



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 июля 2020 г. № 696
г. Воронеж

Г _____ Г

**О внесении изменений в
постановление правительства
Воронежской области
от 05.07.2018 № 594**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области» правительство Воронежской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление правительства Воронежской области от 05.07.2018 № 594 «Об утверждении проекта планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский, Новохопёрский муниципальный район» следующие изменения:

1.1. В наименовании и пункте 1 постановления слова «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский, Новохопёрский муниципальный район» заменить словами «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области».

сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области».

1.2. Пункт 2 постановления признать утратившим силу.

1.3. В пункте 3 постановления слова «временно исполняющего обязанности заместителя председателя правительства Воронежской области Шабалатова В.А.» заменить словами «заместителя председателя правительства Воронежской области Честикина С.А.».












1.4. В проекте планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский, Новохопёрский муниципальный район»:

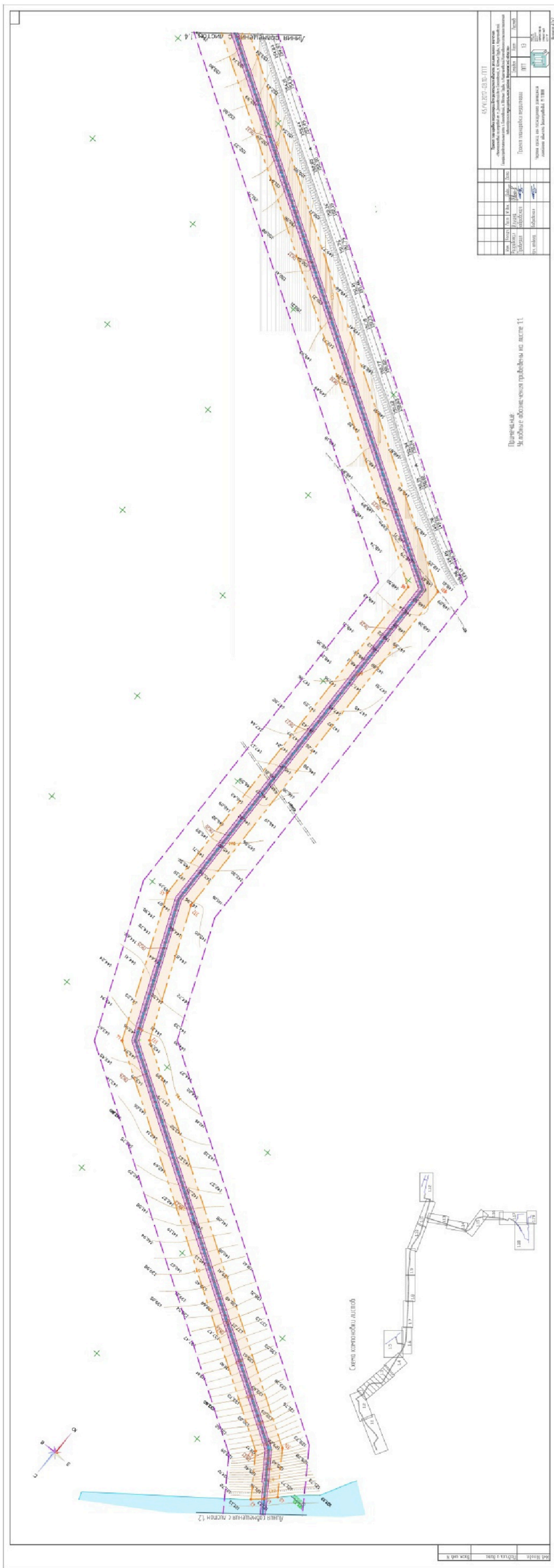
1.4.1. В наименовании и далее по тексту слова «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский, Новохопёрский муниципальный район» заменить словами «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области».

1.4.2. Раздел 1 основной части изложить в следующей редакции:

«1. Чертежи планировки территории

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Граница населенного пункта
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
	Характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав газораспределительных сетей
	Планируемая трасса газопровода низкого давления
	Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
	Планируемая трасса газопровода высокого давления
	Кабель-спутник
	Существующий газопровод высокого давления
	Газопровод магистральный существующий
	Существующий газопровод среднего давления
	Существующий газопровод низкого давления
	Существующий ШРП
	Проектируемый ШРП
	Пикет и его номер
	Река, водоем
	Территория кладбища



Проект: Проектирование системы водоотведения в районе 11 Состав: Лист 11 Масштаб: 1:100 Дата: 2023	
Автор: И.И. Иванов Проверен: С.С. Петров Утвержден: А.А. Сидоров	Инженер: И.И. Иванов Инженер-проектировщик: С.С. Петров Инженер-надзор: А.А. Сидоров
Кол-во листов: 13 Кол-во листов в этом файле: 11	Кол-во листов в этом файле: 11 Кол-во листов в этом файле: 11

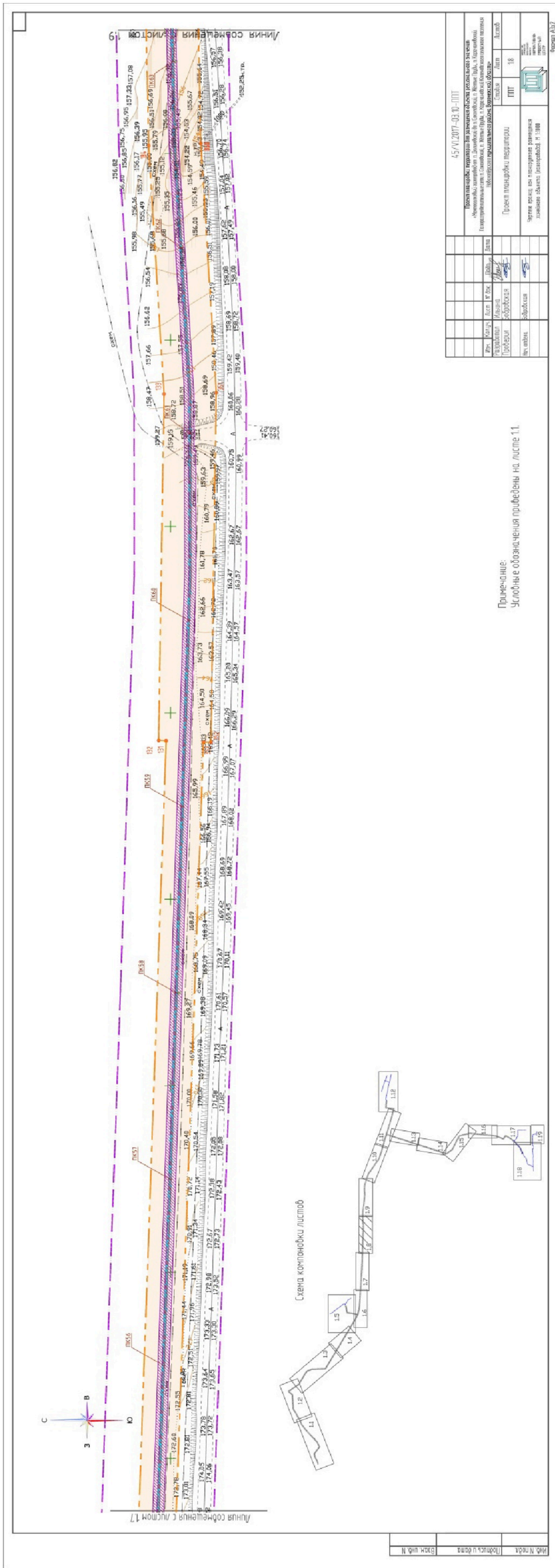
Проектирование системы водоотведения в районе 11

Кол-во листов: 13 Кол-во листов в этом файле: 11	Кол-во листов в этом файле: 11 Кол-во листов в этом файле: 11
---	--



Имя: N подл	Подпись и дата	Взам. инб. N
-------------	----------------	--------------

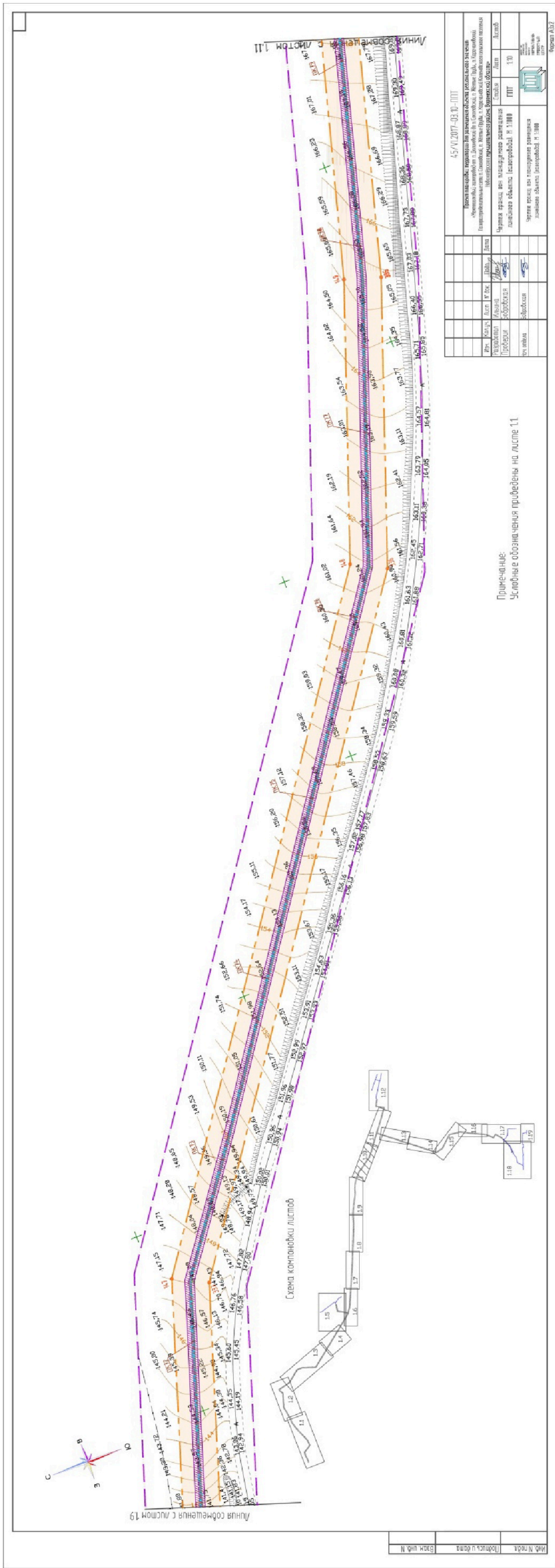
4.5/VI/2017-03.10-ПТТ		Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов «Ферма №2» в с/пос. Дубовое, п. Житые Губы, п. Карачинский, п. Горностаевские ст. п. Соловьи, п. Житые Губы, п. Карачинский Коммунального поселения городского округа муниципальный район Боровской области	
Инв. №	Колуч. №	Имя	Дата
Р-20/0001	М/001	Милько	14.08.2017
Проектант	Исполнитель	Сам. инв.	Лист
И.В. Милько	В.В. Милько	ПТТ	14
Проект планировки территории		Чужая земля, не подлежащая размещению объектов размещения отходов	
Масштаб: 1:1000		Формат А2	



45/VI/2017-03 П-ПТТ		Итого	
Исполнитель	Исполнитель	Итого	Итого
Проверенный	Проверенный	Итого	Итого
Исполнитель	Исполнитель	Итого	Итого
Итого	Итого	Итого	Итого

Примечание:
Условные обозначения приведены на листе 11.

М.П. № 10/04	Исполнитель	Дата
Итого	Итого	Итого



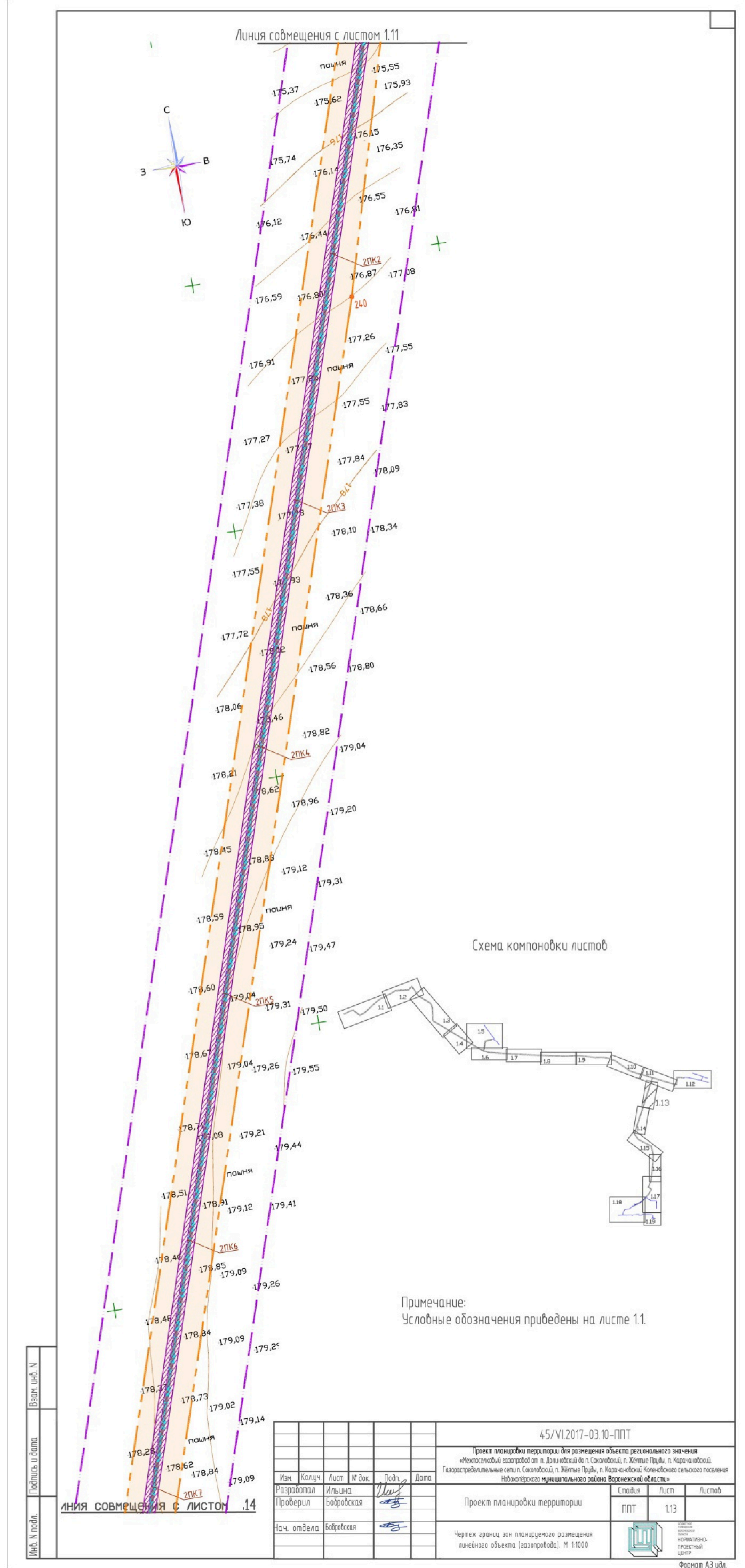
Примечание:
Условные обозначения прибиты на листе 11

№	Имя	Должность	Дата
1	Иванов И.И.	Инженер	10.10.2017
2	Петров П.П.	Инженер	10.10.2017
3	Сидоров С.С.	Инженер	10.10.2017
4	Климов К.К.	Инженер	10.10.2017
5	Мухоморов М.М.	Инженер	10.10.2017
6	Попов П.П.	Инженер	10.10.2017
7	Смирнов С.С.	Инженер	10.10.2017
8	Соколов С.С.	Инженер	10.10.2017
9	Степанов С.С.	Инженер	10.10.2017
10	Тихонов Т.Т.	Инженер	10.10.2017
11	Федотов Ф.Ф.	Инженер	10.10.2017
12	Харьков Х.Х.	Инженер	10.10.2017
13	Цыганов Ц.Ц.	Инженер	10.10.2017
14	Чайков Ч.Ч.	Инженер	10.10.2017
15	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017
16	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017
17	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017
18	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017
19	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017
20	Шаров Ш.Ш.	Инженер	10.10.2017

45/VI/2017-03-1111
 Проект на строительство и эксплуатацию автомобильной дороги с твердым покрытием в границах территории, расположенной по адресу: Московская область, Истринский район, с/пос. Песочный, д. Песочный, уч. 1/001/001/2017-03-1111. Проектная документация на строительство и эксплуатацию автомобильной дороги с твердым покрытием в границах территории, расположенной по адресу: Московская область, Истринский район, с/пос. Песочный, д. Песочный, уч. 1/001/001/2017-03-1111.

Исполнитель:	И.И. Иванов
Проверено:	П.П. Петров
Утверждено:	С.С. Сидоров
Дата:	10.10.2017
Лист:	10
Всего листов:	110

№ документа:	ИСТ/ИД/17/03/001/001/2017-03-1111
Вариант:	01



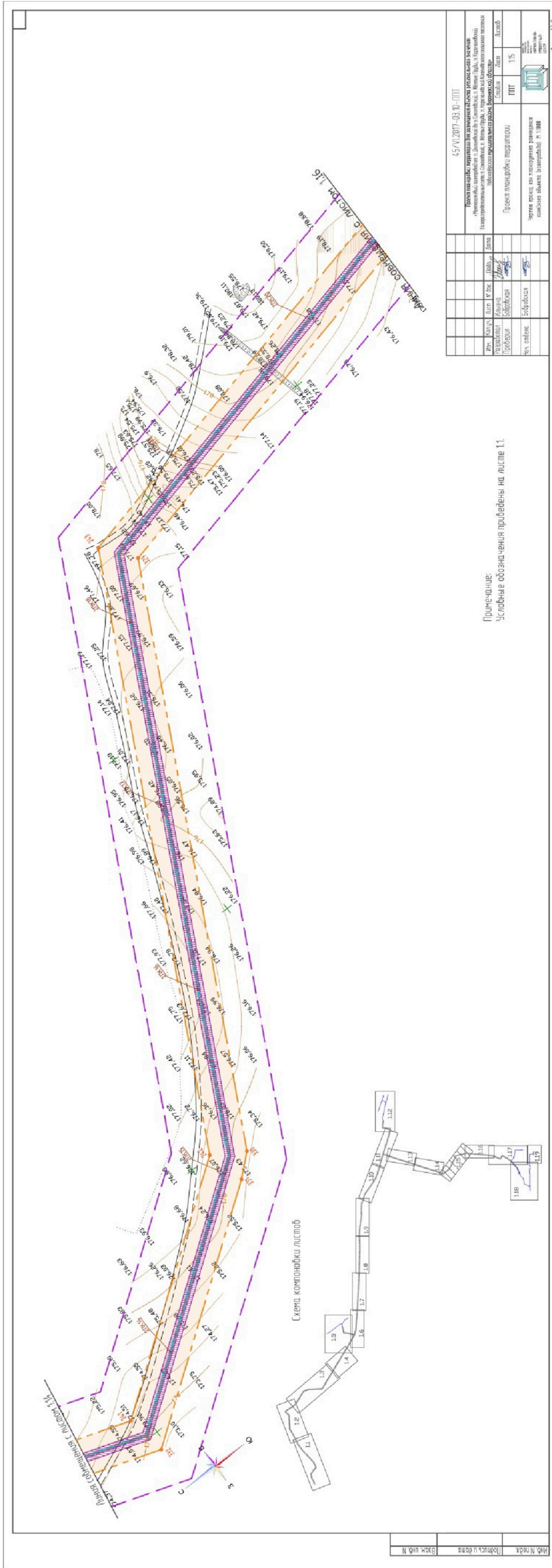
Имя, И.П.Ф. Подпись и дата Взам. инв. №

ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 1.11

45/VI.2017-03.10-ППТ					
Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения «Местосельский газопровод от п. Долыновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачиновский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачиновский Колодежское сельское поселение Новоанжерского муниципального района Воронежской области»					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Ильина	1			
Проверил	Бабаровская				
Нач. отдела	Бабаровская				
Проект планировки территории			Стандия	Лист	Листов
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта (газопровода). М 1:1000			ППТ	1.13	



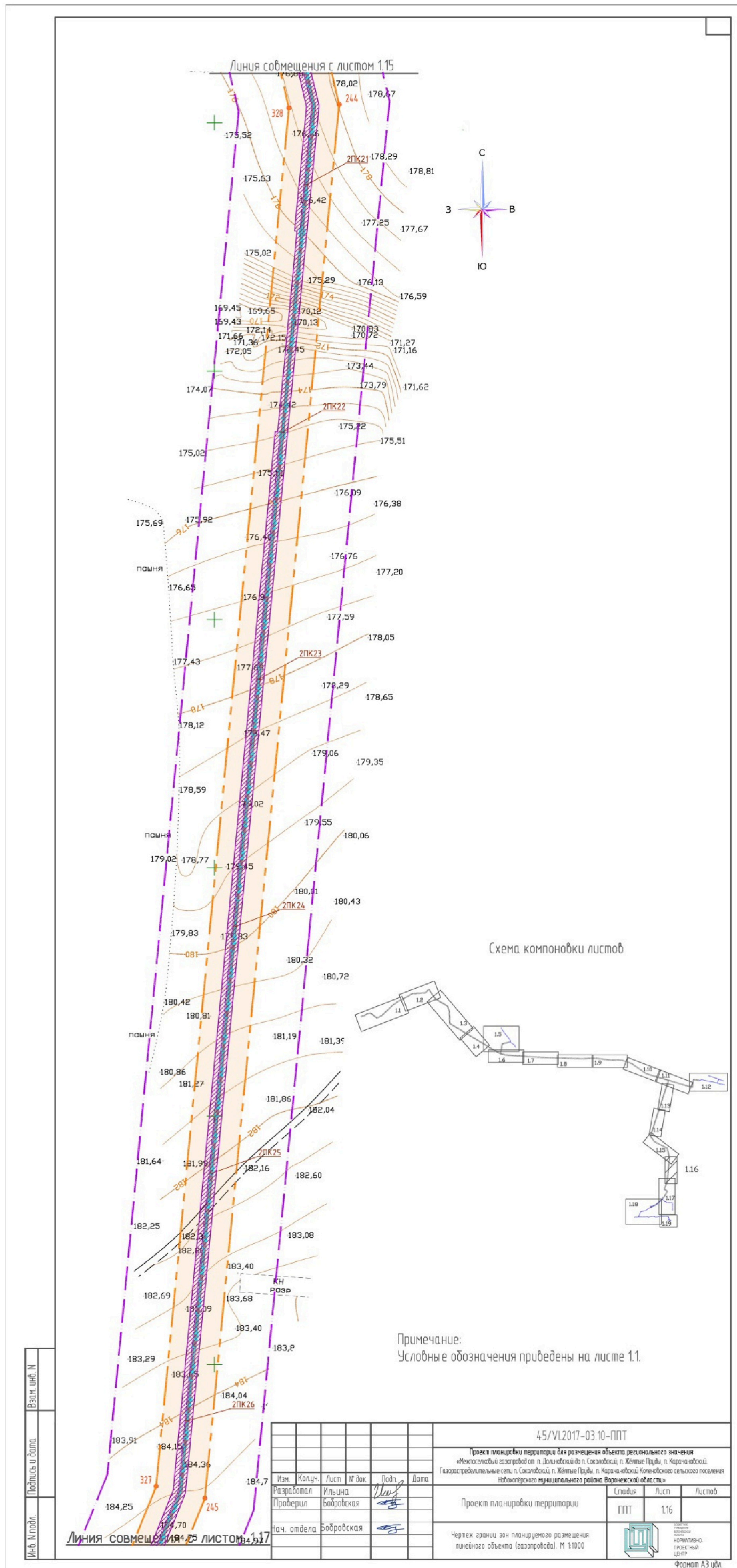
Формат А3 укл



Примечание:
Условные обозначения приведены на листе 11.

45/VI/2017-03-V-III		Лист 15	
<p>Проект реконструкции автомобильной дороги в с/пос. Горное Краснодарского края</p> <p>Исполнитель: ООО «Сибирский Проект»</p> <p>Генеральный директор: <i>[Подпись]</i></p> <p>Инженер-проектировщик: <i>[Подпись]</i></p>			
Исполнитель	Масштаб	Лист	Всего
Проектировщик	1:100	15	15
Чел. ответ.	Собрано		
<p>Содержит: 15 листов</p> <p>Содержит: 15 листов</p> <p>Содержит: 15 листов</p>			

МШБ № 1028	Инженер В.С.Смирнов	Дата: 03.03.2017
В.С.Смирнов		



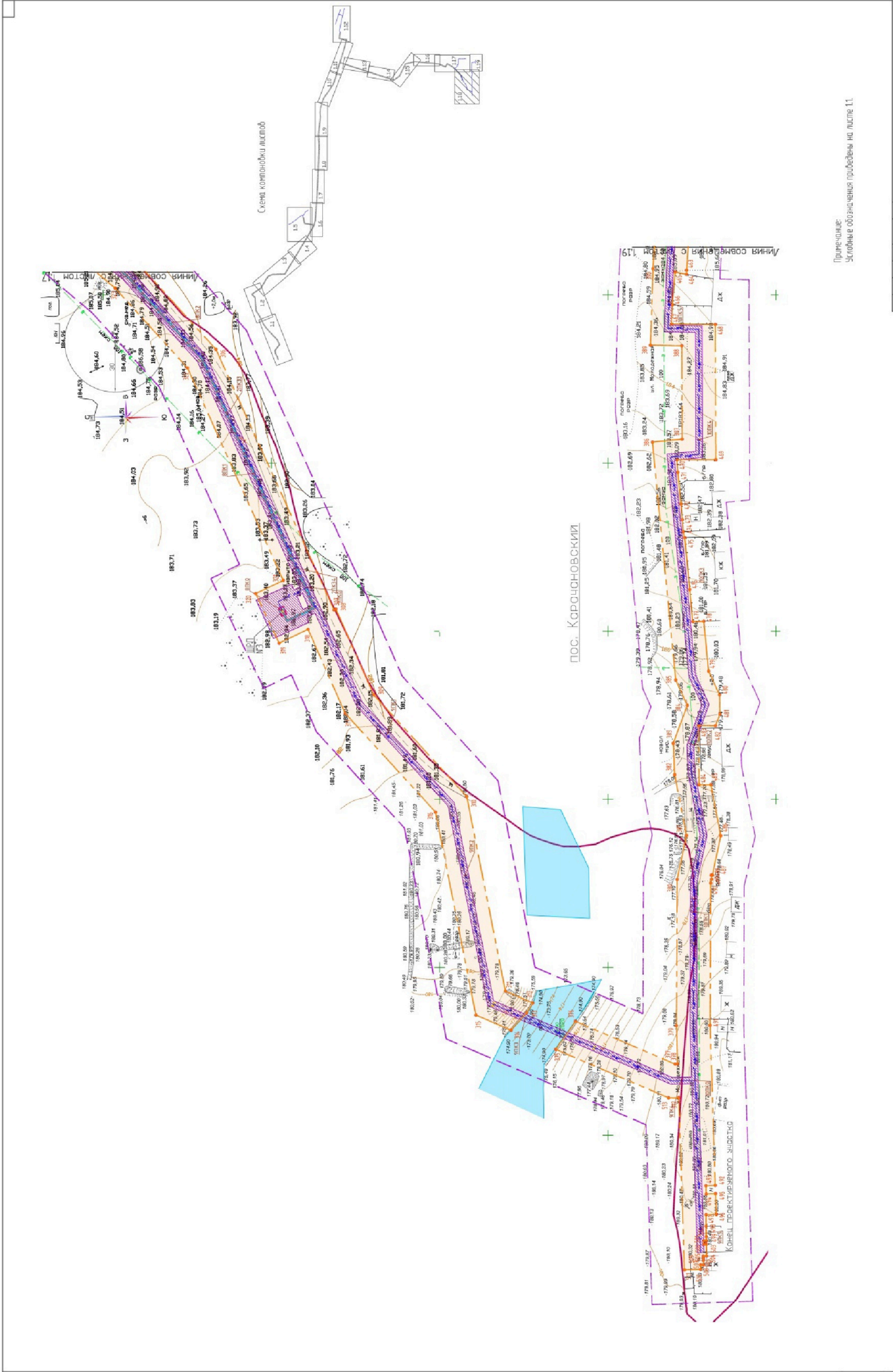


Примечание:
Условные обозначения приведены на листе 11.

И.М. Карачновский
Инженер-проектировщик
Возраст 48 лет

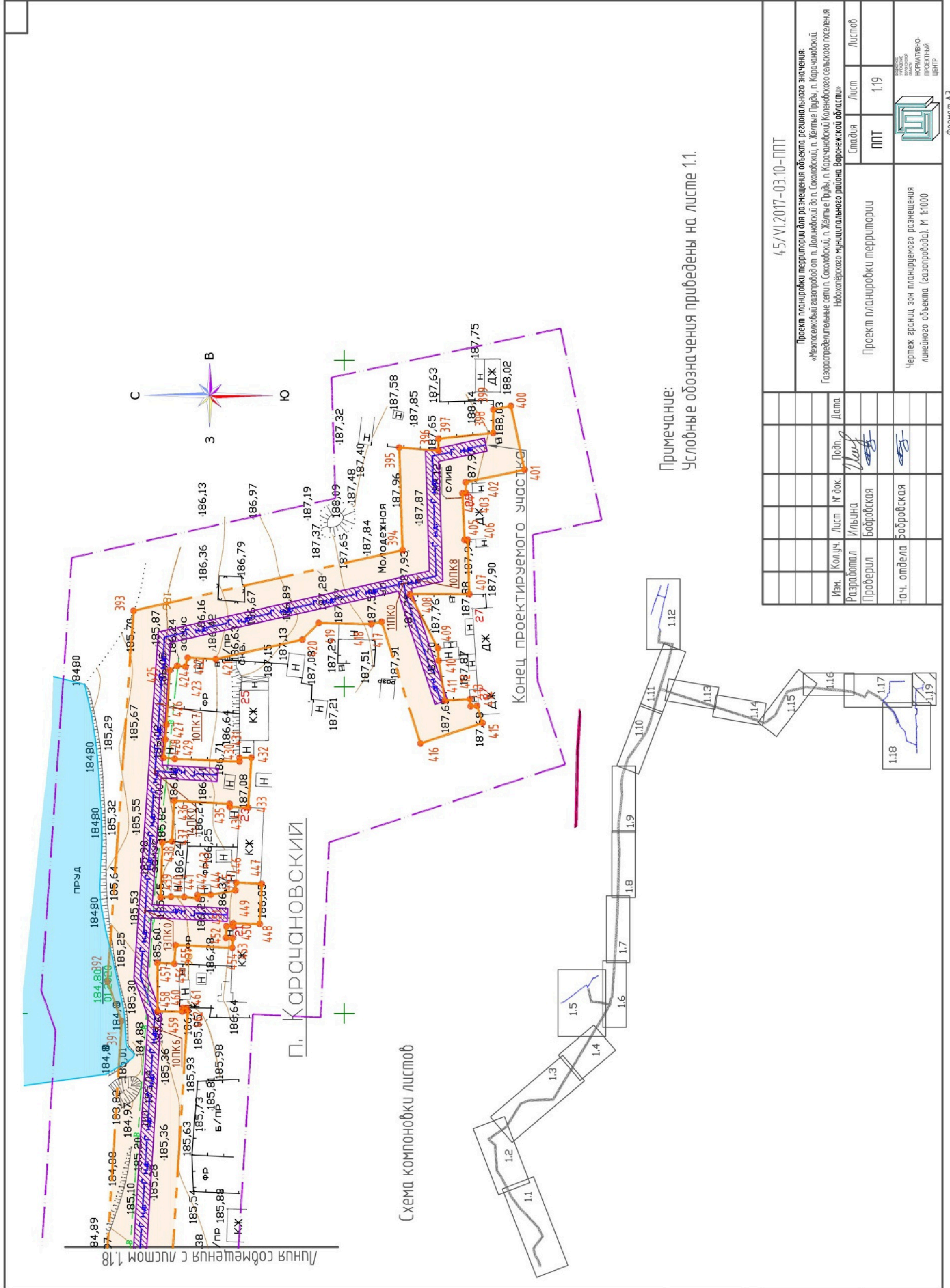
45/VI.2017-03.10-ПМТ					
Проект планировки территории для размещения объектов размещения отходов (мусоросортировочный завод) в границах территории, расположенной по адресу: Московская область, Истринский район, с/пос. Карачновский, д. Карачновское, уч. 11/010					
Исполн.	Карачновский	Лист	№ 11	Дата	11.07.2017
Проверен	Иванов	Лист	№ 11	Дата	11.07.2017
Инж. отдел	с/пос. Карачновский	Лист	№ 11	Дата	11.07.2017
				Лист	11/11
				Лист	11/11
				Лист	11/11

Формат А2/дл.



Примечание:
Условные обозначения приведены на листе 11.

45/01/2017-03-10-ПТТ	
Проект комплексного проектирования объектов водоснабжения и канализации в поселке Корочновский, в границах территории, указанной в кадастровом плане территории, кадастровый номер 45/01/2017-03-10-ПТТ.	
Имя	Иванов И.И.
Фамилия	Иванов
Подпись	<i>Иванов</i>
Дата	10.03.2017
Лист	18
Листов	18
Исполнитель	Иванов И.И.
Проверен	Иванов И.И.
Дата проверки	10.03.2017
Дата утверждения	
Дата вступления в силу	



Имя, Подп.	Дата	Вам, члб. N
------------	------	-------------

45/VI.2017-03.10-ППТ		Проект планировки территории для размещения объекта регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долынский до п. Сосновский, п. Желтые Луки, п. Карачановский. Газотранспортные сети п. Сосновский, п. Желтые Луки, п. Карачановский Колонийского сельского поселения Новосибирского муниципального района Новосибирской области»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разработал	Ильина	Бобровская	Ильина
Проверил	Бобровская	Бобровская	Ильина
Нач. отдела	Бобровская	Бобровская	Ильина
Стадия	Лист	Листов	Листов
ППТ	1,19		
Проект планировки территории		Проект планировки территории	
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта (газопровода), М 1:1000		Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта (газопровода), М 1:1000	

1.4.3. Раздел 2 основной части изложить в следующей редакции:

«2. Положение о размещении объекта капитального строительства регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области»

2.1. Размещение объекта капитального строительства регионального значения

Проект планировки территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области» разработан с соблюдением технических условий и требований государственных стандартов, соответствующих норм и правил в области градостроительства. Решения, принятые в проекте планировки территории, обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

Район проектирования в административно-территориальном отношении расположен на территории Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области.

В соответствии с техническими условиями от 29.10.2019 № ВОГ019066, выданными ОАО «Газпром газораспределение Воронеж», точкой подключения проектируемого межпоселкового газопровода высокого давления II категории является точка врезки в существующий газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа (фактическое $P = 0,45$ МПа) диаметром 110 мм по адресу: Воронежская область, Новохопёрский муниципальный район,

п. Долиновский, на ответвлении после отключающего устройства. Источником газоснабжения служит газораспределительная станция Елань-Колено.

Трасса газопровода высокого давления берет начало от существующего газопровода высокого давления диаметром 110 мм и проходит в северо-восточном и затем в восточном направлении вдоль автодороги до проектируемого шкафного газорегуляторного пункта (далее – ШРП) № 2 в п. Жёлтые Пруды. На ПК41+94,5 предусмотрено ответвление в северном направлении до проектируемого ШРП № 1 в п. Соколовский. На ПК81+80,1 предусмотрено ответвление в южном направлении до проектируемого ШРП № 3 в п. Карачановский.

От ШРП № 1 газопровод низкого давления проходит вдоль жилой застройки п. Соколовский. От ШРП № 2 газопровод низкого давления проходит вдоль жилой застройки п. Жёлтые Пруды. От ШРП № 3 газопровод низкого давления проходит вдоль жилой застройки п. Карачановский.

Планируется подземная прокладка газопровода высокого ($0,3 < P \leq 0,6$ МПа) и низкого ($P \leq 0,003$ МПа) давления из полиэтиленовых труб.

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878), устанавливаются следующие охранные зоны:

- вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

- вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии

3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров с противоположной стороны;

- вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границы этого объекта.

Ограничения на деятельность в охранных зонах устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории представлены в таблице 1.

Таблица 1

**Основные технико-экономические показатели
проекта планировки территории**

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Показатели
1	Площадь зоны планируемого размещения газопровода, в том числе:	га	34,3
	площадь зоны планируемого размещения ШРП	кв. м	45
2	Ориентировочная протяженность проектируемого газопровода, в том числе:	м	16904,7
	- высокого давления	м	12913,8
	- низкого давления в п. Соколовский	м	641,1
	- низкого давления в п. Жёлтые Пруды	м	1065,3
	- низкого давления в п. Карачановский	м	2284,5
3	Площадь зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащей установлению в связи с размещением линейных объектов	га	8,10

**2.2. Перечень координат характерных точек границ зон
планируемого размещения линейного объекта**

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта (газопровода) представлены в таблице 2.

**Координаты характерных точек границ зон планируемого
размещения линейного объекта**

Номер точки	Координата X	Координата Y
1	438753.46	2223424.13
2	438750.80	2223464.07
3	438778.42	2223533.24
4	438800.91	2223567.23
5	438800.47	2223567.36
6	438833.95	2223693.89
7	438740.05	2223864.46
8	438769.44	2223927.81
9	439000.64	2224172.73
10	439098.77	2224302.31
11	439130.17	2224371.66
12	439226.12	2224553.11
13	439272.94	2224618.08
14	439295.50	2224939.12
15	439351.71	2224983.19
16	439365.34	2225000.74
17	439352.64	2225009.55
18	439354.91	2225012.82
19	439324.15	2225034.24
20	439330.44	2225040.91
21	439340.94	2225046.94
22	439366.30	2225029.27
23	439368.58	2225032.57
24	439405.58	2225006.89
25	439371.70	2224963.29
26	439322.56	2224924.75
27	439300.31	2224608.17
28	439250.11	2224538.50
29	439155.31	2224359.32
30	439122.60	2224287.40
31	439022.05	2224154.62
32	438792.93	2223911.90
33	438771.42	2223865.54
34	438863.88	2223697.57
35	438827.92	2223561.62
36	438821.90	2223562.68
37	438796.23	2223523.91
38	438771.06	2223460.87
39	438773.42	2223425.46

Следующий участок		
40	439194.13	2225124.73
41	439202.04	2225132.00
42	439208.57	2225139.05
43	439178.26	2225160.15
44	439006.87	2225439.27
45	438899.27	2225485.76
46	438603.84	2225496.96
47	438272.39	2226049.16
48	438275.83	2226051.20
49	437979.71	2226544.76
50	437976.27	2226542.73
51	437918.41	2226644.98
52	438056.34	2226670.63
53	438138.79	2226678.42
54	438176.21	2226834.72
55	438192.54	2226875.09
56	438204.87	2226870.24
57	438238.38	2226844.46
58	438242.81	2226848.89
59	438243.87	2226849.96
60	438254.41	2226841.52
61	438259.06	2226837.80
62	438271.86	2226828.35
63	438267.63	2226821.98
64	438330.92	2226773.30
65	438332.86	2226775.83
66	438343.68	2226767.12
67	438357.99	2226755.61
68	438362.55	2226751.54
69	438374.29	2226742.17
70	438389.68	2226729.41
71	438397.38	2226723.02
72	438401.07	2226719.96
73	438404.98	2226716.34
74	438455.25	2226677.68
75	438501.21	2226658.83
76	438510.46	2226655.03
77	438513.86	2226663.31
78	438489.66	2226680.65
79	438489.50	2226681.07
80	438488.80	2226682.61
81	438479.47	2226689.39
82	438475.18	2226691.09
83	438474.68	2226690.40

84	438471.77	2226692.52
85	438465.32	2226695.17
86	438460.46	2226698.91
87	438460.01	2226698.39
88	438457.42	2226694.94
89	438446.10	2226703.95
90	438448.64	2226707.40
91	438448.94	2226707.77
92	438339.44	2226791.98
93	438337.07	2226789.47
94	438329.40	2226794.80
95	438328.03	2226796.14
96	438314.58	2226806.26
97	438293.13	2226818.58
98	438279.72	2226830.42
99	438283.47	2226835.02
100	438214.82	2226887.81
101	438181.48	2226900.93
102	438174.86	2226884.59
103	438110.52	2226988.82
104	438092.05	2226985.42
105	438043.68	2227020.46
106	438033.93	2227006.96
107	438048.40	2227000.33
108	438061.85	2226991.27
109	438062.08	2226991.11
110	438058.10	2226985.37
111	438072.10	2226975.24
112	438075.00	2226979.95
113	438086.28	2226972.46
114	438082.54	2226967.69
115	438087.34	2226964.22
116	438100.68	2226966.68
117	438161.71	2226867.81
118	438167.13	2226865.54
119	438157.11	2226840.83
120	438122.78	2226696.99
121	438053.56	2226690.46
122	437912.49	2226664.22
123	437903.64	2226720.11
124	437885.90	2226749.46
125	437864.95	2227054.47
126	437861.96	2227114.53
127	437849.06	2227272.72
128	437833.86	2227553.66

129	437829.31	2227650.77
130	437824.65	2227750.58
131	437802.30	2228385.02
132	437806.29	2228385.19
133	437803.45	2228571.10
134	437811.65	2228704.34
135	437813.78	2228800.44
136	437809.81	2228800.53
137	437805.16	2228882.56
138	437773.86	2229141.97
139	437765.71	2229221.74
140	437767.09	2229229.49
141	437771.03	2229228.79
142	437778.14	2229268.81
143	437773.54	2229420.59
144	437769.27	2229420.46
145	437769.27	2229422.50
146	437760.09	2229460.75
147	437690.46	2229672.24
148	437463.59	2229996.28
149	437411.88	2230140.28
150	437353.48	2230349.11
151	437303.00	2230521.95
152	437245.80	2230703.51
153	437152.89	2231036.90
154	437149.59	2231058.45
155	437312.94	2231079.33
156	437311.29	2231154.44
156a	437302.70	2231207.20
157	437297.62	2231238.53
158	437316.26	2231262.70
159	437310.43	2231313.34
160	437283.68	2231430.45
161	437264.05	2231537.05
162	437242.27	2231628.10
163	437240.70	2231632.71
164	437312.45	2231657.52
165	437362.10	2231520.14
166	437365.54	2231497.47
167	437388.23	2231438.92
168	437391.89	2231427.34
169	437395.33	2231417.87
170	437410.38	2231423.51
171	437402.34	2231442.28
172	437406.83	2231444.22

173	437399.68	2231463.32
174	437394.26	2231460.76
175	437392.99	2231463.45
176	437388.79	2231476.68
177	437388.43	2231478.81
178	437393.55	2231479.67
179	437385.00	2231502.53
180	437381.59	2231525.03
181	437329.47	2231669.24
182	437298.88	2231757.19
183	437290.36	2231752.55
184	437282.49	2231777.34
185	437286.35	2231779.16
186	437280.55	2231795.57
187	437266.00	2231790.85
188	437305.81	2231676.39
189	437234.23	2231651.63
190	437221.65	2231688.49
191	437214.77	2231735.31
192	437195.20	2231818.04
193	437178.04	2231813.99
194	437183.79	2231787.33
195	437183.84	2231784.47
196	437189.47	2231762.07
197	437189.91	2231758.58
198	437191.04	2231753.71
199	437196.93	2231728.37
200	437195.60	2231728.20
201	437202.13	2231683.77
202	437211.85	2231655.29
203	437213.75	2231655.70
204	437216.82	2231640.76
205	437221.63	2231626.65
206	437228.63	2231627.72
207	437231.56	2231625.66
208	437237.16	2231602.96
209	437228.15	2231601.17
210	437244.48	2231532.91
211	437255.11	2231475.17
212	437256.59	2231474.09
213	437258.77	2231460.78
214	437260.11	2231452.05
215	437260.58	2231448.97
216	437259.98	2231448.76
217	437261.72	2231439.28

218	437266.58	2231440.17
219	437269.59	2231428.41
220	437273.61	2231407.22
221	437274.75	2231401.21
222	437270.07	2231400.24
223	437286.30	2231329.15
224	437291.76	2231330.25
225	437294.99	2231314.41
226	437293.90	2231314.01
227	437297.03	2231297.60
228	437298.68	2231291.78
229	437304.08	2231267.17
230	437291.50	2231263.25
231	437276.49	2231243.90
232	437291.33	2231152.61
233	437292.55	2231096.89
234	437126.71	2231075.68
235	437133.31	2231032.69
236	437226.63	2230697.82
237	437280.85	2230525.72
238	437224.27	2230507.39
239	437225.52	2230502.94
240	437084.86	2230462.22
241	436007.49	2230113.22
242	435887.53	2230200.73
243	435737.49	2230495.40
244	435507.41	2230550.19
245	434946.25	2230496.13
246	434788.31	2230432.52
247	434743.26	2230503.08
248	434612.07	2230430.15
249	434562.19	2230388.27
250	434509.04	2230439.62
251	434514.73	2230455.88
252	434507.77	2230455.98
253	434508.28	2230468.15
254	434506.42	2230468.17
255	434506.43	2230469.73
256	434493.26	2230475.55
257	434485.73	2230475.10
258	434484.77	2230501.61
259	434482.95	2230542.79
260	434507.55	2230543.51
261	434507.17	2230558.68
262	434483.39	2230559.34

263	434483.18	2230581.60
264	434486.88	2230581.62
265	434487.14	2230618.41
266	434478.58	2230618.32
267	434478.54	2230614.13
268	434466.33	2230614.27
269	434466.38	2230618.19
270	434444.07	2230617.95
271	434444.10	2230614.02
272	434433.55	2230613.94
273	434431.89	2230614.06
274	434418.98	2230613.91
275	434410.90	2230613.87
276	434410.88	2230618.27
277	434391.75	2230618.66
278	434391.68	2230614.03
279	434380.17	2230614.12
280	434380.21	2230618.89
281	434345.94	2230619.58
282	434345.83	2230611.72
283	434334.42	2230611.93
284	434334.52	2230619.81
285	434311.11	2230620.29
286	434311.08	2230614.41
287	434309.04	2230614.42
288	434309.03	2230613.76
289	434296.80	2230613.82
290	434296.80	2230614.52
291	434294.69	2230614.54
292	434294.72	2230620.62
293	434285.17	2230620.81
294	434284.77	2230600.81
295	434432.96	2230597.82
296	434467.00	2230598.19
297	434466.58	2230538.88
298	434470.87	2230463.57
299	434492.83	2230453.87
300	434487.36	2230438.23
301	434488.01	2230438.40
302	434489.76	2230431.79
303	434488.65	2230431.50
304	434546.77	2230375.34
305	434479.05	2230318.54
306	434432.99	2230267.69
307	434362.75	2230112.66

308	434361.69	2230113.15
309	434339.21	2230062.12
310	434283.92	2230001.69
311	434260.93	2229885.80
312	434244.59	2229878.79
313	434248.18	2229872.99
314	434257.49	2229862.55
315	434278.50	2229871.58
316	434302.45	2229992.32
317	434356.17	2230051.04
318	434378.23	2230101.10
319	434395.43	2230092.86
320	434409.38	2230122.36
321	434392.99	2230130.20
322	434449.92	2230256.59
323	434492.95	2230304.10
324	434623.78	2230413.78
325	434736.53	2230476.45
326	434780.39	2230407.77
327	434951.04	2230476.50
328	435506.02	2230529.96
329	435723.86	2230478.09
330	435870.37	2230190.36
331	435881.96	2230180.04
332	436003.95	2230091.05
333	437286.66	2230506.57
334	437334.22	2230343.72
335	437392.81	2230134.21
336	437445.66	2229987.01
337	437672.39	2229663.19
338	437740.83	2229455.28
339	437749.34	2229419.85
340	437745.55	2229419.74
341	437750.06	2229270.86
342	437743.78	2229235.46
343	437743.78	2229233.63
344	437747.40	2229232.99
345	437745.53	2229222.49
346	437753.98	2229139.75
347	437785.23	2228880.79
348	437789.76	2228800.98
349	437785.79	2228801.06
350	437783.68	2228705.52
351	437775.45	2228571.80
352	437778.31	2228384.26

353	437782.31	2228384.26
354	437804.67	2227749.64
355	437809.34	2227649.69
356	437813.89	2227552.58
357	437829.10	2227271.36
358	437832.03	2227235.46
359	437834.15	2227235.50
360	437835.21	2227220.10
361	437833.33	2227219.49
362	437842.00	2227113.22
363	437844.99	2227053.19
364	437866.28	2226743.26
365	437884.50	2226713.11
366	437895.23	2226645.34
367	437959.05	2226532.55
368	437955.61	2226530.52
369	438251.73	2226036.96
370	438255.17	2226038.99
371	438592.26	2225477.39
372	438894.79	2225465.90
373	438993.14	2225423.42
374	439163.40	2225146.12
Следующий участок		
375	434231.10	2229851.20
376	434219.26	2229867.88
377	434160.09	2229842.45
378	434158.54	2229842.49
379	434159.29	2229865.25
380	434158.85	2229952.28
381	434153.34	2229978.48
382	434160.35	2230014.64
383	434161.13	2230033.29
384	434152.83	2230055.93
385	434159.70	2230070.91
386	434173.57	2230212.50
387	434155.89	2230214.26
388	434156.06	2230269.76
389	434174.72	2230270.11
390	434173.23	2230315.55
391	434168.12	2230397.71
392	434172.44	2230409.70
393	434164.45	2230523.33
394	434082.18	2230541.89
395	434083.20	2230573.33
396	434071.18	2230572.35

397	434071.21	2230575.99
398	434054.45	2230577.77
399	434054.41	2230584.91
400	434049.04	2230586.06
401	434044.85	2230566.50
402	434062.84	2230562.65
403	434062.74	2230559.35
404	434063.85	2230559.30
405	434063.19	2230545.05
406	434062.27	2230545.09
407	434061.73	2230528.41
408	434079.92	2230528.38
409	434071.36	2230511.80
410	434071.12	2230508.03
411	434069.15	2230495.80
412	434061.54	2230496.26
413	434061.34	2230494.06
414	434059.41	2230494.18
415	434057.69	2230488.96
416	434076.67	2230482.65
417	434088.59	2230519.94
418	434091.74	2230519.23
419	434107.82	2230519.57
420	434112.82	2230514.47
421	434139.34	2230508.49
422	434147.93	2230508.93
423	434148.58	2230506.16
424	434151.09	2230506.45
425	434153.42	2230505.08
426	434154.39	2230488.50
427	434154.74	2230483.91
428	434155.26	2230478.29
429	434151.86	2230477.96
430	434132.06	2230477.13
431	434132.07	2230478.32
432	434128.43	2230478.33
433	434129.37	2230462.99
434	434135.05	2230463.23
435	434135.10	2230464.18
436	434152.00	2230465.08
437	434152.70	2230452.66
438	434155.67	2230452.26
439	434156.16	2230435.54
440	434153.05	2230435.73
441	434148.98	2230435.64

442	434144.80	2230435.19
443	434144.89	2230436.29
444	434140.88	2230436.32
445	434133.31	2230437.65
446	434133.08	2230440.05
447	434125.26	2230439.67
448	434125.86	2230427.36
449	434133.94	2230427.59
450	434133.98	2230426.57
451	434136.06	2230426.65
452	434136.19	2230423.14
453	434134.11	2230423.06
454	434134.22	2230420.08
455	434151.60	2230420.93
456	434152.00	2230415.23
457	434157.18	2230415.45
458	434157.13	2230400.60
459	434149.56	2230400.59
460	434149.50	2230401.69
461	434148.29	2230401.67
462	434147.90	2230400.60
463	434153.24	2230314.75
464	434153.32	2230312.30
465	434160.07	2230313.54
466	434161.72	2230294.11
467	434162.17	2230282.62
468	434136.10	2230282.47
469	434135.85	2230202.05
470	434158.94	2230201.98
471	434158.45	2230194.54
472	434156.56	2230175.68
473	434155.80	2230166.34
474	434155.22	2230159.11
475	434154.39	2230155.66
476	434151.37	2230124.75
477	434149.64	2230105.67
478	434143.03	2230105.93
479	434140.12	2230076.20
480	434133.66	2230062.11
481	434133.45	2230050.68
482	434136.01	2230043.70
483	434146.06	2230043.81
484	434145.82	2230008.68
485	434138.82	2230008.66
486	434132.94	2229978.32

487	434137.87	2229954.85
488	434138.53	2229954.81
489	434138.38	2229952.42
490	434138.86	2229950.15
491	434139.29	2229865.53
492	434136.16	2229770.26
493	434141.76	2229770.04
494	434141.57	2229765.21
495	434136.00	2229765.43
496	434135.59	2229752.98
497	434141.66	2229752.87
498	434141.67	2229745.93
499	434141.54	2229739.77
500	434141.49	2229737.37
501	434143.10	2229737.33
502	434143.05	2229735.24
503	434141.44	2229735.28
504	434141.29	2229728.29
505	434143.30	2229728.26
506	434143.29	2229727.10
507	434143.27	2229725.65
508	434143.23	2229722.96
509	434144.93	2229722.94
510	434144.90	2229720.34
511	434154.52	2229720.03
512	434157.89	2229822.50
513	434163.95	2229822.34

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

В данном проекте планировки территории линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют. Зона для размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не выделялась.

2.4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения

В состав рассматриваемого линейного объекта - газопровода, расположенного на территории Новохопёрского муниципального района Воронежской области, входят объекты капитального строительства – ШРП.

Проектируемый ШРП № 1 располагается в п. Соколовский, ШРП № 2 - в п. Жёлтые Пруды, ШРП № 3 - в п. Карачановский.

ШРП представляет собой металлический шкаф полной заводской готовности из негорюемых материалов на отдельно стоящих опорах с размещенным в нем технологическим оборудованием, установленный на открытой площадке. Площадка для размещения ШРП защищается от доступа посторонних лиц ограждением, выполненным из негорючих материалов, с учетом типовых проектных решений по ограждению ШРП. Предельные параметры разрешенного строительства ШРП приведены в таблице 3.

Таблица 3

Предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства - шкафных газорегуляторных пунктов

Предельное количество этажей и (или) предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков, м	Площадь зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, кв. м	Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта, %
1	0,75	15	90

Требования к архитектурному и цветовому решениям, строительным материалам, объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам, влияющим на внешний облик, композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения к ШРП не предъявляются, так как п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды и п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской

области не имеют статуса исторического поселения федерального или регионального значения.

2.5. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих, строящихся, планируемых к строительству, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Планируемая трасса газопроводов высокого и низкого давления проходит по землям сельскохозяйственного назначения и землям населенных пунктов п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды и п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области, пересекает дороги, пруд и существующие инженерные коммуникации: воздушные линии электропередачи, кабели связи, водопровод.

Работы по строительству газопровода в местах пересечений с инженерными коммуникациями следует производить только на основании письменных разрешений организаций, осуществляющих эксплуатацию данных коммуникаций, в присутствии представителей организаций.

Разработку траншеи непосредственно в зоне пересечения и на расстоянии по 2,0 м в каждую сторону от пересечения с подземными коммуникациями следует производить вручную без применения ударных инструментов.

При пересечении проектируемого газопровода с водопроводом необходимо выдержать расстояние не менее 0,2 м по вертикали между коммуникациями.

Переходы через дороги с асфальтированным покрытием осуществляются закрытым способом (методом бурения) с установкой футляра из полиэтиленовых труб на глубине не менее 1,5 м до верха трубы. Концы футляра выходят за полотно дороги не менее чем на 2,0 м с обеих сторон с установкой контрольной трубки на одном конце футляра.

Переходы через водные преграды (пруды), овраги, балки предусмотрены закрытым способом методом горизонтально-направленного бурения (далее – ГНБ) без футляра.

При обнаружении на месте производства работ подземных коммуникаций и сооружений, не значащихся в проектной документации, строительные работы необходимо приостановить, принять меры по обеспечению сохранности этих коммуникаций и сооружений, выявлению эксплуатирующей их организации и вызову ее представителя на место работ.

2.6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Согласно письму управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 21.02.2020 № 71-11/497 на планируемой территории объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, и выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта не предусмотрены.

2.7. Мероприятия по охране окружающей среды

В процессе эксплуатации газопровод не оказывает вредного воздействия на атмосферный воздух. Технологический процесс транспортировки газа исключает попадание природного газа в атмосферу. Основным видом воздействия в период строительства проектируемого объекта капитального строительства на состояние воздушного бассейна является загрязнение атмосферного воздуха выбросами загрязняющих

веществ от строительных машин и механизмов, а также от проведения сварочных и покрасочных работ.

Охрана окружающей среды в зоне размещения строительной площадки осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами. При проведении строительных работ следует предусматривать максимальное применение малоотходной и безотходной технологии с целью охраны атмосферного воздуха, земель, лесов, вод и других объектов окружающей природной среды. Сбор и удаление отходов, содержащих токсические вещества, следует осуществлять в закрытые контейнеры или плотные мешки, исключая ручную погрузку. Сточные воды следует собирать в накопительные емкости с исключением фильтрации в подземные горизонты. Захоронение не утилизируемых отходов, содержащих токсические вещества, необходимо производить в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Не допускается сжигание на строительной площадке строительных отходов. Емкости для хранения и места складирования, розлива, раздачи горюче-смазочных материалов и битума оборудуются специальными приспособлениями, выполняются мероприятия для защиты почвы от загрязнения.

Бытовой мусор и нечистоты следует регулярно удалять с территории строительной площадки в установленном порядке и в соответствии с требованиями действующих санитарных норм. Земли и земельные угодья, нарушенные при строительстве, следует рекультивировать к началу сдачи объекта в эксплуатацию.

2.8. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Опасным веществом на проектируемом объекте капитального строительства является природный газ.

Процесс транспорта газа носит объективно взрыво- и пожароопасный характер.

Проектируемый объект капитального строительства не категорирован по гражданской обороне.

Проектируемый объект капитального строительства находится вне зоны возможных сильных разрушений, в зоне возможного сильного радиоактивного заражения (загрязнения), в зоне возможного опасного химического заражения. Участок размещения линейного объекта является потенциально подтопляемым в результате экстремальных природных ситуаций (в многоводные годы, при катастрофических паводках). Для предотвращения всплытия и повреждения газопровода в периоды весеннего снеготаяния и обильного выпадения осадков предусматривается установка пригрузов в виде мешков с цементно-песчаной смесью. Строительство защитных сооружений гражданской обороны не требуется.

С целью уменьшения воздействия наиболее выраженных природных процессов на проектируемые сооружения необходимо предусмотреть:

- защиту конструкций от коррозии;
- защиту от ударов молнии.

Для предупреждения развития аварий должны быть реализованы следующие решения, снижающие вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) на территории проектируемого объекта капитального строительства:

- проведение проверок на прочность и герметичность газопроводов и оборудования;

- обеспечение пожарной безопасности путем реализации комплекса проектных решений, направленных на предупреждение пожаров и взрывов, а также на создание условий, обеспечивающих успешное тушение пожаров и эвакуацию людей и техники в процессе возникновения ЧС;

- своевременное и качественное проведение инженерно-технических мероприятий, направленных на недопущение возникновения аварий и поддержание в исправном состоянии оборудования и газораспределительной сети.

Взрыво- и пожаробезопасность проектируемых газопроводов обеспечивается следующими решениями:

- герметизированной схемой технологического процесса;
- соединением труб между собой сваркой, отсутствием на трубопроводах фланцевых или других разъемных соединений, кроме мест установки арматуры или присоединения к оборудованию;

- применением оборудования, арматуры и трубопроводов, имеющих сертификаты соответствия требованиям безопасности;

- покрытием надземных стальных трубопроводов, арматуры и оборудования краской для защиты от атмосферной коррозии;

- заземлением оборудования и трубопроводов;

- молниезащитой оборудования, предусматривающей устройство отвода тока молнии в землю, обеспечением подключения к устройствам молниезащиты всех металлических частей технологического оборудования и трубопроводов;

- обязательным контролем качества выполнения строительно-монтажных работ.

Рабочим проектированием необходимо предусмотреть решения по предупреждению постороннего вмешательства в деятельность объекта, ограждению территории опасных участков и установке предупреждающих знаков, надписей.».

1.4.4. Раздел 3 основной части изложить в следующей редакции:

«3. Проект межевания территории для размещения объекта регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области»

3.1. Общие сведения

Проект межевания территории для размещения объекта капитального строительства регионального значения: «Межпоселковый газопровод от п. Долиновский до п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Жёлтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области» (далее - проект межевания территории) разработан на основе проекта планировки территории с соблюдением технических условий и требований государственных стандартов, соответствующих норм и правил в области градостроительства.

Работы выполнены в системе координат МСК-36, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости на территории Воронежской области.

Проект межевания территории разработан в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта для строительства газопровода.

3.2. Анализ существующего положения

Территория межевания расположена на землях Коленовского сельского поселения Новохопёрского муниципального района Воронежской области (в том числе п. Долиновский, п. Жёлтые Пруды, п. Соколовский, п. Карачановский).

Проектируемая территория расположена в границах кадастровых кварталов 36:17:7200004, 36:17:7200007, 36:17:7200008, 36:17:1400002, 36:17:1500001, 36:17:1600001, 36:17:1700001 на землях следующих категорий по целевому назначению:

- земли сельскохозяйственного назначения – 280939 кв. м;
- земли населенных пунктов – 61717 кв. м;
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения - 396 кв. м.

3.3. Состав проекта межевания территории

Проект межевания территории выполнен в составе текстовых и графических материалов.

Текстовые материалы выполнены в виде:

- пояснительной записки;
- сведений о границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории (таблица 4);
- перечня и сведений о существующих земельных участках, попадающих в границы полосы отвода (таблица 5);
- перечня и сведений об образуемых земельных участках (частях земельных участков) (таблица 6);
- сводной ведомости образуемых земельных участков (частей земельных участков) (таблица 7).

Графические материалы включают в себя чертеж межевания территории, на котором отображены:

- границы образуемых и изменяемых земельных участков (частей земельных участков) и их условные номера;

- границы территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории.

3.4. Проектное решение

Сведения о границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории, представлены в таблице 4.

В проекте межевания территории определено местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта для строительства газопровода высокого и низкого давления.

Проектом предлагается:

- образовать 22 земельных участка общей площадью 254117 кв. м из земель, государственная собственность на которые не разграничена;
- образовать 6 частей земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, общей площадью 88935 кв. м.

Границы образуемых земельных участков устанавливаются по границам смежных земельных участков, границам зоны планируемого размещения линейного объекта.

В соответствии с проектом планировки территории вид разрешенного использования вновь образуемых земельных участков – коммунальное обслуживание (соответствует коду 3.1 классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»).

В проекте межевания территории изъятие земель для государственных нужд не предусмотрено.

Перечень и сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков) приведены в таблице 6.

3.5. Проектные предложения по формированию земельных участков

Формирование земельных участков выполнено с учетом существующей градостроительной ситуации, границ земельных участков, предоставленных физическим и юридическим лицам под различные виды деятельности, фактического использования территории.

В соответствии с планировочными решениями определено местоположение границ образуемых земельных участков (частей земельных участков).

Проектом межевания территории предусмотрено формирование земельных участков в зоне планируемого размещения линейного объекта на период строительства газопровода (для временного использования) и для размещения ШРП (для постоянного использования).

В зоне планируемого размещения объектов капитального строительства отводятся участки для размещения ШРП.

Для размещения строительных машин и механизмов, отвалов растительного и минерального грунта, плети сваренной трубы на период строительства предусмотрена зона планируемого размещения линейного объекта шириной 20 или 28 метров по нерекультивируемым землям для прокладки газопроводов высокого и низкого давления.

На участке трассы газопровода, прокладываемого через водные преграды (пруды), овраги, балки предусмотрены закрытым способом методом ГНБ, отвод земель в зоне планируемого размещения линейного объекта не предусматривается.

В зоне планируемого размещения объектов капитального строительства необходимо сформировать 3 земельных участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, для размещения ШРП (ЗУ1-ЗУ3).

Для временного использования на период строительства газопровода предусмотрено образование 19 земельных участков из земель,

государственная собственность на которые не разграничена (ЗУ4 – ЗУ22).

В случае прохождения зоны планируемого размещения газопровода через земельные участки, стоящие на кадастровом учете, требуется образование частей таких земельных участков для временного использования на период строительства.

Проектом межевания территории предусмотрено образование 6 частей земельных участков с кадастровыми номерами 36:17:7200007:20 (:20/чзу1), 36:17:7200007:32 (:32/чзу1), 36:17:7200008:56 (:56/чзу1), 36:17:7200007:17(:17/чзу1), 36:17:7200007:15(:15/чзу1), 36:17:0000000:115 (:115/чзу1).

Сводная ведомость образуемых земельных участков (частей земельных участков) приведена в таблице 7.

Таблица 4

Сведения о границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории

№ п/п	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	438794.70	2223406.83
2	438791.31	2223457.67
3	438814.17	2223514.89
4	438844.25	2223560.77
5	438880.99	2223699.68
6	438789.34	2223866.15
7	438806.35	2223902.81
8	439034.28	2224144.27
9	439136.62	2224279.41
10	439169.69	2224352.27
11	439263.67	2224529.95
12	439315.95	2224602.51
13	439338.02	2224916.55
14	439383.20	2224951.97
15	439428.42	2225010.42
16	439193.11	2225174.18
17	439020.60	2225455.13
18	438903.79	2225505.60

19	438615.55	2225516.53
20	438107.70	2226360.82
21	438012.14	2226519.59
22	437949.88	2226630.49
23	438059.11	2226650.81
24	438154.91	2226659.85
25	438195.29	2226828.52
26	438202.57	2226846.60
27	438445.27	2226660.16
28	438513.34	2226632.14
29	438536.12	2226687.64
30	438475.29	2226712.70
31	438224.92	2226905.33
32	438172.92	2226925.80
33	438120.35	2227010.97
34	438096.91	2227006.66
35	438047.83	2227042.16
36	438012.68	2226993.54
37	438082.55	2226943.00
38	438090.85	2226944.53
39	438143.18	2226859.76
40	438138.03	2226847.03
41	438106.55	2226715.55
42	438050.79	2226710.29
43	437929.03	2226687.64
44	437922.78	2226727.11
45	437905.52	2226755.66
46	437884.93	2227055.56
47	437881.92	2227115.84
48	437870.70	2227253.35
49	437869.01	2227274.07
50	437853.83	2227554.63
51	437844.62	2227751.51
52	437826.75	2228250.78
53	437819.33	2228474.96
54	437819.45	2228570.51
55	437827.64	2228703.40
56	437829.81	2228801.19
57	437825.09	2228884.32
58	437785.89	2229221.00
59	437794.18	2229267.64
60	437789.44	2229424.21
61	437779.34	2229466.22
62	437708.46	2229681.55
63	437481.53	2230005.50

64	437430.94	2230146.36
65	437320.36	2230533.75
66	437172.48	2231041.17
67	437172.46	2231041.27
68	437333.33	2231061.87
69	437331.56	2231142.23
70	437331.26	2231156.17
71	437318.74	2231233.19
72	437337.05	2231256.92
73	437330.17	2231316.72
74	437303.28	2231434.49
75	437283.73	2231540.77
76	437264.81	2231619.86
77	437300.34	2231632.16
78	437342.63	2231515.16
79	437346.08	2231492.41
80	437383.61	2231392.13
81	437439.80	2231413.17
82	437404.46	2231507.59
83	437401.06	2231530.00
84	437319.36	2231756.08
85	437297.86	2231822.23
86	437240.80	2231803.68
87	437262.60	2231736.61
88	437279.95	2231688.60
89	437246.66	2231677.07
90	437241.19	2231693.09
91	437237.07	2231721.13
92	437234.46	2231738.94
93	437210.09	2231842.11
94	437151.69	2231828.31
95	437175.47	2231727.67
96	437177.71	2231712.42
97	437182.63	2231678.91
98	437203.81	2231616.96
99	437225.00	2231528.35
100	437244.50	2231422.37
101	437270.94	2231306.58
102	437274.66	2231274.27
103	437255.34	2231249.24
104	437258.66	2231228.83
105	437271.37	2231150.68
106	437271.58	2231140.92
107	437272.16	2231114.53
108	437103.88	2231092.97

109	437113.73	2231028.42
110	437255.90	2230538.66
111	436011.03	2230135.39
112	435903.19	2230214.05
113	435751.11	2230512.72
114	435677.31	2230530.29
115	435508.81	2230570.42
116	435173.57	2230538.12
117	434941.45	2230515.76
118	434796.24	2230457.27
119	434749.98	2230529.70
120	434699.22	2230501.48
121	434651.54	2230474.98
122	434627.95	2230461.86
123	434600.84	2230446.79
124	434563.08	2230415.12
125	434532.13	2230445.08
126	434542.78	2230475.54
127	434509.42	2230490.28
128	434506.59	2230539.90
129	434507.28	2230638.64
130	434433.14	2230637.83
131	434265.59	2230641.21
132	434264.38	2230581.22
133	434432.86	2230577.82
134	434446.86	2230577.97
135	434446.58	2230538.40
136	434451.60	2230450.22
137	434467.86	2230443.04
138	434462.83	2230428.66
139	434515.88	2230377.31
140	434463.98	2230334.69
141	434414.95	2230279.01
142	434400.28	2230246.14
143	434355.01	2230146.17
144	434351.79	2230139.28
145	434343.43	2230121.31
146	434337.42	2230107.69
147	434334.07	2230100.07
148	434322.22	2230073.18
149	434303.89	2230053.12
150	434265.37	2230010.98
151	434243.36	2229900.01
152	434196.72	2229879.97
153	434179.26	2229872.46

154	434178.94	2229954.88
155	434173.76	2229978.74
156	434180.27	2230012.30
157	434181.28	2230036.44
158	434174.44	2230055.08
159	434179.32	2230065.71
160	434181.80	2230093.08
161	434185.72	2230133.73
162	434195.55	2230230.41
163	434195.37	2230250.65
164	434193.20	2230316.65
165	434188.34	2230394.83
166	434192.69	2230406.89
167	434190.78	2230433.95
168	434186.32	2230497.40
169	434183.36	2230539.57
170	434102.71	2230557.76
171	434103.91	2230594.77
172	434033.85	2230609.76
173	434021.30	2230551.09
174	434042.31	2230546.59
175	434040.85	2230501.75
176	434032.41	2230476.27
177	434104.62	2230452.36
178	434107.23	2230398.75
179	434127.92	2230399.75
180	434133.26	2230313.80
181	434133.41	2230309.39
182	434116.15	2230309.04
183	434115.78	2230178.05
184	434129.78	2230176.66
185	434126.02	2230139.64
186	434122.07	2230098.67
187	434120.50	2230081.38
188	434109.59	2230057.63
189	434120.83	2230027.00
190	434120.51	2230019.31
191	434112.51	2229978.06
192	434118.96	2229948.33
193	434119.29	2229865.82
194	434118.21	2229833.11
195	434113.89	2229701.35
196	434173.86	2229699.39
197	434177.37	2229806.34
198	434220.42	2229824.84

199	434279.41	2229850.20
200	434296.07	2229857.36
201	434320.96	2229982.87
202	434348.18	2230012.64
203	434373.16	2230039.98
204	434388.14	2230073.98
205	434404.52	2230066.03
206	434436.06	2230131.26
207	434418.99	2230139.68
208	434466.84	2230245.49
209	434506.86	2230289.65
210	434635.01	2230397.14
211	434657.10	2230409.42
212	434680.69	2230422.53
213	434728.37	2230449.04
214	434729.80	2230449.83
215	434772.46	2230383.01
216	434955.83	2230456.87
217	435179.32	2230478.40
218	435504.62	2230509.73
219	435663.41	2230471.92
220	435710.23	2230460.78
221	435856.23	2230174.04
222	436000.40	2230068.88
223	437273.35	2230481.24
224	437373.74	2230128.12
225	437427.72	2229977.79
226	437654.39	2229653.89
227	437721.58	2229449.81
228	437729.65	2229416.21
229	437734.02	2229272.03
230	437725.35	2229223.24
231	437765.30	2228879.02
232	437769.77	2228800.16
233	437767.68	2228705.91
234	437759.45	2228572.39
235	437759.33	2228474.00
236	437766.78	2228248.80
237	437784.69	2227748.71
238	437793.91	2227551.61
239	437809.14	2227270.01
240	437810.90	2227248.47
241	437822.04	2227111.90
242	437825.03	2227052.01
243	437846.66	2226737.06

244	437865.36	2226706.12
245	437876.06	2226638.53
246	437904.77	2226588.58
247	437960.25	2226489.46
248	438056.37	2226329.75
249	438580.55	2225457.82
250	438890.30	2225446.07
251	438979.40	2225407.57
252	439148.54	2225132.09
253	439342.34	2224997.22
254	439340.31	2224994.59
255	439280.04	2224947.32
256	439257.30	2224623.74
257	439212.57	2224561.66
258	439115.80	2224378.72
259	439084.75	2224310.30
260	438988.41	2224183.09
261	438756.02	2223936.90
262	438722.13	2223863.84
263	438816.84	2223691.79
264	438788.73	2223585.53
265	438760.68	2223542.74
266	438730.54	2223467.28
267	438734.83	2223402.84
1	438794.70	2223406.83

Таблица 5

Перечень и сведения о существующих земельных участках, попадающих в границы полосы отвода

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) по сведениям Единого государственного реестра недвижимости	Категория земель	Вид разрешенного использования	Общая площадь земельного участка, кв. м	Площадь земельного участка в границах полосы отвода, кв. м	Вид права	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	36:17:7200007:20	Воронежская область, р-н Новохопёрский, Долинское сельское поселение, в южной части кадастрового квартала 36:17:7200007	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	920334	47263	Долевая собственность	Аренда (в том числе субаренда)
2	36:17:7200007:32	Воронежская область, р-н Новохопёрский, южная часть кадастрового квартала 36:17:7200007	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования	180886	16063	Собственность	Аренда, весь объект
3	36:17:7200008:56	Воронежская область, р-н Новохопёрский, Долинское сельское поселение, в северной части кадастрового квартала 36:17:7200008	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	21032	11457	Долевая собственность	Аренда (в том числе субаренда)
4	36:17:7200007:17	Воронежская область, р-н Новохопёрский, Долинское сельское поселение,	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	121301	8875	Долевая собственность	Аренда (в том числе субаренда)

Таблица 6

Перечень и сведения об образуемых земельных участках (частях земельных участков)

№ п/п	Кадастровый номер изменяемого земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка (части земельного участка)	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка (части земельного участка)	Площадь земельного участка (части земельного участка), кв. м	Обозначение характерных точек границ	Координаты	
						X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
Граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав газораспределительных сетей							
1	-	ЗУ1	Коммунальное обслуживание	15	1	438171.89	2226846.60
					2	438169.12	2226847.75
					3	438167.20	2226843.13
					4	438169.97	2226841.98
2	-	ЗУ2	Коммунальное обслуживание	15	1	438171.89	2226846.60
					5	437290.07	2231231.96
					6	437289.28	2231236.90
					7	437286.32	2231236.43
3	-	ЗУ3	Коммунальное обслуживание	15	8	437287.10	2231231.49
					5	437290.07	2231231.96
					9	434395.83	2230113.44
					10	434393.11	2230114.71
4	-	ЗУ4	Коммунальное обслуживание	3046	11	434390.99	2230110.19
					12	434393.70	2230108.91
					9	434395.83	2230113.44
					13	438773.42	2223425.46
Граница зоны планируемого размещения линейного объекта							
					14	438771.06	2223460.87

5	36:17:7200007:20	:20/чзУ1	Для сельскохозяйственного производства	47263	15	438796.23	2223523.91
					16	438821.90	2223562.68
					17	438808.84	2223565.02
					18	438800.91	2223567.23
					19	438778.42	2223533.24
					20	438750.80	2223464.07
					21	438753.46	2223424.13
					13	438773.42	2223425.46
					22	438827.92	2223561.62
					23	438863.88	2223697.57
					24	438771.42	2223865.54
					25	438792.93	2223911.90
					26	439022.05	2224154.62
					27	439122.60	2224287.40
					28	439155.31	2224359.32
					29	439250.11	2224538.50
					30	439300.31	2224608.17
					31	439322.56	2224924.75
					32	439371.70	2224963.29
					33	439405.58	2225006.89
					34	439368.58	2225032.57
					35	439366.30	2225029.27
					36	439364.29	2225030.66
					37	439362.48	2225023.41
					38	439354.38	2225013.19
					39	439354.91	2225012.82
					40	439352.64	2225009.55
					41	439365.34	2225000.74
					42	439351.71	2224983.19

					43	439345.85	2224978.60
					44	439348.11	2224975.96
					45	439330.29	2224955.34
					46	439313.96	2224939.51
					47	439299.84	2224927.70
					48	439294.40	2224923.42
					49	439272.94	2224618.08
					50	439226.12	2224553.11
					51	439130.17	2224371.66
					52	439098.77	2224302.31
					53	439000.64	2224172.73
					54	438769.44	2223927.81
					55	438740.05	2223864.46
					56	438833.95	2223693.89
					57	438800.47	2223567.36
					18	438800.91	2223567.23
					17	438808.84	2223565.02
					16	438821.90	2223562.68
					22	438827.92	2223561.62
					44	439348.11	2224975.96
					43	439345.85	2224978.60
					58	439295.50	2224939.12
6	-	ЗУ5	Коммунальное обслуживание	615	48	439294.40	2224923.42
					47	439299.84	2224927.70
					46	439313.96	2224939.51
					45	439330.29	2224955.34
					44	439348.11	2224975.96
7	-	ЗУ6	Коммунальное обслуживание	690	36	439364.29	2225030.66
					59	439340.94	2225046.94

						60	439330.44	2225040.91
						61	439324.15	2225034.24
						38	439354.38	2225013.19
						37	439362.48	2225023.41
						36	439364.29	2225030.66
						62	439208.57	2225139.05
						63	439178.26	2225160.15
						64	439006.87	2225439.27
						65	438899.27	2225485.76
						66	438603.84	2225496.96
						67	438275.26	2226044.39
						68	438247.72	2226043.64
8	-	ЗУ7	Коммунальное обслуживание	28522		69	438251.73	2226036.96
						70	438255.17	2226038.99
						71	438592.26	2225477.39
						72	438894.79	2225465.90
						73	438993.14	2225423.42
						74	439163.40	2225146.12
						75	439194.13	2225124.73
						76	439202.04	2225132.00
						62	439208.57	2225139.05
						67	438275.26	2226044.39
						77	438272.39	2226049.16
						78	438275.83	2226051.20
9	36:17:7200007:32	:32/чзУ1	Для сельскохозяйственного использования	16063		79	437983.63	2226538.24
						80	437956.41	2226537.22
						81	437959.05	2226532.55
						82	437955.61	2226530.52
						68	438247.72	2226043.64

10	-	3У8	Коммунальное обслуживание	43514				
						67	438275.26	2226044.39
						83	438158.46	2226760.58
						84	438150.60	2226766.70
						85	438144.39	2226787.54
						86	438122.78	2226696.99
						87	438053.56	2226690.46
						88	437912.49	2226664.22
						89	437903.64	2226720.11
						90	437885.90	2226749.46
						91	437864.95	2227054.47
						92	437861.96	2227114.53
						93	437849.06	2227272.72
						94	437833.86	2227553.66
						95	437829.31	2227650.77
						96	437824.65	2227750.58
						97	437802.30	2228385.02
						98	437778.31	2228384.32
						99	437778.31	2228384.26
						100	437782.31	2228384.26
						101	437804.67	2227749.64
						102	437809.34	2227649.69
						103	437813.89	2227552.58
						104	437829.10	2227271.36
						105	437832.03	2227235.46
						106	437834.15	2227235.50
						107	437835.21	2227220.10
						108	437833.33	2227219.49
						109	437842.00	2227113.22
						110	437844.99	2227053.19

137	438329.40	2226794.80			
138	438328.03	2226796.14			
139	438314.58	2226806.26			
140	438293.13	2226818.58			
141	438279.72	2226830.42			
142	438283.47	2226835.02			
143	438214.82	2226887.81			
144	438181.48	2226900.93			
145	438174.86	2226884.59			
146	438133.75	2226951.18			
147	438096.50	2226981.10			
148	438096.25	2226986.20			
149	438092.05	2226985.42			
150	438043.68	2227020.46			
151	438033.93	2227006.96			
152	438048.40	2227000.33			
153	438061.85	2226991.27			
154	438062.08	2226991.11			
155	438058.10	2226985.37			
156	438072.10	2226975.24			
157	438075.00	2226979.95			
158	438086.28	2226972.46			
159	438082.54	2226967.69			
160	438087.34	2226964.22			
161	438100.68	2226966.68			
162	438161.71	2226867.81			
163	438167.13	2226865.54			
164	438157.11	2226840.83			
85	438144.39	2226787.54			

13	-	ЗУ11	Коммунальное обслуживание	390	146 188 148 147 146 189 190 191 192 193 194 195 196 197 98 97 189 192 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208	438133.75 438110.52 438096.25 438096.50 438133.75 437806.29 437803.45 437811.65 437813.15 437789.01 437789.76 437785.79 437783.68 437775.45 437778.31 437802.30 437806.29 437813.15 437813.78 437809.81 437805.16 437773.86 437765.71 437766.50 437744.28 437743.78 437743.78 437747.40 437745.53	2226951.18 2226988.82 2226986.20 2226981.10 2226951.18 2228385.19 2228571.10 2228704.34 2228772.13 2228814.06 2228800.98 2228801.06 2228705.52 2228571.80 2228384.32 2228385.02 2228385.19 2228772.13 2228800.44 2228800.53 2228882.56 2229141.97 2229221.74 2229226.18 2229238.32 2229235.46 2229233.63 2229232.99 2229222.49
14	36:17:7200008:56	:56/чзу1	Для сельскохозяйственного производства	11457			
15	36:17:7200007:17	:17/чзу1	Для сельскохозяйственного производства	8875			

						209	437753.98	2229139.75
						210	437785.23	2228880.79
						193	437789.01	2228814.06
						192	437813.15	2228772.13
						203	437766.50	2229226.18
						211	437767.09	2229229.49
						212	437771.03	2229228.79
						213	437778.14	2229268.81
						214	437774.05	2229403.71
						215	437768.81	2229403.81
						216	437745.91	2229407.96
						217	437750.06	2229270.86
						204	437744.28	2229238.32
						203	437766.50	2229226.18
						214	437774.05	2229403.71
						218	437773.54	2229420.59
						219	437769.27	2229420.46
						220	437769.27	2229422.50
						221	437760.09	2229460.75
						222	437690.46	2229672.24
						223	437463.59	2229996.28
						224	437411.88	2230140.28
						225	437353.48	2230349.11
						226	437303.00	2230521.95
						227	437245.80	2230703.51
						228	437152.89	2231036.90
						229	437149.59	2231058.45
						230	437312.94	2231079.33
						231	437311.31	2231153.52
16	36:17:7200007:15	:15/чзУ1	4881	Для сельскохозяйственного производства				
17	-	ЗУ12	42848	Коммунальное обслуживание				

232	437309.00	2231162.60			
233	437305.30	2231184.40			
234	437303.50	2231202.32			
235	437302.70	2231207.20			
236	437297.62	2231238.53			
237	437305.76	2231249.09			
238	437306.30	2231253.20			
239	437302.70	2231255.30			
240	437282.21	2231251.28			
241	437276.49	2231243.90			
242	437291.33	2231152.61			
243	437292.55	2231096.89			
244	437126.71	2231075.68			
245	437133.31	2231032.69			
246	437226.63	2230697.82			
247	437280.85	2230525.72			
248	437269.91	2230522.17			
249	437275.53	2230502.97			
250	437286.66	2230506.57			
251	437334.22	2230343.72			
252	437392.81	2230134.21			
253	437445.66	2229987.01			
254	437672.39	2229663.19			
255	437740.83	2229455.28			
256	437749.34	2229419.85			
257	437745.55	2229419.74			
216	437745.91	2229407.96			
215	437768.81	2229403.81			
214	437774.05	2229403.71			

18	-	ЗУ13	Коммунальное обслуживание	38	231	437311.31	2231153.52
					258	437311.29	2231154.44
					234	437303.50	2231202.32
					233	437305.30	2231184.40
					232	437309.00	2231162.60
					231	437311.31	2231153.52
					237	437305.76	2231249.09
					259	437316.26	2231262.70
					260	437310.43	2231313.34
					261	437283.68	2231430.45
					262	437264.05	2231537.05
					263	437242.27	2231628.10
					264	437240.70	2231632.71
					265	437312.45	2231657.52
					266	437362.10	2231520.14
					267	437365.54	2231497.47
					268	437388.23	2231438.92
					269	437391.89	2231427.34
					270	437395.33	2231417.87
					271	437410.38	2231423.51
					272	437402.34	2231442.28
					273	437406.83	2231444.22
					274	437399.68	2231463.32
					275	437394.26	2231460.76
					276	437392.99	2231463.45
					277	437388.79	2231476.68
					278	437388.43	2231478.81
					279	437393.55	2231479.67
					280	437385.00	2231502.53
19	-	ЗУ14	Коммунальное обслуживание	19453			

281	437381.59	2231525.03
282	437329.47	2231669.24
283	437298.88	2231757.19
284	437290.36	2231752.54
285	437282.48	2231777.34
286	437286.34	2231779.16
287	437280.55	2231795.57
288	437266.00	2231790.85
289	437305.81	2231676.39
290	437234.23	2231651.63
291	437221.65	2231688.49
292	437214.77	2231735.31
293	437195.20	2231818.04
294	437178.04	2231813.99
295	437183.78	2231787.33
296	437183.84	2231784.47
297	437189.47	2231762.07
298	437189.91	2231758.58
299	437191.04	2231753.71
300	437196.92	2231728.37
301	437195.60	2231728.20
302	437202.13	2231683.77
303	437211.85	2231655.29
304	437213.75	2231655.70
305	437216.82	2231640.76
306	437221.63	2231626.65
307	437228.63	2231627.72
308	437231.56	2231625.66
309	437237.16	2231602.96

359	434374.50	2230138.30			
360	434373.47	2230136.32			
361	434362.75	2230112.66			
362	434362.35	2230112.84			
363	434353.92	2230095.51			
364	434339.21	2230062.12			
365	434332.95	2230055.29			
366	434327.70	2230047.80			
367	434306.70	2230024.30			
368	434295.53	2230014.39			
369	434283.92	2230001.69			
370	434260.93	2229885.80			
371	434244.59	2229878.79			
372	434248.18	2229872.99			
373	434257.49	2229862.55			
374	434278.50	2229871.58			
375	434302.45	2229992.32			
376	434356.17	2230051.04			
377	434378.23	2230101.10			
378	434395.43	2230092.86			
379	434409.38	2230122.36			
380	434392.99	2230130.20			
381	434449.92	2230256.59			
382	434492.95	2230304.10			
383	434623.78	2230413.78			
384	434736.53	2230476.45			
385	434780.39	2230407.77			
386	434951.04	2230476.50			
387	435506.02	2230529.96			

415	434431.89	2230614.06
416	434418.98	2230613.91
417	434410.90	2230613.87
418	434410.88	2230618.27
419	434391.75	2230618.66
420	434391.68	2230614.03
421	434380.17	2230614.12
422	434380.21	2230618.89
423	434345.94	2230619.58
424	434345.83	2230611.72
425	434334.42	2230611.93
426	434334.52	2230619.81
427	434311.11	2230620.29
428	434311.08	2230614.41
429	434309.04	2230614.42
430	434309.03	2230613.76
431	434296.80	2230613.82
432	434296.80	2230614.52
433	434294.68	2230614.54
434	434294.72	2230620.62
435	434285.17	2230620.81
436	434284.77	2230600.81
437	434432.96	2230597.82
438	434467.00	2230598.19
439	434466.58	2230538.88
440	434470.87	2230463.57
441	434492.83	2230453.87
442	434487.36	2230438.23
443	434488.01	2230438.40

						444	434489.76	2230431.79
						445	434488.65	2230431.50
						349	434542.14	2230379.80
						348	434545.80	2230383.50
						347	434554.60	2230392.30
						346	434556.23	2230394.03
						351	434480.59	2230319.83
						446	434479.05	2230318.54
						355	434449.12	2230285.50
23	-	ЗУ17	Коммунальное обслуживание	26		354	434452.00	2230287.40
						353	434459.00	2230295.30
						352	434467.60	2230305.10
						351	434480.59	2230319.83
						358	434379.10	2230147.70
24	-	ЗУ18	Коммунальное обслуживание	4		357	434380.21	2230151.20
						360	434373.47	2230136.32
						359	434374.50	2230138.30
						358	434379.10	2230147.70
						362	434362.35	2230112.84
25	-	ЗУ19	Коммунальное обслуживание	7		447	434361.69	2230113.15
						363	434353.92	2230095.51
						362	434362.35	2230112.84
						365	434332.95	2230055.29
26	-	ЗУ20	Коммунальное обслуживание	60		368	434295.53	2230014.39
						367	434306.70	2230024.30
						366	434327.70	2230047.80
						365	434332.95	2230055.29
27	-	ЗУ21	Коммунальное обслуживание	2533		448	434231.10	2229851.20
						449	434219.26	2229867.88

					450	434160.09	2229842.45
					451	434158.54	2229842.49
					452	434159.29	2229865.25
					453	434158.85	2229952.28
					454	434154.27	2229974.06
					455	434152.00	2229970.30
					456	434149.60	2229957.00
					457	434148.40	2229941.50
					458	434148.20	2229919.20
					459	434148.50	2229906.40
					460	434151.60	2229888.60
					461	434155.00	2229845.90
					462	434157.47	2229809.75
					463	434157.89	2229822.50
					464	434163.95	2229822.34
					448	434231.10	2229851.20
					465	434154.52	2229720.03
					462	434157.47	2229809.75
					461	434155.00	2229845.90
					460	434151.60	2229888.60
					459	434148.50	2229906.40
					458	434148.20	2229919.20
28	-	ЗУ22	Коммунальное обслуживание	17371			
					457	434148.40	2229941.50
					456	434149.60	2229957.00
					455	434152.00	2229970.30
					454	434154.27	2229974.06
					466	434153.34	2229978.48
					467	434160.35	2230014.64
					468	434161.13	2230033.29

469	434152.83	2230055.93
470	434159.70	2230070.91
471	434173.57	2230212.50
472	434155.89	2230214.26
473	434156.06	2230269.76
474	434174.72	2230270.11
475	434173.23	2230315.55
476	434168.12	2230397.71
477	434172.44	2230409.70
478	434164.45	2230523.33
479	434082.18	2230541.89
480	434083.20	2230573.33
481	434071.18	2230572.35
482	434071.21	2230575.99
483	434054.45	2230577.77
484	434054.41	2230584.91
485	434049.04	2230586.06
486	434044.85	2230566.50
487	434062.84	2230562.65
488	434062.74	2230559.35
489	434063.85	2230559.30
490	434063.19	2230545.05
491	434062.27	2230545.09
492	434061.73	2230528.41
493	434079.92	2230528.38
494	434071.36	2230511.80
495	434071.12	2230508.03
496	434069.15	2230495.80
497	434061.54	2230496.26

498	434061.34	2230494.06			
499	434059.41	2230494.18			
500	434057.69	2230488.96			
501	434076.67	2230482.65			
502	434088.59	2230519.94			
503	434091.74	2230519.23			
504	434107.82	2230519.57			
505	434112.82	2230514.47			
506	434139.34	2230508.49			
507	434147.92	2230508.93			
508	434148.58	2230506.16			
509	434151.09	2230506.45			
510	434153.42	2230505.08			
511	434154.39	2230488.50			
512	434154.74	2230483.91			
513	434155.26	2230478.29			
514	434151.86	2230477.96			
515	434132.06	2230477.13			
516	434132.07	2230478.32			
517	434128.43	2230478.33			
518	434129.37	2230462.99			
519	434135.05	2230463.23			
520	434135.10	2230464.18			
521	434152.00	2230465.08			
522	434152.70	2230452.66			
523	434155.67	2230452.26			
524	434156.16	2230435.54			
525	434153.05	2230435.73			
526	434148.98	2230435.64			

527	434144.80	2230435.19
528	434144.89	2230436.29
529	434140.88	2230436.32
530	434133.31	2230437.65
531	434133.08	2230440.05
532	434125.26	2230439.67
533	434125.86	2230427.36
534	434133.94	2230427.59
535	434133.98	2230426.57
536	434136.06	2230426.65
537	434136.19	2230423.14
538	434134.11	2230423.06
539	434134.22	2230420.08
540	434151.60	2230420.93
541	434152.00	2230415.23
542	434157.17	2230415.45
543	434157.13	2230400.60
544	434149.56	2230400.59
545	434149.50	2230401.69
546	434148.29	2230401.67
547	434147.90	2230400.60
548	434153.24	2230314.75
549	434153.32	2230312.30
550	434160.07	2230313.54
551	434161.72	2230294.11
552	434162.17	2230282.62
553	434136.10	2230282.47
554	434135.85	2230202.05
555	434158.94	2230201.98

556	434158.45	2230194.54
557	434156.56	2230175.67
558	434155.80	2230166.34
559	434155.22	2230159.11
560	434154.39	2230155.66
561	434151.37	2230124.75
562	434149.64	2230105.67
563	434143.03	2230105.93
564	434140.12	2230076.20
565	434133.67	2230062.11
566	434133.46	2230050.68
567	434136.01	2230043.70
568	434146.06	2230043.81
569	434145.82	2230008.68
570	434138.82	2230008.66
571	434132.94	2229978.32
572	434137.87	2229954.85
573	434138.53	2229954.81
574	434138.38	2229952.42
575	434138.86	2229950.15
576	434139.29	2229865.53
577	434136.16	2229770.26
578	434141.76	2229770.04
579	434141.57	2229765.21
580	434136.00	2229765.43
581	434135.59	2229752.98
582	434141.66	2229752.87
583	434141.67	2229745.93
584	434141.54	2229739.77

**Сводная ведомость образуемых земельных участков
(частей земельных участков)**

№ п/п	Кадастровый (условный) номер земельного участка (части земельного участка)	Общая площадь земельного участка, кв. м	Площадь земельного участка (части земельного участка) в границах проектирования, кв. м
1	2	3	4
1	ЗУ1	15	15
2	ЗУ2	15	15
3	ЗУ3	15	15
ИТОГО			45
1	ЗУ4	3046	3046
2	ЗУ5	615	615
3	ЗУ6	690	690
4	ЗУ7	28522	28522
5	ЗУ8	43514	43514
6	ЗУ9	12635	12635*
7	ЗУ10	75	75
8	ЗУ11	390	390
9	ЗУ12	42848	42848*
10	ЗУ13	38	38
11	ЗУ14	19453	19453
12	ЗУ15	73790	73790*
13	ЗУ16	8500	8500
14	ЗУ17	26	26
15	ЗУ18	4	4
16	ЗУ19	7	7
17	ЗУ20	60	60
18	ЗУ21	2533	2533
19	ЗУ22	17371	17371
20	36:17:7200007:20 (:20/чзу1)	920334	47263
21	36:17:7200007:32 (:32/чзу1)	180886	16063
22	36:17:7200008:56 (:56/чзу1)	21032	11457
23	36:17:7200007:17 (:17/чзу1)	121301	8875
24	36:17:7200007:15 (:15/чзу1)	266657	4881
25	36:17:0000000:115 (:115/чзу1)	260071	396
ИТОГО			343052*
ВСЕГО			343052

*В том числе указаны участки для размещения ШРП.

3.6. Чертежи межевания территории


Условные обозначения

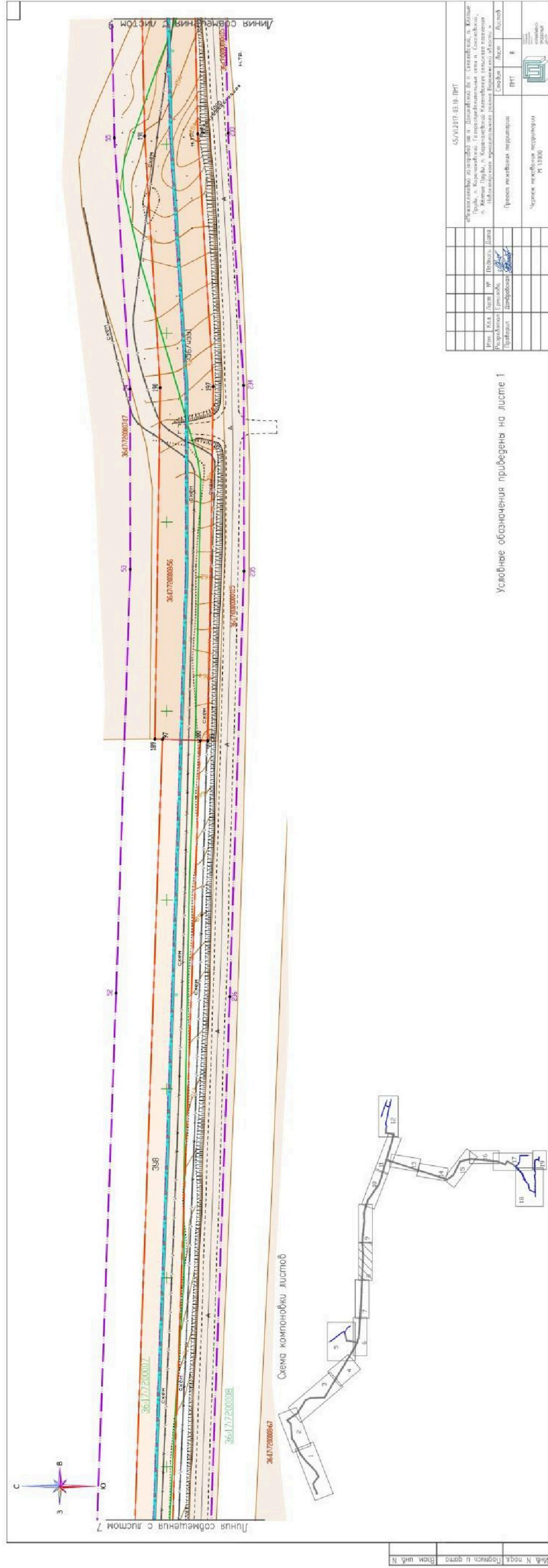
Обозначение	Наименование
	Граница населенного пункта
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
•3	Номер и поворотная точка границы территории
<u>ЗУ1</u>	Граница и условный номер образуемого земельного участка
<u>56/чзз1</u>	Граница и условный номер части земельного участка, выделяемой под строительство газопровода
•1	Номер и поворотная точка границы земельного участка /части земельного участка, выделяемых под строительство газопровода
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям Единого государственного реестра недвижимости
	Граница и кадастровый номер земельного участка по сведениям Единого государственного реестра недвижимости
	Существующая жилая застройка
	Планируемая трасса газопровода высокого давления
	Кабель-спутник
	Планируемая трасса газопровода низкого давления
	Проектируемый ШРП
	Магистральный газопровод существующий
	Существующий газопровод высокого давления
	Газопровод среднего давления существующий
	Газопровод низкого давления существующий
	Существующий ШРП
	ЛЭП напряжением 0,4 кВ существующая
	ЛЭП напряжением 10 кВ существующая
	ТП существующая
	Линия связи существующая
	Водопровод существующий/недействующий
	Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав газораспределительных сетей



Условные обозначения приведены на листе 1

Инт. N подл. Подпись и дата
Взам. инт. N

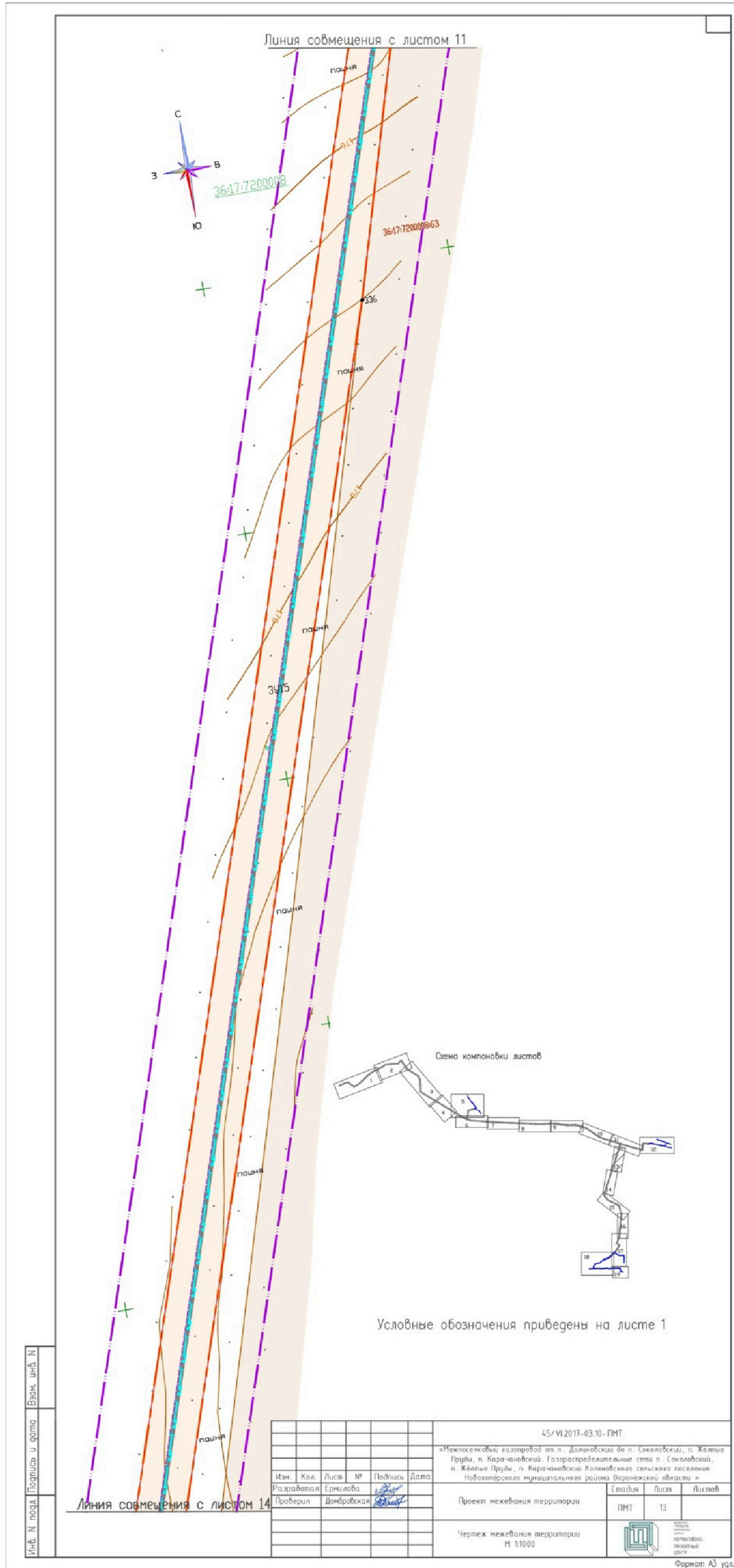
45/VI/2017-03.П-ПМТ		«Бюро проектных конструкторских и дизайнерских работ в области строительства, проектирования, строительства, реконструкции, модернизации объектов капитального строительства в Железнодорожном районе Республики Беларусь»	
Мас. Шкала	Авт. №	Подпись	Дата
Исполнитель	Проектировщик	<i>[Signature]</i>	
Проверен	Добавлен	<i>[Signature]</i>	
Проект межбюджетной автотрассы		Лист	4
Чертеж межбюджетной автотрассы		Листов	4
Масштаб: М 1:1000			
Формат А2			



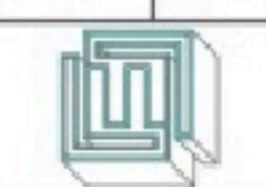
Имя, N подл.	Листов в сборе	Всего листов

Условные обозначения приведены на листе 1

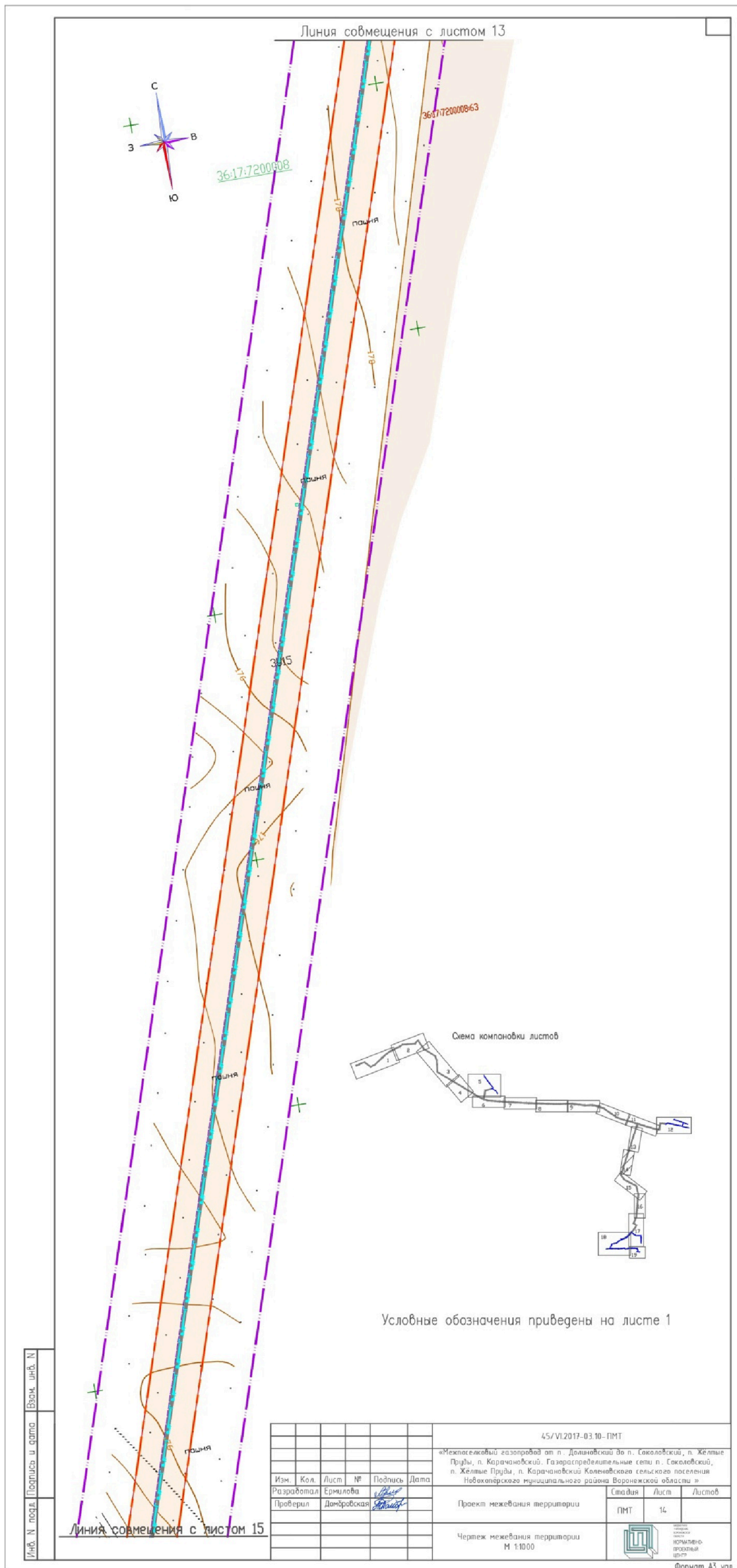
Информация о проекте		Информация о документе	
Имя	Код	Лист	№
Разработчик	Город	Страна	Дата
Проверен	Доработан	Сторона	Лист
		№	Лист
Проектная организация		Исполнительная организация	
М.П. ООО "Сибирские проекты"		М.П. ООО "Сибирские проекты"	



Лист № по порядку Подпись и дата Взам. штамп №


					45/VI/2017-03.10-ПМТ			
					«Межпоселковый газопровод от п. Долгнубский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский Коломнянского сельского поселения Новохоперского муниципального района Воронежской области.»			
Изм.	Код	Лист	№	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
		Разработал	Ермилова	<i>[Signature]</i>		ПМТ	13	
		Проверил	Дожаровская	<i>[Signature]</i>				
					Проект межевания территории			
					Чертеж межевания территории М 1:1000			

Формат А3 укл.

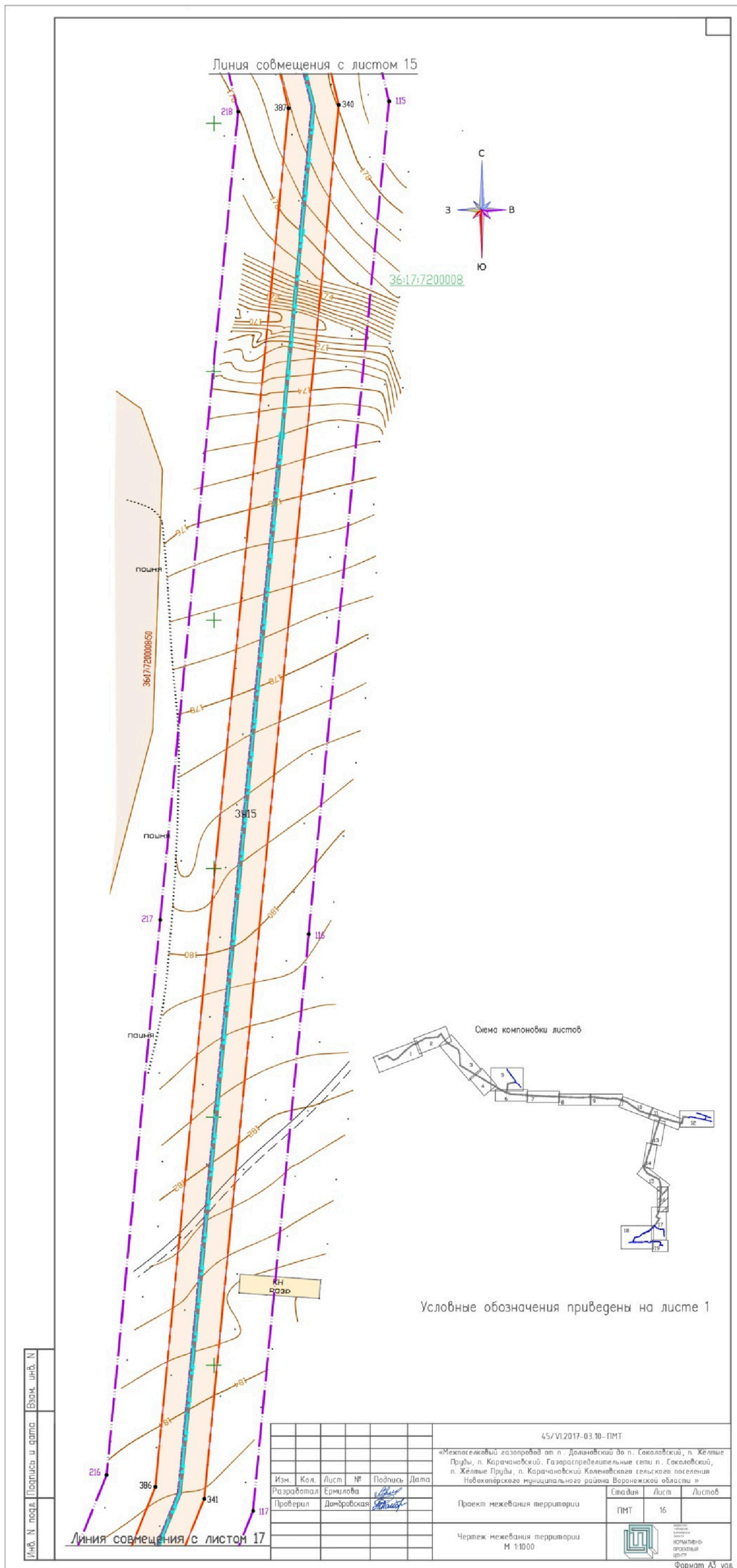


Условные обозначения приведены на листе 1

Инв. N подл. | Подпись и дата | Взам. инв. N

45/VI.2017-03.10-ПМТ					
«Межпоселковый газопровод от п. Долыновский до п. Саколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Саколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский Колыновского сельского поселения Новохоперского муниципального района Воронежской области»					
Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Ермилова		<i>[Signature]</i>	
Проверил		Дандровская		<i>[Signature]</i>	
Проект межевания территории				Стадия	Лист
				ПМТ	14
Чертеж межевания территории				 компьютерно-проектный центр	
М 1:1000					

Формат А3 укл.



Условные обозначения приведены на листе 1

Инв. N подл. | Подпись и дата | Взам. инв. N

Изм.	Кол.	Лист	№	Подпись	Дата
Разработал		Ермилова		<i>[Signature]</i>	
Проверил		Дамбровская		<i>[Signature]</i>	

45/VI.2017-03.10-ПМТ

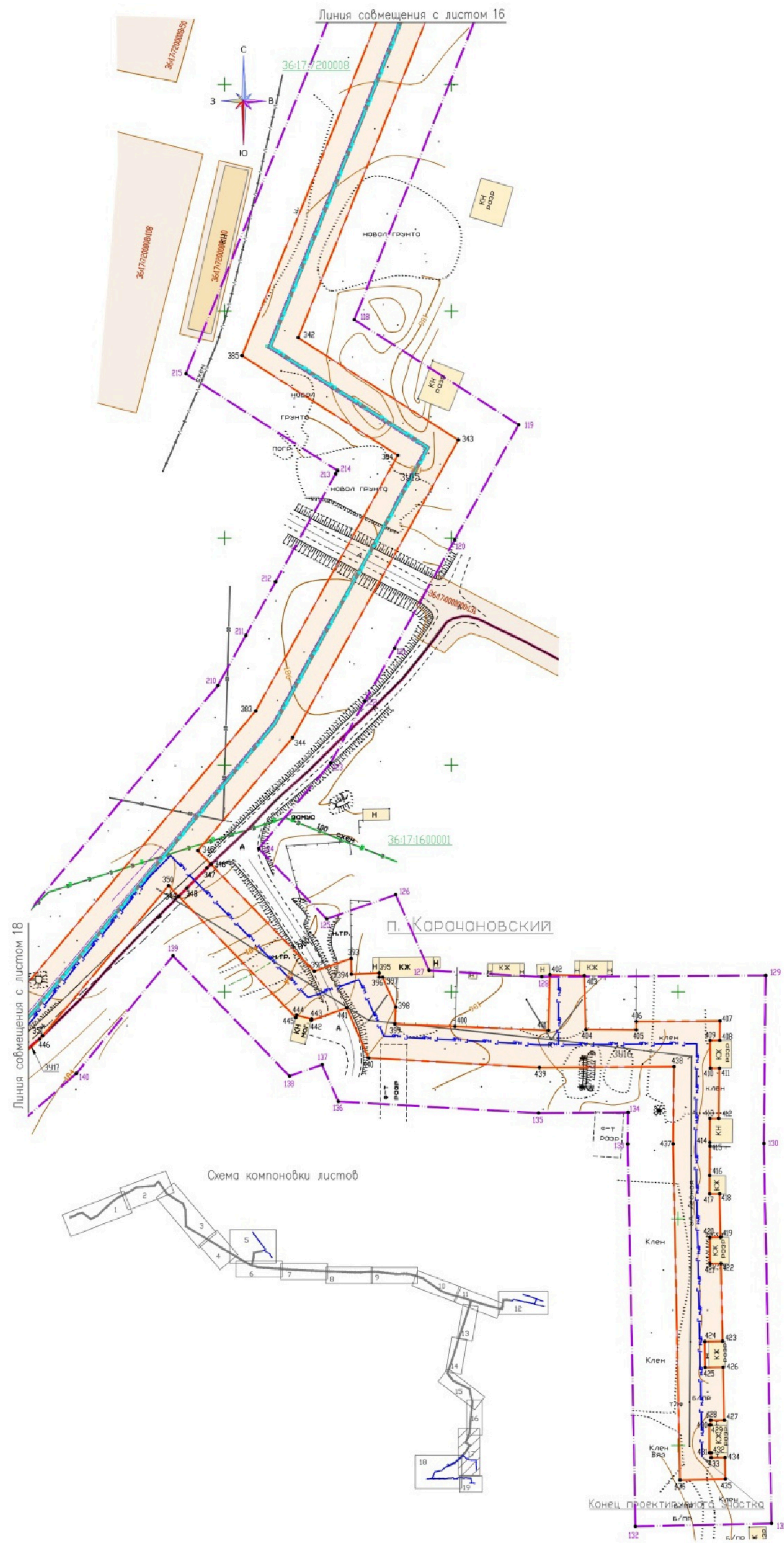
«Межпоселковый газопровод от п. Долыновский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский Колыновского сельского поселения Новохоперского муниципального района Воронежской области»

Стадия	Лист	Листов
ПМТ	16	

Чертеж межевания территории
М 1:1000

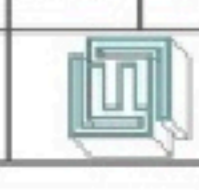


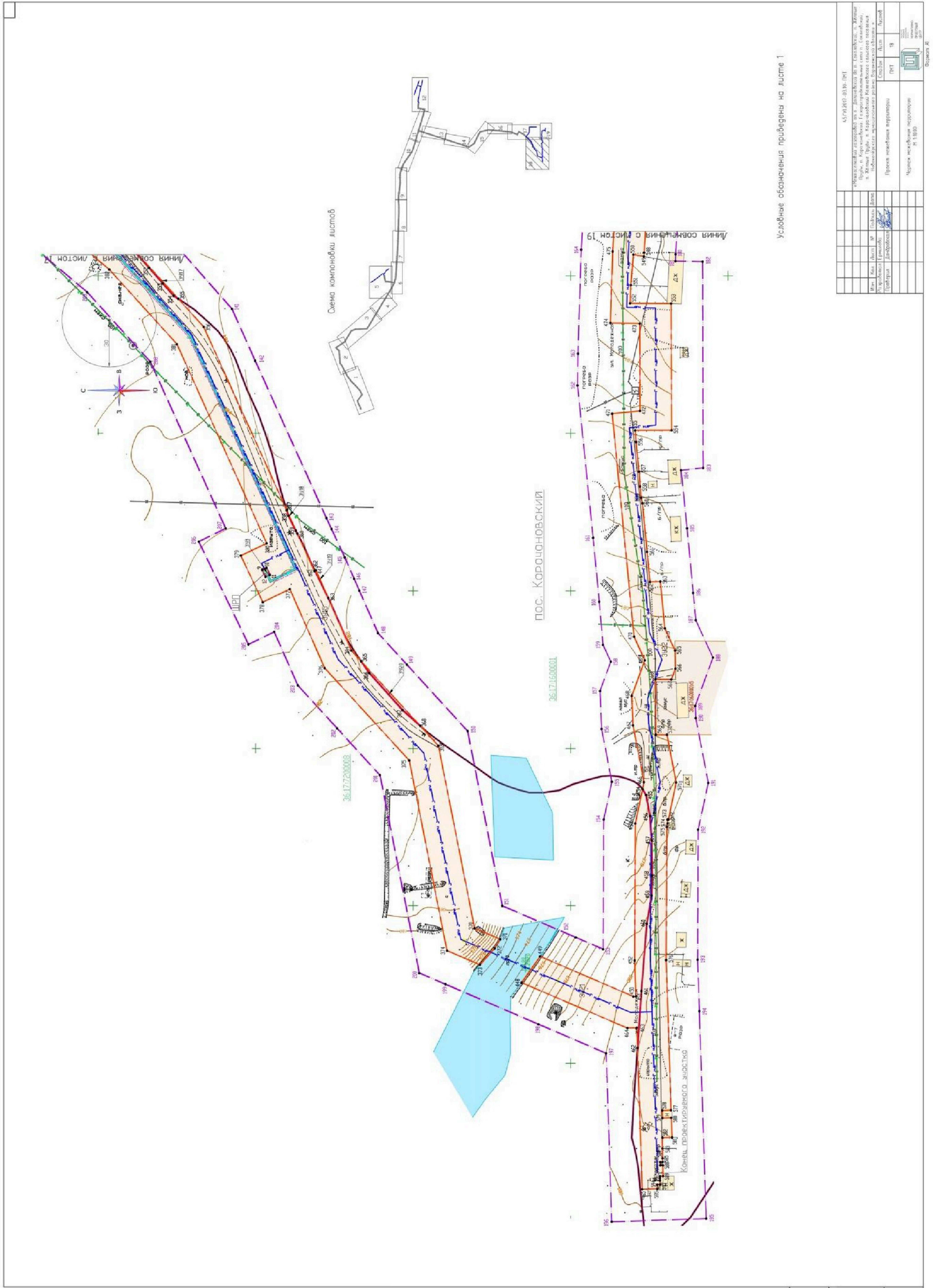
Формат А3 укл.



Условные обозначения приобедены на листе 1

КЖ - КЖ
КВ - КВ
Л - Л
М - М
П - П
Р - Р
С - С
Т - Т
У - У
Ф - Ф
Х - Х
Ц - Ц
Ч - Ч
Ш - Ш
Щ - Щ
Ъ - Ъ
Ы - Ы
Ь - Ъ
Э - Э
Ю - Ю
Я - Я

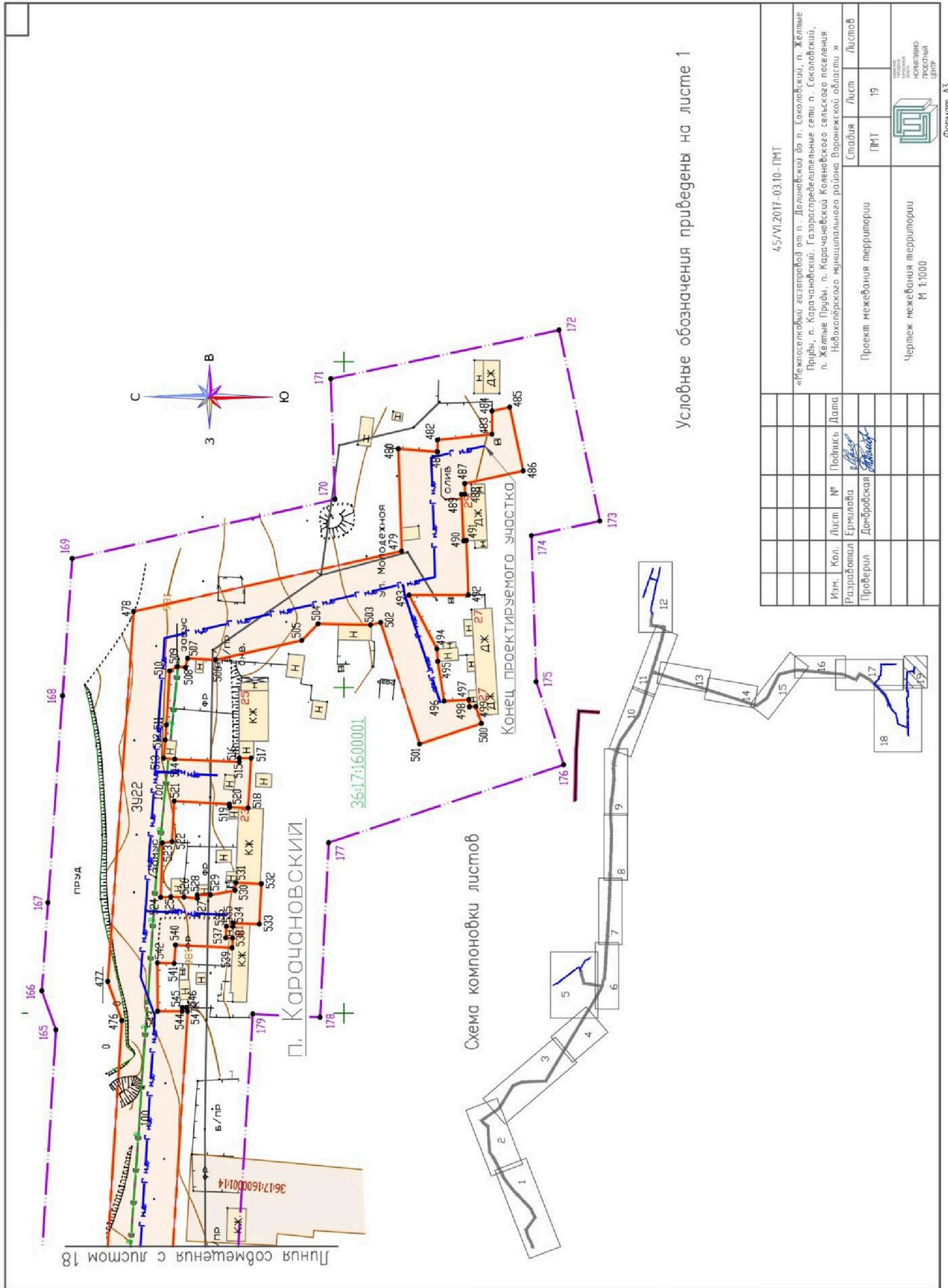
45/ИЛ.2017-03.10-ПМТ					
Инженерная разработка по п. Демидовский д.п. Сельское, п. Железные Горы, п. Корочановский, газораспределительная сеть п. Сельское, п. Железные Горы, п. Корочановский Калужского сельского поселения Новинского муниципального района Брянской области и					
Вит.	Кад.	Лит.	ИП	Подпись	Дата
Разработчик	Григорьев				2017
Проектировщик	Демидовский				
Проект нежелезнодорожной территории					
Чертеж нежелезнодорожной территории					
М 1:1000					
					



Условные обозначения приведены на листе 1

Изм. N	Дата	Исполнитель	Проверенный	Исполнитель

45/01/001-04/01-01/1		Инженер-проектировщик: А.А.А.А.	
Инженер-проектировщик: А.А.А.А.		Инженер-проектировщик: А.А.А.А.	
Масштаб:	1:100	Состав:	Листы
Утвержден:	И.И.И.И.	Состав:	Листы
Дата:	01.01.2020	Проект:	Листы
Чертеж выполнен в программе AutoCAD		Листы	



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

Условные обозначения приведены на листе 1

4.5/VI.2017-03.10-ПМТ		«Межпоселковый газопровод от п. Долынский до п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский. Газораспределительные сети п. Соколовский, п. Желтые Пруды, п. Карачановский Коленовского сельского поселения «Небохоперского муниципального района Воронежской области.»	
Изм.	Кол.	Лист	№
Разработчик	Ермилова	Проверил	Домбровская
Дата	Подпись	Дата	Подпись
Проект межевания территории		Лист	Листов
Чертеж межевания территории		ПМТ	19
М 1:1000			
		Формат А3	

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя правительства Воронежской области Честикина С.А.

Губернатор
Воронежской области



А.В. Гусев