



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 440-71

от 18 октября 2016.

ПРИКАЗ

30 сентября 2016

Москва

№ 2221

Об утверждении границ, требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Поленово», расположенного по адресу: Тульская область Заокский район и Калужская область Тарусский район

В соответствии с пунктом 5 статьи 3.1, пунктами 2, 3 статьи 5.1 и статьей 18 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 26, ст. 2519; 2003, № 9, ст. 805; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 23, ст. 2203; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. 1), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. 1), ст. 21; № 27, ст. 3213; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5554; 2008, № 20, ст. 2251; № 29 (ч. 1), ст. 3418; № 30 (ч. 2), ст. 3616; 2009, № 51, ст. 6150; 2010, № 43, ст. 5450; № 49, ст. 6424; № 51 (ч. 3), ст. 6810; 2011, № 30 (ч. 1), ст. 4563; № 45, ст. 6331; № 47, ст. 6606; № 49 (ч. 1), ст. 7015, ст. 7026; 2012, № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 50 (ч. 5), ст. 6960; 2013, № 17, ст. 2030; № 19, ст. 2331; № 30 (ч. 1), ст. 4078; 2014, № 43, ст. 5799; № 49 (ч. 6), ст. 6928; 2015, № 10, ст. 1420; № 29 (ч. 1), ст. 4359; № 51 (ч. 3), ст. 7237; 2016, № 1, (ч. 1) ст. 28, ст. 79; № 11, ст. 1494), подпунктом 5.4.3 Положения о Министерстве культуры Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 590 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 31, ст. 4758; № 44, ст. 6272; 2012, № 6, ст. 688; № 17, ст. 2018; № 26, ст. 3524; № 37, ст. 5001; № 39, ст. 5270; 2013, № 3, ст. 204; № 8, ст. 841; № 31, ст. 4239; № 33, ст. 4386; № 41,

ст. 5182; № 45, ст. 5822; 2014, № 9, ст. 909; № 30 (ч. 2), ст. 4305; № 40 (ч. 3), ст. 5426, № 48, ст. 6860; 2015, № 2, ст. 491; № 4, ст. 664; № 9, ст. 1339; № 17 (ч. 4), ст. 2565; № 18, ст. 2728; № 20, ст. 2919; 2016, № 2 (ч. 1), ст. 325; № 27 (ч. 3), ст. 4496; № 28, ст. 4741), п р и к а з ы в а ю:

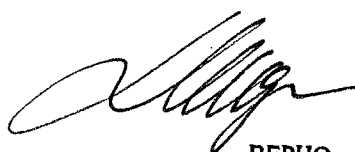
1. Утвердить:

границы территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Поленово», расположенного по адресу: Тульская область Заокский район и Калужская область Тарусский район (далее – Достопримечательное место), согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

требования к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории Достопримечательного места согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра культуры Российской Федерации Н.А.Малакова.

Министр



В.Р.Мединский
 ОТДЕЛ
 деплопрводства
 и ведомственного
 архива
 ДЕПАРТАМЕНТА УПРАВЛЕНИЯ
 ДЕЛАМИ МИНКУЛЬТУРЫ РОССИИ
 (М.А.Крыжиченко)

04.10.2016



Приложение № 1
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от « 30 » 09 2016 г.
№ 2221

Описание границ территории Достопримечательного места

Границы территории Достопримечательного места проходят:

1(11) – 2(59) от исходной точки, расположенной в юго-восточном направлении от места впадения реки Ямница в реку Оку, далее по реке Ямница до проселочной дороги;

2(59) – 3(60) в северном направлении по проселочной дороге до автомобильной дороги Р144 Малахово-Заокский-Ока;

3(60) – 4(66) в юго-восточном направлении по автомобильной дороге Р144 Малахово-Заокский-Ока;

4(66) – 5(67) пересекая автомобильную дорогу Р144 Малахово-Заокский-Ока на восток;

5(67) – 6(73) в юго-восточном направлении по дороге до границы населенного пункта Волковичи;

6(73) – 7(88) по северной границе населенного пункта Волковичи до населенного пункта Шевернево;

7(88) – 8(89) вдоль северо-восточной границы населенного пункта Волковичи до ручья;

8(89) – 9(91) по руслу ручья в юго-западном направлении до впадения в реку Ямница;

9(91) – 10(217) в южном направлении по реке Ямница до опушки леса;

10(217) – 11(222) вдоль опушки леса в южном направлении до квартала № 36 Заокского лесничества;

11(222) – 12(224) на юго-восток по границе квартала № 36 до границы квартала № 37 Заокского лесничества;

12(224) – 13(225) в южном направлении по границе кварталов № 36 и № 37 Заокского лесничества до пашни;

13(225) – 14(231) по границе квартала № 36 Заокского лесничества и пашни до ручья в юго-западном направлении;

14(231) – 15(232) по руслу ручья до населенного пункта Конюшино в юго-восточном направлении;

15(232) – 16(248) вдоль северо-восточной границы населенного пункта Конюшино до его южной окраины;

16(248) – 17(249) на юг, пересекая пахоту, на угол квартала № 50 Заокского лесничества;

17(249) – 18(280) далее по западной границе квартала № 50 до реки Лебясня;

18(280) – 19(295) по руслу реки Лебясня в южном направлении до границы между кварталами № 3 и № 4 земель гослесфонда;

19(295) – 20(301) в юго-восточном направлении по границе квартала № 4 земель гослесфонда до автомобильной дороги Р144 Малахово-Заокский-Ока;

20(301) – 21(302) пересекая автомобильную дорогу Р144 Малахово-Заокский-Ока в восточном направлении;

21(302) – 22(316) по восточной, южной границе квартала № 5 земель гослесфонда до пересечения границ лесных кварталов № 14, 22, 21;

22(316) – 23(320) по северной границе квартала № 21 до квартала № 20 земель гослесфонда;

23(320) – 24(331) в южном направлении по границе кварталов № 21 и № 20 земель гослесфонда, по юго-западной границе лесных кварталов № 20 и № 19 далее до автодороги Заокский-Велегож;

24(331) – 25(332) пересекая автодорогу Заокский-Велегож в западном направлении;

25(332) – 26(337) по южной границе квартала № 18 до границы с кварталом № 17 земель гослесфонда;

26(337) – 27(349) по южной границе квартала № 17 земель гослесфонда до реки Ока;

27(349) – 28(375) в северо-западном направлении по берегу реки Ока до границы с Калужской областью;

28(375) – 29[343] в северном направлении по берегу реки Ока до уровня впадения реки Таруса в реку Ока;

29[343] – 30[344] пересекая реку Ока в северо-западном направлении до места впадения реки Тарусы в реку Ока;

30[344] – 31[406] от места впадения реки Таруса в реку Ока в северо-западном далее северном направлении по реке до автодороги «Калуга-Ферзиково-Таруса-Серпухов»;

31[406] – 32[407] пересекая автодорогу «Калуга-Ферзиково-Таруса-Серпухов» в западном направлении;

32[407] – 33[411] далее по реке Таруса до места впадения в нее безымянного ручья;

33[411] – 34[438] по руслу ручья в северном направлении до опушки леса;

34[438] – 35[447] в северо-западном направлении по опушке леса до пашни;

35[447] – 36[450] в северо-западном направлении до дороги вдоль восточной оконечности населенного пункта Любовцево;

36[450] – 37[459] на юг по восточной окраине населенного пункта Любовцево до леса;

37[459] – 38[474] по юго-восточной границе леса до автомобильной дороги;

38[474] – 39[489] в северо-западном направлении по автомобильной дороге до опушки леса;

39[489] – 40[497] по северо-западной опушке леса до истока безымянного ручья;

40[497] – 41[1] в северо-восточном направлении по руслу ручья до места его впадения в реку Синяя;

41[1] – 42[17] от реки Синяя в юго-восточном направлении по границе земель гослесфонда и далее по северной, северо-западной границе леса до реки Туловня;

42[17] – 43[113] по береговой линии реки Туловня на восток до границы леса;

43[113] – 44[124] по северо-западной, северной, восточной границе леса до пересечения автомобильной дороги «Калуга-Ферзиково-Таруса-Серпухов»;

44[124] – 45[124] пересекая автомобильную дорогу «Калуга-Ферзиково-Таруса-Серпухов» в восточном направлении;

45[124] – 46[176] далее по северо-западной опушке леса до проселочной дороги и по проселочной дороге в северо-западном направлении;

46[176] – 47[180] далее по границе леса в северо-восточном направлении;

47[180] – 48[182] по опушке леса до береговой линии реки Оки;

48[182] – 1(11) вдоль береговой линии реки Оки на восток к исходной точке.

Карта (схема)
границ территории Достопримечательного места



Условные обозначения
к карте (схеме) границ территории Достопримечательного места

- границы территории Достопримечательного места;
- 1** характерные (поворотные) точки границ территории Достопримечательного места;

**Координаты
характерных (поворотных) точек к карте (схеме) границ территории
Достопримечательного места**

Координаты характерных (поворотных) точек определены в местной системе координат Тульской и Калужской областей картометрическим методом с погрешностью 2.5 м.

Обозначение характерной (поворотной) точки	Координаты характерных (поворотных) точек в системе координат МСК – 71,1 (Тульская область) и МСК - 40 (Калужская область)	
	X	Y
1 (11)	814063,42	238451,00
2 (59)	813128,11	239987,48
3 (60)	813173,82	239990,39
4 (66)	812644,48	240929,95
5 (67)	812637,31	240955,47
6 (73)	812465,60	241262,78
7 (88)	811917,95	242389,92
8 (89)	911796,95	242514,96
9 (91)	811697,41	242453,08
10 (217)	809624,87	243176,11
11 (222)	809153,43	242849,19
12 (224)	808721,37	243099,57
13 (225)	808035,86	243156,26
14 (231)	807766,09	242240,65
15 (232)	807583,08	242543,19
16 (248)	806722,10	243010,35
17 (249)	806183,99	243112,73
18 (280)	805455,66	243708,22
19 (295)	804525,73	243311,96
20 (301)	803949,71	243781,02
21 (302)	803987,96	244006,50
22 (316)	802315,25	243441,38
23 (320)	802311,24	242426,48
24 (331)	801487,56	240562,71
25 (332)	801537,17	240412,27
26 (337)	801293,66	239504,06
27 (349)	801405,16	238514,77
28 (375)	803103,21	235955,39
29 [343]	455903,53	1359702,65
30 [344]	455974,90	1359553,46
31 [406]	457588,20	1357898,17
32 [407]	457590,89	1357843,40
33 [411]	457518,28	1357763,16
34 [438]	458592,56	1357135,65
35 [447]	458896,58	1356935,21
36 [450]	459202,19	1356507,19
37 [459]	459459,75	1356503,50

38 (474)	460769,83	1357581,70
39 (489)	461390,02	1356588,90
40 (497)	462658,19	1357636,73
41 [1]	463616,39	1357910,08
42 [17]	463744,00	1359168,47
43 [113]	463125,78	1361149,66
44 [124]	463555,40	1361453,16
45 [125]	463560,57	1361478,67
46 [176]	465760,76	1362802,21
47 [180]	466015,11	1363074,61
48 [182]	465988,61	1363231,92
1 (11)	814063,42	238451,00

Примечание: цифры в () – точки, соответствующие сведениям о местоположении границ объекта землеустройства в Тульской области; цифры в [] – точки, соответствующие сведениям о местоположении границ объекта землеустройства в Калужской области.

I. Требования к осуществляемой деятельности и градостроительным регламентам в границах территории Достопримечательного места

В границах территории Достопримечательного места:

1. Разрешается:

1.1. установка памятных знаков, информационных надписей, функционально связанных с сохранением объектов культурного наследия;

1.2. проведение работ по благоустройству территории, в том числе рекультивация нарушенных земель с целью сохранения и восстановления (регенерации) культурного ландшафта;

1.3. проведение работ по выявлению и научному изучению (раскопки, разведки) объектов археологического наследия (археологические полевые работы) на основании разрешения (открытого листа) с обязательной рекультивацией участков раскопок после завершения работ;

1.4. ремонт существующих инженерных сетей (коммуникаций) с последующей рекультивацией и благоустройством нарушенных земель;

1.5. прокладка подземных инженерных сетей (коммуникаций) с последующей рекультивацией и благоустройством нарушенных земель;

1.6. проведение противозрозионных мероприятий на склонах, расчистка русел рек, ручьев и днищ оврагов;

1.7. Проведение мероприятий по пожарной безопасности;

1.8. применение при строительстве и реконструкции жилых и хозяйственных построек двускатной, вальмовой и полувальмовой формы крыш. Для хозяйственных построек допускается односкатная форма кровли;

1.9. использование для отделки фасадов, кровель и ограждений бежевых, серых, зеленых, охристых, терракотовых, коричневых цветов;

1.10. сохранение и формирование панорамных видов природного ландшафта от видовых площадок и объектов культурного наследия путем расчистки коридоров видимости от кустарниковых и древесных растений.

2. Запрещается:

2.1. принятие документов территориального и градостроительного планирования, внесение в них изменений в части, касающейся территории достопримечательного места, в том числе границ населенных пунктов, режимов использования земель и градостроительных регламентов, без согласования с органами государственной власти, уполномоченными в области охраны объектов культурного наследия;

2.2. перевод земель или земельных участков из одной категории в другую;

2.3. изменение вида разрешенного использования земель;

2.4. размещение любых объектов в акватории и вдоль береговой линии в пределах береговой полосы реки Оки (50 м), рек Скнижки и Ямницы (40 м);

2.5. строительство промышленных, жилищно-коммунальных и сельскохозяйственных объектов башенного типа, за исключением установки молниеотводов и антенн специальной связи;

2.6. образование новых земельных участков без наличия подъездов, подходов к каждому земельному участку;

2.7. движение автомобильного транспорта вне существующей дорожной сети;

2.8. разведка и добыча полезных ископаемых;

2.9. хозяйственная деятельность, связанная с загрязнением почв, грунтовых и подземных вод, поверхностных стоков;

2.10. нарушение почвенного покрова, изменение гидрологического режима территории;

2.11. складирование бытового мусора в неустановленных местах и стихийные свалки;

2.12. прокладка новых надземных и наземных линейных объектов инженерной инфраструктуры, кроме линий уличного освещения;

2.13. ведение охотничьего хозяйства и осуществление охоты;

2.14. устройство костров и палов вне специально установленных мест;

2.15. вырубка древесно-кустарниковой растительности, за исключением санитарных рубок и работ в приусадебном хозяйстве и рубок формирования по основным секторам обзора;

2.16. использование в отделке крыш и фасадов материалов, имеющих или создающих светоотражающий эффект, а также ярких цветов (розовый, красный, оранжевый, синий, фиолетовый, желтый).

II. Режим P1

Режим P1 распространяется на участки 1-11 (Тульская область) и участки 12-14 (Калужская область).

В границах режима P1:

3. Разрешается:

3.1. проведение ремонтно-реставрационных работ на памятниках, включая приспособление для современного использования, на основании проектной документации по сохранению объектов культурного наследия;

3.2. проведение мероприятий ухода за древесно-кустарниковыми насаждениями, в том числе санитарных рубок, в установленном порядке;

3.3. озеленение и благоустройство территории;

3.4. вывод воздушных линий электропередач;

3.5. ремонт, реконструкция существующих зданий и сооружений пионерского лагеря и туристской базы без увеличения их объемно-планировочных параметров;

3.6. воссоздание утраченных объектов усадьбы «Старое Бехово» и элементов планировки по специально выполненным проектам на основании

комплексных историко-градостроительных, архивных, археологических исследований.

4. Запрещается:

4.1. реконструкция существующих и прокладка новых наземных и надземных инженерных коммуникаций, за исключением их перекладки в подземные трассы;

4.2. проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, не связанных с сохранением объектов культурного наследия.

4.3. установка рекламных конструкций, не связанных с памятником или ансамблем;

4.4. самовольные раскопки и извлечение из культурного слоя археологических находок.

III. Режим Р2

Режим Р2 распространяется на участок 15.

В границах режима Р2:

5. Разрешается:

5.1. ремонт и реконструкция существующих зданий и сооружений, строительство новых объектов культурно-просветительского, туристско-рекреационного и музейного назначения (на территории Митинского карьера; используемого в настоящее время хозяйственного двора; на ранее застроенных участках) на основе ландшафтно-визуального обоснования (вне зоны раскрытия основных природных ландшафтов от объектов культурного наследия);

5.2. организация и благоустройство видовых площадок, включая вырубку деревьев в границе видовых коридоров (от городища Бехово на Очковые горы, от Митинского карьера на Очковые горы), устройство туристических троп с применением улучшенного грунтового покрытия;

5.3. размещение объектов санитарно-гигиенического назначения.

6. Запрещается:

6.1. новое строительство, не связанное непосредственно с деятельностью заповедника;

6.2. устройство воздушных линий электропередач и трансформаторных пунктов, прокладка подземных коммуникаций, нарушающих гидрогеологический режим;

6.3. прокладка наземных и надземных инженерных сетей (коммуникаций).

IV. Режим Р3

Режим Р3 распространяется на участки 16-25 (Тульская область) и 106-108 (Калужская область).

В границах режима Р3:

7. Разрешается:

7.1. проведение мероприятий, направленных на сохранение исторически сложившегося соотношения открытых пространств полей и залесенных территорий и регенерацию природного ландшафта;

7.2. рекультивация земель закрываемых промышленных предприятий (Окский карьер);

7.3. проведение санитарных рубок, санитарно-оздоровительных мероприятий лесных насаждений;

7.4. ремонт существующих инженерных коммуникаций;

7.5. ремонт существующих и прокладка дополнительных экскурсионно-туристических трасс с организацией видовых площадок;

7.6. устройство экологических парковок на основании положительного вывода ландшафтно-визуального анализа территории.

8. Запрещается:

8.1. выделение новых участков для размещения объектов капитального строительства, в том числе индивидуальной жилой застройки;

8.2. прокладка новых высоковольтных линий электропередач;

8.3. размещение новых линейных объектов (транспортные коммуникации, газопроводы высокого давления, нефтепроводы и другие технические сооружения), а также наземных сооружений и объектов инфраструктуры.

V. Режим Р4

Режим Р4 распространяется на участки 27-39.

В границах режима Р4:

9. Разрешается:

9.1. ремонт, реконструкция существующих и строительство новых отдельно стоящих индивидуальных жилых домов протяженностью уличного фасада не более 15 м с высотой до верхней точки кровли до 8,0 м и максимальным процентом застройки от общей площади участка - 25%;

9.2. строительство хозяйственных построек не выше 4,5 м до верха кровли;

9.3. ремонт и реконструкция проездов и подъездов, связанных с функционированием жилой застройки, включая установку осветительного оборудования;

9.4. благоустройство и озеленение территорий общего пользования;

9.5. размещение временных (нестационарных) сооружений и объектов;

9.6. устройство зеленых кулис и ограждений по границам земельных участков;

9.7. сохранение существующей планировочной структуры населенного пункта и характера застройки в один или два порядка отдельно стоящих индивидуальных жилых домов;

9.8. ремонт, реконструкция существующих подземных инженерных коммуникаций;

9.9. строительство объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для функционирования существующей застройки и объектов нового строительства.

10. Запрещается:

10.1. строительство малоэтажных блокированных домов (таунхаусов), многоквартирных домов;

10.2. изменение сложившейся планировочной структуры населенных пунктов (линий застройки).

VI. Режим P5

Режим P5 распространяется на участки 40-46.

В границах режима P5:

11. Разрешается:

11.1. ремонт и реконструкция существующих зданий и сооружений без увеличения их объемно-планировочных параметров;

11.2. строительство новых объектов сельскохозяйственного производства не выше 8,0 м до верхней отметки кровли при наличии положительного заключения экологической экспертизы;

11.3. устройство по границе участка зеленых кулис;

11.4. изменение вида разрешенного использования при реорганизации участков под культурно-просветительскую, жилую, общественно-деловую, рекреационную функцию (село Страхово, село Кузьмищево) с учетом нормативов допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду.

12. Запрещается размещение объектов сельскохозяйственного производства без устройства очистных сооружений.

VII. Режим P6

Режим P6 распространяется на участки 47-61.

В границах режима P6:

13. Разрешается:

13.1. ремонт и реконструкция существующих зданий и сооружений с протяженностью уличного фасада до 12 м и максимальным процентом застройки от общей площади участка - 25%. Высота до верхней точки кровли на участках 59, 60 не выше 6,0 м, на участках 47-58, 61 не выше 8,0 м;

13.2. ремонт существующих дорог с использованием улучшенного покрытия;

13.3. устройство зеленых кулис по границе земельных отводов товариществ и поселков.

14. Запрещается:

14.1. размещение объектов капитального строительства на участках, предоставленных для садоводства и огородничества, а также землях общего пользования и других территориях, свободных от застройки;

14.2. прокладка новых наземных и надземных инженерных сетей (коммуникаций), кроме линий уличного освещения.

VIII. Режим Р7

Режим Р7 распространяется на участки 62-69.

В границах режима Р7:

15. Разрешается:

15.1. ремонт и реконструкция существующих объектов рекреационного назначения и строительство новых объектов с максимальным процентом застройки от общей площади участка - 25%;

15.2. размещение новых объектов рекреационного назначения с обязательной высадкой высокорослых деревьев лиственных и хвойных пород (липа, дуб, вяз, сосна) по границе участков, выходящих на реку Оку;

15.3. проведение мероприятий по восстановлению озелененного фронта вдоль реки Оки, включая компенсационные посадки.

16. предельные параметры разрешенного строительства:

Номера участков	Высота до верхней точки кровли, м	Протяженность уличного фасада, м
62-65	6,0	12,0
66-69	9,0	15,0

17. Запрещается:

17.1. вырубка древесных и кустарниковых насаждений по границе участков, выходящих на реку Оку, за исключением санитарных рубок с последующей высадкой высокорослых деревьев и кустарников;

17.2. размещение капитальных объектов рекреационного назначения без устройства очистных сооружений.

IX. Режим Р8

Режим Р8 распространяется на участки 70-87.

В границах режима Р8:

18. Разрешается:

18.1. ремонт, реконструкция и размещение новых объектов жилой застройки (одноэтажной с мансардой) с соблюдением требований пожарной безопасности при максимальном проценте застройки от общей площади участка - 20%;

18.2. сохранение исторической линии застройки;

18.3. строительство гаражей и хозяйственных построек не выше 3,5 м;

18.4. сохранение направлений и габаритов уличной сети;

18.5. прокладка подземной инженерной сети, необходимой для жизнеобеспечения жилой застройки, с последующей рекультивацией нарушенных земель;

18.6. использование для строительства и благоустройства территории традиционных (камень, дерево) и близких им по фактуре современных материалов.

19. Предельные параметры разрешенного строительства:

Номера участков	Высота до верхней точки кровли, м	Протяженность уличного фасада, м
70-77	6,0	12
78-84	8,0	12
85-87	8,0	15

20. Запрещается:

- 20.1. формирование новых земельных участков;
- 20.2. возведение глухих ограждений;
- 20.3. устройство встроенных окон в плоскости крыши;
- 20.4. установка окон и конструкций размерами более 1,0 х 1,5 м; сплошного остекления на фасадах, выходящих на красную линию улицы;
- 20.5. возведение цоколей ограждения высотой более 0,3 м;
- 20.6. установка рекламных конструкций и спутниковых антенн на крышах зданий и сооружений.

Х. Режим Р9

Режим Р9 распространяется на участки 88-93.

В границах режима Р9:

21. Разрешается:

- 21.1. текущий ремонт существующих зданий и сооружений;
- 21.2. реконструкция существующих зданий и сооружений пионерского лагеря и туристской базы без увеличения их объемно-планировочных параметров;
- 21.3. благоустройство территории;
- 21.4. санитарная рубка деревьев.

22. Запрещается строительство новых зданий и сооружений капитального и временного характера.

ХІ. Режим Р10

Режим Р10 распространяется на участки 94-96.

В границах режима Р10:

23. Разрешается:

- 23.1. капитальный ремонт и реконструкция существующей автомобильной дороги Серпухов-Таруса;
- 23.2. капитальный ремонт дорог Поленово-Митино-Ланьшино, Федерального государственного бюджетного учреждения культуры «Государственный мемориальный историко-художественный и природный музей-заповедник В.Д. Поленова»;

23.3. ремонт и реконструкция остановочных павильонов без изменения высотных параметров;

23.4. размещение санитарно-технических объектов;

23.5. организация мест сбора бытового мусора;

23.6. проведение мероприятий по сохранению на обеих сторонах придорожной полосы в направлениях Митино-Веселево, Лимберова гора-Тяпкино, Тяпкино-Страхово массива деревьев и кустарников.

24. Запрещается строительство в полосе отвода или придорожных полосах автомобильных дорог новых объектов дорожного сервиса.

ХII. Режим Р11

Режим Р11 распространяется на участки 97-99.

В границах территорий с режимом Р11 проектирование, проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области лесных отношений.

ХIII. Режим Р12

Режим Р12 распространяется на участки 100-106.

В границах режима Р12:

25. Разрешается:

25.1. строительство отдельно стоящих индивидуальных жилых домов, в том числе с мансардой, не выше 8,0 м до верхней отметки кровли и максимальным процентом застройки от общей площади участка - 30%;

25.2. благоустройство и озеленение территорий общего пользования;

25.3. прокладка новых подземных инженерных коммуникаций;

25.4. строительство объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для функционирования существующей застройки и объектов нового строительства.

26. Запрещается строительство многоквартирных домов, малоэтажных блокированных домов (таунхаусов).

ХIV. Режим Р13

Режим Р13 распространяется на участки 110-113.

В границах режима Р13:

27. Разрешается:

27.1. ремонт и реконструкция существующих зданий и сооружений без изменения существующих габаритов;

27.2. строительство отдельно стоящих индивидуальных жилых домов и других объектов капитального строительства не выше 9,0 м до конька кровли;

27.3. благоустройство и озеленение территорий общего пользования;

27.4. ремонт и реконструкция существующей дорожно-уличной сети;

27.5. ремонт, реконструкция существующих и прокладка новых подземных инженерных коммуникаций;

27.6. строительство объектов инженерной инфраструктуры, необходимых для функционирования существующей застройки и объектов нового строительства.

28. Запрещается:




28.1. строительство малоэтажных блокированных домов (таунхаусов), многоквартирных домов;

28.2. изменение сложившейся планировочной структуры населенного пункта (линий застройки).

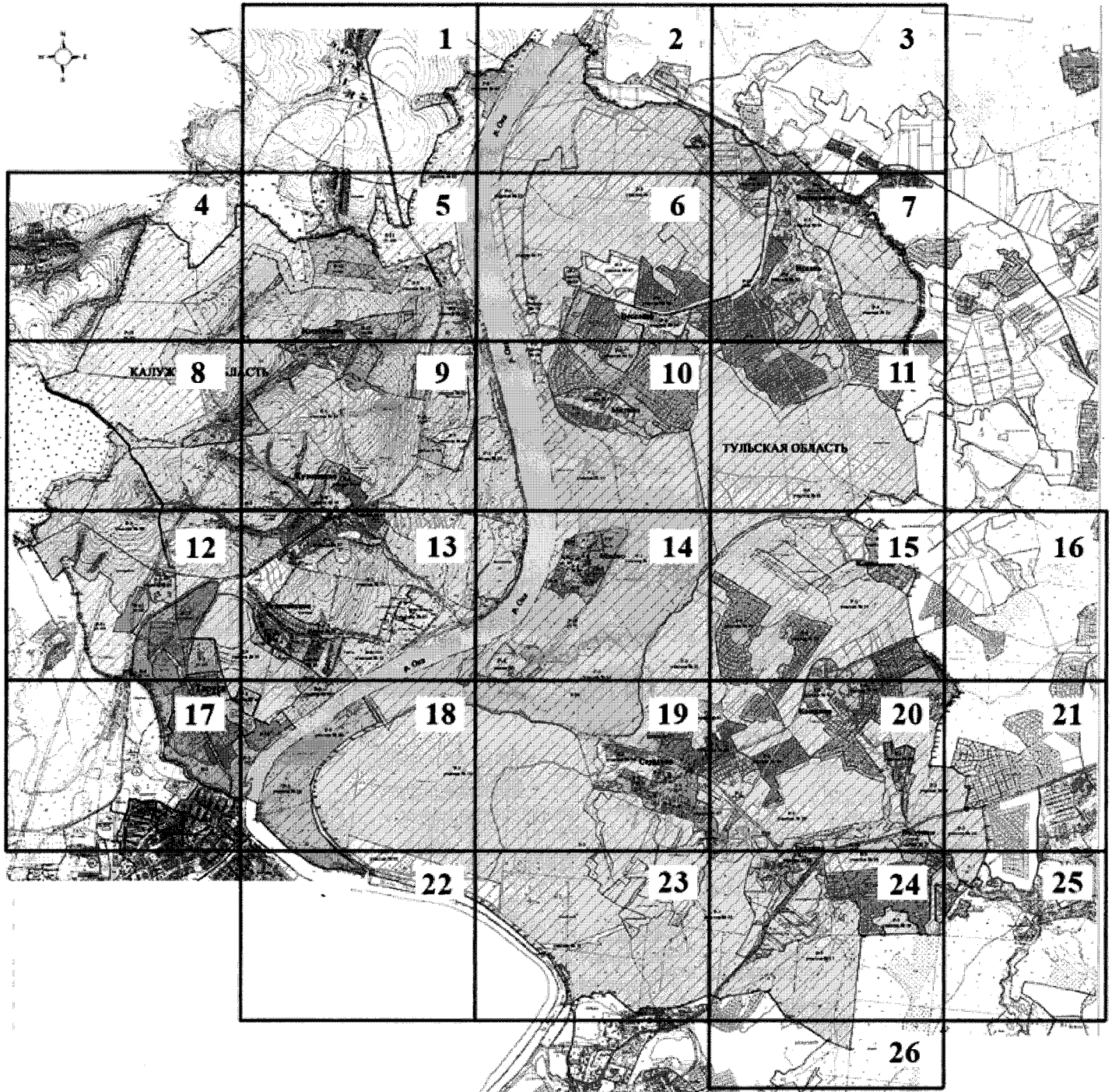
Карта (схема) требований к осуществляемой деятельности и градостроительным регламентам в границах территории Достопримечательного места

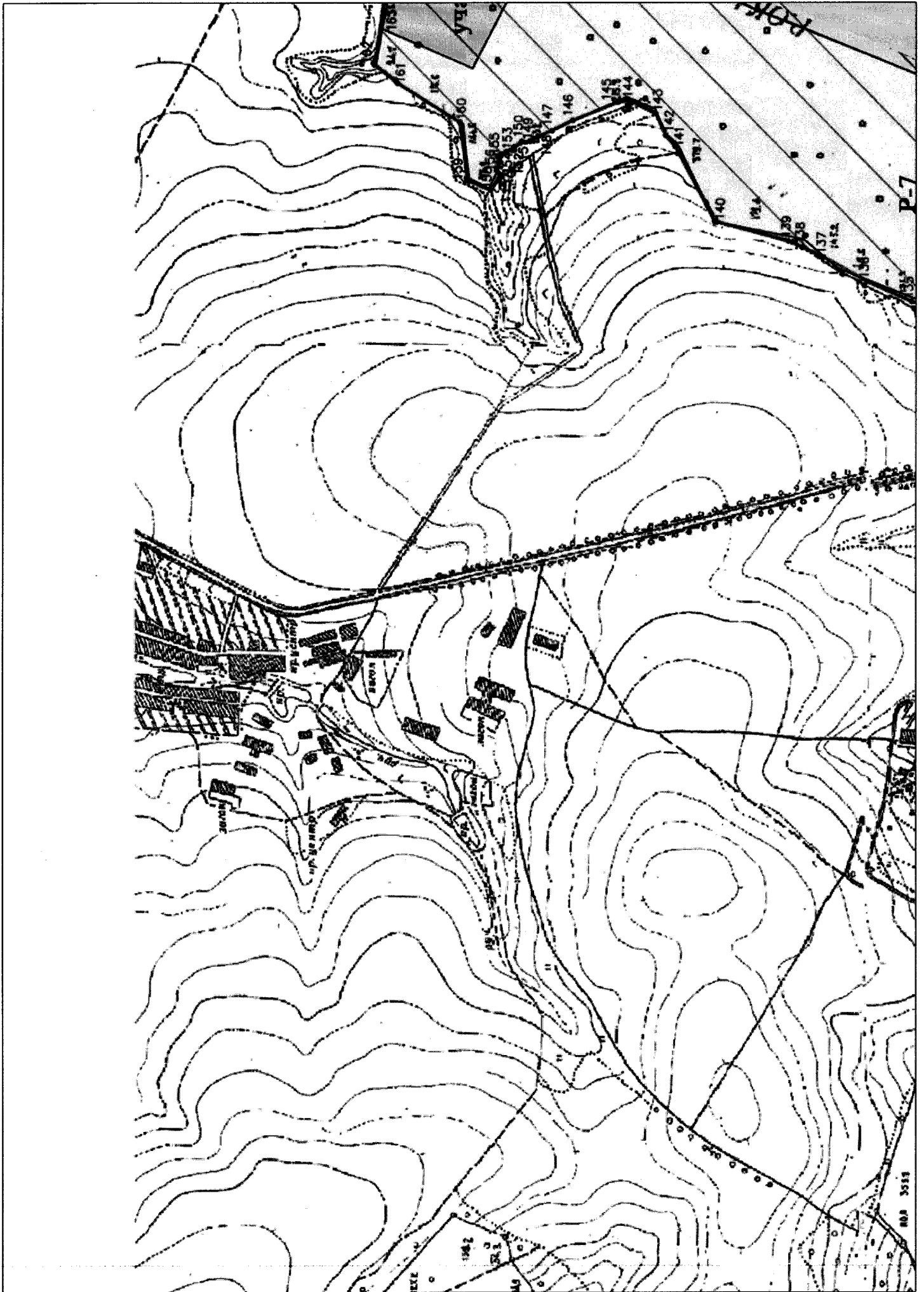


**Условные обозначения
к карте (схеме) требований к осуществляемой деятельности и
градостроительным регламентам в границах территории
Достопримечательного места**

-  границы территории Достопримечательного места;
- 1** поворотные (характерные) точки границ территории Достопримечательного места;
- P-1** территория объектов культурного наследия
- P-2** территория ФГБУК «Государственный мемориальный историко-художественный и природный музей-заповедник В.Д.Поленова»
- P-3** территория ландшафта
- Территории населенных пунктов:
- P-4** **P-9**
- P-8**  высота зданий - не выше 6 м.
-  высота зданий - не выше 8 м.
- P-5** территория населенных пунктов (земли сельскохозяйственных предприятий)
- P-6** территории садово-дачных товариществ и коттеджных поселков
- P-7** территории рекреационного назначения
- P-11** территория земель лесного фонда
- P-12** территории садово-дачных товариществ Калужской области
- P-13** территория г. Тарусы
- P-10** территории линейных объектов
-

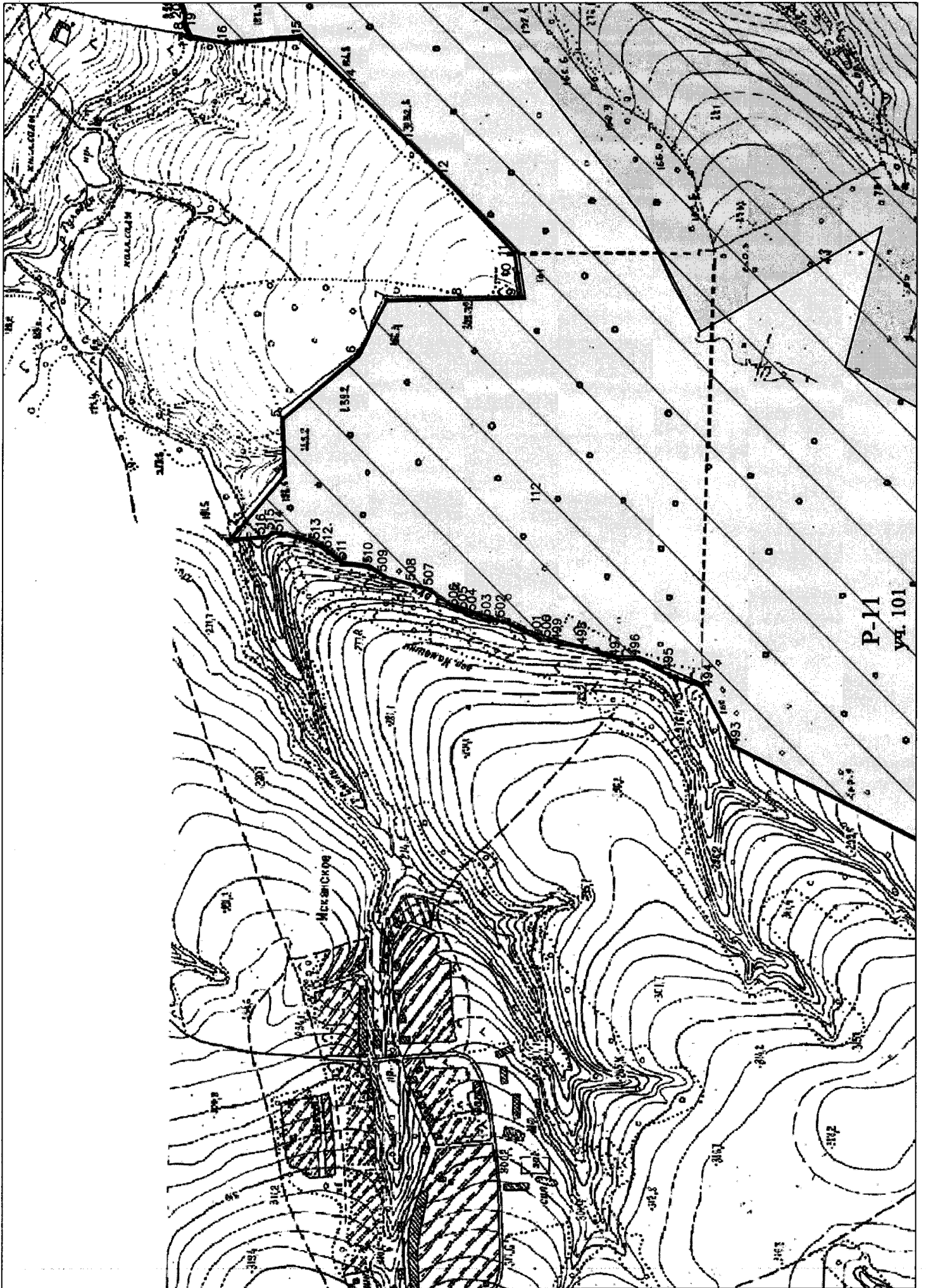
Карта (схема)
требований к осуществляемой деятельности и градостроительным
регламентам в границах территории Достопримечательного места
(схема разбивки на листы)



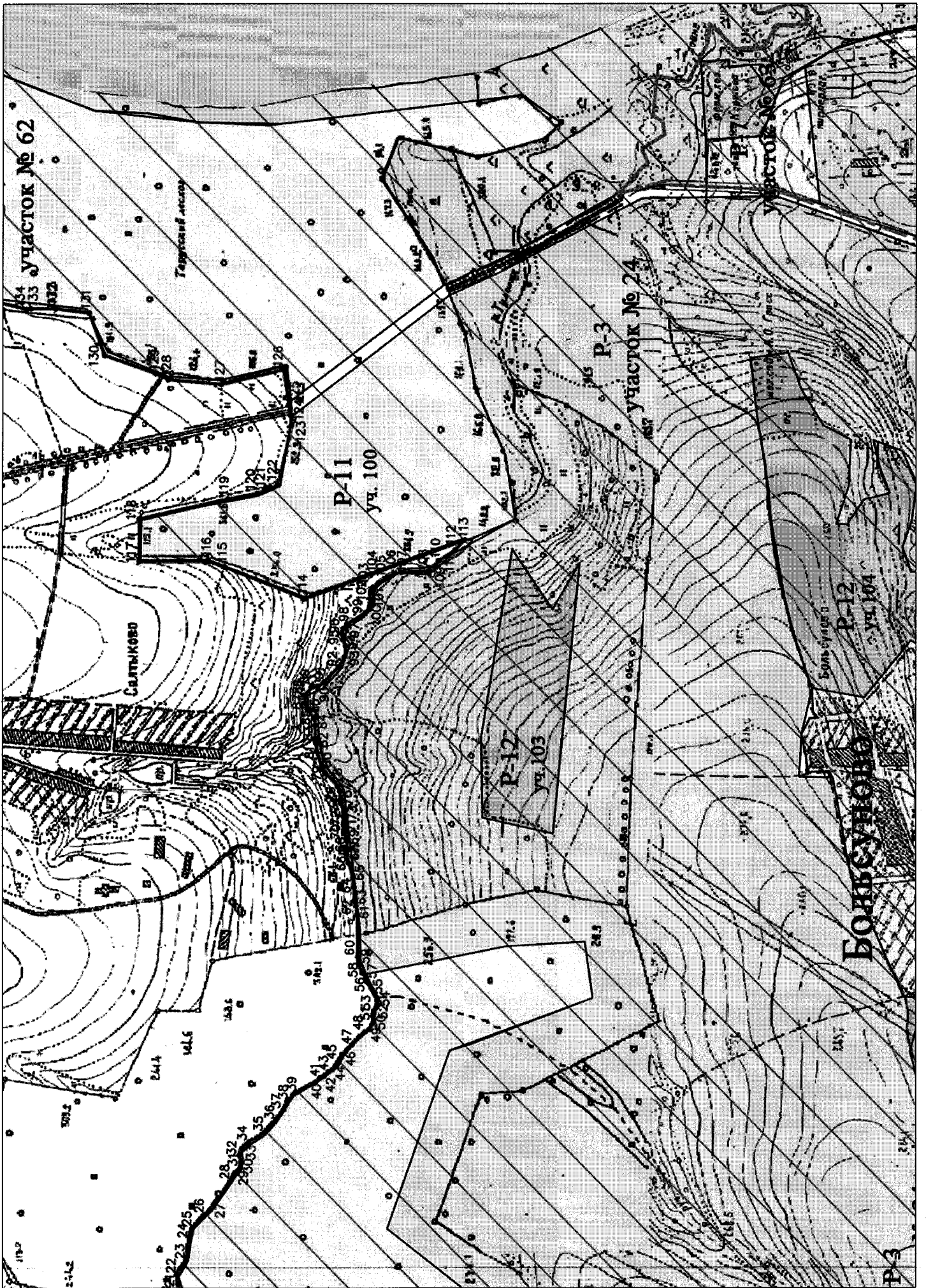




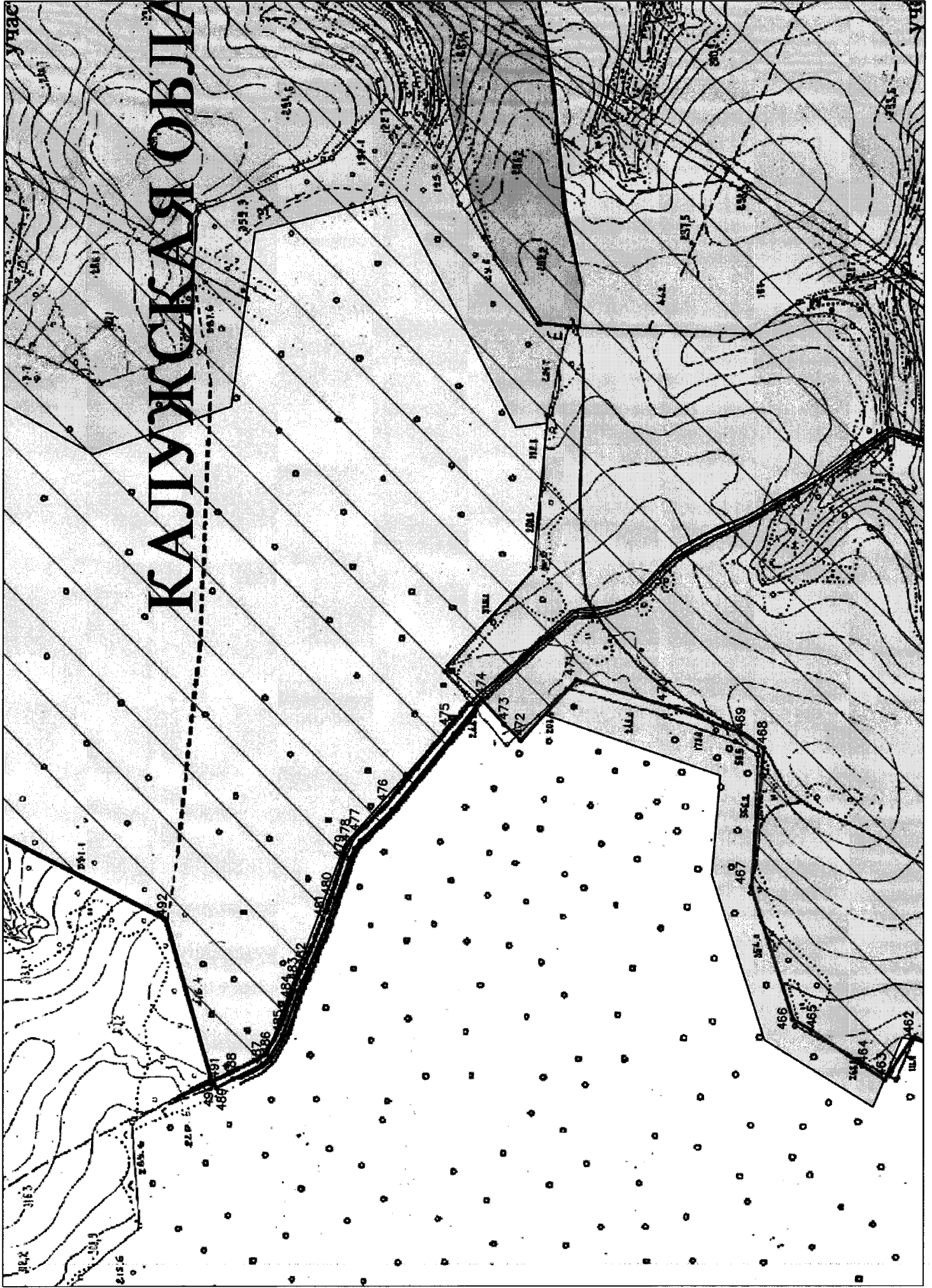


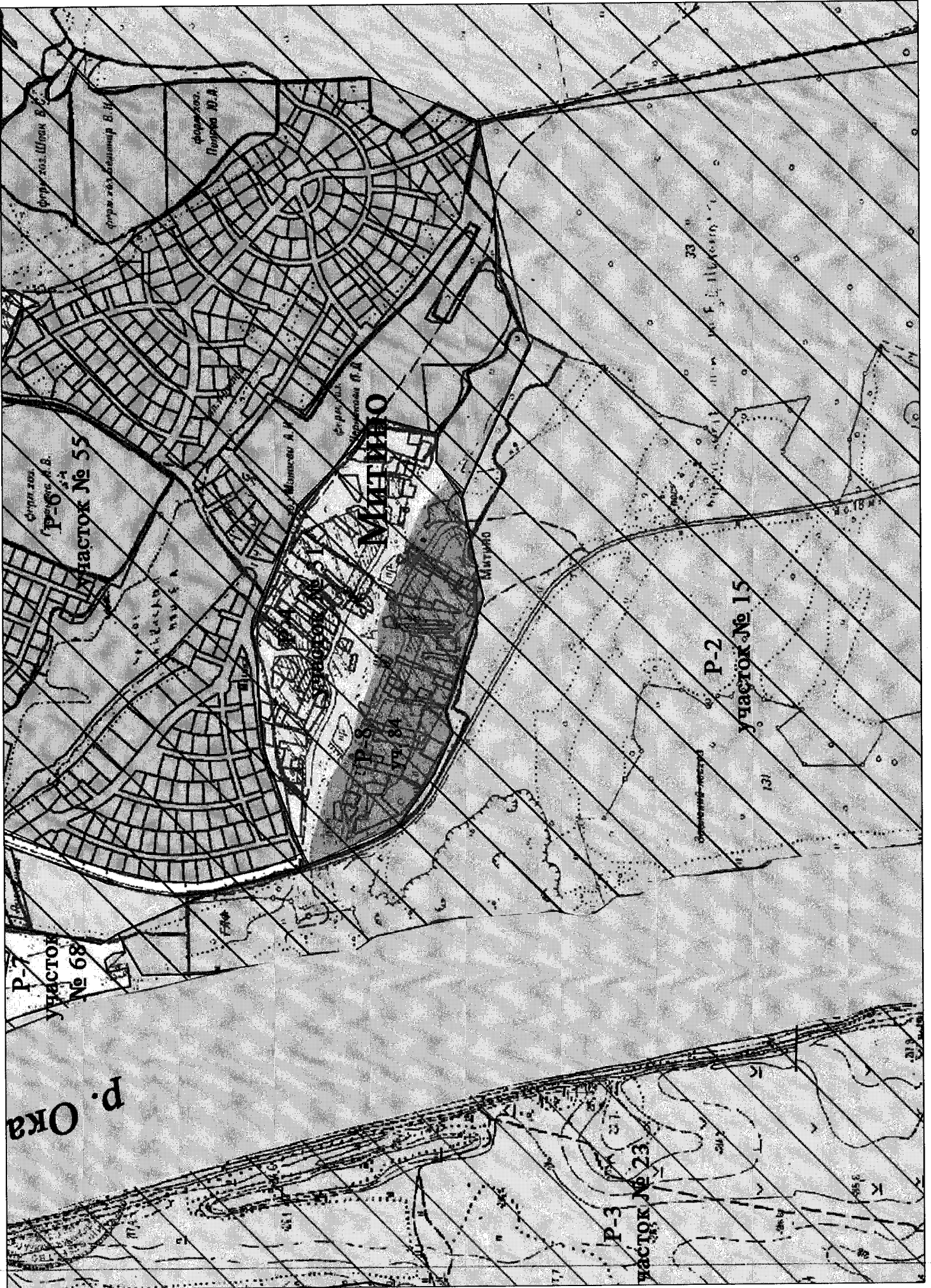


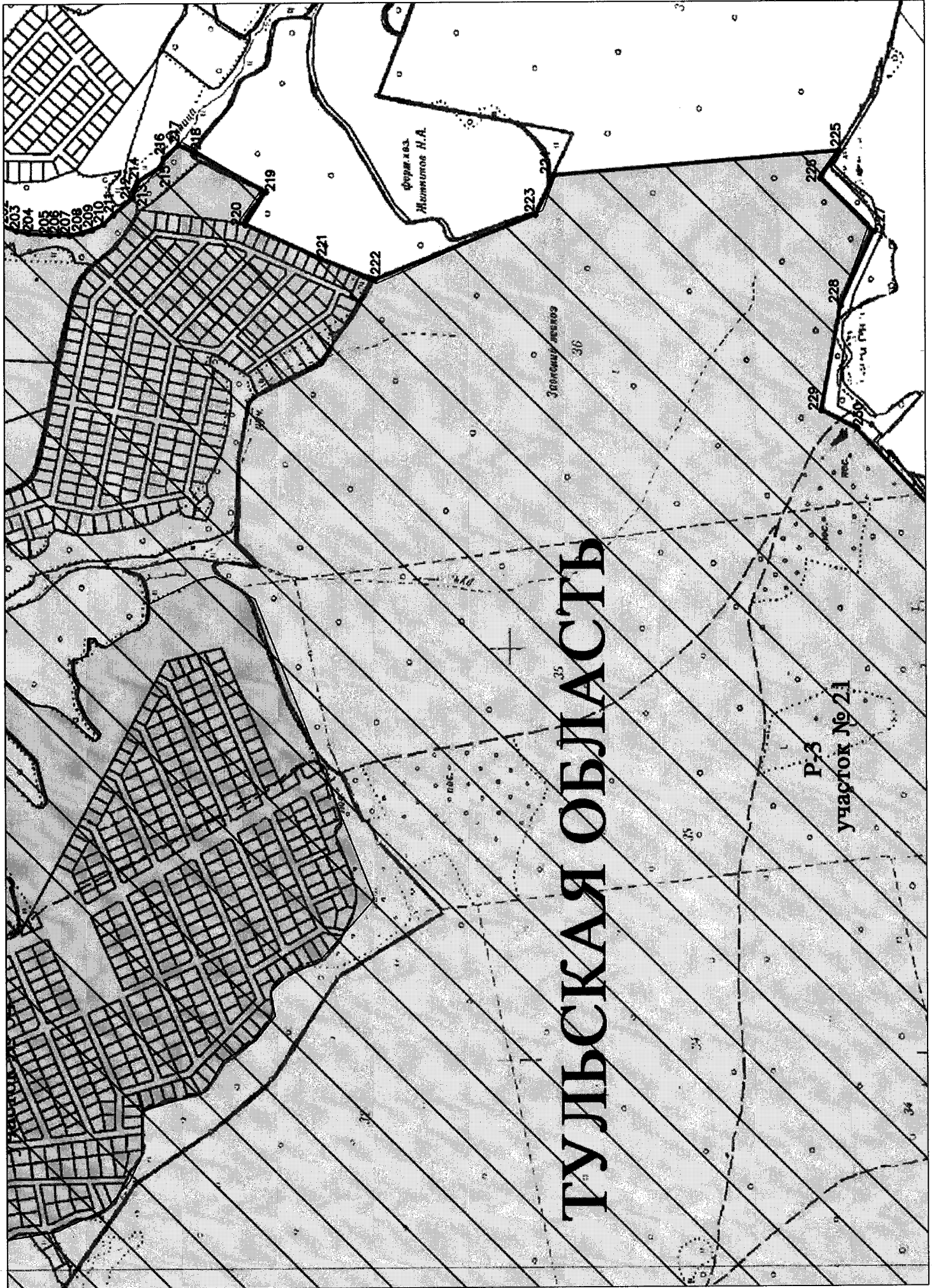
P-11
№ 101



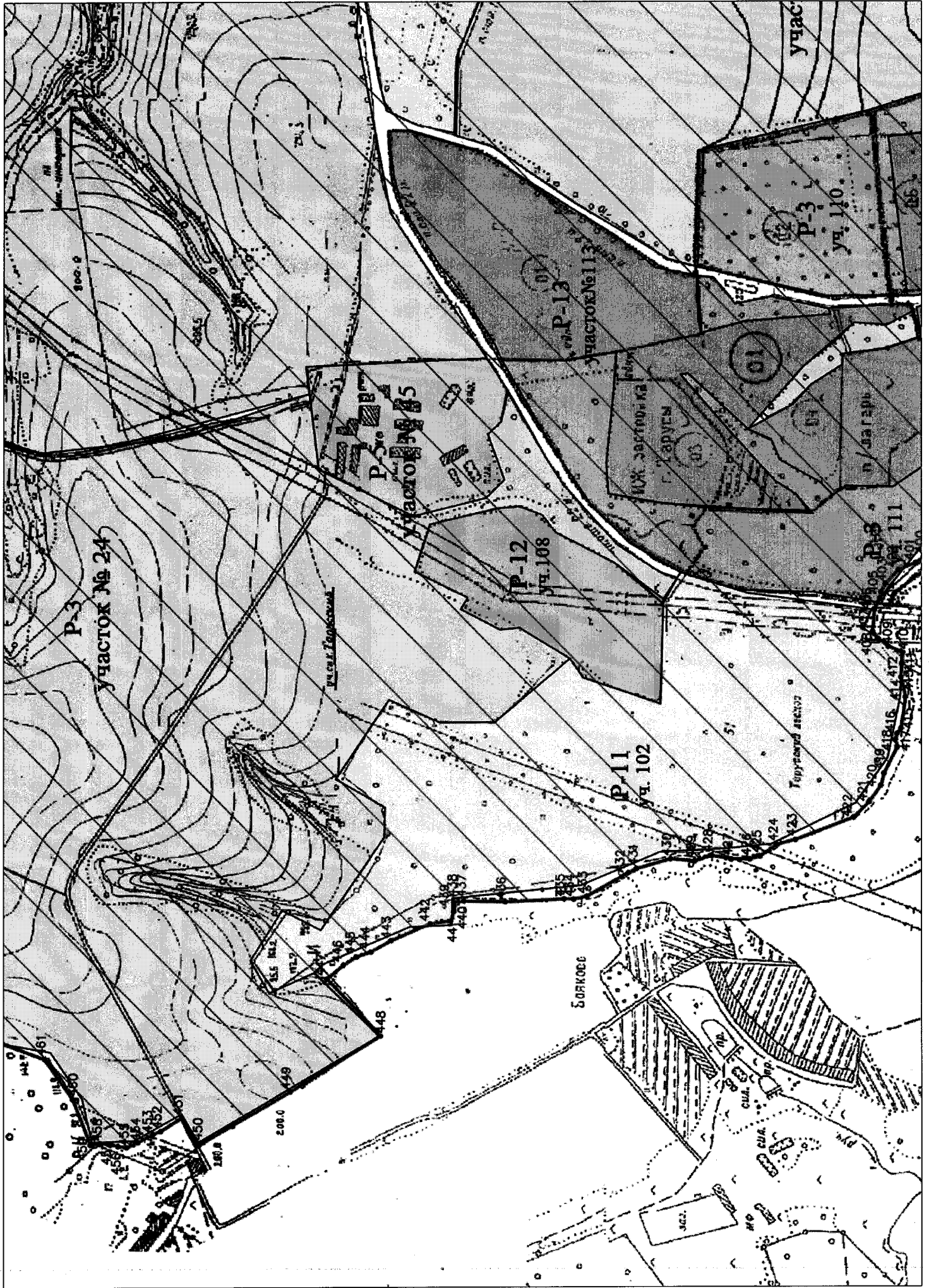
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

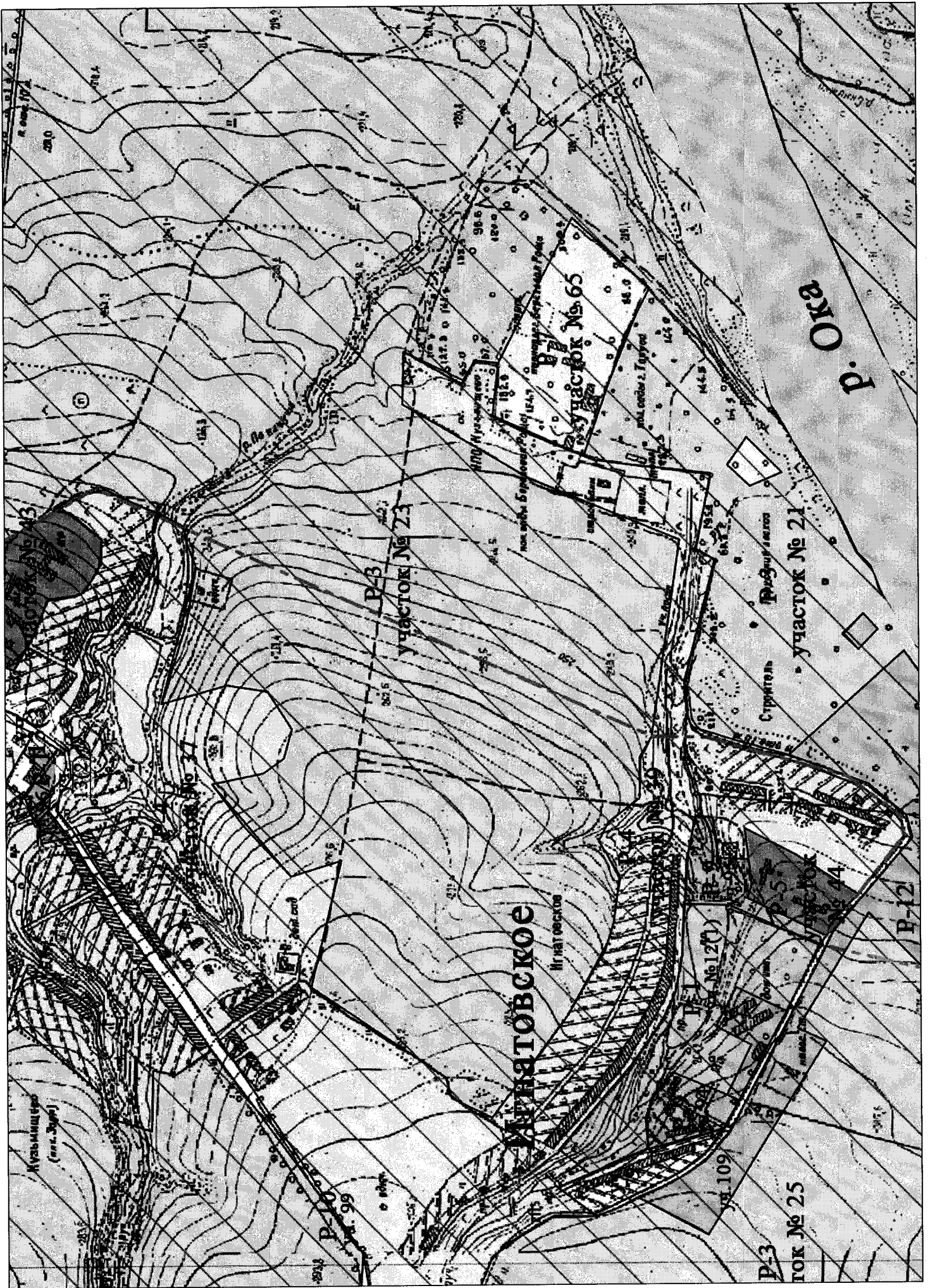


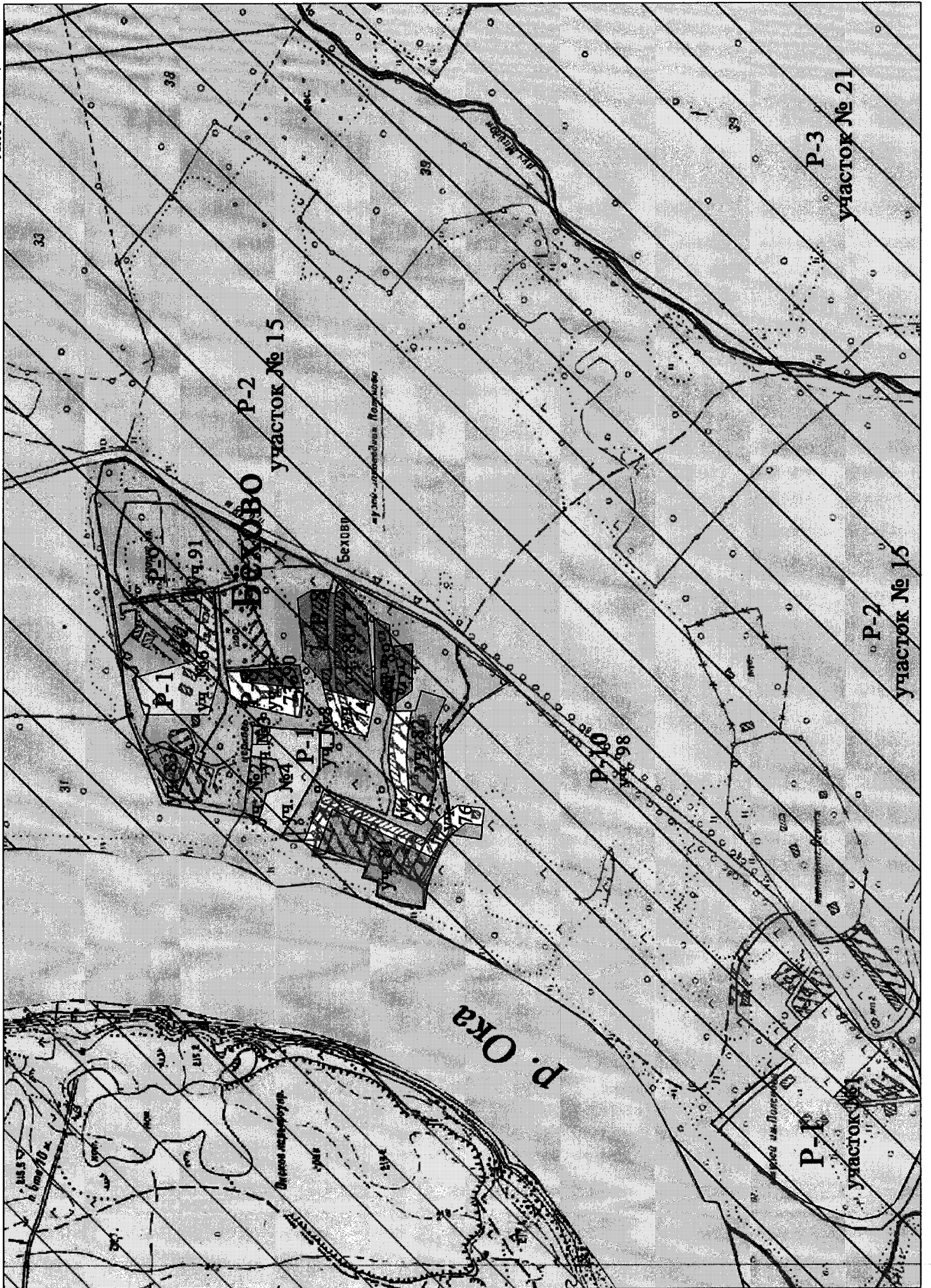




ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ







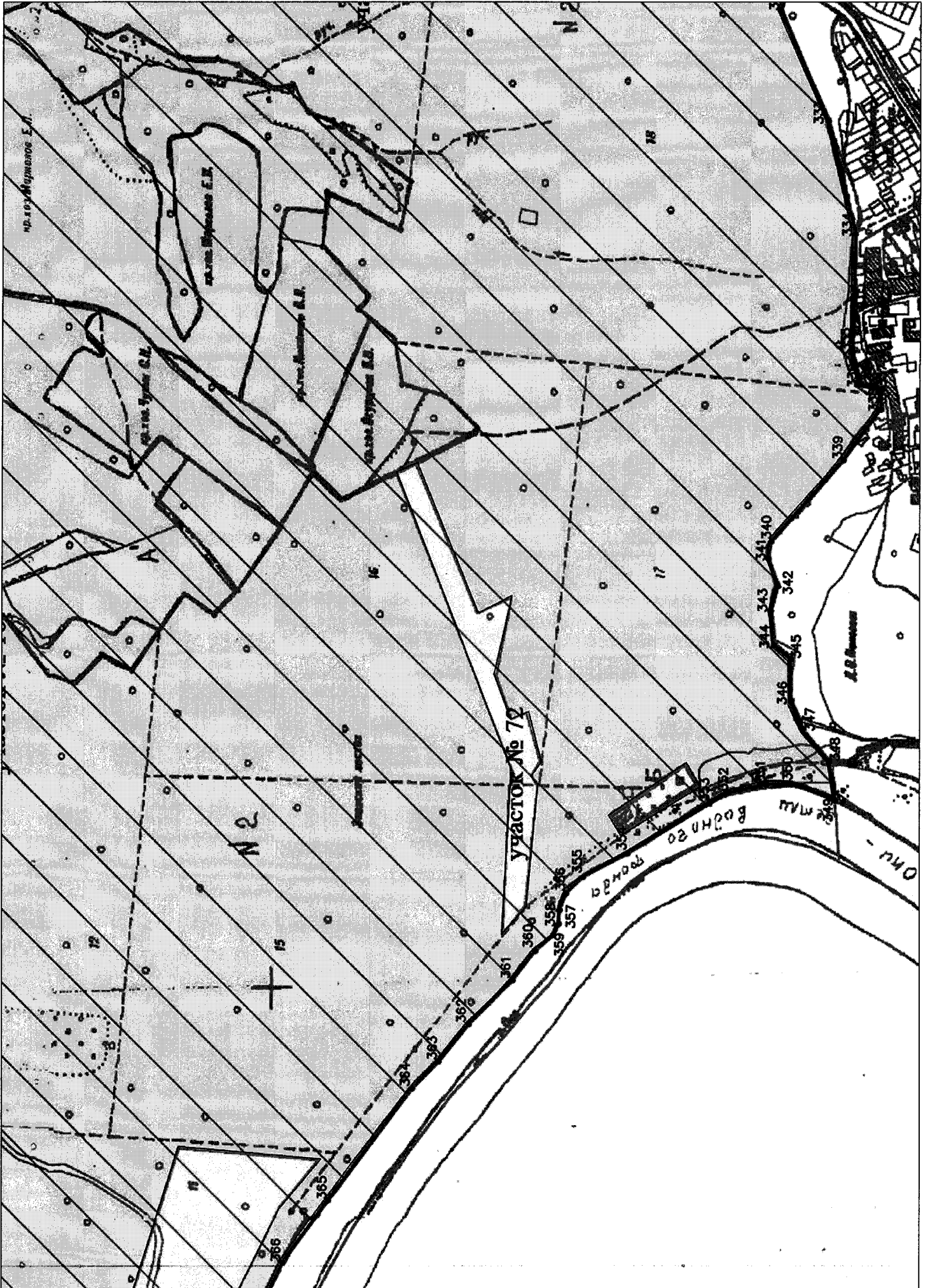


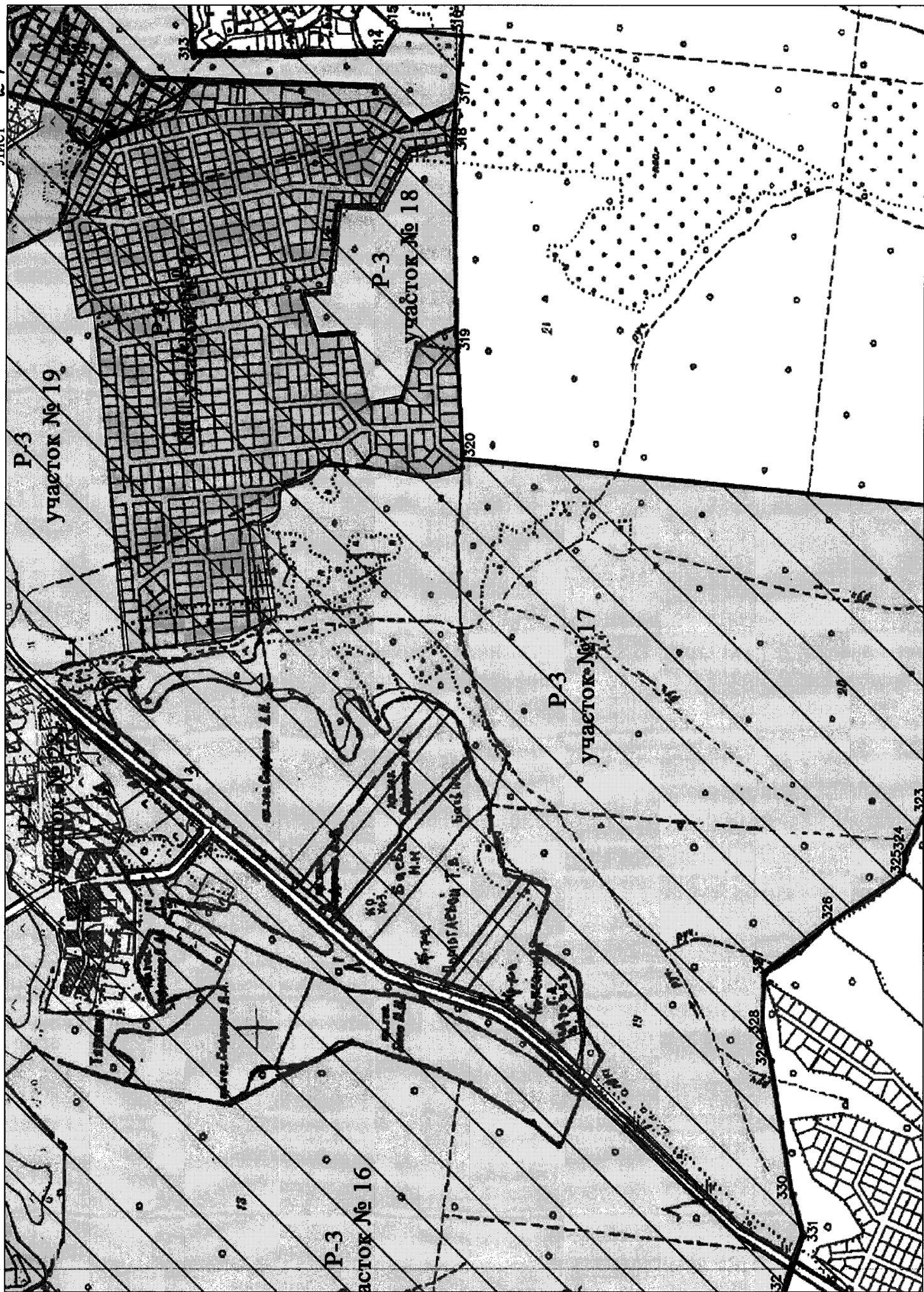


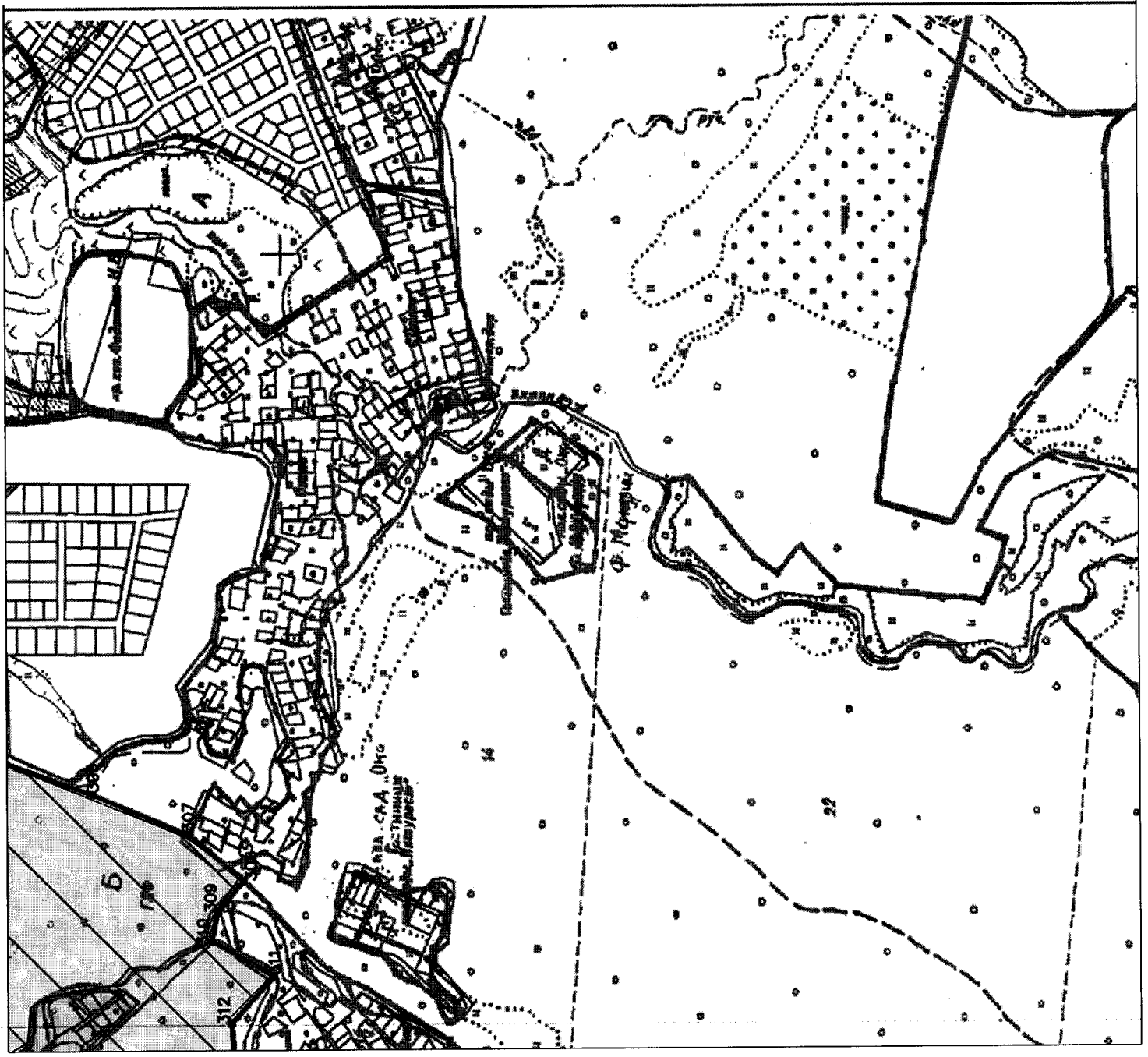




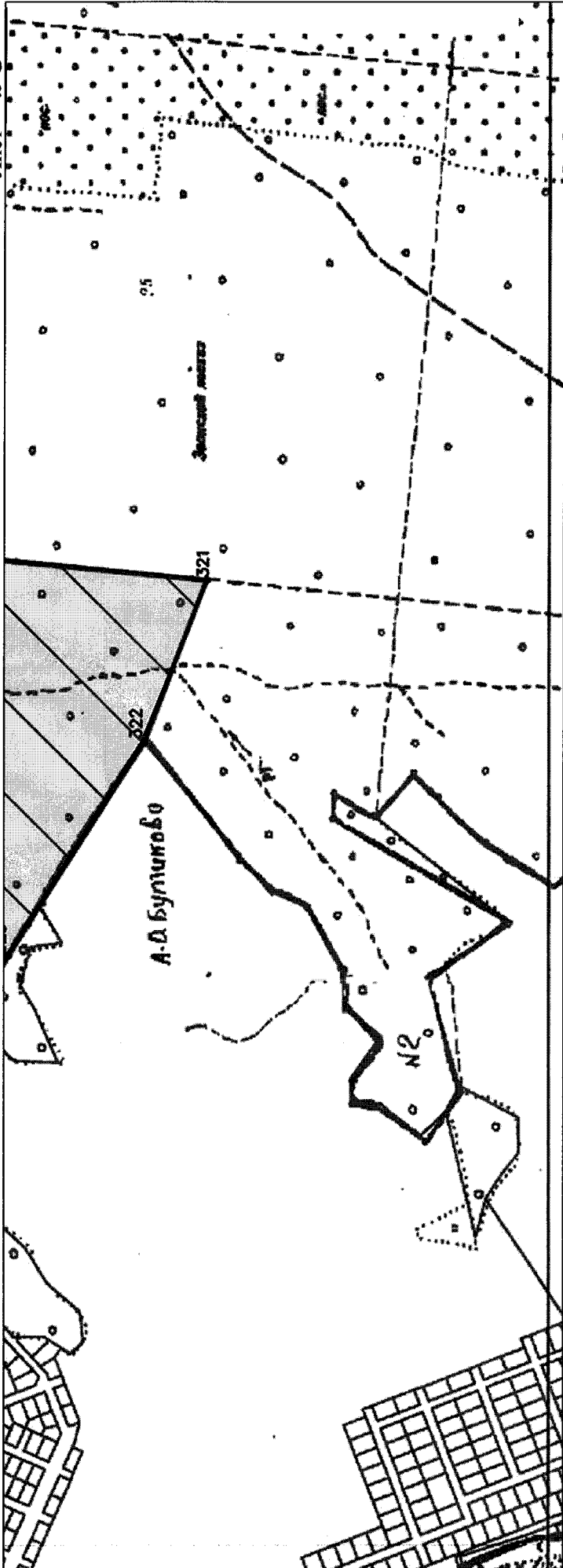








Лист 26



**Координаты
характерных (поворотных) точек к карте (схеме) требований к
осуществляемой деятельности и градостроительным регламентам в
границах территории Достопримечательного места**

Координаты характерных (поворотных) точек определены в местной системе координат Тульской и Калужской областей картометрическим методом с погрешностью 2.5 м.

Тульская область

Обозначение характерной (поворотной) точки	Координаты характерных (поворотных) точек в системе координат МСК – 71.1	
	X	Y

Режим 1

Участок 1

1	806125.98	237749.53
2	805938.34	237906.28
3	805972.86	237936.19
4	805826.41	238067.78
5	805754.07	237961.04
6	805733.43	237949.27
7	805711.56	237951.07
8	805691.82	237958.28
9	805662.29	237926.59
10	805641.08	237879.35
11	805589.70	237752.46
12	805682.23	237558.80
13	805719.84	237528.84
14	805761.20	237520.62
15	805810.13	237530.14
16	805893.52	237559.74
17	805966.15	237610.30
18	805988.81	237630.77
1	806125.98	237749.53

Участок 2

1	807251.95	238496.07
2	807234.68	238630.76
3	807172.71	238622.10

4	807149.82	238558.69
5	807196.72	238542.21
6	807214.03	238484.11
1	807251.95	238496.07

Участок 3

1	807232.20	238658.46
2	807231.46	238702.76
3	807221.38	238703.26
4	807195.06	238699.56
5	807194.81	238658.46
1	807232.20	238658.46

Участок 4

1	807251.95	238496.07
2	807214.03	238484.11
3	807196.72	238542.21
4	807149.82	238558.69
5	807172.71	238622.10
6	807234.68	238630.76
7	807232.20	238658.46
8	807194.81	238658.46
9	807195.06	238699.56
10	807163.98	238696.52
11	807069.09	238692.80
12	807070.33	238602.18
13	807160.10	238441.83
1	807251.95	238496.07

Участок 5

1	804358.55	239828.12
2	804357.37	239874.33
3	804335.90	239874.92
4	804335.31	239833.71
5	804343.84	239828.12
1	804358.55	239828.12

Участок 6

1	807490.85	238730.08
2	807519.29	238816.76
3	807366.98	238861.20

4	807352.52	239026.55
5	807322.30	239034.89
6	807311.74	238817.49
7	807335.64	238729.64
1	807490.85	238730.08

Участок 7

1	811948.65	242212.85
2	811948.25	242217.17
3	811937.08	242267.44
4	811914.46	242271.74
5	811838.02	242246.18
6	811864.41	242175.14
1	811948.65	242212.85

Участок 8

1	807066.55	238650.89
2	807066.55	238686.66
3	807035.79	238686.20
4	807035.79	238650.44
1	807066.55	238650.89

Участок 9

1	804057.30	240748.25
2	804090.69	240784.64
3	804099.60	240776.47
4	804117.16	240796.02
5	804088.96	240825.48
6	804072.88	240806.67
7	804079.56	240800.73
8	804042.70	240762.36
1	804057.30	240748.25

Участок 10

1	804326.99	239750.97
2	804344.19	239759.58
3	804330.99	239796.14
4	804312.56	239787.54
1	804326.99	239750.97

Участок 11

1	804448.21	239853.70
2	804445.33	239896.49
3	804424.11	239896.40
4	804376.25	239874.26
5	804360.21	239896.41
6	804354.92	239921.61
7	804404.96	239933.81
8	804430.70	239914.53
9	804443.90	239956.21
10	804427.94	239976.24
11	804367.85	239989.22
12	804336.66	239942.86
13	804335.90	239874.92
14	804357.37	239874.33
15	804358.55	239828.12
16	804376.22	239827.98
17	804397.86	239829.62
18	804415.09	239834.48
19	804427.23	239843.98
20	804427.67	239849.06
21	804424.80	239853.26
1	804448.21	239853.70

Режим 2

Участок 15

1	809712.79	238104.79
2	809772.23	238203.31
3	809602.47	238277.38
4	809567.67	238296.13
5	809371.58	238344.41
6	809155.68	238423.43
7	809089.00	238461.94
8	809004.87	238581.49
9	808960.93	238678.26
10	808979.04	238728.95
11	808884.17	239002.62
12	808938.29	239242.51
13	808768.24	239610.17
14	808851.44	239773.95
15	808854.47	239958.67

16	808892.74	240150.53
17	807841.65	240353.80
18	807262.29	240527.29
19	807186.67	240451.90
20	807137.80	240459.45
21	807093.90	240385.38
22	807008.93	240329.27
23	806938.77	240258.60
24	806932.64	240260.80
25	806897.99	240266.87
26	806750.84	240197.45
27	806723.08	240202.35
28	806660.68	240187.17
29	806645.64	240148.84
30	806603.57	240120.09
31	806581.26	240086.20
32	806516.10	240020.60
33	806495.78	239912.27
34	806436.19	239867.14
35	806361.90	239824.66
36	806306.21	239757.11
37	806178.06	239687.47
38	806106.94	239617.75
39	805979.19	239571.95
40	805905.48	239572.78
41	805773.50	239530.13
42	805710.40	239548.70
43	805638.50	239501.69
44	805361.63	239501.62
45	805320.18	239537.78
46	805255.85	239546.79
47	805166.66	239563.69
48	805018.37	239509.31
49	804993.31	239462.92
50	804941.87	239437.41
51	804928.45	239389.07
52	804905.19	239349.23
53	804905.64	239233.74
54	804857.56	239142.69
55	804839.32	239089.66
56	804865.29	238990.60
57	804864.53	238708.91
58	804962.00	238624.82
59	804966.19	238620.66

60	805014.58	238526.69
61	805051.10	238414.59
62	805081.22	238254.98
63	805082.91	238102.92
64	805189.62	237919.17
65	805215.66	237745.02
66	805174.79	237669.61
67	805197.01	237580.48
68	805247.65	237471.63
69	805314.78	237377.45
70	805296.71	237197.35
71	805337.16	237101.01
72	805422.47	236939.78
73	805314.81	236659.75
74	805127.42	236287.25
75	804967.91	236211.02
76	805428.59	235941.81
77	805782.56	236696.68
78	805889.58	236941.83
79	805932.23	237006.58
80	806045.48	237350.12
81	806105.50	237558.08
82	806138.88	237565.29
83	806264.97	237811.54
84	806357.58	237932.73
85	806420.03	237993.78
86	806585.08	238098.16
87	806870.85	238248.12
88	807065.16	238328.18
89	807176.19	238316.31
90	807228.69	238353.14
91	807309.24	238384.97
92	807399.83	238392.89
93	807488.65	238391.33
94	807510.28	238376.33
95	807572.75	238398.07
96	807619.80	238404.76
97	807796.06	238409.63
98	808181.40	238372.33
99	808212.85	238352.18
100	808431.33	238328.55
101	808509.24	238291.01
102	808566.34	238286.14
103	808623.79	238243.02

104	808657.81	238240.75
105	808709.60	238250.14
106	808949.22	238237.01
107	809149.25	238195.00
108	809200.59	238157.97
109	809271.03	238155.58
110	809546.41	238107.90
1	809712.79	238104.79

Режим 3

Участок 16

1	804885.49	235685.93
2	804983.71	235861.79
3	805043.14	235986.33
4	805088.12	236108.66
5	805096.51	236135.87
6	804967.91	236211.02
7	805127.42	236287.25
8	805314.81	236659.75
9	805422.47	236939.78
10	805337.16	237101.01
11	805296.71	237197.35
12	805314.78	237377.45
13	805247.65	237471.63
14	805197.01	237580.48
15	805174.79	237669.61
16	805215.66	237745.02
17	805189.62	237919.17
18	805082.91	238102.92
19	805081.22	238254.98
20	805051.10	238414.59
21	805014.58	238526.69
22	804966.19	238620.66
23	804864.53	238708.91
24	804865.23	238969.03
25	804814.68	238969.51
26	804788.20	238943.49
27	804733.80	238960.36
28	804675.30	238960.27
29	804625.23	238956.11
30	804533.02	239048.57
31	804475.47	239041.09

32	804437.72	238988.74
33	804385.90	238978.52
34	804363.35	238958.78
35	804322.02	238958.31
36	804274.54	238925.80
37	804237.79	238922.95
38	804206.53	238908.37
39	804206.35	239004.10
40	804192.25	239113.85
41	804170.93	239217.40
42	804174.32	239306.42
43	804156.74	239325.23
44	804150.61	239348.14
45	804159.58	239423.93
46	804126.40	239509.14
47	804071.09	239549.53
48	804015.89	239553.87
49	803979.21	239581.10
50	803952.09	239620.21
51	803921.46	239729.44
52	803898.81	239826.74
53	803889.03	239875.97
54	803907.15	239891.34
55	803905.57	239911.04
56	803898.37	239952.87
57	803879.48	239987.02
58	803848.58	240024.51
59	803841.77	240096.57
60	803827.53	240132.61
61	803805.64	240184.54
62	803791.18	240241.10
63	803715.76	240201.91
64	803623.33	240212.08
65	803661.20	240245.28
66	803670.98	240304.03
67	803687.57	240364.06
68	803703.74	240377.68
69	803711.38	240417.92
70	803707.16	240448.42
71	803683.72	240491.34
72	803673.40	240490.88
73	803676.22	240389.54
74	803664.97	240369.13
75	803644.34	240356.94

76	803580.39	240396.57
77	803422.68	240409.28
78	803394.29	240414.82
79	803361.38	240423.95
80	803312.10	240455.34
81	803319.19	240498.59
82	803380.71	240554.43
83	803405.95	240637.40
84	803424.69	240651.11
85	803486.58	240655.47
86	803503.65	240641.28
87	803544.93	240669.68
88	803648.67	240677.52
89	803731.56	240717.00
90	803812.78	240794.34
91	803859.40	240845.93
92	803893.47	240871.05
93	803789.48	240973.34
94	803745.61	241038.49
95	803600.96	241188.41
96	803389.14	241329.76
97	803341.11	241353.70
98	803292.17	241302.25
99	803276.62	241228.33
100	803316.36	241099.52
101	803205.90	241098.66
102	803107.10	241078.56
103	803033.92	241090.98
104	803066.77	241136.23
105	803098.77	241209.24
106	803098.18	241378.98
107	803113.61	241410.86
108	803012.00	241423.27
109	802917.28	241532.45
110	802507.03	241184.15
111	802244.63	241097.96
112	802194.79	241066.28
113	802130.29	241014.64
114	802067.83	240955.09
115	802024.21	240916.96
116	802016.97	240903.55
117	801970.64	240865.26
118	801768.17	240677.57
119	801633.68	240555.32

120	801523.84	240486.63
121	801537.17	240412.27
122	801421.79	240147.40
123	801356.57	239875.10
124	801361.86	239592.36
125	801343.37	239514.06
126	801291.53	239502.82
127	801295.64	239455.83
128	801384.28	239330.91
129	801557.53	239135.31
130	801565.07	239094.11
131	801540.87	239026.81
132	801558.79	238967.68
133	801551.88	238886.68
134	801510.30	238851.89
135	801509.06	238751.34
136	801481.85	238681.74
137	801417.91	238605.30
138	801405.16	238514.77
139	801507.88	238552.86
140	801531.56	238571.44
141	801569.63	238551.14
142	801660.34	238532.53
143	801705.74	238505.89
144	801903.93	238386.20
145	802009.82	238329.81
146	802050.78	238290.80
147	802065.88	238251.09
148	802067.53	238217.70
149	802081.21	238191.85
150	802126.34	238153.41
151	802179.68	238083.09
152	802285.06	237976.92
153	802357.59	237887.05
154	802421.42	237821.54
155	802623.27	237554.16
156	802732.93	237405.43
157	802838.85	237179.06
158	802903.47	236916.60
159	802898.69	236840.99
160	802919.18	236762.63
161	802923.75	236674.54
162	802940.04	236625.65
163	802937.74	236541.33

164	803013.96	236312.12
165	803101.65	235955.68
166	803153.29	235964.10
167	803205.37	235873.91
168	803336.97	235652.40
169	803425.74	235586.42
170	803551.90	235474.20
171	803686.21	235362.92
172	803772.47	235313.59
173	803960.79	235246.72
174	804100.70	235200.77
175	804168.67	235185.41
176	804230.60	235184.19
177	804306.68	235197.67
178	804481.56	235254.89
179	804542.57	235285.30
180	804582.98	235312.77
181	804644.40	235385.59
182	804714.55	235473.42
1	804885.49	235685.93

Участок 17

1	802511.25	241212.96
2	803289.65	241867.85
3	803407.40	241979.48
4	803608.72	242864.89
5	803571.67	242904.24
6	803550.28	242800.70
7	803507.00	242852.97
8	803425.41	242917.18
9	803279.27	242975.51
10	803241.88	242760.60
11	803202.90	242767.77
12	803115.30	241956.08
13	802843.91	242003.23
14	802773.09	242044.53
15	802806.71	242273.65
16	802753.97	242300.20
17	802750.91	242351.61
18	802669.29	242389.30
19	802647.11	242418.39
20	802402.33	242375.51
21	802320.55	242389.43

22	802311.24	242426.48
23	800823.03	242279.98
24	800939.33	241977.04
25	801194.24	241576.50
26	801246.06	241481.76
27	801249.43	241431.94
28	801420.98	241316.25
29	801581.84	241191.43
30	801589.01	241054.79
31	801566.26	240981.90
32	801514.81	240658.25
33	801487.56	240562.71
34	801509.49	240507.48
35	801631.75	240580.66
36	802007.48	240956.55
37	802214.13	241119.04
1	802511.25	241212.96

Участок 18

1	802539.21	242560.38
2	802588.32	242730.63
3	802661.19	242725.62
4	802699.13	242826.48
5	802639.79	242834.50
6	802606.66	243031.22
7	802517.48	243035.10
8	802454.91	243153.69
9	802339.56	243179.54
10	802327.07	242743.55
11	802424.38	242696.65
12	802461.42	242575.16
1	802539.21	242560.38

Участок 19 (1)

1	803694.94	243080.01
2	803665.57	243055.11
3	803679.91	243040.75
4	803689.96	243048.24
5	803824.16	243306.06
6	803945.74	243805.29
7	803978.40	244007.96
8	803725.78	244046.53

9	803545.37	244077.81
10	803410.92	244068.38
11	803242.40	244007.57
12	803055.01	243927.08
13	802949.22	243837.66
14	803000.85	243777.52
15	803011.02	243720.86
16	802891.43	243653.82
17	802974.56	243560.30
18	802962.00	243393.38
19	802505.66	243399.46
20	802471.91	243455.07
21	802315.25	243441.38
22	802330.65	243280.30
23	802440.61	243235.32
24	802525.68	243319.50
25	803086.15	243338.28
26	803250.63	243503.49
27	803158.19	243595.17
28	803208.09	243627.51
29	803340.16	243605.62
30	803372.36	243585.16
31	803363.14	243538.46
32	803386.19	243504.44
33	803442.66	243478.49
34	803471.47	243451.97
35	803487.61	243404.11
36	803512.96	243349.33
37	803542.09	243322.25
38	803610.85	243304.87
39	803655.89	243284.72
40	803674.35	243247.48
41	803673.79	243217.25
42	803659.80	243199.90
43	803679.67	243181.98
44	803681.90	243152.87
45	803648.33	243131.87
46	803697.88	243104.56
1	803694.94	243080.01

Участок 19(2)

1	804476.19	240257.56
2	804469.40	240269.56

3	804345.05	240501.68
4	804304.07	240549.44
5	804304.02	240554.50
6	804260.49	240737.10
7	804396.35	240892.18
8	804440.16	240955.08
9	804454.22	240993.42
10	804476.96	241092.83
11	804388.39	241095.82
12	804230.17	241239.28
13	803997.17	241119.06
14	803964.36	241197.08
15	804030.99	241407.97
16	804120.00	241368.67
17	804212.94	241303.84
18	804241.08	241342.48
19	804386.17	241272.01
20	804628.17	241771.27
21	804630.66	241776.40
22	804624.78	241879.65
23	804578.46	241886.44
24	804659.04	242142.31
25	804448.70	242199.97
26	804474.39	242316.73
27	804368.07	242504.20
28	804298.98	242721.60
29	804375.18	242728.95
30	804904.76	242322.68
31	804976.67	242401.00
32	805139.25	242531.79
33	805001.05	242744.99
34	805021.43	242776.35
35	804840.18	242810.85
36	804833.91	242699.52
37	804644.83	242720.54
38	804640.64	242738.62
39	804640.32	242752.59
40	804636.52	242755.60
41	804539.29	242755.41
42	804523.75	242806.26
43	804481.75	242824.94
44	804396.97	242812.05
45	804233.46	242857.17
46	804209.33	242872.71

47	804199.91	242890.19
48	804200.18	242933.76
49	803965.50	242934.45
50	803818.94	242998.58
51	803757.29	242988.61
52	803703.52	243022.93
53	803655.14	242938.17
54	803585.08	242631.25
55	803442.04	242035.15
56	803420.82	241969.23
57	803240.51	241790.22
58	802942.02	241540.63
59	802977.50	241492.21
60	803019.58	241447.18
61	803126.19	241438.84
62	803155.57	241475.59
63	803121.42	241547.62
64	803168.43	241651.25
65	803230.49	241714.46
66	803239.19	241768.16
67	803251.31	241784.92
68	803367.10	241897.67
69	803400.43	241897.02
70	803449.53	241923.34
71	803491.69	241915.83
72	803528.59	241919.05
73	803543.28	241906.50
74	803549.37	241893.60
75	803552.95	241867.43
76	803553.67	241829.06
77	803551.74	241806.97
78	803511.12	241776.08
79	803502.67	241744.43
80	803494.94	241677.13
81	803518.93	241589.32
82	803505.42	241545.15
83	803478.17	241522.49
84	803395.49	241482.38
85	803391.94	241460.58
86	803406.61	241428.09
87	803401.28	241393.38
88	803367.92	241377.36
89	803514.34	241278.60
90	803617.15	241203.28

91	803705.98	241131.64
92	803787.56	241020.45
93	804042.70	240762.36
94	804079.56	240800.73
95	804072.88	240806.67
96	804088.96	240825.48
97	804117.16	240796.02
98	804099.60	240776.47
99	804090.69	240784.64
100	804057.30	240748.25
101	804297.85	240506.61
102	804467.03	240226.20
1	804476.19	240257.56

Участок 20 (1)

1	805221.16	242771.63
2	805194.87	242822.95
3	805156.94	242846.68
4	805120.73	242907.49
5	805138.83	243004.53
6	805079.78	243052.84
7	805086.25	243094.24
8	805101.33	243138.23
9	805118.58	243165.84
10	805110.39	243174.89
11	805069.01	243131.76
12	805057.80	243105.02
13	805042.28	243102.00
14	805040.13	243080.01
15	805030.22	243073.97
16	805015.13	243090.36
17	805036.25	243111.92
18	805019.44	243126.16
19	805013.41	243149.88
20	804984.10	243127.88
21	804971.73	243133.94
22	805006.48	243186.73
23	805018.76	243193.51
24	805033.59	243186.52
25	805068.15	243203.42
26	805082.79	243221.01
27	805090.51	243224.74
28	805097.44	243216.21

29	805111.28	243210.88
30	805112.90	243212.02
31	805113.63	243216.79
32	805103.70	243231.75
33	805120.76	243239.82
34	805144.48	243187.48
35	805178.09	243159.45
36	805200.49	243156.80
37	805220.03	243177.42
38	805229.53	243195.51
39	805225.59	243228.20
40	805212.85	243238.17
41	805179.48	243217.53
42	805159.56	243213.82
43	805134.07	243237.01
44	805140.79	243293.19
45	805129.08	243347.96
46	805095.46	243374.41
47	805187.30	243480.45
48	805222.38	243521.78
49	805151.17	243475.48
50	805063.91	243422.59
51	804978.40	243405.81
52	804887.00	243390.46
53	804827.80	243387.39
54	804766.57	243367.98
55	804700.84	243338.92
56	804619.64	243340.92
57	804525.63	243313.13
58	804498.30	243595.93
59	804376.02	243801.55
60	804240.79	243784.18
61	804216.58	243838.88
62	803971.46	243777.68
63	803949.71	243781.02
64	803962.84	243762.13
65	803892.29	243484.04
66	803837.40	243284.11
67	803786.26	243184.73
68	803784.48	243168.20
69	803703.52	243022.93
70	803757.29	242988.61
71	803818.94	242998.58
72	804217.58	243040.68

73	804404.55	243132.95
74	804424.34	243047.51
75	804565.81	243076.11
76	804560.33	243105.52
77	804672.76	243102.88
78	804743.87	243123.09
79	804795.23	243016.49
80	804742.83	242838.21
81	804840.18	242810.85
82	805021.43	242776.35
83	805038.64	242799.68
84	805123.98	242766.50
85	805138.40	242801.82
1	805221.16	242771.63

Участок 20 (2)

1	812641.99	240938.83
2	812637.31	240955.47
3	812622.89	241004.19
4	812582.65	241081.70
5	812549.35	241123.30
6	812492.80	241211.80
7	812470.45	241244.03
8	812465.60	241262.78
9	812454.00	241263.95
10	812392.90	241301.34
11	812351.08	241341.57
12	812322.74	241382.96
13	812279.18	241388.05
14	812243.23	241412.66
15	812156.29	241403.90
16	812142.62	241408.96
17	812116.15	241453.36
18	812090.01	241476.53
19	812030.45	241472.69
20	811997.89	241510.22
21	811964.67	241502.60
22	811877.37	241650.51
23	811864.74	241668.91
24	811794.42	241754.95
25	811699.04	241752.61
26	811605.18	241906.55
27	811526.04	242094.99

28	811492.22	242082.75
29	811396.02	242384.82
30	811538.62	242420.72
31	811529.42	242473.20
32	811553.01	242606.02
33	811556.28	242643.92
34	811543.19	242636.84
35	811533.36	242638.22
36	811524.33	242651.26
37	811516.37	242655.20
38	811481.07	242656.07
39	811461.07	242664.92
40	811447.44	242668.47
41	811438.56	242673.91
42	811411.17	242704.40
43	811403.54	242718.62
44	811410.08	242744.51
45	811400.92	242762.56
46	811393.38	242766.54
47	811375.62	242766.20
48	811364.77	242773.04
49	811357.73	242773.50
50	811351.68	242778.77
51	811351.87	242798.67
52	811345.22	242808.29
53	811336.97	242813.02
54	811320.57	242814.03
55	811314.53	242818.81
56	811313.38	242838.43
57	811299.73	242850.86
58	811276.14	242850.56
59	811270.67	242858.76
60	811272.39	242870.82
61	811273.41	242878.01
62	811268.22	242888.48
63	811257.25	242900.52
64	811251.82	242907.88
65	811250.69	242916.84
66	811240.20	242930.53
67	811210.22	242932.40
68	811190.27	242910.65
69	811188.09	242935.96
70	811176.37	242947.17
71	811118.44	242955.11

72	811082.64	242967.48
73	811064.37	243005.79
74	811042.34	243013.56
75	811023.03	243027.67
76	811001.13	243033.20
77	810976.41	243051.51
78	810969.77	243061.15
79	810952.76	243072.99
80	810942.53	243084.00
81	810934.03	243097.53
82	810919.75	243116.84
83	810916.30	243126.33
84	810900.42	243135.02
85	810885.48	243140.11
86	810877.87	243148.52
87	810873.43	243156.17
88	810866.35	243157.42
89	810850.00	243159.82
90	810844.61	243163.42
91	810837.23	243171.77
92	810822.93	243174.43
93	810809.06	243183.17
94	810775.24	243185.64
95	810756.05	243179.22
96	810742.08	243179.25
97	810721.46	243180.24
98	810709.77	243179.09
99	810663.25	243182.34
100	810645.45	243175.66
101	810626.49	243176.23
102	810600.48	243180.32
103	810580.23	243177.98
104	810565.62	243181.83
105	810549.21	243177.47
106	810485.13	243179.00
107	810475.90	243183.37
108	810446.94	243184.90
109	810440.76	243189.20
110	810422.36	243189.00
111	810406.70	243183.64
112	810383.57	243184.46
113	810378.48	243179.45
114	810374.20	243170.19
115	810359.88	243162.69

116	810343.28	243152.36
117	810327.37	243147.89
118	810315.63	243140.16
119	810292.60	243129.13
120	810276.82	243113.84
121	810240.51	243095.30
122	810217.19	243076.39
123	810200.15	243068.29
124	810179.74	243053.81
125	810149.23	243036.88
126	810136.90	243034.64
127	810110.55	243020.86
128	810097.80	243018.15
129	810089.39	243013.80
130	810074.63	243001.55
131	810049.97	242983.87
132	810013.92	242971.36
133	809980.55	242964.50
134	809933.45	242959.66
135	809913.83	242962.04
136	809887.14	242958.89
137	809856.01	242964.02
138	809832.68	242971.86
139	809804.29	242986.30
140	809781.67	243008.63
141	809734.54	243048.92
142	809733.56	243069.55
143	809724.30	243086.58
144	809669.36	243123.04
145	809660.60	243144.12
146	809624.87	243176.11
147	809584.28	243157.90
148	809415.78	243062.67
149	809464.40	242984.68
150	809283.32	242900.83
151	809153.43	242849.19
152	808765.80	243004.91
153	808721.37	243099.57
154	808035.86	243156.26
155	808080.72	243089.41
156	807952.46	242960.27
157	808033.02	242783.37
158	808078.87	242531.09
159	807993.37	242486.02

160	807766.09	242240.65
161	807589.45	242532.66
162	807526.57	242469.78
163	807455.21	242456.94
164	807414.89	242455.23
165	807369.06	242473.73
166	807307.21	242513.36
167	807208.71	242508.62
168	807131.54	242484.91
169	807034.19	242485.25
170	806976.85	242537.63
171	806920.66	242605.30
172	806910.66	242627.22
173	806914.97	242700.09
174	806916.26	242707.49
175	806792.57	242928.70
176	806877.48	242993.22
177	806983.46	243058.64
178	807075.42	243082.96
179	807068.75	243103.20
180	807013.69	243128.42
181	806988.49	243129.09
182	806965.22	243124.90
183	806841.57	243071.39
184	806722.10	243010.35
185	806183.99	243112.73
186	806188.98	243098.49
187	806175.17	242996.17
188	805953.83	242508.82
189	805832.05	242232.31
190	805819.83	242223.24
191	805777.07	242111.28
192	805849.00	242074.42
193	805895.13	242034.48
194	805913.91	241998.21
195	805922.21	241963.68
196	805924.39	241925.23
197	805919.58	241890.00
198	805893.23	241841.27
199	805806.24	241754.51
200	805624.78	241691.97
201	805384.24	241641.34
202	805349.55	241657.19
203	805333.75	241697.20

204	805302.98	241694.61
205	805077.70	241909.74
206	805035.20	241953.91
207	804998.76	241911.99
208	804868.52	242052.22
209	804639.41	241729.71
210	804888.33	241528.71
211	804619.29	240950.32
212	804662.30	240896.19
213	804704.64	240801.19
214	804982.71	241413.30
215	805007.23	241400.32
216	804723.33	240786.45
217	804893.06	240702.99
218	804913.24	240695.68
219	805011.01	240902.76
220	805041.18	240904.68
221	805057.29	240864.30
222	805103.71	240663.30
223	805118.48	240653.16
224	805031.68	240505.07
225	804863.56	240597.41
226	804842.34	240548.05
227	804947.35	240496.05
228	804881.59	240355.41
229	804777.11	240396.28
230	804756.81	240346.63
231	804720.36	240210.56
232	804724.11	240208.29
233	804750.07	240206.22
234	804763.62	240173.36
235	804824.47	240180.55
236	804857.38	240178.24
237	804921.99	240216.25
238	804963.34	240209.72
239	805002.85	239842.40
240	805119.89	239876.23
241	805087.41	239754.55
242	805064.45	239689.92
243	805008.27	239659.63
244	804786.54	239494.31
245	804703.50	239755.06
246	804536.10	240143.52
247	804485.33	240244.12

248	804475.53	240214.32
249	804578.98	239965.75
250	804663.82	239759.59
251	804745.25	239470.78
252	804820.99	239202.17
253	804857.56	239142.69
254	804905.64	239233.74
255	804905.19	239349.23
256	804928.45	239389.07
257	804941.87	239437.41
258	804993.31	239462.92
259	805018.37	239509.31
260	805166.66	239563.69
261	805320.18	239537.78
262	805361.63	239501.62
263	805638.50	239501.69
264	805710.40	239548.70
265	805773.50	239530.13
266	805905.48	239572.78
267	805979.19	239571.95
268	806106.94	239617.75
269	806178.06	239687.47
270	806306.21	239757.11
271	806361.90	239824.66
272	806436.19	239867.14
273	806495.78	239912.27
274	806516.10	240020.60
275	806581.26	240086.20
276	806603.57	240120.09
277	806645.64	240148.84
278	806660.68	240187.17
279	806723.08	240202.35
280	806750.84	240197.45
281	806897.99	240266.87
282	806938.77	240258.60
283	807008.93	240329.27
284	807093.90	240385.38
285	807137.80	240459.45
286	807186.67	240451.90
287	807262.29	240527.29
288	807841.65	240353.80
289	808892.74	240150.53
290	809147.43	240256.89
291	809648.45	240244.79

292	809728.05	240240.28
293	809823.86	240234.84
294	809870.34	240282.57
295	809892.23	240220.97
296	809929.41	240206.80
297	809929.41	240255.52
298	809981.63	240250.20
299	809990.49	240193.51
300	810036.52	240151.88
301	810061.30	240108.48
302	810064.66	240104.92
303	810138.44	240099.79
304	810180.99	240136.77
305	810208.92	240071.84
306	810290.96	240103.89
307	810236.44	240187.47
308	810206.09	240242.03
309	810172.79	240308.41
310	810097.54	240393.73
311	810095.50	240398.80
312	810076.28	240482.29
313	810088.66	240535.00
314	809927.73	240561.94
315	809854.92	240594.06
316	809815.79	240606.62
317	809753.77	240678.65
318	809722.84	240743.52
319	809723.56	240848.08
320	809569.04	240894.69
321	809525.30	240969.37
322	809449.23	241015.22
323	809401.00	241074.27
324	809411.47	241133.01
325	809368.42	241172.66
326	809297.96	241201.80
327	809162.19	241354.14
328	809445.54	242074.56
329	809543.24	242126.85
330	809584.15	242118.66
331	809701.80	242061.10
332	809703.37	242026.39
333	809727.04	242005.36
334	809761.04	241987.04
335	809803.63	241959.34

336	809823.94	241967.37
337	809832.06	241979.15
338	809848.10	241979.15
339	809850.33	241940.05
340	809883.30	241925.48
341	809885.21	241882.58
342	809870.41	241859.35
343	809875.26	241835.09
344	809852.58	241789.34
345	809818.43	241751.48
346	809832.06	241734.79
347	809929.38	241814.20
348	809981.72	241820.64
349	810046.95	241878.77
350	810089.77	241890.07
351	810099.78	241889.44
352	810114.53	241885.61
353	810128.33	241883.41
354	810148.81	241896.66
355	810156.42	241849.84
356	810127.52	241840.36
357	809974.16	241687.92
358	809948.35	241593.54
359	809957.29	241576.66
360	809974.66	241578.64
361	810200.51	241790.23
362	810245.71	241816.00
363	810311.02	241819.10
364	810393.97	241781.89
365	810438.89	241740.40
366	810435.00	241707.98
367	810242.85	241581.08
368	810268.73	241580.70
369	810634.73	241758.78
370	810755.28	241744.85
371	810759.92	241758.34
372	810712.72	241797.14
373	810740.53	241836.35
374	810730.00	241873.88
375	810581.66	241889.49
376	810571.97	241963.70
377	810636.45	241991.11
378	810644.03	242011.35
379	810673.95	242029.06

380	810676.90	242068.28
381	810605.26	242124.36
382	810734.15	242128.01
383	810902.68	242074.58
384	811212.87	241951.95
385	811293.35	241824.41
386	811305.80	241778.76
387	811203.95	241739.10
388	811220.52	241668.17
389	811224.51	241604.07
390	811287.02	241563.30
391	811318.62	241582.46
392	811375.08	241584.53
393	811379.09	241557.17
394	811412.45	241527.06
395	811453.64	241542.07
396	811512.64	241486.05
397	811491.21	241379.75
398	811397.94	241362.42
399	811427.69	241289.54
400	811400.61	241261.11
401	811452.12	241212.67
402	811455.67	241195.34
403	810879.36	241074.74
404	810767.76	240957.92
405	810721.38	240945.34
406	810586.76	240724.46
407	810579.34	240678.03
408	810635.18	240675.65
409	810711.33	240811.62
410	810771.44	240884.40
411	810853.72	240962.96
412	810944.65	241018.65
413	811058.12	241063.29
414	811237.80	241099.78
415	811383.48	241117.61
416	811592.63	241145.26
417	811691.58	241163.83
418	811696.94	241158.05
419	811855.76	241182.78
420	812020.09	241197.06
421	812167.27	241203.07
422	812260.43	241165.36
423	812439.22	241062.50

1	812641.99	240938.83
---	-----------	-----------

Участок 21

1	813622.02	238360.69
2	813702.04	238403.09
3	813813.69	238479.27
4	813865.34	238498.73
5	813956.96	238588.46
6	814011.76	238609.44
7	814032.19	238623.14
8	814036.62	238638.77
9	813906.52	238723.15
10	813910.70	238733.32
11	813893.66	238757.56
12	813900.54	238783.29
13	813896.65	238802.73
14	813879.61	238812.61
15	813855.69	238810.21
16	813821.61	238800.64
17	813806.37	238812.01
18	813807.68	238848.42
19	813820.77	238892.74
20	813809.70	238905.17
21	813794.93	238900.13
22	813788.54	238852.68
23	813748.25	238787.43
24	813707.26	238762.92
25	813634.87	238758.66
26	813565.65	238774.51
27	813521.45	238751.79
28	813468.59	238761.74
29	813405.38	238757.98
30	813380.25	238783.10
31	813377.91	238810.67
32	813349.90	238842.91
33	813344.76	238866.28
34	813325.96	238876.07
35	813325.09	238897.01
36	813306.42	238906.93
37	813275.59	238898.03
38	813260.88	238913.22
39	813258.12	238935.76
40	813228.70	238950.48

41	813210.77	238979.00
42	813209.67	239003.04
43	813190.21	239018.29
44	813168.77	239058.00
45	813167.49	239126.04
46	813155.81	239146.09
47	813117.50	239177.17
48	813083.32	239286.82
49	813080.33	239415.51
50	813104.13	239510.80
51	813147.54	239556.74
52	813153.08	239614.42
53	813133.85	239852.24
54	813136.54	239933.05
55	813128.11	239987.48
56	813173.82	239990.39
57	813051.30	240269.87
58	812840.49	240709.52
59	812825.66	240733.43
60	812770.72	240809.44
61	812738.31	240836.41
62	812644.48	240929.95
63	812633.64	240930.15
64	812531.67	240990.83
65	812438.68	241050.06
66	812327.95	241107.63
67	812081.08	240812.94
68	812053.49	240790.85
69	811990.41	240947.86
70	811993.89	240953.06
71	812016.57	241022.78
72	812086.88	241176.22
73	812087.32	241186.33
74	811675.23	241137.59
75	811363.54	241098.66
76	811236.85	241083.49
77	811116.80	241066.69
78	811022.09	241036.35
79	810871.95	240960.94
80	810783.48	240878.37
81	810759.33	240853.05
82	810724.87	240810.24
83	810631.69	240619.08
84	810404.16	239868.79

85	810401.46	239756.77
86	810499.79	239417.80
87	810532.92	239420.20
88	810441.93	239726.98
89	810438.57	239746.05
90	810436.47	239851.11
91	810523.74	240140.37
92	810561.23	240203.10
93	810627.56	240426.87
94	810757.18	240421.70
95	810805.61	240315.61
96	810842.34	240275.93
97	810870.73	240254.62
98	810896.80	240237.14
99	810954.73	240136.46
100	810954.73	240110.91
101	810936.68	240072.73
102	810975.87	240015.96
103	810977.93	239981.64
104	810948.80	239939.59
105	811045.95	239774.40
106	810988.28	239694.54
107	810853.74	239902.41
108	810694.70	239979.98
109	810651.87	239935.31
110	810857.13	239662.48
111	811013.16	239651.23
112	811168.62	239517.59
113	811160.17	239505.16
114	811090.55	239494.76
115	811039.99	239490.19
116	810926.69	239476.57
117	810698.40	239440.84
118	810669.30	239433.22
119	810609.11	239423.04
120	810500.35	239415.87
121	810606.64	239094.18
122	810635.17	238976.08
123	810726.07	238706.48
124	810749.49	238710.87
125	810721.68	238812.70
126	810767.80	238873.50
127	810809.53	238718.93
128	810987.42	238655.93

129	811006.47	238496.57
130	810857.10	238480.15
131	810756.15	238582.80
132	810762.44	238652.35
133	810651.37	238609.29
134	810619.38	238629.20
135	810016.97	238411.28
136	809788.03	238325.13
137	809651.19	238293.92
138	809567.67	238296.13
139	809772.23	238203.31
140	809813.34	238178.84
141	809865.96	238194.10
142	810067.70	238229.90
143	810075.41	238188.06
144	810034.26	238157.88
145	810044.81	238099.94
146	810072.55	238091.25
147	810134.51	238105.29
148	810108.53	237958.42
149	810019.42	238004.33
150	809844.42	238055.85
151	809742.56	238075.80
152	809748.34	238121.52
153	809797.18	238111.80
154	809802.17	238139.12
155	809783.52	238155.68
156	809755.43	238160.41
157	809759.82	238182.73
158	809712.79	238104.79
159	809546.41	238107.90
160	809600.70	238071.28
161	809822.97	238031.31
162	810018.33	237970.42
163	810169.82	237896.53
164	810207.30	237897.52
165	810271.16	237877.05
166	810303.66	237854.59
167	810334.62	237844.53
168	810344.68	237820.52
169	810522.20	237772.66
170	810548.74	237748.15
171	810626.22	237732.77
172	810678.47	237728.41

173	810754.59	237705.25
174	810812.99	237690.95
175	810894.39	237681.80
176	811010.14	237628.62
177	811388.19	237548.17
178	811693.14	237502.69
179	812168.24	237514.66
180	812323.94	237524.63
181	812554.22	237652.14
182	812820.65	237796.11
183	812864.89	237797.45
184	813147.82	237981.63
185	813506.95	238264.32
186	813574.37	238297.56
1	813622.02	238360.69

Участок 26

1	804278.91	240131.38
2	804265.44	240167.59
3	804297.38	240182.13
4	804273.56	240226.45
5	804243.84	240221.33
6	804227.90	240242.21
7	804217.66	240276.28
8	804196.99	240296.77
9	804196.60	240331.04
10	804081.11	240544.09
11	804075.96	240575.39
12	804110.10	240580.34
13	804253.91	240402.50
14	804312.51	240434.22
15	804233.80	240549.93
16	804145.00	240638.84
17	803989.01	240785.70
18	803965.87	240766.75
19	803635.37	240573.02
20	803643.68	240537.26
21	803789.15	240534.76
22	803832.37	240513.14
23	803851.90	240492.76
24	803871.02	240460.32
25	803980.30	240470.61
26	804017.90	240405.28

27	804079.54	240270.44
28	804111.09	240250.46
29	804146.80	240258.27
30	804160.76	240290.72
31	804182.99	240284.02
32	804203.31	240226.56
33	804213.77	240208.24
34	804250.84	240160.18
35	804254.23	240114.71
1	804278.91	240131.38

Режим 4

Участок 27

1	804079.54	240270.44
2	804017.90	240405.28
3	803980.30	240470.61
4	803871.02	240460.32
5	803844.34	240378.22
6	803777.13	240342.34
7	803776.65	240325.33
8	803791.18	240241.10
9	803805.64	240184.54
10	803827.53	240132.61
11	803889.17	240170.58
12	803976.89	240224.25
13	804062.51	240276.98
1	804079.54	240270.44

Участок 28

1	803316.36	241099.52
2	803276.62	241228.33
3	803292.17	241302.25
4	803341.11	241353.70
5	803367.92	241377.36
6	803401.28	241393.38
7	803406.61	241428.09
8	803391.94	241460.58
9	803395.49	241482.38
10	803478.17	241522.49
11	803505.42	241545.15
12	803518.93	241589.32

13	803494.94	241677.13
14	803502.67	241744.43
15	803511.12	241776.08
16	803551.74	241806.97
17	803553.67	241829.06
18	803552.95	241867.43
19	803549.37	241893.60
20	803543.28	241906.50
21	803528.59	241919.05
22	803491.69	241915.83
23	803449.53	241923.34
24	803400.43	241897.02
25	803367.10	241897.67
26	803251.31	241784.92
27	803239.19	241768.16
28	803230.49	241714.46
29	803168.43	241651.25
30	803121.42	241547.62
31	803155.57	241475.59
32	803126.19	241438.84
33	803113.61	241410.86
34	803098.18	241378.98
35	803098.77	241209.24
36	803066.77	241136.23
37	803033.92	241090.98
38	803107.10	241078.56
39	803205.90	241098.66
1	803316.36	241099.52

Участок 29

1	803608.72	242864.89
2	803633.97	242955.73
3	803679.91	243040.75
4	803665.57	243055.11
5	803694.94	243080.01
6	803697.88	243104.56
7	803648.33	243131.87
8	803681.90	243152.87
9	803679.67	243181.98
10	803659.80	243199.90
11	803673.79	243217.25
12	803674.35	243247.48
13	803655.89	243284.72

14	803610.85	243304.87
15	803542.09	243322.25
16	803512.96	243349.33
17	803487.61	243404.11
18	803471.47	243451.97
19	803442.66	243478.49
20	803404.34	243400.51
21	803438.03	243337.83
22	803435.01	243311.03
23	803417.30	243294.61
24	803331.80	243270.93
25	803340.28	243206.73
26	803406.14	243171.40
27	803428.21	243151.69
28	803428.21	243139.46
29	803416.67	243120.78
30	803388.49	243102.10
31	803383.06	243072.88
32	803391.64	243044.39
33	803426.19	242947.48
34	803442.41	242916.74
35	803467.17	242916.73
36	803541.64	242930.69
37	803551.92	242927.00
38	803571.67	242904.24
1	803608.72	242864.89

Участок 30

1	804865.23	238969.03
2	804865.29	238990.60
3	804839.32	239089.66
4	804848.44	239116.18
5	804802.40	239170.43
6	804659.45	239704.06
7	804510.89	240060.45
8	804440.16	240215.32
9	804312.51	240434.22
10	804253.91	240402.50
11	804110.10	240580.34
12	804075.96	240575.39
13	804081.11	240544.09
14	804196.60	240331.04
15	804196.99	240296.77

16	804217.66	240276.28
17	804227.90	240242.21
18	804243.84	240221.33
19	804273.56	240226.45
20	804297.38	240182.13
21	804265.44	240167.59
22	804278.91	240131.38
23	804292.29	240138.68
24	804325.95	240121.47
25	804338.17	240135.44
26	804367.35	240087.03
27	804373.33	240056.59
28	804371.09	240027.65
29	804358.87	239999.45
30	804367.85	239989.22
31	804427.94	239976.24
32	804443.90	239956.21
33	804493.41	239940.53
34	804533.34	239798.73
35	804460.93	239770.88
36	804482.42	239732.99
37	804449.00	239717.51
38	804453.95	239708.53
39	804410.78	239688.91
40	804379.69	239680.45
41	804370.69	239693.82
42	804315.46	239667.35
43	804281.49	239660.52
44	804278.89	239650.94
45	804319.52	239659.69
46	804405.39	239500.59
47	804443.05	239417.97
48	804347.20	239379.38
49	804398.65	239228.25
50	804318.07	239195.62
51	804302.70	239225.25
52	804241.94	239159.78
53	804252.84	239138.64
54	804232.36	239129.71
55	804258.83	238961.87
56	804206.53	238908.37
57	804237.79	238922.95
58	804274.54	238925.80
59	804322.02	238958.31

60	804363.35	238958.78
61	804385.90	238978.52
62	804437.72	238988.74
63	804475.47	239041.09
64	804533.02	239048.57
65	804625.23	238956.11
66	804675.30	238960.27
67	804733.80	238960.36
68	804788.20	238943.49
69	804814.68	238969.51
1	804865.23	238969.03

Участок 31

1	805893.23	241841.27
2	805919.58	241890.00
3	805924.39	241925.23
4	805922.21	241963.68
5	805913.91	241998.21
6	805895.13	242034.48
7	805849.00	242074.42
8	805777.07	242111.28
9	805765.35	242087.82
10	805744.99	242099.25
11	805689.96	242071.95
12	805594.16	242063.41
13	805525.86	241994.39
14	805491.55	242067.51
15	805360.64	241977.61
16	805192.11	242115.28
17	805077.70	241909.74
18	805302.98	241694.61
19	805333.75	241697.20
20	805349.55	241657.19
21	805384.24	241641.34
22	805624.78	241691.97
23	805806.24	241754.51
1	805893.23	241841.27

Участок 32

1	807701.43	242651.43
2	807585.38	242794.36
3	807477.09	242868.52

4	807459.01	242870.81
5	807319.79	242846.98
6	807260.10	242843.74
7	807197.61	242855.96
8	807175.80	242872.73
9	807154.03	242901.27
10	807098.39	243013.20
11	807075.42	243082.96
12	806983.46	243058.64
13	806877.48	242993.22
14	806792.57	242928.70
15	806916.26	242707.49
16	806910.66	242627.22
17	806920.66	242605.30
18	806976.85	242537.63
19	807034.19	242485.25
20	807131.54	242484.91
21	807208.71	242508.62
22	807307.21	242513.36
23	807369.06	242473.73
24	807414.89	242455.23
25	807455.21	242456.94
26	807526.57	242469.78
27	807589.45	242532.66
28	807583.08	242543.19
1	807701.43	242651.43

Участок 33

1	809323.61	238394.79
2	809417.57	238643.19
3	809443.57	238924.34
4	809338.82	239204.42
5	809244.86	239319.87
6	809150.89	239439.64
7	808992.87	239401.23
8	808998.01	239331.10
9	808966.45	239289.03
10	809034.74	239216.89
11	809074.88	239130.35
12	809083.01	239081.07
13	809139.63	238947.94
14	809141.75	238855.41
15	809193.71	238713.75

16	809207.70	238641.04
17	809246.98	238588.53
18	809270.77	238535.32
19	809303.98	238417.26
20	809306.03	238368.40
21	809312.70	238365.96
1	809323.61	238394.79

Участок 34

1	810571.64	239154.48
2	810532.57	239271.76
3	810410.37	239644.79
4	810399.73	239692.84
5	810383.36	239791.46
6	810383.04	239868.23
7	810472.83	240172.48
8	810331.32	240122.52
9	810290.96	240103.89
10	810208.92	240071.84
11	810140.03	240041.58
12	810115.45	239998.96
13	810125.49	239957.73
14	810126.53	239932.44
15	810167.38	239880.13
16	810182.87	239762.16
17	810145.50	239746.91
18	810012.49	239750.21
19	809953.46	239713.38
20	810004.83	239702.26
21	810048.64	239570.17
22	810093.89	239517.14
23	810252.40	239546.07
24	810282.15	239388.40
25	810358.98	239254.60
26	810456.30	239172.00
1	810571.64	239154.48

Участок 35

1	811491.21	241379.75
2	811512.64	241486.05
3	811453.64	241542.07
4	811412.45	241527.06

5	811379.09	241557.17
6	811375.08	241584.53
7	811318.62	241582.46
8	811287.02	241563.30
9	811224.51	241604.07
10	811220.52	241668.17
11	811203.95	241739.10
12	811305.80	241778.76
13	811293.35	241824.41
14	811212.87	241951.95
15	810902.68	242074.58
16	810734.15	242128.01
17	810605.26	242124.36
18	810676.90	242068.28
19	810673.95	242029.06
20	810644.03	242011.35
21	810636.45	241991.11
22	810571.97	241963.70
23	810581.66	241889.49
24	810730.00	241873.88
25	810740.53	241836.35
26	810712.72	241797.14
27	810759.92	241758.34
28	810755.28	241744.85
29	810634.73	241758.78
30	810268.73	241580.70
31	810344.74	241498.64
32	810482.47	241284.63
33	810452.01	241220.36
34	810462.33	241168.99
35	810659.72	240984.82
36	810807.54	241129.64
37	811013.35	241240.29
38	811131.91	241332.86
39	811212.10	241423.10
40	811274.78	241420.59
41	811349.19	241316.95
42	811397.94	241362.42
1	811491.21	241379.75

Участок 36

1	812465.60	241262.78
2	812472.25	241375.67

3	812494.49	241455.92
4	812495.16	241492.00
5	812479.58	241515.47
6	812445.56	241551.39
7	812352.70	241649.45
8	812333.69	241665.71
9	812256.00	241765.87
10	812112.69	241950.64
11	812068.64	242015.14
12	812050.89	242041.14
13	811996.11	242121.36
14	811948.25	242217.17
15	811948.65	242212.85
16	811864.41	242175.14
17	811838.02	242246.18
18	811829.76	242253.85
19	811823.29	242266.33
20	811820.98	242281.43
21	811799.24	242326.47
22	811897.71	242389.45
23	811919.91	242362.92
24	811917.95	242389.92
25	811796.95	242514.96
26	811721.53	242465.30
27	811697.41	242453.08
28	811686.67	242480.06
29	811689.60	242497.79
30	811710.15	242548.27
31	811708.40	242562.46
32	811688.97	242575.24
33	811657.02	242586.56
34	811638.51	242591.85
35	811630.57	242612.81
36	811621.53	242618.99
37	811582.78	242616.02
38	811570.12	242625.19
39	811569.34	242641.57
40	811556.28	242643.92
41	811553.01	242606.02
42	811529.42	242473.20
43	811538.62	242420.72
44	811396.02	242384.82
45	811492.22	242082.75
46	811526.04	242094.99

47	811605.18	241906.55
48	811699.04	241752.61
49	811794.42	241754.95
50	811864.74	241668.91
51	811877.37	241650.51
52	811964.67	241502.60
53	811997.89	241510.22
54	812030.45	241472.69
55	812090.01	241476.53
56	812116.15	241453.36
57	812142.62	241408.96
58	812156.29	241403.90
59	812243.23	241412.66
60	812279.18	241388.05
61	812322.74	241382.96
62	812351.08	241341.57
63	812392.90	241301.34
64	812454.00	241263.95
1	812465.60	241262.78

Режим 5

Участок 40

1	804856.70	239956.03
2	804857.38	240178.24
3	804824.47	240180.55
4	804763.62	240173.36
5	804750.07	240206.22
6	804724.11	240208.29
7	804720.36	240210.56
8	804756.81	240346.63
9	804777.11	240396.28
10	804881.59	240355.41
11	804947.35	240496.05
12	804842.34	240548.05
13	804863.56	240597.41
14	805031.68	240505.07
15	805118.48	240653.16
16	805103.71	240663.30
17	805057.29	240864.30
18	805041.18	240904.68
19	805011.01	240902.76
20	804913.24	240695.68

21	804893.06	240702.99
22	804723.33	240786.45
23	804682.41	240706.87
24	804650.19	240633.65
25	804563.52	240435.68
26	804485.33	240244.12
27	804536.10	240143.52
28	804703.50	239755.06
29	804795.28	239784.49
30	804779.64	239871.95
31	804807.75	239897.91
1	804856.70	239956.03

Участок 41

1	805131.73	240343.07
2	805185.33	240395.37
3	805126.37	240470.90
4	805055.80	240417.71
1	805131.73	240343.07

Режим 6

Участок 47

1	803550.28	242800.70
2	803571.67	242904.24
3	803551.92	242927.00
4	803541.64	242930.69
5	803467.17	242916.73
6	803442.41	242916.74
7	803426.19	242947.48
8	803391.64	243044.39
9	803383.06	243072.88
10	803388.49	243102.10
11	803416.67	243120.78
12	803428.21	243139.46
13	803428.21	243151.69
14	803406.14	243171.40
15	803340.28	243206.73
16	803331.80	243270.93
17	803417.30	243294.61
18	803435.01	243311.03
19	803438.03	243337.83

20	803404.34	243400.51
21	803442.66	243478.49
22	803386.19	243504.44
23	803363.14	243538.46
24	803372.36	243585.16
25	803340.16	243605.62
26	803208.09	243627.51
27	803158.19	243595.17
28	803250.63	243503.49
29	803086.15	243338.28
30	802525.68	243319.50
31	802440.61	243235.32
32	802330.65	243280.30
33	802339.56	243179.54
34	802454.91	243153.69
35	802517.48	243035.10
36	802606.66	243031.22
37	802639.79	242834.50
38	802699.13	242826.48
39	802661.19	242725.62
40	802588.32	242730.63
41	802539.21	242560.38
42	802461.42	242575.16
43	802424.38	242696.65
44	802327.07	242743.55
45	802324.40	242686.94
46	802311.24	242426.48
47	802320.55	242389.43
48	802402.33	242375.51
49	802647.11	242418.39
50	802669.29	242389.30
51	802750.91	242351.61
52	802753.97	242300.20
53	802806.71	242273.65
54	802773.09	242044.53
55	802843.91	242003.23
56	803115.30	241956.08
57	803202.90	242767.77
58	803241.88	242760.60
59	803279.27	242975.51
60	803425.41	242917.18
61	803507.00	242852.97
1	803550.28	242800.70

Участок 48

1	804833.91	242699.52
2	804840.18	242810.85
3	804742.83	242838.21
4	804795.23	243016.49
5	804743.87	243123.09
6	804672.76	243102.88
7	804560.33	243105.52
8	804565.81	243076.11
9	804424.34	243047.51
10	804404.55	243132.95
11	804217.58	243040.68
12	803818.94	242998.58
13	803965.50	242934.45
14	804200.18	242933.76
15	804199.91	242890.19
16	804209.33	242872.71
17	804233.46	242857.17
18	804396.97	242812.05
19	804481.75	242824.94
20	804523.75	242806.26
21	804539.29	242755.41
22	804636.52	242755.60
23	804640.32	242752.59
24	804640.64	242738.62
25	804644.83	242720.54
1	804833.91	242699.52

Участок 49

1	806175.17	242996.17
2	806188.98	243098.49
3	806183.99	243112.73
4	805999.73	243229.04
5	805949.90	243282.90
6	805946.83	243294.42
7	805940.52	243309.91
8	805930.82	243323.93
9	805925.89	243344.72
10	805921.98	243352.02
11	805898.05	243371.82
12	805888.65	243384.57
13	805880.29	243389.31

14	805872.40	243392.72
15	805850.98	243399.19
16	805834.73	243417.46
17	805820.69	243427.53
18	805815.56	243432.90
19	805802.58	243446.46
20	805791.49	243454.73
21	805775.00	243467.30
22	805767.34	243472.29
23	805754.36	243480.56
24	805714.81	243500.67
25	805700.18	243510.03
26	805691.86	243515.35
27	805674.60	243522.57
28	805658.02	243534.89
29	805645.25	243558.20
30	805634.35	243570.25
31	805626.39	243578.22
32	805586.19	243646.61
33	805455.66	243708.22
34	805415.51	243670.95
35	805412.51	243631.57
36	805355.13	243593.56
37	805330.52	243561.25
38	805305.06	243541.76
39	805222.38	243521.78
40	805187.30	243480.45
41	805095.46	243374.41
42	805129.08	243347.96
43	805140.79	243293.19
44	805134.07	243237.01
45	805159.56	243213.82
46	805179.48	243217.53
47	805212.85	243238.17
48	805225.59	243228.20
49	805229.53	243195.51
50	805220.03	243177.42
51	805200.49	243156.80
52	805178.09	243159.45
53	805144.48	243187.48
54	805120.76	243239.82
55	805103.70	243231.75
56	805113.63	243216.79
57	805112.90	243212.02

58	805111.28	243210.88
59	805097.44	243216.21
60	805090.51	243224.74
61	805082.79	243221.01
62	805068.15	243203.42
63	805033.59	243186.52
64	805018.76	243193.51
65	805006.48	243186.73
66	804971.73	243133.94
67	804984.10	243127.88
68	805013.41	243149.88
69	805019.44	243126.16
70	805036.25	243111.92
71	805015.13	243090.36
72	805030.22	243073.97
73	805040.13	243080.01
74	805042.28	243102.00
75	805057.80	243105.02
76	805069.01	243131.76
77	805110.39	243174.89
78	805118.58	243165.84
79	805101.33	243138.23
80	805086.25	243094.24
81	805079.78	243052.84
82	805138.83	243004.53
83	805120.73	242907.49
84	805156.94	242846.68
85	805194.87	242822.95
86	805221.16	242771.63
87	805138.40	242801.82
88	805123.98	242766.50
89	805038.64	242799.68
90	805021.43	242776.35
91	805001.05	242744.99
92	805139.25	242531.79
93	804976.67	242401.00
94	804904.76	242322.68
95	804375.18	242728.95
96	804298.98	242721.60
97	804368.07	242504.20
98	804474.39	242316.73
99	804448.70	242199.97
100	804659.04	242142.31
101	804578.46	241886.44

102	804624.78	241879.65
103	804630.66	241776.40
104	804616.85	241747.92
105	804639.41	241729.71
106	804868.52	242052.22
107	804998.76	241911.99
108	805035.20	241953.91
109	805077.70	241909.74
110	805192.11	242115.28
111	805360.64	241977.61
112	805491.55	242067.51
113	805525.86	241994.39
114	805594.16	242063.41
115	805689.96	242071.95
116	805744.99	242099.25
117	805765.35	242087.82
118	805777.07	242111.28
119	805819.83	242223.24
120	805832.05	242232.31
121	805953.83	242508.82
1	806175.17	242996.17

Участок 50

1	804704.64	240801.19
2	804662.30	240896.19
3	804619.29	240950.32
4	804888.33	241528.71
5	804639.41	241729.71
6	804616.85	241747.92
7	804386.17	241272.01
8	804241.08	241342.48
9	804212.94	241303.84
10	804120.00	241368.67
11	804030.99	241407.97
12	803964.36	241197.08
13	803997.17	241119.06
14	804230.17	241239.28
15	804388.39	241095.82
16	804476.96	241092.83
17	804454.22	240993.42
18	804440.16	240955.08
19	804396.35	240892.18
20	804260.49	240737.10

21	804304.02	240554.50
22	804304.07	240549.44
23	804345.05	240501.68
24	804469.40	240269.56
1	804704.64	240801.19

Участок 51

1	805119.89	239876.23
2	805002.85	239842.40
3	804963.34	240209.72
4	804921.99	240216.25
5	804857.38	240178.24
6	804856.70	239956.03
7	804807.75	239897.91
8	804779.64	239871.95
9	804795.28	239784.49
10	804703.50	239755.06
11	804786.54	239494.31
12	805008.27	239659.63
13	805064.45	239689.92
14	805087.41	239754.55
1	805119.89	239876.23

Участок 52

1	806496.12	241513.15
2	806492.59	241555.91
3	806405.02	241762.60
4	806403.96	241822.31
5	806373.59	241950.92
6	806337.56	241975.29
7	806345.96	242036.61
8	805293.82	241282.98
9	805106.40	241362.29
10	805113.11	241257.73
11	805160.08	241259.17
12	805178.78	241204.97
13	805137.55	241157.00
14	805089.62	241162.76
15	805082.91	241089.38
16	805109.27	241078.34
17	805115.51	241022.23
18	805092.98	241017.91

19	805080.04	240978.58
20	805100.09	240928.35
21	805104.25	240888.13
22	805138.32	240826.21
23	805166.86	240827.20
24	805264.63	240876.90
25	805387.44	240974.60
26	805452.14	241037.34
27	805461.48	241063.37
28	805409.45	241126.77
29	805471.48	241170.15
30	805529.51	241224.88
31	805569.99	241208.72
32	805647.31	241255.34
33	805649.08	241272.98
34	805630.86	241312.96
35	805681.38	241339.75
36	805722.48	241342.52
37	805733.10	241300.46
38	805763.76	241299.19
39	805834.79	241351.56
40	805847.56	241373.93
41	805820.65	241449.24
42	805867.63	241485.76
43	805923.88	241510.62
44	805960.81	241518.87
45	805972.64	241536.45
46	806074.48	241533.93
47	806099.75	241468.50
48	806127.24	241445.42
49	806159.70	241449.82
50	806203.64	241477.61
51	806232.29	241515.08
52	806280.73	241505.55
53	806302.17	241515.04
54	806328.69	241510.67
55	806349.60	241474.77
56	806308.72	241435.74
57	806283.14	241417.94
58	806256.93	241420.75
59	806250.07	241444.48
60	806201.08	241441.98
61	806157.71	241418.57
62	806160.21	241409.51

63	806162.84	241394.66
64	806189.11	241332.28
65	806225.40	241330.07
66	806264.64	241352.89
67	806294.31	241351.67
68	806333.45	241379.45
69	806367.04	241418.92
70	806454.16	241464.32
1	806496.12	241513.15

Участок 53

1	807051.66	240494.19
2	806590.51	241225.57
3	806357.29	241072.00
4	806332.52	241087.78
5	806325.20	241124.39
6	806199.75	241065.71
7	806206.69	240999.21
8	806022.18	240916.82
9	805985.42	240935.18
10	805962.75	240975.65
11	805881.51	240954.31
12	805863.80	240956.62
13	805799.88	240953.92
14	805787.56	240969.33
15	805763.22	240979.87
16	805751.41	240978.66
17	805727.20	240972.90
18	805710.56	240975.93
19	805694.79	240994.55
20	805645.98	240993.00
21	805608.02	240934.08
22	805582.02	240907.76
23	805577.23	240888.62
24	805602.94	240849.74
25	805554.22	240792.61
26	805607.28	240670.79
27	805690.91	240587.58
28	805799.81	240549.83
29	806197.53	240496.93
30	806296.43	240532.03
31	806463.13	240610.39
32	806499.77	240612.17

33	806576.74	240662.38
34	806608.81	240690.75
35	806664.11	240726.49
36	806690.60	240703.07
37	806715.05	240645.99
38	806751.01	240638.96
39	806778.32	240654.61
40	806936.94	240415.95
1	807051.66	240494.19

Участок 54

1	810472.83	240172.48
2	810635.18	240675.65
3	810579.34	240678.03
4	810586.76	240724.46
5	810721.38	240945.34
6	810767.76	240957.92
7	810879.36	241074.74
8	811455.67	241195.34
9	811452.12	241212.67
10	811400.61	241261.11
11	811427.69	241289.54
12	811397.94	241362.42
13	811349.19	241316.95
14	811274.78	241420.59
15	811212.10	241423.10
16	811131.91	241332.86
17	811013.35	241240.29
18	810807.54	241129.64
19	810659.72	240984.82
20	810462.33	241168.99
21	810452.01	241220.36
22	810482.47	241284.63
23	810344.74	241498.64
24	810268.73	241580.70
25	810242.85	241581.08
26	810435.00	241707.98
27	810438.89	241740.40
28	810393.97	241781.89
29	810311.02	241819.10
30	810245.71	241816.00
31	810200.51	241790.23
32	809974.66	241578.64

33	809957.29	241576.66
34	809948.35	241593.54
35	809974.16	241687.92
36	810127.52	241840.36
37	810156.42	241849.84
38	810148.81	241896.66
39	810128.33	241883.41
40	810099.78	241889.44
41	810089.77	241890.07
42	810046.95	241878.77
43	809981.72	241820.64
44	809929.38	241814.20
45	809832.06	241734.79
46	809818.43	241751.48
47	809852.58	241789.34
48	809875.26	241835.09
49	809870.41	241859.35
50	809885.21	241882.58
51	809883.30	241925.48
52	809850.33	241940.05
53	809848.10	241979.15
54	809832.06	241979.15
55	809823.94	241967.37
56	809803.63	241959.34
57	809761.04	241987.04
58	809727.04	242005.36
59	809703.37	242026.39
60	809701.80	242061.10
61	809584.15	242118.66
62	809543.24	242126.85
63	809445.54	242074.56
64	809162.19	241354.14
65	809297.96	241201.80
66	809368.42	241172.66
67	809411.47	241133.01
68	809401.00	241074.27
69	809449.23	241015.22
70	809525.30	240969.37
71	809569.04	240894.69
72	809723.56	240848.08
73	809722.84	240743.52
74	809753.77	240678.65
75	809815.79	240606.62
76	809854.92	240594.06

77	809927.73	240561.94
78	810088.66	240535.00
79	810076.28	240482.29
80	810095.50	240398.80
81	810172.79	240308.41
82	810206.09	240242.03
83	810236.44	240187.47
84	810290.96	240103.89
85	810331.32	240122.52
1	810472.83	240172.48

Участок 55

1	810695.67	238743.93
2	810571.64	239154.48
3	810456.30	239172.00
4	810358.98	239254.60
5	810282.15	239388.40
6	810252.40	239546.07
7	810093.89	239517.14
8	810048.64	239570.17
9	810004.83	239702.26
10	809953.46	239713.38
11	810012.49	239750.21
12	810145.50	239746.91
13	810182.87	239762.16
14	810167.38	239880.13
15	810126.53	239932.44
16	810125.49	239957.73
17	810115.45	239998.96
18	810140.03	240041.58
19	810208.92	240071.84
20	810180.99	240136.77
21	810138.44	240099.79
22	810064.66	240104.92
23	810036.52	240151.88
24	809990.49	240193.51
25	809981.63	240250.20
26	809929.41	240255.52
27	809929.41	240206.80
28	809892.23	240220.97
29	809870.34	240282.57
30	809823.86	240234.84
31	809648.45	240244.79

32	809147.43	240256.89
33	808892.74	240150.53
34	808854.47	239958.67
35	808851.44	239773.95
36	808768.24	239610.17
37	808938.29	239242.51
38	808966.45	239289.03
39	808998.01	239331.10
40	808992.87	239401.23
41	809150.89	239439.64
42	809338.82	239204.42
43	809443.57	238924.34
44	809417.57	238643.19
45	809323.61	238394.79
46	809341.70	238379.03
47	809423.84	238355.28
48	809570.90	238324.75
49	809677.50	238329.27
50	809854.65	238374.36
51	810167.75	238510.32
52	810159.95	238527.65
53	810529.79	238670.22
1	810695.67	238743.93

Участок 56

1	811160.17	239505.16
2	811168.62	239517.59
3	811013.16	239651.23
4	810857.13	239662.48
5	810651.87	239935.31
6	810694.70	239979.98
7	810853.74	239902.41
8	810988.28	239694.54
9	811045.95	239774.40
10	810948.80	239939.59
11	810977.93	239981.64
12	810975.87	240015.96
13	810936.68	240072.73
14	810954.73	240110.91
15	810954.73	240136.46
16	810896.80	240237.14
17	810842.34	240275.93
18	810805.61	240315.61

19	810757.18	240421.70
20	810627.56	240426.87
21	810561.23	240203.10
22	810523.74	240140.37
23	810436.47	239851.11
24	810438.57	239746.05
25	810532.92	239420.20
26	810533.54	239418.06
27	810609.11	239423.04
28	810669.30	239433.22
29	810698.40	239440.84
30	810926.69	239476.57
31	811039.99	239490.19
32	811090.55	239494.76
1	811160.17	239505.16

Участок 57

1	812314.36	241091.41
2	812171.53	241172.00
3	812086.88	241176.22
4	812016.57	241022.78
5	811993.89	240953.06
6	811990.41	240947.86
7	812053.49	240790.85
8	812081.08	240812.94
1	812314.36	241091.41

Участок 58

1	812713.48	240207.80
2	812746.94	240245.68
3	812611.36	240346.99
4	812579.66	240333.78
5	812582.75	240321.89
6	812584.65	240306.63
7	812527.31	240254.11
8	812642.09	240140.52
9	812676.53	240136.15
1	812713.48	240207.80

Режима 7

Участок 66

1	810108.53	237958.42
2	810134.51	238105.29
3	810072.55	238091.25
4	810044.81	238099.94
5	810034.26	238157.88
6	810075.41	238188.06
7	810067.70	238229.90
8	809865.96	238194.10
9	809813.34	238178.84
10	809772.23	238203.31
11	809759.82	238182.73
12	809755.43	238160.41
13	809783.52	238155.68
14	809802.17	238139.12
15	809797.18	238111.80
16	809748.34	238121.52
17	809742.56	238075.80
18	809844.42	238055.85
19	810019.42	238004.33
1	810108.53	237958.42

Участок 67

1	811006.47	238496.57
2	810987.42	238655.93
3	810809.53	238718.93
4	810767.80	238873.50
5	810721.68	238812.70
6	810749.49	238710.87
7	810726.07	238706.48
8	810735.34	238686.57
9	810619.38	238629.20
10	810651.37	238609.29
11	810762.44	238652.35
12	810756.15	238582.80
13	810857.10	238480.15
1	811006.47	238496.57

Участок 68

1	810622.44	238004.91
2	810595.62	238096.06

3	810523.69	238113.10
4	810501.55	238191.47
5	810399.39	238153.14
6	810422.37	238102.45
7	810397.26	238037.28
1	810622.44	238004.91

Участок 69

1	811284.85	237950.33
2	811282.87	238017.42
3	811121.02	238019.08
4	811118.38	237945.37
1	811284.85	237950.33

Режима 8

Участок 70

1	807250.70	238723.08
2	807286.20	238748.18
3	807293.46	238813.50
4	807263.13	238815.22
5	807255.05	238777.38
6	807107.79	238762.78
7	807113.88	238691.83
1	807250.70	238723.08

Участок 71

1	806982.35	238653.39
2	807034.33	238683.99
3	807059.88	238792.02
4	806937.33	238757.77
5	806955.19	238675.85
1	806982.35	238653.39

Участок 72

1	806893.29	238475.91
2	806884.82	238538.28
3	806899.43	238586.25
4	806907.44	238653.65

5	806890.15	238738.13
6	806848.02	238739.79
7	806856.84	238682.02
8	806860.04	238623.17
9	806851.85	238519.60
10	806773.58	238498.54
11	806778.94	238474.83
12	806821.29	238456.73
1	238475.91	238475.91

Участок 73

1	806664.16	238502.03
2	806662.56	238461.74
3	806713.31	238465.57
4	806747.99	238438.25
5	806767.87	238414.97
6	806782.70	238378.28
7	807034.59	238499.19
8	807080.49	238410.68
9	807107.84	238423.21
10	807059.02	238547.82
11	806891.71	238468.31
12	806809.35	238429.17
13	806778.94	238474.83
14	806751.44	238495.54
15	806732.47	238509.84
1	806664.16	238502.03

Участок 74

1	804281.49	239660.52
2	804315.46	239667.35
3	804370.69	239693.82
4	804379.69	239680.45
5	804410.78	239688.91
6	804453.95	239708.53
7	804449.00	239717.51
8	804482.42	239732.99
9	804460.93	239770.88
10	804437.23	239836.31
11	804391.08	239818.85
12	804337.73	239803.80

13	804350.09	239779.33
14	804350.64	239747.98
15	804320.97	239738.63
16	804302.83	239755.13
17	804280.02	239736.43
18	804257.32	239707.99
19	804267.48	239678.11
1	804281.49	239660.52

Участок 75

1	804432.14	239912.54
2	804430.70	239914.53
3	804404.96	239933.81
4	804354.92	239921.61
5	804360.21	239896.41
6	804376.25	239874.26
7	804424.11	239896.40
1	804432.14	239912.54

Участок 78(1)

1	807080.49	238410.68
2	807034.59	238499.19
3	806782.70	238378.28
4	806804.24	238320.59
5	806811.99	238255.43
6	806880.20	238267.32
7	806932.16	238288.83
8	806926.83	238320.33
9	806963.86	238334.86
10	806955.81	238359.41
11	807083.11	238386.70
1	807080.49	238410.68

Участок 78(2)

1	806767.87	238414.97
2	806746.47	238420.22
3	806667.96	238391.35
4	806662.55	238461.51
5	806713.31	238465.57
6	806747.99	238438.25

1	806767.87	238414.97
---	-----------	-----------

Участок 79

1	806760.41	238502.20
2	806773.58	238498.54
3	806851.85	238519.60
4	806860.04	238623.17
5	806856.84	238682.02
6	806848.02	238739.79
7	806838.39	238739.79
8	806824.23	238787.94
9	806764.89	238768.14
10	806788.68	238565.66
11	806773.77	238539.79
1	806760.41	238502.20

Участок 80

1	807415.04	238529.57
2	807423.93	238535.13
3	807465.32	238587.54
4	807474.19	238610.36
5	807473.39	238610.77
6	807441.67	238626.85
7	807403.65	238614.59
8	807384.43	238604.38
1	807415.04	238529.57

Участок 81

1	809306.03	238368.40
2	809303.98	238417.26
3	809270.77	238535.32
4	809246.98	238588.53
5	809207.70	238641.04
6	809193.71	238713.75
7	809141.75	238855.41
8	809139.63	238947.94
9	809083.01	239081.07
10	809074.88	239130.35
11	809034.74	239216.89
12	808966.45	239289.03

13	808938.29	239242.51
14	808884.17	239002.62
15	808979.04	238728.95
16	808960.93	238678.26
17	809004.87	238581.49
18	809089.00	238461.94
19	809155.68	238423.43
1	809306.03	238368.40

Участок 82

1	804347.20	239379.38
2	804443.05	239417.97
3	804405.39	239500.59
4	804319.52	239659.69
5	804278.89	239650.94
6	804226.82	239676.20
7	804200.78	239608.81
1	804347.20	239379.38

Участок 83

1	804304.05	239407.62
2	804185.06	239621.71
3	804180.05	239656.43
4	804163.66	239653.31
5	804162.49	239704.84
6	804170.30	239800.38
7	804076.90	239763.70
8	804020.08	239755.82
9	804081.39	239662.72
10	804093.77	239601.39
11	804167.74	239504.40
12	804184.95	239472.38
13	804181.33	239431.29
14	804203.07	239405.30
1	804304.05	239407.62

Участок 84

1	804003.64	239803.59
2	804076.63	239826.67

3	804099.66	239817.13
4	804092.22	239848.32
5	804087.56	239881.15
6	804076.13	239929.92
7	804040.05	240047.15
8	803998.97	240175.37
9	803976.89	240224.25
10	803889.17	240170.58
1	804003.64	239803.59

Участок 85

1	807059.88	238792.02
2	807063.76	238810.02
3	807108.77	238860.37
4	807122.62	239008.90
5	807087.44	239029.18
6	807031.07	239020.45
7	807015.24	239032.50
8	806957.58	238989.10
9	806937.33	238757.77
1	807059.88	238792.02

Участок 86

1	806836.14	238791.23
2	806834.44	238773.11
3	806894.30	238751.89
4	806918.58	238762.19
5	806935.07	238789.05
6	806938.19	238961.66
7	806917.46	238952.52
8	806915.15	238930.11
9	806900.30	238931.45
10	806900.79	238916.77
11	806896.16	238897.57
12	806893.67	238891.59
13	806846.29	238899.23
1	806836.14	238791.23

Участок 87

1	807175.53	238902.51
---	-----------	-----------

2	807136.44	238900.03
3	807107.79	238762.78
4	807255.05	238777.38
5	807260.64	238803.56
6	807263.13	238815.22
7	807176.65	238820.75
1	807175.53	238902.51

Режима 9

Участок 88

1	807532.42	238726.84
2	807540.96	238812.67
3	807549.50	238898.49
4	807608.91	239252.18
5	807590.34	239335.41
6	807534.65	239348.78
7	807386.13	239245.50
8	806893.67	238990.55
9	806782.82	238938.55
10	806733.60	238891.62
11	806613.74	238807.60
12	806694.14	238754.69
13	806772.36	238657.57
14	806767.70	238580.78
15	806755.31	238499.99
16	806782.85	238479.63
17	806813.27	238433.98
18	806895.63	238473.11
19	806892.66	238491.02
20	806824.67	238466.83
21	806808.66	238479.86
22	806796.69	238532.50
23	806788.68	238565.66
24	806791.62	238709.57
25	806764.89	238768.14
26	806824.23	238787.94
27	806838.39	238739.79
28	806848.02	238739.79
29	806890.15	238738.13
30	806903.71	238653.65
31	806899.43	238586.25
32	806884.82	238538.28

33	806892.55	238491.38
34	806893.45	238491.39
35	806896.17	238473.37
36	807059.23	238550.86
37	807106.86	238425.76
38	807142.98	238428.48
39	807160.10	238441.83
40	807070.33	238602.18
41	807069.66	238650.94
42	807066.55	238650.89
43	807035.79	238650.44
44	807035.79	238686.20
45	807034.08	238694.97
46	806955.19	238675.85
47	806937.33	238757.77
48	806940.05	238788.75
49	806935.07	238789.05
50	806918.58	238762.19
51	806894.30	238751.89
52	806846.75	238787.72
53	806846.29	238899.23
54	806893.67	238891.59
55	806896.16	238897.57
56	806900.79	238916.77
57	806899.86	238944.76
58	806938.19	238961.66
59	806935.08	238789.52
60	806940.08	238789.14
61	806957.58	238989.10
62	807015.24	239032.50
63	807031.07	239020.45
64	807087.44	239029.18
65	807122.62	239008.90
66	807108.77	238860.37
67	807063.76	238810.02
68	807059.88	238792.02
69	807034.33	238695.92
70	807036.36	238686.21
71	807066.55	238686.66
72	807069.17	238686.69
73	807069.09	238692.80
74	807163.98	238696.52
75	807195.06	238699.56
76	807221.38	238703.26

77	807231.46	238702.76
78	807232.20	238658.46
79	807234.68	238630.76
80	807251.95	238496.07
81	807260.16	238486.98
82	807447.02	238519.53
83	807492.72	238630.46
84	807483.76	238635.00
85	807474.89	238612.18
86	807433.50	238559.77
87	807411.11	238541.59
88	807379.01	238621.05
89	807413.22	238639.23
90	807451.24	238651.48
91	807482.96	238635.41
92	807483.22	238635.86
93	807492.93	238630.96
94	807532.19	238726.28
95	807490.85	238730.08
96	807335.64	238729.64
97	807311.74	238817.49
98	807322.30	239034.89
99	807352.52	239026.55
100	807366.98	238861.20
101	807519.29	238816.76
102	807491.06	238730.71
1	807532.42	238726.84

Участок 89

1	804533.34	239798.73
2	804493.41	239940.53
3	804443.90	239956.21
4	804430.70	239914.53
5	804432.14	239912.54
6	804424.11	239896.40
7	804445.33	239896.49
8	804448.21	239853.70
9	804424.80	239853.26
10	804427.67	239849.06
11	804427.23	239843.98
12	804415.09	239834.48
13	804397.86	239829.62
14	804376.22	239827.98

15	804358.55	239828.12
16	804343.84	239828.12
17	804335.31	239833.71
18	804335.90	239874.92
19	804336.66	239942.86
20	804367.85	239989.22
21	804358.87	239999.45
22	804371.09	240027.65
23	804373.33	240056.59
24	804367.35	240087.03
25	804338.17	240135.44
26	804325.95	240121.47
27	804292.29	240138.68
28	804278.91	240131.38
29	804254.23	240114.71
30	804250.84	240160.18
31	804213.77	240208.24
32	804203.31	240226.56
33	804182.99	240284.02
34	804160.76	240290.72
35	804146.80	240258.27
36	804111.09	240250.46
37	804079.54	240270.44
38	804062.51	240276.98
39	803976.89	240224.25
40	803998.97	240175.37
41	804040.05	240047.15
42	804076.13	239929.92
43	804087.56	239881.15
44	804092.22	239848.32
45	804099.66	239817.13
46	804076.63	239826.67
47	804003.64	239803.59
48	803889.17	240170.58
49	803827.53	240132.61
50	803841.77	240096.57
51	803848.58	240024.51
52	803879.48	239987.02
53	803898.37	239952.87
54	803905.57	239911.04
55	803907.15	239891.34
56	803889.03	239875.97
57	803898.81	239826.74
58	803921.46	239729.44

59	803952.09	239620.21
60	803979.21	239581.10
61	804015.89	239553.87
62	804071.09	239549.53
63	804126.40	239509.14
64	804159.58	239423.93
65	804150.61	239348.14
66	804156.74	239325.23
67	804174.32	239306.42
68	804170.93	239217.40
69	804192.25	239113.85
70	804206.35	239004.10
71	804206.53	238908.37
72	804258.83	238961.87
73	804232.36	239129.71
74	804252.84	239138.64
75	804241.94	239159.78
76	804302.70	239225.25
77	804318.07	239195.62
78	804398.65	239228.25
79	804347.20	239379.38
80	804200.78	239608.81
81	804193.98	239605.65
82	804304.05	239407.62
83	804203.07	239405.30
84	804181.33	239431.29
85	804184.95	239472.38
86	804167.74	239504.40
87	804093.77	239601.39
88	804081.39	239662.72
89	804020.08	239755.82
90	804076.90	239763.70
91	804170.30	239800.38
92	804162.49	239704.84
93	804163.66	239653.31
94	804180.05	239656.43
95	804185.06	239621.71
96	804193.74	239606.09
97	804200.98	239609.33
98	804226.82	239676.20
99	804278.89	239650.94
100	804281.49	239660.52
101	804267.48	239678.11
102	804257.32	239707.99

103	804280.02	239736.43
104	804302.83	239755.13
105	804320.97	239738.63
106	804350.64	239747.98
107	804350.44	239759.71
108	804344.19	239759.58
109	804326.99	239750.97
110	804312.56	239787.54
111	804330.99	239796.14
112	804344.02	239760.04
113	804350.43	239760.12
114	804350.09	239779.33
115	804337.73	239803.80
116	804391.08	239818.85
117	804437.23	239836.31
118	804460.93	239770.88
1	804533.34	239798.73

Участок 90

1	811937.08	242267.44
2	811921.87	242335.91
3	811919.91	242362.92
4	811897.71	242389.45
5	811799.24	242326.47
6	811820.98	242281.43
7	811823.29	242266.33
8	811829.76	242253.85
9	811838.02	242246.18
10	811914.46	242271.74
1	811937.08	242267.44

Режима 10

Участок 94

1	801523.84	240486.63
2	801633.68	240555.32
3	801768.17	240677.57
4	801970.64	240865.26
5	802016.97	240903.55
6	802024.21	240916.96
7	802067.83	240955.09

8	802130.29	241014.64
9	802194.79	241066.28
10	802244.63	241097.96
11	802507.03	241184.15
12	802917.28	241532.45
13	803012.00	241423.27
14	803113.61	241410.86
15	803126.19	241438.84
16	803019.58	241447.18
17	802977.50	241492.21
18	802942.02	241540.63
19	803240.51	241790.22
20	803420.82	241969.23
21	803442.04	242035.15
22	803585.08	242631.25
23	803655.14	242938.17
24	803703.52	243022.93
25	803784.48	243168.20
26	803786.26	243184.73
27	803837.40	243284.11
28	803892.29	243484.04
29	803962.84	243762.13
30	803949.71	243781.02
31	803940.18	243782.48
32	803824.16	243306.06
33	803689.96	243048.24
34	803679.91	243040.75
35	803633.97	242955.73
36	803608.72	242864.89
37	803407.40	241979.48
38	803289.65	241867.85
39	802511.25	241212.96
40	802214.13	241119.04
41	802007.48	240956.55
42	801631.75	240580.66
43	801509.49	240507.48
1	801523.84	240486.63

Участок 95

1	812644.48	240929.95
2	812641.99	240938.83
3	812439.22	241062.50
4	812260.43	241165.36

5	812167.27	241203.07
6	812020.09	241197.06
7	811855.76	241182.78
8	811696.94	241158.05
9	811691.58	241163.83
10	811592.63	241145.26
11	811383.48	241117.61
12	811237.80	241099.78
13	811058.12	241063.29
14	810944.65	241018.65
15	810853.72	240962.96
16	810771.44	240884.40
17	810711.33	240811.62
18	810635.18	240675.65
19	810472.83	240172.48
20	810383.04	239868.23
21	810383.36	239791.46
22	810399.73	239692.84
23	810410.37	239644.79
24	810532.57	239271.76
25	810571.64	239154.48
26	810695.67	238743.93
27	810529.79	238670.22
28	810159.95	238527.65
29	810167.75	238510.32
30	809854.65	238374.36
31	809677.50	238329.27
32	809570.90	238324.75
33	809423.84	238355.28
34	809341.70	238379.03
35	809323.61	238394.79
36	809312.70	238365.96
37	809306.03	238368.40
38	809155.68	238423.43
39	809089.00	238461.94
40	809044.08	238502.26
41	809016.62	238538.46
42	808801.03	238913.17
43	808764.45	238975.78
44	808726.14	239029.76
45	808701.78	239055.78
46	808661.34	239085.40
47	808599.36	239128.90
48	808526.36	239153.95

49	808374.08	239185.05
50	808193.64	239206.20
51	808022.25	239234.86
52	808017.65	239243.56
53	807924.31	239265.42
54	807592.75	239360.34
55	807539.13	239365.55
56	807508.12	239355.60
57	807372.93	239268.18
58	807248.28	239196.44
59	806997.08	239076.43
60	806786.92	238971.68
61	806154.35	238459.15
62	805958.91	238291.77
63	805750.16	237993.59
64	805738.56	237972.00
65	805726.71	237967.34
66	805707.67	237971.15
67	805686.09	237983.01
68	805658.58	238015.19
69	805639.11	238066.85
70	805638.27	238096.92
71	805664.08	238198.97
72	805668.31	238249.37
73	805653.92	238284.51
74	805548.98	238464.04
75	805358.33	238815.79
76	805289.42	238896.57
77	805208.82	238978.16
78	805156.31	238996.36
79	805109.42	238999.66
80	805049.98	239022.13
81	804958.02	239087.00
82	804911.45	239105.54
83	804867.26	239126.92
84	804857.56	239142.69
85	804820.99	239202.17
86	804745.25	239470.78
87	804663.82	239759.59
88	804578.98	239965.75
89	804475.53	240214.32
90	804485.33	240244.12
91	804563.52	240435.68
92	804650.19	240633.65

93	804682.41	240706.87
94	804723.33	240786.45
95	805007.23	241400.32
96	804982.71	241413.30
97	804704.64	240801.19
98	804469.40	240269.56
99	804476.19	240257.56
100	804467.03	240226.20
101	804297.85	240506.61
102	804057.30	240748.25
103	804042.70	240762.36
104	803787.56	241020.45
105	803705.98	241131.64
106	803617.15	241203.28
107	803514.34	241278.60
108	803367.92	241377.36
109	803341.11	241353.70
110	803389.14	241329.76
111	803600.96	241188.41
112	803745.61	241038.49
113	803789.48	240973.34
114	803893.47	240871.05
115	803989.01	240785.70
116	804145.00	240638.84
117	804233.80	240549.93
118	804312.51	240434.22
119	804440.16	240215.32
120	804510.89	240060.45
121	804659.45	239704.06
122	804802.40	239170.43
123	804848.44	239116.18
124	804880.79	239094.80
125	804939.05	239073.35
126	805033.14	239005.73
127	805072.11	238986.51
128	805108.42	238977.86
129	805149.13	238974.60
130	805194.18	238962.65
131	805335.95	238810.21
132	805640.16	238265.17
133	805648.63	238245.11
134	805647.96	238197.23
135	805621.00	238107.54
136	805618.98	238061.69

137	805634.48	238013.81
138	805660.67	237978.72
139	805691.82	237958.28
140	805711.56	237951.07
141	805733.43	237949.27
142	805754.07	237961.04
143	805826.41	238067.78
144	805953.24	238250.88
145	805974.99	238275.16
146	806613.74	238807.60
147	806733.60	238891.62
148	806782.82	238938.55
149	806893.67	238990.55
150	807386.13	239245.50
151	807534.65	239348.78
152	807590.34	239335.41
153	807945.77	239240.73
154	808025.24	239225.63
155	808244.49	239190.77
156	808378.23	239174.55
157	808532.24	239143.12
158	808598.95	239116.84
159	808679.35	239061.08
160	808715.97	239025.24
161	808780.38	238930.13
162	808999.58	238542.09
163	809037.68	238488.07
164	809084.88	238444.47
165	809158.10	238405.14
166	809312.84	238349.97
167	809371.58	238344.41
168	809567.67	238296.13
169	809651.19	238293.92
170	809788.03	238325.13
171	810016.97	238411.28
172	810619.38	238629.20
173	810735.34	238686.57
174	810726.07	238706.48
175	810635.17	238976.08
176	810606.64	239094.18
177	810500.35	239415.87
178	810499.79	239417.80
179	810401.46	239756.77
180	810404.16	239868.79

181	810631.69	240619.08
182	810724.87	240810.24
183	810759.33	240853.05
184	810783.48	240878.37
185	810871.95	240960.94
186	811022.09	241036.35
187	811116.80	241066.69
188	811236.85	241083.49
189	811363.54	241098.66
190	811675.23	241137.59
191	812087.32	241186.33
192	812086.88	241176.22
193	812171.53	241172.00
194	812314.36	241091.41
195	812327.95	241107.63
196	812438.68	241050.06
197	812531.67	240990.83
198	812633.64	240930.15
1	812644.48	240929.95

Калужская область

Обозначение характерной (поворотной) точки	Координаты характерных (поворотных) точек в системе координат МСК – 40	
	X	Y

Режима 1

Участок 12

1	458404.02	1359738.41
2	458353.68	1359797.25
3	458342.86	1359812.18
4	458287.79	1359879.27
5	458277.28	1359892.60
6	458237.58	1359947.78
7	458161.84	1360064.96
8	458130.14	1360140.31
9	458125.39	1360170.91
10	458121.54	1360190.30
11	458115.12	1360232.73
12	458115.31	1360291.65
13	458115.13	1360364.23

14	458001.05	1360362.53
15	457777.14	1360265.06
16	457783.23	1360245.85
17	457851.17	1360097.05
18	457981.50	1360154.82
19	458028.87	1360055.61
20	457941.84	1360010.41
21	457999.67	1359884.19
22	458130.70	1359937.50
23	458179.17	1359874.71
24	458184.37	1359857.82
25	458196.48	1359821.88
26	458187.83	1359743.50
27	458263.11	1359712.12
28	458330.03	1359677.83
1	458404.02	1359738.41

Участок 13

1	459706.52	1360638.82
2	459685.32	1360672.50
3	459682.90	1360671.00
4	459678.29	1360678.41
5	459665.66	1360698.70
6	459648.48	1360722.21
7	459631.33	1360708.93
8	459625.08	1360682.64
9	459622.36	1360672.02
10	459623.83	1360655.71
11	459631.32	1360641.43
12	459648.54	1360616.72
13	459658.22	1360622.81
14	459667.16	1360613.58
1	459706.52	1360638.82

Участок 14

1	459734.76	1360712.53
2	459710.38	1360761.31
3	459648.48	1360722.21
4	459665.66	1360698.70
5	459678.29	1360678.41
6	459682.90	1360671.00
7	459703.76	1360683.94

8	459727.01	1360695.30
9	459723.33	1360702.75
1	459734.76	1360712.53

Режима 3

Участок 22

1	465868.17	1362915.67
2	465985.09	1363043.20
3	466015.11	1363074.61
4	466030.22	1363164.28
5	466003.08	1363231.92
6	465792.59	1363091.05
7	465744.81	1363063.41
8	465651.70	1362992.89
9	465573.56	1362944.17
10	465446.25	1362873.49
11	465403.31	1362867.29
12	465382.31	1362856.48
13	465365.42	1362835.31
14	465353.21	1362815.97
15	464921.75	1362593.74
16	464856.88	1362562.01
17	464767.56	1362525.21
18	464735.76	1362505.62
19	464715.30	1362498.35
20	464696.37	1362490.40
21	464671.32	1362484.90
22	464607.94	1362459.05
23	464522.08	1362428.60
24	464495.42	1362424.02
25	464433.38	1362400.78
26	464381.22	1362386.98
27	464310.40	1362362.42
28	464184.61	1362302.60
29	464131.30	1362283.19
30	464106.85	1362277.69
31	464075.57	1362275.85
32	464035.84	1362262.97
33	463947.66	1362255.99
34	463916.16	1362263.40
35	463899.95	1362262.94
36	463866.14	1362235.60

37	463846.69	1362230.96
38	463821.62	1362231.78
39	463792.17	1362237.92
40	463766.81	1362232.60
41	463715.82	1362227.29
42	463697.15	1362229.54
43	463653.04	1362245.02
44	463579.71	1362252.74
45	463517.98	1362270.17
46	463446.62	1362282.42
47	463260.13	1362298.30
48	463138.72	1362327.68
49	463047.43	1362353.48
50	462996.21	1362362.85
51	462731.12	1362486.83
52	462548.05	1362586.27
53	462518.82	1362594.10
54	462366.38	1362594.96
55	462298.73	1362622.51
56	462224.47	1362656.06
57	462150.21	1362674.68
58	462089.13	1362685.13
59	462018.12	1362703.42
60	461857.83	1362769.69
61	461803.74	1362785.06
62	461756.15	1362803.39
63	461617.09	1362842.27
64	461451.35	1362893.30
65	461005.82	1363020.73
66	460919.98	1363049.45
67	460875.56	1363060.26
68	460617.89	1363120.89
69	460503.77	1363146.52
70	460252.84	1363208.21
71	460069.34	1363254.67
72	459916.65	1363276.83
73	459691.64	1363319.57
74	459538.91	1363308.25
75	459440.77	1363305.80
76	459317.98	1363277.46
77	459190.38	1363266.77
78	459099.56	1363246.65
79	459053.99	1363237.54
80	458950.60	1363201.41

81	458838.72	1363148.29
82	458760.78	1363102.10
83	458697.93	1363053.39
84	458570.67	1362934.53
85	458532.00	1362887.46
86	458467.47	1362799.01
87	458393.32	1362711.34
88	458277.52	1362538.64
89	458270.90	1362497.03
90	458215.95	1362398.47
91	458205.75	1362364.79
92	458183.06	1362322.83
93	458169.21	1362308.59
94	458155.49	1362264.73
95	458127.40	1362197.86
96	458038.78	1362008.88
97	457996.56	1361904.44
98	457939.34	1361689.09
99	457933.97	1361656.83
100	457916.32	1361613.06
101	457900.97	1361586.19
102	457883.32	1361564.69
103	457850.32	1361509.40
104	457789.70	1361423.39
105	457737.17	1361334.68
106	457704.85	1361262.38
107	457668.72	1361224.33
108	457646.57	1361170.66
109	457554.59	1361029.58
110	457520.31	1360997.57
111	457434.21	1360899.26
112	457329.41	1360749.88
113	457245.16	1360669.08
114	457177.78	1360583.58
115	457158.53	1360531.79
116	457080.24	1360420.91
117	457051.54	1360355.36
118	457021.80	1360316.48
119	456949.85	1360260.81
120	456908.12	1360198.89
121	456955.13	1360147.06
122	457423.41	1360795.09
123	457443.19	1360818.82
124	457589.75	1361012.39

125	457862.76	1360745.58
126	457971.32	1360771.00
127	458098.95	1360808.08
128	458110.11	1360829.61
129	458123.04	1360923.47
130	458053.01	1361232.70
131	458103.07	1361259.17
132	458068.04	1361451.18
133	458347.68	1361477.22
134	458379.44	1361489.29
135	458328.86	1361657.21
136	458261.08	1361844.10
137	458227.96	1361916.17
138	458420.65	1362089.68
139	458593.80	1361719.29
140	458650.90	1361723.69
141	458677.37	1361672.30
142	458825.23	1361742.47
143	458825.50	1361608.17
144	458518.43	1361431.69
145	458380.75	1361375.64
146	458311.63	1361348.77
147	458278.44	1361333.60
148	458142.45	1361281.55
149	458173.51	1361006.90
150	458194.30	1360831.45
151	458200.23	1360782.16
152	458227.66	1360728.43
153	458226.12	1360627.76
154	458298.93	1360567.40
155	458323.15	1360518.93
156	458270.36	1360423.84
157	458277.54	1360396.84
158	458286.48	1360336.64
159	458284.53	1360314.33
160	458298.71	1360256.91
161	458383.14	1360086.85
162	458570.77	1359814.12
163	458669.10	1359861.60
164	458678.42	1359881.18
165	458680.45	1359901.52
166	458686.75	1359913.73
167	459016.71	1360132.18
168	458952.15	1360455.10

169	459073.47	1360413.56
170	459269.92	1360640.71
171	459146.30	1360670.61
172	459095.58	1360710.04
173	459077.92	1360784.80
174	459141.07	1360878.24
175	459241.13	1360891.10
176	459397.15	1360841.98
177	459320.18	1361186.43
178	459343.16	1361243.06
179	459349.51	1361290.53
180	459559.34	1361385.67
181	459616.45	1361363.16
182	459828.94	1361222.40
183	459922.86	1361244.65
184	460003.22	1361435.80
185	460403.58	1361768.83
186	460500.17	1361788.77
187	460404.67	1362085.69
188	460333.00	1362296.68
189	460579.61	1362395.57
190	460645.69	1362394.64
191	460740.82	1362447.80
192	460763.63	1362446.63
193	460910.50	1362499.28
194	461173.01	1362555.17
195	461194.79	1362570.13
196	461194.91	1362572.61
197	461264.85	1362569.56
198	461334.64	1362566.53
199	461404.05	1362554.00
200	461472.87	1362541.83
201	461542.39	1362535.84
202	461611.94	1362529.85
203	461681.63	1362523.58
204	461750.48	1362513.42
205	461885.07	1362521.19
206	462151.75	1362438.15
207	462014.62	1362336.07
208	461926.87	1362223.58
209	461760.23	1362244.31
210	461671.48	1362348.89
211	461596.54	1362351.85
212	461596.01	1362419.06

213	461173.76	1362450.22
214	460937.01	1362399.66
215	460859.96	1362072.27
216	460745.73	1361935.16
217	460788.61	1361814.88
218	461451.24	1361894.80
219	461950.64	1361915.52
220	462179.91	1361977.68
221	462275.40	1362013.61
222	462325.07	1362357.64
223	462375.17	1362328.77
224	462393.82	1362279.85
225	462457.36	1362358.62
226	462507.67	1362353.85
227	462509.63	1362370.20
228	462577.20	1362364.81
229	462560.73	1362171.52
230	462557.35	1362050.59
231	462662.65	1362053.23
232	462770.69	1362026.21
233	463030.10	1361863.04
234	463061.53	1361843.93
235	463181.83	1361789.11
236	463190.48	1361802.86
237	463345.19	1362048.77
238	463301.33	1362158.52
239	463174.98	1362128.20
240	463107.51	1362105.76
241	463038.69	1362138.56
242	463035.50	1362133.88
243	462954.53	1362159.72
244	462915.40	1362201.33
245	463010.67	1362269.49
246	463544.01	1362191.91
247	463623.50	1362178.72
248	463812.95	1362182.06
249	463920.98	1362201.60
250	464052.44	1362203.55
251	464416.89	1362342.68
252	464782.27	1362489.57
253	464994.37	1362584.93
254	465150.10	1362660.80
255	465244.68	1362707.49
256	465268.38	1362720.85

257	465352.57	1362761.06
258	465414.49	1362833.48
259	465481.25	1362843.38
260	465610.72	1362912.44
261	465658.04	1362752.51
262	465722.66	1362782.64
263	465760.76	1362802.21
264	465830.51	1362865.23
1	465868.17	1362915.67

Участок 23

1	463340.28	1360048.37
2	463344.74	1360054.71
3	463353.37	1360082.26
4	463356.61	1360095.50
5	463361.20	1360200.55
6	463364.71	360223.24
7	463369.30	1360235.66
8	463370.07	1360269.84
9	463373.42	1360293.43
10	463385.43	1360329.97
11	463391.00	1360352.12
12	463390.06	1360361.34
13	463390.01	1360366.22
14	463390.29	1360386.38
15	463391.86	1360395.65
16	463398.30	1360405.02
17	463400.05	1360426.68
18	463397.71	1360438.53
19	463399.18	1360455.22
20	463407.75	1360479.73
21	463410.34	1360486.63
22	463410.66	1360510.27
23	463416.62	1360521.98
24	463448.35	1360555.71
25	463456.85	1360569.96
26	463469.99	1360607.80
27	463472.56	1360628.81
28	463473.82	1360635.66
29	463475.06	1360673.35
30	463478.29	1360690.39
31	463495.87	1360715.08
32	463501.34	1360729.13

33	463503.46	1360749.16
34	463483.57	1360770.55
35	463470.84	1360772.06
36	463455.18	1360783.51
37	463422.31	1360822.82
38	463407.22	1360848.99
39	463406.54	1360876.22
40	463413.59	1360890.94
41	463415.84	1360906.03
42	463413.35	1360918.50
43	463404.83	1360930.64
44	463360.80	1360960.18
45	463350.20	1360975.35
46	463348.55	1361014.87
47	463343.87	1361024.37
48	463330.06	1361036.58
49	463311.90	1361049.19
50	463291.85	1361061.40
51	463275.33	1361064.71
52	463207.16	1361070.31
53	463193.28	1361080.70
54	463185.41	1361096.92
55	463145.93	1361124.91
56	463125.78	1361149.66
57	463107.75	1361150.23
58	462998.97	1361203.53
59	462840.51	1361095.46
60	462902.20	1360981.04
61	463003.84	1361129.50
62	463067.72	1360654.63
63	463058.60	1360449.81
64	462886.15	1360414.18
65	462839.96	1361096.49
66	462999.08	1361204.10
67	463031.33	1361376.57
68	463104.52	1361529.78
69	463131.68	1361666.31
70	463173.45	1361761.20
71	463050.97	1361822.20
72	462979.18	1361862.49
73	462897.89	1361907.45
74	462835.97	1361942.27
75	462712.08	1362015.95
76	462689.80	1362019.71

77	462381.34	1362029.52
78	461954.88	1361887.65
79	461484.45	1361878.10
80	461262.66	1361850.36
81	461270.47	1361827.11
82	461273.62	1361827.48
83	461602.60	1361866.63
84	461691.62	1361857.24
85	461721.47	1361793.06
86	461765.02	1361784.31
87	461833.80	1361757.16
88	461820.70	1361823.64
89	461883.86	1361828.32
90	461905.79	1361728.19
91	461893.82	1361716.47
92	461859.31	1361682.69
93	461744.36	1361691.84
94	461745.66	1361645.31
95	461728.60	1361621.54
96	461670.76	1361621.94
97	461564.28	1361674.28
98	461310.74	1361632.08
99	461307.38	1361631.52
100	461363.16	1361289.25
101	461493.04	1361006.21
102	461882.77	1361226.59
103	461918.51	1361150.92
104	461969.03	1361159.20
105	461986.45	1361103.92
106	462032.18	1361096.56
107	462055.63	1361158.33
108	462035.53	1361221.54
109	462025.00	1361317.79
110	462060.89	1361398.71
111	462132.20	1361423.14
112	462114.97	1361351.79
113	462089.13	1361292.89
114	462151.56	1361275.57
115	462188.72	1361211.57
116	462217.95	1361213.40
117	462186.89	1361314.58
118	462185.67	1361422.46
119	462255.11	1361457.81
120	462311.14	1361549.84

121	462345.25	1361640.04
122	462437.23	1361622.98
123	462415.52	1361459.17
124	462398.42	1361388.18
125	462366.34	1361162.30
126	462341.39	1361025.39
127	462265.86	1360797.24
128	462290.08	1360683.84
129	462292.89	1360576.93
130	462210.32	1360574.39
131	462160.12	1360326.17
132	462023.77	1360028.01
133	462012.97	1359993.84
134	462014.01	1359939.90
135	462006.52	1359891.80
136	461985.64	1359814.92
137	461919.05	1359804.27
138	461908.98	1359843.94
139	461848.20	1359978.69
140	461747.05	1360044.13
141	461572.39	1359830.87
142	461492.01	1359896.43
143	461493.05	1359940.23
144	461502.96	1359973.82
145	461515.90	1359998.29
146	461716.04	1360250.02
147	461613.33	1360591.45
148	461491.36	1360614.66
149	461510.55	1360641.25
150	461511.85	1360742.15
151	461426.00	1360752.17
152	461360.81	1360859.57
153	461391.44	1360951.96
154	461405.08	1361099.23
155	461324.84	1361274.35
156	461362.03	1361288.81
157	461299.80	1361674.33
158	461289.80	1361730.78
159	461267.66	1361826.77
160	461261.45	1361850.21
161	460440.05	1361750.53
162	460420.38	1361745.98
163	460397.16	1361730.78
164	460336.76	1361680.34

165	460337.54	1361677.08
166	460060.26	1361445.54
167	460014.93	1361401.07
168	459924.61	1361206.61
169	459853.94	1361026.02
170	459926.39	1361056.27
171	459921.06	1361072.73
172	459989.67	1361097.80
173	460003.45	1361051.51
174	460028.55	1361051.01
175	460059.07	1361000.28
176	460126.50	1360972.70
177	460196.25	1361005.09
178	460281.23	1360844.56
179	460320.58	1360832.63
180	460377.81	1360741.55
181	460390.49	1360680.18
182	460409.76	1360594.05
183	460447.87	1360519.50
184	460422.18	1360470.65
185	460291.96	1360392.75
186	460134.56	1360346.37
187	460115.24	1360351.20
188	459953.98	1360279.70
189	459944.32	1360243.95
190	460032.20	1360168.58
191	459809.58	1359967.72
192	459744.54	1360015.06
193	459733.06	1360008.16
194	459730.07	1360013.60
195	459726.58	1360011.20
196	459707.80	1359998.29
197	459646.60	1359951.00
198	459630.82	1359941.04
199	459523.95	1359854.79
200	459519.79	1359799.13
201	459398.23	1359765.31
202	459401.64	1359915.79
203	459395.61	1359918.28
204	459388.52	1359912.60
205	459335.34	1359904.12
206	459297.20	1359936.68
207	459264.18	1359964.85
208	459259.25	1359969.06

209	458984.30	1359602.63
210	458965.55	1359580.69
211	458953.99	1359564.53
212	458940.71	1359548.31
213	458912.68	1359507.89
214	458890.94	1359438.92
215	458882.38	1359318.01
216	458830.92	1359065.43
217	458789.07	1358863.42
218	458544.23	1358506.14
219	458929.26	1358477.63
220	458983.92	1358473.99
221	458977.10	1358406.59
222	459370.15	1358284.58
223	459452.97	1358262.97
224	459620.33	1358239.80
225	459798.06	1358293.90
226	459940.54	1358183.82
227	460135.84	1358060.16
228	460299.60	1357975.98
229	460413.86	1357849.50
230	460453.72	1357826.61
231	460537.35	1357816.15
232	460559.79	1357809.10
233	460774.15	1357584.77
234	460838.31	1357657.05
235	460649.56	1357911.55
236	460629.49	1358276.08
237	460593.48	1358375.90
238	460561.14	1358526.14
239	460555.79	1358526.27
240	460553.36	1358624.93
241	460600.91	1358836.15
242	460628.68	1359093.47
243	460684.17	1359392.96
244	460721.19	1359390.00
245	460728.94	1359423.67
246	460734.74	1359463.38
247	460754.80	1359576.58
248	460766.19	1359611.00
249	460771.85	1359638.05
250	460779.11	1359654.43
251	460830.47	1359684.44
252	460936.61	1359586.52

253	461072.09	1359483.42
254	461164.28	1359430.56
255	460983.54	1359304.81
256	460920.81	1359209.02
257	460865.14	1358967.17
258	460825.61	1358830.15
259	460774.60	1358712.72
260	460648.86	1358531.77
261	460561.55	1358526.40
262	460595.07	1358377.24
263	460629.30	1358279.48
264	460705.08	1358267.93
265	461007.67	1358846.20
266	461352.96	1358742.47
267	461397.94	1358301.97
268	461729.48	1358174.17
269	462125.49	1358387.14
270	462045.24	1358743.25
271	462481.45	1358464.08
272	462637.60	1358765.80
273	462975.40	1359192.54
274	463263.73	1359413.33
275	463122.95	1359868.45
276	462776.41	1360005.26
277	462800.78	1360148.84
278	462991.64	1360132.59
1	463340.28	1360048.37

Участок 24(1)

1	458622.90	1359063.00
2	458621.03	1359112.89
3	458615.75	1359224.23
4	458599.84	1359298.24
5	458530.59	1359456.13
6	458474.04	1359515.33
7	458419.45	1359550.12
8	458343.67	1359556.24
9	458312.36	1359561.28
10	458234.25	1359595.65
11	458199.04	1359615.47
12	458037.72	1359531.31
13	458016.33	1359565.14
14	457998.08	1359556.38

15	457976.48	1359546.01
16	457957.88	1359584.08
17	457954.71	1359591.98
18	457934.26	1359642.90
19	457924.84	1359666.35
20	457919.57	1359679.47
21	457902.90	1359701.09
22	457888.74	1359719.29
23	457885.21	1359726.92
24	457873.14	1359759.97
25	457868.71	1359771.35
26	457838.51	1359824.40
27	457840.14	1359830.99
28	457776.23	1359974.56
29	457784.69	1359978.42
30	457757.38	1360025.66
31	457829.71	1360056.69
32	457683.47	1360312.80
33	457655.38	1360326.91
34	457639.93	1360313.74
35	457624.69	1360300.76
36	457450.11	1360151.98
37	457382.08	1360225.06
38	457358.22	1360250.69
39	457306.34	1360192.86
40	457217.44	1360151.87
41	457132.46	1359989.81
42	457112.99	1359984.65
43	457078.05	1359940.52
44	456942.63	1359830.36
45	457041.38	1359598.91
46	457076.37	1359613.16
47	457325.61	1359708.24
48	457335.65	1359689.44
49	457337.76	1359683.78
50	457442.43	1359407.32
51	457305.12	1359356.39
52	457280.35	1359344.81
53	457269.41	1359311.37
54	457283.24	1359289.51
55	457410.64	1359225.75
56	457652.98	1359134.55
57	457824.03	1359103.46
58	457979.47	1359061.24

59	458053.26	1359027.31
60	458051.44	1358772.17
61	458051.39	1358758.01
62	458124.88	1358768.71
63	458306.74	1358882.16
64	458415.79	1358947.74
65	458421.22	1358957.22
66	458557.81	1359033.23
1	458622.90	1359063.00

Участок 24(2)

1	460713.46	1357520.37
2	460766.73	1357578.05
3	460547.57	1357791.33
4	460496.51	1357795.41
5	460447.06	1357806.28
6	460413.37	1357823.14
7	460382.94	1357850.33
8	460302.23	1357941.11
9	460266.21	1357967.22
10	460128.72	1358041.68
11	460008.70	1358122.79
12	459789.18	1358271.14
13	459726.26	1358248.59
14	459626.49	1358222.75
15	459569.40	1358221.87
16	459445.37	1358245.19
17	459248.36	1358298.16
18	458970.80	1358375.93
19	458946.76	1358215.30
20	458713.30	1358104.32
21	458535.74	1358154.57
22	458494.89	1358200.49
23	458537.25	1358315.03
24	458505.48	1358348.84
25	458491.87	1358422.00
26	458399.84	1358268.15
27	458354.61	1358197.54
28	458303.96	1358143.23
29	458214.32	1358047.11
30	458109.73	1357976.34
31	458070.09	1357962.37
32	458098.56	1357910.40

33	458223.08	1357998.69
34	458367.15	1358071.32
35	458399.54	1358113.79
36	458456.49	1358134.46
37	458472.20	1358138.20
38	458496.68	1358132.13
39	458634.20	1358100.66
40	458645.85	1358091.83
41	458672.82	1358083.62
42	458706.83	1357961.82
43	458576.85	1357900.26
44	458593.74	1357871.64
45	458498.11	1357824.43
46	458447.59	1357828.32
47	458322.45	1357754.43
48	458500.45	1357589.54
49	458637.24	1357587.99
50	458760.05	1357639.32
51	458882.86	1357437.10
52	458761.61	1357370.21
53	458763.16	1357293.99
54	458913.40	1357057.87
55	459006.51	1357105.14
56	459082.51	1356975.65
57	459033.90	1356893.44
58	458925.72	1356949.62
59	458896.58	1356935.21
60	458762.52	1356794.15
61	458978.14	1356648.89
62	459202.19	1356507.19
63	459240.34	1356577.28
64	459291.09	1356541.78
65	459309.00	1356534.31
66	459345.14	1356512.50
67	459371.94	1356499.18
68	459392.93	1356501.94
69	459409.01	1356506.27
70	459437.27	1356508.52
71	459459.75	1356503.50
72	459506.35	1356616.96
73	459577.04	1356715.28
74	459702.65	1356759.93
75	459766.44	1356652.61
76	459821.08	1356686.25

77	459948.03	1356772.24
78	459993.47	1356798.72
79	460103.46	1357128.62
80	460082.19	1357478.01
81	460136.40	1357511.78
82	460314.71	1357576.54
83	460540.99	1357637.10
84	460673.20	1357481.64
1	460713.46	1357520.37

Участок 25

1	457215.09	1360900.43
2	457344.48	1361109.01
3	456995.26	1361341.85
4	456748.16	1360891.26
5	456348.21	1360485.12
6	456174.61	1360428.35
7	455937.15	1360453.39
8	455817.74	1360466.03
9	455578.73	1360563.41
10	455353.14	1360782.26
11	455214.09	1360965.87
12	455130.98	1361133.48
13	455054.26	1361223.04
14	455046.88	1361221.42
15	455006.98	1361211.17
16	454986.49	1361205.13
17	455036.36	1361046.47
18	455054.26	1360973.54
19	455065.77	1360894.22
20	455070.68	1360816.96
21	455066.71	1360689.78
22	455072.89	1360640.32
23	455089.11	1360569.99
24	455114.67	1360499.95
25	455146.89	1360437.13
26	455177.45	1360390.43
27	455206.34	1360354.30
28	455265.24	1360237.76
29	455324.69	1360138.39
30	455496.85	1359937.85
31	455570.89	1359858.64
32	455633.09	1359798.06

33	455677.68	1359747.39
34	455679.88	1359698.37
35	455688.50	1359686.08
36	455753.03	1359689.19
37	455778.68	1359696.97
38	455816.67	1359693.51
39	455845.86	1359694.40
40	455903.53	1359702.65
41	456139.00	1359768.00
42	456174.53	1359775.29
43	456300.19	1359824.80
44	456343.82	1359865.50
45	456444.71	1359902.75
46	456533.14	1359975.91
47	456640.56	1360043.91
48	456695.23	1360107.28
49	456730.75	1360159.04
50	456773.13	1360193.60
51	456970.18	1360507.68
52	457012.59	1360566.62
53	457018.25	1360601.17
54	457050.27	1360646.94
55	457073.92	1360658.14
56	457139.09	1360797.69
1	457215.09	1360900.43

Участок 106

1	457906.63	1358343.67
2	457774.96	1358504.70
3	457654.98	1358617.84
4	457579.06	1358613.95
5	457512.66	1358650.15
6	457503.39	1358658.37
7	457489.53	1358587.73
8	457570.80	1358556.48
9	457679.73	1358537.28
10	457680.61	1358512.31
11	457758.84	1358455.95
12	457796.97	1358410.62
1	457906.63	1358343.67

Участок 107

1	458051.39	1358758.01
2	458051.44	1358772.17
3	458053.26	1359027.31
4	457979.47	1359061.24
5	457824.03	1359103.46
6	457652.98	1359134.55
7	457410.64	1359225.75
8	457283.24	1359289.51
9	457259.69	1359287.44
10	457168.04	1359459.01
11	457094.42	1359457.96
12	457040.00	1359592.47
13	457041.38	1359598.91
14	457031.30	1359622.54
15	456906.54	1359645.85
16	456842.61	1359613.89
17	456808.71	1359551.50
18	456892.16	1359488.71
19	456991.20	1359249.08
20	457044.23	1359228.55
21	457029.66	1359201.48
22	457126.78	1359159.89
23	457129.16	1359159.04
24	457206.09	1359145.57
25	457583.85	1359088.86
26	457527.32	1358687.70
27	457711.83	1358682.96
28	457802.19	1358697.89
29	458044.43	1358750.09
1	458051.39	1358758.01

Участок 108

1	458282.43	1358144.99
2	458398.83	1358315.39
3	458496.98	1358480.89
4	458483.41	1358483.94
5	458458.94	1358489.43
6	458425.76	1358496.88
7	458409.29	1358500.58
8	458401.14	1358502.96
9	458357.91	1358503.97
10	458230.12	1358528.21
11	458237.47	1358411.80

12	458240.95	1358364.94
13	458245.38	1358294.63
14	458248.96	1358247.02
15	458240.23	1358171.24
16	458109.42	1358151.32
17	457741.07	1358136.01
18	457784.63	1358183.87
19	457833.31	1358214.63
20	458072.89	1358475.06
21	458056.51	1358480.42
22	457906.63	1358343.67
23	457848.39	1358318.27
24	457825.28	1358266.69
25	457725.36	1358213.34
26	457695.11	1358181.74
27	457663.24	1358207.48
28	457549.57	1358207.51
29	457414.23	1358309.85
30	457418.37	1358343.45
31	457289.16	1358386.46
32	457320.87	1358488.89
33	457090.87	1358497.18
34	456888.89	1358432.48
35	456800.90	1358498.15
36	456766.66	1358447.30
37	456647.80	1358448.56
38	456495.58	1358629.66
39	456514.16	1358752.34
40	456427.94	1358904.98
41	456435.81	1358992.05
42	456425.80	1358997.75
43	456438.76	1359047.47
44	456394.87	1359075.78
45	456424.84	1359139.59
46	456284.89	1359233.47
47	456191.05	1359317.69
48	456076.49	1359320.85
49	455991.22	1359275.33
50	456017.52	1359249.83
51	456040.95	1359229.79
52	456050.30	1359198.49
53	456051.70	1359173.17
54	456050.46	1359155.46
55	456058.69	1359119.58

56	456062.10	1359100.33
57	456076.53	1359078.43
58	456086.83	1359038.41
59	456103.12	1358971.63
60	456110.16	1358952.32
61	456131.68	1358911.05
62	456158.43	1358886.93
63	456190.66	1358852.39
64	456204.47	1358826.45
65	456217.66	1358767.27
66	456240.37	1358743.94
67	456266.29	1358727.63
68	456290.19	1358720.55
69	456347.83	1358702.16
70	456371.72	1358681.95
71	456389.53	1358658.35
72	456397.43	1358637.61
73	456404.64	1358604.39
74	456437.55	1358527.85
75	456442.12	1358504.13
76	456445.11	1358445.95
77	456455.64	1358411.68
78	456473.03	1358390.94
79	456491.64	1358384.09
80	456625.11	1358398.49
81	456651.96	1358398.17
82	456766.03	1358384.98
83	456827.14	1358378.08
84	456859.90	1358380.27
85	456884.88	1358374.78
86	456949.85	1358344.42
87	456988.05	1358336.10
88	457074.79	1358309.03
89	457106.12	1358292.19
90	457126.52	1358287.02
91	457144.69	1358285.62
92	457189.67	1358267.82
93	457265.30	1358226.59
94	457353.61	1358181.46
95	457393.64	1358152.85
96	457420.32	1358125.51
97	457422.86	1358101.99
98	457472.44	1358031.96
99	457490.39	1358018.49

100	457532.56	1357998.74
101	457563.07	1357963.72
102	457572.94	1357943.07
103	457575.63	1357926.90
104	457580.90	1357915.11
105	457734.94	1357937.17
106	457919.07	1357936.46
107	458060.45	1357979.55
108	458187.92	1358049.34
1	458282.43	1358144.99

Участок 109

1	456804.07	1359453.41
2	456779.79	1359498.16
3	456627.72	1359559.06
4	456630.90	1359616.90
5	456587.00	1359657.65
6	456621.45	1359696.98
7	456633.68	1359757.65
8	456706.68	1359844.82
9	456735.11	1359833.52
10	456955.13	1360147.06
11	456908.12	1360198.89
12	456880.76	1360126.58
13	456776.48	1360033.33
14	456763.07	1359966.95
15	456611.77	1359812.75
16	456597.18	1359737.78
17	456490.24	1359660.08
18	456424.88	1359615.90
19	456373.13	1359576.08
20	456249.16	1359532.78
21	456171.41	1359522.48
22	456130.98	1359542.35
23	456134.75	1359549.88
24	456158.51	1359550.12
25	456174.27	1359554.12
26	456194.74	1359580.02
27	456234.50	1359601.44
28	456228.85	1359631.33
29	456165.10	1359614.38
30	456143.22	1359613.68
31	456130.28	1359618.15

32	456089.57	1359602.58
33	456055.38	1359609.22
34	456043.36	1359607.35
35	456035.90	1359595.74
36	456029.47	1359576.45
37	455996.59	1359545.51
38	455974.90	1359553.46
39	455957.28	1359494.28
40	455942.29	1359458.99
41	455936.55	1359445.43
42	455936.84	1359425.80
43	455944.00	1359405.51
44	455947.57	1359380.82
45	455969.50	1359317.88
46	455976.63	1359303.91
47	456081.15	1359339.95
48	456200.32	1359332.88
49	456296.81	1359252.16
50	456337.23	1359238.45
51	456359.47	1359299.77
52	456434.87	1359312.22
53	456512.24	1359392.61
54	456669.31	1359318.26
55	456688.58	1359334.12
1	456804.07	1359453.41

Режима 4

Участок 36

1	462292.89	1360576.93
2	462290.08	1360683.84
3	462265.86	1360797.24
4	462139.68	1360777.76
5	462029.67	1360923.74
6	461581.78	1360701.08
7	461571.89	1360726.29
8	461510.55	1360641.25
9	461491.36	1360614.66
10	461613.33	1360591.45
11	461716.04	1360250.02
12	461515.90	1359998.29
13	461502.96	1359973.82
14	461493.05	1359940.23

15	461492.01	1359896.43
16	461572.39	1359830.87
17	461747.05	1360044.13
18	461848.20	1359978.69
19	461908.98	1359843.94
20	461919.05	1359804.27
21	461985.64	1359814.92
22	462006.52	1359891.80
23	462014.01	1359939.90
24	462012.97	1359993.84
25	462023.77	1360028.01
26	462160.12	1360326.17
27	462210.32	1360574.39
1	462292.89	1360576.93

Участок 37

1	458805.59	1359122.15
2	458853.48	1359342.01
3	458879.64	1359445.93
4	458877.76	1359465.27
5	459243.06	1359993.29
6	459360.32	1360166.66
7	459470.86	1360306.97
8	459610.40	1360524.63
9	459647.12	1360567.79
10	459638.38	1360605.70
11	459610.40	1360651.78
12	459620.31	1360722.94
13	459761.41	1360796.63
14	459820.72	1360823.33
15	459863.72	1360847.37
16	459864.53	1360879.43
17	459818.48	1360975.58
18	459809.92	1360939.34
19	459758.90	1360917.38
20	459711.09	1361012.43
21	459680.49	1361099.82
22	459617.71	1361108.05
23	459594.69	1361120.42
24	459585.14	1361134.46
25	459549.93	1361194.25
26	459554.34	1361198.66
27	459552.96	1361253.30

28	459659.81	1361334.44
29	459616.45	1361363.16
30	459559.34	1361385.67
31	459349.51	1361290.53
32	459343.16	1361243.06
33	459320.18	1361186.43
34	459397.15	1360841.98
35	459241.13	1360891.10
36	459141.07	1360878.24
37	459077.92	1360784.80
38	459095.58	1360710.04
39	459146.30	1360670.61
40	459269.92	1360640.71
41	459073.47	1360413.56
42	458952.15	1360455.10
43	459016.71	1360132.18
44	458686.75	1359913.73
45	458680.45	1359901.52
46	458678.42	1359881.18
47	458669.10	1359861.60
48	458570.77	1359814.12
49	458433.05	1359727.53
50	458404.02	1359738.41
51	458330.03	1359677.83
52	458406.30	1359643.48
53	458302.59	1359565.58
54	458312.36	1359561.28
55	458419.45	1359550.12
56	458474.04	1359515.33
57	458530.59	1359456.13
58	458599.84	1359298.24
59	458615.75	1359224.23
60	458621.03	1359112.89
61	458622.90	1359063.00
62	458726.86	1359084.06
1	458805.59	1359122.15

Участок 38

1	460422.18	1360470.65
2	460447.87	1360519.50
3	460409.76	1360594.05
4	460377.81	1360741.55
5	460319.92	1360696.19

6	460207.89	1360709.12
7	460145.35	1360663.05
8	460081.26	1360582.88
9	460012.74	1360670.06
10	460038.42	1360696.45
11	459935.73	1360854.47
12	459889.58	1360870.10
13	459881.94	1360870.08
14	459881.62	1360846.13
15	459876.62	1360831.89
16	459830.57	1360801.63
17	459804.00	1360789.31
18	459778.48	1360776.98
19	459710.38	1360761.31
20	459734.76	1360712.53
21	459777.90	1360633.73
22	459730.45	1360602.28
23	459712.58	1360555.86
24	459689.78	1360523.63
25	459690.09	1360502.36
26	459684.62	1360483.21
27	459616.54	1360499.36
28	459589.09	1360452.34
29	459573.48	1360429.79
30	459570.46	1360425.36
31	459566.47	1360419.50
32	459559.90	1360407.55
33	459530.67	1360362.18
34	459459.24	1360251.32
35	459386.90	1360150.73
36	459270.64	1359987.13
37	459259.25	1359969.06
38	459264.18	1359964.85
39	459297.20	1359936.68
40	459335.34	1359904.12
41	459350.22	1359906.49
42	459388.52	1359912.60
43	459395.61	1359918.28
44	459401.64	1359915.79
45	459398.23	1359765.31
46	459519.79	1359799.13
47	459523.95	1359854.79
48	459630.82	1359941.04
49	459646.60	1359951.00

50	459707.80	1359998.29
51	459726.58	1360011.20
52	459730.07	1360013.60
53	459733.06	1360008.16
54	459744.54	1360015.06
55	459809.58	1359967.72
56	460032.20	1360168.58
57	459944.32	1360243.95
58	459953.98	1360279.70
59	460115.24	1360351.20
60	460134.56	1360346.37
61	460291.96	1360392.75
1	460422.18	1360470.65

Участок 39

1	458570.77	1359814.12
2	458383.14	1360086.85
3	458298.71	1360256.91
4	458284.53	1360314.33
5	458286.48	1360336.64
6	458277.54	1360396.84
7	458270.36	1360423.84
8	458323.15	1360518.93
9	458298.93	1360567.40
10	458226.12	1360627.76
11	458227.66	1360728.43
12	458200.23	1360782.16
13	458173.51	1361006.90
14	458142.45	1361281.55
15	458278.44	1361333.60
16	458311.63	1361348.77
17	458380.75	1361375.64
18	458518.43	1361431.69
19	458825.50	1361608.17
20	458825.23	1361742.47
21	458677.37	1361672.30
22	458650.90	1361723.69
23	458593.80	1361719.29
24	458605.32	1361576.88
25	458379.44	1361489.29
26	458347.68	1361477.22
27	458068.04	1361451.18
28	458103.07	1361259.17

29	458053.01	1361232.70
30	458123.04	1360923.47
31	458110.11	1360829.61
32	458098.95	1360808.08
33	457971.32	1360771.00
34	457862.76	1360745.58
35	457669.41	1360676.64
36	457574.59	1360599.56
37	457558.28	1360542.40
38	457677.50	1360392.02
39	457860.50	1360502.53
40	457967.85	1360556.90
41	457956.79	1360478.89
42	458030.06	1360481.24
43	458047.13	1360583.08
44	458088.85	1360584.97
45	458107.18	1360479.34
46	458115.13	1360364.23
47	458115.31	1360291.65
48	458115.12	1360232.73
49	458121.54	1360190.30
50	458125.39	1360170.91
51	458130.14	1360140.31
52	458161.84	1360064.96
53	458237.58	1359947.78
54	458277.28	1359892.60
55	458287.79	1359879.27
56	458342.86	1359812.18
57	458353.68	1359797.25
58	458404.02	1359738.41
59	458433.05	1359727.53
1	458570.77	1359814.12

Режима 5

Участок 42

1	460377.81	1360741.55
2	460320.58	1360832.63
3	460281.23	1360844.56
4	460196.25	1361005.09
5	460126.50	1360972.70
6	460059.07	1361000.28
7	460028.55	1361051.01

8	460003.45	1361051.51
9	459989.67	1361097.80
10	459921.06	1361072.73
11	459926.39	1361056.27
12	459853.94	1361026.02
13	459833.93	1360976.98
14	459880.85	1360887.50
15	459881.94	1360870.08
16	459889.58	1360870.10
17	459935.73	1360854.47
18	460038.42	1360696.45
19	460012.74	1360670.06
20	460081.26	1360582.88
21	460145.35	1360663.05
22	460207.89	1360709.12
23	460319.92	1360696.19
1	460377.81	1360741.55

Участок 43

1	459818.48	1360975.58
2	459840.01	1361056.24
3	459922.86	1361244.65
4	459828.94	1361222.40
5	459659.81	1361334.44
6	459552.96	1361253.30
7	459554.34	1361198.66
8	459549.93	1361194.25
9	459585.14	1361134.46
10	459594.69	1361120.42
11	459617.71	1361108.05
12	459680.49	1361099.82
13	459711.09	1361012.43
14	459758.90	1360917.38
15	459809.92	1360939.34
1	459818.48	1360975.58

Участок 44

1	457958.09	1360380.78
2	457948.66	1360414.03
3	457956.79	1360478.89
4	457967.85	1360556.90
5	457860.50	1360502.53

6	457677.50	1360392.02
7	457759.77	1360288.23
1	457958.09	1360380.78

Участок 45

1	458946.76	1358215.30
2	458970.80	1358375.93
3	458977.10	1358406.59
4	458983.92	1358473.99
5	458544.23	1358506.14
6	458491.87	1358422.00
7	458505.48	1358348.84
8	458537.25	1358315.03
9	458494.89	1358200.49
10	458535.74	1358154.57
11	458713.30	1358104.32
1	458946.76	1358215.30

Участок 46

1	457283.24	1359289.51
2	457269.41	1359311.37
3	457280.35	1359344.81
4	457305.12	1359356.39
5	457442.43	1359407.32
6	457355.65	1359636.75
7	457337.76	1359683.78
8	457335.65	1359689.44
9	457325.61	1359708.24
10	457076.37	1359613.16
11	457041.38	1359598.91
12	457040.00	1359592.47
13	457094.42	1359457.96
14	457168.04	1359459.01
15	457259.69	1359287.44
1	457283.24	1359289.51

Режима 6

Участок 59

1	457862.76	1360745.58
2	457589.75	1361012.39

3	457443.19	1360818.82
4	457423.41	1360795.09
5	456955.13	1360147.06
6	457027.64	1360082.32
7	456943.62	1359984.53
8	457005.25	1359924.96
9	456942.63	1359830.36
10	457078.05	1359940.52
11	457112.99	1359984.65
12	457132.46	1359989.81
13	457217.44	1360151.87
14	457306.34	1360192.86
15	457358.22	1360250.69
16	457450.11	1360151.98
17	457624.69	1360300.76
18	457639.93	1360313.74
19	457655.38	1360326.91
20	457683.47	1360312.80
21	457718.63	1360340.13
22	457677.50	1360392.02
23	457558.28	1360542.40
24	457574.59	1360599.56
25	457669.41	1360676.64
1	457862.76	1360745.58

Участок 60

1	465592.93	1362445.88
2	465583.92	1362497.43
3	465623.91	1362552.98
4	465631.35	1362572.73
5	465632.81	1362607.42
6	465627.47	1362684.63
7	465630.86	1362685.73
8	465632.05	1362704.71
9	465641.23	1362732.37
10	465658.04	1362752.51
11	465610.72	1362912.44
12	465481.25	1362843.38
13	465414.49	1362833.48
14	465352.57	1362761.06
15	465270.33	1362721.36
16	465244.68	1362707.49
17	465150.10	1362660.80

18	464994.37	1362584.93
19	465023.53	1362503.45
20	465185.91	1362557.17
21	465279.62	1362423.65
22	465345.59	1362275.12
23	465574.49	1362366.93
24	465569.64	1362399.42
25	465567.54	1362430.83
1	465592.93	1362445.88

Режима 7

Участок 62

1	465587.92	1362276.97
2	465574.49	1362366.93
3	465345.59	1362275.12
4	465279.62	1362423.65
5	465185.91	1362557.17
6	465023.53	1362503.45
7	464994.37	1362584.93
8	464782.27	1362489.57
9	464416.89	1362342.68
10	464052.44	1362203.55
11	463920.98	1362201.60
12	463812.95	1362182.06
13	463623.50	1362178.72
14	463544.01	1362191.91
15	463010.67	1362269.49
16	462915.40	1362201.33
17	462954.53	1362159.72
18	463035.50	1362133.88
19	463038.69	1362138.56
20	463107.51	1362105.76
21	463174.98	1362128.20
22	463301.33	1362158.52
23	463345.19	1362048.77
24	463190.48	1361802.86
25	463181.83	1361789.11
26	463560.57	1361478.67
27	463575.56	1361567.87
28	463726.13	1361525.96
29	463855.20	1361535.18
30	463887.16	1361549.55

31	464012.23	1361591.58
32	464053.07	1361698.07
33	464135.03	1361706.08
34	464195.14	1361704.49
35	464205.20	1361702.81
36	464269.55	1361717.82
37	464378.77	1361764.97
38	464486.19	1361823.13
39	464538.45	1361846.53
40	464572.55	1361861.55
41	464752.63	1361906.90
42	464852.57	1362090.66
43	464876.92	1362118.59
44	464902.26	1362172.01
45	464969.22	1362204.17
46	464994.96	1362199.16
47	465103.74	1362149.75
48	465153.60	1362123.50
49	465186.57	1362106.69
50	465205.48	1362094.86
51	465225.21	1362094.05
52	465242.77	1362080.20
53	465242.66	1362071.00
54	465248.47	1362071.46
55	465261.91	1362067.14
56	465279.58	1362053.10
57	465283.96	1362018.61
58	465275.19	1362009.21
59	465298.14	1361969.79
60	465354.36	1361992.09
61	465376.16	1362137.29
62	465529.74	1362231.27
1	465587.92	1362276.97

Участок 63

1	462557.35	1362050.59
2	462560.73	1362171.52
3	462577.20	1362364.81
4	462509.63	1362370.20
5	462507.67	1362353.85
6	462457.36	1362358.62
7	462393.82	1362279.85
8	462375.17	1362328.77

9	462325.07	1362357.64
10	462275.40	1362013.61
11	462389.32	1362050.63
1	462557.35	1362050.59

Участок 64

1	461926.87	1362223.58
2	462014.62	1362336.07
3	462151.75	1362438.15
4	461885.07	1362521.19
5	461750.48	1362513.42
6	461681.63	1362523.58
7	461611.94	1362529.85
8	461542.39	1362535.84
9	461472.86	1362541.67
10	461404.06	1362554.01
11	461334.64	1362566.52
12	461264.85	1362569.56
13	461194.91	1362572.61
14	461194.80	1362570.12
15	461173.01	1362555.17
16	461073.96	1362533.43
17	460910.50	1362499.28
18	460763.63	1362446.63
19	460740.82	1362447.80
20	460645.69	1362394.64
21	460579.61	1362395.57
22	460333.00	1362296.68
23	460404.67	1362085.69
24	460672.04	1362134.31
25	460745.73	1361935.16
26	460859.96	1362072.27
27	460937.01	1362399.66
28	461173.76	1362450.22
29	461596.01	1362419.06
30	461596.54	1362351.85
31	461671.48	1362348.89
32	461760.23	1362244.31
1	461926.87	1362223.58

Участок 65

1	458605.32	1361576.88
---	-----------	------------

2	458593.80	1361719.29
3	458420.65	1362089.68
4	458227.96	1361916.17
5	458261.08	1361844.10
6	458328.86	1361657.21
7	458379.44	1361489.29
1	458605.32	1361576.88

Режима 8

Участок 76

1	458302.59	1359565.58
2	458406.30	1359643.48
3	458330.03	1359677.83
4	458263.11	1359712.12
5	458187.83	1359743.50
6	457984.14	1359803.21
7	457989.33	1359793.09
8	458014.70	1359758.05
9	458048.35	1359718.59
10	458076.69	1359695.93
11	458132.57	1359658.42
12	458208.08	1359620.19
13	458199.04	1359615.47
14	458234.25	1359595.65
1	458302.59	1359565.58

Участок 77

1	459730.45	1360602.28
2	459777.90	1360633.73
3	459734.76	1360712.53
4	459723.33	1360702.75
5	459727.01	1360695.30
6	459703.76	1360683.94
7	459685.32	1360672.50
8	459706.52	1360638.82
1	459730.45	1360602.28

Режима 9

Участок 91

1	458187.83	1359743.50
2	458196.48	1359821.88
3	458184.37	1359857.82
4	458179.17	1359874.71
5	458130.70	1359937.50
6	457999.67	1359884.19
7	457941.84	1360010.41
8	458028.87	1360055.61
9	457981.50	1360154.82
10	457851.17	1360097.05
11	457845.31	1360094.45
12	457951.23	1359867.37
13	457984.14	1359803.21
1	458187.83	1359743.50

Участок 92

1	458115.13	1360364.23
2	458107.18	1360479.34
3	458088.85	1360584.97
4	458047.13	1360583.08
5	458030.06	1360481.24
6	457956.79	1360478.89
7	457948.66	1360414.03
8	457958.09	1360380.78
9	457759.77	1360288.23
10	457777.14	1360265.06
11	458001.05	1360362.53
1	458115.13	1360364.23

Участок 93

1	459712.58	1360555.86
2	459730.45	1360602.28
3	459706.52	1360638.82
4	459667.16	1360613.58
5	459664.25	1360605.58
6	459668.82	1360566.41
7	459616.54	1360499.36
8	459684.62	1360483.21
9	459690.09	1360502.36
10	459689.78	1360523.63
1	459712.58	1360555.86

Режима 10**Участок 96**

1	463555.40	1361453.16
2	463560.57	1361478.67
3	463181.83	1361789.11
4	463061.53	1361843.93
5	463030.10	1361863.04
6	462770.69	1362026.21
7	462662.65	1362053.23
8	462557.35	1362050.59
9	462389.32	1362050.63
10	462275.40	1362013.61
11	462179.91	1361977.68
12	461950.64	1361915.52
13	461451.24	1361894.80
14	460788.61	1361814.88
15	460500.17	1361788.77
16	460403.58	1361768.83
17	460003.22	1361435.80
18	459922.86	1361244.65
19	459840.01	1361056.24
20	459818.48	1360975.58
21	459864.53	1360879.43
22	459863.72	1360847.37
23	459820.72	1360823.33
24	459761.41	1360796.63
25	459620.31	1360722.94
26	459610.40	1360651.78
27	459638.38	1360605.70
28	459647.12	1360567.79
29	459610.40	1360524.63
30	459470.86	1360306.97
31	459360.32	1360166.66
32	459243.06	1359993.29
33	458877.76	1359465.27
34	458879.64	1359445.93
35	458853.48	1359342.01
36	458805.59	1359122.15
37	458726.86	1359084.06
38	458622.90	1359063.00
39	458557.81	1359033.23
40	458421.22	1358957.22

41	458415.79	1358947.74
42	458306.74	1358882.16
43	458124.88	1358768.71
44	458051.39	1358758.01
45	458044.43	1358750.09
46	457802.19	1358697.89
47	457711.83	1358682.96
48	457527.32	1358687.70
49	457496.51	1358691.71
50	457436.37	1358725.48
51	457402.43	1358738.80
52	457222.06	1358798.60
53	457040.78	1358859.53
54	456966.22	1358867.60
55	456788.06	1358992.97
56	456684.60	1359044.16
57	456337.23	1359238.45
58	456296.81	1359252.16
59	456200.32	1359332.88
60	456081.15	1359339.95
61	455976.63	1359303.91
62	455991.22	1359275.33
63	456076.49	1359320.85
64	456191.05	1359317.69
65	456284.89	1359233.47
66	456424.84	1359139.59
67	456974.03	1358818.70
68	457225.27	1358778.49
69	457503.39	1358658.37
70	457512.66	1358650.15
71	457517.06	1358668.58
72	457717.39	1358651.65
73	457853.35	1358678.75
74	457944.95	1358655.69
75	457999.68	1358723.14
76	458040.01	1358724.86
77	458143.49	1358744.88
78	458231.64	1358818.16
79	458506.15	1358985.45
80	458583.11	1359029.17
81	458750.28	1359072.53
82	458797.77	1359069.49
83	458789.16	1359020.19
84	458780.68	1358967.06

85	458773.70	1358931.84
86	458771.33	1358923.84
87	458765.80	1358905.27
88	458759.53	1358884.19
89	458758.08	1358879.30
90	458745.11	1358855.43
91	458735.64	1358838.00
92	458726.26	1358820.76
93	458722.55	1358815.06
94	458719.09	1358809.74
95	458709.45	1358794.93
96	458706.01	1358789.63
97	458697.44	1358776.46
98	458685.47	1358758.06
99	458673.52	1358739.70
100	458659.65	1358718.38
101	458658.81	1358717.09
102	458647.37	1358699.52
103	458635.38	1358681.08
104	458623.38	1358662.64
105	458612.47	1358645.88
106	458600.47	1358627.44
107	458588.47	1358609.00
108	458580.24	1358591.11
109	458564.48	1358572.12
110	458552.48	1358553.68
111	458540.48	1358535.24
112	458533.44	1358523.81
113	458527.27	1358513.88
114	458503.58	1358479.41
115	458496.98	1358480.89
116	458398.83	1358315.39
117	458282.43	1358144.99
118	458187.92	1358049.34
119	458060.45	1357979.55
120	457919.07	1357936.46
121	457734.94	1357937.17
122	457580.90	1357915.11
123	457588.20	1357898.17
124	457908.11	1357917.77
125	458070.09	1357962.37
126	458109.73	1357976.34
127	458214.32	1358047.11
128	458303.96	1358143.23

129	458354.61	1358197.54
130	458399.84	1358268.15
131	458491.87	1358422.00
132	458544.23	1358506.14
133	458789.07	1358863.42
134	458830.92	1359065.43
135	458882.38	1359318.01
136	458890.94	1359438.92
137	458912.68	1359507.89
138	458940.71	1359548.31
139	458953.99	1359564.53
140	458965.55	1359580.69
141	458984.30	1359602.63
142	459259.25	1359969.06
143	459270.64	1359987.13
144	459386.90	1360150.73
145	459459.24	1360251.32
146	459530.67	1360362.18
147	459559.90	1360407.55
148	459566.47	1360419.50
149	459570.46	1360425.36
150	459573.48	1360429.79
151	459589.09	1360452.34
152	459616.54	1360499.36
153	459668.82	1360566.41
154	459664.25	1360605.58
155	459667.16	1360613.58
156	459658.22	1360622.81
157	459648.54	1360616.72
158	459631.32	1360641.43
159	459623.83	1360655.71
160	459622.36	1360672.02
161	459625.08	1360682.64
162	459631.33	1360708.93
163	459648.48	1360722.21
164	459710.38	1360761.31
165	459778.48	1360776.98
166	459804.00	1360789.31
167	459830.57	1360801.63
168	459876.62	1360831.89
169	459881.62	1360846.13
170	459881.94	1360870.08
171	459880.85	1360887.50
172	459833.93	1360976.98

173	459853.94	1361026.02
174	459924.61	1361206.61
175	460014.93	1361401.07
176	460047.81	1361432.68
177	460060.26	1361445.54
178	460337.54	1361677.08
179	460336.76	1361680.34
180	460397.16	1361730.78
181	460420.38	1361745.98
182	460440.05	1361750.53
183	461262.66	1361850.36
184	461484.45	1361878.10
185	461954.88	1361887.65
186	462381.34	1362029.52
187	462689.80	1362019.71
188	462712.08	1362015.95
189	462835.97	1361942.27
190	462979.18	1361862.49
191	463050.97	1361822.20
192	463173.45	1361761.20
193	463539.66	1361456.94
1	463555.40	1361453.16

Режима 11

Участок 97

1	463914.45	1361075.14
2	463916.68	1361182.47
3	463702.28	1361238.46
4	463632.13	1361253.85
5	463609.94	1361263.00
6	463581.97	1361276.28
7	463552.28	1361427.74
8	463555.40	1361453.16
9	463539.66	1361456.94
10	463173.45	1361761.20
11	463131.68	1361666.31
12	463104.52	1361529.78
13	463031.33	1361376.57
14	462998.97	1361203.53
15	463107.75	1361150.23
16	463125.78	1361149.66
17	463508.74	1360991.60

18	463706.63	1361066.90
19	463745.88	1361080.10
1	463914.45	1361075.14

Участок 98

1	463616.39	1357910.08
2	463591.99	1357940.51
3	463576.90	1357957.96
4	463485.24	1358077.13
5	463492.81	1358220.11
6	463314.77	1358384.24
7	463247.81	1358524.68
8	463069.77	1358536.80
9	462921.20	1358542.09
10	462931.97	1358600.82
11	462941.28	1358652.39
12	463120.90	1358839.40
13	463207.61	1358925.41
14	463351.71	1359061.94
15	463478.31	1359175.38
16	463658.18	1359158.68
17	463744.00	1359168.47
18	463755.46	1359193.39
19	463760.36	1359205.98
20	463760.12	1359232.57
21	463773.88	1359262.89
22	463776.21	1359284.12
23	463755.71	1359321.92
24	463748.43	1359380.24
25	463743.26	1359401.68
26	463716.63	1359434.43
27	463700.77	1359449.60
28	463644.13	1359536.36
29	463641.84	1359543.59
30	463629.63	1359556.06
31	463627.85	1359570.56
32	463631.92	1359590.42
33	463627.08	1359605.69
34	463613.14	1359618.73
35	463573.78	1359646.76
36	463547.15	1359676.99
37	463526.67	1359706.72
38	463519.84	1359727.04

39	463504.64	1359745.44
40	463451.94	1359777.19
41	463440.81	1359788.76
42	463431.69	1359792.33
43	463420.79	1359803.68
44	463411.51	1359809.26
45	463396.11	1359832.53
46	463388.57	1359847.94
47	463366.25	1359872.78
48	463334.28	1359906.99
49	463324.62	1359912.29
50	463314.04	1359931.92
51	463313.06	1359940.37
52	463315.66	1359947.27
53	463314.13	1359961.37
54	463305.86	1359975.17
55	463306.62	1359986.67
56	463332.01	1360031.75
57	463335.83	1360042.02
58	463340.28	1360048.37
59	462991.64	1360132.59
60	462800.78	1360148.84
61	462776.41	1360005.26
62	463122.95	1359868.45
63	463263.73	1359413.33
64	462975.40	1359192.54
65	462637.60	1358765.80
66	462481.45	1358464.08
67	462045.24	1358743.25
68	462125.49	1358387.14
69	461729.48	1358174.17
70	461397.94	1358301.97
71	461352.96	1358742.47
72	461007.67	1358846.20
73	460705.08	1358267.93
74	460629.30	1358279.48
75	460649.56	1357911.55
76	460838.31	1357657.05
77	460774.15	1357584.77
78	460948.39	1357385.05
79	461084.74	1357219.35
80	461098.64	1357178.85
81	461126.55	1357083.61
82	461185.58	1356905.72

83	461203.94	1356868.18
84	461218.94	1356822.35
85	461265.68	1356679.96
86	461272.09	1356672.43
87	461399.41	1356596.61
88	461404.67	1356609.08
89	461526.41	1357007.93
90	462372.62	1357423.75
91	462454.32	1357573.60
92	462531.36	1357598.42
93	462610.60	1357639.48
94	462658.19	1357636.73
95	462741.48	1357663.97
96	462802.56	1357671.34
97	462828.40	1357679.91
98	462852.25	1357681.42
99	462941.25	1357723.99
100	462975.58	1357724.59
101	463018.90	1357741.83
102	463034.71	1357743.51
103	463052.77	1357749.71
104	463120.92	1357797.77
105	463163.98	1357808.32
106	463233.98	1357829.05
107	463270.26	1357849.73
108	463337.71	1357859.13
109	463372.69	1357886.57
110	463402.54	1357907.04
111	463488.79	1357931.29
112	463510.02	1357931.67
113	463521.89	1357921.71
1	463616.39	1357910.08

Участок 99

1	459033.90	1356893.44
2	459082.51	1356975.65
3	459006.51	1357105.14
4	458913.40	1357057.87
5	458763.16	1357293.99
6	458761.61	1357370.21
7	458882.86	1357437.10
8	458760.05	1357639.32
9	458637.24	1357587.99

10	458500.45	1357589.54
11	458322.45	1357754.43
12	458292.23	1357706.23
13	458100.37	1357645.83
14	458100.33	1357897.15
15	458098.56	1357910.40
16	458070.09	1357962.37
17	457908.11	1357917.77
18	457588.20	1357898.17
19	457590.89	1357843.40
20	457578.33	1357825.44
21	457552.30	1357805.69
22	457516.75	1357791.60
23	457518.28	1357763.16
24	457519.30	1357729.78
25	457507.05	1357679.67
26	457515.52	1357600.62
27	457525.12	1357587.31
28	457529.20	1357571.99
29	457523.58	1357554.11
30	457554.23	1357487.01
31	457561.20	1357455.67
32	457588.44	1357413.64
33	457624.73	1357373.80
34	457765.74	1357314.26
35	457810.95	1357300.86
36	457850.44	1357270.80
37	457875.14	1357263.10
38	457920.69	1357261.65
39	457968.88	1357269.74
40	458009.03	1357254.74
41	458067.73	1357258.60
42	458150.97	1357232.10
43	458170.11	1357221.08
44	458269.33	1357159.66
45	458300.85	1357151.67
46	458324.23	1357151.67
47	458467.41	1357140.30
48	458568.03	1357139.95
49	458592.56	1357135.65
50	458592.06	1357126.51
51	458592.06	1357112.92
52	458599.08	1357088.99
53	458649.19	1357080.67

54	458742.06	1357036.17
55	458791.03	1357006.05
56	458826.43	1356992.53
57	458857.32	1356970.63
58	458896.58	1356935.21
59	458925.72	1356949.62
1	459033.90	1356893.44

Режима 12

Участок 100

1	463058.60	1360449.81
2	463067.72	1360654.63
3	463003.84	1361129.50
4	462902.20	1360981.04
5	462839.96	1361096.49
6	462886.15	1360414.18
1	463058.60	1360449.81

Участок 101

1	462265.86	1360797.24
2	462341.39	1361025.39
3	462366.34	1361162.30
4	462398.42	1361388.18
5	462415.52	1361459.17
6	462437.23	1361622.98
7	462345.25	1361640.04
8	462311.14	1361549.84
9	462255.11	1361457.81
10	462185.67	1361422.46
11	462186.89	1361314.58
12	462217.95	1361213.40
13	462188.72	1361211.57
14	462151.56	1361275.57
15	462089.13	1361292.89
16	462114.97	1361351.79
17	462132.20	1361423.14
18	462060.89	1361398.71
19	462025.00	1361317.79
20	462035.53	1361221.54
21	462055.63	1361158.33
22	462032.18	1361096.56

23	461986.45	1361103.92
24	461969.03	1361159.20
25	461918.51	1361150.92
26	461882.77	1361226.59
27	461856.07	1361211.74
28	461493.04	1361006.21
29	461363.16	1361289.25
30	461324.84	1361274.35
31	461405.08	1361099.23
32	461391.44	1360951.96
33	461360.81	1360859.57
34	461426.00	1360752.17
35	461511.85	1360742.15
36	461510.55	1360641.25
37	461571.89	1360726.29
38	461581.78	1360701.08
39	462029.67	1360923.74
40	462139.68	1360777.76
1	462265.86	1360797.24

Участок 102

1	461859.31	1361682.69
2	461905.79	1361728.19
3	461883.86	1361828.32
4	461820.70	1361823.64
5	461833.80	1361757.16
6	461765.02	1361784.31
7	461721.47	1361793.06
8	461691.62	1361857.24
9	461602.60	1361866.63
10	461267.66	1361826.77
11	461289.80	1361730.78
12	461307.38	1361631.52
13	461310.74	1361632.08
14	461564.28	1361674.28
15	461670.76	1361621.94
16	461728.60	1361621.54
17	461745.66	1361645.31
18	461744.36	1361691.84
1	461859.31	1361682.69

Участок 103

1	460788.61	1361814.88
2	460745.73	1361935.16
3	460672.04	1362134.31
4	460404.67	1362085.69
5	460500.17	1361788.77
1	460788.61	1361814.88

Участок 104

1	460983.54	1359304.81
2	461164.28	1359430.56
3	461072.09	1359483.42
4	460936.61	1359586.52
5	460830.47	1359684.44
6	460779.11	1359654.43
7	460771.85	1359638.05
8	460766.19	1359611.00
9	460754.80	1359576.58
10	460740.72	1359504.19
11	460734.74	1359463.38
12	460728.94	1359423.67
13	460721.19	1359390.00
14	460684.17	1359392.96
15	460628.68	1359093.47
16	460600.91	1358836.15
17	460553.36	1358624.93
18	460555.31	1358553.23
19	460555.79	1358526.27
20	460561.14	1358526.14
21	460561.55	1358526.40
22	460648.86	1358531.77
23	460774.60	1358712.72
24	460825.61	1358830.15
25	460865.14	1358967.17
26	460920.81	1359209.02
1	460983.54	1359304.81

Участок 105

1	458593.74	1357871.64
2	458576.85	1357900.26
3	458706.83	1357961.82
4	458672.82	1358083.62
5	458645.85	1358091.83

6	458634.20	1358100.66
7	458496.68	1358132.13
8	458472.20	1358138.20
9	458456.49	1358134.46
10	458399.54	1358113.79
11	458367.15	1358071.32
12	458223.08	1357998.69
13	458098.56	1357910.40
14	458100.33	1357897.15
15	458100.37	1357645.83
16	458292.23	1357706.23
17	458322.45	1357754.43
18	458447.59	1357828.32
19	458498.11	1357824.43
1	458593.74	1357871.64

Участок 106

1	458199.04	1359615.47
2	458208.08	1359620.19
3	458132.57	1359658.42
4	458076.69	1359695.93
5	458048.35	1359718.59
6	458014.70	1359758.05
7	457989.33	1359793.09
8	457951.23	1359867.37
9	457747.99	1360303.10
10	457718.63	1360340.13
11	457683.47	1360312.80
12	457829.71	1360056.69
13	457757.38	1360025.66
14	457784.69	1359978.42
15	457776.23	1359974.56
16	457840.14	1359830.99
17	457838.51	1359824.40
18	457868.71	1359771.36
19	457873.15	1359759.98
20	457885.21	1359726.92
21	457888.74	1359719.29
22	457902.90	1359701.09
23	457919.57	1359679.47
24	457924.84	1359666.35
25	457934.26	1359642.90
26	457954.71	1359591.98

27	457957.88	1359584.08
28	457976.45	1359545.97
29	457998.08	1359556.38
30	458016.33	1359565.14
31	458037.72	1359531.31
1	458199.04	1359615.47

Режима 13

Участок 110

1	458496.98	1358480.89
2	458503.58	1358479.41
3	458527.27	1358513.88
4	458533.44	1358523.81
5	458540.24	1358534.87
6	458552.48	1358553.68
7	458564.48	1358572.12
8	458576.47	1358590.56
9	458588.47	1358609.00
10	458600.47	1358627.44
11	458612.47	1358645.88
12	458623.38	1358662.64
13	458635.38	1358681.08
14	458647.37	1358699.52
15	458658.81	1358717.09
16	458671.92	1358737.24
17	458673.52	1358739.70
18	458682.83	1358754.00
19	458685.47	1358758.06
20	458695.10	1358772.86
21	458697.44	1358776.46
22	458709.45	1358794.93
23	458722.55	1358815.06
24	458726.26	1358820.76
25	458735.64	1358838.00
26	458745.11	1358855.43
27	458758.08	1358879.30
28	458759.53	1358884.19
29	458765.80	1358905.27
30	458773.70	1358931.84
31	458780.68	1358967.06
32	458785.00	1358993.65
33	458789.16	1359020.19

34	458797.77	1359069.49
35	458750.28	1359072.53
36	458583.11	1359029.17
37	458506.15	1358985.45
38	458231.64	1358818.16
39	458143.49	1358744.88
40	458040.01	1358724.86
41	458036.55	1358659.15
42	458026.76	1358580.17
43	457918.45	1358613.61
44	457713.36	1358637.24
45	457717.39	1358651.65
46	457517.06	1358668.58
47	457512.66	1358650.15
48	457579.06	1358613.95
49	457654.98	1358617.84
50	457774.96	1358504.70
51	457906.63	1358343.67
52	457935.29	1358370.03
53	458056.51	1358480.42
54	458072.89	1358475.06
55	457833.31	1358214.63
56	457784.63	1358183.87
57	457935.29	1358370.03
58	458056.51	1358480.42
59	458072.89	1358475.06
60	457833.31	1358214.63
61	457784.63	1358183.87
62	457741.07	1358136.01
63	458109.42	1358151.32
64	458240.23	1358171.24
65	458246.96	1358247.02
66	458245.38	1358294.63
67	458240.95	1358364.94
68	458237.47	1358411.80
69	458230.12	1358528.21
70	457357.91	1358503.97
71	458401.14	1358502.96
72	458409.29	1358500.58
73	458425.76	1358496.88
74	458458.94	1358489.43
75	458483.41	1358483.94
1	458496.98	1358480.89

Участок 111

1	457527.32	1358687.70
2	457583.85	1359088.86
3	457206.09	1359145.57
4	457129.16	1359159.04
5	457126.78	1359159.89
6	457029.66	1359201.48
7	457044.23	1359228.55
8	456991.20	1359249.08
9	456892.16	1359488.71
10	456808.71	1359551.50
11	456839.30	1359611.90
12	456906.54	1359645.85
13	457031.30	1359622.54
14	456942.63	1359830.36
15	457005.25	1359924.96
16	456943.62	1359984.53
17	457027.64	1360082.32
18	456955.13	1360147.06
19	456735.11	1359833.52
20	456706.68	1359844.82
21	456633.68	1359757.65
22	456621.45	1359696.98
23	456587.00	1359657.65
24	456630.90	1359616.90
25	456627.72	1359559.06
26	456779.79	1359498.16
27	456804.07	1359453.41
28	456688.58	1359334.12
29	456669.31	1359318.26
30	456512.24	1359392.61
31	456434.87	1359312.22
32	456359.47	1359299.77
33	456337.23	1359238.45
34	456684.60	1359044.16
35	456788.06	1358992.97
36	456966.22	1358867.60
37	457040.78	1358859.53
38	457222.06	1358798.60
39	457402.43	1358738.80
40	457436.37	1358725.48
41	457496.51	1358691.71
1	457527.32	1358687.70

Участок 112

1	457825.28	1358266.69
2	457848.39	1358318.27
3	457906.63	1358343.67
4	457796.97	1358410.62
5	457758.84	1358455.95
6	457680.61	1358512.31
7	457679.73	1358537.28
8	457570.80	1358556.48
9	457489.53	1358587.73
10	457503.39	1358658.37
11	457225.27	1358778.49
12	456974.03	1358818.70
13	456424.84	1359139.59
14	456394.87	1359075.78
15	456438.76	1359047.47
16	456425.80	1358997.75
17	456435.81	1358992.05
18	456427.94	1358904.98
19	456514.16	1358752.34
20	456495.58	1358629.66
21	456647.80	1358448.56
22	456766.66	1358447.30
23	456800.90	1358498.15
24	456888.89	1358432.48
25	457090.87	1358497.18
26	457320.87	1358488.89
27	457289.16	1358386.46
28	457418.37	1358343.45
29	457414.23	1358309.85
30	457549.57	1358207.51
31	457663.24	1358207.48
32	457695.11	1358181.74
33	457725.36	1358213.34
1	457825.28	1358266.69