

241028, , ,
· , · , .73, .6
3257014610 325701001

./ 8 (4832) 92-20-44;
8 (4832) 92-20-88;
E-mail: gzk32@mail.ru

044/18 05.03.2018 .

:

«

·

»

2018 .

«

.

»

:

• •

• •

• •

1.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
2.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
3.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
4.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
5.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
6.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
7.	$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

1.

/				
1	2	3	4	5
1.	.		1:2000	2

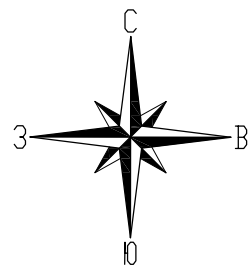
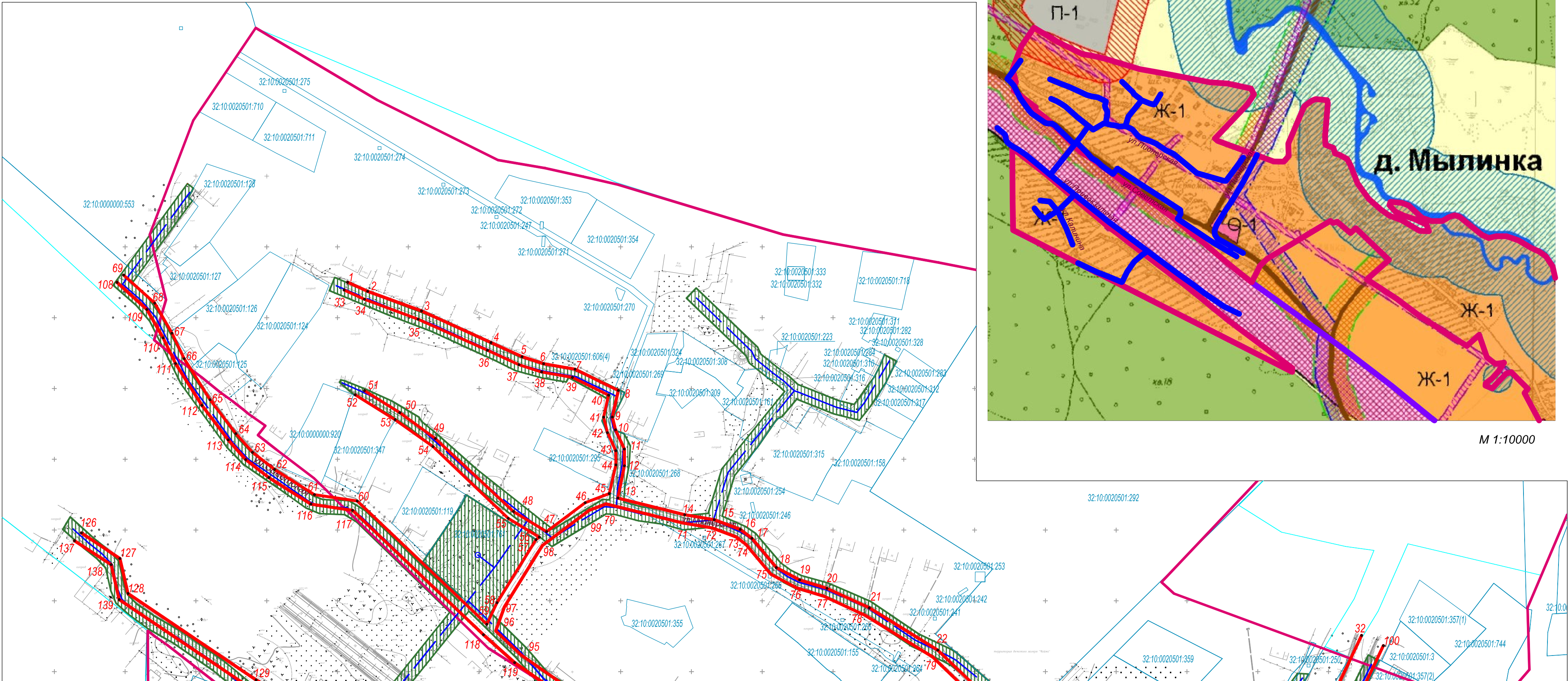


Схема расположения элемента планировочной структуры



Условные обозначения:

Территориальные зоны по Правилам землепользования и застройки
Мылинского сельского поселения Карачевского муниципального района
Брянской области

- Ж1 Зона малоэтажной жилой застройки
- О-1 Зона обслуживания, деловой и коммерческой активности
- Т-1 Зона автомобильно-дорожной инфраструктуры
- Т-2 Зона железнодорожной инфраструктуры

- ул.Пионерская Уличная сеть
- 32:10:0020501:761 Кадастровый номер земельного участка
- 1 Номер поворотной точки красной линии

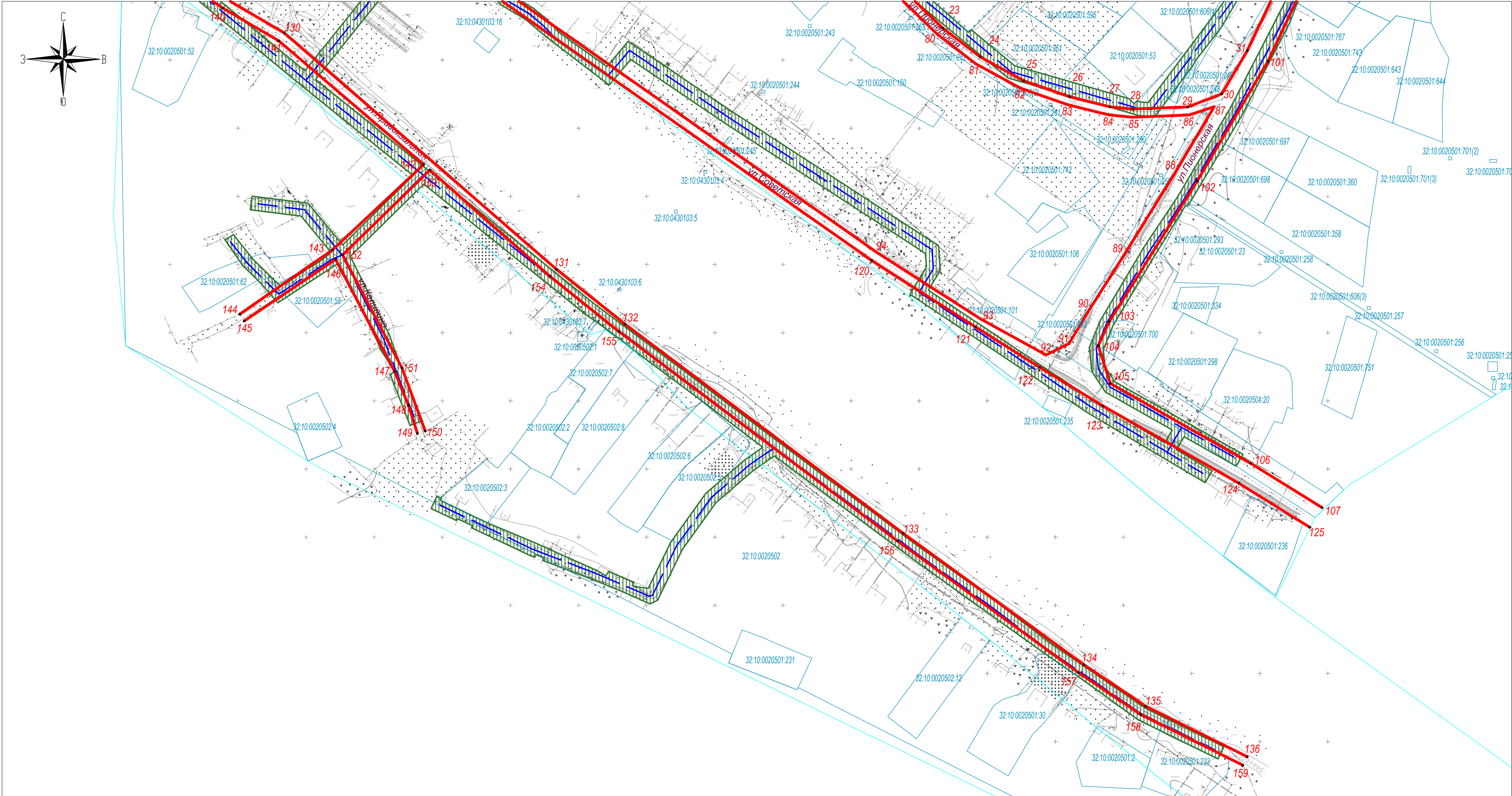
Границы

- Граница населенного пункта (сущ.)
- Граница населенного пункта (проект)
- Проектируемые красные линии
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Границы кадастрового квартала
- Линия размещения проектируемого линейного объекта
- Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
- Зона планируемого размещения ОКС местного значения

Примечание:

- Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
- Система координат- СК32, система высот Балтийская
- Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перелыгина						П	1	2
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Чертеж планировки территории. Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перелыгина								



Условные обозначения:

Границы

- Граница населенного пункта (сущ.)
- Граница населенного пункта (проект)
- Проектируемые красные линии
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Границы кадастрового квартала
- Линия размещения проектируемого линейного объекта
- Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
- Зона планируемого размещения ОКС местного значения

- ул. Пионерская
- Уличная сеть
- 32:10:0020501:761
- Кадастровый номер земельного участка
- 1
- Номер поворотной точки красной линии

Примечание:

- Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
- Система координат- СК32, система высот Балтийская
- Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перелыгина						П	2	2
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Чертеж планировки территории. Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перелыгина								

2

/		
1	2	3
1	. :	8

« . - : »

, ,

, ()

.

1. - .

- 29.12.2004 190- .

- 25.10.2001 136- .

- 06.10.2003 131- «

- 42.13330.2011 « .

- 11.04.2003 « , , ».

- 15.03.2007 28- «

- 04.12.2012 1121. ,

- 23.01.2017 ,

- 5-397. 377 27.02.2018 . «

- : « .

- : « .

- : « .

- : 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500 -02-

- 033-82, 05.10.1979 (, 09.09.1982 436).

2.

« . ».

5054 . - 110 , 2.04.02-84
« . ».

/		. .	.
1			5054,0
2			110
3			1,8-2,00
4		.	1
5			-

3.

32:10:0020501:761,

, . .
32:10:0020501:761,
: . ,
, . , .
(.)
(, « »). (.
)

07.11.2016 12009/ .
5054 .

,

$$\vdots$$

- 1 - ;

- -1 - , ;

- -1- - ;

- -2 - .

$$(\quad)$$

/					, ²
1	1	()	.		23773
2	2	()	.		5257
3	3	()	.	' , ' , ' , ' , ' , ' , ' ,	14476

/						, ²
1	32:10:0020501:62					1 767
2	32:10:0020501:58					1 500
3	32:10:0020502:5					2 579
4	32:10:0000000:582					21 642 547
5	32:10:0020501:233					2 324
6	32:10:0000000:553					82 246 440
7	32:10:0020501:761	: ; : , (-, -, , , .)	-			3 600
8	32:10:0020501:101					2 300
9	32:10:0020501:293					10 637
10	32:10:0020501:700	()	-			370
11	32:10:0020501:698					1 986
12	32:10:0020501:697					1 889
13	32:10:0020501:606	-6 1 .603				5 305

/						, 2
14	32:10:0020501:361					2 055
15	32:10:0020501:266	-	-	-	-	15
16	32:10:0020501:268	-	-	-	-	15
17	32:10:0020501:269	-	-	-	-	5
18	32:10:0020501:161					1 201
19	32:10:0020501:316					388
20	32:10:0020501:223					200

4.

.

— «

.

».

,

.

«

».

,

,

2.07.01.

:

-

(

,

,

2.01.15-90 «

,

.

» . .);

-

(

,

,

. .);

-

;

-

(

,

,

,

—

$$\vdots$$

•

/			
6	12-05 160 2009-02-24	- 2014- -101 629 100 , , , .	32.10.2.180
7	08-04	- 2015- -0.4 -101 629 , , .	32.10.2.305

« , - ».

5. , .

22.07.2008 123- « ».

5, 48 – 52, 95

»,



，
，
。
，
。
- 5054,0 。
1,8-2,00
。
10 。
，
。
12.13130.2009
()，
。
，
，
。
(
，
，
，
)
(5.131330.2009, 3.13130.2009, 7.13130.2009, 10.13130.2009)。
。
-
，
，
-
：
-
，
，
；
-
15

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
1	5 9.5			482075.05	2206507.07
2	175 38.4	15.58	114 21.6	482068.62	2206521.27
3	184 27.4	40.47	110 0.0	482054.78	2206559.30
4	180 0.4	53.90	114 27.4	482032.46	2206608.36
5	173 34.7	24.17	114 27.8	482022.45	2206630.36
6	171 50.4	16.01	108 2.5	482017.50	2206645.58
7	196 15.9	22.52	99 52.9	482013.63	2206667.77
8	256 39.3	34.04	116 8.8	481998.63	2206698.33
9	152 56.4	19.25	192 48.2	481979.86	2206694.06
10	169 46.5	9.30	165 44.6	481970.84	2206696.35
11	204 7.0	14.96	155 31.1	481957.23	2206702.55
12	191 57.9	11.82	179 38.0	481945.41	2206702.63
13	92 24.3	23.23	191 35.9	481922.66	2206697.96
14	175 33.2	48.75	104 0.2	481910.86	2206745.25
15	190 57.5	21.12	99 33.4	481907.36	2206766.08
16	196 58.4	19.63	110 30.8	481900.48	2206784.47
17	192 37.3	10.33	127 29.3	481894.19	2206792.66
18	157 49.7	26.91	140 6.6	481873.54	2206809.92
19	169 6.5	18.66	117 56.3	481864.80	2206826.41
20	187 42.4	20.19	107 2.8	481858.88	2206845.71
21	186 58.9	32.91	114 45.2	481845.10	2206875.60
22	192 8.5	56.81	121 44.1	481815.22	2206923.91
23	173 42.7	60.33	133 52.6	481773.40	2206967.41
24	171 0.3	34.46	127 35.3	481752.38	2206994.71
25	170 37.3	36.66	118 35.5	481734.84	2207026.90
26	174 54.3	35.54	109 12.8	481723.15	2207060.45
27	171 20.9	30.51	104 7.2	481715.71	2207090.04
28	172 20.0	16.84	95 28.1	481714.10	2207106.80
29	161 12.0	40.43	87 48.0	481715.65	2207147.20
30	141 37.6	26.78	69 0.1	481725.25	2207172.21
31	174 34.8	36.96	30 37.7	481757.05	2207191.03
32	83 59.5	75.77	25 12.5	481825.61	2207223.31

N п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
33	305 49.3			482069.58	2206504.60
34	175 43.9	15.81	114 21.6	482063.06	2206519.00
35	184 17.7	40.45	110 5.5	482048.93	2206556.91
36	180 4.6	53.67	114 23.2	482027.00	2206605.88
37	173 34.7	24.51	114 27.8	482016.85	2206628.18
38	171 50.4	16.77	108 2.5	482011.66	2206644.13
39	196 15.9	22.09	99 52.9	482007.87	2206665.90
40	256 39.3	28.44	116 8.8	481995.33	2206691.43
41	152 56.4	15.95	192 48.2	481979.78	2206687.89
42	169 46.5	11.28	165 44.6	481968.84	2206690.67
43	203 48.4	14.07	155 31.1	481956.04	2206696.50
44	193 42.9	9.99	179 19.4	481946.05	2206696.62
45	236 8.9	20.79	193 2.3	481925.79	2206691.93
46	163 55.5	18.19	249 11.2	481919.33	2206674.92
47	248 4.7	34.04	233 6.7	481898.90	2206647.70
48	191 52.6	27.42	301 11.4	481913.10	2206624.24
49	173 1.5	75.53	313 4.0	481964.67	2206569.06
50	175 48.7	31.08	306 5.5	481982.98	2206543.95
51	226 38.1	29.38	301 54.2	481998.51	2206519.01
52	184 32.3			481995.55	2206512.41
53	183 24.3	33.24	121 54.2	481977.98	2206540.63
54	188 20.1	32.80	125 18.5	481959.02	2206567.39
55	167 32.8	73.49	133 38.6	481908.30	2206620.57
56	291 55.3	25.66	121 11.4	481895.01	2206642.52
57	158 39.1	2.96	233 6.7	481893.24	2206640.16
58	173 21.3	52.35	211 45.8	481848.73	2206612.61
59	288 27.4	16.85	205 7.1	481833.48	2206605.45
60	144 48.7	126.34	313 34.5	481920.56	2206513.93
61	203 54.4	30.57	278 23.2	481925.02	2206483.69
62	185 31.0	33.34	302 17.6	481942.84	2206455.50
63	190 42.3	19.69	307 48.7	481954.91	2206439.94
64	184 4.5	17.73	318 31.0	481968.19	2206428.20
65	185 14.4	30.06	322 35.5	481992.07	2206409.94
66	186 26.8	34.26	327 49.9	482021.07	2206391.69
67	175 50.1	19.97	334 16.8	482039.06	2206383.03
68	162 5.9	24.46	330 6.9	482060.27	2206370.84
69	345 9.2	29.63	312 12.7	482080.18	2206348.89

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
70	214 49.0	55.98	104 0.2	481918.53	2206689.71
71	175 33.2	20.78	99 33.4	481904.99	2206744.03
72	190 57.5	18.16	110 30.8	481901.54	2206764.52
73	196 58.4	8.77	127 29.3	481895.17	2206781.53
74	192 37.3	27.42	140 6.6	481889.84	2206788.48
75	157 49.7	20.43	117 56.3	481868.79	2206806.07
76	169 6.0	20.34	107 2.3	481859.22	2206824.12
77	187 42.9	32.14	114 45.2	481853.26	2206843.57
78	186 58.9	55.81	121 44.1	481839.81	2206872.75
79	192 8.5	60.03	133 52.6	481810.45	2206920.22
80	173 42.7	35.26	127 35.3	481768.85	2206963.48
81	171 0.3	37.62	118 35.5	481747.34	2206991.42
82	170 37.3	36.30	109 12.8	481729.34	2207024.46
83	174 54.3	31.23	104 7.2	481717.39	2207058.73
84	171 20.9	17.69	95 28.1	481709.78	2207089.01
85	172 20.0	41.69	87 48.0	481708.09	2207106.63
86	163 42.5	19.33	71 30.5	481709.69	2207148.29
87	319 7.2	53.08	210 37.7	481715.82	2207166.62
88	181 25.8	70.79	212 3.5	481670.14	2207139.58
89	147 56.5	51.70	180 0.0	481609.97	2207102.29
90	210 59.8	28.36	210 59.8	481566.34	2207074.57
91	212 42.5	18.76	243 42.3	481542.03	2207059.96
92	235 5.1	54.92	298 47.4	481533.72	2207043.14
93	183 51.3	90.28	302 38.7	481560.17	2206995.01
94	182 23.7	353.54	305 2.4	481608.87	2206918.99
95	188 35.3	24.55	313 37.6	481811.85	2206629.53
96	246 6.0	18.15	19 43.6	481828.78	2206611.76
97	192 2.1	50.87	31 45.8	481845.87	2206617.89
98	201 20.9	41.49	53 6.7	481889.12	2206644.67
99	196 4.5			481914.02	2206677.85
100	26 13.9	76.58	205 12.5	481818.37	2207238.69
101	185 25.2	102.01	210 37.7	481749.08	2207206.07
102	181 25.8	121.65	212 3.5	481661.30	2207154.10
103	172 22.3	19.44	204 25.8	481558.20	2207089.53
104	137 56.5	29.11	162 22.2	481540.50	2207081.49
105	137 15.7	118.38	119 37.9	481512.75	2207090.30
106	182 9.0	61.84	121 46.9	481454.22	2207193.20
107	57 11.8			481421.66	2207245.77

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
108	5 24.7	28.53	132 12.7	482074.99	2206344.19
109	197 54.1	23.11	150 6.9	482055.83	2206365.32
110	184 9.9	20.11	154 16.8	482035.79	2206376.83
111	173 33.2	34.97	147 49.9	482017.68	2206385.56
112	174 45.6	30.63	142 35.5	481988.07	2206404.18
113	175 55.5	18.64	138 31.0	481963.74	2206422.79
114	169 17.7	20.69	127 48.7	481949.78	2206435.13
115	174 29.0	35.16	122 17.6	481937.10	2206451.47
116	156 5.6	29.76	98 23.2	481918.31	2206481.20
117	215 10.2	127.52	133 33.4	481913.97	2206510.64
118	178 13.4	29.56	131 46.8	481826.11	2206603.05
119	173 15.5	354.22	125 2.3	481806.41	2206625.09
120	177 36.3	90.61	122 38.7	481603.04	2206915.11
121	179 28.2	55.66	122 6.9	481554.16	2206991.41
122	179 17.5	54.32	121 24.4	481524.58	2207038.55
123	178 13.6	114.60	119 38.0	481496.27	2207084.91
124	182 8.9	61.52	121 46.9	481439.61	2207184.52
125	5 1.2			481407.21	2207236.81
126	356 31.2	32.68	123 36.7	481898.03	2206319.07
127	223 22.9	25.35	166 59.6	481879.93	2206346.29
128	137 1.3	109.17	124 0.9	481855.23	2206351.99
129	176 19.2	47.95	120 20.2	481794.16	2206442.48
130	190 36.8	264.46	130 57.0	481769.95	2206483.86
131	177 44.4	64.44	128 41.4	481596.62	2206683.61
132	178 13.1	255.70	126 54.5	481556.34	2206733.90
133	179 6.1	164.00	126 0.6	481402.78	2206938.36
134	177 51.5	54.55	123 52.1	481306.36	2207071.02
135	172 34.2	83.21	116 26.4	481275.96	2207116.31
136	10 39.2			481238.91	2207190.82
137	325 38.5	30.89	123 1.8	481892.48	2206314.20
138	223 57.9	25.32	166 59.6	481875.65	2206340.09
139	137 1.3	112.15	124 0.9	481850.97	2206345.79
140	176 19.2	47.68	120 20.2	481788.24	2206438.75
141	190 8.3	139.83	130 28.5	481764.16	2206479.90
142	276 26.5	91.75	226 55.0	481673.39	2206586.27
143	188 24.1	82.79	235 19.1	481610.72	2206519.26
144	282 4.2			481563.61	2206451.18

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
145	293 1.5	80.93	56 0.6	481558.60	2206454.49
146	276 12.7	92.97	152 13.3	481603.85	2206521.59
147	185 27.6	26.79	157 40.9	481521.59	2206564.92
148	184 48.7	21.73	162 29.6	481496.81	2206575.10
149	320 29.5			481476.08	2206581.63
150	227 36.5	49.30	339 49.5	481477.89	2206587.36
151	172 24.0	93.61	332 13.5	481524.16	2206570.35
152	253 31.3	89.43	45 44.7	481606.99	2206526.73
153	265 45.2	117.87	131 30.0	481669.40	2206590.78
154	177 11.4	64.70	128 41.4	481591.29	2206679.06
155	178 13.1	255.86	126 54.5	481550.85	2206729.56
156	179 6.1	164.17	126 0.6	481397.20	2206934.14
157	177 51.5	55.09	123 52.1	481300.68	2207066.94
158	172 34.2	83.63	116 26.4	481269.98	2207112.68
159	355 46.6			481232.74	2207187.57

3

/				
1	2	3	4	5
1.			1:2000	4

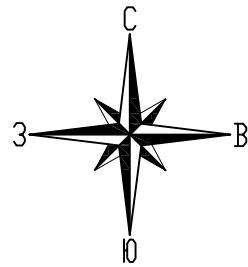
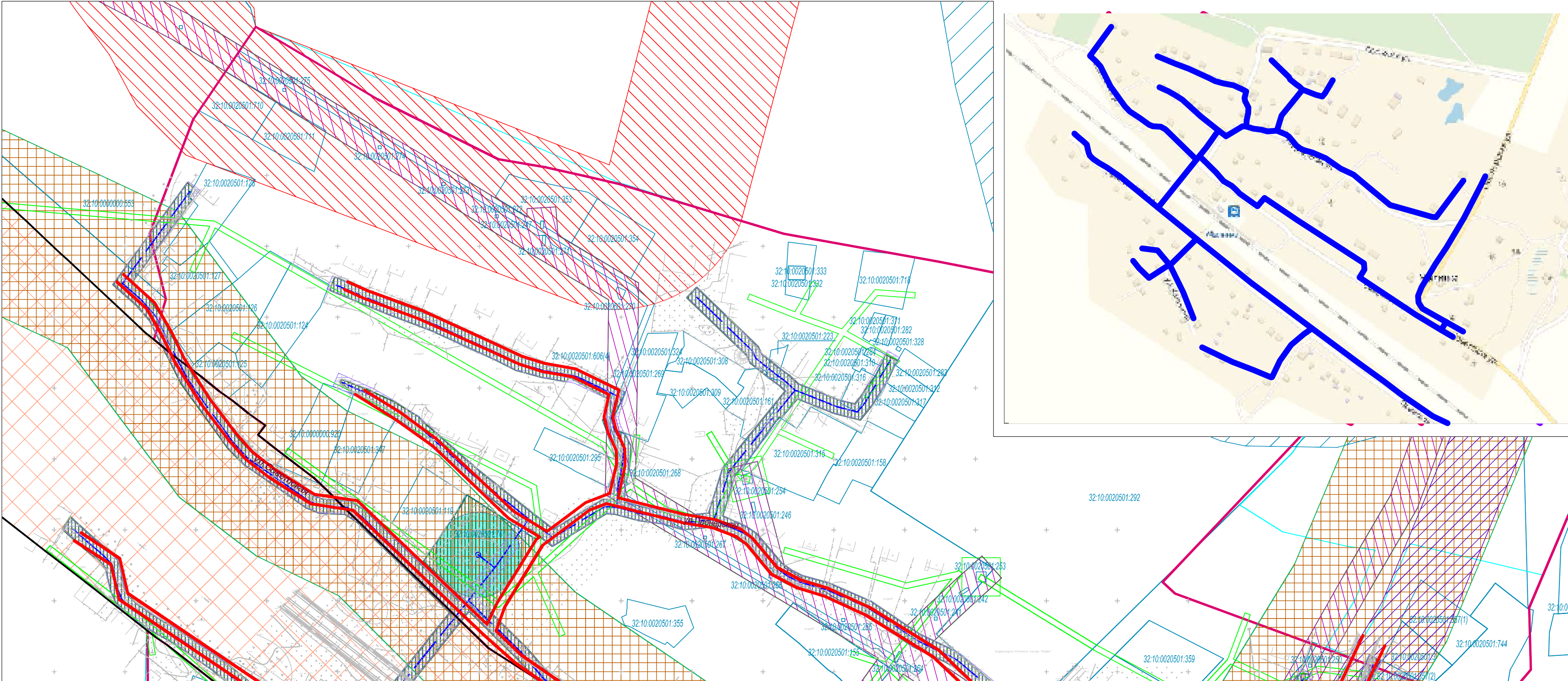


Схема расположения элемента планировочной структуры



Условные обозначения:

- Границы**
- Граница населенного пункта (сущ.)
 - Граница населенного пункта (проект)
 - Проектируемые красные линии
 - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Границы кадастрового квартала
 - Линия размещения проектируемого линейного объекта
 - Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
 - Зона планируемого размещения ОКС местного значения

Границы и территории зон с особыми условиями использования

- Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов
- Водоохранная зона
- Охранная зона электрических сетей
- Охранная зона магистрального трубопровода
- Придорожная полоса автомобильной дороги
- Границы территории объекта культурного наследия
- Земли железнодорожного транспорта
- Проектируемая санитарно-защитная зона ВНС
- Проектируемая охранная зона водопровода

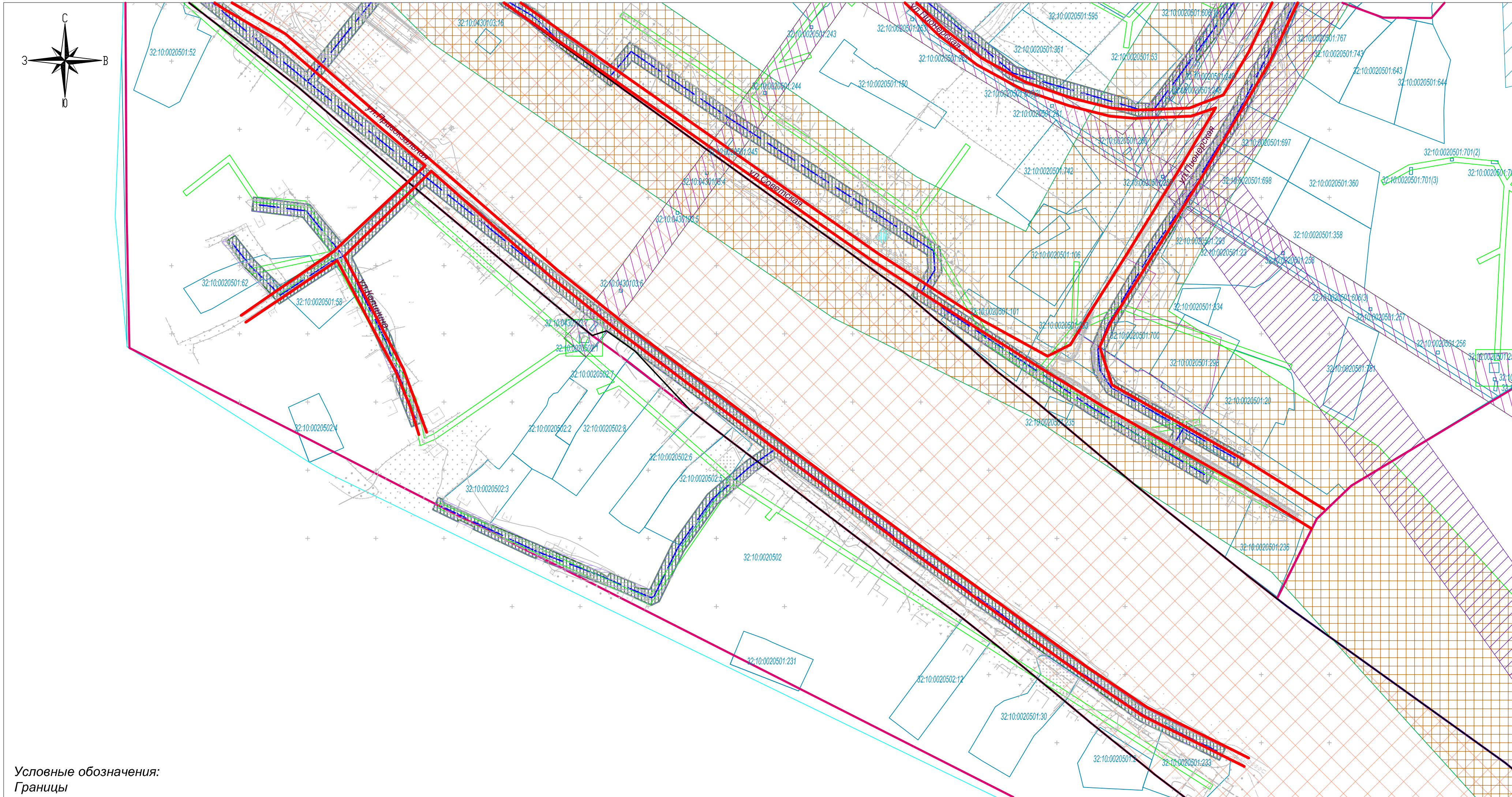
Границы зон действия ограничений для обслуживания сетей инженерного обеспечения

- Охранная зона инженерных коммуникаций

- ул.Пионерская
- Уличная сеть
- 32:10:0020501:761
- Кадастровый номер земельного участка

Примечание:
1.Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
2. Система координат- СК32, система высот Балтийская
3. Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Обоснование	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перельгина						П	1	4
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Фрагмент карты планировочной структуры территории Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перельгина								



Условные обозначения:
Границы

- Граница населенного пункта (сущ.)
- Граница населенного пункта (проект)
- Проектируемые красные линии
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Границы кадастрового квартала
- Линия размещения проектируемого линейного объекта
- Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
- Зона планируемого размещения ОКС местного значения

Границы зон действия ограничений для обслуживания сетей инженерного обеспечения

- Охранная зона инженерных коммуникаций

Границы и территории зон с особыми условиями использования

- Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов
- Водоохранная зона
- Охранная зона электрических сетей
- Охранная зона магистрального трубопровода
- Придорожная полоса автомобильной дороги
- Границы территории объекта культурного наследия
- Земли железнодорожного транспорта
- Проектируемая санитарно-защитная зона ВНС
- Проектируемая охранная зона водопровода

ул.Пионерская Уличная сеть
32:10:0020501:761 Кадастровый номер земельного участка

- Примечание:
- 1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
 - 2. Система координат- СК32, система высот Балтийская
 - 3. Данный чертеж попадает под действие авторского права

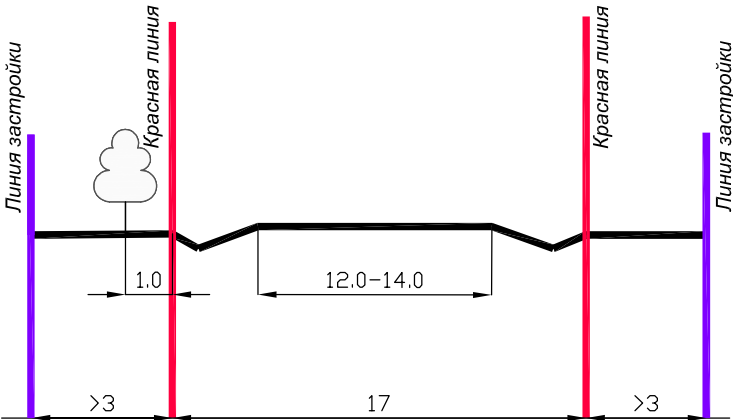
						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Обоснование	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перельгина						П	2	4
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Фрагмент карты планировочной структуры территории Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перельгина								

[illegible]

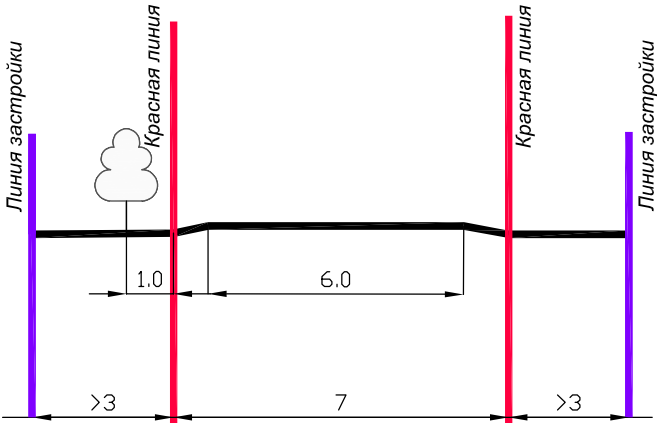
формат А2



Сечение 1-1



Сечение 2-2

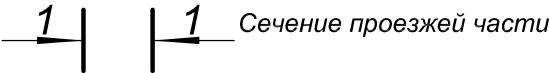


Условные обозначения:

Границы

- Проектируемые красные линии
- Линия размещения проектируемого линейного объекта

- Железнодорожный вокзал
- Железнодорожные пути
- Основные пути движения



ул. Пионерская Уличная сеть
32:10:0020501:761 Кадастровый номер земельного участка

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
2. Система координат- СК32, система высот Балтийская
3. Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Обоснование	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перелыгина						П	4	4
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Схема организации улично-дорожной сети Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перелыгина								

4.

I.	28
1.	28
1.1.	30
1.2.	
1.3.	
1.4.	
2.	32
2.1.	
2.2.	
II.	36
III.	41
IV.	45

I.

« »
27.02.2018 . «

377

: «

».

1:500

« » 2018 .

(—)

«
»,

1:2000.

utocad, , Microsoft Word, Adobe

2.04.02-84 "

",

() - 30 .

•

•

•

•

(

2

— , , (30-45).

10-15 ,
115 ,
10-25 , — 40 .
200-250 .
(-)
(-) — - ,
95-97 %
15 /
10-18 (3-5 %).

— II, — II .

:

,

1.3.

1.4.

2.
2.1.

- « . ».

2018 .

5054 .

/		· ·	·
1			5054,0
2			110
3			1,8-2,0
4			1
5		-	-

2.2.

« . »,

- ;

- (, ,

2.01.15-90 « ,



2.04.02-84

" . " , , .

() - 30 .

II.

，

•

•

，

，

•

•

—

，

•

：

-

(

，

)， . .

(

)

；

-

，

，

， . .

；

-

， . .

；

-

，

，

， . .

，

，

， . .

；

-

，

，

(

，

，

， . .)

，

，

， . .

•

,
 .
 .
 () :
 - ,
 ;
 - O
 ;
 - ;
 - ;
 - ;
 - ;
 ;
 - , ;
 - -
 ;
 -
 .
 :
 - , . . ;
 - () ;
 - .
 .
 ,
 .
 ,
 :
 - ;

(),



III.

.

,

.

.

-

:

-

;

-

,

,

;

-

,

,

.

,

0,1 . .

:

(. 2.2.1/2.1.1.1200-03 ()).

.

.

,

.

:

-

;

-

;



.

.

,

,

,

.

.

.

,

.

•

.

•

[illegible]

,

$$\vdots$$

- 1 -

•

- 1 -

,

•
;

- -1-

—

•
;

- -2 -

.

$$(\quad)$$
 $\frac{1}{2}$

/						, ²
1	32:10:0020501:62					1 767
2	32:10:0020501:58					1 500
3	32:10:0020502:5					2 579
4	32:10:0000000:582					21 642 547
5	32:10:0020501:233					2 324
6	32:10:0000000:553					82 246 440
7	32:10:0020501:761	: ; : , (-, -, , , .)	-			3 600
8	32:10:0020501:101					2 300
9	32:10:0020501:293					10 637
10	32:10:0020501:700	()	-			370
11	32:10:0020501:698					1 986
12	32:10:0020501:697					1 889
13	32:10:0020501:606	-6 1 .603				5 305

/						, ²
14	32:10:0020501:361					2 055
15	32:10:0020501:266	-	-	-	-	15
16	32:10:0020501:268	-	-	-	-	15
17	32:10:0020501:269	-	-	-	-	5
18	32:10:0020501:161					1 201
19	32:10:0020501:316					388
20	32:10:0020501:223					200

-

/		· ·	·
1			5054,0
2			110
3			1,8-2,0
4			1
5			-

	.
1.	49
1.1.	49
	50
	51
	52
2.	
2.1.	54
2.2.	
1.	
2.	
3.	



« »

377 27.02.2018 «

: « .

».

1:500

« » 2018 .

•

- 29.12.2004 190- .

- 25.10.2001 136- .

- 06.10.2003 131- «

».

- 42.13330.2011 « .

».

- 11.04.2003 « , ,

».

- 15.03.2007 28- «

».

- ,

04.12.2012 1121.

- .

- ,

23.01.2017

5-397.

- 377 27.02.2018 . «

: « .

».

- : « .

».

- , , ,

:

- ;

- .

« .

» :

- ,

;

- ,

,

41, 42 43

,

,

.

.

, .11.2 « »,

,

,

,

.

,

,

« .

»,

- .

:

- ,

();

- , ().

– 10 .

,

,

.

.

11.2

1.

,

,

.

()

.

,

/						, ²
1	32:10:0020501:62					1 767
2	32:10:0020501:58					1 500
3	32:10:0020502:5					2 579
4	32:10:0000000:582					21 642 547
5	32:10:0020501:233					2 324
6	32:10:0000000:553					82 246 440
7	32:10:0020501:761	: ; : - , (-, -, , , , .)				3 600
8	32:10:0020501:101					2 300
9	32:10:0020501:293					10 637
10	32:10:0020501:700	()	-			370

/						, ²
11	32:10:0020501:698					1 986
12	32:10:0020501:697					1 889
13	32:10:0020501:606	-6 1 .603				5 305
14	32:10:0020501:361					2 055
15	32:10:0020501:266	-	-	-	-	15
16	32:10:0020501:268	-	-	-	-	15
17	32:10:0020501:269	-	-	-	-	5
18	32:10:0020501:161					1 201
19	32:10:0020501:316					388
20	32:10:0020501:223					200

/					2
---	--	--	--	--	---

1, 2 3, . 11.2

()
 (.4 .36).
 ()

$$, \quad (.2 \quad .119 \quad).$$
[illegible]

/	.			S	S	
				, 2	2 ,	
2	1	32:10:0020501:62	32:10:0020501:62/ 1	1 767	183	
3	2	32:10:0020501:58	32:10:0020501:58/ 1	1 500	377	
4	3		32:10:0020501:58/ 2		11	
5	4	32:10:0020502:5	32:10:0020502:5/ 1	2 579	325	
6	5	32:10:0000000:582	32:10:0000000:582/ 1	21 642 547	298	
7	6	32:10:0020501:233	32:10:0020501:233/ 1	2 324	261	
8	7	32:10:0000000:553	32:10:0000000:553/ 1	82 246 440	233	
9	8	32:10:0020501:101	32:10:0020501:101/ 1	2 300	672	
10	9	32:10:0020501:293	32:10:0020501:293/ 1	10 637	1002	
11	24		32:10:0020501:293/ 2		29	
12	10	32:10:0020501:700	32:10:0020501:700/ 1	370	86	()
13	11	32:10:0020501:698	32:10:0020501:698/ 1	1 986	121	
14	12	32:10:0020501:697	32:10:0020501:697/ 1	1 889	120	
15	13	32:10:0020501:606	32:10:0020501:606/ 1	5 305	301	1 -6 .603
16	14		32:10:0020501:606/ 2		117	
17	15		32:10:0020501:606/ 3		28	
18	25		32:10:0020501:606/ 4		301	
19	16	32:10:0020501:361	32:10:0020501:361/ 1	2 055	99	
20	17	32:10:0020501:266	32:10:0020501:266/ 1	15	6	-
21	18	32:10:0020501:268	32:10:0020501:268/ 1	15	12	-
22	19	32:10:0020501:269	32:10:0020501:269/ 1	5	5	-
23	20	32:10:0020501:161	32:10:0020501:161/ 1	1 201	14	
24	21		32:10:0020501:161/ 2		171	
25	22	32:10:0020501:316	32:10:0020501:316/ 1	388	94	
26	23	32:10:0020501:223	32:10:0020501:223/ 1	200	82	

», 32:10:0020501:62,
32:10:0020501:58, 32:10:0020502:5, 32:10:0000000:582, 32:10:0020501:233, 32:10:0000000:553,

32:10:0020501:761, 32:10:0020501:101, 32:10:0020501:293, 32:10:0020501:700,
 32:10:0020501:698, 32:10:0020501:697, 32:10:0020501:606, 32:10:0020501:361,
 32:10:0020501:266, 32:10:0020501:268, 32:10:0020501:269, 32:10:0020501:161,
 32:10:0020501:316, 32:10:0020501:223

5

.

-

,

(2.04.02-84 .

).

10 .

:

- ;

- ,

,

;

- - , ;

-

(

,

.);

- , ,

- , ,

- , ,

-

,

- - ,

,

;

- ,

;

- ,

,

-

,

.

1.

ЗУ1(1)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
1	270 38.7			482144.70	2206393.96
2	261 55.3	5.32	126 50.9	482141.51	2206398.21
3	104 34.8	7.26	208 46.2	482135.15	2206394.72
4	262 51.2	3.77	133 21.1	482132.56	2206397.46
5	309 45.6	45.49	216 12.2	482095.85	2206370.59
6	230 14.4	13.01	345 57.8	482108.47	2206367.44
1	270 38.7	44.90	36 12.2	482144.70	2206393.96

ЗУ1(2)

7	315 17.5	40.71	152 6.8	482051.08	2206375.50
8	334 51.0	13.85	306 57.8	482015.10	2206394.54
9	182 54.3	9.12	309 52.1	482023.43	2206383.47
10	203 34.6	10.55	333 26.6	482029.27	2206376.47
11	223 22.7	12.93	16 49.3	482038.71	2206371.76
7	315 17.5			482051.08	2206375.50

ЗУ1(3)

12	270 0.0	44.88	112 26.7	482078.43	2206498.04
13	178 28.2	32.83	110 54.9	482061.29	2206539.52
14	183 41.5	50.01	114 36.4	482049.57	2206570.19
15	181 38.7	15.20	116 15.0	482028.75	2206615.66
16	169 14.4	18.15	105 29.5	482022.03	2206629.29
17	174 27.3	23.49	99 56.8	482017.18	2206646.78
18	195 39.6	23.19	115 36.4	482013.12	2206669.92
19	180 42.9	5.79	116 19.4	482003.10	2206690.83
20	265 9.6	20.68	201 29.0	482000.53	2206696.02
21	353 4.7	10.83	14 33.7	481981.29	2206688.45
22	117 35.0	2.91	312 8.7	481991.77	2206691.17
23	166 21.3	29.35	298 29.9	481993.72	2206689.02
24	90 40.8	3.60	209 10.8	482007.73	2206663.22
25	250 19.6	17.12	279 30.4	482004.58	2206661.46
26	185 59.0	19.58	285 29.5	482007.41	2206644.58
27	190 45.6	16.00	296 15.0	482012.64	2206625.72
28	178 21.3	49.54	294 36.4	482019.72	2206611.37
29	176 18.5	32.65	290 54.9	482040.35	2206566.32
30	181 31.8	45.02	292 26.7	482052.00	2206535.83
31	270 0.0	10.00	22 26.7	482069.19	2206494.22
12	270 0.0			482078.43	2206498.04

ЗУ1(4)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
32	274 50.3	2.15	116 19.4	481998.75	2206699.62
33	333 40.6	1.81	270 0.0	481997.80	2206701.54
34	90 0.0	2.20	180 0.0	481997.80	2206699.73
35	90 0.0	2.20	90 0.0	481995.60	2206699.73
36	90 0.0	2.01	0 0.0	481995.60	2206701.93
37	296 19.4	1.07	116 19.4	481997.61	2206701.93
38	262 45.4	1.84	199 4.8	481997.13	2206702.89
39	186 39.8	18.07	205 44.6	481995.39	2206702.29
40	140 2.4	9.24	165 47.0	481979.11	2206694.44
41	124 0.4	6.00	109 47.4	481970.15	2206696.71
42	223 2.3	9.79	152 49.7	481968.12	2206702.35
43	210 38.8	13.78	183 28.5	481959.41	2206706.83
44	187 50.1	11.92	191 18.6	481945.66	2206705.99
45	231 10.6	6.42	242 29.2	481933.96	2206703.65
46	90 1.2	2.21	152 30.4	481931.00	2206697.96
47	89 58.8	4.64	62 29.2	481929.04	2206698.98
48	308 49.4	0.88	191 18.6	481931.18	2206703.10
49	172 54.7	5.12	184 13.3	481930.32	2206702.92
50	296 44.2	6.47	300 57.5	481925.21	2206702.55
51	251 47.7	18.21	12 45.2	481928.54	2206697.00
52	149 18.3	32.30	342 3.5	481946.30	2206701.02
53	219 25.5	23.34	21 29.0	481977.03	2206691.07
32	274 50.3			481998.75	2206699.62

ЗУ1(5)

54	255 23.8	2.57	101 27.7	482006.08	2206502.26
55	190 19.5	15.87	111 47.2	482005.57	2206504.77
56	182 19.2	20.46	114 6.4	481999.68	2206519.51
57	186 49.5	22.36	120 55.9	481991.32	2206538.19
58	204 31.6	3.94	145 27.5	481979.82	2206557.37
59	163 59.7	13.95	129 27.2	481976.58	2206559.60
60	182 3.9	37.27	131 31.1	481967.71	2206570.38
61	176 53.1	50.58	128 24.2	481943.01	2206598.28
62	179 28.8	18.02	127 53.0	481911.59	2206637.92
63	111 5.6	40.97	58 58.6	481900.52	2206652.14
64	214 43.9	4.99	93 42.5	481921.64	2206687.25
65	90 30.8	5.20	4 13.3	481921.32	2206692.23
66	296 44.2	11.20	120 57.5	481926.51	2206692.61
67	243 15.8	0.98	184 13.3	481920.75	2206702.22
68	100 46.2	3.19	104 59.6	481919.77	2206702.14
69	195 58.0			481918.94	2206705.23

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
69	195 58.0			481918.94	2206705.23
70	344 40.4	28.81	120 57.5	481904.12	2206729.94
71	172 21.7	0.38	285 37.9	481904.22	2206729.57
72	186 59.9	17.06	277 59.7	481906.59	2206712.68
73	168 43.0	17.23	284 59.6	481911.05	2206696.04
74	145 16.1	6.32	273 42.5	481911.46	2206689.73
75	248 54.4	44.71	238 58.6	481888.42	2206651.42
76	87 33.8	19.69	307 53.0	481900.51	2206635.88
77	267 19.0	3.80	215 26.8	481897.41	2206633.68
78	273 52.6	10.11	302 45.8	481902.88	2206625.18
79	91 45.8	4.74	36 38.4	481906.69	2206628.00
80	185 40.4	46.16	308 24.2	481935.36	2206591.83
81	174 27.1	34.01	314 4.6	481959.02	2206567.39
82	174 25.4	20.61	308 31.7	481971.86	2206551.27
83	177 6.9	18.96	302 57.1	481982.18	2206535.36
84	179 32.3	16.98	300 4.1	481990.68	2206520.66
85	191 9.1	11.53	299 36.4	481996.38	2206510.63
86	255 18.4	12.18	310 45.5	482004.33	2206501.41
54	255 23.8	1.94	26 3.9	482006.08	2206502.26
ЗУ1(6)					
87	270 0.0			482071.00	2206753.33
88	201 35.0	60.29	133 57.5	482029.15	2206796.73
89	153 3.4	5.37	155 32.5	482024.26	2206798.96
90	240 24.0	7.22	128 35.9	482019.76	2206804.60
91	293 49.9	8.94	188 59.9	482010.93	2206803.20
92	140 2.4	5.90	302 49.7	482014.13	2206798.24
93	225 43.7	2.28	262 52.1	482013.85	2206795.97
94	206 56.6	6.56	308 35.9	482017.94	2206790.85
95	158 25.0	5.86	335 32.5	482023.28	2206788.42
96	270 0.0	58.38	313 57.5	482063.80	2206746.39
87	270 0.0	10.00	43 57.5	482071.00	2206753.33

ЗУ1(7)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
97	288 35.2	7.32	126 22.5	482013.59	2206812.41
98	186 26.2	9.50	132 48.7	482009.25	2206818.30
99	158 46.5	30.97	111 35.2	482002.79	2206825.27
100	172 4.6	1.28	103 39.8	481991.40	2206854.06
101	280 41.7	1.76	204 21.5	481991.10	2206855.31
102	93 12.5	13.57	117 33.9	481989.49	2206854.58
103	89 10.3	28.17	26 44.2	481983.21	2206866.61
104	179 59.2	8.20	26 43.4	482008.37	2206879.28
105	175 29.4	8.78	22 12.8	482015.69	2206882.97
106	275 41.0	9.79	117 53.8	482023.82	2206886.29
107	272 0.9	3.41	209 54.8	482019.24	2206894.94
108	176 19.2	13.85	206 13.9	482016.29	2206893.24
109	186 40.8	19.64	212 54.7	482003.87	2206887.12
110	185 39.2	12.61	218 33.9	481987.39	2206876.45
111	245 30.3	18.31	284 4.2	481977.53	2206868.59
112	187 35.8	28.55	291 40.0	481981.98	2206850.83
113	108 12.9	16.04	219 52.9	481992.52	2206824.29
114	205 12.5	3.24	245 5.5	481980.21	2206814.01
115	156 2.6	3.15	221 8.1	481978.85	2206811.07
116	173 33.1	21.74	214 41.1	481976.48	2206809.00
117	184 11.4	25.85	218 52.5	481958.60	2206796.63
118	158 16.5	29.91	197 9.0	481938.48	2206780.40
119	96 45.5	18.39	113 54.5	481909.89	2206771.58
120	190 41.9	8.34	124 36.4	481902.44	2206788.39
121	194 55.5	27.41	139 31.9	481897.70	2206795.26
122	166 33.5	8.88	126 5.4	481876.85	2206813.05
123	170 35.5	8.34	116 40.8	481871.62	2206820.22
124	168 51.3	19.53	105 32.1	481867.88	2206827.67
125	187 56.4	32.50	113 28.5	481862.65	2206846.49
126	190 31.5	41.34	124 0.0	481849.70	2206876.29
127	171 25.1	25.18	115 25.1	481826.58	2206910.57
128	182 54.0	3.66	118 19.1	481815.78	2206933.31
129	192 59.7	66.18	131 18.9	481814.04	2206936.54
130	94 11.3	2.73	45 30.2	481770.35	2206986.24
131	264 9.7	41.33	129 39.9	481772.26	2206988.19
132	156 20.6	10.20	106 0.4	481745.88	2207020.00
133	197 26.3	24.43	123 26.8	481743.07	2207029.80
134	99 45.7	8.23	43 12.5	481729.61	2207050.18
135	242 48.0	49.86	106 0.4	481735.61	2207055.81
136	206 50.8	5.69	132 51.2	481721.86	2207103.74
137	90 18.5			481717.99	2207107.91

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
137	90 18.5			481717.99	2207107.91
138	242 29.3	2.86	43 9.7	481720.08	2207109.87
139	167 31.7	3.33	105 39.0	481719.18	2207113.07
140	123 39.7	5.18	93 10.7	481718.89	2207118.24
141	352 58.5	73.25	36 50.4	481777.52	2207162.16
435	179 19.5	35.30	209 48.9	481746.89	2207144.61
434	181 19.2	12.55	209 8.3	481735.93	2207138.50
142	89 53.4	14.81	210 27.6	481723.16	2207130.99
143	276 20.6	2.34	120 21.0	481721.98	2207133.01
144	263 38.5	0.30	216 41.6	481721.74	2207132.83
145	90 1.4	2.78	300 20.1	481723.14	2207130.43
146	89 56.9	14.60	210 21.5	481710.54	2207123.05
147	276 23.2	1.16	120 18.4	481709.95	2207124.05
148	263 35.0	0.30	216 41.6	481709.71	2207123.87
149	90 11.4	0.69	300 16.6	481710.06	2207123.28
150	242 42.7	1.64	210 28.0	481708.65	2207122.45
151	192 49.8	11.07	273 10.7	481709.26	2207111.40
152	203 39.4	100.05	286 0.4	481736.85	2207015.23
153	179 47.3	62.19	309 39.9	481776.54	2206967.36
154	168 51.9	43.43	309 27.2	481804.14	2206933.82
155	177 6.0	5.71	298 19.1	481806.85	2206928.79
156	188 34.9	25.68	295 25.1	481817.87	2206905.60
157	169 28.5	41.17	304 0.0	481840.90	2206871.47
158	172 3.6	30.88	293 28.5	481853.20	2206843.14
159	191 8.7	19.81	285 32.1	481858.50	2206824.05
160	189 24.5	10.14	296 40.8	481863.06	2206815.00
161	238 44.2	10.41	306 5.4	481869.19	2206806.58
162	89 51.1	3.65	4 49.5	481872.82	2206806.89
163	90 8.9	2.21	274 40.6	481873.00	2206804.69
164	314 42.3	1.61	184 49.5	481871.40	2206804.55
165	165 4.5	24.74	319 31.9	481890.22	2206788.50
166	169 18.1	6.10	304 36.4	481893.68	2206783.48
167	151 8.1	20.60	293 54.5	481902.03	2206764.64
168	215 54.9	20.57	265 2.5	481900.25	2206744.15
169	337 2.2	30.50	300 57.5	481915.94	2206718.00
170	187 38.3	13.76	97 59.7	481914.03	2206731.62
171	159 24.6	13.67	105 37.9	481910.35	2206744.79
172	112 6.5	16.98	85 2.5	481911.81	2206761.71
173	201 55.8	32.93	17 9.0	481943.28	2206771.42
174	256 43.5	26.46	39 4.8	481963.82	2206788.10
175	99 16.9	4.63	115 48.3	481961.80	2206792.27

N п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
175	99 16.9	44.97 5.75 5.70 7.49	35 5.2 326 3.7 302 49.5 17 47.3	481961.80	2206792.27
176	110 58.5			481998.60	2206818.12
177	156 45.9			482003.37	2206814.91
178	254 57.8			482006.46	2206810.12
97	288 35.2			482013.59	2206812.41
3У1(8)					
179	243 25.6	7.08 28.30 30.51 3.96 15.15 12.30 62.04	93 14.5 210 19.5 217 53.3 207 27.1 216 41.6 29 8.1 29 48.9	481798.75	2207178.94
180	297 5.0			481798.34	2207186.00
181	187 33.8			481773.92	2207171.72
182	169 33.8			481749.84	2207152.98
183	189 14.5			481746.32	2207151.15
184	352 26.5			481734.18	2207142.10
185	180 40.9			481744.92	2207148.09
179	243 25.6			481798.75	2207178.94
3У1(9)					
186	317 5.1	8.93 13.60 91.85 3.47 23.60 6.01 35.22 24.62 20.23 13.31 12.08 43.59 24.29 92.35 180.44 18.08 17.01 20.31 10.09 28.51 23.41 9.92 175.56	92 18.3 121 26.2 134 5.8 38 32.7 132 58.4 31 45.8 134 31.6 139 1.8 120 26.7 130 15.4 136 9.9 125 45.7 40 11.0 124 4.3 123 0.0 175 56.1 211 12.3 123 41.8 221 30.8 303 41.8 31 12.3 355 56.1 303 0.0	481921.20	2206499.08
187	209 8.0			481920.84	2206508.00
188	192 39.6			481913.74	2206519.61
189	84 26.9			481849.83	2206585.57
190	274 25.7			481852.54	2206587.73
191	78 47.4			481836.45	2206605.00
192	282 45.9			481841.56	2206608.17
193	184 30.2			481816.86	2206633.28
194	161 24.9			481798.28	2206649.42
195	189 48.7			481788.03	2206666.85
196	185 54.4			481779.42	2206677.01
197	169 35.8			481770.71	2206685.38
198	94 25.3			481745.24	2206720.75
199	263 53.3			481763.79	2206736.42
200	178 55.7			481712.05	2206812.92
201	232 56.1			481613.78	2206964.26
202	215 16.2			481595.74	2206965.54
203	92 29.6			481581.19	2206956.72
204	277 48.9			481569.92	2206973.62
205	262 11.1			481562.37	2206966.93
206	267 30.4			481578.18	2206943.21
207	144 43.8			481598.20	2206955.34
208	127 3.9			481608.10	2206954.63
209	181 4.3			481703.71	2206807.40

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
209	181 4.3			481703.71	2206807.40
210	96 6.7	83.46	304 4.3	481750.47	2206738.26
211	265 39.7	20.99	220 11.0	481734.44	2206724.72
212	179 38.5	84.27	305 50.7	481783.79	2206656.41
213	176 51.4	18.23	305 29.2	481794.37	2206641.57
214	196 41.2	5.27	302 20.6	481797.19	2206637.12
215	175 29.8	16.98	319 1.8	481810.01	2206625.98
216	84 8.5	46.67	314 31.6	481842.74	2206592.71
217	275 35.1	9.16	218 40.1	481835.58	2206586.98
218	179 23.1	105.72	314 15.2	481909.36	2206511.26
219	181 34.9	11.30	313 38.3	481917.16	2206503.08
186	317 5.1	5.69	315 13.2	481921.20	2206499.08
ЗУ1(10)					
220	270 0.0			481811.79	2207227.99
221	270 26.1	8.53	116 11.9	481808.03	2207235.64
222	174 13.7	18.18	206 38.0	481791.78	2207227.49
223	186 24.0	14.92	200 51.7	481777.84	2207222.18
224	269 38.9	68.35	207 15.7	481717.08	2207190.87
225	93 43.3	3.23	296 54.6	481718.54	2207187.99
226	179 59.6	32.85	210 37.9	481690.27	2207171.25
227	92 1.8	33.67	210 37.5	481661.30	2207154.10
228	268 10.7	3.53	122 39.3	481659.39	2207157.07
229	271 41.0	14.10	210 50.0	481647.29	2207149.85
230	84 33.5	7.17	302 31.0	481651.14	2207143.80
231	95 26.5	4.02	207 4.5	481647.56	2207141.97
232	268 43.6	6.91	122 31.0	481643.85	2207147.79
233	232 8.0	0.57	211 14.6	481643.36	2207147.50
234	128 14.2	2.09	263 22.6	481643.12	2207145.42
235	179 9.5	41.62	211 36.8	481607.67	2207123.60
236	235 8.4	57.18	210 46.2	481558.54	2207094.35
237	118 31.1	4.83	265 54.7	481558.20	2207089.53
238	278 31.7	19.44	204 25.8	481540.50	2207081.49
239	259 17.3	5.64	302 57.4	481543.57	2207076.75
240	188 31.5	17.16	22 14.7	481559.45	2207083.25
241	183 2.5	62.35	30 46.2	481613.02	2207115.15
242	177 1.2	42.96	33 48.8	481648.71	2207139.05
243	176 29.5	76.15	30 50.0	481714.10	2207178.08
244	178 52.4	83.80	27 19.5	481788.55	2207216.55
220	270 0.0	25.91	26 11.9	481811.79	2207227.99

ЗУ1(11)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
245	279 43.5	60.20	123 41.8	481533.48	2207028.28
246	177 2.7	60.36	120 44.5	481500.08	2207078.37
247	89 51.1	10.92	30 35.6	481469.22	2207130.25
248	88 53.6	56.41	299 29.2	481478.62	2207135.81
249	207 21.5	16.73	326 50.7	481506.39	2207086.70
250	336 9.0	125.45	122 59.8	481520.39	2207077.56
251	356 28.7	43.95	299 28.5	481452.08	2207182.77
252	91 7.1	11.14	210 35.6	481473.70	2207144.51
253	90 3.5	30.48	120 39.1	481464.11	2207138.85
254	270 0.0	10.00	210 39.1	481448.58	2207165.07
255	270 0.0	35.48	300 39.1	481439.97	2207159.97
256	180 5.4	65.63	300 44.5	481458.06	2207129.44
257	182 57.3	58.75	303 41.8	481491.61	2207073.03
258	260 16.5	10.15	23 58.3	481524.21	2207024.16
245	279 43.5			481533.48	2207028.28

S=23773м2

ЗУ2(1)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
259	270 0.0			481650.14	2206460.29
260	223 13.4	41.49	97 10.9	481644.95	2206501.45
261	85 3.6	39.65	140 24.3	481614.40	2206526.72
262	264 29.3	66.42	45 28.0	481660.98	2206574.07
263	275 30.7	10.05	129 57.3	481654.53	2206581.77
264	108 7.6	69.21	225 28.0	481605.99	2206532.43
265	187 35.5	64.83	153 35.5	481547.93	2206561.26
266	177 29.2	9.08	161 11.0	481539.33	2206564.19
267	179 56.1	30.42	158 40.2	481510.99	2206575.26
268	270 2.5	27.41	158 36.3	481485.47	2206585.26
269	270 2.1	9.65	248 38.8	481481.96	2206576.27
270	256 5.4	40.11	338 41.0	481519.32	2206561.69
271	93 18.4	3.95	54 46.3	481521.60	2206564.92
272	178 7.4	9.38	328 4.7	481529.56	2206559.96
273	192 28.9	9.75	326 12.1	481537.67	2206554.53
274	174 54.6	6.67	338 41.0	481543.88	2206552.11
275	238 14.8	38.38	333 35.5	481578.25	2206535.04
276	109 13.7	2.48	31 50.4	481580.36	2206536.35
277	192 31.4	9.74	321 4.1	481587.93	2206530.23
278	92 56.9	14.07	333 35.5	481600.53	2206523.97
279	254 31.6	3.17	246 32.5	481599.27	2206521.07
280	168 10.8	2.04	321 4.1	481600.86	2206519.79
281	281 14.3	7.36	309 14.9	481605.52	2206514.09
282	89 55.1	5.39	50 29.2	481608.95	2206518.25
283	136 46.6	34.49	320 24.3	481635.52	2206496.27
284	270 0.0	37.53	277 10.9	481640.22	2206459.04
259	270 0.0	10.00	7 10.9	481650.14	2206460.29

ЗУ2(2)

285	271 47.8			481618.08	2206440.55
286	266 0.2	7.29	57 33.2	481622.00	2206446.70
287	177 47.5	2.72	143 33.5	481619.81	2206448.32
288	291 27.8	18.29	141 21.0	481605.53	2206459.74
289	252 56.7	9.20	252 48.7	481602.81	2206450.95
285	271 47.8	18.48	325 45.4	481618.08	2206440.55

ЗУ2(3)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
290	285 38.5			481588.54	2206464.44
291	265 27.1	3.93	59 49.0	481590.51	2206467.83
292	89 54.2	1.98	145 16.1	481588.88	2206468.96
293	271 6.1	4.60	55 10.3	481591.51	2206472.74
294	169 5.8	8.50	146 16.4	481584.44	2206477.46
295	281 25.1	11.64	135 22.1	481576.16	2206485.64
296	261 55.5	7.65	236 47.2	481571.97	2206479.24
297	175 27.7	19.85	318 42.8	481586.89	2206466.13
290	285 38.5	2.37	314 10.4	481588.54	2206464.44

ЗУ2(4)

298	270 23.5			481430.08	2206595.95
299	280 45.7	3.70	115 23.7	481428.49	2206599.29
300	90 26.9	1.27	216 9.4	481427.47	2206598.55
301	168 5.0	2.78	126 36.3	481425.81	2206600.78
302	181 23.1	8.42	114 41.3	481422.29	2206608.43
303	179 31.8	8.02	116 4.4	481418.77	2206615.63
304	177 0.2	19.43	115 36.2	481410.37	2206633.16
305	181 31.2	37.94	112 36.4	481395.79	2206668.18
306	186 57.4	50.00	114 7.6	481375.35	2206713.81
307	89 58.6	7.22	121 5.0	481371.62	2206720.00
308	262 1.1	3.78	31 3.5	481374.85	2206721.95
309	269 48.7	20.24	113 4.6	481366.92	2206740.57
310	90 0.0	2.45	202 53.3	481364.66	2206739.61
311	165 6.7	2.39	112 53.3	481363.74	2206741.81
312	108 3.0	9.39	98 0.0	481362.43	2206751.11
313	189 36.3	37.60	26 2.9	481396.21	2206767.62
314	261 18.0	1.53	35 39.2	481397.45	2206768.51
315	97 56.2	6.47	116 57.2	481394.52	2206774.28
316	194 26.7	64.51	34 53.4	481447.43	2206811.18
317	185 53.6	14.39	49 20.0	481456.81	2206822.10
318	252 4.2	4.76	55 13.6	481459.53	2206826.01
319	287 55.8	10.51	127 17.8	481453.16	2206834.37
320	174 6.4	7.48	235 13.6	481448.89	2206828.22
321	166 19.1	36.09	229 20.0	481425.38	2206800.85
322	170 23.7	42.23	215 39.2	481391.07	2206776.24

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
322	170 23.7	41.50	206 2.9	481391.07	2206776.24
323	217 28.5	6.24	243 31.4	481353.78	2206758.01
324	230 30.4	22.13	294 1.8	481351.00	2206752.43
325	178 7.4	22.81	292 9.1	481360.01	2206732.22
326	178 50.5	23.53	290 59.6	481368.61	2206711.09
327	185 55.3	106.93	296 54.9	481377.04	2206689.13
328	268 5.3	5.12	25 0.2	481425.44	2206593.79
298	270 23.5			481430.08	2206595.95

S=5257м2

ЗУЗ(1)

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
329	274 53.0	10.04	131 5.2	482086.63	2206351.45
330	265 7.0	6.88	216 12.2	482080.03	2206359.01
331	95 2.7	13.33	131 14.9	482074.48	2206354.95
332	192 58.3	18.01	144 13.2	482065.69	2206364.97
7	232 36.1	12.93	196 49.3	482051.08	2206375.50
11	316 37.3	9.94	333 26.6	482038.71	2206371.76
333	165 55.9	14.54	319 22.5	482047.60	2206367.31
334	171 52.4	21.77	311 14.9	482058.64	2206357.84
335	264 57.3	16.89	36 12.2	482073.00	2206341.47
329	274 53.0			482086.63	2206351.45

ЗУЗ(2)

10	336 25.4	9.12	129 52.1	482029.27	2206376.47
9	177 5.7	13.85	126 57.8	482023.43	2206383.47
8	205 9.0	7.62	152 6.8	482015.10	2206394.54
336	171 59.1	53.86	144 5.9	482008.37	2206398.10
337	171 43.8	15.01	135 49.8	481964.74	2206429.68
338	168 32.6	28.29	124 22.4	481953.97	2206440.14
339	181 6.2	23.34	125 28.5	481938.00	2206463.49
340	166 54.9	7.55	112 23.5	481924.46	2206482.50
341	159 54.8	9.60	92 18.3	481921.58	2206489.48
186	222 54.9	5.69	135 13.2	481921.20	2206499.08
219	178 25.1	11.30	133 38.3	481917.16	2206503.08
218	180 36.9	105.72	134 15.2	481909.36	2206511.26
217	264 31.8	127.94	218 47.0	481835.58	2206586.98
342	90 4.7	105.64	128 51.7	481735.85	2206506.85
343	179 56.5	156.33	128 48.2	481669.57	2206589.10
344	177 55.5	53.12	126 43.7	481571.61	2206710.93
345	180 11.6	116.63	126 55.3	481539.84	2206753.51
346	179 43.4	131.95	126 38.7	481469.77	2206846.75
347	178 56.8	67.91	125 35.5	481391.02	2206952.62
348	181 39.6	48.98	127 15.1	481351.49	2207007.85
349	177 6.6	83.43	124 21.8	481321.85	2207046.84
350	171 48.7	64.63	116 10.5	481274.75	2207115.71
351	270 0.0	5.94	206 10.5	481246.24	2207173.71
352	279 15.3	12.20	305 25.8	481240.91	2207171.09
353	157 43.7			481247.98	2207161.15

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по Х (м.)	Координ по Y (м.)
353	157 43.7	5.23	283 9.5	481247.98	2207161.15
354	197 35.8	6.12	300 45.3	481249.17	2207156.06
355	161 50.7	3.48	282 36.0	481252.30	2207150.80
356	200 54.1	21.96	303 30.1	481253.06	2207147.40
357	74 59.2	7.38	198 29.3	481265.18	2207129.09
358	277 41.2	17.94	296 10.5	481258.18	2207126.75
359	189 34.2	54.73	305 44.7	481266.10	2207110.65
360	178 42.9	27.87	304 27.6	481298.07	2207066.23
361	181 9.0	50.85	305 36.6	481313.84	2207043.25
362	179 58.9	67.86	305 35.5	481343.45	2207001.91
363	181 3.2	128.46	306 38.7	481382.94	2206946.73
364	108 34.9	11.31	235 13.6	481459.61	2206843.66
319	252 4.2	10.51	307 17.8	481453.16	2206834.37
318	287 55.8	11.22	55 13.6	481459.53	2206826.01
365	72 5.0	56.65	307 18.6	481465.93	2206835.22
366	179 11.8	53.06	306 30.4	481500.27	2206790.17
367	181 7.9	9.22	307 38.4	481531.83	2206747.52
368	179 34.5	33.29	307 12.9	481537.46	2206740.22
369	173 14.1	2.59	300 27.0	481557.60	2206713.71
370	185 15.9	8.20	305 42.9	481558.91	2206711.47
371	183 5.3	152.07	308 48.2	481563.70	2206704.81
372	96 39.8	6.36	225 28.0	481658.99	2206586.30
263	264 29.3	10.05	309 57.3	481654.53	2206581.77
262	275 30.7	6.16	45 28.0	481660.98	2206574.07
373	83 23.8	105.99	308 51.7	481665.30	2206578.46
374	180 35.1	108.36	309 26.9	481731.81	2206495.93
375	175 11.6	34.35	304 38.4	481800.65	2206412.26
376	174 54.9	20.25	299 33.4	481820.18	2206384.00
377	186 41.8	17.40	306 15.2	481830.16	2206366.39
378	185 34.3	11.89	311 49.5	481840.45	2206352.36
379	205 30.5	9.57	337 20.1	481848.38	2206343.50
380	190 7.7	16.45	347 27.8	481857.21	2206339.81
381	148 57.0	8.65	316 24.8	481873.27	2206336.24
382	172 26.7	11.93	308 51.5	481879.53	2206330.28
383	183 4.1	20.23	311 55.6	481887.01	2206320.99
384	259 5.9	10.18	31 1.5	481900.53	2206305.94
385	280 54.1	21.89	131 55.6	481909.26	2206311.19
386	176 55.9	12.32	128 51.5	481894.63	2206327.47
387	187 33.3	12.09	136 24.8	481886.90	2206337.07
388	211 3.0			481878.15	2206345.40

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
388	211 3.0	18.34	167 27.8	481878.15	2206345.40
389	169 52.3	6.67	157 20.1	481860.24	2206349.38
390	157 13.9	9.08	134 34.0	481854.09	2206351.95
391	169 46.7	16.07	124 20.7	481847.72	2206358.42
392	175 12.7	20.27	119 33.4	481838.66	2206371.69
393	185 5.1	35.21	124 38.4	481828.66	2206389.32
394	184 48.4	104.63	129 26.9	481808.64	2206418.29
395	89 20.1	128.05	38 47.0	481742.16	2206499.09
396	95 18.8	91.69	314 5.8	481841.98	2206579.30
397	167 20.4	9.89	301 26.2	481905.79	2206513.44
398	150 52.0	17.70	272 18.3	481910.95	2206505.00
399	200 2.4	10.44	292 20.7	481911.66	2206487.31
400	193 7.8	24.42	305 28.5	481915.63	2206477.66
401	178 53.8	29.20	304 22.4	481929.80	2206457.77
402	191 27.4	16.74	315 49.8	481946.29	2206433.67
403	188 16.2	55.40	324 5.9	481958.29	2206422.01
404	189 20.7	29.19	333 26.6	482003.17	2206389.52
10	336 25.4			482029.27	2206376.47
ЗУЗ(3)					
214	343 18.8	5.27	122 20.6	481797.19	2206637.12
213	183 8.6	18.23	125 29.2	481794.37	2206641.57
212	180 21.5	84.27	125 50.7	481783.79	2206656.41
211	274 20.3	3.57	220 11.0	481734.44	2206724.72
405	267 12.1	53.57	307 23.0	481731.71	2206722.42
406	181 45.2	12.50	309 8.2	481764.24	2206679.85
407	181 7.2	11.94	310 15.4	481772.13	2206670.16
408	170 11.3	21.00	300 26.7	481779.84	2206661.05
409	198 35.1	8.88	319 1.8	481790.48	2206642.94
214	343 18.8			481797.19	2206637.12

S=14476м2

2.

чзү1

Номер точки	Координаты	
	X	Y
289	481602.81	2206450.95
288	481605.53	2206459.74
446	481603.83	2206461.10
447	481585.66	2206479.57
294	481584.44	2206477.46
293	481591.51	2206472.74
292	481588.88	2206468.96
291	481590.51	2206467.83
290	481588.54	2206464.44
448	481599.36	2206453.29
289	481602.81	2206450.95

S=183м2

чзү3

Номер точки	Координаты	
	X	Y
277	481587.93	2206530.23
276	481580.36	2206536.35
275	481578.25	2206535.04
277	481587.93	2206530.23

S=11м2

чзү5

Номер точки	Координаты	
	X	Y
328	481425.44	2206593.79
456	481385.68	2206672.11
457	481387.20	2206668.69
458	481385.22	2206667.81
459	481386.59	2206664.24
460	481406.89	2206621.42
461	481408.35	2206622.11
462	481413.56	2206611.00
463	481412.19	2206610.30
464	481421.02	2206591.72
328	481425.44	2206593.79

S=298м2

чзү2

Номер точки	Координаты	
	X	Y
294	481584.44	2206477.46
447	481585.66	2206479.57
449	481584.75	2206480.50
450	481586.68	2206486.00
451	481595.46	2206499.18
452	481596.60	2206500.07
453	481599.25	2206505.34
454	481603.25	2206511.34
281	481605.52	2206514.09
280	481600.86	2206519.79
279	481599.27	2206521.07
455	481599.11	2206520.70
295	481576.16	2206485.64
294	481584.44	2206477.46

S=377м2

чзү4

Номер точки	Координаты	
	X	Y
316	481447.43	2206811.18
315	481394.52	2206774.28
314	481397.45	2206768.51
465	481432.18	2206793.43
316	481447.43	2206811.18

S=325м2

чзү6

Номер точки	Координаты	
	X	Y
357	481265.18	2207129.09
356	481253.06	2207147.40
355	481252.30	2207150.80
354	481249.17	2207156.06
353	481247.98	2207161.15
352	481240.91	2207171.09
465	481237.27	2207169.30
358	481258.18	2207126.75
357	481265.18	2207129.09

S=261м2

чзү7

Номер точки	Координаты	
	X	Y
6	482108.47	2206367.44
5	482095.85	2206370.59
330	482080.03	2206359.01
329	482086.63	2206351.45
6	482108.47	2206367.44

S=233м2

чзү8

Номер точки	Координаты	
	X	Y
204	481569.92	2206973.62
245	481533.48	2207028.28
258	481524.21	2207024.16
205	481562.37	2206966.93
204	481569.92	2206973.62

S=672м2

чзү9

Номер точки	Координаты	
	X	Y
239	481543.57	2207076.75
238	481540.50	2207081.49
439	481538.03	2207085.29
440	481537.64	2207085.13
441	481525.11	2207086.42
442	481513.90	2207093.75
443	481460.77	2207187.69
251	481452.08	2207182.77
250	481520.39	2207077.56
444	481521.68	2207076.72
445	481539.10	2207074.93
239	481543.57	2207076.75

S=1002м2

чзү10

Номер точки	Координаты	
	X	Y
237	481558.20	2207089.53
236	481558.54	2207094.35
438	481554.97	2207092.22
439	481538.03	2207085.29
238	481540.50	2207081.49
237	481558.20	2207089.53

S=86м2

чзү12

Номер точки	Координаты	
	X	Y
225	481718.54	2207187.99
224	481717.08	2207190.87
436	481709.23	2207186.83
437	481688.44	2207174.41
226	481690.27	2207171.25
225	481718.54	2207187.99

S=120м2

чзү11

Номер точки	Координаты	
	X	Y
226	481690.27	2207171.25
437	481688.44	2207174.41
228	481659.39	2207157.07
227	481661.30	2207154.10
226	481690.27	2207171.25

S=121м2

чзү13

Номер точки	Координаты	
	X	Y
20	482000.53	2206696.02
34	481998.75	2206699.62
53	481977.03	2206691.07
52	481946.30	2206701.02
51	481928.54	2206697.00
50	481925.21	2206702.55
67	481920.75	2206702.22
66	481926.51	2206692.61
416	481927.66	2206692.70
417	481946.11	2206696.87
418	481949.57	2206696.36
419	481956.90	2206695.88
420	481977.16	2206686.82
20	482000.53	2206696.02

S=301м2

чзү16

Номер точки	Координаты	
	X	Y
133	481743.07	2207029.80
135	481735.61	2207055.81
134	481729.61	2207050.18
133	481743.07	2207029.80

S=99м2

чзү18

Номер точки	Координаты	
	X	Y
46	481931.00	2206697.96
45	481933.96	2206703.65
48	481931.18	2206703.10
47	481929.04	2206698.98
46	481931.00	2206697.96

S=12м2

чзү14

Номер точки	Координаты	
	X	Y
69	481918.94	2206705.23
421	481916.41	2206714.68
169	481915.94	2206718.00
168	481900.25	2206744.15
422	481900.23	2206743.84
70	481904.12	2206729.94
69	481918.94	2206705.23

S=117м2

чзү15

Номер точки	Координаты	
	X	Y
230	481651.14	2207143.80
229	481647.29	2207149.85
232	481643.85	2207147.79
231	481647.56	2207141.97
230	481651.14	2207143.80

S=28м2

чзү17

Номер точки	Координаты	
	X	Y
163	481873.00	2206804.69
162	481872.82	2206806.89
161	481869.19	2206806.58
466	481869.46	2206806.20
164	481871.40	2206804.55
163	481873.00	2206804.69

S=6м2

чзү19

Номер точки	Координаты	
	X	Y
33	481997.80	2206701.54
37	481997.61	2206701.93
36	481995.60	2206701.93
35	481995.60	2206699.73
34	481997.80	2206699.73
33	481997.80	2206701.54

S=5м2

чзү20

Номер точки	Координаты	
	X	Y
93	482013.85	2206795.97
92	482014.13	2206798.24
91	482010.93	2206803.20
423	482008.40	2206802.80
93	482013.85	2206795.97

S=14м2

чзү22

Номер точки	Координаты	
	X	Y
101	481991.10	2206855.31
430	481988.79	2206864.78
431	481993.09	2206868.21
432	482002.12	2206874.49
104	482008.37	2206879.28
103	481983.21	2206866.61
102	481989.49	2206854.58
101	481991.10	2206855.31

S=94м2

чзү24

Номер точки	Координаты	
	X	Y
145	481723.14	2207130.43
144	481721.74	2207132.83
147	481709.95	2207124.05
146	481710.54	2207123.05
145	481723.14	2207130.43

S=29м2

чзү21

Номер точки	Координаты	
	X	Y
426	482007.83	2206803.51
425	482005.73	2206809.88
178	482006.46	2206810.12
177	482003.37	2206814.91
176	481998.60	2206818.12
175	481961.80	2206792.27
174	481963.82	2206788.10
427	481997.93	2206815.80
428	482001.53	2206811.92
429	482006.41	2206805.30
426	482007.83	2206803.51

S=171м2

чзү23

Номер точки	Координаты	
	X	Y
90	482019.76	2206804.60
424	482014.34	2206811.38
97	482013.59	2206812.41
178	482006.46	2206810.12
425	482005.73	2206809.88
426	482007.83	2206803.51
423	482008.40	2206802.80
90	482019.76	2206804.60

S=82м2

чзү25

Номер точки	Координаты	
	X	Y
433	481798.79	2207178.10
179	481798.75	2207178.94
185	481744.92	2207148.09
184	481734.18	2207142.10
143	481721.98	2207133.01
142	481723.16	2207130.99
434	481735.93	2207138.50
435	481746.89	2207144.61
141	481777.52	2207162.16
433	481798.79	2207178.10

S=301м2

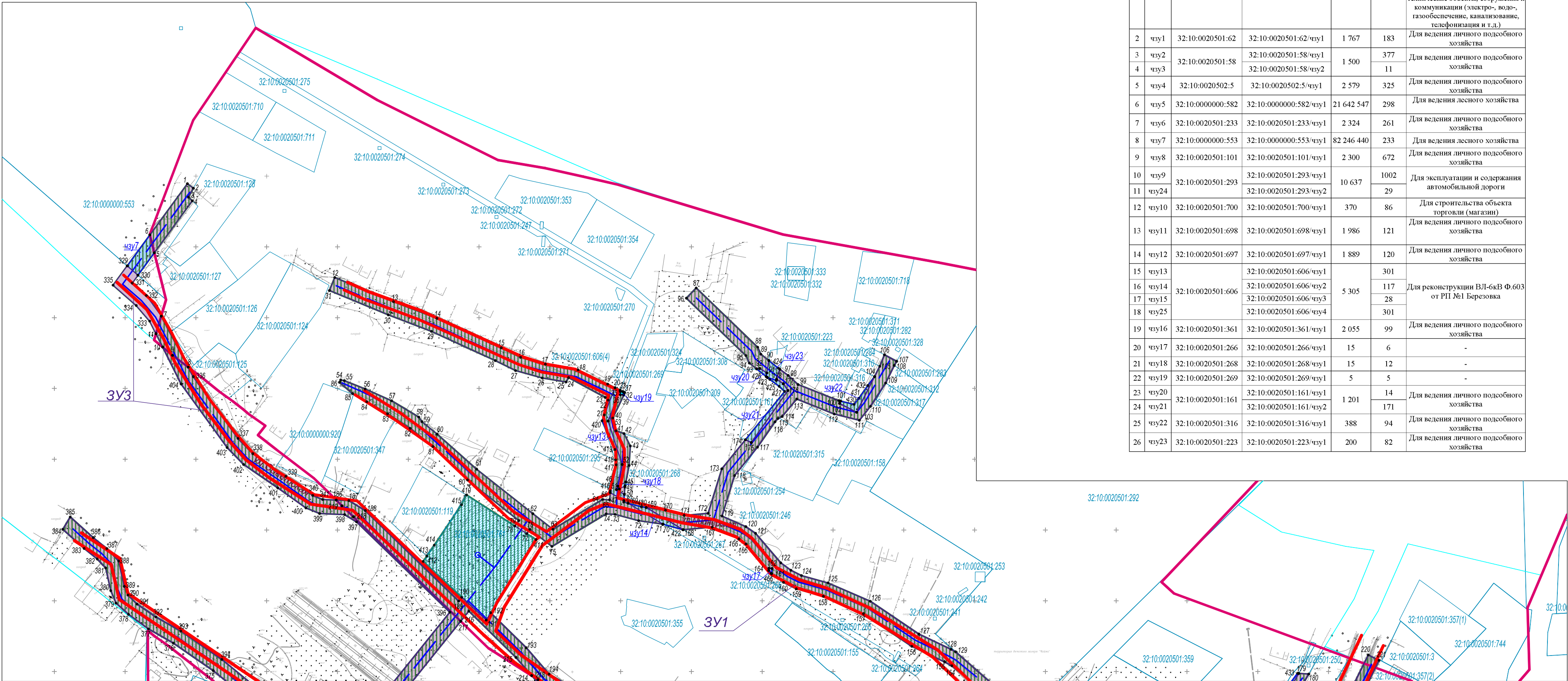
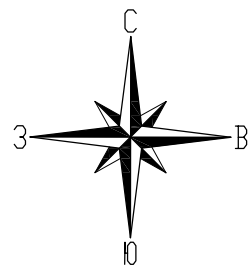
32:10:0020501:761

№ п.п	Угол в точке (гр/мин.)	Длина отрезка (м.)	Угол Азимут (гр/мин.)	Координ по X (м.)	Координ по Y (м.)
410	275 54.2			481924.80	2206591.12
411	269 0.0	58.32	122 45.8	481893.24	2206640.16
191	281 12.6	66.79	211 45.8	481836.45	2206605.00
412	261 10.5	60.78	312 58.4	481877.88	2206560.53
413	180 10.1	4.51	34 8.9	481881.61	2206563.06
414	179 44.0	9.38	34 19.0	481889.36	2206568.35
415	172 48.6	34.36	34 3.0	481917.83	2206587.59
410	275 54.2	7.81	26 51.6	481924.80	2206591.12

S=3600м2

6

/				
1	2	3	4	5
1.	.		1:2000	2



Экспликация частей земельных участков находящихся в собственности

№ п/п	Обон. по проекту	Кадастровый номер земельного участка	Образуемая часть	S участка согласно сведениям ЕГРН, м2	S части по проекту, м2	Разрешенное использование земельного участка согласно сведениям ЕГРН
1	-	32:10:0020501:761	-	3 600	-	Основной вид: объекты ремонтных мастерских и мастерских технического обслуживания; вспомогательный вид: инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации (электро-, водо-, газообеспечение, канализование, телефонизация и т.д.)
2	чзу1	32:10:0020501:62	32:10:0020501:62/чзу1	1 767	183	Для ведения личного подсобного хозяйства
3	чзу2	32:10:0020501:58	32:10:0020501:58/чзу1	1 500	377	Для ведения личного подсобного хозяйства
4	чзу3		32:10:0020501:58/чзу2		11	
5	чзу4	32:10:0020502:5	32:10:0020502:5/чзу1	2 579	325	Для ведения личного подсобного хозяйства
6	чзу5	32:10:0000000:582	32:10:0000000:582/чзу1	21 642 547	298	Для ведения лесного хозяйства
7	чзу6	32:10:0020501:233	32:10:0020501:233/чзу1	2 324	261	Для ведения личного подсобного хозяйства
8	чзу7	32:10:0000000:553	32:10:0000000:553/чзу1	82 246 440	233	Для ведения лесного хозяйства
9	чзу8	32:10:0020501:101	32:10:0020501:101/чзу1	2 300	672	Для ведения личного подсобного хозяйства
10	чзу9	32:10:0020501:293	32:10:0020501:293/чзу1	10 637	1002	Для эксплуатации и содержания автомобильной дороги
11	чзу24		32:10:0020501:293/чзу2		29	
12	чзу10	32:10:0020501:700	32:10:0020501:700/чзу1	370	86	Для строительства объекта торговли (магазина)
13	чзу11	32:10:0020501:698	32:10:0020501:698/чзу1	1 986	121	Для ведения личного подсобного хозяйства
14	чзу12	32:10:0020501:697	32:10:0020501:697/чзу1	1 889	120	Для ведения личного подсобного хозяйства
15	чзу13	32:10:0020501:606	32:10:0020501:606/чзу1	5 305	301	Для реконструкции ВЛ-6кВ Ф.603 от РП №1 Березовка
16	чзу14		32:10:0020501:606/чзу2		117	
17	чзу15		32:10:0020501:606/чзу3		28	
18	чзу25		32:10:0020501:606/чзу4		301	
19	чзу16	32:10:0020501:361	32:10:0020501:361/чзу1	2 055	99	Для ведения личного подсобного хозяйства
20	чзу17	32:10:0020501:266	32:10:0020501:266/чзу1	15	6	-
21	чзу18	32:10:0020501:268	32:10:0020501:268/чзу1	15	12	-
22	чзу19	32:10:0020501:269	32:10:0020501:269/чзу1	5	5	-
23	чзу20	32:10:0020501:161	32:10:0020501:161/чзу1	1 201	14	Для ведения личного подсобного хозяйства
24	чзу21		32:10:0020501:161/чзу2		171	
25	чзу22	32:10:0020501:316	32:10:0020501:316/чзу1	388	94	Для ведения личного подсобного хозяйства
26	чзу23	32:10:0020501:223	32:10:0020501:223/чзу1	200	82	Для ведения личного подсобного хозяйства

Экспликация земельных участков под проектируемый линейный объект на период строительства

№ п/п	Обозначение по проекту	Вид разрешенного использования	Местоположение	Категория земель	Площадь земельного участка, м²
1	ЗУ1	земельные участки (территории) общего пользования	д.Мылинка Карачевского района Брянской области	Земли населённых пунктов	23773
2	ЗУ2	земельные участки (территории) общего пользования	д.Мылинка Карачевского района Брянской области	Земли населённых пунктов	5257
3	ЗУ3	земельные участки (территории) общего пользования	д.Мылинка Карачевского района Брянской области	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения	14476

Условные обозначения: Границы

- Граница населенного пункта (сущ.)
- Граница населенного пункта (проект)
- Проектируемые красные линии
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Границы кадастрового квартала
- Линия размещения проектируемого линейного объекта
- Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
- Зона планируемого размещения ОКС местного значения
- Границы частей земельных участков, формируемых под проектируемый линейный объект на период строительства
- Границы земельного участка, формируемого под проектируемый линейный объект на период строительства

- ул.Пионерская Уличная сеть
- 32:10:0020501:761 Кадастровый номер земельного участка
- ЗУ1 Обозначение земельного участка под проектируемый линейный объект на период строительства
- чзу1 Обозначение части земельного участка под проектируемый линейный объект на период строительства
- 1 Номер поворотной точки образуемого земельного участка

Примечание:

- Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
- Система координат- СК32, система высот Балтийская
- Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перельгина						П	1	2
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Чертеж межевания территории. Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перельгина								

7

/				
1	2	3	4	5
1.			1:2000	2

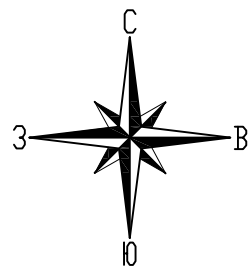
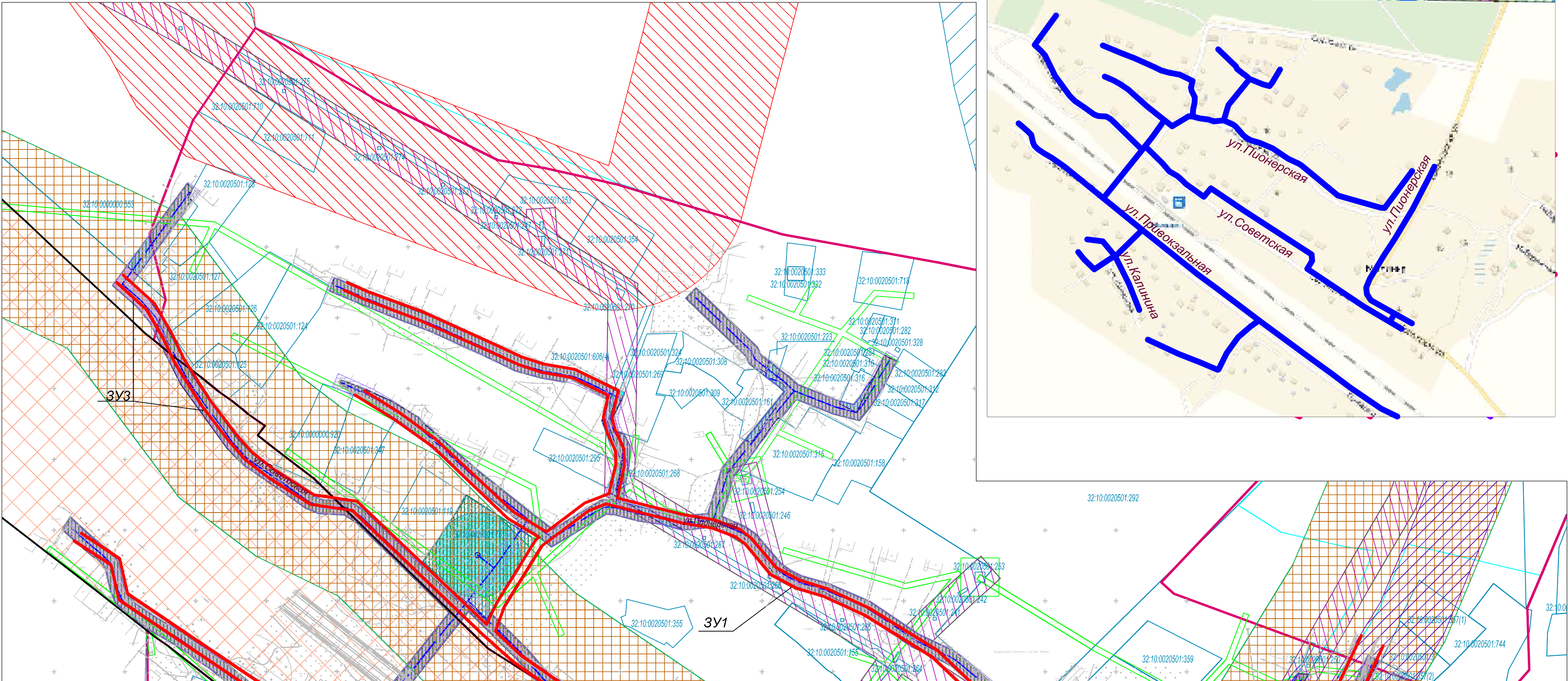


Схема расположения элемента планировочной структуры



Условные обозначения:
Границы

- Граница населенного пункта (сущ.)
- Граница населенного пункта (проект)
- Проектируемые красные линии
- Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- Границы кадастрового квартала
- Линия размещения проектируемого линейного объекта
- Границы зоны планируемого размещения земельного участка на период строительства
- Зона планируемого размещения ОКС местного значения
- Границы частей земельных участков, формируемых под проектируемый линейный объект на период строительства
- Границы земельного участка, формируемого под проектируемый линейный объект на период строительства

Границы и территории зон с особыми условиями использования

- Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов
- Водоохранная зона
- Охранная зона электрических сетей
- Охранная зона магистрального трубопровода
- Придорожная полоса автомобильной дороги
- Границы территории объекта культурного наследия
- Земли железнодорожного транспорта
- Проектируемая санитарно-защитная зона ВНС
- Проектируемая охранная зона водопровода

Границы зон действия ограничений для обслуживания сетей инженерного обеспечения

- Охранная зона инженерных коммуникаций

- Уличная сеть
- Кадастровый номер земельного участка
- Обозначение земельного участка под проектируемый линейный объект на период строительства
- Обозначение части земельного участка под проектируемый линейный объект на период строительства

Примечание:
1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500
2. Система координат- СК32, система высот Балтийская
3. Данный чертеж попадает под действие авторского права

						ППТ-ЛО-01/2018			
						Проект планировки и межевания территории для строительства и размещения линейного объекта: "Водоснабжение д.Мылинка Карачевского района Брянской области"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Обоснование	Стадия	Лист	Листов
Директор	Перельгина						П	1	2
Проверил	Горбенко								
Разработ.	Борисова					Чертеж межевания территории. Масштаб 1:2000	ООО "ЗемКадастр"		
Н.Контроль	Перельгина								

