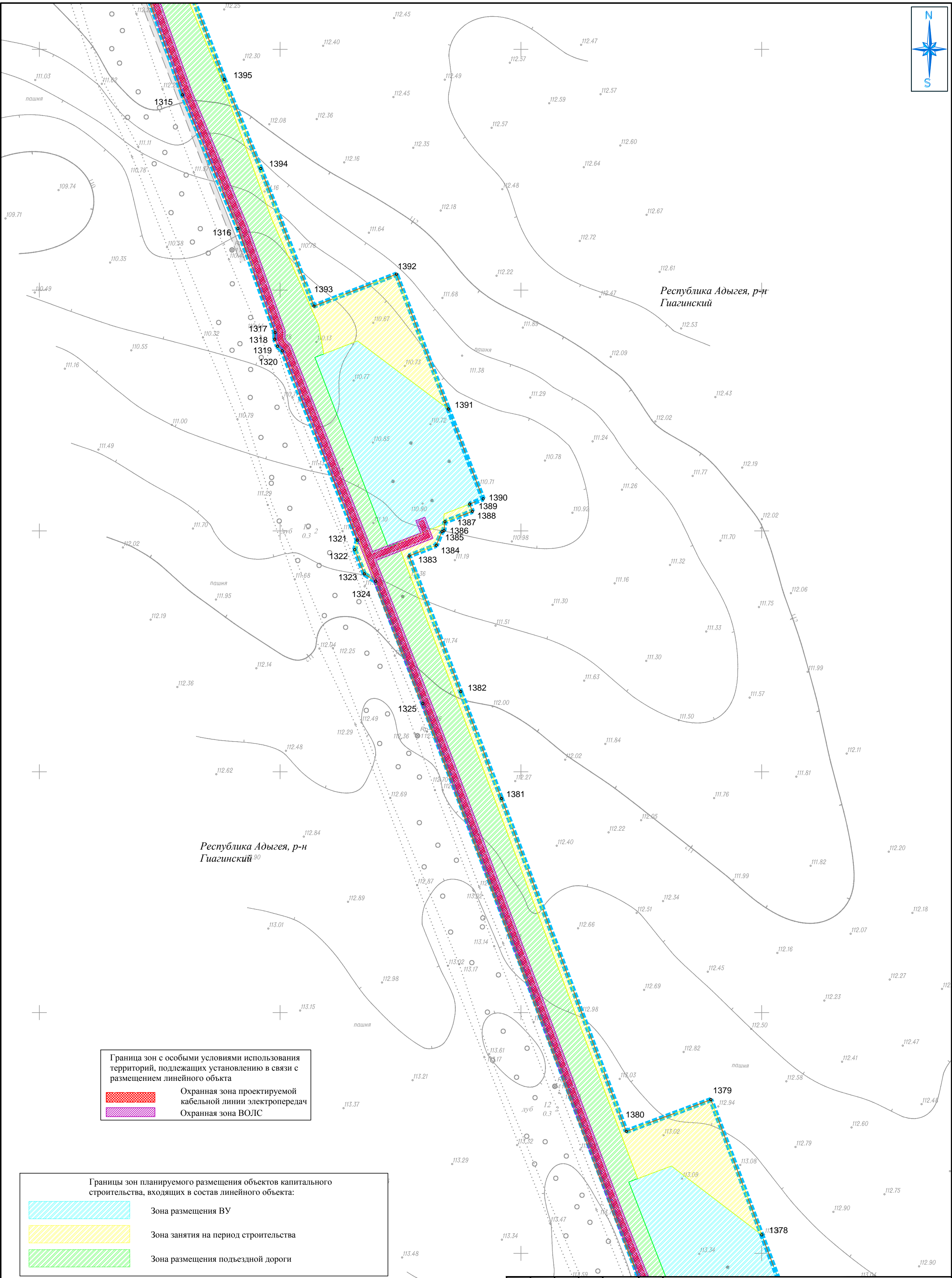
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						17	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

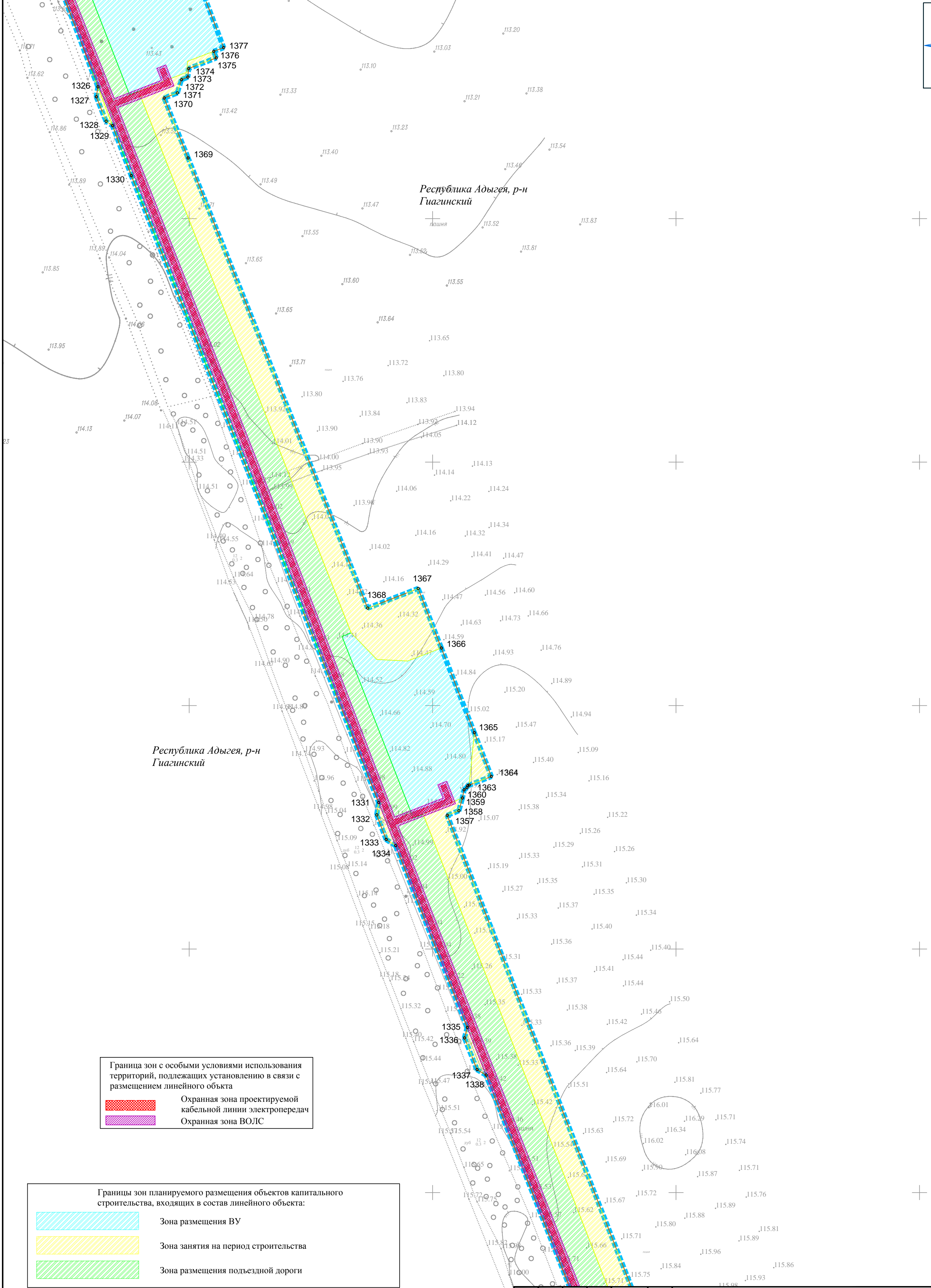
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.		3.08.19		04.19			18	52	
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"			
Разработал	Сапунов С.А.				04.19					



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

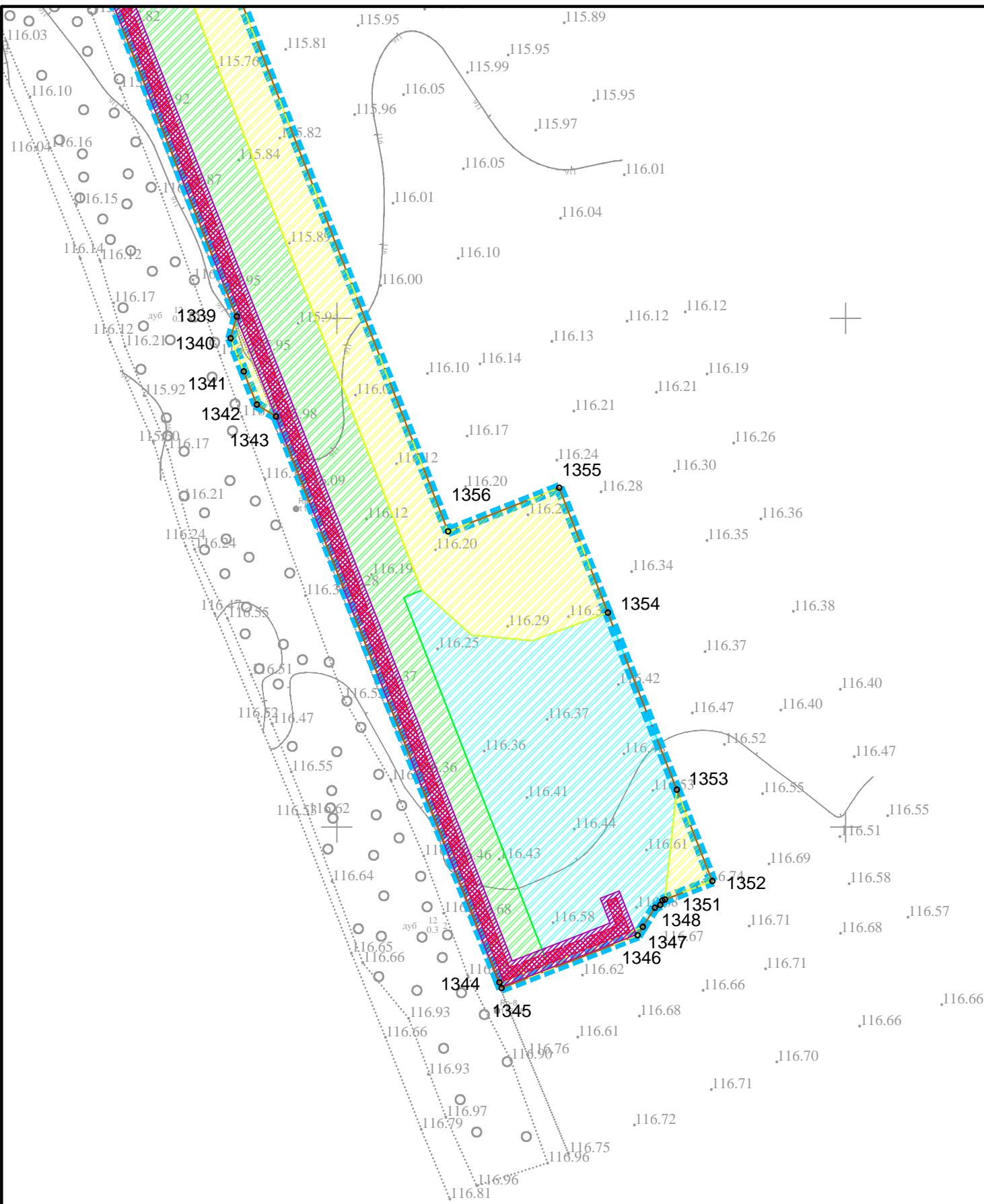
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						19	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

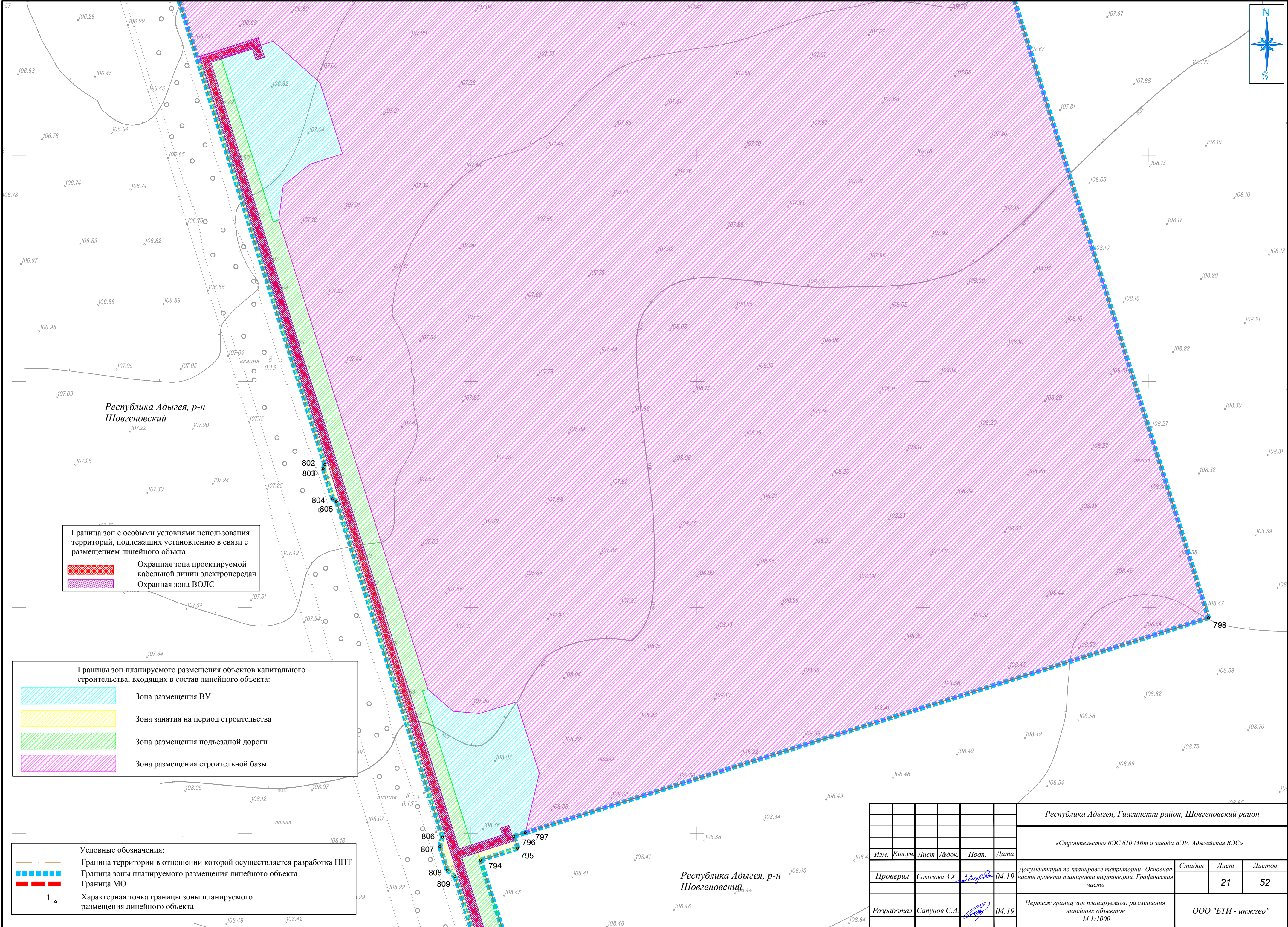
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						20	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Зона размещения строительной базы

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

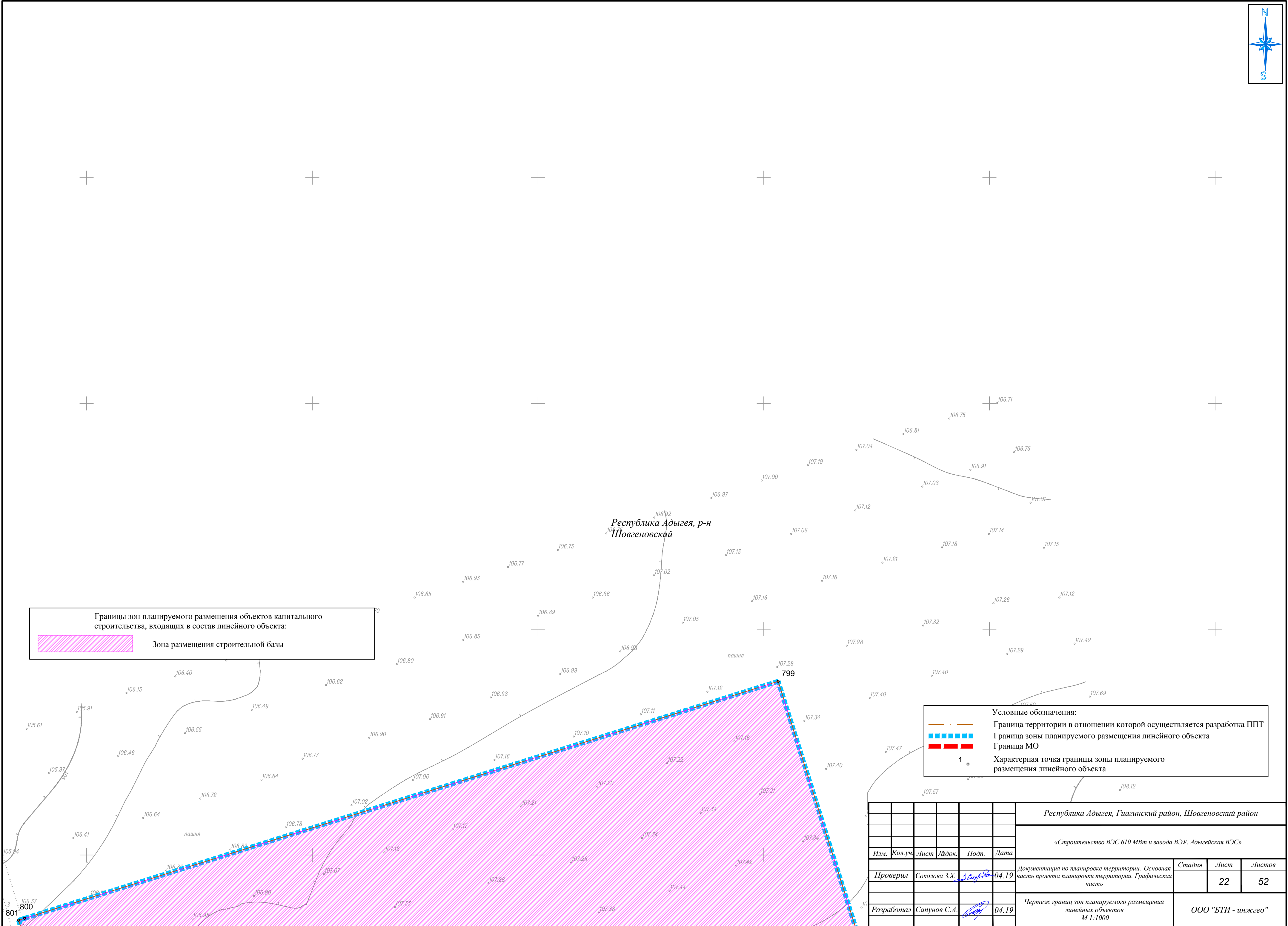
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						21	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения строительной базы

Условные обозначения:

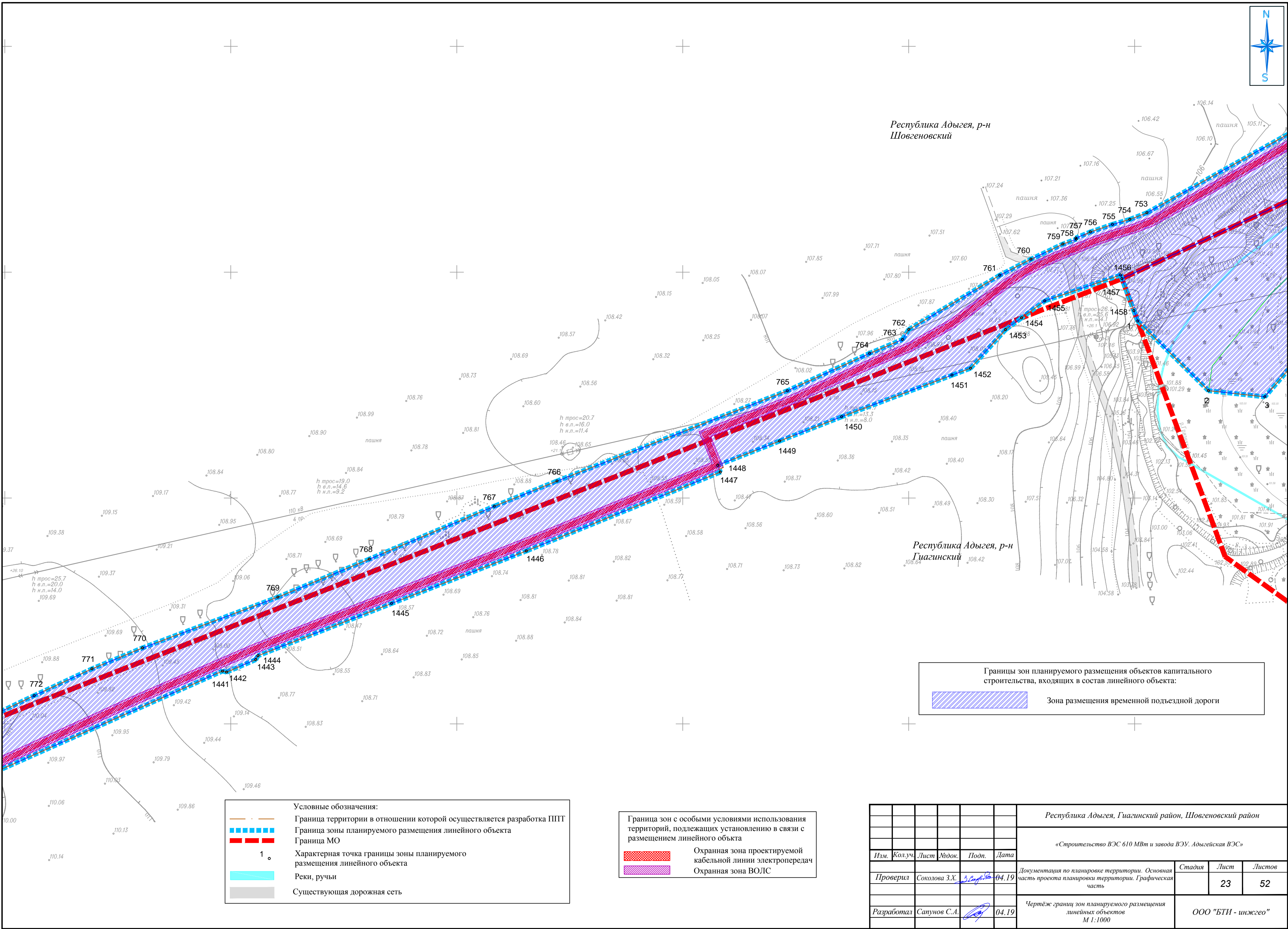
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

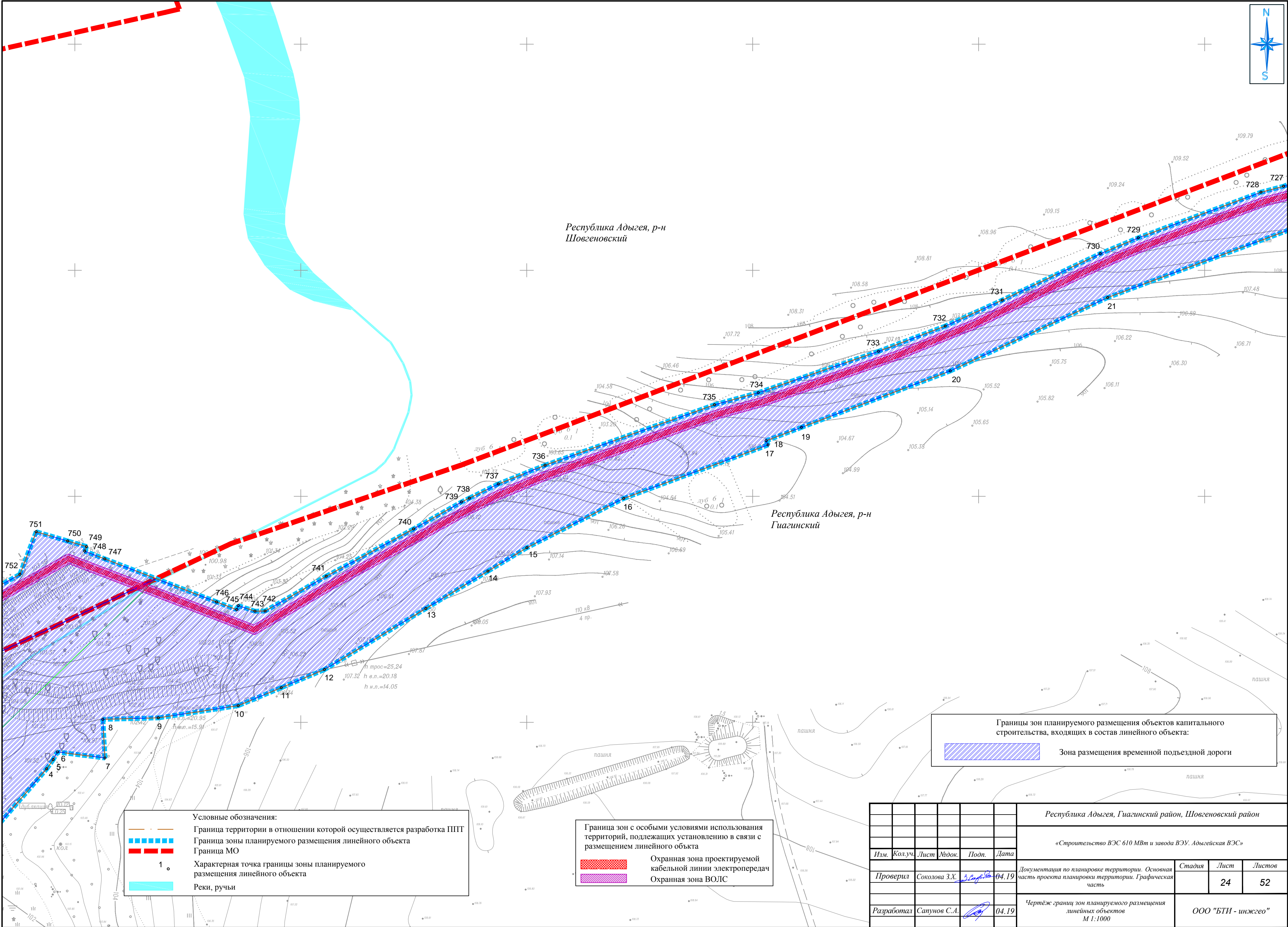
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

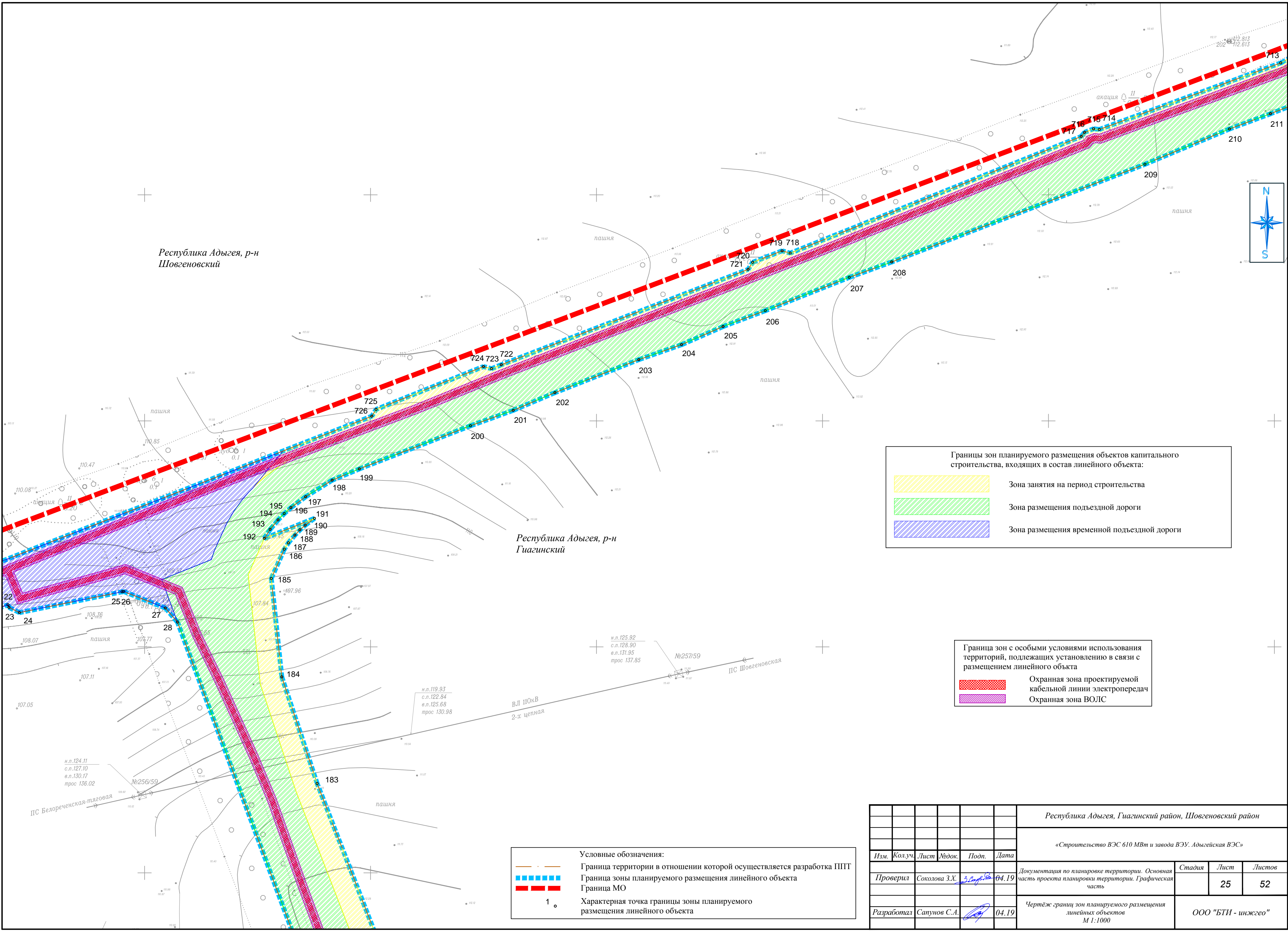
Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.12.19			04.19			22	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





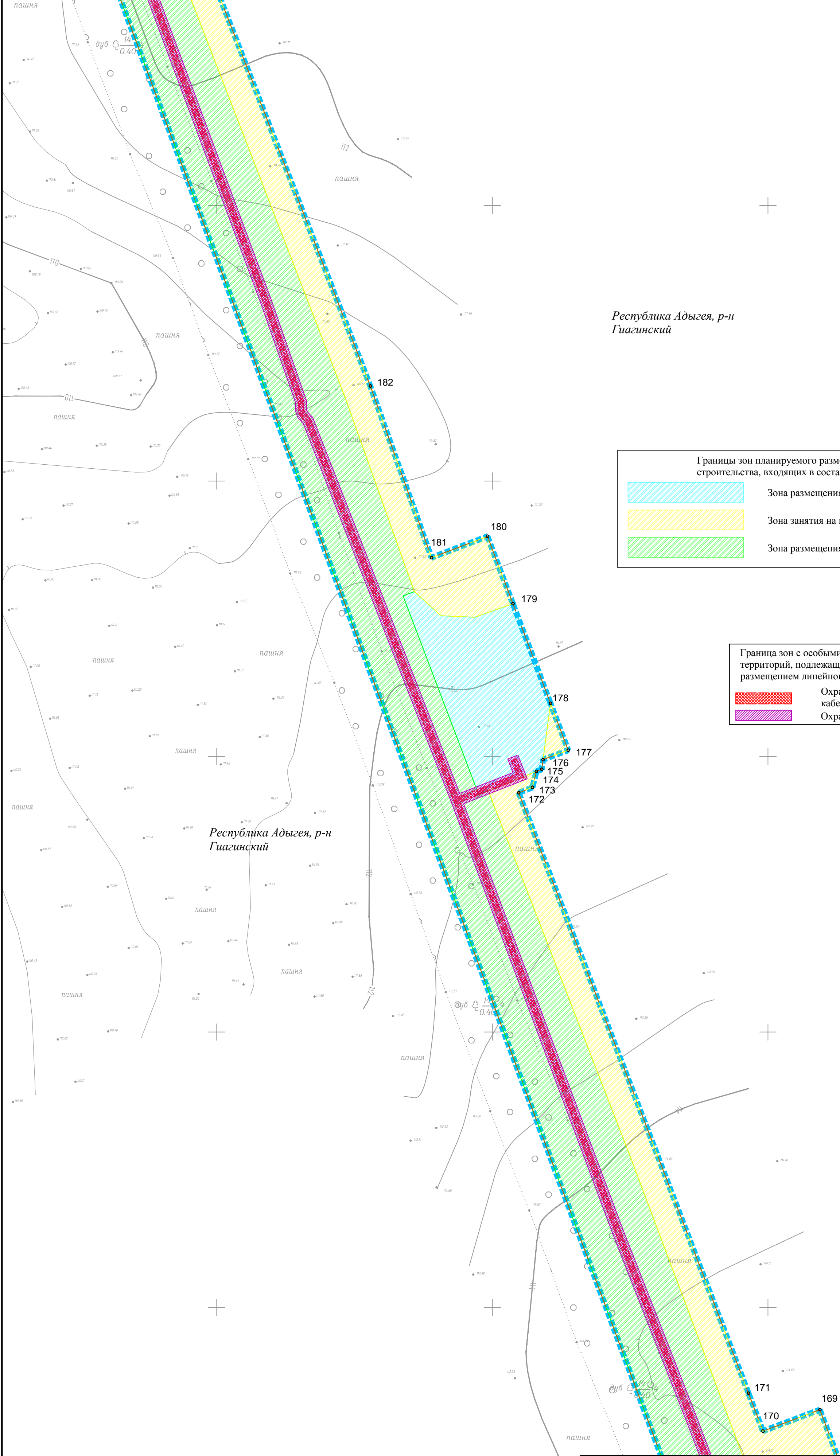


- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:
- Зона занятия на период строительства
 - Зона размещения подъездной дороги
 - Зона размещения временной подъездной дороги

- Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта
- Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач
 - Охранная зона ВОЛС

- Условные обозначения:
- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
 - Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 - Граница МО
 - Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						25	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						26	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1.

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						27	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					28	52
Разработал	Сапунов С.А.		04.19			Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

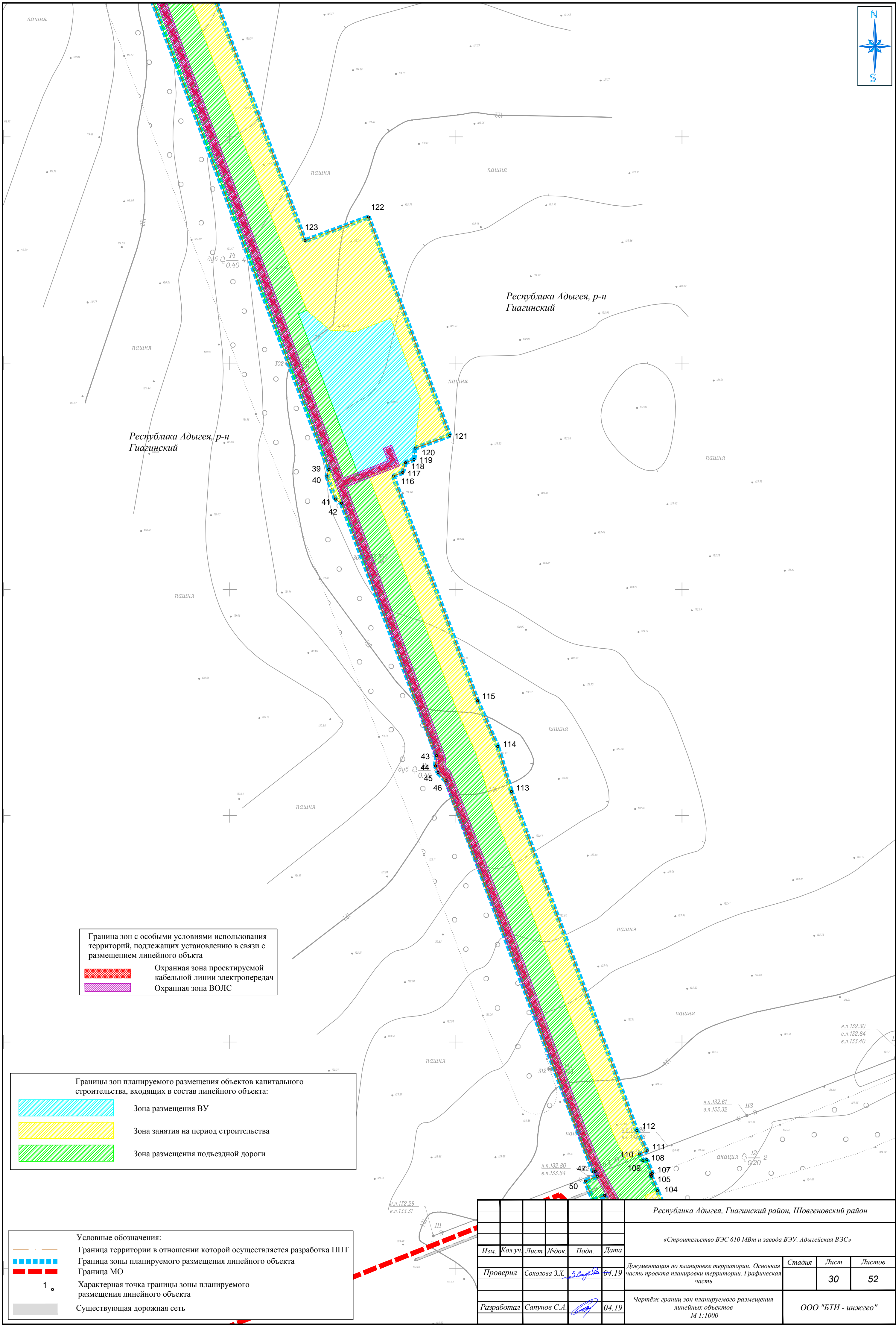
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

							Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19							29	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"		





Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						31	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Гиагинский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

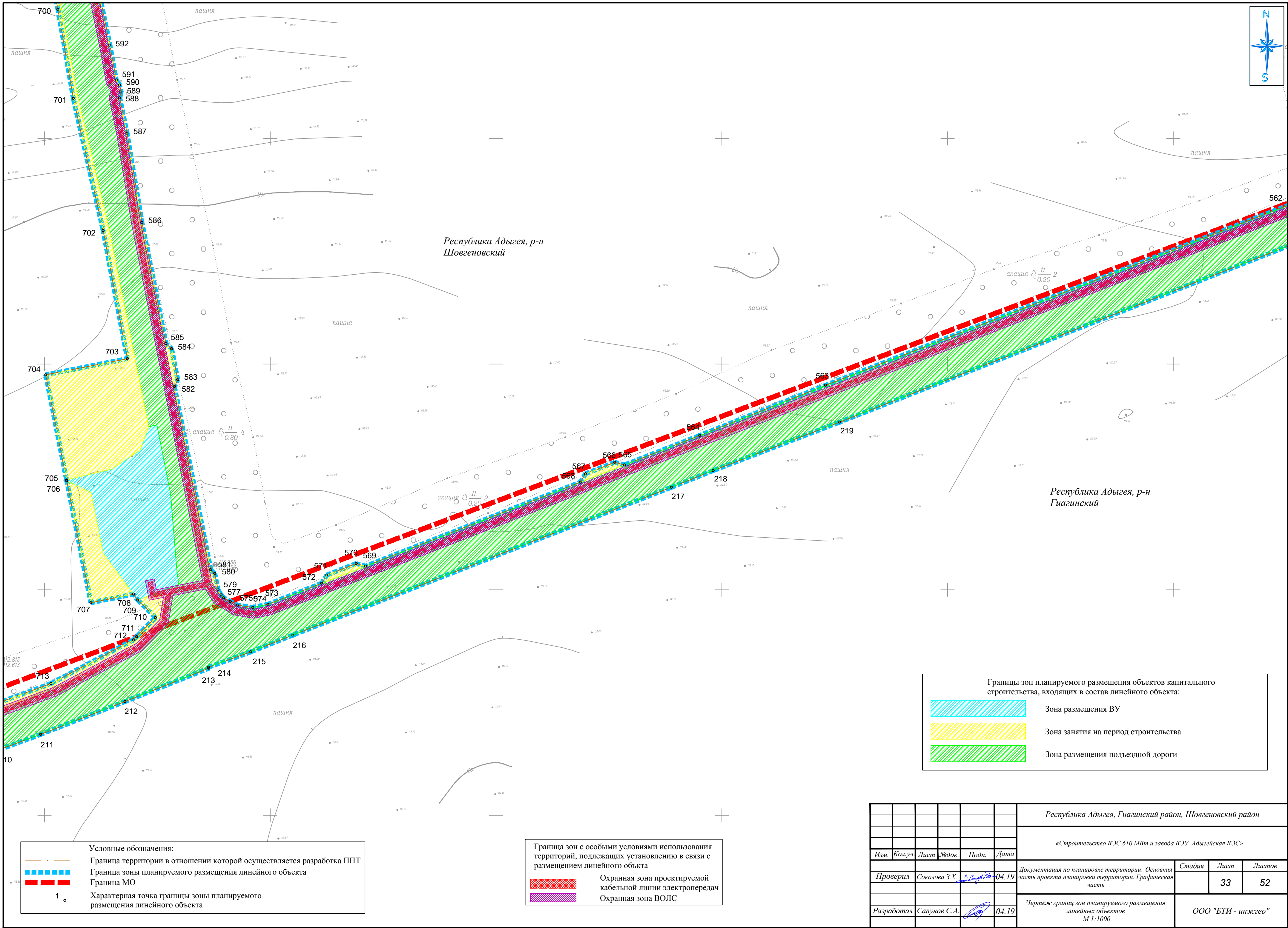
Граница МО

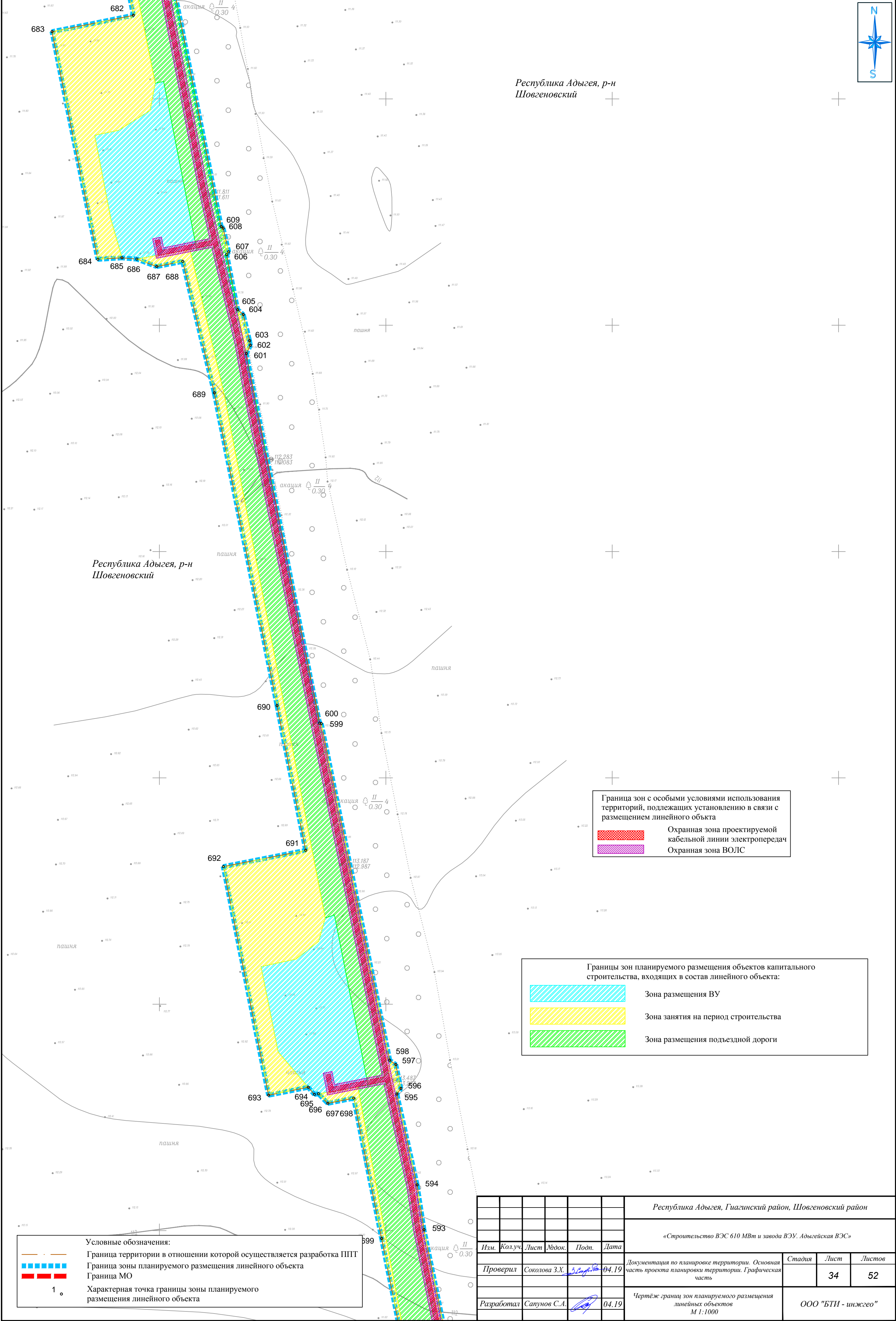
1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						32	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					34	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

667

иция $\frac{15}{0.30}$

668

669

617

616

670

672

673

674

675

678

679

680

676

677

614

615

613

612

611

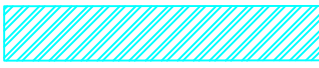
610

681

иация $\frac{11}{0.30}$

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

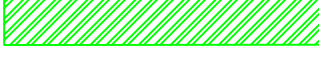
Границы зон планируемого размещения объектов капитального
строительства, входящих в состав линейного объекта:



Зона размещения ВУ



Зона занятия на период строительства



Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования
территорий, подлежащих установлению в связи с
размещением линейного объекта



Охранная зона проектируемой
кабельной линии электропередач



Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:



Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ



Граница зоны планируемого размещения линейного объекта



Граница МО

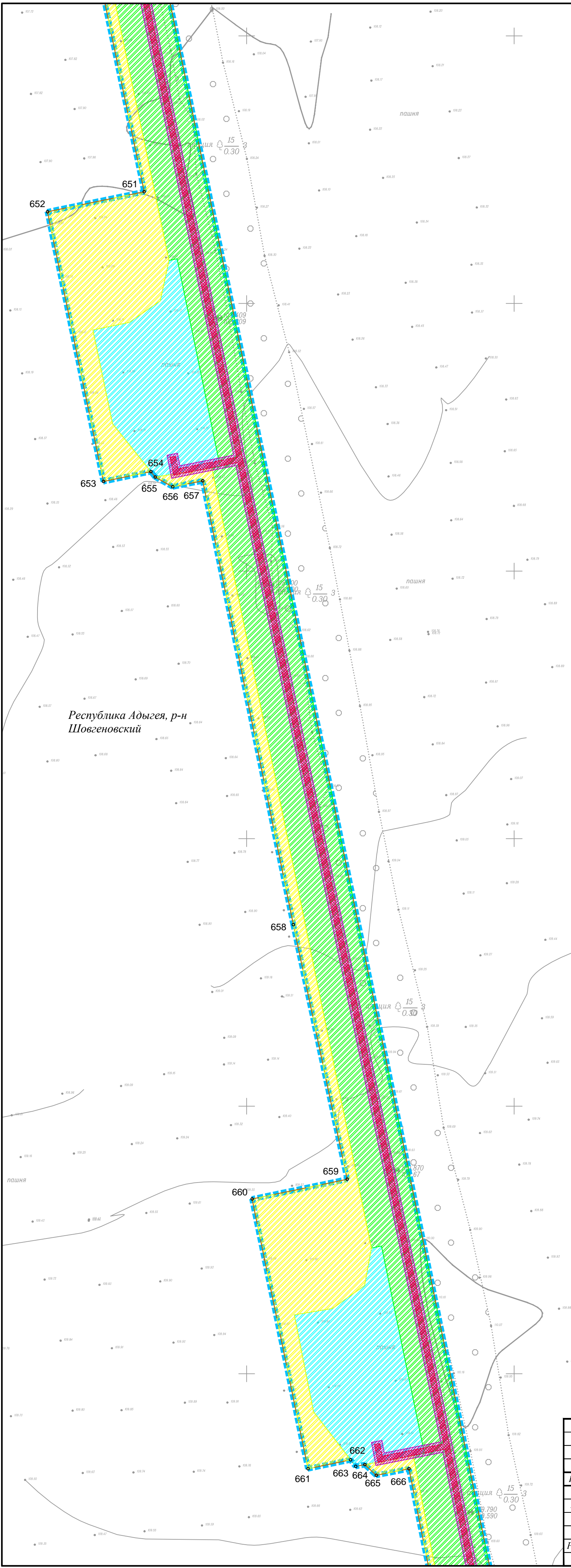
1

Характерная точка границы зоны планируемого
размещения линейного объекта



Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						35	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					36	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н
Шовгеновский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

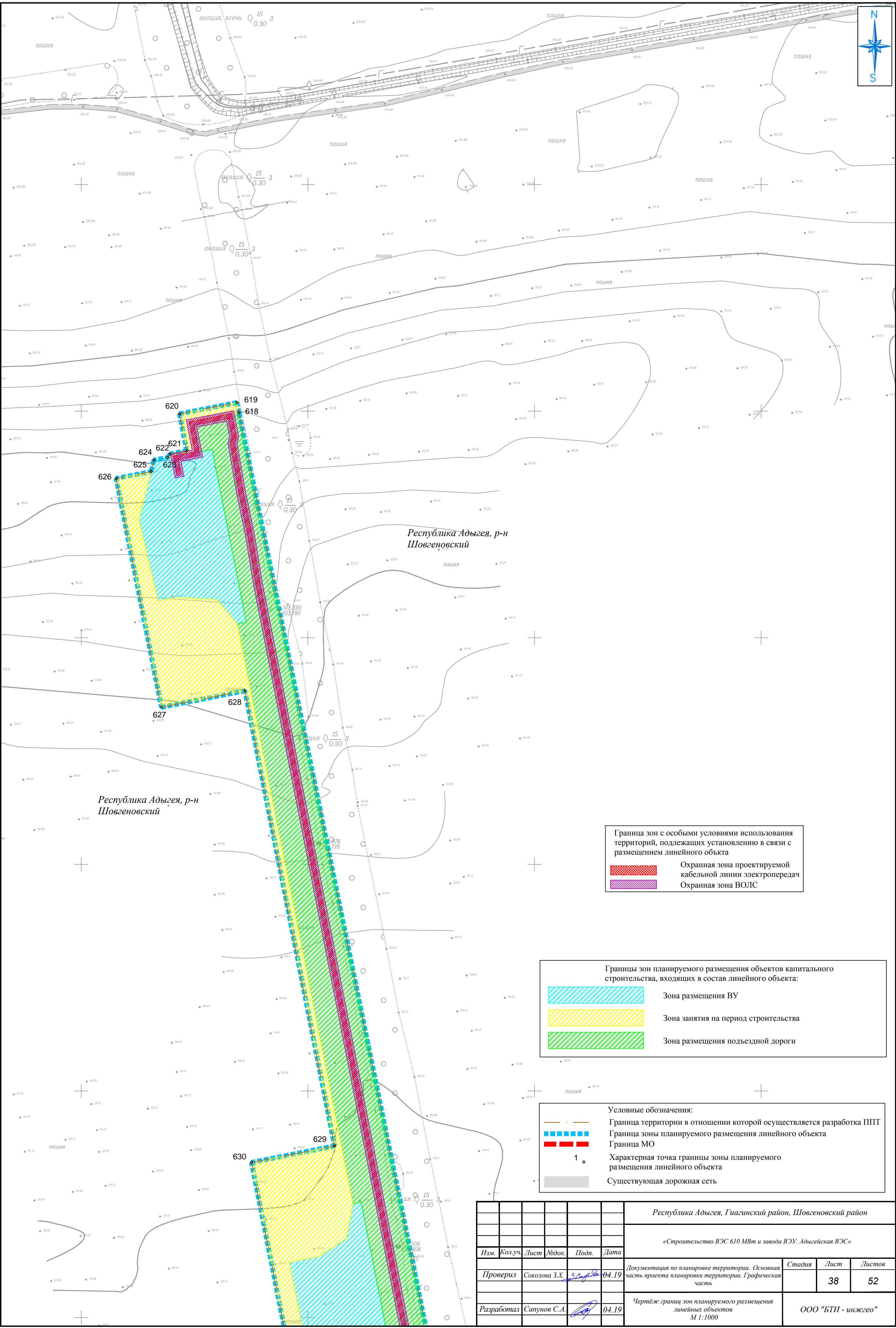
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО


1


Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19	04.19					37	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта


 Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

 Охранная зона ВОЛС


Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:


 Зона размещения ВУ


 Зона занятия на период строительства


 Зона размещения подъездной дороги


Условные обозначения:

 Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

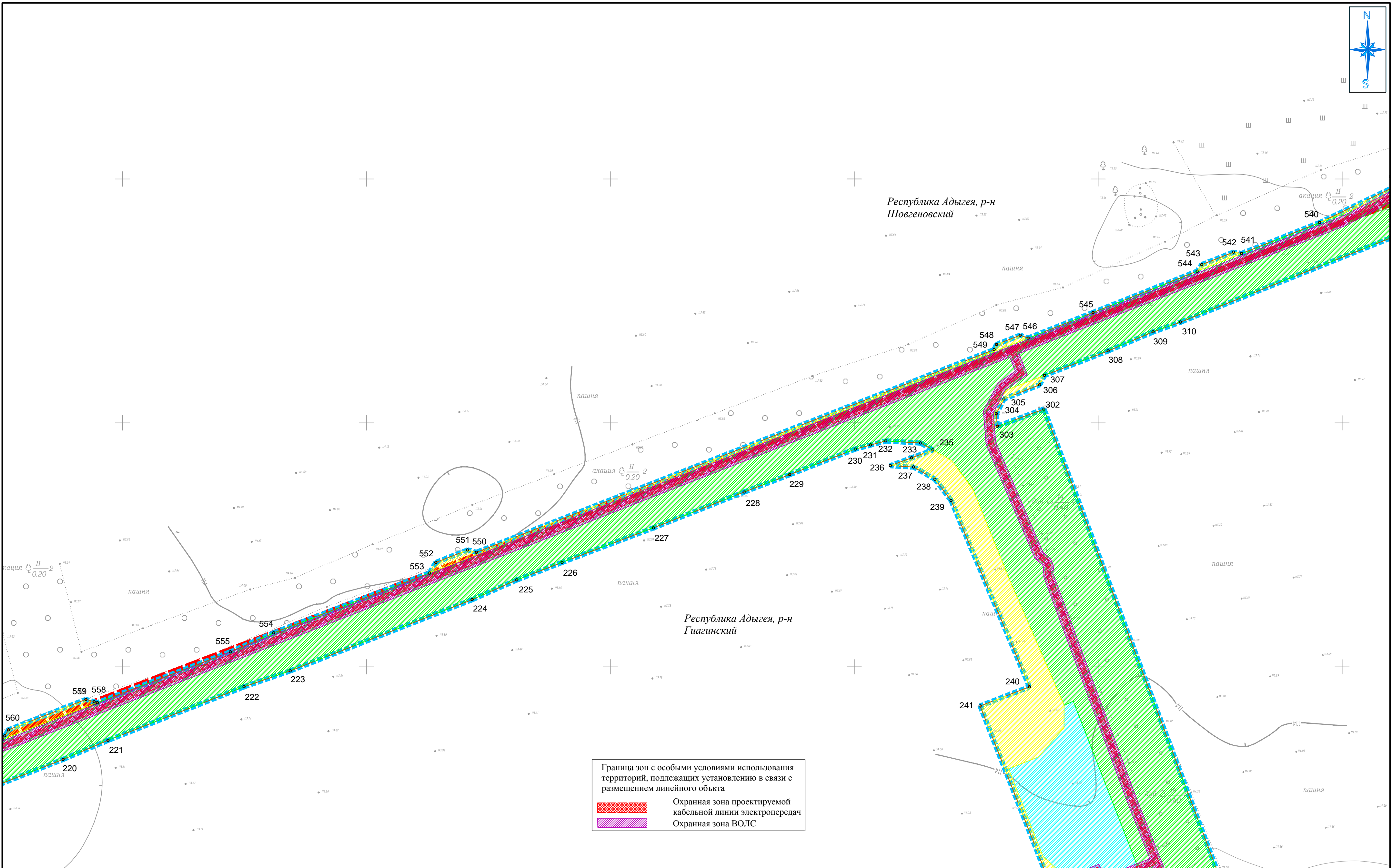
 Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

 Граница МО

 Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

 Существующая дорожная сеть

							Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгенковский район			
							«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19						38	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000		ООО "БТИ - инжего"		



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

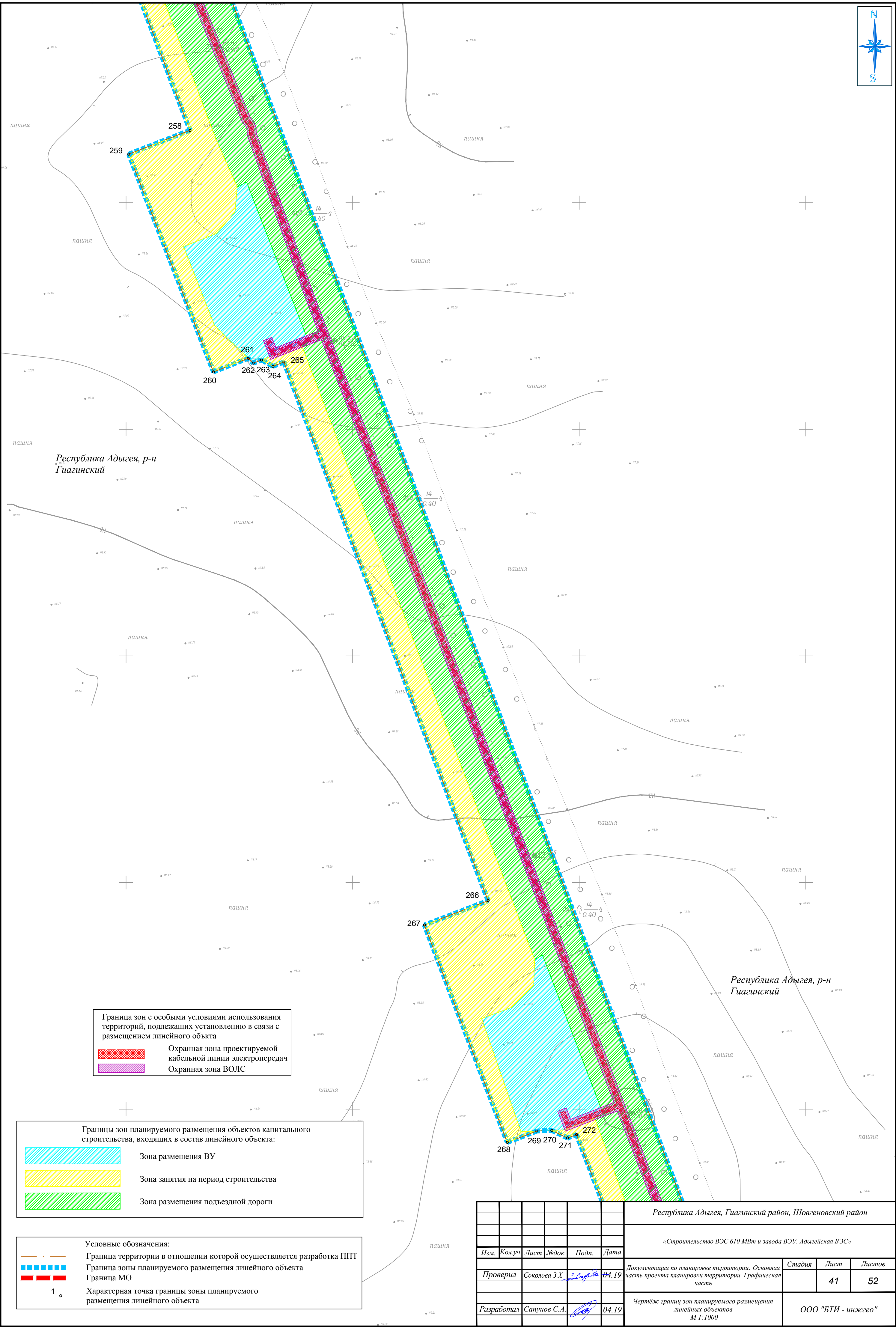
Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

- Зона размещения ВУ
- Зона занятия на период строительства
- Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

- Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- Граница МО
- 1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Модок.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						39	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		



Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

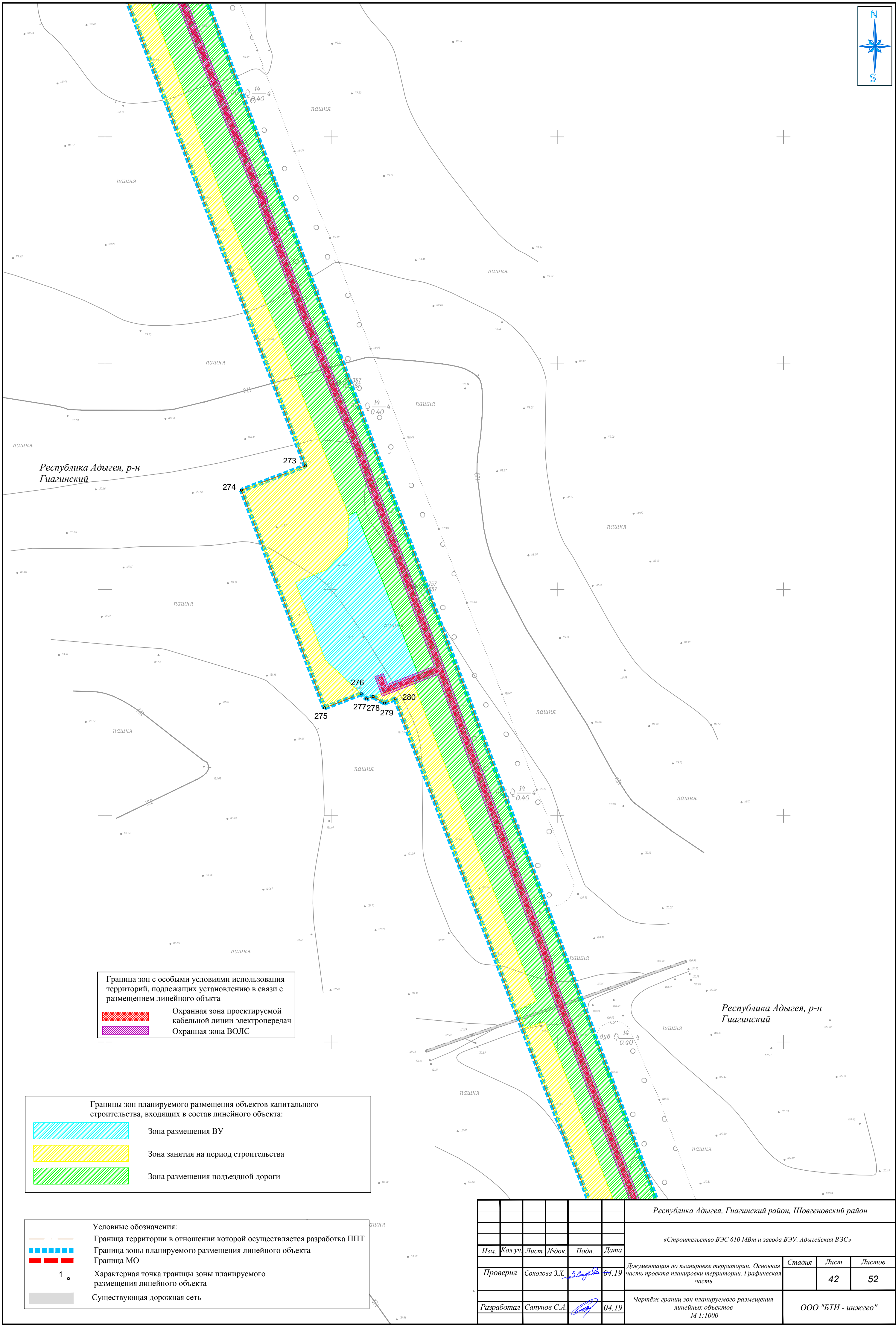
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

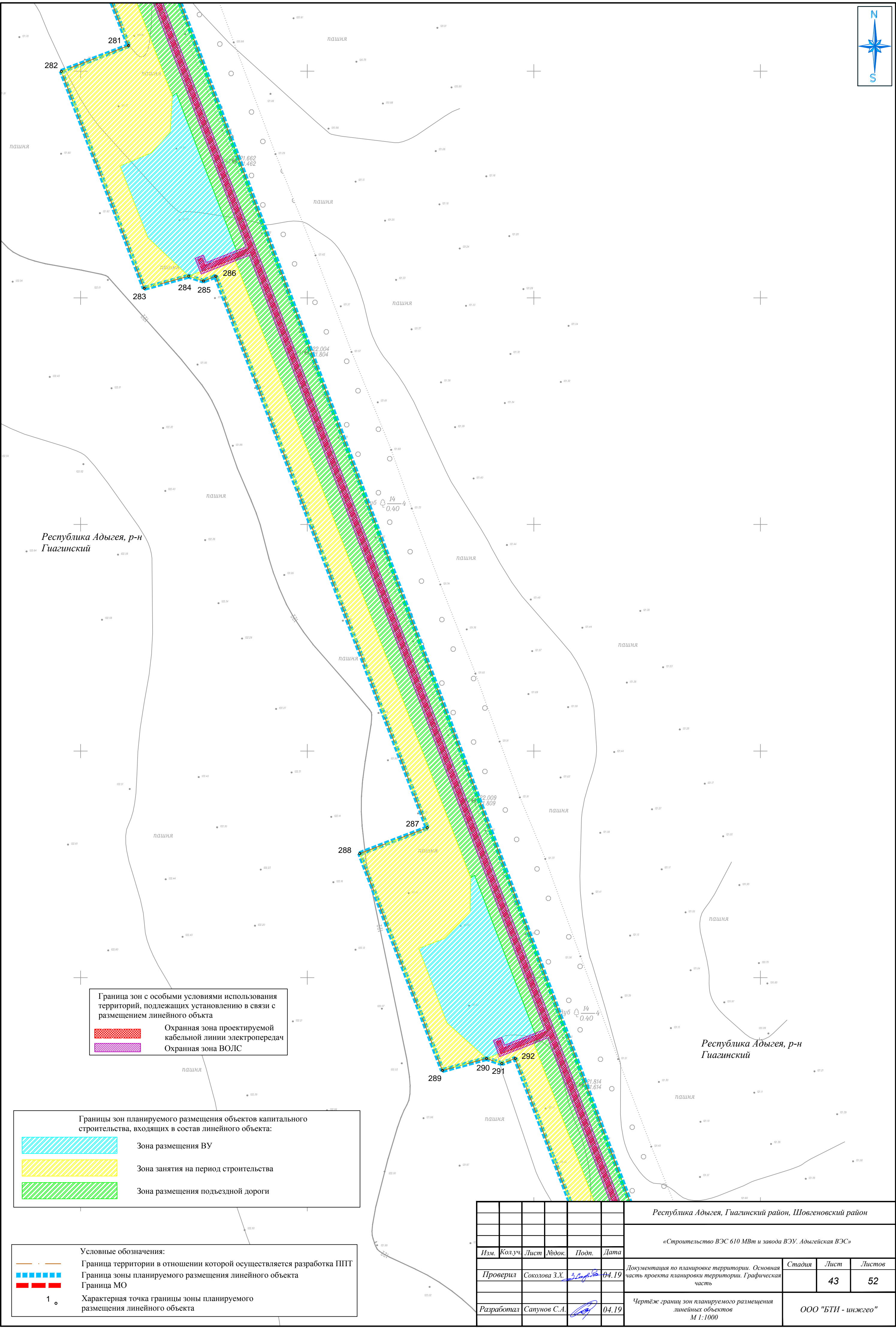
Граница МО

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

1.

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.09.19			04.19			41	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

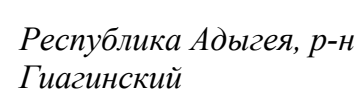
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.08.19	04.19					43	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Гуагинский

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница МО

1

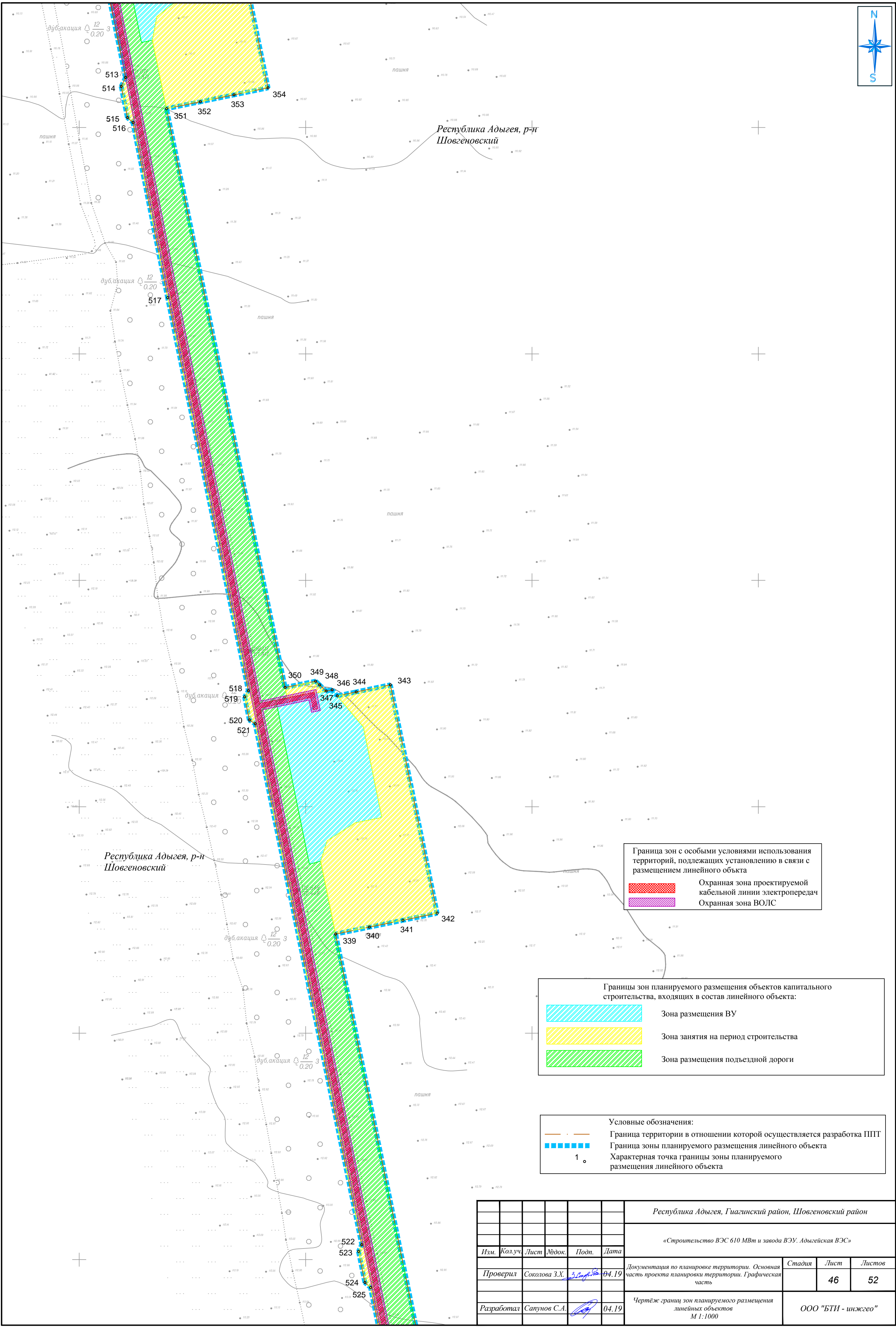
Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта


Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач


Охранная зона ВОЛС

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	04.19						45	52
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта


 Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

 Охранная зона ВОЛС


Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:


 Зона размещения ВУ


 Зона занятия на период строительства

 Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

 Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

 Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

 Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.2019	04.19					46	52
Разработал	Сапунов С.А.			04.19		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		



Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

дуб, акация $\frac{12}{0.20}$

дуб, акация $\frac{12}{0.20}$

дуб, акация $\frac{12}{0.20}$

дуб, акация $\frac{12}{0.20}$

дуб, акация $\frac{12}{0.20}$

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

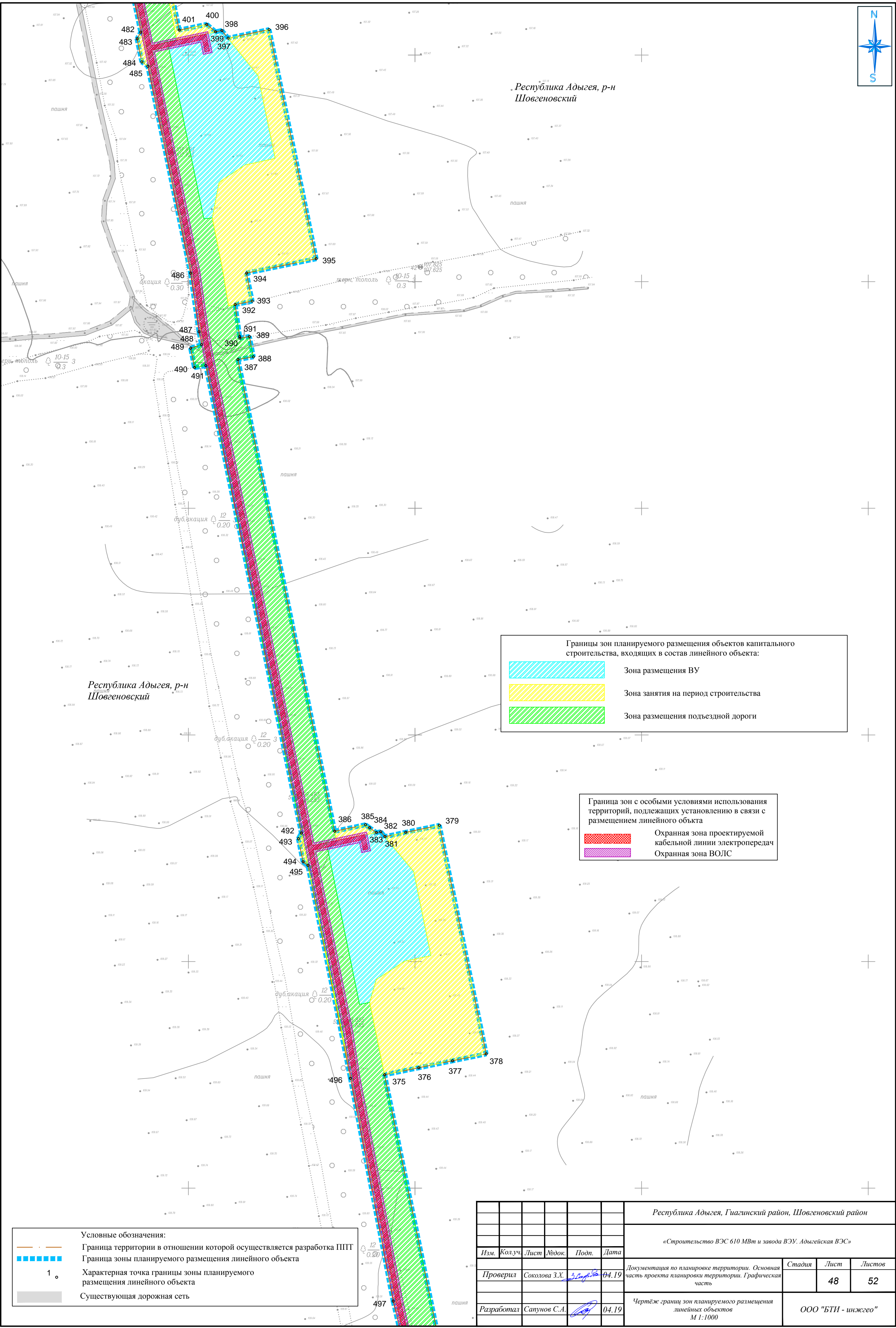
Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Соколова З.Х.	3.10.19	04.19					47	52
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжего"		





Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Республика Адыгея, р-н Шовгеновский

Граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих установлению в связи с размещением линейного объекта

Охранная зона проектируемой кабельной линии электропередач

Охранная зона ВОЛС

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения ВУ

Зона занятия на период строительства

Зона размещения подъездной дороги

Условные обозначения:

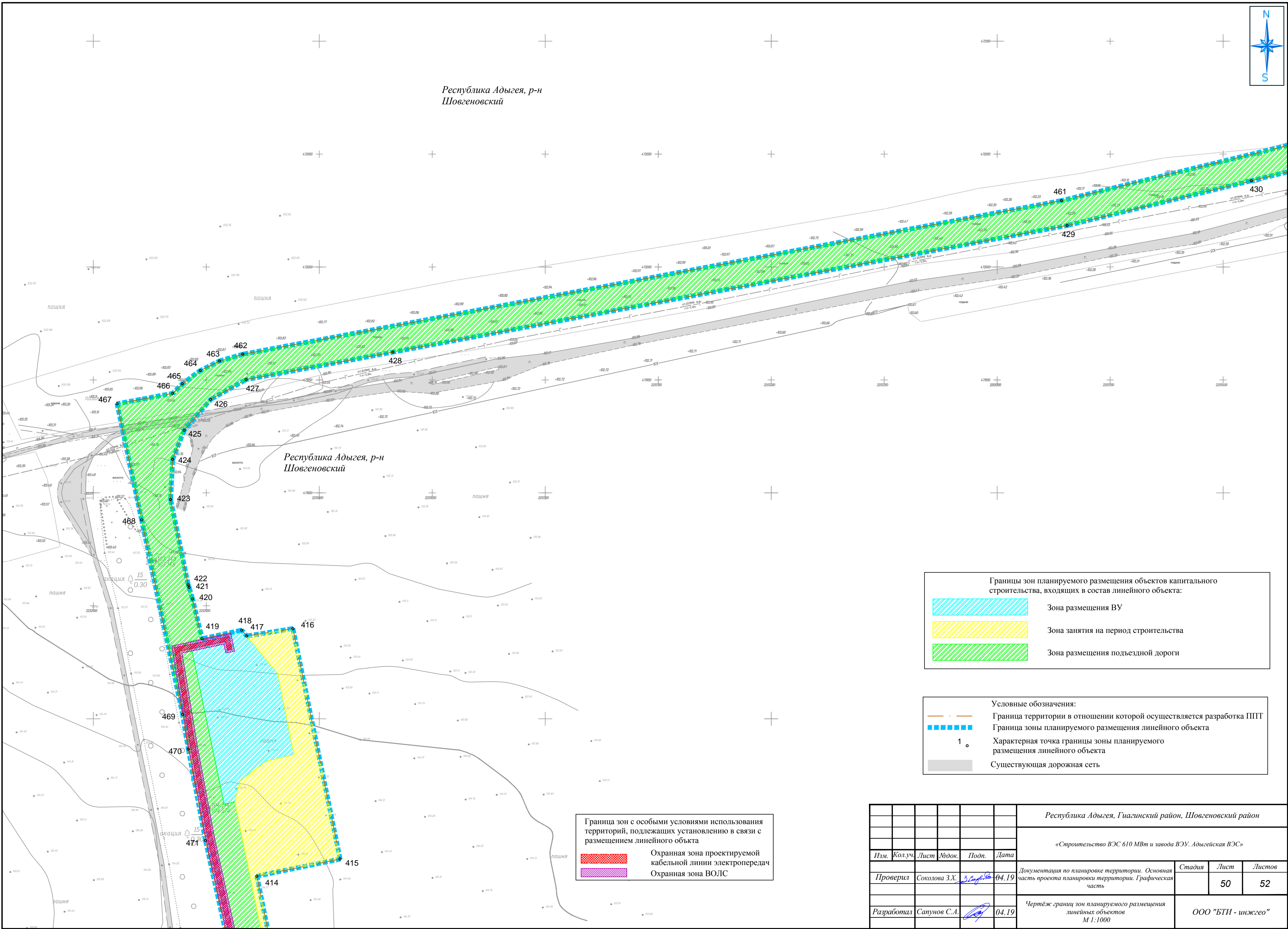
Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

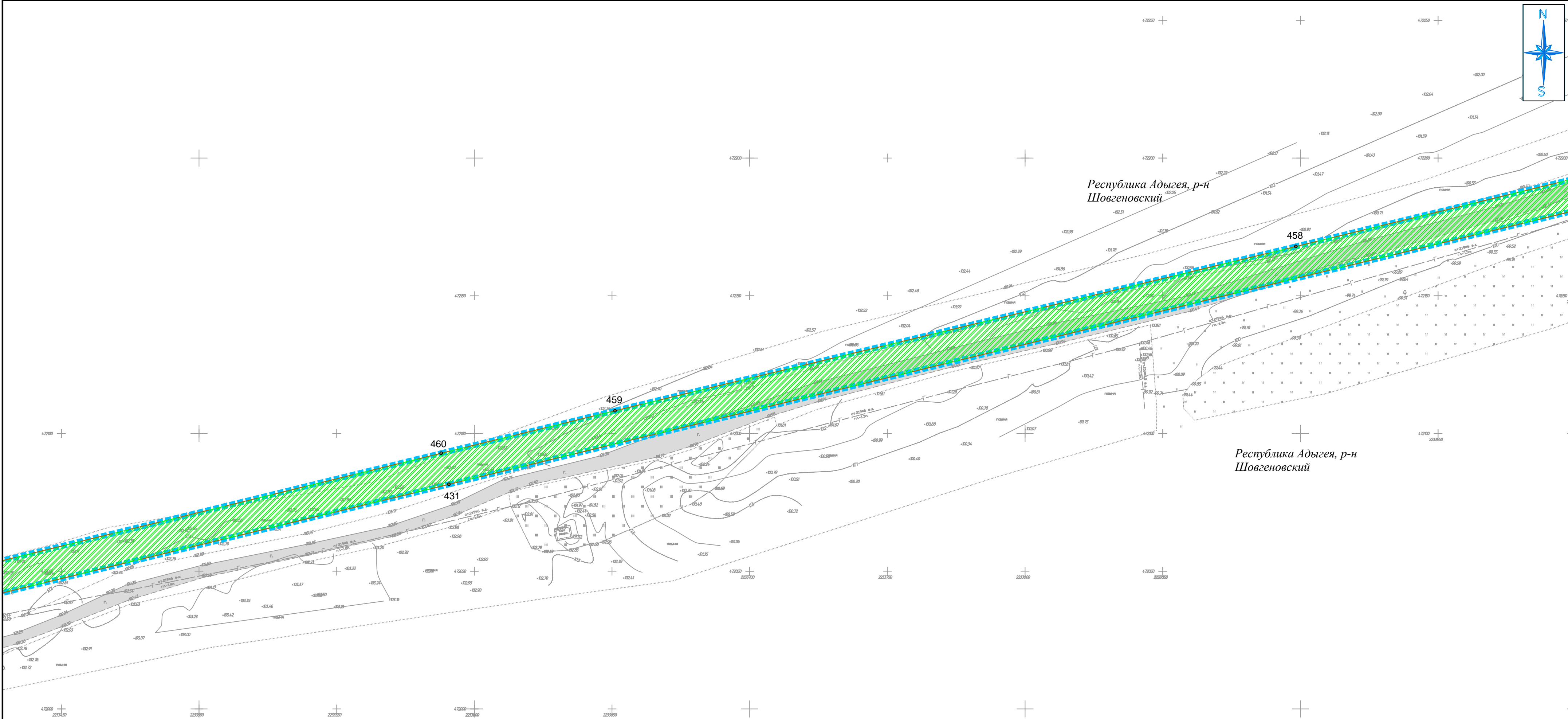
1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.	04.19	3	Сопл. 3				49	52	
Разработал	Сапунов С.А.	04.19				Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"			



						Республика Адыгея, Гиагинский район, Шовгеновский район				
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Соколова З.Х.	3	04.19					50	52	
Разработал	Сапунов С.А.				04.19	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инжгео"			



Условные обозначения:

Граница территории в отношении которой осуществляется разработка ППТ

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

1. Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Существующая дорожная сеть

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

Зона размещения подъездной дороги

						Республика Адыгея, Гуагинский район, Шовгеновский район			
						«Строительство ВЭС 610 МВт и завода ВЭУ. Адыгейская ВЭС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил		Соколова З.Х.	З.Х.		04.19			51	52
Разработал		Сапунов С.А.			04.19	Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:1000	ООО "БТИ - инженер"		

