

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГРАДОСТРОИТЕЛЬ»**



ИНН 0105077681 КПП 010501001
ОГРН 1160105053239

Документация по планировке территории
(проект планировки территории и проект межевания
территории) линейного объекта:

**«Система газоснабжения села Горькая
Балка Новопокровского района»**

Том 1

Проект планировки территории.
Графическая часть

Основная (утверждаемая) часть проекта
планировки территории

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГРАДОСТРОИТЕЛЬ»**



ИНН 0105077681 КПП 010501001
ОГРН 1160105053239

Заказчик: Муниципальное бюджетное учреждение Новопокровского района «Отдел капитального строительства»

Документация по планировке территории
(проект планировки территории и проект межевания территории) линейного объекта:

**«Система газоснабжения села Горькая
Балка Новопокровского района»**

Том 1

Проект планировки территории.
Графическая часть





Основная (утверждаемая) часть проекта
планировки территории

Директор

С.А. Манецкий


СОСТАВ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование	Примечание
Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории		
1	Том 1 (Проект планировки территории. Графическая часть)	
2	Том 2 (Положение о размещении линейных объектов)	
Материалы по обоснованию проекта планировки территории		
3	Том 3 (Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть)	
4	Том 4 (Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка)	
Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории		
5	Том 5 (Текстовая часть и чертежи межевания территории)	
Материалы по обоснованию проекта межевания территории		
6	Том 6 (Графическая часть и исходные данные)	

					Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)			
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
					Состав проекта	Стадия	Лист	Листов
Директор	Манецкий С.А.					П	1	1
Инженер	Манецкий С.А.					 ООО «Градостроитель»		
Инженер	Таджимухомедов							

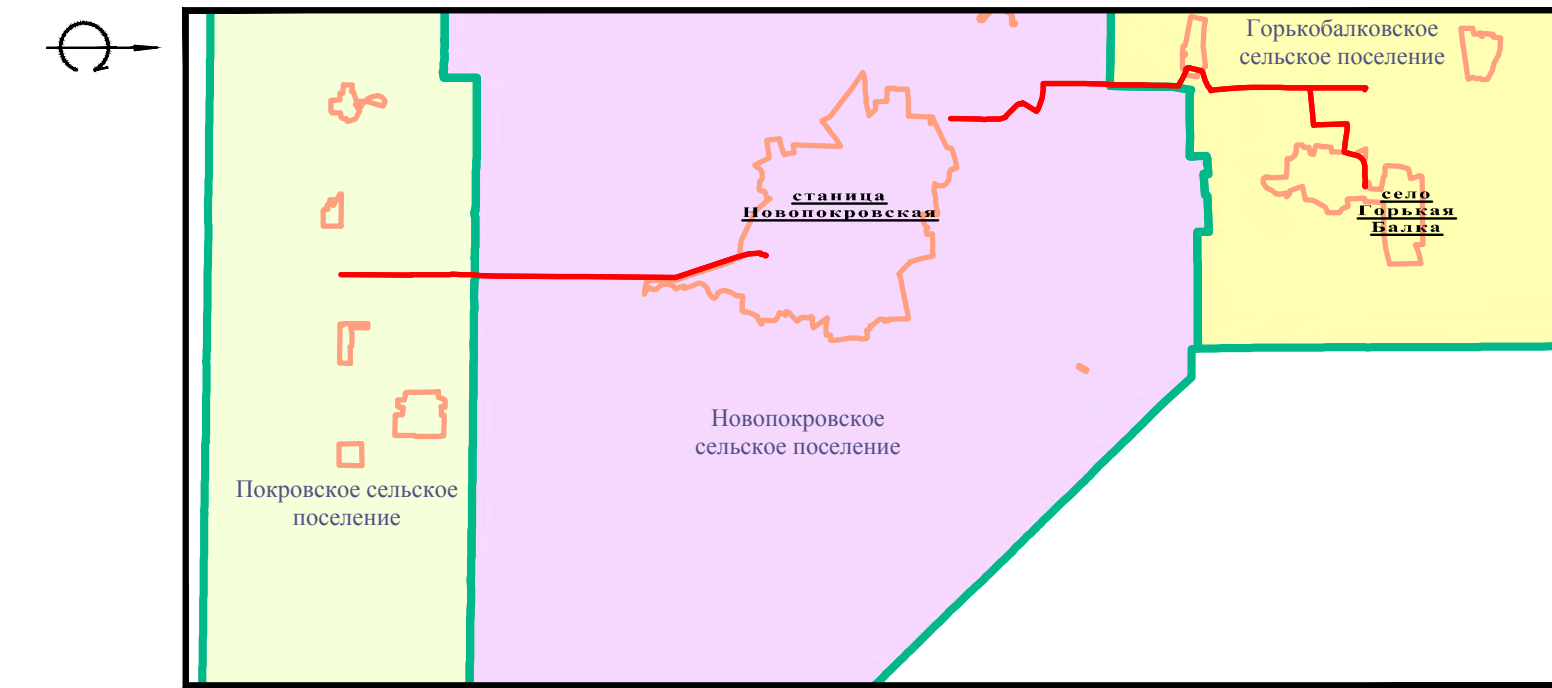
СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

№ п/п	Наименование	Примечание	
		лист	стр.
1	Титульный лист	1	1
2	Состав проекта	1	2
3	Содержание тома	1	3
	Графическая часть		
4	Чертеж красных линий М 1:2000	24	4-27
5	Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	24	28-51

					Том 1 (Проект планировки территории. Графическая часть)			
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
					Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
Директор	Манецкий С.А.					П	1	1
Инженер	Манецкий С.А.					 ООО «Градостроитель»		
Инженер	Таджимухомедов							

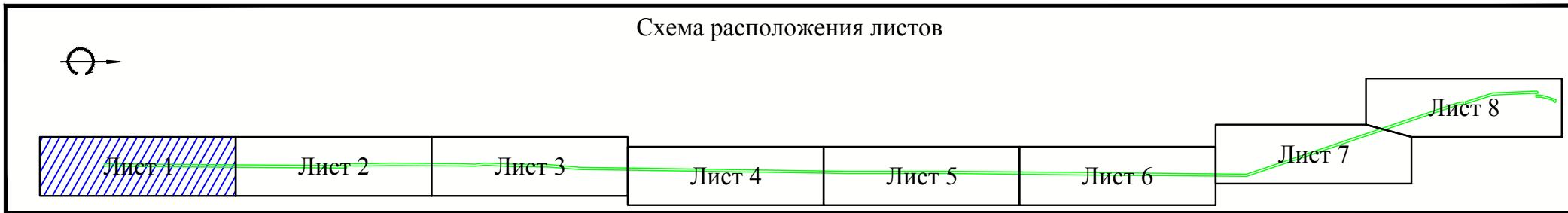
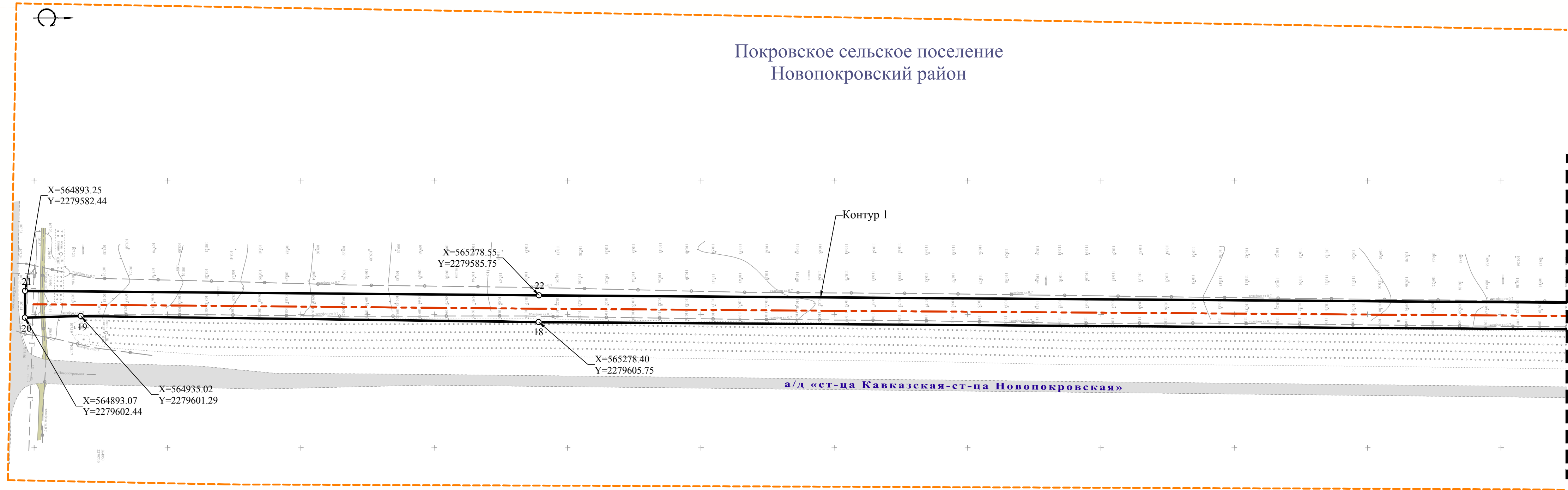
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»





Чертеж красных линий



Условные обозначения

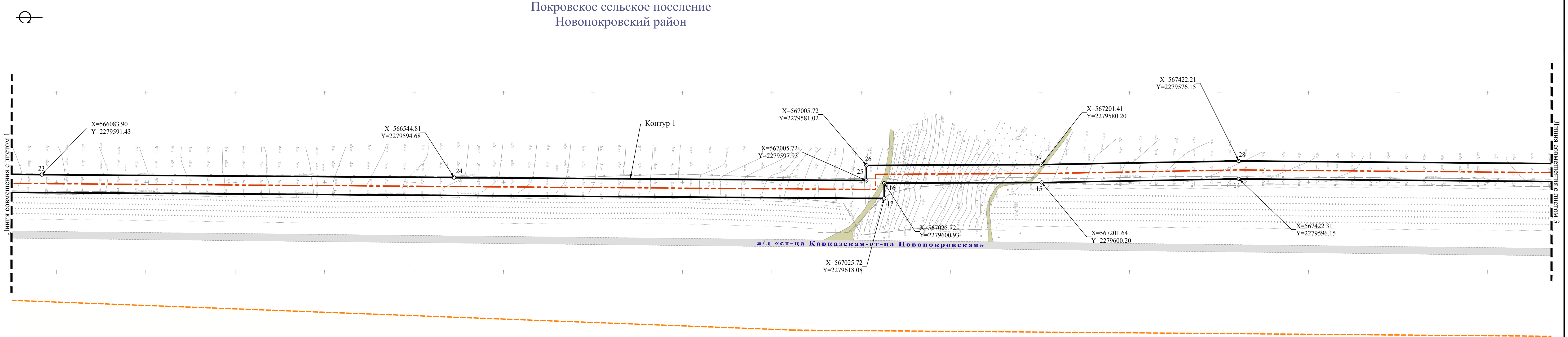
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось проектируемого газопровода высокого давления
- Планируемые к установлению красные линии и их точки поворота
- Координаты поворотных точек устанавливаемых красных линий
- Границы сельских поселений
- Границы населенных пунктов
- Существующие дороги с капитальным покрытием
- Существующие грунтовые дороги
- Существующие здания
- Земли водного фонда



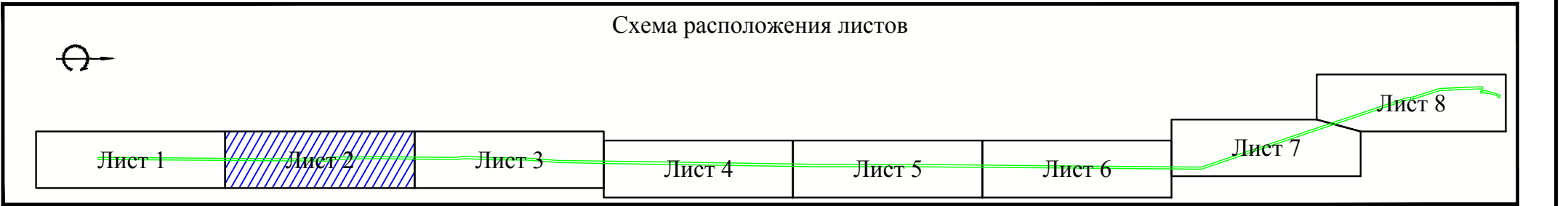
						Муниципальный контракт № 0318300128917000492-0090359-02 от 05.12.2017 г.				
						«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					
						Том 1 (Проект планировки территории. Графическая часть)		Стадия	Лист	Листов
Директор	Манецкий С.А.							П	1	24
Инженер	Манецкий С.А.							 ООО «Градостроитель»		
Инженер	Таджимухомедов					Чертеж красных линий М 1:2000				

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий

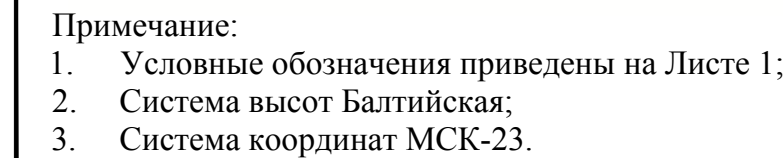


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



								Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Чертеж красных линий М 1:2000	2

Чертеж красных линий



	Лист
	3

Чертеж красных линий



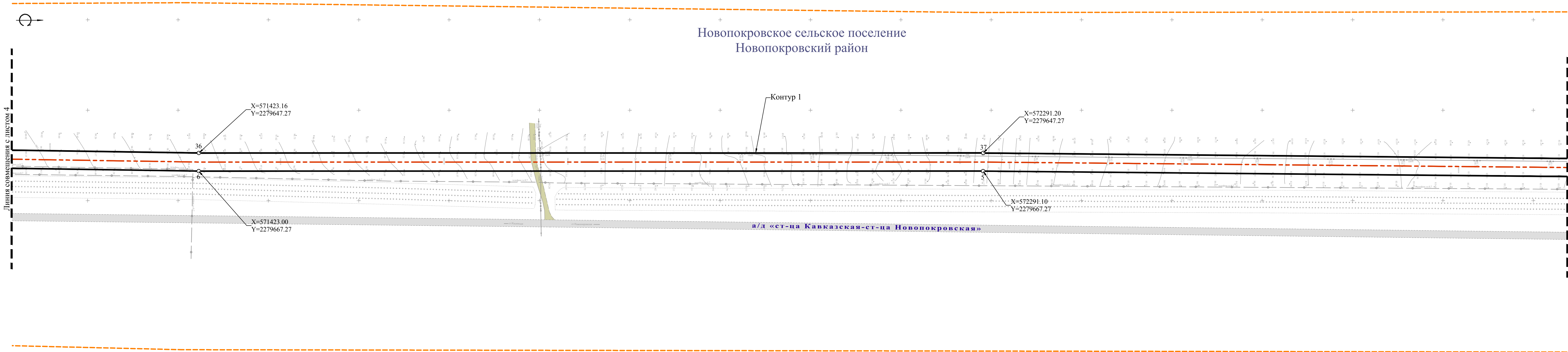
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Чертеж красных линий М 1:2000

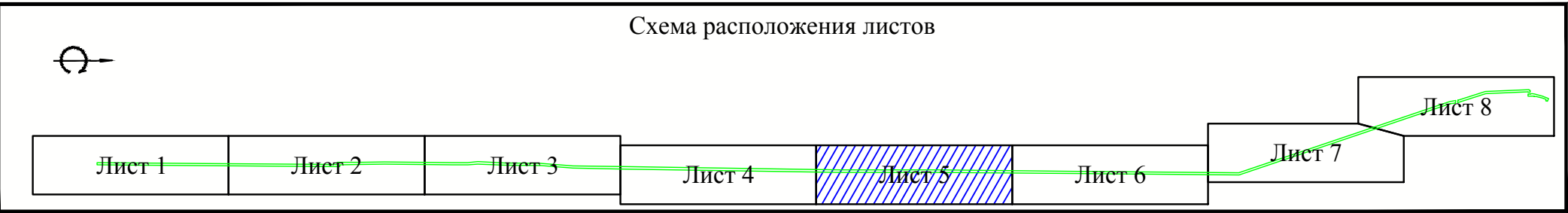
4

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий

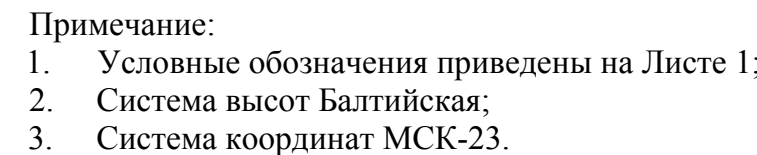


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



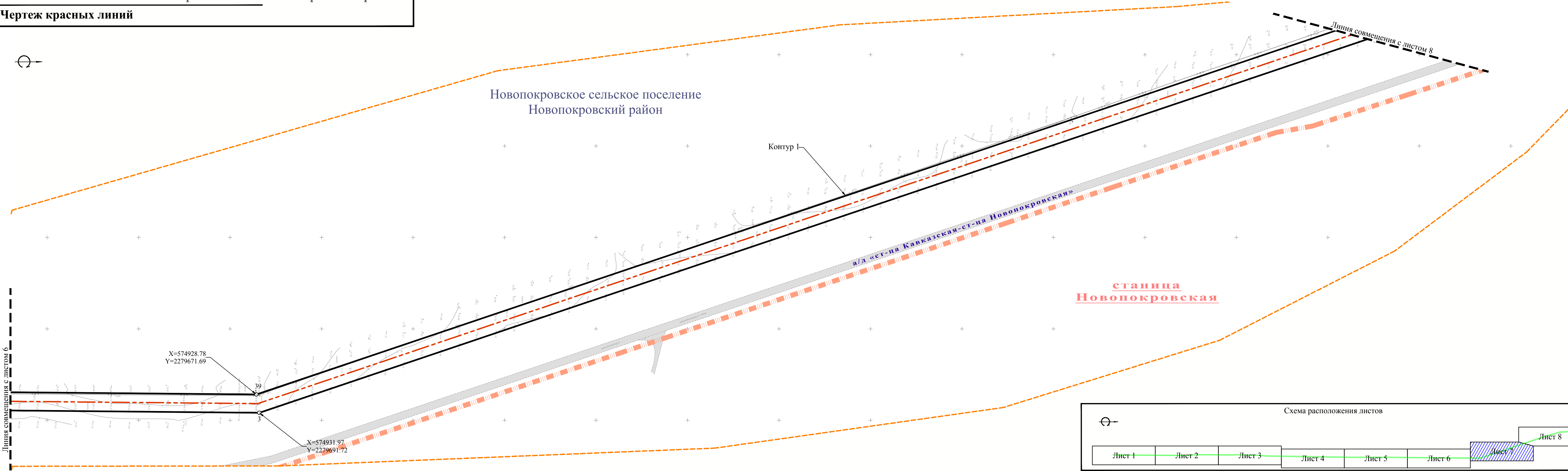
								Чертеж красных линий М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				5

Чертеж красных линий

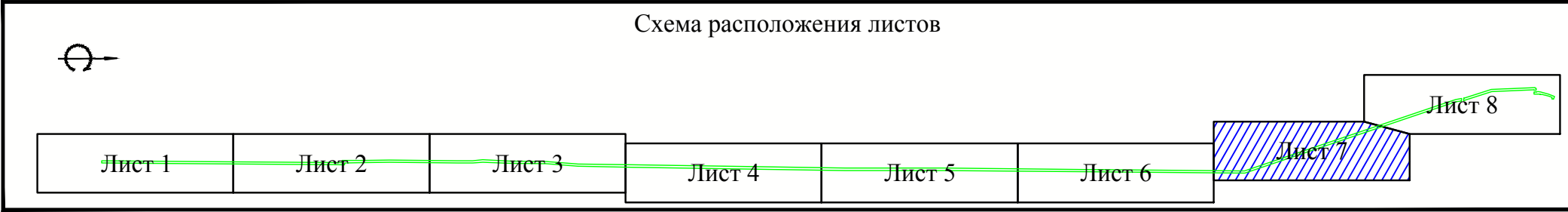


«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

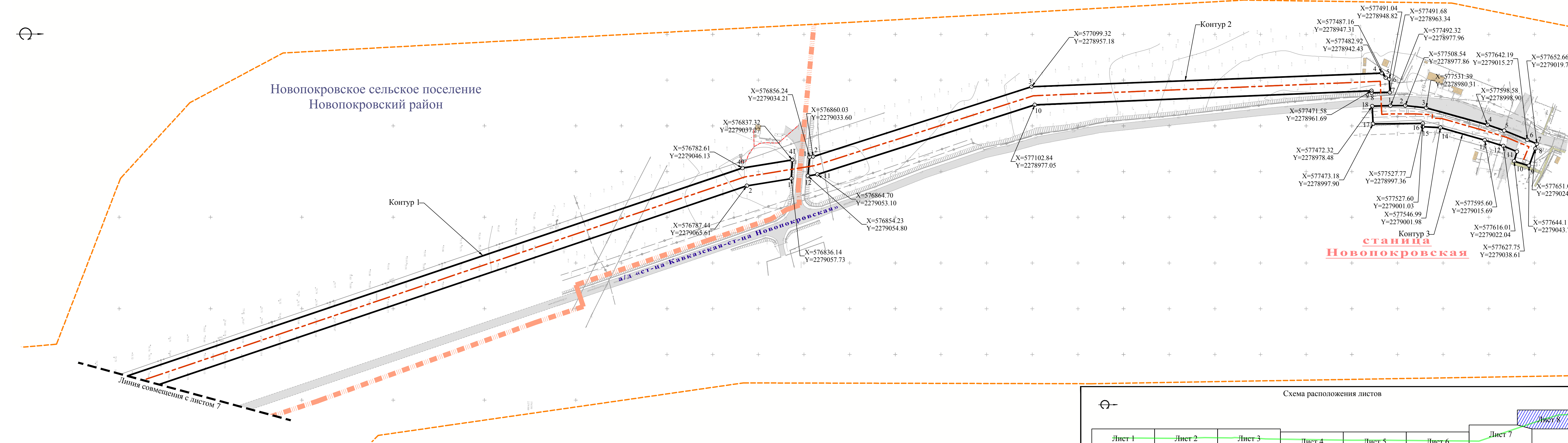


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000						Лист
						7

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Схема расположения листов

Лист 1 Лист 2 Лист 3 Лист 4 Лист 5 Лист 6 Лист 7 Лист 8

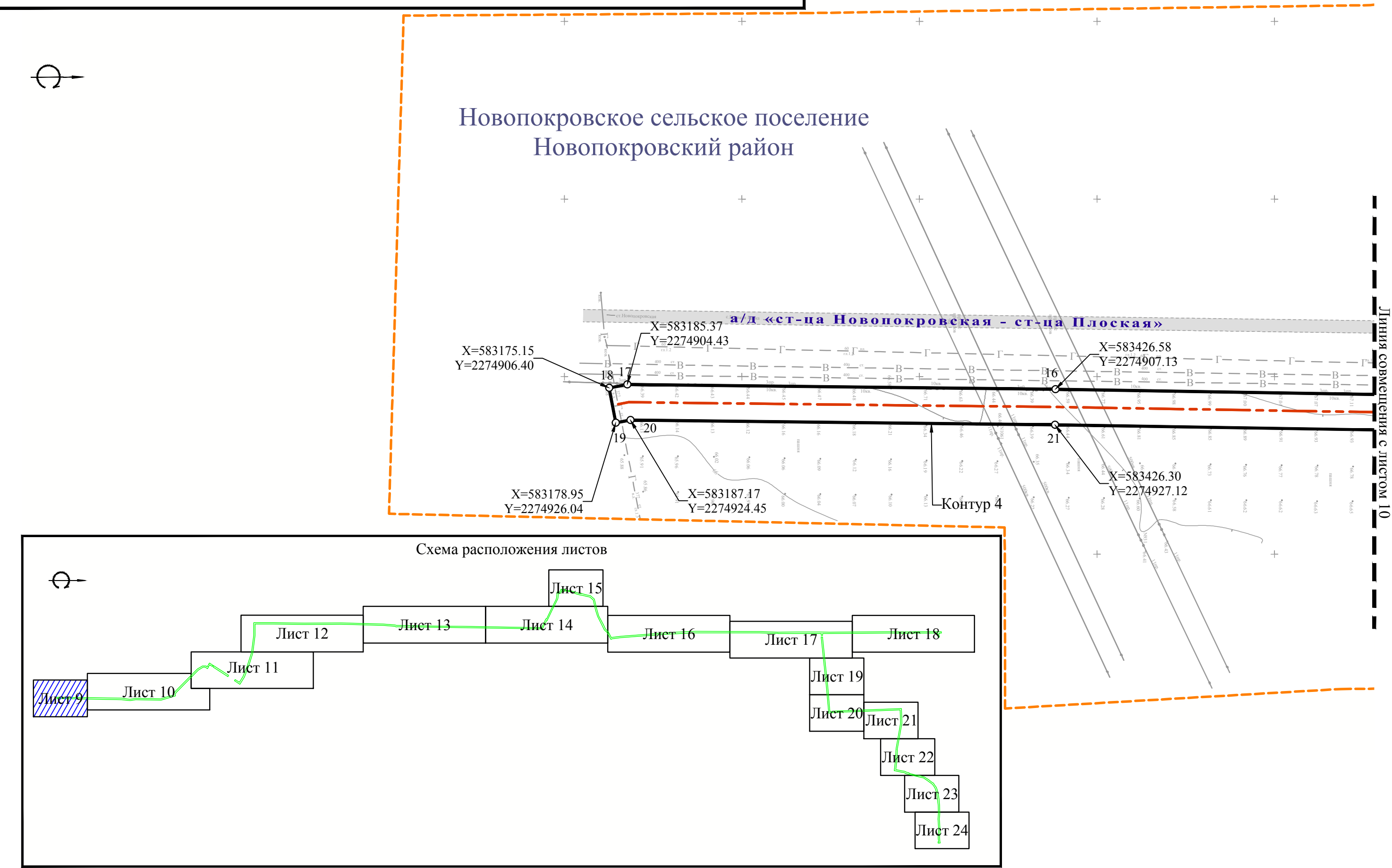
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

Лист 8

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий

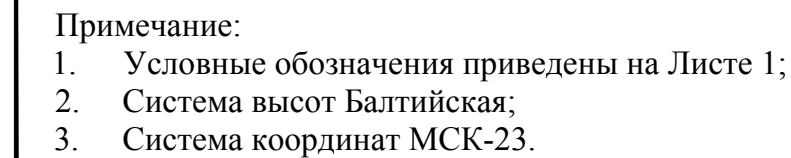


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

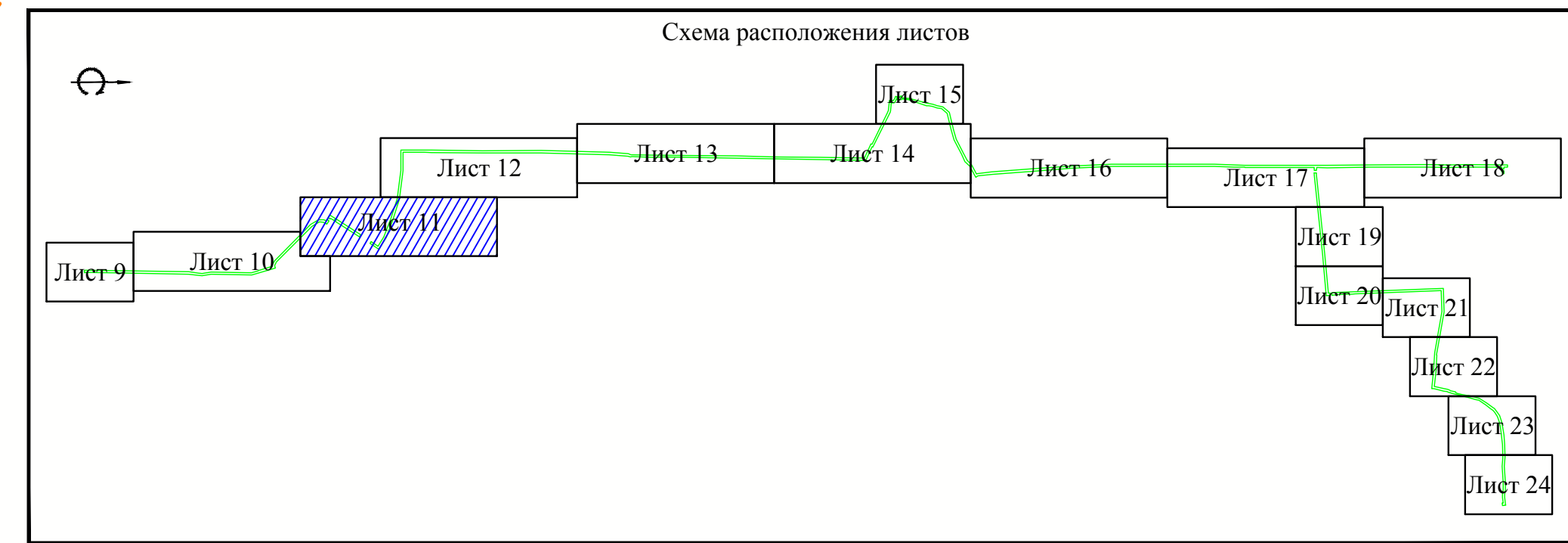
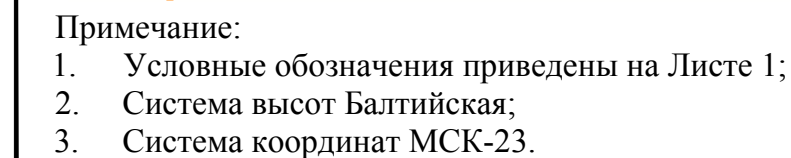
Чертеж красных линий М 1:2000

Чертеж красных линий



Чертеж красных линий М 1:2000

Чертеж красных линий

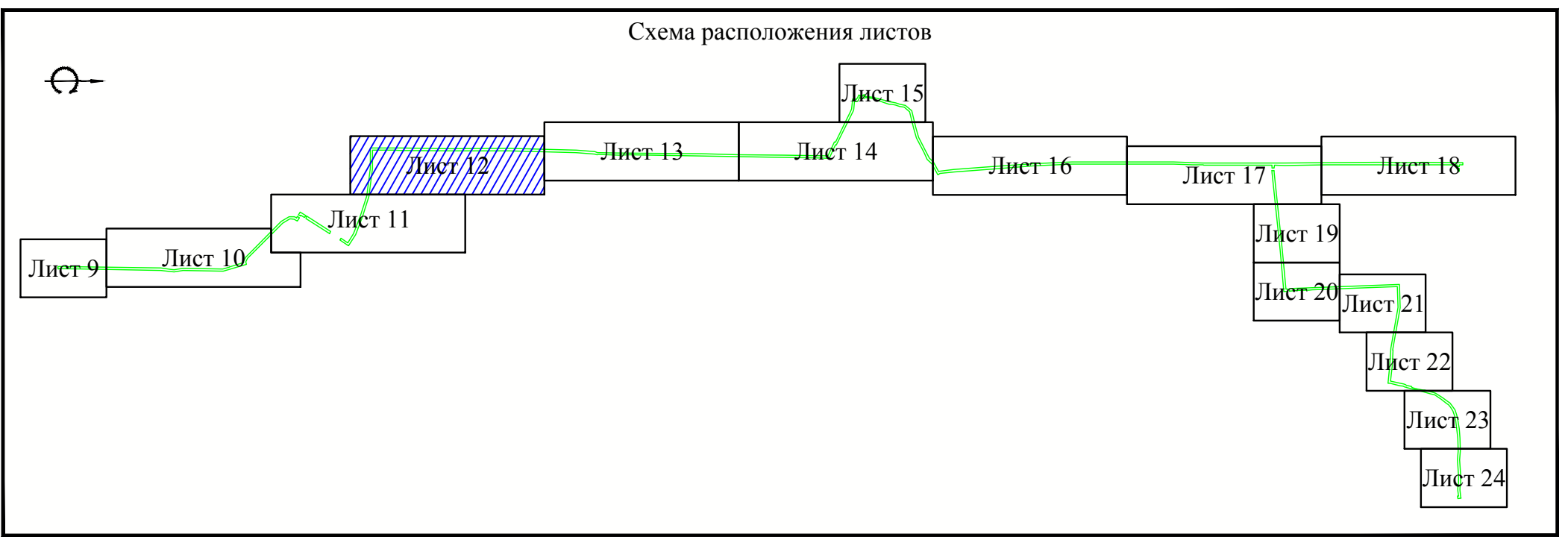


Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

	Лист
	11

Чертеж красных линий



1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

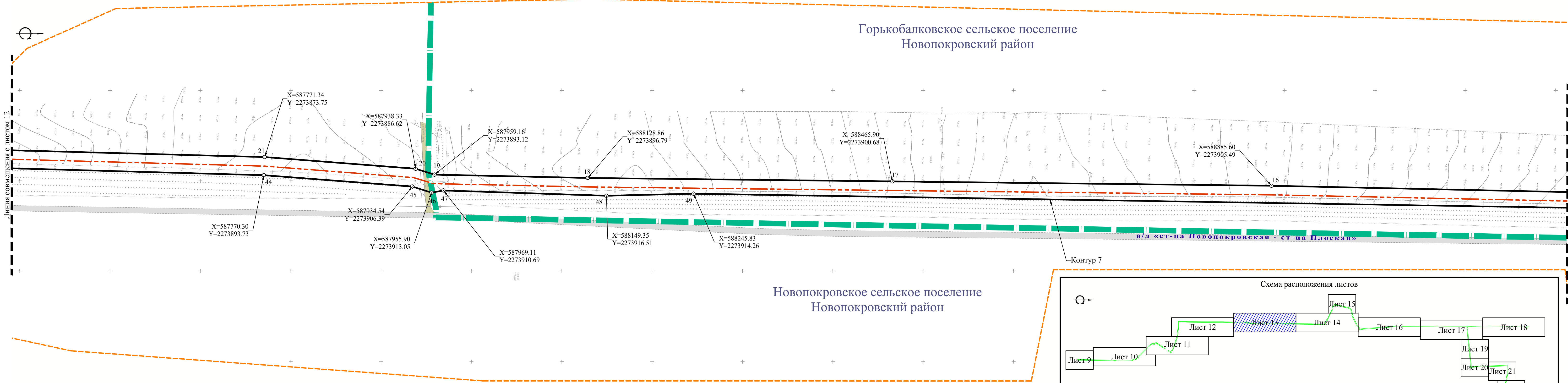
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

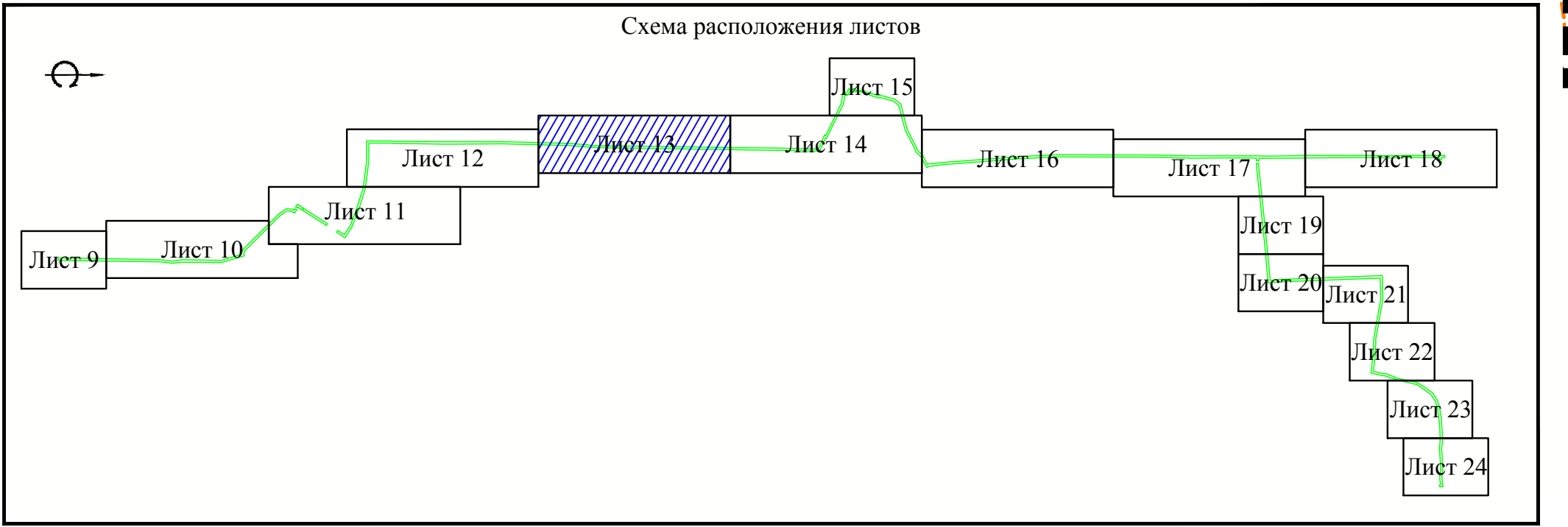
12

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



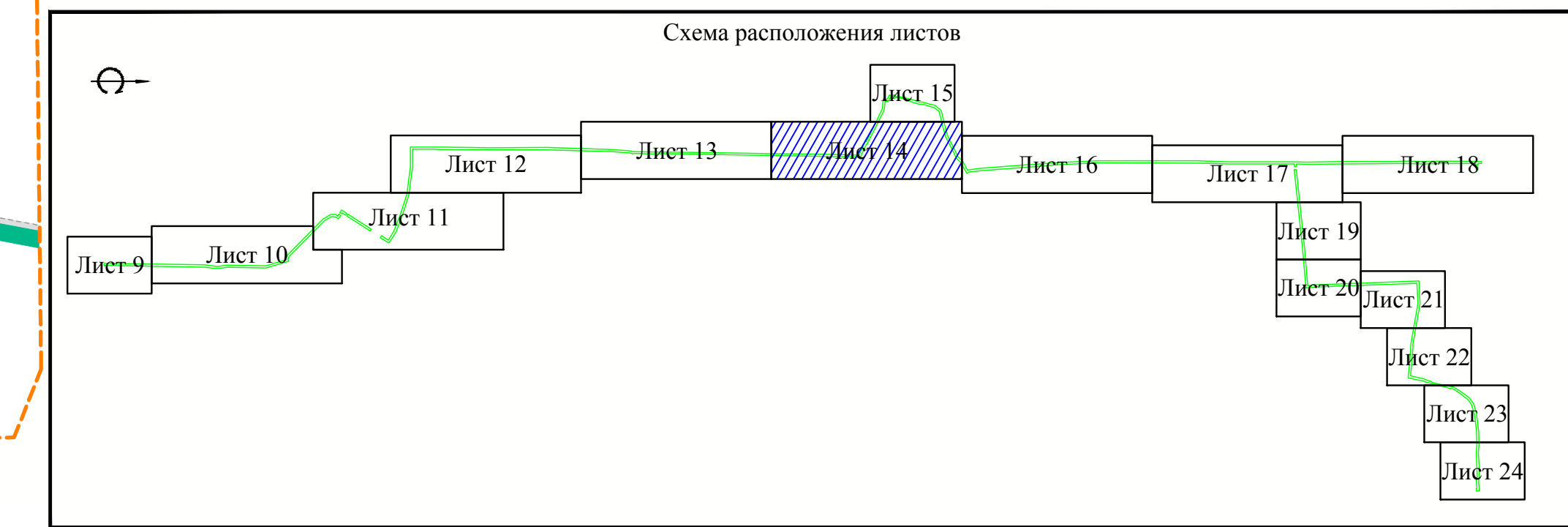
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Чертеж красных линий М 1:2000

Чертеж красных линий



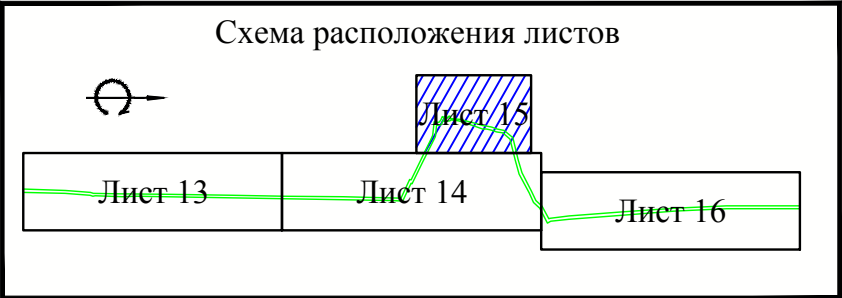
Примечание:

1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

						Чертеж красных линий М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		14

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район
хутор Хлебороб



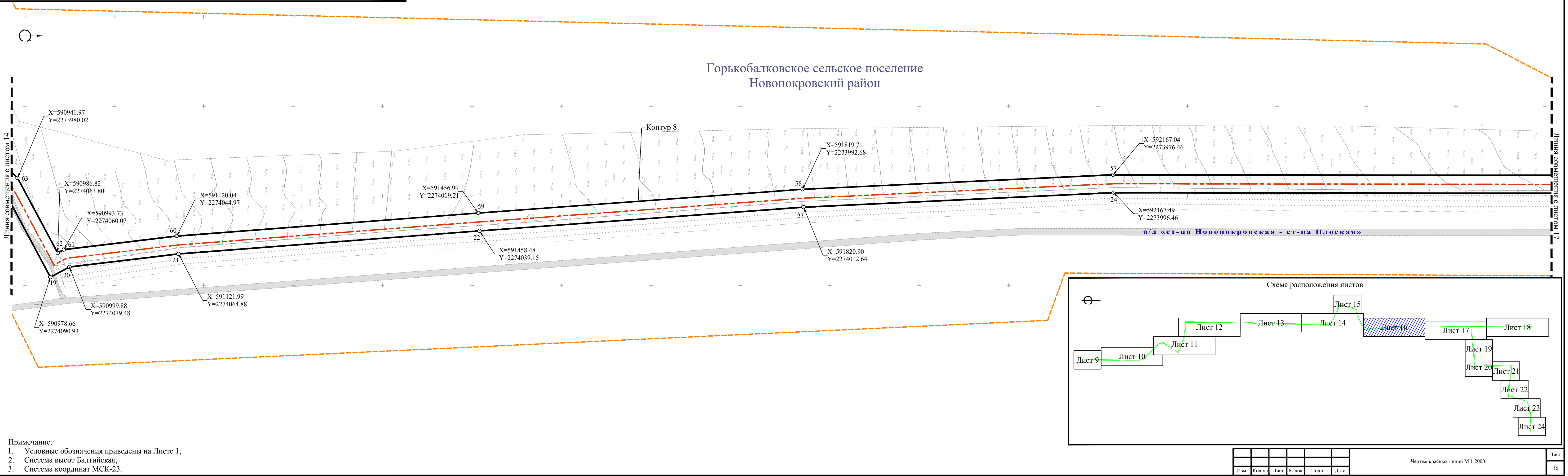
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

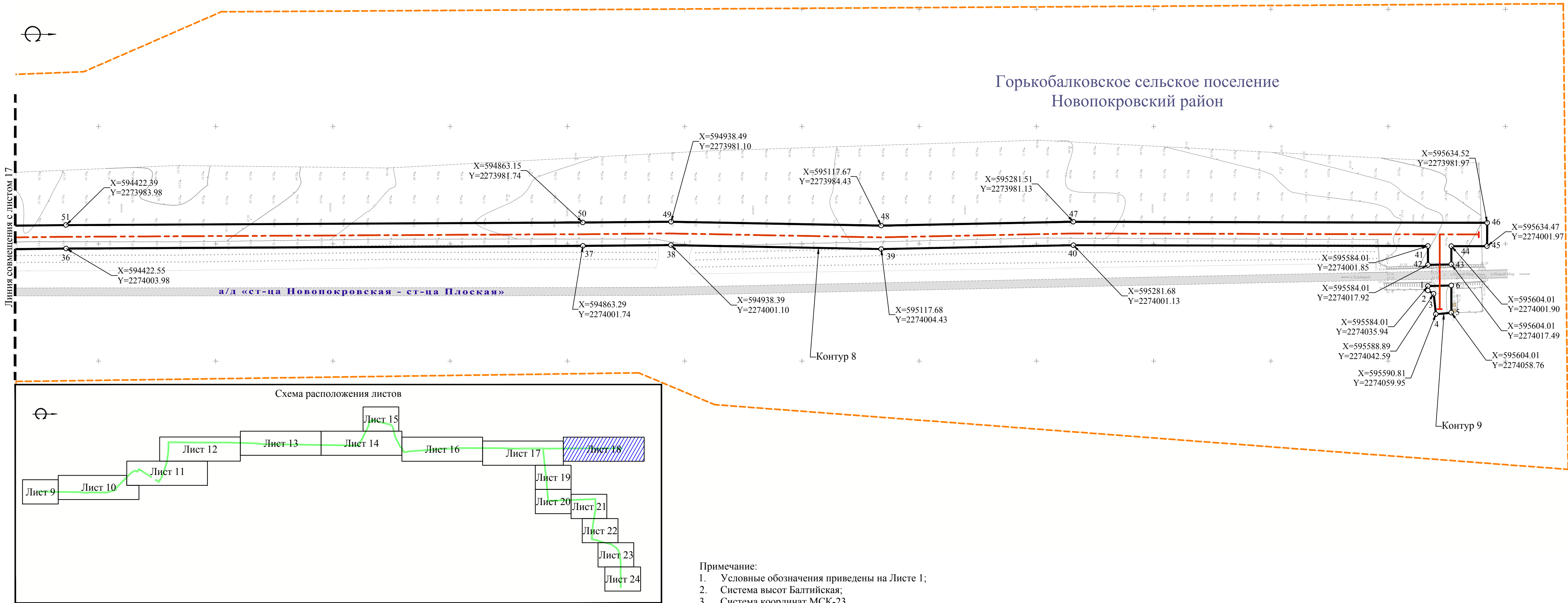
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий

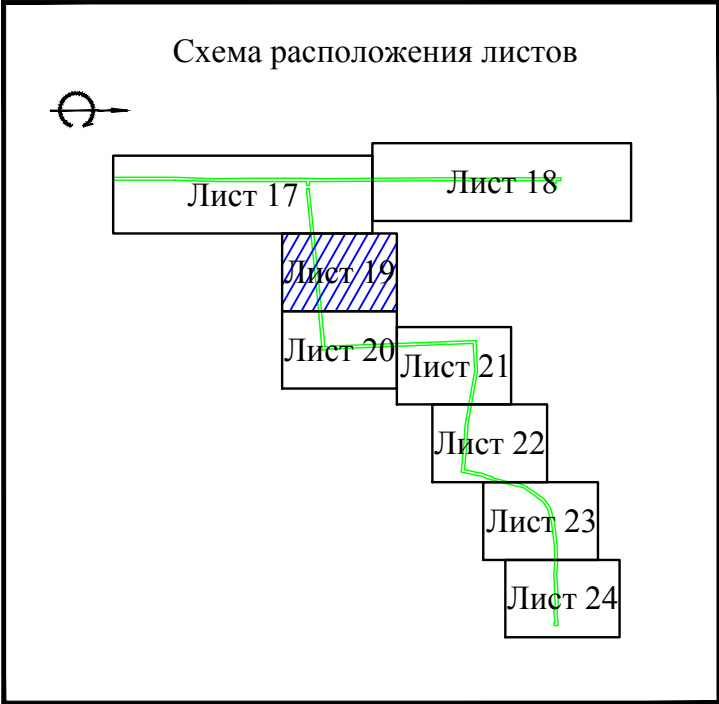
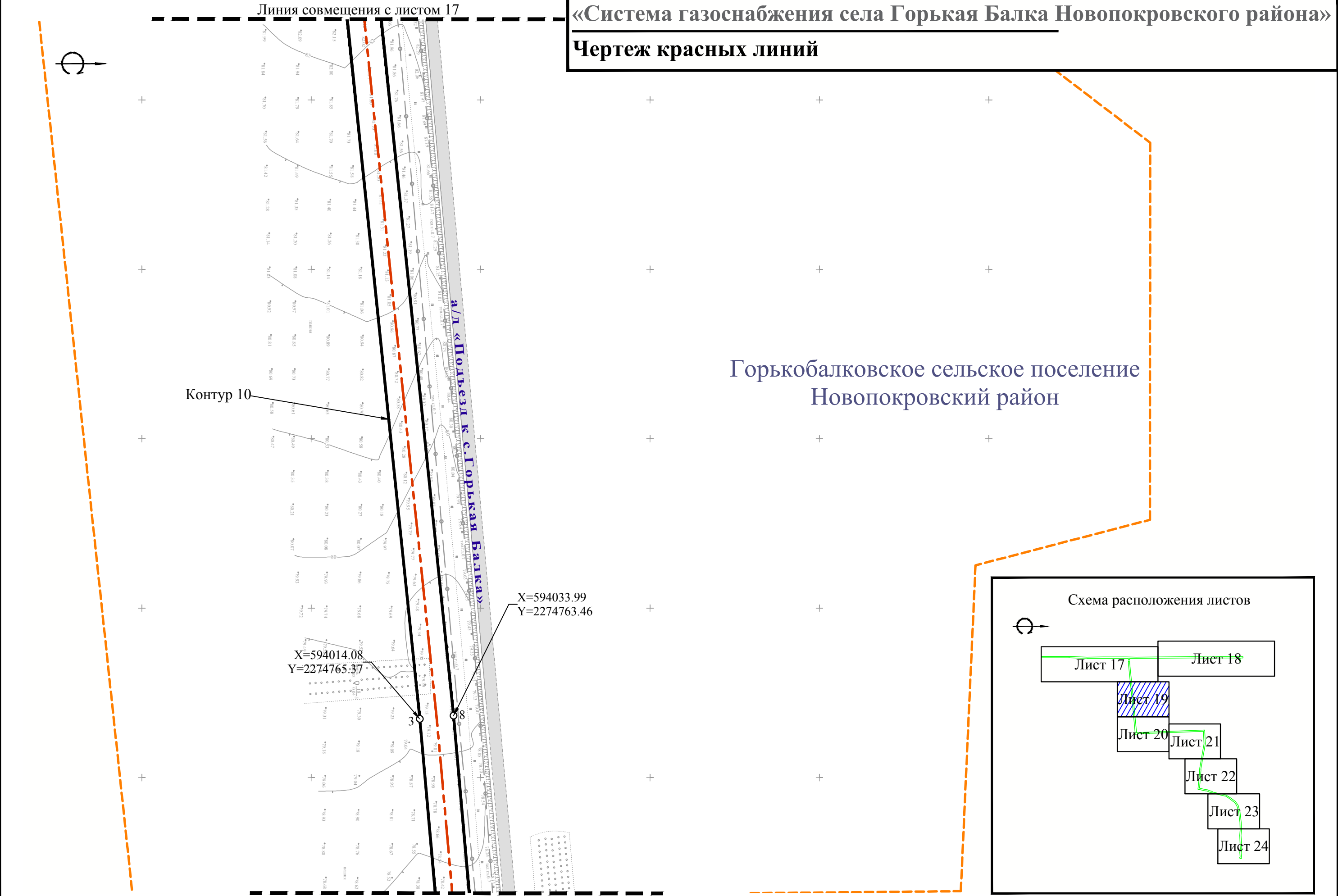


«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж красных линий

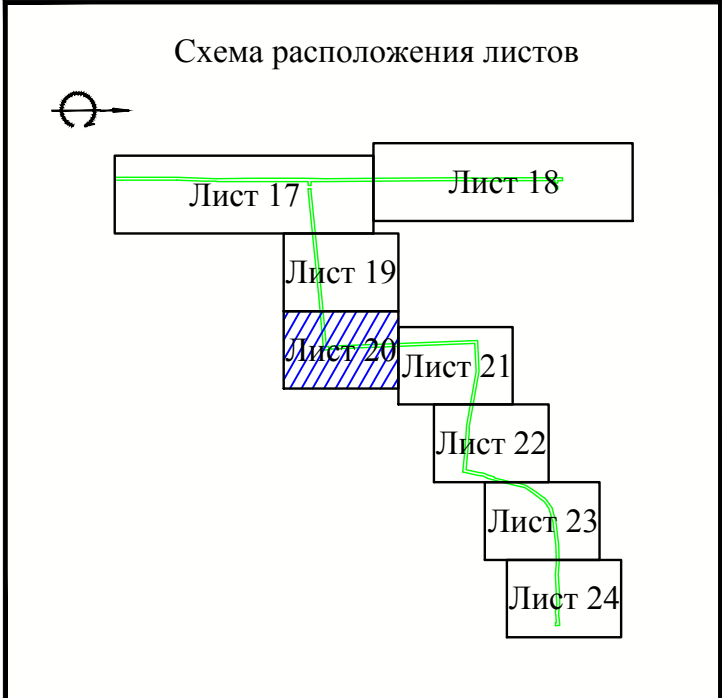
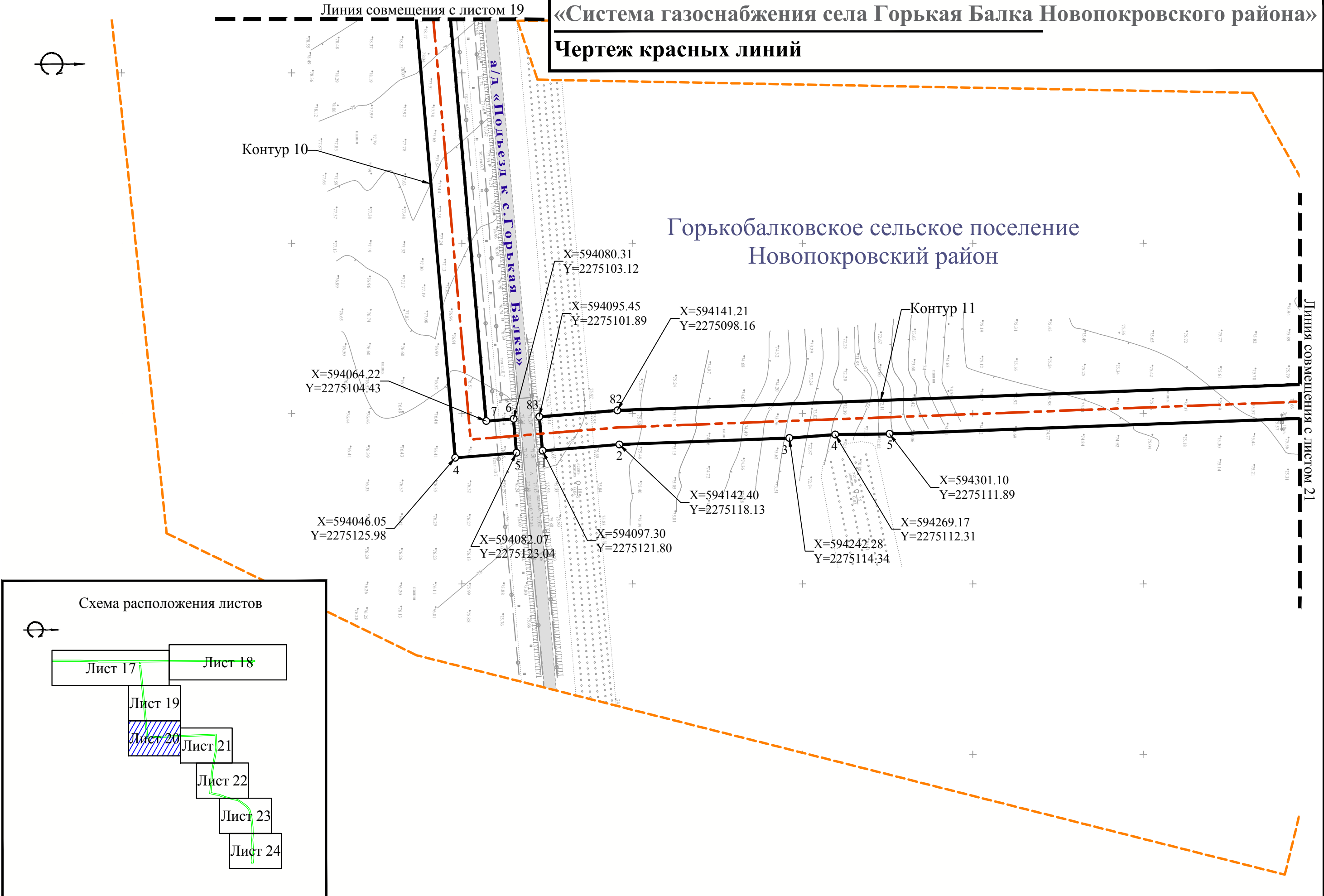


- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж красных линий



Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

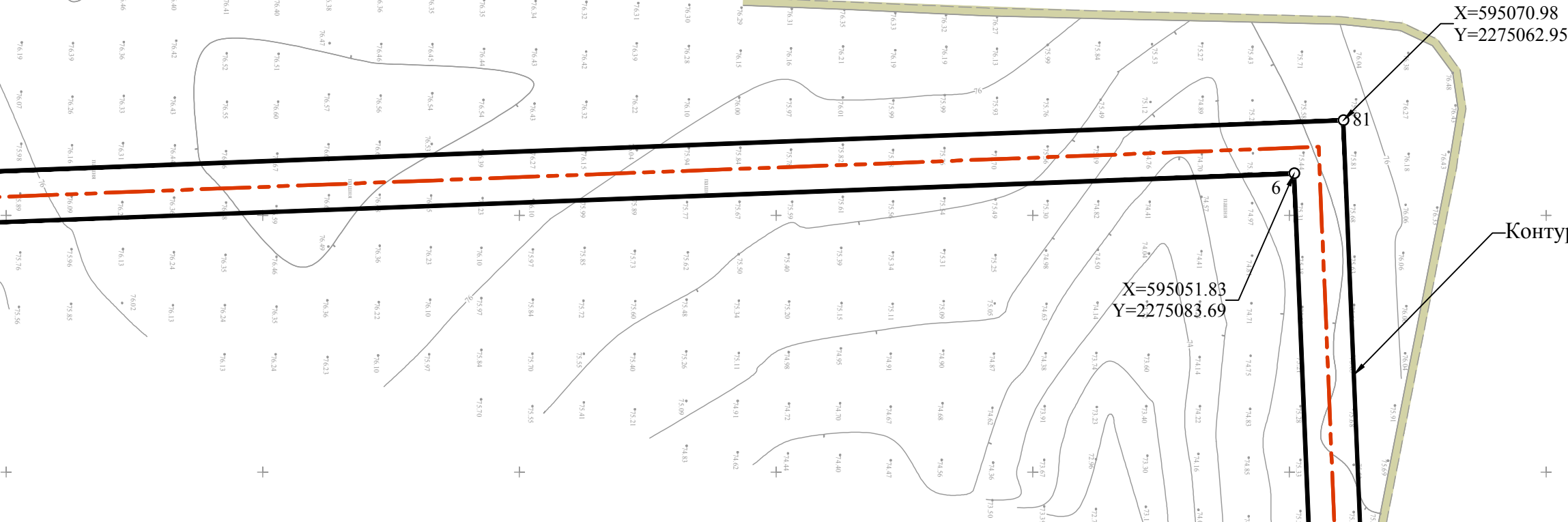
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

Лист
20

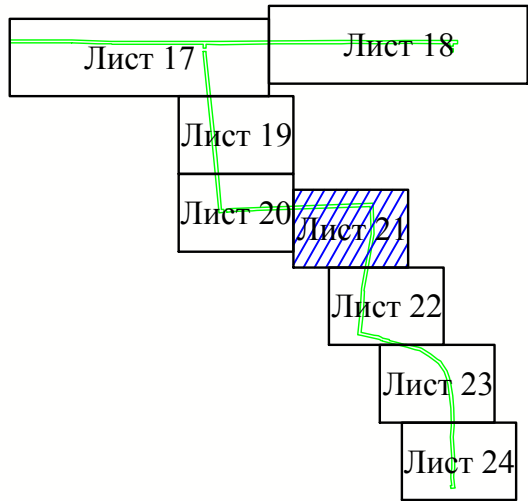
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж красных линий

Линия совмещения с листом 20



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район

Схема расположения листов



Примечание:

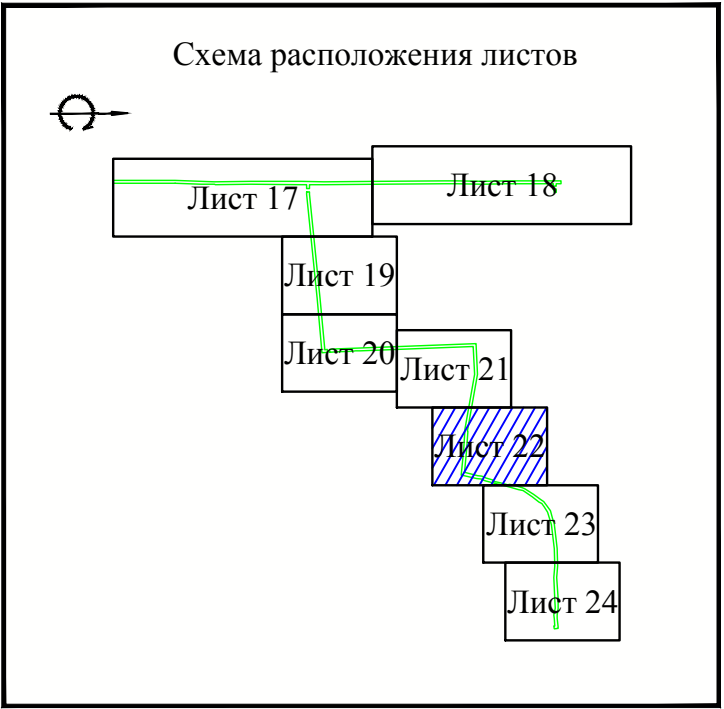
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Линия совмещения с листом 22

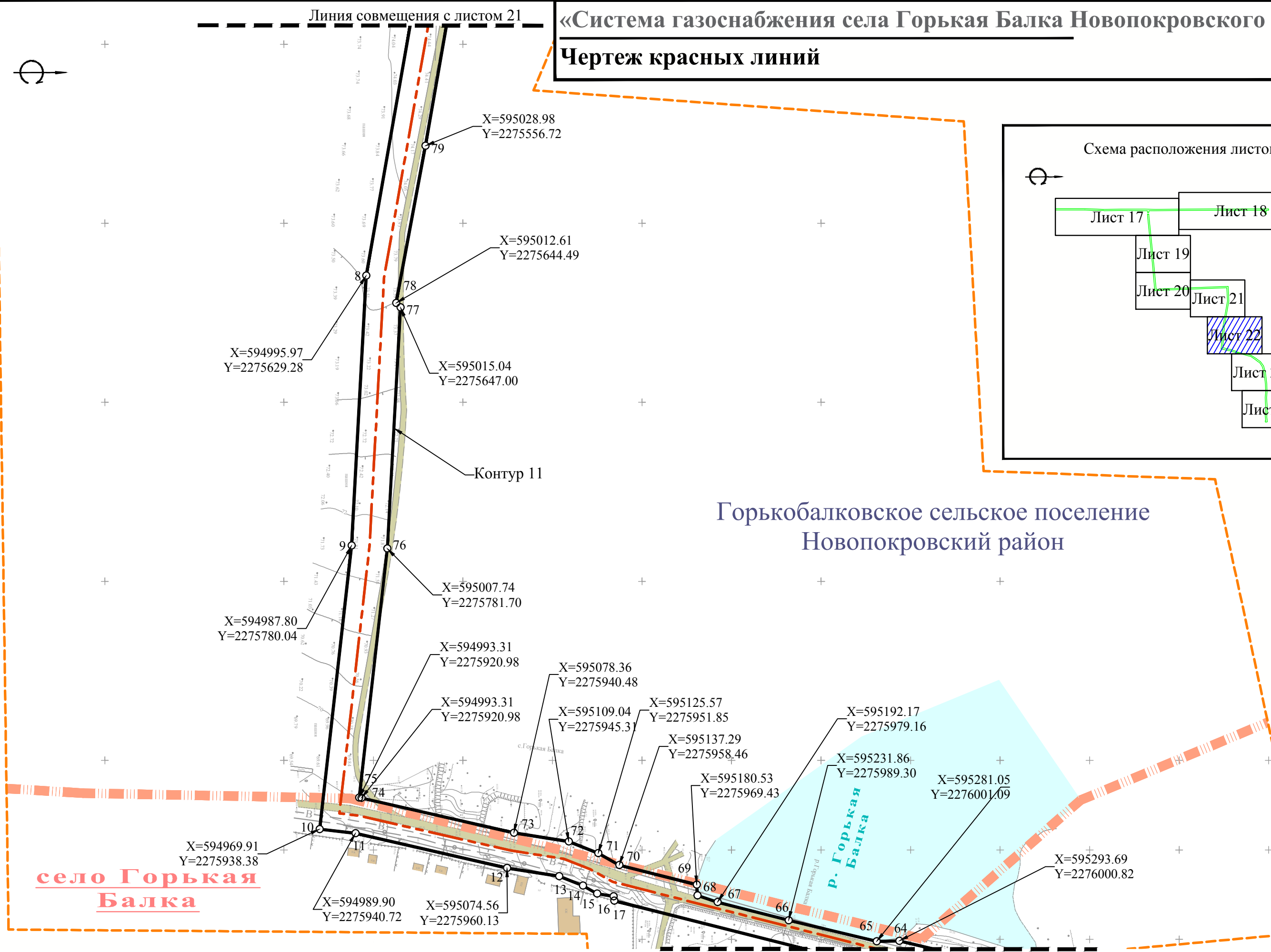
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж красных линий



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район



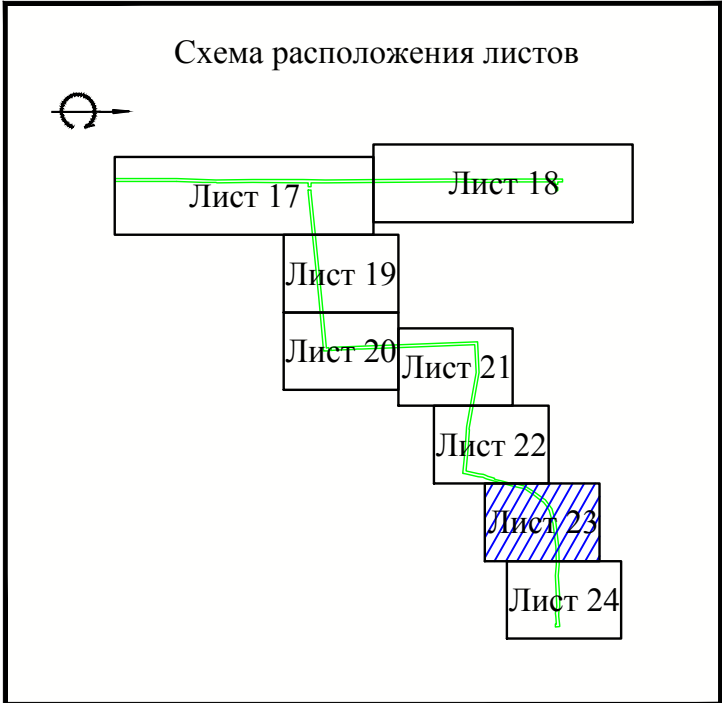
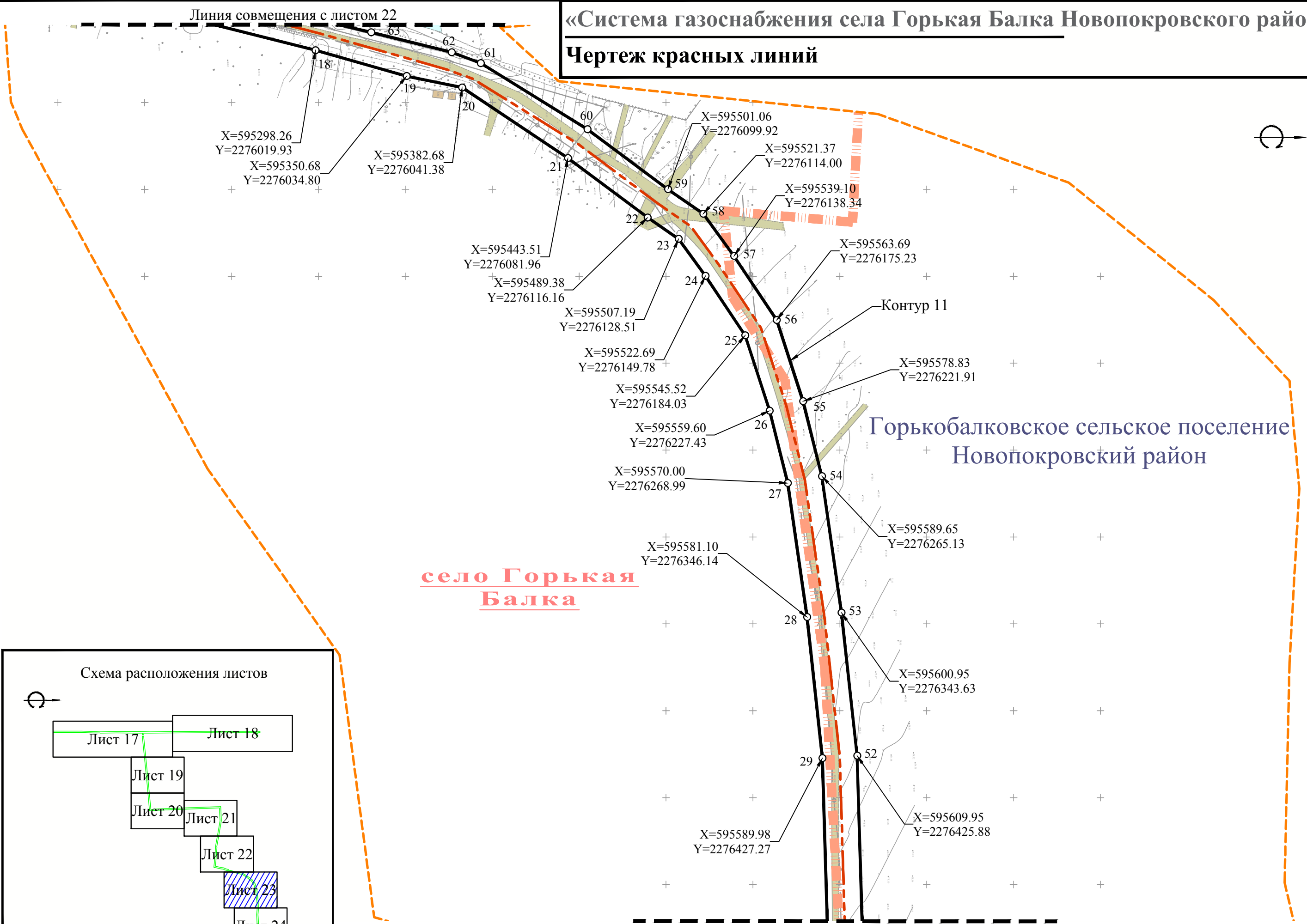
- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж красных линий



- Примечание:
- 1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 - 2. Система высот Балтийская;
 - 3. Система координат МСК-23.

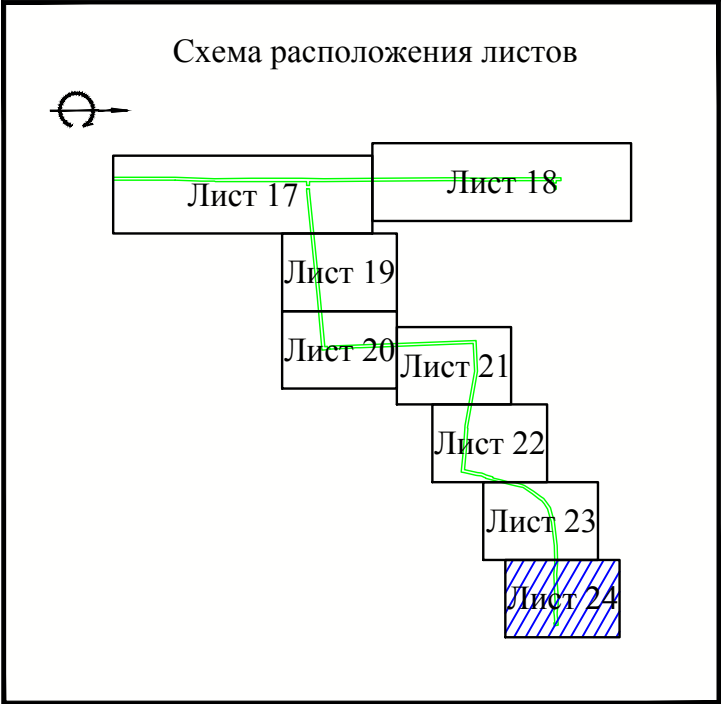
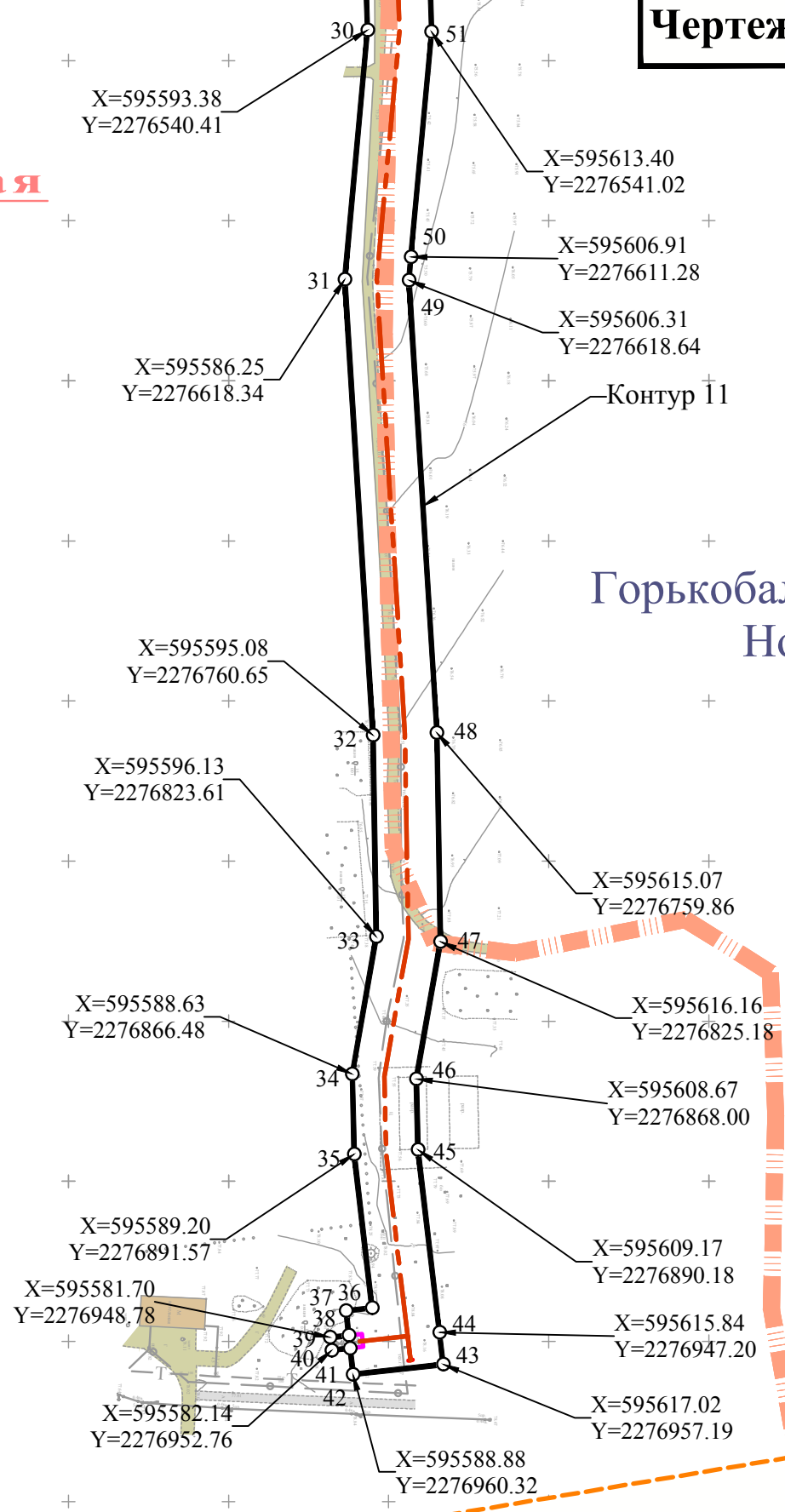
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Линия совмещения с листом 23

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж красных линий

село Горькая Балка

Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район



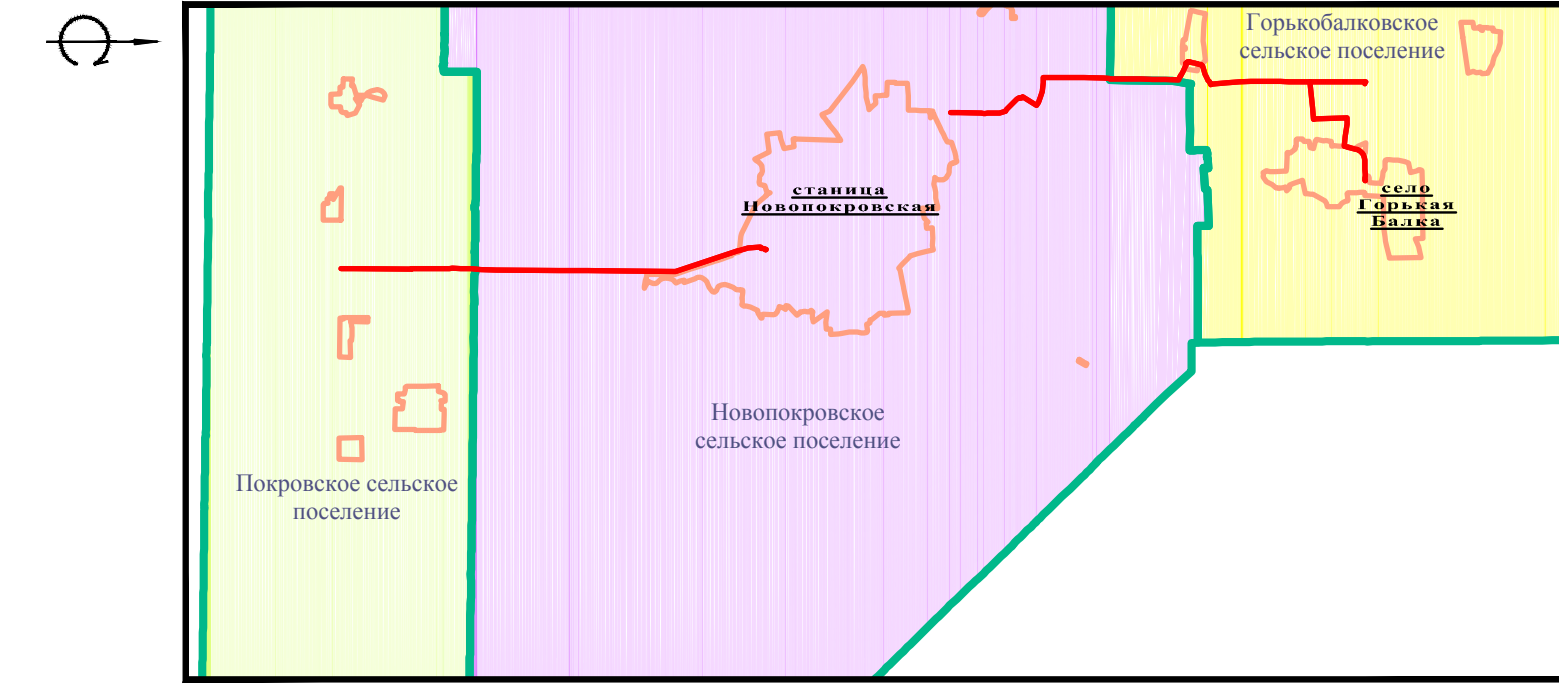
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж красных линий М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница зоны планируемого размещения объекта (на период строительства объекта)
- Граница зоны планируемого размещения объекта (постоянный отвод)
- Ось проектируемого газопровода высокого давления
- (Охранная зона проектируемого газопровода высокого давления)
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
- (Охранная зона проектируемой ШРП)
- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта

Планируемые к установлению красные линии и их точки поворота

Границы сельских поселений

Границы населенных пунктов

Существующие дороги с капитальным покрытием

Существующие грунтовые дороги

Существующие здания

Земли водного фонда

Существующие инженерные сети:

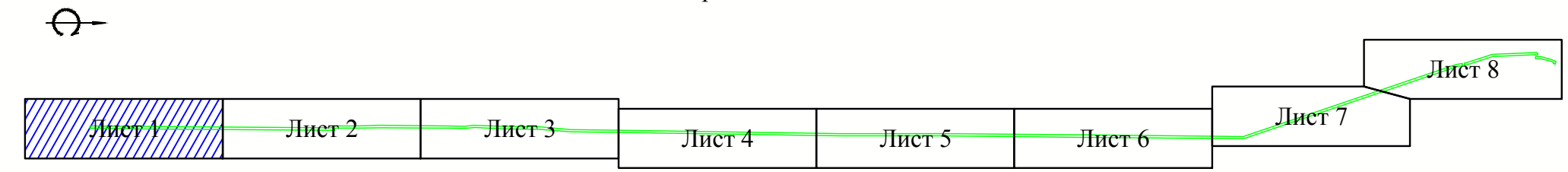
- Объекты электропередачи (линии Вл, кабельные линии и т.д.)
- Кабель связи
- Газопровод
- Водопровод
- Теплотрасса
- Нефтепровод


Территориальные зоны:

- Зона сельскохозяйственного назначения
- Зона населенных пунктов
- Зона рекреационного использования
- Земли водного фонда
- Зона объектов транспортной инфраструктуры



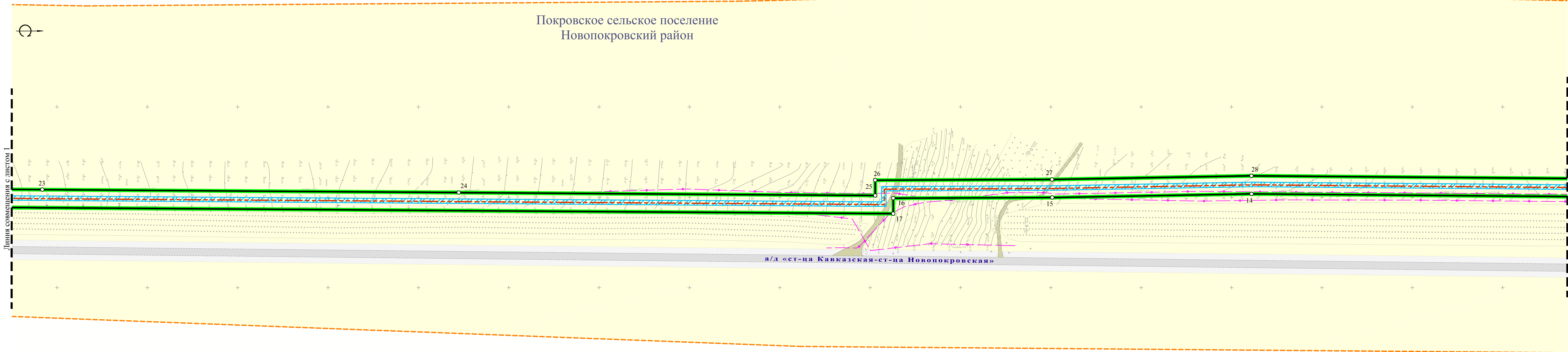
Схема расположения листов



						Муниципальный контракт № 0318300128917000492-0090359-02 от 05.12.2017 г.			
						«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Том 1 (Проект планировки территории. Графическая часть)	Стадия	Лист	Листов
							П	1	24
Директор	Манецкий С.А.						 ООО «Градостроитель»		
Инженер	Манецкий С.А.								
Инженер	Таджимухомедов								

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

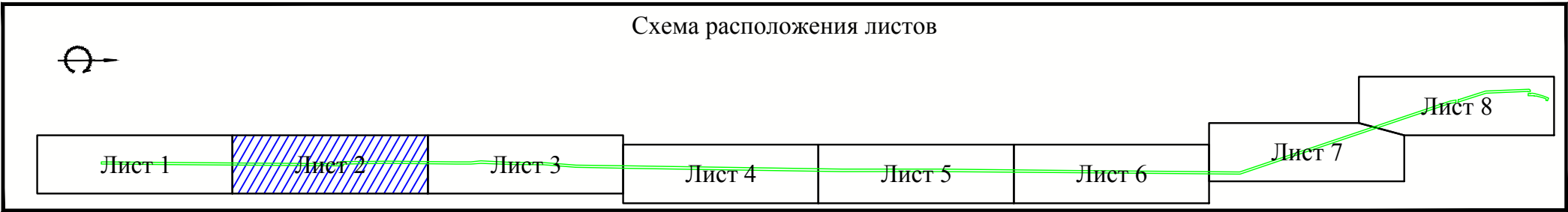
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Линия совмещения с листом 1

Линия совмещения с листом 3

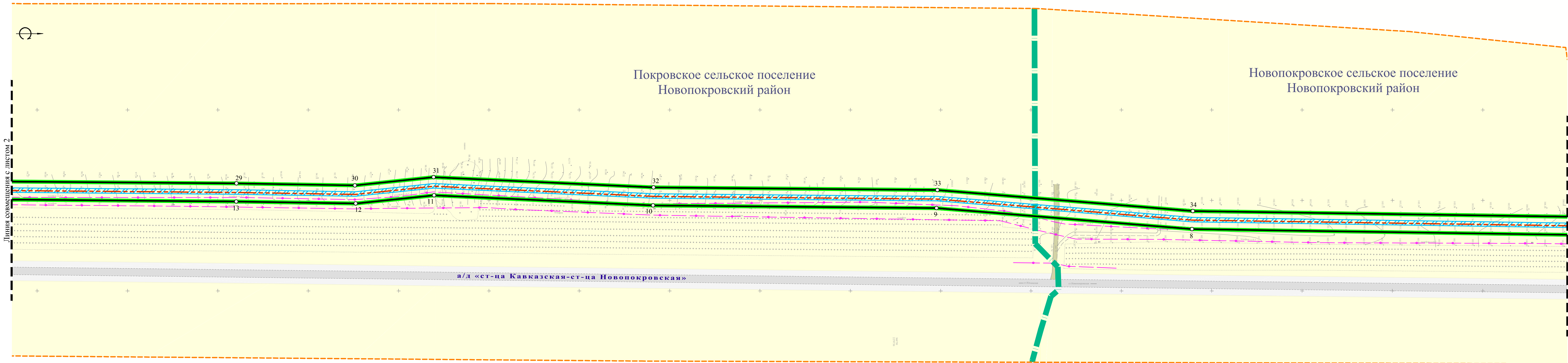
- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.



								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				2

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

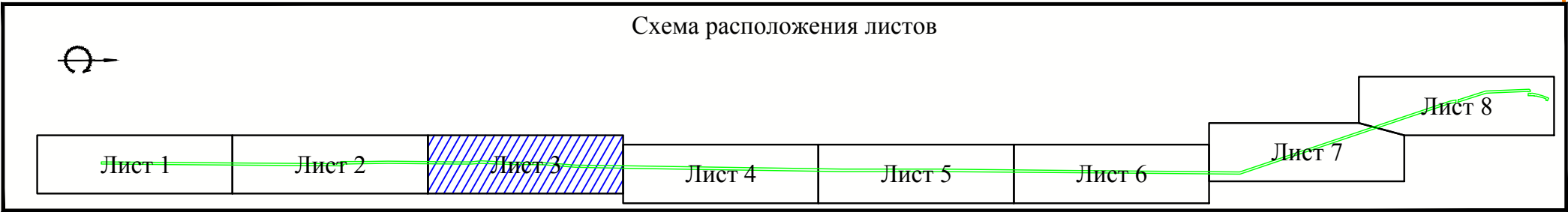
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Линия совмещения с листом 2

Линия совмещения с листом 4

- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.



										Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					3

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

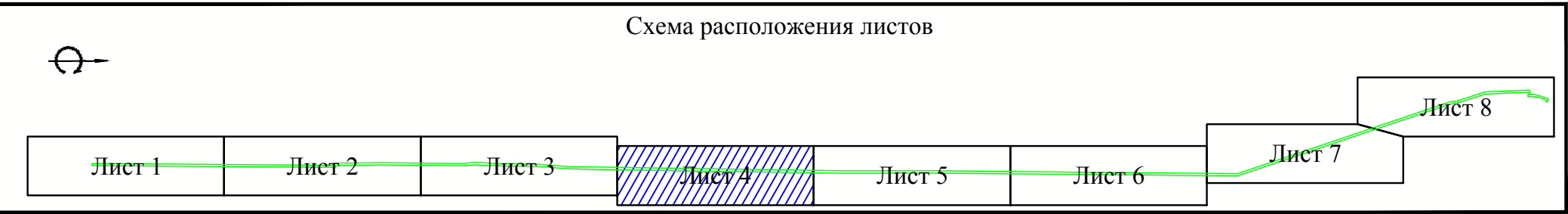
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Примечание:

1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



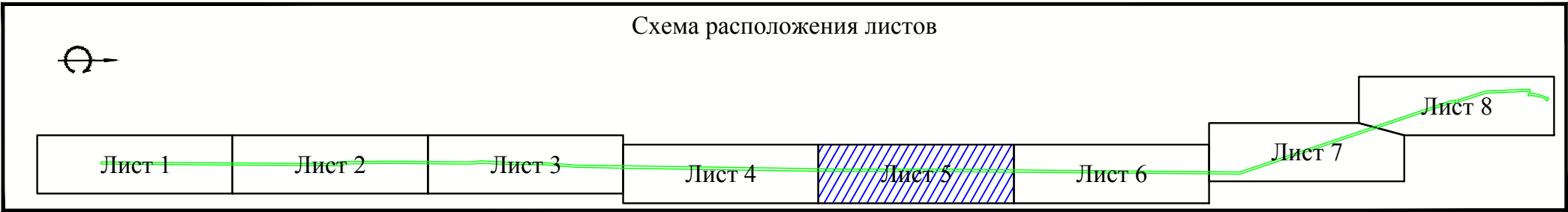
								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				4

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



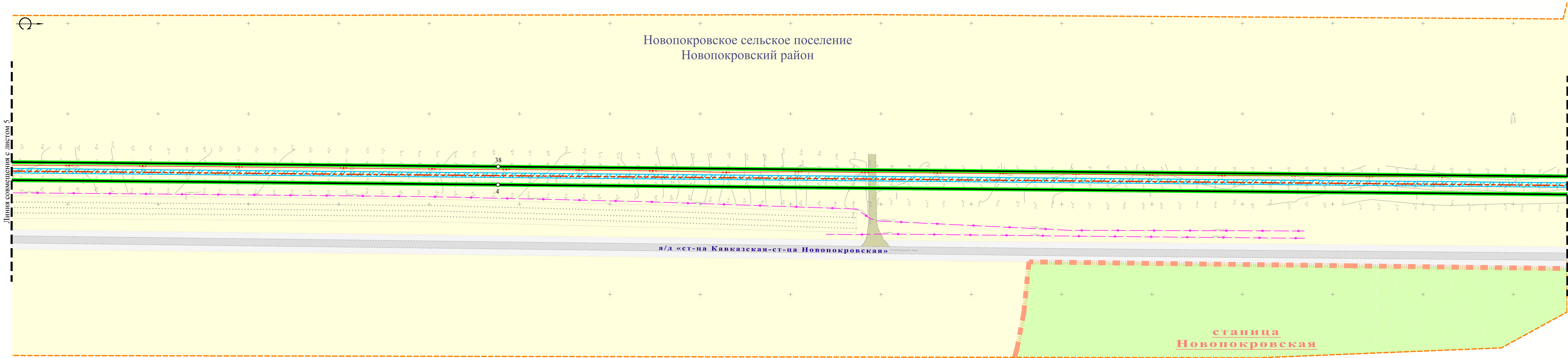
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



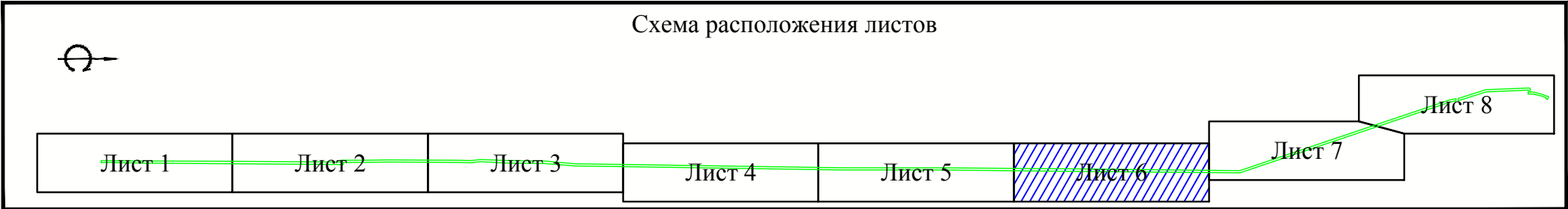
								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				5

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

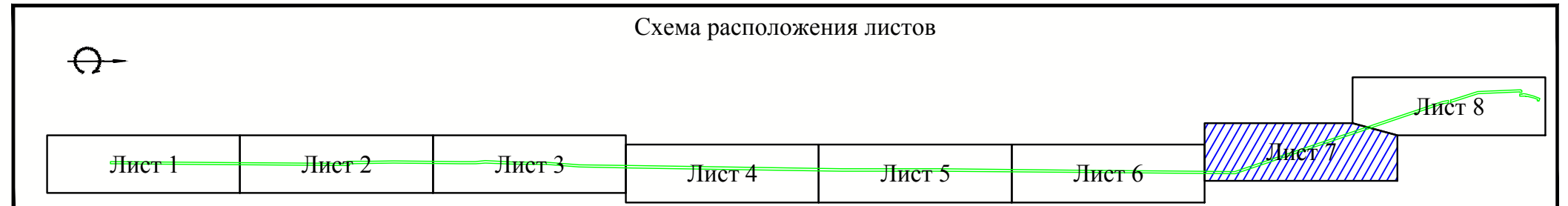


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



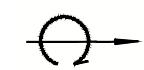
								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				6

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

						Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



3D plot showing the trajectories of two spacecraft, "Novorusskaya-Mercury" and "Novorusskaya-Zapovednaya", in a coordinate system with axes x , y , and z . The trajectories are represented by colored lines (red, green, blue) and the plot includes a grid and axes labels.

станция
Новопокровская

ШРП
сущств.

Место врез

Линия совмещения с листом

Примечание:

1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Схема расположения листов

Лист 1

Лист 2

Лист 3

Лист 4

Табл. 5

уст 6

Лист 8

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Д

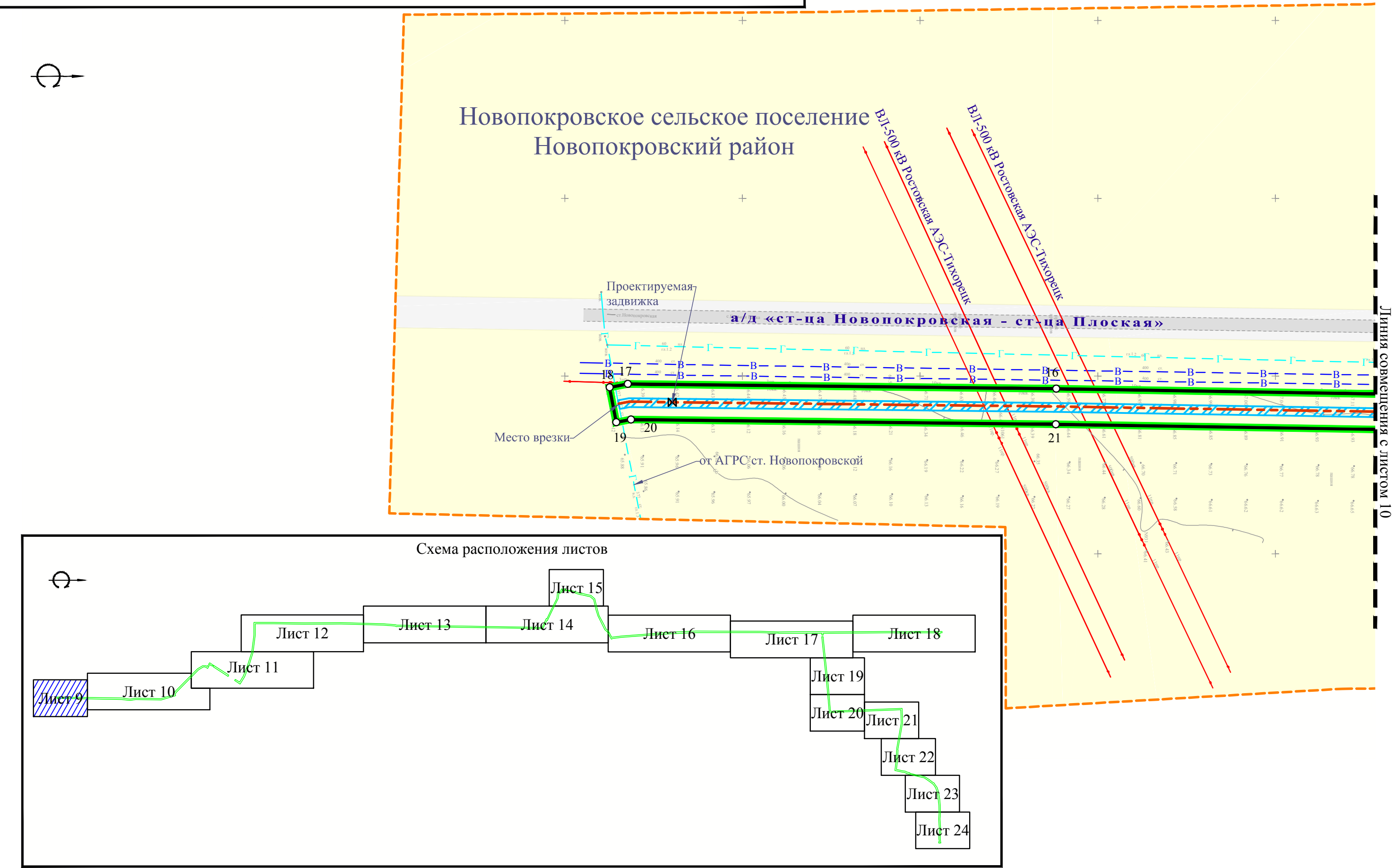
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

Лист

	8
--	---

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

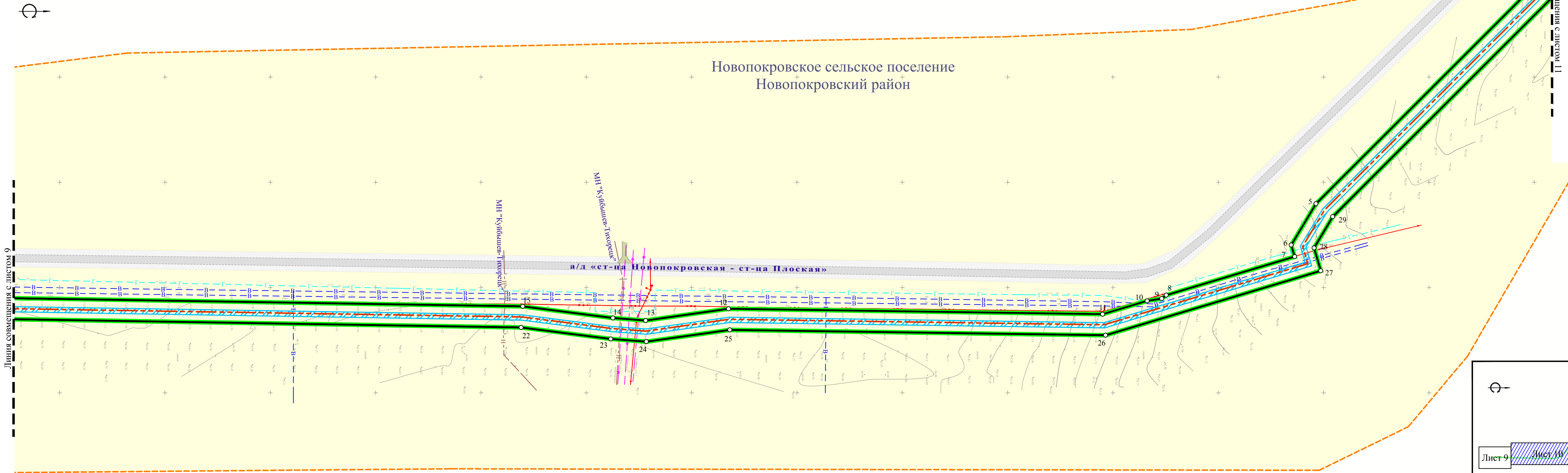


- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

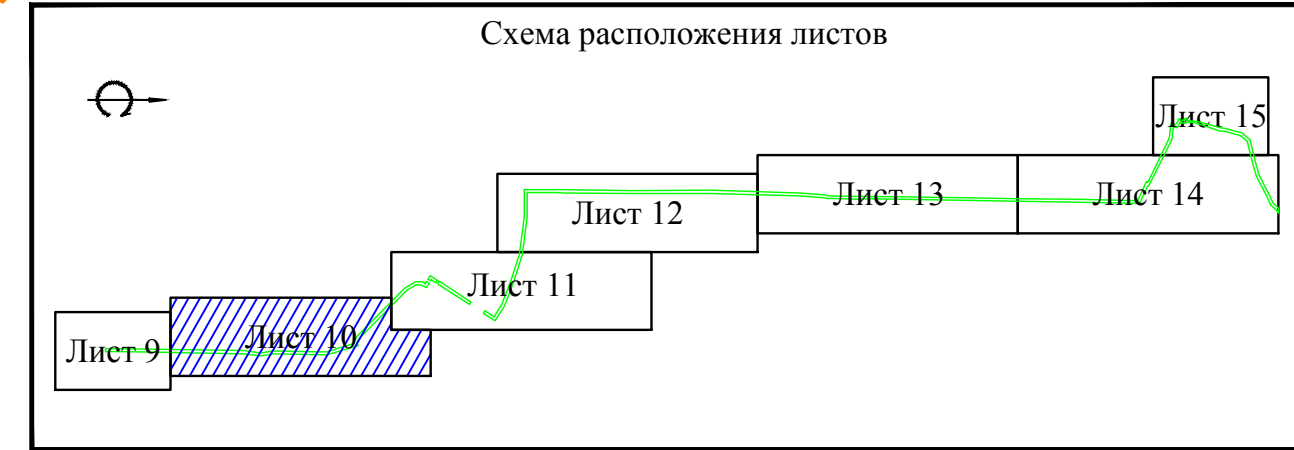
							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	9

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



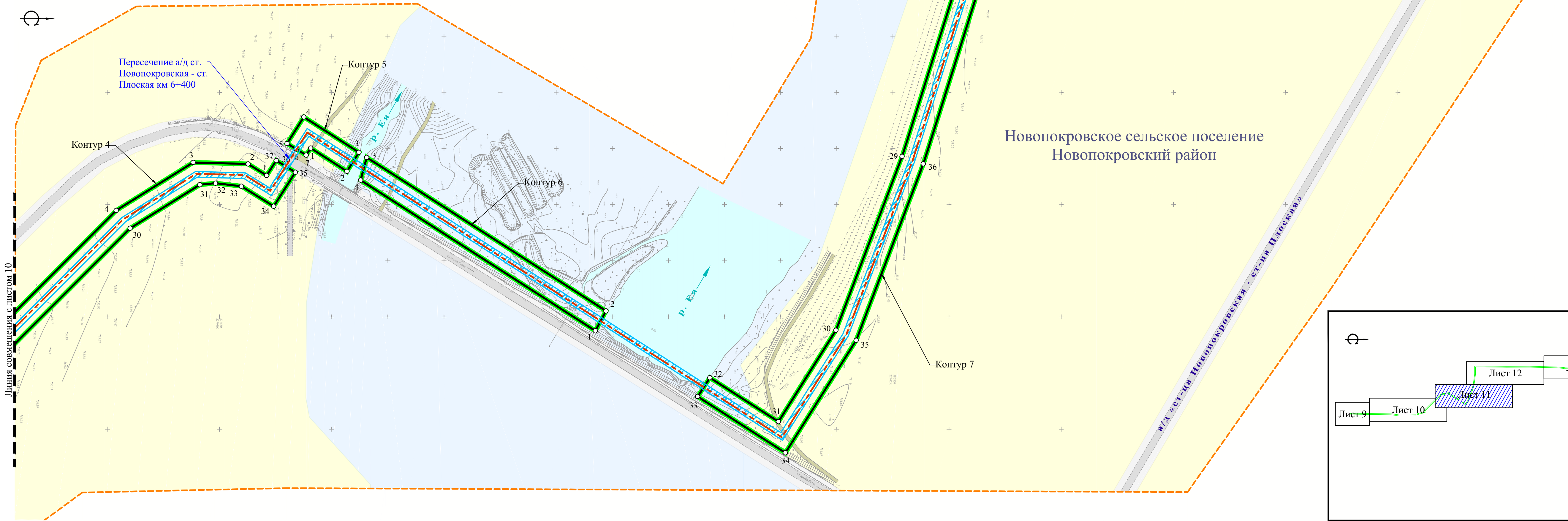
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата				10

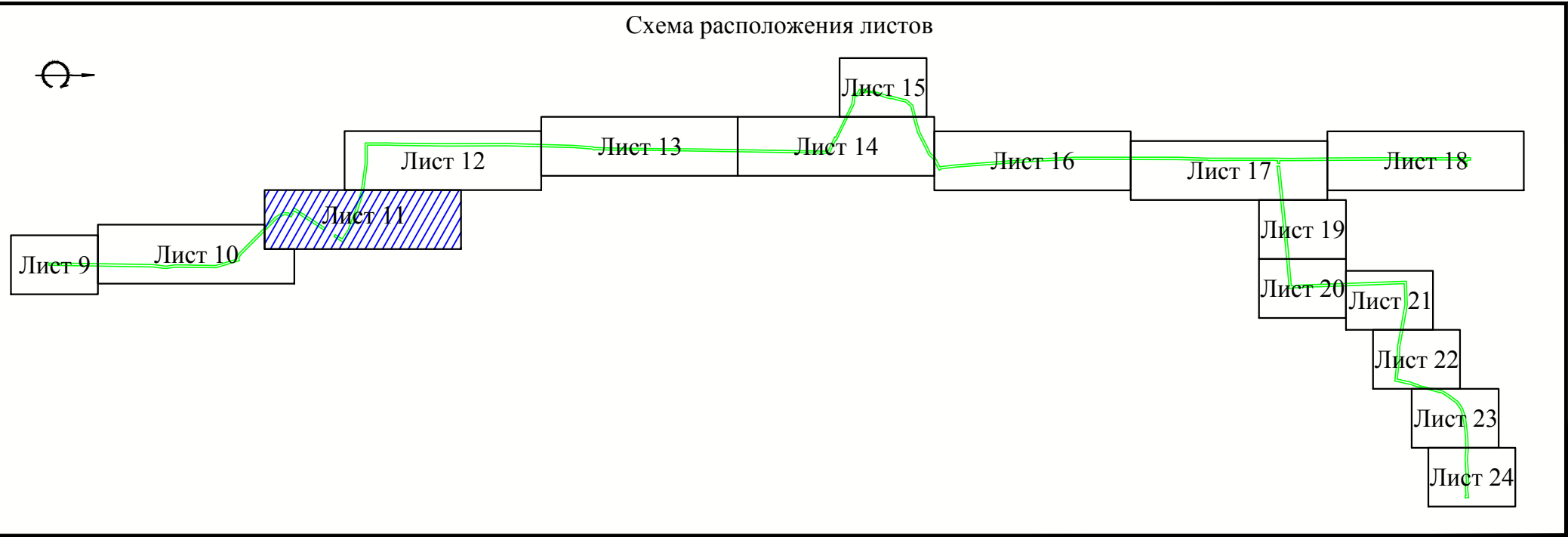
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



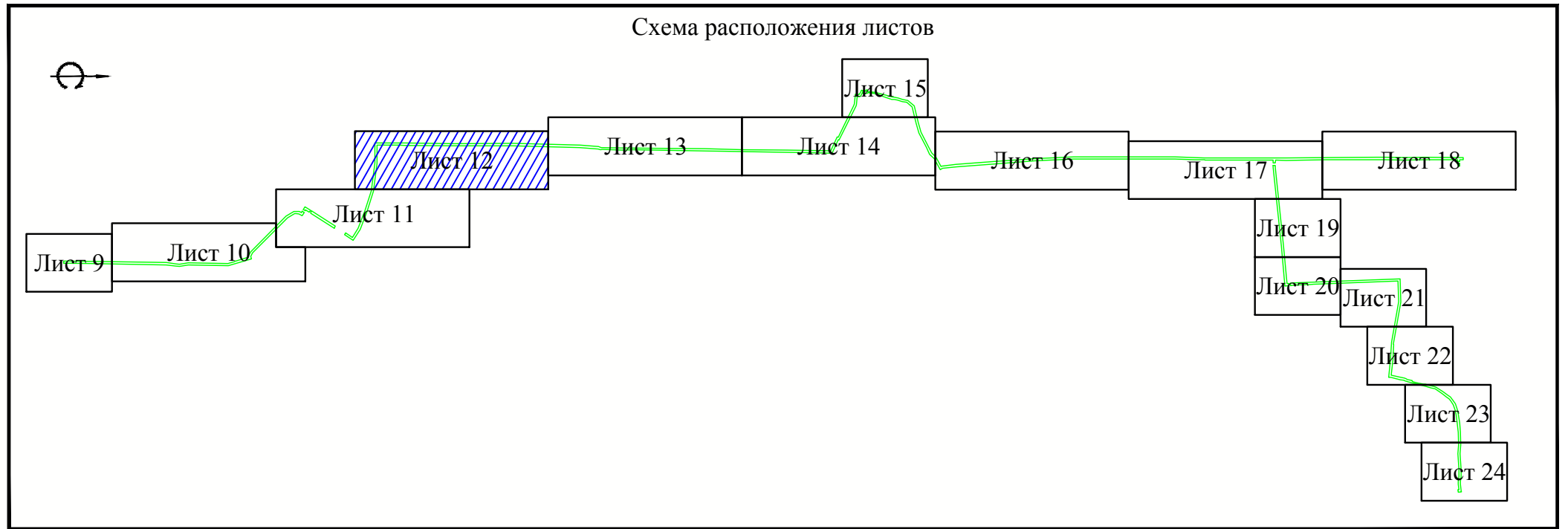
- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

Новопокровское сельское поселение
Новопокровский район



								Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				11

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

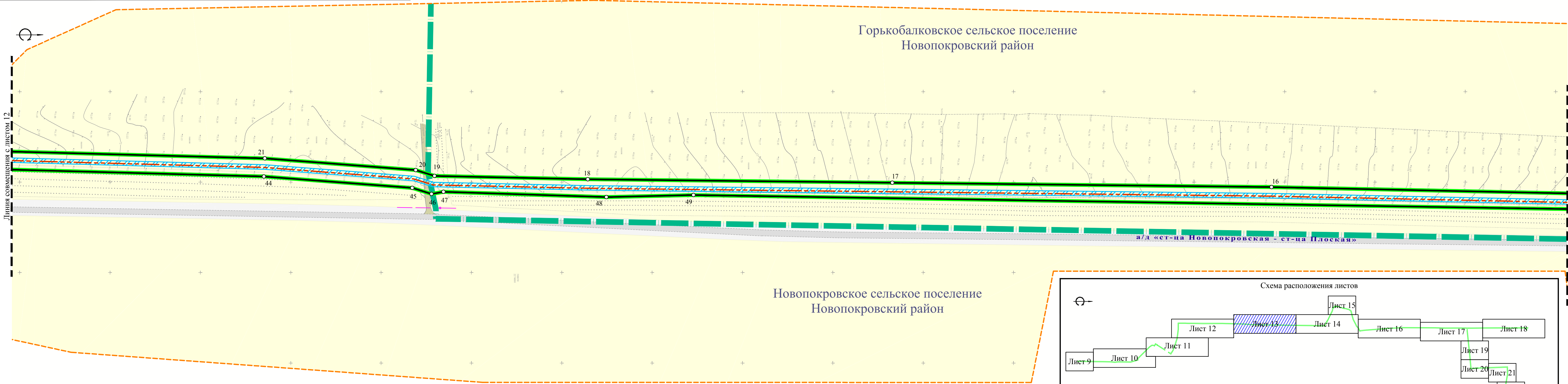
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

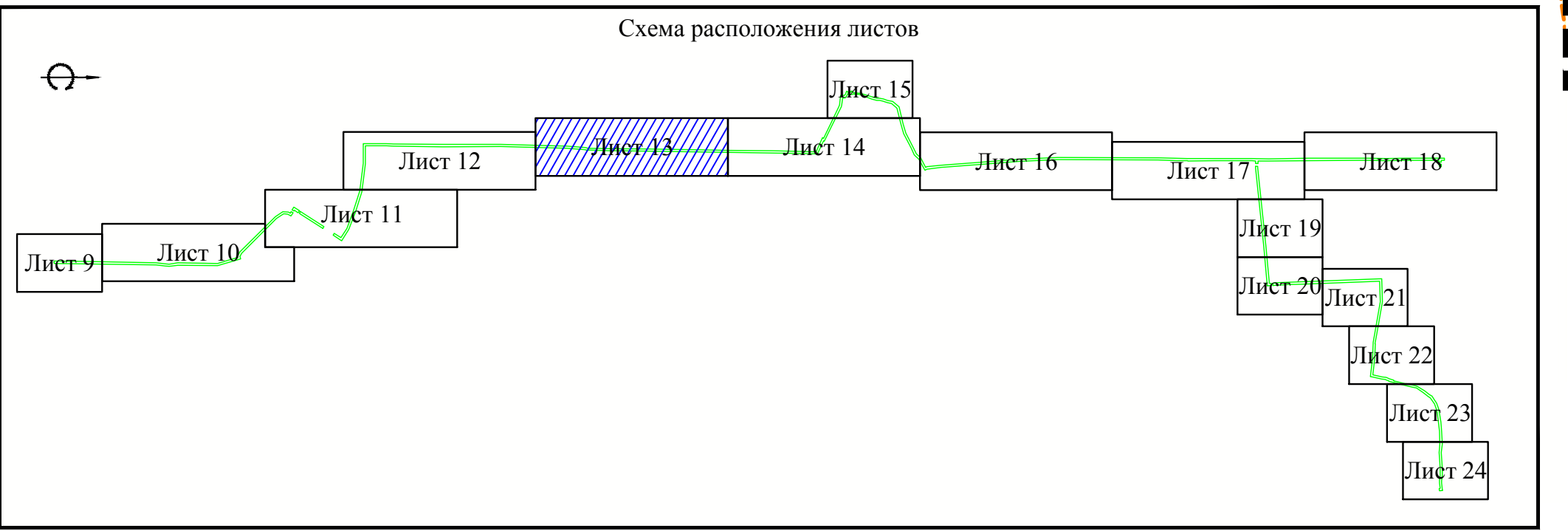
Лист
12

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

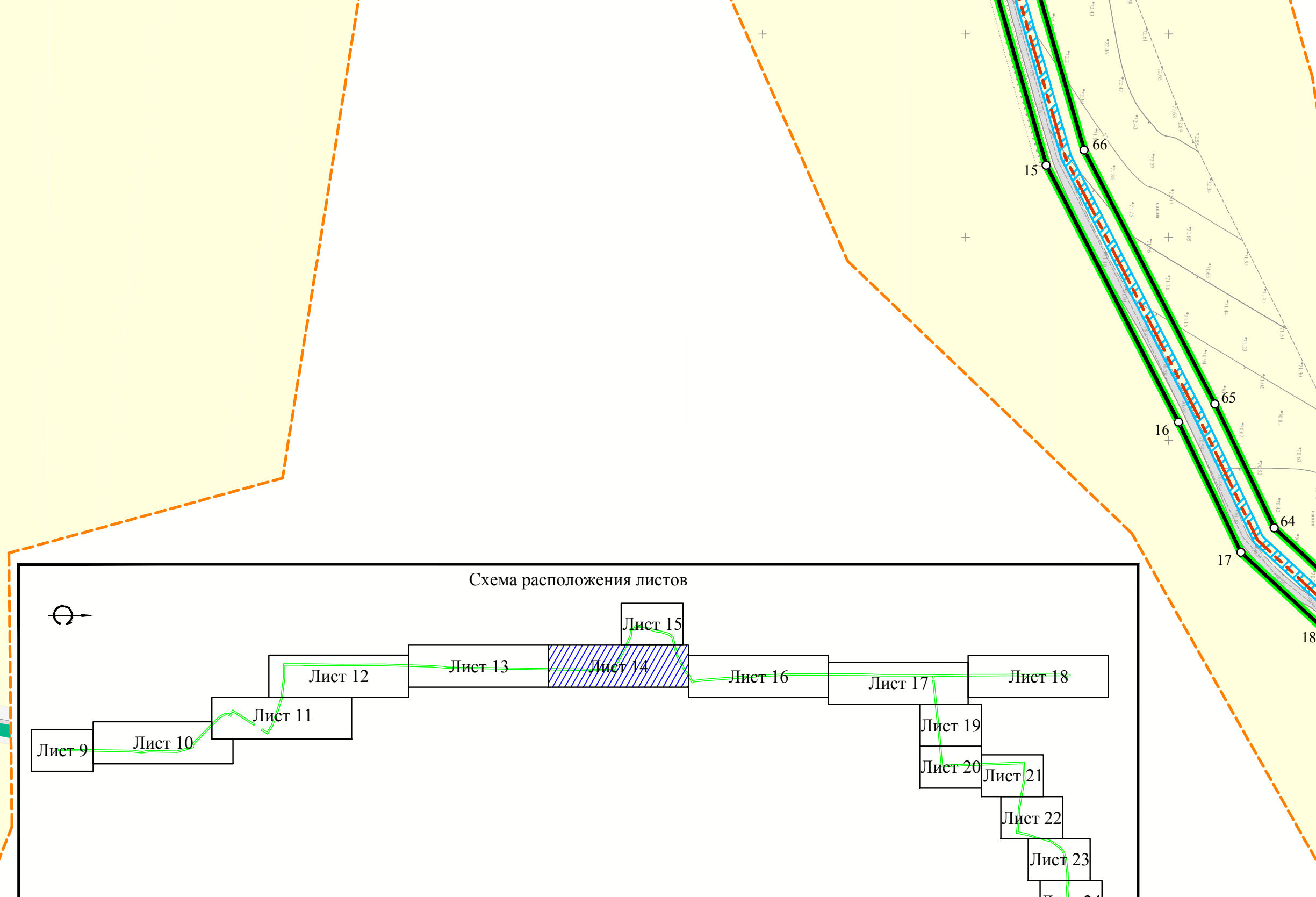


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.



							Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			13

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

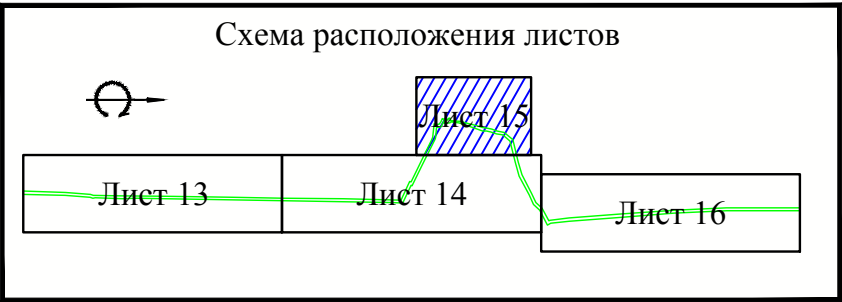


1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

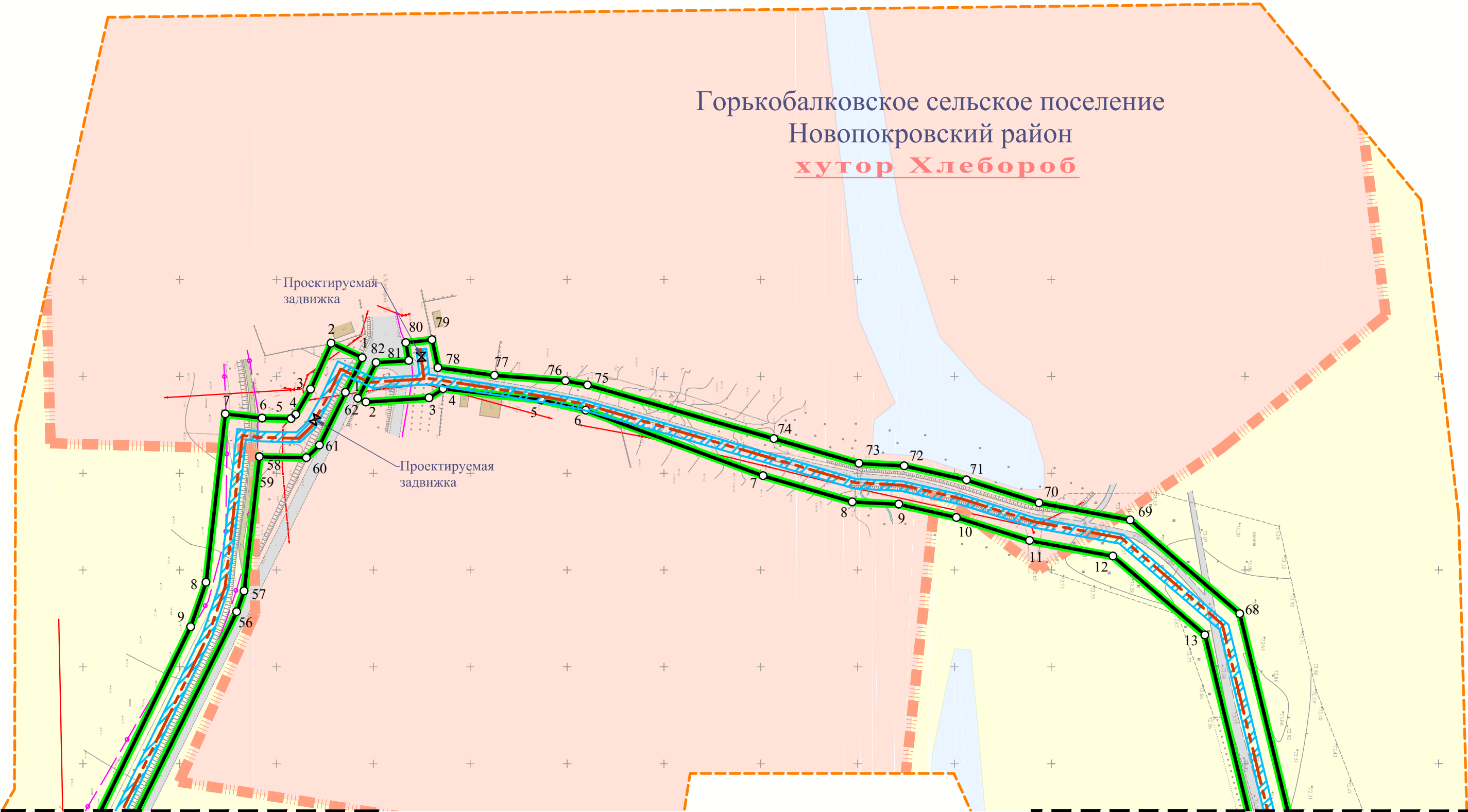


Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район
хутор Хлебороб



Линия совмещения с листом 14

Примечание:

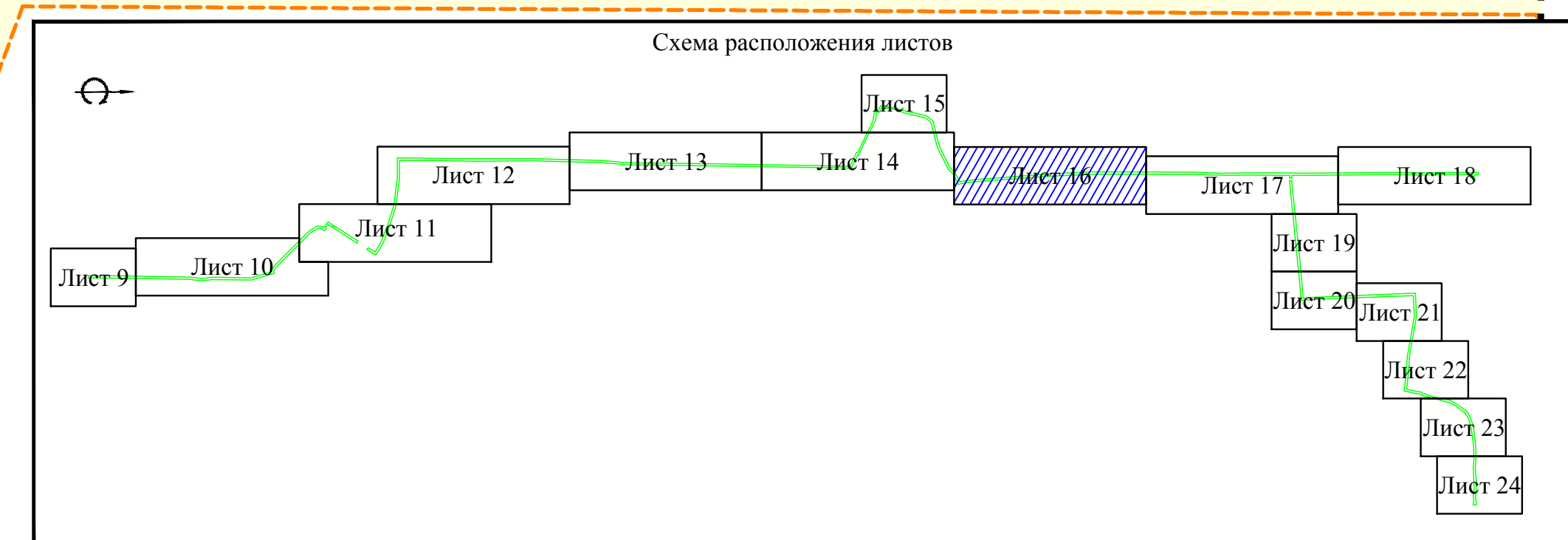
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

Лист
15

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

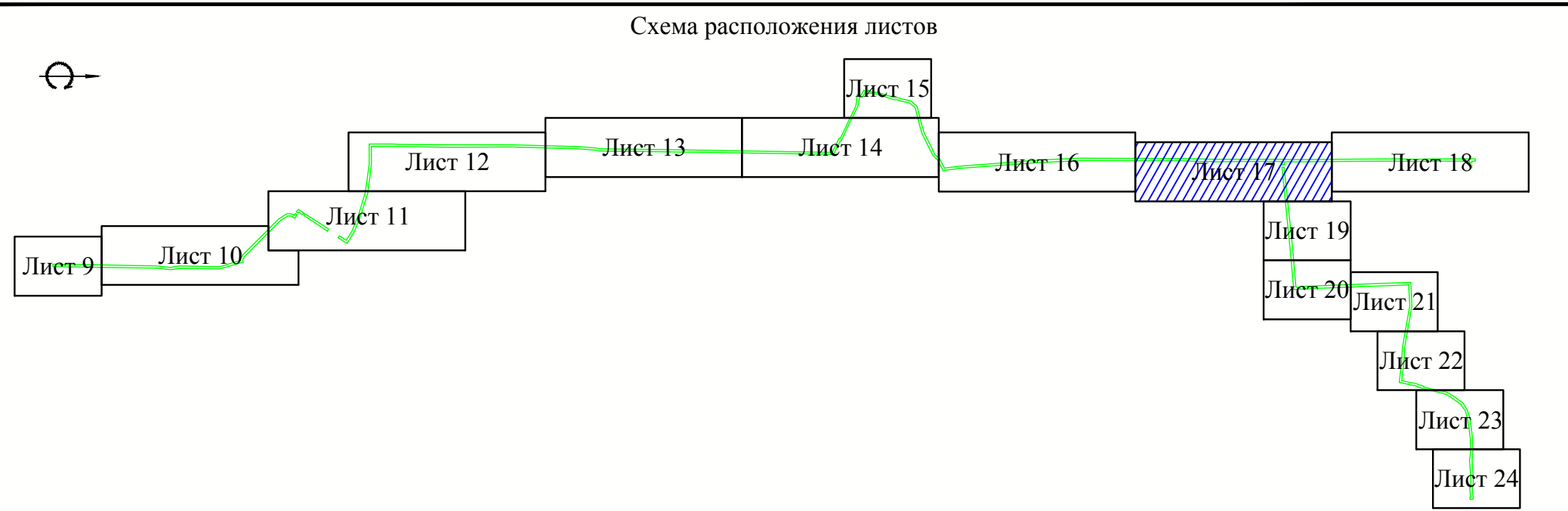
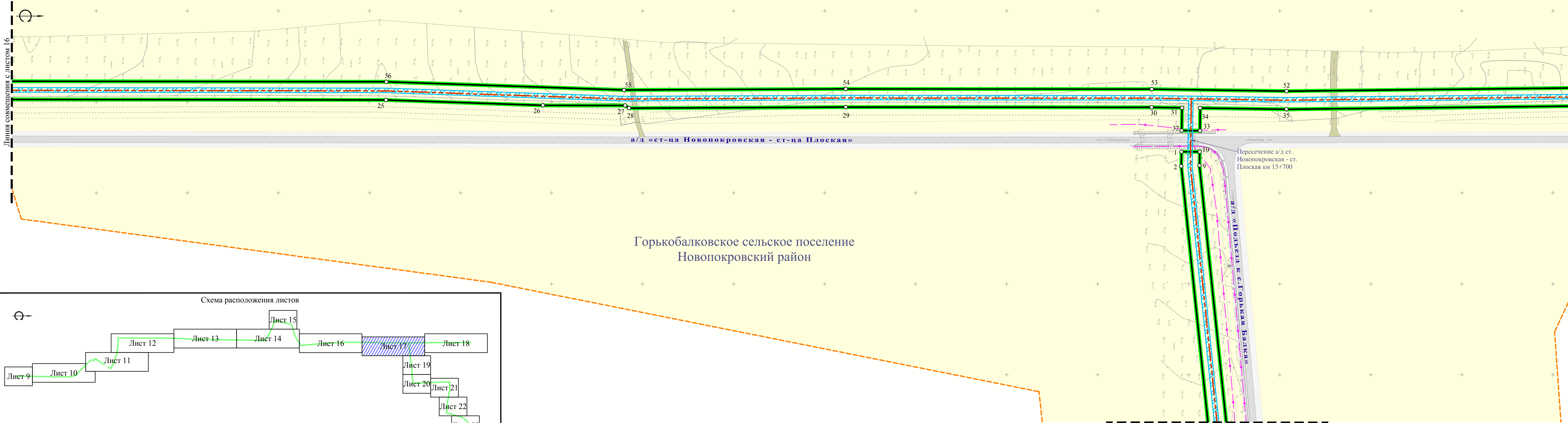


1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

						Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		16

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

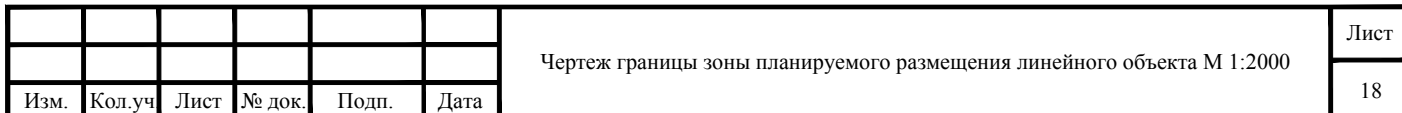
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



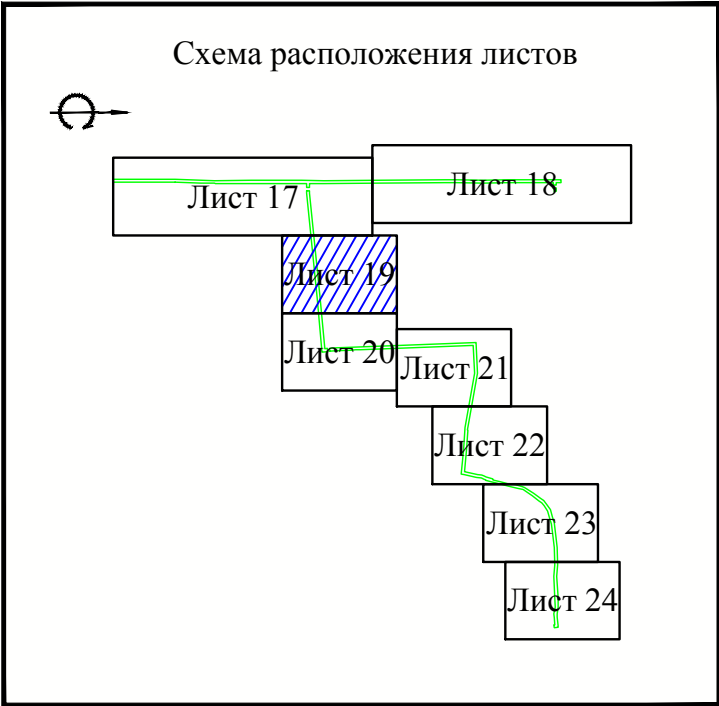
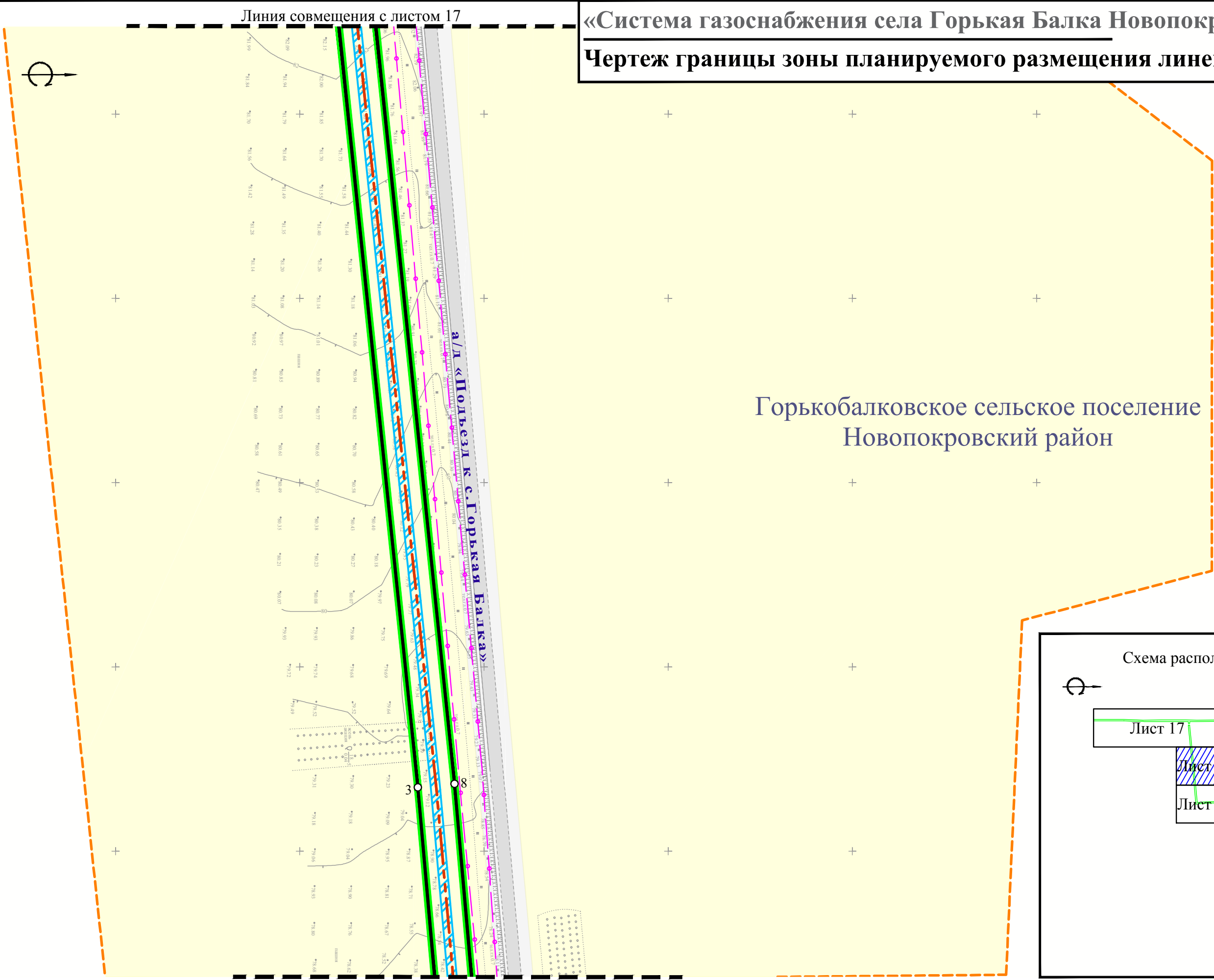
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист 17
------	---------	------	--------	-------	------	--	------------

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

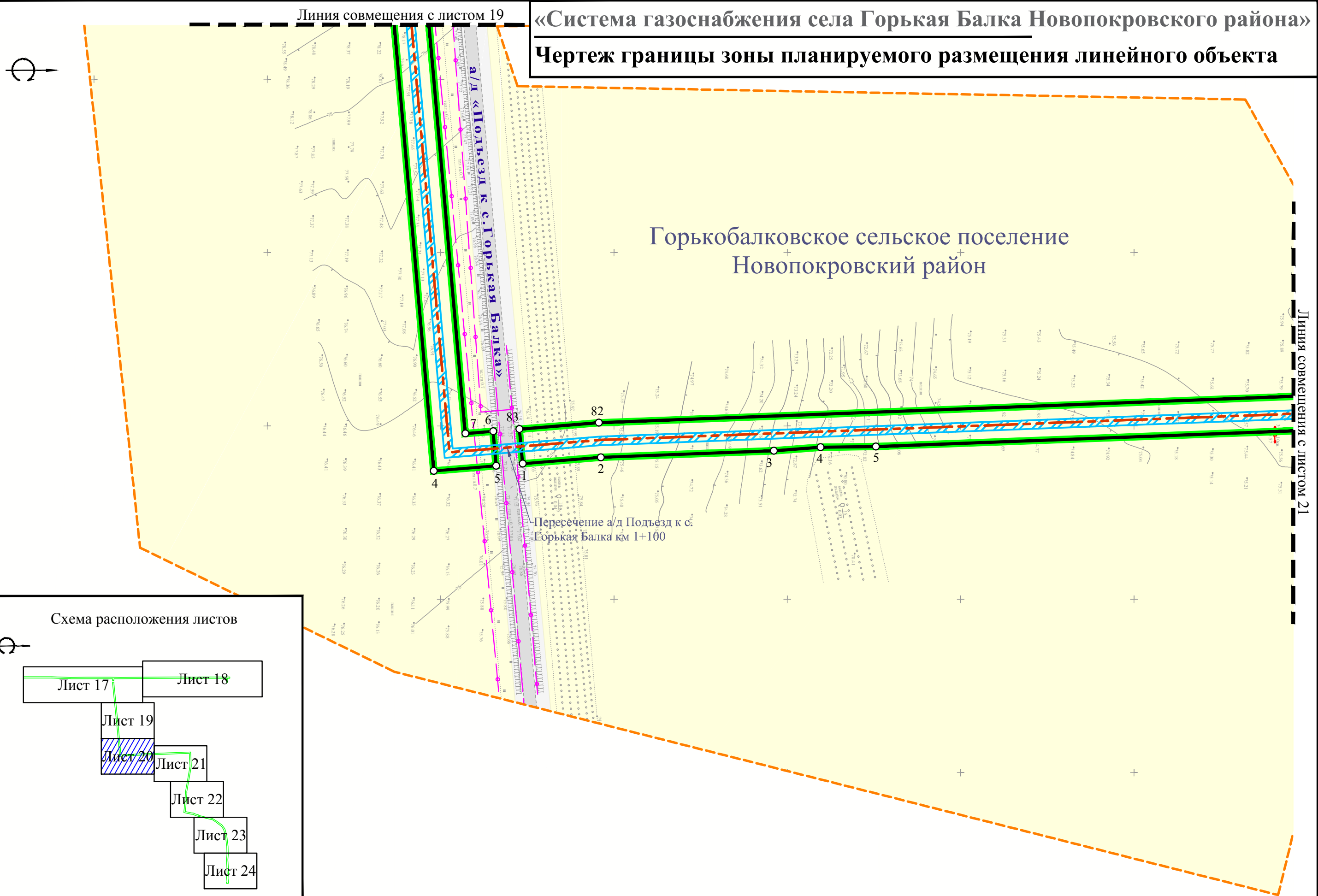
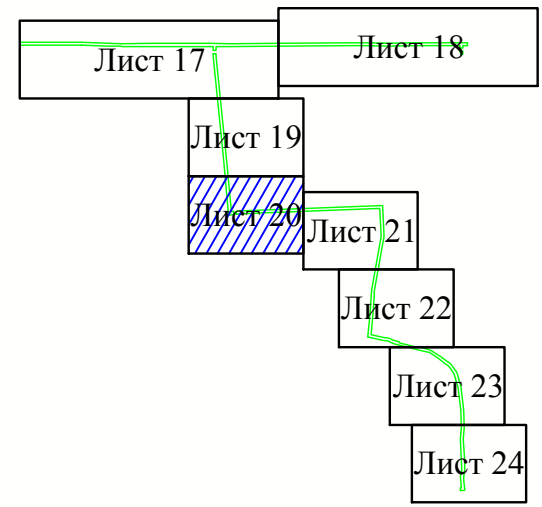


Схема расположения листов

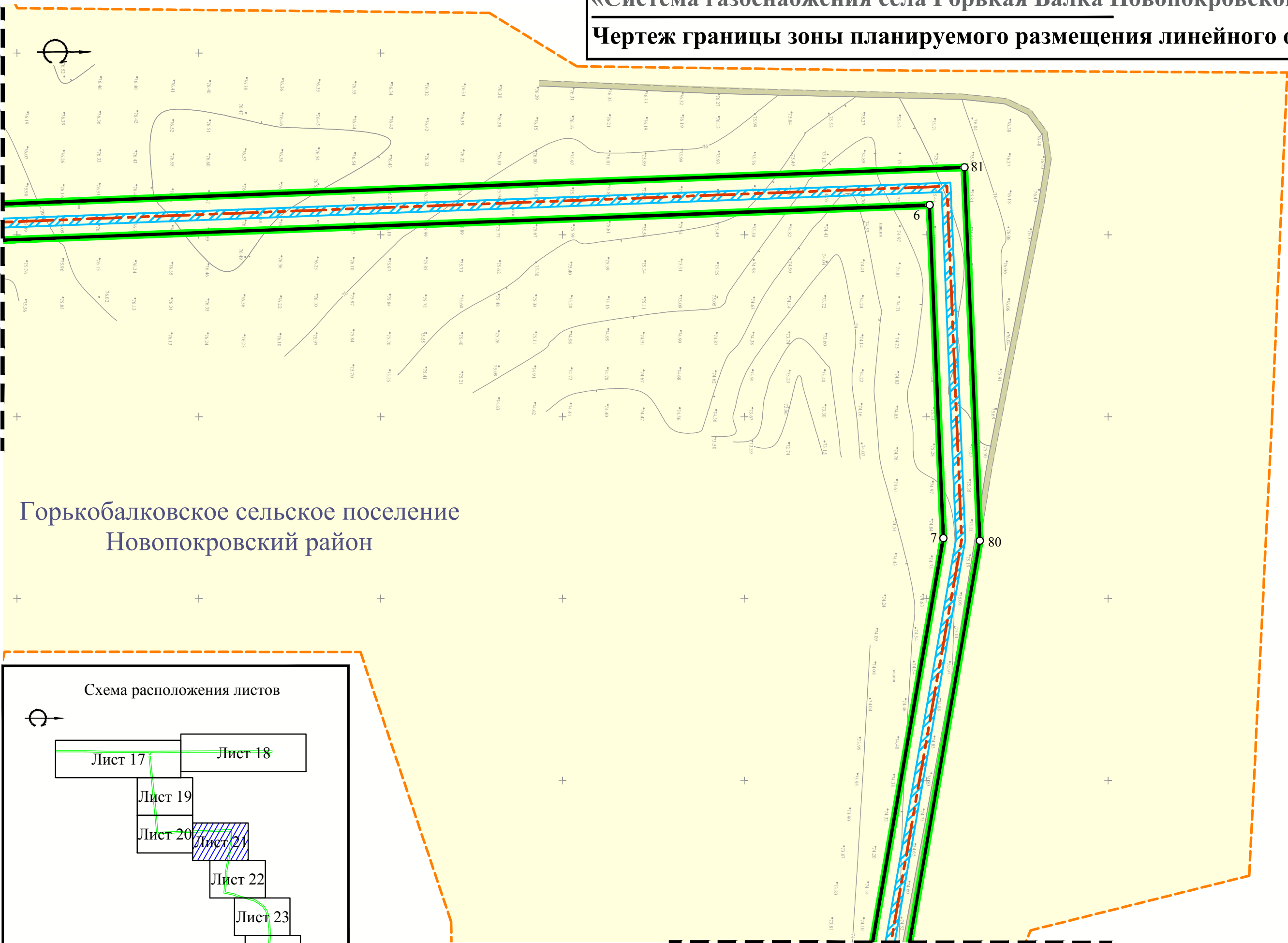


Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

						Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		20

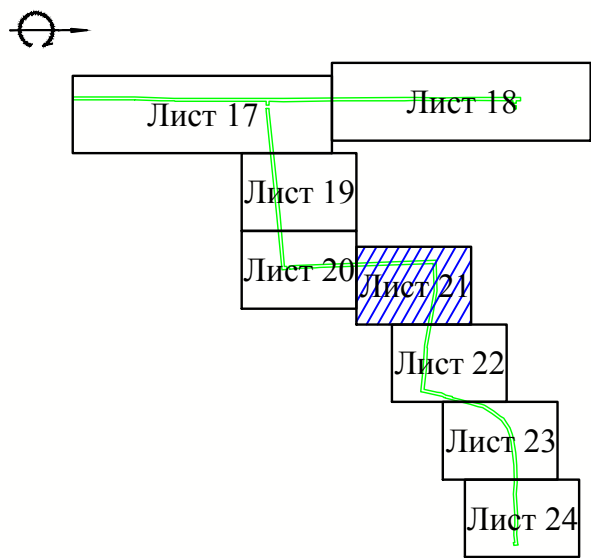
«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Линия совмещения с листом 20



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район

Схема расположения листов



Примечание:

1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

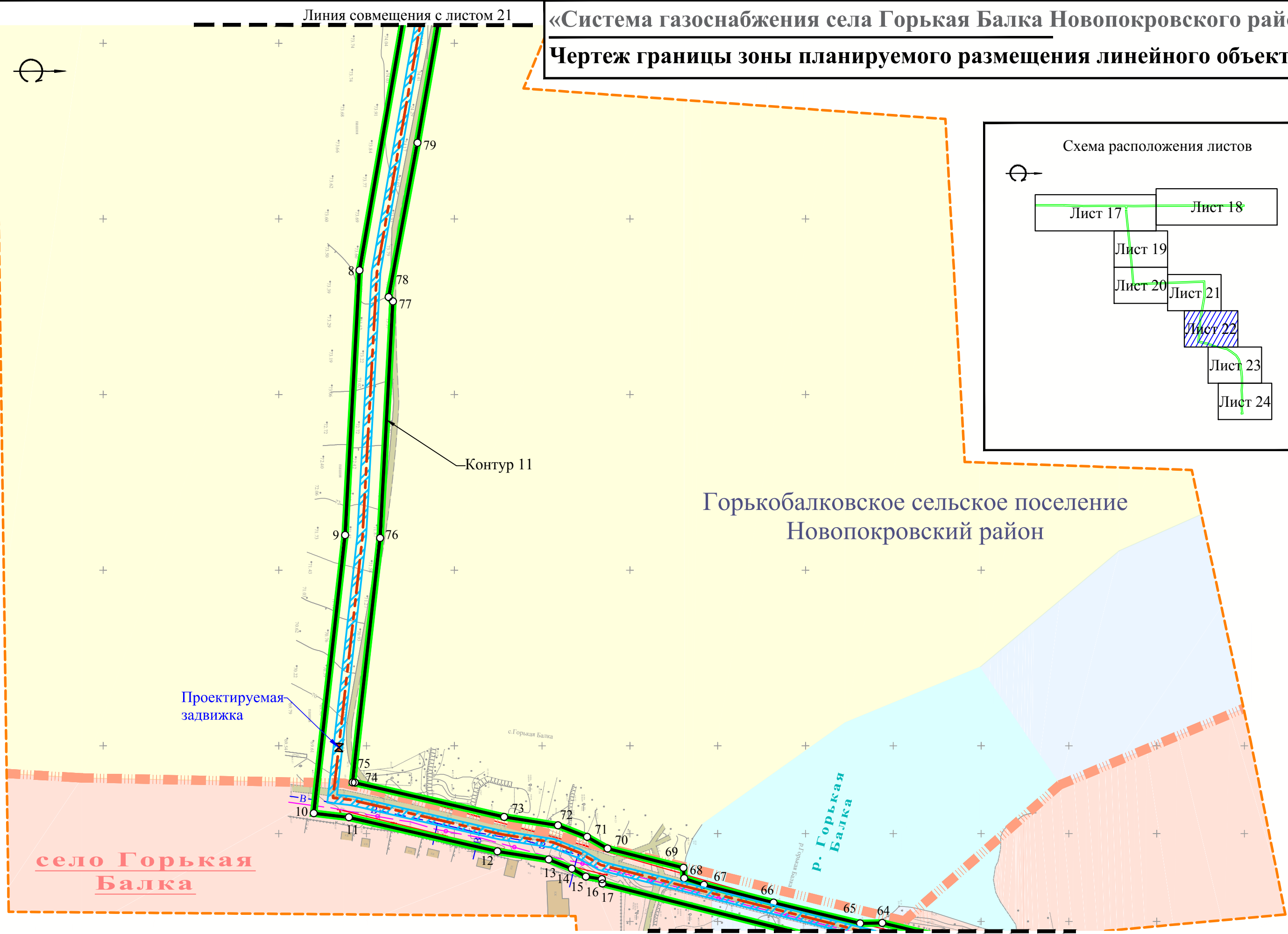
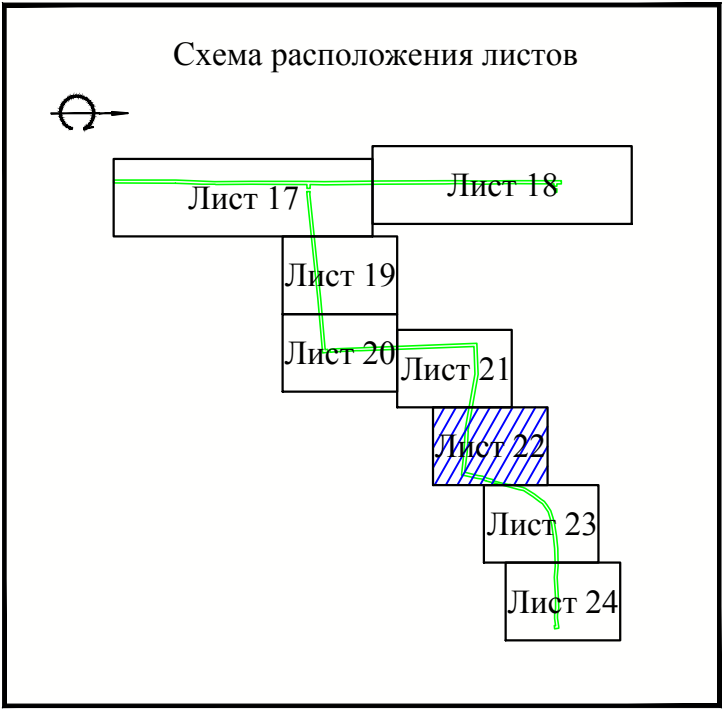
Линия совмещения с листом 22

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

Лист
21

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Горькобалковское сельское поселение
Новопокровский район

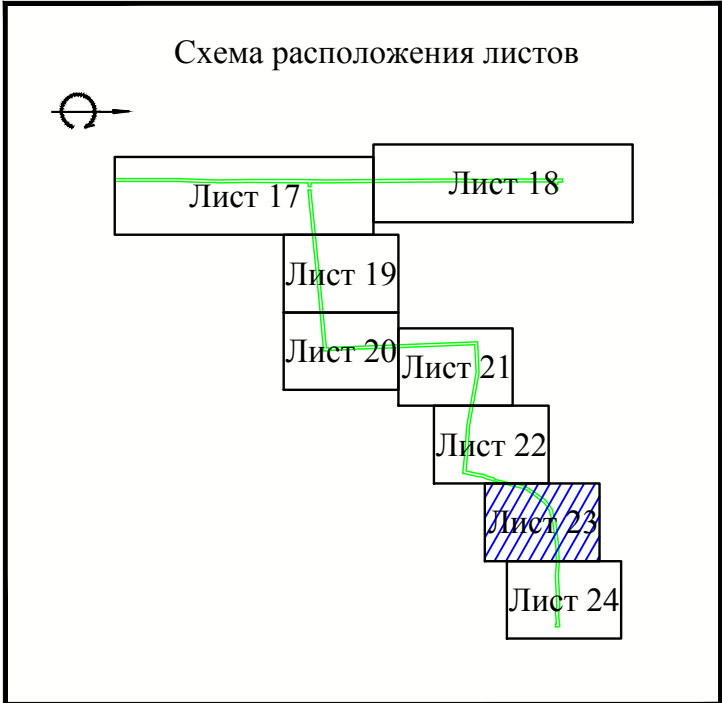
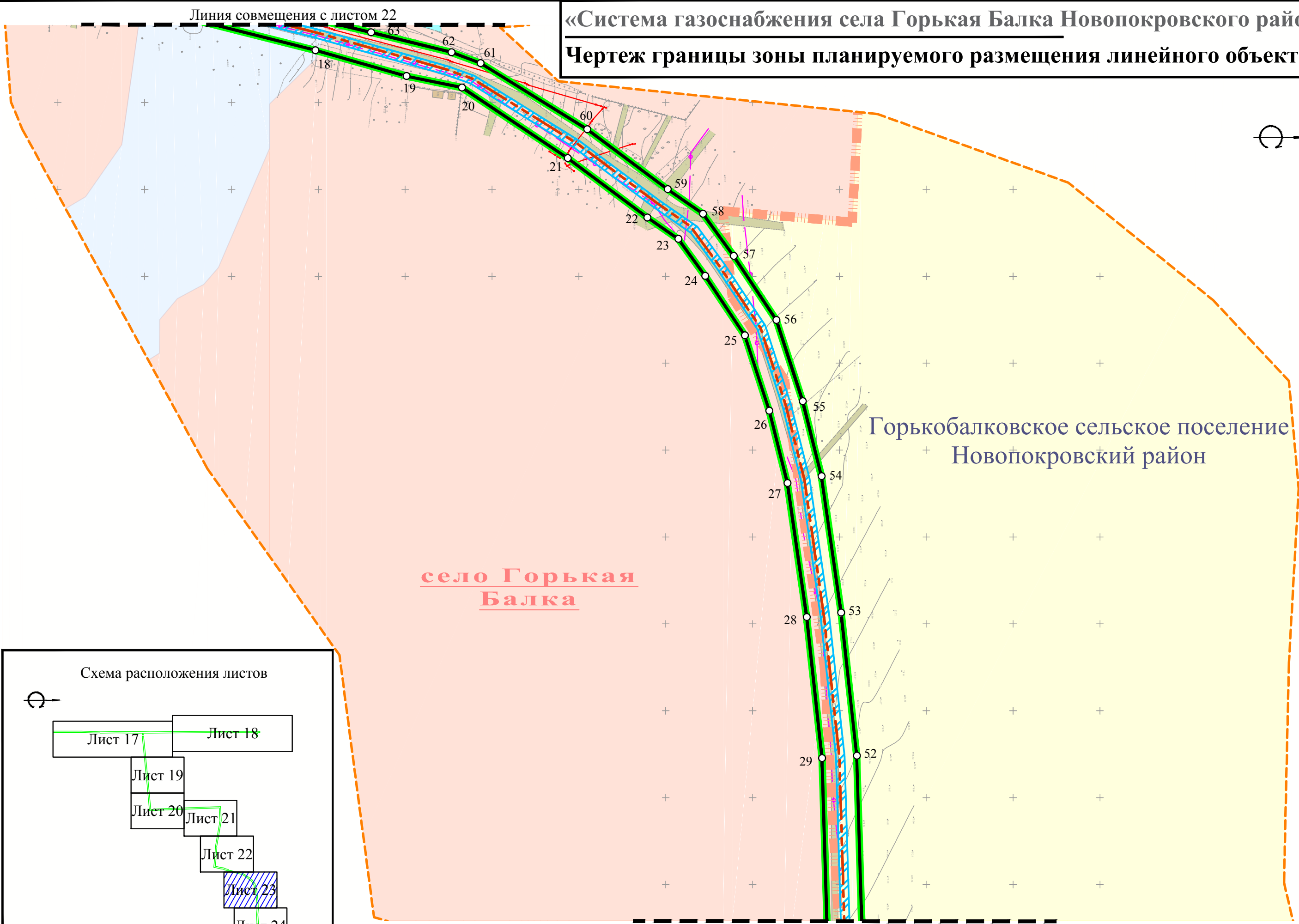
- Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
 2. Система высот Балтийская;
 3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



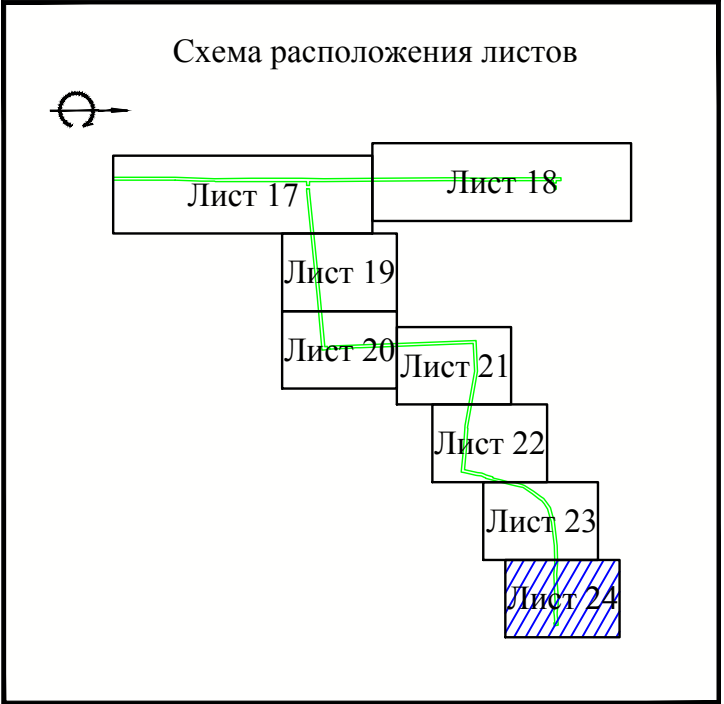
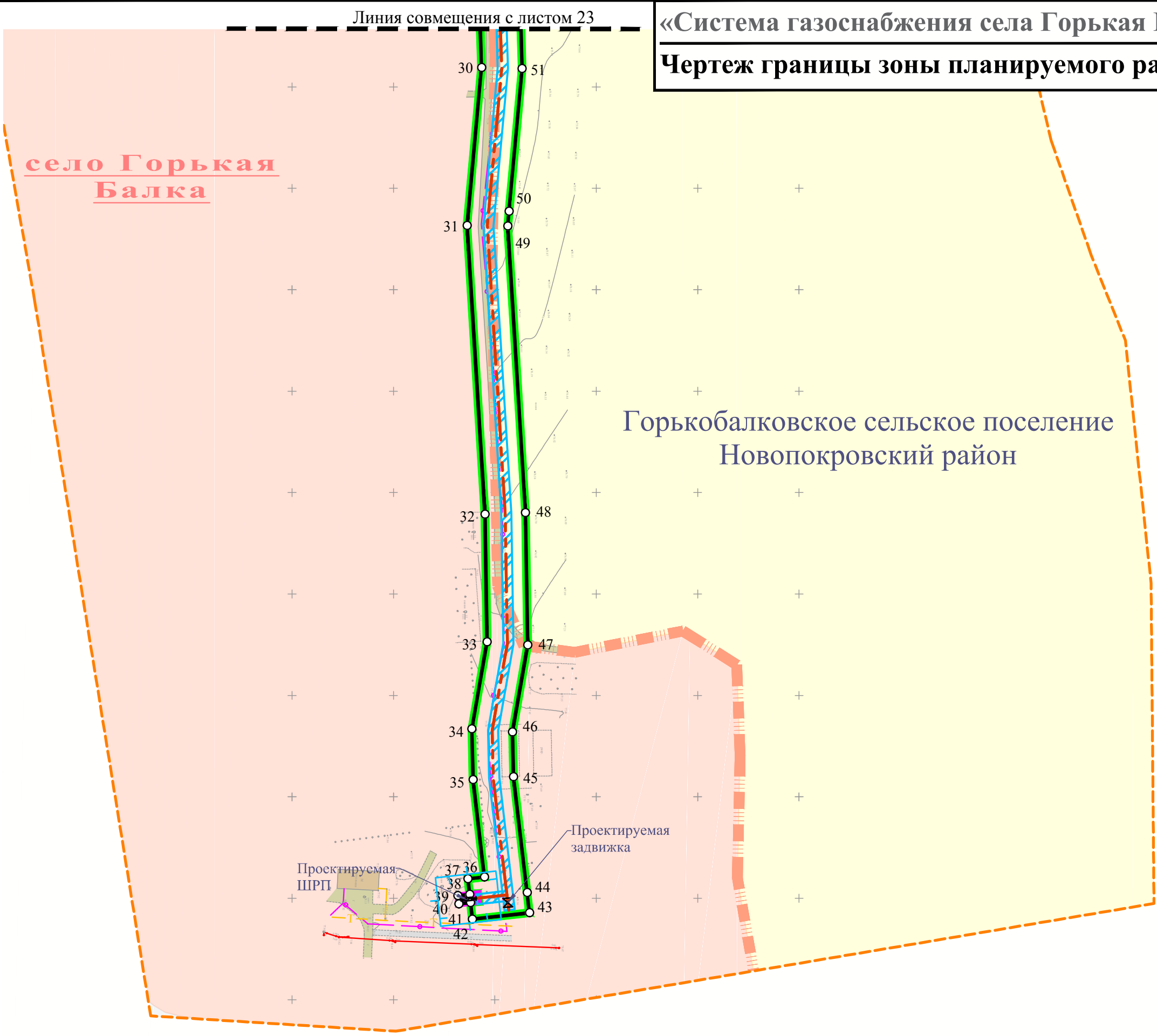
Примечание:
1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000

«Система газоснабжения села Горькая Балка Новопокровского района»

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Примечание:

1. Условные обозначения приведены на Листе 1;
2. Система высот Балтийская;
3. Система координат МСК-23.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта М 1:2000