



**ИП Криво И.Н.**

СТРОИТЕЛЬСТВО · ПРОЕКТИРОВАНИЕ · ИЗЫСКАНИЯ

404121, Волгоградская область, г. Волжский,  
ул. им. генерала Карбышева, 5а  
ИНН 343519055667  
р\счет №40802810801000010215  
Южный филиал ОАО «Промсвязьбанк» г.  
Волгоград  
БИК 041806715 к\с №  
30101810100000000715

Тел. 8-8443-77-78-75  
E-mail: masterkrivo@yandex.ru  
Сайт: www.masterkrivo.ru

Выписка из реестра членов саморегулируемой организации № 30-06-22-364, выданное 30.06.2022 г. СРО  
«Объединение изыскателей Южного и Северо-Кавказского округов». СРО-И-020-110120100

**Заказчик: АО «ТеплоГазИнжиниринг»**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И  
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

**Уличные газопроводы дер.  
Лаговщина Тарусского района**

Градостроительная документация

56-ОППЗ-К22-16-ППТ / ПМТ

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**Том 1**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

**2023**

**Состав градостроительной документации**

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
<b>I. Основная часть проекта планировки территории</b>			
I	56-ОППЗ-К22-16-ППТ / ПМТ.МО.ОЧ	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
	56-ОППЗ-К22-16-ППТ / ПМТ.ОЧ.П	Раздел 2."Положение о размещении линейных объектов".	
<b>II. Материалы по обоснованию проекта планировки территории</b>			
II	56-ОППЗ-К22-16-ППТ / ПМТ.МО.ГЧ	раздел 3 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть"	
	56-ОППЗ-К22-16-ППТ / ПМТ.МО.П	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	

**Раздел 1**  
**«Проект планировки территории. Графическая часть»**

					56-ОППЗ-К22-16-ППТ	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		3

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ,

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ.

М1:1000

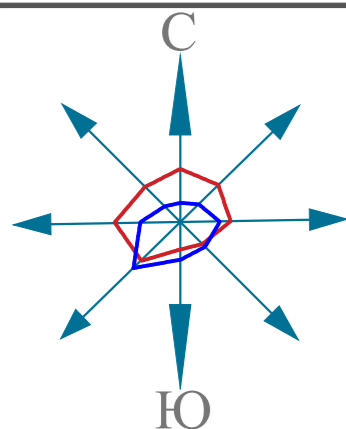
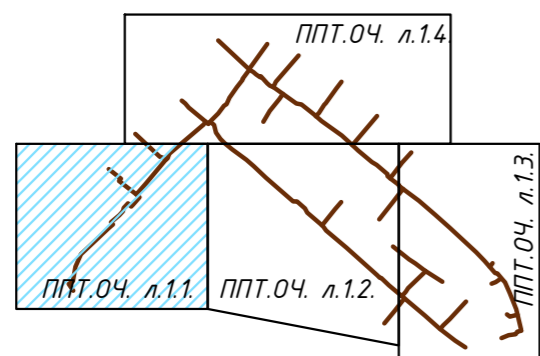









Схема расположения листов



Линия совмещения с листом 1.4 ППТ-04



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - проектируемый газопровод
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов;
-  - зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта
-  - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - охранная зона проектируемого линейного объекта
-  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

ПРИМЕЧАНИЕ:

- \* Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
  - \* Красные линии проектом планировки не устанавливаются.
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствует, так как нет необходимости демонтажа, переноса перестройки).
  2. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки - не установлены в виду их отсутствия.
  3. Границы проектирования расположены вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (письмо Управления по охране объектов Культурного наследия Калужской области от 10.01.2023 г. №54437/к/71, положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы от 24.06.2023 г. на результаты историко-археологических исследований, выполненных ООО НПЦ «Липецкая Археологическая Экспедиция» в 2023 году).
  4. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории в настоящем проекте планировки не разрабатывались (см. приказ Минстроя России от 25.04.2017 №740/пр).
  5. Чертеж проекта планировки и межевания территории выполнен на топогеодезической подоснове масштаба 1:500, ИП "Криво И.Н." в 2023 года.
  6. Система координат - МСК-40. Система высот - Балтийская.

Линия совмещения с листом 1.2 ППТ-04

Изм. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

56-ОППЗ-К22-16-ППТ.04.

Уличные газопроводы дер. Лаговщина Тарусского района

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Директор	Криво				09.23		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции, или переносу М 1:1000	ППТ	1.1.
ГИП	Ефремова				09.23				
Разраб.	Родионов				09.23				
Пров.	Алашников				09.23				
Н. контр.	Ефремова				09.23				

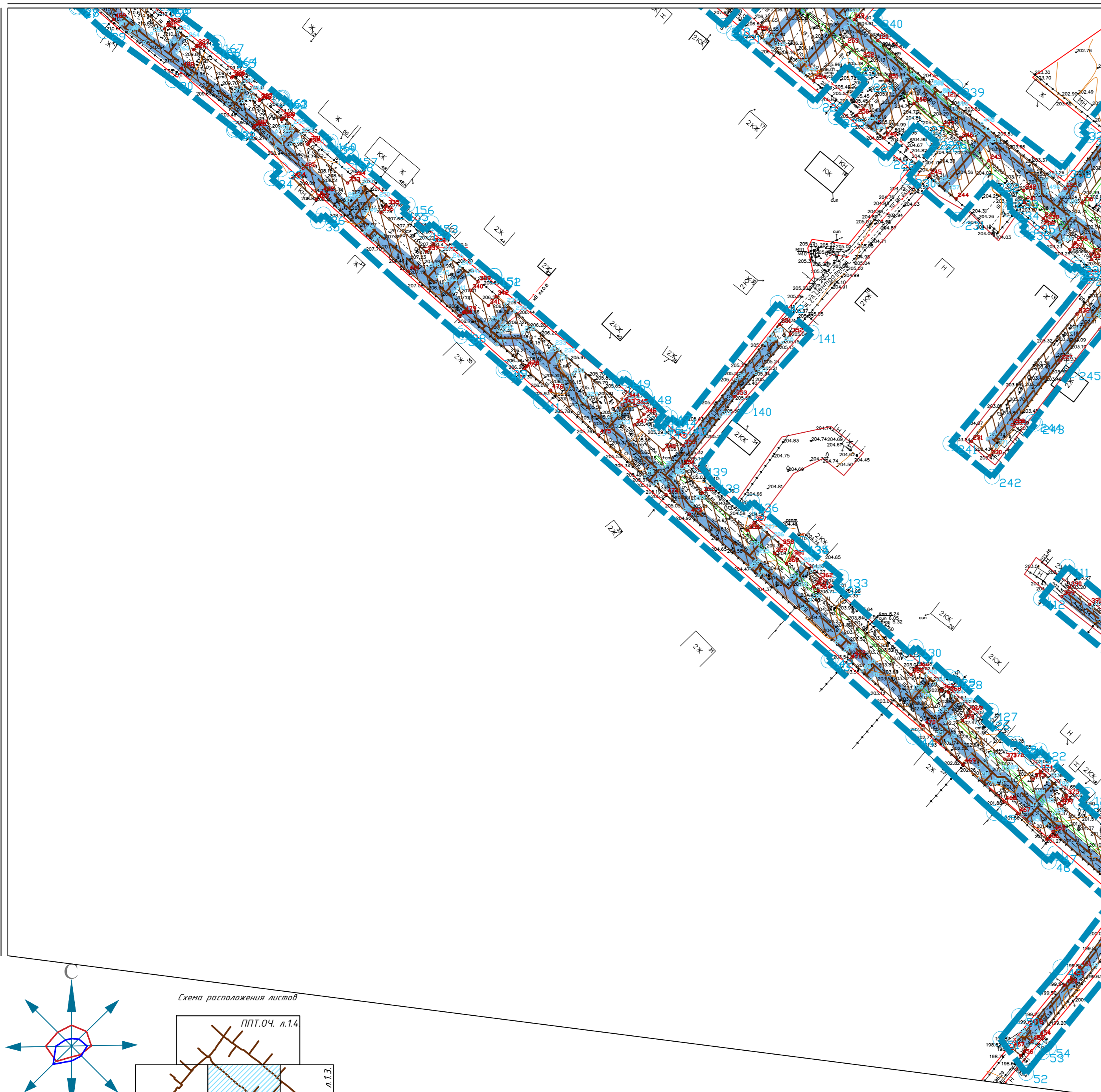





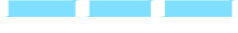


ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ;  
 ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ.

Линия совмещения с листом 1.4 ППТ-04

M1:1000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  - проектируемый газопровод
-  - границы зон планируемого размещения линейных объектов;
-  - зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта
-  - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  - охранная зона проектируемого линейного объекта
-  - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

ПРИМЕЧАНИЕ:

- \* Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
- \* Красные линии проектом планировки не устанавливаются.
- 1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствует, так как нет необходимости демонтажа, переноса переустройства).
- 2. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки - не установлены в виду их отсутствия.
- 3. Границы проектирования расположены вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (письмо Управления по охране объектов Культурного наследия Калужской области от 10.01.2023 г. №54437/к/71, положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы от 24.06.2023 г. на результаты историко-археологических исследований, выполненных ООО НПЦ «Липецкая Археологическая Экспедиция» в 2023 году).
- 4. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории в настоящем проекте планировки не разрабатывались (см. приказ Министра России от 25.04.2017 №740/пр).
- 5. Чертеж проекта планировки и межевания территории выполнен на топогеодезической подоснове масштаба 1:500, ИП "Криво И.Н." в 2023 года.
- 6. Система координат - МСК-40. Система высот - Балтийская.

Линия совмещения с листом 1.1 ППТ-04

Линия совмещения с листом 1.3 ППТ-04

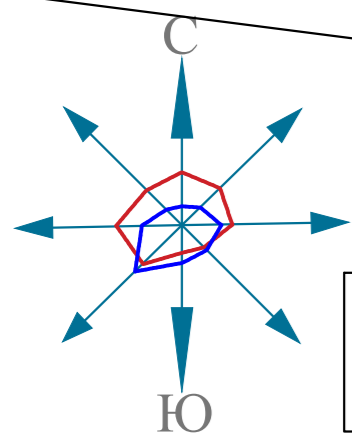
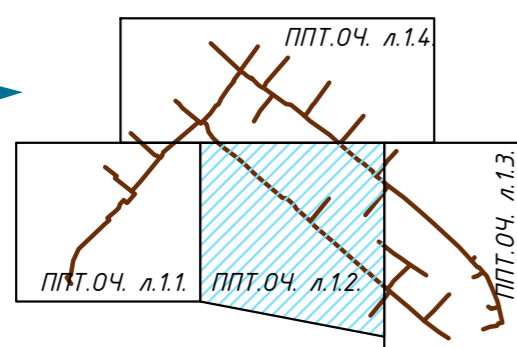


Схема расположения листов



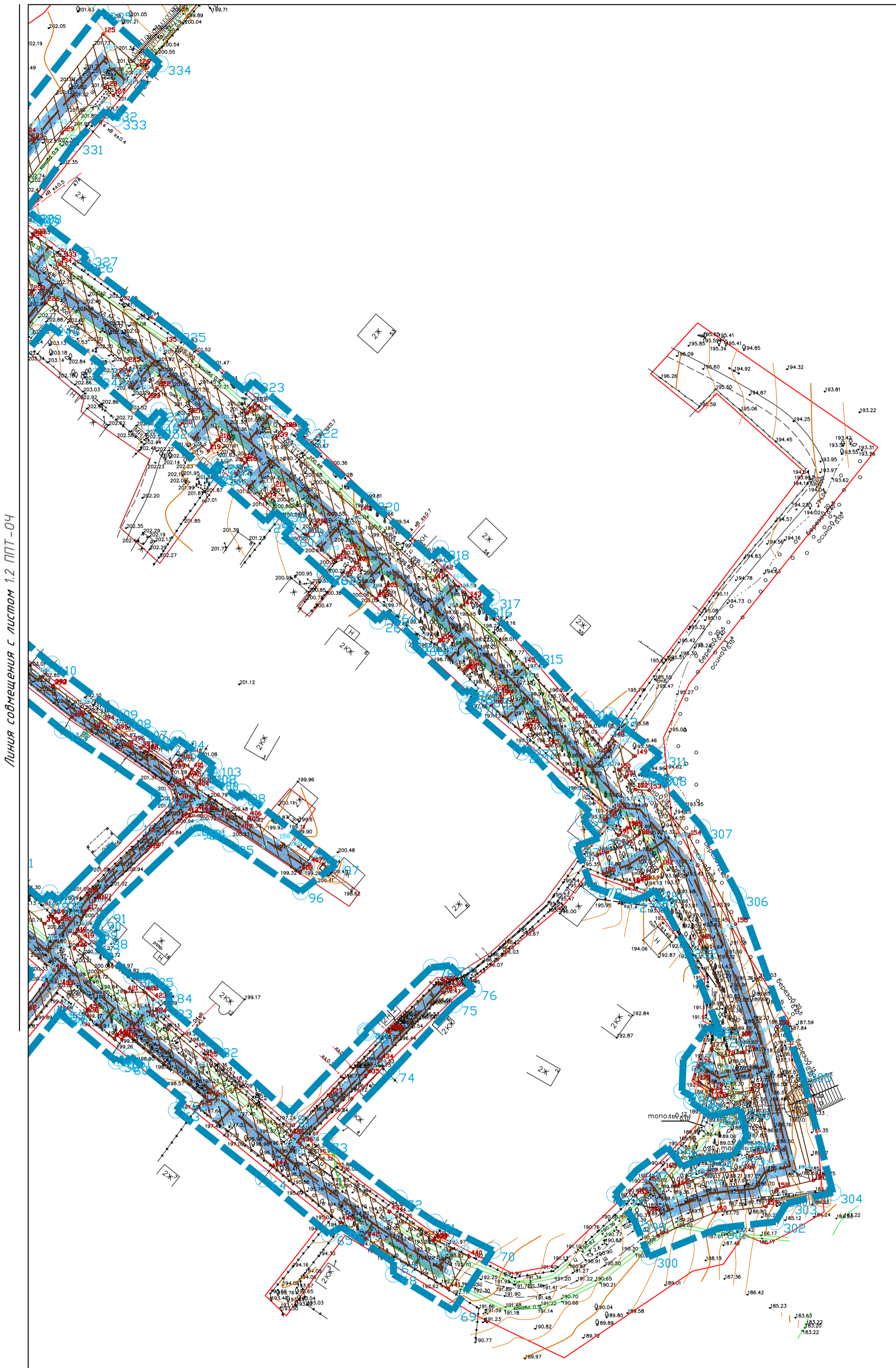
Изм. N подл. Подпись и дата

Взам. инв. N

56-ОПЗ-К22-16-ППТ.04.					
Уличные газопроводы дер. Лаговщина Тарусского района					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Директор	Криво	09.23			09.23
ГИП	Ефремова	09.23			09.23
Разраб.	Родионов	09.23			09.23
Пров.	Алашикова	09.23			09.23
Н. контр.	Ефремова	09.23			09.23
материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				ППТ	1.2.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции, или переносу М 1:1000				ИП Криво И.Н.	
				+7 (0440) 71-70-70	

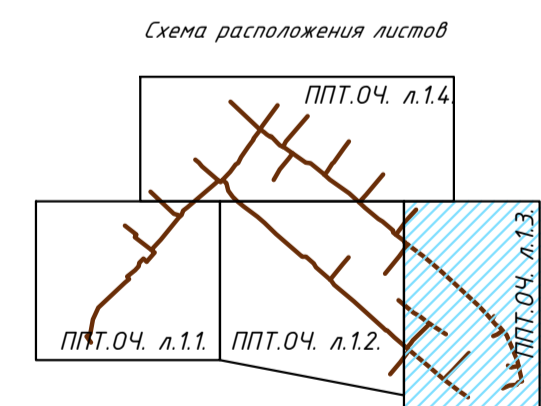
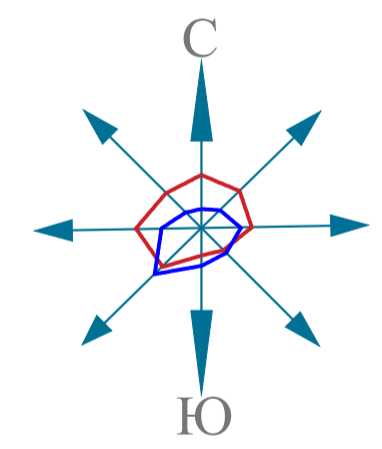


Линия совмещения с листом 1.4 ППТ-04



ПРИМЕЧАНИЕ:

- \* Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
  - \* Красные линии проектом планировки не устанавливаются.
1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствует, так как нет необходимости демонтажа, переноса переустройства.
  2. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки - не установлены в виду их отсутствия.
  3. Границы проектирования расположены вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (письмо Управления по охране объектов Культурного наследия Калужской области от 10.01.2023 г. №54437/к/71, положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы от 24.06.2023 г. на результаты историко-археологических исследований, выполненных ООО НПЦ «Липецкая Археологическая Экспедиция» в 2023 году).
  4. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории в настоящем проекте планировки не разрабатывались (см. приказ Минстроя России от 25.04.2017 №740/пр).
  5. Чертеж проекта планировки и межевания территории выполнен на топогеодезической подоснове масштаба 1:500, ИП "Криво И.Н." в 2023 года.
  6. Система координат - МСК-40. Система высот - Балтийская.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

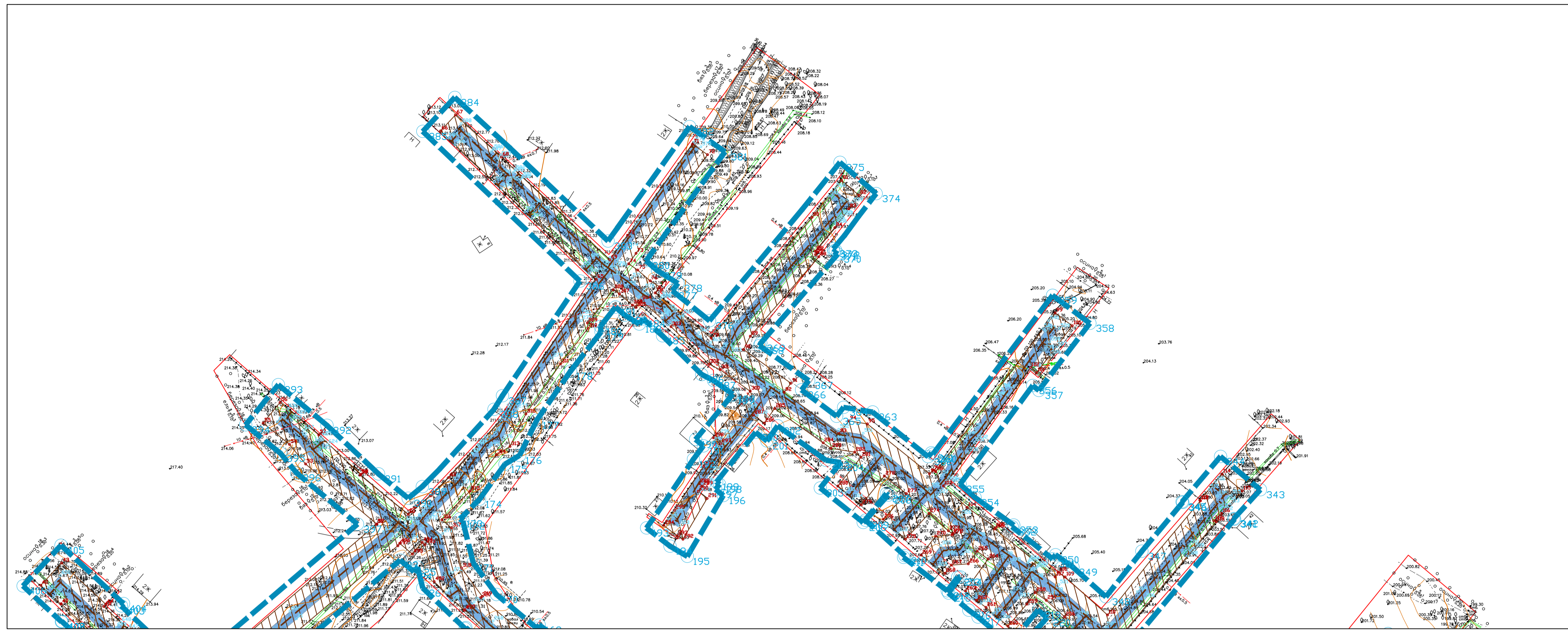
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
- проектируемый газопровод
- границы зон планируемого размещения линейных объектов;
- зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта
- границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
- охранная зона проектируемого линейного объекта
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Изм. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

					56-ОППЗ-К22-16-ППТ.04.				
					Уличные газопроводы дер. Лаговщина Тарусского района				
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	материалы по обоснованию проекта планировки территории	Стадия	Лист	Листов
							ППТ	1.3.	
Директор		Криво			09.23		Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции, или переносу М 1:1000	ИП Криво И.Н. +7 (0440) 77-70-70	
ГИП		Ефремова			09.23				
Разраб.		Родионов			09.23				
Пров.		Алашикова			09.23				
Н. контр.		Ефремова			09.23				



ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ;  
 ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ РЕКОНСТРУКЦИИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ.  
 М1:1000



Линия совмещения с листом 1.1 ППТ-04

Линия совмещения с листом 1.2 ППТ-04

Линия совмещения с листом 1.3 ППТ-04

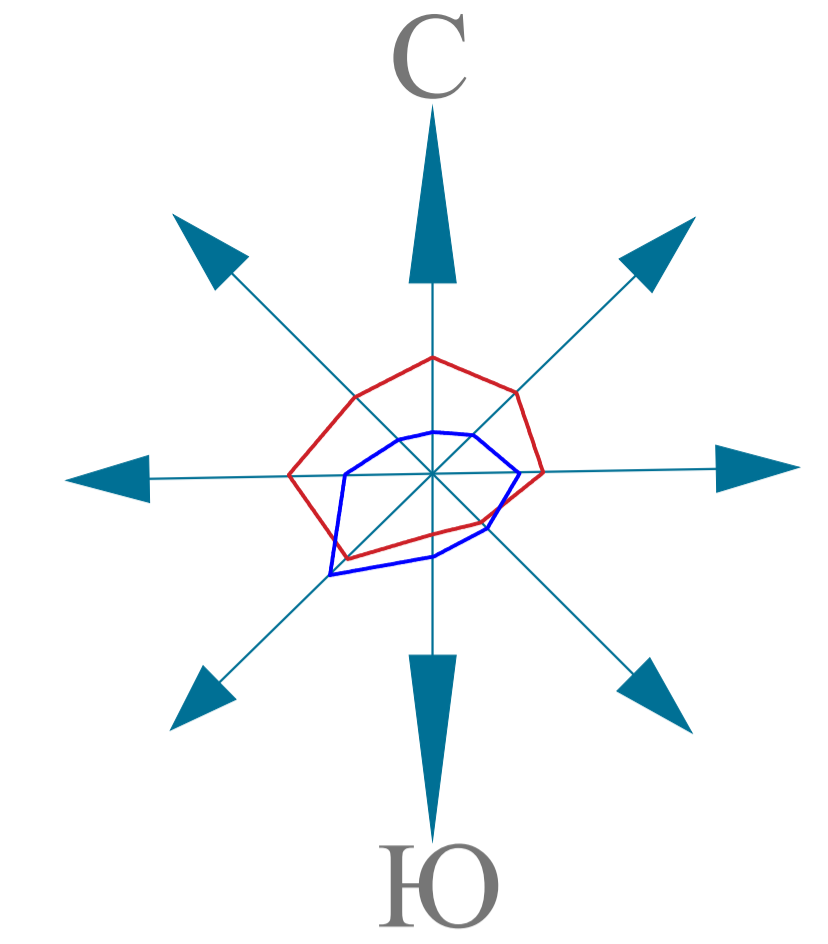
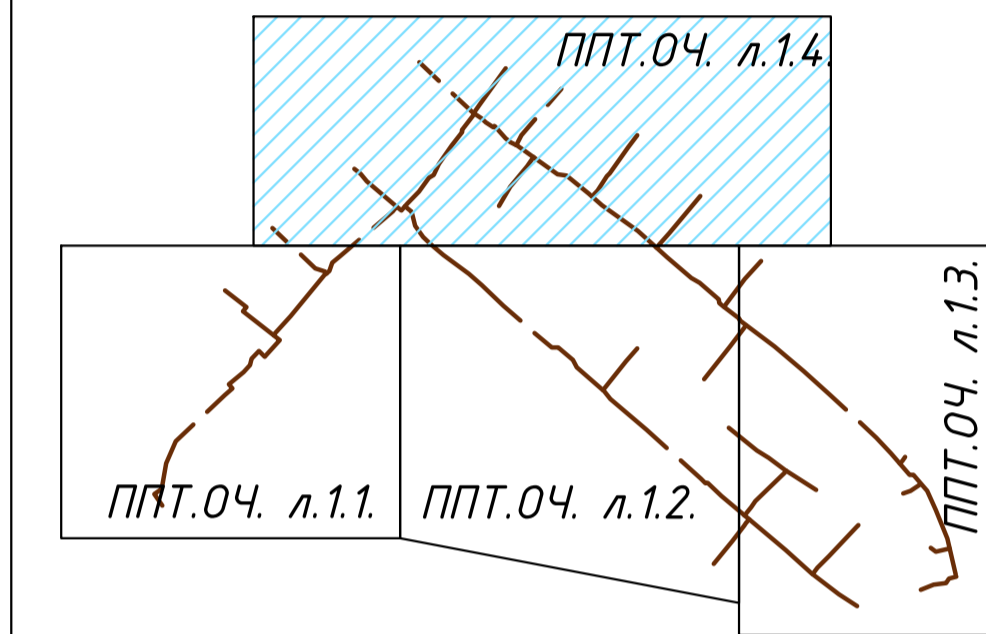







Схема расположения листов



**ПРИМЕЧАНИЕ:**

- \* Места размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории.
- \* Красные линии проектом планировки не устанавливаются.
- 1. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствует, так как нет необходимости демонтажа, переноса переустройства).
- 2. Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки – не установлены в виду их отсутствия.
- 3. Границы проектирования расположены вне зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия (письмо Управления по охране объектов Культурного наследия Калужской области от 10.01.2023 г. №54437/к/71, положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы от 24.06.2023 г. на результаты историко-археологических исследований, выполненных ООО НПЦ «Липецкая Археологическая Экспедиция» в 2023 году).
- 4. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории в настоящем проекте планировки не разрабатывались (см. приказ Минстроя России от 25.04.2017 №740/пр).
- 5. Чертеж проекта планировки и межевания территории выполнен на топогеодезической подоснове масштаба 1:500, ИП «Криво И.Н.» в 2023 года.
- 6. Система координат – МСК-40. Система высот – Балтийская.

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

-  – границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
-  – проектируемый газопровод
-  – границы зон планируемого размещения линейных объектов;
-  – зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта
-  – границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта
-  – охранная зона проектируемого линейного объекта
-  – номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

56-ОПЗ-К22-16-ППТ.04.					
Уличные газопроводы дер. Лагобщина Тарусского района					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Директор	Криво	09.23			
ГИП	Ефремова	09.23			
Разраб.	Радионов	09.23			
Проб.	Алашников	09.23			
Н. контр.	Ефремова	09.23			
материалы по обоснованию проекта планировки территории				Стадия	Лист
				ППТ	1.4.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции или переносу М 1:1000				ИП Криво И.Н. ИНН 50/040777-78	







Номер точки	Система координат МСК 40 зона I		Номер точки	Система координат МСК 40 зона I	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
17	466100,9171	1353360,167	276	466257,1289	1353698,142
18	466109,8042	1353367,933	277	466267,3882	1353707,401
19	466111,0941	1353366,283	278	466274,4251	1353698,64
20	466113,2531	1353367,97	279	466262,9072	1353689,388
21	466144,4354	1353331,197	280	466270,4219	1353680,033
22	466145,3713	1353331,928	281	466281,9397	1353689,284
23	466150,3691	1353325,532	282	466283,9674	1353686,76
24	466149,8192	1353325,103	283	466285,4962	1353677,262
25	466157,2676	1353315,694	284	466287,7097	1353674,142
26	466157,7579	1353316,077	285	466301,4466	1353654,786
27	466162,9024	1353309,493	286	466295,5734	1353650,603
28	466171,4609	1353316,181	287	466298,866	1353646,289
29	466145,6595	1353347,382	288	466271,3747	1353624,617
30	466142,8241	1353345,167	289	466270,3774	1353625,811
31	466120,7449	1353373,422	290	466268,3382	1353624,218
32	466175,5912	1353418,844	291	466265,4621	1353627,741
33	466178,6563	1353415,621	292	466249,161	1353618,098
34	466181,4862	1353417,956	293	466250,5543	1353615,743
35	466183,4724	1353412,345	294	466254,6889	1353610,411
36	466195,1682	1353399,831	295	466260,7504	1353614,671
37	466194,6126	1353399,312	296	466278,2694	1353626,377
38	466202,8065	1353390,545	297	466287,3307	1353633,143
39	466203,3621	1353391,064	298	466289,7423	1353630,21
40	466223,3809	1353369,645	299	466303,5529	1353641,566
41	466223,22	1353369,495	300	466308,3915	1353645
42	466230,7269	1353361,463	301	466316,9596	1353632,926
43	466239,6548	1353369,807	302	466319,1512	1353628,571
44	466223,1521	1353387,464	303	466334,1691	1353613,375
45	466222,2791	1353386,648	304	466344,6136	1353601,435
46	466200,5926	1353409,379	305	466341,8726	1353599,39
47	466201,6136	1353410,509	306	466342,7912	1353597,901
48	466193,949	1353418,71	307	466347,2837	1353592,695
49	466191,2223	1353426,412	308	466348,9737	1353590,256
50	466198,2204	1353428,872	309	466335,6724	1353579,922
51	466255,0704	1353495,615	310	466333,5078	1353580,193
52	466255,2357	1353495,754	311	466319,3054	1353569,159
53	466279,2274	1353467,277	312	466299,2483	1353555,358
54	466287,06	1353460,856	313	466286,2124	1353549,003
55	466295,6151	1353450,36	314	466282,9071	1353543,535
56	466303,8735	1353457,092	315	466268,3854	1353532,985
57	466290,9427	1353472,538	316	466256,9615	1353521,768
58	466275,0962	1353489,386	317	466253,6598	1353525,686
59	466274,8125	1353489,117	318	466237,5812	1353529,697
60	466259,0813	1353508,306	319	466226,295	1353537,957
61	466266,4884	1353517,319	320	466225,8053	1353537,288
62	466273,8446	1353524,579	321	466206,3237	1353560,619

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

56-ОППЗ-К22-16-ППТ

Лист

9

Номер точки	Система координат МСК 40 зона I		Номер точки	Система координат МСК 40 зона I	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
63	466298,0767	1353546,61	322	466207,8495	1353561,751
64	466303,8176	1353550,165	323	466200,6995	1353571,389
65	466353,1136	1353583,459	324	466199,2884	1353570,342
66	466412,4327	1353521,204	325	466189,8251	1353583,097
67	466418,8046	1353527,197	326	466190,2823	1353583,49
68	466401,9713	1353545,559	327	466182,5409	1353592,659
69	466360,8421	1353588,898	328	466182,2413	1353592,402
70	466370,7062	1353595,966	329	466175,807	1353599,896
71	466407,1892	1353621,968	330	466176,3252	1353600,397
72	466402,9383	1353627,933	331	466168,244	1353609,275
73	466363,4749	1353599,355	332	466167,5278	1353608,583
74	466359,2808	1353596,45	333	466154,4609	1353622,099
75	466356,785	1353600,053	334	466156,5324	1353623,884
76	466352,5016	1353605,016	335	466146,7557	1353635,289
77	466350,1332	1353608,855	336	466144,5075	1353633,351
78	466347,6641	1353607,019	337	466131,3496	1353648,595
79	466329,5698	1353629,425	338	466133,9601	1353650,851
80	466377,8981	1353669,667	339	466121,2131	1353665,984
81	466392,6725	1353681,521	340	466118,4222	1353663,572
82	466386,6695	1353688,473	341	466113,3259	1353669,476
83	466381,326	1353684,35	342	466116,2924	1353672,04
84	466373,7791	1353678,804	343	466079,8359	1353714,446
85	466364,4006	1353670,939	344	466081,8643	1353715,967
86	466363,8224	1353671,75	345	466079,7181	1353718,771
87	466362,9808	1353671,049	346	466076,7322	1353721,741
88	466362,0904	1353672,434	347	466073,1297	1353718,584
89	466330,3611	1353645,033	348	466064,6833	1353728,222
90	466324,9978	1353642,334	349	466068,7318	1353731,456
91	466311,5496	1353661,284	350	466066,1169	1353734,928
92	466307,8987	1353658,535	351	466106,8953	1353767,346
93	466291,3794	1353680,473	352	466103,7216	1353771,002
94	466296,4948	1353684,442	353	466082,67	1353752,178
95	466295,3105	1353691,8	354	466059,3106	1353734,564
96	466275,3369	1353716,667	355	466050,2793	1353741,369
97	466276,9202	1353718,084	356	466037,5642	1353756,465
98	466276,196	1353719,046	357	466040,2641	1353758,739
99	466339,6751	1353766,837	358	466032,5336	1353767,918
100	466334,5269	1353773,706	359	466029,8337	1353765,644
101	466315,7578	1353759,456	360	466026,4621	1353769,647
102	466317,7365	1353756,958	361	466029,0141	1353771,796
103	466270,4753	1353722,156	362	466021,3341	1353781,017
104	466261,9045	1353731,733	363	466018,7316	1353778,825
105	466253,7811	1353743,153	364	466017,4031	1353780,402
106	466253,2474	1353742,737	365	465989,2649	1353811,522
107	466234,0948	1353766,866	366	465991,4244	1353813,475
108	466235,9662	1353768,198	367	465983,9194	1353821,775



Номер точки	Система координат МСК 40 зона 1		Номер точки	Система координат МСК 40 зона 1	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
109	466234,0947	1353770,828	368	465983,2132	1353824,133
110	466218,8615	1353787,808	369	465976,6243	1353831,42
111	466241,2067	1353805,414	370	465973,6802	1353828,758
112	466264,5256	1353824,911	371	465960,772	1353843,035
113	466264,7344	1353824,662	372	465960,8403	1353845,324
114	466275,2418	1353833,567	373	465954,0142	1353852,57
115	466268,4782	1353841,656	374	465956,6468	1353855,014
116	466259,4638	1353833,398	375	465948,4825	1353863,809
117	466256,6171	1353830,415	376	465945,7857	1353861,305
118	466256,1149	1353831,17	377	465945,1299	1353862,002
119	466209,4896	1353792,404	378	465927,8762	1353882,434
120	466202,3776	1353800,316	379	465930,2385	1353884,429
121	466183,0156	1353823,295	380	465928,1534	1353886,719
122	466152,5622	1353863,374	381	465936,9223	1353895,493
123	466171,3327	1353878,177	382	465955,721	1353914,192
124	466173,1087	1353875,895	383	465963,909	1353922,21
125	466204,2029	1353900,539	384	465966,1852	1353924,04
126	466194,4401	1353911,376	385	465970,8049	1353922,026
127	466185,1682	1353903,739	386	465982,0006	1353905,881
128	466187,5064	1353901,144	387	465988,0146	1353896,774
129	466173,4765	1353887,787	388	465992,0012	1353890,86
130	466147,7513	1353869,084	389	466015,3967	1353862,263
131	466140,8561	1353878,247	390	466018,4415	1353864,798
132	466141,686	1353878,872	391	466012,8005	1353871,626
133	466134,4707	1353888,46	392	466001,622	1353884,911
134	466132,5861	1353887,042	393	466001,8328	1353885,111
135	466108,0692	1353919,623	394	465990,6499	1353899,939
136	466086,3743	1353945,135	395	465987,8224	1353904,187
137	466089,4029	1353947,71	396	465984,1888	1353909,367
138	466081,6291	1353956,852	397	465982,4924	1353912,167
139	466078,5394	1353954,224	398	465981,4099	1353913,514
140	466055,6551	1353979,984	399	465975,4444	1353921,861
141	466034,4212	1354002,976	400	465978,5385	1353924,491
142	466037,269	1354005,606	401	465975,8349	1353928,146
143	466029,0275	1354014,33	402	465973,3533	1353926,46
144	466026,2798	1354011,792	403	465971,2798	1353929,516
145	466008,494	1354031,051	404	465970,0529	1353929,477
146	465991,3736	1354046,838	405	465959,1761	1353945,131
147	465981,6302	1354056,093	406	465960,8706	1353945,853
148	465985,3839	1354058,778	407	465946,3779	1353964,749
149	465979,962	1354065,91	408	465944,0295	1353961,732
150	465975,6044	1354060,873	409	465956,8464	1353942,847
151	465973,4266	1354062,766	410	465960,5826	1353936,546
152	465969,5507	1354066,135	411	465962,6463	1353932,947

Номер точки	Система координат МСК 40 зона I		Номер точки	Система координат МСК 40 зона I	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
153	465969,268	1354070,178	412	465962,7344	1353929,417
154	465954,887	1354082,68	413	465962,0057	1353926,341
155	465927,7403	1354097,114	414	465960,0631	1353924,111
156	465895,9267	1354109,941	415	465950,7801	1353914,256
157	465848,1147	1354121,3	416	465934,8857	1353897,659
158	465845,4054	1354109,897	417	465931,7848	1353895,077
159	465839,9998	1354106,567	418	465924,8053	1353891,676
160	465838,2286	1354090,734	419	465922,8972	1353893,936
161	465831,0134	1354072,962	420	465920,1341	1353891,603
162	465838,0072	1354070,123	421	465906,6129	1353907,615
163	465843,4424	1354066,028	422	465906,6129	1353913,357
164	465847,5844	1354069,793	423	465904,3205	1353916,046
165	465851,4959	1354074,985	424	465899,4939	1353916,046
166	465846,3576	1354078,856	425	465886,0501	1353931,967
167	465849,9701	1354087,754	426	465862,0373	1353958,839
168	465851,275	1354099,418	427	465874,681	1353970,725
169	465855,9315	1354102,287	428	465894,2047	1353989,599
170	465857,0159	1354106,851	429	465894,5429	1353989,25
171	465876,2888	1354102,272	430	465909,4791	1354004,728
172	465873,4994	1354090,532	431	465909,6738	1354006,543
173	465874,5529	1354089,093	432	465908,0384	1354008,192
174	465876,4387	1354089,57	433	465906,4896	1354006,201
175	465878,7971	1354085,581	434	465885,387	1353986,581
176	465883,8961	1354085,819	435	465880,7691	1353982,203
177	465889,0558	1354089,597	436	465859,6778	1353961,699
178	465886,4553	1354093,149	437	465838,4937	1353989,6
179	465887,9638	1354099,498	438	465829,4687	1354003,284
180	465892,2757	1354098,474	439	465829,7344	1354003,459
181	465922,6658	1354086,221	440	465824,412	1354014,324
182	465945,6659	1354073,992	441	465814,4989	1354007,786
183	465940,861	1354066,865	442	465830,0945	1353982,205
184	465940,1443	1354064,885	443	465835,1258	1353974,164
185	465943,349	1354056,111	444	465852,5007	1353953,473
186	465948,9907	1354054,068	445	465870,8273	1353930,266
187	465951,6398	1354061,386	446	465873,9905	1353932,669
188	465955,1322	1354066,566	447	465894,1743	1353907,733
189	465957,6439	1354064,383	448	465891,9499	1353906,38
190	465957,7115	1354063,416	449	465893,2231	1353904,872
191	465955,3231	1354060,655	450	465892,236	1353904,039
192	465960,2093	1354056,428	451	465899,9781	1353894,87
193	465962,9928	1354058,895	452	465900,9651	1353895,704
194	465974,4177	1354046,004	453	465908,1662	1353887,176
195	465983,068	1354038,484	454	465867,4271	1353854,332
196	465989,6569	1354032,289	455	465865,7903	1353852,167
197	465987,8809	1354030,4	456	465861,1252	1353848,393

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

56-ОППЗ-К22-16-ППТ

Лист

12



Номер точки	Система координат МСК 40 зона I		Номер точки	Система координат МСК 40 зона I	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
198	465995,719	1354021,218	457	465863,5392	1353845,471
199	465998,3992	1354024,069	458	465871,1572	1353851,67
200	465999,9828	1354022,58	459	465884,737	1353863,19
201	466007,7713	1354014,146	460	465887,5307	1353865,56
202	466006,3249	1354012,771	461	465890,7706	1353868,252
203	466014,5941	1354004,075	462	465900,5995	1353875,717
204	466015,9135	1354005,33	463	465908,82	1353881,969
205	466031,8102	1353988,116	464	465913,4429	1353885,256
206	466028,8575	1353985,48	465	465936,3797	1353859,251
207	466036,8498	1353976,529	466	465933,608	1353857,165
208	466039,9528	1353979,299	467	465942,4546	1353847,468
209	466043,6525	1353975,293	468	465946,3997	1353842,767
210	466040,6932	1353972,635	469	465959,0188	1353829,029
211	466048,7126	1353963,708	470	465971,91	1353815,709
212	466051,6882	1353966,381	471	465994,1303	1353790,963
213	466063,0651	1353953,575	472	465995,2237	1353792,001
214	466059,7653	1353950,643	473	466043,1772	1353737,002
215	466067,7352	1353941,672	474	466049,7422	1353729,164
216	466071,035	1353944,603	475	466069,7356	1353706,432
217	466071,9395	1353943,585	476	466084,7557	1353690,395
218	466078,1872	1353936,238	477	466092,0549	1353681,678
219	466074,6917	1353933,266	478	466092,7396	1353682,281
220	466082,4655	1353924,124	479	466110,9908	1353661,147
221	466085,961	1353927,097	480	466109,7941	1353659,928
222	466094,2942	1353917,298	481	466124,775	1353642,458
223	466090,5658	1353914,091	482	466151,2392	1353613,338
224	466098,3903	1353904,993	483	466148,9774	1353611,586
225	466101,8325	1353907,953	484	466156,1285	1353603,78
226	466120,7547	1353882,807	485	466159,3582	1353607,143
227	466094,6477	1353861,618	486	466173,087	1353590,593
228	466073,1848	1353845,517	487	466173,7037	1353591,018
229	466072,6982	1353846,153	488	466193,0523	1353566,263
230	466062,6769	1353838,022	489	466209,4478	1353543,413
231	466067,5915	1353831,857	490	466221,0261	1353530,997
232	466110,3785	1353867,352	491	466220,687	1353530,702
233	466124,1197	1353878,335	492	466232,2288	1353518,664
234	466128,7008	1353872,248	493	466246,9859	1353514,983
235	466130,5492	1353871,987	494	466247,8908	1353513,909
236	466134,5064	1353866,728	495	466243,2406	1353509,992
237	466132,1069	1353864,922	496	466247,504	1353504,931
238	466139,6445	1353855,576	497	466246,5791	1353504,152
239	466141,7217	1353857,139	498	466191,1854	1353439,119
240	466142,5687	1353856,014	499	466182,4204	1353436,038
241	466147,9315	1353849,727	500	466177,263	1353430,028
242	466151,9587	1353849,408	501	466132,6894	1353393,259
243	466161,9875	1353837,652	502	466116,6586	1353378,651
244	466149,1583	1353826,707	503	466112,1341	1353384,441

Номер точки	Система координат МСК 40 зона 1		Номер точки	Система координат МСК 40 зона 1	
	Координата X, м	Координата Y, м		Координата X, м	Координата Y, м
245	466156,9463	1353817,578	504	466108,217	1353380,983
246	466169,4157	1353828,215	505	466107,6457	1353381,614
247	466173,2395	1353821,877	506	466085,0221	1353359,421
248	466181,2607	1353812,525	507	466089,9253	1353354,297
249	466169,6137	1353802,535	508	466087,114	1353351,607
250	466177,251	1353793,277	509	466080,13	1353349,915
251	466189,073	1353803,416	510	466071,2686	1353341,471
252	466196,3667	1353794,912	511	466061,4991	1353329,743
253	466201,0496	1353789,692	512	466058,5707	1353332,183
254	466188,8668	1353778,763	513	465997,7459	1353265,546
255	466205,2966	1353759,198	514	465984,9962	1353260,699
256	466218,1014	1353770,686	515	465970,2839	1353254,786
257	466224,7095	1353763,32	516	465962,4633	1353256,496
258	466227,8618	1353758,888	517	465944,647	1353253,42
259	466223,1983	1353755,571	518	465941,0927	1353248,382

Площадь – 3,27 га

**г) Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;**

Перенос зоны планируемого размещения линейного объекта не предусмотрен.

**д) Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения:**

В соответствии с частью 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов или занятые линейными объектами.

**е) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;**

В месте пересечения автодороги местного значения проектируемый газопровод необходимо проложить методом ННБ в футляре.

**ж) Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;**

Согласно письму управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 07.02.2023 г. №Т144101.771 в границах зоны размещения линейного объекта для

					58-ОППЗ-К22-16-ППТ	Лист
						14
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		



строительства объекта: «Уличные газопроводы в дер. Лаговщина Тарусского района Калужской области» отсутствуют объекты культурного наследия.

Если в процессе реконструкции и иных хозяйственных работ будут выявлены объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, то согласно статье 36 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» земляные, строительные, хозяйственные и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ.

Исполнитель работ в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

### **З) Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;**

Проектируемая сеть подземного газопровода запроектирована с соблюдением всех норм и требований СП 62.13330.2010 (СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»). Охрана окружающей природной среды в зоне размещения строительной площадки осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по вопросам охраны окружающей природной среды и рациональному использованию природных ресурсов.

**Производство строительного-монтажных работ должно проводиться согласно СанПиН 2.2.3.1.11384-03 «Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ». При проведении строительного-монтажных работ предусматривается осуществление ряда мероприятий по охране окружающей природной среды.**

Работа строительных машин и механизмов должна быть отрегулирована на минимально допустимый выброс выхлопных газов и уровень шума.

Выполнение работ на отведенной полосе должно вестись с соблюдением чистоты территории, а санитарно-бытовые помещения должны быть оборудованы средствами биологической очистки или сбором стоков в непроницаемую металлическую емкость с регулярной последующей ее очисткой и обеззараживанием.

Территория должна предохраняться от попадания в нее горюче-смазочных материалов. Все виды отходов, образующиеся в процессе строительства газопровода, собираются и утилизируются на территории предприятия, производящего строительство.

Сбор и хранение строительных отходов осуществляется в закрытых металлических контейнерах. При соблюдении норм и правил сбора и хранения отходов, а также своевременном удалении отходов с территории строительства отрицательное воздействие отходов на окружающую среду будет максимально снижено.

Все строительные-монтажные работы производятся последовательно и не совпадают во времени. В связи с этим загрязняющие вещества, выбрасываемые в атмосферу, носят кратковременный характер и не оказывают вредного воздействия на атмосферный воздух в период строительного-монтажных работ.

При организации строительной площадки вблизи зеленых насаждений работа строительных машин и механизмов должна обеспечивать сохранность существующих зеленых насаждений.

После окончания основных работ строительная организация должна в пределах полосы отвода земель придать местности проектный рельеф и восстановить природный.

### **И) Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.**

										Лист
										15
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	56-ОППЗ-К22-16-ППТ					



