



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
20 ОКТ 2020

№ в реестре

15665-330-006-01-03/39

П Р И К А З

29 сентября 2020 г.

№ 06-01-03/39

г. Нижний Новгород

**Об утверждении проекта планировки и
межевания территории в деревнях Алистеево,
Чиждово, Куликово Богородского района
Нижегородской области**

В соответствии со статьями 8², 41-43, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 статьи 2¹ Закона Нижегородской области от 23 декабря 2014 г. № 197-З «О перераспределении отдельных полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области и органами государственной власти Нижегородской области», пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. №308, на основании приказа департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 24 октября 2019 г. №06-01-02/67, с учетом протокола публичных слушаний от 23 марта 2020 г. и заключения о результатах публичных слушаний от 23 марта 2020 г.

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить прилагаемый проект планировки и межевания территории в деревнях Алистеево, Чиждово, Куликово Богородского района Нижегородской области (далее – проект планировки и межевания территории).

2. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

2.1. В течение четырех дней со дня утверждения направить утвержденный проект планировки и межевания территории главе местного самоуправления Шапкинского сельсовета Богородского района Нижегородской области для опубликования в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте поселения в сети «Интернет».

2.2. В течение десяти рабочих дней со дня утверждения обеспечить размещение проекта планировки и межевания территории в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

2.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

М.В. Ракова

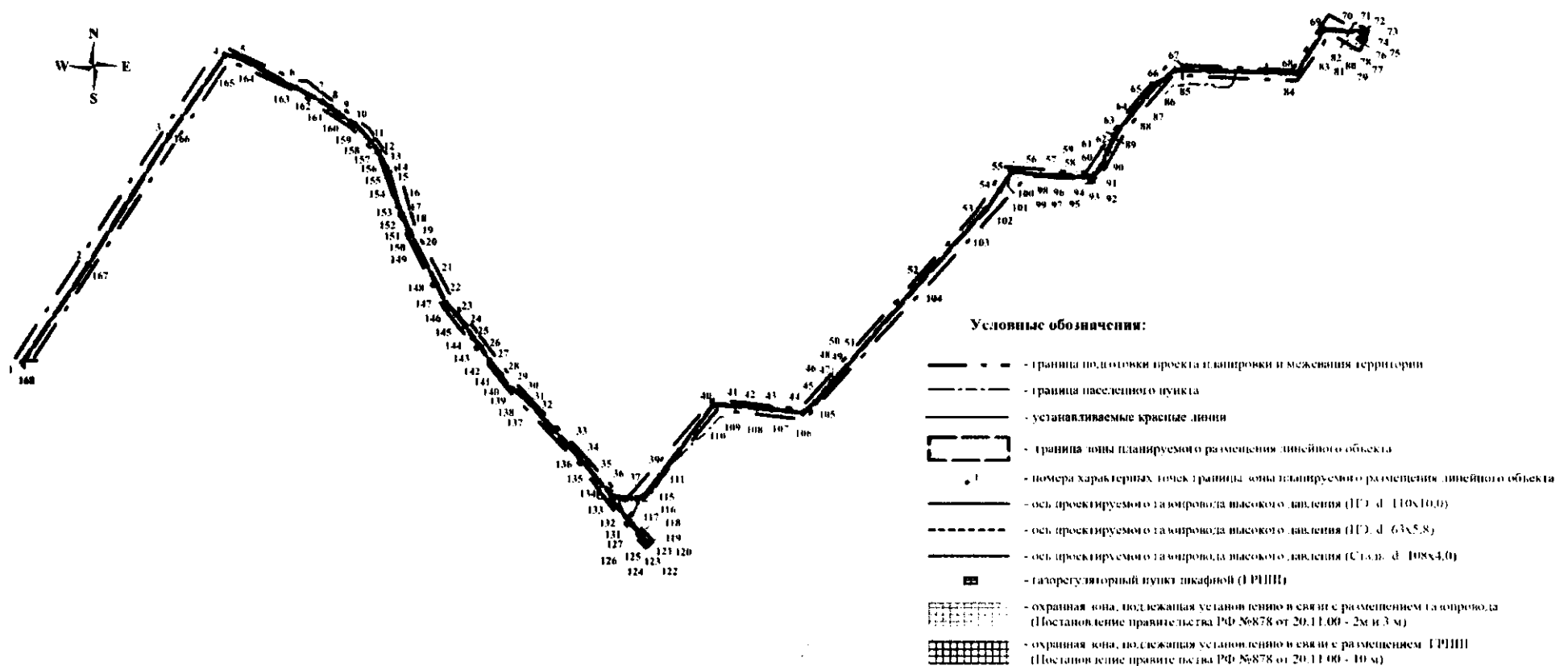
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496FBV035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

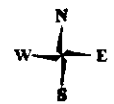
УТВЕРЖДЕН
 приказом министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 29 сентября 2020 г. №06-01-03/39

Проект планировки и межевания территории в деревнях Алистеєво, Чижевко, Куликово
 Богородского района Нижегородской области





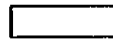
Проект планировки территории
 I. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

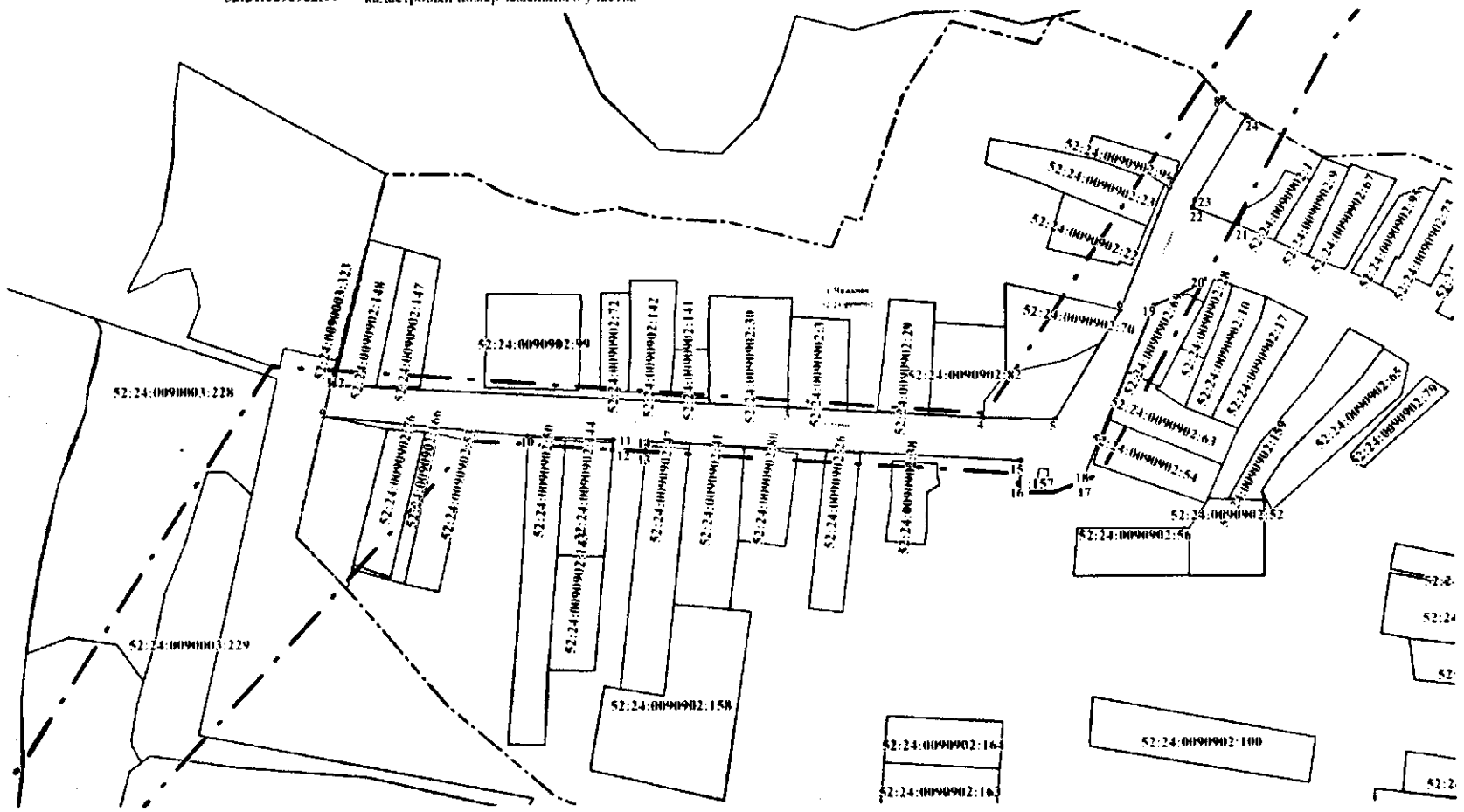


Чертеж красных линий



Условные обозначения:

-  - граница подготовки проекта планировки и межевания территорий
-  - граница населенного пункта
-  - устанавливаемые красные линии
-  - обозначение характерных точек красных линий и их номера
-  - земельные участки, зарегистрированные в едином государственном реестре недвижимости согласно сведениям филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Нижегородской области
- 52:24:0090902:99 - кадастровый номер земельного участка



*Перечень координат характерных точек красных линий
(система координат - МСК 52)*

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	494159,85	2196400,18
2	494159,78	2196401,66
3	494147,10	2196641,03
4	494141,33	2196743,18
5	494140,41	2196781,49
6	494198,00	2196816,03
7	494262,72	2196842,55
8	494309,39	2196871,06
9	494143,48	2196396,39
10	494132,50	2196503,65
11	494130,19	2196548,64
12	494125,04	2196548,22
13	494123,93	2196565,84
14	494129,36	2196566,49
15	494118,45	2196762,89
16	494101,28	2196762,50
17	494107,42	2196796,24
18	494109,58	2196796,30
19	494200,04	2196833,64
20	494211,28	2196859,48
21	494243,11	2196876,75
22	494252,11	2196854,35
23	494255,98	2196856,01
24	494300,32	2196883,06

II. Положение о размещении линейного объекта

Проект планировки и межевания территории разработан в целях строительства распределительных газопроводов высокого давления II категории.

Основные характеристики линейного объекта:

- общая (ориентировочная) протяженность - 9,4 км;
- материал газопровода - сталь, полиэтилен;
- способы прокладки - подземный в траншее, на переходе через водные объекты методом наклонно-направленного бурения;
- давление газа в точке врезки - расчетное 6,0 МПа, фактическое 0,45 МПа;
- газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ) - 3 шт.

Назначение линейного объекта: газоснабжение деревень Алистеево, Чижково, Куликово.

Зона планируемого размещения линейного объекта расположена на территории Шапкинского сельсовета Богородского района Нижегородской области.

*Перечень координат характерных точек
границ зон планируемого размещения линейного объекта
(система координат - МСК 52)*

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	493261,92	2191815,70
2	493716,08	2192124,91
3	494313,71	2192500,80
4	494692,65	2192761,72
5	494681,66	2192825,43
6	494540,58	2193092,75
7	494472,82	2193218,69
8	494446,19	2193256,48
9	494419,37	2193290,47
10	494369,88	2193368,79
11	494287,95	2193444,19
12	494239,06	2193476,41
13	494201,34	2193494,72
14	494163,11	2193515,52

15	494143,75	2193528,11
16	493984,58	2193570,76
17	493947,46	2193584,97
18	493934,37	2193591,80
19	493877,11	2193616,49
20	493866,39	2193624,06
21	493622,26	2193745,59
22	493538,62	2193788,19
23	493483,01	2193837,87
24	493429,47	2193878,85
25	493377,88	2193912,05
26	493335,60	2193946,10
27	493271,76	2193989,18
28	493206,63	2194042,00
29	493162,67	2194066,33
30	493143,60	2194085,27
31	493140,09	2194095,01

32	493110,74	2194140,47
33	492841,78	2194393,43
34	492821,27	2194411,74
35	492716,62	2194497,80
36	492645,03	2194566,99
37	492639,08	2194670,95
38	492651,30	2194704,59
39	492742,61	2194776,20
40	493070,27	2195023,34
41	493065,83	2195128,59
42	493056,43	2195230,64
43	493050,02	2195298,28
44	493033,28	2195439,35
45	493079,84	2195494,39
46	493128,18	2195535,87
47	493140,57	2195545,94
48	493162,98	2195566,40
49	493171,22	2195571,62
50	493173,71	2195577,28
51	493185,79	2195585,81
52	493641,58	2195979,10
53	493976,14	2196278,18
54	494062,50	2196341,55
55	494151,57	2196391,89
56	494136,39	2196535,90
57	494135,07	2196627,18
58	494126,73	2196749,58
59	494131,53	2196749,65
60	494130,10	2196776,82
61	494138,07	2196783,85
62	494159,50	2196802,00
63	494317,94	2196875,57
64	494418,24	2196953,20
65	494502,50	2197021,08
66	494562,86	2197074,36
67	494626,32	2197156,86
68	494609,68	2197717,00
69	494813,82	2197846,37
70	494803,30	2198028,02
71	494811,97	2198032,12
72	494805,86	2198044,04
73	494803,55	2198048,47
74	494792,90	2198042,93
75	494788,42	2198040,58
76	494789,50	2198037,72
77	494787,54	2198030,65
78	494763,82	2198018,35

79	494757,64	2198020,46
80	494767,96	2198006,08
81	494769,48	2198012,04
82	494794,87	2198024,04
83	494803,78	2197849,49
84	494602,36	2197721,84
85	494618,28	2197159,54
86	494556,98	2197079,84
87	494497,38	2197027,21
88	494413,28	2196959,48
89	494313,78	2196882,45
90	494155,10	2196808,76
91	494120,14	2196779,07
92	494101,50	2196779,05
93	494101,53	2196762,55
94	494117,87	2196762,88
95	494127,07	2196626,86
96	494128,07	2196589,18
97	494128,72	2196548,54
98	494129,89	2196523,51
99	494132,49	2196503,65
100	494131,73	2196503,52
101	494143,48	2196396,39
102	494058,12	2196348,27
103	493971,10	2196284,40
104	493636,30	2195985,12
105	493074,12	2195500,03
106	493025,00	2195441,35
107	493042,06	2195297,44
108	493048,47	2195229,88
109	493057,87	2195127,95
110	493062,11	2195027,22
111	492737,73	2194782,52
112	492647,55	2194711,80
113	492638,86	2194694,73
114	492631,04	2194672,23
115	492637,12	2194565,91
116	492628,17	2194556,71
117	492532,79	2194639,78
118	492516,28	2194654,02
119	492478,71	2194687,09
120	492467,96	2194698,23
121	492453,07	2194701,74
122	492431,21	2194727,11
123	492427,45	2194724,32
124	492428,48	2194711,26

125	492424,63	2194708,07
126	492432,28	2194698,82
127	492435,32	2194695,30
128	492452,90	2194693,63
129	492466,07	2194679,07
130	492473,42	2194681,08
131	492510,99	2194648,01
132	492527,39	2194633,86
133	492628,63	2194545,72
134	492641,74	2194559,04
135	492711,38	2194491,76
136	492816,15	2194405,86
137	493104,50	2194135,35
138	493132,89	2194091,45
139	493136,68	2194080,87
140	493157,83	2194059,85
141	493202,15	2194035,36
142	493266,88	2193982,82
143	493330,96	2193939,58
144	493373,20	2193905,57
145	493424,87	2193872,29
146	493477,89	2193831,71
147	493534,02	2193781,55

148	493618,98	2193738,27
149	493862,31	2193617,15
150	493873,19	2193609,49
151	493930,93	2193584,56
152	493944,18	2193577,65
153	493982,18	2193563,12
154	494140,43	2193520,71
155	494159,03	2193508,64
156	494197,66	2193487,60
157	494235,10	2193469,45
158	494282,95	2193437,91
159	494363,56	2193363,79
160	494412,85	2193285,83
161	494439,79	2193251,68
162	494466,02	2193214,49
163	494533,50	2193088,99
164	494673,98	2192822,83
165	494683,89	2192765,44
166	494309,27	2192507,48
167	493711,68	2192131,59
168	493257,40	2191822,31
1	493261,92	2191815,70

В зоне планируемого размещения линейного объекта отсутствуют линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству). В связи с чем чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта проектом не разрабатывался.

В составе проектируемого линейного объекта не предусмотрено размещение объектов капитального строительства, для которых требуется установление предельных параметров разрешенного строительства.

В проекте предусмотрены мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с проведением работ по строительству газопровода.

В границах проектируемой территории отсутствуют объекты культурного наследия, необходимость осуществления мероприятий по их сохранению от

возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта отсутствует.

Размещение линейного объекта не требует проведения специальных мероприятий по охране окружающей среды. Охрана окружающей среды в зоне размещения площадки под строительство осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами по вопросам охраны окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов.

На территории строительства линейного объекта особо охраняемые природные территории регионального и местного значения отсутствуют. Мероприятия по сохранению особо охраняемых природных территорий не требуются.

Проектом планировки территории предусмотрены мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций в связи с размещением газопровода, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне. Зона возможного возникновения аварийной ситуации и действия поражающих факторов указаны на схеме границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

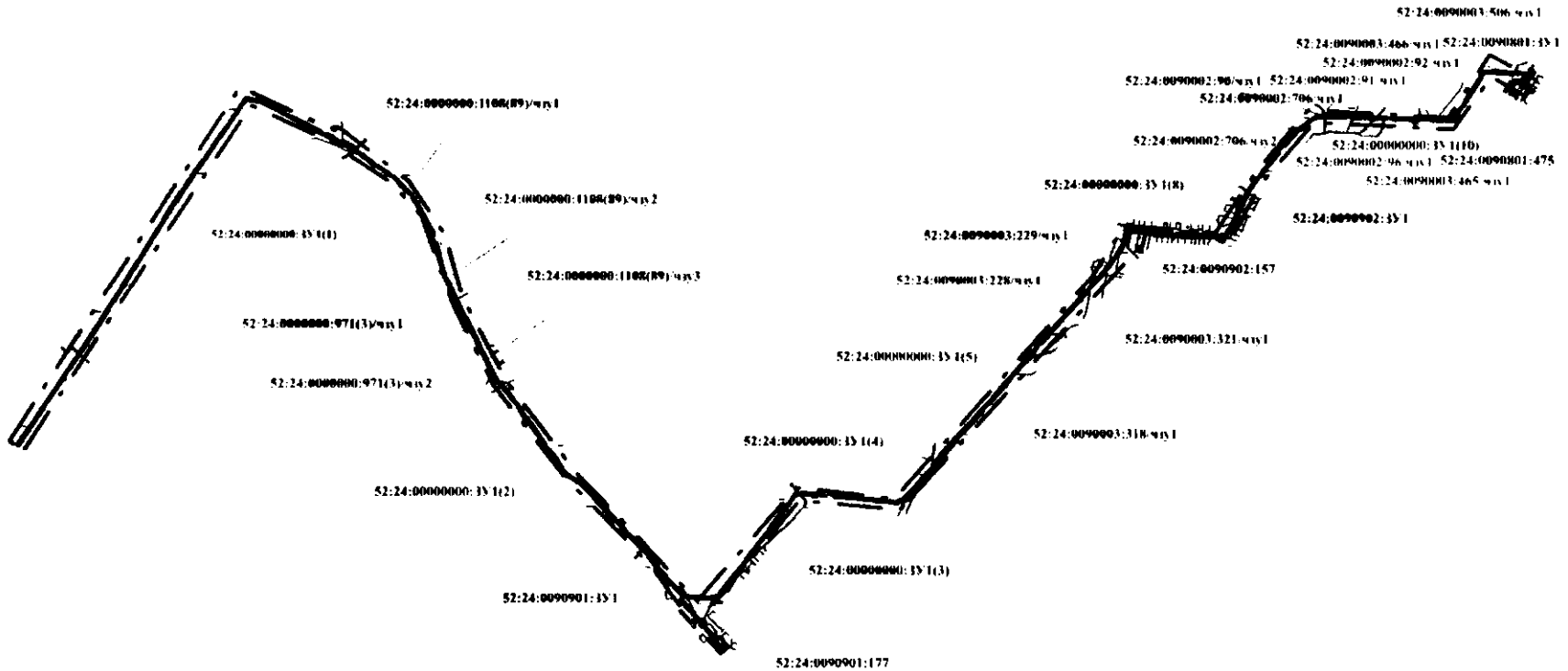
Проект межевания территории III. Чертеж межевания территории



Условные обозначения:

- граница подготовки проекта планировки и межевания территории
- граница населенного пункта
- устанавливаемые красные линии
- граница кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- земельные участки, зарегистрированные в едином государственном реестре недвижимости согласно сведениям филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Нижегородской области
- кадастровый номер земельного участка
- существующие объекты капитального строительства
- существующие водные объекты

- существующие грунтовые дороги
- существующие дороги с твердым покрытием
- существующее муниципальное кладбище
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница образуемых земельных участков, предоставляемых на период строительства линейного объекта из территорий, собственности на которые не разграничена, и их условные номера (вид разрешенного использования: трубопроводный транспорт)
- границы образуемых частей земельных участков и их условные номера (характеристика частей: трубопроводный транспорт)



IV. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Местоположение границ и условные номера образуемых земельных участков указаны в разделе III. Чертеж межевания территории.

Сведения о земельных участках, образуемых в границах зоны планируемого размещения линейного объекта на период строительства объекта из земель, государственная собственность на которые не разграничена

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Адрес (описание местоположения)
52:24:0000000:3У1(1)- 52:24:0000000:3У1(11)	44017	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район
52:24:0090801:3У1	590	земли населённых пунктов	трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д.Куликово
52:24:0090901:3У1	3190	земли населённых пунктов	трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с.Алистеєво

Сведения о частях земельных участков, образуемых на период строительства линейного объекта из земельных участков, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Адрес (описание местоположения)
52:24:0000000:1108(89)/ чзу1	3774	Земли лесного фонда	Для размещения объектов лесного фонда в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса РФ	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Богородский, Богородское районное лесничество, Афанасьевское участковое лесничество кварталы №№ 3(ч), 4(ч), 5, 6(ч), 7, 8(ч), 9(ч), 10-12, 13(ч), 14-25, 26(ч), 27-28, 29(ч),

52:24:0000000:1108(89)/чзу2	1529	Земли лесного фонда	Для размещения объектов лесного фонда в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса РФ	30, 31(ч), 32(ч), 33(ч), 34, 35(ч), 36(ч), 37-45, 46(ч), 47(ч), 48(ч), 49-57, 58(ч), 59-61, 62(ч), 63(ч), 64(ч), 65, 66(ч), 67(ч), 68-71, 72(ч), 73-79, 80(ч), 81(ч), 82(ч), 83-84, 85(ч), 86(ч), 87-88, 89(ч), 90(ч), 91(ч), 92(ч), 93(ч), 94(ч), 95(ч), 96-99, Богородское
52:24:0000000:1108(89)/чзу3	882	Земли лесного фонда	Для размещения объектов лесного фонда в соответствии со ст. 25 Лесного кодекса РФ	участковое лесничество кварталы №№1-5, 6(ч), 7(ч), 8-9, 10(ч), 11, 13(ч), 14-15, 16(ч), 17(ч), 18-19, 20(ч), 21(ч), 22(ч), 23-26, 27(ч), 28-29, 30(ч), 31(ч), 32, 33(ч), 34(ч), 35-36, 37(ч), 38, 39(ч), 40(ч), 41(ч), 42-46, 47(ч), 48(ч), 49-74, 75(ч), 76-82, 83(ч), 84(ч), 85-88, 89(ч), 90-95.
52:24:0000000:971(3)/чзу1	1947	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйства	Нижегородская область, Богородский р-н, Богородское районное лесничество, Афанасьевское участковое лесничество, часть квартала № 115
52:24:0000000:971(3)/чзу2	294			
52:24:0090002:706/чзу1	23	Земли сельскохозяйственного назначения	Для организации полного системного рыбного хозяйства	Нижегородская область, Богородский район, ПК "Чижково"
52:24:0090002:706/чзу2	39			
52:24:0090002:90/чзу1	4	Земли населённых пунктов	Для сельскохозяйственного производства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, севернее д.Чижково, участок и
52:24:0090002:91/чзу1	918	Земли населённых пунктов	Для сельскохозяйственного производства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, севернее д.Чижково, участок к
52:24:0090002:92/чзу1	686	Земли населённых пунктов	Для сельскохозяйственного производства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, севернее д.Чижково, участок л
52:24:0090002:96/чзу1	1125	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, севернее д.Чижково, участок м
52:24:0090003:228/чзу1	3	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования	Нижегородская область, Богородский район, бывшее землепользование СХП «Лукино», участок № 231
52:24:0090003:229/чзу1	734	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования	Нижегородская область, Богородский район, бывшее землепользование СХП «Лукино», участок № 232
52:24:0090003:318/чзу1	3739	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования	Нижегородская область, Богородский район, бывшее землепользование СХП «Лукино», участок № 115
52:24:0090003:321/чзу1	4096	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования	Нижегородская область, Богородский район, бывшее землепользование СХП «Лукино», участок № 119
52:24:0090003:465/чзу1	143	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, д. Куликово, ул Январская, участок 2

52:24:0090003:466/чзуп	17	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, д. Куликово, ул Январская, участок 27
52:24:0090003:506/чзуп	371	Земли населённых пунктов	для индивидуального жилищного строительства	обл. Нижегородская, р-н Богородский, д. Куликово, ул Январская, участок 4

Сведения о земельных участках, образованных на период строительства линейного объекта, и зарегистрированных в Едином государственном реестре недвижимости

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь, кв.м.	Категория земель	Вид разрешенного использования	Адрес (описание местоположения)
52:24:0090801:475	60	Земли населённых пунктов	для строительства объекта газоснабжения	Нижегородская область, Богородский район, д. Куликово
52:24:0090901:177	60	Земли населённых пунктов	для строительства объекта газоснабжения	Нижегородская область, Богородский район, с. Алистеево
52:24:0090902:157	60	Земли населённых пунктов	для строительства объекта газоснабжения	Нижегородская область, Богородский район, д. Чижково

Образование земельных участков на период эксплуатации линейного объекта не предусмотрено. Земельные участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд не формируются.

V. Сведения о лесных участках

Субъект Российской Федерации: Нижегородская область;

Муниципальное образование: Богородский муниципальный район;

Категория земель: земли лесного фонда;

Лесничество: Богородское районное лесничество;

Участковое лесничество: Афанасьевское лесничество;

Вид использования лесов: строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов;

Цель предоставления лесного участка: строительство и эксплуатация объекта газоснабжения;

Особые отметки: отсутствуют.

1.1. Целевое назначение лесов

На момент проектирования лесного участка, на территории Богородского районного лесничества распространяется действие лесохозяйственного регламента, в соответствии с которым Афанасьевское лесничество входит в состав Богородского районного лесничества.

Зона размещения линейного объекта проходит в границах выделов: 1, 2, 3, 15, 23 квартала 61 и 9, 15 квартала 115, которые относятся к защитным лесам, категории защитных лесов - леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - зеленые зоны.

1.2. Вид (виды) разрешенного использования лесного участка

Для лесных кварталов 61, 115 Богородского районного лесничества и их частей в пределах участковых лесничеств установлены следующие виды разрешенного использования:

- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства (сенокошение, пчеловодство);

- осуществление рекреационной деятельности;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, так же гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;
- изыскательские работы;
- выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян).

1.3. Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики приводятся на основании данных государственного лесного реестра Богородского районного лесничества.

Таблица 1.1 Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	незанятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,8426	0,4843	0,2829	-	-	0,4843	0,3583	-	-	-	0,3583

Таблица 1.2 Характеристики насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб.м.)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м.)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Афанасьевское	61	1(ч)	4ДН 3ЛП 2ОС1Б	0,0587/ 13,501	-	-	-	0,0587/ 13,501
Афанасьевское	61	2(ч)	7С2Б 10С +ДН	0,1133/ 35,123	-	-	-	0,1133/ 35,123

Афанасьевское	61	3(ч)	дорога автомобил ьная, грунтовая	0,3583/-	-	-	-	-
Афанасьевское	115	9(ч)	9С1Б	0,1948/ 48,70	-	-	-	-0,1948/ 48,70
Афанасьевское	61	15(ч)	9С1Б	0,0552/ 16,008	-	0,0552/ 16,008	-	-
Афанасьевское	61	23(ч)	10С+Б	0,0329/ 9,541	-	0,0329/9,541	-	-
Афанасьевское	115	15(ч)	10Б	0,0294/ 5,88	-	-	-	0,0294/ 5,88
Итого:				0,8426/ 128,753		0,0881/ 25,549		0,3962/ 103,204

Таблица 1.3 Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преоблада ющая порода	Состав насажд ений	Возрас т	Боните т	Полнота	Средний запас древесины (куб.м/га)		
						средневозра стные	приспева ющие	спелые и перестойны
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса	хвойное	9С1Б+ ДН	70	1	0,7	-	280	-
Защитные леса	мягколист венное	10Б4Д НЗЛП 20С1Б	70	2	0,6	-	-	200

Таблица 1.4 Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственные, мягколиственные)	Площадь, га	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка – строительство линейного объекта «Распределительные газопроводы высокого давления II категории для газоснабжения деревень Алистево, Чижково, Куликово Богородского муниципального района Нижегородской области				
I. Лесные участки				
Защитные леса	хвойное	0,3962	куб.м	109,372
Защитные леса	мягколиственные	0,0881	куб.м	19,381

1.4. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Лесной участок, расположенный в квартале 61 выделы 1, 2, 3, 15, 23 и квартале 115 выделы 9, 15 Афанасьевского участкового лесничества Богородского районного лесничества, обременений не имеет.

1.5. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Богородского районного лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов.

При осуществлении планируемого целевого использования лесов на проектируемом лесном участке, относящемся к лесам, выполняющим функции защиты природных и иных объектов, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи Лесного кодекса, и случаев проведения сплошных рубок в зонах с особыми условиями использования территорий, на которых расположены соответствующие леса, если режим указанных зон предусматривает вырубку деревьев, кустарников, лиан. Сплошные рубки осуществляются в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

Площадь участка сплошной рубки, включая сплошные рубки реконструкции, не должна превышать 5 га при ширине лесосеки не более 100 метров, при протяженности ее равной не более одной трети участка (по ширине и длине), выполняющего определенные целевые функции или примыкающего к непокрытым лесной растительностью землям, а также к планируемым на ближайшие 5 лет вырубкам.

При проведении выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в рубку назначаются деревья и кустарники в следующей очередности: погибшие и поврежденные, ослабленные, наиболее старые, перестойные в смешанных насаждениях менее долговечных пород и генераций, перестойные и спелые деревья других пород, утрачивающие жизнеспособность, устойчивость, способность выполнять полезные целевые функции.

1.6. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра Богородского районного лесничества на лесном участке, расположенном в границах зоны размещения линейного объекта отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территории.

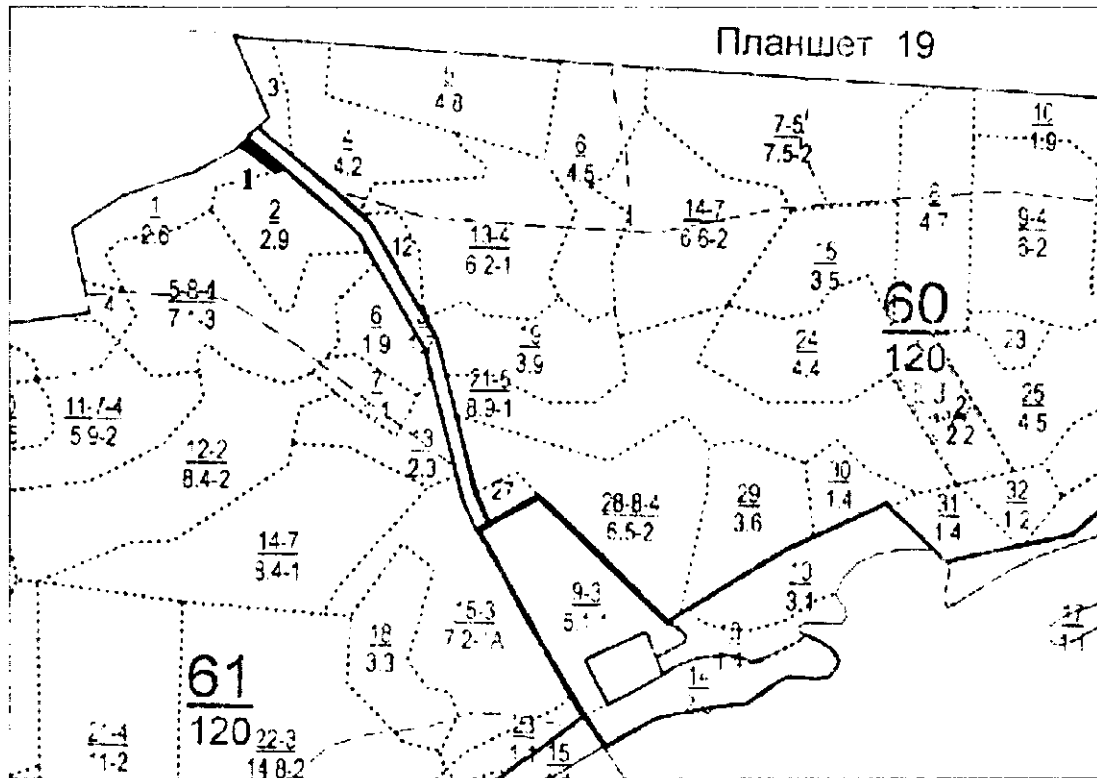
1.7. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Богородского районного лесничества квартал 61 выделы 1, 2, 3, 15, 23 и квартал 115 выделы 9, 15 Афанасьевского лесничества, в границах которого расположены проектируемые лесные участки, относятся к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов.

Местоположение и границы лесных участков указаны на схемах проектируемых лесных участков.

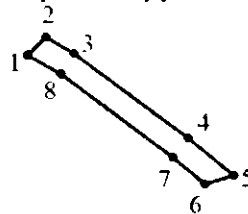
Участок 1: квартал: 61. часть лесотаксационного выдела 1

Масштаб 1:10000



- граница проектируемого лесного участка
- 1** - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков

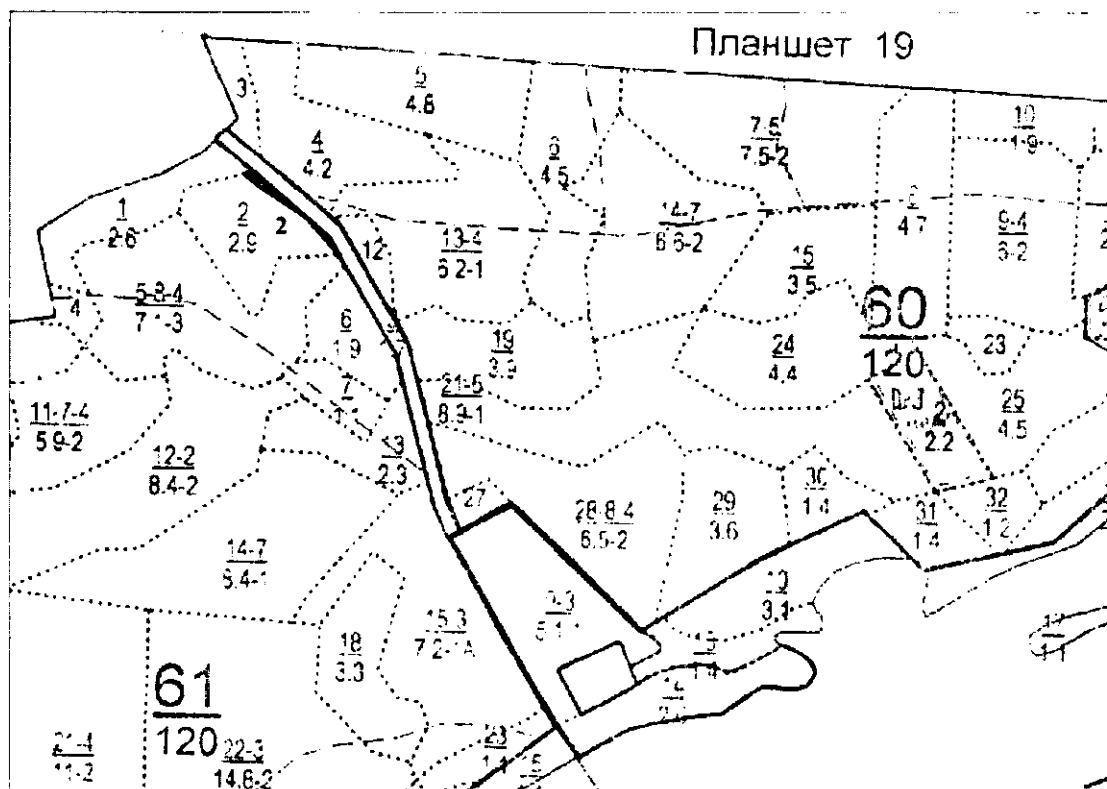


Участок №1, площадь 0,0587

Каталог координат (ГСК52)			Геоданные:		
Номер характерных точек	X	Y	Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1	494471.86	2193203.62	1-2	СВ:45	8.3
2	494477.79	2193209.45	2-3	ЮВ:62	10.5
3	494472.82	2193218.69	3-4	ЮВ:55	46.2
4	494446.19	2193256.48	4-5	ЮВ:52	19.1
5	494434.37	2193271.46	5-6	ЮЗ:73	9.7
6	494431.48	2193262.22	6-7	СЗ:52	13.4
7	494439.79	2193251.68	7-8	СЗ:55	45.5
8	494466.02	2193214.49	8-1	СЗ:62	12.3

Участок 2: квартал: 61, часть лесотаксационного выдела 2

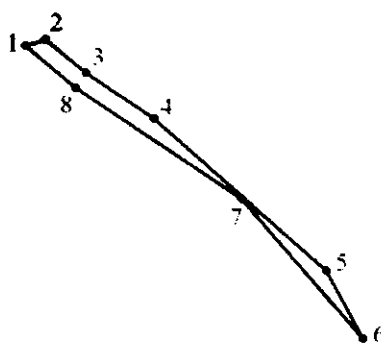
Масштаб 1:10000



— - граница проектируемого лесного участка

2 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков



Участок №2, площадь 0,1133

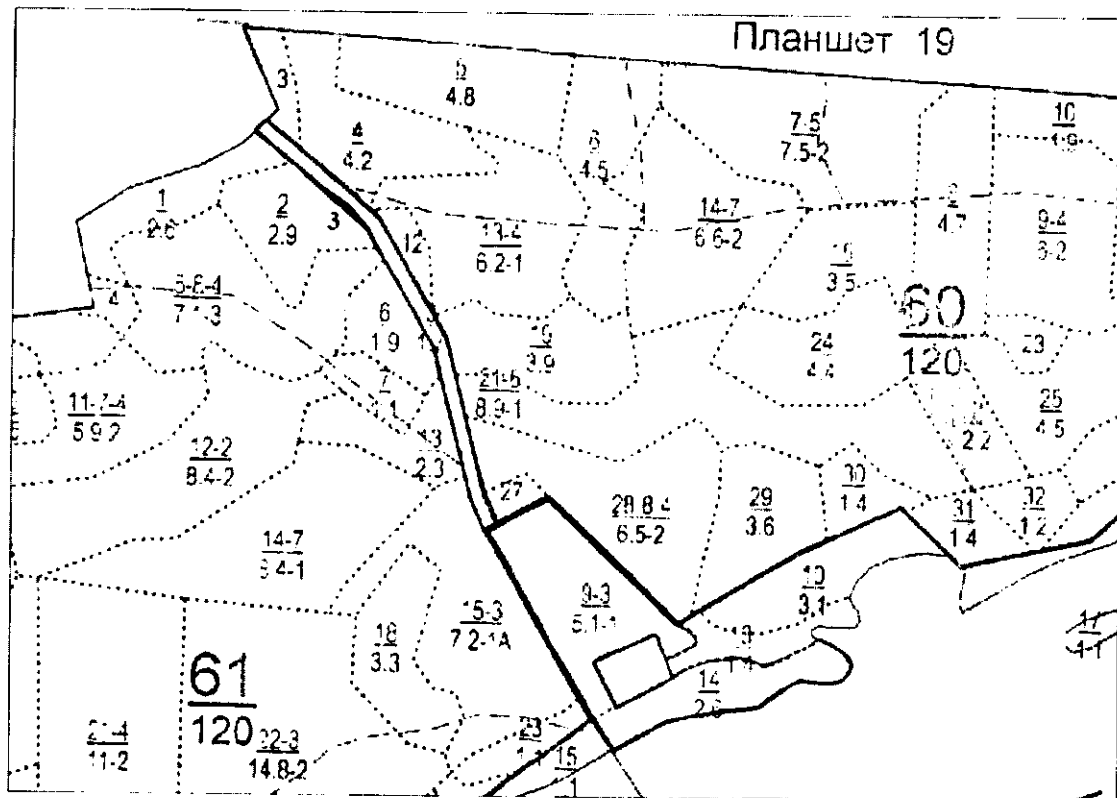
Каталог координат (ГСК52)			Геоданные:		
Номер характерных точек	X	Y	Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1	494431.48	2193262.22	1-2	СВ:73	9.7
2	494434.37	2193271.46	2-3	ЮВ:52	24.2
3	494419.37	2193290.47	3-4	ЮВ:58	37.9
4	494399.15	2193322.48	4-5	ЮВ:50	105.7
5	494331.73	2193403.90	5-6	ЮВ:30	35.4

6	494300.90	2193421.41	6-7	C3:43	85.1
7	494363.56	2193363.79	7-8	C3:58	92.3
8	494412.85	2193285.83	8-1	C3:52	30.1

Участки 3, 4, 5: квартал: 61, часть лесотаксационного выдела 3

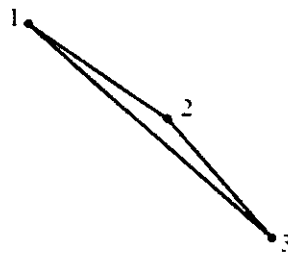
Участок 3

Масштаб 1:10000



- граница проектируемого лесного участка
 3 — номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков



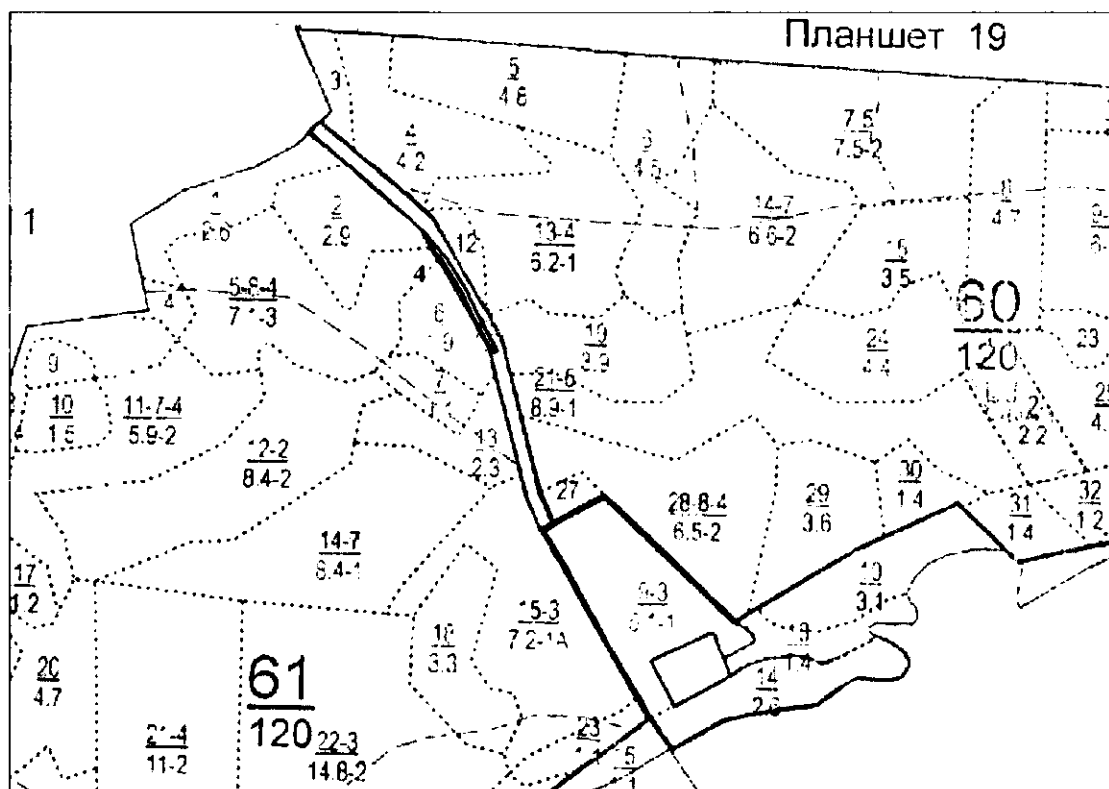
Участок №3, площадь 0.0370

Каталог координат (ГСК52)		
Номер характерных точек	X	Y
1	494399.15	2193322.48
2	494369.88	2193368.79
3	494331.73	2193403.90

Геоданные:		
Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1-2	ЮВ:58	54.8
2-3	ЮВ:43	51.8
3-1	СЗ:50	105.7

Участок 4

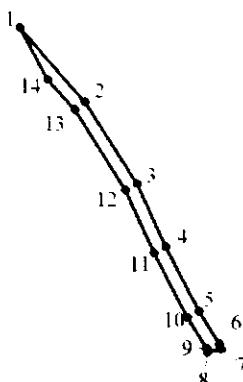
Масштаб 1:10000



——— - граница проектируемого лесного участка

4 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков

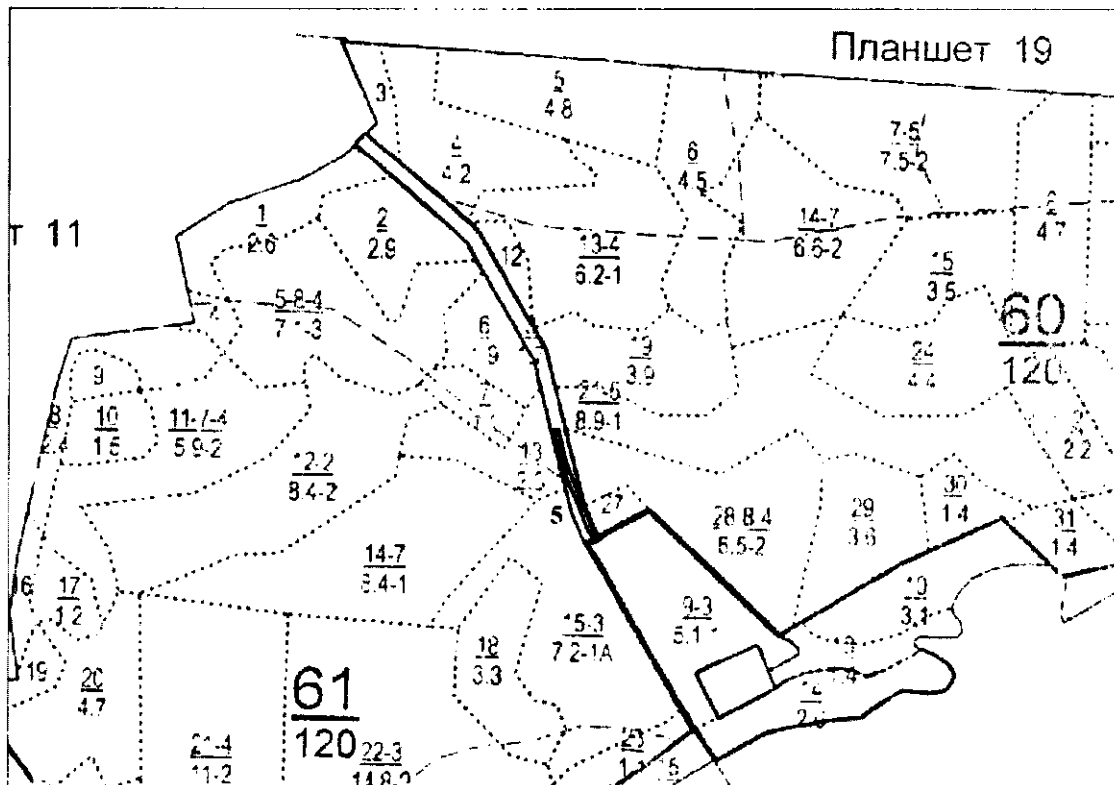


Участок №4. площадь 0.1684

Каталог координат (ГСК52)			Геоданные:		
Номер характерных точек	X	Y	Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1	494331.73	2193403.90	1-2	ЮВ:43	59.5
2	494287.95	2193444.19	2-3	ЮВ:33	58.6
3	494239.06	2193476.41	3-4	ЮВ:26	41.9
4	494201.34	2193494.72	4-5	ЮВ:29	43.5
5	494163.11	2193515.52	5-6	ЮВ:33	23.1
6	494143.75	2193528.11	6-7	ЮВ:15	3.2
7	494140.68	2193528.93	7-8	ЮЗ:75	8.0
8	494138.57	2193521.21	8-9	СЗ:15	1.9
9	494140.43	2193520.71	9-10	СЗ:33	22.2
10	494159.03	2193508.64	10-11	СЗ:29	44
11	494197.66	2193487.60	11-12	СЗ:26	41.6
12	494235.10	2193469.45	12-13	СЗ:33	57.3
13	494282.95	2193437.91	13-14	СЗ:43	24.4
14	494300.90	2193421.41	14-1	СЗ:30	35.4

Участок 5

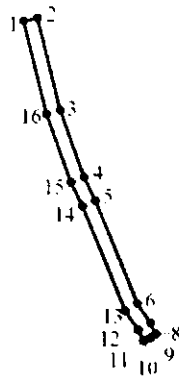
Масштаб 1:10000



————— - граница проектируемого лесного участка

5 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков

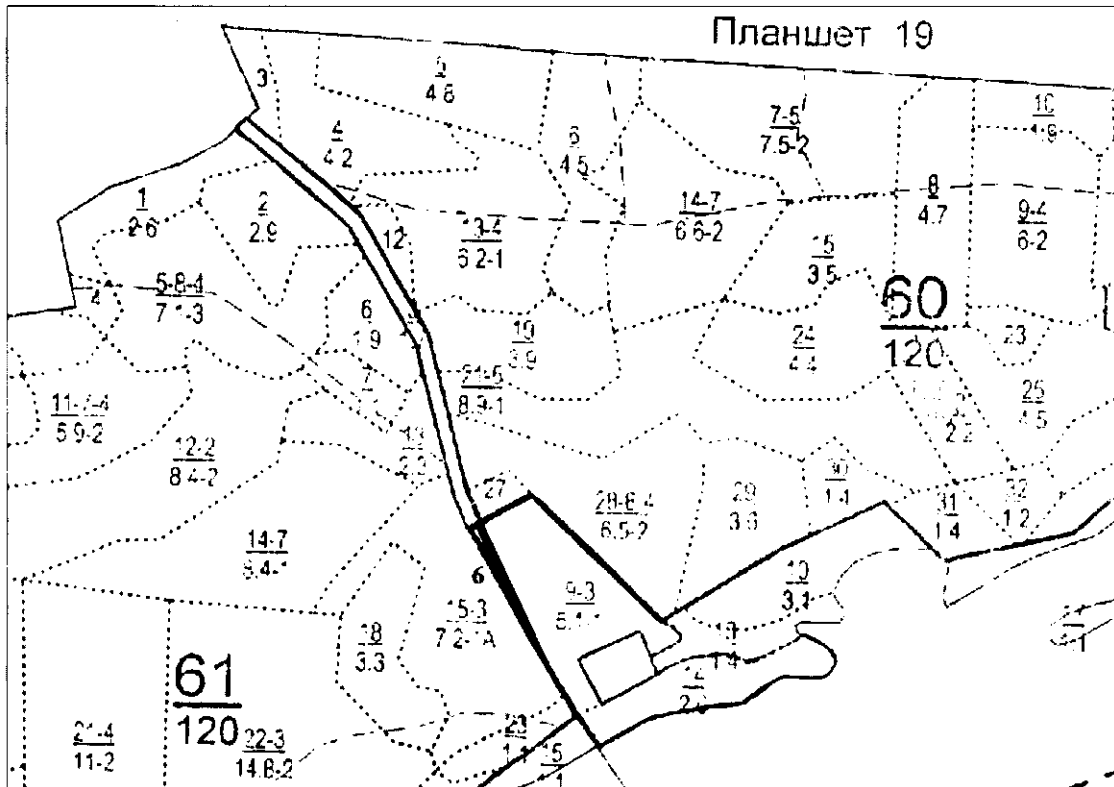


Участок №5, площадь 0,1529

Каталог координат (ГСК52)			Геоданные:		
Номер характерных точек	X	Y	Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1	494034.06	2193549.22	1-2	СВ:76	8.0
2	494036.05	2193556.97	2-3	ЮВ:15	53.3
3	493984.58	2193570.76	3-4	ЮВ:21	39.7
4	493947.46	2193584.97	4-5	ЮВ:28	14.8
5	493934.37	2193591.80	5-6	ЮВ:23	62.4
6	493877.11	2193616.49	6-7	ЮВ:35	13.1
7	493866.39	2193624.06	7-8	ЮВ:26	6.8
8	493860.34	2193627.07	8-9	ЮЗ:59	3.6
9	493858.50	2193624.00	9-10	ЮЗ:61	3.1
10	493857.00	2193621.25	10-11	ЮЗ:60	1.3
11	493856.35	2193620.12	11-12	СЗ:26	6.7
12	493862.31	2193617.15	12-13	СЗ:35	13.3
13	493873.19	2193609.49	13-14	СЗ:23	62.9
14	493930.93	2193584.56	14-15	СЗ:28	14.9
15	493944.18	2193577.65	15-16	СЗ:21	40.7
16	493982.18	2193563.12	16-1	СЗ:17	53.7

Участок 6: квартал: 115, часть лесотаксационного выдела 9

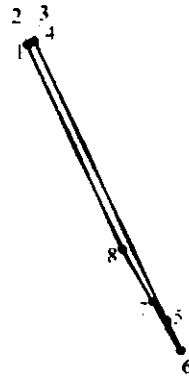
Масштаб 1:10000



— - граница проектируемого лесного участка

6 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков



Участок №6, площадь 0.1948

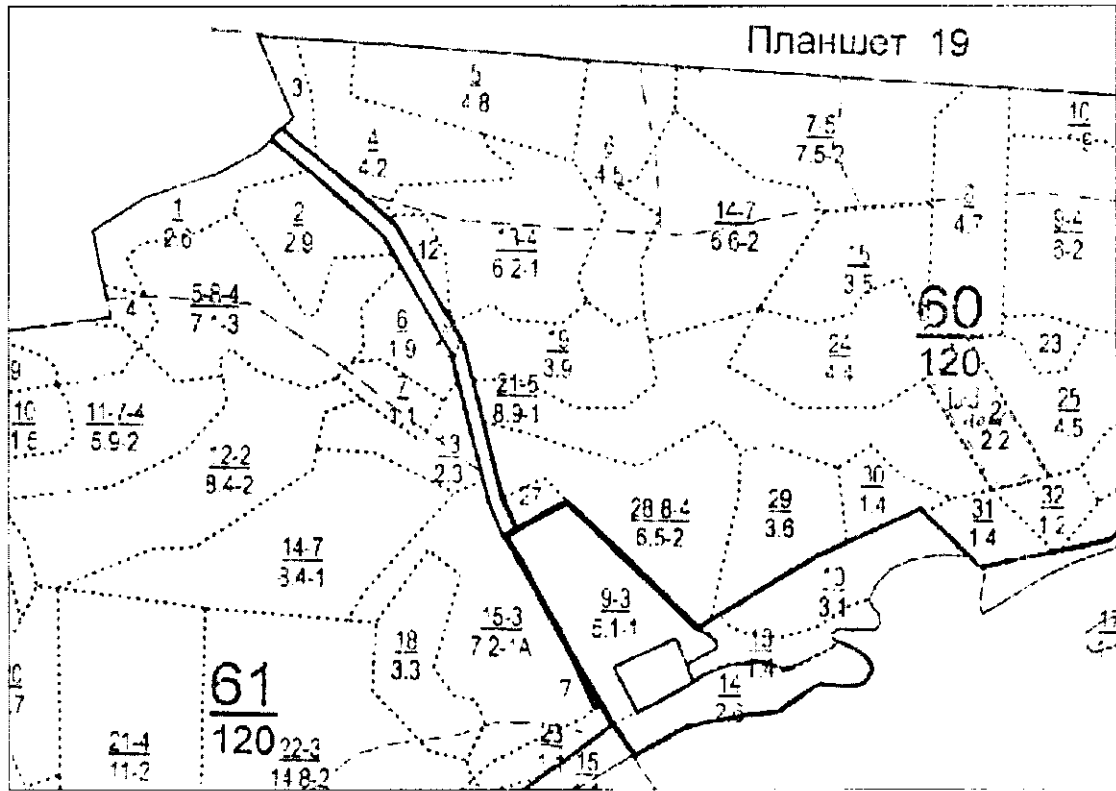
Каталог координат (ГСК52)		
Номер характерных точек	X	Y
1	493856.35	2193620.12
2	493857.00	2193621.25
3	493858.50	2193624.00
4	493860.34	2193627.07

Геоданные:		
Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1-2	СВ:60	1,3
2-3	СВ:61	3,1
3-4	СВ:59	3,6
4-5	ЮВ:26	265,9

5	493622.26	2193745.59	5-6	ЮВ:27	28.1
6	493597.25	2193758.33	6-7	СЗ:31	48.3
7	493638.50	2193733.25	7-8	СЗ:31	51.9
8	493682.99	2193706.41	8-1	СЗ:26	193.6

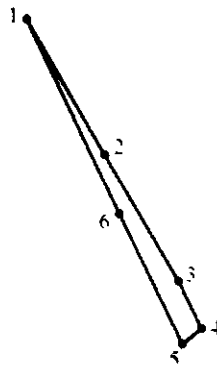
Участок 7: квартал: 61, часть лесотаксационного выдела 15

Масштаб 1:10000



- граница проектируемого лесного участка
- 7 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков



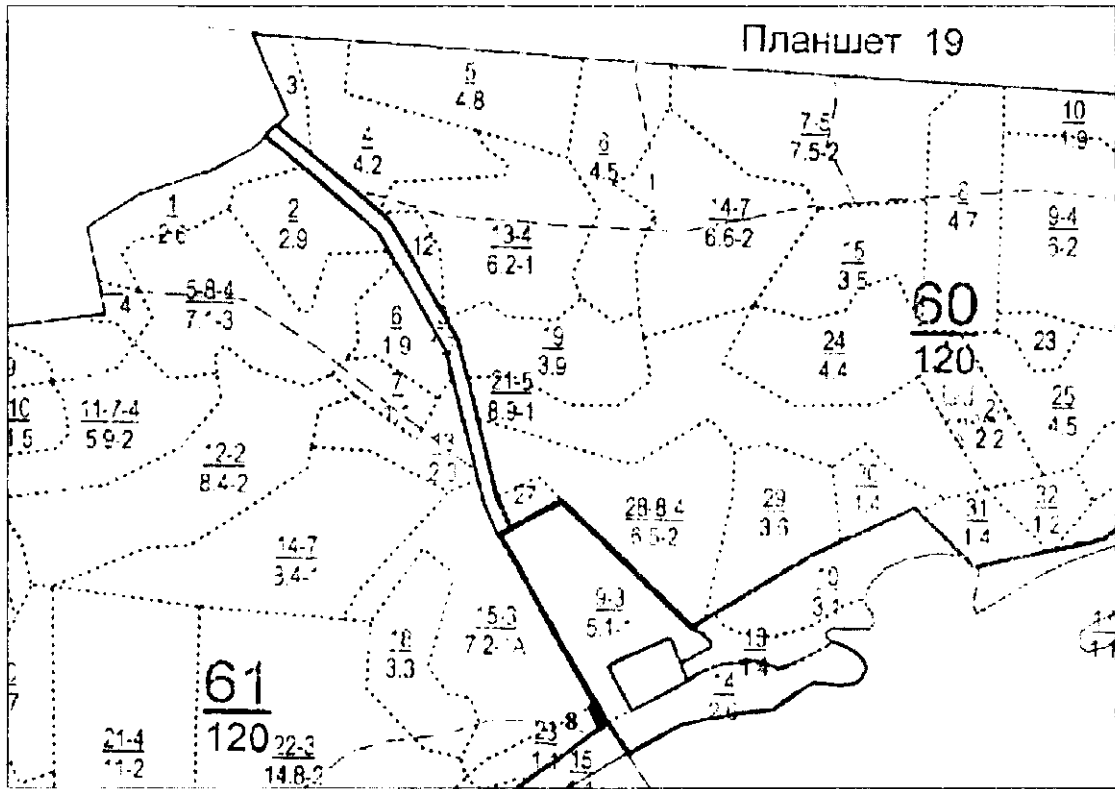
Участок №7, площадь 0,0552

Каталог координат (ГСК52)		
Номер характерных точек	X	Y
1	493682.99	2193706.41
2	493638.50	2193733.25
3	493597.25	2193758.33
4	493581.68	2193766.26
5	493576.49	2193759.91
6	493618.98	2193738.27

Геоданные:		
Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1-2	ЮВ:31	51.9
2-3	ЮВ:31	48.3
3-4	ЮВ:27	17.5
4-5	ЮЗ:51	8.2
5-6	СЗ:27	47.7
6-1	СЗ:26	71.5

Участок 8: квартал: 61, часть лесотаксационного выдела 23

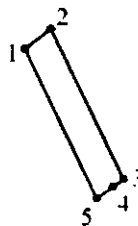
Масштаб 1:10000



— граница проектируемого лесного участка

8 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков

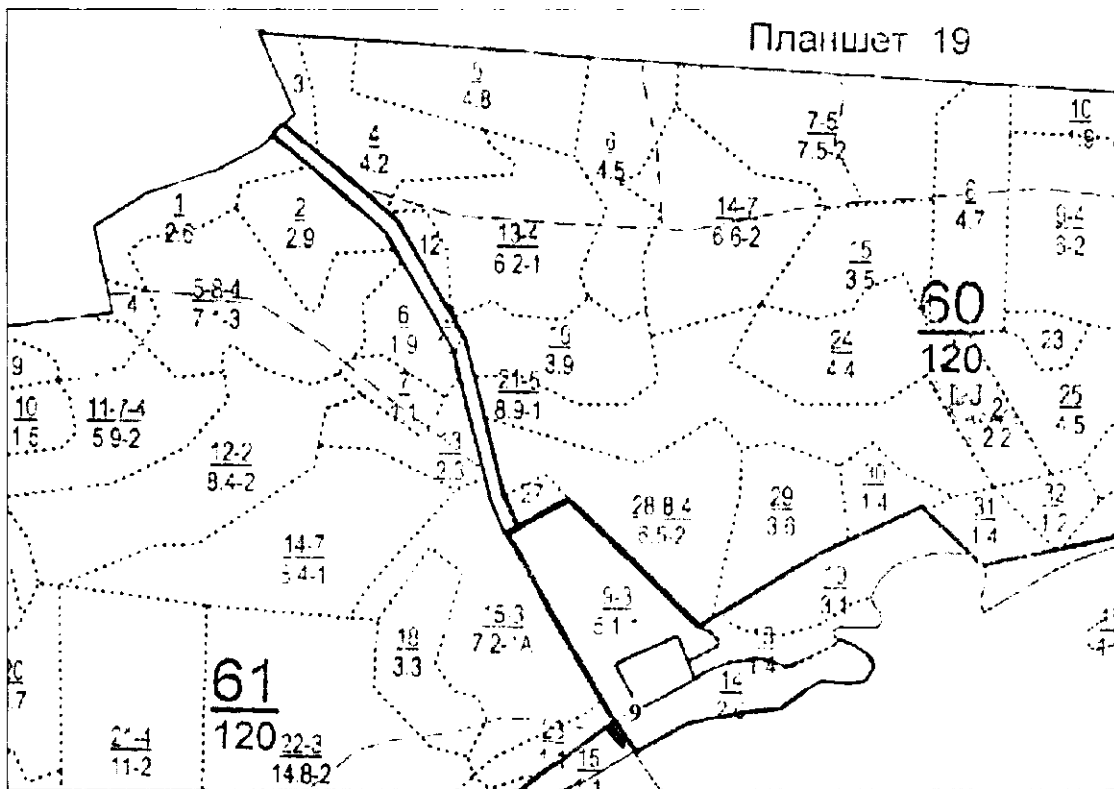


Участок №8. площадь 0,0329

Каталог координат (ГСК52)			Геоданные:		
Номер характерных точек	X	Y	Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1	493576.49	2193759.91	1-2	СВ:51	8.2
2	493581.68	2193766.26	2-3	ЮВ:27	41.3
3	493544.88	2193785.00	3-4	ЮЗ:53	3.1
4	493543.00	2193782.50	4-5	ЮЗ:52	5.0
5	493539.95	2193778.53	5-6	СЗ:27	41.0

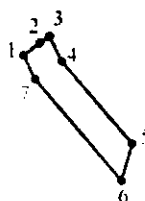
Участок 9: квартал: 115, часть лесотаксационного выдела 15

Масштаб 1:10000



- - граница проектируемого лесного участка
- 9 - номер проектируемого лесного участка

Схема разновидности проектируемых лесных участков

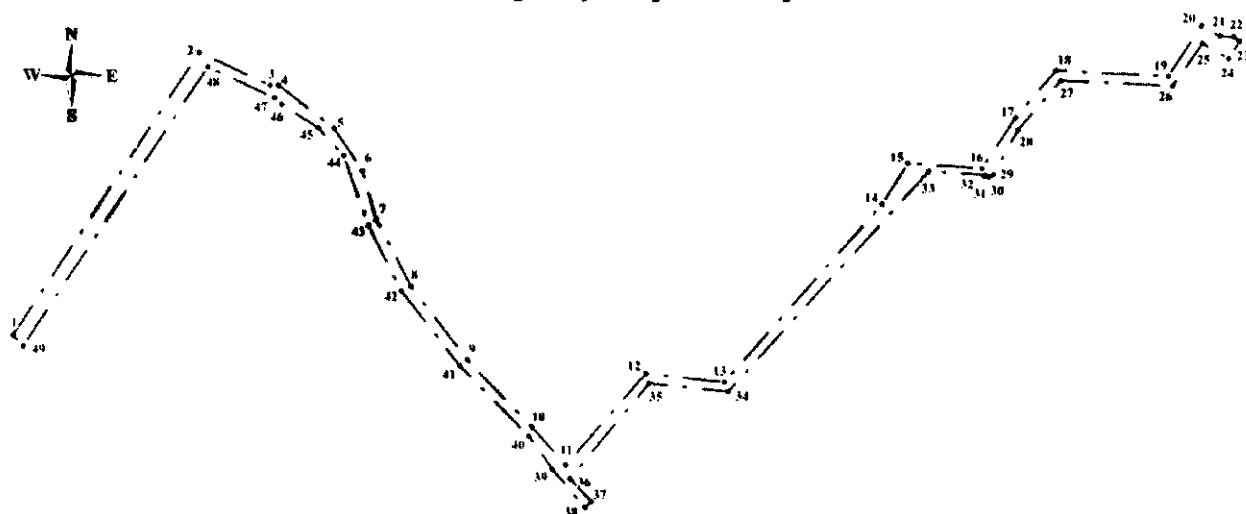


Участок №9, площадь 0,0294

Каталог координат (ГСК52)		
Номер характерных точек	X	Y
1	493539.95	2193778.53
2	493543.00	2193782.50
3	493544.88	2193785.00
4	493538.62	2193788.19
5	493518.60	2193806.08
6	493509.57	2193803.40
7	493534.02	2193781.55

Геоданные:		
Номер характерных точек	Направление румбы линий, °	Длина линий, метры
1-2	СВ:52	5,0
2-3	СВ:53	3,1
3-4	ЮВ:27	7,0
4-5	ЮВ:42	26,8
5-6	ЮЗ:17	9,4
6-7	СЗ:42	32,8
7-1	СЗ:27	6,6

**VI. Сведения о границах территории,
в отношении которой утвержден проект межевания**



*Перечень координат характерных точек границ территории,
в отношении которой утвержден проект межевания
(система координат - МСК 52)*

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	493279,41	2191785,68
2	494735,63	2192739,30
3	494568,15	2193100,77
4	494566,81	2193145,79
5	494347,68	2193429,09
6	494128,68	2193575,49
7	493877,66	2193645,10
8	493535,19	2193823,75
9	493159,74	2194112,70
10	492814,16	2194445,33
11	492622,10	2194618,15
12	493090,96	2195026,25
13	493046,72	2195428,46
14	493960,67	2196236,44
15	494169,99	2196369,06
16	494143,63	2196745,19
17	494405,87	2196918,90
18	494647,77	2197124,44
19	494618,96	2197698,68
20	494878,51	2197868,65
21	494825,35	2197964,58
22	494820,08	2198035,86
23	494799,80	2198065,02
24	494710,01	2198008,55

25	494790,43	2197874,77
26	494570,04	2197721,94
27	494596,59	2197149,66
28	494342,32	2196930,61
29	494110,64	2196804,85
30	494101,21	2196779,60
31	494101,28	2196761,63
32	494111,59	2196761,71
33	494129,71	2196474,25
34	492998,50	2195450,00
35	493041,00	2195042,19
36	492553,58	2194639,02
37	492434,87	2194749,04
38	492405,49	2194716,14
39	492598,50	2194550,00
40	492769,09	2194428,85
41	493129,00	2194076,00
42	493512,29	2193774,44
43	493848,50	2193606,50
44	494207,01	2193480,45
45	494350,00	2193348,50
46	494468,38	2193162,96
47	494503,82	2193124,55
48	494661,88	2192783,79
49	493226,47	2191836,99
1	493279,41	2191785,68