

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Газопровод межпоселковый от х.Клетский до х.Прыщевка Среднеахтубинского района Волгоградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Волгоградская область, район Среднеахтубинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	77183 +/- 97 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта: Газопровод межпоселковый от х.Клетский до х.Прыщевка Среднеахтубинского района Волгоградской области

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	471223.12	2200898.22	Аналитический метод	0	-
2	471242.36	2200898.08	Аналитический метод	0	-
3	471243.47	2200866.14	Аналитический метод	0	-
4	471243.52	2200863.30	Аналитический метод	0	-
5	471243.58	2200860.46	Аналитический метод	0	-
6	471243.64	2200857.62	Аналитический метод	0	-
7	471243.69	2200857.28	Аналитический метод	0	-
8	471243.73	2200856.95	Аналитический метод	0	-
9	471243.78	2200856.61	Аналитический метод	0	-
10	471244.03	2200855.14	Аналитический метод	0	-
11	471244.29	2200853.66	Аналитический метод	0	-
12	471244.55	2200852.19	Аналитический метод	0	-
13	471244.69	2200848.04	Аналитический метод	0	-
14	471244.83	2200843.89	Аналитический метод	0	-
15	471244.97	2200839.75	Аналитический метод	0	-
16	471244.77	2200839.74	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	471244.58	2200839.73	Аналитический метод	0	-
18	471244.38	2200839.73	Аналитический метод	0	-
19	471244.77	2200813.71	Аналитический метод	0	-
20	471253.18	2200811.60	Аналитический метод	0	-
21	471260.63	2200811.21	Аналитический метод	0	-
22	471286.52	2200767.93	Аналитический метод	0	-
23	471298.97	2200754.05	Аналитический метод	0	-
24	471299.56	2200751.10	Аналитический метод	0	-
25	471302.46	2200744.21	Аналитический метод	0	-
26	471305.53	2200736.94	Аналитический метод	0	-
27	471309.09	2200728.56	Аналитический метод	0	-
28	471318.67	2200709.10	Аналитический метод	0	-
29	471323.56	2200699.18	Аналитический метод	0	-
30	471336.30	2200672.96	Аналитический метод	0	-
31	471344.30	2200656.51	Аналитический метод	0	-
32	471353.37	2200636.51	Аналитический метод	0	-
33	471362.80	2200615.01	Аналитический метод	0	-
34	471370.14	2200600.57	Аналитический метод	0	-
35	471392.58	2200570.61	Аналитический метод	0	-
36	471417.76	2200541.97	Аналитический метод	0	-
37	471426.38	2200535.28	Аналитический метод	0	-
38	471436.70	2200521.13	Аналитический метод	0	-
39	471440.36	2200482.40	Аналитический метод	0	-
40	471469.95	2200487.36	Аналитический метод	0	-
41	471488.15	2200378.88	Аналитический метод	0	-
42	471458.57	2200373.91	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	471461.28	2200356.94	Аналитический метод	0	-
44	471508.96	2200277.88	Аналитический метод	0	-
45	471575.42	2200207.11	Аналитический метод	0	-
46	471606.94	2200119.86	Аналитический метод	0	-
47	471689.78	2200050.01	Аналитический метод	0	-
48	471709.11	2199996.50	Аналитический метод	0	-
49	471862.40	2199828.10	Аналитический метод	0	-
50	471912.64	2199800.28	Аналитический метод	0	-
51	471966.48	2199740.57	Аналитический метод	0	-
52	472000.39	2199729.58	Аналитический метод	0	-
53	472016.02	2199725.22	Аналитический метод	0	-
54	472013.58	2199720.29	Аналитический метод	0	-
55	472023.67	2199716.14	Аналитический метод	0	-
56	472026.29	2199722.35	Аналитический метод	0	-
57	472032.55	2199720.60	Аналитический метод	0	-
58	472048.02	2199715.25	Аналитический метод	0	-
59	472077.13	2199707.53	Аналитический метод	0	-
60	472096.08	2199700.48	Аналитический метод	0	-
61	472106.23	2199696.70	Аналитический метод	0	-
62	472137.17	2199685.20	Аналитический метод	0	-
63	472136.62	2199683.82	Аналитический метод	0	-
64	472141.14	2199682.03	Аналитический метод	0	-
65	472141.73	2199683.50	Аналитический метод	0	-
66	472158.66	2199677.20	Аналитический метод	0	-
67	472268.33	2199636.41	Аналитический метод	0	-
68	472273.37	2199639.97	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	472300.19	2199630.29	Аналитический метод	0	-
70	472339.22	2199616.21	Аналитический метод	0	-
71	472332.43	2199597.40	Аналитический метод	0	-
72	472293.41	2199611.48	Аналитический метод	0	-
73	472271.82	2199551.66	Аналитический метод	0	-
74	472211.53	2199500.79	Аналитический метод	0	-
75	472177.78	2199484.94	Аналитический метод	0	-
76	472146.53	2199445.36	Аналитический метод	0	-
77	472060.13	2199358.53	Аналитический метод	0	-
78	471991.81	2199285.69	Аналитический метод	0	-
79	471951.81	2199252.03	Аналитический метод	0	-
80	471906.39	2199203.22	Аналитический метод	0	-
81	471878.72	2199174.86	Аналитический метод	0	-
82	471879.07	2199146.67	Аналитический метод	0	-
83	471772.22	2199037.18	Аналитический метод	0	-
84	471748.89	2199015.00	Аналитический метод	0	-
85	471732.40	2199000.54	Аналитический метод	0	-
86	471719.27	2198986.42	Аналитический метод	0	-
87	471697.43	2198985.62	Аналитический метод	0	-
88	471620.41	2198979.90	Аналитический метод	0	-
89	471633.72	2198800.75	Аналитический метод	0	-
90	471611.31	2198777.85	Аналитический метод	0	-
91	471571.40	2198737.07	Аналитический метод	0	-
92	471571.37	2198725.05	Аналитический метод	0	-
93	471567.60	2198719.93	Аналитический метод	0	-
94	471562.18	2198698.76	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	471504.37	2198664.50	Аналитический метод	0	-
96	471501.99	2198660.28	Аналитический метод	0	-
97	471514.42	2198644.74	Аналитический метод	0	-
98	471476.79	2198615.47	Аналитический метод	0	-
99	471391.19	2198547.02	Аналитический метод	0	-
100	471337.01	2198499.85	Аналитический метод	0	-
101	471266.10	2198430.50	Аналитический метод	0	-
102	471286.68	2198409.46	Аналитический метод	0	-
103	471368.55	2198334.00	Аналитический метод	0	-
104	471379.96	2198297.43	Аналитический метод	0	-
105	471395.71	2198302.34	Аналитический метод	0	-
106	471409.42	2198297.32	Аналитический метод	0	-
107	471423.27	2198290.07	Аналитический метод	0	-
108	471432.01	2198284.10	Аналитический метод	0	-
109	471437.70	2198280.20	Аналитический метод	0	-
110	471419.36	2198268.74	Аналитический метод	0	-
111	471416.53	2198267.86	Аналитический метод	0	-
112	471426.86	2198256.51	Аналитический метод	0	-
113	471422.42	2198252.47	Аналитический метод	0	-
114	471413.58	2198262.19	Аналитический метод	0	-
115	471410.22	2198265.88	Аналитический метод	0	-
116	471408.23	2198265.25	Аналитический метод	0	-
117	471397.05	2198261.82	Аналитический метод	0	-
118	471396.28	2198264.08	Аналитический метод	0	-
119	471392.20	2198275.62	Аналитический метод	0	-
120	471391.28	2198278.56	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	471390.89	2198279.89	Аналитический метод	0	-
122	471368.22	2198272.82	Аналитический метод	0	-
123	471365.92	2198275.30	Аналитический метод	0	-
124	471351.06	2198322.93	Аналитический метод	0	-
125	471328.57	2198343.65	Аналитический метод	0	-
126	471329.69	2198345.23	Аналитический метод	0	-
127	471331.87	2198347.60	Аналитический метод	0	-
128	471316.38	2198364.24	Аналитический метод	0	-
129	471311.54	2198360.58	Аналитический метод	0	-
130	471310.88	2198359.96	Аналитический метод	0	-
131	471310.14	2198360.64	Аналитический метод	0	-
132	471297.86	2198371.96	Аналитический метод	0	-
133	471285.57	2198384.18	Аналитический метод	0	-
134	471282.26	2198386.34	Аналитический метод	0	-
135	471284.94	2198389.46	Аналитический метод	0	-
136	471270.58	2198402.96	Аналитический метод	0	-
137	471258.87	2198412.56	Аналитический метод	0	-
138	471249.98	2198424.84	Аналитический метод	0	-
139	471253.90	2198428.75	Аналитический метод	0	-
140	471244.67	2198437.48	Аналитический метод	0	-
141	471324.74	2198515.83	Аналитический метод	0	-
142	471378.38	2198562.38	Аналитический метод	0	-
143	471461.27	2198628.66	Аналитический метод	0	-
144	471462.18	2198630.29	Аналитический метод	0	-
145	471466.45	2198626.45	Аналитический метод	0	-
146	471478.27	2198649.61	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	471474.95	2198652.99	Аналитический метод	0	-
148	471489.56	2198678.98	Аналитический метод	0	-
149	471544.86	2198711.74	Аналитический метод	0	-
150	471549.19	2198728.65	Аналитический метод	0	-
151	471568.21	2198754.50	Аналитический метод	0	-
152	471613.22	2198806.73	Аналитический метод	0	-
153	471598.99	2198998.37	Аналитический метод	0	-
154	471619.00	2198999.86	Аналитический метод	0	-
155	471696.32	2199005.60	Аналитический метод	0	-
156	471710.27	2199006.10	Аналитический метод	0	-
157	471718.45	2199014.91	Аналитический метод	0	-
158	471735.40	2199029.77	Аналитический метод	0	-
159	471758.17	2199051.42	Аналитический метод	0	-
160	471768.02	2199061.51	Аналитический метод	0	-
161	471770.17	2199059.16	Аналитический метод	0	-
162	471790.54	2199080.08	Аналитический метод	0	-
163	471812.52	2199101.93	Аналитический метод	0	-
164	471810.06	2199104.59	Аналитический метод	0	-
165	471858.97	2199154.71	Аналитический метод	0	-
166	471858.62	2199182.90	Аналитический метод	0	-
167	471891.91	2199217.01	Аналитический метод	0	-
168	471937.99	2199266.55	Аналитический метод	0	-
169	471978.03	2199300.24	Аналитический метод	0	-
170	472045.74	2199372.43	Аналитический метод	0	-
171	472132.11	2199459.22	Аналитический метод	0	-
172	472165.76	2199501.39	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	472200.64	2199517.77	Аналитический метод	0	-
174	472254.82	2199563.49	Аналитический метод	0	-
175	472274.59	2199618.27	Аналитический метод	0	-
176	472226.57	2199635.60	Аналитический метод	0	-
177	472215.64	2199646.53	Аналитический метод	0	-
178	472210.39	2199641.44	Аналитический метод	0	-
179	472153.03	2199662.14	Аналитический метод	0	-
180	472149.57	2199667.64	Аналитический метод	0	-
181	472045.63	2199696.64	Аналитический метод	0	-
182	472026.59	2199701.50	Аналитический метод	0	-
183	472008.64	2199706.65	Аналитический метод	0	-
184	471993.26	2199713.35	Аналитический метод	0	-
185	471988.84	2199717.76	Аналитический метод	0	-
186	471984.64	2199713.66	Аналитический метод	0	-
187	471955.21	2199723.20	Аналитический метод	0	-
188	471900.03	2199784.40	Аналитический метод	0	-
189	471849.83	2199812.20	Аналитический метод	0	-
190	471691.64	2199985.97	Аналитический метод	0	-
191	471680.43	2200017.01	Аналитический метод	0	-
192	471683.20	2200018.38	Аналитический метод	0	-
193	471675.02	2200032.00	Аналитический метод	0	-
194	471672.79	2200038.17	Аналитический метод	0	-
195	471589.95	2200108.03	Аналитический метод	0	-
196	471558.01	2200196.43	Аналитический метод	0	-
197	471492.92	2200265.74	Аналитический метод	0	-
198	471442.19	2200349.88	Аналитический метод	0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
199	471422.11	2200470.34	Аналитический метод	0	-
200	471417.40	2200513.65	Аналитический метод	0	-
201	471349.63	2200606.23	Аналитический метод	0	-
202	471307.29	2200703.71	Аналитический метод	0	-
203	471300.56	2200722.32	Аналитический метод	0	-
204	471270.35	2200756.00	Аналитический метод	0	-
205	471245.32	2200797.83	Аналитический метод	0	-
206	471246.84	2200729.09	Аналитический метод	0	-
207	471226.92	2200728.58	Аналитический метод	0	-
208	471225.01	2200798.96	Аналитический метод	0	-
209	471224.37	2200840.42	Аналитический метод	0	-
210	471219.37	2200840.59	Аналитический метод	0	-
211	471218.61	2200850.95	Аналитический метод	0	-
212	471218.06	2200865.52	Аналитический метод	0	-
213	471223.79	2200866.11	Аналитический метод	0	-
214	471227.43	2200865.64	Аналитический метод	0	-
215	471228.03	2200866.19	Аналитический метод	0	-
216	471228.17	2200871.35	Аналитический метод	0	-
217	471223.67	2200871.47	Аналитический метод	0	-
1	471223.12	2200898.22	Аналитический метод	0	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

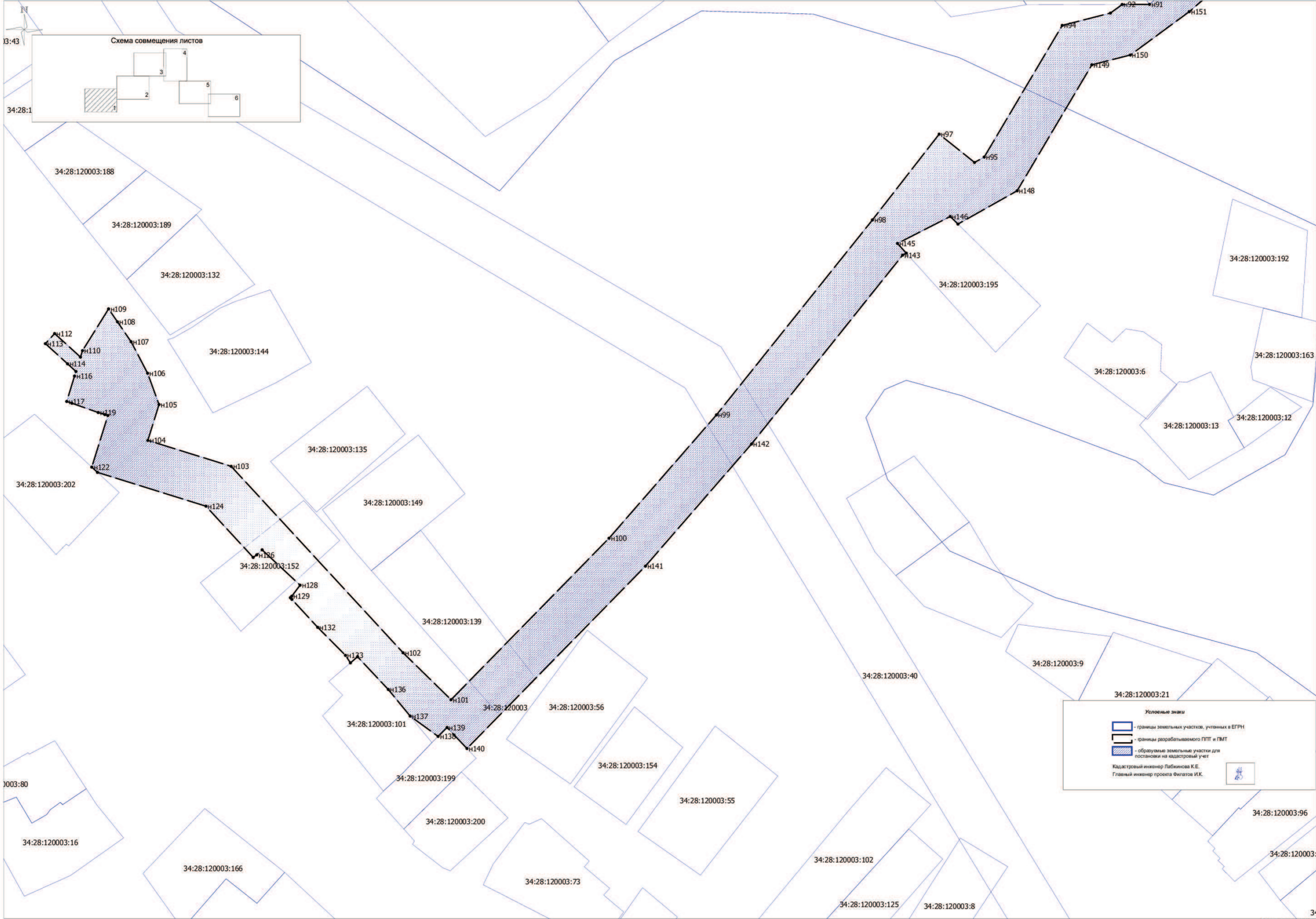
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



33:43
34:28:1



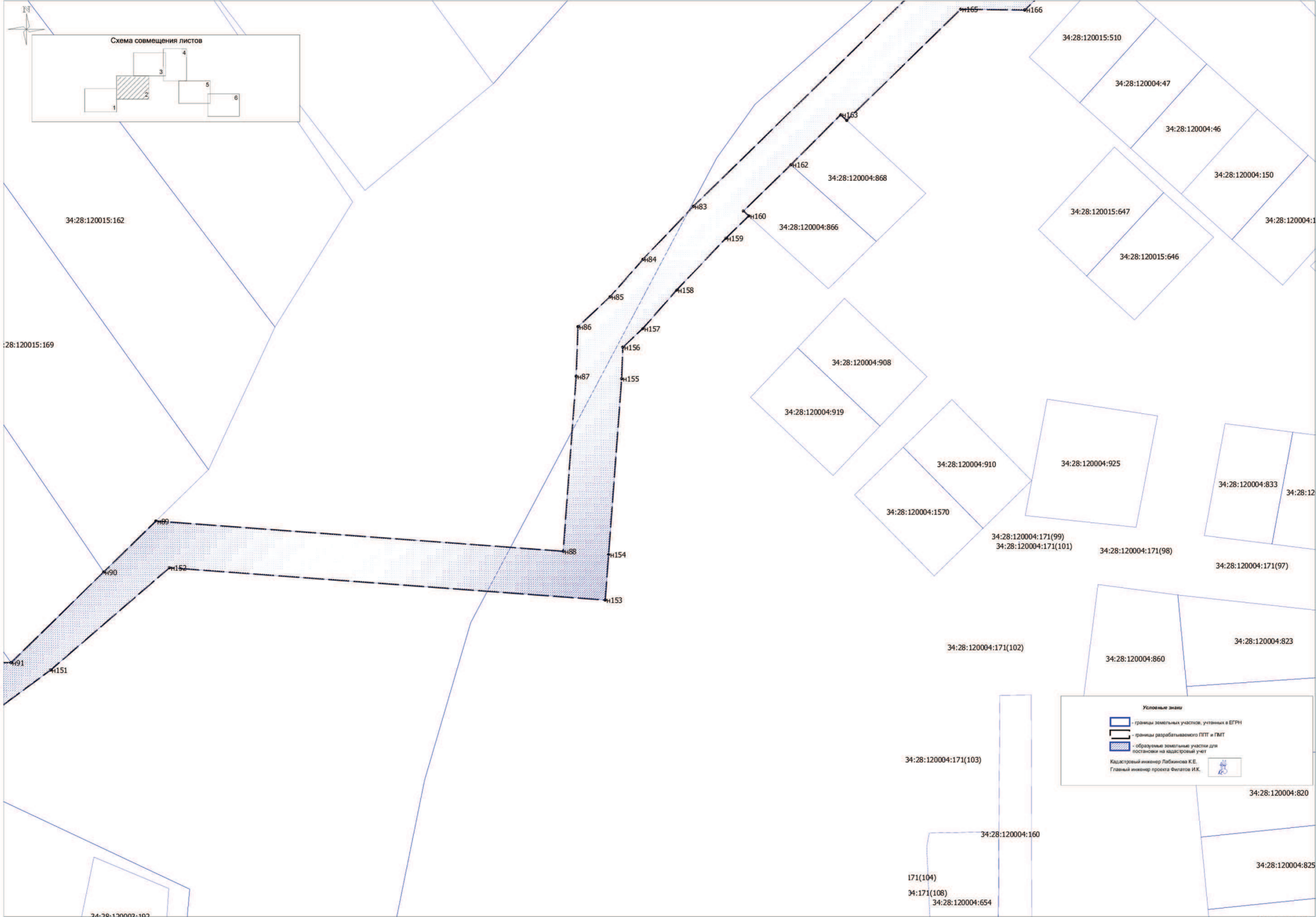
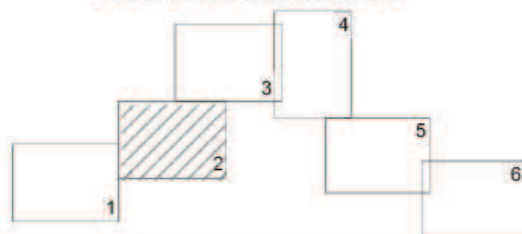
Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы разрабатываемого ППТ и ГМТ
- образуемые земельные участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабина К.Е.
Главный инженер проекта Филатов И.К.



Схема совмещения листов



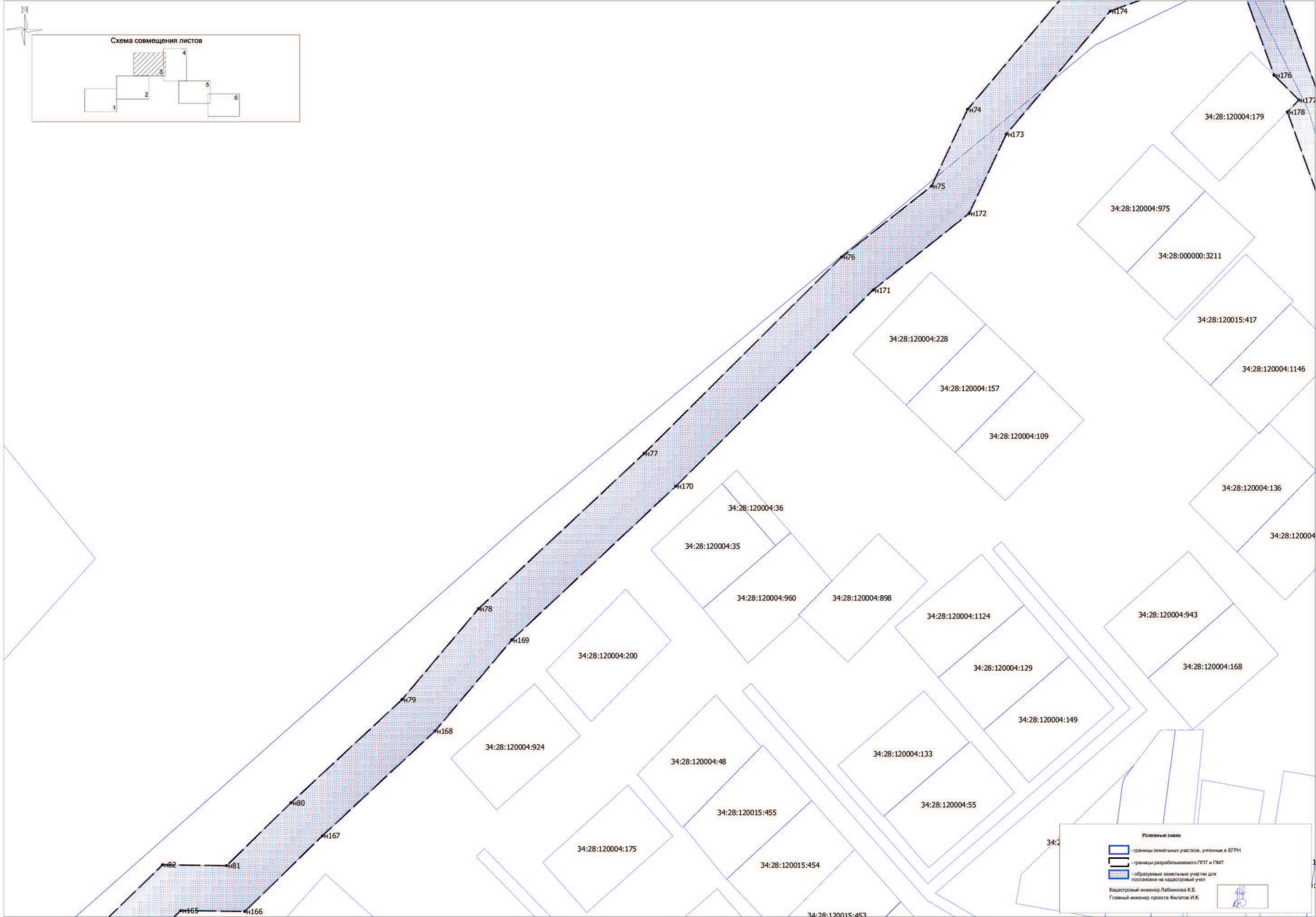
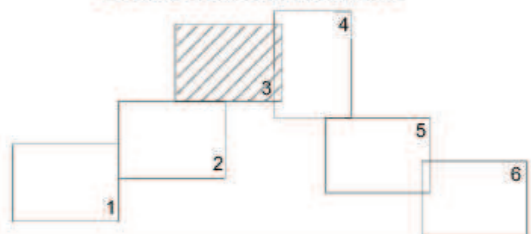
Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы разрабатываемого ППТ и ГМТ
- образцы земельных участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабина К.Е.
 Главный инженер проекта Фигатов И.К.



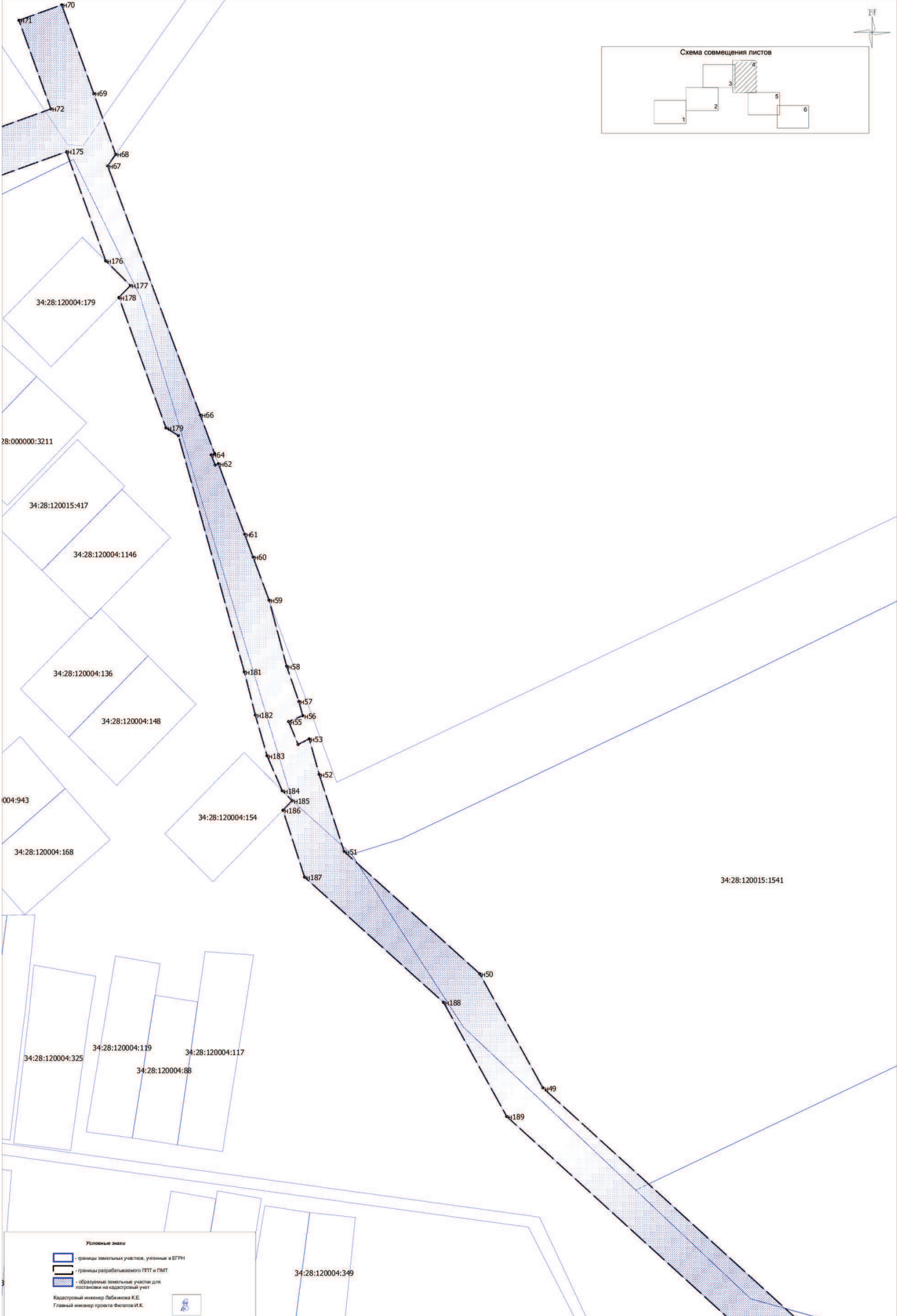
Схема совмещения листов



Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕГРН
- границы разрабатываемого ППТ и ПМТ
- образуемые земельные участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабкина К.Е.
Главный инженер проекта Филатов И.К.



Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕФРН
- границы разрабатываемого ППТ и ПМТ
- образуемые земельные участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабкинова К.Е.
Главный инженер проекта Филатов И.К.



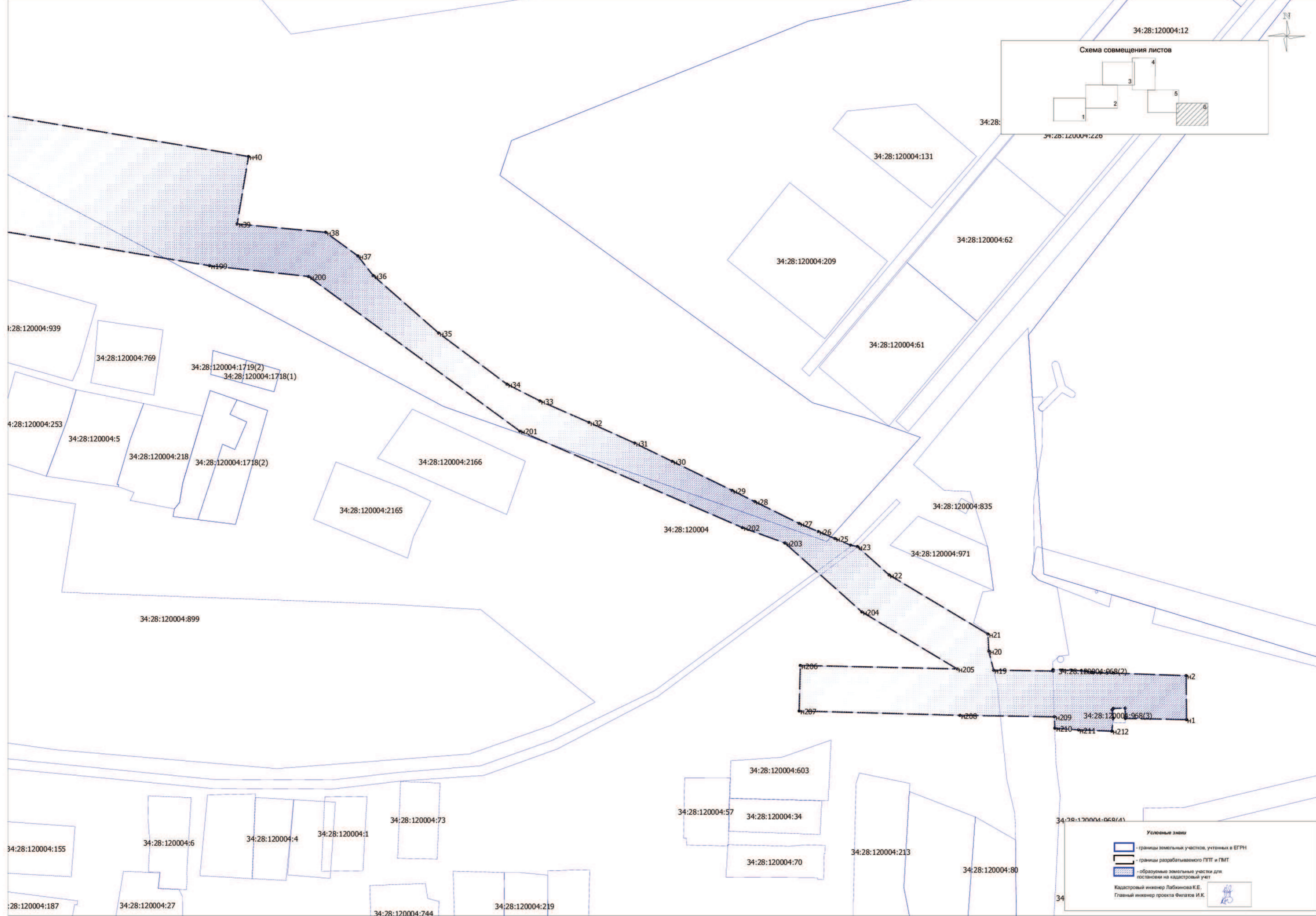
Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕПРН
- границы разрабатываемого ППТ и ГМТ
- образуемые земельные участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабкинова К.Е.
Главный инженер проекта Филатов И.К.



34:28:120004:12



Условные знаки

- границы земельных участков, учтенных в ЕФРН
- границы разрабатываемого ППТ и ГМТ
- образуемые земельные участки для постановки на кадастровый учет

Кадастровый инженер Лабинаева К.Е.
 Главный инженер проекта Филатов И.К.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	1	-