

Северная объездная дорога

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

1160 – ППиМ

Директор



Е.С. Шаравин

Главный инженер проекта



Е.И. Радюк



Вологда

2018

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
1160-ППиМС	Содержание тома	
	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	
1160-ППТ-1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть.	
1160-ППТ-2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.	
	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	
1160-ППТ-3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.	
1160-ППТ-4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
	Приложения к разделу 4	
	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	
1160-ПМТ-ПЗ	Проект межевания территории. Пояснительная записка	
1160-ПМТ-Ч	Проект межевания территории. Чертежи	

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н.контр.	Кудряшова				12.18

1160-ППиМС

Содержание тома

Стадия	Лист	Листов
П	1	1
ЗАО «Вологдакокконсульт»		

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
Основная часть проекта планировки территории.
1160-ППТ-1. Раздел 1. Проект планировки территории.
Графическая часть.

Состав графической части 1160-ППТ-1

Лист	Наименование	Примечание
1-2	Состав графической части 1160-ППТ-1	
3	МСК-35. Чертеж красных линий от ПК0 до ПК11+41	
4	МСК-35. Чертеж красных линий от ПК11+41 до ПК29+26	
5	МСК-35. Чертеж красных линий от ПК29+26 до ПК45+87	
6	МСК-35. Чертеж красных линий от ПК45+87 до ПК59+46	
7	МСК-35. Чертеж красных линий от ПК59+46 до ПК76+12	
8	МСК-35. Чертеж планировки территории от ПК0 до ПК11+41	
9	МСК-35. Чертеж планировки территории от ПК11+41 до ПК29+26	
10	МСК-35. Чертеж планировки территории от ПК29+26 до ПК45+87	
11	МСК-35. Чертеж планировки территории от ПК45+87 до ПК59+46	
12	МСК-35. Чертеж планировки территории от ПК59+46 до ПК76+12	
13	СК-Череповец. Чертеж красных линий от ПК0 до ПК11+41	
14	СК-Череповец. Чертеж красных линий от ПК11+41 до ПК29+26	

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н.контр.	Кудряшова				12.18

1160-ППТ-1

Северная объездная дорога

Стадия	Лист	Листов
П	1	22

Состав графической части
1160-ППТ-1ЗАО
«Вологдакокконсульт»

15	СК-Череповец. Чертеж красных линий от ПК29+26 до ПК45+87	
16	СК-Череповец. Чертеж красных линий от ПК45+87 до ПК59+46	
17	СК-Череповец. Чертеж красных линий от ПК59+46 до ПК76+12	
18	СК-Череповец. Чертеж планировки территории от ПК0 до ПК11+41	
19	СК-Череповец. Чертеж планировки территории от ПК11+41 до ПК29+26	
20	СК-Череповец. Чертеж планировки территории от ПК29+26 до ПК45+87	
21	СК-Череповец. Чертеж планировки территории от ПК45+87 до ПК59+46	
22	СК-Череповец. Чертеж планировки территории от ПК59+46 до ПК76+12	

Примечание.

В чертежах планировки территории объединены чертежи границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертежи границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Чертеж красных линий от ПК 0 до ПК 11+41

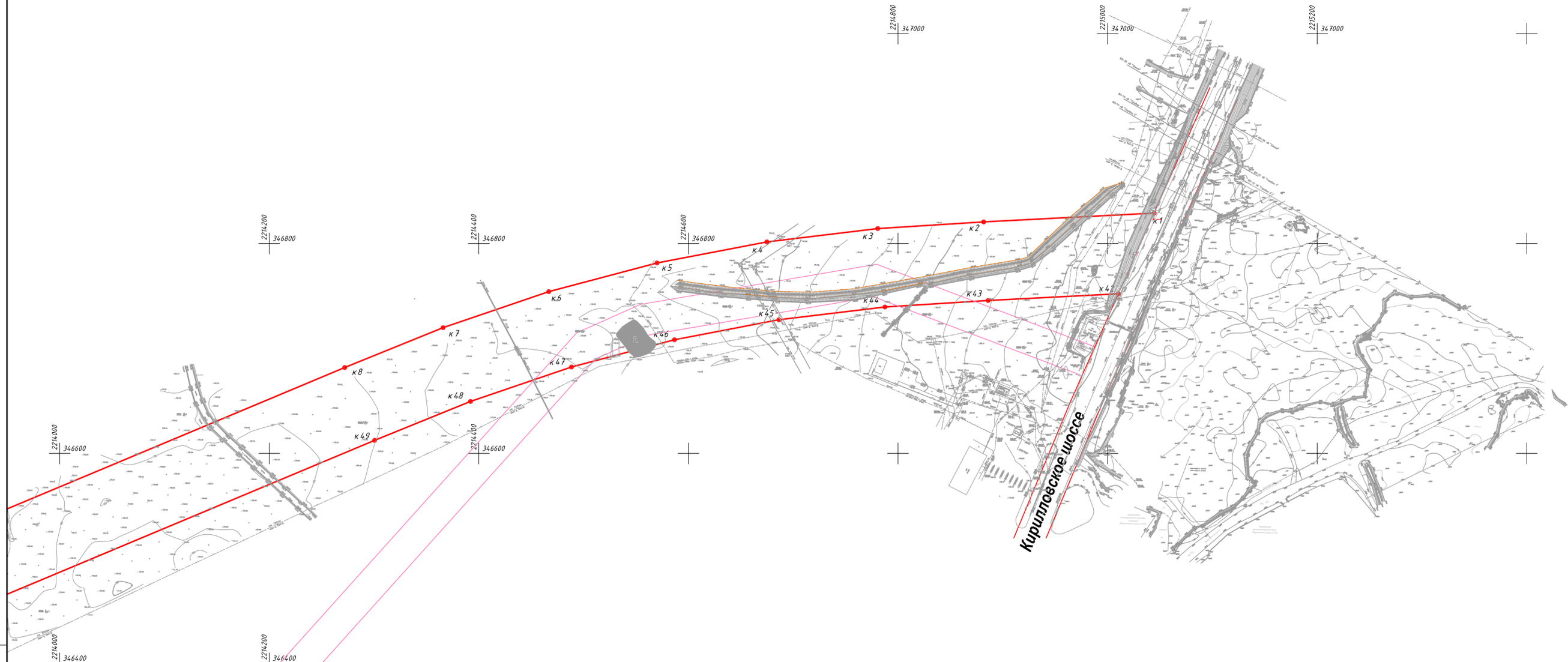
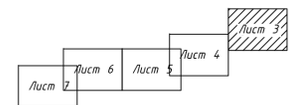


Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Отменяемые линии градостроительного регулирования
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шарапин			12.18	
МСК-35			Стадия	Лист	Листов
			П	3	22
Чертеж красных линий от ПК 0 до ПК 11+41				ЗАО "Вологдаконсульт"	
ГИП	Радек			12.18	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	
Формат А1					

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

Линия совмещения с листом 4



Чертеж красных линий от ПК 11+41 до ПК 29+26

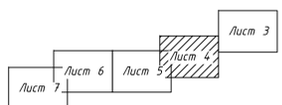
ул. Шубацкая

Северное шоссе

Ул. Горьковского Политехника

19,0

Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Отменяемые линии градостроительного регулирования
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

						1160-ППТ-1			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов	4			12.18				
Проверил	Шаровин	5			12.18				
УИП	Радкев				12.18	Чертеж красных линий от ПК 11+41 до ПК 29+26		3АО	
Н. контр.	Кудряшова				12.18			"Вологдаконсульт"	

Линия совмещения с листом 3

Линия совмещения с листом 5

Согласовано

Имя, № подл.

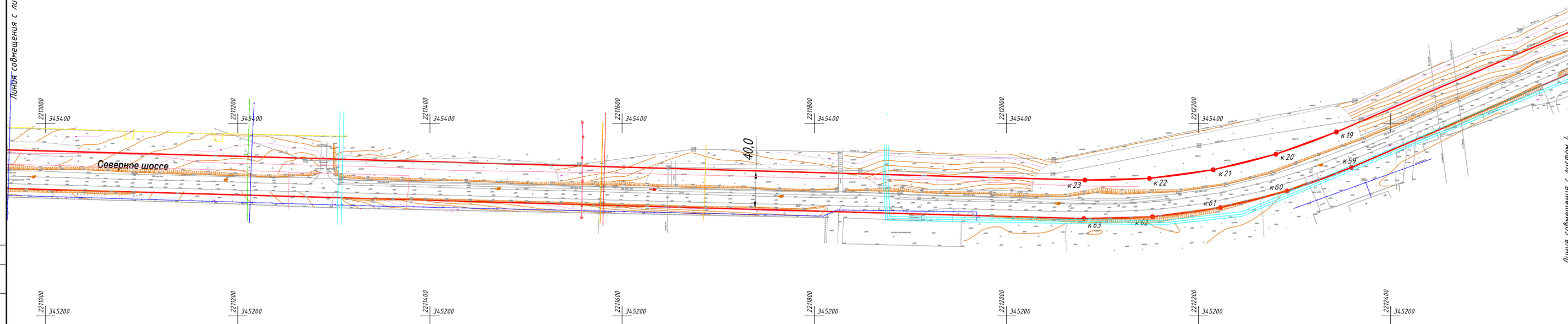
Подпись и дата

Взам. инв. №



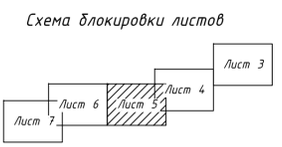
Чертеж красных линий от ПК 29+26 до ПК 45+87

Линия совмещения с листом 6



Линия совмещения с листом 4

Согласовано
Имя, № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №



Условные обозначения

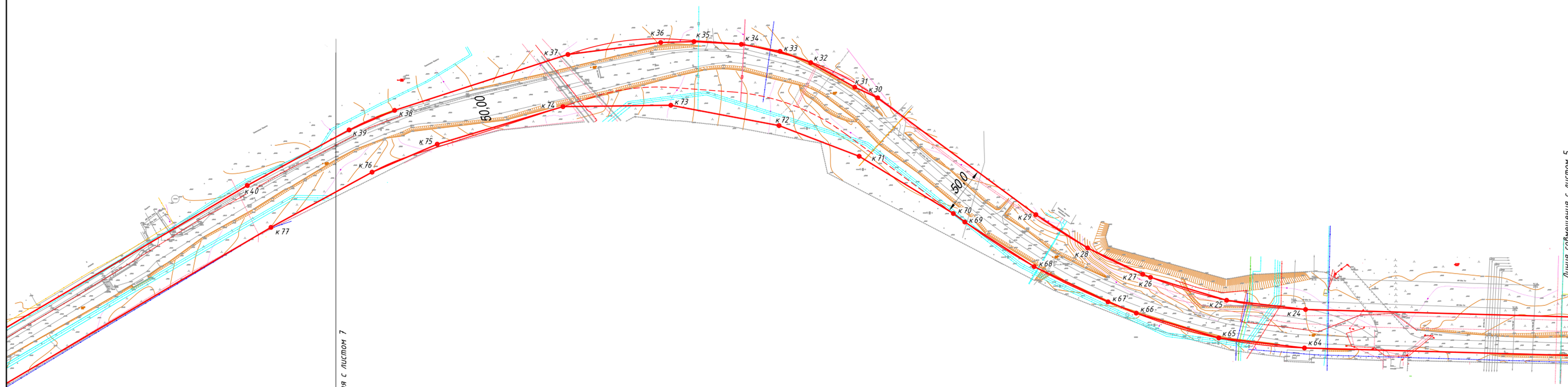
Поз.	Обозначение
—	Существующие сохраняемые красные линии
—	Устанавливаемые красные линии
- - -	Отменяемые красные линии
□	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
● к 1	Характерные точки красных линий
—	Автомобильная дорога
—	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК -35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шарвин			12.18	
МСК -35			Стадия	Лист	Листов
			П	5	22
Чертеж красных линий от ПК 29+26 до ПК 45+87				ЗАО "Вологдаконсульт"	
ГИП	Радек			12.18	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	

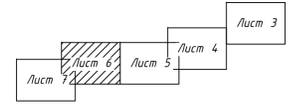


Чертеж красных линий от ПК 45+87 до ПК 59+46



Линия совмещения с листом 7

Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Порозов			12.18
Проверил		Шаравин			12.18
ГИП		Радюк			12.18
Н. контр.		Кудряшова			12.18

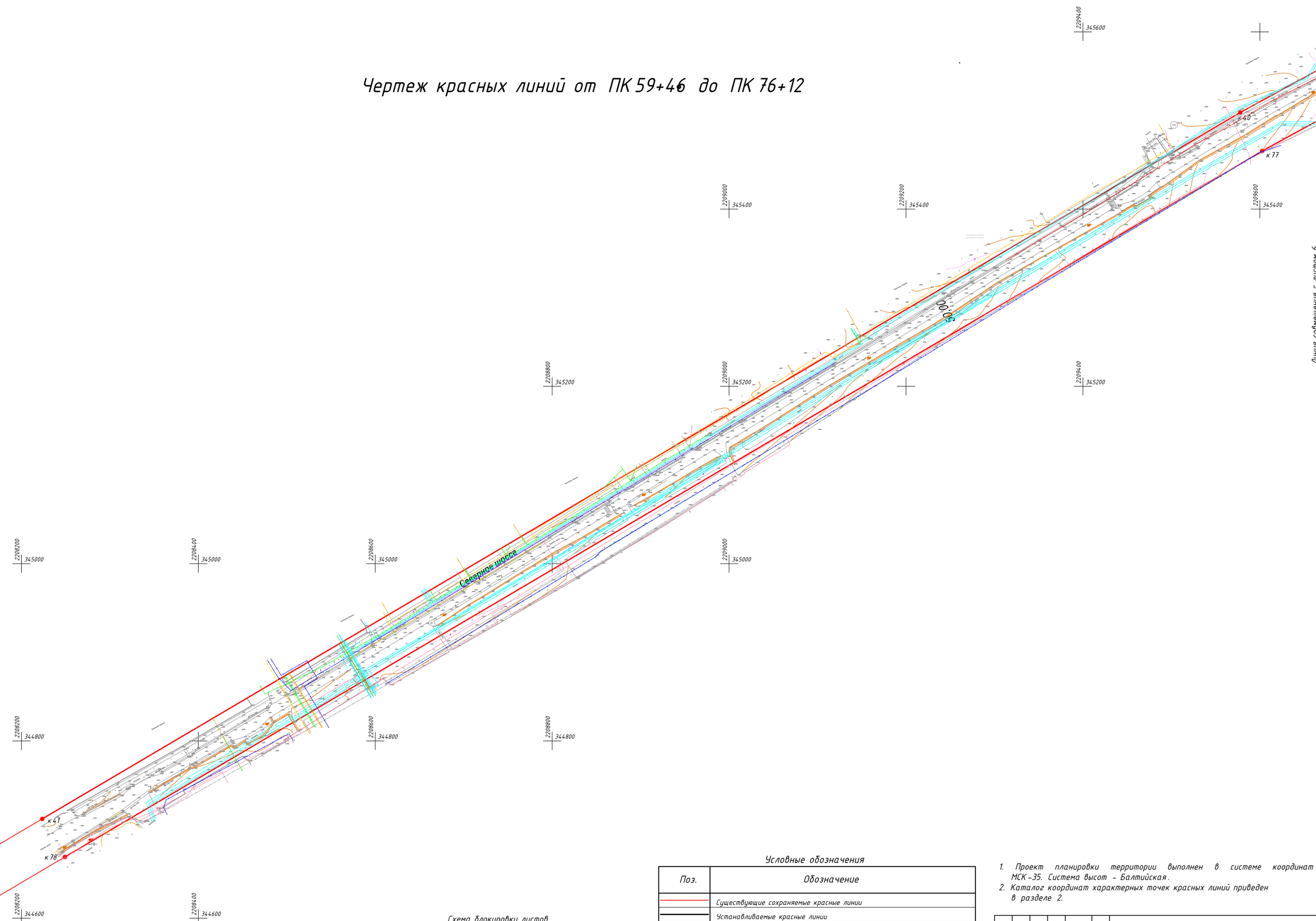
1160-ППТ-1		
Северная объездная дорога		
Стадия	Лист	Листов
П	6	22
Чертеж красных линий от ПК 45+87 до ПК 59+46		ЗАО "Вологдаконсульт"
Формат А1		

Линия совмещения с листом 5

Согласовано
Имя, № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

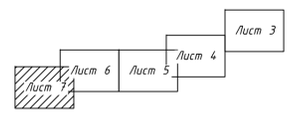


Чертеж красных линий от ПК 59+46 до ПК 76+12



Линия совмещена с листом 6

Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал		Порозов		12.18	МСК-35
Проверил		Шарвин		12.18	
			Стадия	Лист	Листов
			П	7	22
				ЗАО	
				"Вологдаконсульт"	
ГИП		Радюк		12.18	
Н. контр.		Кудряшова		12.18	
Чертеж красных линий от ПК 59+46 до ПК 76+12					
Формат А1					

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

Чертеж планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41

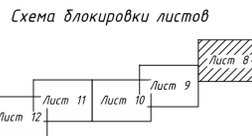
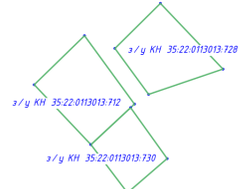
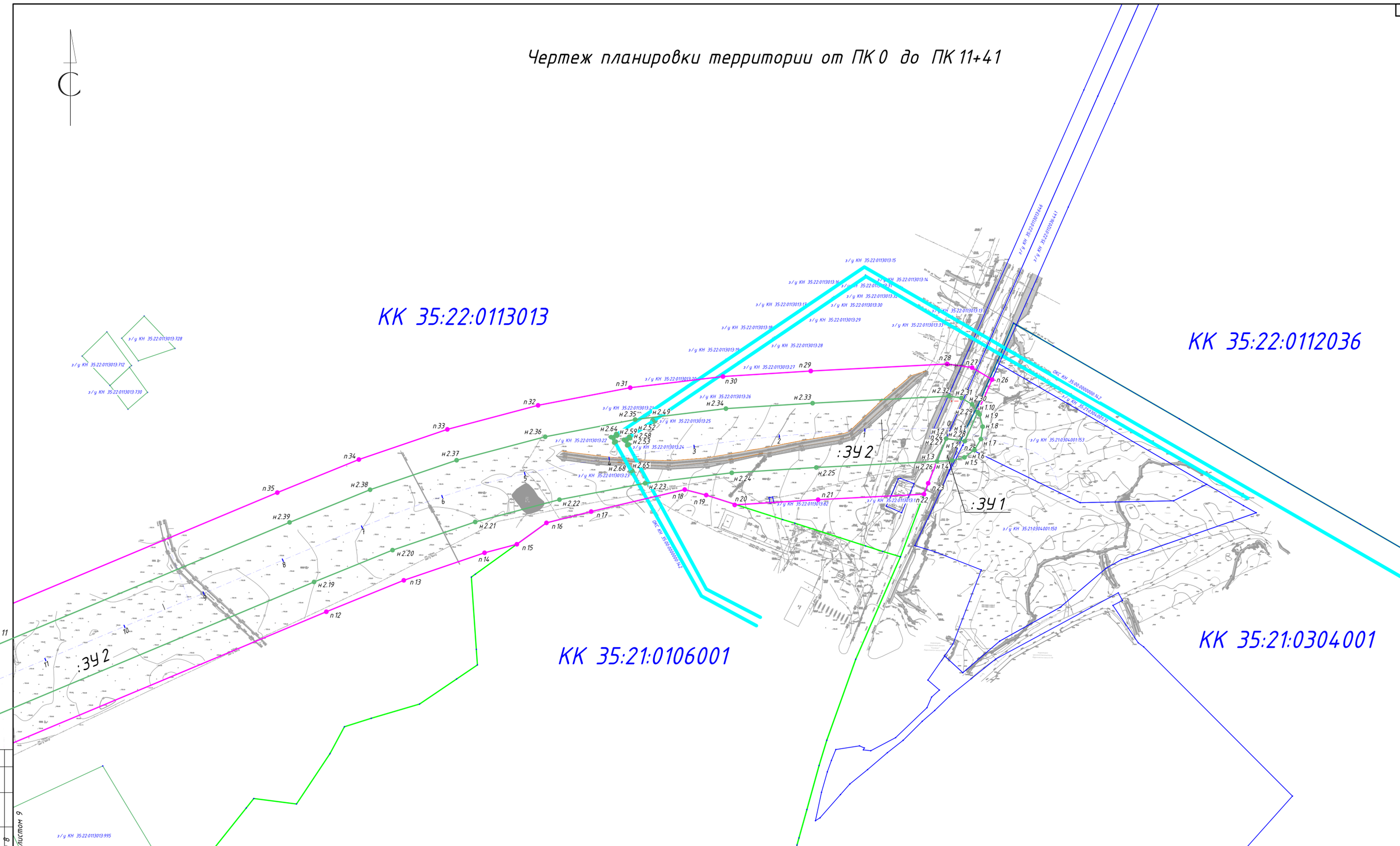


КК 35:22:0113013

КК 35:22:0112036

КК 35:21:0106001

КК 35:21:0304001



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
[Blue line]	Границы существующих земельных участков
[Green line]	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
[Pink line]	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
● н.1.1	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
[Green line with dots]	Автомобильная дорога
[Blue line with dots]	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК -35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

1160- ППТ -1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов		[Signature]	12.18	
Проверил	Шаравин		[Signature]	12.18	
Г/ИП	Радюк		[Signature]	12.18	
Н. контр.	Кудряшова		[Signature]	12.18	
МСК -35				Стадия	Лист
Чертеж планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41				П	8 / 22
				3АО "Вологдаконсульт"	
Формат А1					

Согласовано
Линия совмещения с листом 9
Линия совмещения с листом 8
Линия совмещения с листом 7
Линия совмещения с листом 6
Линия совмещения с листом 5
Линия совмещения с листом 4
Линия совмещения с листом 3
Линия совмещения с листом 2
Линия совмещения с листом 1

Чертеж планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

КК 35:21:0105001

КК 35:22:0113013

КК 35:21:0102002

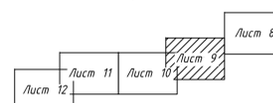
КК 35:22:0113009

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК - 35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (переустройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Схема блокировки листов



				1160 - ППТ - 1		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	МСК - 35	Стадия
Разработал	Порозов	Лист 9		12.18		Лист
Проверил	Шаровин	Лист 10		12.18		Лист
						Лист
ГИП	Радкев			12.18		
Н. контр.	Кудряшова			12.18		
				Чертеж планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26		3АО "Вологдаконтсульт"
						Формат А1

Линия совмещения с листом 8

Линия совмещения с листом 10



Чертеж планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



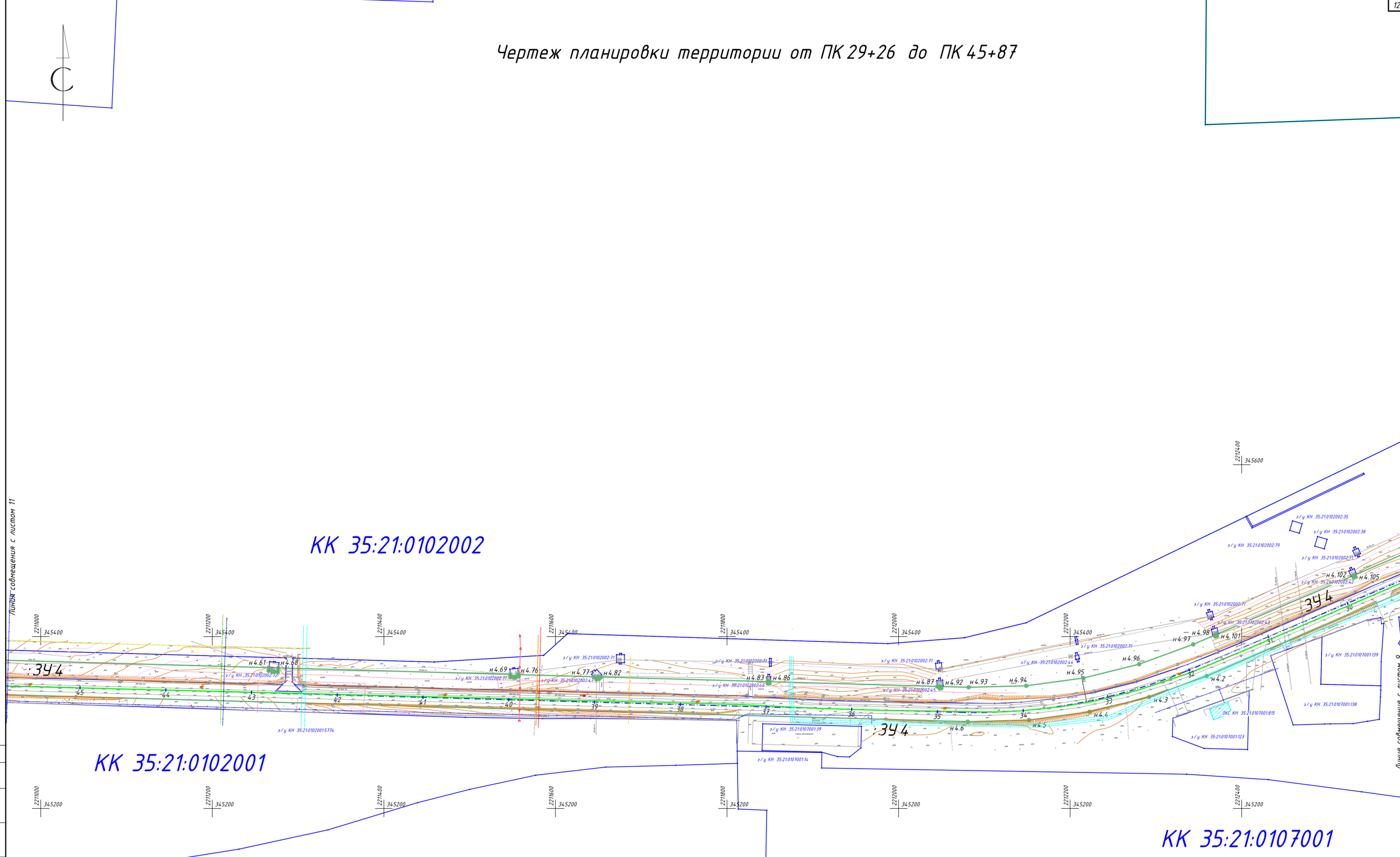
КК 35:21:0102002

КК 35:21:0102001

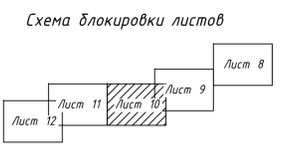
КК 35:21:0107001

Линия совмещения с листом 11

Линия совмещения с листом 9



Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению



1. В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
2. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
3. Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
4. Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

					1160-ППТ-1				
					Северная объездная дорога				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов	12.18			12.18		П	10	22
Проверил	Шарвин					Чертеж планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87	ЗАО "Вологдаконсульт"		
ГИП	Радюк				12.18		Формат А1		
Н. контр.	Кудряшова				12.18				

Чертеж планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46

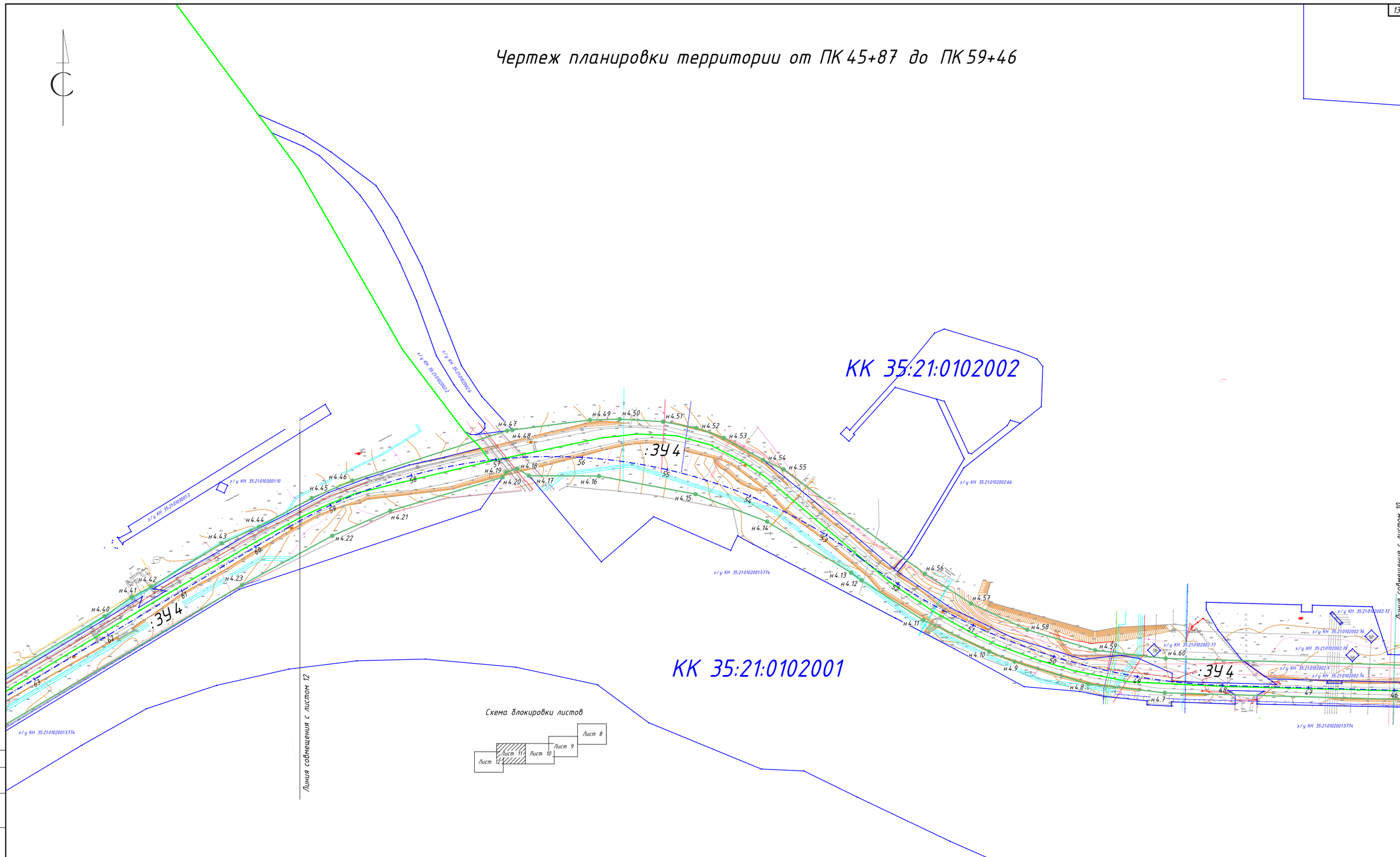
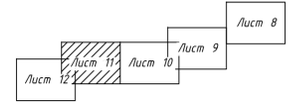


Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

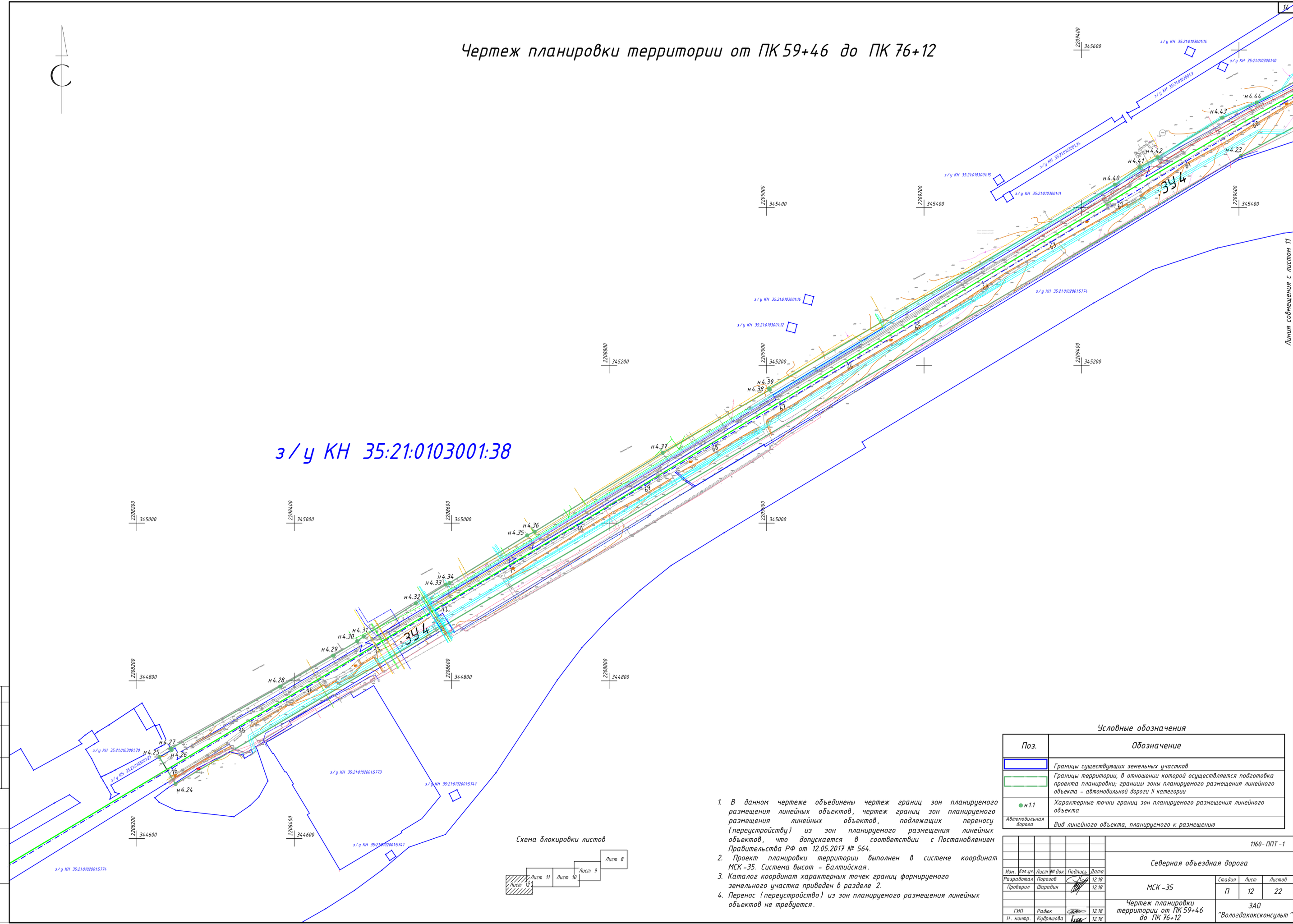
1. В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
2. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
3. Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
4. Перенос (перестройка) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Согласовано
Изм. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	
ГИП	Радюк			12.18	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	
				Стадия	Лист
				П	11
				Листов	
				22	
Чертеж планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46				ЗАО "Вологдаконсульт"	
Формат А1					

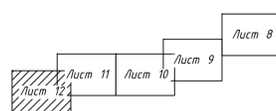
Линия совмещения с листом 10

Чертеж планировки территории от ПК 59+46 до ПК 76+12



з/у КН 35:21:0103001:38

Схема блокировки листов



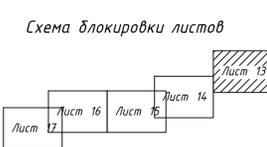
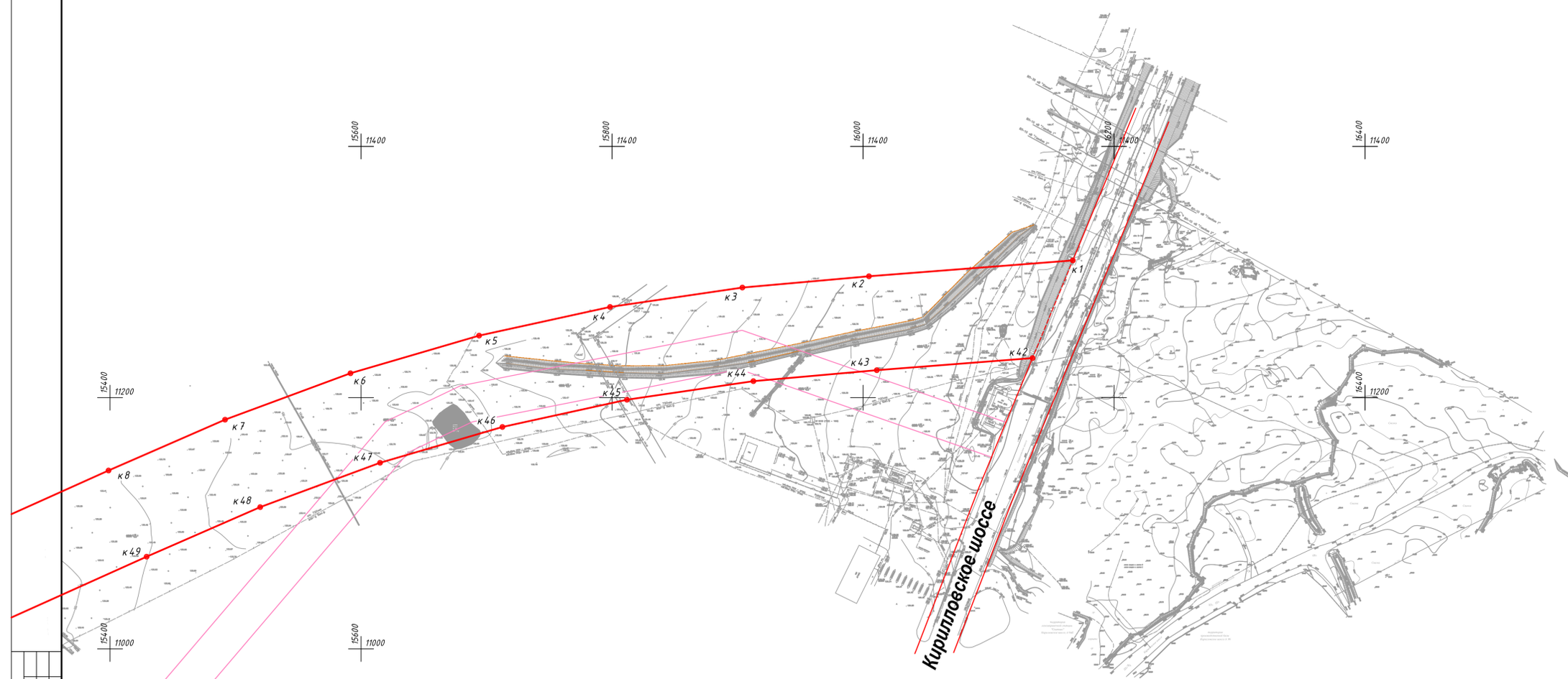
Условные обозначения	
Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
2. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
3. Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
4. Перенос (переустройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал		Порозов		12.18	
Проверил		Шаравин		12.18	
МСК-35			Стадия	Лист	Листов
Чертеж планировки территории от ПК 59+46 до ПК 76+12			П	12	22
ГИП	Радек		12.18		
Н. контр.	Кудряшова		12.18		
				ЗАО "Вологдаконсульт"	
Формат А1					



Чертеж красных линий от ПК 0 до ПК 11+41



Согласовано
Линия совмещения с листом 14
Имя, № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

Условные обозначения

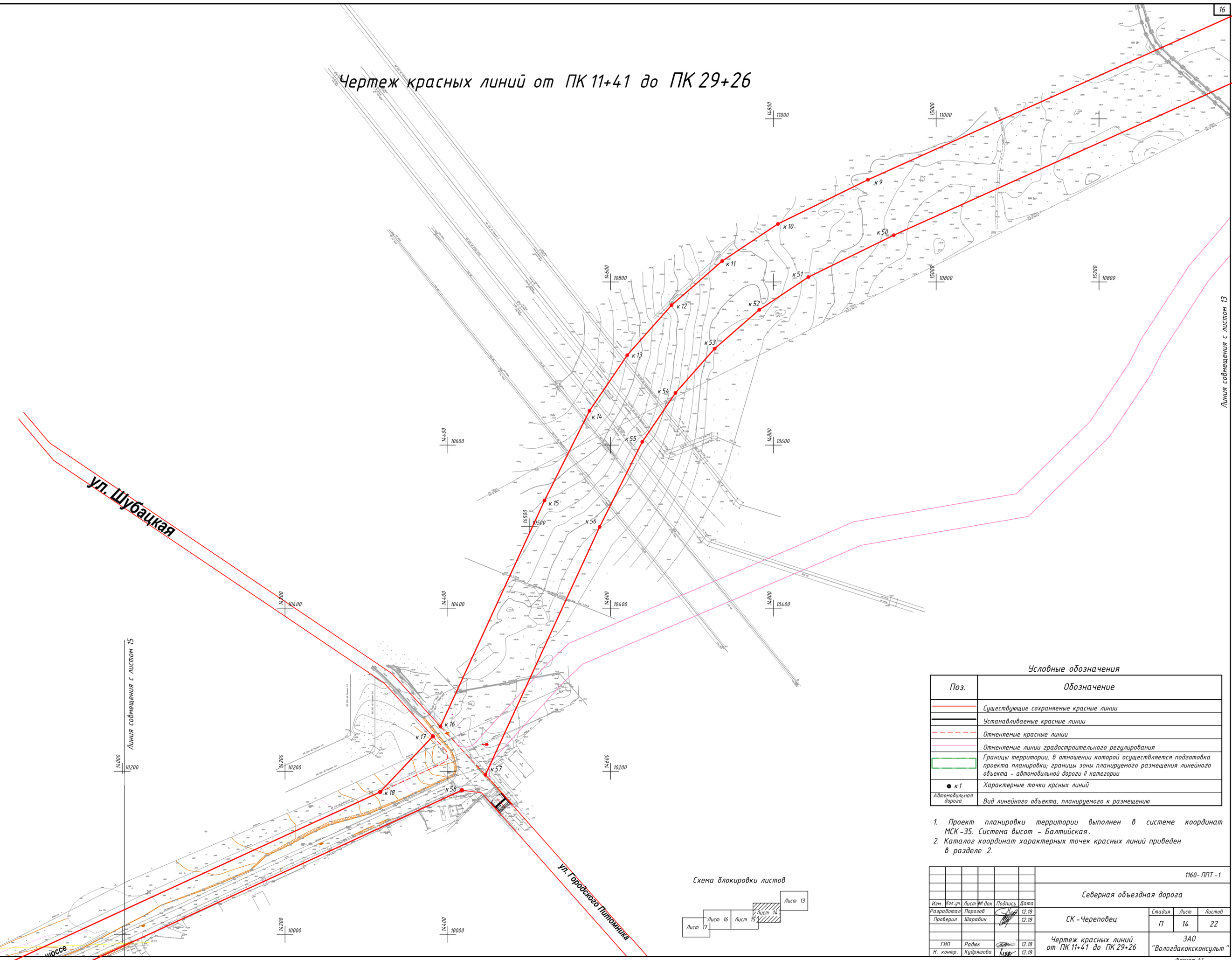
Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Отменяемые линии градостроительного регулирования
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
● к 1	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК -35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

1160-ППТ -1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	СК - Череповец
Проверил	Шаравин			12.18	
Гип	Радюк			12.18	Чертеж красных линий от ПК 0 до ПК 11+41
Н. контр.	Кудряшова			12.18	
				3АО	Листов
				"Вологдаконсульт"	22



Чертеж красных линий от ПК 11+41 до ПК 29+26



ул. Шубацкая

ул. Горького Пилонина

Линия совмещения с листом 15

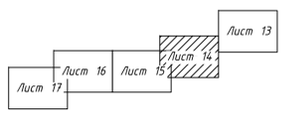
Линия совмещения с листом 13

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Отменяемые линии градостроительного регулирования
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

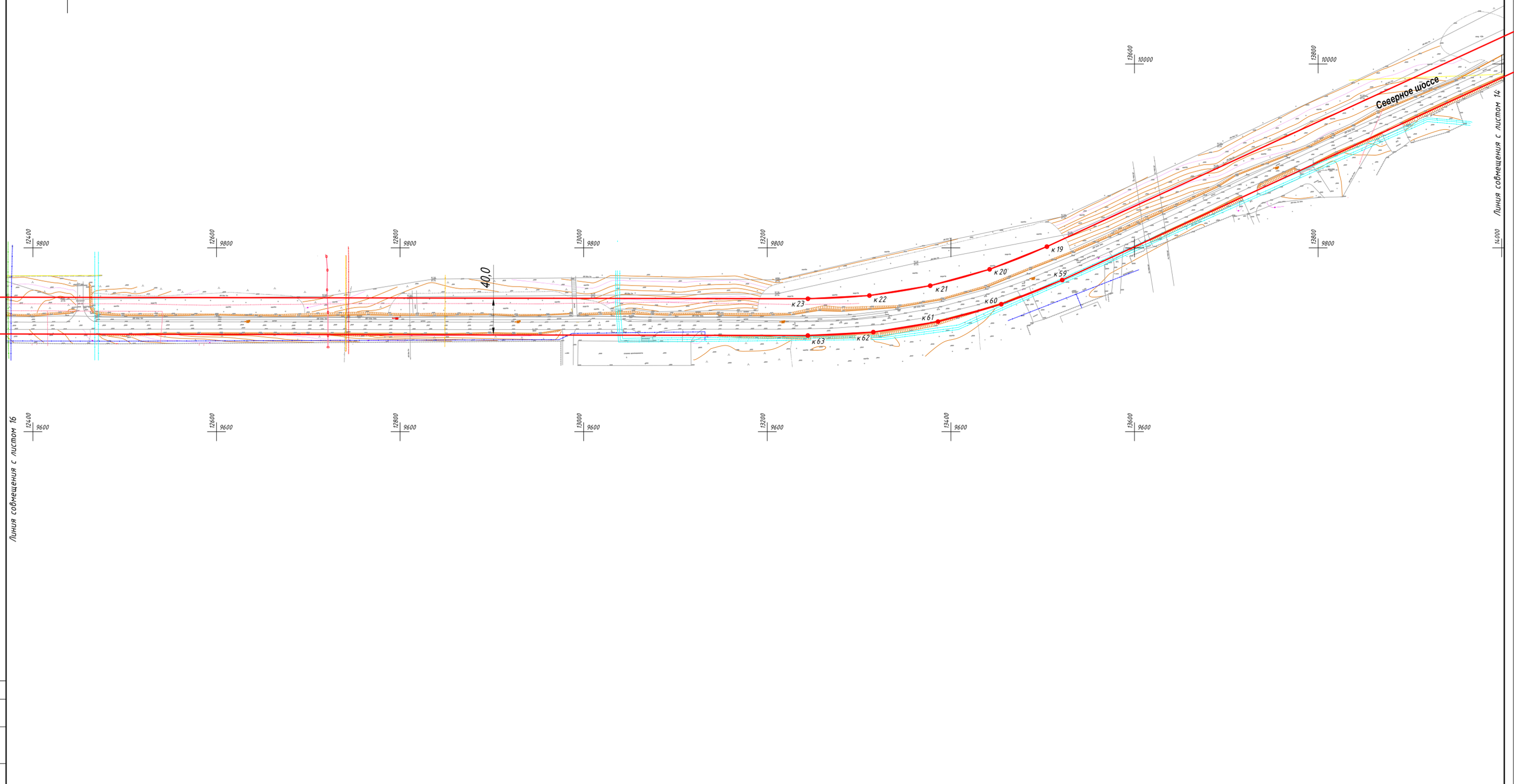
1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

Схема блокировки листов



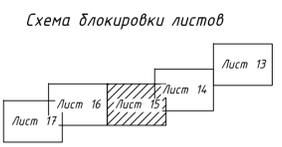
						1160-ППТ-1			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов	12.18			12.18				
Проверил	Шаровин	12.18			12.18				
ГИП	Радек				12.18	Чертеж красных линий от ПК 11+41 до ПК 29+26	ЗАО "Вологдаконсульт"	14	22
Н. контр.	Кудряшова				12.18				

Чертеж красных линий от ПК 29+26 до ПК 45+87



Линия совмещения с листом 16

Линия совмещения с листом 14



Условные обозначения

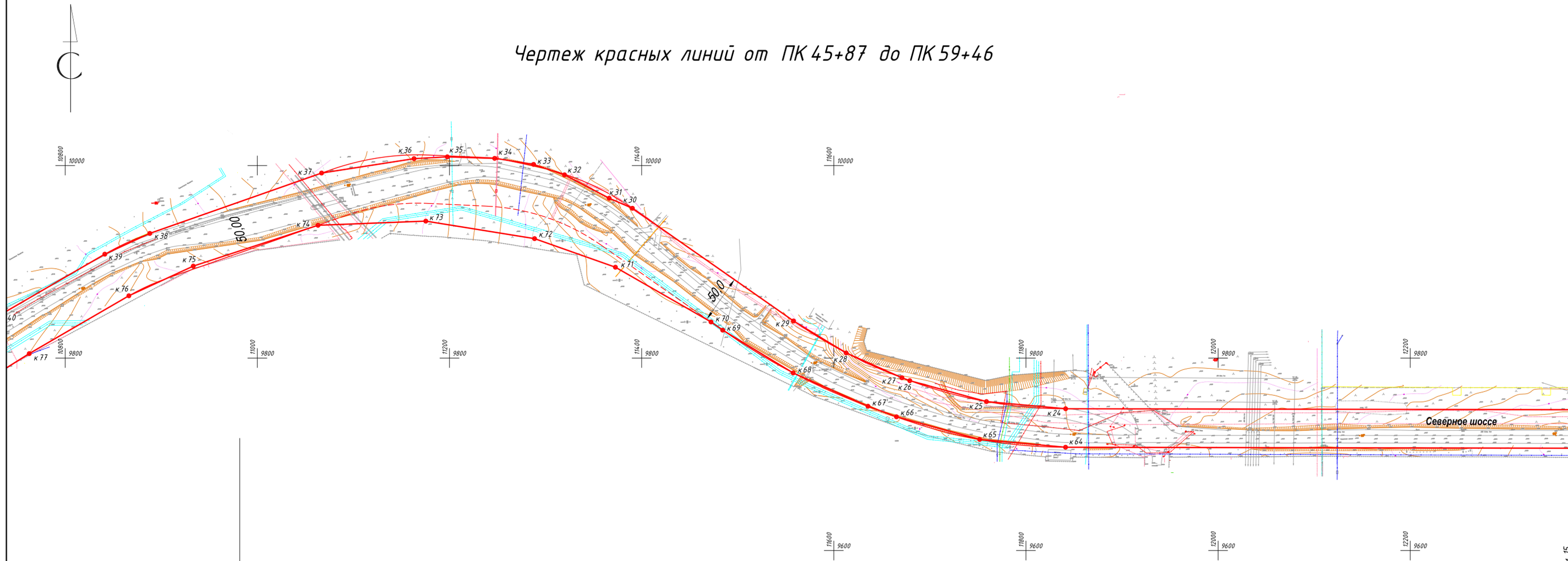
Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
● к 1	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

						1160-ППТ-1			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата					
Разработал	Порозов			12.18	СК - Череповец	П	Лист 15	Листов 22	
Проверил	Шаравин			12.18					
					ГИП	Радюк		12.18	3АО "Вологдаконсульт"
					Н. контр.	Кудряшова		12.18	

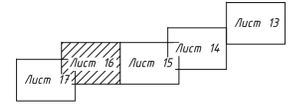
Чертеж красных линий от ПК 29+26 до ПК 45+87

Чертеж красных линий от ПК 45+87 до ПК 59+46



Линия совмещения с листом 17

Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога

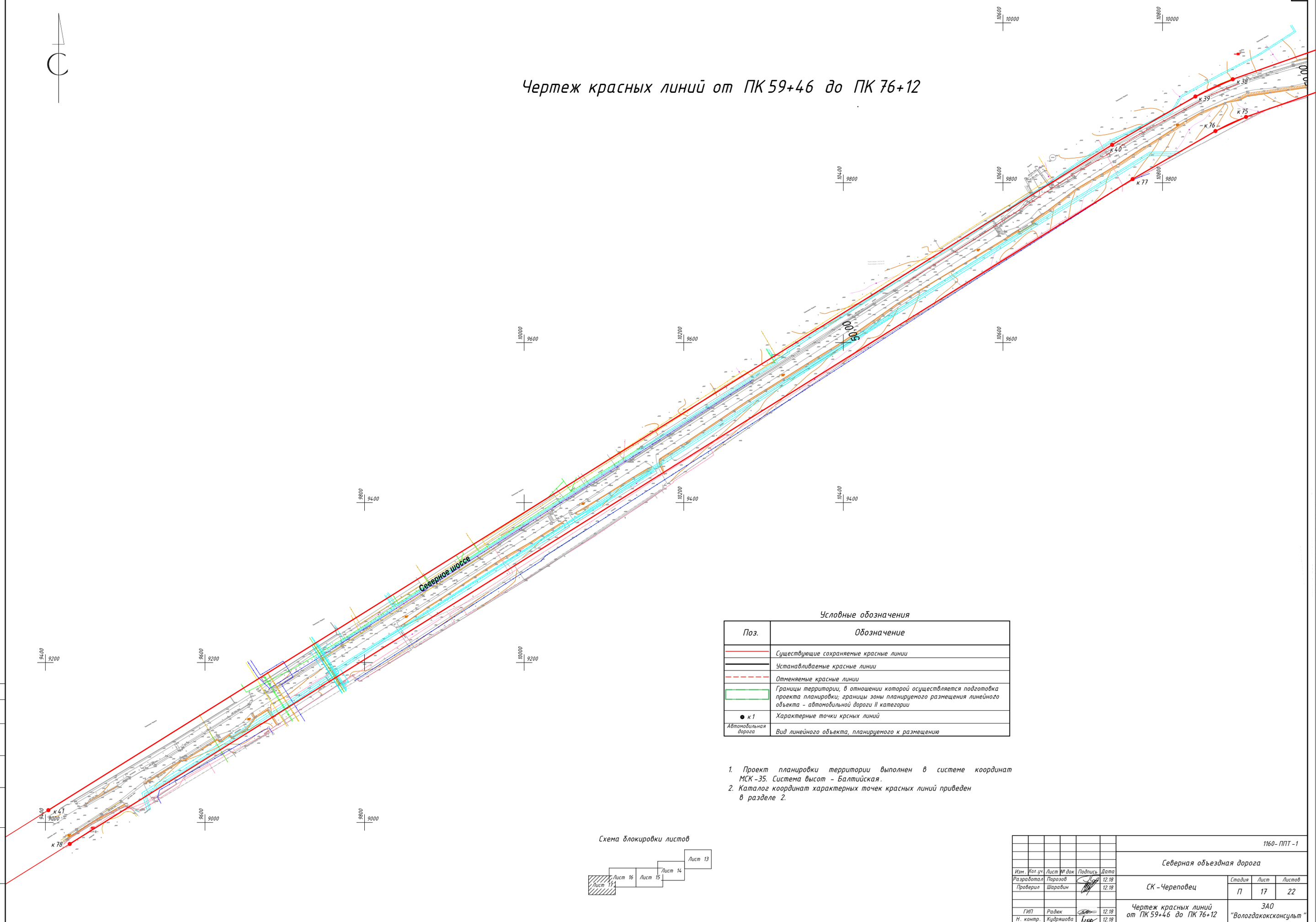
1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал		Порозов		12.18	СК - Череповец
Проверил		Шаравин		12.18	
		Г/ИП	Радюк	12.18	ЧАО "Вологдаконсульт"
		Н. контр.	Кудряшова	12.18	
Стадия	Лист	Листов			
П	16	22			

Линия совмещения с листом 15



Чертеж красных линий от ПК 59+46 до ПК 76+12

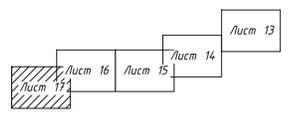


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Существующие сохраняемые красные линии
	Устанавливаемые красные линии
	Отменяемые красные линии
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки красных линий
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК -35. Система высот - Балтийская.
2. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в разделе 2.

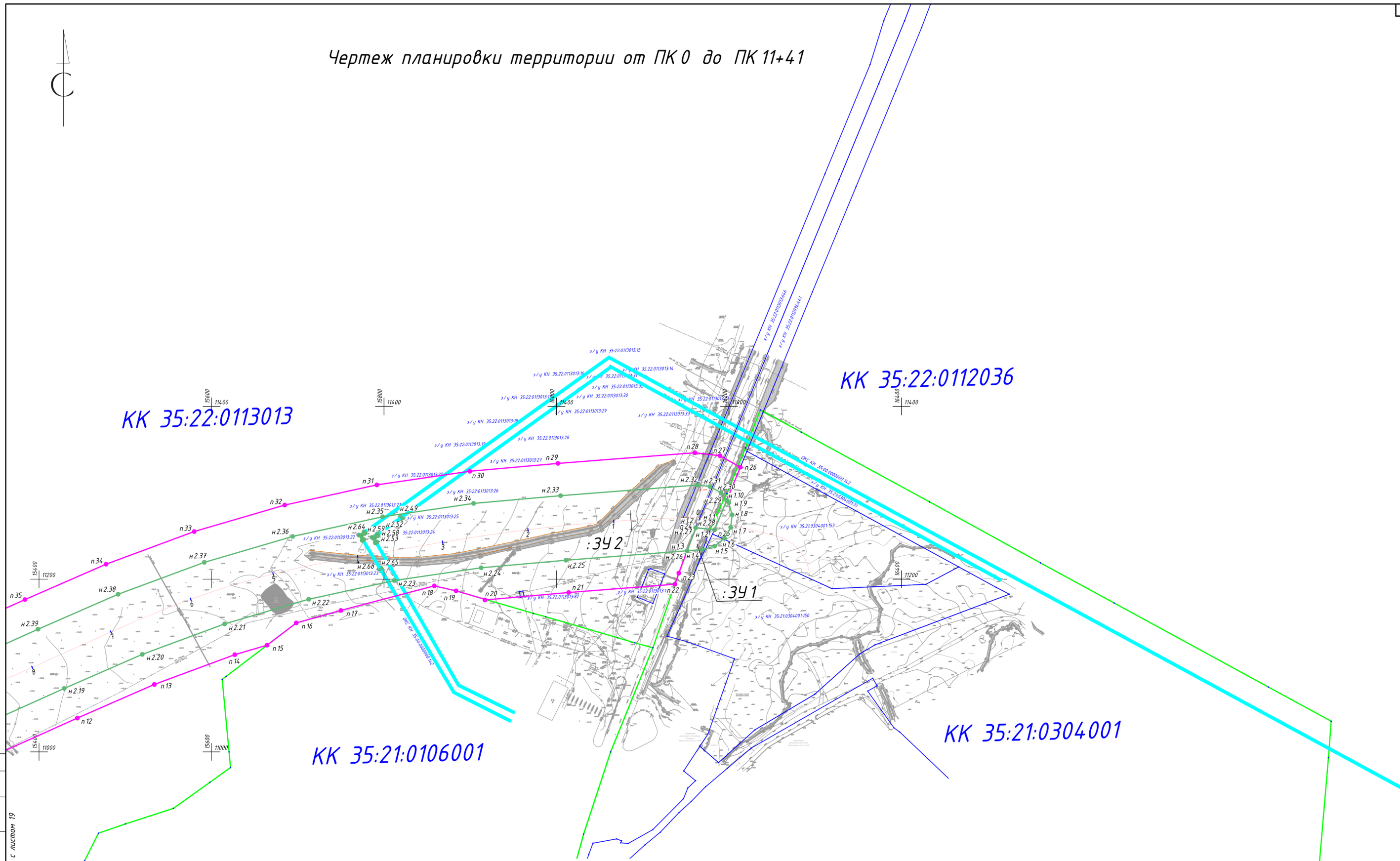
Схема блокировки листов



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

						1160-ППТ-1		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов			12.18		П	17	22
Проверил	Шаравин			12.18				
ГИП	Радюк			12.18	Чертеж красных линий от ПК 59+46 до ПК 76+12	ЗАО "Вологдаконсульт"		
Н. контр.	Кудряшова			12.18		Формат А1		

Чертеж планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41



КК 35:22:0113013

КК 35:22:0112036

КК 35:21:0106001

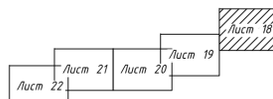
КК 35:21:0304001

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Схема блокировки листов

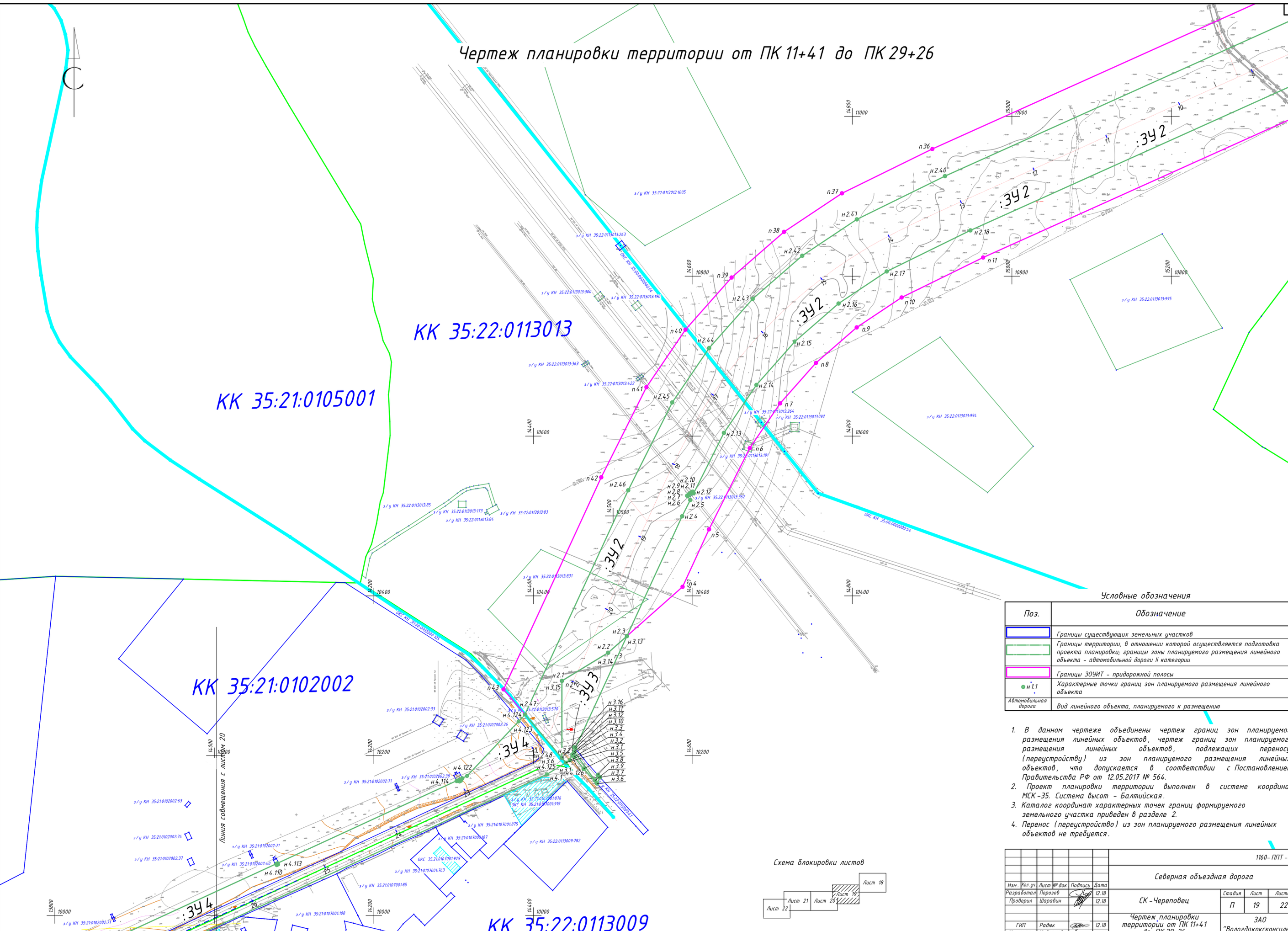


Линия совмещения с листом 19

Согласовано
Взам. инв. №
Пол. инв. №
Лист 22

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шарвин			12.18	
СК - Череповец					Стация
Чертеж планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41					Лист
					Лист
					Лист
ЗАО "Вологдаконсульт"					
Формат А1					

Чертеж планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

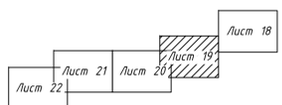


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Схема блокировки листов



				1160-ППТ-1			
				Северная объездная дорога			
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	
Разработал	Порозов	12.18		12.18	СК - Череповец	П 19	
Проверил	Шарапин	2019		12.18			
Гип	Радкев	12.18		12.18	Чертеж планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26	Лист 22	
Н. контр.	Кудряшова	12.18		12.18			
						ЗАО "Вологдаконсульт"	

Линия совмещения с листом 18

KK 35:21:0105001

KK 35:22:0113013

KK 35:21:0102002

KK 35:22:0113009

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

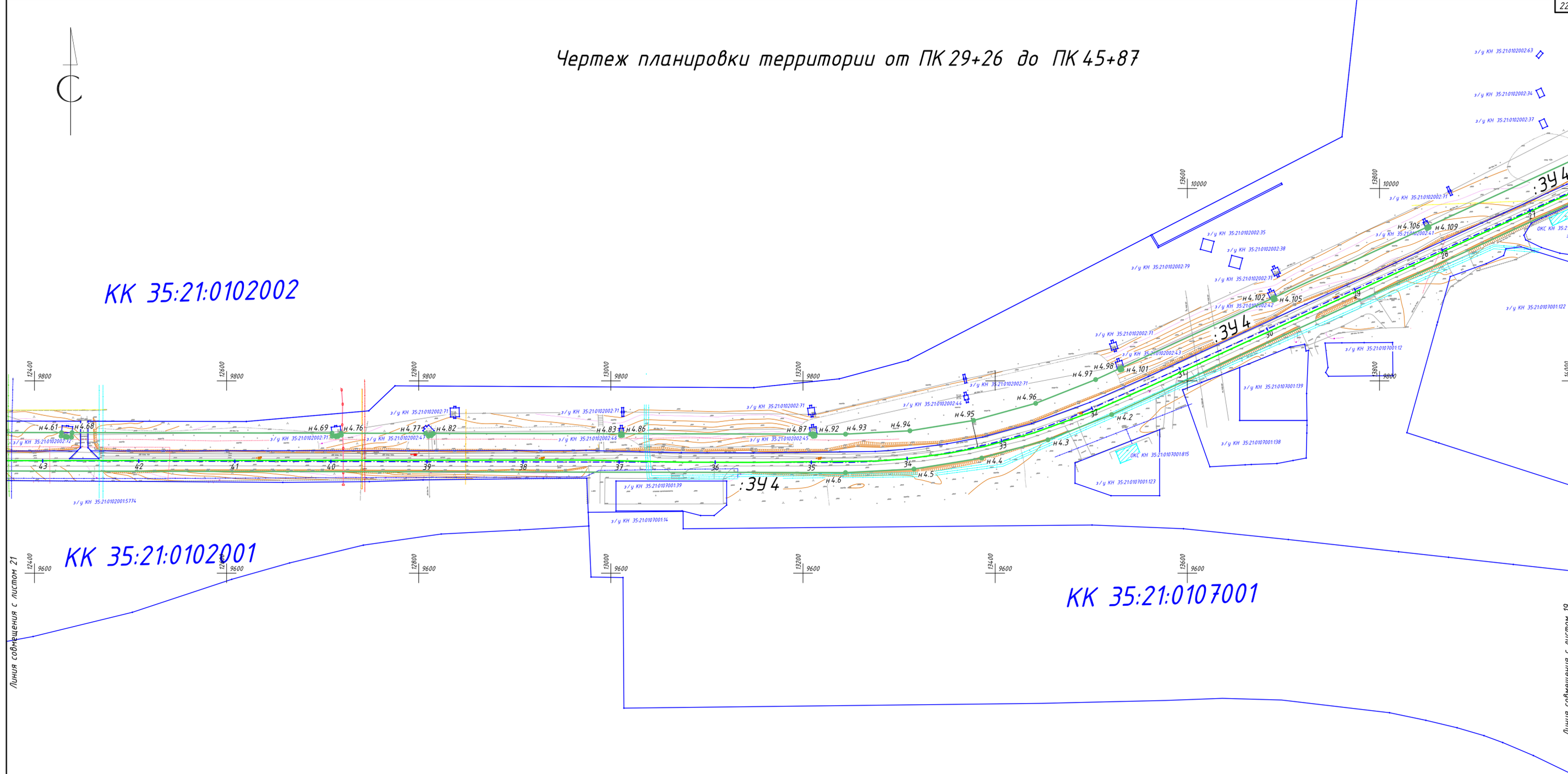
Чертеж планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



КК 35:21:0102002

КК 35:21:0102001

КК 35:21:0107001

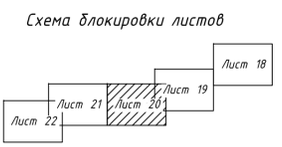


Линия совмещения с листом 21

Линия совмещения с листом 19

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению



- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
СК - Череповец					
Чертеж планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87					
Гип	Радюк				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18
Стадия	Лист	Листов			
П	20	22			
ЗАО "Вологдаконсульт"			Формат А1		

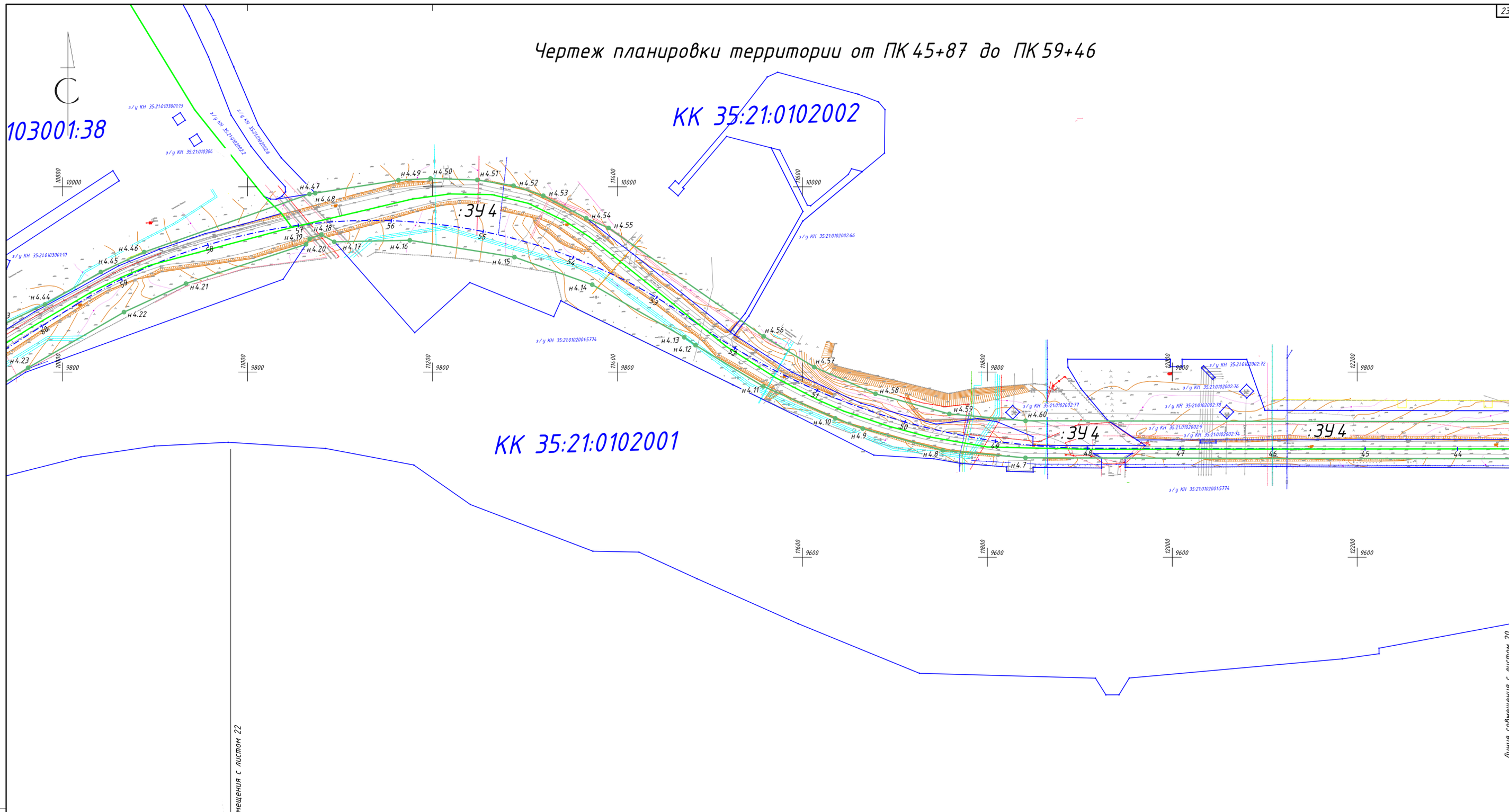
Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

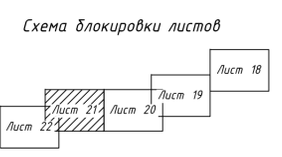
Инв. № подл.

Чертеж планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46



Линия совмещения с листом 22

Линия совмещения с листом 20



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы существующих земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестройство) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

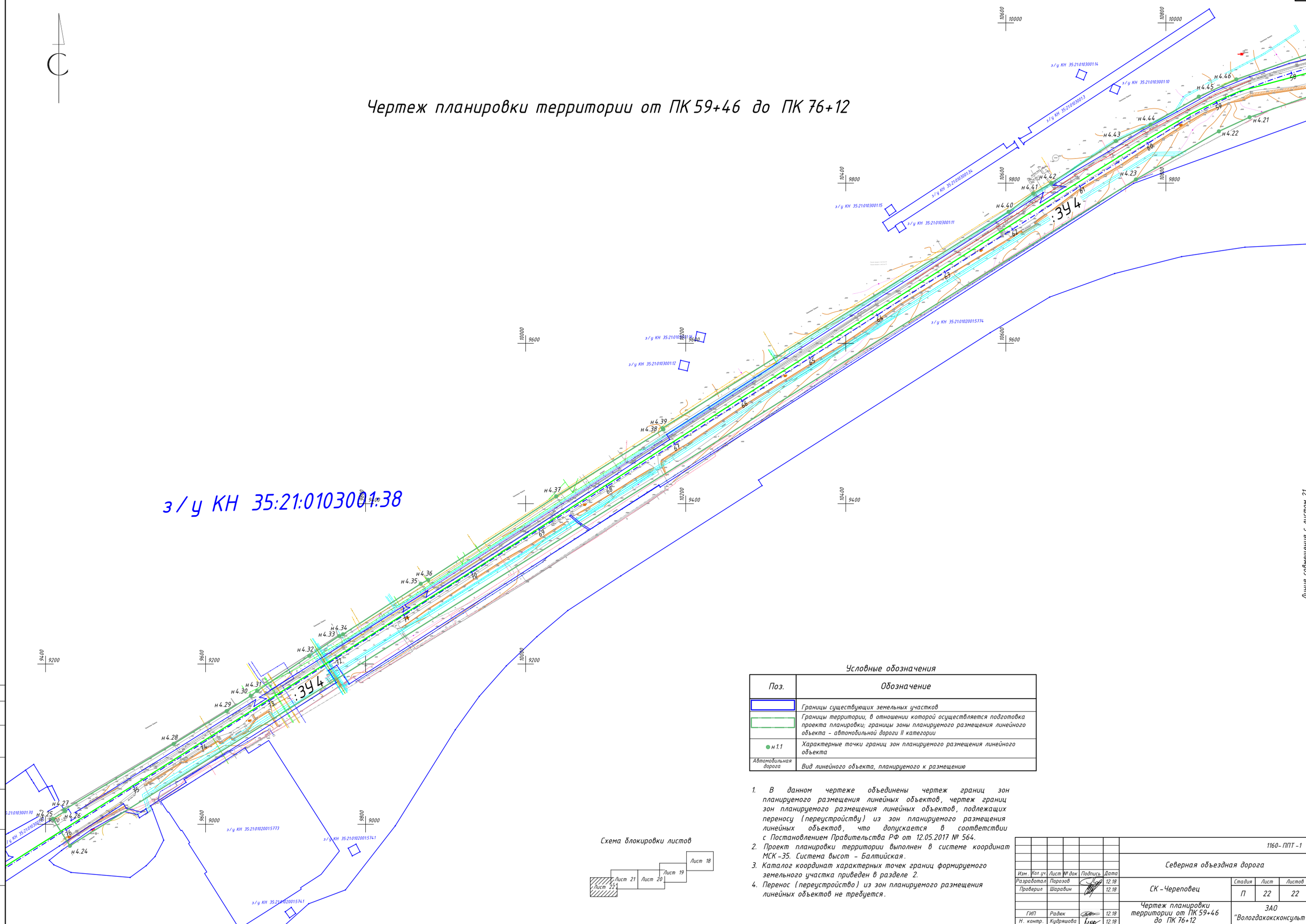
Инв. № подл.

1160-ППТ-1					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаровин			12.18	
СК - Череповец					Стадия
Чертеж планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46					Лист
3АО "Вологдаконсульт"					Листов
Г.ИП Радюк					21
Н. контр. Кудряшова					22
Формат А1					



Чертеж планировки территории от ПК 59+46 до ПК 76+12

л/у КН 35:21:0103001138

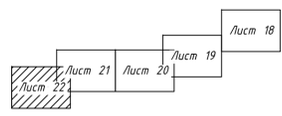


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
[Blue line]	Границы существующих земельных участков
[Green line]	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
[Green dot]	Характерные точки границ зон планируемого размещения линейного объекта
[Blue line with dots]	Автомобильная дорога
	Вид линейного объекта, планируемого к размещению

- В данном чертеже объединены чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Каталог координат характерных точек границ формируемого земельного участка приведен в разделе 2.
- Перенос (перестроение) из зон планируемого размещения линейных объектов не требуется.

Схема блокировки листов



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

						1160-ППТ-1					
						Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата							
Разработал	Порозов			12.18							
Проверил	Шаравин			12.18							
						СК - Череповец		Стадия	Лист	Листов	
								П	22	22	
						Чертеж планировки территории от ПК 59+46 до ПК 76+12			ЗАО "Вологдаконсульт"		
ГИП	Радек			12.18							
Н. контр.	Кудряшова			12.18							

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
Основная часть проекта планировки территории.
1160-ППТ-2. Раздел 2. Положение о размещении линейного
объекта.

Содержание положения 1160-ППТ-2

	Стр.
а) наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта	3
б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта	4
в) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта	4
г) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта	13
д) предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения	13
е) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта	13

Согласовано:			

Взам. инв. №	
--------------	--

Подпись и дата	
----------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

						1160-ППТ-2			
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Раздел 2. Положение о размещении линейного объекта.	Стадия	Лист	Листов
	Разработал	Порозов			12.18		П	1	19
	Проверил	Шаравин			12.18		ЗАО «Вологдакокконсульт»		
	ГИП	Радюк			12.18				
	Н.контр.	Кудряшова			12.18				

Стр.

ж) информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта	14
з) информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	15
и) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	16
к) принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории, с указанием сроков по их реализации	16

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1160-ППТ-2	2

а) наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта:

Наименование планируемого для размещения линейного объекта – «Северная объездная дорога».

Основные характеристики планируемого для размещения линейного объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1 - Основные характеристики планируемого для размещения линейного объекта

№ п.п.	Наименование характеристик	Ед. изм.	Значение параметра
1	2	3	4
1	Техническая категория автомобильной дороги	-	II
2	Протяженность	м	7612 (уточнить при проектировании)
3	Проектная мощность	-	неприменимо
4	Пропускная способность	ед./ч	1800 в прямом направлении и 1800 в обратном направлении
5	Грузонапряженность		не определена
6	Интенсивность движения	ед./сут	6000-14000
7	Назначение	-	Объезд городов с численностью населения свыше 250 тысяч человек
8	Ширина полос движения	м	не менее 3,5 м
9	Количество полос движения	шт.	4
10	Тип дорожной одежды	-	Капитальный (с коэффициентом надежности 0.95)
11	Межремонтный срок службы		14 лет
12	Вид покрытия дорожного полотна	-	Асфальтобетонное покрытие
13	Расчетные нагрузки	-	Согласно ГОСТ Р 52748-2007 и других действующих нормативных и руководящих документов РФ.
14	Минимальный радиус кривых в плане	м	600

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта:

Таблица 2 – Перечень административно-территориальных образований, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейного объекта

Административно-территориальные образования			
1 уровень	2 уровень	3 уровень	4 уровень
Вологодская область ОКАТО 19	Город Череповец ОКАТО 19 430	-	-
	Череповецкий район ОКАТО 19 256	Тоншаловское сельское поселение ОКАТО 19 256 877	в том числе деревня Ясная Поляна ОКАТО 19 256 877 012

в) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта:

В границах межевания предусматривается формирование 4 земельных участков для размещения линейного объекта общей площадью 410333,44 м². Кроме этого, предусматривается установление придорожной полосы, являющейся зоной с особыми условиями использования территории (далее – ЗОУИТ). Площадь устанавливаемой придорожной полосы составляет 311310,62 м².

Перечень координат характерных точек границ формируемых земельных участков приведен в таблицах 3-6, перечень координат характерных точек границ устанавливаемой придорожной полосы приведен в таблице 7.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изн.	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №		

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 3 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ1 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1.1	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
н1.2	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
н1.3	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
н1.4	346753,96	2215044,56	11234,23	16169,24
н1.5	346757,55	2215058,75	11238,19	16183,33
н1.6	346766,29	2215070,48	11247,24	16194,83
н1.7	346778,86	2215077,97	11260,00	16201,99
н1.8	346793,34	2215080,08	11274,53	16203,73
н1.9	346807,52	2215076,49	11288,61	16199,77
н1.10	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50

Таблица 4 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ2 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н2.1	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н2.2	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
н2.3	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
н2.4	346060,77	2213443,23	10499,60	14586,50
н2.5	346080,87	2213454,00	10519,97	14596,74
н2.6	346086,36	2213450,23	10525,36	14592,83
н2.7	346087,85	2213452,28	10526,90	14594,84
н2.8	346088,02	2213452,15	10527,07	14594,71
н2.9	346089,99	2213454,99	10529,11	14597,50
н2.10	346089,83	2213455,13	10528,96	14597,64
н2.11	346091,24	2213457,24	10530,42	14599,71
н2.12	346089,32	2213458,52	10528,53	14601,04
н2.13	346163,78	2213498,40	10604,01	14638,97
н2.14	346222,68	2213540,71	10663,99	14679,73
н2.15	346275,67	2213590,27	10718,25	14727,90
н2.16	346321,84	2213646,24	10765,86	14782,65
н2.17	346360,39	2213707,66	10806,00	14843,04
н2.18	346409,04	2213813,91	10857,40	14947,99
н2.19	346612,54	2214300,58	11073,50	15429,19

Таблица 4 (продолжение)

1	2	3	4	5
н2.20	346649,61	2214392,07	11112,94	15519,69
н2.21	346682,41	2214488,46	11148,23	15615,19
н2.22	346708,37	2214586,66	11176,75	15712,69
н2.23	346727,46	2214686,43	11198,43	15811,93
н2.24	346739,61	2214787,52	11213,20	15912,66
н2.25	346745,79	2214886,05	11221,94	16011,00
н2.26	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
н2.27	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
н2.28	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
н2.29	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
н2.30	346819,25	2215067,75	11300,11	16190,72
н2.31	346826,74	2215055,18	11307,27	16177,96
н2.32	346828,86	2215040,70	11309,01	16163,43
н2.33	346820,66	2214881,77	11296,68	16004,77
н2.34	346814,33	2214780,70	11287,72	15903,90
н2.35	346801,62	2214674,90	11272,26	15798,47
н2.36	346781,55	2214570,01	11249,46	15694,13
н2.37	346754,25	2214466,77	11219,48	15591,64
н2.38	346719,92	2214365,89	11182,54	15491,69
н2.39	346681,89	2214272,03	11142,09	15398,85
н2.40	346477,75	2213783,82	10925,30	14916,12
н2.41	346426,53	2213671,96	10871,19	14805,63
н2.42	346382,78	2213602,26	10825,63	14737,09
н2.43	346330,44	2213538,81	10771,66	14675,03
н2.44	346270,37	2213482,62	10710,15	14620,42
н2.45	346203,54	2213434,61	10642,09	14574,17
н2.46	346095,08	2213376,53	10532,16	14518,93
н2.47	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н2.48	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
н2.1	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н2.49	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н2.50	346800,00	2214698,13	11271,24	15821,73
н2.51	346798,80	2214696,28	11270,00	15819,91
н2.52	346800,60	2214695,08	11271,76	15818,67
н2.49	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н2.53	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н2.54	346777,34	2214664,82	11247,73	15789,02
н2.55	346772,54	2214667,42	11242,99	15791,75
н2.56	346771,59	2214665,62	11242,00	15789,97
н2.57	346778,04	2214662,02	11248,35	15786,21

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ППТ-2

Лист

6

Таблица 4 (продолжение)

1	2	3	4	5
н2.58	346781,64	2214668,02	11252,11	15792,11
н2.53	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н2.59	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н2.60	346780,29	2214649,66	11250,28	15773,79
н2.61	346775,84	2214652,31	11245,90	15776,56
н2.62	346774,79	2214650,46	11244,80	15774,73
н2.63	346781,09	2214646,91	11251,01	15771,02
н2.64	346784,84	2214652,91	11254,91	15776,92
н2.59	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н2.65	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38
н2.66	346740,52	2214672,32	11211,11	15797,48
н2.67	346739,42	2214670,37	11209,96	15795,56
н2.68	346741,37	2214669,32	11211,88	15794,46
н2.65	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38

Таблица 5 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУЗ (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н3.1	345756,43	2213289,54	10191,36	14440,79
н3.2	345759,29	2213294,48	10194,35	14445,65
н3.3	345766,41	2213297,99	10201,56	14448,97
н3.4	345763,40	2213300,23	10198,60	14451,29
н3.5	345748,13	2213311,58	10183,64	14463,03
н3.6	345729,25	2213327,92	10165,19	14479,86
н3.7	345736,95	2213331,87	10172,99	14483,61
н3.8	345740,03	2213329,20	10176,00	14480,86
н3.9	345733,02	2213325,61	10168,90	14477,45
н3.10	345769,70	2213300,48	10204,91	14451,37
н3.11	345775,35	2213300,70	10210,56	14451,45
н3.12	345774,01	2213301,74	10209,25	14452,52
н3.13	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
н3.14	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
н3.15	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н3.16	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 6 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н4.1	345742,39	2213265,41	10176,70	14417,03
н4.2	345354,12	2212359,25	9764,97	13521,28
н4.3	345329,58	2212292,17	9738,69	13454,87
н4.4	345312,43	2212222,83	9719,74	13386,00
н4.5	345302,86	2212152,05	9708,33	13315,48
н4.6	345300,99	2212080,64	9704,60	13244,15
н4.7	345340,23	2210678,27	9707,32	11841,24
н4.8	345350,61	2210589,12	9715,38	11751,84
н4.9	345376,45	2210503,16	9738,97	11665,24
н4.10	345388,19	2210473,78	9749,94	11635,57
н4.11	345424,76	2210396,89	9784,49	11557,75
н4.12	345471,15	2210324,68	9828,99	11484,36
н4.13	345479,93	2210312,78	9837,46	11472,23
н4.14	345539,39	2210214,77	9894,35	11372,71
н4.15	345571,28	2210131,40	9924,06	11288,54
н4.16	345592,41	2210018,73	9942,24	11175,36
н4.17	345592,84	2209937,00	9940,55	11093,64
н4.18	345601,10	2209923,31	9948,45	11079,74
н4.19	345596,84	2209910,53	9943,86	11067,08
н4.20	345590,98	2209906,45	9937,89	11063,15
н4.21	345551,98	2209775,57	9895,50	10933,33
н4.22	345522,89	2209707,75	9864,65	10866,29
н4.23	345465,55	2209602,54	9804,60	10762,61
н4.24	344669,08	2208249,20	8973,16	9430,46
н4.25	344703,29	2208228,76	9006,83	9409,13
н4.26	344712,30	2208244,33	9016,24	9424,47
н4.27	344714,15	2208243,24	9018,06	9423,33
н4.28	344792,70	2208382,04	9100,20	9560,04
н4.29	344831,92	2208449,37	9141,16	9626,32
н4.30	344850,20	2208479,97	9160,23	9656,44
н4.31	344856,10	2208488,08	9166,34	9664,39
н4.32	344898,25	2208554,40	9210,20	9729,59
н4.33	344921,97	2208592,49	9234,90	9767,05
н4.34	344923,98	2208597,22	9237,04	9771,73

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 6 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.35	344984,45	2208695,95	9300,06	9868,85
н4.36	344989,09	2208705,42	9304,94	9878,20
н4.37	345089,08	2208868,06	9409,14	10038,18
н4.38	345169,14	2209004,09	9492,71	10172,08
н4.39	345170,78	2209003,10	9494,32	10171,04
н4.40	345429,32	2209442,40	9764,21	10603,47
н4.41	345451,36	2209473,86	9787,06	10634,34
н4.42	345464,00	2209496,92	9800,30	10657,06
н4.43	345514,16	2209578,63	9852,56	10737,44
н4.44	345533,41	2209622,57	9872,95	10780,86
н4.45	345566,79	2209683,82	9907,92	10841,23
н4.46	345587,12	2209731,21	9929,47	10888,07
н4.47	345645,16	2209911,60	9992,19	11066,89
н4.48	345645,95	2209917,77	9993,14	11073,04
н4.49	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
н4.50	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
н4.51	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
н4.52	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
н4.53	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73
н4.54	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
н4.55	345600,13	2210234,03	9955,57	11390,38
н4.56	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07
н4.57	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
н4.58	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
н4.59	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93
н4.60	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
н4.61	345363,80	2211265,99	9746,18	12428,15
н4.62	345360,17	2211265,51	9742,54	12427,76
н4.63	345359,58	2211269,92	9742,07	12432,18
н4.64	345359,02	2211269,84	9741,51	12432,11
н4.65	345358,77	2211271,83	9741,31	12434,11
н4.66	345359,32	2211271,90	9741,86	12434,17
н4.67	345358,73	2211276,32	9741,38	12438,60
н4.68	345363,49	2211276,95	9746,16	12439,11
н4.69	345355,93	2211547,46	9745,64	12709,72
н4.70	345352,70	2211547,78	9742,43	12710,13
н4.71	345353,07	2211551,46	9742,89	12713,79
н4.72	345352,05	2211551,56	9741,87	12713,92
н4.73	345352,25	2211553,56	9742,12	12715,91
н4.74	345353,27	2211553,46	9743,14	12715,79
н4.75	345353,63	2211557,14	9743,60	12719,46

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ППТ-2

Лист

9

Таблица 6 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.76	345355,66	2211556,94	9745,62	12719,20
н4.77	345353,20	2211644,86	9745,45	12807,16
н4.78	345350,10	2211647,73	9742,43	12810,11
н4.79	345351,88	2211649,63	9744,25	12811,97
н4.80	345350,66	2211650,77	9743,07	12813,14
н4.81	345352,70	2211652,97	9745,16	12815,28
н4.82	345352,98	2211652,71	9745,44	12815,01
н4.83	345347,53	2211847,51	9745,06	13009,89
н4.84	345345,65	2211847,48	9743,18	13009,91
н4.85	345345,61	2211849,48	9743,19	13011,91
н4.86	345347,48	2211849,51	9745,06	13011,89
н4.87	345342,00	2212045,28	9744,68	13207,74
н4.88	345341,94	2212045,29	9744,62	13207,75
н4.89	345342,21	2212047,68	9744,95	13210,13
н4.90	345339,62	2212047,96	9742,37	13210,48
н4.91	345339,84	2212049,95	9742,64	13212,46
н4.92	345341,88	2212049,73	9744,67	13212,19
н4.93	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
н4.94	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
н4.95	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
н4.96	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
н4.97	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
н4.98	345401,73	2212368,79	9812,81	13529,58
н4.99	345400,04	2212369,24	9811,13	13530,08
н4.100	345400,55	2212371,17	9811,69	13531,99
н4.101	345402,53	2212370,65	9813,65	13531,42
н4.102	345470,74	2212529,86	9885,99	13688,80
н4.103	345468,64	2212530,79	9883,91	13689,79
н4.104	345469,45	2212532,63	9884,77	13691,60
н4.105	345471,54	2212531,71	9886,83	13690,63
н4.106	345540,30	2212692,20	9959,75	13849,27
н4.107	345538,94	2212692,84	9958,41	13849,95
н4.108	345539,79	2212694,65	9959,31	13851,74
н4.109	345541,09	2212694,04	9960,59	13851,09
н4.110	345639,23	2212923,09	10064,66	14077,52
н4.111	345637,71	2212923,74	10063,16	14078,20
н4.112	345638,50	2212925,59	10063,99	14080,03
н4.113	345640,03	2212924,94	10065,50	14079,34
н4.114	345737,28	2213151,92	10168,63	14303,71
н4.115	345736,78	2213152,16	10168,14	14303,96

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 6 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.116	345738,03	2213154,82	10169,46	14306,59
н4.117	345736,32	2213155,62	10167,77	14307,44
н4.118	345737,17	2213157,42	10168,67	14309,22
н4.119	345738,89	2213156,61	10170,36	14308,35
н4.120	345740,15	2213159,25	10171,69	14310,97
н4.121	345740,38	2213159,14	10171,91	14310,85
н4.122	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84
н4.123	345809,56	2213231,72	10242,97	14381,60
н4.124	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н4.125	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
н4.126	345742,39	2213265,41	10191,36	14440,79

Таблица 7 - Перечень координат характерных точек границ придорожной полосы (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
п1	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
п2	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
п3	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
п4	345972,57	2213441,53	10411,38	14587,10
п5	346043,62	2213476,58	10483,32	14620,29
п6	346143,91	2213530,30	10584,97	14671,37
п7	346198,83	2213569,75	10640,91	14709,38
п8	346248,28	2213616,00	10691,54	14754,33
п9	346291,36	2213668,23	10735,97	14805,43
п10	346327,32	2213725,51	10773,41	14861,75
п11	346374,68	2213828,95	10823,45	14963,92
п12	346577,86	2214314,85	11039,20	15444,37
п13	346614,45	2214405,16	11078,13	15533,69
п14	346646,49	2214499,31	11112,61	15626,97
п15	346656,45	2214536,97	11123,54	15664,36
п16	346681,33	2214571,50	11149,32	15698,23
п17	346694,47	2214623,63	11163,81	15750,00
п18	346720,09	2214732,66	11192,26	15858,33
п19	346713,67	2214757,72	11186,50	15883,55

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 7 (продолжение)

1	2	3	4	5
п20	346702,38	2214793,03	11176,13	15919,14
п21	346708,35	2214888,18	11184,57	16014,11
п22	346714,71	2215011,68	11194,15	16137,40
п23	346727,45	2215016,48	11207,01	16141,86
п24	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
п25	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
п26	346848,18	2215091,05	11329,64	16213,26
п27	346862,08	2215067,73	11342,93	16189,59
п28	346866,31	2215038,77	11346,40	16160,53
п29	346858,10	2214879,63	11334,05	16001,66
п30	346851,69	2214777,28	11324,97	15899,51
п31	346838,69	2214669,13	11309,17	15791,74
п32	346818,14	2214561,68	11285,82	15684,86
п33	346790,17	2214455,92	11255,11	15579,86
п34	346755,08	2214352,80	11217,35	15477,69
п35	346716,57	2214257,75	11176,38	15383,68
п36	346512,11	2213768,78	10959,26	14900,19
п37	346459,60	2213654,10	10903,78	14786,92
п38	346413,25	2213580,27	10855,52	14714,32
п39	346357,83	2213513,08	10798,37	14648,59
п40	346294,22	2213453,58	10733,23	14590,77
п41	346223,41	2213402,72	10661,13	14541,77
п42	346112,23	2213343,17	10548,44	14485,14
п43	345850,11	2213213,84	10283,03	14362,67

Проектом предусматривается установление красных линий на участке дороги от Кирилловского шоссе до улицы Городского питомника и изменение ранее установленных красных линий на участке от улицы Городского питомника до конца трассы в границах проектирования. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в таблице 8.

Таблица 8 - Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Правая сторона				
к1	346829,00	2215044,44	11309,25	16167,17
к2	346820,61	2214881,71	11296,63	16004,72
к3	346814,28	2214780,64	11287,66	15903,84

Таблица 8 (продолжение)

1	2	3	4	5
к4	346801,57	2214674,84	11272,20	15798,41
к5	346781,50	2214569,95	11249,41	15694,08
к6	346754,20	2214466,71	11219,43	15591,58
к7	346719,87	2214365,83	11182,49	15491,63
к8	346681,84	2214271,97	11142,03	15398,79
к9	346477,70	2213783,77	10925,25	14916,07
к10	346426,48	2213671,90	10871,13	14805,57
к11	346382,73	2213602,21	10825,58	14737,04
к12	346330,39	2213538,75	10771,61	14674,97
к13	346270,32	2213482,57	10710,10	14620,37
к14	346203,49	2213434,56	10642,04	14574,12
к15	346095,03	2213376,47	10532,10	14518,87
к16	345821,27	2213241,40	10254,93	14390,97
Пересечение с ул. Шубацкая				
к17	345809,56	2213231,72	10242,97	14381,60
к18	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84
к19	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
к20	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
к21	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
к22	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
к23	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
к24	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
к25	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93
к26	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
к27	345416,84	2210509,89	9779,52	11670,92
к28	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
к29	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07
к30	345600,13	2210234,03	9955,57	11390,38
к31	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
к32	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73
к33	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
к34	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
к35	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
к36	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
к37	345645,16	2209911,60	9992,19	11066,89
к38	345587,12	2209731,21	9929,47	10888,07
к39	345566,79	2209683,82	9907,92	10841,23
к40	345509,06	2209577,89	9847,45	10736,83
к41	344712,00	2208223,55	9015,40	9403,70

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 8 (продолжение)

1	2	3	4	5
Левая сторона				
к42	346752,14	2215010,26	11231,53	16135,01
к43	346745,73	2214885,99	11221,89	16010,94
к44	346739,56	2214787,47	11213,15	15912,61
к45	346727,41	2214686,38	11198,37	15811,87
к46	346708,32	2214586,61	11176,69	15712,63
к47	346682,35	2214488,40	11148,18	15615,14
к48	346649,56	2214392,02	11112,88	15519,64
к49	346612,49	2214300,52	11073,44	15429,14
к50	346408,99	2213813,85	10857,35	14947,93
к51	346360,34	2213707,60	10805,95	14842,99
к52	346321,78	2213646,19	10765,80	14782,60
к53	346275,62	2213590,22	10718,20	14727,84
к54	346222,63	2213540,65	10663,94	14679,68
к55	346163,73	2213498,35	10603,96	14638,92
к56	346060,72	2213443,18	10499,54	14586,45
к57	345760,60	2213295,09	10195,67	14446,23
Пересечение с ул. Городского питомника				
к58	345742,53	2213265,74	10176,85	14417,35
к59	345354,12	2212359,25	9764,97	13521,28
к60	345329,58	2212292,17	9738,69	13454,87
к61	345312,43	2212222,83	9719,74	13386,00
к62	345302,86	2212152,05	9708,33	13315,48
к63	345300,99	2212080,64	9704,60	13244,15
к64	345340,23	2210678,27	9707,32	11841,24
к65	345350,61	2210589,12	9715,38	11751,84
к66	345376,45	2210503,16	9738,97	11665,24
к67	345388,19	2210473,78	9749,94	11635,57
к68	345424,76	2210396,89	9784,49	11557,75
к69	345471,15	2210324,68	9828,99	11484,36
к70	345479,93	2210312,78	9837,46	11472,23
к71	345539,39	2210214,77	9894,35	11372,71
к72	345571,28	2210131,40	9924,06	11288,54
к73	345592,41	2210018,73	9942,24	11175,36
к74	345592,97	2209912,65	9940,04	11069,30
к75	345551,98	2209775,57	9895,50	10933,33
к76	345522,89	2209707,75	9864,65	10866,29
к77	345465,55	2209602,54	9804,60	10762,61
к78	344669,08	2208249,20	8973,16	9430,46

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ППТ-2

Лист

14

г) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта:

Для производства работ по строительству Северной объездной дороги предусматривается отключение ВЛ 110 кВ «Завод-1,2» в IV квартале 2019 г. и ВЛ 110 кВ «Завод-3,4» и в IV квартале 2020 г. в соответствии с письмом ПАО «Северсталь» от 27.06.2018 № Исх-105-04-18-765. Взамен отключаемых будут использоваться другие линии в рамках реализации инвестиционного проекта «Строительство линий электропередач 110 кВ».

Перенос или переустройство отключаемых линий электропередач, а также иных линейных объектов из зоны планируемого размещения линейного объекта не предусматривается.

д) предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения:

В состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения не входят существующие или проектируемые объекты капитального строительства. В связи с этим параметры разрешенного строительства не устанавливаются.

е) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта:

На размещение, проектирование, строительство и эксплуатацию вновь строящихся объектов транспорта, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, распространяются требования санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

Планируемая к размещению автомобильная дорога не является автомагистралью (скоростной дорогой) и не содержит в своем составе автостоянок. В связи с этим санитарно-защитные зоны или разрывы от них до объектов застройки не устанавливаются.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №
						Подпись и дата

ж) информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта:

Полоса отвода планируемого к размещению линейного объекта расположена вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия.

Заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 №743-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Федеральный закон) обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона;
- представить в орган по охране объектов культурного наследия Вологодской области документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границах земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и после принятия инспекцией решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия необходимо:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);
- получить по документации или разделу документации, обосновывающим меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в орган по охране объектов культурного наследия Вологодской области на согласование;
- обеспечить реализацию согласованной инспекцией документации,

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

з) информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды:

В соответствии со ст. 36 федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» при проектировании зданий, строений, сооружений и иных объектов должны учитываться нормативы допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду, предусматриваться мероприятия по предупреждению и устранению загрязнения окружающей среды, применяться ресурсосберегающие, малоотходные, безотходные и иные технологии, способствующие охране окружающей среды, восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.

Строительство и реконструкция зданий, строений, сооружений и иных объектов должны осуществляться по утвержденным проектам с соблюдением требований технических регламентов в области охраны окружающей среды.

Ввод в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов осуществляется при условии выполнения в полном объеме предусмотренных проектной документацией мероприятий по охране окружающей среды.

Запрещается ввод в эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, не оснащенных техническими средствами и технологиями обезвреживания выбросов и сбросов загрязняющих веществ, обеспечивающими выполнение установленных требований в области охраны окружающей среды. Запрещается также ввод в эксплуатацию объектов, не оснащенных средствами контроля за загрязнением окружающей среды, без завершения предусмотренных проектами работ по охране окружающей среды, восстановлению природной среды, рекультивации земель, благоустройству территорий в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Юридические и физические лица, осуществляющие эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, обязаны соблюдать утвержденные технологии и требования в области охраны окружающей среды, восстановления природной среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов.

Юридические и физические лица, осуществляющие эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, обеспечивают соблюдение нормативов качества окружающей среды на основе применения технических средств и технологий обезвреживания и безопасного размещения отходов производства и потребления, обезвреживания выбросов и сбросов загрязняющих веществ, а также наилучших доступных технологий, обеспечивающих выполнение требований в области охраны окружающей среды, проводят мероприятия по восстановлению природной среды,

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

рекультивации земель, благоустройству территорий в соответствии с законодательством.

и) информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне:

Разработка раздела проектной документации «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» не требуется, так как проектируемый объект не попадает под действие статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ и СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90».

В соответствии со ст. 5 федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» планируемый для размещения линейный объект как объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности. Целью создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защита имущества при пожаре. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты в обязательном порядке должна содержать комплекс мероприятий, исключающих возможность превышения значений допустимого пожарного риска, установленного настоящим Федеральным законом, и направленных на предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара.

к) принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории, с указанием сроков по их реализации:

Принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории, приведены в таблице 9.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №
						Подпись и дата
						Инва. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 9 - Принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории (начало)

№ п.п.	Перечень мероприятий и их последовательность	Сроки реализации
1	2	3
1	Выполнение инженерных изысканий по объекту «Северная объездная дорога» на участке строительства: - от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна; - от регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» до заводоуправления АО «ФосАгро»; - от отворотки на д. Шубацкое до регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь»	20 декабря 2018 года в соответствии с МК №16-06-03/197-2018
2	Разработка проекта планировки и проекта межевания линейного объекта «Северная объездная дорога» на участке строительства: - от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна; - от регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» до заводоуправления АО «ФосАгро»; - от отворотки на д. Шубацкое до регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь»	20 декабря 2018 года в соответствии с МК №16-06-03/197-2018
3	Утверждение документации по планировке территории	25 марта 2019 года в соответствии с письмом УАиГ мэрии города от 19.09.2018 № 883/03-06-03
4	Разработка проектной документации по объекту «Северная объездная дорога» (на участке от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна)	30 марта 2019 года в соответствии с МК №16-06-03/197-2018
5	Разработка рабочей документации по объекту «Северная объездная дорога» (на участке от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна)	30 июня 2019 года в соответствии с МК №16-06-03/197-2018
6	Строительство автомобильной дороги, освещения дороги и светофорных объектов	2019-2020 гг. в соответствии с перечнем ОКС, утв. постановлением мэрии города от 01.12.2017 № 5838

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
Материалы по обоснованию проекта планировки территории.
1160-ППТ-3. Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта
планировки территории. Графическая часть.

Состав графической части 1160-ППТ-3 (начало)

Лист	Наименование	Примечание
1-5	Состав графической части 1160-ППТ-3	
6	Схема расположения элементов планировочной структуры	
7	МСК-35. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК0 до ПК11+41	
8	МСК-35. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК11+41 до ПК29+26	
9	МСК-35. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК29+26 до ПК45+87	
10	МСК-35. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК45+87 до ПК59+46	
11	МСК-35. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК59+46 до ПК76+12	
12	МСК-35. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК0 до ПК11+41	

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н.контр.	Кудряшова				12.18

1160-ППТ-3

Северная объездная дорога

Стадия	Лист	Листов
П	1	34

Состав графической части
1160-ППТ-3

ЗАО
«Вологдакокконсульт»

Состав графической части 1160-ППТ-3 (продолжение)

Лист	Наименование	Примечание
13	МСК-35. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК11+41 до ПК29+26	
14	МСК-35. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК29+26 до ПК45+87	
15	МСК-35. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК45+87 до ПК59+46	
16	МСК-35. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК59+46 до ПК76+12	
17	МСК-35. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК0 до ПК11+41	
18	МСК-35. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК11+41 до ПК29+26	

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Состав графической части 1160-ППТ-3 (продолжение)

Лист	Наименование	Примечание
19	МСК-35. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК29+26 до ПК45+87	
20	МСК-35. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК45+87 до ПК59+46	
21	МСК-35. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК59+46 до ПК76+12	
22	СК-Череповец. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК0 до ПК11+41	
23	СК-Череповец. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК11+41 до ПК29+26	
24	СК-Череповец. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК29+26 до ПК45+87	
25	СК-Череповец. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК45+87 до ПК59+46	
26	СК-Череповец. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК59+46 до ПК76+12	
27	СК-Череповец. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК0 до ПК11+41	

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Состав графической части 1160-ППТ-3 (продолжение)

Лист	Наименование	Примечание
28	СК-Череповец. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК11+41 до ПК29+26	
29	СК-Череповец. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК29+26 до ПК45+87	
30	СК-Череповец. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК45+87 до ПК59+46	
31	СК-Череповец. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК59+46 до ПК76+12	
32	СК-Череповец. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК0 до ПК11+41	
33	СК-Череповец. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК11+41 до ПК29+26	
34	СК-Череповец. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК29+26 до ПК45+87	

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Состав графической части 1160-ППТ-3 (продолжение)

Лист	Наименование	Примечание
35	СК-Череповец. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК45+87 до ПК59+46	
36	СК-Череповец. Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК59+46 до ПК76+12	

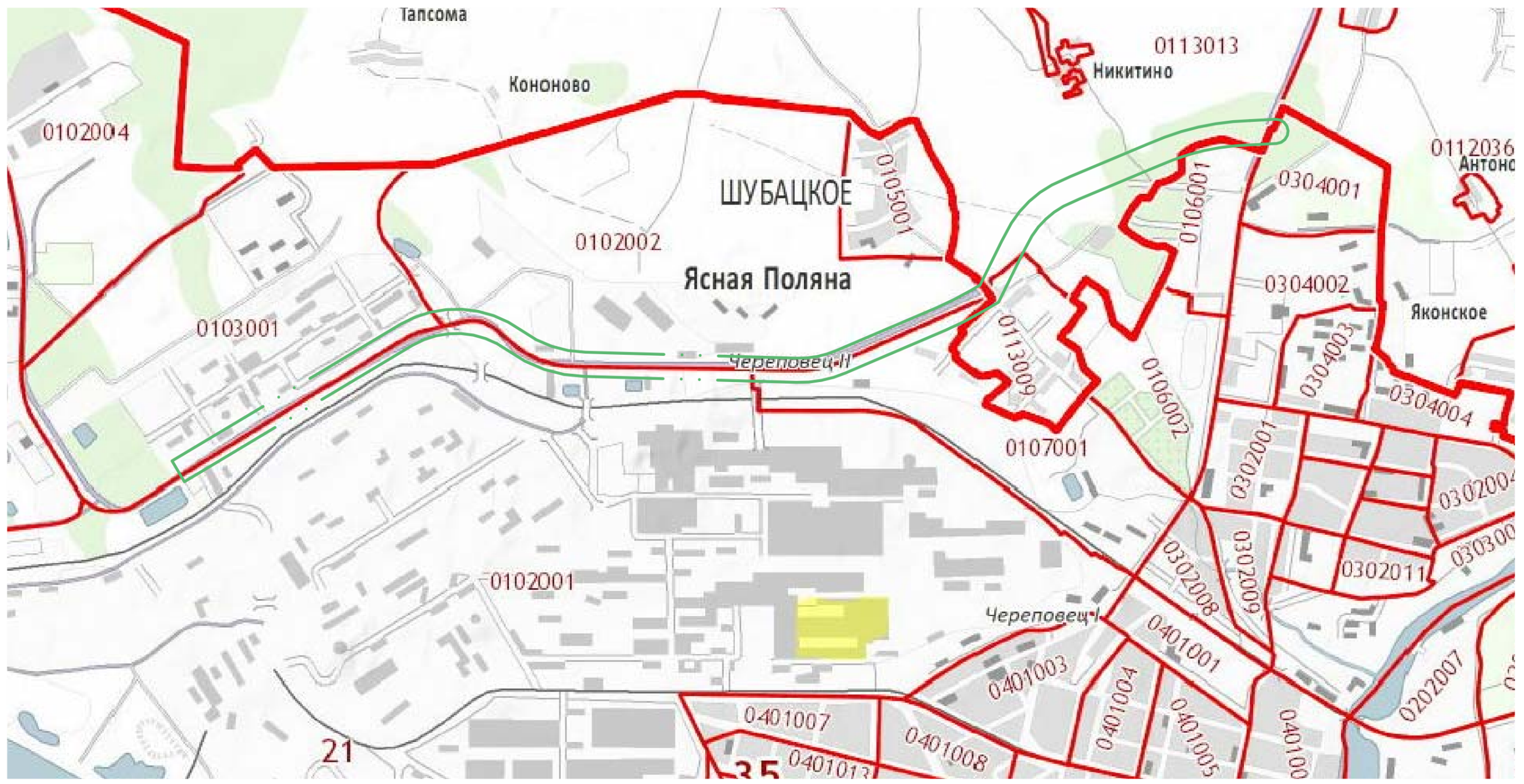
Примечание.

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, схема конструктивных и планировочных решений объединены в единый чертеж, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.

Схема границ территорий объектов культурного наследия и схема зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера объединены в единый чертеж, что допускается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инд. № подл.
1160 – ППТ-3								Лист
								5

Схема расположения элементов планировочной структуры



Согласовано

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

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов
00102002	Границы и номера кадастровых кварталов

1160- ППТ -3					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18
				Стадия	Лист
				П	6
				Листов	36
Схема расположения элементов планировочной структуры				ЗАО "Вологдаконсульт"	

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41

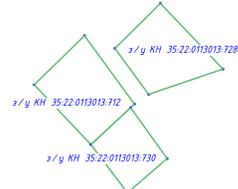


КК 35:22:0113013

КК 35:22:0112036

КК 35:21:0106001

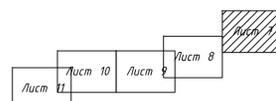
КК 35:21:0304001



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения".
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков ВЛ 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги

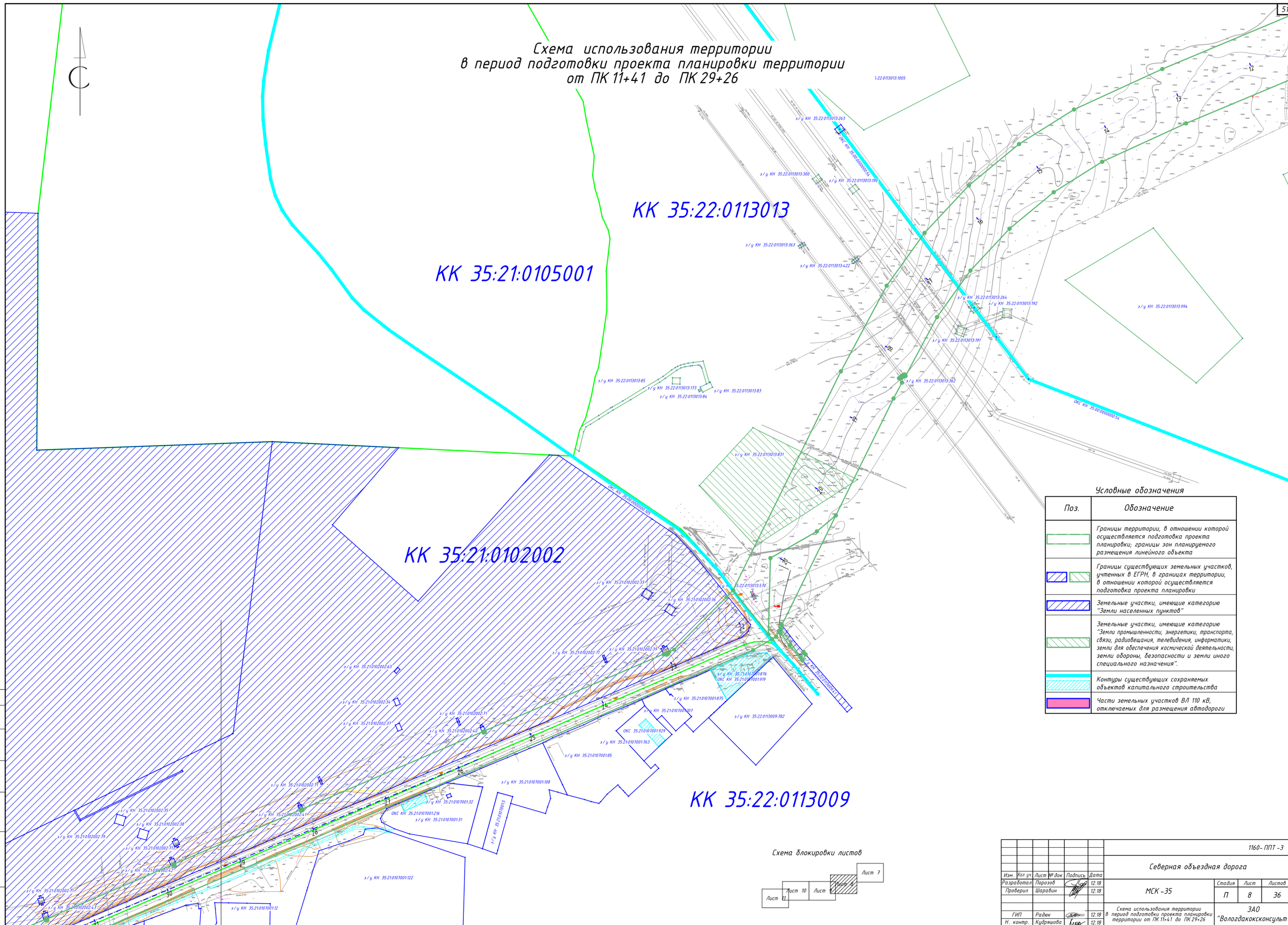
Схема блокировки листов



Согласовано
Взам. инв. №
Получено и дата
Инв. № подл.

						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	МСК-35			
Разработал	Порозов			12.18	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Шаравин			12.18	П	7	36	
ГИП	Радюк			12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41			
								Формат А1

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26



KK 35:22:0113013

KK 35:21:0105001

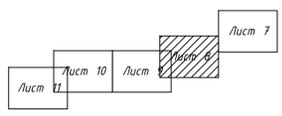
KK 35:21:0102002

KK 35:22:0113009

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения".
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков ВЛ 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги

Схема блокировки листов



1160-ППТ-3

Северная объездная дорога

Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов			12.18		П	8	36
Проверил	Шаравин			12.18				
ГИП	Радюк			12.18	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"			

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



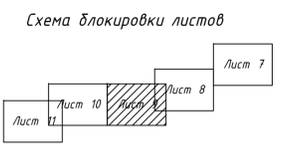
КК 35:21:0102002

КК 35:21:0102001

КК 35:21:0107001

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения"
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков В/Л 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги



						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стация	Лист	Листов
Разработал		Порозов			12.18		П	9	36
Проверил		Шарапин			12.18				
ГИП	Радек				12.18	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87			
Н. контр.	Кудряшова				12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"			

Формат А1

Согласовано

Взам. инв. №

Получено и дата

Инв. № подл.

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46

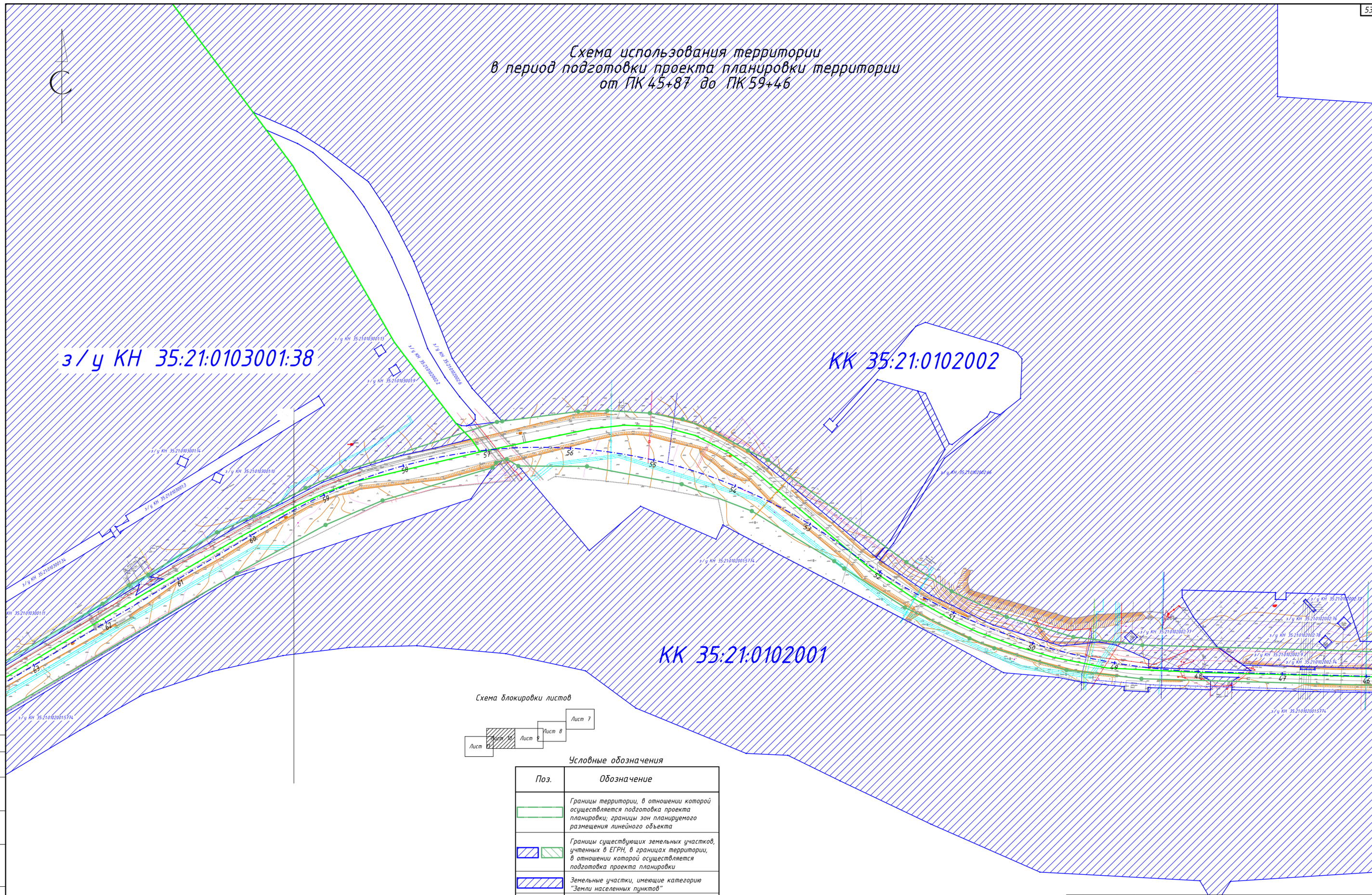
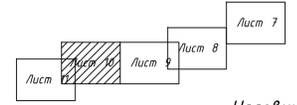


Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения".
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства

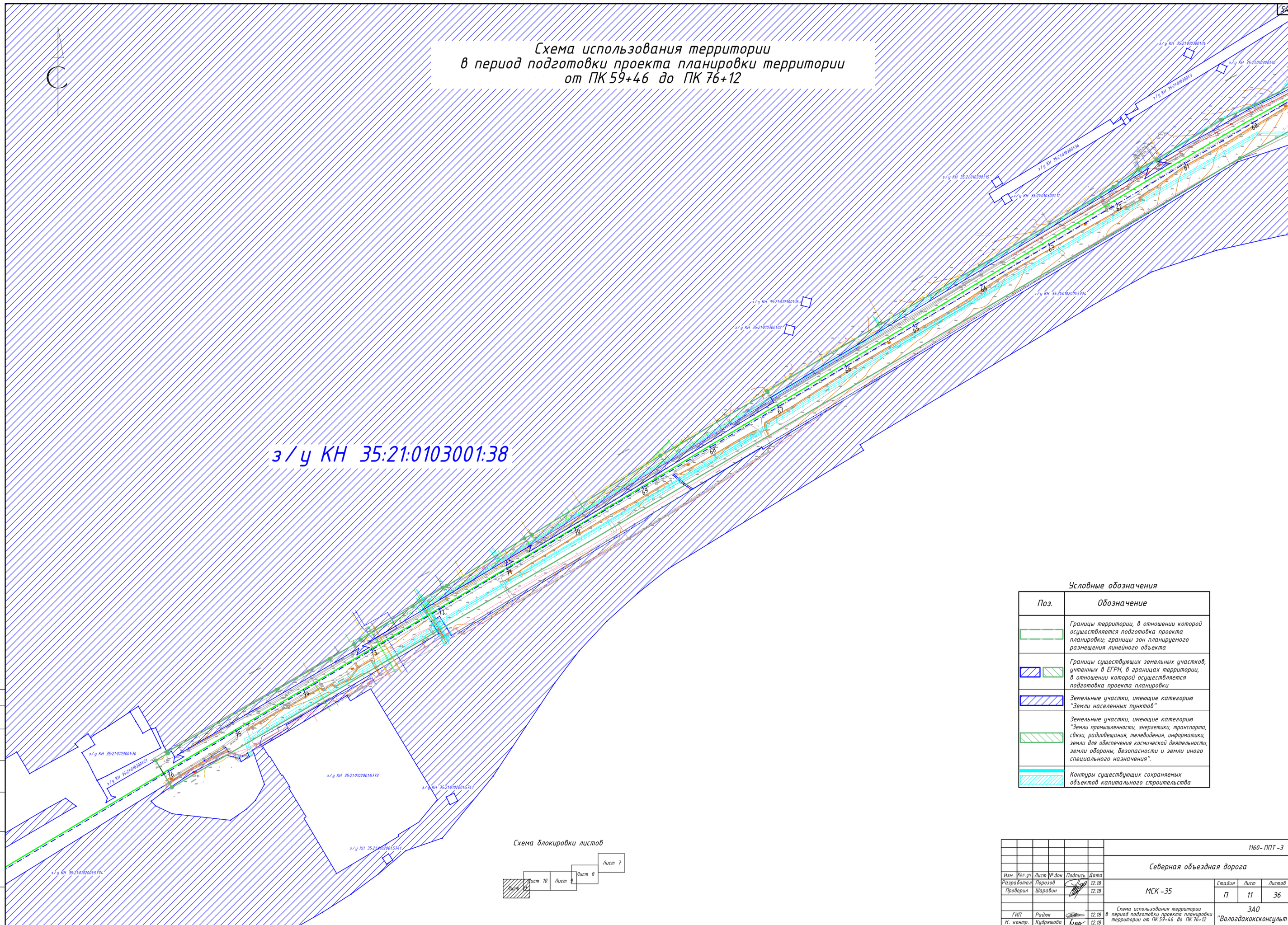
Согласовано
Взам. инв. №
Получено и дата
Инд. № подл.

						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Порозов		12.18	П	10	36	3АО "Вологдаконсульт"
Проверил		Шаравин		12.18				
ГИП	Радек			12.18	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	Формат А1			



**Схема использования территории
в период подготовки проекта планировки территории
от ПК 59+46 до ПК 76+12**

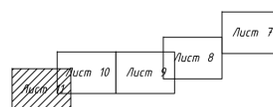
з/у КН 35:21:0103001:38



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения".
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства

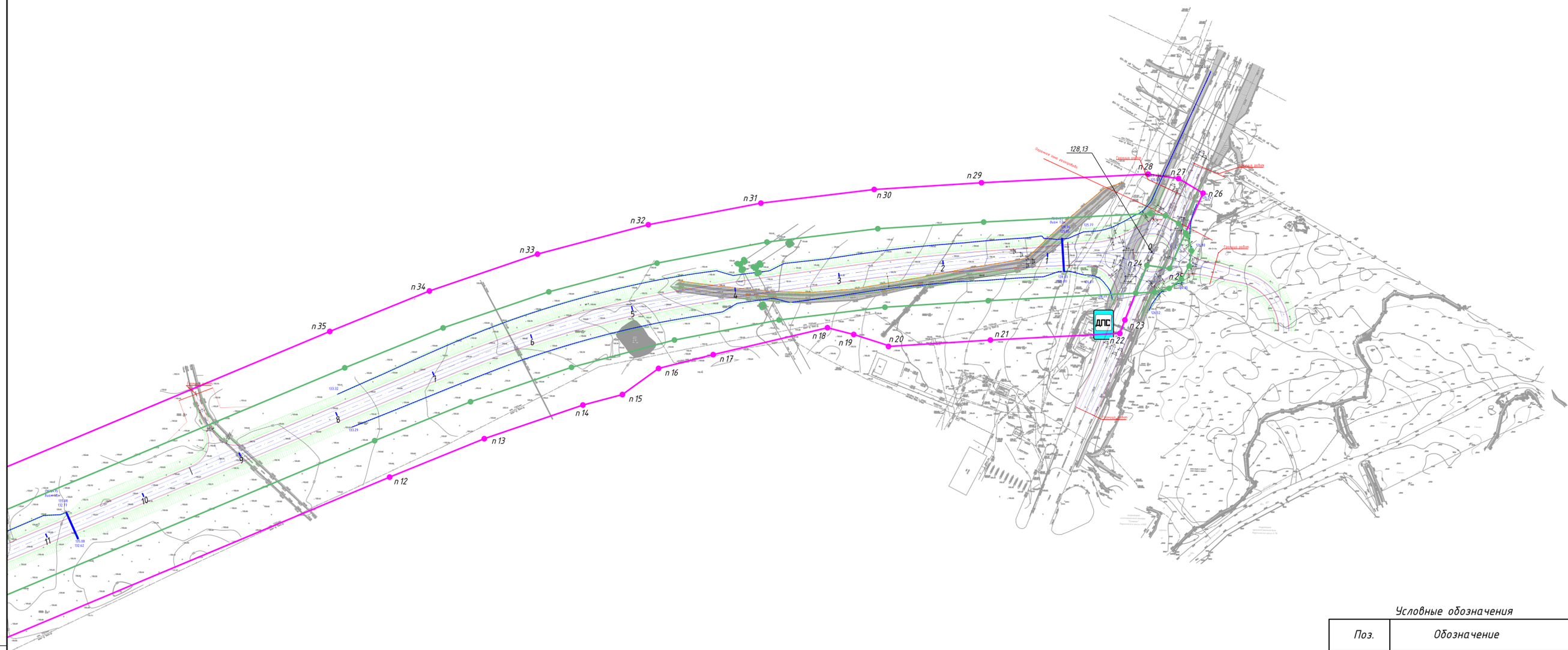
Схема блокировки листов



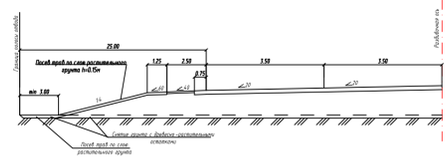
Согласовано
Взам. инв. №
Получено и дата
Инв. № подл.

					1160-ППТ-3				
					Северная объездная дорога				
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Порозов			12.18					П
Проверил	Шаравин			12.18					
ГИП	Радюк			12.18					
Н. контр.	Кудряшова			12.18					
					ЗАО "Вологдаконсульт"				

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 0 до ПК 11+41



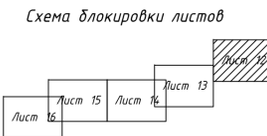
Поперечный профиль дороги



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Трасса линейного объекта
	Место размещения поста дорожно-патрульной службы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.



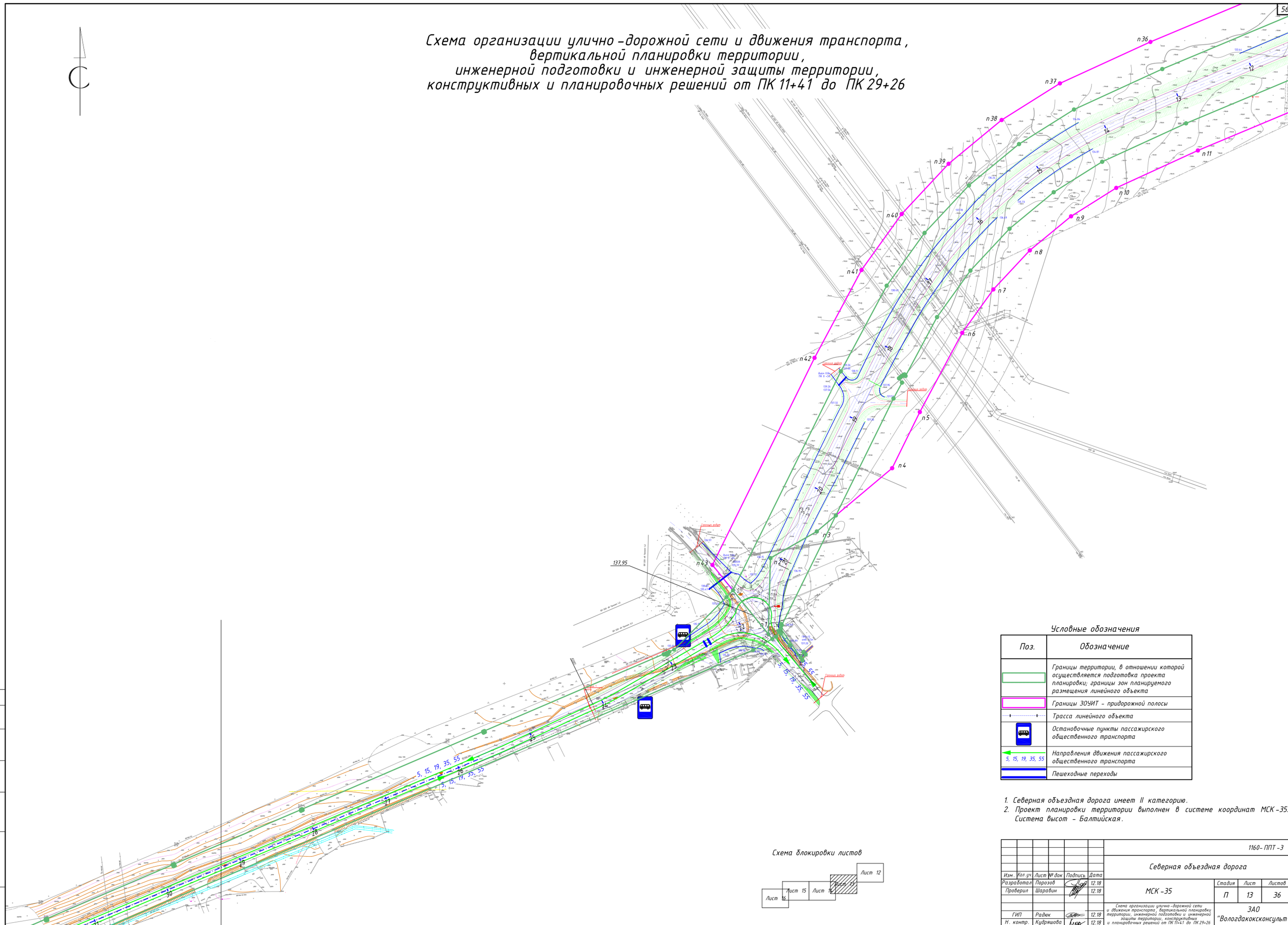
						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Порозов			12.18		П	12	36
Проверил		Шаровин			12.18				
ГИП	Радюк				12.18	3АО "Вологдаконсульт"			
Н. контр.	Кудряшова				12.18				

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 0 до ПК 11+41

Формат А1

Согласовано
Взам. инв. №
Получено и дата
Инв. № подл.

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 11+41 до ПК 29+26

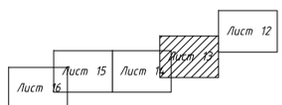


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта 5, 15, 19, 35, 55
	Пешеходные переходы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

Схема блокировки листов

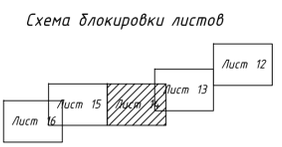
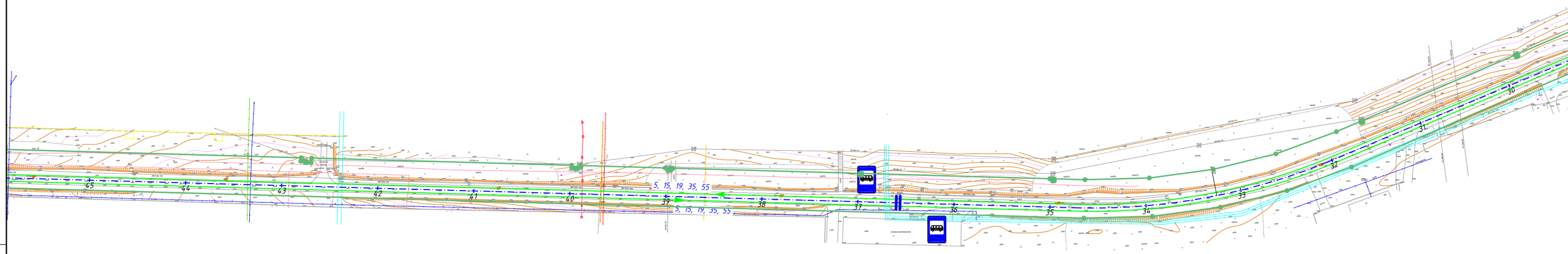


					1160-ППТ-3				
					Северная объездная дорога				
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стация	Лист	Листов
Разработал	Порозов	12	18		12.18				
Проверил	Шарапин	12	18		12.18				
ГИП	Радюк	12.18							
Н. контр.	Кудряшова	12.18							
							3АО "Вологдаконтсульт"		
Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 11+41 до ПК 29+26									
Формат А1									

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



Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 29+26 до ПК 45+87



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта
	Пешеходные переходы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов			12.18		П	14	36
Проверил	Шаравин			12.18				
						3АО		
						"Вологдаконсульт"		
ГИП	Радюк			12.18				
Н. контр.	Кудряшова			12.18				

Согласовано
Имя, № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 45+87 до ПК 59+46

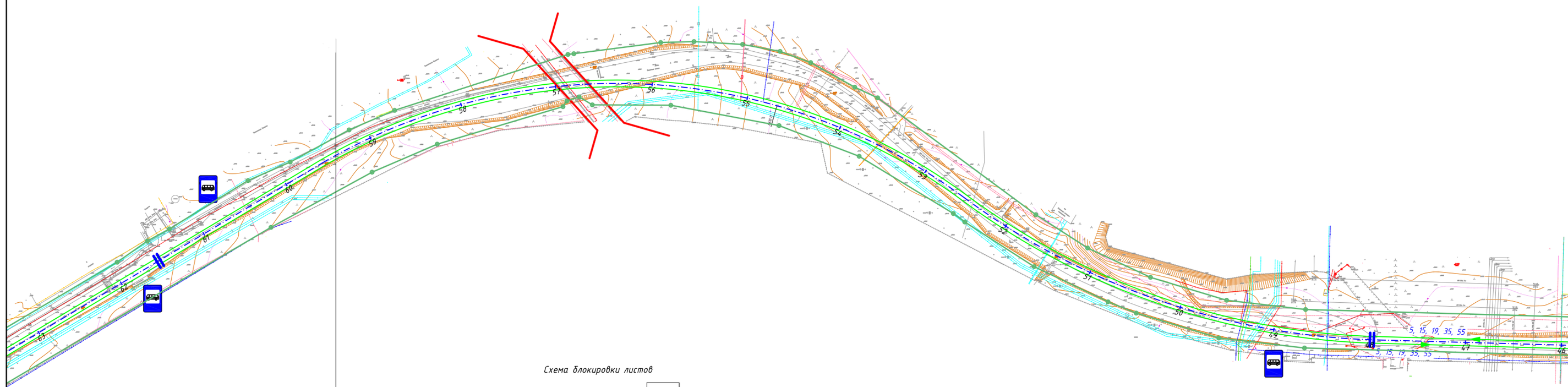
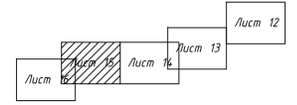


Схема блокировки листов



Условные обозначения

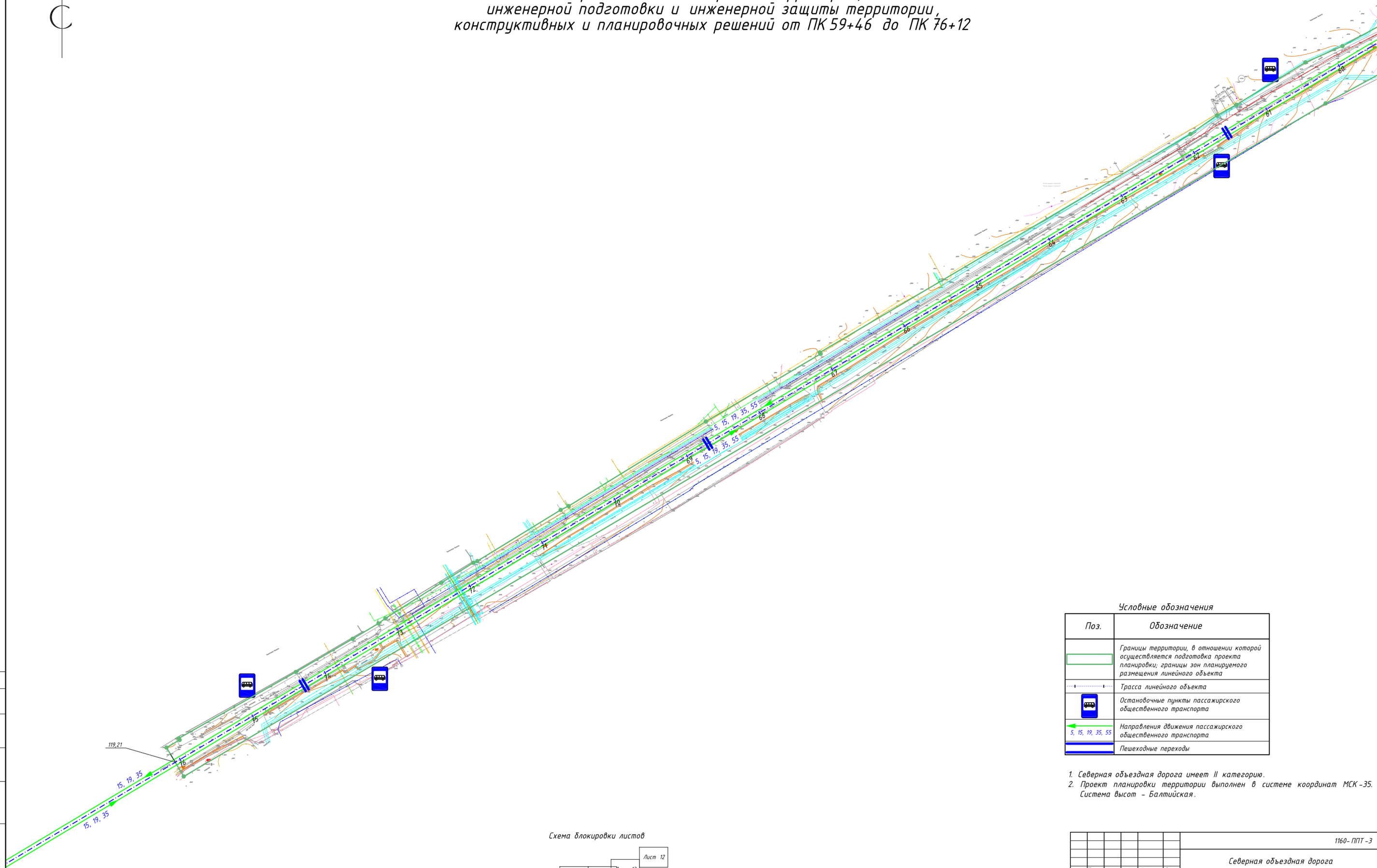
Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта
	Пешеходные переходы
	Железнодорожный путепровод

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

1160-ППТ-3															
Северная объездная дорога															
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата										
Разработал		Порозов			12.18										
Проверил		Шаравин			12.18										
<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>15</td> <td>36</td> </tr> </table>						Стадия	Лист	Листов	П	15	36				
Стадия	Лист	Листов													
П	15	36													
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">ГИП</td> <td>Радюк</td> <td></td> <td>12.18</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Н. контр.</td> <td>Кудряшова</td> <td></td> <td>12.18</td> </tr> </table>						ГИП		Радюк		12.18	Н. контр.		Кудряшова		12.18
ГИП		Радюк		12.18											
Н. контр.		Кудряшова		12.18											
ЗАО "Вологдаконсульт"															
Формат А1															

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

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 59+46 до ПК 76+12

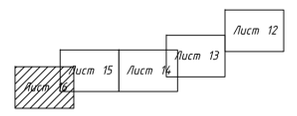


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта 5, 15, 19, 35, 55
	Пешеходные переходы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

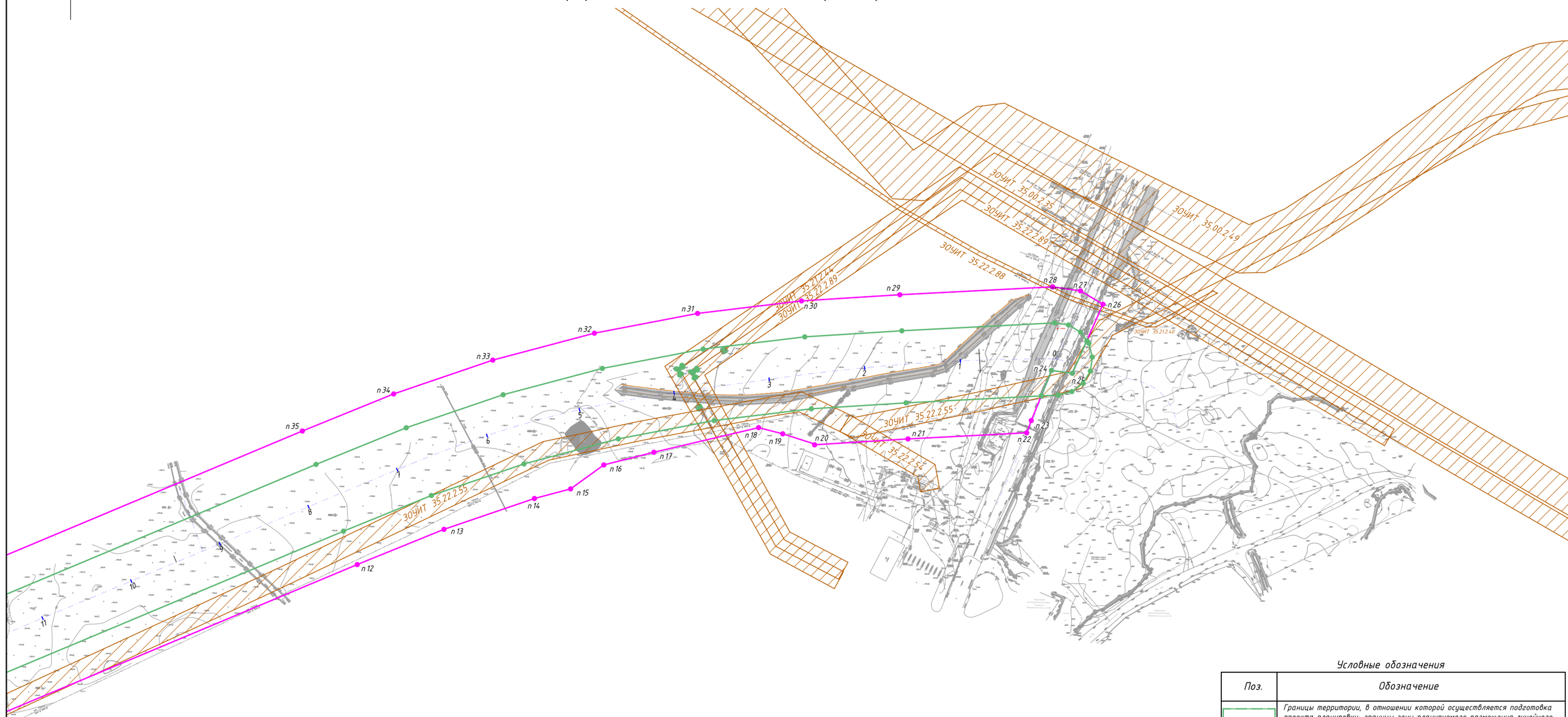
Схема блокировки листов



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

						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
							П	16	36
						3АО			
						"Вологдаконсульт"			
						Формат А1			

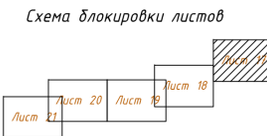
Схема границ территорий объектов культурного наследия,
зон с особыми условиями использования территорий,
территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера от ПК 0 до ПК 11+41



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОУИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

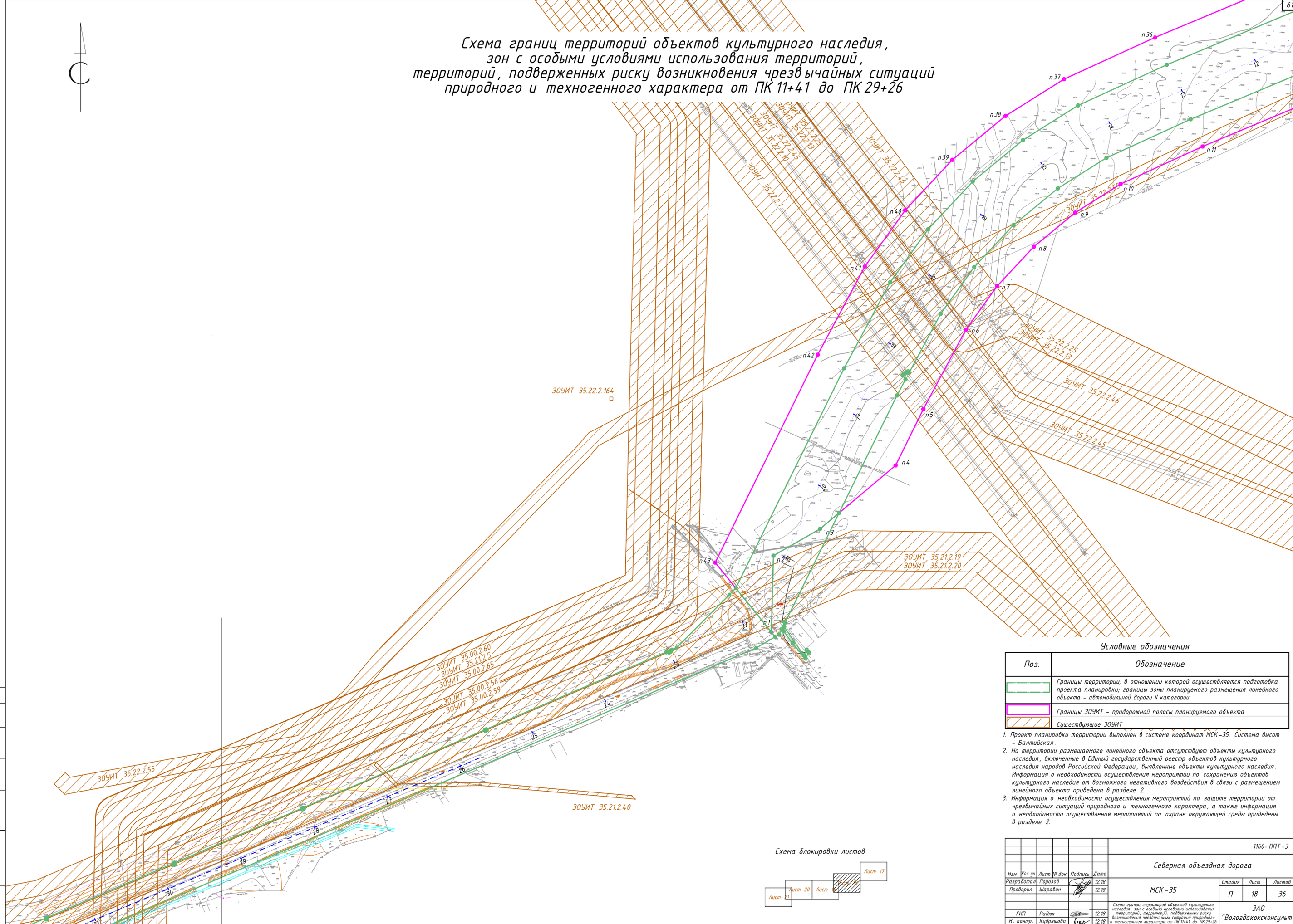


						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Порозов			12.18		П	17	36
Проверил		Шаравин			12.18				
						Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 0 до ПК 11+41	ЗАО		
							"Вологдаконсульт"		
						Формат А1			

Сопоставлено
Взвешено
Получено и дата
Имя, № подл.



Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 11+41 до ПК 29+26

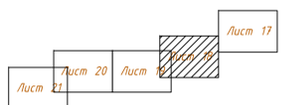


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
[Green line]	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
[Pink line]	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы планируемого объекта
[Orange hatched]	Существующие ЗОУИТ

- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
- Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

Схема блокировки листов



						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов				12.18		П	18	36
Проверил	Шарапин				12.18				
						3АО			
						"Вологдаконсульт"			
						Формат А1			

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

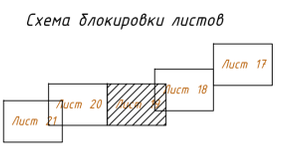
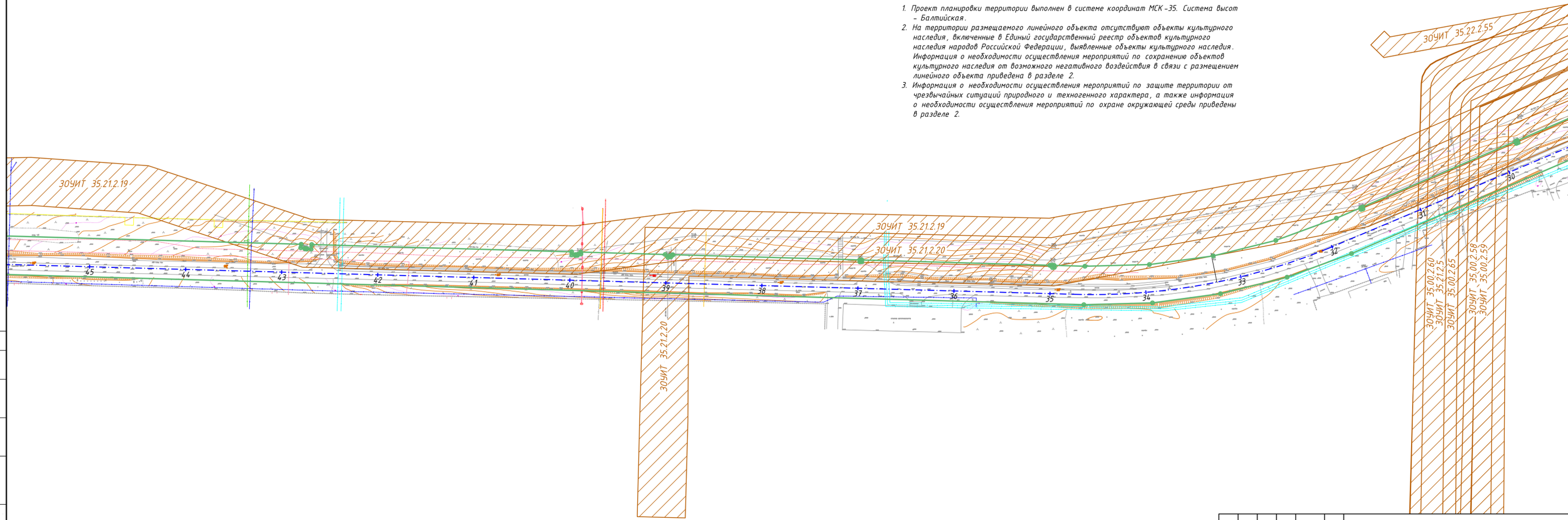


Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 29+26 до ПК 45+87

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОУИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



Согласовано
Взам. инв. №
Лист № подл.
Подпись и дата
Инд. № подл.

						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата				
Разработал	Порозов			12.18	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Шарвин			12.18		П	19	36
ГИП	Радюк			12.18	3АО			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	"Вологдаконсульт"			
Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 29+26 до ПК 45+87						Формат А1		



Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 45+87 до ПК 59+46

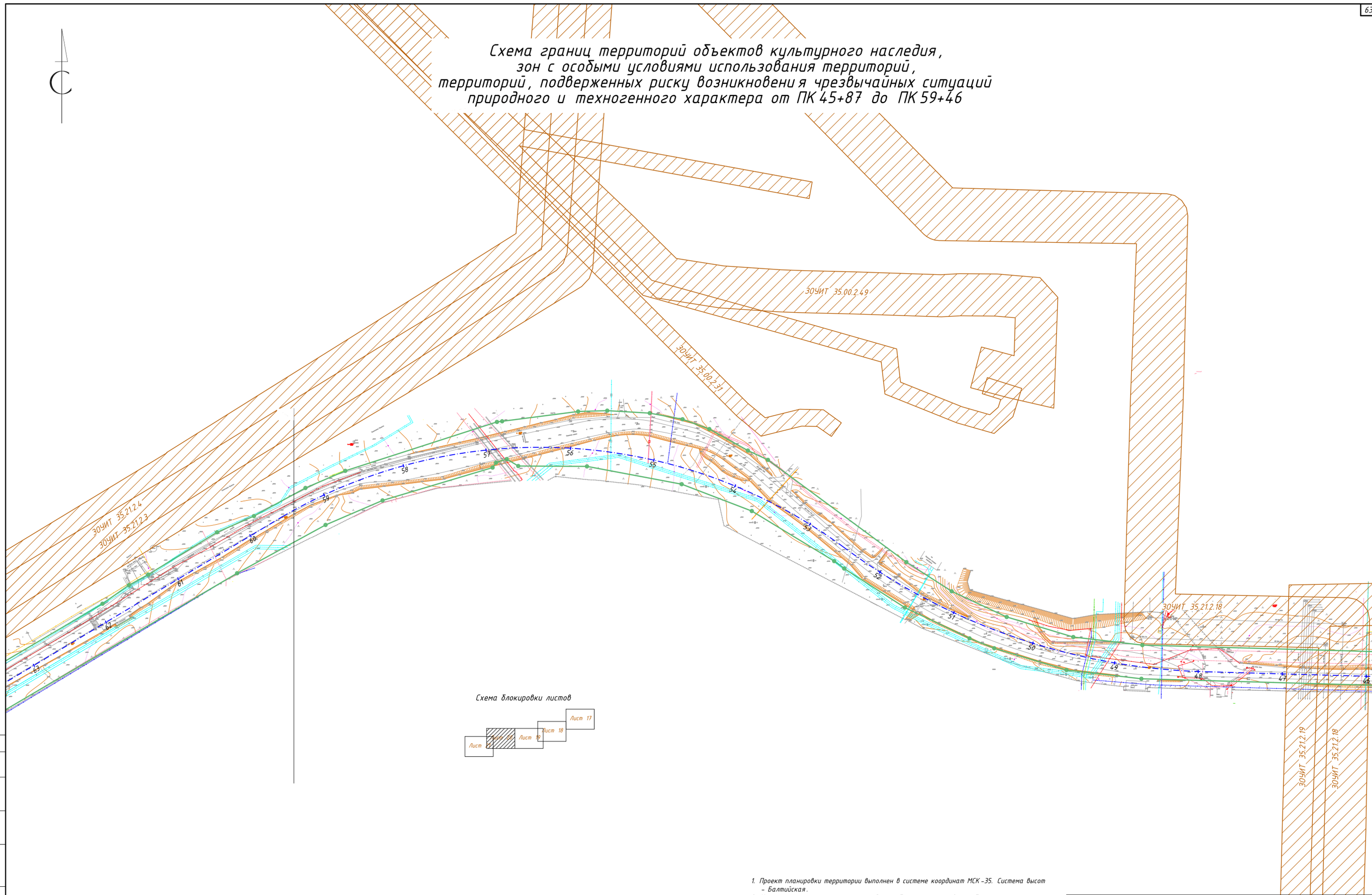
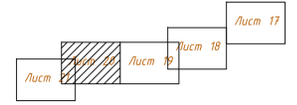


Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

1160-ППТ-3					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18
Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 45+87 до ПК 59+46					
Стадия			Лист		
П			20		
Листов			36		
3АО					
"Вологдаконсульт"					
Формат А1					

Согласовано

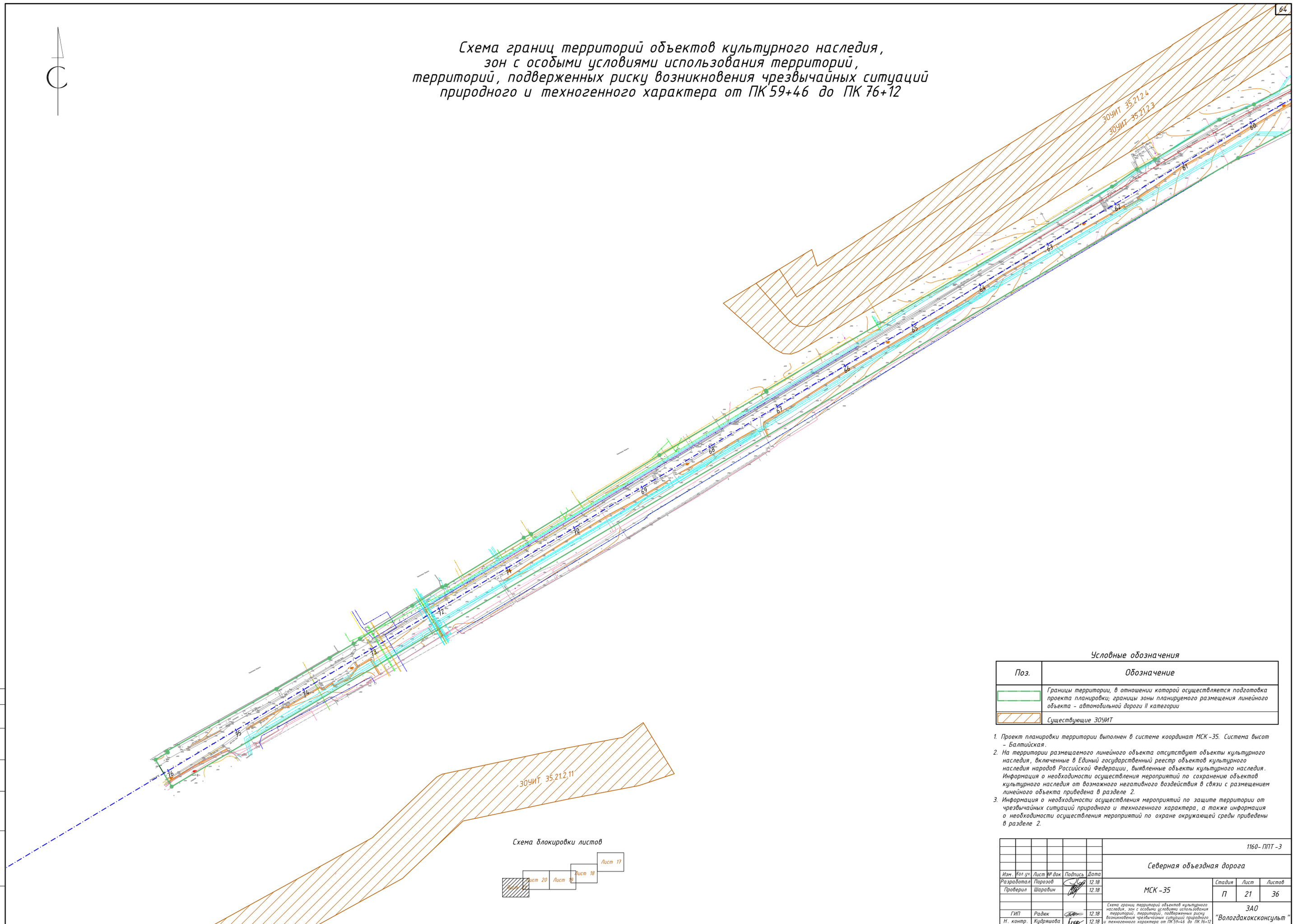
Изм. №	Лист	Дата

Взам. инв. №

Лист № подл.



Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 59+46 до ПК 76+12

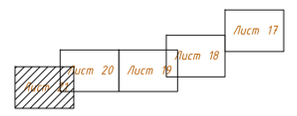


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОНЧИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

Схема блокировки листов



1160-ППТ-3

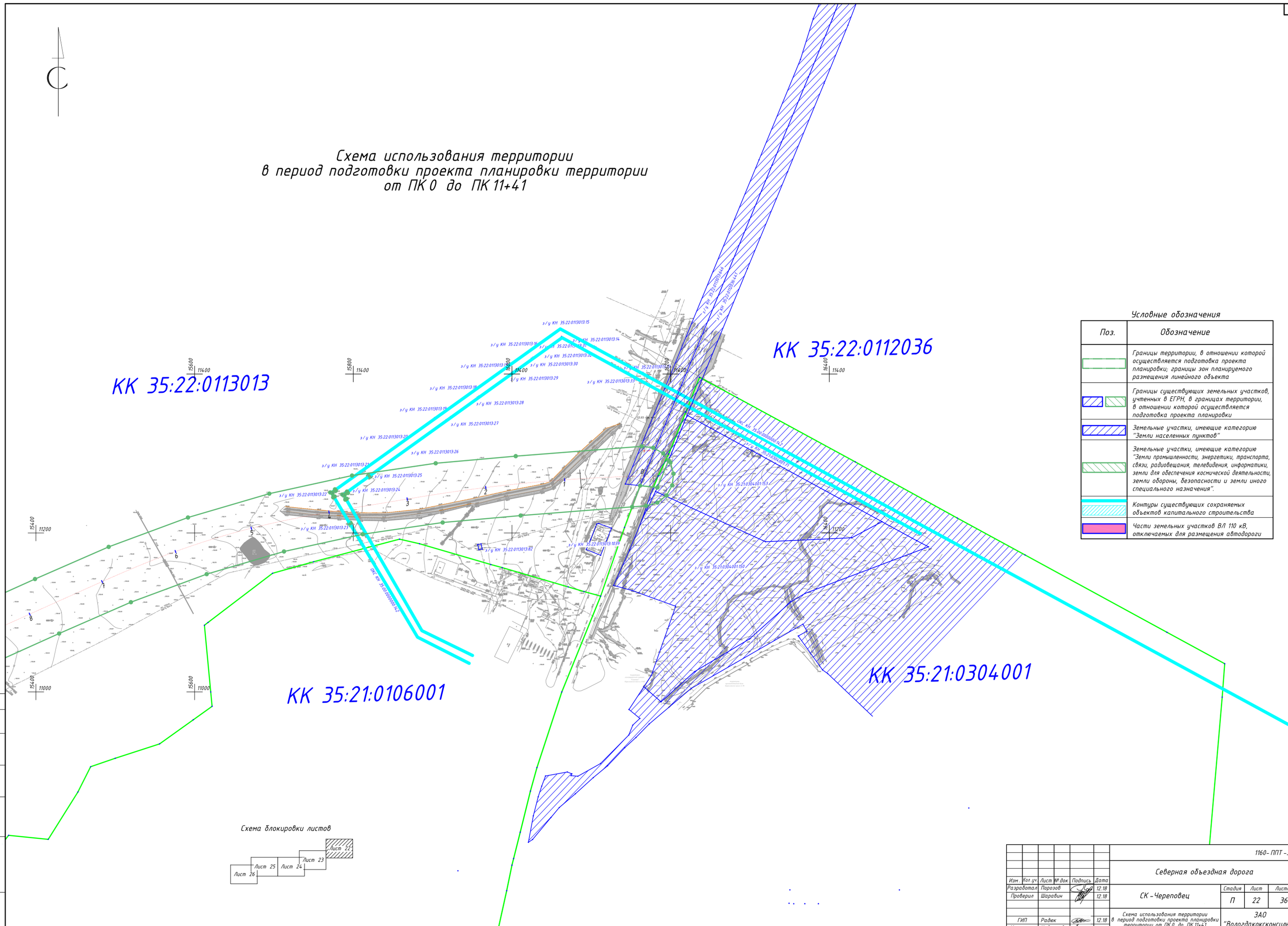
Северная объездная дорога

Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Порозов			12.18				
Проверил		Шаравин			12.18				
ГИП	Радюк				12.18	3АО "Вологдаксконсульт"			
Н. контр.	Кудряшова				12.18				

Сопоставлено
Изм. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №



Схема использования территории
в период подготовки проекта планировки территории
от ПК 0 до ПК 11+41



Условные обозначения

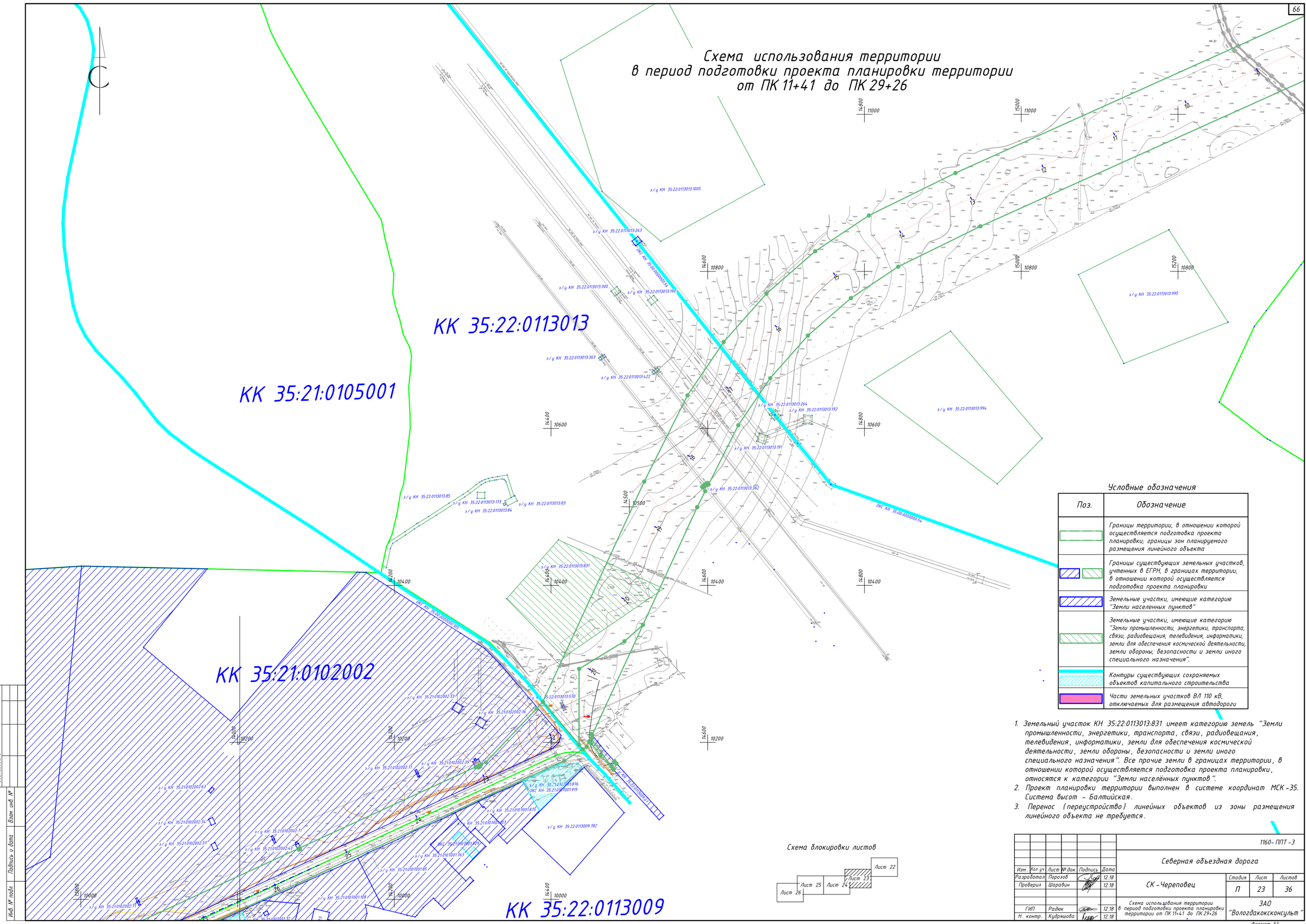
Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения".
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков ВЛ 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги



						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов				12.18		П	22	36
Проверил	Шарвин				12.18				
ГИП	Радюк				12.18	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 0 до ПК 11+41	ЗАО "Вологдаконсульт"		
Н. контр.	Кудряшова				12.18		Формат А1		

Согласовано
Взам. инв. №
Планировка и дата
Инв. № подл.

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

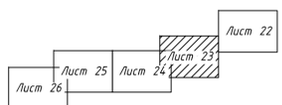


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения"
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков ВЛ 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги

1. Земельный участок КН 35:22:0113013:831 имеет категорию земель "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения". Все прочие земли в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, относятся к категории "Земли населенных пунктов".
2. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
3. Перенос (переустройство) линейных объектов из зоны размещения линейного объекта не требуется.

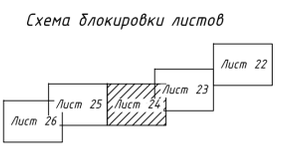
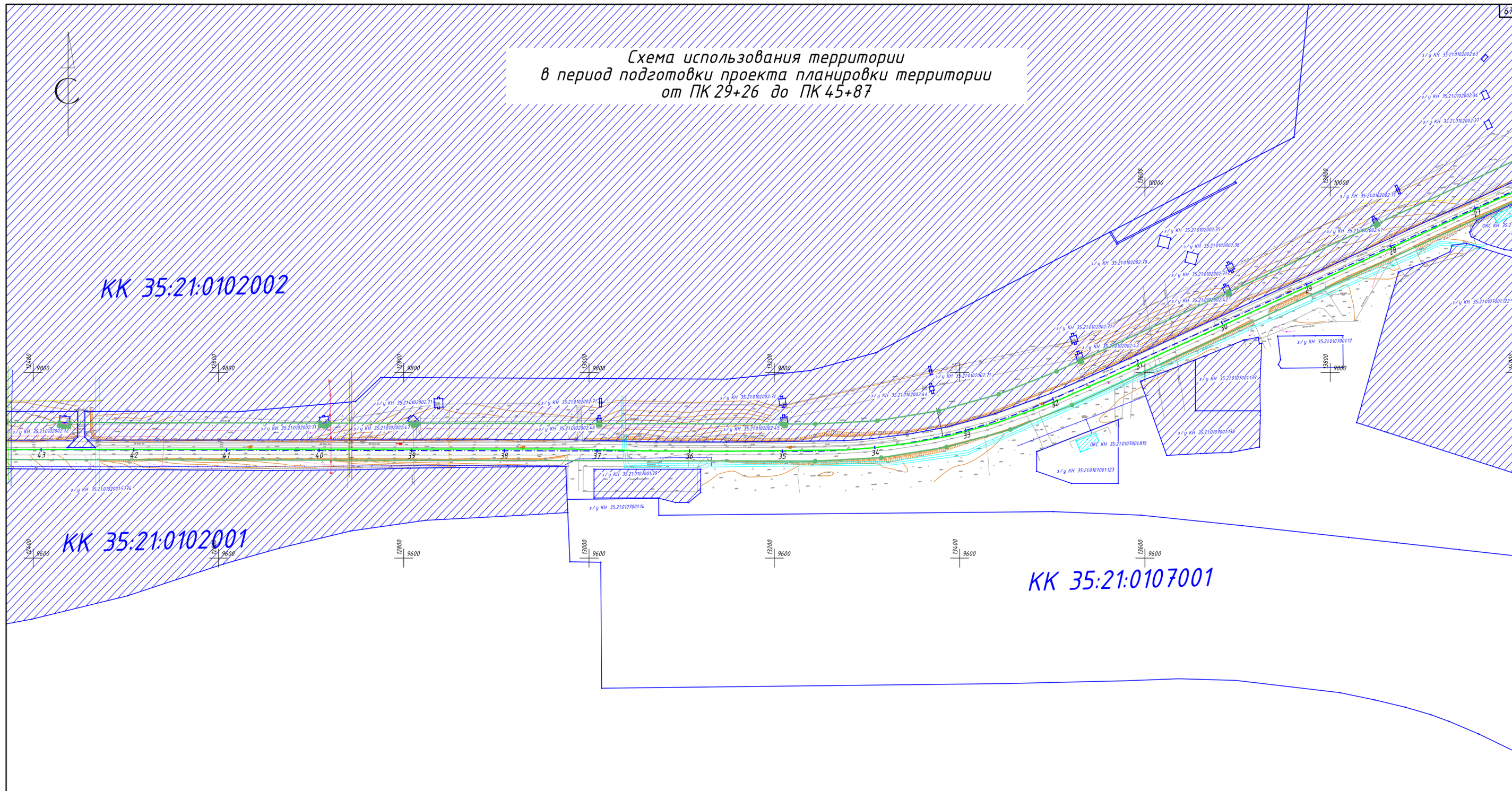
Схема блокировки листов



				1160-ППТ-3		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	
Разработал	Порозов	12.18		12.18	Стадия	Лист
Проверил	Шаравин	12.18		12.18	П	23
				3АО		
				"Вологдаконсульт"		
ГИП	Радюк	12.18		12.18	3АО	
Н. контр.	Кудряшова	12.18		12.18	"Вологдаконсульт"	
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 11+41 до ПК 29+26						
Формат А1						

Составлено
Взвн. инв. №
Подпись и дата
Инд. № подл.

**Схема использования территории
в период подготовки проекта планировки территории
от ПК 29+26 до ПК 45+87**



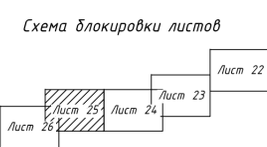
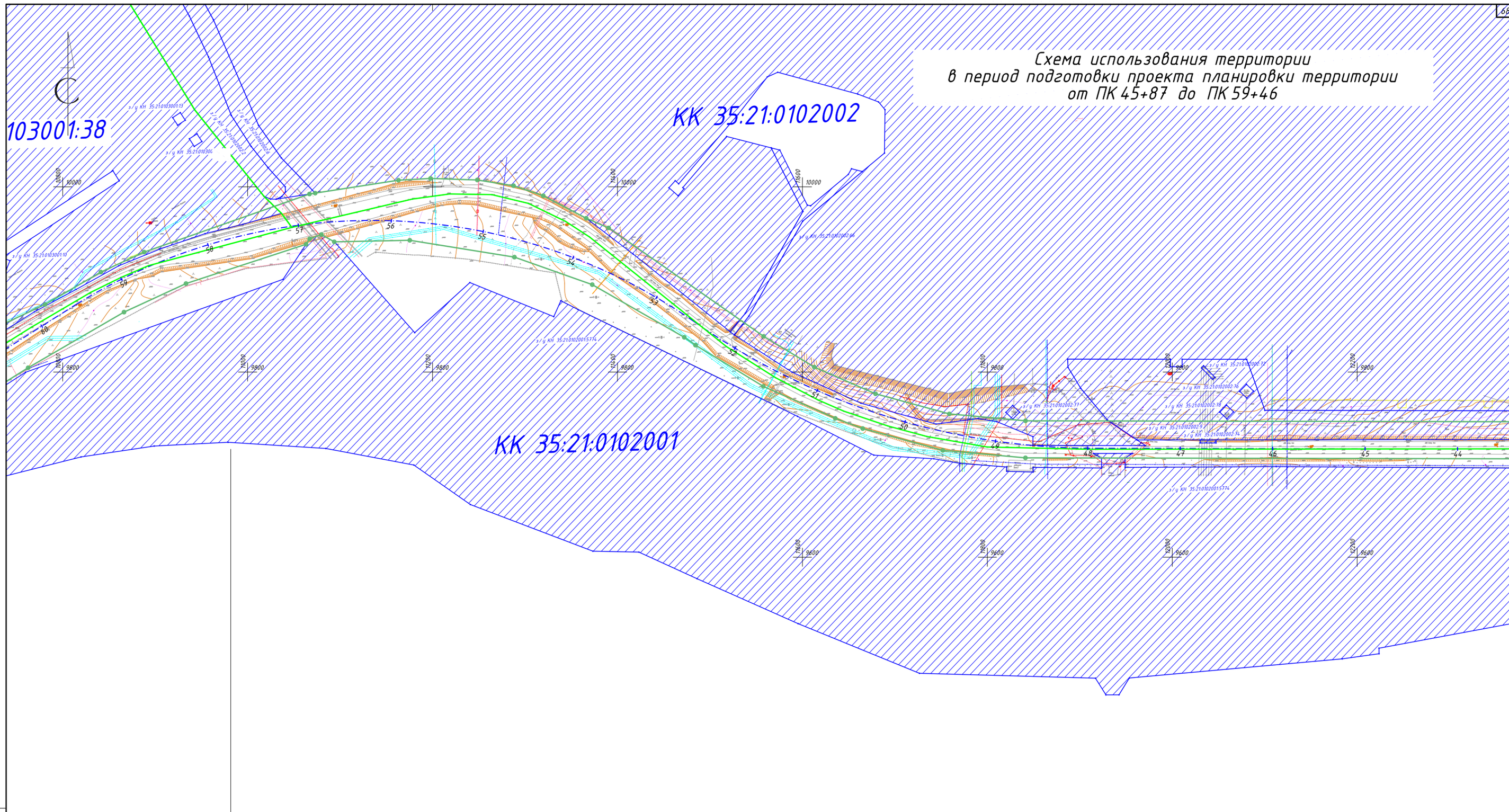
Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения"
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства
	Части земельных участков В/Л 110 кВ, отключаемых для размещения автодороги

- Земельный участок КН 35:22:0113013:831 имеет категорию земель "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения". Все прочие земли в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, относятся к категории "Земли населенных пунктов".
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Перенос (переустройство) линейных объектов из зоны размещения линейного объекта не требуется.

1160-ППТ-3					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
СК - Череповец					
Стадия			Лист	Листов	
П			24	36	
3АО					
"Вологдаконсульт"					
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 29+26 до ПК 45+87					
ГИП	Радюк				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18
Формат А1					

Схема использования территории
в период подготовки проекта планировки территории
от ПК 45+87 до ПК 59+46



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения"
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства

- Земельный участок КН 35:22:0113013:831 имеет категорию земель "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения". Все прочие земли в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, относятся к категории "Земли населенных пунктов".
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- Перенос (переустройство) линейных объектов из зоны размещения линейного объекта не требуется.

Согласовано
Имя, № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

1160-ППТ-3					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	П 25 36
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории от ПК 45+87 до ПК 59+46					
ЗАО "Вологдаконсульт"					
Формат А1					



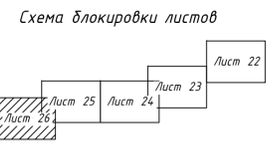
Схема использования территории
в период подготовки проекта планировки территории
от ПК 59+46 до ПК 76+12

з/у КН 35:21:0103001:38

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли населенных пунктов"
	Земельные участки, имеющие категорию "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения"
	Контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства

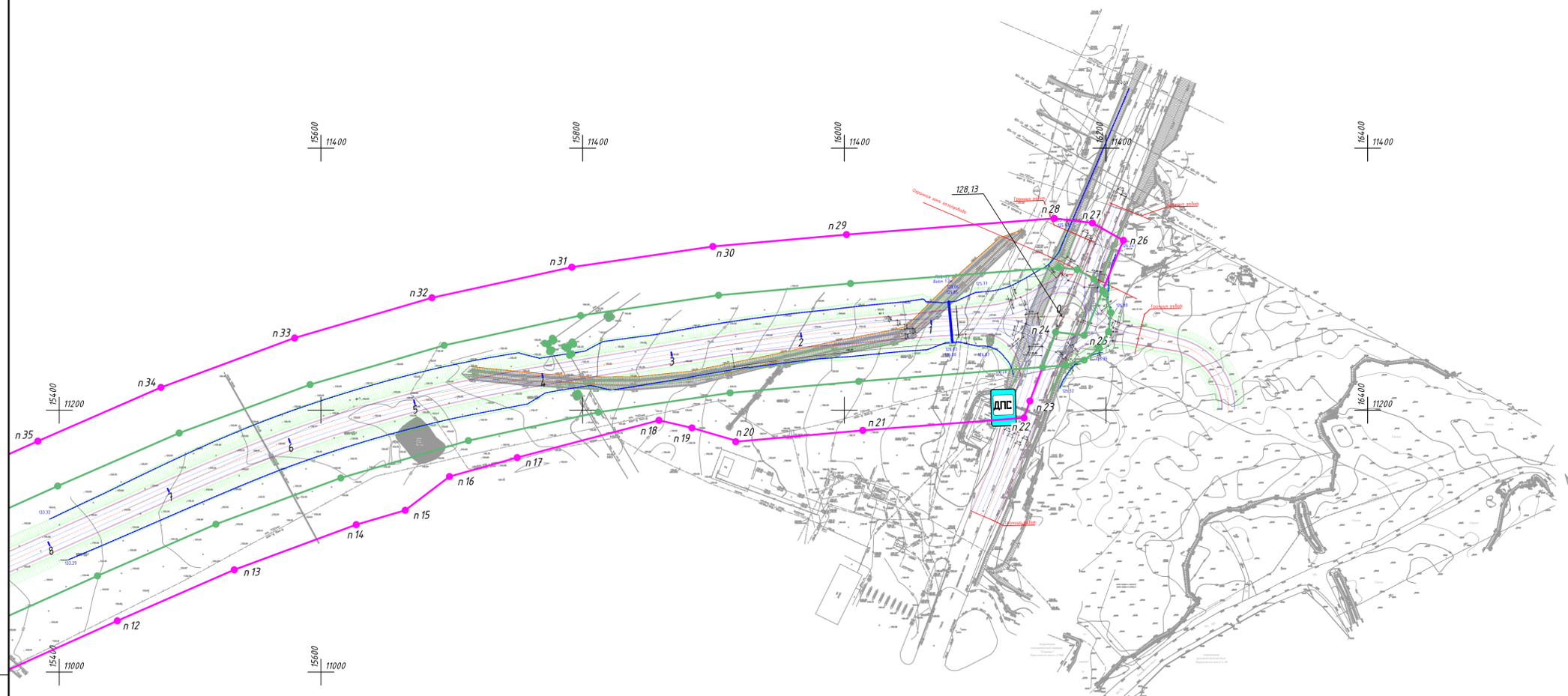
1. Земельный участок КН 35:22:0113013:831 имеет категорию земель "Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения". Все прочие земли в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, относятся к категории "Земли населенных пунктов".
2. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
3. Перенос (перестройство) линейных объектов из зоны размещения линейного объекта не требуется.



						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
						СК - Череповец		
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов				12.18	П	26	36
Проверил	Шарапин				12.18			
						ЗАО "Вологдаконсульт"		
						Формат А1		

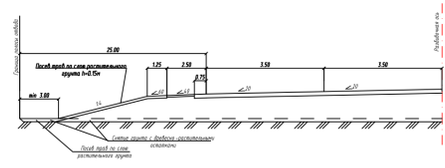
Согласовано
Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 0 до ПК 11+41



- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

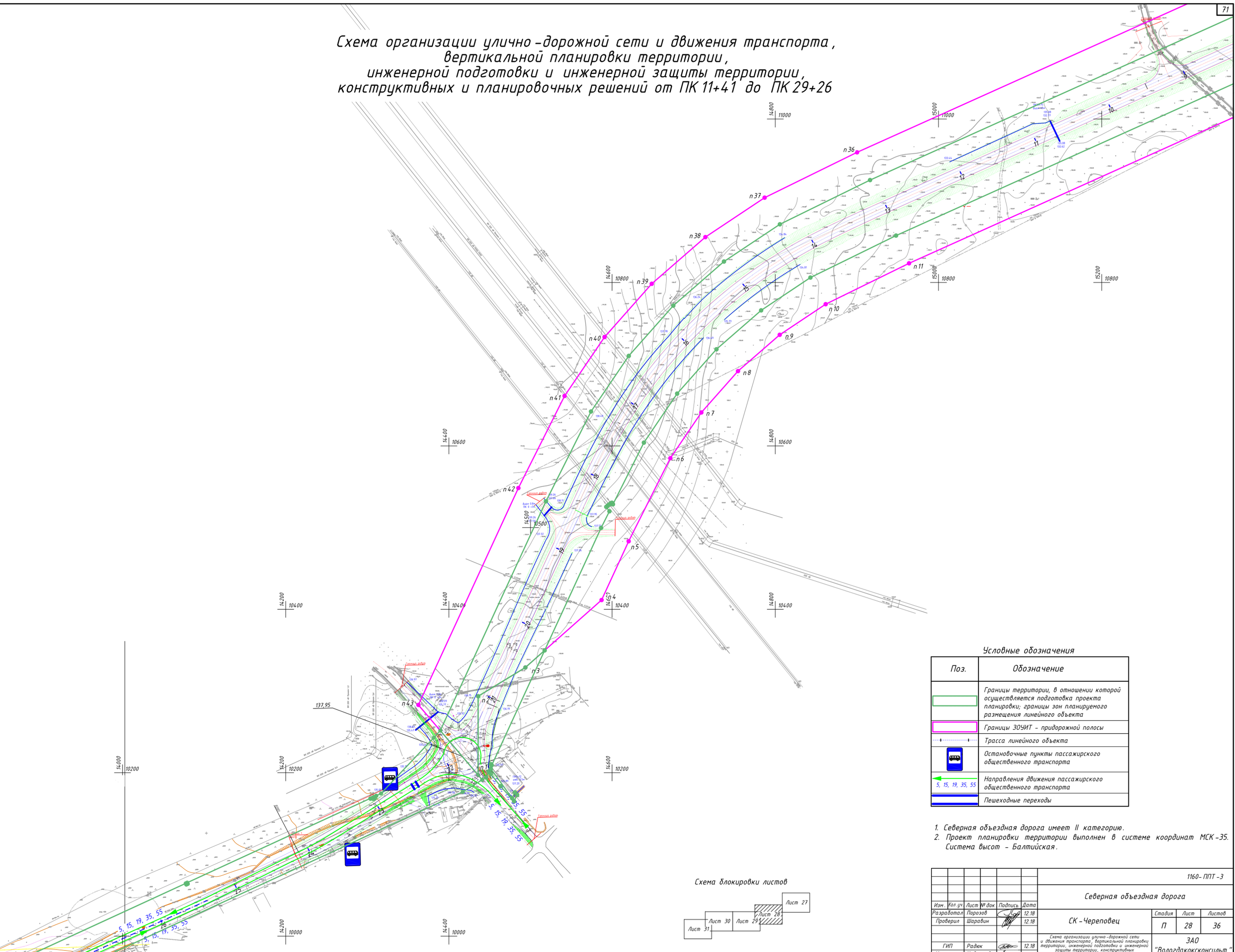
Поперечный профиль дороги



						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов				12.18				
Проверил	Шаравин				12.18				
						3АО			
						"Вологдакконсульт"			
ГИП	Радюк				12.18				
Н. контр.	Кудряшова				12.18				

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

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 11+41 до ПК 29+26

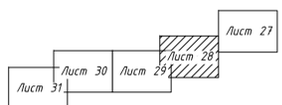


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта
	Пешеходные переходы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

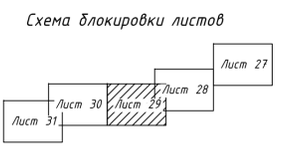
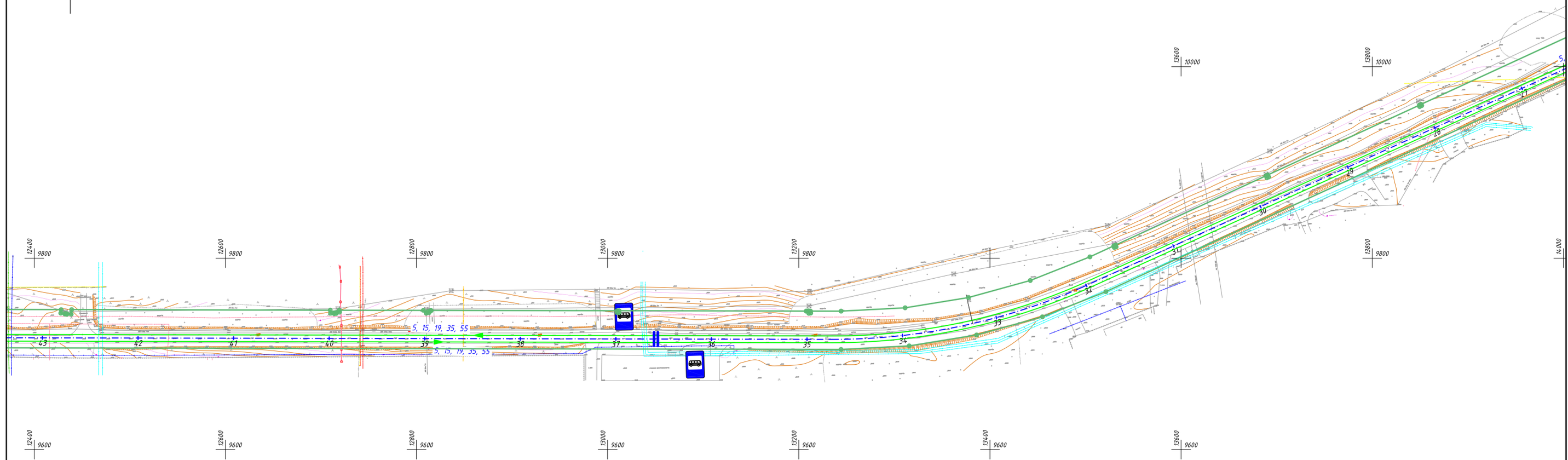
Схема блокировки листов



						1160-ППТ-3			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
							П	28	36
						3АО			
						"Вологдаконсульт"			
						Формат А1			

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

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 29+26 до ПК 45+87



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта
	Пешеходные переходы

- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

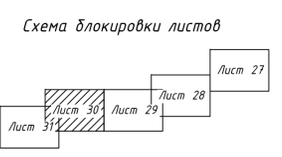
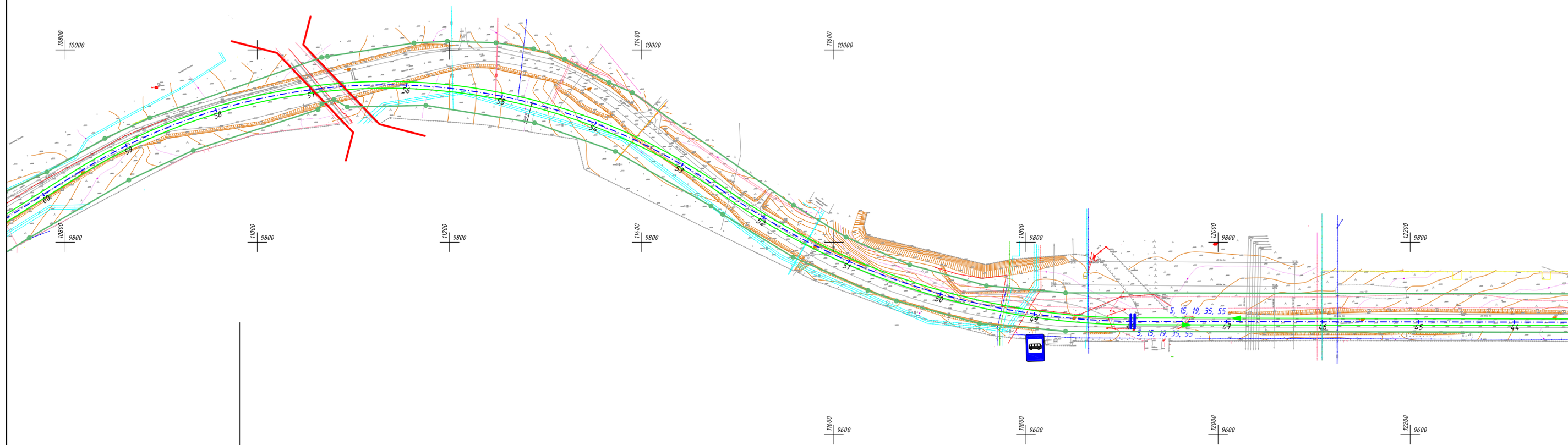
						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Порозов		12.18				
Проверил		Шаравин		12.18				
ГИП	Радюк			12.18	3АО			
Н. контр.	Кудряшова			12.18				

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта; вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 29+26 до ПК 45+87

“Вологдаконсульт”

Формат А1

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта, вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, конструктивных и планировочных решений от ПК 45+87 до ПК 59+46



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта
	Пешеходные переходы
	Железнодорожный путепровод

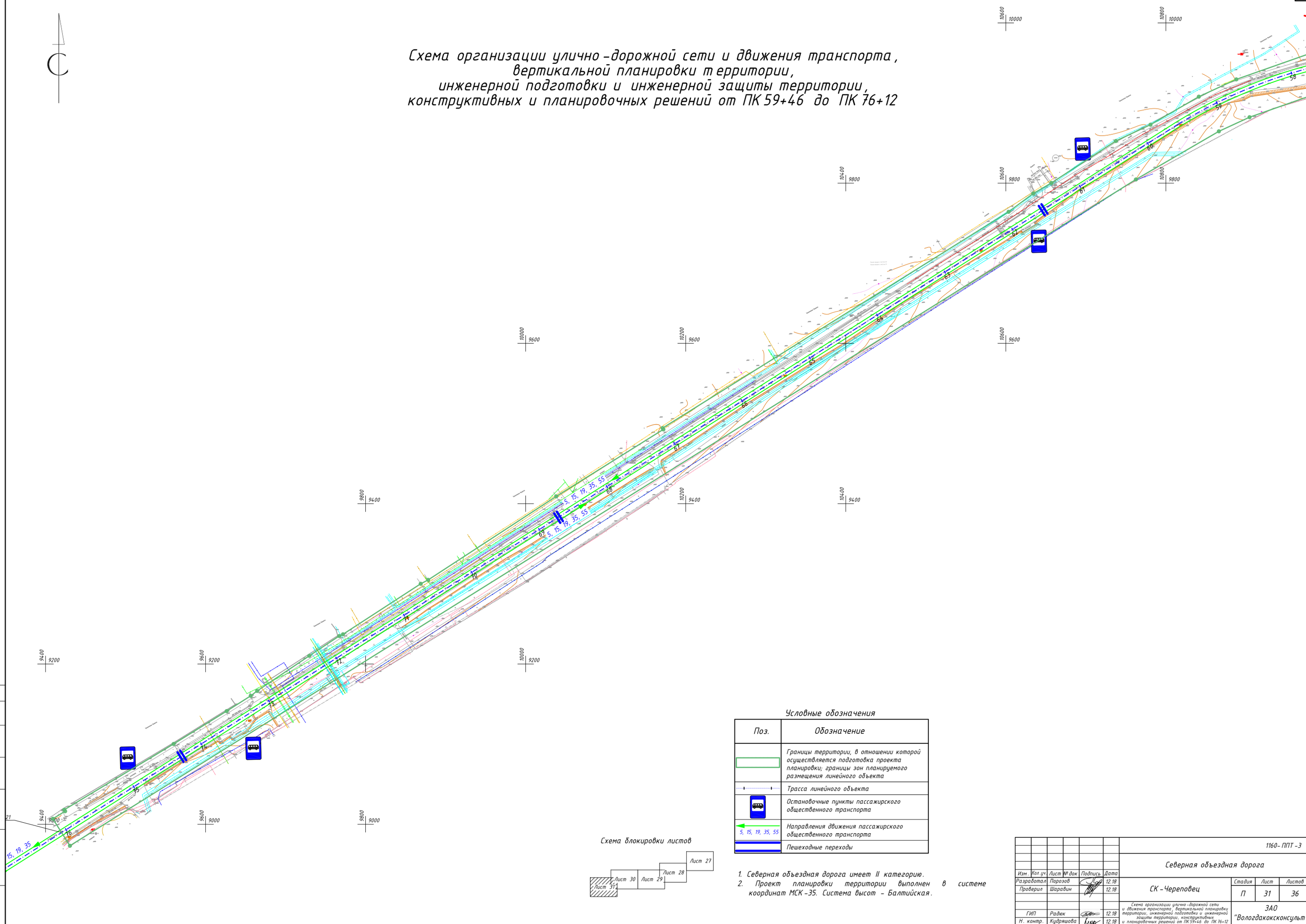
- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

1160-ППТ-3							
Северная объездная дорога							
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец		
Разработал		Порозов		12.18			
Проверил		Шаравин		12.18			
					Стадия	Лист	Листов
					П	30	36
					3АО		
					"Вологдаконсульт"		
					Формат А1		

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

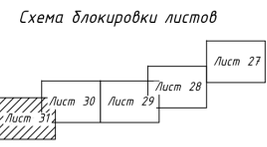


Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта,
 вертикальной планировки территории,
 инженерной подготовки и инженерной защиты территории,
 конструктивных и планировочных решений от ПК 59+46 до ПК 76+12



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Трасса линейного объекта
	Остановочные пункты пассажирского общественного транспорта
	Направления движения пассажирского общественного транспорта 5, 15, 19, 35, 55
	Пешеходные переходы

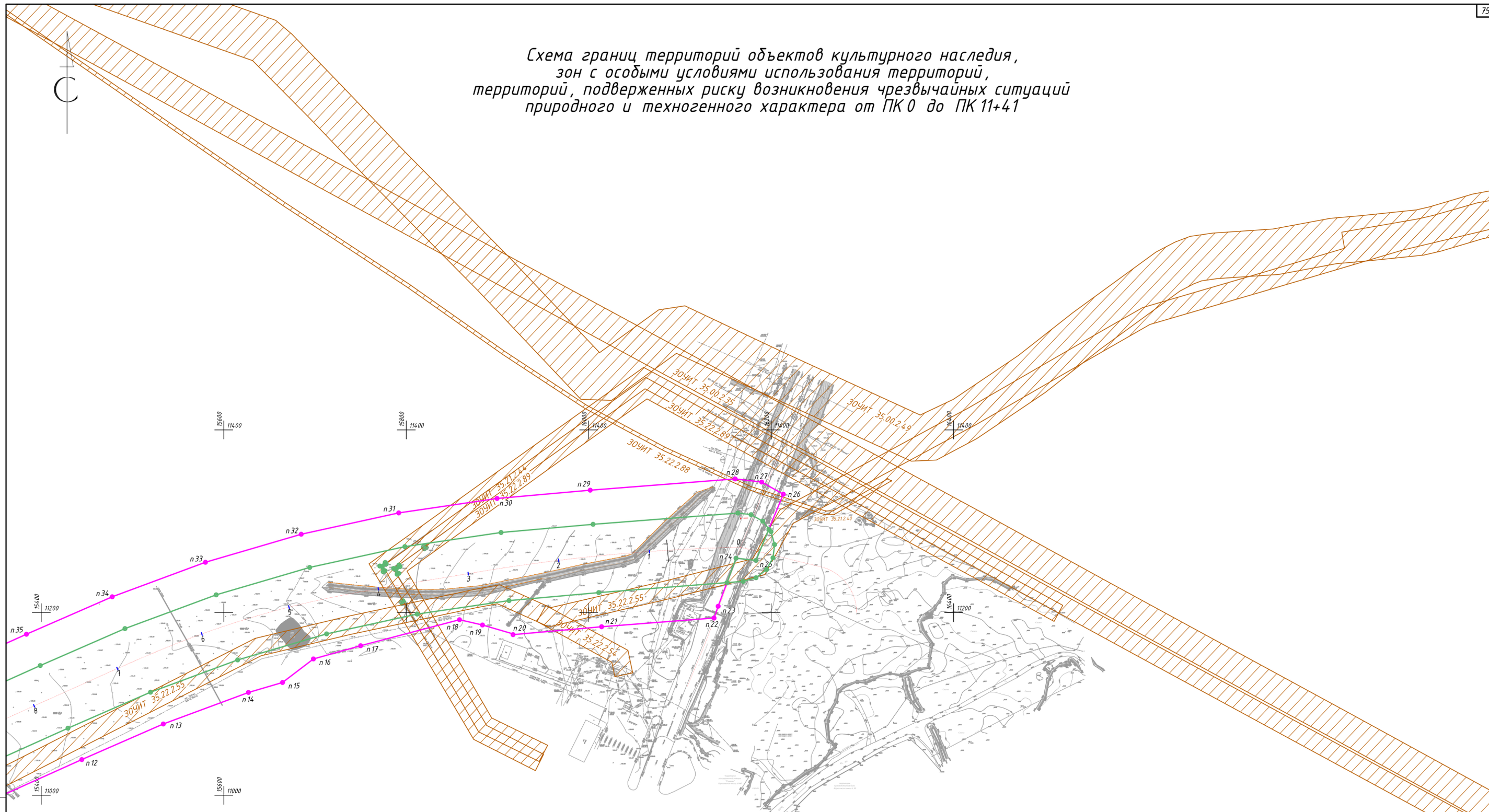


- Северная объездная дорога имеет II категорию.
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.

1160-ППТ-3					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	СК - Череповец
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шарапин			12.18	
		Стадия		Лист	Листов
		П		31	36
					ЗАО
					"Вологдаконсульт"
					Формат А1

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

Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 0 до ПК 11+41

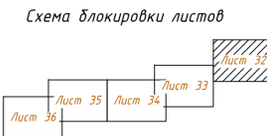


Согласовано

Взам. инв. №

Лист № подл.

Подпись и дата



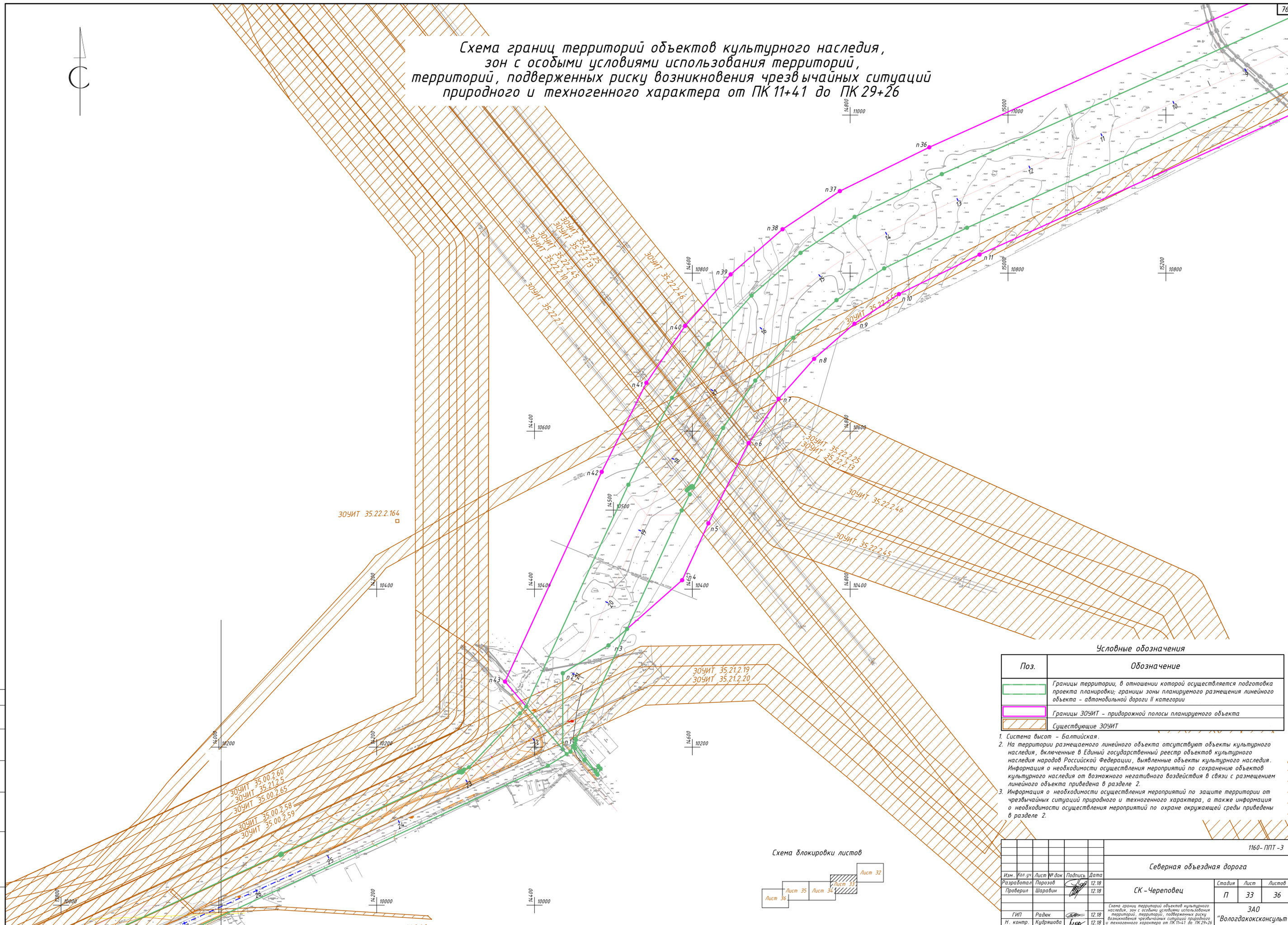
Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОУИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

						1160-ППТ-3		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата				
Разработал	Порозов			12.18	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Шаравин			12.18		П	32	36
ГИП	Радюк			12.18	ЗАО			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	"Вологдаконсульт"			
						Формат А1		

Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 11+41 до ПК 29+26

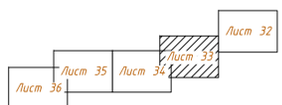


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОЧИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

Схема блокировки листов

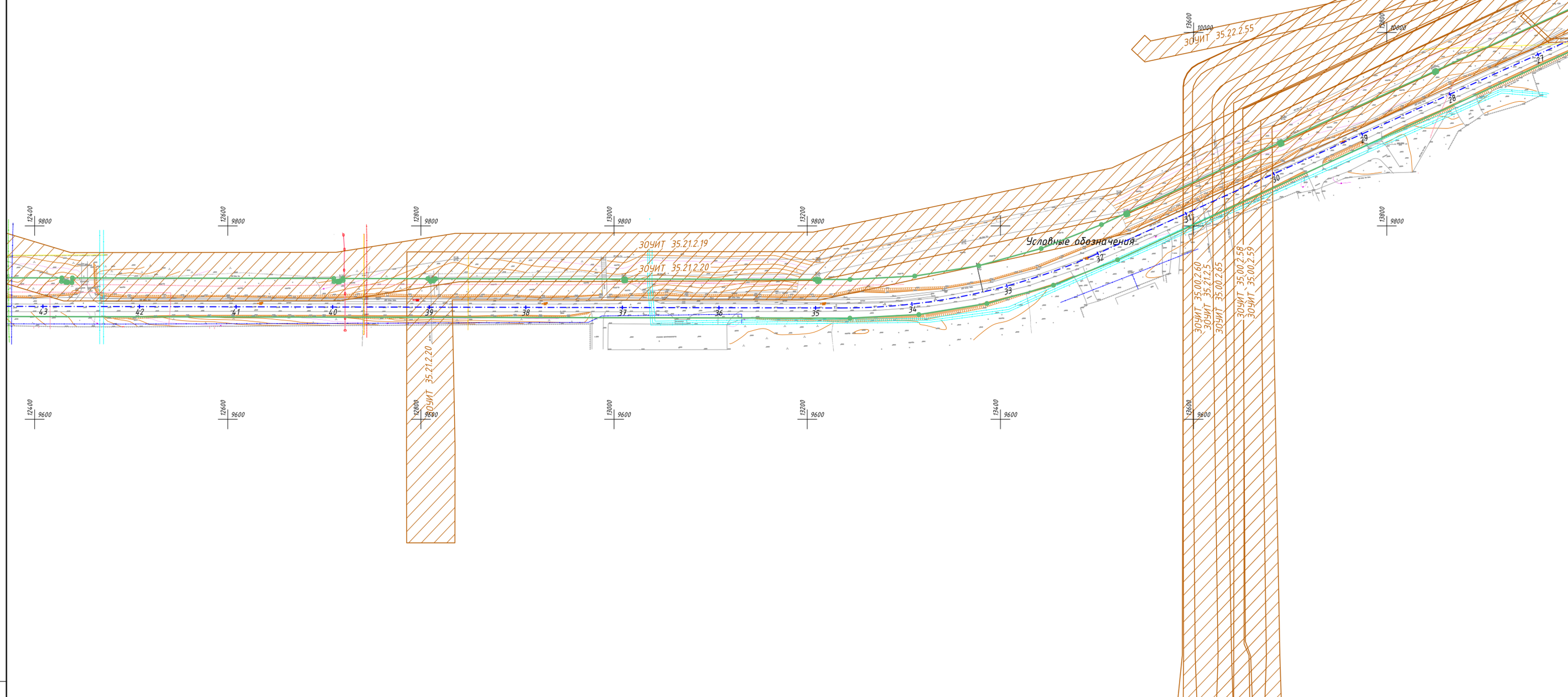


				1160-ППТ-3		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец
Разработал	Порозов	Лист 33	12.18			
Проверил	Шаравин	Лист 34	12.18			Стадия
						Лист
						Листов
						3А0
						"Вологдаконтсульт"
						Формат А1

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



**Схема границ территорий объектов культурного наследия,
зон с особыми условиями использования территорий,
территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера от ПК 29+26 до ПК 45+87**

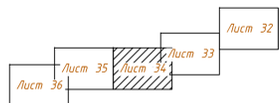


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОУИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

Схема блокировки листов



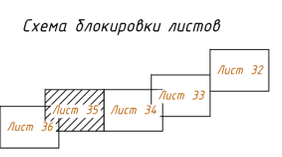
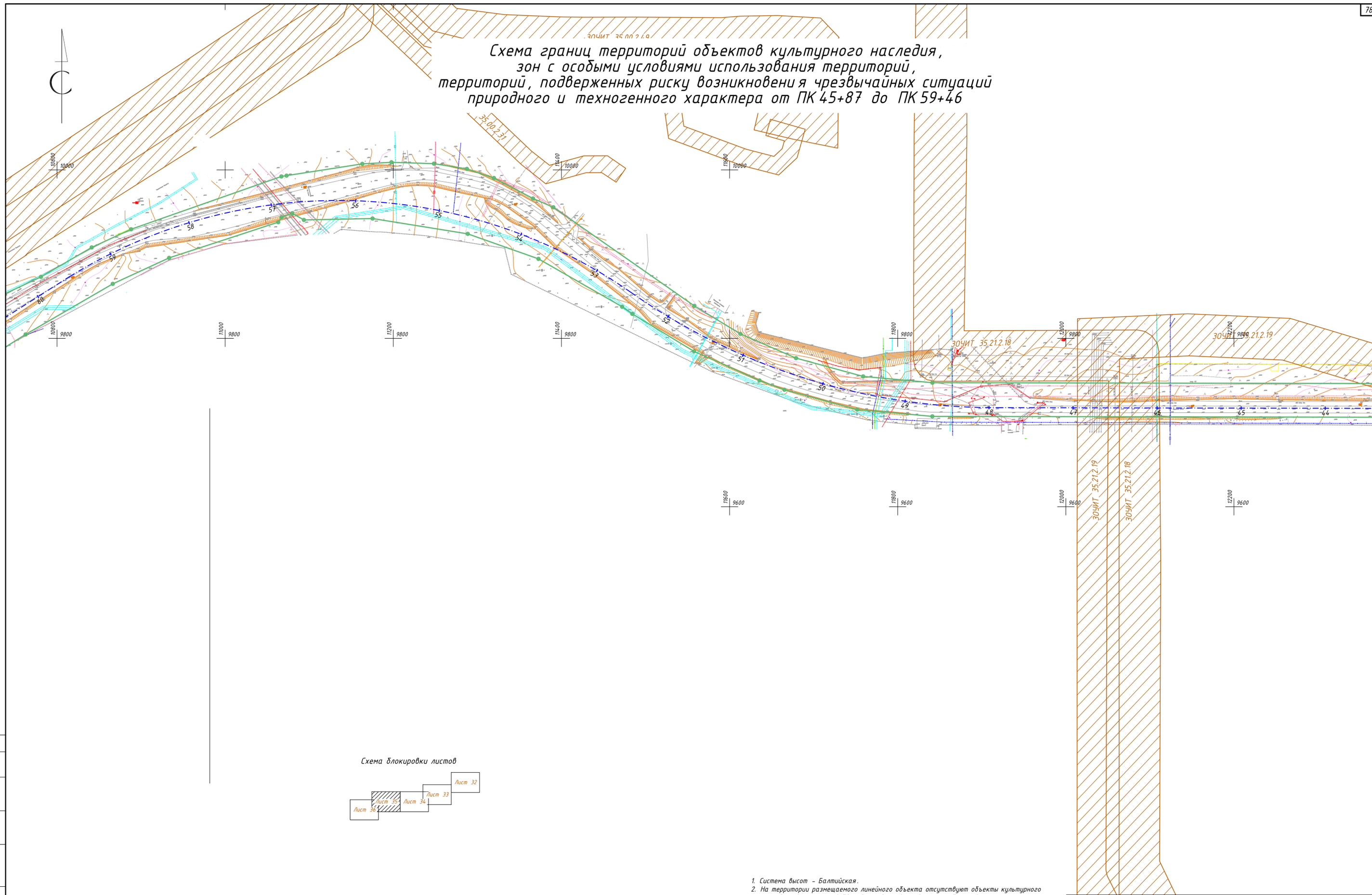
1160-ППТ-3

Северная объездная дорога

Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стдия	Лист	Листов
						СК - Череповец	П	34
Разработал	Порозов				12.18			
Проверил	Шаравин				12.18			
ГИП	Радюк				12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"	34	36
Н. контр.	Кудряшова				12.18			

Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 29+26 до ПК 45+87

Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 45+87 до ПК 59+46



Условные обозначения

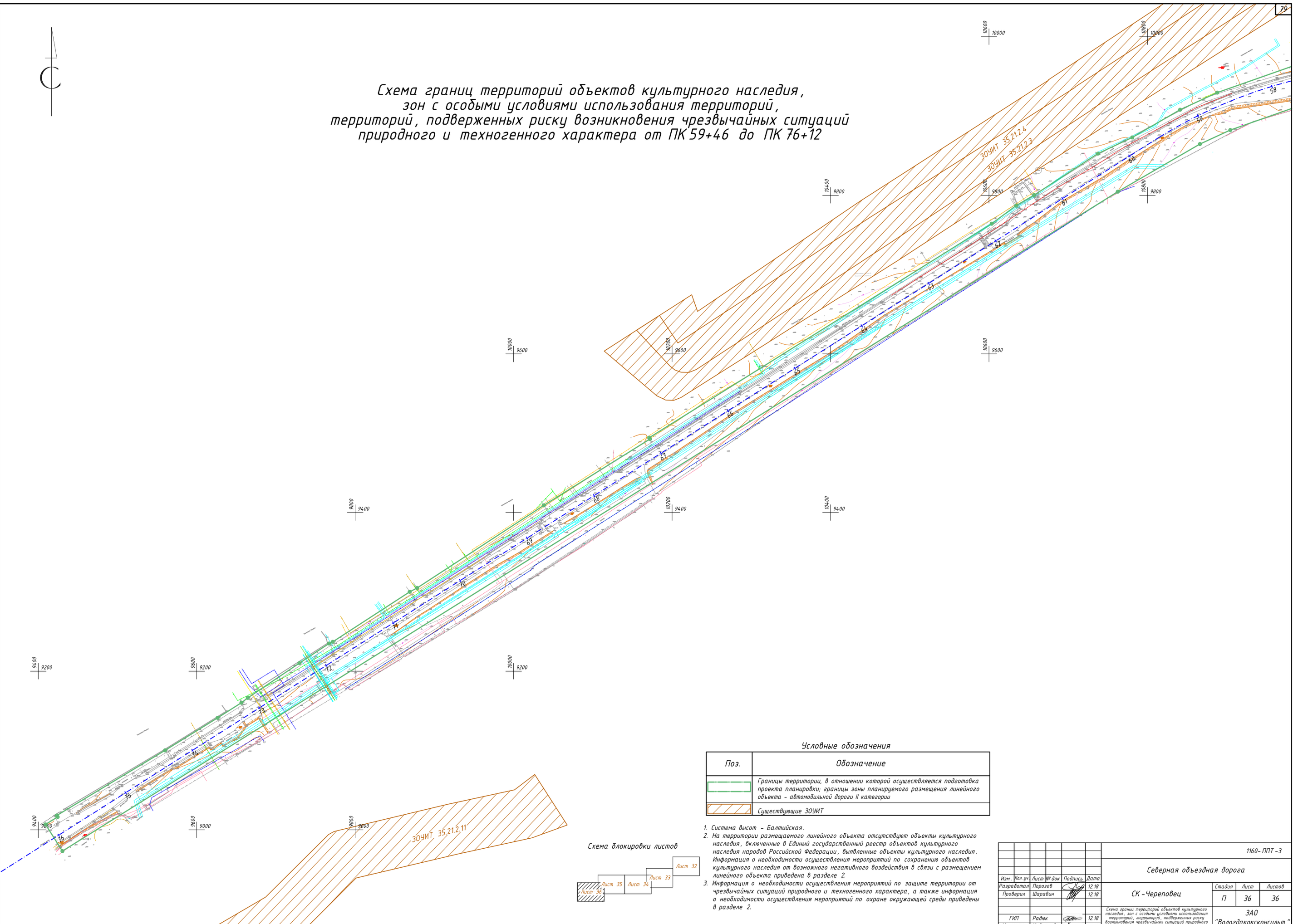
Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

1160-ППТ-3											
Северная объездная дорога											
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата							
Разработал	Порозов			12.18							
Проверил	Шарапов			12.18							
СК - Череповец					<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>П</td> <td>35</td> <td>36</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	35	36
Стадия	Лист	Листов									
П	35	36									
ГИП Радюк					12.18						
Н. контр. Кудряшова					12.18						
Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 45+87 до ПК 59+46											
ЗАО "Вологдаконсульт"											
Формат А1											

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

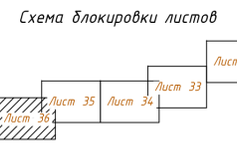
*Схема границ территорий объектов культурного наследия,
зон с особыми условиями использования территорий,
территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного характера от ПК 59+46 до ПК 76+12*



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



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

						1160-ППТ-3
						Северная объездная дорога
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата		
Разработал	Порозов			12.18	СК - Череповец	Стадия Лист Листов
Проверил	Шаравин			12.18		
ГИП	Радюк			12.18	ЗАО	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	"Вологдаконсульт"	
Схема границ территорий объектов культурного наследия, зон с особыми условиями использования территорий, территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера от ПК 59+46 до ПК 76+12						Формат А1

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.

Материалы по обоснованию проекта планировки территории. 1160 -ППТ-4. Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

Содержание пояснительной записки 1160-ППТ-4

	Стр.
а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории	3
б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта	5
в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта	7
г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта	7
д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории	7
е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории	8

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

1160-ППТ-4					
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
	Разработал	Порозов			12.18
	Проверил	Шаравин			12.18
	ГИП	Радюк			12.18
	Н.контр.	Кудряшова			12.18
Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.					
Стадия		Лист		Листов	
П		1		9	
ЗАО «Вологдакокконсульт»					

	Стр.
ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами	8
Перечень приложений	9
Приложения	10

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории:

Согласно СП 131.13330.2012 (СНиП 23-01-99* «Строительная климатология») район проведения работ относится к умеренному климатическому подрайону (Пв).

Климат района умеренно-континентальный, отличается умеренно холодной зимой с оттепелями и умеренно теплым летом и неустойчивым режимом погоды.

Средняя температура января составляет минус 11,8 °С. Минимальная температура воздуха может достигать минус 47 °С, осадков выпадает 26-74 мм в месяц. Продолжительность залегания снежного покрова достигает 155 дней. Наибольшая из средних толщина снежного покрова на открытом месте составляет 41 см, наблюденный максимум 74 см.

Весной переход средних суточных температур к положительным значениям наблюдается в начале апреля. Снежный покров сходит в середине апреля.

Самый теплый месяц лета – июль, его температура составляет 17,3 °С. Максимум температуры может достигать 39,0 °С (в августе).

Снежный покров устанавливается в середине ноября.

Более подробно климатические характеристики по ближайшим к участку проектирования метеостанциям приведены в таблицах 1-17.

Таблица 1 - Средняя месячная и годовая температура воздуха, °С

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	-11,7	-10,5	-4,0	3,3	10,4	15,0	17,3	14,7	9,2	3,0	-3,4	-8,7	2,9

Таблица 2 - Абсолютный максимум температуры воздуха, °С

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	5	4	13	27	30	32	35	39	29	22	11	6	39

Таблица 3 - Абсолютный минимум температуры воздуха, °С

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	-47	-43	-35	-26	-9	-3	1	-2	-6	-20	-32	-45	-47

Таблица 4 - Средняя максимальная температура воздуха, °С

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	-9,2	-7,6	-1,4	7,0	15,3	20,6	22,3	20,6	13,8	5,6	-1,1	-6,9	6,7

Таблица 5 - Средняя минимальная температура воздуха, °С

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	-16,4	-15,8	-10,4	-1,8	4,4	9,2	11,3	9,9	5,1	-0,2	-6,0	-12,0	-1,9

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 6 - Дата первого и последнего заморозка и продолжительность безморозного периода

Метеостанция	Дата заморозка				Продолжительность безморозного периода, дни	
	последнего		первого		средняя	наибольшая
	средняя	самая ранняя	средняя	самая поздняя		
г. Вологда	21.V	27.IV	15.IX	21.X	116	163

Таблица 7 - Среднемесячная температура почвы по коленчатым термометрам, °С. Метеостанция Бабаево, почва песчаная

Глубина, см	V	VI	VII	VIII	IX	X
5	-	17,0	19,8	16,8	9,4	-
10	-	16,5	19,2	16,5	9,6	-
15	-	16,1	18,6	16,2	9,7	-
20	-	15,7	18,2	16,0	9,8	-

Таблица 8 - Среднемесячная и годовая влажность воздуха, %

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	85	83	79	74	67	71	76	81	84	86	87	86	80

Таблица 9 - Число дней с относительной влажностью воздуха $\geq 80\%$

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	21	14	10	6	5	3	5	6	9	14	23	25	141

Таблица 10 - Среднее количество осадков, мм

Метеостанция	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XI-III	IV-X	Год
г. Вологда	35	26	29	35	51	69	74	71	65	52	41	40	171	417	588

Таблица 11 - Твердые (т), жидкие (ж), и смешанные (с) осадки

Метеостанция	Вид	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Год
г. Вологда	Ж			1	13	38	68	74	71	61	28	6		365
	Т	31	23	21	9	2				1	7	22	25	135
	С	4	3	7	13	11	1			3	17	13	15	88

Таблица 12 - Средняя декадная высота снежного покрова по постоянной рейке, см (начало)

Метеостанция	Местность	IX			X			XI			XII		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
г. Вытегра	открытая	●	●	●	●	2	3	4	7	10	14	17	20

Таблицы 12 (продолжение)

I			II			III			IV			V			Наибольшая		
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	ср.	макс.	мин.
23	26	30	33	35	36	37	32	22	10	2	●	●	●	●	41	74	12

Примечание – точка (●) обозначает, что снежный покров наблюдался менее чем в 50% зим

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм. Колуч Лист № док. Подп. Дата

1160-ППТ-4

Лист

4

Таблица 18 (продолжение)

1	2	3	4
7	Назначение	-	Объезд городов с численностью населения свыше 250 тысяч человек
8	Ширина полос движения	м	не менее 3,5 м
9	Количество полос движения	шт.	4
10	Тип дорожной одежды	-	Капитальный (с коэффициентом надежности 0.95)
11	Межремонтный срок службы		14 лет
12	Вид покрытия дорожного полотна	-	Асфальтобетонное покрытие
13	Расчетные нагрузки	-	Согласно ГОСТ Р 52748-2007 и других действующих нормативных и руководящих документов РФ.
14	Минимальный радиус кривых в плане	м	600

Границы полосы отвода (зоны планируемого размещения линейного объекта) определены в соответствии с нормами отвода земель для размещения автомобильных дорог, утвержденными постановлением Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. № 717. Ширина полосы отвода принята 75 м и определена следующим образом: 65 метров в соответствии с прил. 3 для автодороги II категории с 4-полосным движением на равнинной местности с добавлением с каждой стороны автомобильной дороги полос шириной 3 метров для обеспечения необходимых условий производства работ по содержанию автомобильных дорог в соответствии с п. 4 и добавлением 4 метров ширины для компенсации разницы между хордовыми границами и радиусными участками трассы.

В соответствии с письмом МКУ «УКСиР» от 20.12.2019 № 16-01-11/246 в пределах городской черты границы полосы отвода приняты по ранее установленным красным линиям. На участке от ПК 21+80 до ПК 22+88 красная линия по правой стороне изменяется с учетом размещения разворотного кольца на пересечении с ул. Городского питомника. На участке от ПК 52+51 до ПК 56+88 красная линия по левой стороне изменяется с учетом размещения оси дороги с нормативным радиусом закругления.

Границы придорожной полосы, являющейся зоной с особыми условиями использования территории (далее – ЗОУИТ), определены в соответствии со ст. 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Исходя из назначения планируемой к размещению автомобильной дороги ширина придорожной полосы принята 150 м.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			

в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта:

Для производства работ по строительству Северной объездной дороги предусматривается отключение ВЛ 110 кВ «Завод-1,2» в IV квартале 2019 г. и ВЛ 110 кВ «Завод-3,4» и в IV квартале 2020 г. в соответствии с письмом ПАО «Северсталь» от 27.06.2018 № Исх-105-04-18-765. Взамен отключаемых будут использоваться другие линии в рамках реализации инвестиционного проекта «Строительство линий электропередач 110 кВ».

Перенос или переустройство отключаемых линий электропередач, а также иных линейных объектов из зоны планируемого размещения линейного объекта не предусматривается.

г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта:

В состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения не входят существующие или проектируемые объекты капитального строительства. В связи с этим параметры разрешенного строительства не устанавливаются.

д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории:

Таблица 19 - Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства, существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Взам. инв. №	Наименование и кадастровый номер ОКС	Координаты пересечений в системе МСК-35		Координаты пересечений в системе г. Череповца			
		X	Y	X	Y		
Подпись и дата	Внутриплощадочные электрические сети (ВЛ-10кВ «Газовая 1», ВЛ-10 кВ «Газовая 2»), КН 35:00:0000000:142	346805,06	2214703,54	11276,47	15826,99		
		346802,26	2214680,25	11273,07	15803,78		
		346727,96	2214690,58	11199,06	15816,04		
		346726,06	2214679,10	11196,86	15804,61		
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1160-ППТ-4	Лист

е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории:

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта не имеют пересечений с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами:

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта не имеют пересечений с водными объектами.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1160-ППТ-4	8

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п.п.	Наименование документа	Примечание
1	2	3
1	Свидетельство о допуске к работам по выполнению инженерных изысканий, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства 01-И-№0932-2-11092012 от 11.09.2012 г., выдано СРО НП «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве»	На 3 листах
2	Постановление мэрии города Череповца от 06.08.2018 № 3494 «О подготовке документации по планировке территории линейного объекта»	На 1 листе
3	Техническое задание на выполнение проектных и изыскательских работ по объекту: «Северная объездная дорога»	На 9 листах
4	Схема поэтапного выполнения работ (приложение №1 к техническому заданию)	На 1 листе
5	Изменение к заданию на проектирование на выполнение проектных и изыскательских работ по объекту «Северная объездная дорога»	На 1 листе
6	Письмо МКУ «УКСиР» от 20.12.2019 № 16-01-11/246 по объекту: «Северная объездная дорога»	На 1 листе
7	Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям по объекту «Северная объездная дорога»	Прилагается в виде отдельного тома
8	Программа производства работ по инженерно-геодезическим изысканиям по объекту: «Северная объездная дорога»	В составе приложения 7

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ППТ-4

Лист

9

Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания
**Некоммерческое партнерство содействия развитию инженерно-изыскательской
отрасли «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве» («АИИС»)**
105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18, <http://www.oaiis.ru>
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций СРО-И-001-28042009

г. Москва

«11» сентября 2012 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов капитального строительства
№ 01-И-№0932-2

Выдано члену саморегулируемой организации: Закрытое

акционерное общество «ВологдаКокконсульт»

(полное и сокращенное наименование юридического лица, фамилия, имя отчество индивидуального предпринимателя,

(ЗАО «ВологдаКокконсульт»)

место жительства, дата рождения индивидуального предпринимателя)

ОГРН 1023500875485 ИНН 3525071575

РФ, 160019, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Комсомольская, д. 55, оф. 515

(адрес местонахождения организации)

Основание выдачи Свидетельства: **решение Координационного совета «АИИС»
(Протокол № 120 от 11.09.2012 г.)**

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в
приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «11» сентября 2012 г.

Свидетельство без Приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного 01-И-№0932-1 от 26 октября 2010 г.

Президент Координационного совета

М. И. Богданов

Исполнительный директор

А. В. Матростова

Регистрационный номер: **АИИС И- 01- 0932-2- 11092012**



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
от «11» сентября 2012 г. № 01-И-№0932-2

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии), и о допуске к которым член Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство содействия развитию инженерно-изыскательской отрасли «Ассоциация инженерные изыскания в строительстве» Закрытое акционерное общество «ВологдаКоксКонсульт» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1. Создание опорных геодезических сетей 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений 1.4. Трассирование линейных объектов 1.5. Инженерно-гидрографические работы 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений
2.	2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории 2.4. Гидрогеологические исследования 2.5. Инженерно-геофизические исследования 2.6. Инженерно-геокриологические исследования 2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование
3.	3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов 3.4. Исследования ледового режима водных объектов
4.	4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды 4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории
5.	5. Работы в составе инженерно-геотехнических изысканий. (Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)

Исполнительный ДИРЕКТОР
"АИИС" *А. В. Матросова*
А. В. МАТРОСОВА

- 5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов
 - 5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натуральных свай
 - 5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования
 - 5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой
 - 5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений
 - 5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий
6. 6. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений

X X X X X X X X X X X X X X X X X X вправе заключать договор
(полное наименование члена саморегулируемой организации)

по осуществлению организации работ X X X X X X X X X X X X X X X X, стоимость
(наименование вида работ)

которых по одному договору не превышает (составляет) X X X X X X X X X X X X X X X X
(стоимость работ)

Президент Координационного совета

М. И. Богданов

Исполнительный директор

А. В. Матросова





ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОД ЧЕРЕПОВЕЦ

МЭРИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.08.2018 № 3494

О подготовке документации по планировке территории линейного объекта

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Череповца, на основании обращения МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов» от 29.06.2018 № 16-01-09/332

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов» осуществить подготовку за счет бюджетных средств документации по планировке территории линейного объекта «Северная объездная дорога», содержащей проект планировки и проект межевания территории.

2. МКУ «Управление капитального строительства и ремонтов»:

2.1. Обеспечить согласование документации по планировке территории с балансодержателями сетей инженерных коммуникаций (при наличии), землепользователями, Администрацией Череповецкого муниципального района и иными лицами, интересы которых затрагиваются при разработке документации по планировке территории.

2.2. Рекомендовать направить разработанную документацию по планировке территории на проверку в управление архитектуры и градостроительства мэрии.

3. Управлению архитектуры и градостроительства мэрии:

3.1. Со дня поступления документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего постановления, обеспечить ее проверку в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством.

3.2. Подготовить проект постановления мэрии города об утверждении документации по планировке территории или об отклонении такой документации по планировке территории и о направлении ее на доработку.

4. Постановление подлежит опубликованию и размещению на официальном сайте мэрии города Череповца в течение трех дней со дня принятия.

Первый заместитель
мэра города

А.С. Сергушев

II. Описание объекта закупки (Техническое задание)

Выполнение проектных и изыскательских работ по объекту:

«Северная объездная дорога»

№	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
1.	Основание для проектирования	Постановление мэрии города от 01.12.2017 № 5838 « О перечне объектов капитального строительства, финансируемых за счет бюджетных ассигнований на осуществление бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений, на 2018 и плановый период 2019 и 2020 год»
2.	Основные руководящие документы	2.1. Постановление Правительства РФ от 16.02.2008г №87 «Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» 2.2. Градостроительный кодекс РФ. 2.3. Федеральный закон ФЗ №184 от 27.12.2002г « О техническом регулировании» 2.4. Действующие СНиП, СП, ГОСТ, ТУ. 2.5. Действующие нормативные акты в области инженерных изысканий, проектирования, строительства объектов капитального строительства.
3.	Заказчик	Муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства и ремонтов»
4.	Наименование объекта	«Северная объездная дорога»
5.	Цель проектирования	Новое строительство
6.	Стадийность проектирования	Проектная документация. Рабочая документация.
7.	Требования к объему проектирования	В объем проектирования входит: 7.1. Выполнение инженерных изысканий по объекту «Северная объездная дорога» на участке строительства: - от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна; - от регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» до заводоуправления АО «ФосАгро»; - от отворотки на д. Шубацкое до регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» в соответствии со схемой (приложение № 1). 7.2. Разработка проекта планировки и проекта межевания линейного объекта «Северная объездная дорога» на участке строительства: - от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна; - от регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» до заводоуправления АО «ФосАгро»; - от отворотки на д. Шубацкое до регулируемого пересечения с дорогой ПАО «Северсталь» в соответствии со схемой (приложение № 1). 7.3. Разработка проектной документации по объекту «Северная объездная дорога» (на участке от Кирилловского шоссе до отворотки на д.Шубацкое в п. Ясная поляна), в том числе: - разработка проектной и рабочей документации на участок строительства дороги (включая устройство светофорных объектов; переустройство и прокладку инженерных сетей в соответствии с техническими условиями инженерных служб г. Череповца и владельцев сетей).
8.1.	Инженерно-геодезические изыскания	1. Инженерно-геодезические изыскания выполнить в объеме соответствующем требованиям действующих нормативных документов с учетом возможности использования результатов изысканий для проектирования (СНиП 11-02-96, СП 11-104-97); 2. Создание инженерно-топографического плана в масштабе

		<p>1:500 для разработки проектной и рабочей документации на строительство (границы плана обозначены в прилагаемых к заданию материалах):</p> <ul style="list-style-type: none"> - полевые работы; - камеральные работы. <p>3. Инженерно-геодезические изыскания выполнить в местной системе координат, МСК 35.</p> <p>На инженерно-топографическом плане указать размещение надземных и подземных коммуникаций. Составление плана подземных коммуникаций выполнить на основании съемки с помощью приборов поиска. Топографические планы существующих коммуникаций согласовать с эксплуатирующими организациями, указать владельцев коммуникаций и их реквизиты (адреса, телефоны, Ф.И.О.). Согласовать с управлением архитектуры и градостроительства города Череповца и всеми инженерными службами города Череповца.</p> <p>4. Выполнить таксацию лесонасаждений.</p>
8.2	Инженерно-геологические изыскания	<p>Инженерно-геологические изыскания выполнить в объеме соответствующем требованиям действующих нормативных документов с учетом возможности использования результатов изысканий для проектирования (СП 11-105-97 «Инженерно-геологические изыскания для строительства», СП 47.13330.2012 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.» Актуализированная редакция СНиП 11-02-96, РСН 51-84) и достаточном для получения положительного заключения государственной экспертизы.</p> <p>А) полевые работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить бурение скважин: количество скважин, расстояние между скважинами, их глубину определить в соответствии с техническими характеристиками зданий, сооружений и коммуникаций в соответствии с таблицей № 1, действующими нормативными документами; - произвести отбор монолитов из каждого слоя грунта для определения его физико - механических свойств; - выполнить гидрогеологические наблюдения в скважинах; - произвести отбор проб воды для проведения лабораторных исследований. <p>Б) лабораторные работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определить физико-механические свойства грунтов и их коррозионную активность к стали и бетону; - определить химический состав грунтовых вод, коэффициент фильтрации и коррозионную агрессивность к бетону и стали; - грансостав песков. <p>В) камеральные работы.</p> <p>Выполнить составление технического отчета по инженерно-геологическим изысканиям для разработки проектной и рабочей документации на строительство.</p> <p>В составе технического отчета должно быть представлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - геологическое строение, состав, физическое состояние, фильтрационные свойства вскрытых грунтов; - геоморфологические, гидрогеологические условия (глубина залегания уровня грунтовых вод); <p>- графические приложения и данные лабораторных анализов.</p>
8.3	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	<p>Инженерно-гидрометеорологические изыскания выполнить в объеме соответствующем требованиям действующих нормативных документов с учетом возможности использования результатов изысканий для проектирования (СП 11-103-97 «Инженерно - гидрометеорологические изыскания для строительства», СП 131.13330.2012 «СНиП 23-01-99*. Строительная климатология» Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*, СП 47.13330.2012, СП 33-101-2003 «Определение основных расчетных</p>

		<p>гидрологических характеристик») и достаточном для получения положительного заключения государственной экспертизы.</p> <p>Содержание инженерно-гидрометеорологических изысканий:</p> <p>Провести инженерно - гидрометеорологические изыскания с целью изучения природных и техногенных условий территории, гидрологических и климатических условий на участке строительства и прилегающей местности, получения необходимых и достаточных материалов о гидрометеорологических условиях территории и прогноза возможных изменений этих условий в результате реконструкции улицы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Инженерно-гидрометеорологические изыскания выполнить в соответствии с требованиями основных действующих нормативных документов и в объеме необходимом для целей проектирования и согласования в экспертных органах. - Для оценки климатических и гидрологических условий в районе изысканий выполнить сбор гидрометеорологической информации и ее анализ, с целью установления репрезентативности используемых пунктов гидрометеорологических наблюдений, а также оценку возможности использования материалов инженерно-гидрометеорологических изысканий прошлых лет. - Дать оценку возможного влияния ближайших водных объектов на проектируемые сооружения и при необходимости выполнить комплекс гидрометрических работ. <p>- По результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий составить отчет. Привести природно-климатическую и гидрологическую характеристику района изысканий в соответствии с требованиями основных нормативных документов, в объеме необходимом для целей проектирования и согласования в экспертных органах.</p>
8.4	Инженерно-экологические изыскания	<p>Инженерно-экологические изыскания выполнить в объеме соответствующем требованиям действующих нормативных документов с учетом возможности использования результатов изысканий для проектирования (СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства», СП 47.13330.2012 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.» Актуализированная редакция СНиП 11-02-96) и получения положительного заключения государственной экспертизы.</p> <p>Целью работ является получение необходимых и достаточных материалов для экологического обоснования проектной документации для разработки раздела «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» и «Оценка воздействия на окружающую среду».</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить сбор, изучение и систематизацию имеющихся материалов изысканий прошлых лет, фондовых материалов и данных по экологическому состоянию территории, геоморфологии, тектонике, геолого-гидрогеологическим и геокриологическим условиям изучаемого района. 2. Выполнить оценку: <ul style="list-style-type: none"> - современного состояния (загрязненности) атмосферного воздуха - загрязнения подземных вод. <p>Произвести отбор проб подземных вод в пределах изучаемой территории. Анализ проб на определение химических показателей состава и состояния подземных вод выполнить в аккредитованной лаборатории.</p> <ul style="list-style-type: none"> - почвенного покрова. <p>Произвести отбор почвенных проб для определения бактериологических, паразитологических, химических</p>

		<p>показателей и величины СОРГ. Анализ проб проводить в аккредитованной лаборатории.</p> <ul style="list-style-type: none"> - радиологического состояния территории. - состояния растительности и животного мира. <p>Произвести маршрутные наблюдения с выявлением и фиксацией участков произрастания / местонахождения редких и краснокнижных видов растений / животных.</p> <p>Выполнить составление технического отчета по инженерно-экологическим изысканиям для разработки проектной документации на строительство.</p>
9.	Особые требования к выполнению инженерных изысканий	<p>9.1. Генпроектировщику подготовить схемы и задание с указанием мест расположения буровых скважин и нагрузок для выполнения инженерных изысканий в соответствии с СП 47.13330.2012 «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».</p> <p>9.2. Разработать программу работ по всем разделам инженерных изысканий и согласовать её с Заказчиком.</p> <p>9.3. Участвовать без дополнительной оплаты в снятии замечаний при прохождении государственной экспертизы.</p> <p>9.4. Работы выполнить в соответствии со схемой расположения объекта.</p>
10.	Исходная документация для разработки проекта планировки и проекта межевания линейного объекта, проектной и рабочей документации объекта	<p>10.1. Генеральный план городского округа «Город Череповец».</p> <p>10.2. ПДП основного района.</p> <p>10.3. Система высот Балтийская, система координат местная, МСК 35.</p> <p>10.4. Схема проектирования дороги (приложение № 1).</p>
11.	Состав проекта планировки и проекта межевания линейного объекта.	<p>11.1. Разработка основной части проекта планировки территории.</p> <p>11.1.1. Разработка чертежей проекта планировки территории.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Основной чертеж проекта планировки М 1:1000. <p>11.1.2. Текстовая часть основной части проекта.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Исходно-разрешительная документация. - Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика. - Сведения о размещении линейного объекта на осваиваемой территории. - Принципиальные мероприятия, необходимые для освоения территории, с указанием сроков по их реализации. - Сведения о соответствии разработанной документации требованиям законодательства о градостроительной деятельности. <p>11.2. Подготовка материалов по обоснованию проекта планировки линейного объекта включает в себя материалы в графической форме и пояснительную записку.</p> <p>11.2.1. Графическая часть проекта планировки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Схема размещения линейного объекта в структуре территории. М 1 : 1 000. - Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. М 1 : 2 000. - Схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта на территории М 1 : 1000. - Схема границ зон с особыми условиями использования территории. М 1 : 2 000. - Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. М 1 : 1000. <p>11.2.2. Пояснительная записка.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Исходно-разрешительная документация. - Обоснование положений по размещению линейного объекта. - Обоснование параметров линейного объекта, планируемого к размещению. - Обоснование размещения линейного объекта на планируемой

		<p>территории.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обоснование размещения линейного объекта с учетом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия. - Защита территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и пожарной безопасности. - Основные технико-экономические показатели проекта планировки. - Обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и в Правил землепользования и застройки. - Меры по защите территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, мероприятия по гражданской обороне. <p>11.3. Разработка основной части проекта межевания линейного (далее проект межевания) объекта включает в себя материалы в графической форме и пояснительную записку.</p> <p>11.3.1 Пояснительная записка проекта межевания включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перечень и сведения о площади образуемых земельных участков; - перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования; - вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки линейного объекта в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом. <p>11.3.2. Графическая часть проекта межевания отображает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры; - красные линии, утвержденные в составе планировки линейного объекта; - границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков; - границы зон действия публичных сервитутов. <p>11.3.3. Материалы по обоснованию проекта межевания включают чертежи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границ существующих земельных участков; - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания; - границы зон планируемого размещения линейного объекта; - границы зон с особыми условиями использования территорий; - местоположение существующих объектов капитального строительства; - границы особо охраняемых природных территорий; - границы территорий объектов культурного наследия.
12	Требования к качеству выполнения работ по разработке проекта планировки и проекта межевания линейного объекта (Нормативно-правовая и методическая база)	<p><u>Проект планировки и проект межевания линейного объекта должен соответствовать требованиям:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Градостроительного кодекса Российской Федерации (от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ). 2. Земельного кодекса Российской Федерации (от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ). 3. Водного кодекса Российской Федерации (от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ). 4. Федерального закона от 25 июня 2002года №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». 5. Федерального закона от 10 января 2002года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды». 6. Федерального закона от 21 февраля 1992года №2395-1 «О недрах». 7. СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.

		<p>Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утв. Приказом Минрегиона РФ от 28.12.2010 N 820)</p> <p>8. СНиП 11 – 04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации».</p> <p>9. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <p>10. Постановления Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проекта планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».</p>
13.	Основные требования к конструктивным решениям при разработке проектной документации автомобильной дороги.	<p>Проектные решения разработать в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ, СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и другой действующей нормативной документации Российской Федерации иными действующими нормативными актами, в объеме, достаточном для получения положительного заключения государственной экспертизы.</p> <p>1. Техническая категория участка дороги - улица значения по СП 42.13330.2011.</p> <p>2. Ширина полос движения - не менее 3,5 м.</p> <p>3. Количество полос движения – 4.</p> <p>4. Тип дорожной одежды - капитальный (с коэффициентом надежности 0.95; межремонтным сроком службы 14 лет).</p> <p>5. Вид покрытия дорожного полотна – асфальтобетонное покрытие.</p> <p>6. Расчетные нагрузки принять согласно ГОСТ Р 52748-2007 и других действующих нормативных и руководящих документов РФ.</p> <p>7. Предусмотреть проектом освещение дороги, светофорные объекты.</p> <p>8. Оценить воздействие объекта на окружающую среду в соответствии с действующими нормативными документами и действующим законодательством.</p> <p>9. План благоустройства, план организации дорожного движения и сводный план инженерных сетей согласовать с управлением архитектуры и градостроительства города Череповца, Департаментом ЖКХ, МУП «Электросеть», МУП «Водоканал», МУП «Электросвет», ООО «Газпром теплоэнерго Вологда», АО «Газпром газораспределение Вологда», ОАО «Ростелеком», ПАО МРСК «Северо-Запада» «Вологдаэнерго», Вологодское ПМЭС филиала ПАО ФСК ЕЭС, ООО «Газпро трансгаз Ухта», ООО «Газпром межрегионгаз» и всеми заинтересованными лицами.</p>
14.	Особые условия проектирования	<p>14.1. Проект должен отвечать требованиям нормативных документов в области проектирования и строительства, действующих на территории Российской Федерации.</p> <p>14.2. Перед началом проектирования согласовать с заказчиком перечень применяемых в проекте материалов и оборудования.</p> <p>14.3. Проектировщик должен приложить все материалы типовых серий, использованных при разработке проекта.</p> <p>14.4. Проектные решения по инженерным системам и другие в процессе проектирования должны согласовываться с заказчиком проекта.</p> <p>14.5. Предусмотрено поэтапное выполнение и сдача Заказчику результатов выполненных этапов работ.</p> <p>Объемы и сроки завершения работ по этапам:</p> <p>1 этап - выполнение инженерных изысканий, разработка проекта планировки и проекта межевания - 20 декабря 2018 года;</p> <p>2 этап - разработка проектной документации - 30 марта 2019 года;</p>

		3 этап - разработка рабочей документации – 30 июня 2019 года.
15.	Состав и требования к разработке проектной документации	<p>15.1. Проект выполнить в полном объеме, в том числе: общая пояснительная записка, ПОС, чертежи, материалы и документы, подтверждающие расчет стоимости работ, сводный сметный расчет, локальные сметы.</p> <p>15.2. Состав разделов проектной документации и требования к их содержанию должны соответствовать постановлению Правительства РФ №87 от 16 февраля 2008г. и ГОСТ 21.1101-2009.</p> <p>15.3. Материалы проекта оформить в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».</p>
16.	Требования к разработке рабочей документации.	<p>16.1. Разработать рабочую документацию в объеме, необходимом для строительства объекта в соответствии с разработанной проектной документацией:</p> <p>16.2. Разработка рабочей документации должна осуществляться с использованием действующей в РФ нормативно-технической документации.</p> <p>16.3. Рабочую документацию согласовать с инженерными службами города, предприятиями, выдавшими ТУ на подключение к собственным сетям.</p> <p>16.4. Исполнитель рабочей документации обязан участвовать в рассмотрении проекта Заказчиком в установленном им порядке, представлять пояснения, документы, расчеты и обоснования по требованию Заказчика, вносить в проект по результатам рассмотрения у Заказчика и согласованные с Заказчиком, необходимые изменения и дополнения.</p> <p>16.5. Заказчик имеет право по своему усмотрению направить рабочую проектно-сметную документацию в любую проектную организацию для получения технического заключения на соответствие проекта действующим нормам.</p> <p>16.6. При обнаружении недостатков в выполненной рабочей и сметной документации в период производства строительно-монтажных работ проектировщик обязан безвозмездно устранить их в кратчайший срок, установленный Заказчиком.</p> <p>16.7. Требования настоящего технического задания могут корректироваться и уточняться в процессе выполнения работы по мере появления новых исходных или промежуточных проектных данных, требований заказчика или изменения параметров уже имеющихся технических данных и требований.</p>
17.	Сметная документация	<p>17.1. Сметную документацию разработать в соответствии с «Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004 в двух уровнях цен:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в базовом уровне цен по состоянию на 01.01.2001 с использованием ТЕР по Вологодской области в действующей редакции. Базовые цены на материалы, не включенные в Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, а также цены на все оборудование, предусмотренное проектом, должны определяться по приложенным к смете прайс-листам (<u>с ценами на момент составления сметы</u>) с использованием соответствующего коэффициента для перевода в цены 2000 года. Перевод из текущих цен в базовые цены прописать в гр. 3 локальной сметы «Наименование работ и затрат». В прайс-листах сделать какую-либо отметку о включенных в

		<p>смету материалах или оборудовании. При определении стоимости материалов и оборудования максимально учесть материалы местных производителей и поставщиков материалов и оборудования. В локальных сметах в графе 2 «Наименование работ» указывать конкретные марки применяемых материалов, изделий и конструкций с обязательным указанием позиции изделия по чертежу и спецификации. До разработки сметной документации перечень применяемых в проекте материалов и оборудования согласовать с Заказчиком. Коэффициенты, предусмотренные технической частью ТЕР, применять к каждой соответствующей расценке в локальных сметах.</p> <ul style="list-style-type: none"> • в текущем уровне цен на момент составления сметной документации базисно-индексным методом. <p>17.2. При составлении локальных смет в базовом уровне цен накладные расходы и сметную прибыль принять по видам работ согласно МДС 81-33.2004 и МДС 81-25.2001.</p> <p>17.3. При составлении сметной документации выделять разделы «Материалы, не учтенные ценником» и «Оборудование».</p> <p>В локальных сметах привести итоги по каждому разделу с начислением накладных расходов и сметной прибыли.</p> <p>Применение коэффициентов, учитывающих условия производства работ, должно быть обусловлено проектом организации строительства.</p> <p>Перечень прочих затрат, включаемых в гл. 1, 9, 12 сводного сметного расчета, сформировать исходя из конкретных условий и особенностей реконструкции объекта при соответствующем обосновании ПОС по согласованию с Заказчиком.</p> <p>Сметную документацию выполнить с использованием сертифицированной сметной программы, внесенной в Перечень программных продуктов сметных расчетов, участвующих в распространении СНБ - ПК «Смета – Багира», ПК «ГРАНД-Смета» и др.</p> <p>Сметную документацию представить Заказчику в следующей комплектации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. в печатном варианте – в 4-х экземплярах; 2. в электронном виде - в формате сметной программы, используемой для составления смет (полный комплект – локальные, объектные сметы, сводный сметный расчет стоимости строительства); 3. в электронном виде - в формате Word.
18.	Требования к срокам, объему, комплектности, оформлению передаваемой Заказчику документации	<p>18.1. Согласованные со всеми организациями и ведомствами в установленном порядке предоставить Заказчику:</p> <ul style="list-style-type: none"> • отчеты по инженерным изысканиям в 4 экз. • проект планировки и проект межевания линейного объекта – 4 экз. • проектную и рабочую документацию в 5 экз. в печатном переплетенном виде • пояснительные записки, текстовые, табличные части в форматах Microsoft Word, Excel; • чертежи в формате AutoCad, PDF; • цифровая модель местности в формате DVG; • 1 экз. на электронном носителе CD-R(RW): <p>Электронная версия документации должна соответствовать ведомости основного комплекта документации и комплектоваться отдельно по каждому тому. Наименования файлов томов, сшивов чертежей должны соответствовать названию документации, представленной на бумажных носителях.</p> <p>Электронная версия должна быть выполнена и представлена Заказчику в соответствии с приказом Минстроя России от 21.11.2014 № 728 / пр «Об</p>

		<p>утверждении требований к формату документов, представляемых в электронной форме для получения государственной услуги по государственной экспертизе проектной документации.</p> <p>Электронная версия должна полностью соответствовать твердой копии.</p> <p>18.2. Проектную и рабочую документацию оформить в соответствии с ГОСТ Р 21-1101-2009 подписями руководителя генеральной проектной организации и главного инженера проекта, круглой печатью генеральной проектной организации, а также справкой проектной организации о соответствии проекта требованиям действующего законодательства и задания на проектирование.</p> <p>18.3. После утверждения один экземпляр проекта планировки территории линейного объекта безвозмездно передается для учета и регистрации в Управление архитектуры и градостроительства мэрии г. Череповца.</p> <p>18.4. При завершении этапов выполнения работ, предусмотренных п. 14.5 Описания объекта закупки (Технического задания), представить Заказчику комплект документации на выполненный этап работ в соответствии с требованиями настоящего раздела:</p> <p>1 этап - выполнение инженерных изысканий, разработка проекта планировки и проекта межевания;</p> <p>2 этап - разработка проектной документации;</p> <p>3 этап - разработка рабочей документации .</p>
19.	Требования к исполнителю работ	<p>Подрядчик вправе выполнить работы, предусмотренные настоящим Контрактом, лично и (или) с привлечением субподрядных организаций, соответствующих требованиям, предъявляемым Градостроительным кодексом Российской Федерации к лицам, выполняющим работы по договорам о выполнении инженерных изысканий и по договорам о подготовке проектной документации.</p> <p>В соответствии с ч. 2 ст. 47 Градостроительного кодекса Российской Федерации Исполнитель (Подрядчик) работ по инженерным изысканиям, должен являться членом саморегулируемой организации в области инженерных изысканий (далее – СРО).</p> <p>В соответствии с ч. 3 ст. 47 лицо, выполняющее инженерные изыскания, несет ответственность за полноту и качество инженерных изысканий и их соответствие требованиям технических регламентов.</p> <p>В соответствии с ч. 4 ст. 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации Исполнитель (Подрядчик) работ по подготовке проектной документации, должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования (далее – СРО).</p> <p>В соответствии с ч. 5 ст. 48 лицо, осуществляющее подготовку проектной документации, несет ответственность за качество проектной документации и её соответствие требованиям технических регламентов.</p> <p>В соответствии с требованиями части 3 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации, СРО, членом которой является Исполнитель (Подрядчик), <u>должна иметь</u> компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств. Совокупный размер обязательств Исполнителя (Подрядчика) по договорам, которые заключены с использованием конкурентных способов, <u>не должен превышать</u> уровень ответственности Исполнителя (Подрядчика) по компенсационному фонду обеспечения договорных обязательств.</p>

Схема поэтапного выполнения работ

Приложение №1

1 этап.

Строительство дополнительного участка Северной дороги от Кирилловского шоссе (в районе поста ДПС) до отворотки на д. Шубацкое в п. Ясная Поляна.

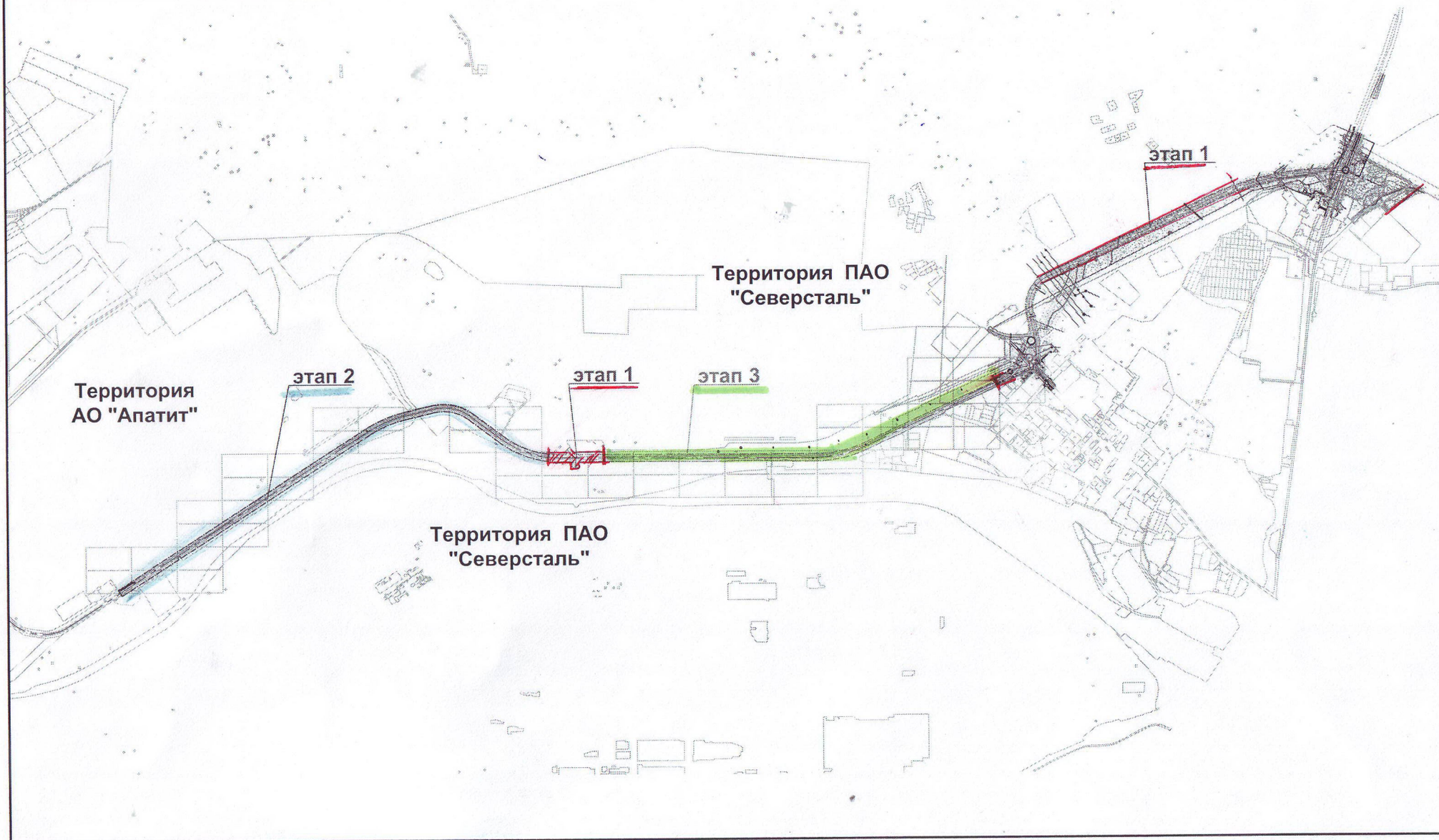
Расширение до 4 полос движения в районе пересечения с дорогой ПАО "Северсталь" в прямом и обратном направлениях на 300м.

2 этап.

Расширение дороги до 4 полос на участке от регулируемого пересечения с дорогой ПАО "Северсталь" до заводоуправления АО "ФосАгро".

3 этап.

Расширение дороги до 4 полос на участке от отворотки на д. Шубацкое до регулируемого пересечения с дорогой ПАО "Северсталь":



Приложение
к муниципальному контракту
№16-06-03/197 от «24» августа 2018г.

Утверждаю:



М.А. Баранов

(Ф.И.О.)

«__»

2018

ИЗМЕНЕНИЕ К ЗАДАНИЮ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

на выполнение проектных и изыскательских работ по объекту:
«Северная объездная дорога»

В каком месте	Напечатано		Должно быть	
	№	Перечень основных данных и требований	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
13.	Техническая категория участка дороги – улица по СП 42.13330.2011	Определить проектом	Техническая категория участка дороги – улица по СП 34.13330.2012	В соответствии с СП 34.13330.2012 техническая категория дороги – II

Согласовано:

Генеральный проектировщик

Директор
ЗАО «Вологдакоксоконсульт»
ЗАО
«Вологдакоксоконсульт»

Е.С. Шаравин

Главный инженер проекта
ЗАО «Вологдакоксоконсульт»

Е.И.Радюк

«14» ноября 2018 г.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТОВ**

162608 Вологодская область, г. Череповец, ул. Сталеваров, 22 тел. (8202) 30 17 59 ,

факс (8202) e-mail: l.uksir@cherepovetscity.ru

ИНН/КПП 3528180100/352801001 ОГРН 1113528007284 л/счет 811.12.001.1

р/с 40204810200000000066 ГРКЦ ГУ Банка России по Вологодской области

г. Вологда БИК 041909001

20.12.2018

№ 16-01-11/246

Директору ЗАО
«Вологдакокконсульт»
Е.С.Шаравину

По объекту: **«Северная объездная
дорога»**

Уважаемый Евгений Сергеевич!

Направляем замечания управления архитектуры и градостроительства по проекту планировки территории.

Просим внести изменения в ППТ и ПМ: в пределах городской черты выполнить дорогу в границах красных линий.

Приложение:

Директор

М.А.Баранов

В.А.Харитонов
30 17 66

**Проект межевания территории.
Пояснительная записка.**

Содержание пояснительной записки 1160-ПМТ-ПЗ

	Стр.
Введение	2
1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	4
2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	6
3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных градостроительным кодексом	8
4. Сведения о границах территории, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.	9

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1160-ПМТ-ПЗ			
Разработал	Порозов				12.18	Текстовая часть	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Шаравин				12.18		П	1	36
ГИП	Радюк				12.18		ЗАО «Вологдакоксконсульт»		
Н.контр.	Кудряшова				12.18				

Введение

Документация по проекту межевания территории линейного объекта «Северная объездная дорога» разработана согласно требованиям законодательных актов и требований следующих нормативных документов:

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (ред. от 03.08.2018);
- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (ред. от 03.08.2018);
- СНиП 11-04-2003. Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации (приняты и введены в действие Постановлением Госстроя РФ от 29.10.2002 № 150);
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89* (утв. Приказом Минстроя РФ от 30.12.2016 № 1034/пр);
- генеральный план города Череповца, утвержденный решением Череповецкой городской Думы от 28.11.2006 № 165 «О Генеральном плане города Череповца» (с изменениями);
- правила землепользования и застройки города Череповца, утвержденные Решением Череповецкой городской Думы от 29.06.2010 г. №132 «О правилах землепользования и застройки города Череповца» (с изменениями);
- правила землепользования и застройки Тоншаловского сельского поселения Череповецкого муниципального района Вологодской области, утвержденные решением совета Тоншаловского сельского поселения от 29.07.2014 № 46.

Проект межевания территории выполнен на топографической основе в масштабе 1:2000.

Проект межевания разработан на основании кадастровых планов территории:

- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-383329;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-383363;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-383357;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-383306;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-417119;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-418576;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-417048;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-417046;
- от 29 августа 2018 г. № 35/ИСХ/2018-417910.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Участок проектирования расположен на территории города Череповца и Тоншаловского сельского поселения, в том числе на территории деревни Ясная Поляна - от Кирилловского шоссе до отворотки на д. Шубацкое в п. Ясная поляна и далее до заводууправления АО «ФосАгро».

На участке от Кирилловского шоссе до отворотки на д. Шубацкое территория свободна от застройки за исключением одного разрушенного фундамента. В границах стройплощадки имеются участки с древесной, кустарниковой и луговой растительностью, несколько опор воздушных линий электропередачи, пересечения с линиями связи, линиями электропередачи напряжением 0,23 кВ, 10 кВ, 110 кВ и 220 кВ.

На участке от отворотки на д. Шубацкое до конца трассы автомобильная дорога проходит по застроенной территории. Существующая проезжая часть с асфальтовым покрытием имеет 2 полосы движения, съезды, остановочные карманы для общественного транспорта. В границах стройплощадки также имеются опоры освещения, линии связи, линии электропередачи напряжением 0,4 кВ и 110 кВ, пересечения с теплотрассами. На ПК56+87 проезжая часть автодороги проходит под железнодорожными путями.

Границы полосы отвода (зоны планируемого размещения линейного объекта) определены проектом планировки территории в соответствии с нормами отвода земель для размещения автомобильных дорог, утвержденными постановлением Правительства РФ от 2 сентября 2009 г. № 717.

В соответствии с письмом МКУ «УКСиР» от 20.12.2018 № 16-01-11/246 в пределах городской черты границы полосы отвода приняты по ранее установленным красным линиям. На участке от ПК 21+80 до ПК 22+88 красная линия по правой стороне изменяется с учетом размещения разворотного кольца на пересечении с ул. Городского питомника. На участке от ПК 52+51 до ПК 56+88 красная линия по левой стороне изменяется с учетом размещения оси дороги с нормативным радиусом закругления.

Границы придорожной полосы, являющейся зоной с особыми условиями использования территории (далее – ЗОУИТ), определены проектом планировки территории в соответствии со ст. 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №
						Подпись и дата
						Инд. № подл.

1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования:

Межевание территории планируется провести в три этапа.

На первом этапе межевания происходит образование земельных участков способом перераспределения земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, между собой, а также земельных участков, находящихся в частной собственности, с целью в дальнейшем исключить возникновения многоконтурности преобразуемых земельных участков. Кроме того, на первом этапе формируются земельные участки, образуемые из земель кадастровых кварталов для того, чтобы на третьем этапе их объединить с остальными образованными ЗУ.

Необходима регистрация образованных ЗУ, для снятия с кадастрового учета исходных земельных участков.

На втором этапе межевания происходит образование земельных участков способом раздела с целью изъятия некоторых из них для государственных или муниципальных нужд и изменения вида разрешенного использования. Также на данном этапе происходит образование земельных участков способом образования из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

На третьем этапе способом объединения планируется образование земельных участков для размещения линейного объекта. В связи с тем, что границы территории для размещения линейного объекта пересекают границы муниципальных образований, для размещения линейного объекта предусматривается формирование четырех земельных участков.

Перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на первом этапе, приведены в таблице 1; перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на втором этапе, приведены в таблице 2; перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на третьем этапе, приведены в таблице 3.

Инд. № подл.	Взам. инв. №				
	Подпись и дата				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
1160-ПМТ-ПЗ					Лист
					4

Таблица 1 - Перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на первом этапе межевания

Исходные земельные участки				Образуемые земельные участки	
1	2	3	4	5	6
№ п.п.	Кадастровые номера	Площадь, м ²	Разрешенное использование	Условные номера	Площадь, м ²
1	35:21:0304001:71	218612+/-189	Земли резерва	:ЗУ71	218589,62
2	35:22:0113013:831	15000+/-86	Производственная база и административно-бытовой комплекс	:ЗУ831	14983,32
3	35:21:0102001:5774	897836 +/- 332	Эксплуатация объектов КХП и конвертерного производства	:ЗУ5774	897707,87
4	Земли кадастрового квартала 35:21:0304001	-	-	:ЗУ1:1	442,72
5	Земли кадастрового квартала 35:22:0113013	-	-	:ЗУ2:1	152464,14
6	Земли кадастрового квартала 35:22:0113009	-	-	:ЗУ3:1	4637,50
7	Земли кадастрового квартала 35:21:0102002	-	-	:ЗУ4:1	42542,39
8	Земли кадастрового квартала 35:21:0107001	-	-	:ЗУ4:2	16140,34
9	Земли кадастрового квартала 35:21:0102001	-	-	:ЗУ4:3	88939,96
10	Земли кадастрового квартала 35:21:0103001	-	-	:ЗУ4:4	18393,46

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм. Колуч Лист № док. Подп. Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

5

Таблица 2 - Перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на втором этапе межевания (начало)

Исходные земельные участки				Образуемые земельные участки	
1	2	3	4	5	6
№ п.п.	Кадастровые номера	Площадь, м ²	Разрешенное использование	Условные номера	Площадь, м ²
1	:ЗУ71	218589,62	Земли резерва	:ЗУ5	218337,02
				:ЗУ5:1	88,49
				:ЗУ5:2	164,11
2	35:21:0304001:150	39565+/-87	Пищевая промышленность	:ЗУ6	39404,15
				:ЗУ6:1	160,85
3	35:21:0304001:153	21810+/-52	Пищевая промышленность	:ЗУ7	21282,92
				:ЗУ7:1	527,08
4	35:22:0112036:441	115668	Используется для размещения и использования по назначению объекта энергетики	:ЗУ9	114887,61
				:ЗУ9:2	780,39
5	35:22:0113013:646	121965+/-611	Подъезд к г. Череповец км 0+280 5+120 от автомобильной дороги «Вологда-Новая Ладога»	:ЗУ10	121049,27
				:ЗУ10:2	915,73
6	:ЗУ831	14983,32	Производственная база и административно-бытовой комплекс	:ЗУ11	9705,80
				:ЗУ11:2	5277,52
7	35:22:0113009:41	1073+/-23	Для эксплуатации а/д Малечкино-Ясная Поляна	:ЗУ12	929,32
				:ЗУ12:3	143,68
8	35:21:0102002:9	26425	Земли резерва	:ЗУ14	16577,22
				:ЗУ14:4	9847,78
9	35:21:0102002:66	1859	Эксплуатация подъездной дороги к ГРС-1 газопровода переемычки «ГРС-1- ГРС-2"»	:ЗУ23	1768,81
				:ЗУ23:4	90,19
10	35:21:0102002:79	295777	Земли резерва	:ЗУ26	254600,4
				:ЗУ26:4	41176,60
11	35:21:0102002:194	2389696 +/- 541	Эксплуатация северной площадки	:ЗУ27	2379989,32
				:ЗУ27:1	254,28
				:ЗУ27:2	2013,12
				:ЗУ27:3	7098,48
				:ЗУ27:4	340,80

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

6

Таблица 2 (продолжение)

1	2	3	4	5	6
12	:ЗУ5774	897707,87	Эксплуатация объектов КХП и конвертерного производства	:ЗУ28	896652,16
				:ЗУ28:1	168,88
				:ЗУ28:2	143,03
				:ЗУ28:3	35,31
				:ЗУ28:4	176,10
13	35:21:0103001:38	2638287 +/- 568	Эксплуатация основной промышленной площадки	:ЗУ30	2616613,65
				:ЗУ30:4	21673,35

2) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд:

Таблица 3 - Перечень и сведения о площади земельных участков, образуемых на третьем этапе межевания (начало)

Образуемые земельные участки			Исходные земельные участки	
№ п.п.	Условный номер	Площадь, кв.м	Кадастровые или условные номера исходных земель и земельных участков	Площадь исходных земельных участков
1	2	3	4	5
1	:ЗУ1	1219,14	:ЗУ5:1	88,49
			:ЗУ6:1	160,85
			:ЗУ7:1	527,08
			:ЗУ1:1	442,72
2	:ЗУ2	159633,89	:ЗУ5:2	164,11
			:ЗУ9:2	780,39
			35:22:0113013:570	32
			:ЗУ10:2	915,73
			:ЗУ11:2	5277,52
3	:ЗУ3	4781,18	:ЗУ2:1	152464,14
			:ЗУ12:3	143,68
			:ЗУ3:1	4637,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

7

Таблица 3 (продолжение)

Образуемые земельные участки			Исходные земельные участки	
№ п.п.	Условный номер	Площадь, кв.м	Кадастровые или условные номера исходных земель и земельных участков	Площадь исходных земельных участков
1	2	3	4	5
3	:ЗУ4	244699,23	:ЗУ14:4	9847,78
			:ЗУ23:4	90,19
			35:21:0102002:74	55
			:ЗУ26:4	41176,60
			:ЗУ27:1	254,28
			:ЗУ27:2	2013,12
			:ЗУ27:3	7098,48
			:ЗУ27:4	340,80
			:ЗУ4:1	42542,39
			:ЗУ4:2	16140,34
			:ЗУ28:1	168,88
			:ЗУ28:2	143,03
			:ЗУ28:3	35,31
			:ЗУ28:4	176,10
			:ЗУ28:5	532,39
	:ЗУ4:3	88939,96		
	:ЗУ30:4	16566,98		
	:ЗУ4:4	18577,60		

3) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных градостроительным кодексом:

Ведомость формируемых земельных участков с указанием видов разрешенного использования приведена в таблице 4.

Формируемым земельным участкам :ЗУ1, :ЗУ3 и :ЗУ4, находящимся в границах населенных пунктов, присваивается вид разрешенного использования «Земельные участки (территории) общего пользования», код 12.0 в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утв. Приказом Министерства экономического развития РФ от 01.09.2014 № 540 (ред. от 30.09.2015). Описание вида разрешенного использования земельного участка - «Размещение объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства».

Формируемому земельному участку :ЗУ2, находящемуся вне границ населенных пунктов, присваивается вид разрешенного использования

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1160-ПМТ-ПЗ	Лист
							8

«Автомобильный транспорт», код 7.2 в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утв. Приказом Министерства экономического развития РФ от 01.09.2014 № 540 (ред. от 30.09.2015). Описание вида разрешенного использования земельного участка - «Размещение автомобильных дорог и технически связанных с ними сооружений; размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, а также обеспечивающие работу транспортных средств, размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения; оборудование земельных участков для стоянок автомобильного транспорта, а также для размещения депо (устройства мест стоянок) автомобильного транспорта, осуществляющего перевозки людей по установленному маршруту».

Таблица 4 - Ведомость формируемых земельных участков

№ п.п.	Кадастровый номер	Адрес	Площадь, кв.м	Категория земель	Разрешенное использование
1	2	3	4	5	6
1	:ЗУ1	Вологодская область, г. Череповец, ш. Кирилловское	1219,14	Земли населённых пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования
2	:ЗУ2	Вологодская область, Череповецкий р-н	159633,89	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт
3	:ЗУ3	Вологодская область, Череповецкий р-н, с/с Тоншаловский, д Ясная Поляна	4781,18	Земли населённых пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования
4	:ЗУ4	Вологодская обл, г. Череповец, ш. Северное	244699,23	Земли населённых пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

4) сведения о границах территории, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости:

Перечень координат характерных точек границ земельных участков, формируемых на первом этапе межевания, приведен в таблицах 5-14.

Таблица 5 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ71, исх. 35:21:0304001:71 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1.1	346417,44	2214908,81	10894,20	16042,32
и1.2	346404,79	2214903,67	10881,42	16037,51
и1.3	346391,49	2214898,94	10868,00	16033,13
и1.4	346367,68	2214892,12	10844,02	16026,93
и1.5	346334,62	2214885,07	10810,79	16020,75
и1.6	346337,97	2214890,43	10814,28	16026,02
и1.7	346365,04	2214914,27	10841,96	16049,14
и1.8	346377,30	2214925,11	10854,50	16059,66
и1.9	346394,02	2214945,80	10871,76	16079,91
и1.10	346413,76	2214968,91	10892,10	16102,49
и1.11	346428,21	2214987,32	10907,02	16120,52
и1.12	346450,36	2215009,58	10929,75	16142,19
и1.13	346462,88	2215024,07	10942,64	16156,35
и1.14	346479,46	2215041,18	10959,66	16173,02
и1.15	346522,79	2215095,23	11004,39	16225,92
и1.16	346599,90	2215238,11	11085,21	16366,73
и1.17	346591,03	2215243,05	11076,47	16371,90
и1.18	346585,22	2215231,86	11070,37	16360,87
и1.19	346541,72	2215261,39	11027,66	16391,53
и1.20	346537,00	2215267,73	11023,11	16397,99
и1.21	346363,26	2215441,14	10853,96	16575,88
и1.22	346262,54	2215351,03	10750,92	16488,43
и1.23	346266,19	2215213,02	10750,96	16350,38
и1.24	346249,35	2215211,53	10734,08	16349,33
и1.25	346248,60	2215217,40	10733,49	16355,21
и1.26	346248,27	2215231,40	10733,52	16369,22
и1.27	346247,83	2215248,48	10733,53	16386,30

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 5 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.28	346163,90	2215246,92	10649,59	16386,94
и1.29	346164,40	2215276,09	10650,85	16416,09
и1.30	346164,20	2215284,09	10650,86	16424,09
и1.31	346191,24	2215284,49	10677,90	16423,78
и1.32	346188,80	2215378,17	10677,91	16517,49
и1.33	346135,14	2215376,77	10624,23	16517,50
и1.34	346136,54	2215301,17	10623,66	16441,89
и1.35	346121,00	2215301,00	10608,12	16442,12
и1.36	346121,10	2215275,44	10607,55	16416,57
и1.37	346116,33	2215275,37	10602,78	16416,62
и1.38	346116,21	2215308,21	10603,52	16449,45
и1.39	346121,90	2215353,59	10610,39	16494,67
и1.40	346130,70	2215400,93	10620,43	16541,76
и1.41	346141,72	2215468,66	10633,21	16609,18
и1.42	346141,01	2215724,60	10639,20	16865,05
и1.43	346163,13	2215726,81	10661,37	16866,68
и1.44	346494,40	2215764,05	10993,50	16895,25
и1.45	346536,36	2215768,31	11035,55	16898,41
и1.46	346577,80	2215696,51	11075,10	16825,55
и1.47	346679,68	2215520,31	11172,34	16646,75
и1.48	346728,30	2215436,10	11218,74	16561,30
и1.49	346802,34	2215309,33	11289,44	16432,64
и1.50	346886,96	2215162,63	11370,20	16283,77
и1.51	346913,80	2215115,88	11395,81	16236,34
и1.52	346870,38	2215097,51	11351,92	16219,11
и1.53	346818,36	2215074,63	11299,32	16197,60
и1.54	346790,95	2215060,51	11271,55	16184,20
и1.55	346769,11	2215050,92	11249,47	16175,18
и1.56	346754,16	2215045,38	11234,38	16170,03
и1.57	346754,88	2215048,19	11235,17	16172,83
и1.58	346776,50	2215059,23	11257,07	16183,30
и1.59	346866,42	2215099,14	11348,01	16220,84
и1.60	346701,31	2215384,09	11190,40	16510,01
и1.61	346693,07	2215398,94	11182,55	16525,07
и1.62	346638,52	2215241,75	11123,91	16369,36
и1.63	346628,53	2215223,93	11113,46	16351,81
и1.64	346582,97	2215170,21	11066,51	16299,30
и1.65	346543,70	2215099,90	11025,42	16230,04
и1.66	346506,91	2215056,86	10987,51	16187,98
и1.67	346526,38	2215035,66	11006,42	16166,27

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

11

Таблица 5 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.68	346498,31	2215016,15	10977,85	16147,50
и1.69	346486,72	2215029,60	10966,62	16161,25
и1.70	346478,52	2215020,44	10958,18	16152,31
и1.71	346466,18	2215015,08	10945,70	16147,27
и1.72	346431,29	2214978,53	10909,87	16111,65
и1.73	346416,06	2214949,54	10893,89	16083,07
и1.74	346417,07	2214940,96	10894,67	16074,46
и1.75	346419,33	2214942,04	10896,96	16075,48
и1.76	346421,74	2214936,43	10899,22	16069,81
Контур 2 не изменяется				

Таблица 6 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ831, исх. 35:22:0113013:831

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1	345950,54	2213197,15	10383,00	14343,37
и2	346023,77	2213265,20	10457,97	14409,49
и3	345960,11	2213393,57	10397,68	14539,47
и4	345953,40	2213390,26	10390,89	14536,34
и5	345874,19	2213267,81	10308,51	14416,00

Таблица 7 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ5774, исх. 35:21:0102001:5774 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1.1	344075,68	2206601,14	8337,06	7798,41
и1.2	344117,47	2206606,14	8378,97	7802,32
и1.3	344172,77	2206658,59	8435,61	7853,31
и1.4	344225,08	2206739,38	8490,01	7932,71
и1.5	344251,18	2206766,20	8516,80	7958,84
и1.6	344304,54	2206821,02	8571,57	8012,25
и1.7	344355,77	2206942,77	8625,95	8132,63
и1.8	344404,04	2207405,67	8686,25	8594,12
и1.9	344411,12	2207473,51	8695,10	8661,75

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

12

Таблица 7 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.10	344416,08	2207497,17	8700,67	8685,27
и1.11	344428,08	2207542,54	8713,85	8730,31
и1.12	344446,21	2207582,55	8733,01	8769,84
и1.13	344471,38	2207621,48	8759,19	8808,10
и1.14	344546,42	2207641,28	8834,72	8825,94
и1.15	344486,44	2207728,06	8777,02	8914,25
и1.16	344477,05	2207767,39	8768,66	8953,81
и1.17	344464,13	2207845,33	8757,77	9032,06
и1.18	344245,71	2207599,78	8533,03	8792,28
и1.19	344150,62	2206805,06	8417,28	8000,31
и1.20	344150,30	2206725,70	8414,90	7920,98
и1.21	344146,10	2206687,04	8409,69	7882,45
и1.22	344104,90	2206650,79	8367,56	7847,28
и1.23	344120,36	2206804,28	8387,01	8000,32
и1.24	344205,32	2207584,45	8492,26	8778,01
и1.25	344240,14	2207664,62	8529,15	8857,25
и1.26	344473,97	2207920,95	8769,57	9107,40
и1.27	344669,15	2208236,08	8972,89	9417,34
и1.28	344703,14	2208290,62	9008,29	9470,98
и1.29	344719,64	2208317,43	9025,48	9497,35
и1.30	344714,31	2208320,62	9020,24	9500,68
и1.31	344713,22	2208324,20	9019,24	9504,29
и1.32	344709,80	2208318,40	9015,68	9498,57
и1.33	344709,90	2208317,98	9015,76	9498,16
и1.34	344688,66	2208276,38	8993,44	9457,12
и1.35	344663,48	2208238,65	8967,29	9420,06
и1.36	344651,69	2208222,94	8955,10	9404,66
и1.37	344645,86	2208228,43	8949,41	9410,30
и1.38	344635,79	2208249,70	8939,90	9431,83
и1.39	344627,58	2208323,38	8933,61	9505,70
и1.40	344641,71	2208343,79	8948,27	9525,73
и1.41	344652,90	2208355,23	8959,75	9536,88
и1.42	344672,96	2208366,55	8980,10	9547,67
и1.43	344711,79	2208353,27	9018,57	9533,38
и1.44	344716,39	2208351,21	9023,11	9531,20
и1.45	344744,35	2208396,37	9052,24	9575,62
и1.46	344748,26	2208394,13	9056,09	9573,28
и1.47	344750,04	2208397,36	9057,95	9576,46
и1.48	344863,98	2208587,44	9176,80	9763,51
и1.49	344879,33	2208578,08	9191,90	9753,76

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

13

Таблица 7 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.50	344885,63	2208588,50	9198,47	9764,01
и1.51	344870,24	2208597,88	9183,33	9773,79
и1.52	344861,56	2208603,18	9174,79	9779,31
и1.53	345046,02	2208907,74	9367,12	10078,97
и1.54	345052,60	2208897,65	9373,43	10068,71
и1.55	345064,23	2208884,19	9384,71	10054,95
и1.56	345065,20	2208885,81	9385,72	10056,54
и1.57	345054,04	2208898,74	9374,90	10069,76
и1.58	345047,05	2208909,45	9368,19	10080,65
и1.59	345099,88	2208996,67	9423,28	10166,46
и1.60	345097,23	2208998,27	9420,67	10168,13
и1.61	345460,74	2209599,59	9799,71	10759,78
и1.62	345553,85	2209880,64	9900,10	11038,32
и1.63	345596,84	2209910,53	9943,86	11067,08
и1.64	345601,10	2209923,31	9948,45	11079,74
и1.65	345592,34	2209937,83	9940,07	11094,48
и1.66	345492,53	2210021,47	9842,47	11180,69
и1.67	345545,05	2210082,53	9896,56	11240,37
и1.68	345505,93	2210172,26	9859,79	11331,08
и1.69	345522,90	2210180,38	9876,97	11338,76
и1.70	345512,96	2210198,59	9867,51	11357,22
и1.71	345427,18	2210364,14	9786,06	11524,95
и1.72	345391,48	2210432,94	9752,17	11594,65
и1.73	345347,44	2210514,38	9710,26	11677,21
и1.74	345341,81	2210579,27	9706,32	11742,23
и1.75	345336,04	2210607,55	9701,29	11770,65
и1.76	345330,96	2210657,89	9697,52	11821,10
и1.77	345326,20	2210657,72	9692,76	11821,06
и1.78	345324,64	2210686,23	9691,94	11849,60
и1.79	345329,70	2210686,39	9697,01	11849,63
и1.80	345327,06	2210760,33	9696,29	11923,61
и1.81	345337,72	2210760,43	9706,95	11923,43
и1.82	345343,06	2210751,81	9712,07	11914,68
и1.83	345342,00	2210794,21	9712,11	11957,09
и1.84	345337,28	2210786,00	9707,18	11949,01
и1.85	345327,08	2210785,76	9696,97	11949,03
и1.86	345323,75	2210949,22	9697,90	12112,52
и1.87	345306,06	2211494,95	9694,42	12658,53
и1.88	345304,53	2211584,99	9695,24	12748,58
и1.89	345304,77	2211640,91	9696,93	12804,47

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

14

Таблица 7 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.90	345303,13	2211766,10	9698,55	12929,66
и1.91	345302,18	2211811,31	9698,78	12974,88
и1.92	345252,45	2211812,16	9649,09	12977,03
и1.93	345250,20	2211740,23	9644,97	12905,18
и1.94	345248,12	2211658,38	9640,76	12823,41
и1.95	345238,67	2211577,01	9629,19	12742,32
и1.96	345222,16	2211499,81	9610,68	12665,57
и1.97	345206,70	2211439,16	9593,64	12605,34
и1.98	345175,14	2211334,83	9559,38	12501,87
и1.99	345152,67	2211230,97	9534,21	12398,63
и1.100	345124,81	2211055,15	9501,79	12223,60
и1.101	345118,86	2211055,07	9495,84	12223,67
и1.102	345114,34	2211015,03	9490,27	12183,76
и1.103	345099,64	2210784,38	9469,58	11953,57
и1.104	345081,81	2210772,74	9451,45	11942,40
и1.105	345082,12	2210758,60	9451,39	11928,26
и1.106	345100,44	2210747,75	9469,42	11916,93
и1.107	345110,65	2210557,62	9474,68	11726,60
и1.108	345167,66	2210427,81	9528,29	11595,35
и1.109	345219,02	2210319,79	9576,82	11486,03
и1.110	345249,36	2210257,70	9605,53	11423,17
и1.111	345251,63	2210208,01	9606,51	11373,44
и1.112	345305,45	2210076,82	9656,90	11240,90
и1.113	345349,68	2210016,84	9699,55	11179,78
и1.114	345370,06	2209922,04	9717,45	11084,49
и1.115	345379,46	2209816,63	9724,11	10978,87
и1.116	345377,51	2209736,60	9720,07	10898,91
и1.117	345367,80	2209657,16	9708,30	10819,75
и1.118	345348,88	2209572,94	9687,19	10736,06
и1.119	345321,66	2209491,04	9657,85	10654,89
и1.120	345279,13	2209415,53	9613,37	10580,51
и1.121	345102,89	2209121,35	9429,53	10291,02
и1.122	345095,81	2209125,61	9422,56	10295,47
и1.123	344987,76	2208946,04	9309,88	10118,77
и1.124	344946,31	2208878,78	9266,69	10052,61
и1.125	344914,73	2208839,36	9234,09	10014,03
и1.126	344879,28	2208800,21	9197,64	9975,81
и1.127	344842,15	2208765,42	9159,61	9942,00
и1.128	344801,23	2208734,34	9117,90	9912,00
и1.129	344683,34	2208656,28	8998,02	9837,03

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

15

Таблица 7 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.130	344605,01	2208591,90	8918,04	9774,71
и1.131	344588,98	2208545,63	8900,81	9728,88
и1.132	344559,69	2208511,15	8870,63	9695,17
и1.133	344534,13	2208476,44	8844,18	9661,14
и1.134	344510,98	2208440,01	8820,08	9625,32
и1.135	344486,22	2208396,62	8794,20	9582,59
и1.136	344315,03	2208089,10	8615,07	9279,63
и1.137	344268,82	2207988,56	8566,25	9180,33
и1.138	344232,54	2207888,91	8527,39	9081,66
и1.139	344205,29	2207775,63	8497,20	8969,13
и1.140	344174,39	2207718,84	8464,83	8913,16
и1.141	344063,84	2206655,76	8326,65	7853,32
и1.142	344055,19	2206640,62	8317,61	7838,41
и1.143	344053,99	2206618,14	8315,82	7815,97
и1.144	344060,03	2206604,99	8321,52	7802,66
Контур 2-13 не изменяются				

Таблица 8 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ1:1, исх. земли кадастрового квартала 35:21:0304001

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
н2	346753,96	2215044,56	11234,23	16169,24
н3	346754,16	2215045,38	11234,46	16170,06
н4	346769,11	2215050,92	11249,55	16175,21
н5	346777,15	2215054,45	11257,68	16178,53
н6	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49

Таблица 9 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ2:1, исх. земли кадастрового квартала 35:22:0113013 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1.1	345960,11	2213393,57	10397,68	14539,47
и1.2	346060,77	2213443,23	10499,60	14586,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 9 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.3	346080,87	2213454,00	10519,97	14596,74
и1.4	346086,36	2213450,23	10525,36	14592,83
и1.5	346087,85	2213452,28	10526,90	14594,84
и1.6	346088,02	2213452,15	10527,07	14594,71
и1.7	346089,99	2213454,99	10529,11	14597,50
и1.8	346089,83	2213455,13	10528,96	14597,64
и1.9	346091,24	2213457,24	10530,42	14599,71
и1.10	346089,32	2213458,52	10528,53	14601,04
и1.11	346163,78	2213498,40	10604,01	14638,97
и1.12	346222,68	2213540,71	10663,99	14679,73
и1.13	346275,67	2213590,27	10718,25	14727,90
и1.14	346321,84	2213646,24	10765,86	14782,65
и1.15	346360,39	2213707,66	10806,00	14843,04
и1.16	346409,04	2213813,91	10857,40	14947,99
и1.17	346612,54	2214300,58	11073,50	15429,19
и1.18	346649,61	2214392,07	11112,94	15519,69
и1.19	346682,41	2214488,46	11148,23	15615,19
и1.20	346708,37	2214586,66	11176,75	15712,69
и1.21	346727,46	2214686,43	11198,43	15811,93
и1.22	346739,61	2214787,52	11213,20	15912,66
и1.23	346745,79	2214886,05	11221,94	16011,00
и1.24	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
и1.25	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
и1.26	346781,99	2215019,01	11261,59	16142,97
и1.27	346828,81	2215039,79	11308,94	16162,52
и1.28	346820,66	2214881,77	11296,68	16004,77
и1.29	346814,33	2214780,70	11287,72	15903,90
и1.30	346801,62	2214674,90	11272,26	15798,47
и1.31	346781,55	2214570,01	11249,46	15694,13
и1.32	346754,25	2214466,77	11219,49	15591,64
и1.33	346719,92	2214365,89	11182,54	15491,69
и1.34	346681,89	2214272,03	11142,09	15398,85
и1.35	346477,75	2213783,82	10925,30	14916,12
и1.36	346426,53	2213671,96	10871,19	14805,63
и1.37	346382,78	2213602,26	10825,63	14737,09
и1.38	346330,44	2213538,81	10771,66	14675,03
и1.39	346270,37	2213482,62	10710,15	14620,42
и1.40	346203,54	2213434,61	10642,09	14574,17
и1.41	346095,08	2213376,53	10532,16	14518,93
и1.42	345993,43	2213326,37	10429,24	14471,44

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

17

Таблица 9 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.1	345960,11	2213393,57	10397,68	14539,47
и2.1	345874,38	2213267,63	10308,70	14415,82
и2.2	345874,19	2213267,81	10308,51	14416,00
и2.3	345953,40	2213390,26	10390,89	14536,34
и2.4	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
и2.5	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
и2.6	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
и2.7	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
и2.8	345817,99	2213239,81	10251,60	14389,47
и2.1	345874,38	2213267,63	10308,70	14415,82
н3.1	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н3.2	346800,00	2214698,13	11271,24	15821,73
н3.3	346798,80	2214696,28	11270,00	15819,91
н3.4	346800,60	2214695,08	11271,76	15818,67
н3.1	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н4.1	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н4.2	346777,34	2214664,82	11247,73	15789,02
н4.3	346772,54	2214667,42	11242,99	15791,75
н4.4	346771,59	2214665,62	11242,00	15789,97
н4.5	346778,04	2214662,02	11248,35	15786,21
н4.6	346781,64	2214668,02	11252,11	15792,11
н4.1	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н5.1	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н5.2	346780,29	2214649,66	11250,28	15773,79
н5.3	346775,84	2214652,31	11245,90	15776,56
н5.4	346774,79	2214650,46	11244,80	15774,73
н5.5	346781,09	2214646,91	11251,01	15771,02
н5.6	346784,84	2214652,91	11254,91	15776,92
н5.1	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н6.1	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38
н6.2	346740,52	2214672,32	11211,11	15797,48
н6.3	346739,42	2214670,37	11209,96	15795,56
н6.4	346741,37	2214669,32	11211,88	15794,46
н6.1	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38
н7.1	345806,31	2213266,21	10240,61	14416,17
н7.2	345810,16	2213264,52	10244,42	14414,38
н7.3	345810,00	2213264,32	10244,25	14414,18
н7.4	345812,27	2213263,39	10246,50	14413,19
н7.5	345812,34	2213263,59	10246,57	14413,39
н7.6	345815,86	2213262,09	10250,05	14411,80

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

18

Таблица 9 (продолжение)

1	2	3	4	5
н7.7	345817,03	2213264,83	10251,30	14414,51
н7.8	345813,51	2213266,33	10247,82	14416,10
н7.9	345813,58	2213266,59	10247,89	14416,36
н7.10	345811,41	2213267,53	10245,75	14417,35
н7.11	345811,33	2213267,34	10245,66	14417,16
н7.12	345807,48	2213268,96	10241,86	14418,88
н7.1	345806,31	2213266,21	10240,61	14416,17

Таблица 10 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ3:1, исх. земли кадастрового квартала 35:22:0113009

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1.1	345756,43	2213289,54	10191,35	14440,81
н1.2	345759,29	2213294,48	10194,34	14445,67
н1.3	345766,41	2213297,99	10201,55	14448,99
н1.4	345763,40	2213300,23	10198,60	14451,31
н1.5	345775,35	2213300,70	10210,55	14451,47
н1.6	345774,01	2213301,74	10209,24	14452,54
н1.7	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
н1.8	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
н1.9	345858,80	2213287,27	10293,62	14435,86
н1.10	345762,41	2213284,71	10197,20	14435,82

Таблица 11 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4:1, исх. земли кадастрового квартала 35:21:0102002 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1.1	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н1.2	345756,43	2213289,54	10191,36	14440,79
н1.3	345752,41	2213282,63	10187,16	14433,99
н1.4	345753,13	2213279,19	10187,79	14430,53
н1.5	345752,74	2213267,23	10187,09	14418,58
н1.6	345749,46	2213254,83	10183,49	14406,27
н1.7	345571,90	2212842,90	9995,26	13999,10

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 11 (продолжение)

1	2	3	4	5
н1.8	345543,78	2212776,56	9965,43	13933,52
н1.9	345383,51	2212402,21	9795,47	13563,47
н1.10	345358,11	2212340,60	9768,47	13502,54
н1.11	345337,35	2212278,46	9746,10	13440,96
н1.12	345324,43	2212226,28	9731,83	13389,13
н1.13	345318,24	2212188,37	9724,65	13351,40
н1.14	345313,65	2212143,69	9718,90	13306,85
н1.15	345312,17	2212112,36	9716,60	13275,57
н1.16	345314,07	2211985,46	9715,20	13148,66
н1.17	345316,25	2211909,99	9715,41	13073,16
н1.18	345321,06	2211810,98	9717,65	12974,06
н1.19	345347,70	2210747,98	9716,60	11910,73
н1.20	345353,01	2210637,18	9719,03	11799,83
н1.21	345365,98	2210572,42	9730,31	11734,75
н1.22	345378,44	2210530,62	9741,67	11692,64
н1.23	345395,80	2210483,00	9757,79	11644,59
н1.24	345408,44	2210455,88	9769,72	11617,15
н1.25	345433,70	2210410,50	9793,79	11571,12
н1.26	345468,73	2210358,10	9827,44	11517,83
н1.27	345590,98	2210213,08	9945,88	11369,68
н1.28	345608,35	2210187,72	9962,58	11343,87
н1.29	345628,89	2210147,95	9982,08	11303,58
н1.30	345639,37	2210108,74	9991,53	11264,11
н1.31	345641,28	2210063,26	9992,26	11218,60
н1.32	345636,81	2210022,64	9986,73	11178,11
н1.33	345609,60	2209891,62	9956,12	11047,84
н1.34	345625,10	2209880,71	9971,33	11036,53
н1.35	345632,80	2209873,20	9978,83	11028,82
н1.36	345645,16	2209911,60	9992,19	11066,89
н1.37	345645,95	2209917,77	9993,14	11073,04
н1.38	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
н1.39	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
н1.40	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
н1.41	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
н1.42	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73
н1.43	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
н1.44	345571,20	2210259,87	9927,32	11416,97
н1.45	345484,56	2210362,68	9843,39	11522,00
н1.46	345481,04	2210367,00	9839,98	11526,41
н1.47	345439,23	2210428,40	9799,78	11588,87

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

20

Таблица 11 (продолжение)

1	2	3	4	5
н1.48	345403,82	2210501,98	9766,30	11663,35
н1.49	345379,23	2210582,59	9743,82	11744,57
н1.50	345383,90	2210627,85	9749,66	11789,70
н1.51	345380,09	2210648,45	9746,39	11810,39
н1.52	345362,88	2210687,01	9730,19	11849,38
н1.53	345353,47	2210686,70	9720,78	11849,32
н1.54	345350,01	2210808,40	9720,49	11971,07
н1.55	345356,41	2210799,36	9726,65	11961,86
н1.56	345344,32	2211281,89	9727,12	12444,54
н1.57	345336,56	2211273,69	9719,15	12436,55
н1.58	345335,71	2211304,23	9719,10	12467,10
н1.59	345343,96	2211296,43	9727,14	12459,09
н1.60	345331,06	2211811,35	9727,65	12974,17
н1.61	345326,24	2211910,38	9725,41	13073,29
н1.62	345324,07	2211985,68	9725,20	13148,62
н1.63	345322,18	2212112,20	9726,61	13275,15
н1.64	345323,63	2212142,94	9728,86	13305,84
н1.65	345328,16	2212187,05	9734,53	13349,82
н1.66	345334,22	2212224,27	9741,56	13386,87
н1.67	345346,96	2212275,66	9755,63	13437,91
н1.68	345367,49	2212337,11	9777,76	13498,80
н1.69	345392,73	2212398,33	9804,58	13559,35
н1.70	345552,98	2212772,64	9974,52	13929,36
н1.71	345581,09	2212838,96	10004,35	13994,92
н1.72	345758,94	2213251,56	10192,88	14402,75
н1.73	345766,19	2213259,40	10200,33	14410,40
н1.74	345774,58	2213262,02	10208,79	14412,80
н1.75	345810,71	2213232,82	10244,14	14382,67
н1.1	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н2.1	345354,60	2210867,77	9726,62	12030,30
н2.2	345354,11	2210884,78	9726,57	12047,31
н2.3	345350,89	2210884,74	9723,35	12047,36
н2.4	345351,38	2210867,64	9723,40	12030,25
н2.1	345354,60	2210867,77	9726,62	12030,30

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

21

Таблица 12 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4:2, исх. земли кадастрового квартала 35:21:0107001

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1	345752,41	2213282,63	10187,16	14433,99
н2	345742,39	2213265,41	10176,70	14417,04
н3	345354,12	2212359,25	9764,97	13521,29
н4	345329,58	2212292,17	9738,69	13454,87
н5	345312,43	2212222,83	9719,74	13386,01
н6	345302,86	2212152,05	9708,33	13315,49
н7	345300,99	2212080,64	9704,61	13244,16
н8	345308,53	2211811,20	9705,13	12974,61
н9	345321,06	2211810,98	9717,65	12974,07
н10	345316,25	2211909,99	9715,42	13073,17
н11	345314,07	2211985,46	9715,20	13148,67
н12	345312,17	2212112,36	9716,61	13275,58
н13	345313,65	2212143,69	9718,90	13306,86
н14	345318,24	2212188,37	9724,65	13351,41
н15	345324,43	2212226,28	9731,83	13389,14
н16	345337,35	2212278,46	9746,10	13440,97
н17	345358,11	2212340,60	9768,47	13502,55
н18	345383,51	2212402,21	9795,47	13563,47
н19	345543,78	2212776,56	9965,43	13933,52
н20	345571,90	2212842,90	9995,27	13999,11
н21	345749,46	2213254,83	10183,49	14406,28
н22	345752,74	2213267,23	10187,09	14418,59
н23	345753,12	2213279,19	10187,79	14430,53

Таблица 13 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4:3, исх. земли кадастрового квартала 35:21:0102001 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1.1	344675,09	2208245,61	8979,08	9426,71
н1.2	344703,14	2208290,62	9008,29	9470,98
н1.3	344719,64	2208317,43	9025,48	9497,35
н1.4	344714,31	2208320,62	9020,24	9500,68

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 13 (продолжение)

1	2	3	4	5
н1.5	344713,22	2208324,20	9019,24	9504,29
н1.6	344867,04	2208585,57	9179,82	9761,57
н1.7	344879,33	2208578,08	9191,90	9753,76
н1.8	344885,63	2208588,50	9198,47	9764,01
н1.9	344873,22	2208596,07	9186,26	9771,89
н1.10	345051,61	2208899,18	9372,48	10070,26
н1.11	345052,60	2208897,65	9373,43	10068,71
н1.12	345064,23	2208884,19	9384,71	10054,95
н1.13	345065,20	2208885,81	9385,72	10056,54
н1.14	345054,04	2208898,74	9374,90	10069,76
н1.15	345052,63	2208900,91	9373,54	10071,96
н1.16	345465,55	2209602,54	9804,59	10762,61
н1.17	345522,89	2209707,75	9864,65	10866,29
н1.18	345551,98	2209775,57	9895,50	10933,33
н1.19	345590,98	2209906,45	9937,89	11063,15
н1.20	345596,84	2209910,53	9943,86	11067,08
н1.21	345601,10	2209923,31	9948,45	11079,74
н1.22	345592,84	2209937,00	9940,55	11093,64
н1.23	345592,41	2210018,73	9942,24	11175,36
н1.24	345571,28	2210131,40	9924,06	11288,54
н1.25	345539,39	2210214,77	9894,35	11372,71
н1.26	345479,93	2210312,78	9837,46	11472,23
н1.27	345471,15	2210324,68	9828,99	11484,36
н1.28	345424,76	2210396,89	9784,49	11557,75
н1.29	345388,19	2210473,78	9749,94	11635,57
н1.30	345376,45	2210503,16	9738,97	11665,24
н1.31	345350,61	2210589,12	9715,38	11751,84
н1.32	345340,23	2210678,27	9707,32	11841,24
н1.33	345337,94	2210760,07	9707,16	11923,07
н1.34	345343,06	2210751,81	9712,06	11914,68
н1.35	345342,00	2210794,21	9712,11	11957,09
н1.36	345337,28	2210786,00	9707,18	11949,01
н1.37	345337,22	2210786,00	9707,11	11949,01
н1.38	345308,53	2211811,20	9705,12	12974,61
н1.39	345321,06	2211810,98	9717,64	12974,06
н1.40	345347,70	2210747,98	9716,60	11910,73
н1.41	345353,01	2210637,18	9719,03	11799,83
н1.42	345365,98	2210572,42	9730,31	11734,75
н1.43	345378,44	2210530,62	9741,67	11692,64
н1.44	345395,80	2210483,00	9757,79	11644,59

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

23

Таблица 13 (продолжение)

1	2	3	4	5
н1.45	345408,44	2210455,88	9769,72	11617,15
н1.46	345433,70	2210410,50	9793,79	11571,12
н1.47	345468,73	2210358,10	9827,44	11517,83
н1.48	345590,98	2210213,08	9945,88	11369,68
н1.49	345608,35	2210187,72	9962,58	11343,87
н1.50	345628,89	2210147,95	9982,08	11303,58
н1.51	345639,37	2210108,74	9991,53	11264,11
н1.52	345641,28	2210063,26	9992,26	11218,60
н1.53	345636,81	2210022,64	9986,73	11178,11
н1.54	345609,60	2209891,62	9956,12	11047,84
н1.55	345572,38	2209735,58	9914,85	10892,82
н1.56	345560,38	2209705,51	9902,07	10863,08
н1.57	345545,22	2209672,35	9886,05	10830,32
н1.58	345509,45	2209607,54	9848,61	10766,46
н1.59	345442,52	2209494,18	9778,75	10654,88
н1.60	345332,90	2209312,33	9664,43	10475,95
н1.61	345215,28	2209118,16	9541,80	10284,91
н1.62	345010,71	2208780,85	9328,52	9953,04
н1.63	344743,70	2208332,56	9049,93	9511,85
н1.64	344687,50	2208238,19	8991,29	9418,98
н1.1	344675,09	2208245,61	8979,08	9426,71
н2.1	344670,11	2208248,58	8974,18	9429,82
н2.2	344688,66	2208276,38	8993,44	9457,12
н2.3	344709,90	2208317,98	9015,76	9498,16
н2.4	344709,80	2208318,40	9015,67	9498,57
н2.5	344669,08	2208249,20	8973,16	9430,46
н2.1	344670,11	2208248,58	8974,18	9429,82

Таблица 14 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4:4, исх. земли кадастрового квартала 35:21:0103001

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1	344703,29	2208228,76	9006,83	9409,13
н2	344687,50	2208238,19	8991,29	9418,98
н3	344743,70	2208332,56	9049,93	9511,85
н4	345010,71	2208780,85	9328,52	9953,04
н5	345215,28	2209118,16	9541,80	10284,91

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

24

Таблица 14 (продолжение)

1	2	3	4	5
н6	345332,90	2209312,33	9664,44	10475,95
н7	345442,52	2209494,18	9778,75	10654,88
н8	345509,45	2209607,54	9848,61	10766,46
н9	345545,22	2209672,35	9886,06	10830,32
н10	345560,38	2209705,51	9902,07	10863,07
н11	345572,38	2209735,58	9914,85	10892,82
н12	345609,60	2209891,62	9956,12	11047,84
н13	345625,10	2209880,71	9971,33	11036,53
н14	345614,32	2209838,74	9959,46	10994,86
н15	345605,35	2209797,61	9949,43	10953,97
н16	345589,86	2209748,08	9932,65	10904,86
н17	345573,00	2209703,25	9914,63	10860,49
н18	345548,72	2209656,51	9889,14	10814,39
н19	345525,71	2209610,82	9864,95	10769,32
н20	345500,96	2209568,78	9839,11	10727,94
н21	345476,38	2209524,15	9813,38	10683,96
н22	345461,12	2209498,97	9797,47	10659,19
н23	345458,80	2209513,97	9795,54	10674,24
н24	345439,54	2209482,20	9775,46	10642,99
н25	345452,32	2209486,54	9788,35	10646,99
н26	345162,67	2209008,01	9486,34	10176,16
н27	345156,48	2209011,76	9480,25	10180,07
н28	345045,70	2208831,71	9364,82	10002,97
н29	344967,72	2208702,43	9283,50	9875,76
н30	344975,54	2208704,38	9291,37	9877,51
н31	344958,52	2208675,83	9273,61	9849,41
н32	344956,07	2208677,30	9271,20	9850,94
н33	344955,05	2208681,43	9270,29	9855,10
н34	344949,99	2208673,04	9265,01	9846,84
н35	344954,10	2208674,06	9269,15	9847,76
н36	344956,57	2208672,57	9271,58	9846,20
н37	344848,19	2208490,97	9158,51	9667,49
н38	344846,15	2208499,21	9156,68	9675,78
н39	344836,92	2208483,75	9147,05	9660,56
н40	344845,15	2208485,80	9155,33	9662,40
н41	344710,49	2208256,92	9014,76	9437,10
н42	344707,86	2208264,28	9012,32	9444,53
н43	344700,25	2208251,36	9004,38	9431,81
н44	344707,95	2208252,62	9012,11	9432,87
н45	344714,78	2208248,60	9018,83	9428,67
н46	344712,30	2208244,33	9016,24	9424,47
н47	344712,30	2208244,33	9016,24	9424,47

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

25

Перечень координат характерных точек границ земельных участков, формируемых на втором этапе межевания, приведен в таблицах 15-40.

Таблица 15 - Перечень координат характерных точек границ смежного земельного участка :ЗУ5, исх. :ЗУ71)= (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1				
и1.1	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
и1.2	346866,42	2215099,14	11348,08	16220,88
и1.3	346701,31	2215384,09	11190,45	16510,03
и1.4	346693,07	2215398,94	11182,59	16525,09
и1.5	346638,52	2215241,75	11123,97	16369,37
и1.6	346628,53	2215223,93	11113,52	16351,82
и1.7	346582,97	2215170,21	11066,58	16299,30
и1.8	346543,70	2215099,90	11025,49	16230,04
и1.9	346506,91	2215056,86	10987,59	16187,97
и1.10	346526,38	2215035,66	11006,50	16166,27
и1.11	346498,31	2215016,15	10977,94	16147,50
и1.12	346486,72	2215029,60	10966,70	16161,25
и1.13	346478,52	2215020,44	10958,26	16152,30
и1.14	346466,18	2215015,08	10945,79	16147,26
и1.15	346431,29	2214978,53	10909,96	16111,64
и1.16	346416,06	2214949,54	10893,98	16083,05
и1.17	346417,07	2214940,96	10894,77	16074,45
и1.18	346419,33	2214942,04	10897,05	16075,47
и1.19	346421,74	2214936,43	10899,32	16069,80
и1.20	346417,44	2214908,81	10894,30	16042,30
и1.21	346404,79	2214903,67	10881,52	16037,49
и1.22	346391,49	2214898,94	10868,10	16033,11
и1.23	346367,68	2214892,12	10844,12	16026,91
и1.24	346334,62	2214885,07	10810,89	16020,72
и1.25	346337,97	2214890,43	10814,38	16025,99
и1.26	346365,04	2214914,27	10842,06	16049,12
и1.27	346377,30	2214925,11	10854,60	16059,64
и1.28	346394,02	2214945,80	10871,85	16079,89
и1.29	346413,76	2214968,91	10892,18	16102,48
и1.30	346428,21	2214987,32	10907,11	16120,50

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 15 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.31	346450,36	2215009,58	10929,83	16142,18
и1.32	346462,88	2215024,07	10942,72	16156,34
и1.33	346479,46	2215041,18	10959,74	16173,01
и1.34	346522,79	2215095,23	11004,47	16225,91
и1.35	346599,90	2215238,11	11085,27	16366,74
и1.36	346591,03	2215243,05	11076,53	16371,91
и1.37	346585,22	2215231,86	11070,43	16360,87
и1.38	346541,72	2215261,39	11027,72	16391,52
и1.39	346537,00	2215267,73	11023,16	16397,99
и1.40	346363,26	2215441,14	10854,00	16575,86
и1.41	346262,54	2215351,03	10750,96	16488,40
и1.42	346266,19	2215213,02	10751,02	16350,34
и1.43	346249,35	2215211,53	10734,15	16349,29
и1.44	346248,60	2215217,40	10733,55	16355,18
и1.45	346248,27	2215231,40	10733,58	16369,18
и1.46	346247,83	2215248,48	10733,59	16386,27
и1.47	346163,90	2215246,92	10649,65	16386,90
и1.48	346164,40	2215276,09	10650,91	16416,04
и1.49	346164,20	2215284,09	10650,91	16424,04
и1.50	346191,24	2215284,49	10677,96	16423,74
и1.51	346188,80	2215378,17	10677,95	16517,45
и1.52	346135,14	2215376,77	10624,28	16517,45
и1.53	346136,54	2215301,17	10623,71	16441,84
и1.54	346121,00	2215301,00	10608,17	16442,07
и1.55	346121,10	2215275,44	10607,60	16416,52
и1.56	346116,33	2215275,37	10602,83	16416,57
и1.57	346116,21	2215308,21	10603,57	16449,41
и1.58	346121,90	2215353,59	10610,44	16494,62
и1.59	346130,70	2215400,93	10620,47	16541,72
и1.60	346141,72	2215468,66	10633,25	16609,14
и1.61	346141,01	2215724,60	10639,20	16865,01
и1.62	346163,13	2215726,81	10661,37	16866,64
и1.63	346494,40	2215764,05	10993,50	16895,25
и1.64	346536,36	2215768,31	11035,55	16898,41
и1.65	346577,80	2215696,51	11075,11	16825,56
и1.66	346679,68	2215520,31	11172,37	16646,77
и1.67	346728,30	2215436,10	11218,78	16561,32
и1.68	346802,34	2215309,33	11289,49	16432,66
и1.69	346886,96	2215162,63	11370,27	16283,81
и1.70	346913,80	2215115,88	11395,88	16236,38
и1.71	346870,38	2215097,51	11352,00	16219,14

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

27

Таблица 15 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.72	346818,36	2215074,63	11299,40	16197,63
и1.73	346813,43	2215072,09	11294,40	16195,21
Контур 2 не изменяется				

Таблица 16 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ5:1

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346754,16	2215045,38	11234,46	16170,06
2	346769,11	2215050,92	11249,55	16175,21
3	346777,15	2215054,45	11257,68	16178,53
4	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
5	346771,70	2215056,78	11252,29	16181,00
6	346754,88	2215048,19	11235,25	16172,85

Таблица 17 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ5:2

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346777,15	2215054,45	11257,68	16178,53
2	346791,05	2215060,56	11271,73	16184,27
3	346813,43	2215072,09	11294,40	16195,21
4	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
5	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32

Таблица 18 - Перечень координат характерных точек границ смежного земельного участка :ЗУ6, исх. 35:21:0304001:150 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1	346754,88	2215048,19	11235,25	16172,85
и2	346736,61	2215038,87	11216,75	16164,01
и3	346699,38	2215022,25	11179,10	16148,36

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 18 (продолжение)

1	2	3	4	5
и4	346654,86	2215000,91	11134,04	16128,19
и5	346647,74	2215024,23	11127,53	16151,69
и6	346626,61	2215078,39	11107,81	16206,38
и7	346540,57	2215045,51	11020,95	16175,75
и8	346526,38	2215035,66	11006,50	16166,27
и9	346506,91	2215056,86	10987,59	16187,97
и10	346543,70	2215099,90	11025,49	16230,04
и11	346582,97	2215170,21	11066,58	16299,30
и12	346628,53	2215223,93	11113,52	16351,82
и13	346638,52	2215241,75	11123,97	16369,37
и14	346693,07	2215398,94	11182,59	16525,09
и15	346701,31	2215384,09	11190,45	16510,03
и16	346726,19	2215341,15	11214,20	16466,46
и17	346707,02	2215302,55	11194,03	16428,37
и18	346704,84	2215193,69	11189,02	16319,60
и19	346765,52	2215069,44	11246,44	16193,81
и20	346757,55	2215058,75	11238,19	16183,33

Таблица 19 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ6:1

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346754,88	2215048,19	11235,25	16172,85
2	346757,55	2215058,75	11238,19	16183,33
3	346765,52	2215069,44	11246,44	16193,81
4	346771,70	2215056,78	11252,29	16181,00

Таблица 20 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ7, исх. 35:21:0304001:153 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
и2	346866,42	2215099,14	11348,08	16220,88
и3	346726,19	2215341,15	11214,20	16466,46

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

29

Таблица 20 (продолжение)

1	2	3	4	5
и4	346707,02	2215302,55	11194,03	16428,37
и5	346704,84	2215193,69	11189,02	16319,60
и6	346765,52	2215069,44	11246,44	16193,81
и7	346766,29	2215070,48	11247,24	16194,83
и8	346778,86	2215077,97	11260,00	16201,99
и9	346793,34	2215080,08	11274,53	16203,73
и10	346807,52	2215076,49	11288,61	16199,77

Таблица 21 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ7:1

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346771,70	2215056,78	11252,29	16181,00
2	346765,52	2215069,44	11246,44	16193,81
3	346766,29	2215070,48	11247,24	16194,83
4	346778,86	2215077,97	11260,00	16201,99
5	346793,34	2215080,08	11274,53	16203,73
6	346807,52	2215076,49	11288,61	16199,77
7	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
8	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32

Таблица 22 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ9, исх. 35:22:0112036:441 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1 не изменяется				
Контур 2				
и2.1	346825,21	2215057,75	11305,81	16180,57
и2.2	347178,11	2215214,21	11662,66	16327,79
и2.3	347288,01	2215263,09	11773,80	16373,80
и2.4	347360,07	2215294,93	11846,66	16403,75
и2.5	347438,38	2215327,11	11925,78	16433,88
и2.6	347587,90	2215375,39	12076,51	16478,25
и2.7	347653,67	2215389,16	12142,61	16490,30

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

30

Таблица 22 (продолжение)

1	2	3	4	5
и2.8	347742,60	2215408,11	12232,01	16506,93
и2.9	347805,77	2215417,13	12295,39	16514,31
и2.10	347863,24	2215422,79	12352,99	16518,47
и2.11	347923,57	2215424,05	12413,33	16518,16
и2.12	347978,50	2215423,40	12468,23	16516,08
и2.13	350577,62	2215399,82	15065,85	16424,84
и2.14	350665,43	2215396,41	15153,54	16419,15
и2.15	350706,60	2215391,09	15194,56	16412,76
и2.16	350750,28	2215382,29	15238,00	16402,82
и2.17	350789,76	2215371,01	15277,17	16390,52
и2.18	350835,60	2215356,96	15322,63	16375,28
и2.19	350863,78	2215346,58	15350,53	16364,17
и2.20	350890,90	2215335,60	15377,35	16352,49
и2.21	350945,55	2215312,94	15431,39	16328,41
и2.22	351001,01	2215286,28	15486,14	16300,32
и2.23	351052,56	2215257,92	15536,94	16270,63
и2.24	351276,40	2215126,58	15757,28	16133,50
и2.25	351406,19	2215050,47	15885,05	16054,04
и2.26	351409,99	2215057,58	15889,03	16061,05
и2.27	351282,55	2215136,54	15763,69	16143,30
и2.28	351287,54	2215144,70	15768,89	16151,33
и2.29	351063,05	2215276,40	15547,90	16288,83
и2.30	351010,79	2215305,20	15496,41	16318,98
и2.31	350954,23	2215332,36	15440,58	16347,60
и2.32	350898,99	2215355,27	15385,95	16371,94
и2.33	350871,46	2215366,40	15358,72	16383,78
и2.34	350842,39	2215377,13	15329,94	16395,27
и2.35	350795,74	2215391,38	15283,68	16410,73
и2.36	350755,31	2215402,95	15243,56	16423,35
и2.37	350710,08	2215412,06	15198,58	16433,63
и2.38	350667,21	2215417,62	15155,87	16440,30
и2.39	350578,15	2215421,08	15066,93	16446,08
и2.40	350334,48	2215423,29	14823,40	16454,63
и2.41	350281,86	2215426,79	14770,89	16459,50
и2.42	350130,22	2215428,14	14619,34	16464,80
и2.43	350097,00	2215434,02	14586,28	16471,54
и2.44	350064,44	2215433,62	14553,72	16471,99
и2.45	349999,67	2215426,31	14488,79	16466,37
и2.46	349470,34	2215431,13	13959,76	16484,97
и2.47	349413,60	2215438,19	13903,22	16493,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

31

Таблица 22 (продолжение)

1	2	3	4	5
и2.48	349273,03	2215438,00	13762,70	16496,97
и2.49	349263,39	2215434,69	13752,97	16493,91
и2.50	349260,09	2215433,33	13749,64	16492,64
и2.51	349251,48	2215426,47	13740,85	16486,01
и2.52	349204,51	2215428,37	13693,95	16489,13
и2.53	349204,76	2215433,53	13694,33	16494,28
и2.54	349018,51	2215435,24	13508,19	16500,84
и2.55	348905,40	2215444,23	13395,35	16512,77
и2.56	348875,48	2215444,00	13365,44	16513,32
и2.57	348875,16	2215461,71	13365,58	16531,03
и2.58	348872,44	2215477,77	13363,28	16547,16
и2.59	348864,92	2215496,72	13356,25	16566,30
и2.60	348855,55	2215509,51	13347,22	16579,33
и2.61	350281,86	2215426,79	14770,89	16459,50
и2.62	350130,22	2215428,14	14619,34	16464,80
и2.63	350097,00	2215434,02	14586,28	16471,54
и2.64	350064,44	2215433,62	14553,72	16471,99
и2.65	349999,67	2215426,31	14488,79	16466,37
и2.66	349470,34	2215431,13	13959,76	16484,97
и2.67	349413,60	2215438,19	13903,22	16493,50
и2.68	349273,03	2215438,00	13762,70	16496,97
и2.69	349263,39	2215434,69	13752,97	16493,91
и2.70	349260,09	2215433,33	13749,64	16492,64
и2.71	349251,48	2215426,47	13740,85	16486,01
и2.72	349204,51	2215428,37	13693,95	16489,13
и2.73	349204,76	2215433,53	13694,33	16494,28
и2.74	349018,51	2215435,24	13508,19	16500,84
и2.75	348905,40	2215444,23	13395,35	16512,77
и2.76	348875,48	2215444,00	13365,44	16513,32
и2.77	348875,16	2215461,71	13365,58	16531,03
и2.78	348872,44	2215477,77	13363,28	16547,16
и2.79	348864,92	2215496,72	13356,25	16566,30
и2.70	348855,55	2215509,51	13347,22	16579,33
и2.81	348844,04	2215518,86	13335,96	16588,97
и2.82	348827,82	2215527,10	13319,96	16597,63
и2.83	348807,01	2215531,83	13299,28	16602,90
и2.84	348568,22	2215544,55	13060,90	16621,83
и2.85	348568,04	2215481,57	13059,08	16558,88

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

32

Таблица 22 (продолжение)

1	2	3	4	5
и2.86	348565,57	2215452,71	13055,86	16530,09
и2.87	348473,67	2215446,25	12963,82	16526,03
и2.88	348435,00	2215446,67	12925,18	16527,45
и2.89	348394,74	2215440,88	12884,78	16522,71
и2.90	348267,13	2215442,05	12757,24	16527,21
и2.91	348207,79	2215444,94	12698,00	16531,64
и2.92	348079,48	2215447,11	12569,79	16537,15
и2.93	348063,37	2215447,40	12553,69	16537,86
и2.94	348053,11	2215447,54	12543,44	16538,27
и2.95	347978,73	2215444,66	12469,01	16537,32
и2.96	347923,45	2215445,31	12413,76	16539,41
и2.97	347862,02	2215444,05	12352,32	16539,75
и2.98	347818,46	2215439,75	12308,67	16536,59
и2.99	347738,88	2215429,06	12228,83	16527,97
и2.100	347699,02	2215420,62	12188,77	16520,57
и2.101	347582,73	2215396,05	12071,88	16499,04
и2.102	347502,71	2215372,66	11991,28	16477,74
и2.103	347430,75	2215346,97	11918,67	16453,93
и2.104	347351,74	2215314,48	11838,84	16423,51
и2.105	347279,39	2215282,54	11765,69	16393,46
и2.106	347169,48	2215233,66	11654,54	16347,46
и2.107	347048,97	2215179,86	11532,67	16296,82
и2.108	346911,26	2215119,04	11393,42	16239,60
и2.109	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
и2.110	346813,43	2215072,09	11294,40	16195,21
и2.111	346819,25	2215067,75	11300,11	16190,72

Таблица 23 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ9:2

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
2	346777,15	2215054,45	11257,68	16178,53
3	346790,95	2215060,51	11271,63	16184,22
4	346813,43	2215072,09	11294,40	16195,21
5	346819,25	2215067,75	11300,11	16190,72
6	346825,21	2215057,75	11305,81	16180,57

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 24 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ10, исх. 35:22:0113013:646 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1	346828,81	2215039,79	11308,94	16162,52
и2	347185,33	2215198,00	11669,46	16311,40
и3	347310,33	2215253,55	11795,86	16363,68
и4	347361,24	2215270,96	11847,21	16379,76
и5	347401,79	2215288,96	11888,21	16396,70
и6	347444,74	2215310,57	11931,71	16417,18
и7	347514,81	2215335,04	12002,39	16439,82
и8	347599,92	2215359,29	12088,11	16461,84
и9	347745,77	2215390,26	12234,71	16489,01
и10	347807,99	2215399,07	12297,14	16496,19
и11	347864,36	2215404,53	12353,63	16500,18
и12	347923,69	2215405,74	12412,97	16499,85
и13	347978,46	2215405,24	12467,71	16497,92
и14	347990,37	2215404,85	12479,61	16497,22
и15	348071,97	2215398,83	12561,02	16489,08
и16	348171,92	2215397,63	12660,91	16485,28
и17	348265,22	2215402,03	12754,29	16487,25
и18	348363,82	2215397,97	12852,75	16480,62
и19	348381,79	2215390,18	12870,51	16472,37
и20	348397,33	2215399,26	12886,29	16481,04
и21	348422,65	2215390,08	12911,36	16471,21
и22	348454,63	2215389,70	12943,32	16469,99
и23	348462,96	2215352,85	12950,69	16432,94
и24	348462,20	2215321,88	12949,12	16402,00
и25	348470,05	2215321,84	12956,97	16401,75
и26	348481,15	2215321,75	12968,06	16401,38
и27	348685,77	2215361,57	13173,65	16435,86
и28	348739,69	2215368,04	13227,72	16440,92
и29	348785,81	2215369,28	13273,85	16440,96
и30	348858,25	2215367,44	13346,22	16437,23
и31	348905,37	2215365,14	13393,27	16433,71
и32	348964,86	2215363,75	13452,70	16430,77
и33	348964,83	2215391,17	13453,38	16458,18
и34	349018,54	2215395,22	13507,18	16460,83

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

34

Таблица 24 (продолжение)

1	2	3	4	5
и35	349220,36	2215393,37	13708,88	16453,73
и36	349280,44	2215386,33	13768,76	16445,13
и37	349380,43	2215386,42	13868,72	16442,61
и38	349439,17	2215392,38	13927,59	16447,04
и39	349579,09	2215391,13	14067,43	16442,15
и40	349637,86	2215390,58	14126,17	16440,07
и41	349838,53	2215377,77	14326,44	16422,04
и42	349938,38	2215376,87	14426,23	16418,54
и43	350048,64	2215373,39	14536,36	16412,19
и44	350049,62	2215340,12	14536,48	16378,91
и45	350059,36	2215315,32	14545,57	16353,86
и46	350077,62	2215307,68	14563,62	16345,75
и47	350082,86	2215308,53	14568,88	16346,46
и48	350092,72	2215310,10	14578,78	16347,78
и49	350098,02	2215310,90	14584,10	16348,44
и50	350109,87	2215323,72	14596,28	16360,95
и51	350112,30	2215342,73	14599,20	16379,89
и52	350111,37	2215373,79	14599,08	16410,96
и53	350257,64	2215383,85	14745,56	16417,21
и54	350309,91	2215383,40	14797,80	16415,40
и55	350444,33	2215382,23	14932,15	16410,73
и56	350533,07	2215381,47	15020,84	16407,66
и57	350577,20	2215381,11	15064,94	16406,15
и58	350663,84	2215377,70	15151,47	16400,49
и59	350703,57	2215372,58	15191,05	16394,33
и60	350745,80	2215364,07	15233,04	16384,73
и61	350784,43	2215353,01	15271,37	16372,66
и62	350829,61	2215339,19	15316,18	16357,67
и63	350857,04	2215329,11	15343,34	16346,88
и64	350883,82	2215318,23	15369,82	16335,31
и65	350906,84	2215308,70	15392,59	16325,18
и66	350937,92	2215295,83	15423,32	16311,51
и67	350965,49	2215282,60	15450,54	16297,57
и68	350992,41	2215269,63	15477,11	16283,90
и69	351016,89	2215256,13	15501,23	16269,77
и70	351043,26	2215241,61	15527,21	16254,56
и71	351266,81	2215110,96	15747,29	16118,14
и72	351395,90	2215031,40	15874,26	16035,25
и73	351406,19	2215050,47	15885,05	16054,04

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

35

Таблица 24 (продолжение)

1	2	3	4	5
и74	351276,40	2215126,58	15757,28	16133,50
и75	351052,56	2215257,92	15536,94	16270,63
и76	351001,00	2215286,28	15486,13	16300,32
и77	350945,55	2215312,95	15431,39	16328,42
и78	350890,90	2215335,59	15377,35	16352,48
и79	350863,77	2215346,58	15350,52	16364,17
и70	350835,60	2215356,96	15322,63	16375,28
и81	350789,76	2215371,02	15277,17	16390,53
и82	350750,28	2215382,29	15238,00	16402,82
и83	350706,60	2215391,10	15194,56	16412,77
и84	350665,43	2215396,40	15153,54	16419,14
и85	350577,62	2215399,82	15065,85	16424,84
и86	347978,49	2215423,40	12468,22	16516,08
и87	347923,57	2215424,05	12413,33	16518,16
и88	347863,24	2215422,79	12352,99	16518,47
и89	347805,77	2215417,13	12295,39	16514,31
и90	347742,60	2215408,12	12232,01	16506,94
и91	347653,67	2215389,17	12142,61	16490,31
и92	347587,90	2215375,38	12076,51	16478,24
и93	347438,38	2215327,11	11925,78	16433,88
и94	347360,07	2215294,92	11846,66	16403,74
и95	347288,01	2215263,09	11773,80	16373,80
и96	347178,11	2215214,19	11662,66	16327,77
и97	346825,21	2215057,75	11305,81	16180,57
и98	346826,74	2215055,18	11307,27	16177,96

Таблица 25 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ10:2

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
2	346781,99	2215019,01	11261,59	16142,97
3	346828,81	2215039,79	11308,94	16162,52
4	346828,86	2215040,70	11309,01	16163,43
5	346826,74	2215055,18	11307,27	16177,96
6	346825,21	2215057,75	11305,81	16180,57

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

36

Таблица 26 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ11 (исх. 35:22:0113013:831)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1				
и1	345874,38	2213267,63	10308,70	14415,82
и2	345950,54	2213197,15	10383,00	14343,37
и3	346023,77	2213265,20	10457,97	14409,49
и4	345993,43	2213326,37	10429,24	14471,44

Таблица 27 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ11:2

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345993,43	2213326,37	10429,24	14471,44
2	345960,11	2213393,57	10397,68	14539,47
3	345953,40	2213390,26	10390,89	14536,34
4	345874,19	2213267,81	10308,51	14416,00
5	345874,38	2213267,63	10308,70	14415,82

Таблица 28 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ12, исх. 35:22:0113009:41

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1.1	345775,35	2213300,70	10210,56	14451,45
и1.2	345774,01	2213301,74	10209,27	14452,50
и1.3	345753,22	2213317,79	10188,89	14469,11
и1.4	345740,11	2213329,13	10176,00	14480,86
и1.5	345733,02	2213325,61	10168,90	14477,45
и1.6	345769,70	2213300,48	10204,91	14451,37
и2.1	345736,95	2213331,87	10172,99	14483,61
и2.2	345679,83	2213381,29	10117,17	14534,50
и2.3	345669,21	2213390,39	10106,79	14543,87

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 28 (продолжение)

1	2	3	4	5
и2.4	345663,96	2213384,38	10101,39	14538,00
и2.5	345674,57	2213375,24	10111,76	14528,59
и2.6	345729,25	2213327,92	10165,19	14479,86

Таблица 29 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ12:3

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345771,61	2213300,55	10206,81	14451,40
2	345775,35	2213300,70	10210,56	14451,45
3	345774,01	2213301,74	10209,25	14452,52

Таблица 30 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ14, исх. 35:21:0102002:9 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1				
и1	345378,64	2210768,05	9748,06	11929,99
и2	345413,60	2210740,06	9782,28	11901,10
и3	345436,85	2210726,82	9805,17	11887,25
и4	345445,57	2210726,67	9813,89	11886,88
и5	345442,56	2210837,75	9813,77	11998,00
и6	345434,49	2210837,54	9805,70	11998,00
и7	345434,15	2210850,21	9805,69	12010,67
и8	345442,22	2210850,43	9813,76	12010,68
и9	345440,32	2210920,21	9813,68	12080,49
и10	345384,78	2210938,52	9758,63	12100,24
и11	345375,13	2211286,12	9758,03	12447,97
и12	345363,25	2211285,80	9746,15	12447,96
и13	345363,49	2211276,95	9746,16	12439,11
и14	345369,54	2211277,75	9752,23	12439,75
и15	345370,12	2211273,34	9752,69	12435,33
и16	345370,67	2211273,42	9753,24	12435,39
и17	345370,93	2211271,43	9753,45	12433,40

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

38

Таблица 30 (продолжение)

1	2	3	4	5
и18	345370,39	2211271,36	9752,91	12433,34
и19	345370,97	2211266,95	9753,38	12428,92
и20	345363,80	2211265,99	9746,18	12428,15
и21	345377,69	2210769,39	9747,14	11931,34
Контур 2 ликвидируется				
Контур 3-5 не изменяются				

Таблица 31 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ14:4

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345363,80	2211265,99	9746,18	12428,15
2	345377,69	2210769,39	9747,14	11931,34
3	345356,41	2210799,36	9726,65	11961,86
4	345344,32	2211281,89	9727,12	12444,54
5	345347,59	2211285,36	9730,48	12447,93
6	345363,25	2211285,79	9746,15	12447,95
7	345363,49	2211276,95	9746,16	12439,11
8	345358,73	2211276,32	9741,38	12438,60
9	345359,32	2211271,90	9741,86	12434,17
10	345358,77	2211271,83	9741,31	12434,11
11	345359,04	2211269,84	9741,53	12432,12
12	345359,58	2211269,92	9742,07	12432,18
13	345360,17	2211265,51	9742,54	12427,76

Таблица 32 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ23, исх. 35:21:0102002:66 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
и1	345504,17	2210379,44	9863,43	11538,24
и2	345612,45	2210444,60	9973,37	11600,56
и3	345681,97	2210412,06	10042,02	11566,22
и4	345679,36	2210421,34	10039,65	11575,56
и5	345619,21	2210449,50	9980,25	11605,28

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

39

Таблица 32 (продолжение)

1	2	3	4	5
и6	345618,34	2210453,12	9979,48	11608,92
и7	345651,10	2210494,68	10013,31	11649,62
и8	345657,19	2210498,36	10019,49	11653,14
и9	345653,86	2210509,96	10016,46	11664,82
и10	345601,92	2210444,08	9962,83	11600,31
и11	345501,08	2210383,28	9860,44	11542,16
и12	345494,19	2210377,68	9853,40	11536,74
и13	345497,25	2210373,53	9856,36	11532,51

Таблица 33 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ23:4

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345484,56	2210362,68	9843,39	11522,00
2	345497,25	2210373,53	9856,36	11532,51
3	345494,19	2210377,68	9853,40	11536,74
4	345481,04	2210367,00	9839,98	11526,41

Таблица 34 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ26, исх. 35:21:0102002:79 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1				
и1.1	345810,71	2213232,82	10244,14	14382,67
и1.2	345867,55	2213186,88	10299,77	14335,27
и1.3	345887,82	2213167,65	10319,53	14315,52
и1.4	345908,12	2213137,51	10339,04	14284,86
и1.5	345988,76	2213018,63	10416,56	14163,92
и1.6	345989,31	2213007,24	10416,81	14152,52
и1.7	345804,18	2212840,78	10227,41	13990,94
и1.8	345900,87	2212732,29	10321,24	13879,96
и1.9	345998,48	2212816,22	10421,01	13961,33
и1.10	346006,17	2212656,12	10424,52	13801,08
и1.11	345636,58	2212606,41	10053,77	13761,01

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

40

Таблица 34 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.12	345540,02	2212406,04	9952,02	13563,22
и1.13	345528,22	2212412,70	9940,40	13570,18
и1.14	345590,02	2212542,08	10005,55	13697,91
и1.15	345588,67	2212542,74	10004,21	13698,61
и1.16	345526,26	2212412,09	9938,42	13569,63
и1.17	345539,36	2212404,69	9951,33	13561,89
и1.18	345416,00	2212148,71	9821,35	13309,21
и1.19	345398,60	2212076,71	9802,08	13237,68
и1.20	345391,77	2211987,60	9792,93	13148,78
и1.21	345403,37	2211614,27	9794,81	12775,28
и1.22	345378,14	2211586,31	9768,86	12747,98
и1.23	345370,34	2211458,70	9757,74	12620,62
и1.24	345374,92	2211293,96	9758,03	12455,81
и1.25	345363,03	2211293,64	9746,13	12455,80
и1.26	345355,93	2211547,46	9745,64	12709,72
и1.27	345362,06	2211546,85	9751,76	12708,95
и1.28	345362,43	2211550,54	9752,22	12712,63
и1.29	345363,44	2211550,43	9753,23	12712,50
и1.30	345363,64	2211552,43	9753,48	12714,49
и1.31	345362,62	2211552,52	9752,46	12714,61
и1.32	345362,99	2211556,21	9752,93	12718,29
и1.33	345355,66	2211556,94	9745,62	12719,20
и1.34	345353,20	2211644,86	9745,45	12807,16
и1.35	345356,11	2211642,16	9748,29	12804,39
и1.36	345357,88	2211644,06	9750,11	12806,24
и1.37	345359,09	2211642,95	9751,29	12805,10
и1.38	345361,13	2211645,14	9753,38	12807,23
и1.39	345359,92	2211646,27	9752,20	12808,40
и1.40	345361,69	2211648,17	9754,02	12810,25
и1.41	345355,68	2211653,75	9748,16	12815,98
и1.42	345353,92	2211651,84	9746,35	12814,12
и1.43	345352,98	2211652,71	9745,44	12815,01
и1.44	345347,53	2211847,51	9745,06	13009,89
и1.45	345348,58	2211847,55	9746,11	13009,90
и1.46	345348,60	2211846,34	9746,10	13008,69
и1.47	345353,00	2211846,43	9750,50	13008,67
и1.48	345352,98	2211847,64	9750,51	13009,88
и1.49	345356,03	2211847,69	9753,56	13009,85
и1.50	345355,99	2211849,69	9753,57	13011,85

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

41

Таблица 34 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.51	345352,94	2211849,64	9750,52	13011,88
и1.52	345352,92	2211850,83	9750,53	13013,07
и1.53	345348,52	2211850,73	9746,13	13013,08
и1.54	345348,54	2211849,53	9746,12	13011,88
и1.55	345347,48	2211849,51	9745,06	13011,89
и1.56	345342,00	2212045,28	9744,68	13207,74
и1.57	345348,71	2212044,55	9751,37	13206,83
и1.58	345348,96	2212046,93	9751,68	13209,21
и1.59	345351,55	2212046,65	9754,26	13208,86
и1.60	345351,77	2212048,64	9754,53	13210,84
и1.61	345349,18	2212048,92	9751,95	13211,19
и1.62	345349,45	2212051,31	9752,28	13213,57
и1.63	345342,69	2212052,05	9745,54	13214,49
и1.64	345342,43	2212049,67	9745,22	13212,11
и1.65	345341,88	2212049,73	9744,67	13212,19
и1.66	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
и1.67	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
и1.68	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
и1.69	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
и1.70	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
и1.71	345401,73	2212368,79	9812,81	13529,58
и1.72	345402,44	2212368,60	9813,51	13529,37
и1.73	345401,83	2212366,29	9812,84	13527,08
и1.74	345408,41	2212364,55	9819,38	13525,17
и1.75	345409,02	2212366,87	9820,05	13527,47
и1.76	345411,64	2212366,18	9822,65	13526,71
и1.77	345412,14	2212368,12	9823,20	13528,64
и1.78	345409,52	2212368,81	9820,60	13529,40
и1.79	345410,13	2212371,13	9821,27	13531,70
и1.80	345403,57	2212372,86	9814,75	13533,60
и1.81	345402,95	2212370,54	9814,07	13531,30
и1.82	345402,53	2212370,65	9813,66	13531,42
и1.83	345470,75	2212529,86	9885,99	13688,80
и1.84	345470,91	2212529,79	9886,16	13688,73
и1.85	345469,95	2212527,60	9885,14	13686,56
и1.86	345476,17	2212524,86	9891,29	13683,66
и1.87	345477,14	2212527,06	9892,31	13685,84
и1.88	345479,57	2212525,99	9894,72	13684,70
и1.89	345480,37	2212527,81	9895,56	13686,50

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 34 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.90	345477,94	2212528,89	9893,16	13687,64
и1.91	345478,91	2212531,08	9894,19	13689,81
и1.92	345472,69	2212533,82	9888,04	13692,71
и1.93	345471,72	2212531,63	9887,01	13690,54
и1.94	345471,54	2212531,71	9886,83	13690,63
и1.95	345540,30	2212692,20	9959,75	13849,27
и1.96	345541,65	2212691,55	9961,08	13848,59
и1.97	345541,13	2212690,47	9960,54	13847,52
и1.98	345545,10	2212688,58	9964,46	13845,53
и1.99	345545,60	2212689,63	9964,98	13846,57
и1.100	345548,30	2212688,34	9967,65	13845,21
и1.101	345549,21	2212690,23	9968,61	13847,07
и1.102	345546,50	2212691,52	9965,93	13848,43
и1.103	345546,99	2212692,55	9966,45	13849,45
и1.104	345543,02	2212694,45	9962,53	13851,45
и1.105	345542,51	2212693,37	9961,99	13850,39
и1.106	345541,09	2212694,04	9960,59	13851,09
и1.107	345639,23	2212923,09	10064,66	14077,52
и1.108	345640,47	2212922,57	10065,88	14076,96
и1.109	345640,00	2212921,46	10065,39	14075,86
и1.110	345644,05	2212919,74	10069,39	14074,04
и1.111	345644,50	2212920,79	10069,87	14075,08
и1.112	345647,26	2212919,61	10072,60	14073,82
и1.113	345648,08	2212921,54	10073,47	14075,73
и1.114	345645,32	2212922,72	10070,74	14076,98
и1.115	345645,77	2212923,78	10071,21	14078,03
и1.116	345641,73	2212925,51	10067,22	14079,87
и1.117	345641,26	2212924,41	10066,72	14078,78
и1.118	345640,02	2212924,94	10065,50	14079,34
и1.119	345737,28	2213151,92	10168,63	14303,71
и1.120	345744,18	2213148,64	10175,44	14300,25
и1.121	345745,43	2213151,29	10176,77	14302,87
и1.122	345747,28	2213150,40	10178,59	14301,93
и1.123	345748,14	2213152,22	10179,50	14303,73
и1.124	345746,29	2213153,09	10177,67	14304,65
и1.125	345747,55	2213155,73	10179,00	14307,25
и1.126	345740,38	2213159,14	10171,91	14310,85
и1.127	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

43

Таблица 34 (продолжение)

1	2	3	4	5
Контур 2-7 не изменяются				
Контур 8-12 ликвидируются				
Контур 13 не изменяется				
Контур 14-16 ликвидируются				
Контур 17-25 не изменяются				
Контур 26 ликвидируется				
Контур 27 не изменяется				
Контур 28				
и28.1	345341,99	2212045,72	9744,67	13210,17
и28.2	345342,21	2212047,68	9744,95	13210,13
и28.3	345341,93	2212047,71	9744,68	13208,17

Таблица 35 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ26:4 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345810,71	2213232,82	10244,14	14382,67
2	345809,56	2213231,72	10242,97	14381,60
3	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84
4	345740,38	2213159,14	10171,91	14310,85
5	345740,15	2213159,25	10171,69	14310,97
6	345738,89	2213156,61	10170,36	14308,35
7	345737,17	2213157,42	10168,67	14309,22
8	345736,32	2213155,62	10167,77	14307,44
9	345738,03	2213154,82	10169,46	14306,59
10	345736,78	2213152,16	10168,14	14303,96
11	345737,28	2213151,92	10168,63	14303,71
12	345640,02	2212924,94	10065,50	14079,34
13	345638,50	2212925,59	10063,99	14080,03
14	345637,71	2212923,74	10063,16	14078,20
15	345639,23	2212923,09	10064,66	14077,52
16	345541,09	2212694,04	9960,59	13851,09
17	345539,79	2212694,65	9959,31	13851,74
18	345538,94	2212692,84	9958,41	13849,95
19	345540,30	2212692,20	9959,75	13849,27
20	345471,54	2212531,71	9886,83	13690,63

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

44

Таблица 35 (продолжение)

1	2	3	4	5
21	345469,45	2212532,63	9884,77	13691,60
22	345468,64	2212530,79	9883,91	13689,79
23	345470,75	2212529,86	9885,99	13688,80
24	345402,53	2212370,65	9813,66	13531,42
25	345400,55	2212371,17	9811,69	13531,99
26	345400,04	2212369,24	9811,13	13530,08
27	345401,73	2212368,79	9812,81	13529,58
28	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
29	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
30	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
31	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
32	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
33	345341,88	2212049,73	9744,67	13212,19
34	345339,84	2212049,95	9742,64	13212,46
35	345339,63	2212047,96	9742,37	13210,48
36	345341,93	2212047,71	9744,67	13210,17
37	345341,99	2212045,72	9744,68	13208,17
38	345341,94	2212045,29	9744,62	13207,75
39	345342,00	2212045,28	9744,68	13207,74
40	345347,48	2211849,51	9745,06	13011,89
41	345345,61	2211849,48	9743,19	13011,91
42	345345,65	2211847,48	9743,18	13009,91
43	345347,53	2211847,51	9745,06	13009,89
44	345352,98	2211652,67	9745,44	12814,97
45	345352,70	2211652,97	9745,16	12815,28
46	345350,66	2211650,77	9743,07	12813,14
47	345351,87	2211649,64	9744,24	12811,97
48	345350,10	2211647,73	9742,43	12810,11
49	345353,20	2211644,86	9745,45	12807,16
50	345355,66	2211556,94	9745,62	12719,20
51	345353,63	2211557,14	9743,60	12719,46
52	345353,27	2211553,46	9743,14	12715,79
53	345352,25	2211553,56	9742,12	12715,91
54	345352,05	2211551,56	9741,87	12713,92
55	345353,07	2211551,46	9742,89	12713,79
56	345352,70	2211547,78	9742,43	12710,13
57	345355,93	2211547,46	9745,64	12709,72
58	345363,03	2211293,63	9746,13	12455,80
59	345347,38	2211293,20	9730,48	12455,77

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 35 (продолжение)

1	2	3	4	5
60	345343,96	2211296,43	9727,14	12459,09
61	345331,06	2211811,35	9727,65	12974,17
62	345326,24	2211910,38	9725,41	13073,29
63	345324,07	2211985,68	9725,20	13148,62
64	345322,18	2212112,20	9726,61	13275,15
65	345323,63	2212142,94	9728,86	13305,84
66	345328,16	2212187,05	9734,53	13349,82
67	345334,22	2212224,27	9741,56	13386,87
68	345346,96	2212275,66	9755,63	13437,91
69	345367,49	2212337,11	9777,76	13498,80
70	345392,73	2212398,33	9804,58	13559,35
71	345552,98	2212772,64	9974,52	13929,36
72	345581,09	2212838,96	10004,35	13994,92
73	345758,94	2213251,56	10192,88	14402,75
74	345766,19	2213259,40	10200,33	14410,40
75	345774,58	2213262,02	10208,79	14412,80
76	345810,71	2213232,82	10244,14	14382,67

Таблица 36 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ27 (исх. 35:21:0102002:194) (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Контур 1				
и1.1	345363,03	2211293,64	9746,14	12455,80
и1.2	345374,92	2211293,96	9758,03	12455,81
и1.3	345370,34	2211458,70	9757,74	12620,62
и1.4	345378,14	2211586,31	9768,86	12747,98
и1.5	345403,37	2211614,27	9794,81	12775,28
и1.6	345391,77	2211987,60	9792,93	13148,78
и1.7	345398,60	2212076,71	9802,08	13237,68
и1.8	345416,00	2212148,71	9821,35	13309,21
и1.9	345636,58	2212606,41	10053,77	13761,01
и1.10	346006,17	2212656,12	10424,52	13801,08
и1.11	345995,44	2212357,65	10406,03	13502,99
и1.12	346150,33	2212358,80	10560,90	13500,11
и1.13	346154,71	2212358,82	10565,27	13500,01

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

46

Таблица 36 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.14	346186,11	2212358,90	10596,67	13499,28
и1.15	346295,20	2212359,19	10705,73	13496,73
и1.16	346327,00	2211463,89	10714,21	12600,90
и1.17	346138,22	2211457,19	10525,32	12599,12
и1.18	346149,74	2211089,03	10527,25	12230,78
и1.19	346014,75	2211082,93	10392,15	12228,20
и1.20	346031,43	2210840,26	10402,50	11985,18
и1.21	346285,93	2210840,21	10656,92	11978,50
и1.22	346322,67	2210303,49	10679,67	11441,01
и1.23	346386,17	2210211,33	10740,75	11347,23
и1.24	346491,13	2210078,04	10842,21	11211,25
и1.25	346547,33	2209997,22	10896,28	11128,99
и1.26	346594,33	2209909,17	10940,97	11039,75
и1.27	346610,51	2209841,94	10955,40	10972,12
и1.28	346609,63	2209775,73	10952,80	10905,96
и1.29	346593,22	2209711,57	10934,72	10842,24
и1.30	346562,75	2209653,90	10902,76	10785,39
и1.31	346513,51	2209599,73	10852,13	10732,52
и1.32	346456,96	2209552,60	10794,37	10686,88
и1.33	346388,27	2209509,92	10724,59	10646,00
и1.34	346309,39	2209493,13	10645,30	10631,27
и1.35	346227,85	2209493,65	10563,80	10633,91
и1.36	346149,68	2209519,59	10486,33	10661,88
и1.37	346012,93	2209621,36	10352,28	10767,17
и1.38	345990,05	2209674,10	10330,78	10820,49
и1.39	345969,57	2209706,05	10311,14	10852,96
и1.40	345930,21	2209758,87	10273,17	10906,79
и1.41	345893,63	2209783,13	10237,23	10931,99
и1.42	345835,91	2209812,66	10180,30	10963,02
и1.43	345784,52	2209833,26	10129,46	10984,95
и1.44	345720,85	2209858,40	10066,47	11011,74
и1.45	345685,01	2209882,11	10031,26	11036,37
и1.46	345651,29	2209912,89	9998,35	11068,02
и1.47	345646,87	2209916,93	9994,04	11072,17
и1.48	345648,32	2209921,44	9995,60	11076,64
и1.49	345660,88	2210024,65	10010,84	11179,49
и1.50	345656,21	2210092,09	10007,93	11247,03
и1.51	345654,51	2210099,38	10006,42	11254,36
и1.52	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
и1.53	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

47

Таблица 36 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.54	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
и1.55	345611,09	2210210,27	9965,91	11366,34
и1.56	345600,13	2210234,03	9955,57	11390,38
и1.57	345497,25	2210373,53	9856,36	11532,51
и1.58	345504,17	2210379,44	9863,43	11538,24
и1.59	345612,45	2210444,60	9973,37	11600,56
и1.60	345681,97	2210412,06	10042,02	11566,22
и1.61	345695,55	2210364,18	10054,34	11518,00
и1.62	345641,60	2210315,41	9999,14	11470,65
и1.63	345640,35	2210316,71	9997,93	11471,99
и1.64	345632,86	2210310,12	9990,27	11465,59
и1.65	345641,81	2210300,39	9998,96	11455,63
и1.66	345649,22	2210307,42	10006,55	11462,47
и1.67	345645,75	2210311,06	10003,18	11466,20
и1.68	345718,97	2210377,24	10078,10	11530,45
и1.69	345758,63	2210409,88	10118,59	11562,04
и1.70	345763,40	2210421,28	10123,66	11573,32
и1.71	345737,55	2210507,34	10100,06	11660,02
и1.72	345728,52	2210529,42	10091,61	11682,33
и1.73	345720,00	2210536,18	10083,26	11689,31
и1.74	345673,15	2210534,43	10036,38	11688,78
и1.75	345653,86	2210509,96	10016,46	11664,82
и1.76	345601,92	2210444,08	9962,83	11600,31
и1.77	345501,08	2210383,28	9860,44	11542,16
и1.78	345494,19	2210377,68	9853,40	11536,74
и1.79	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07
и1.80	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
и1.81	345416,84	2210509,89	9779,52	11670,92
и1.82	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
и1.83	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93
и1.84	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
и1.85	345377,69	2210769,39	9747,14	11931,34
и1.86	345378,64	2210768,05	9748,06	11929,99
и1.87	345413,60	2210740,06	9782,28	11901,10
и1.88	345436,85	2210726,82	9805,17	11887,25
и1.89	345445,57	2210726,67	9813,89	11886,88
и1.90	345442,56	2210837,75	9813,77	11998,00
и1.91	345434,49	2210837,54	9805,70	11998,00
и1.92	345434,15	2210850,21	9805,69	12010,67

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

48

Таблица 36 (продолжение)

1	2	3	4	5
и1.93	345442,22	2210850,43	9813,76	12010,68
и1.94	345440,32	2210920,21	9813,68	12080,49
и1.95	345384,78	2210938,52	9758,63	12100,24
и1.96	345375,13	2211286,12	9758,03	12447,97
и1.97	345363,25	2211285,79	9746,15	12447,95
Контур 2-19 не изменяются				
Контур 20 ликвидируется				
Контур 21-26 не изменяются				

Таблица 37 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ27:1

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345654,51	2210099,38	10006,42	11254,36
2	345656,21	2210092,09	10007,93	11247,03
3	345660,88	2210024,65	10010,84	11179,49
4	345648,32	2209921,44	9995,60	11076,64
5	345646,87	2209916,93	9994,04	11072,17
6	345645,95	2209917,77	9993,14	11073,04
7	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
8	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
9	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
10	345654,51	2210099,38	10006,42	11254,36

Таблица 38 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ27:2

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345 611,09	2 210 210,27	9965,91	11366,34
2	345 571,20	2 210 259,87	9927,32	11416,97
3	345 484,56	2 210 362,68	9843,39	11522,00
4	345 497,25	2 210 373,53	9856,36	11532,51
5	345 539,44	2 210 316,33	9897,04	11474,23
6	345 600,13	2 210 234,03	9955,57	11390,38
7	345 600,14	2 210 234,01	9955,58	11390,36

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

Таблица 39 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ27:3

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345494,19	2210377,68	9853,40	11536,74
2	345481,04	2210367,00	9839,98	11526,41
3	345439,23	2210428,40	9799,78	11588,87
4	345403,82	2210501,98	9766,30	11663,35
5	345379,23	2210582,59	9743,82	11744,57
6	345383,90	2210627,85	9749,66	11789,70
7	345380,09	2210648,45	9746,39	11810,39
8	345362,88	2210687,01	9730,19	11849,38
9	345353,47	2210686,70	9720,78	11849,32
10	345350,01	2210808,40	9720,49	11971,07
11	345356,41	2210799,36	9726,65	11961,86
12	345377,69	2210769,39	9747,14	11931,34
13	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
14	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93
15	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
16	345416,84	2210509,89	9779,52	11670,92
17	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
18	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07

Таблица 40 - Перечень координат характерных точек границ изменяемого земельного участка :ЗУ27:4

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	345363,25	2211285,79	9746,15	12447,95
2	345347,59	2211285,36	9730,48	12447,93
3	345344,32	2211281,89	9727,12	12444,54
4	345336,56	2211273,69	9719,15	12436,55
5	345335,71	2211304,23	9719,10	12467,10
6	345343,96	2211296,43	9727,14	12459,09
7	345347,38	2211293,20	9730,48	12455,77
8	345363,03	2211293,63	9746,13	12455,79

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

На третьем этапе межевания предусматривается формирование 4 земельных участков для размещения линейного объекта общей площадью 410333,44 м². Кроме этого, предусматривается установление придорожной полосы, являющейся зоной с особыми условиями использования территории (далее – ЗОУИТ). Площадь устанавливаемой придорожной полосы составляет 311310,62 м².

Перечень координат характерных точек границ формируемых земельных участков для размещения линейного объекта приведен в таблицах 41-45, перечень координат характерных точек границ устанавливаемой придорожной полосы приведен в таблице 45.

Таблица 41 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ1

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н1.1	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
н1.2	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
н1.3	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
н1.4	346753,96	2215044,56	11234,23	16169,24
н1.5	346757,55	2215058,75	11238,19	16183,33
н1.6	346766,29	2215070,48	11247,24	16194,83
н1.7	346778,86	2215077,97	11260,00	16201,99
н1.8	346793,34	2215080,08	11274,53	16203,73
н1.9	346807,52	2215076,49	11288,61	16199,77
н1.10	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50

Таблица 42 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ2 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н2.1	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н2.2	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
н2.3	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
н2.4	346060,77	2213443,23	10499,60	14586,50
н2.5	346080,87	2213454,00	10519,97	14596,74

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

51

Таблица 42 (продолжение)

1	2	3	4	5
н2.6	346086,36	2213450,23	10525,36	14592,83
н2.7	346087,85	2213452,28	10526,90	14594,84
н2.8	346088,02	2213452,15	10527,07	14594,71
н2.9	346089,99	2213454,99	10529,11	14597,50
н2.10	346089,83	2213455,13	10528,96	14597,64
н2.11	346091,24	2213457,24	10530,42	14599,71
н2.12	346089,32	2213458,52	10528,53	14601,04
н2.13	346163,78	2213498,40	10604,01	14638,97
н2.14	346222,68	2213540,71	10663,99	14679,73
н2.15	346275,67	2213590,27	10718,25	14727,90
н2.16	346321,84	2213646,24	10765,86	14782,65
н2.17	346360,39	2213707,66	10806,00	14843,04
н2.18	346409,04	2213813,91	10857,40	14947,99
н2.19	346612,54	2214300,58	11073,50	15429,19
н2.20	346649,61	2214392,07	11112,94	15519,69
н2.21	346682,41	2214488,46	11148,23	15615,19
н2.22	346708,37	2214586,66	11176,75	15712,69
н2.23	346727,46	2214686,43	11198,43	15811,93
н2.24	346739,61	2214787,52	11213,20	15912,66
н2.25	346745,79	2214886,05	11221,94	16011,00
н2.26	346753,04	2215026,80	11232,86	16151,52
н2.27	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
н2.28	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
н2.29	346810,46	2215074,30	11291,49	16197,50
н2.30	346819,25	2215067,75	11300,11	16190,72
н2.31	346826,74	2215055,18	11307,27	16177,96
н2.32	346828,86	2215040,70	11309,01	16163,43
н2.33	346820,66	2214881,77	11296,68	16004,77
н2.34	346814,33	2214780,70	11287,72	15903,90
н2.35	346801,62	2214674,90	11272,26	15798,47
н2.36	346781,55	2214570,01	11249,46	15694,13
н2.37	346754,25	2214466,77	11219,48	15591,64
н2.38	346719,92	2214365,89	11182,54	15491,69
н2.39	346681,89	2214272,03	11142,09	15398,85
н2.40	346477,75	2213783,82	10925,30	14916,12
н2.41	346426,53	2213671,96	10871,19	14805,63
н2.42	346382,78	2213602,26	10825,63	14737,09
н2.43	346330,44	2213538,81	10771,66	14675,03
н2.44	346270,37	2213482,62	10710,15	14620,42
н2.45	346203,54	2213434,61	10642,09	14574,17

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

52

Таблица 42 (продолжение)

1	2	3	4	5
н2.46	346095,08	2213376,53	10532,16	14518,93
н2.47	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н2.48	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
н2.1	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н2.49	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н2.50	346800,00	2214698,13	11271,24	15821,73
н2.51	346798,80	2214696,28	11270,00	15819,91
н2.52	346800,60	2214695,08	11271,76	15818,67
н2.49	346801,85	2214696,88	11273,06	15820,43
н2.53	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н2.54	346777,34	2214664,82	11247,73	15789,02
н2.55	346772,54	2214667,42	11242,99	15791,75
н2.56	346771,59	2214665,62	11242,00	15789,97
н2.57	346778,04	2214662,02	11248,35	15786,21
н2.58	346781,64	2214668,02	11252,11	15792,11
н2.53	346779,89	2214669,07	11250,38	15793,21
н2.59	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н2.60	346780,29	2214649,66	11250,28	15773,79
н2.61	346775,84	2214652,31	11245,90	15776,56
н2.62	346774,79	2214650,46	11244,80	15774,73
н2.63	346781,09	2214646,91	11251,01	15771,02
н2.64	346784,84	2214652,91	11254,91	15776,92
н2.59	346783,19	2214654,01	11253,29	15778,06
н2.65	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38
н2.66	346740,52	2214672,32	11211,11	15797,48
н2.67	346739,42	2214670,37	11209,96	15795,56
н2.68	346741,37	2214669,32	11211,88	15794,46
н2.65	346742,42	2214671,27	11212,98	15796,38

Таблица 43 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУЗ (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н3.1	345756,43	2213289,54	10191,36	14440,79
н3.2	345759,29	2213294,48	10194,35	14445,65
н3.3	345766,41	2213297,99	10201,56	14448,97
н3.4	345763,40	2213300,23	10198,60	14451,29

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 43 (продолжение)

1	2	3	4	5
н3.5	345748,13	2213311,58	10183,64	14463,03
н3.6	345729,25	2213327,92	10165,19	14479,86
н3.7	345736,95	2213331,87	10172,99	14483,61
н3.8	345740,03	2213329,20	10176,00	14480,86
н3.9	345733,02	2213325,61	10168,90	14477,45
н3.10	345769,70	2213300,48	10204,91	14451,37
н3.11	345775,35	2213300,70	10210,56	14451,45
н3.12	345774,01	2213301,74	10209,25	14452,52
н3.13	345912,75	2213370,19	10349,72	14517,34
н3.14	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
н3.15	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
н3.16	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80

Таблица 44 - Перечень координат характерных точек границ земельного участка :ЗУ4 (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
н4.1	345742,39	2213265,41	10176,70	14417,03
н4.2	345354,12	2212359,25	9764,97	13521,28
н4.3	345329,58	2212292,17	9738,69	13454,87
н4.4	345312,43	2212222,83	9719,74	13386,00
н4.5	345302,86	2212152,05	9708,33	13315,48
н4.6	345300,99	2212080,64	9704,60	13244,15
н4.7	345340,23	2210678,27	9707,32	11841,24
н4.8	345350,61	2210589,12	9715,38	11751,84
н4.9	345376,45	2210503,16	9738,97	11665,24
н4.10	345388,19	2210473,78	9749,94	11635,57
н4.11	345424,76	2210396,89	9784,49	11557,75
н4.12	345471,15	2210324,68	9828,99	11484,36
н4.13	345479,93	2210312,78	9837,46	11472,23
н4.14	345534,96	2210222,08	9890,11	11380,13
н4.15	345572,86	2210123,00	9925,41	11280,10
н4.16	345592,41	2210018,73	9942,24	11175,36
н4.17	345592,84	2209937,00	9940,55	11093,64
н4.18	345601,10	2209923,31	9948,45	11079,74
н4.19	345596,84	2209910,53	9943,86	11067,08

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

54

Таблица 44 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.20	345590,98	2209906,45	9937,89	11063,15
н4.21	345539,52	2209746,52	9882,29	10904,61
н4.22	345522,89	2209707,75	9864,65	10866,29
н4.23	345465,55	2209602,54	9804,60	10762,61
н4.24	344669,08	2208249,20	8973,16	9430,46
н4.25	344703,29	2208228,76	9006,83	9409,13
н4.26	344712,30	2208244,33	9016,24	9424,47
н4.27	344714,15	2208243,24	9018,06	9423,33
н4.28	344792,70	2208382,04	9100,20	9560,04
н4.29	344831,92	2208449,37	9141,16	9626,32
н4.30	344850,20	2208479,97	9160,23	9656,44
н4.31	344856,10	2208488,08	9166,34	9664,39
н4.32	344898,25	2208554,40	9210,20	9729,59
н4.33	344921,97	2208592,49	9234,90	9767,05
н4.34	344923,98	2208597,22	9237,04	9771,73
н4.35	344984,45	2208695,95	9300,06	9868,85
н4.36	344989,09	2208705,42	9304,94	9878,20
н4.37	345089,08	2208868,06	9409,14	10038,18
н4.38	345169,14	2209004,09	9492,71	10172,08
н4.39	345170,78	2209003,10	9494,32	10171,04
н4.40	345429,32	2209442,40	9764,21	10603,47
н4.41	345451,36	2209473,86	9787,06	10634,34
н4.42	345464,00	2209496,92	9800,30	10657,06
н4.43	345514,16	2209578,63	9852,56	10737,44
н4.44	345533,41	2209622,57	9872,95	10780,86
н4.45	345566,79	2209683,82	9907,92	10841,23
н4.46	345587,12	2209731,21	9929,47	10888,07
н4.47	345645,16	2209911,60	9992,19	11066,89
н4.48	345645,95	2209917,77	9993,14	11073,04
н4.49	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
н4.50	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
н4.51	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
н4.52	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
н4.53	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73
н4.54	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
н4.55	345600,13	2210234,03	9955,57	11390,38
н4.56	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07
н4.57	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
н4.58	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
н4.59	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

55

Таблица 44 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.60	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
н4.61	345363,80	2211265,99	9746,18	12428,15
н4.62	345360,17	2211265,51	9742,54	12427,76
н4.63	345359,58	2211269,92	9742,07	12432,18
н4.64	345359,02	2211269,84	9741,51	12432,11
н4.65	345358,77	2211271,83	9741,31	12434,11
н4.66	345359,32	2211271,90	9741,86	12434,17
н4.67	345358,73	2211276,32	9741,38	12438,60
н4.68	345363,49	2211276,95	9746,16	12439,11
н4.69	345355,93	2211547,46	9745,64	12709,72
н4.70	345352,70	2211547,78	9742,43	12710,13
н4.71	345353,07	2211551,46	9742,89	12713,79
н4.72	345352,05	2211551,56	9741,87	12713,92
н4.73	345352,25	2211553,56	9742,12	12715,91
н4.74	345353,27	2211553,46	9743,14	12715,79
н4.75	345353,63	2211557,14	9743,60	12719,46
н4.76	345355,66	2211556,94	9745,62	12719,20
н4.77	345353,20	2211644,86	9745,45	12807,16
н4.78	345350,10	2211647,73	9742,43	12810,11
н4.79	345351,88	2211649,63	9744,25	12811,97
н4.80	345350,66	2211650,77	9743,07	12813,14
н4.81	345352,70	2211652,97	9745,16	12815,28
н4.82	345352,98	2211652,71	9745,44	12815,01
н4.83	345347,53	2211847,51	9745,06	13009,89
н4.84	345345,65	2211847,48	9743,18	13009,91
н4.85	345345,61	2211849,48	9743,19	13011,91
н4.86	345347,48	2211849,51	9745,06	13011,89
н4.87	345342,00	2212045,28	9744,68	13207,74
н4.88	345341,94	2212045,29	9744,62	13207,75
н4.89	345342,21	2212047,68	9744,95	13210,13
н4.90	345339,62	2212047,96	9742,37	13210,48
н4.91	345339,84	2212049,95	9742,64	13212,46
н4.92	345341,88	2212049,73	9744,67	13212,19
н4.93	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
н4.94	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
н4.95	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
н4.96	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
н4.97	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
н4.98	345401,73	2212368,79	9812,81	13529,58
н4.99	345400,04	2212369,24	9811,13	13530,08

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

56

Таблица 44 (продолжение)

1	2	3	4	5
н4.100	345400,55	2212371,17	9811,69	13531,99
н4.101	345402,53	2212370,65	9813,65	13531,42
н4.102	345470,74	2212529,86	9885,99	13688,80
н4.103	345468,64	2212530,79	9883,91	13689,79
н4.104	345469,45	2212532,63	9884,77	13691,60
н4.105	345471,54	2212531,71	9886,83	13690,63
н4.106	345540,30	2212692,20	9959,75	13849,27
н4.107	345538,94	2212692,84	9958,41	13849,95
н4.108	345539,79	2212694,65	9959,31	13851,74
н4.109	345541,09	2212694,04	9960,59	13851,09
н4.110	345639,23	2212923,09	10064,66	14077,52
н4.111	345637,71	2212923,74	10063,16	14078,20
н4.112	345638,50	2212925,59	10063,99	14080,03
н4.113	345640,03	2212924,94	10065,50	14079,34
н4.114	345737,28	2213151,92	10168,63	14303,71
н4.115	345736,78	2213152,16	10168,14	14303,96
н4.116	345738,03	2213154,82	10169,46	14306,59
н4.117	345736,32	2213155,62	10167,77	14307,44
н4.118	345737,17	2213157,42	10168,67	14309,22
н4.119	345738,89	2213156,61	10170,36	14308,35
н4.120	345740,15	2213159,25	10171,69	14310,97
н4.121	345740,38	2213159,14	10171,91	14310,85
н4.122	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84
н4.123	345809,56	2213231,72	10242,97	14381,60
н4.124	345817,98	2213239,80	10251,59	14389,46
н4.125	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
н4.126	345742,39	2213265,41	10191,36	14440,79

Таблица 45 - Перечень координат характерных точек границ придорожной полосы (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
п1	345762,41	2213284,71	10197,21	14435,80
п2	345858,80	2213287,27	10293,64	14435,85
п3	345892,49	2213346,04	10328,84	14493,73
п4	345972,57	2213441,53	10411,38	14587,10
п5	346043,62	2213476,58	10483,32	14620,29

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

57

Таблица 45 (продолжение)

1	2	3	4	5
п6	346143,91	2213530,30	10584,97	14671,37
п7	346198,83	2213569,75	10640,91	14709,38
п8	346248,28	2213616,00	10691,54	14754,33
п9	346291,36	2213668,23	10735,97	14805,43
п10	346327,32	2213725,51	10773,41	14861,75
п11	346374,68	2213828,95	10823,45	14963,92
п12	346577,86	2214314,85	11039,20	15444,37
п13	346614,45	2214405,16	11078,13	15533,69
п14	346646,49	2214499,31	11112,61	15626,97
п15	346656,45	2214536,97	11123,54	15664,36
п16	346681,33	2214571,50	11149,32	15698,23
п17	346694,47	2214623,63	11163,81	15750,00
п18	346720,09	2214732,66	11192,26	15858,33
п19	346713,67	2214757,72	11186,50	15883,55
п20	346702,38	2214793,03	11176,13	15919,14
п21	346708,35	2214888,18	11184,57	16014,11
п22	346714,71	2215011,68	11194,15	16137,40
п23	346727,45	2215016,48	11207,01	16141,86
п24	346779,48	2215037,47	11259,57	16161,49
п25	346776,50	2215059,23	11257,15	16183,32
п26	346848,18	2215091,05	11329,64	16213,26
п27	346862,08	2215067,73	11342,93	16189,59
п28	346866,31	2215038,77	11346,40	16160,53
п29	346858,10	2214879,63	11334,05	16001,66
п30	346851,69	2214777,28	11324,97	15899,51
п31	346838,69	2214669,13	11309,17	15791,74
п32	346818,14	2214561,68	11285,82	15684,86
п33	346790,17	2214455,92	11255,11	15579,86
п34	346755,08	2214352,80	11217,35	15477,69
п35	346716,57	2214257,75	11176,38	15383,68
п36	346512,11	2213768,78	10959,26	14900,19
п37	346459,60	2213654,10	10903,78	14786,92
п38	346413,25	2213580,27	10855,52	14714,32
п39	346357,83	2213513,08	10798,37	14648,59
п40	346294,22	2213453,58	10733,23	14590,77
п41	346223,41	2213402,72	10661,13	14541,77
п42	346112,23	2213343,17	10548,44	14485,14
п43	345850,11	2213213,84	10283,03	14362,67

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

58

Проектом предусматривается установление красных линий на участке дороги от Кирилловского шоссе до улицы Городского питомника и изменение ранее установленных красных линий на участке от улицы Городского питомника до конца трассы в границах проектирования. Каталог координат характерных точек красных линий приведен в таблице 46.

Таблица 46 - Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий (начало)

Номера точек	Координаты в системе координат МСК-35		Координаты в местной системе координат г. Череповца	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
Правая сторона				
к1	346829,00	2215044,44	11309,25	16167,17
к2	346820,61	2214881,71	11296,63	16004,72
к3	346814,28	2214780,64	11287,66	15903,84
к4	346801,57	2214674,84	11272,20	15798,41
к5	346781,50	2214569,95	11249,41	15694,08
к6	346754,20	2214466,71	11219,43	15591,58
к7	346719,87	2214365,83	11182,49	15491,63
к8	346681,84	2214271,97	11142,03	15398,79
к9	346477,70	2213783,77	10925,25	14916,07
к10	346426,48	2213671,90	10871,13	14805,57
к11	346382,73	2213602,21	10825,58	14737,04
к12	346330,39	2213538,75	10771,61	14674,97
к13	346270,32	2213482,57	10710,10	14620,37
к14	346203,49	2213434,56	10642,04	14574,12
к15	346095,03	2213376,47	10532,10	14518,87
к16	345821,27	2213241,40	10254,93	14390,97
Пересечение с ул. Шубацкая				
к17	345809,56	2213231,72	10242,97	14381,60
к18	345742,97	2213165,20	10174,67	14316,84
к19	345390,89	2212343,49	9801,31	13504,57
к20	345367,83	2212280,48	9776,63	13442,18
к21	345351,72	2212215,34	9758,82	13377,48
к22	345342,73	2212148,84	9748,10	13311,24
к23	345340,98	2212081,76	9744,61	13244,23
к24	345380,21	2210679,39	9747,32	11841,31
к25	345389,78	2210597,22	9754,75	11758,93
к26	345413,60	2210518,00	9776,49	11679,11
к27	345416,84	2210509,89	9779,52	11670,92

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Таблица 46 (продолжение)

1	2	3	4	5
к28	345444,13	2210452,51	9805,31	11612,85
к29	345478,75	2210398,62	9838,51	11558,07
к30	345600,13	2210234,03	9955,57	11390,38
к31	345611,20	2210210,13	9966,01	11366,20
к32	345636,72	2210164,31	9990,33	11319,73
к33	345648,35	2210132,45	10001,13	11287,58
к34	345655,62	2210093,42	10007,38	11248,37
к35	345658,55	2210042,84	10008,99	11197,73
к36	345657,58	2210008,17	10007,12	11163,10
к37	345645,16	2209911,60	9992,19	11066,89
к38	345587,12	2209731,21	9929,47	10888,07
к39	345566,79	2209683,82	9907,92	10841,23
к40	345509,06	2209577,89	9847,45	10736,83
к41	344712,00	2208223,55	9015,40	9403,70
Левая сторона				
к42	346752,14	2215010,26	11231,53	16135,01
к43	346745,73	2214885,99	11221,89	16010,94
к44	346739,56	2214787,47	11213,15	15912,61
к45	346727,41	2214686,38	11198,37	15811,87
к46	346708,32	2214586,61	11176,69	15712,63
к47	346682,35	2214488,40	11148,18	15615,14
к48	346649,56	2214392,02	11112,88	15519,64
к49	346612,49	2214300,52	11073,44	15429,14
к50	346408,99	2213813,85	10857,35	14947,93
к51	346360,34	2213707,60	10805,95	14842,99
к52	346321,78	2213646,19	10765,80	14782,60
к53	346275,62	2213590,22	10718,20	14727,84
к54	346222,63	2213540,65	10663,94	14679,68
к55	346163,73	2213498,35	10603,96	14638,92
к56	346060,72	2213443,18	10499,54	14586,45
к57	345760,60	2213295,09	10195,67	14446,23
Пересечение с ул. Городского питомника				
к58	345742,53	2213265,74	10176,85	14417,35
к59	345354,12	2212359,25	9764,97	13521,28
к60	345329,58	2212292,17	9738,69	13454,87
к61	345312,43	2212222,83	9719,74	13386,00
к62	345302,86	2212152,05	9708,33	13315,48
к63	345300,99	2212080,64	9704,60	13244,15
к64	345340,23	2210678,27	9707,32	11841,24

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

60

Таблица 46 (продолжение)

1	2	3	4	5
к65	345350,61	2210589,12	9715,38	11751,84
к66	345376,45	2210503,16	9738,97	11665,24
к67	345388,19	2210473,78	9749,94	11635,57
к68	345424,76	2210396,89	9784,49	11557,75
к69	345471,15	2210324,68	9828,99	11484,36
к70	345479,93	2210312,78	9837,46	11472,23
к71	345534,96	2210222,08	9890,11	11380,13
к72	345572,86	2210123,00	9925,41	11280,10
к73	345592,41	2210018,73	9942,24	11175,36
к74	345592,97	2209912,65	9940,04	11069,30
к75	345539,52	2209746,52	9882,29	10904,61
к76	345522,89	2209707,75	9864,65	10866,29
к77	345465,55	2209602,54	9804,60	10762,61
к78	344669,08	2208249,20	8973,16	9430,46

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

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-ПЗ

Лист

61

Опись чертежей проекта межевания территории 1160-ПМТ-Ч (начало)

Лист	Наименование	Примечание
1-2	Опись чертежей части проекта 1160-ПМТ-Ч	
3	МСК-35. Чертеж межевания территории от ПК0 до ПК11+41	
4	МСК-35. Чертеж межевания территории от ПК11+41 до ПК29+26	
5	МСК-35. Чертеж межевания территории от ПК29+26 до ПК45+87	
6	МСК-35. Чертеж межевания территории от ПК45+87 до ПК59+46	
7	МСК-35. Чертеж межевания территории от ПК59+46 до ПК76+12	
8	МСК-35. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК0 до ПК11+41	
9	МСК-35. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК11+41 до ПК29+26	
10	МСК-35. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК29+26 до ПК45+87	
11	МСК-35. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК45+87 до ПК59+46	
12	МСК-35. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК59+46 до ПК76+12	
13	СК-Череповец. Чертеж межевания территории от ПК0 до ПК11+41	
14	СК-Череповец. Чертеж межевания территории от ПК11+41 до ПК29+26	
15	СК-Череповец. Чертеж межевания территории от ПК29+26 до ПК45+87	
16	СК-Череповец. Чертеж межевания территории от ПК45+87 до ПК59+46	

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н.контр.	Кудряшова				12.18

1160-ПМТ-Ч

Северная объездная дорога

Стадия	Лист	Листов
П	1	22

Опись чертежей проекта межевания 1160-ПМТ-Ч

ЗАО
«Вологдакокконсульт»

Опись чертежей проекта межевания территории 1160-ПМТ-Ч (продолжение)

Лист	Наименование	Примечание
17	СК-Череповец. Чертеж межевания территории от ПК59+46 до ПК76+12	
18	СК-Череповец. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК0 до ПК11+41	
19	СК-Череповец. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК11+41 до ПК29+26	
20	СК-Череповец. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК29+26 до ПК45+87	
21	СК-Череповец. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК45+87 до ПК59+46	
22	СК-Череповец. Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК59+46 до ПК76+12	

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

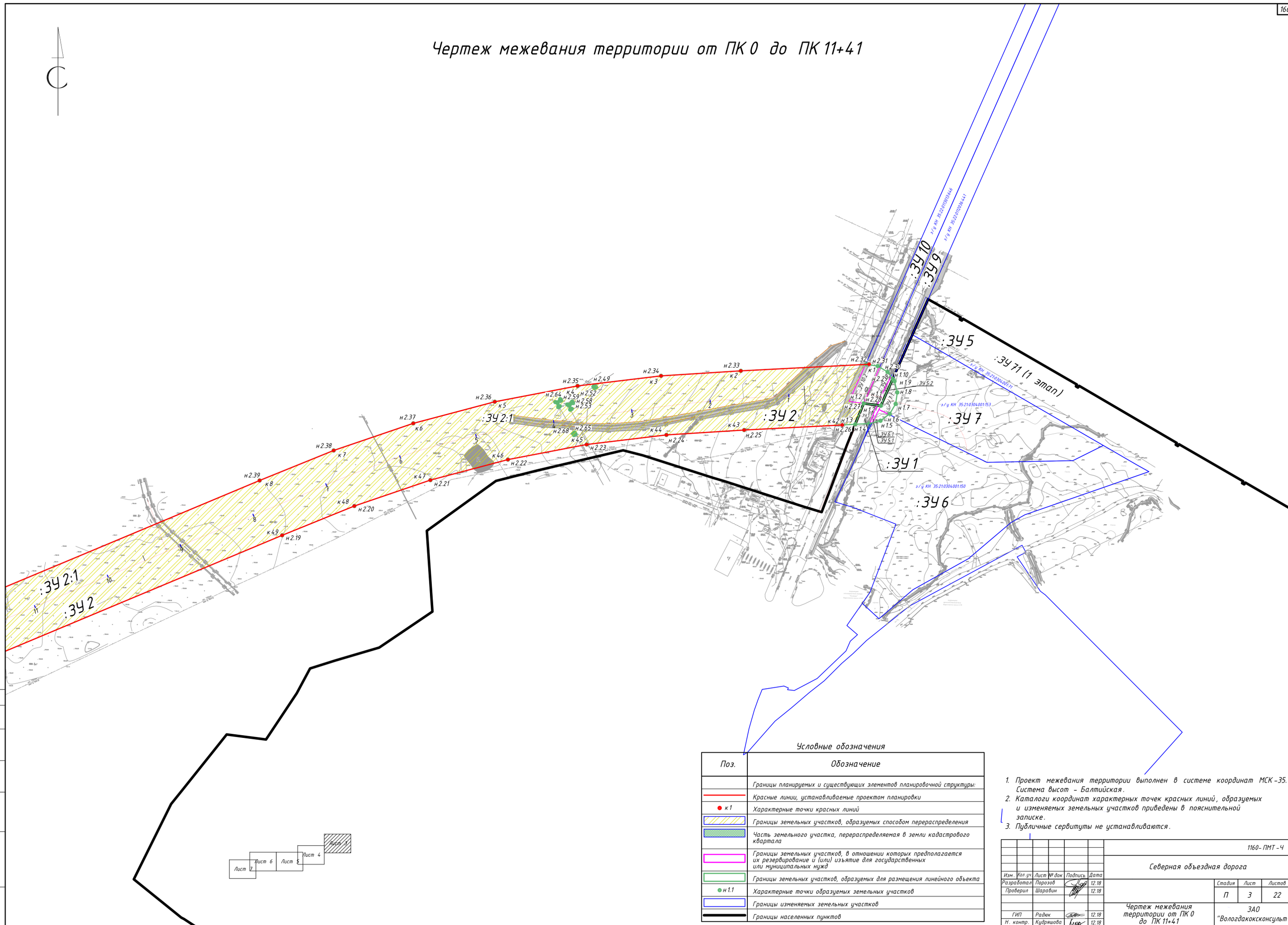
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1160-ПМТ-Ч

Лист

2

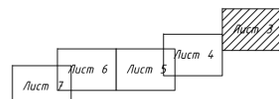
Чертеж межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
—	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры:
—	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к 1	Характерные точки красных линий
▨	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
▨	Часть земельного участка, перераспределяемая в земли кадастрового квартала
▭	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
▭	Границы земельных участков, образуемых для размещения линейного объекта
● н 1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
▭	Границы изменяемых земельных участков
—	Границы населенных пунктов

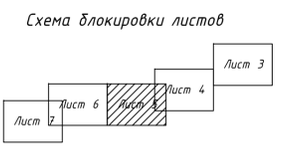
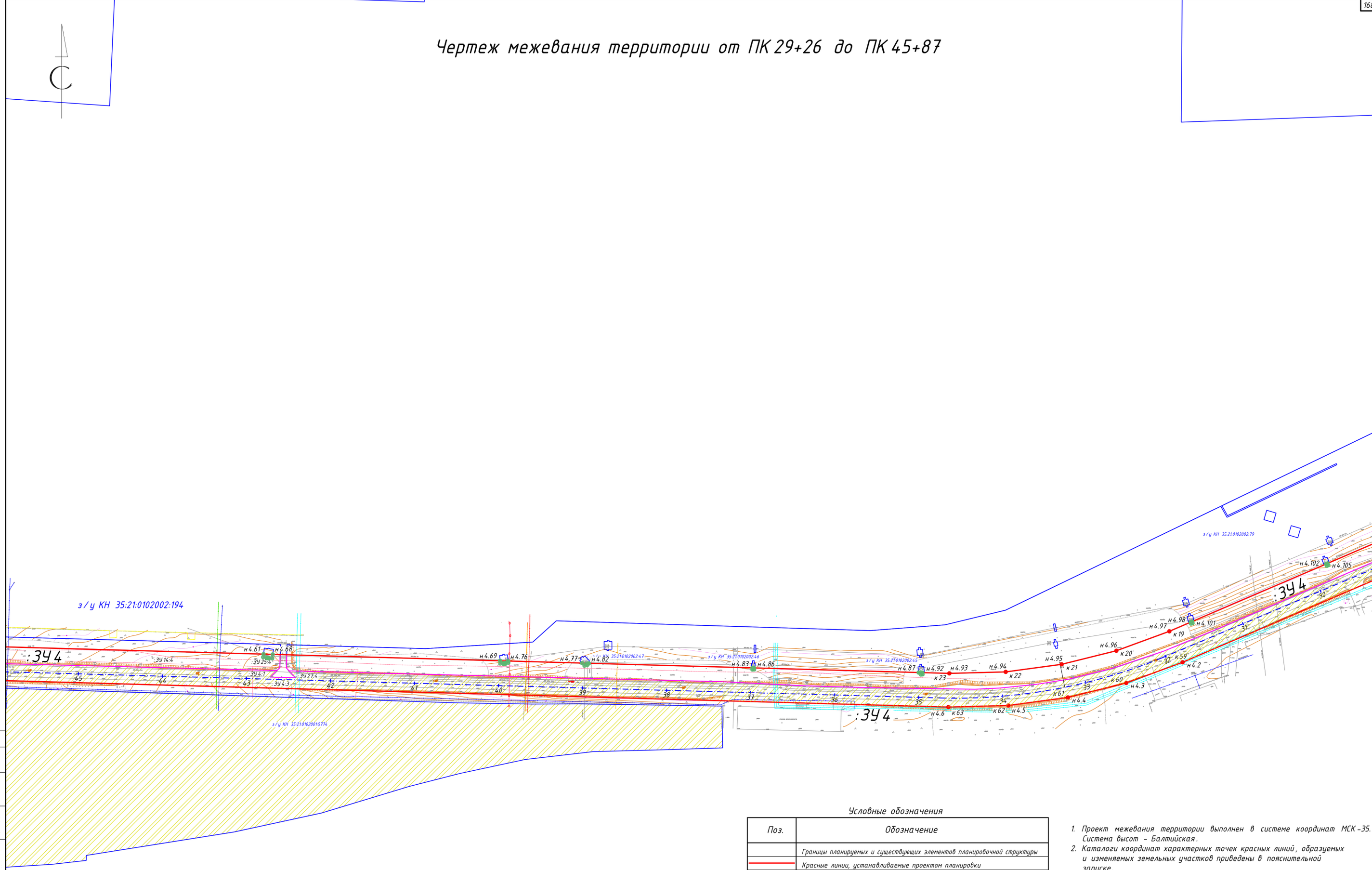
1. Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.



1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	
Гип	Радюк			12.18	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	
Чертеж межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41				3АО	Лист 22
				«Вологдаконсульт»	Формат А1

Согласовано
Взам. инв. №
Планировка и дата
Инв. № подл.

Чертеж межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к1	Характерные точки красных линий
	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	Границы образуемых земельных участков
● н 1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
	Границы изменяемых земельных участков

1. Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

						1160-ПМТ-4		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал			Порозов		12.18	П	5	22
Проверил			Шаравин		12.18			
						Чертеж межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87		
						ЗАО "Вологдаконсульт"		
						Формат А1		

Согласовано
Взам. инв. №
ПМТ-4
Листов 22
онсульт

Чертеж межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46



з/у КН 35:21:0103001:38

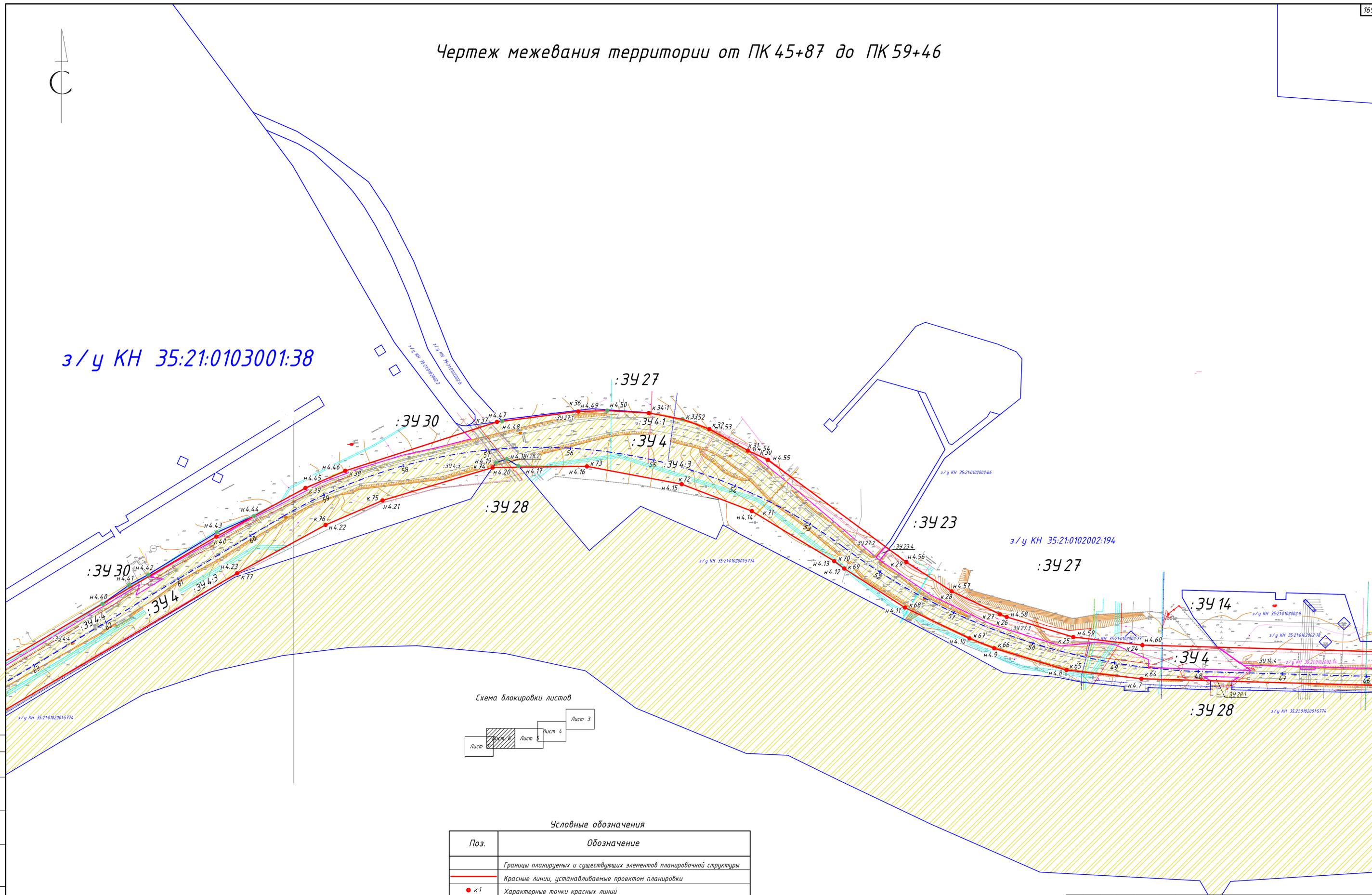
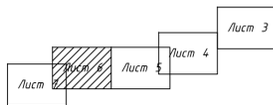


Схема блокировки листов



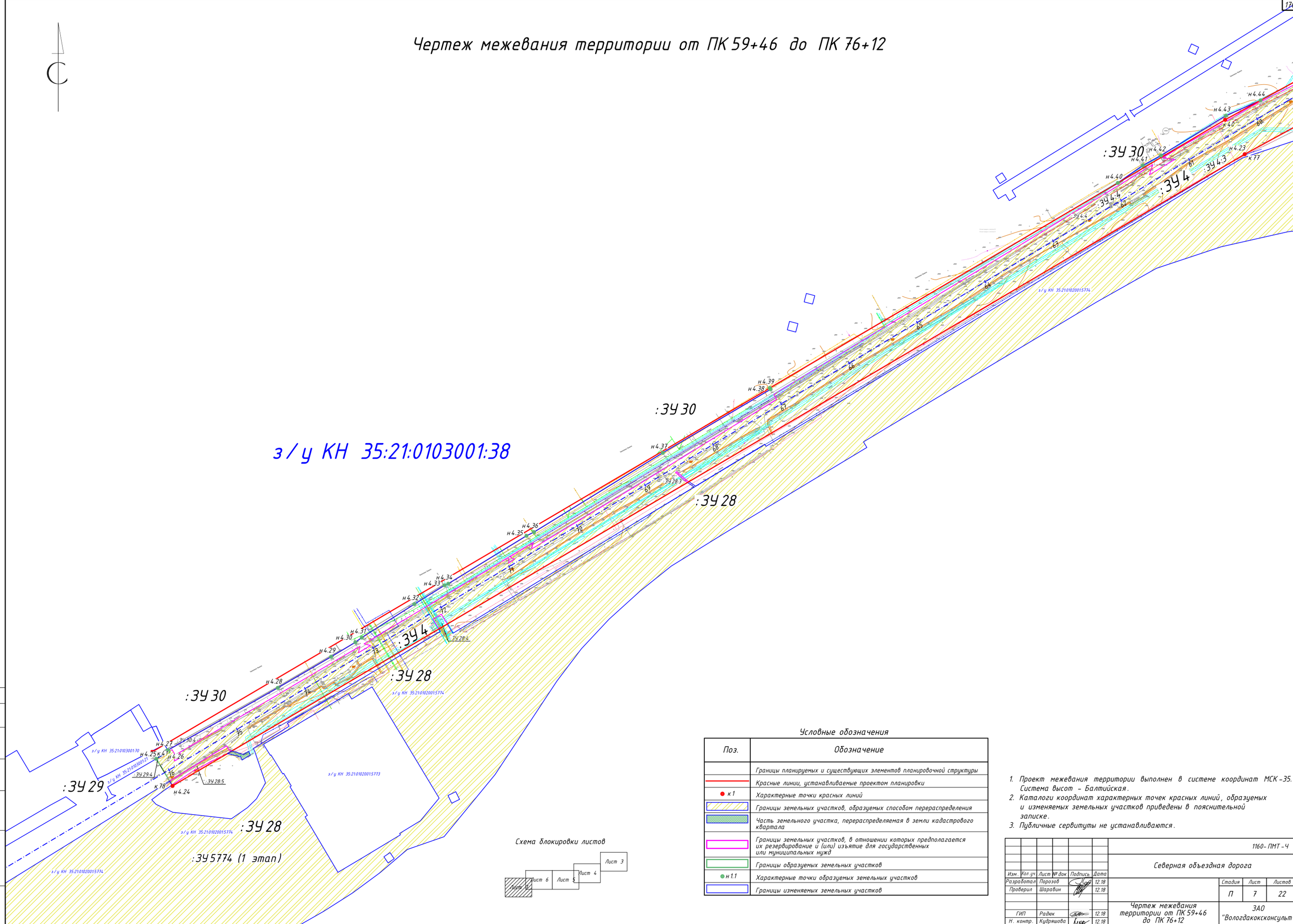
Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
	Характерные точки красных линий
	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	Границы образуемых земельных участков
	Характерные точки образуемых земельных участков
	Границы изменяемых земельных участков

1. Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК -35. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

1160 - ПМТ - 4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шарвин				12.18
Г.ИП	Радек				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18
Чертеж межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46				3АО "Вологдаконсульт"	
Стадия		Лист	Листов		
П		6	22		
Формат А1					

Чертеж межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12



з/у КН 35:21:0103001:38

:3430

:3428

:344

:3428

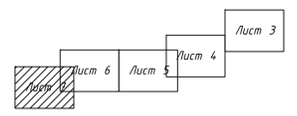
:3430

:3429

:3428

:345774 (1 этап)

Схема блокировки листов



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
—	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к1	Характерные точки красных линий
▨	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
▨	Часть земельного участка, перераспределяемая в земли кадастрового квартала
▭	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
▭	Границы образуемых земельных участков
● н1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
▭	Границы изменяемых земельных участков

1. Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	
					Стадия
					Лист
					Листов
					П
					7
					22
Чертеж межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12					
ЗАО "Вологдаконсульт"					
Формат А1					

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



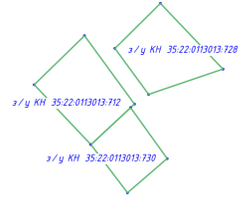
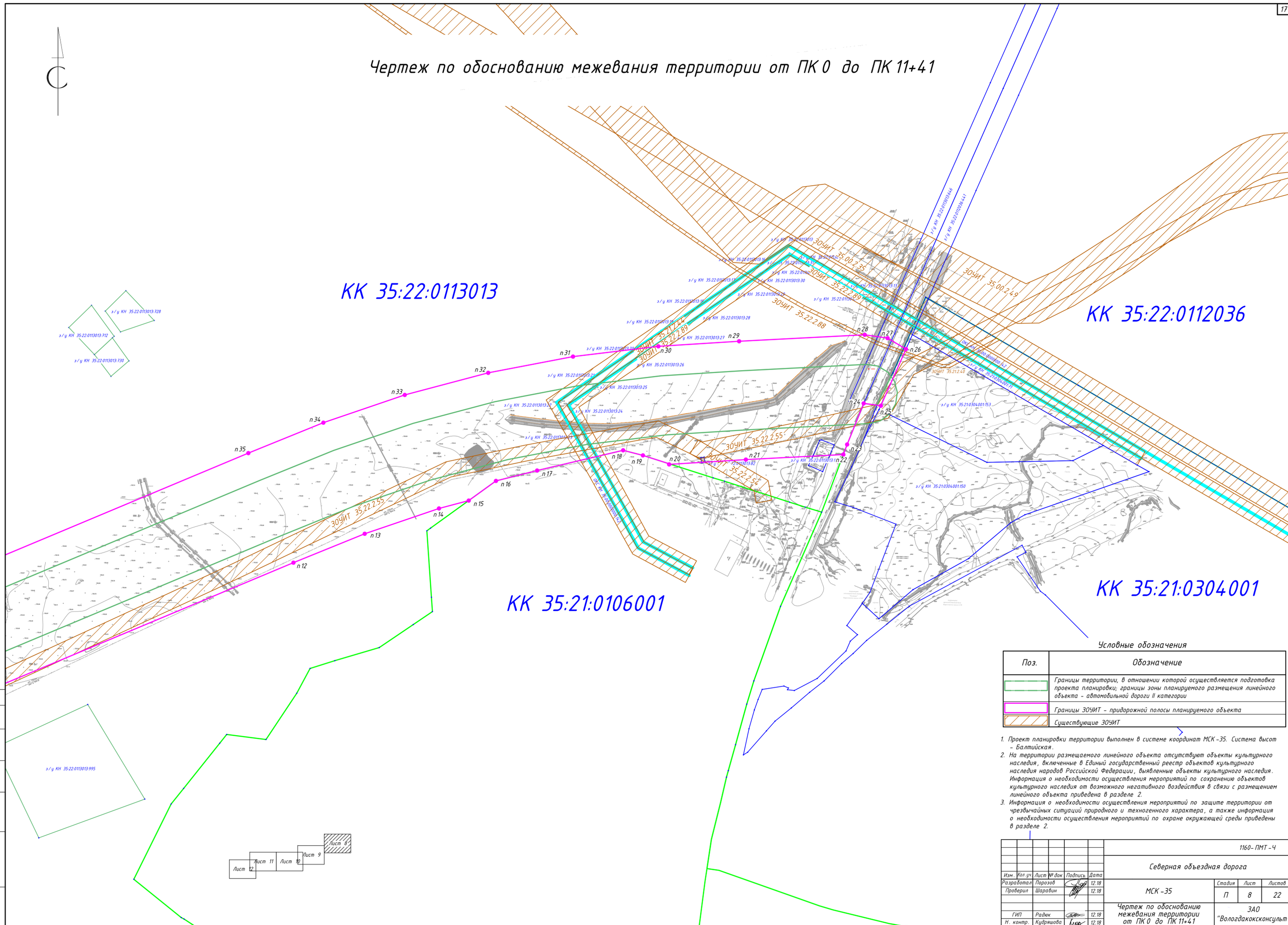
Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41

КК 35:22:0113013

КК 35:22:0112036

КК 35:21:0106001

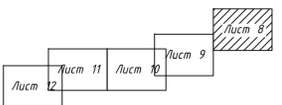
КК 35:21:0304001



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОУИТ

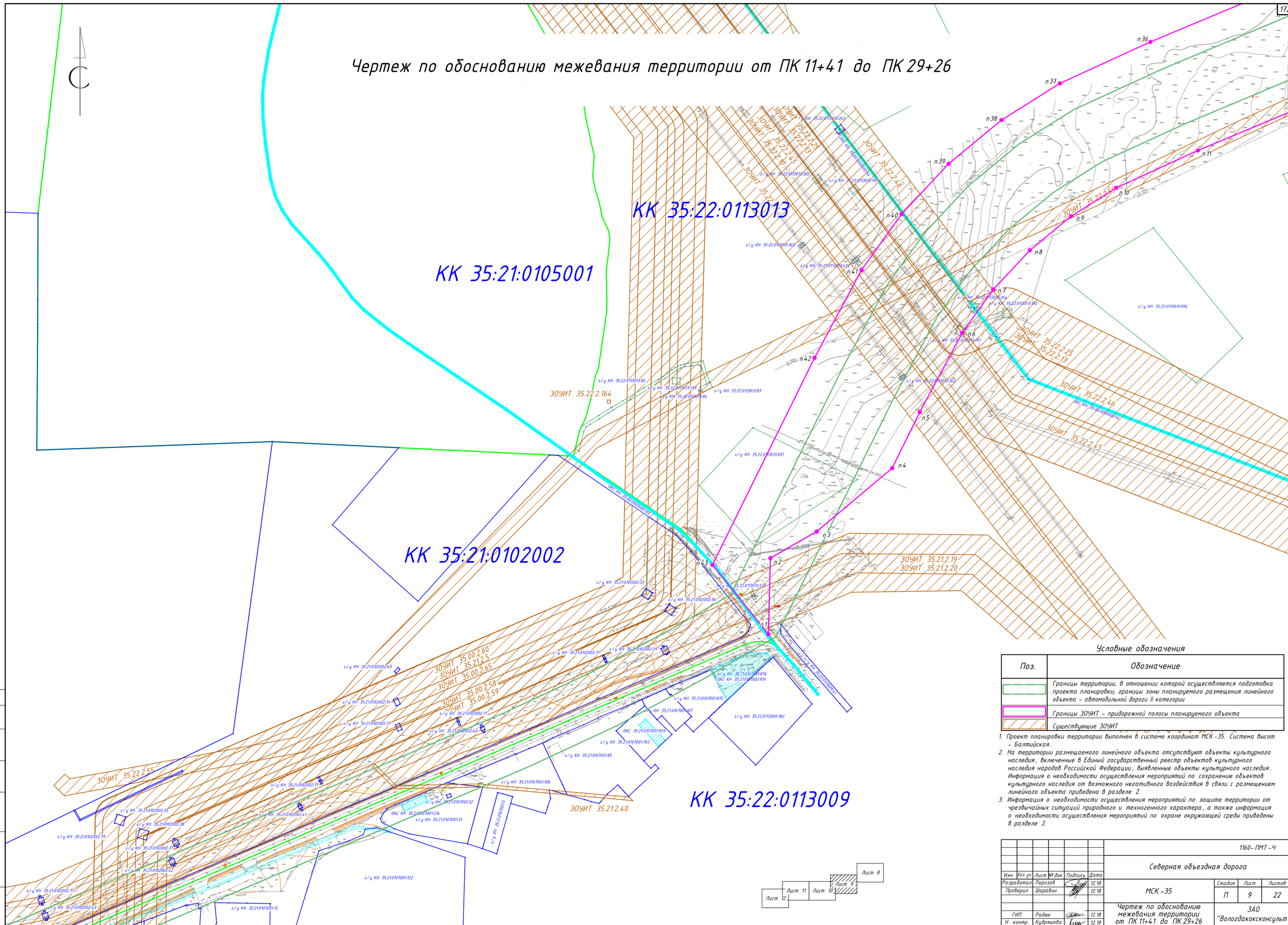
- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
- Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



Составлено
Взак. инв. №
Полные и дата
Инв. № подл.

				1160- ПМТ-4		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия
Разработал	Порозов			12.18	П	Лист
Проверил	Шаравин			12.18		
						22
ГИП	Радюк			12.18	Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41	
Н. контр.	Кудряшова			12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"	

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

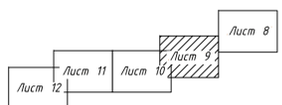


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОЧИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОЧИТ

- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
- Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

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



				1160-ПМТ-4		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов	Лист 9			12.18	
Проверил	Шаравин	Лист 10			12.18	
				МСК-35		Стадия Лист Листов
				П 9 22		
				Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26		ЗАО "Вологдаконсульт"
ГИП	Радюк	Лист 12			12.18	
Н. контр.	Кудряшова	Лист 11			12.18	

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



КК 35:21:0102002

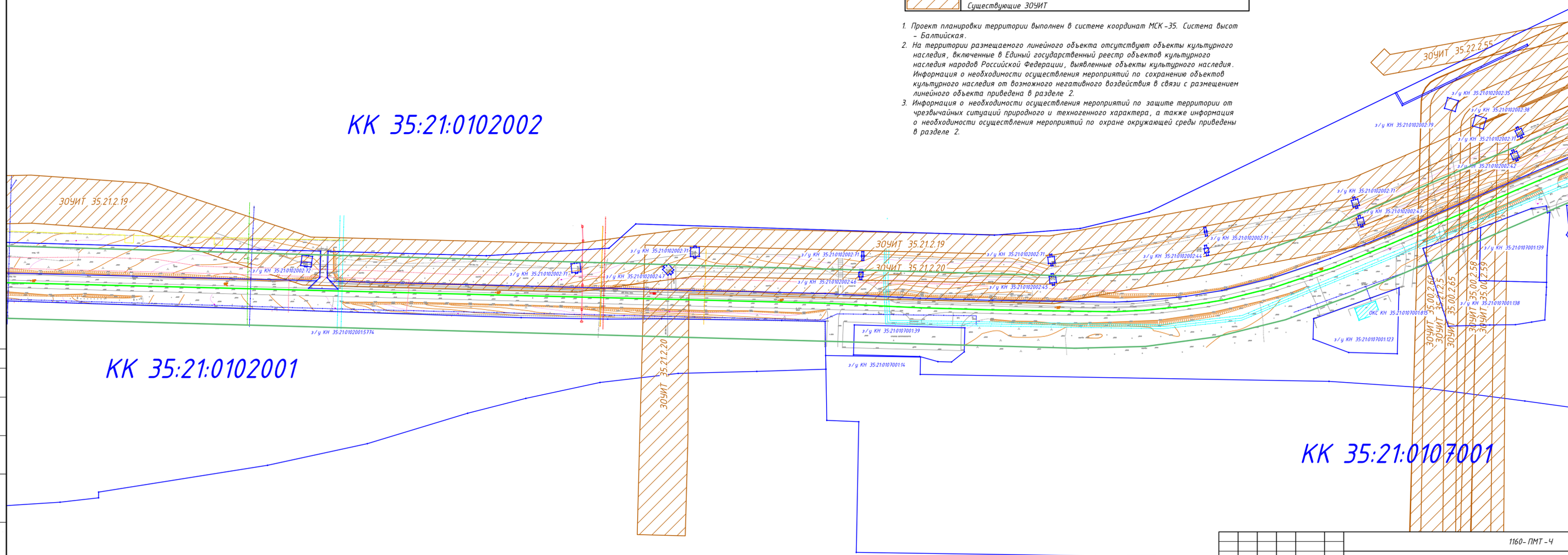
КК 35:21:0102001

КК 35:21:0107001

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОУИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

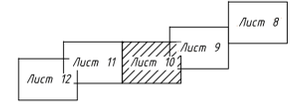


Согласовано

Взам. инв. №

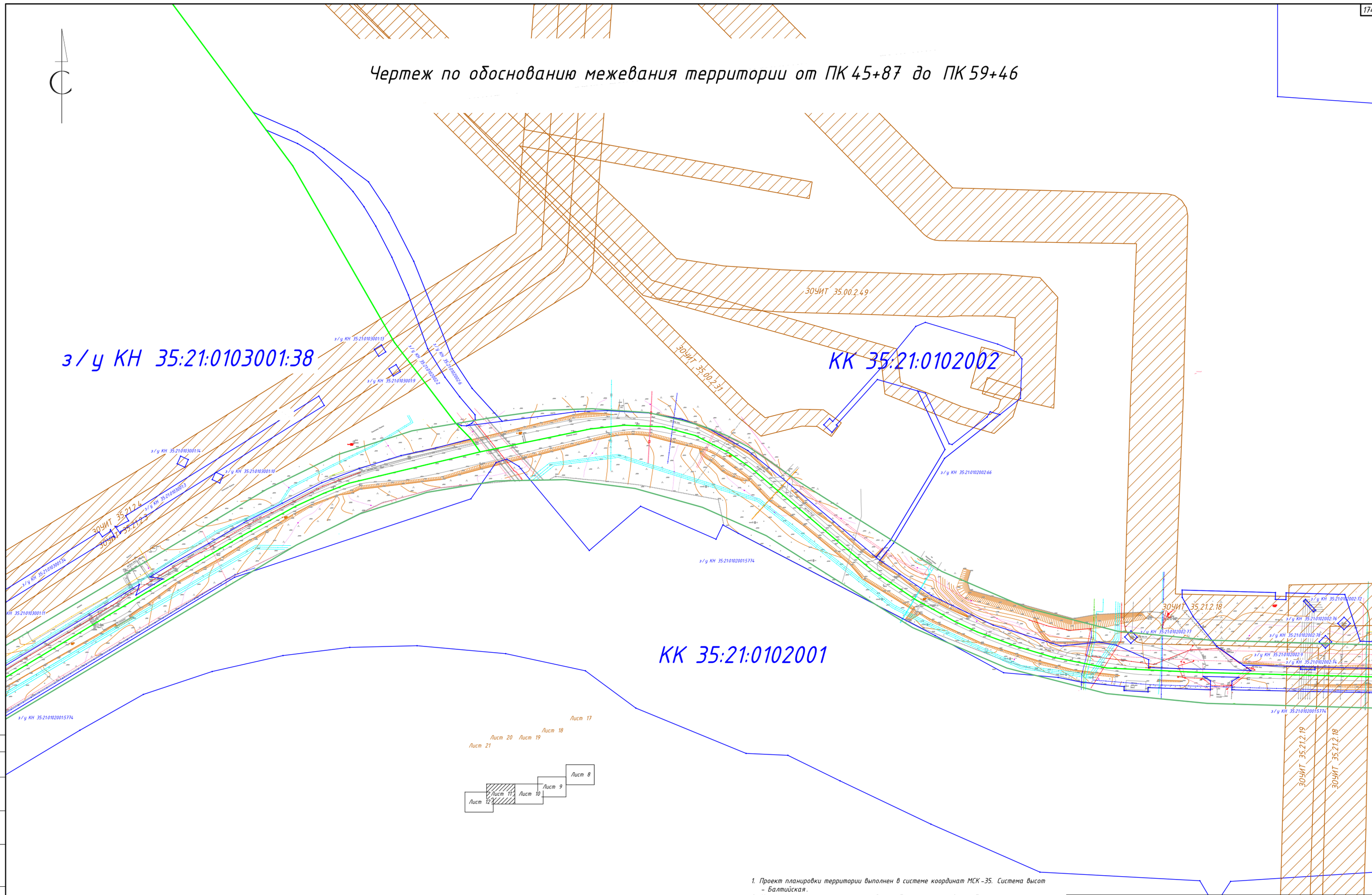
Лист № подл.

Подпись и дата



						1160-ПМТ-Ч			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	МСК-35	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Порозов				12.18		П	10	22
Проверил	Шарвин				12.18				
ГИП	Радек				12.18				
Н. контр.	Кудряшова				12.18				
						Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87		ЗАО "Вологдаконсульт"	
						Формат А1			

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

- Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
- На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
- Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

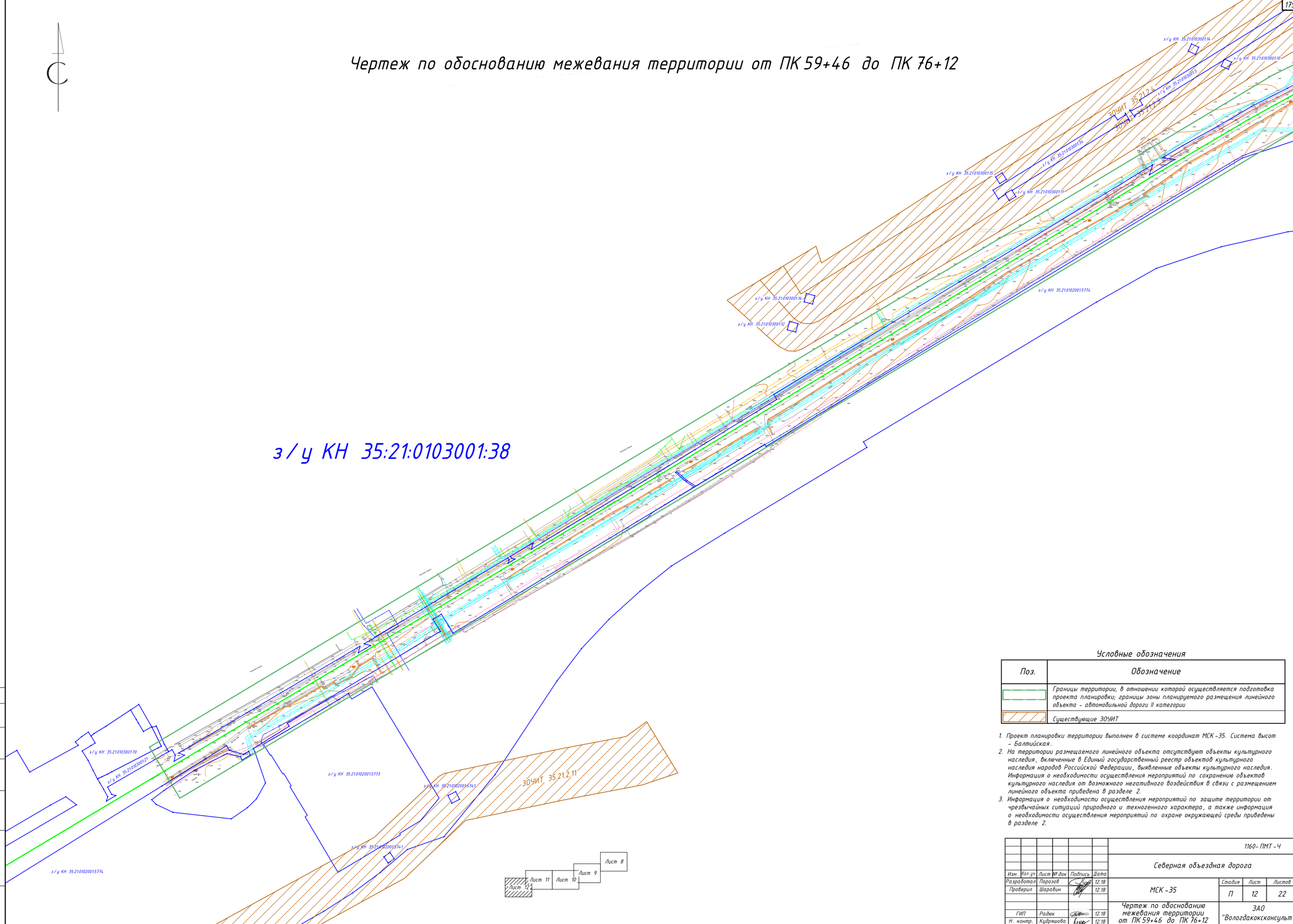
Инв. № подл.

1160-ПМТ-Ч					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия
Разработал	Порозов			12.18	Лист
Проверил	Шарапин			12.18	Листов
					П 20 22
Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46					
ЗАО "Вологдаконсульт"					
Формат А1					



Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12

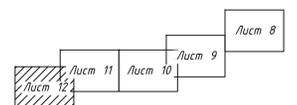
з/у КН 35:21:0103001:38



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Проект планировки территории выполнен в системе координат МСК-35. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



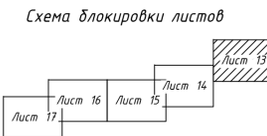
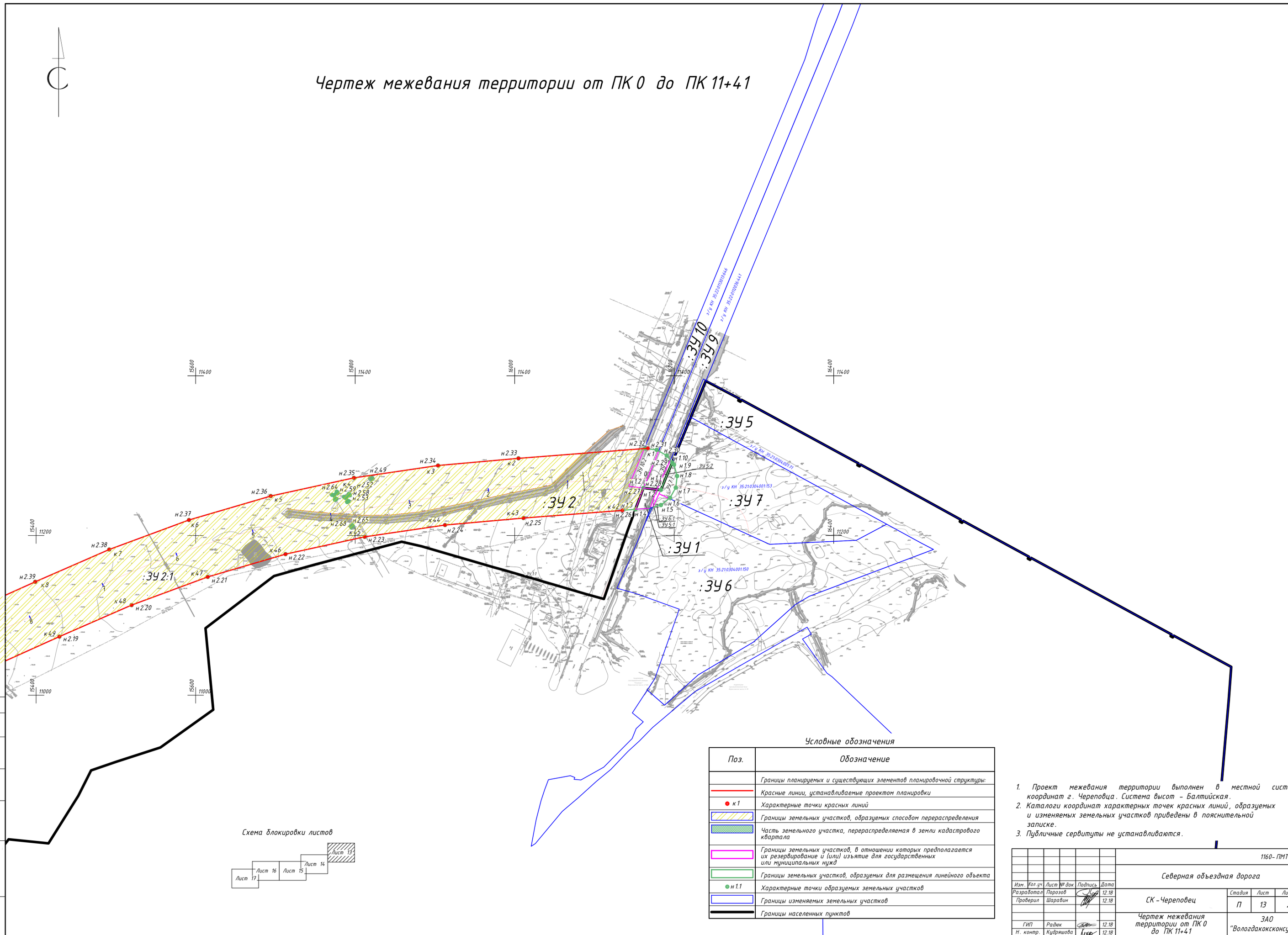
						1160-ПМТ-4		
						Северная объездная дорога		
						МСК-35		
						Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12		
						ЗАО "Вологдаконсульт"		
						Формат А1		

Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Порозов			12.18
Проверил		Шаравин			12.18
ГИП	Радюк				12.18
Н. контр.	Кудряшова				12.18

Стадия	Лист	Листов
П	12	22

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

Чертеж межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41



Условные обозначения

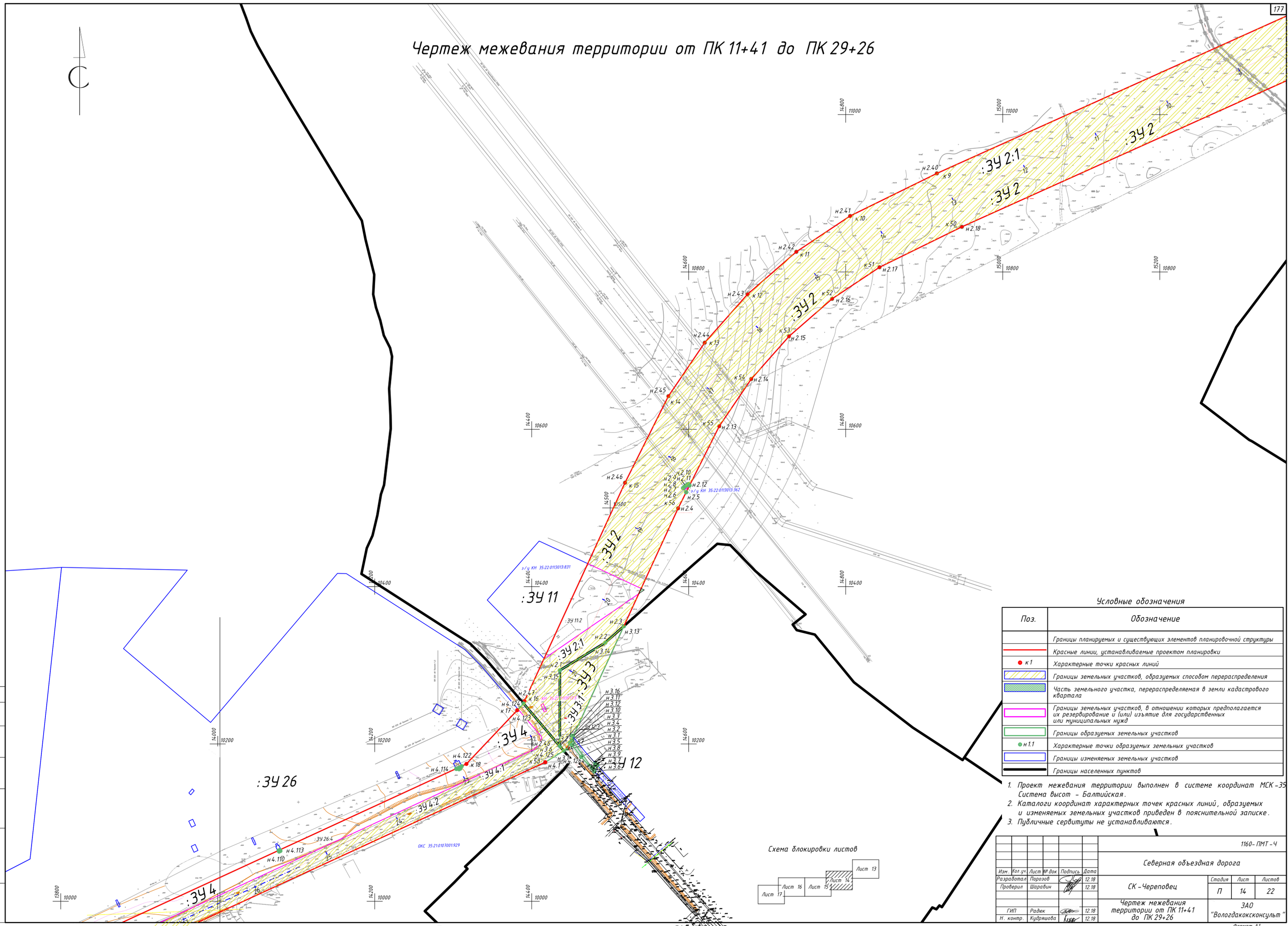
Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры:
—	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к1	Характерные точки красных линий
▨	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
▨	Часть земельного участка, перераспределяемая в земли кадастрового квартала
▭	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
▭	Границы земельных участков, образуемых для размещения линейного объекта
● н1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
▭	Границы изменяемых земельных участков
▭	Границы населенных пунктов

1. Проект межевания территории выполнен в местной системе координат г. Череповца. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Порозов				12.18
Проверил	Шаравин				12.18
СК - Череповец					
Чертеж межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41			Стация	Лист	Листов
			П	13	22
ЗАО "Вологдаконсульт"			Формат А1		

Согласовано
Взам. инв. №
Планировка и дата
Инв. № подл.

Чертеж межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

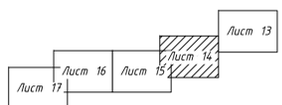


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
к 1	Характерные точки красных линий
	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
	Часть земельного участка, перераспределяемая в земли кадастрового квартала
	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	Границы образуемых земельных участков
н 1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
	Границы изменяемых земельных участков
	Границы населенных пунктов

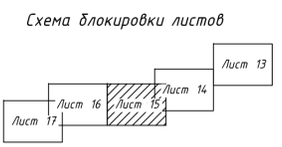
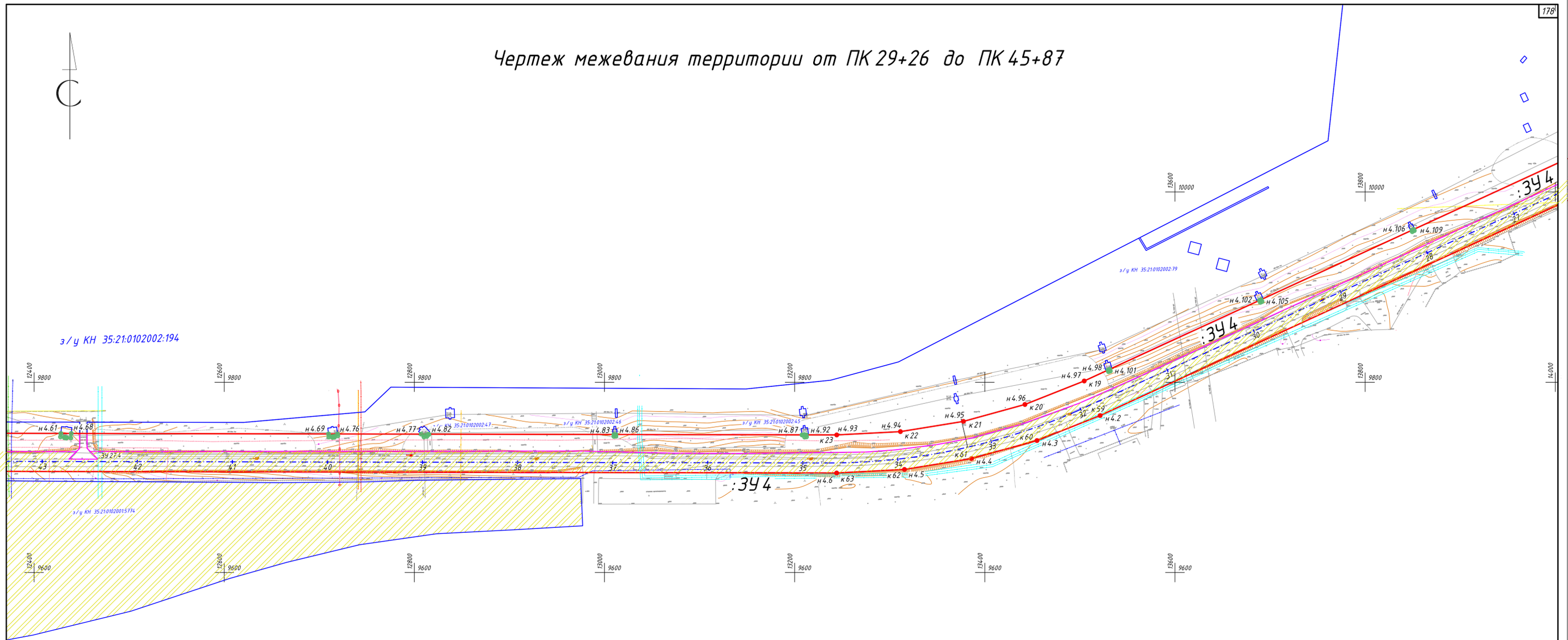
1. Проект межевания территории выполнен в системе координат МСК-35 Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведен в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

Схема блокировки листов



				1160 - ПМТ - 4		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист
		Порозов		12.18	СК - Череповец	П 14
		Проверил Шаравин		12.18		
Гип	Радюк			12.18	Чертеж межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26	Лист 14
Н. контр.	Кудряшова			12.18		
				ЗАО "Вологдаконсульт"		Лист 22

Чертеж межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



Условные обозначения

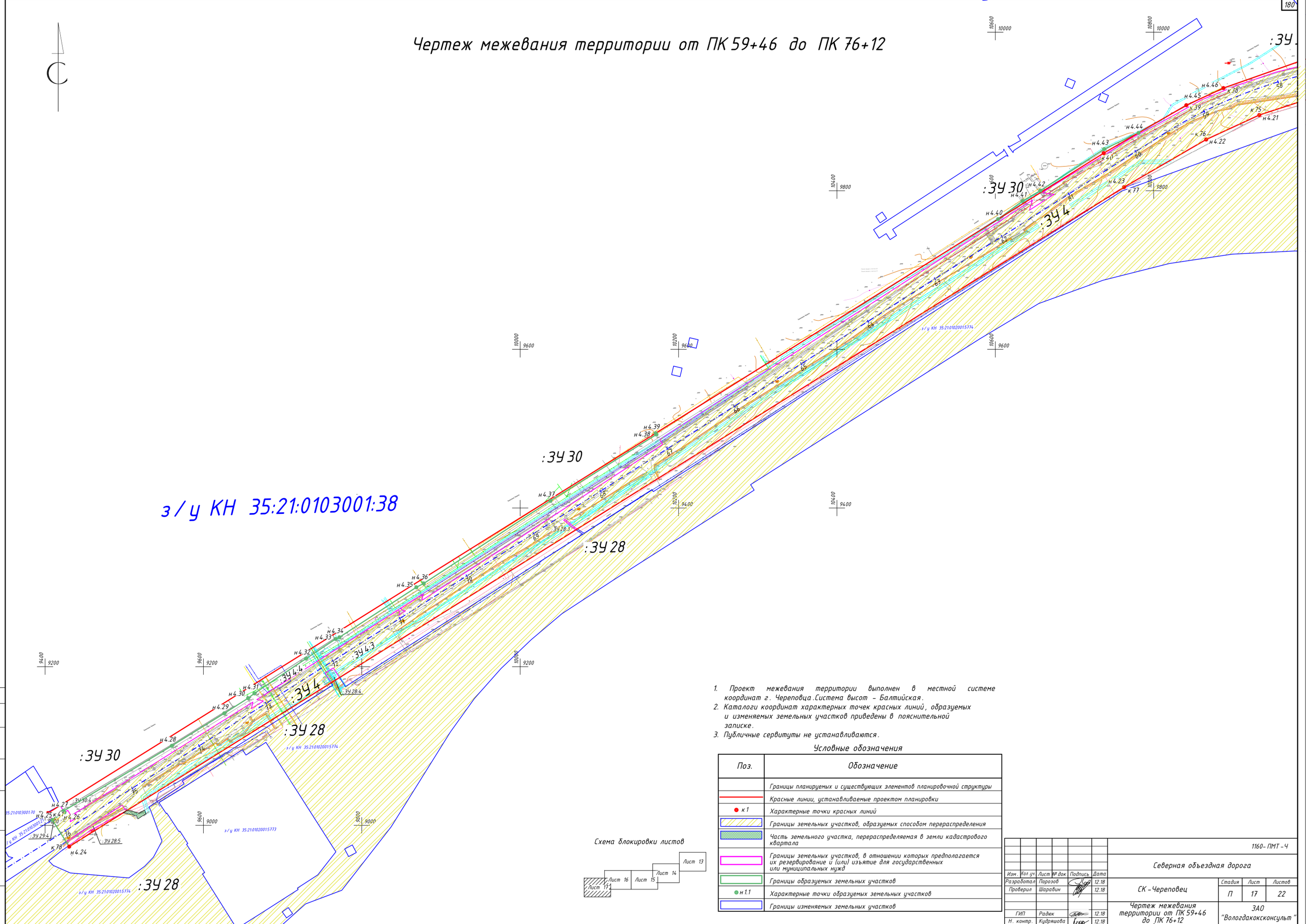
Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к1	Характерные точки красных линий
	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	Границы образуемых земельных участков
● н.1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
	Границы изменяемых земельных участков

1. Проект межевания территории выполнен в местной системе координат г. Череповца. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал		Порозов		12.18	
Проверил		Шаравин		12.18	
СК - Череповец			Стадия	Лист	Листов
			П	15	22
Чертеж межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87				ЗАО "Вологдаконсульт"	
ГИП	Радек		12.18		
Н. контр.	Кудряшова		12.18		
Формат А1					

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

Чертеж межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12



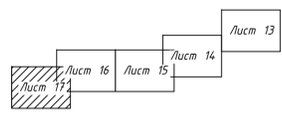
з/у КН 35:21:0103001:38

1. Проект межевания территории выполнен в местной системе координат г. Череповца. Система высот - Балтийская.
2. Каталоги координат характерных точек красных линий, образуемых и изменяемых земельных участков приведены в пояснительной записке.
3. Публичные сервитуты не устанавливаются.

Условные обозначения

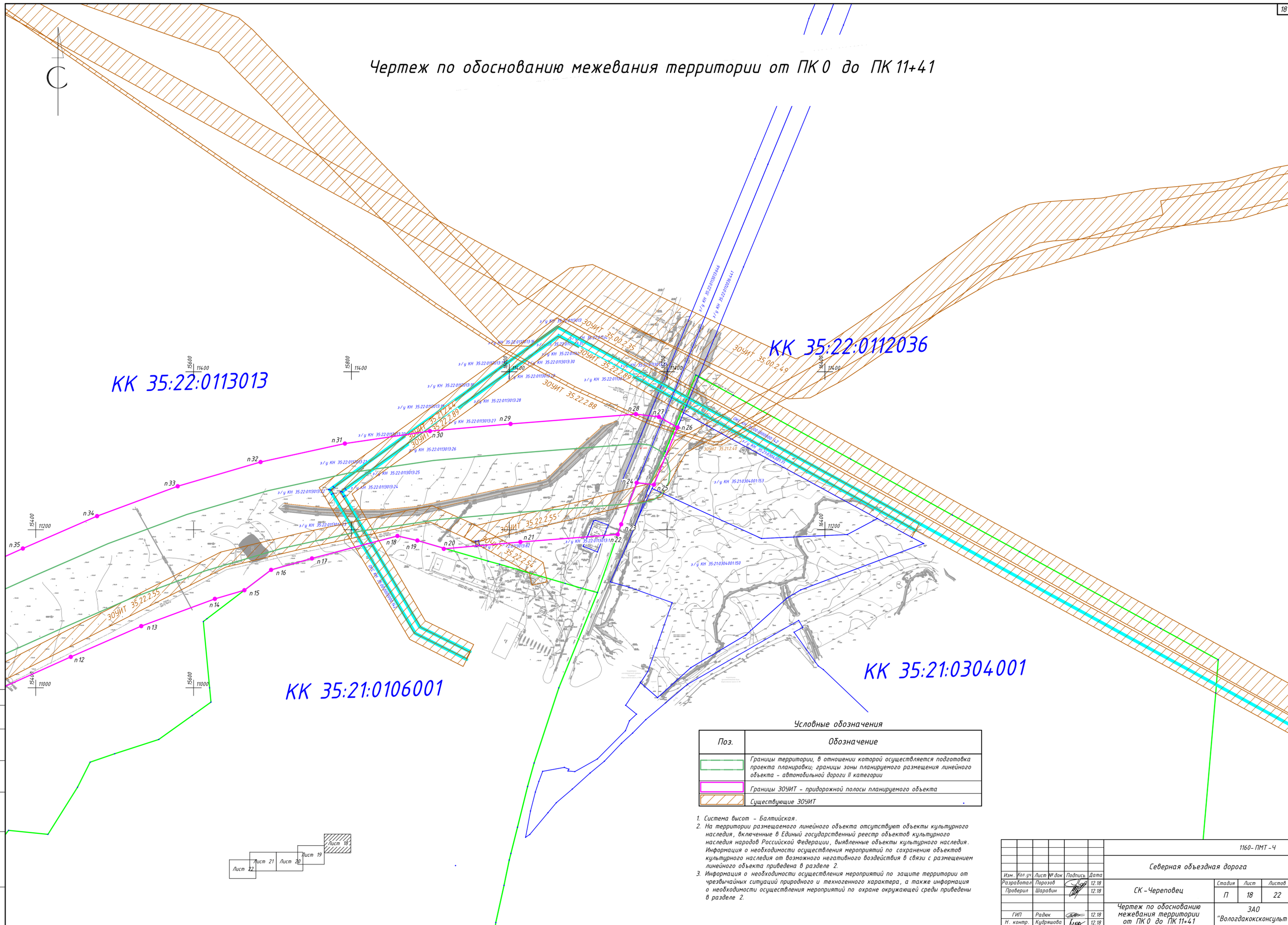
Поз.	Обозначение
	Границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры
	Красные линии, устанавливаемые проектом планировки
● к1	Характерные точки красных линий
	Границы земельных участков, образуемых способом перераспределения
	Часть земельного участка, перераспределяемая в земли кадастрового квартала
	Границы земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд
	Границы образуемых земельных участков
● н.1.1	Характерные точки образуемых земельных участков
	Границы изменяемых земельных участков

Схема блокировки листов



1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	
СК - Череповец					Стадия
Чертеж межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12					Лист
ЗАО "Вологдаконсульт"					Листов
Г.ИП Радюк					17
Н. контр. Кудряшова					22
					12.18
					12.18

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41



KK 35:22:0113013

KK 35:22:0112036

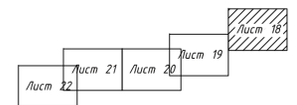
KK 35:21:0106001

KK 35:21:0304001

Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОУИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОУИТ

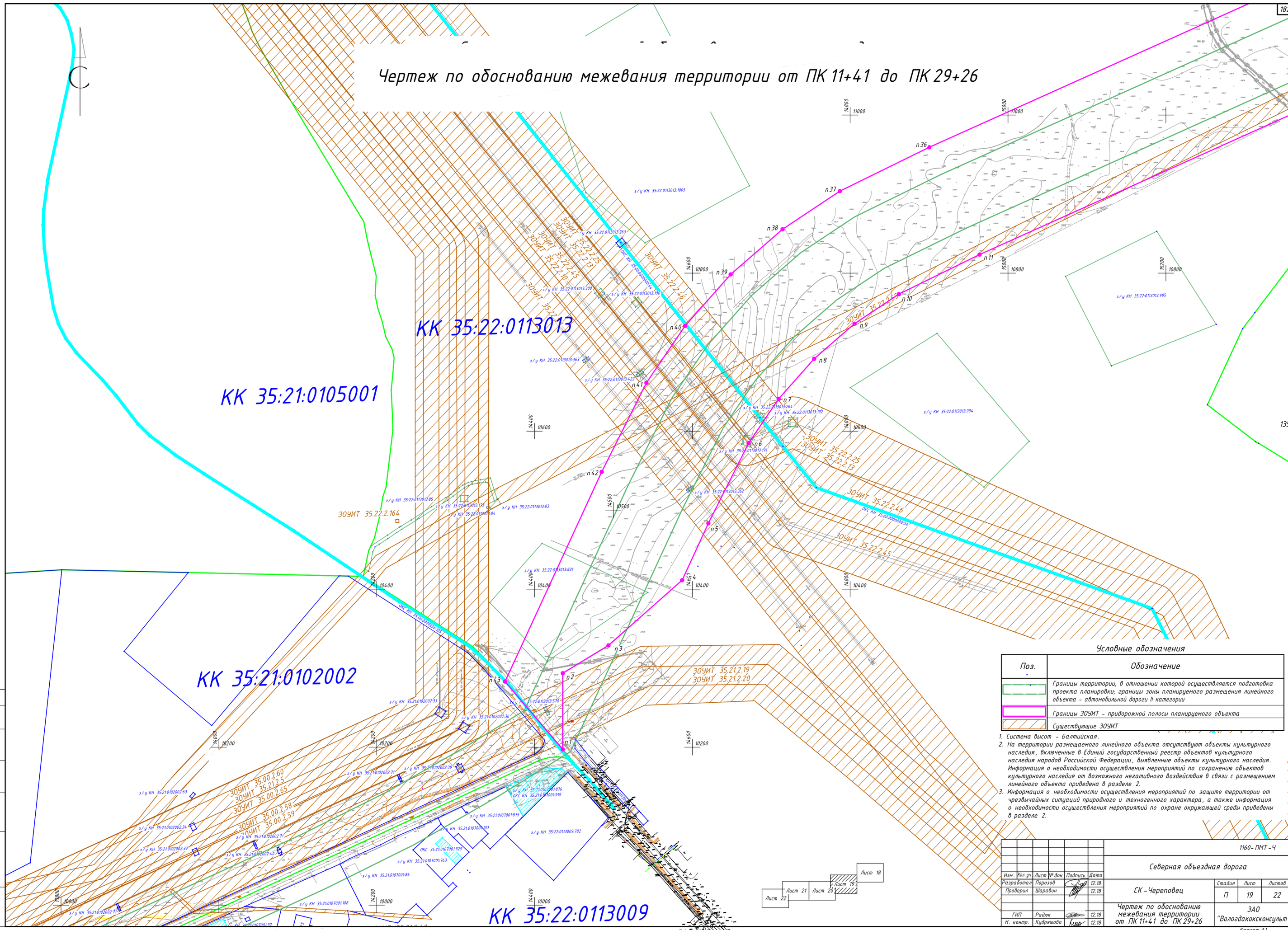
1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



Согласовано
Взам. инв. №
Планировка и дата
Инв. № подл.

						1160-ПМТ-Ч		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец		
Разработал	Порозов				12.18	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Шаравин				12.18	П	18	22
						Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 0 до ПК 11+41		
ГИП	Радюк				12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"		
Н. контр.	Кудряшова				12.18	Формат А1		

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26

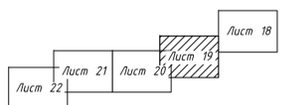


Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Границы ЗОЧИТ - придорожной полосы планируемого объекта
	Существующие ЗОЧИТ

- Система высот - Балтийская.
- На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
- Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

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



				1160-ПМТ-4		
				Северная объездная дорога		
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	Стадия	Лист
		19	Порозов	12.18	СК - Череповец	19
		20	Шарапов	12.18		Листов
Гип	Радюк			12.18	Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 11+41 до ПК 29+26	3АО "Вологдаконтсульт"
Н. контр.	Кудряшова			12.18		

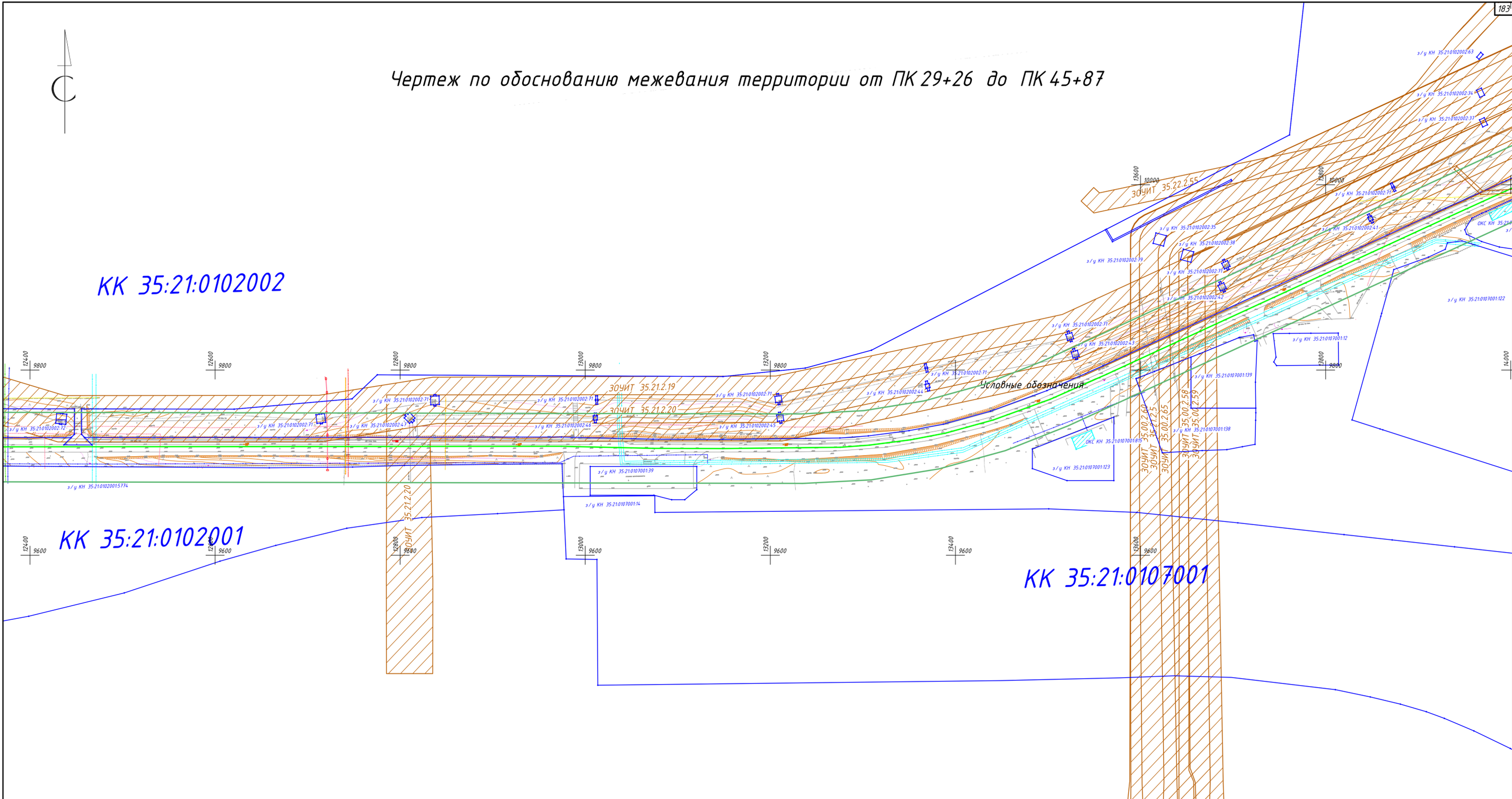
Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87



КК 35:21:0102002

КК 35:21:0102001

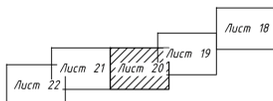
КК 35:21:0107001



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

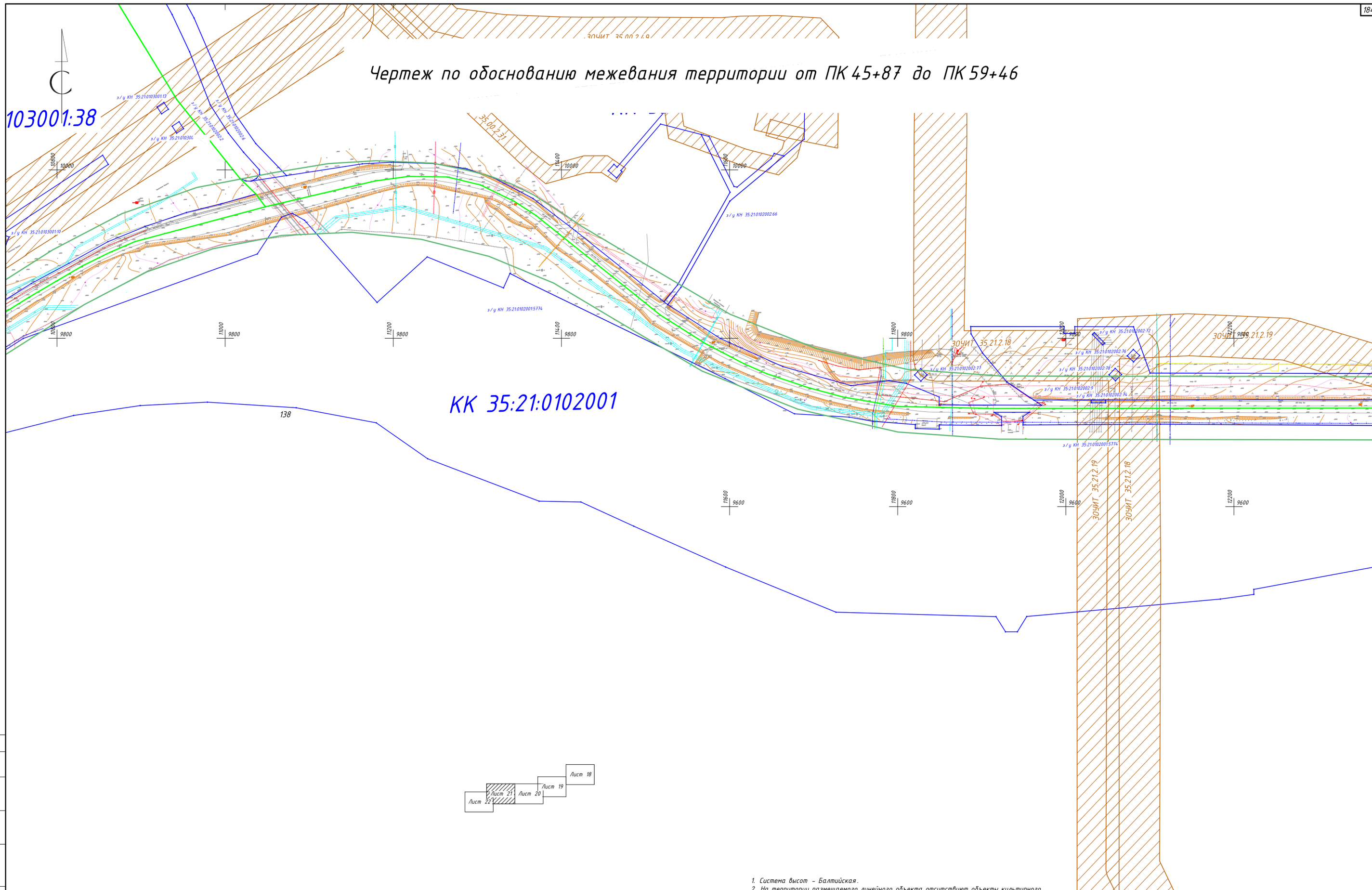


						1160 - ПМТ - Ч			
						Северная объездная дорога			
Изм.	Кол. зч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	СК - Череповец	Стадия	Лист	Листов
							П	20	22
						Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 29+26 до ПК 45+87			
						ЗАО "Вологдаконсульт"			
						Формат А1			

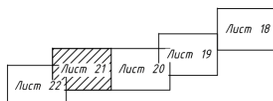
Согласовано
Взам. инв. №
Получено и дата
Инв. № подл.

Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46

103001:38



КК 35:21:0102001



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.

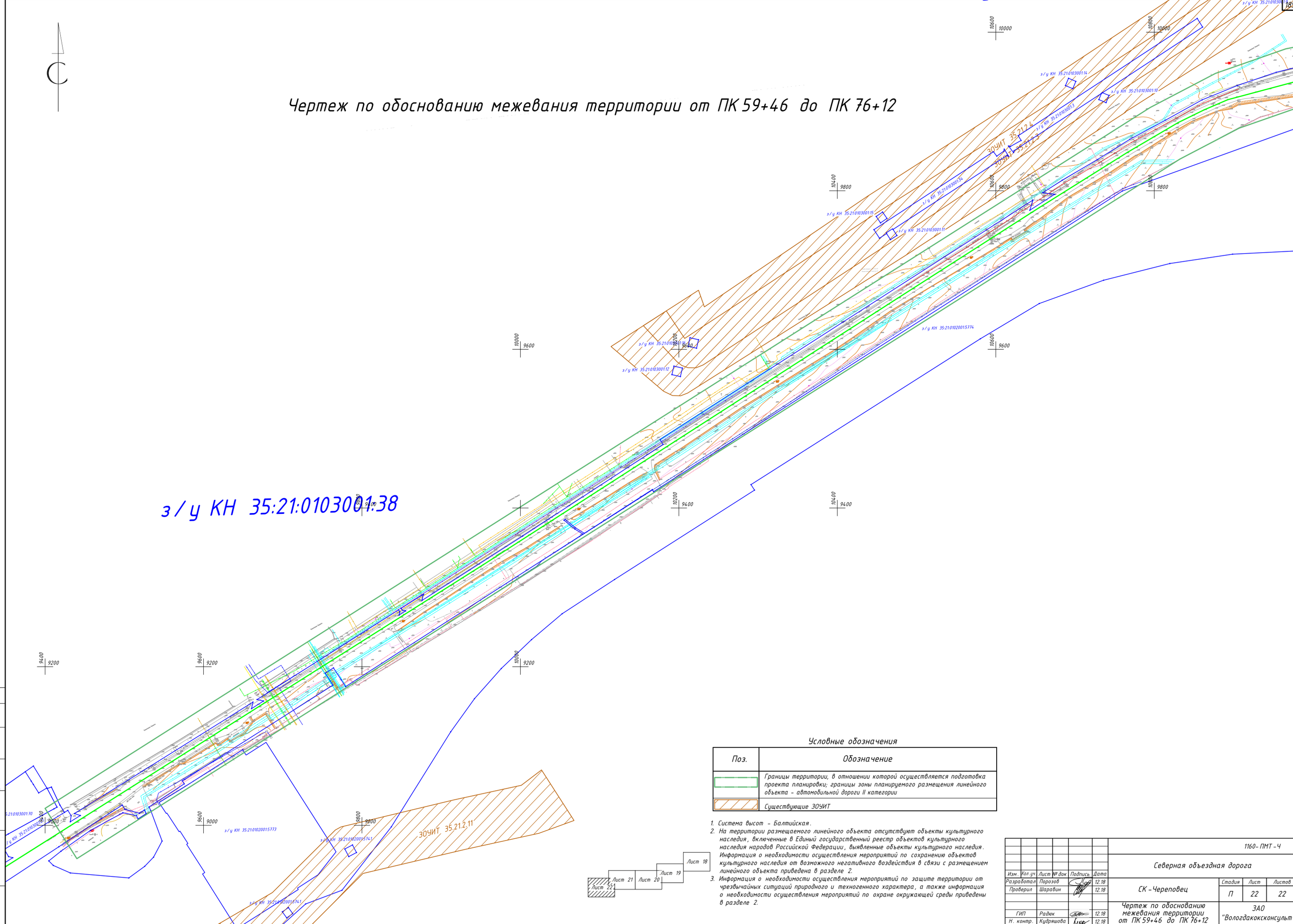
1160-ПМТ-4					
Северная объездная дорога					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разработал	Порозов			12.18	
Проверил	Шаравин			12.18	
СК - Череповец					Стadia
Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 45+87 до ПК 59+46					Лист
ГИП Радюк Н. контр. Кудряшова					Листов
					22
					3АО "Вологдаконсульт"
					Формат А1

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



Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12

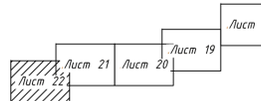
з/у КН 35:21:0103001.38



Условные обозначения

Поз.	Обозначение
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зоны планируемого размещения линейного объекта - автомобильной дороги II категории
	Существующие ЗОЧИТ

1. Система высот - Балтийская.
2. На территории размещаемого линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта приведена в разделе 2.
3. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды приведены в разделе 2.



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

						1160-ПМТ-Ч		
						Северная объездная дорога		
Изм.	Кол. зч.	Лист № док.	Подпись	Дата				
Разработал	Порозов			12.18	СК - Череповец			
Проверил	Шарапин			12.18	Стадия	Лист	Листов	
					П	22	22	
ГИП	Радюк			12.18	Чертеж по обоснованию межевания территории от ПК 59+46 до ПК 76+12			
Н. контр.	Кудряшова			12.18	ЗАО "Вологдаконсульт"			
								Формат А1