

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО, ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

« 18 » декабря 2025 г.

№ 15-156

г. Пенза

Об установлении местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы пруда южнее п. Дубрава на территории Пензенского района Пензенской области

В соответствии со статьями 26 и 65 Водного кодекса Российской Федерации (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2024 № 1459 «Об утверждении Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 23.03.2016 № 164 «Об утверждении требований к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта)», руководствуясь Положением о Министерстве лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 22.12.2011 № 965-пП (с последующими изменениями),

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить местоположение береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы пруда южнее п. Дубрава на территории Пензенского района Пензенской области согласно приложениям №№ 1-6 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Министерства лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель Министра – начальник управления
природных ресурсов и экологии



Р.Д. Зябиров

Приложение № 1 к приказу Министерства
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской области
от « 18 » сентября 2025 г. № 15-156

**Паспорт работ по описанию местоположения береговой линии
пруда южнее п. Дубрава**

Сведения о заказчике и исполнителе работ. Основания для определения местоположения береговой линии. Основные гидрографические сведения об исследуемом водном объекте на участке работ.

В 2025 году на территории Пензенской области были проведены работы по определению местоположения береговой линии, границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы пруда южнее п. Дубрава, расположенного на территории Пензенского района Пензенской области. Заказчиком выступило Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской области, исполнителем – ООО «ГеоСкан» (г. Казань). Основанием для проведения работ стал заключённый между сторонами государственный контракт №0855200000525000364 от 21.03.2025 .

Основные сведения об исследуемом водном объекте приведены в таблице 1. Таблица 1 составлена на основе справочной информации, опубликованной в документе «Ресурсы поверхностных вод СССР: Гидрологическая изученность» [1966] и/или размещённой в государственном водном реестре с проверкой и дополнениями по топографическим картам масштаба 1:10 000-1:25 000, ортогтрансформированным космическим снимкам высокого пространственного разрешения и материалам рекогносцировочного обследования.

Таблица 1

Основные сведения об исследуемом водном объекте (по «Ресурсам поверхностных вод СССР: Гидрологическая изученность» [1966] и сведениям, содержащимся в государственном водном реестре)

№ п/п	Название водного объекта	Куда впадает и с какого берега	Длина водного объекта, км		Площадь водоёма, км ²
			общая	исследованного участка	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	пруд южнее п. Дубрава	в русле ручья без названия	0,46 (-)	0,46	0,09 (-)

Примечание. В графе «Длина водного объекта, км» протяжённость указана по данным исполнителя, цифра в скобках означает протяжённость и

площадь по данным государственного водного реестра, прочерк – отсутствие данных.

Основная форма написания названия водного объекта (графа 2) принята по государственному водному реестру после согласования с заказчиком работ; для именованных объектов в большинстве случаев эта форма совпадает с формой написания названия водных объектов в государственном каталоге географических названий [2025] и на топографических картах.

В графе 3 указывается название того водного объекта, в который впадает водоток, и берега, с которого происходит впадение. Длины в графе 4 и 5 таблицы 1, указанные вне скобок, приведены по данным исполнителя. Цифра в графе 4 соответствует общей длине водного объекта, в графе 5 – длине его исследуемой части. Цифра в скобках – соответствующие данные, содержащиеся в государственном водном реестре; при их отсутствии поставлен прочерк.

В таблице 2 даны характеристики объемов выполненных работ на исследуемом водном объекте.

Таблица 2

Характеристика объёмов выполненных работ на исследуемом водном объекте

№ п/п	Название водного объекта	Длина водного объекта, км	Протяжённость береговых линий (границ водного объекта), км
1	пруд южнее п. Дубрава	0,46 (0,46)	1,24

Примечание. При наличии двух цифр в графе «Длина водного объекта, км» первая цифра соответствует общей длине водного объекта, цифра в скобках – длине его обследованного участка.

Сведения из государственного водного реестра по форме 1.9-гвр представлены в таблице 3.

Таблица 3

Наименование водного объекта	Тип водного объекта	Код водного объекта	Примечание
пруд южнее п. Дубрава	12-Пруд	08010500321299000000820	южнее п. Дубрава

Методы выполнения работ. Погрешности определения координат характерных (опорных) точек береговой линии.

Определение границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы водного объекта предполагает первоначальное построение положения береговой линии водного объекта. Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении правил определения местоположения береговой линии (границы водного

объекта), случаев и периодичности её определения и о внесении изменений в правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов» (с последующими изменениями) для установления местоположения береговой линии (границы водного объекта) применяется картометрический способ определения координат береговой линии (границы водного объекта) с использованием актуального картографического материала наиболее крупного масштаба, а также данных дистанционного зондирования Земли, имеющихся в отношении соответствующей территории в федеральном или ведомственных картографо-геодезических фондах, с использованием данных об уровнях воды в период, когда они не покрыты льдом, содержащихся в Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении (ЕГФД).

Установление местоположения береговой линии (границы водного объекта) водохранилищ, прудов и их частей осуществляется картометрическим способом на основе местоположения соответствующих объектов гидрографии, указанных на содержащихся в федеральном и ведомственных картографо-геодезических фондах топографических картах наиболее крупных масштабов, созданных в отношении соответствующей территории, а также сведений о нормальных подпорных уровнях воды, содержащихся в проектах соответствующих водохранилищ или правилах использования водных ресурсов водохранилищ (при наличии).

Для выполнения работ были привлечены современные цифровые топографические карты наиболее крупного (1:25 000) масштаба, а также материалы аэрофото- и космосъёмки. Проектные материалы и правила использования водных ресурсов исследуемого пруда отсутствуют. По этой причине установление местоположения береговой линии (границы водного объекта) проводилось картометрическим (фотограмметрическим) способом. Согласно топографическим картам федерального фонда пространственных данных НПУ пруда южнее п. Дубрава составляет 189 м БС.

Координаты опорных точек определены картографическим методом в местной системе координат Пензенской области (МСК-58) с точностью до 1 см и среднеквадратической погрешностью, не превышающей требуемую (0,5 мм в масштабе используемого картографического материала, или 5 м на местности).

Приложение № 2 к приказу Министерства
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской области
от «18» декабря 2025 г. № 15-156

**Каталог координат характерных точек береговой линии
(границы водного объекта) пруда южнее п. Дубрава**

№ п/п	Номенклатура листа масштаба 1:10 000	Район	Координаты МСК-58		Координаты СК WGS-84	
			X	Y	широта	долгота
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378536,50	2224067,00	53,161403	44,913218
2	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378536,77	2224060,64	53,161404	44,913123
3	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378538,50	2224050,07	53,161418	44,912965
4	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378546,40	2224039,43	53,161488	44,912804
5	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378561,78	2224026,57	53,161624	44,912608
6	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378572,94	2224016,94	53,161723	44,912461
7	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378580,84	2224008,71	53,161793	44,912336
8	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378587,62	2224003,66	53,161853	44,912259
9	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378593,97	2224003,46	53,161910	44,912255
10	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378599,99	2224003,62	53,161964	44,912256
11	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378606,55	2224004,43	53,162023	44,912266
12	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378613,67	2224007,96	53,162088	44,912317
13	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378620,02	2224011,84	53,162145	44,912374
14	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378635,95	2224029,12	53,162291	44,912628
15	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378647,68	2224037,02	53,162397	44,912744
16	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378660,99	2224043,63	53,162518	44,912839
17	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378670,59	2224047,67	53,162605	44,912897
18	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378675,26	2224048,04	53,162647	44,912902
19	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378686,06	2224047,74	53,162743	44,912895
20	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378697,57	2224047,39	53,162847	44,912887
21	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378715,23	2224047,22	53,163006	44,912880
22	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378729,46	2224046,43	53,163133	44,912865
23	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378736,87	2224046,07	53,163200	44,912858
24	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378749,60	2224044,52	53,163314	44,912831
25	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378765,87	2224040,33	53,163459	44,912765
26	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378788,53	2224036,33	53,163662	44,912700
27	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378799,97	2224035,61	53,163765	44,912686
28	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378811,89	2224035,91	53,163872	44,912688
29	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378822,59	2224036,51	53,163968	44,912694
30	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378853,45	2224041,71	53,164246	44,912765
31	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378889,71	2224050,76	53,164574	44,912891

Приложение № 3 к приказу Министерства
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской области
от «18» декабря 2025 г. № 15-156

**Ширина водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы
пруда южнее п. Дубрава**

№ п/п	Название водного объекта	Длина водного объекта (км)/Площадь водоёма, км²	Ширина водоохранной зоны (м)	Ширина прибрежной защитной полосы (м)
1	пруд южнее п. Дубрава	0,46/0,09	50	50

Приложение № 4 к приказу Министерства
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской области
от « 18 » *декабря* 2025 г. № *15 -156*

**Каталог координат опорных точек водоохранной зоны
пруда южнее п. Дубрава**

№ п/п	Номенклатура листа масштаба 1:10 000	Район	Координаты МСК-58		Координаты СК WGS-84	
			X	Y	широта	долгота
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378672,79	2224371,77	53,162670	44,917742
2	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378659,96	2224370,69	53,162555	44,917728
3	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378640,85	2224366,18	53,162383	44,917665
4	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378621,34	2224363,55	53,162207	44,917631
5	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378603,66	2224361,27	53,162048	44,917601
6	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378577,97	2224357,33	53,161817	44,917548
7	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378565,88	2224355,14	53,161708	44,917518
8	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378555,34	2224351,43	53,161612	44,917465
9	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378544,35	2224345,38	53,161513	44,917377
10	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378535,20	2224336,76	53,161429	44,917251
11	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378525,40	2224321,26	53,161339	44,917021
12	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378511,61	2224294,28	53,161211	44,916621
13	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378497,67	2224252,20	53,161080	44,915996
14	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378489,67	2224223,40	53,161004	44,915567
15	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378486,64	2224204,91	53,160974	44,915291
16	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378485,04	2224192,58	53,160958	44,915107
17	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378484,82	2224189,09	53,160956	44,915055
18	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378486,29	2224189,30	53,160969	44,915058
19	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378524,14	2224195,82	53,161310	44,915147
20	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378536,29	2224198,62	53,161420	44,915186
21	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378537,73	2224209,40	53,161434	44,915346
22	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378545,27	2224236,70	53,161506	44,915753
23	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378556,20	2224271,50	53,161609	44,916270
24	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378568,48	2224295,72	53,161723	44,916629
25	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378573,76	2224304,79	53,161771	44,916764
26	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378578,32	2224306,56	53,161813	44,916789
27	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378585,80	2224307,78	53,161880	44,916805
28	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378611,49	2224311,71	53,162111	44,916858
29	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378622,91	2224313,40	53,162214	44,916881
30	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378641,20	2224314,15	53,162378	44,916888
31	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378648,35	2224315,14	53,162443	44,916901

Приложение № 5 к приказу Министерства
лесного, охотничьего хозяйства и
природопользования Пензенской области
от «18» декабря 2025 г. № 15-156

**Каталог координат опорных точек прибрежной защитной полосы
пруда южнее п. Дубрава**











№ п/п	Номенклатура листа масштаба 1:10 000	Район	Координаты МСК-58		Координаты СК WGS-84	
			X	Y	широта	долгота
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378672,79	2224371,77	53,162670	44,917742
2	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378659,96	2224370,69	53,162555	44,917728
3	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378640,85	2224366,18	53,162383	44,917665
4	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378621,34	2224363,55	53,162207	44,917631
5	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378603,66	2224361,27	53,162048	44,917601
6	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378577,97	2224357,33	53,161817	44,917548
7	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378565,88	2224355,14	53,161708	44,917518
8	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378555,34	2224351,43	53,161612	44,917465
9	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378544,35	2224345,38	53,161513	44,917377
10	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378535,20	2224336,76	53,161429	44,917251
11	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378525,40	2224321,26	53,161339	44,917021
12	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378511,61	2224294,28	53,161211	44,916621
13	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378497,67	2224252,20	53,161080	44,915996
14	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378489,67	2224223,40	53,161004	44,915567
15	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378486,64	2224204,91	53,160974	44,915291
16	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378485,04	2224192,58	53,160958	44,915107
17	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378484,82	2224189,09	53,160956	44,915055
18	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378486,29	2224189,30	53,160969	44,915058
19	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378524,14	2224195,82	53,161310	44,915147
20	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378536,29	2224198,62	53,161420	44,915186
21	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378537,73	2224209,40	53,161434	44,915346
22	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378545,27	2224236,70	53,161506	44,915753
23	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378556,20	2224271,50	53,161609	44,916270
24	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378568,48	2224295,72	53,161723	44,916629
25	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378573,76	2224304,79	53,161771	44,916764
26	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378578,32	2224306,56	53,161813	44,916789
27	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378585,80	2224307,78	53,161880	44,916805
28	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378611,49	2224311,71	53,162111	44,916858
29	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378622,91	2224313,40	53,162214	44,916881
30	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378641,20	2224314,15	53,162378	44,916888
31	N-38-102-Г-б-1	Пензенский район	378648,35	2224315,14	53,162443	44,916901

Приложение № 6 к приказу Министерства лесного,
охотничьего хозяйства и природопользования Пензенской
области от «18 декабря» 2025 г. № 15-156

**КАРТОГРАФИЧЕСКАЯ ОСНОВА С НАНЕСЕННОЙ БЕРЕГОВОЙ ЛИНИЕЙ,
ГРАНИЦАМИ ПРИБРЕЖНЫХ ЗАЩИТНЫХ ПОЛОС И ВОДООХРАННЫХ ЗОН
РУЧ. БЕЗ НАЗВАНИЯ, ПРУДА ЮЖНЕЕ П. ДУБРАВА И ПРУДА НА РУЧЬЕ РЖАВЕЦ
НА ТЕРРИТОРИИ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

МАСШТАБ 1:10000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  опорная точка береговой линии
(индекс у точки: номер точки по каталогу)
-  опорная точка границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы
(индекс у точки: номер точки по каталогу)
-  местоположение береговой линии
-  граница водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы
-  акватория
-  водоохранная зона и прибрежная защитная полоса
-  граница листов атласа
-  граница сведения листов атласа
-  граница муниципального района
-  граница субъектов Российской Федерации

Обзорная карта береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы руч. без названия, пруда южнее п. Дубрава и пруда на ручье Ржавец

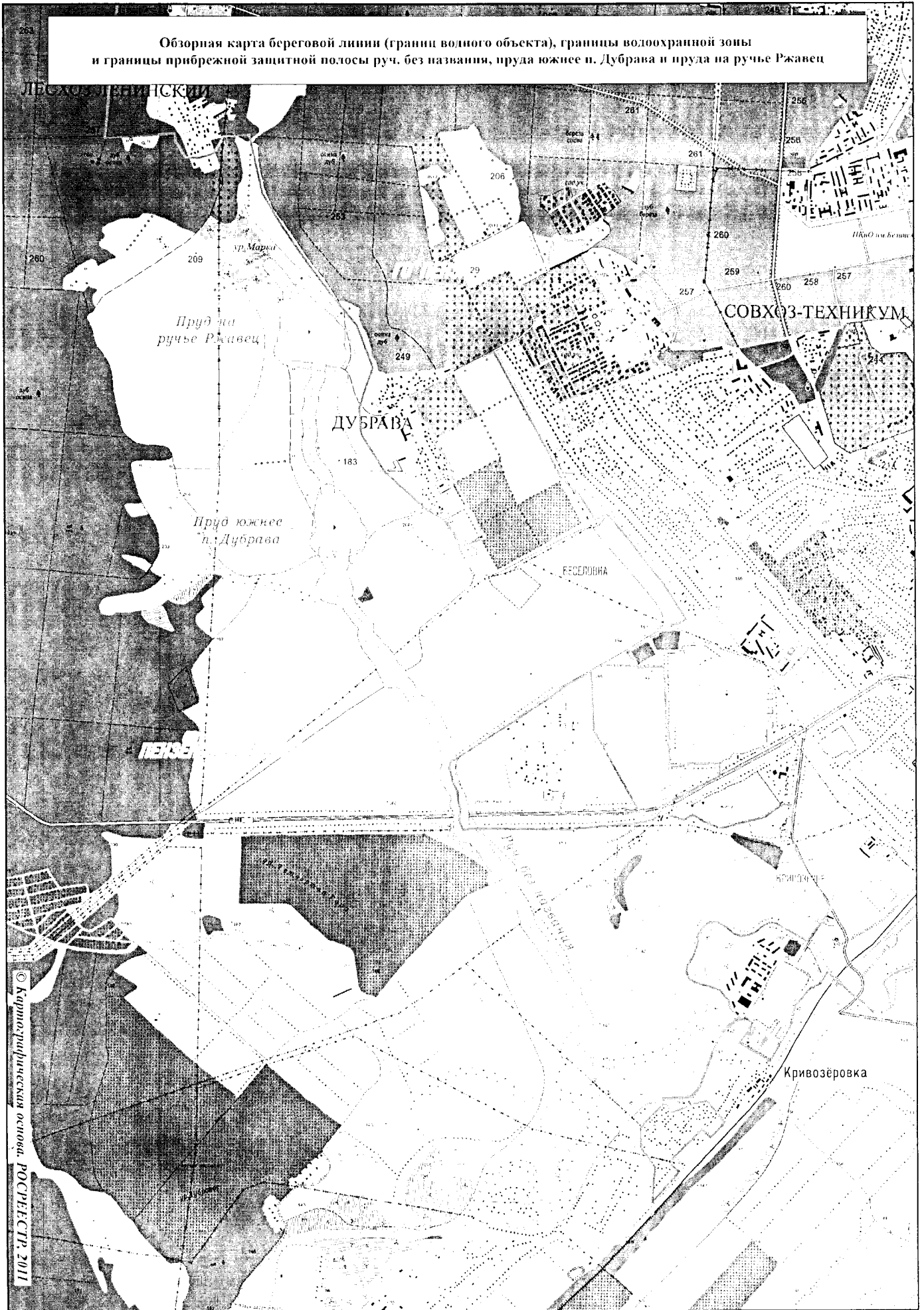
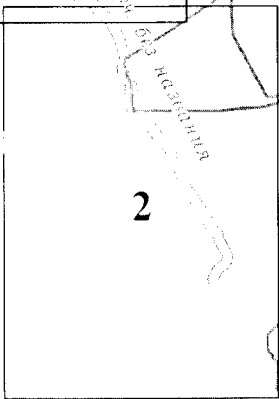




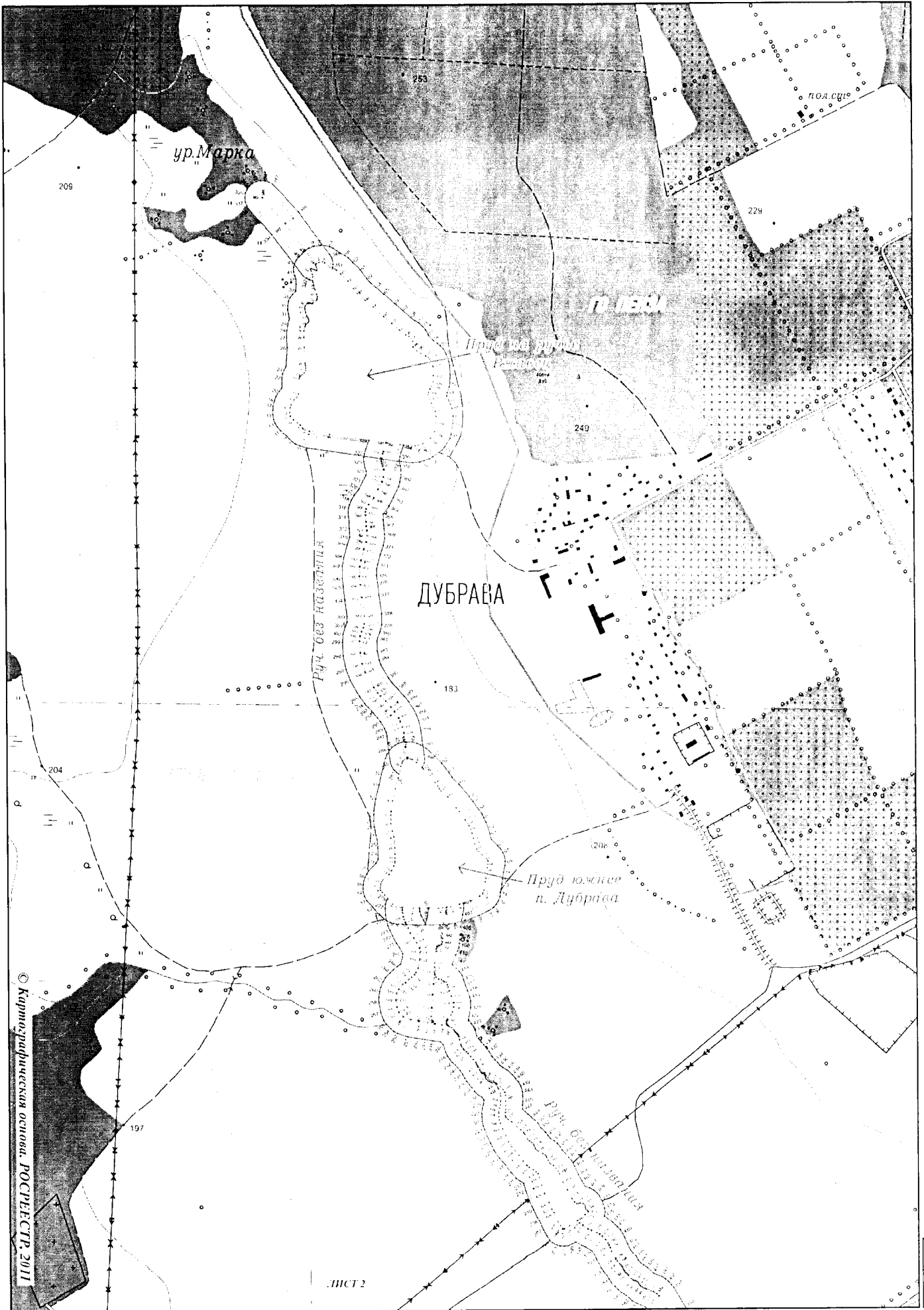
Схема расположения листов руч. без названия, пруда южнее п. Дубрава и пруда на ручье Ржавец

Пруд на
ручье Ржавец

Пруд южнее
п. Дубрава



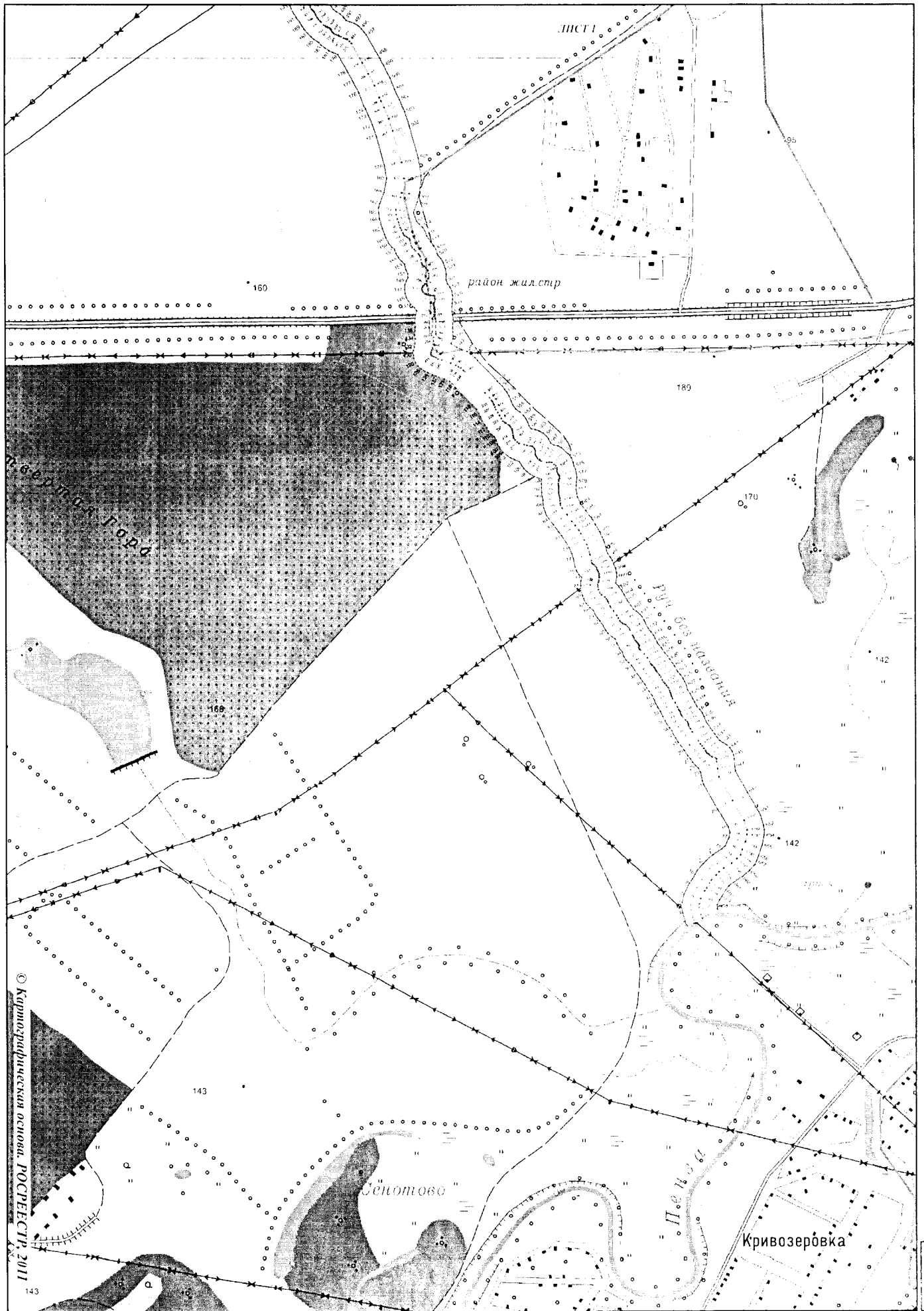
2



© Картографическая служба Росреестра 2011

Лист 2

Лист 1



© Картографическая основа. РОСРЕЕСТР, 2011