



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

14.02.2024

ОКУД

№

27-р

**Об уточнении местоположения
береговой линии (границы водного
объекта), границы водоохранной зоны
и границы прибрежной защитной
полосы ручья без названия (ИД 1734)
на территории Санкт-Петербурга**

В соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов» и 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 водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»:

1. Уточнить местоположение береговой линии (границы водного объекта) ручья без названия (ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга, описание береговой линии, ее координаты и опорные точки, отображение береговой линии на картографических материалах согласно Приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Уточнить границу водоохранной зоны ручья без названия (ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга, описание границы водоохранной зоны, ее координаты и опорные точки, отображение границы водоохранной зоны на картографических материалах согласно Приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Уточнить границу прибрежной защитной полосы ручья без названия (ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга, описание границы прибрежной защитной полосы, ее координаты и опорные точки, отображение границы прибрежной защитной полосы на картографических материалах согласно Приложению 3 к настоящему распоряжению.

4. Определить для ручья без названия (ИД 1734) ширину водоохранной зоны – 50 м, ширину прибрежной защитной полосы – 50 м.

5. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности в соответствии с распределением обязанностей.

Председатель Комитета



А.В.Герман

к распоряжению Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды и обеспечению
экологической безопасности от 14.02.2024 № 27-р

**Местоположение береговой линии (границы водного объекта)
ручья без названия (ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга**

Принятые сокращения:

БЛ – береговая линия

ИД – идентификатор в перечне водных объектов Санкт-Петербурга

СК-1964 – местная система координат 1964 года

1. Координаты местоположения береговой линии водного объекта

1. СК-1964								
2. Сведения о характерных точках БЛ								
№ точки	координаты		№ точки	координаты		№ точки	координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	72505,32	123155,57	30	72563,03	123397,60	59	72502,67	123492,39
2	72505,12	123156,03	31	72571,42	123387,10	60	72499,44	123492,85
3	72504,49	123156,23	32	72579,75	123375,40	61	72494,61	123492,05
4	72503,75	123156,23	33	72585,77	123364,94	62	72488,70	123489,11
5	72500,54	123158,80	34	72593,15	123356,04	63	72483,58	123487,92
6	72493,96	123165,14	35	72557,37	123408,49	64	72481,19	123488,09
7	72492,26	123167,26	36	72551,00	123417,46	65	72477,77	123488,81
8	72489,96	123170,22	37	72546,98	123424,68	66	72476,50	123490,06
9	72488,38	123173,44	38	72542,92	123430,13	67	72474,77	123496,43
10	72487,77	123174,28	39	72538,26	123434,03	68	72469,82	123496,21
11	72486,33	123173,02	40	72531,33	123439,18	69	72470,44	123491,88
12	72486,70	123170,33	41	72522,98	123445,24	70	72474,92	123487,84
13	72487,46	123168,87	42	72521,14	123442,21	71	72479,20	123485,98
14	72489,86	123166,27	43	72529,65	123436,78	72	72483,78	123485,49
15	72492,28	123163,57	44	72536,61	123432,09	73	72487,73	123486,35
16	72498,73	123158,01	45	72541,44	123427,61	74	72495,56	123489,53
17	72501,94	123154,65	46	72544,85	123423,05	75	72499,34	123490,68
18	72502,42	123153,17	47	72549,49	123415,30	76	72500,72	123490,57
19	72605,16	123346,28	48	72555,22	123406,99	77	72505,88	123490,26
20	72598,67	123353,51	49	72518,70	123448,65	78	72507,75	123486,80
21	72597,29	123352,30	50	72516,19	123451,63	79	72507,41	123477,33
22	72603,22	123345,35	51	72512,60	123457,19	80	72506,56	123472,88
23	72594,78	123357,73	52	72510,92	123460,94	81	72506,01	123470,34
24	72587,38	123366,32	53	72510,20	123465,14	82	72506,21	123464,63
25	72581,45	123377,39	54	72509,94	123470,33	83	72507,38	123460,11
26	72573,40	123388,88	55	72509,08	123473,06	84	72509,59	123455,16
27	72564,88	123399,25	56	72509,63	123477,11	85	72513,09	123449,47
28	72560,72	123404,17	57	72509,72	123487,59	86	72516,66	123445,71
29	72558,77	123402,65	58	72506,79	123492,17			

2. Описание береговой линии водного объекта

Ручей без названия (ИД 1734) протекает по территории Санкт-Петербурга, муниципальный округ поселок Шушары. Ручей является левым притоком реки Славянки.

Описание местоположения береговой линии (границы ручья без названия ИД 1734) состоит из пяти контуров.

Первый контур начинается от характерной точки № 1 до точки № 18 на левом и правом берегах соответственно. Описание местоположения береговой линии начинается от левого берега у Колпинского шоссе от т.1 до т.10 на ВЮВ, до входа ручья в закрытый коллектор. От т.10 до т.11 идет вдоль Колпинского шоссе, от т.11 до т.18, расположенных на правом берегу в направлении Колпинского шоссе на ССВ, и заканчивается на т.1 на левом берегу.

От характерных точек 10, 11 до характерных точек 19-22 ручей протекает по закрытому коллектору вдоль Колпинского шоссе в направлении на ЗСЗ.

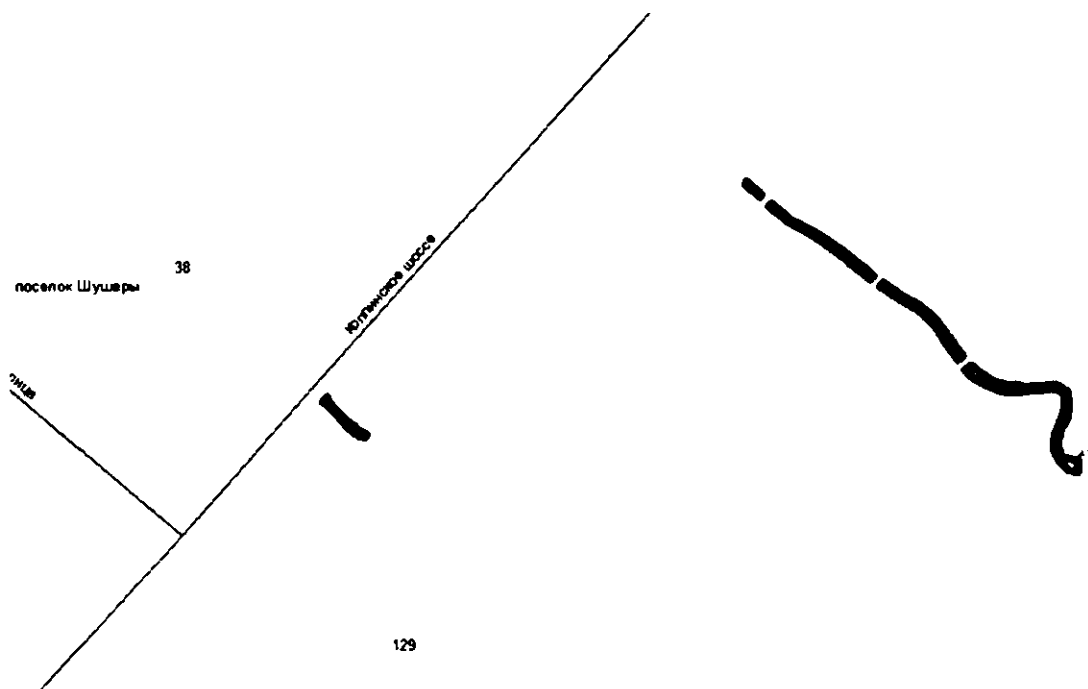
Второй контур начинается от характерных точек № 19 и № 22 на левом и правом берегах соответственно после водопропускной трубы. Левый берег идет на ЮВ до т.20. Правый берег идет на ЮВ до т.21.

Третий контур начинается от характерных точек № 23 и № 34 на левом и правом берегах соответственно после водопропускной трубы. Левый берег идет от т.23 до т.24 на ЮВ, на ВЮВ до т.25, на ЮВ до т.28. Правый берег идет от т.34 до т.33 на ЮВ, на ВЮВ до т.32, на ЮВ до т.29.

Четвертый контур начинается от характерных точек № 35 и № 48 на левом и правом берегах соответственно после водопропускной трубы. Левый берег идет на ЮВ до т.38, на ЮЮВ до т.41. Правый берег идет на ЮВ до т.45, на ЮЮВ до т.42.

Пятый контур начинается от характерных точек № 49 и № 86 на левом и правом берегах соответственно после водопропускной трубы. Левый берег идет на ЮВ до т.52, далее на В до т.57, на ЮВ до т.58, на Ю до т.62, на ЮЗ до т.64, на ЮЮВ до т.66, на ВЮВ до т.67. Правый берег идет на ЮВ до т.83, далее на В до т.77, на Ю до т.74, на ЮЗ до т.72, на ЮЮВ до т.70, на ЮВ до т.69 на В до т.68.

3. Местоположение водного объекта на территории Санкт-Петербурга

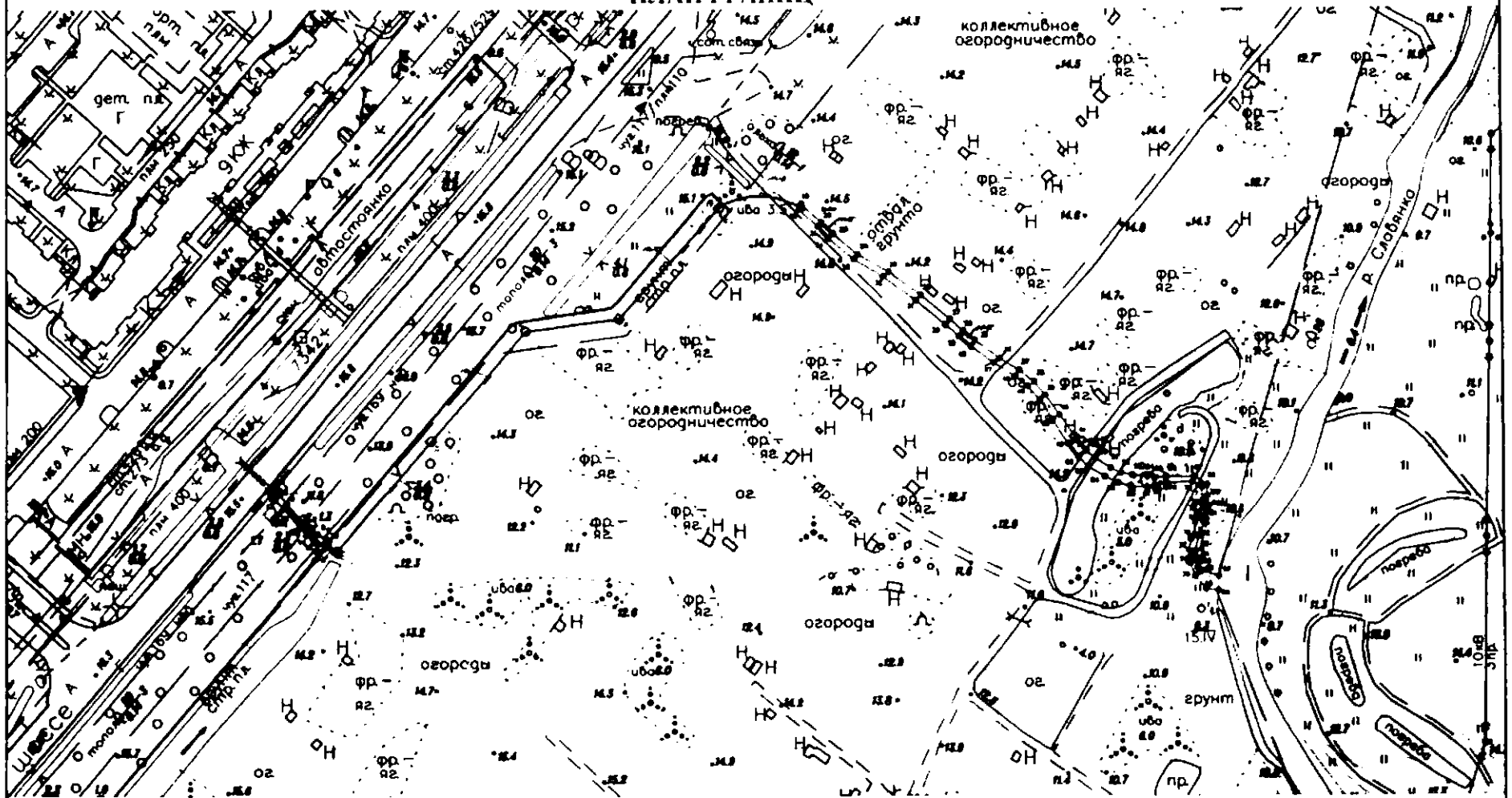


4. Карты-схемы местоположения береговой линии водного объекта на территории Санкт-Петербурга

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

Береговая линия (граница водного объекта) ручья без названия (ИД 1734)

ПЛАН ГРАНИЦ

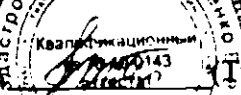


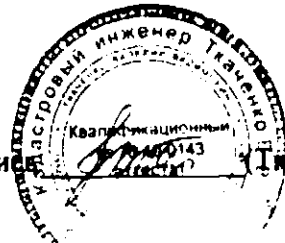
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

— Береговая линия

● Характерная точка береговой линии

Подпись:  (Тяченко В.В.) Дата «26» 12 2023 г.



Приложение 2

к распоряжению Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды и обеспечению
экологической безопасности от 14.02.2014 № 27-р

**Местоположение водоохранной зоны ручья без названия
(ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга**

Принятые сокращения:

ВОЗ – водоохранная зона

ИД – идентификатор в перечне водных объектов Санкт-Петербурга

СК-1964 – местная система координат 1964 года

1. Координаты местоположения водоохранной зоны водного объекта

1. СК-1964								
2. Сведения о характерных точках ВОЗ								
№ точки	координаты		№ точки	координаты		№ точки	координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	72422,20	123511,74	37	72483,58	123487,92	73	72655,86	123339,74
2	72462,46	123497,45	38	72481,19	123488,09	74	72653,15	123330,13
3	72466,91	123496,09	39	72477,77	123488,81	75	72648,72	123321,18
4	72469,82	123496,21	40	72476,50	123490,06	76	72642,72	123313,19
5	72470,44	123491,88	41	72474,77	123496,43	77	72635,36	123306,44
6	72474,92	123487,84	42	72477,62	123496,55	78	72626,90	123301,14
7	72479,20	123485,98	43	72482,76	123498,33	79	72617,62	123297,46
8	72483,78	123485,49	44	72492,78	123504,57	80	72607,82	123295,50
9	72487,73	123486,35	45	72499,51	123511,11	81	72597,84	123295,32
10	72495,56	123489,53	46	72508,75	123517,85	82	72587,98	123296,92
11	72499,34	123490,68	47	72520,19	123524,27	83	72578,57	123300,25
12	72500,72	123490,57	48	72531,59	123527,26	84	72569,90	123305,21
13	72505,88	123490,26	49	72537,84	123531,74	85	72562,26	123311,64
14	72507,75	123486,80	50	72544,33	123525,99	86	72555,89	123319,33
15	72507,41	123477,33	51	72550,51	123518,15	87	72550,68	123327,84
16	72506,56	123472,88	52	72555,18	123509,31	88	72544,90	123336,00
17	72506,01	123470,34	53	72558,27	123499,82	89	72539,79	123344,59
18	72506,21	123464,63	54	72559,72	123489,93	90	72534,45	123353,03
19	72507,38	123460,11	55	72560,15	123480,05	91	72528,34	123360,94
20	72509,59	123455,16	56	72565,27	123476,25	92	72521,97	123368,65
21	72513,09	123449,47	57	72573,18	123470,13	93	72515,57	123376,33
22	72516,66	123445,71	58	72580,43	123463,25	94	72509,80	123384,49
23	72518,70	123448,65	59	72586,61	123455,40	95	72504,56	123393,01
24	72516,19	123451,63	60	72591,88	123446,91	96	72496,37	123398,61
25	72512,60	123457,19	61	72597,76	123438,86	97	72488,30	123404,50
26	72510,92	123460,94	62	72603,66	123430,82	98	72480,54	123410,78
27	72510,20	123465,14	63	72610,01	123423,10	99	72473,94	123418,28
28	72509,94	123470,33	64	72616,17	123415,22	100	72468,38	123426,59
29	72509,08	123473,06	65	72621,83	123406,98	101	72463,61	123435,37
30	72509,63	123477,11	66	72627,03	123398,44	102	72462,36	123438,10
31	72509,72	123487,59	67	72635,24	123392,87	103	72460,08	123439,69
32	72506,79	123492,17	68	72642,60	123386,13	104	72451,02	123443,91
33	72502,67	123492,39	69	72648,62	123378,16	105	72442,69	123449,41
34	72499,44	123492,85	70	72653,08	123369,22	106	72435,25	123456,08
35	72494,61	123492,05	71	72655,83	123359,62	107	72429,01	123463,88
36	72488,70	123489,11	72	72656,76	123349,68	108	72424,18	123472,62

109	72421,06	123482,11
110	72419,72	123492,00
111	72420,11	123501,98
112	72420,94	123506,91
113	72605,16	123346,28
114	72598,67	123353,51
115	72597,29	123352,30
116	72603,22	123345,35
117	72594,78	123357,73
118	72587,38	123366,32
119	72581,45	123377,39
120	72573,40	123388,88
121	72564,88	123399,25
122	72560,72	123404,17
123	72558,77	123402,65
124	72563,03	123397,60
125	72571,42	123387,10
126	72579,75	123375,40
127	72585,77	123364,94
128	72593,15	123356,04
129	72557,37	123408,49
130	72551,00	123417,46
131	72546,98	123424,68
132	72542,92	123430,13
133	72538,26	123434,03
134	72531,33	123439,18
135	72522,98	123445,24
136	72521,14	123442,21
137	72529,65	123436,78
138	72536,61	123432,09
139	72541,44	123427,61
140	72544,85	123423,05

141	72549,49	123415,30
142	72555,22	123406,99
143	72536,98	123114,76
144	72528,79	123109,04
145	72519,65	123105,02
146	72509,91	123102,84
147	72499,93	123102,59
148	72490,09	123104,28
149	72480,76	123107,83
150	72472,29	123113,12
151	72465,01	123119,95
152	72461,75	123123,73
153	72460,24	123125,03
154	72456,63	123128,50
155	72449,89	123135,88
156	72444,06	123143,99
157	72439,78	123153,01
158	72437,13	123162,64
159	72436,27	123172,59
160	72437,24	123182,53
161	72440,06	123192,11
162	72444,64	123200,97
163	72450,84	123208,81
164	72458,41	123215,31
165	72467,12	123220,20
166	72476,61	123223,28
167	72485,53	123224,41
168	72493,51	123224,08
169	72503,26	123221,89
170	72512,38	123217,84
171	72519,76	123212,71
172	72525,48	123207,12

173	72529,17	123202,40
174	72531,91	123198,24
175	72535,99	123195,36
176	72539,77	123192,08
177	72545,67	123185,30
178	72551,85	123173,90
179	72554,89	123162,32
180	72555,42	123153,35
181	72555,05	123148,36
182	72553,48	123140,53
183	72548,95	123129,45
184	72544,58	123122,75
185	72505,32	123155,57
186	72505,12	123156,03
187	72504,49	123156,23
188	72503,75	123156,23
189	72500,54	123158,80
190	72493,96	123165,14
191	72492,26	123167,26
192	72489,96	123170,22
193	72488,38	123173,44
194	72487,77	123174,28
195	72486,33	123173,02
196	72486,70	123170,33
197	72487,46	123168,87
198	72489,86	123166,27
199	72492,28	123163,57
200	72498,73	123158,01
201	72501,94	123154,65
202	72502,42	123153,17

2. Описание водоохранной зоны водного объекта

Ширина ВЗ ручья без названия (ИД 1734) составляет 50 м.

Водоохранная зона ручья без названия (ИД 1734) проходит по территории муниципального округа поселок Шушары, город Санкт-Петербург.

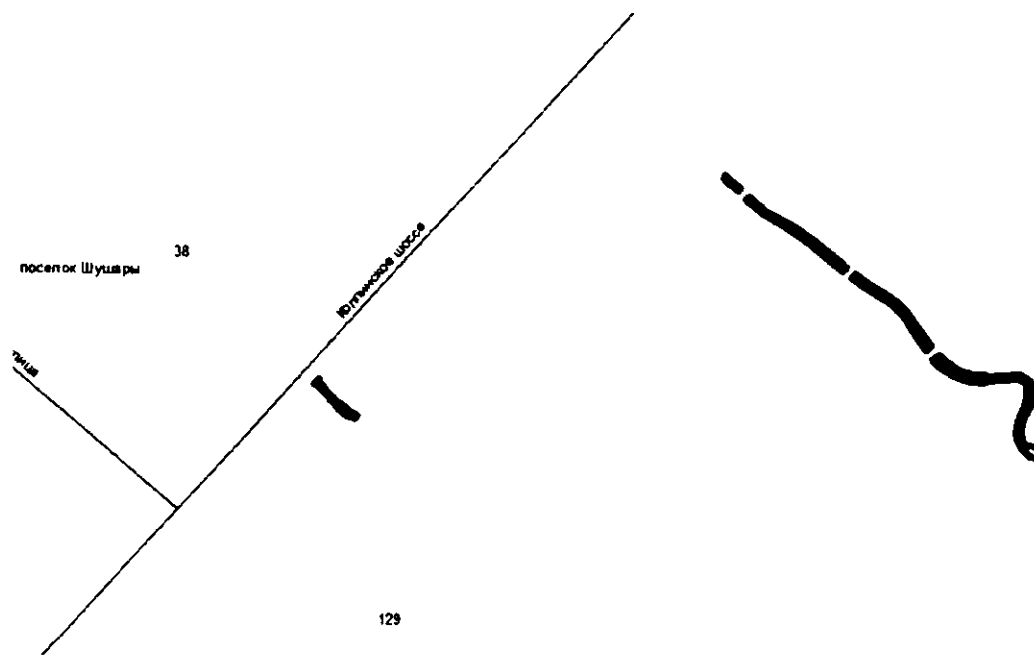
Описание местоположения ВЗ ручья без названия (ИД 1734) состоит двух частей.

Первая часть начинается от характерных точек № 143, № 202 (правый берег) и № 184, № 185 (левый берег). Правый берег (внешний контур) идет от т.143 на ЮЗ до т.145, далее на ЮЮЗ до т.146, на Ю до т.147, на ЮЮВ до т.150, (между т.149 и т.151 проходит Колпинское шоссе), на ЮВ до т.156, на ВЮВ до т.159, на Ю до т.160, на ВСВ до т. 163. Правый берег (внутренний контур) идет от т.202 на ЮВ до т.195. Левый берег (внешний контур) идет от т.184 на ВСВ до т.182, на В до т.179, на ВЮВ до т.177, на ЮВ до т.170, на ЮЮВ до т.167, на ЮЮЗ до т.164. Левый берег (внутренний контур) идет от т.185 на ЮВ до т.194.

Вторая часть начинается от характерных точек № 77, № 116 (правый берег) и № 76, № 113 (левый берег). Правый берег (внешний контур) идет от т.77 на ЮЗ до т.79, на ЮЮЗ до т.81, на ЮЮВ до т.84, на ЮВ до т.95, на ЮЮВ до т.98, на ЮВ до т.103, на ЮЮВ до т.106, на ЮВ до т.109, на В до т.1. Правый берег (внутренний контур 1) идет от т.116 на ЮВ до т.115. Правый берег (внутренний контур 2) идет от т.128 на ЮВ до т.123, Правый берег (внутренний контур 3) идет от т.142 на ЮВ до т.139, на ЮЮВ до т.136. Правый берег (внутренний контур 4) идет от т.22 на ЮВ до т.20, на ВЮВ до т.18, на В до т.14, на ВЮВ до т.13, на Ю до т. 12, на ЮЮЗ до т.8, на ЮЮВ до т.6, на ЮВ до т.5, на В до т. 4, на ЮЮВ до т.1 (от т.4 до т.1 идет вдоль левого берега р. Славянка). Левый берег (внешний контур) идет от т.76 на СВ до т.74, на ВСВ до т.72, на В до т.71, на ВЮВ до т.68, на ЮВ

до т.66, на ВЮВ до т.58, на ЮВ до т.55, на В до т.53, на ВЮВ до т.50, на ЮВ до т.49, на ЮЗ до т.48, на ЮЮЗ до т.45, на ЮЗ до т.43, ЮЮЗ до т.41. Левый берег (внутренний контур 1) идет от т.113 на ЮВ до т.114, Левый берег (внутренний контур 2) идет от т.117 на ЮВ до т.122. Левый берег (внутренний контур 3) идет от т.129 на ЮВ до т.132, на ЮЮВ до т.133. Левый берег (внутренний контур 4) идет от т.23 на ЮВ до т.25, на ВЮВ до т.27, на В до т.31, на ВЮВ до т.32 на Ю до т. 35, на ЮЮЗ до т.39, на ЮЮВ до т.41 (от т.41 до т.49 идет вдоль левого берега р. Славянка).

3. Местоположение водного объекта на территории Санкт-Петербурга



4. Карты-схемы местоположения водоохраной зоны водного объекта на территории Санкт-Петербурга

Приложение 3

к распоряжению Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды и обеспечению
экологической безопасности от 14.02.2024 № 27-р

**Местоположение прибрежной защитной полосы ручья
без названия (ИД 1734) на территории Санкт-Петербурга**

Принятые сокращения:

ВОЗ – водоохранная зона

ИД – идентификатор в перечне водных объектов Санкт-Петербурга

СК-1964 – местная система координат 1964 года

1. Координаты местоположения водоохранной зоны водного объекта

1. СК-1964								
2. Сведения о характерных точках ВОЗ								
№ точки	координаты		№ точки	координаты		№ точки	координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	72422,20	123511,74	37	72483,58	123487,92	73	72655,86	123339,74
2	72462,46	123497,45	38	72481,19	123488,09	74	72653,15	123330,13
3	72466,91	123496,09	39	72477,77	123488,81	75	72648,72	123321,18
4	72469,82	123496,21	40	72476,50	123490,06	76	72642,72	123313,19
5	72470,44	123491,88	41	72474,77	123496,43	77	72635,36	123306,44
6	72474,92	123487,84	42	72477,62	123496,55	78	72626,90	123301,14
7	72479,20	123485,98	43	72482,76	123498,33	79	72617,62	123297,46
8	72483,78	123485,49	44	72492,78	123504,57	80	72607,82	123295,50
9	72487,73	123486,35	45	72499,51	123511,11	81	72597,84	123295,32
10	72495,56	123489,53	46	72508,75	123517,85	82	72587,98	123296,92
11	72499,34	123490,68	47	72520,19	123524,27	83	72578,57	123300,25
12	72500,72	123490,57	48	72531,59	123527,26	84	72569,90	123305,21
13	72505,88	123490,26	49	72537,84	123531,74	85	72562,26	123311,64
14	72507,75	123486,80	50	72544,33	123525,99	86	72555,89	123319,33
15	72507,41	123477,33	51	72550,51	123518,15	87	72550,68	123327,84
16	72506,56	123472,88	52	72555,18	123509,31	88	72544,90	123336,00
17	72506,01	123470,34	53	72558,27	123499,82	89	72539,79	123344,59
18	72506,21	123464,63	54	72559,72	123489,93	90	72534,45	123353,03
19	72507,38	123460,11	55	72560,15	123480,05	91	72528,34	123360,94
20	72509,59	123455,16	56	72565,27	123476,25	92	72521,97	123368,65
21	72513,09	123449,47	57	72573,18	123470,13	93	72515,57	123376,33
22	72516,66	123445,71	58	72580,43	123463,25	94	72509,80	123384,49
23	72518,70	123448,65	59	72586,61	123455,40	95	72504,56	123393,01
24	72516,19	123451,63	60	72591,88	123446,91	96	72496,37	123398,61
25	72512,60	123457,19	61	72597,76	123438,86	97	72488,30	123404,50
26	72510,92	123460,94	62	72603,66	123430,82	98	72480,54	123410,78
27	72510,20	123465,14	63	72610,01	123423,10	99	72473,94	123418,28
28	72509,94	123470,33	64	72616,17	123415,22	100	72468,38	123426,59
29	72509,08	123473,06	65	72621,83	123406,98	101	72463,61	123435,37
30	72509,63	123477,11	66	72627,03	123398,44	102	72462,36	123438,10
31	72509,72	123487,59	67	72635,24	123392,87	103	72460,08	123439,69
32	72506,79	123492,17	68	72642,60	123386,13	104	72451,02	123443,91
33	72502,67	123492,39	69	72648,62	123378,16	105	72442,69	123449,41
34	72499,44	123492,85	70	72653,08	123369,22	106	72435,25	123456,08
35	72494,61	123492,05	71	72655,83	123359,62	107	72429,01	123463,88
36	72488,70	123489,11	72	72656,76	123349,68	108	72424,18	123472,62

109	72421,06	123482,11
110	72419,72	123492,00
111	72420,11	123501,98
112	72420,94	123506,91
113	72605,16	123346,28
114	72598,67	123353,51
115	72597,29	123352,30
116	72603,22	123345,35
117	72594,78	123357,73
118	72587,38	123366,32
119	72581,45	123377,39
120	72573,40	123388,88
121	72564,88	123399,25
122	72560,72	123404,17
123	72558,77	123402,65
124	72563,03	123397,60
125	72571,42	123387,10
126	72579,75	123375,40
127	72585,77	123364,94
128	72593,15	123356,04
129	72557,37	123408,49
130	72551,00	123417,46
131	72546,98	123424,68
132	72542,92	123430,13
133	72538,26	123434,03
134	72531,33	123439,18
135	72522,98	123445,24
136	72521,14	123442,21
137	72529,65	123436,78
138	72536,61	123432,09
139	72541,44	123427,61
140	72544,85	123423,05

141	72549,49	123415,30
142	72555,22	123406,99
143	72536,98	123114,76
144	72528,79	123109,04
145	72519,65	123105,02
146	72509,91	123102,84
147	72499,93	123102,59
148	72490,09	123104,28
149	72480,76	123107,83
150	72472,29	123113,12
151	72465,01	123119,95
152	72461,75	123123,73
153	72460,24	123125,03
154	72456,63	123128,50
155	72449,89	123135,88
156	72444,06	123143,99
157	72439,78	123153,01
158	72437,13	123162,64
159	72436,27	123172,59
160	72437,24	123182,53
161	72440,06	123192,11
162	72444,64	123200,97
163	72450,84	123208,81
164	72458,41	123215,31
165	72467,12	123220,20
166	72476,61	123223,28
167	72485,53	123224,41
168	72493,51	123224,08
169	72503,26	123221,89
170	72512,38	123217,84
171	72519,76	123212,71
172	72525,48	123207,12

173	72529,17	123202,40
174	72531,91	123198,24
175	72535,99	123195,36
176	72539,77	123192,08
177	72545,67	123185,30
178	72551,85	123173,90
179	72554,89	123162,32
180	72555,42	123153,35
181	72555,05	123148,36
182	72553,48	123140,53
183	72548,95	123129,45
184	72544,58	123122,75
185	72505,32	123155,57
186	72505,12	123156,03
187	72504,49	123156,23
188	72503,75	123156,23
189	72500,54	123158,80
190	72493,96	123165,14
191	72492,26	123167,26
192	72489,96	123170,22
193	72488,38	123173,44
194	72487,77	123174,28
195	72486,33	123173,02
196	72486,70	123170,33
197	72487,46	123168,87
198	72489,86	123166,27
199	72492,28	123163,57
200	72498,73	123158,01
201	72501,94	123154,65
202	72502,42	123153,17

2. Описание прибрежной защитной полосы водного объекта

Ширина ПЗП ручья без названия (ИД 1734) составляет 50 м.

Прибрежная защитная полоса ручья без названия (ИД 1734) проходит по территории муниципального округа поселок Шушары, город Санкт-Петербург.

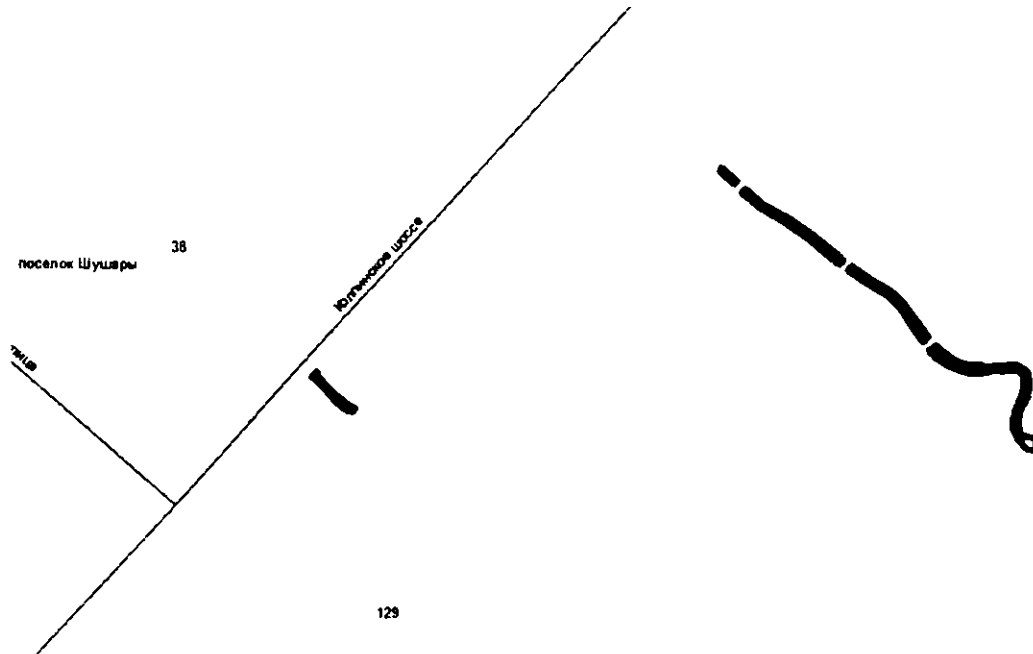
Описание местоположения ПЗП ручья без названия (ИД 1734) состоит двух частей.

Первая часть начинается от характерных точек № 143, № 202 (правый берег) и № 184, № 185 (левый берег). Правый берег (внешний контур) идет от т.143 на ЮЗ до т.145, далее на ЮЮЗ до т.146, на Ю до т.147, на ЮЮВ до т.150, (между т.149 и т.151 проходит Колпинское шоссе), на ЮВ до т.156, на ВЮВ до т.159, на Ю до т.160, на ВСВ до т. 163. Правый берег (внутренний контур) идет от т.202 на ЮВ до т.195. Левый берег (внешний контур) идет от т.184 на ВСВ до т.182, на В до т.179, на ВЮВ до т.177, на ЮВ до т.170, на ЮЮВ до т.167, на ЮЮЗ до т.164. Левый берег (внутренний контур) идет от т.185 на ЮВ до т.194.

Вторая часть начинается от характерных точек № 77, № 116 (правый берег) и № 76, № 113 (левый берег). Правый берег (внешний контур) идет от т.77 на ЮЗ до т.79, на ЮЮЗ до т.81, на ЮЮВ до т.84, на ЮВ до т.95, на ЮЮВ до т.98, на ЮВ до т.103, на ЮЮВ до т.106, на ЮВ до т.109, на В до т.1. Правый берег (внутренний контур 1) идет от т.116 на ЮВ до т.115. Правый берег (внутренний контур 2) идет от т.128 на ЮВ до т.123. Правый берег (внутренний контур 3) идет от т.142 на ЮВ до т.139, на ЮЮВ до т.136. Правый берег (внутренний контур 4) идет от т.22 на ЮВ до т.20, на ВЮВ до т.18, на В до т.14, на ВЮВ до т.13, на Ю до т. 12, на ЮЮЗ до т.8, на ЮЮВ до т.6, на ЮВ до т.5, на В до т. 4, на ЮЮВ до т.1 (от т.4 до т.1 идет вдоль левого берега р. Славянка). Левый берег (внешний контур) идет от т.76 на СВ до т.74, на ВСВ до т.72, на В до т.71, на ВЮВ до т.68, на ЮВ

до т.66, на ВЮВ до т.58, на ЮВ до т.55, на В до т.53, на ВЮВ до т.50, на ЮВ до т.49, на ЮЗ до т.48, на ЮЮЗ до т.45, на ЮЗ до т.43, ЮЮЗ до т.41. Левый берег (внутренний контур 1) идет от т.113 на ЮВ до т.114, Левый берег (внутренний контур 2) идет от т.117 на ЮВ до т.122. Левый берег (внутренний контур 3) идет от т.129 на ЮВ до т.132, на ЮЮВ до т.133. Левый берег (внутренний контур 4) идет от т.23 на ЮВ до т.25, на ВЮВ до т.27, на В до т.31, на ВЮВ до т.32 на Ю до т. 35, на ЮЮЗ до т.39, на ЮЮВ до т.41 (от т.41 до т.49 идет вдоль левого берега р. Славянка).

3. Местоположение водного объекта на территории Санкт-Петербурга

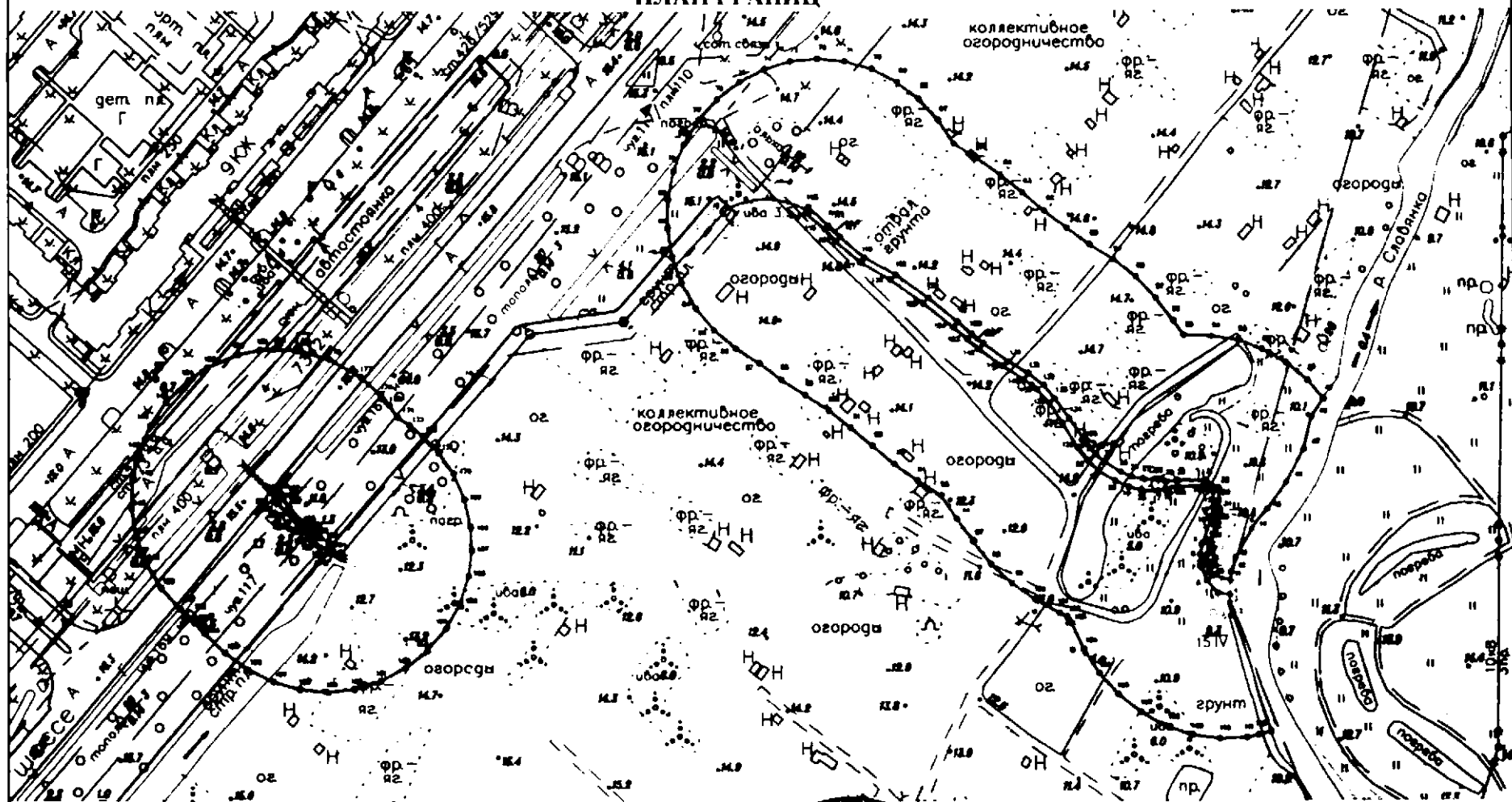


4. Карты-схемы местоположения прибрежной защитной полосы водного объекта на территории Санкт-Петербурга

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ

Прибрежная защитная полоса ручья без названия (ИД 1734)

ПЛАН ГРАНИЦ



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

— Граница охранной зоны

● Характерная точка прибрежной защитной полосы

Подпись (Каченко В.В.) Дата «26» 12 2023 г.

