



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 24 сентября 2020 г. № 30н

г. Архангельск

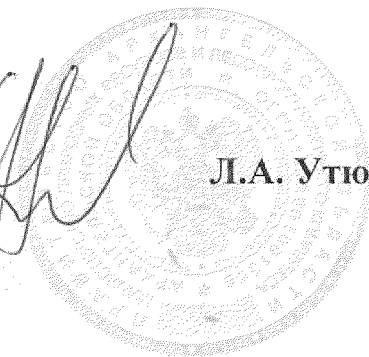
Об утверждении границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос участков рек Северная Двина, Корелы, Юрас, Ильматиха, Лесная, Ижма, Лявля и озер Лахта, Холмовское, в границах поселений муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области

В соответствии со статьей 26 и частью 18 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, Правилами установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 года № 17, подпунктом 23 пункта 10 и пунктом 14 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 4 марта 2014 года № 92-пп, министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос участков рек Северная Двина, Корелы, Юрас, Ильматиха, Лесная, Ижма, Лявля и озер Лахта, Холмовское, в границах поселений муниципального образования «Приморский муниципальный район» Архангельской области согласно приложению к указанному постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности министра



Л.А. Утюгов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению министерства
природных ресурсов и лесопромышленного
комплекса Архангельской области
от 24 сентября 2020 г. № 30п

**Каталог координат опорных точек границ водоохранных зон и
прибрежных защитных полос участков рек Северная Двина, Корелы,
Юрас, Ильматиха, Лесная, Ижма, Лявля и озер Лахта, Холмовское,
в границах поселений муниципального образования «Приморский
муниципальный район» Архангельской области**

Муниципальное образование «Приморский муниципальный район»					
Система координат МСК-29, зона 2					
Сельское поселение «Лисестровское»					
дер. Заозерье, рукав Мечка (Полой Мечка) р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	633912,71	2537140,10	1	633912,71	2537140,10
2	634000,56	2537319,78	2	634000,56	2537319,78
3	633987,67	2537326,08	3	633987,67	2537326,08
4	633962,87	2537349,56	4	633962,87	2537349,56
5	633939,40	2537378,67	5	633939,40	2537378,67
6	633933,12	2537405,45	6	633933,12	2537405,45
7	633924,19	2537414,71	7	633924,19	2537414,71
8	633914,60	2537421,33	8	633914,60	2537421,33
9	633886,50	2537427,27	9	633886,50	2537427,27
10	633832,61	2537477,54	10	633832,61	2537477,54
11	633790,62	2537513,93	11	633790,62	2537513,93
12	633755,25	2537546,01	12	633755,25	2537546,01
13	633714,59	2537565,52	13	633714,59	2537565,52
14	633693,75	2537578,75	14	633693,75	2537578,75
15	633673,58	2537588,34	15	633673,58	2537588,34
16	633640,19	2537628,69	16	633640,19	2537628,69
17	633462,42	2537537,03	17	633462,42	2537537,03
18	633479,93	2537509,03	18	633479,93	2537509,03
19	633522,10	2537457,76	19	633522,10	2537457,76
20	633545,65	2537434,60	20	633545,65	2537434,60
21	633572,70	2537415,65	21	633572,70	2537415,65
22	633596,86	2537403,36	22	633596,86	2537403,36
23	633642,47	2537378,30	23	633642,47	2537378,30
24	633698,86	2537328,80	24	633698,86	2537328,80
25	633776,01	2537260,57	25	633776,01	2537260,57
26	633819,01	2537210,63	26	633819,01	2537210,63

27	633862,62	2537170,00	27	633862,62	2537170,00
28	633875,93	2537160,20	28	633875,93	2537160,20
29	633890,01	2537151,54	29	633890,01	2537151,54
дер. Нижние Валдушки, дер. Средние Валдушки, дер. Верхние Валдушки, прот. Исакогорка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
114	641763,91	2522595,04	114	641763,91	2522595,04
115	641766,06	2522589,39	115	641766,06	2522589,39
116	641767,40	2522576,25	116	641767,40	2522576,25
117	641769,08	2522559,61	117	641769,08	2522559,61
118	641775,52	2522514,73	118	641775,52	2522514,73
119	641778,54	2522498,48	119	641778,54	2522498,48
120	641782,89	2522482,53	120	641782,89	2522482,53
121	641788,55	2522467,00	121	641788,55	2522467,00
122	641795,47	2522451,99	122	641795,47	2522451,99
123	641829,92	2522389,59	123	641829,92	2522389,59
124	641833,41	2522380,33	124	641833,41	2522380,33
125	641837,24	2522352,94	125	641837,24	2522352,94
126	641840,21	2522336,68	126	641840,21	2522336,68
127	641844,51	2522320,72	127	641844,51	2522320,72
128	641850,11	2522305,17	128	641850,11	2522305,17
129	641858,06	2522285,95	129	641858,06	2522285,95
130	641858,47	2522282,07	130	641858,47	2522282,07
131	641860,11	2522270,21	131	641860,11	2522270,21
132	641862,45	2522258,47	132	641862,45	2522258,47
133	641865,48	2522246,89	133	641865,48	2522246,89
134	641873,54	2522219,56	134	641873,54	2522219,56
135	641895,19	2522142,30	135	641895,19	2522142,30
136	641899,99	2522127,43	136	641899,99	2522127,43
137	641905,93	2522112,98	137	641905,93	2522112,98
138	641912,99	2522099,04	138	641912,99	2522099,04
139	641920,26	2522085,97	139	641920,26	2522085,97
140	641925,45	2522072,06	140	641925,45	2522072,06
141	641929,59	2522056,06	141	641929,59	2522056,06
142	641935,04	2522040,45	142	641935,04	2522040,45
143	641941,75	2522025,35	143	641941,75	2522025,35
144	641949,69	2522010,85	144	641949,69	2522010,85
145	641952,24	2521999,69	145	641952,24	2521999,69
146	641954,69	2521983,35	146	641954,69	2521983,35
147	641958,49	2521967,26	147	641958,49	2521967,26
148	641963,59	2521951,54	148	641963,59	2521951,54
149	641969,98	2521936,29	149	641969,98	2521936,29
150	641975,11	2521926,11	150	641975,11	2521926,11

151	641992,87	2521893,22	151	641992,87	2521893,22
152	641995,25	2521888,94	152	641995,25	2521888,94
153	641997,73	2521884,72	153	641997,73	2521884,72
154	642004,17	2521866,65	154	642004,17	2521866,65
155	642008,15	2521855,84	155	642008,15	2521855,84
156	642017,08	2521833,60	156	642017,08	2521833,60
157	642030,17	2521800,59	157	642030,17	2521800,59
158	642033,48	2521792,72	158	642033,48	2521792,72
159	642037,13	2521785,01	159	642037,13	2521785,01
160	642041,10	2521777,45	160	642041,10	2521777,45
161	642070,15	2521724,96	161	642070,15	2521724,96
162	642086,95	2521693,27	162	642086,95	2521693,27
163	642093,43	2521676,19	163	642093,43	2521676,19
164	642101,61	2521648,60	164	642101,61	2521648,60
165	642107,33	2521623,76	165	642107,33	2521623,76
166	642111,69	2521607,82	166	642111,69	2521607,82
167	642117,36	2521592,29	167	642117,36	2521592,29
168	642124,29	2521577,28	168	642124,29	2521577,28
169	642129,45	2521567,87	169	642129,45	2521567,87
170	642138,24	2521552,79	170	642138,24	2521552,79
171	642148,58	2521534,08	171	642148,58	2521534,08
172	642149,87	2521526,47	172	642149,87	2521526,47
173	642153,00	2521511,51	173	642153,00	2521511,51
174	642157,26	2521496,84	174	642157,26	2521496,84
175	642182,51	2521422,21	175	642182,51	2521422,21
176	642202,32	2521377,25	176	642202,32	2521377,25
177	642223,55	2521332,49	177	642223,55	2521332,49
178	642229,12	2521305,09	178	642229,12	2521305,09
179	642233,09	2521289,04	179	642233,09	2521289,04
180	642238,36	2521273,38	180	642238,36	2521273,38
181	642244,91	2521258,20	181	642244,91	2521258,20
182	642254,61	2521239,28	182	642254,61	2521239,28
183	642264,81	2521200,45	183	642264,81	2521200,45
184	642294,96	2521091,37	184	642294,96	2521091,37
185	642305,73	2521060,14	185	642305,73	2521060,14
186	642313,01	2521045,30	186	642313,01	2521045,30
187	642318,77	2521028,49	187	642318,77	2521028,49
188	642326,28	2521004,91	188	642326,28	2521004,91
189	642336,87	2520979,50	189	642336,87	2520979,50
190	642353,72	2520951,09	190	642353,72	2520951,09
191	642376,14	2520921,25	191	642376,14	2520921,25
192	642370,80	2520888,06	192	642370,80	2520888,06
193	642369,30	2520871,60	193	642369,30	2520871,60
194	642369,64	2520814,52	194	642369,64	2520814,52

195	642370,79	2520802,54	195	642370,79	2520802,54
196	642372,65	2520790,66	196	642372,65	2520790,66
197	642385,17	2520725,11	197	642385,17	2520725,11
198	642388,73	2520711,83	198	642388,73	2520711,83
199	642394,72	2520670,04	199	642394,72	2520670,04
200	642407,01	2520599,45	200	642407,01	2520599,45
201	642418,44	2520533,18	201	642418,44	2520533,18
202	642423,06	2520513,88	202	642423,06	2520513,88
203	642426,83	2520453,91	203	642426,83	2520453,91
204	642439,18	2520355,26	204	642439,18	2520355,26
205	642445,64	2520307,80	205	642445,64	2520307,80
206	642449,27	2520288,34	206	642449,27	2520288,34
207	642451,81	2520278,78	207	642451,81	2520278,78
208	642447,67	2520259,86	208	642447,67	2520259,86
209	642429,89	2520232,02	209	642429,89	2520232,02
210	642416,93	2520201,64	210	642416,93	2520201,64
211	642409,15	2520169,54	211	642409,15	2520169,54
212	642406,76	2520136,59	212	642406,76	2520136,59
213	642409,82	2520103,70	213	642409,82	2520103,70
214	642415,29	2520080,82	214	642415,29	2520080,82
215	642417,96	2520059,03	215	642417,96	2520059,03
216	642426,40	2520027,10	216	642426,40	2520027,10
217	642439,98	2519996,99	217	642439,98	2519996,99
218	642456,73	2519968,74	218	642456,73	2519968,74
219	642628,42	2520071,33	219	642628,42	2520071,33
220	642614,88	2520093,99	220	642614,88	2520093,99
221	642614,69	2520112,35	221	642614,69	2520112,35
222	642606,75	2520138,64	222	642606,75	2520138,64
223	642638,84	2520141,63	223	642638,84	2520141,63
224	642656,87	2520160,97	224	642656,87	2520160,97
225	642663,64	2520173,37	225	642663,64	2520173,37
226	642660,67	2520201,32	226	642660,67	2520201,32
227	642662,65	2520227,94	227	642662,65	2520227,94
228	642660,67	2520246,46	228	642660,67	2520246,46
229	642664,47	2520302,19	229	642664,47	2520302,19
230	642656,69	2520304,83	230	642656,69	2520304,83
231	642648,10	2520320,06	231	642648,10	2520320,06
232	642643,81	2520334,77	232	642643,81	2520334,77
233	642637,35	2520382,23	233	642637,35	2520382,23
234	642625,77	2520474,50	234	642625,77	2520474,50
235	642621,64	2520543,62	235	642621,64	2520543,62
236	642613,87	2520575,70	236	642613,87	2520575,70
237	642604,11	2520633,42	237	642604,11	2520633,42
238	642592,70	2520698,40	238	642592,70	2520698,40

239	642584,10	2520758,43	239	642584,10	2520758,43
240	642579,80	2520771,15	240	642579,80	2520771,15
241	642569,22	2520827,54	241	642569,22	2520827,54
242	642569,05	2520861,62	242	642569,05	2520861,62
243	642583,11	2520880,96	243	642583,11	2520880,96
244	642587,41	2520903,45	244	642587,41	2520903,45
245	642588,57	2520938,02	245	642588,57	2520938,02
246	642572,86	2520999,19	246	642572,86	2520999,19
247	642556,48	2521035,75	247	642556,48	2521035,75
248	642546,89	2521044,18	248	642546,89	2521044,18
249	642535,97	2521046,49	249	642535,97	2521046,49
250	642527,96	2521051,44	250	642527,96	2521051,44
251	642516,72	2521066,98	251	642516,72	2521066,98
252	642512,74	2521077,24	252	642512,74	2521077,24
253	642505,31	2521117,10	253	642505,31	2521117,10
254	642488,77	2521140,74	254	642488,77	2521140,74
255	642486,62	2521149,18	255	642486,62	2521149,18
256	642457,86	2521252,70	256	642457,86	2521252,70
257	642447,60	2521292,71	257	642447,60	2521292,71
258	642444,12	2521308,25	258	642444,12	2521308,25
259	642425,11	2521344,96	259	642425,11	2521344,96
260	642414,68	2521396,23	260	642414,68	2521396,23
261	642383,76	2521461,39	261	642383,76	2521461,39
262	642367,89	2521497,26	262	642367,89	2521497,26
263	642347,05	2521559,94	263	642347,05	2521559,94
264	642343,90	2521594,18	264	642343,90	2521594,18
265	642312,16	2521651,56	265	642312,16	2521651,56
266	642302,24	2521668,58	266	642302,24	2521668,58
267	642295,13	2521699,50	267	642295,13	2521699,50
268	642283,06	2521740,19	268	642283,06	2521740,19
269	642269,51	2521775,90	269	642269,51	2521775,90
270	642246,02	2521820,22	270	642246,02	2521820,22
271	642216,09	2521874,30	271	642216,09	2521874,30
272	642202,84	2521907,72	272	642202,84	2521907,72
273	642193,75	2521930,36	273	642193,75	2521930,36
274	642192,11	2521951,85	274	642192,11	2521951,85
275	642168,85	2521988,25	275	642168,85	2521988,25
276	642151,09	2522021,14	276	642151,09	2522021,14
277	642153,41	2522061,16	277	642153,41	2522061,16
278	642140,58	2522084,33	278	642140,58	2522084,33
279	642120,99	2522114,08	279	642120,99	2522114,08
280	642115,22	2522158,56	280	642115,22	2522158,56
281	642111,89	2522169,23	281	642111,89	2522169,23
282	642095,04	2522183,19	282	642095,04	2522183,19

283	642087,77	2522196,26	283	642087,77	2522196,26
284	642065,76	2522274,81	284	642065,76	2522274,81
285	642057,33	2522303,42	285	642057,33	2522303,42
286	642053,85	2522335,83	286	642053,85	2522335,83
287	642035,31	2522380,68	287	642035,31	2522380,68
288	642028,39	2522430,09	288	642028,39	2522430,09
289	642011,92	2522473,77	289	642011,92	2522473,77
290	641973,49	2522543,14	290	641973,49	2522543,14
291	641967,05	2522588,02	291	641967,05	2522588,02
292	641970,00	2522615,62	292	641970,00	2522615,62
293	641950,93	2522665,93	293	641950,93	2522665,93
дер. Фельшинка, дер. Новое Лукино, прот. Исакогорка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
294	641929,89	2524077,30	294	641929,89	2524077,30
295	641932,79	2524070,67	295	641932,79	2524070,67
296	641933,82	2524058,06	296	641933,82	2524058,06
297	641948,10	2523974,28	297	641948,10	2523974,28
298	641957,09	2523921,94	298	641957,09	2523921,94
299	641958,95	2523848,51	299	641958,95	2523848,51
300	641986,78	2523736,60	300	641986,78	2523736,60
301	641999,32	2523680,64	301	641999,32	2523680,64
302	642026,05	2523597,81	302	642026,05	2523597,81
303	642047,49	2523501,06	303	642047,49	2523501,06
304	642083,90	2523367,01	304	642083,90	2523367,01
305	642122,06	2523223,55	305	642122,06	2523223,55
306	642156,66	2523092,71	306	642156,66	2523092,71
307	642177,14	2523015,13	307	642177,14	2523015,13
308	642180,66	2522999,42	308	642180,66	2522999,42
309	642198,85	2522931,22	309	642198,85	2522931,22
310	642217,26	2522874,33	310	642217,26	2522874,33
311	642225,95	2522841,03	311	642225,95	2522841,03
312	642234,43	2522784,14	312	642234,43	2522784,14
313	642253,56	2522725,60	313	642253,56	2522725,60
314	642274,25	2522670,99	314	642274,25	2522670,99
315	642297,63	2522602,31	315	642297,63	2522602,31
316	642312,31	2522559,08	316	642312,31	2522559,08
317	642357,10	2522433,92	317	642357,10	2522433,92
318	642367,86	2522398,76	318	642367,86	2522398,76
319	642383,40	2522369,17	319	642383,40	2522369,17
320	642386,50	2522359,66	320	642386,50	2522359,66
321	642387,54	2522341,46	321	642387,54	2522341,46
322	642396,48	2522313,74	322	642396,48	2522313,74

323	642414,76	2522248,01	323	642414,76	2522248,01
324	642425,31	2522205,39	324	642425,31	2522205,39
325	642443,31	2522136,92	325	642443,31	2522136,92
326	642451,38	2522117,27	326	642451,38	2522117,27
327	642468,96	2522067,63	327	642468,96	2522067,63
328	642471,44	2522054,17	328	642471,44	2522054,17
329	642472,89	2522032,25	329	642472,89	2522032,25
330	642493,99	2521984,67	330	642493,99	2521984,67
331	642501,65	2521960,06	331	642501,65	2521960,06
332	642504,33	2521937,51	332	642504,33	2521937,51
333	642519,38	2521888,17	333	642519,38	2521888,17
334	642710,68	2521946,53	334	642710,68	2521946,53
335	642700,82	2521978,83	335	642700,82	2521978,83
336	642700,24	2521983,70	336	642700,24	2521983,70
337	642698,43	2521995,77	337	642698,43	2521995,77
338	642695,89	2522007,69	338	642695,89	2522007,69
339	642692,63	2522019,44	339	642692,63	2522019,44
340	642682,53	2522051,40	340	642682,53	2522051,40
341	642676,82	2522065,75	341	642676,82	2522065,75
342	642669,38	2522082,79	342	642669,38	2522082,79
343	642668,13	2522090,44	343	642668,13	2522090,44
344	642665,65	2522103,89	344	642665,65	2522103,89
345	642663,46	2522114,20	345	642663,46	2522114,20
346	642660,74	2522124,38	346	642660,74	2522124,38
347	642657,49	2522134,40	347	642657,49	2522134,40
348	642638,78	2522187,12	348	642638,78	2522187,12
349	642633,37	2522200,60	349	642633,37	2522200,60
350	642619,11	2522254,85	350	642619,11	2522254,85
351	642607,95	2522299,76	351	642607,95	2522299,76
352	642589,17	2522367,33	352	642589,17	2522367,33
353	642585,76	2522378,44	353	642585,76	2522378,44
354	642581,59	2522403,73	354	642581,59	2522403,73
355	642576,64	2522421,71	355	642576,64	2522421,71
356	642569,75	2522441,79	356	642569,75	2522441,79
357	642560,45	2522462,19	357	642560,45	2522462,19
358	642553,63	2522475,17	358	642553,63	2522475,17
359	642548,36	2522492,42	359	642548,36	2522492,42
360	642546,44	2522498,36	360	642546,44	2522498,36
361	642501,17	2522624,94	361	642501,17	2522624,94
362	642486,99	2522666,65	362	642486,99	2522666,65
363	642486,98	2522666,69	363	642486,98	2522666,69
364	642486,97	2522666,72	364	642486,97	2522666,72
365	642486,96	2522666,75	365	642486,96	2522666,75
366	642463,59	2522735,42	366	642463,59	2522735,42

367	642462,84	2522737,57	367	642462,84	2522737,57
368	642462,07	2522739,71	368	642462,07	2522739,71
369	642461,29	2522741,83	369	642461,29	2522741,83
370	642442,24	2522792,12	370	642442,24	2522792,12
371	642429,76	2522830,28	371	642429,76	2522830,28
372	642423,77	2522870,52	372	642423,77	2522870,52
373	642422,59	2522877,57	373	642422,59	2522877,57
374	642421,15	2522884,57	374	642421,15	2522884,57
375	642419,47	2522891,52	375	642419,47	2522891,52
376	642410,78	2522924,83	376	642410,78	2522924,83
377	642409,78	2522928,54	377	642409,78	2522928,54
378	642408,69	2522932,24	378	642408,69	2522932,24
379	642407,55	2522935,91	379	642407,55	2522935,91
380	642390,75	2522987,82	380	642390,75	2522987,82
381	642374,94	2523047,07	381	642374,94	2523047,07
382	642372,30	2523058,84	382	642372,30	2523058,84
383	642371,74	2523061,30	383	642371,74	2523061,30
384	642371,14	2523063,75	384	642371,14	2523063,75
385	642370,51	2523066,19	385	642370,51	2523066,19
386	642350,03	2523143,76	386	642350,03	2523143,76
387	642350,03	2523143,79	387	642350,03	2523143,79
388	642350,02	2523143,81	388	642350,02	2523143,81
389	642350,01	2523143,84	389	642350,01	2523143,84
390	642315,42	2523274,67	390	642315,42	2523274,67
391	642315,39	2523274,78	391	642315,39	2523274,78
392	642315,37	2523274,87	392	642315,37	2523274,87
393	642315,34	2523274,97	393	642315,34	2523274,97
394	642277,17	2523418,42	394	642277,17	2523418,42
395	642277,09	2523418,76	395	642277,09	2523418,76
396	642277,00	2523419,10	396	642277,00	2523419,10
397	642276,90	2523419,43	397	642276,90	2523419,43
398	642241,73	2523548,92	398	642241,73	2523548,92
399	642219,86	2523647,17	399	642219,86	2523647,17
400	642218,22	2523653,23	400	642218,22	2523653,23
401	642192,47	2523733,34	401	642192,47	2523733,34
402	642181,59	2523781,85	402	642181,59	2523781,85
403	642158,34	2523875,49	403	642158,34	2523875,49
404	642156,55	2523936,66	404	642156,55	2523936,66
405	642154,20	2523955,82	405	642154,20	2523955,82
406	642145,23	2524008,02	406	642145,23	2524008,02
407	642132,44	2524083,08	407	642132,44	2524083,08
408	642132,12	2524087,03	408	642132,12	2524087,03
409	642130,09	2524103,42	409	642130,09	2524103,42
410	642114,79	2524094,81	410	642114,79	2524094,81

411	642068,97	2524098,33	411	642068,97	2524098,33
412	642038,97	2524102,26	412	642038,97	2524102,26
413	642016,43	2524109,09	413	642016,43	2524109,09
414	642009,96	2524112,19	414	642009,96	2524112,19
дер. Негино, рукав Мечка (Полой Мечка) р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	631058,60	2539269,73	1	631058,60	2539269,73
2	631218,02	2539393,17	2	631218,02	2539393,17
3	631212,68	2539397,64	3	631212,68	2539397,64
4	631205,80	2539405,12	4	631205,80	2539405,12
5	631197,16	2539416,10	5	631197,16	2539416,10
6	631191,54	2539423,02	6	631191,54	2539423,02
7	631185,30	2539431,52	7	631185,30	2539431,52
8	631181,02	2539440,11	8	631181,02	2539440,11
9	631172,57	2539451,95	9	631172,57	2539451,95
10	631164,47	2539461,82	10	631164,47	2539461,82
11	631157,86	2539470,60	11	631157,86	2539470,60
12	631149,21	2539480,04	12	631149,21	2539480,04
13	631140,70	2539488,01	13	631140,70	2539488,01
14	631134,12	2539497,27	14	631134,12	2539497,27
15	631128,89	2539503,76	15	631128,89	2539503,76
16	631122,44	2539514,46	16	631122,44	2539514,46
17	631116,34	2539523,20	17	631116,34	2539523,20
18	631110,08	2539529,77	18	631110,08	2539529,77
19	631105,07	2539535,76	19	631105,07	2539535,76
20	631097,12	2539544,17	20	631097,12	2539544,17
21	631090,85	2539550,74	21	631090,85	2539550,74
22	631084,38	2539554,91	22	631084,38	2539554,91
23	631081,44	2539560,48	23	631081,44	2539560,48
24	631076,17	2539566,49	24	631076,17	2539566,49
25	631069,60	2539572,60	25	631069,60	2539572,60
26	631061,78	2539577,66	26	631061,78	2539577,66
27	631059,98	2539583,36	27	631059,98	2539583,36
28	631057,71	2539586,90	28	631057,71	2539586,90
29	631053,62	2539588,13	29	631053,62	2539588,13
30	631048,80	2539592,57	30	631048,80	2539592,57
31	630890,93	2539469,78	31	630890,93	2539469,78
32	630911,32	2539445,90	32	630911,32	2539445,90
33	630935,84	2539420,99	33	630935,84	2539420,99
34	630962,45	2539392,86	34	630962,45	2539392,86
35	630985,76	2539361,54	35	630985,76	2539361,54
36	631009,87	2539334,94	36	631009,87	2539334,94
37	631030,32	2539304,67	37	631030,32	2539304,67

38	631051,85	2539277,45		38	631051,85	2539277,45
дер. Ширша р. Лесная, левый берег						
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона			
№	X	Y	№	X	Y	
1	641535,57	2530402,62	1	641499,19	2530368,47	
2	641572,11	2530436,91	2	641572,11	2530436,91	
3	641530,72	2530489,05	3	641530,72	2530489,05	
4	641493,93	2530555,16	4	641493,93	2530555,16	
5	641444,44	2530607,90	5	641444,44	2530607,90	
6	641401,28	2530655,12	6	641401,28	2530655,12	
7	641349,37	2530690,23	7	641349,37	2530690,23	
8	641329,68	2530692,61	8	641329,68	2530692,61	
9	641305,14	2530684,74	9	641305,14	2530684,74	
10	641299,90	2530677,44	10	641299,90	2530677,44	
11	641260,34	2530639,35	11	641260,34	2530639,35	
12	641239,86	2530621,58	12	641239,86	2530621,58	
13	641222,53	2530606,94	13	641222,53	2530606,94	
14	641189,13	2530599,85	14	641189,13	2530599,85	
15	641157,94	2530603,29	15	641157,94	2530603,29	
16	641138,86	2530599,65	16	641138,86	2530599,65	
17	641090,90	2530589,66	17	641090,90	2530589,66	
18	641051,52	2530598,89	18	641051,52	2530598,89	
19	641028,75	2530605,20	19	641028,75	2530605,20	
20	641004,40	2530606,36	20	641004,40	2530606,36	
21	641003,61	2530556,34	21	641004,35	2530506,99	
22	641095,92	2530539,92	22	641100,95	2530490,17	
23	641152,22	2530551,06	23	641161,93	2530502,25	
24	641182,49	2530549,63	24	641199,60	2530501,96	
25	641244,61	2530562,08	25	641259,12	2530513,87	
26	641333,66	2530640,51	26	641338,45	2530575,65	
27	641371,92	2530614,71	27	641414,81	2530492,14	
28	641407,83	2530573,84	28	641446,92	2530434,98	
29	641456,36	2530520,39				
30	641493,76	2530453,35				
пос. Ширшинский, р. Лесная, правый берег						
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона			
№	X	Y	№	X	Y	
31	637944,01	2530003,89	29	637914,21	2529963,75	
32	637973,81	2530044,04	30	637973,81	2530044,04	
33	637968,34	2530049,83	31	637968,34	2530049,83	
34	637964,22	2530052,81	32	637964,22	2530052,81	
35	637961,40	2530055,61	33	637961,40	2530055,61	
36	637956,69	2530062,24	34	637956,69	2530062,24	
37	637953,22	2530064,80	35	637953,22	2530064,80	

38	637947,59	2530067,03	36	637947,59	2530067,03
39	637944,69	2530068,27	37	637944,69	2530068,27
40	637941,93	2530069,95	38	637941,93	2530069,95
41	637932,90	2530072,69	39	637932,90	2530072,69
42	637927,75	2530075,76	40	637927,75	2530075,76
43	637922,75	2530078,66	41	637922,75	2530078,66
44	637918,41	2530083,64	42	637918,41	2530083,64
45	637915,66	2530089,12	43	637915,66	2530089,12
46	637911,47	2530099,45	44	637911,47	2530099,45
47	637909,55	2530112,98	45	637909,55	2530112,98
48	637909,21	2530130,07	46	637909,21	2530130,07
49	637907,43	2530142,01	47	637907,43	2530142,01
50	637906,75	2530152,63	48	637906,75	2530152,63
51	637906,79	2530170,53	49	637906,79	2530170,53
52	637907,60	2530181,33	50	637907,60	2530181,33
53	637908,24	2530193,91	51	637908,24	2530193,91
54	637909,69	2530202,61	52	637909,69	2530202,61
55	637910,02	2530215,50	53	637910,02	2530215,50
56	637909,01	2530228,48	54	637909,01	2530228,48
57	637904,37	2530267,56	55	637904,37	2530267,56
58	637901,80	2530276,10	56	637901,80	2530276,10
59	637900,89	2530284,71	57	637900,89	2530284,71
60	637898,09	2530302,69	58	637898,09	2530302,69
61	637891,00	2530315,59	59	637891,00	2530315,59
62	637883,90	2530325,26	60	637883,90	2530325,26
63	637877,30	2530332,34	61	637877,30	2530332,34
64	637866,51	2530340,72	62	637866,51	2530340,72
65	637860,36	2530344,44	63	637860,36	2530344,44
66	637856,83	2530344,76	64	637856,83	2530344,76
67	637851,83	2530345,09	65	637851,83	2530345,09
68	637847,49	2530347,33	66	637847,49	2530347,33
69	637843,12	2530350,73	67	637843,12	2530350,73
70	637840,39	2530352,83	68	637840,39	2530352,83
71	637837,00	2530352,50	69	637837,00	2530352,50
72	637830,39	2530350,57	70	637830,39	2530350,57
73	637825,89	2530346,05	71	637825,89	2530346,05
74	637825,23	2530340,72	72	637825,23	2530340,72
75	637824,76	2530336,38	73	637824,76	2530336,38
76	637824,42	2530332,57	74	637824,42	2530332,57
77	637818,15	2530326,07	75	637818,15	2530326,07
78	637805,41	2530321,55	76	637805,41	2530321,55
79	637802,18	2530322,04	77	637802,18	2530322,04
80	637798,97	2530323,49	78	637798,97	2530323,49
81	637793,97	2530326,71	79	637793,97	2530326,71

82	637790,10	2530332,83	80	637790,10	2530332,83
83	637785,42	2530340,57	81	637785,42	2530340,57
84	637782,84	2530345,74	82	637782,84	2530345,74
85	637778,02	2530358,46	83	637778,02	2530358,46
86	637775,59	2530367,17	84	637775,59	2530367,17
87	637772,14	2530377,16	85	637772,14	2530377,16
88	637767,71	2530387,97	86	637767,71	2530387,97
89	637766,16	2530395,18	87	637766,16	2530395,18
90	637765,44	2530401,02	88	637765,44	2530401,02
91	637762,54	2530405,85	89	637762,54	2530405,85
92	637756,42	2530420,85	90	637756,42	2530420,85
93	637752,21	2530429,05	91	637752,21	2530429,05
94	637749,63	2530434,05	92	637749,63	2530434,05
95	637748,05	2530438,57	93	637748,05	2530438,57
96	637741,27	2530454,21	94	637741,27	2530454,21
97	637737,22	2530461,45	95	637737,22	2530461,45
98	637731,93	2530474,67	96	637731,93	2530474,67
99	637728,05	2530485,48	97	637728,05	2530485,48
100	637725,63	2530494,65	98	637725,63	2530494,65
101	637723,54	2530502,41	99	637723,54	2530502,41
102	637722,23	2530508,84	100	637722,23	2530508,84
103	637719,98	2530517,22	101	637719,98	2530517,22
104	637716,77	2530529,48	102	637716,77	2530529,48
105	637713,06	2530534,63	103	637713,06	2530534,63
106	637709,03	2530541,24	104	637709,03	2530541,24
107	637703,56	2530552,20	105	637703,56	2530552,20
108	637697,90	2530557,36	106	637697,90	2530557,36
109	637687,75	2530571,68	107	637687,75	2530571,68
110	637686,14	2530580,08	108	637686,14	2530580,08
111	637685,03	2530591,52	109	637685,03	2530591,52
112	637684,87	2530601,37	110	637684,87	2530601,37
113	637685,82	2530615,55	111	637685,82	2530615,55
114	637685,82	2530624,10	112	637685,82	2530624,10
115	637689,03	2530634,73	113	637689,03	2530634,73
116	637693,26	2530644,20	114	637693,26	2530644,20
117	637694,36	2530650,84	115	637694,36	2530650,84
118	637696,45	2530658,08	116	637696,45	2530658,08
119	637698,72	2530665,66	117	637698,72	2530665,66
120	637699,04	2530676,47	118	637699,04	2530676,47
121	637697,90	2530686,62	119	637697,90	2530686,62
122	637698,87	2530704,19	120	637698,87	2530704,19
123	637699,52	2530710,48	121	637699,52	2530710,48
124	637702,74	2530717,73	122	637702,74	2530717,73
125	637705,96	2530727,07	123	637705,96	2530727,07

126	637713,33	2530736,06	124	637713,33	2530736,06
127	637718,21	2530739,97	125	637718,21	2530739,97
128	637724,35	2530745,77	126	637724,35	2530745,77
129	637730,63	2530750,94	127	637730,63	2530750,94
130	637737,40	2530758,99	128	637737,40	2530758,99
131	637740,47	2530762,86	129	637740,47	2530762,86
132	637744,81	2530768,17	130	637744,81	2530768,17
133	637752,21	2530776,89	131	637752,21	2530776,89
134	637758,51	2530783,98	132	637758,51	2530783,98
135	637760,70	2530789,12	133	637760,70	2530789,12
136	637768,67	2530798,15	134	637768,67	2530798,15
137	637774,78	2530811,38	135	637774,78	2530811,38
138	637780,10	2530818,47	136	637780,10	2530818,47
139	637787,20	2530827,49	137	637787,20	2530827,49
140	637794,93	2530835,71	138	637794,93	2530835,71
141	637796,87	2530841,35	139	637796,87	2530841,35
142	637799,29	2530849,73	140	637799,29	2530849,73
143	637801,53	2530859,40	141	637801,53	2530859,40
144	637802,99	2530866,33	142	637802,99	2530866,33
145	637805,09	2530874,39	143	637805,09	2530874,39
146	637809,12	2530883,90	144	637809,12	2530883,90
147	637812,99	2530891,00	145	637812,99	2530891,00
148	637817,19	2530896,00	146	637817,19	2530896,00
149	637822,33	2530901,15	147	637822,33	2530901,15
150	637831,99	2530903,25	148	637831,99	2530903,25
151	637835,54	2530902,12	149	637835,54	2530902,12
152	637842,66	2530898,73	150	637842,66	2530898,73
153	637847,96	2530896,15	151	637847,96	2530896,15
154	637851,35	2530894,06	152	637851,35	2530894,06
155	637855,87	2530891,63	153	637855,87	2530891,63
156	637860,21	2530887,29	154	637860,21	2530887,29
157	637863,28	2530883,74	155	637863,28	2530883,74
158	637866,18	2530880,20	156	637866,18	2530880,20
159	637870,86	2530877,29	157	637870,86	2530877,29
160	637872,95	2530876,81	158	637872,95	2530876,81
161	637876,33	2530875,36	159	637876,33	2530875,36
162	637880,84	2530873,42	160	637880,84	2530873,42
163	637884,55	2530873,42	161	637884,55	2530873,42
164	637887,77	2530873,42	162	637887,77	2530873,42
165	637891,66	2530872,30	163	637891,66	2530872,30
166	637894,06	2530870,20	164	637894,06	2530870,20
167	637901,47	2530864,08	165	637901,47	2530864,08
168	637927,27	2530906,92	166	637953,06	2530949,75
169	637827,47	2530953,11	167	637901,36	2530974,77

170	637807,78	2530948,98	168	637793,21	2530996,82
171	637783,99	2530935,10	169	637763,14	2530982,14
172	637766,94	2530910,68	170	637733,45	2530950,82
173	637750,87	2530862,36	171	637712,24	2530912,38
174	637695,33	2530786,66	172	637704,57	2530884,18
175	637664,78	2530755,45	173	637683,13	2530853,49
176	637651,10	2530722,95	174	637659,09	2530821,55
177	637645,34	2530658,36	175	637645,58	2530809,63
178	637636,24	2530630,54	176	637623,61	2530783,80
179	637635,01	2530590,68	177	637603,87	2530740,45
180	637647,11	2530542,13	178	637598,41	2530712,60
181	637670,76	2530507,82	179	637596,37	2530666,42
182	637680,08	2530471,38	180	637585,77	2530621,44
183	637716,24	2530386,96	181	637589,01	2530551,62
184	637731,27	2530340,74	182	637600,96	2530522,02
185	637741,30	2530317,05	183	637624,24	2530488,25
186	637755,98	2530294,35	184	637633,91	2530451,75
187	637771,86	2530281,51	185	637671,30	2530361,39
188	637785,51	2530274,95	186	637690,61	2530307,10
189	637810,21	2530271,82	187	637704,47	2530281,18
190	637850,35	2530282,60	188	637715,55	2530264,89
191	637859,95	2530214,21	189	637739,78	2530242,67
192	637858,96	2530121,43	190	637780,55	2530224,05
193	637862,70	2530088,43	191	637809,65	2530219,73
194	637877,74	2530053,42	192	637806,56	2530147,28
			193	637809,61	2530105,50
			194	637828,92	2530039,00
дер. Мыза, р. Лесная, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
195	640664,58	2530948,99	195	640664,58	2530948,99
196	640704,52	2530979,13	196	640744,45	2531009,23
197	640696,33	2531005,63	197	640723,80	2531052,16
198	640687,98	2531012,23	198	640713,86	2531074,51
199	640668,38	2531053,25	199	640697,54	2531104,87
200	640648,17	2531087,27	200	640696,84	2531124,79
201	640645,96	2531092,48	201	640691,22	2531149,38
202	640647,41	2531115,28	202	640672,23	2531185,34
203	640642,72	2531137,03	203	640650,54	2531211,19
204	640636,50	2531149,16	204	640633,48	2531234,42
205	640623,74	2531166,21	205	640616,94	2531250,94
206	640611,28	2531179,06	206	640588,64	2531287,86
207	640598,23	2531198,74	207	640587,62	2531324,06
208	640559,14	2531236,58	208	640581,35	2531350,74

209	640551,93	2531245,57	209	640570,94	2531371,88
210	640543,04	2531264,58	210	640550,27	2531397,51
211	640537,50	2531274,97	211	640529,16	2531413,23
212	640538,90	2531304,16	212	640502,25	2531426,05
213	640537,03	2531323,63	213	640466,63	2531433,40
214	640532,79	2531337,41	214	640404,72	2531423,66
215	640522,76	2531354,15	215	640426,60	2531326,09
216	640504,87	2531369,15	216	640431,89	2531329,40
217	640494,29	2531375,56	217	640438,84	2531332,54
218	640476,81	2531381,45	218	640447,10	2531333,87
219	640464,44	2531383,10	219	640454,05	2531334,19
220	640454,91	2531383,89	220	640459,51	2531333,03
221	640415,63	2531374,87	221	640467,28	2531332,37
222	640426,60	2531326,10	222	640473,90	2531329,90
223	640431,89	2531329,40	223	640479,35	2531325,60
224	640438,84	2531332,53	224	640483,82	2531322,79
225	640447,10	2531333,87	225	640487,45	2531316,34
226	640454,05	2531334,19	226	640488,53	2531310,63
227	640459,51	2531333,03	227	640488,70	2531305,34
228	640467,28	2531332,37	228	640488,70	2531299,30
229	640473,90	2531329,90	229	640488,70	2531291,37
230	640479,35	2531325,60	230	640488,46	2531284,71
231	640483,82	2531322,79	231	640486,95	2531279,38
232	640487,45	2531316,34	232	640485,47	2531272,76
233	640488,53	2531310,63	233	640483,98	2531266,15
234	640488,70	2531305,34	234	640483,98	2531262,51
235	640488,70	2531299,30	235	640487,45	2531255,07
236	640488,70	2531291,37	236	640492,42	2531246,80
237	640488,46	2531284,71	237	640500,02	2531238,86
238	640486,95	2531279,38	238	640503,00	2531232,24
239	640485,48	2531272,76	239	640509,12	2531219,02
240	640483,98	2531266,15	240	640522,67	2531202,15
241	640483,98	2531262,51	241	640534,58	2531191,40
242	640487,45	2531255,07	242	640547,65	2531178,84
243	640492,42	2531246,80	243	640559,39	2531167,26
244	640500,02	2531238,86	244	640564,25	2531160,53
245	640503,00	2531232,24	245	640566,17	2531157,50
246	640509,12	2531219,02	246	640568,81	2531152,04
247	640522,67	2531202,15	247	640572,29	2531147,42
248	640534,57	2531191,40	248	640580,38	2531139,15
249	640547,65	2531178,84	249	640590,15	2531128,23
250	640559,39	2531167,26	250	640595,44	2531120,62
251	640564,25	2531160,53	251	640597,43	2531114,01
252	640566,17	2531157,50	252	640597,59	2531107,73

253	640568,81	2531152,04	253	640596,43	2531099,29
254	640572,30	2531147,42	254	640595,43	2531096,36
255	640580,38	2531139,15	255	640594,66	2531094,48
256	640590,15	2531128,23	256	640594,31	2531093,22
257	640595,44	2531120,62	257	640594,04	2531091,56
258	640597,43	2531114,01	258	640594,04	2531090,24
259	640597,59	2531107,73	259	640594,31	2531088,36
260	640596,43	2531099,29	260	640595,15	2531086,14
261	640595,43	2531096,36	261	640597,51	2531079,17
262	640594,66	2531094,48	262	640601,13	2531069,78
263	640594,32	2531093,22	263	640604,19	2531063,31
264	640594,04	2531091,56	264	640607,39	2531058,16
265	640594,04	2531090,25	265	640611,98	2531051,28
266	640594,32	2531088,36	266	640615,53	2531045,99
267	640595,15	2531086,14	267	640617,62	2531042,65
268	640597,51	2531079,17	268	640619,92	2531039,58
269	640601,13	2531069,77	269	640620,61	2531037,77
270	640604,19	2531063,31	270	640623,88	2531030,06
271	640607,39	2531058,15	271	640626,18	2531026,44
272	640611,98	2531051,28	272	640629,10	2531018,99
273	640615,53	2531045,99	273	640632,59	2531011,19
274	640617,62	2531042,65	274	640639,33	2530996,24
275	640619,92	2531039,58	275	640643,15	2530987,05
276	640620,61	2531037,77	276	640646,15	2530980,45
277	640623,88	2531030,06	277	640648,17	2530977,45
278	640626,18	2531026,44	278	640649,62	2530976,20
279	640629,10	2531018,99	279	640652,06	2530975,78
280	640632,59	2531011,19	280	640654,98	2530974,67
281	640639,33	2530996,24	281	640655,89	2530972,72
282	640643,15	2530987,05	282	640655,82	2530969,73
283	640646,15	2530980,45	283	640655,68	2530966,66
284	640648,17	2530977,45	284	640655,68	2530964,58
285	640649,61	2530976,20	285	640656,03	2530960,06
286	640652,06	2530975,78	286	640658,39	2530957,07
287	640654,98	2530974,67	287	640659,85	2530955,81
288	640655,89	2530972,72	288	640660,97	2530954,00
289	640655,83	2530969,72	289	640661,74	2530953,24
290	640655,68	2530966,66			
291	640655,68	2530964,58			
292	640656,03	2530960,06			
293	640658,39	2530957,07			
294	640659,85	2530955,81			
295	640660,97	2530954,00			
296	640661,74	2530953,24			

Сельское поселение "Боброво-Лявленское"					
дер. Дедов Полой, прот. Дедов Полой р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	638549,86	2539437,00	1	638549,86	2539437,00
2	638674,48	2539478,76	2	638674,48	2539478,76
3	638858,04	2539501,13	3	638858,04	2539501,13
4	638980,65	2539487,20	4	638980,65	2539487,20
5	639032,69	2539494,13	5	639032,69	2539494,13
6	639159,29	2539454,46	6	639159,29	2539454,46
7	639256,65	2539467,19	7	639256,65	2539467,19
8	639395,54	2539443,25	8	639395,54	2539443,25
9	639392,50	2539643,23	9	639392,50	2539643,23
10	639342,54	2539655,07	10	639342,54	2539655,07
11	639295,96	2539666,68	11	639295,96	2539666,68
12	639223,41	2539684,56	12	639223,41	2539684,56
13	639204,52	2539680,03	13	639204,52	2539680,03
14	639193,19	2539664,91	14	639193,19	2539664,91
15	639182,86	2539653,07	15	639182,86	2539653,07
16	639169,00	2539657,10	16	639169,00	2539657,10
17	639169,00	2539663,90	17	639169,00	2539663,90
18	639172,77	2539680,03	18	639172,77	2539680,03
19	639166,74	2539681,29	19	639166,74	2539681,29
20	639100,99	2539692,38	20	639100,99	2539692,38
21	639062,49	2539697,25	21	639062,49	2539697,25
22	639009,04	2539696,91	22	639009,04	2539696,91
23	638974,62	2539687,11	23	638974,62	2539687,11
24	638870,05	2539701,34	24	638870,05	2539701,34
25	638795,93	2539700,19	25	638795,93	2539700,19
26	638700,02	2539689,32	26	638700,02	2539689,32
27	638660,88	2539683,14	27	638660,88	2539683,14
28	638608,34	2539669,75	28	638608,34	2539669,75
29	638526,98	2539640,39	29	638526,98	2539640,39
30	638499,67	2539630,61	30	638499,67	2539630,61
31	638472,89	2539624,94	31	638472,89	2539624,94
дер. Сапушкино, дер.Туманок, полой Сапушенька р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	638776,58	2537317,48	1	638776,58	2537317,48
2	638817,34	2537513,31	2	638817,34	2537513,31
3	638782,30	2537528,18	3	638782,30	2537528,18
4	638728,39	2537548,03	4	638728,39	2537548,03
5	638664,58	2537590,37	5	638664,58	2537590,37
6	638588,20	2537620,80	6	638588,20	2537620,80

7	638519,41	2537660,81	7	638519,41	2537660,81
8	638474,76	2537684,30	8	638474,76	2537684,30
9	638422,53	2537701,50	9	638422,53	2537701,50
10	638392,44	2537715,72	10	638392,44	2537715,72
11	638377,31	2537720,14	11	638377,31	2537720,14
12	638350,34	2537727,92	12	638350,34	2537727,92
13	638330,50	2537733,87	13	638330,50	2537733,87
14	638314,77	2537736,85	14	638314,77	2537736,85
15	638291,83	2537740,82	15	638291,83	2537740,82
16	638271,64	2537744,46	16	638271,64	2537744,46
17	638247,17	2537747,10	17	638247,17	2537747,10
18	638219,72	2537746,11	18	638219,72	2537746,11
19	638200,22	2537746,11	19	638200,22	2537746,11
20	638180,71	2537743,47	20	638180,71	2537743,47
21	638169,46	2537742,47	21	638169,46	2537742,47
22	638150,29	2537737,85	22	638150,29	2537737,85
23	638160,21	2537538,40	23	638160,21	2537538,40
24	638240,00	2537546,71	24	638240,00	2537546,71
25	638324,87	2537525,18	25	638324,87	2537525,18
26	638407,54	2537493,43	26	638407,54	2537493,43
27	638496,25	2537443,19	27	638496,25	2537443,19
28	638571,30	2537412,25	28	638571,30	2537412,25
29	638631,11	2537373,29	29	638631,11	2537373,29

остров Ягодник, залив Ягодинская Лахта р. Северная Двина

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	638416,89	2536786,51	1	638416,89	2536786,51
2	638471,74	2536978,84	2	638471,74	2536978,84
3	638412,33	2536995,70	3	638412,33	2536995,70
4	638401,47	2536998,15	4	638401,47	2536998,15
5	638354,68	2537007,37	5	638354,68	2537007,37
6	638327,06	2537015,84	6	638327,06	2537015,84
7	638310,85	2537019,09	7	638310,85	2537019,09
8	638294,43	2537020,98	8	638294,43	2537020,98
9	638259,84	2537022,69	9	638259,84	2537022,69
10	638243,31	2537022,80	10	638243,31	2537022,80
11	638212,38	2537029,20	11	638212,38	2537029,20
12	638153,56	2537038,76	12	638153,56	2537038,76
13	638058,67	2537049,07	13	638058,67	2537049,07
14	637986,40	2537058,80	14	637986,40	2537058,80
15	637919,00	2537067,60	15	637919,00	2537067,60
16	637830,91	2537079,30	16	637830,91	2537079,30
17	637765,16	2537085,71	17	637765,16	2537085,71
18	637731,12	2537092,86	18	637731,12	2537092,86

19	637670,05	2537116,86	19	637670,05	2537116,86
20	637637,81	2537124,06	20	637637,81	2537124,06
21	637621,35	2537125,64	21	637621,35	2537125,64
22	637590,19	2537126,77	22	637590,19	2537126,77
23	637548,67	2537125,60	23	637548,67	2537125,60
24	637525,89	2537128,06	24	637525,89	2537128,06
25	637508,33	2537131,40	25	637508,33	2537131,40
26	637491,93	2537133,47	26	637491,93	2537133,47
27	637475,42	2537134,18	27	637475,42	2537134,18
28	637458,90	2537133,52	28	637458,90	2537133,52
29	637429,75	2537129,55	29	637429,75	2537129,55
30	637405,91	2537133,25	30	637405,91	2537133,25
31	637385,28	2537137,73	31	637385,28	2537137,73
32	637370,15	2537143,27	32	637370,15	2537143,27
33	637353,11	2537148,63	33	637353,11	2537148,63
34	637326,37	2537155,53	34	637326,37	2537155,53
35	637310,03	2537158,06	35	637310,03	2537158,06
36	637293,55	2537159,23	36	637293,55	2537159,23
37	637277,02	2537159,04	37	637277,02	2537159,04
38	637256,07	2537157,12	38	637256,07	2537157,12
39	637239,71	2537154,75	39	637239,71	2537154,75
40	637207,86	2537146,00	40	637207,86	2537146,00
41	637189,70	2537138,32	41	637189,70	2537138,32
42	637164,07	2537125,20	42	637164,07	2537125,20
43	637137,09	2537106,15	43	637137,09	2537106,15
44	637113,61	2537082,91	44	637113,61	2537082,91
45	637102,29	2537069,27	45	637102,29	2537069,27
46	637256,40	2536941,80	46	637256,40	2536941,80
47	637265,54	2536952,85	47	637265,54	2536952,85
48	637276,59	2536958,18	48	637276,59	2536958,18
49	637287,64	2536959,32	49	637287,64	2536959,32
50	637298,31	2536956,28	50	637298,31	2536956,28
51	637308,99	2536952,85	51	637308,99	2536952,85
52	637318,89	2536942,56	52	637318,89	2536942,56
53	637330,70	2536934,18	53	637330,70	2536934,18
54	637351,65	2536934,94	54	637351,65	2536934,94
55	637377,18	2536935,32	55	637377,18	2536935,32
56	637396,61	2536918,18	56	637396,61	2536918,18
57	637423,27	2536917,79	57	637423,27	2536917,79
58	637443,85	2536921,61	58	637443,85	2536921,61
59	637460,23	2536931,89	59	637460,23	2536931,89
60	637475,08	2536934,18	60	637475,08	2536934,18
61	637493,00	2536929,61	61	637493,00	2536929,61
62	637504,42	2536929,22	62	637504,42	2536929,22

63	637527,20	2536926,76	63	637527,20	2536926,76
64	637534,82	2536924,78	64	637534,82	2536924,78
65	637557,06	2536924,89	65	637557,06	2536924,89
66	637593,69	2536926,80	66	637593,69	2536926,80
67	637610,51	2536925,93	67	637610,51	2536925,93
68	637672,56	2536900,79	68	637672,56	2536900,79
69	637734,81	2536887,72	69	637734,81	2536887,72
70	637811,50	2536880,24	70	637811,50	2536880,24
71	637892,74	2536869,33	71	637892,74	2536869,33
72	637960,49	2536860,48	72	637960,49	2536860,48
73	637986,43	2536856,98	73	637986,43	2536856,98
74	638034,88	2536850,47	74	638034,88	2536850,47
75	638121,48	2536841,35	75	638121,48	2536841,35
76	638180,30	2536831,79	76	638180,30	2536831,79
77	638214,85	2536816,85	77	638214,85	2536816,85
78	638226,99	2536817,32	78	638226,99	2536817,32
79	638250,33	2536822,92	79	638250,33	2536822,92
80	638279,75	2536821,52	80	638279,75	2536821,52
81	638303,56	2536813,59	81	638303,56	2536813,59
82	638362,85	2536801,92	82	638362,85	2536801,92
остров Ягодник, залив Ягодинская Лахта р. Северная Двина					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	635944,82	2539455,64	1	635944,82	2539455,64
2	635965,17	2539507,90	2	635965,17	2539507,90
3	635969,10	2539514,44	3	635969,10	2539514,44
4	636000,94	2539557,33	4	636000,94	2539557,33
5	636025,94	2539592,51	5	636025,94	2539592,51
6	636030,15	2539598,65	6	636030,15	2539598,65
7	636043,16	2539604,61	7	636043,16	2539604,61
8	636050,77	2539608,05	8	636050,77	2539608,05
9	636065,38	2539615,02	9	636065,38	2539615,02
10	636079,99	2539622,75	10	636079,99	2539622,75
11	636093,91	2539631,66	11	636093,91	2539631,66
12	635979,26	2539795,53	12	635979,26	2539795,53
13	635964,65	2539788,56	13	635964,65	2539788,56
14	635937,54	2539776,99	14	635937,54	2539776,99
15	635884,61	2539742,59	15	635884,61	2539742,59
16	635862,79	2539708,19	16	635862,79	2539708,19
17	635840,35	2539676,54	17	635840,35	2539676,54
18	635802,72	2539625,85	18	635802,72	2539625,85
19	635784,99	2539596,37	19	635784,99	2539596,37
20	635758,45	2539528,22	20	635758,45	2539528,22
дер. Олешник, прот. Шуя р. Северная Двина, правый берег					

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	635944,82	2539455,64	1	635944,82	2539455,64
2	635965,17	2539507,90	2	635965,17	2539507,90
3	635969,10	2539514,44	3	635969,10	2539514,44
4	636000,94	2539557,33	4	636000,94	2539557,33
5	636025,94	2539592,51	5	636025,94	2539592,51
6	636030,15	2539598,65	6	636030,15	2539598,65
7	636043,16	2539604,61	7	636043,16	2539604,61
8	636050,77	2539608,05	8	636050,77	2539608,05
9	636065,38	2539615,02	9	636065,38	2539615,02
10	636079,99	2539622,75	10	636079,99	2539622,75
11	636093,91	2539631,66	11	636093,91	2539631,66
12	635979,26	2539795,53	12	635979,26	2539795,53
13	635964,65	2539788,56	13	635964,65	2539788,56
14	635937,54	2539776,99	14	635937,54	2539776,99
15	635884,61	2539742,59	15	635884,61	2539742,59
16	635862,79	2539708,19	16	635862,79	2539708,19
17	635840,35	2539676,54	17	635840,35	2539676,54
18	635802,72	2539625,85	18	635802,72	2539625,85
19	635784,99	2539596,37	19	635784,99	2539596,37
20	635758,45	2539528,22	20	635758,45	2539528,22
дер. Концгорье, р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
130	640297,27	2541391,28	130	640297,27	2541391,28
131	640375,86	2541320,09	131	640375,86	2541320,09
132	640417,10	2541271,55	132	640417,10	2541271,55
133	640464,80	2541222,90	133	640464,80	2541222,90
134	640551,08	2541127,37	134	640551,08	2541127,37
135	640601,99	2541064,17	135	640601,99	2541064,17
136	640629,75	2541027,11	136	640629,75	2541027,11
137	640675,33	2540980,64	137	640675,33	2540980,64
138	640720,39	2540908,04	138	640720,39	2540908,04
139	640890,32	2541013,51	139	640890,32	2541013,51
140	640845,26	2541086,11	140	640845,26	2541086,11
141	640837,07	2541098,29	141	640837,07	2541098,29
142	640828,00	2541109,84	142	640828,00	2541109,84
143	640818,11	2541120,69	143	640818,11	2541120,69
144	640781,85	2541157,66	144	640781,85	2541157,66
145	640762,06	2541184,07	145	640762,06	2541184,07
146	640706,83	2541252,83	146	640706,83	2541252,83
147	640699,50	2541261,42	147	640699,50	2541261,42
148	640613,22	2541356,95	148	640613,22	2541356,95

149	640607,61	2541362,92	149	640607,61	2541362,92
150	640564,90	2541406,48	150	640564,90	2541406,48
151	640522,50	2541456,09	151	640522,50	2541456,09
152	640510,13	2541468,32	152	640510,13	2541468,32
153	640431,54	2541539,51	153	640431,54	2541539,51
154	640429,85	2541541,02	154	640429,85	2541541,02
155	640324,80	2541634,03	155	640324,80	2541634,03
156	640192,22	2541484,29	156	640192,22	2541484,29
дер. Большие Карелы, р. Корелы, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	641982,79	2539828,43	1	641982,79	2539828,43
2	641980,98	2539882,04	2	641980,98	2539882,04
3	641989,02	2539931,54	3	641989,02	2539931,54
4	642010,09	2539968,25	4	642010,09	2539968,25
5	642031,17	2539979,89	5	642031,17	2539979,89
6	642045,46	2539997,94	6	642045,46	2539997,94
7	642071,57	2540031,93	7	642071,57	2540031,93
8	642106,85	2540075,34	8	642106,85	2540075,34
9	642115,08	2540080,10	9	642115,08	2540080,10
10	642142,80	2540093,06	10	642142,80	2540093,06
11	642193,75	2540113,91	11	642193,75	2540113,91
12	642199,08	2540116,14	12	642199,08	2540116,14
13	642211,82	2540123,62	13	642211,82	2540123,62
14	642236,19	2540140,28	14	642236,19	2540140,28
15	642273,55	2540130,91	15	642273,55	2540130,91
16	642277,19	2540130,70	16	642277,19	2540130,70
17	642302,30	2540139,81	17	642302,30	2540139,81
18	642239,19	2540190,17	18	642190,38	2540229,15
19	642236,08	2540190,28	19	642179,75	2540222,83
20	642227,85	2540189,58	20	642158,22	2540208,11
21	642219,85	2540187,53	21	642154,33	2540205,83
22	642212,29	2540184,20	22	642104,93	2540185,61
23	642207,97	2540181,56	23	642100,45	2540183,65
24	642185,02	2540165,87	24	642072,73	2540170,69
25	642176,67	2540160,96	25	642056,78	2540161,90
26	642121,62	2540138,35	26	642043,22	2540152,48
27	642093,90	2540125,39	27	642031,39	2540140,96
28	642090,05	2540123,38	28	641992,83	2540093,57
29	642078,33	2540116,41	29	641965,24	2540057,72
30	642071,96	2540111,15	30	641954,69	2540051,50
31	642068,05	2540106,87	31	641941,74	2540041,25
32	642032,77	2540063,46	32	641930,66	2540029,00
33	642006,03	2540028,69	33	641923,36	2540018,03

34	641998,20	2540018,80	34	641898,48	2539973,99
35	641985,92	2540012,02	35	641892,72	2539958,51
36	641979,05	2540007,45	36	641890,31	2539947,57
37	641973,02	2540001,80	37	641882,27	2539898,07
38	641966,73	2539993,14	38	641881,44	2539891,63
39	641943,75	2539952,76	39	641881,03	2539885,16
40	641940,87	2539945,02	40	641881,94	2539851,89
41	641939,67	2539939,56			
42	641931,63	2539890,06			
43	641931,00	2539883,60			
44	641932,37	2539840,14			
дер. Бабанегово р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
758	639790,01	2541780,09	758	639790,01	2541780,09
759	639877,90	2541959,97	759	639877,90	2541959,97
760	639871,75	2541963,08	760	639871,75	2541963,08
761	639861,37	2541967,55	761	639861,37	2541967,55
762	639844,68	2541977,69	762	639844,68	2541977,69
763	639830,19	2541985,69	763	639830,19	2541985,69
764	639822,81	2541989,19	764	639822,81	2541989,19
765	639813,04	2541993,64	765	639813,04	2541993,64
766	639800,94	2542001,98	766	639800,94	2542001,98
767	639788,16	2542010,52	767	639788,16	2542010,52
768	639781,52	2542014,43	768	639781,52	2542014,43
769	639769,01	2542021,49	769	639769,01	2542021,49
770	639757,25	2542028,13	770	639757,25	2542028,13
771	639752,95	2542030,91	771	639752,95	2542030,91
772	639741,61	2542038,31	772	639741,61	2542038,31
773	639729,77	2542044,91	773	639729,77	2542044,91
774	639718,97	2542051,80	774	639718,97	2542051,80
775	639703,86	2542061,81	775	639703,86	2542061,81
776	639693,20	2542068,41	776	639693,20	2542068,41
777	639684,66	2542073,33	777	639684,66	2542073,33
778	639677,07	2542077,47	778	639677,07	2542077,47
779	639669,34	2542081,28	779	639669,34	2542081,28
780	639661,41	2542084,76	780	639661,41	2542084,76
781	639653,07	2542088,22	781	639653,07	2542088,22
782	639640,36	2542096,43	782	639640,36	2542096,43
783	639626,14	2542104,89	783	639626,14	2542104,89
784	639611,31	2542112,12	784	639611,31	2542112,12
785	639603,11	2542115,50	785	639603,11	2542115,50
786	639588,41	2542121,20	786	639588,41	2542121,20
787	639582,94	2542124,94	787	639582,94	2542124,94

788	639571,66	2542132,06	788	639571,66	2542132,06
789	639559,90	2542138,43	789	639559,90	2542138,43
790	639547,73	2542143,98	790	639547,73	2542143,98
791	639537,13	2542148,48	791	639537,13	2542148,48
792	639528,52	2542153,11	792	639528,52	2542153,11
793	639513,14	2542161,91	793	639513,14	2542161,91
794	639503,78	2542167,66	794	639503,78	2542167,66
795	639489,22	2542175,78	795	639489,22	2542175,78
796	639481,70	2542179,39	796	639481,70	2542179,39
797	639460,23	2542189,12	797	639460,23	2542189,12
798	639455,86	2542191,22	798	639455,86	2542191,22
799	639368,50	2542011,33	799	639368,50	2542011,33
800	639375,26	2542008,04	800	639375,26	2542008,04
801	639399,19	2541997,20	801	639399,19	2541997,20
802	639408,55	2541991,46	802	639408,55	2541991,46
803	639418,26	2541984,39	803	639418,26	2541984,39
804	639426,12	2541980,79	804	639426,12	2541980,79
805	639438,08	2541974,72	805	639438,08	2541974,72
806	639447,31	2541969,46	806	639447,31	2541969,46
807	639457,63	2541964,37	807	639457,63	2541964,37
808	639465,49	2541961,59	808	639465,49	2541961,59
809	639470,62	2541959,45	809	639470,62	2541959,45
810	639488,53	2541947,30	810	639488,53	2541947,30
811	639498,85	2541942,06	811	639498,85	2541942,06
812	639508,23	2541937,94	812	639508,23	2541937,94
813	639516,22	2541934,65	813	639516,22	2541934,65
814	639531,05	2541928,93	814	639531,05	2541928,93
815	639536,59	2541923,84	815	639536,59	2541923,84
816	639542,54	2541917,43	816	639542,54	2541917,43
817	639549,71	2541913,00	817	639549,71	2541913,00
818	639556,29	2541909,54	818	639556,29	2541909,54
819	639560,92	2541907,08	819	639560,92	2541907,08
820	639576,51	2541903,47	820	639576,51	2541903,47
821	639584,85	2541900,02	821	639584,85	2541900,02
822	639593,40	2541895,09	822	639593,40	2541895,09
823	639608,50	2541885,08	823	639608,50	2541885,08
824	639616,57	2541879,19	824	639616,57	2541879,19
825	639624,43	2541873,10	825	639624,43	2541873,10
826	639638,04	2541867,20	826	639638,04	2541867,20
827	639646,92	2541860,97	827	639646,92	2541860,97
828	639657,59	2541854,71	828	639657,59	2541854,71
829	639670,71	2541847,33	829	639670,71	2541847,33
830	639683,22	2541840,26	830	639683,22	2541840,26
831	639694,51	2541832,06	831	639694,51	2541832,06

832	639715,21	2541818,78	832	639715,21	2541818,78
833	639729,84	2541811,71	833	639729,84	2541811,71
834	639740,78	2541806,79	834	639740,78	2541806,79
835	639744,07	2541802,85	835	639744,07	2541802,85
836	639748,64	2541798,50	836	639748,64	2541798,50
837	639753,63	2541795,30	837	639753,63	2541795,30
838	639765,87	2541790,86	838	639765,87	2541790,86
839	639773,39	2541787,34	839	639773,39	2541787,34
840	639787,13	2541781,85	840	639787,13	2541781,85
дер. Псарёво р.Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
717	638447,72	2542459,74	717	638447,72	2542459,74
718	638528,20	2542645,48	718	638528,20	2542645,48
719	638514,92	2542655,31	719	638514,92	2542655,31
720	638500,86	2542664,01	720	638500,86	2542664,01
721	638486,14	2542671,52	721	638486,14	2542671,52
722	638468,92	2542678,94	722	638468,92	2542678,94
723	638423,62	2542693,60	723	638423,62	2542693,60
724	638400,23	2542699,85	724	638400,23	2542699,85
725	638390,70	2542705,38	725	638390,70	2542705,38
726	638375,92	2542712,77	726	638375,92	2542712,77
727	638360,57	2542718,92	727	638360,57	2542718,92
728	638349,80	2542722,39	728	638349,80	2542722,39
729	638322,43	2542730,35	729	638322,43	2542730,35
730	638312,59	2542734,88	730	638312,59	2542734,88
731	638297,19	2542740,88	731	638297,19	2542740,88
732	638280,99	2542745,66	732	638280,99	2542745,66
733	638260,82	2542754,13	733	638260,82	2542754,13
734	638245,41	2542760,10	734	638245,41	2542760,10
735	638217,29	2542769,54	735	638217,29	2542769,54
736	638205,19	2542773,75	736	638205,19	2542773,75
737	638175,18	2542789,76	737	638175,18	2542789,76
738	638097,82	2542604,66	738	638097,82	2542604,66
739	638112,61	2542596,37	739	638112,61	2542596,37
740	638128,24	2542588,77	740	638128,24	2542588,77
741	638152,58	2542580,30	741	638152,58	2542580,30
742	638181,01	2542570,75	742	638181,01	2542570,75
743	638193,39	2542562,71	743	638193,39	2542562,71
744	638215,10	2542555,98	744	638215,10	2542555,98
745	638232,47	2542551,64	745	638232,47	2542551,64
746	638246,16	2542544,25	746	638246,16	2542544,25
747	638293,93	2542530,36	747	638293,93	2542530,36
748	638297,83	2542522,97	748	638297,83	2542522,97

749	638294,36	2542515,38	749	638294,36	2542515,38
750	638301,52	2542509,95	750	638301,52	2542509,95
751	638318,67	2542506,91	751	638318,67	2542506,91
752	638336,05	2542496,92	752	638336,05	2542496,92
753	638345,82	2542498,87	753	638345,82	2542498,87
754	638347,55	2542506,47	754	638347,55	2542506,47
755	638360,37	2542503,87	755	638360,37	2542503,87
756	638402,71	2542489,75	756	638402,71	2542489,75
757	638425,07	2542471,73	757	638425,07	2542471,73
дер. Ершовка р.Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
619	636360,91	2543288,33	619	636360,91	2543288,33
620	636465,17	2543462,95	620	636465,17	2543462,95
621	636448,63	2543476,45	621	636448,63	2543476,45
622	636410,45	2543503,48	622	636410,45	2543503,48
623	636392,25	2543514,02	623	636392,25	2543514,02
624	636368,73	2543527,70	624	636368,73	2543527,70
625	636333,16	2543545,43	625	636333,16	2543545,43
626	636316,75	2543555,96	626	636316,75	2543555,96
627	636293,50	2543570,88	627	636293,50	2543570,88
628	636257,23	2543591,44	628	636257,23	2543591,44
629	636229,61	2543612,85	629	636229,61	2543612,85
630	636210,52	2543626,55	630	636210,52	2543626,55
631	636173,64	2543648,17	631	636173,64	2543648,17
632	636156,93	2543657,92	632	636156,93	2543657,92
633	636119,88	2543679,78	633	636119,88	2543679,78
634	636088,35	2543697,18	634	636088,35	2543697,18
635	636056,07	2543719,16	635	636056,07	2543719,16
636	636015,04	2543740,22	636	636015,04	2543740,22
637	636003,64	2543748,01	637	636003,64	2543748,01
638	635974,92	2543764,33	638	635974,92	2543764,33
639	635943,91	2543775,70	639	635943,91	2543775,70
640	635902,37	2543795,94	640	635902,37	2543795,94
641	635890,01	2543802,78	641	635890,01	2543802,78
642	635842,89	2543826,70	642	635842,89	2543826,70
643	635788,69	2543845,06	643	635788,69	2543845,06
644	635749,01	2543867,14	644	635749,01	2543867,14
645	635736,94	2543878,43	645	635736,94	2543878,43
646	635695,75	2543905,83	646	635695,75	2543905,83
647	635660,34	2543919,82	647	635660,34	2543919,82
648	635619,89	2543954,63	648	635619,89	2543954,63
649	635591,07	2543975,28	649	635591,07	2543975,28
650	635530,44	2544011,03	650	635530,44	2544011,03

651	635500,70	2544025,40	651	635500,70	2544025,40
652	635465,99	2544045,54	652	635465,99	2544045,54
653	635431,44	2544063,00	653	635431,44	2544063,00
654	635399,48	2544027,23	654	635399,48	2544027,23
655	635361,94	2543989,26	655	635361,94	2543989,26
656	635352,56	2543984,14	656	635352,56	2543984,14
657	635332,57	2543964,41	657	635332,57	2543964,41
658	635330,91	2543954,56	658	635330,91	2543954,56
659	635323,44	2543947,76	659	635323,44	2543947,76
660	635316,65	2543938,54	660	635316,65	2543938,54
661	635306,77	2543931,06	661	635306,77	2543931,06
662	635303,66	2543924,05	662	635303,66	2543924,05
663	635296,24	2543918,44	663	635296,24	2543918,44
664	635286,40	2543903,40	664	635286,40	2543903,40
665	635301,89	2543886,39	665	635301,89	2543886,39
666	635308,81	2543872,95	666	635308,81	2543872,95
667	635301,26	2543855,83	667	635301,26	2543855,83
668	635304,83	2543853,85	668	635304,83	2543853,85
669	635311,89	2543851,21	669	635311,89	2543851,21
670	635318,83	2543865,71	670	635318,83	2543865,71
671	635332,91	2543869,46	671	635332,91	2543869,46
672	635350,50	2543869,09	672	635350,50	2543869,09
673	635369,80	2543870,28	673	635369,80	2543870,28
674	635377,20	2543863,82	674	635377,20	2543863,82
675	635392,72	2543849,23	675	635392,72	2543849,23
676	635428,85	2543838,75	676	635428,85	2543838,75
677	635489,49	2543802,99	677	635489,49	2543802,99
678	635527,42	2543770,37	678	635527,42	2543770,37
679	635552,07	2543746,94	679	635552,07	2543746,94
680	635581,30	2543735,10	680	635581,30	2543735,10
681	635606,43	2543726,89	681	635606,43	2543726,89
682	635614,64	2543709,73	682	635614,64	2543709,73
683	635640,50	2543697,41	683	635640,50	2543697,41
684	635663,21	2543684,85	684	635663,21	2543684,85
685	635701,86	2543664,79	685	635701,86	2543664,79
686	635726,99	2543653,44	686	635726,99	2543653,44
687	635752,36	2543648,36	687	635752,36	2543648,36
688	635799,47	2543624,44	688	635799,47	2543624,44
689	635841,75	2543599,08	689	635841,75	2543599,08
690	635867,36	2543586,75	690	635867,36	2543586,75
691	635890,80	2543582,89	691	635890,80	2543582,89
692	635909,89	2543569,84	692	635909,89	2543569,84
693	635938,64	2543553,89	693	635938,64	2543553,89
694	635958,69	2543544,47	694	635958,69	2543544,47

695	635979,47	2543528,77	695	635979,47	2543528,77
696	636005,08	2543514,75	696	636005,08	2543514,75
697	636019,57	2543504,37	697	636019,57	2543504,37
698	636035,76	2543498,33	698	636035,76	2543498,33
699	636050,99	2543488,18	699	636050,99	2543488,18
700	636071,28	2543476,34	700	636071,28	2543476,34
701	636085,29	2543467,64	701	636085,29	2543467,64
702	636103,65	2543457,49	702	636103,65	2543457,49
703	636121,53	2543443,00	703	636121,53	2543443,00
704	636139,42	2543427,53	704	636139,42	2543427,53
705	636163,57	2543414,73	705	636163,57	2543414,73
706	636187,26	2543401,44	706	636187,26	2543401,44
707	636201,50	2543392,50	707	636201,50	2543392,50
708	636207,30	2543385,74	708	636207,30	2543385,74
709	636218,90	2543377,76	709	636218,90	2543377,76
710	636231,96	2543372,93	710	636231,96	2543372,93
711	636237,02	2543365,92	711	636237,02	2543365,92
712	636244,03	2543363,99	712	636244,03	2543363,99
713	636268,19	2543354,81	713	636268,19	2543354,81
714	636291,87	2543341,04	714	636291,87	2543341,04
715	636310,23	2543330,41	715	636310,23	2543330,41
716	636338,50	2543308,18	716	636338,50	2543308,18

дер. Хорьково р. Северная Двина, правый берег

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
496	635140,53	2543948,97	496	635140,53	2543948,97
497	635182,57	2544144,50	497	635182,57	2544144,50
498	635160,05	2544148,78	498	635160,05	2544148,78
499	635145,24	2544150,26	499	635145,24	2544150,26
500	635116,01	2544150,46	500	635116,01	2544150,46
501	635098,27	2544152,98	501	635098,27	2544152,98
502	635076,75	2544155,66	502	635076,75	2544155,66
503	635035,94	2544159,74	503	635035,94	2544159,74
504	635008,05	2544160,47	504	635008,05	2544160,47
505	634989,09	2544162,04	505	634989,09	2544162,04
506	634970,53	2544165,51	506	634970,53	2544165,51
507	634942,60	2544171,90	507	634942,60	2544171,90
508	634919,65	2544180,21	508	634919,65	2544180,21
509	634888,59	2544188,11	509	634888,59	2544188,11
510	634837,37	2544201,39	510	634837,37	2544201,39
511	634800,76	2544211,42	511	634800,76	2544211,42
512	634767,82	2544216,88	512	634767,82	2544216,88
513	634747,93	2544225,07	513	634747,93	2544225,07
514	634732,14	2544230,63	514	634732,14	2544230,63

515	634691,69	2544248,97	515	634691,69	2544248,97
516	634676,35	2544255,13	516	634676,35	2544255,13
517	634660,56	2544260,00	517	634660,56	2544260,00
518	634626,33	2544266,32	518	634626,33	2544266,32
519	634611,23	2544267,90	519	634611,23	2544267,90
520	634578,78	2544288,96	520	634578,78	2544288,96
521	634551,87	2544304,02	521	634551,87	2544304,02
522	634527,57	2544310,47	522	634527,57	2544310,47
523	634527,30	2544310,54	523	634527,30	2544310,54
524	634527,03	2544310,61	524	634527,03	2544310,61
525	634498,60	2544317,99	525	634498,60	2544317,99
526	634467,61	2544330,23	526	634467,61	2544330,23
527	634455,38	2544338,09	527	634455,38	2544338,09
528	634431,43	2544352,25	528	634431,43	2544352,25
529	634412,49	2544366,57	529	634412,49	2544366,57
530	634399,89	2544374,98	530	634399,89	2544374,98
531	634374,19	2544389,50	531	634374,19	2544389,50
532	634346,56	2544406,08	532	634346,56	2544406,08
533	634329,25	2544417,55	533	634329,25	2544417,55
534	634299,29	2544435,21	534	634299,29	2544435,21
535	634278,33	2544454,51	535	634278,33	2544454,51
536	634259,79	2544469,82	536	634259,79	2544469,82
537	634249,63	2544477,68	537	634249,63	2544477,68
538	634227,89	2544491,36	538	634227,89	2544491,36
539	634207,13	2544502,89	539	634207,13	2544502,89
540	634180,66	2544517,95	540	634180,66	2544517,95
541	634155,45	2544534,22	541	634155,45	2544534,22
542	634147,54	2544542,53	542	634147,54	2544542,53
543	634135,64	2544554,00	543	634135,64	2544554,00
544	634115,52	2544569,02	544	634115,52	2544569,02
545	634002,82	2544404,48	545	634002,82	2544404,48
546	634009,44	2544397,54	546	634009,44	2544397,54
547	634012,25	2544386,82	547	634012,25	2544386,82
548	634021,11	2544378,12	548	634021,11	2544378,12
549	634059,55	2544357,77	549	634059,55	2544357,77
550	634095,74	2544336,32	550	634095,74	2544336,32
551	634115,85	2544324,61	551	634115,85	2544324,61
552	634132,44	2544315,61	552	634132,44	2544315,61
553	634150,98	2544300,30	553	634150,98	2544300,30
554	634171,08	2544277,48	554	634171,08	2544277,48
555	634201,10	2544260,97	555	634201,10	2544260,97
556	634227,52	2544245,36	556	634227,52	2544245,36
557	634255,89	2544224,35	557	634255,89	2544224,35
558	634268,21	2544216,55	558	634268,21	2544216,55

559	634288,91	2544208,59	559	634288,91	2544208,59
560	634301,52	2544200,18	560	634301,52	2544200,18
561	634315,48	2544188,48	561	634315,48	2544188,48
562	634353,52	2544165,96	562	634353,52	2544165,96
563	634362,54	2544159,21	563	634362,54	2544159,21
564	634382,64	2544147,35	564	634382,64	2544147,35
565	634400,20	2544139,85	565	634400,20	2544139,85
566	634442,08	2544126,04	566	634442,08	2544126,04
567	634476,75	2544117,03	567	634476,75	2544117,03
568	634493,05	2544106,59	568	634493,05	2544106,59
569	634501,99	2544099,55	569	634501,99	2544099,55
570	634510,52	2544092,27	570	634510,52	2544092,27
571	634516,07	2544078,46	571	634516,07	2544078,46
572	634530,03	2544070,81	572	634530,03	2544070,81
573	634548,20	2544067,20	573	634548,20	2544067,20
574	634559,45	2544065,55	574	634559,45	2544065,55
575	634569,66	2544066,60	575	634569,66	2544066,60
576	634585,12	2544067,35	576	634585,12	2544067,35
577	634595,03	2544068,40	577	634595,03	2544068,40
578	634603,28	2544067,65	578	634603,28	2544067,65
579	634609,58	2544066,60	579	634609,58	2544066,60
580	634615,58	2544063,90	580	634615,58	2544063,90
581	634622,64	2544060,75	581	634622,64	2544060,75
582	634634,35	2544055,35	582	634634,35	2544055,35
583	634657,61	2544044,84	583	634657,61	2544044,84
584	634681,47	2544036,43	584	634681,47	2544036,43
585	634694,09	2544030,73	585	634694,09	2544030,73
586	634711,20	2544024,88	586	634711,20	2544024,88
587	634719,75	2544019,92	587	634719,75	2544019,92
588	634727,40	2544017,82	588	634727,40	2544017,82
589	634739,26	2544015,27	589	634739,26	2544015,27
590	634747,52	2544016,17	590	634747,52	2544016,17
591	634756,07	2544016,47	591	634756,07	2544016,47
592	634765,98	2544013,32	592	634765,98	2544013,32
593	634774,53	2544010,92	593	634774,53	2544010,92
594	634783,55	2544006,86	594	634783,55	2544006,86
595	634802,00	2544004,31	595	634802,00	2544004,31
596	634823,31	2543998,31	596	634823,31	2543998,31
597	634839,37	2543994,26	597	634839,37	2543994,26
598	634864,44	2543987,80	598	634864,44	2543987,80
599	634877,18	2543981,23	599	634877,18	2543981,23
600	634889,81	2543975,34	600	634889,81	2543975,34
601	634903,49	2543970,39	601	634903,49	2543970,39
602	634917,42	2543972,49	602	634917,42	2543972,49

603	634929,88	2543969,64	603	634929,88	2543969,64
604	634952,40	2543965,44	604	634952,40	2543965,44
605	634960,05	2543963,34	605	634960,05	2543963,34
606	634976,26	2543960,79	606	634976,26	2543960,79
607	634984,82	2543960,04	607	634984,82	2543960,04
608	634994,42	2543960,34	608	634994,42	2543960,34
609	635005,83	2543960,49	609	635005,83	2543960,49
610	635025,19	2543960,04	610	635025,19	2543960,04
611	635057,76	2543956,28	611	635057,76	2543956,28
612	635067,36	2543955,38	612	635067,36	2543955,38
613	635074,72	2543953,28	613	635074,72	2543953,28
614	635079,67	2543950,88	614	635079,67	2543950,88
615	635093,28	2543950,86	615	635093,28	2543950,86
616	635108,79	2543949,80	616	635108,79	2543949,80
617	635121,40	2543950,53	617	635121,40	2543950,53
618	635132,67	2543950,66	618	635132,67	2543950,66
дер. Хорьково р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
472	633327,19	2545151,43	472	633327,19	2545151,43
473	633495,28	2545277,20	473	633495,28	2545277,20
474	633491,19	2545289,86	474	633491,19	2545289,86
475	633485,07	2545307,30	475	633485,07	2545307,30
476	633473,19	2545335,92	476	633473,19	2545335,92
477	633466,19	2545350,91	477	633466,19	2545350,91
478	633458,72	2545364,11	478	633458,72	2545364,11
479	633437,94	2545396,33	479	633437,94	2545396,33
480	633411,53	2545434,02	480	633411,53	2545434,02
481	633339,03	2545544,85	481	633339,03	2545544,85
482	633299,19	2545588,05	482	633299,19	2545588,05
483	633260,38	2545655,58	483	633260,38	2545655,58
484	633251,55	2545669,56	484	633251,55	2545669,56
485	633241,61	2545682,76	485	633241,61	2545682,76
486	633080,16	2545575,83	486	633080,16	2545575,83
487	633086,98	2545555,91	487	633086,98	2545555,91
488	633138,08	2545467,01	488	633138,08	2545467,01
489	633177,15	2545426,47	489	633177,15	2545426,47
490	633221,74	2545357,89	490	633221,74	2545357,89
491	633246,78	2545320,60	491	633246,78	2545320,60
492	633270,15	2545287,49	492	633270,15	2545287,49
493	633288,52	2545259,11	493	633288,52	2545259,11
494	633299,63	2545232,40	494	633299,63	2545232,40
495	633310,78	2545193,72	495	633310,78	2545193,72
пос. Боброво р. Северная Двина, правый берег					

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
400	631951,40	2549802,95	400	631951,40	2549802,95
401	632153,53	2549827,94	401	632153,53	2549827,94
402	632147,77	2549874,53	402	632147,77	2549874,53
403	632144,65	2549898,48	403	632144,65	2549898,48
404	632145,02	2549946,98	404	632145,02	2549946,98
405	632143,20	2549971,45	405	632143,20	2549971,45
406	632139,13	2550001,24	406	632139,13	2550001,24
407	632134,10	2550026,17	407	632134,10	2550026,17
408	632133,82	2550041,43	408	632133,82	2550041,43
409	632131,62	2550099,25	409	632131,62	2550099,25
410	632128,69	2550149,49	410	632128,69	2550149,49
411	632126,71	2550168,16	411	632126,71	2550168,16
412	632120,22	2550210,30	412	632120,22	2550210,30
413	632115,03	2550246,26	413	632115,03	2550246,26
414	632114,33	2550278,64	414	632114,33	2550278,64
415	632112,27	2550295,04	415	632112,27	2550295,04
416	632108,18	2550314,93	416	632108,18	2550314,93
417	632092,16	2550373,24	417	632092,16	2550373,24
418	632090,83	2550392,90	418	632090,83	2550392,90
419	632085,90	2550422,82	419	632085,90	2550422,82
420	632067,80	2550504,19	420	632067,80	2550504,19
421	632063,16	2550521,31	421	632063,16	2550521,31
422	632059,14	2550533,93	422	632059,14	2550533,93
423	632045,94	2550596,76	423	632045,94	2550596,76
424	632039,11	2550633,46	424	632039,11	2550633,46
425	632026,89	2550684,48	425	632026,89	2550684,48
426	632009,71	2550783,63	426	632009,71	2550783,63
427	631995,01	2550849,08	427	631995,01	2550849,08
428	631998,61	2550910,82	428	631998,61	2550910,82
429	632002,03	2550960,05	429	632002,03	2550960,05
430	632001,09	2550983,33	430	632001,09	2550983,33
431	631998,55	2551008,97	431	631998,55	2551008,97
432	631993,18	2551100,51	432	631993,18	2551100,51
433	631993,53	2551140,10	433	631993,53	2551140,10
434	631988,58	2551169,83	434	631988,58	2551169,83
435	631982,77	2551197,58	435	631982,77	2551197,58
436	631978,20	2551234,51	436	631978,20	2551234,51
437	631971,64	2551266,88	437	631971,64	2551266,88
438	631766,13	2551239,50	438	631766,13	2551239,50
439	631779,57	2551211,11	439	631779,57	2551211,11
440	631785,45	2551161,20	440	631785,45	2551161,20
441	631793,54	2551125,56	441	631793,54	2551125,56

442	631793,09	2551096,18	442	631793,09	2551096,18
443	631799,13	2550993,26	443	631799,13	2550993,26
444	631802,06	2550963,64	444	631802,06	2550963,64
445	631799,06	2550924,37	445	631799,06	2550924,37
446	631796,37	2550879,11	446	631796,37	2550879,11
447	631793,76	2550832,22	447	631793,76	2550832,22
448	631813,25	2550746,17	448	631813,25	2550746,17
449	631830,90	2550644,11	449	631830,90	2550644,11
450	631844,61	2550586,87	450	631844,61	2550586,87
451	631849,53	2550558,88	451	631849,53	2550558,88
452	631865,50	2550482,85	452	631865,50	2550482,85
453	631872,62	2550460,53	453	631872,62	2550460,53
454	631889,47	2550385,21	454	631889,47	2550385,21
455	631892,16	2550369,88	455	631892,16	2550369,88
456	631892,13	2550346,88	456	631892,13	2550346,88
457	631915,02	2550261,99	457	631915,02	2550261,99
458	631915,04	2550231,83	458	631915,04	2550231,83
459	631922,41	2550180,80	459	631922,41	2550180,80
460	631929,03	2550137,76	460	631929,03	2550137,76
461	631931,82	2550090,29	461	631931,82	2550090,29
462	631933,96	2550033,85	462	631933,96	2550033,85
463	631934,49	2549999,11	463	631934,49	2549999,11
464	631940,97	2549974,17	464	631940,97	2549974,17
465	631945,04	2549944,38	465	631945,04	2549944,38
466	631945,41	2549915,94	466	631945,41	2549915,94
467	631940,90	2549898,48	467	631940,90	2549898,48
468	631944,81	2549878,52	468	631944,81	2549878,52
469	631945,44	2549861,94	469	631945,44	2549861,94
470	631950,03	2549844,53	470	631950,03	2549844,53
471	631953,67	2549820,54	471	631953,67	2549820,54
пос. Боброво р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
325	631933,62	2552033,52	325	631933,62	2552033,52
326	631932,48	2552093,44	326	631932,48	2552093,44
327	631931,61	2552126,85	327	631931,61	2552126,85
328	631932,90	2552139,14	328	631932,90	2552139,14
329	631934,99	2552151,78	329	631934,99	2552151,78
330	631936,73	2552177,33	330	631936,73	2552177,33
331	631936,82	2552200,61	331	631936,82	2552200,61
332	631942,41	2552225,17	332	631942,41	2552225,17
333	631945,25	2552258,08	333	631945,25	2552258,08
334	631944,17	2552279,80	334	631944,17	2552279,80
335	631948,80	2552301,39	335	631948,80	2552301,39

336	631951,60	2552317,68	336	631951,60	2552317,68
337	631953,05	2552334,15	337	631953,05	2552334,15
338	631952,70	2552358,33	338	631952,70	2552358,33
339	631951,37	2552376,13	339	631951,37	2552376,13
340	631954,72	2552391,02	340	631954,72	2552391,02
341	631957,77	2552407,27	341	631957,77	2552407,27
342	631959,47	2552423,71	342	631959,47	2552423,71
343	631962,41	2552449,42	343	631962,41	2552449,42
344	631966,89	2552478,21	344	631966,89	2552478,21
345	631970,62	2552499,43	345	631970,62	2552499,43
346	631976,77	2552550,53	346	631976,77	2552550,53
347	631978,20	2552573,70	347	631978,20	2552573,70
348	631978,31	2552605,15	348	631978,31	2552605,15
349	631983,65	2552676,83	349	631983,65	2552676,83
350	631991,36	2552728,59	350	631991,36	2552728,59
351	631997,19	2552783,91	351	631997,19	2552783,91
352	631999,61	2552814,27	352	631999,61	2552814,27
353	632005,34	2552841,39	353	632005,34	2552841,39
354	632009,24	2552857,45	354	632009,24	2552857,45
355	632011,58	2552871,98	355	632011,58	2552871,98
356	632017,63	2552920,88	356	632017,63	2552920,88
357	632024,10	2552948,65	357	632024,10	2552948,65
358	632026,73	2552966,51	358	632026,73	2552966,51
359	632032,10	2553019,54	359	632032,10	2553019,54
360	632037,39	2553039,68	360	632037,39	2553039,68
361	632046,51	2553067,90	361	632046,51	2553067,90
362	632049,75	2553084,11	362	632049,75	2553084,11
363	632052,11	2553109,25	363	632052,11	2553109,25
364	632055,53	2553222,48	364	632055,53	2553222,48
365	632055,30	2553239,84	365	632055,30	2553239,84
366	632046,31	2553331,27	366	632046,31	2553331,27
367	632043,40	2553360,40	367	632043,40	2553360,40
368	632037,70	2553417,23	368	632037,70	2553417,23
369	631838,70	2553397,30	369	631838,70	2553397,30
370	631847,31	2553311,32	370	631847,31	2553311,32
371	631855,62	2553228,52	371	631855,62	2553228,52
372	631852,20	2553115,29	372	631852,20	2553115,29
373	631847,70	2553104,78	373	631847,70	2553104,78
374	631834,69	2553055,21	374	631834,69	2553055,21
375	631827,75	2552986,66	375	631827,75	2552986,66
376	631820,53	2552956,69	376	631820,53	2552956,69
377	631813,09	2552896,52	377	631813,09	2552896,52
378	631804,48	2552884,20	378	631804,48	2552884,20
379	631798,10	2552802,91	379	631798,10	2552802,91

380	631793,14	2552755,20	380	631793,14	2552755,20
381	631784,75	2552699,07	381	631784,75	2552699,07
382	631778,34	2552612,95	382	631778,34	2552612,95
383	631778,20	2552574,43	383	631778,20	2552574,43
384	631772,05	2552523,33	384	631772,05	2552523,33
385	631767,49	2552507,56	385	631767,49	2552507,56
386	631765,07	2552481,96	386	631765,07	2552481,96
387	631757,52	2552457,70	387	631757,52	2552457,70
388	631759,85	2552436,03	388	631759,85	2552436,03
389	631753,91	2552410,31	389	631753,91	2552410,31
390	631750,55	2552379,53	390	631750,55	2552379,53
391	631753,26	2552343,38	391	631753,26	2552343,38
392	631742,29	2552292,29	392	631742,29	2552292,29
393	631745,25	2552258,73	393	631745,25	2552258,73
394	631736,91	2552226,24	394	631736,91	2552226,24
395	631736,73	2552178,08	395	631736,73	2552178,08
396	631732,55	2552157,02	396	631732,55	2552157,02
397	631731,52	2552127,77	397	631731,52	2552127,77
398	631732,56	2552087,81	398	631732,56	2552087,81
399	631733,89	2552043,98	399	631733,89	2552043,98
дер. Савинская, дер. Косково, дер. Емельяновская, дер. Степановская р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
241	632037,53	2558284,46	241	632037,53	2558284,46
242	632234,40	2558319,87	242	632234,40	2558319,87
243	632196,59	2558584,11	243	632196,59	2558584,11
244	632186,65	2558615,62	244	632186,65	2558615,62
245	632162,17	2558662,81	245	632162,17	2558662,81
246	632121,63	2558746,18	246	632121,63	2558746,18
247	632058,99	2558876,22	247	632058,99	2558876,22
248	632032,78	2558938,62	248	632032,78	2558938,62
249	631998,60	2558996,36	249	631998,60	2558996,36
250	631941,24	2559137,62	250	631941,24	2559137,62
251	631891,92	2559251,01	251	631891,92	2559251,01
252	631847,54	2559391,04	252	631847,54	2559391,04
253	631798,71	2559496,88	253	631798,71	2559496,88
254	631760,36	2559610,38	254	631760,36	2559610,38
255	631753,64	2559627,81	255	631753,64	2559627,81
256	631652,00	2559826,34	256	631652,00	2559826,34
257	631613,14	2559920,15	257	631613,14	2559920,15
258	631600,64	2559966,94	258	631600,64	2559966,94
259	631581,55	2560007,35	259	631581,55	2560007,35
260	631551,96	2560055,25	260	631551,96	2560055,25

261	631532,83	2560094,30	261	631532,83	2560094,30
262	631522,60	2560113,38	262	631522,60	2560113,38
263	631508,50	2560158,98	263	631508,50	2560158,98
264	631484,00	2560227,26	264	631484,00	2560227,26
265	631457,89	2560281,70	265	631457,89	2560281,70
266	631339,75	2560479,14	266	631339,75	2560479,14
267	631273,94	2560578,73	267	631273,94	2560578,73
268	631246,61	2560611,76	268	631246,61	2560611,76
269	631179,15	2560677,42	269	631179,15	2560677,42
270	631107,41	2560739,22	270	631107,41	2560739,22
271	631071,77	2560769,91	271	631071,77	2560769,91
272	631026,00	2560812,15	272	631026,00	2560812,15
273	630970,50	2560861,05	273	630970,50	2560861,05
274	630911,79	2560903,72	274	630911,79	2560903,72
275	630884,03	2560928,17	275	630884,03	2560928,17
276	630690,20	2561097,76	276	630690,20	2561097,76
277	630662,88	2561125,20	277	630662,88	2561125,20
278	630636,45	2561144,89	278	630636,45	2561144,89
279	630610,99	2561160,78	279	630610,99	2561160,78
280	630581,69	2561183,72	280	630581,69	2561183,72
281	630521,83	2561246,29	281	630521,83	2561246,29
282	630462,72	2561318,42	282	630462,72	2561318,42
283	630392,55	2561406,66	283	630392,55	2561406,66
284	630333,50	2561486,35	284	630333,50	2561486,35
285	630327,71	2561493,47	285	630327,71	2561493,47
286	630172,79	2561367,31	286	630172,79	2561367,31
287	630233,81	2561284,93	287	630233,81	2561284,93
288	630307,10	2561192,78	288	630307,10	2561192,78
289	630372,01	2561113,58	289	630372,01	2561113,58
290	630447,09	2561035,10	290	630447,09	2561035,10
291	630496,08	2560996,74	291	630496,08	2560996,74
292	630530,59	2560975,20	292	630530,59	2560975,20
293	630552,03	2560952,90	293	630552,03	2560952,90
294	630757,20	2560773,59	294	630757,20	2560773,59
295	630787,39	2560746,68	295	630787,39	2560746,68
296	630838,39	2560710,89	296	630838,39	2560710,89
297	630890,36	2560665,17	297	630890,36	2560665,17
298	630938,68	2560620,58	298	630938,68	2560620,58
299	630977,24	2560587,39	299	630977,24	2560587,39
300	631039,64	2560534,11	300	631039,64	2560534,11
301	631107,11	2560468,44	301	631107,11	2560468,44
302	631171,27	2560371,38	302	631171,27	2560371,38
303	631286,23	2560179,08	303	631286,23	2560179,08
304	631295,75	2560159,71	304	631295,75	2560159,71

305	631320,25	2560091,43	305	631320,25	2560091,43
306	631337,26	2560035,42	306	631337,26	2560035,42
307	631353,22	2560006,30	307	631353,22	2560006,30
308	631376,67	2559958,45	308	631376,67	2559958,45
309	631411,42	2559902,23	309	631411,42	2559902,23
310	631422,77	2559857,12	310	631422,77	2559857,12
311	631470,47	2559741,96	311	631470,47	2559741,96
312	631523,30	2559639,88	312	631523,30	2559639,88
313	631571,17	2559545,93	313	631571,17	2559545,93
314	631609,20	2559432,29	314	631609,20	2559432,29
315	631612,82	2559422,23	315	631612,82	2559422,23
316	631659,67	2559322,45	316	631659,67	2559322,45
317	631704,24	2559181,15	317	631704,24	2559181,15
318	631762,85	2559045,27	318	631762,85	2559045,27
319	631819,48	2558905,89	319	631819,48	2558905,89
320	631850,73	2558854,87	320	631850,73	2558854,87
321	631873,72	2558799,53	321	631873,72	2558799,53
322	631943,05	2558654,68	322	631943,05	2558654,68
323	631984,87	2558570,17	323	631984,87	2558570,17
324	632001,52	2558539,94	324	632001,52	2558539,94
пос. Вайново, дер. Шейнская, дер. Карандашевская, дер. Заручевская р.Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	629664,42	2563574,21	1	629664,42	2563574,21
2	629864,28	2563581,57	2	629864,28	2563581,57
3	629860,61	2563629,06	3	629860,61	2563629,06
4	629852,29	2563677,15	4	629852,29	2563677,15
5	629847,02	2563704,70	5	629847,02	2563704,70
6	629843,66	2563734,76	6	629843,66	2563734,76
7	629834,78	2563777,87	7	629834,78	2563777,87
8	629834,57	2563812,67	8	629834,57	2563812,67
9	629836,26	2563843,21	9	629836,26	2563843,21
10	629835,65	2563872,01	10	629835,65	2563872,01
11	629831,95	2563933,37	11	629831,95	2563933,37
12	629830,90	2563948,37	12	629830,90	2563948,37
13	629834,72	2563981,18	13	629834,72	2563981,18
14	629833,37	2564011,89	14	629833,37	2564011,89
15	629834,37	2564027,44	15	629834,37	2564027,44
16	629835,06	2564043,96	16	629835,06	2564043,96
17	629831,62	2564084,26	17	629831,62	2564084,26
18	629833,87	2564107,97	18	629833,87	2564107,97
19	629833,45	2564161,79	19	629833,45	2564161,79
20	629832,45	2564232,50	20	629832,45	2564232,50

21	629830,25	2564270,69	21	629830,25	2564270,69
22	629833,08	2564313,99	22	629833,08	2564313,99
23	629833,48	2564329,03	23	629833,48	2564329,03
24	629830,89	2564358,99	24	629830,89	2564358,99
25	629823,13	2564406,56	25	629823,13	2564406,56
26	629820,77	2564446,62	26	629820,77	2564446,62
27	629815,81	2564491,19	27	629815,81	2564491,19
28	629815,56	2564537,59	28	629815,56	2564537,59
29	629813,03	2564553,92	29	629813,03	2564553,92
30	629809,48	2564569,54	30	629809,48	2564569,54
31	629810,94	2564590,13	31	629810,94	2564590,13
32	629809,68	2564617,98	32	629809,68	2564617,98
33	629806,17	2564648,50	33	629806,17	2564648,50
34	629804,16	2564677,57	34	629804,16	2564677,57
35	629800,60	2564700,20	35	629800,60	2564700,20
36	629801,63	2564728,14	36	629801,63	2564728,14
37	629801,97	2564760,25	37	629801,97	2564760,25
38	629802,66	2564785,26	38	629802,66	2564785,26
39	629803,12	2564817,35	39	629803,12	2564817,35
40	629799,69	2564852,12	40	629799,69	2564852,12
41	629798,76	2564893,68	41	629798,76	2564893,68
42	629796,56	2564925,12	42	629796,56	2564925,12
43	629795,15	2564955,83	43	629795,15	2564955,83
44	629795,31	2564973,02	44	629795,31	2564973,02
45	629794,37	2564987,88	45	629794,37	2564987,88
46	629791,52	2565016,11	46	629791,52	2565016,11
47	629794,63	2565035,92	47	629794,63	2565035,92
48	629798,67	2565056,65	48	629798,67	2565056,65
49	629801,45	2565075,88	49	629801,45	2565075,88
50	629805,18	2565114,88	50	629805,18	2565114,88
51	629810,12	2565146,65	51	629810,12	2565146,65
52	629816,44	2565194,92	52	629816,44	2565194,92
53	629821,37	2565226,12	53	629821,37	2565226,12
54	629829,95	2565256,13	54	629829,95	2565256,13
55	629835,54	2565275,19	55	629835,54	2565275,19
56	629846,52	2565310,18	56	629846,52	2565310,18
57	629853,22	2565339,50	57	629853,22	2565339,50
58	629858,07	2565354,70	58	629858,07	2565354,70
59	629882,71	2565427,37	59	629882,71	2565427,37
60	629891,02	2565450,63	60	629891,02	2565450,63
61	629904,54	2565489,47	61	629904,54	2565489,47
62	629930,23	2565533,80	62	629930,23	2565533,80
63	629946,73	2565570,15	63	629946,73	2565570,15
64	629959,01	2565606,37	64	629959,01	2565606,37

65	629968,52	2565646,77	65	629968,52	2565646,77
66	629989,98	2565694,32	66	629989,98	2565694,32
67	630003,35	2565724,16	67	630003,35	2565724,16
68	630018,02	2565765,17	68	630018,02	2565765,17
69	630038,69	2565821,01	69	630038,69	2565821,01
70	630068,96	2565862,37	70	630068,96	2565862,37
71	630085,17	2565884,83	71	630085,17	2565884,83
72	630115,05	2565923,92	72	630115,05	2565923,92
73	630134,51	2565953,94	73	630134,51	2565953,94
74	630153,49	2565989,73	74	630153,49	2565989,73
75	630161,78	2566007,73	75	630161,78	2566007,73
76	630180,41	2566028,79	76	630180,41	2566028,79
77	630190,08	2566042,20	77	630190,08	2566042,20
78	630200,53	2566059,96	78	630200,53	2566059,96
79	630214,49	2566088,24	79	630214,49	2566088,24
80	630224,84	2566108,30	80	630224,84	2566108,30
81	630239,74	2566130,79	81	630239,74	2566130,79
82	630252,83	2566153,80	82	630252,83	2566153,80
83	630269,73	2566182,14	83	630269,73	2566182,14
84	630276,68	2566197,14	84	630276,68	2566197,14
85	630282,75	2566213,82	85	630282,75	2566213,82
86	630288,62	2566231,45	86	630288,62	2566231,45
87	630299,20	2566244,15	87	630299,20	2566244,15
88	630308,69	2566257,69	88	630308,69	2566257,69
89	630314,48	2566266,86	89	630314,48	2566266,86
90	630327,42	2566292,14	90	630327,42	2566292,14
91	630335,59	2566306,52	91	630335,59	2566306,52
92	630342,53	2566321,52	92	630342,53	2566321,52
93	630348,22	2566337,04	93	630348,22	2566337,04
94	630355,96	2566358,38	94	630355,96	2566358,38
95	630360,49	2566366,55	95	630360,49	2566366,55
96	630383,52	2566415,19	96	630383,52	2566415,19
97	630390,13	2566427,47	97	630390,13	2566427,47
98	630397,61	2566442,20	98	630397,61	2566442,20
99	630403,85	2566457,51	99	630403,85	2566457,51
100	630411,28	2566479,92	100	630411,28	2566479,92
101	630418,34	2566494,87	101	630418,34	2566494,87
102	630432,37	2566522,60	102	630432,37	2566522,60
103	630438,49	2566537,95	103	630438,49	2566537,95
104	630441,83	2566548,35	104	630441,83	2566548,35
105	630449,17	2566573,54	105	630449,17	2566573,54
106	630456,64	2566599,77	106	630456,64	2566599,77
107	630469,07	2566625,66	107	630469,07	2566625,66
108	630484,68	2566661,86	108	630484,68	2566661,86

109	630502,15	2566707,98	109	630502,15	2566707,98
110	630517,77	2566747,10	110	630517,77	2566747,10
111	630521,56	2566757,46	111	630521,56	2566757,46
112	630527,74	2566780,03	112	630527,74	2566780,03
113	630533,60	2566807,83	113	630533,60	2566807,83
114	630343,01	2566874,87	114	630343,01	2566874,87
115	630337,59	2566861,86	115	630337,59	2566861,86
116	630337,90	2566849,08	116	630337,90	2566849,08
117	630332,04	2566821,28	117	630332,04	2566821,28
118	630315,56	2566780,02	118	630315,56	2566780,02
119	630301,03	2566741,05	119	630301,03	2566741,05
120	630285,42	2566704,85	120	630285,42	2566704,85
121	630272,21	2566677,93	121	630272,21	2566677,93
122	630264,99	2566657,87	122	630264,99	2566657,87
123	630257,16	2566629,49	123	630257,16	2566629,49
124	630249,82	2566604,30	124	630249,82	2566604,30
125	630239,84	2566589,27	125	630239,84	2566589,27
126	630234,09	2566572,67	126	630234,09	2566572,67
127	630225,51	2566564,55	127	630225,51	2566564,55
128	630216,25	2566551,15	128	630216,25	2566551,15
129	630217,84	2566541,86	129	630217,84	2566541,86
130	630215,70	2566525,32	130	630215,70	2566525,32
131	630206,78	2566509,42	131	630206,78	2566509,42
132	630199,13	2566493,02	132	630199,13	2566493,02
133	630187,74	2566483,24	133	630187,74	2566483,24
134	630183,59	2566473,55	134	630183,59	2566473,55
135	630186,97	2566467,14	135	630186,97	2566467,14
136	630183,40	2566459,49	136	630183,40	2566459,49
137	630172,01	2566441,98	137	630172,01	2566441,98
138	630167,72	2566430,42	138	630167,72	2566430,42
139	630158,48	2566415,63	139	630158,48	2566415,63
140	630157,74	2566398,01	140	630157,74	2566398,01
141	630144,12	2566376,18	141	630144,12	2566376,18
142	630140,33	2566365,65	142	630140,33	2566365,65
143	630129,05	2566361,67	143	630129,05	2566361,67
144	630116,71	2566340,84	144	630116,71	2566340,84
145	630107,22	2566326,42	145	630107,22	2566326,42
146	630097,14	2566312,65	146	630097,14	2566312,65
147	630100,19	2566300,04	147	630100,19	2566300,04
148	630091,93	2566273,73	148	630091,93	2566273,73
149	630081,03	2566256,28	149	630081,03	2566256,28
150	630065,91	2566229,71	150	630065,91	2566229,71
151	630051,33	2566213,08	151	630051,33	2566213,08
152	630044,75	2566206,59	152	630044,75	2566206,59

153	630031,39	2566201,09	153	630031,39	2566201,09
154	630021,82	2566196,63	154	630021,82	2566196,63
155	630023,83	2566187,81	155	630023,83	2566187,81
156	630028,94	2566178,82	156	630028,94	2566178,82
157	630030,10	2566165,69	157	630030,10	2566165,69
158	630023,16	2566152,37	158	630023,16	2566152,37
159	630000,04	2566127,49	159	630000,04	2566127,49
160	629985,74	2566104,61	160	629985,74	2566104,61
161	629975,79	2566081,51	161	629975,79	2566081,51
162	629963,28	2566057,29	162	629963,28	2566057,29
163	629950,39	2566037,45	163	629950,39	2566037,45
164	629924,97	2566004,60	164	629924,97	2566004,60
165	629906,81	2565979,45	165	629906,81	2565979,45
166	629896,43	2565972,87	166	629896,43	2565972,87
167	629857,57	2565907,84	167	629857,57	2565907,84
168	629829,26	2565831,36	168	629829,26	2565831,36
169	629820,84	2565805,95	169	629820,84	2565805,95
170	629807,46	2565776,10	170	629807,46	2565776,10
171	629785,75	2565735,12	171	629785,75	2565735,12
172	629774,91	2565697,15	172	629774,91	2565697,15
173	629764,33	2565652,17	173	629764,33	2565652,17
174	629751,07	2565622,69	174	629751,07	2565622,69
175	629722,29	2565574,30	175	629722,29	2565574,30
176	629702,67	2565517,90	176	629702,67	2565517,90
177	629693,82	2565493,12	177	629693,82	2565493,12
178	629668,08	2565417,21	178	629668,08	2565417,21
179	629660,12	2565392,25	179	629660,12	2565392,25
180	629651,54	2565354,74	180	629651,54	2565354,74
181	629645,18	2565336,79	181	629645,18	2565336,79
182	629637,84	2565311,74	182	629637,84	2565311,74
183	629625,72	2565269,38	183	629625,72	2565269,38
184	629618,45	2565223,37	184	629618,45	2565223,37
185	629612,50	2565177,40	185	629612,50	2565177,40
186	629606,65	2565139,79	186	629606,65	2565139,79
187	629602,36	2565094,90	187	629602,36	2565094,90
188	629597,62	2565070,57	188	629597,62	2565070,57
189	629589,94	2565021,68	189	629589,94	2565021,68
190	629595,38	2564967,79	190	629595,38	2564967,79
191	629596,63	2564919,89	191	629596,63	2564919,89
192	629592,64	2564904,62	192	629592,64	2564904,62
193	629598,79	2564890,04	193	629598,79	2564890,04
194	629598,99	2564862,80	194	629598,99	2564862,80
195	629600,27	2564834,95	195	629600,27	2564834,95
196	629603,19	2564811,87	196	629603,19	2564811,87

197	629602,72	2564790,36	197	629602,72	2564790,36
198	629602,00	2564764,01	198	629602,00	2564764,01
199	629601,67	2564732,07	199	629601,67	2564732,07
200	629599,97	2564687,71	200	629599,97	2564687,71
201	629605,72	2564652,67	201	629605,72	2564652,67
202	629606,73	2564632,12	202	629606,73	2564632,12
203	629611,00	2564595,08	203	629611,00	2564595,08
204	629608,61	2564569,86	204	629608,61	2564569,86
205	629610,29	2564542,68	205	629610,29	2564542,68
206	629616,81	2564515,24	206	629616,81	2564515,24
207	629615,20	2564485,11	207	629615,20	2564485,11
208	629621,36	2564431,30	208	629621,36	2564431,30
209	629624,07	2564384,62	209	629624,07	2564384,62
210	629633,49	2564326,82	210	629633,49	2564326,82
211	629631,42	2564294,63	211	629631,42	2564294,63
212	629629,82	2564271,10	212	629629,82	2564271,10
213	629632,47	2564229,64	213	629632,47	2564229,64
214	629633,45	2564161,14	214	629633,45	2564161,14
215	629633,35	2564116,66	215	629633,35	2564116,66
216	629629,85	2564071,68	216	629629,85	2564071,68
217	629633,12	2564059,78	217	629633,12	2564059,78
218	629635,06	2564044,05	218	629635,06	2564044,05
219	629630,97	2564019,61	219	629630,97	2564019,61
220	629634,83	2563987,80	220	629634,83	2563987,80
221	629628,68	2563957,22	221	629628,68	2563957,22
222	629632,32	2563921,26	222	629632,32	2563921,26
223	629635,83	2563863,42	223	629635,83	2563863,42
224	629635,96	2563846,40	224	629635,96	2563846,40
225	629634,23	2563827,04	225	629634,23	2563827,04
226	629634,62	2563808,27	226	629634,62	2563808,27
227	629635,04	2563790,19	227	629635,04	2563790,19
228	629634,67	2563776,66	228	629634,67	2563776,66
229	629635,26	2563761,70	229	629635,26	2563761,70
230	629636,99	2563742,16	230	629636,99	2563742,16
231	629639,66	2563720,48	231	629639,66	2563720,48
232	629646,59	2563700,67	232	629646,59	2563700,67
233	629648,06	2563684,13	233	629648,06	2563684,13
234	629650,45	2563663,86	234	629650,45	2563663,86
235	629650,44	2563650,66	235	629650,44	2563650,66
236	629656,05	2563638,56	236	629656,05	2563638,56
237	629655,49	2563628,17	237	629655,49	2563628,17
238	629658,98	2563615,48	238	629658,98	2563615,48
239	629662,44	2563602,10	239	629662,44	2563602,10
240	629661,11	2563590,36	240	629661,11	2563590,36

дер. Новинки р. Лявля, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	635627,37	2544322,20	1	635627,37	2544322,20
2	635637,25	2544325,48	2	635637,25	2544325,48
3	635659,33	2544333,79	3	635659,33	2544333,79
4	635675,20	2544337,52	4	635675,20	2544337,52
5	635693,38	2544342,27	5	635693,38	2544342,27
6	635703,15	2544343,31	6	635703,15	2544343,31
7	635713,54	2544341,70	7	635713,54	2544341,70
8	635740,52	2544342,66	8	635740,52	2544342,66
9	635758,01	2544341,10	9	635758,01	2544341,10
10	635778,41	2544337,51	10	635778,41	2544337,51
11	635794,04	2544336,03	11	635794,04	2544336,03
12	635815,96	2544332,75	12	635815,96	2544332,75
13	635832,12	2544334,61	13	635832,12	2544334,61
14	635851,56	2544334,44	14	635851,56	2544334,44
15	635863,96	2544335,72	15	635863,96	2544335,72
16	635875,67	2544338,16	16	635875,67	2544338,16
17	635884,97	2544345,20	17	635884,97	2544345,20
18	635895,47	2544353,68	18	635895,47	2544353,68
19	635904,52	2544363,34	19	635904,52	2544363,34
20	635910,28	2544374,30	20	635910,28	2544374,30
21	635915,35	2544386,77	21	635915,35	2544386,77
22	635919,21	2544404,91	22	635919,21	2544404,91
23	635917,66	2544419,93	23	635917,66	2544419,93
24	635913,91	2544435,45	24	635913,91	2544435,45
25	635912,46	2544460,20	25	635912,46	2544460,20
26	635912,07	2544491,62	26	635912,07	2544491,62
27	635911,32	2544507,37	27	635911,32	2544507,37
28	635909,38	2544529,52	28	635909,38	2544529,52
29	635906,92	2544556,56	29	635906,92	2544556,56
30	635903,58	2544573,17	30	635903,58	2544573,17
31	635899,42	2544587,94	31	635899,42	2544587,94
32	635892,04	2544605,88	32	635892,04	2544605,88
33	635881,42	2544626,57	33	635881,42	2544626,57
34	635870,72	2544645,39	34	635870,72	2544645,39
35	635865,01	2544651,27	35	635865,01	2544651,27
36	635855,75	2544668,91	36	635855,75	2544668,91
37	635845,80	2544679,85	37	635845,80	2544679,85
38	635838,48	2544691,04	38	635838,48	2544691,04
39	635829,32	2544703,06	39	635829,32	2544703,06
40	635817,17	2544715,23	40	635817,17	2544715,23
41	635804,34	2544728,54	41	635804,34	2544728,54

42	635795,10	2544738,71	42	635795,10	2544738,71
43	635787,34	2544748,43	43	635787,34	2544748,43
44	635775,00	2544756,48	44	635775,00	2544756,48
45	635764,96	2544765,56	45	635764,96	2544765,56
46	635752,49	2544770,63	46	635752,49	2544770,63
47	635742,69	2544784,93	47	635742,69	2544784,93
48	635740,69	2544805,97	48	635740,69	2544805,97
49	635544,76	2544813,55	49	635544,76	2544813,55
50	635542,74	2544780,58	50	635542,74	2544780,58
51	635543,78	2544764,08	51	635543,78	2544764,08
52	635549,92	2544731,63	52	635549,92	2544731,63
53	635561,32	2544700,63	53	635561,32	2544700,63
54	635577,67	2544671,92	54	635577,67	2544671,92
55	635597,37	2544644,38	55	635597,37	2544644,38
56	635620,26	2544620,57	56	635620,26	2544620,57
57	635646,76	2544600,86	57	635646,76	2544600,86
58	635656,31	2544594,06	58	635656,31	2544594,06
59	635673,17	2544576,43	59	635673,17	2544576,43
60	635676,98	2544572,57	60	635676,98	2544572,57
61	635684,48	2544561,62	61	635684,48	2544561,62
62	635696,20	2544544,02	62	635696,20	2544544,02
63	635684,28	2544542,42	63	635684,28	2544542,42
64	635662,34	2544539,84	64	635662,34	2544539,84
65	635642,82	2544535,77	65	635642,82	2544535,77
66	635613,57	2544528,49	66	635613,57	2544528,49
67	635588,84	2544520,96	67	635588,84	2544520,96
68	635564,50	2544512,06	68	635564,50	2544512,06
69	635534,11	2544499,13	69	635534,11	2544499,13
70	635506,25	2544481,36	70	635506,25	2544481,36
дер. Зачапино р. Лявля, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
71	635800,42	2544114,03	71	635800,42	2544114,03
72	635854,90	2544114,58	72	635854,90	2544114,58
73	635866,55	2544115,18	73	635866,55	2544115,18
74	635889,65	2544118,43	74	635889,65	2544118,43
75	635927,09	2544126,63	75	635927,09	2544126,63
76	635962,15	2544140,43	76	635962,15	2544140,43
77	635987,25	2544153,16	77	635987,25	2544153,16
78	636015,38	2544170,47	78	636015,38	2544170,47
79	636031,45	2544183,63	79	636031,45	2544183,63
80	636048,74	2544199,37	80	636048,74	2544199,37
81	636069,75	2544221,67	81	636069,75	2544221,67
82	636091,70	2544252,56	82	636091,70	2544252,56

83	636111,04	2544282,98	83	636111,04	2544282,98
84	636129,21	2544315,06	84	636129,21	2544315,06
85	636140,28	2544346,19	85	636140,28	2544346,19
86	636143,85	2544362,33	86	636143,85	2544362,33
87	636147,42	2544393,55	87	636147,42	2544393,55
88	636146,43	2544411,73	88	636146,43	2544411,73
89	636144,56	2544428,16	89	636144,56	2544428,16
90	636141,34	2544444,37	90	636141,34	2544444,37
91	636130,80	2544479,81	91	636130,80	2544479,81
92	636125,45	2544507,13	92	636125,45	2544507,13
93	636124,11	2544538,17	93	636124,11	2544538,17
94	636122,29	2544566,63	94	636122,29	2544566,63
95	636117,66	2544606,72	95	636117,66	2544606,72
96	636111,17	2544639,11	96	636111,17	2544639,11
97	636100,84	2544671,35	97	636100,84	2544671,35
98	635910,58	2544609,67	98	635910,58	2544609,67
99	635918,98	2544583,79	99	635918,98	2544583,79
100	635918,43	2544572,94	100	635918,43	2544572,94
101	635922,79	2544552,48	101	635922,79	2544552,48
102	635924,18	2544532,89	102	635924,18	2544532,89
103	635924,29	2544507,05	103	635924,29	2544507,05
104	635927,52	2544477,10	104	635927,52	2544477,10
105	635934,99	2544439,01	105	635934,99	2544439,01
106	635942,08	2544406,88	106	635942,08	2544406,88
107	635946,94	2544397,38	107	635946,94	2544397,38
108	635944,80	2544394,18	108	635944,80	2544394,18
109	635941,37	2544391,68	109	635941,37	2544391,68
110	635926,91	2544365,88	110	635926,91	2544365,88
111	635914,12	2544347,28	111	635914,12	2544347,28
112	635896,82	2544331,54	112	635896,82	2544331,54
113	635871,72	2544318,81	113	635871,72	2544318,81
114	635850,33	2544314,52	114	635850,33	2544314,52
115	635812,53	2544313,66	115	635812,53	2544313,66
116	635763,68	2544316,62	116	635763,68	2544316,62
117	635751,57	2544116,99	117	635751,57	2544116,99
Сельское поселение «Уемское»					
дер. Малые Карелы, прот. Уемлянка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	642871,25	2539216,66	1	642871,25	2539216,66
2	642841,89	2539244,27	2	642841,89	2539244,27
3	642827,39	2539273,95	3	642827,39	2539273,95
4	642808,20	2539300,83	4	642808,20	2539300,83
5	642787,21	2539322,16	5	642787,21	2539322,16

6	642763,81	2539342,62	6	642763,81	2539342,62
7	642723,25	2539374,91	7	642723,25	2539374,91
8	642713,30	2539388,10	8	642713,30	2539388,10
9	642690,29	2539411,80	9	642690,29	2539411,80
10	642677,40	2539422,15	10	642677,40	2539422,15
11	642655,52	2539436,32	11	642655,52	2539436,32
12	642639,81	2539455,29	12	642639,81	2539455,29
13	642616,71	2539478,90	13	642616,71	2539478,90
14	642590,04	2539498,39	14	642590,04	2539498,39
15	642437,07	2539662,86	15	642437,07	2539662,86
16	642380,56	2539714,89	16	642380,56	2539714,89
17	642339,07	2539758,15	17	642339,07	2539758,15
18	642327,14	2539769,59	18	642327,14	2539769,59
19	642194,74	2539619,69	19	642194,74	2539619,69
20	642240,98	2539571,49	20	642240,98	2539571,49
21	642292,45	2539524,71	21	642292,45	2539524,71
22	642437,97	2539361,18	22	642437,97	2539361,18
23	642461,73	2539339,27	23	642461,73	2539339,27
24	642485,77	2539327,72	24	642485,77	2539327,72
25	642501,48	2539308,75	25	642501,48	2539308,75
26	642505,44	2539289,23	26	642505,44	2539289,23
27	642533,92	2539267,76	27	642533,92	2539267,76
28	642558,76	2539261,14	28	642558,76	2539261,14
29	642570,16	2539241,34	29	642570,16	2539241,34
30	642571,11	2539209,86	30	642571,11	2539209,86
31	642595,59	2539190,79	31	642595,59	2539190,79
32	642632,16	2539192,06	32	642632,16	2539192,06
33	642655,56	2539171,60	33	642655,56	2539171,60
34	642642,33	2539127,19	34	642642,33	2539127,19
35	642666,50	2539098,58	35	642666,50	2539098,58
36	642686,21	2539094,44	36	642686,21	2539094,44
37	642697,66	2539080,14	37	642697,66	2539080,14
38	642705,62	2539077,27	38	642705,62	2539077,27
39	642726,59	2539078,56	39	642726,59	2539078,56
40	642738,07	2539064,35	40	642738,07	2539064,35
41	642746,18	2539035,40	41	642746,18	2539035,40
пос. Уемский, р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
58	645422,71	2533192,54	58	645422,71	2533192,54
59	645416,81	2533171,11	59	645416,81	2533171,11
60	645410,33	2533119,42	60	645410,33	2533119,42
61	645400,24	2532939,88	61	645400,24	2532939,88
62	645394,06	2532867,13	62	645394,06	2532867,13

63	645390,72	2532831,33	63	645390,72	2532831,33
64	645386,49	2532744,64	64	645386,49	2532744,64
65	645383,59	2532704,45	65	645383,59	2532704,45
66	645381,34	2532634,54	66	645381,34	2532634,54
67	645386,61	2532564,45	67	645386,61	2532564,45
68	645395,47	2532492,26	68	645395,47	2532492,26
69	645385,29	2532394,92	69	645385,29	2532394,92
70	645401,48	2532246,68	70	645401,48	2532246,68
71	645425,05	2532122,17	71	645425,05	2532122,17
72	645425,19	2532075,53	72	645425,19	2532075,53
73	645424,30	2532048,01	73	645424,30	2532048,01
74	645419,38	2531980,26	74	645419,38	2531980,26
75	645618,85	2531965,77	75	645618,85	2531965,77
76	645623,95	2532036,20	76	645623,95	2532036,20
77	645625,18	2532073,77	77	645625,18	2532073,77
78	645625,05	2532122,77	78	645625,05	2532122,77
79	645623,47	2532147,25	79	645623,47	2532147,25
80	645621,56	2532159,37	80	645621,56	2532159,37
81	645599,45	2532276,18	81	645599,45	2532276,18
82	645586,43	2532395,38	82	645586,43	2532395,38
83	645594,39	2532471,46	83	645594,39	2532471,46
84	645595,39	2532486,51	84	645595,39	2532486,51
85	645595,25	2532501,59	85	645595,25	2532501,59
86	645593,98	2532516,62	86	645593,98	2532516,62
87	645585,69	2532584,14	87	645585,69	2532584,14
88	645581,58	2532638,83	88	645581,58	2532638,83
89	645583,36	2532694,03	89	645583,36	2532694,03
90	645586,08	2532731,79	90	645586,08	2532731,79
91	645590,27	2532817,16	91	645590,27	2532817,16
92	645593,20	2532848,55	92	645593,20	2532848,55
93	645593,25	2532849,10	93	645593,25	2532849,10
94	645593,29	2532849,65	94	645593,29	2532849,65
95	645593,34	2532850,20	95	645593,34	2532850,20
96	645599,81	2532926,75	96	645599,81	2532926,75
97	645609,63	2533101,35	97	645609,63	2533101,35
98	645613,46	2533131,92	98	645613,46	2533131,92
99	645615,32	2533138,66	99	645615,32	2533138,66
100	645620,72	2533157,66	100	645620,72	2533157,66
101	645622,51	2533165,17	101	645622,51	2533165,17
102	645517,99	2533184,55	102	645517,99	2533184,55
103	645458,46	2533193,58	103	645458,46	2533193,58
104	645440,76	2533195,66	104	645440,76	2533195,66
105	645428,26	2533194,27	105	645428,26	2533194,27
пос. Уемский, р. Северная Двина, правый берег					

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
106	645627,40	2533458,59	106	645627,40	2533458,59
107	645427,41	2533460,23	107	645427,41	2533460,23
108	645426,97	2533406,54	108	645426,97	2533406,54
109	645430,09	2533380,62	109	645430,09	2533380,62
110	645427,66	2533367,84	110	645427,66	2533367,84
111	645431,47	2533347,45	111	645431,47	2533347,45
112	645430,09	2533341,92	112	645430,09	2533341,92
113	645432,12	2533325,27	113	645432,12	2533325,27
114	645433,17	2533281,45	114	645433,17	2533281,45
115	645428,33	2533212,32	115	645428,33	2533212,32
116	645433,47	2533207,93	116	645433,47	2533207,93
117	645445,50	2533205,36	117	645445,50	2533205,36
118	645457,78	2533199,84	118	645457,78	2533199,84
119	645469,85	2533199,60	119	645469,85	2533199,60
120	645508,42	2533201,23	120	645508,42	2533201,23
121	645626,05	2533182,24	121	645626,05	2533182,24
122	645627,84	2533198,35	122	645627,84	2533198,35
123	645633,02	2533273,73	123	645633,02	2533273,73
124	645633,11	2533286,24	124	645633,11	2533286,24
125	645631,80	2533336,55	125	645631,80	2533336,55
126	645630,73	2533364,66	126	645630,73	2533364,66
127	645630,04	2533376,11	127	645630,04	2533376,11
128	645629,73	2533392,64	128	645629,73	2533392,64
129	645627,07	2533417,72	129	645627,07	2533417,72
пос. Уемский, р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	645678,72	2533174,10	1	645678,72	2533174,10
2	645684,42	2533175,73	2	645684,42	2533175,72
3	645687,33	2533179,80	3	645687,33	2533179,80
4	645689,99	2533184,56	4	645689,99	2533184,56
5	645692,89	2533194,90	5	645692,89	2533194,90
6	645691,57	2533201,11	6	645691,57	2533201,11
7	645687,85	2533210,64	7	645687,85	2533210,64
8	645681,24	2533221,22	8	645681,24	2533221,22
9	645678,34	2533242,23	9	645678,34	2533242,23
10	645676,08	2533266,18	10	645676,08	2533266,18
11	645676,01	2533283,70	11	645676,01	2533283,70
12	645678,45	2533301,12	12	645678,45	2533301,12
13	645678,57	2533324,58	13	645678,57	2533324,58
14	645677,07	2533344,80	14	645677,07	2533344,80
15	645673,69	2533368,96	15	645673,69	2533368,96

16	645668,70	2533380,34	16	645668,70	2533380,34
17	645670,17	2533396,52	17	645670,17	2533396,52
18	645666,72	2533406,83	18	645666,72	2533406,83
19	645662,30	2533420,30	19	645662,30	2533420,30
20	645663,00	2533428,78	20	645663,00	2533428,78
21	645664,17	2533436,10	21	645664,17	2533436,10
22	645659,75	2533444,81	22	645659,75	2533444,81
23	645657,43	2533450,51	23	645657,43	2533450,51
24	645656,62	2533474,89	24	645656,62	2533474,89
25	645652,67	2533482,33	25	645652,67	2533482,33
26	645652,32	2533494,53	26	645652,32	2533494,52
27	645654,17	2533507,51	27	645654,17	2533507,51
28	645653,41	2533516,99	28	645653,41	2533516,98
29	645650,61	2533534,43	29	645650,61	2533534,43
30	645657,60	2533545,87	30	645657,60	2533545,87
31	645661,78	2533554,00	31	645661,78	2533554,00
32	645661,09	2533565,39	32	645661,09	2533565,38
33	645661,32	2533578,39	33	645661,32	2533578,39
34	645664,81	2533603,24	34	645664,81	2533603,23
35	645665,73	2533625,31	35	645665,73	2533625,31
36	645669,68	2533635,54	36	645669,68	2533635,54
37	645675,03	2533649,01	37	645675,03	2533649,01
38	645676,65	2533664,58	38	645676,65	2533664,58
39	645669,97	2533681,17	39	645669,97	2533681,16
40	645663,88	2533691,76	40	645663,88	2533691,76
41	645655,84	2533707,40	41	645655,84	2533707,40
42	645654,93	2533720,68	42	645654,93	2533720,68
43	645646,57	2533733,22	43	645646,57	2533733,22
44	645635,03	2533741,78	44	645635,03	2533741,78
45	645627,40	2533755,53	45	645627,40	2533755,53
46	645626,94	2533760,52	46	645626,94	2533760,52
47	645627,40	2533764,35	47	645627,40	2533764,35
48	645626,36	2533767,84	48	645626,36	2533767,84
49	645623,22	2533773,30	49	645623,22	2533773,30
50	645619,27	2533774,00	50	645619,27	2533774,00
51	645614,40	2533772,13	51	645614,40	2533772,12
52	645610,10	2533773,53	52	645610,10	2533773,53
53	645606,49	2533777,60	53	645606,49	2533777,60
54	645600,57	2533785,84	54	645600,57	2533785,84
55	645596,85	2533795,72	55	645596,85	2533795,72
56	645592,80	2533803,14	56	645592,80	2533803,14
57	645583,97	2533813,14	57	645583,97	2533813,14
58	645575,85	2533832,07	58	645575,85	2533832,06
59	645567,00	2533852,05	59	645567,00	2533852,04

60	645556,32	2533888,18	60	645556,32	2533888,18
61	645552,37	2533905,14	61	645552,37	2533905,14
62	645547,60	2533921,05	62	645547,60	2533921,04
63	645544,83	2533945,91	63	645544,83	2533945,91
64	645541,56	2533962,28	64	645541,56	2533962,28
65	645541,10	2533979,01	65	645541,10	2533979,01
66	645539,88	2533986,43	66	645539,88	2533986,43
67	645536,63	2534005,26	67	645536,63	2534005,26
68	645534,30	2534024,31	68	645534,30	2534024,31
69	645534,79	2534043,07	69	645534,79	2534043,07
70	645541,04	2534071,24	70	645541,04	2534071,24
71	645548,24	2534087,50	71	645548,24	2534087,50
72	645554,28	2534092,84	72	645554,28	2534092,84
73	645555,90	2534101,67	73	645555,90	2534101,67
74	645553,59	2534109,05	74	645553,59	2534109,04
75	645558,57	2534120,95	75	645558,57	2534120,95
76	645569,38	2534130,25	76	645569,38	2534130,25
77	645571,24	2534136,52	77	645571,24	2534136,52
78	645576,35	2534149,06	78	645576,35	2534149,06
79	645583,55	2534164,40	79	645583,55	2534164,39
80	645583,79	2534172,06	80	645583,79	2534172,06
81	645577,98	2534177,64	81	645577,98	2534177,64
82	645571,24	2534179,50	82	645571,24	2534179,50
83	645561,95	2534181,12	83	645561,95	2534181,12
84	645548,24	2534183,68	84	645548,24	2534183,68
85	645539,88	2534186,24	85	645539,88	2534186,23
86	645528,95	2534200,08	86	645528,95	2534200,08
87	645528,84	2534204,48	87	645528,84	2534204,47
88	645526,87	2534215,62	88	645526,87	2534215,62
89	645524,66	2534223,87	89	645524,66	2534223,87
90	645521,64	2534228,86	90	645521,64	2534228,86
91	645517,49	2534234,82	91	645517,49	2534234,82
92	645518,16	2534239,66	92	645518,16	2534239,66
93	645518,27	2534246,06	93	645518,27	2534246,06
94	645517,69	2534253,36	94	645517,69	2534253,36
95	645514,15	2534259,41	95	645514,15	2534259,41
96	645516,48	2534267,54	96	645516,48	2534267,54
97	645521,35	2534272,89	97	645521,35	2534272,89
98	645528,79	2534276,60	98	645528,79	2534276,60
99	645530,18	2534280,55	99	645530,18	2534280,54
100	645527,86	2534284,26	100	645527,86	2534284,26
101	645521,35	2534291,01	101	645521,35	2534291,01
102	645514,62	2534294,26	102	645514,62	2534294,26
103	645505,79	2534296,81	103	645505,79	2534296,80

104	645496,97	2534300,76	104	645496,97	2534300,76
105	645493,94	2534309,59	105	645493,94	2534309,58
106	645490,69	2534315,40	106	645490,69	2534315,40
107	645490,69	2534323,76	107	645490,69	2534323,76
108	645489,29	2534330,03	108	645489,29	2534330,03
109	645484,65	2534338,16	109	645484,66	2534338,16
110	645479,30	2534349,78	110	645479,30	2534349,78
111	645478,37	2534362,56	111	645478,37	2534362,56
112	645478,37	2534374,17	112	645478,37	2534374,17
113	645474,19	2534385,56	113	645474,19	2534385,56
114	645470,00	2534397,17	114	645470,00	2534397,17
115	645464,20	2534404,37	115	645464,20	2534404,37
116	645461,18	2534418,31	116	645461,18	2534418,31
117	645460,94	2534426,91	117	645460,94	2534426,91
118	645457,23	2534433,41	118	645457,23	2534433,41
119	645451,09	2534441,20	119	645451,09	2534441,20
120	645446,90	2534455,03	120	645446,90	2534455,02
121	645448,30	2534464,66	121	645448,30	2534464,66
122	645451,77	2534471,67	122	645451,77	2534471,67
123	645458,28	2534477,09	123	645458,28	2534477,09
124	645460,59	2534482,19	124	645460,59	2534482,19
125	645460,89	2534488,12	125	645460,89	2534488,12
126	645460,21	2534496,25	126	645460,21	2534496,25
127	645458,80	2534501,84	127	645458,80	2534501,84
128	645457,18	2534508,10	128	645457,18	2534508,10
129	645457,87	2534518,32	129	645457,87	2534518,31
130	645455,78	2534524,59	130	645455,78	2534524,59
131	645452,77	2534531,33	131	645452,77	2534531,33
132	645453,24	2534540,16	132	645453,24	2534540,15
133	645456,93	2534548,06	133	645456,93	2534548,06
134	645462,75	2534556,89	134	645462,75	2534556,89
135	645469,02	2534563,62	135	645469,02	2534563,62
136	645469,95	2534570,59	136	645469,95	2534570,59
137	645469,02	2534577,56	137	645469,02	2534577,56
138	645471,81	2534603,00	138	645471,81	2534603,00
139	645474,13	2534610,78	139	645474,13	2534610,78
140	645479,01	2534618,91	140	645479,01	2534618,91
141	645485,19	2534624,58	141	645485,19	2534624,58
142	645486,10	2534625,30	142	645486,10	2534625,30
143	645493,01	2534636,80	143	645493,01	2534636,80
144	645497,20	2534643,54	144	645497,20	2534643,54
145	645496,26	2534648,88	145	645496,26	2534648,88
146	645491,85	2534653,53	146	645491,86	2534653,53
147	645487,43	2534659,80	147	645487,43	2534659,80

148	645486,97	2534670,49	148	645486,97	2534670,49
149	645490,92	2534679,31	149	645490,92	2534679,31
150	645498,13	2534692,09	150	645498,13	2534692,09
151	645506,02	2534701,15	151	645506,02	2534701,15
152	645512,52	2534713,70	152	645512,52	2534713,70
153	645524,60	2534727,40	153	645524,60	2534727,40
154	645528,55	2534736,70	154	645528,55	2534736,70
155	645529,95	2534748,54	155	645529,95	2534748,54
156	645533,90	2534764,57	156	645533,90	2534764,57
157	645535,29	2534772,24	157	645535,29	2534772,24
158	645534,42	2534780,39	158	645534,42	2534780,39
159	645540,87	2534789,31	159	645540,87	2534789,31
160	645547,72	2534795,82	160	645547,72	2534795,82
161	645555,03	2534796,86	161	645555,03	2534796,86
162	645563,75	2534799,54	162	645563,75	2534799,54
163	645565,83	2534802,79	163	645565,83	2534802,79
164	645565,02	2534808,48	164	645565,02	2534808,48
165	645565,02	2534811,85	165	645565,02	2534811,85
166	645567,47	2534819,87	166	645567,47	2534819,86
167	645572,00	2534825,44	167	645572,00	2534825,44
168	645576,18	2534829,27	168	645576,18	2534829,27
169	645581,64	2534834,03	169	645581,64	2534834,03
170	645586,05	2534835,43	170	645586,05	2534835,43
171	645590,59	2534841,06	171	645590,59	2534841,06
172	645591,64	2534842,63	172	645591,64	2534842,63
173	645593,73	2534843,33	173	645593,73	2534843,33
174	645565,57	2534884,66	174	645537,44	2534925,95
175	645522,10	2534840,88	175	645500,91	2534895,77
176	645491,64	2534806,27	176	645467,64	2534857,41
177	645480,07	2534752,50	177	645442,23	2534819,11
178	645438,61	2534683,14	178	645432,37	2534773,51
179	645438,51	2534649,46	179	645393,96	2534707,21
180	645422,53	2534611,43	180	645381,08	2534647,43
181	645403,53	2534545,57	181	645355,61	2534561,76
182	645407,99	2534499,12	182	645348,70	2534436,16
183	645396,48	2534447,26	183	645370,17	2534370,31
184	645427,15	2534368,63	184	645393,71	2534291,01
185	645441,36	2534307,17	185	645415,88	2534240,88
186	645464,16	2534260,91	186	645421,40	2534207,14
187	645469,38	2534221,20	187	645436,13	2534162,89
188	645487,79	2534171,69	188	645455,94	2534130,62
189	645513,49	2534142,60	189	645435,20	2534052,06
190	645491,74	2534078,51	190	645442,54	2533948,26
191	645484,31	2534023,15	191	645472,42	2533819,58

192	645498,94	2533909,59	192	645497,99	2533762,07
193	645519,71	2533835,82	193	645569,45	2533657,37
194	645565,88	2533748,43	194	645565,10	2533612,31
195	645606,41	2533699,87	195	645551,87	2533518,60
196	645624,88	2533659,26	196	645568,71	2533381,13
197	645617,76	2533639,43	197	645576,43	2533292,82
198	645611,10	2533566,27	198	645518,19	2533300,75
199	645600,68	2533537,05	199	645458,43	2533299,84
200	645602,69	2533480,89	200	645457,78	2533199,84
201	645612,74	2533427,67	201	645469,85	2533199,60
202	645628,47	2533304,73	202	645482,40	2533200,53
203	645626,11	2533264,49	203	645508,42	2533201,23
204	645629,23	2533232,37	204	645643,50	2533179,42
205	645513,36	2533250,99	205	645663,63	2533176,30
206	645458,12	2533251,89			
207	645457,78	2533199,84			
208	645469,85	2533199,60			
209	645482,40	2533200,53			
210	645508,42	2533201,23			
211	645643,50	2533179,42			
212	645663,63	2533176,30			
СНТ «Юрас», р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
213	645966,10	2534842,59	206	645994,87	2534801,69
214	646000,03	2534893,03	207	646045,65	2534872,22
215	646017,53	2534936,20	208	646058,78	2534907,93
216	646025,74	2534945,44	209	646171,99	2534905,43
217	646039,71	2534954,16	210	646218,38	2534920,50
218	646059,87	2534957,92	211	646275,36	2534927,23
219	646164,61	2534955,61	212	646361,39	2534981,55
220	646202,93	2534968,06	213	646408,88	2535047,27
221	646258,24	2534975,55	214	646422,46	2535076,43
222	646328,52	2535019,96	215	646446,81	2535109,62
223	646365,56	2535072,69	216	646489,70	2535166,29
224	646380,29	2535103,29	217	646527,12	2535263,08
225	646445,60	2535190,87	218	646530,43	2535308,51
226	646477,79	2535274,15	219	646515,95	2535346,89
227	646479,76	2535301,16	220	646519,52	2535400,83
228	646466,19	2535341,96	221	646498,98	2535451,11
229	646468,85	2535392,63	222	646470,03	2535496,67
230	646454,38	2535428,07	223	646413,15	2535528,61
231	646434,58	2535459,23	224	646379,91	2535551,77
232	646385,91	2535486,68	225	646336,76	2535580,79

233	646313,87	2535535,93	226	646313,53	2535589,31
234	646299,34	2535541,26	227	646313,37	2535589,35
235	646211,46	2535561,12	228	646216,92	2535611,14
236	646177,73	2535561,91	229	646187,23	2535611,00
237	646162,32	2535567,64	230	646168,15	2535632,83
238	646149,58	2535578,10	231	646154,30	2535646,65
239	646112,75	2535618,84	232	646142,05	2535681,08
240	646096,64	2535659,59	233	646118,32	2535720,48
241	646081,43	2535684,82	234	646039,41	2535767,60
242	646027,18	2535719,13	235	646014,94	2535670,65
243	646014,93	2535670,65	236	646034,24	2535666,33
244	646034,25	2535666,33	237	646043,89	2535651,35
245	646043,89	2535651,35	238	646055,20	2535631,53
246	646055,20	2535631,53	239	646063,32	2535595,46
247	646063,32	2535595,47	240	646092,02	2535567,78
248	646092,02	2535567,79	241	646139,27	2535514,20
249	646139,27	2535514,20	242	646154,51	2535506,07
250	646154,51	2535506,07	243	646202,67	2535512,16
251	646202,67	2535512,16	244	646290,99	2535491,88
252	646290,99	2535491,88	245	646309,43	2535475,58
253	646309,43	2535475,60	246	646334,07	2535462,89
254	646334,07	2535462,89	247	646364,30	2535440,29
255	646364,30	2535440,29	248	646397,82	2535427,34
256	646397,82	2535427,34	249	646419,65	2535388,21
257	646419,65	2535388,20	250	646414,83	2535367,90
258	646414,84	2535367,91	251	646408,23	2535356,20
259	646408,23	2535356,22	252	646397,06	2535345,56
260	646397,06	2535345,56	253	646374,96	2535338,94
261	646374,97	2535338,94	254	646359,22	2535333,36
262	646359,22	2535333,35	255	646354,13	2535327,52
263	646354,13	2535327,52	256	646351,60	2535319,14
264	646351,58	2535319,14	257	646354,90	2535308,47
265	646354,90	2535308,47	258	646363,78	2535297,30
266	646363,78	2535297,31	259	646372,92	2535296,26
267	646372,92	2535296,28	260	646378,55	2535307,74
268	646378,55	2535307,74	261	646386,82	2535315,37
269	646386,82	2535315,39	262	646402,39	2535306,68
270	646402,40	2535306,68	263	646421,69	2535302,38
271	646421,69	2535302,38	264	646431,61	2535293,15
272	646431,61	2535293,14	265	646405,83	2535220,76
273	646405,85	2535220,76	266	646365,60	2535168,77
274	646365,60	2535168,77	267	646335,73	2535127,07
275	646335,73	2535127,07	268	646321,19	2535095,77
276	646321,19	2535095,77	269	646290,13	2535051,69

277	646290,13	2535051,69	270	646253,05	2535024,77
278	646253,05	2535024,77	271	646195,90	2535018,66
279	646195,90	2535018,67	272	646154,77	2535003,94
280	646154,77	2535003,94	273	646124,02	2535001,15
281	646124,02	2535001,14	274	646073,22	2535006,99
282	646073,22	2535006,99	275	646004,14	2535013,85
283	646004,14	2535013,85	276	645982,31	2535008,26
284	645982,31	2535008,27	277	645977,37	2535002,63
285	645977,37	2535002,62	278	645965,96	2534947,05
286	645965,96	2534947,05	279	645958,68	2534921,65
287	645958,68	2534921,65	280	645950,30	2534906,41
288	645950,31	2534906,41	281	645937,30	2534883,46
289	645937,30	2534883,46			
СНТ «Судоремонтник», р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
290	645677,75	2534159,50	282	645677,75	2534159,50
291	645723,25	2534180,24	283	645768,75	2534200,97
292	645692,28	2534277,29	284	645740,54	2534290,37
293	645681,96	2534332,61	285	645729,93	2534348,22
294	645676,09	2534344,83	286	645719,22	2534370,52
295	645651,10	2534379,91	287	645694,67	2534404,44
296	645628,76	2534425,54	288	645675,08	2534444,38
297	645625,56	2534437,49	289	645706,84	2534482,98
298	645625,38	2534449,86	290	645724,28	2534527,12
299	645631,77	2534469,36	291	645726,36	2534552,64
300	645663,23	2534508,67	292	645720,08	2534582,33
301	645675,05	2534538,59	293	645710,09	2534602,71
302	645675,93	2534549,43	294	645713,52	2534627,21
303	645672,45	2534565,90	295	645729,92	2534654,95
304	645663,24	2534585,24	296	645734,77	2534678,77
305	645660,11	2534601,40	297	645734,71	2534697,86
306	645664,55	2534637,30	298	645759,75	2534678,61
307	645668,52	2534649,01	299	645780,55	2534669,79
308	645682,60	2534673,16	300	645806,93	2534665,78
309	645685,04	2534692,40	301	645831,03	2534667,24
310	645679,98	2534714,84	302	645863,43	2534677,41
311	645680,27	2534736,93	303	645903,67	2534700,72
312	645673,67	2534756,36	304	645937,83	2534722,30
313	645648,16	2534796,38	305	645961,12	2534745,11
314	645652,41	2534821,57	206	645994,87	2534801,69
315	645662,90	2534849,37	281	645937,30	2534883,46
316	645674,22	2534852,69	306	645929,73	2534870,10
317	645699,94	2534818,06	307	645921,35	2534849,52

318	645714,60	2534806,99	308	645923,12	2534842,15
319	645724,43	2534803,41	309	645921,02	2534836,72
320	645761,18	2534744,65	310	645909,40	2534834,79
321	645772,95	2534732,49	311	645893,40	2534823,61
322	645785,16	2534722,15	312	645875,37	2534800,50
323	645794,28	2534718,28	313	645825,09	2534769,77
324	645809,20	2534716,01	314	645811,11	2534765,20
325	645821,90	2534716,78	315	645801,97	2534773,58
326	645843,17	2534723,45	316	645788,00	2534797,20
327	645906,64	2534761,74	317	645765,49	2534838,44
328	645932,22	2534785,92	318	645739,26	2534900,31
329	645966,10	2534842,58	319	645731,88	2534913,24
330	645937,31	2534883,46	320	645724,64	2534910,32
331	645929,73	2534870,10	321	645742,18	2534855,70
332	645921,36	2534849,53	322	645742,18	2534853,39
333	645923,12	2534842,15	323	645736,79	2534851,86
334	645921,02	2534836,72	324	645717,24	2534881,90
335	645909,40	2534834,79	325	645706,80	2534896,04
336	645893,40	2534823,61	326	645701,93	2534903,76
337	645875,37	2534800,51	327	645684,59	2534901,60
338	645825,09	2534769,77	328	645676,72	2534905,47
339	645811,11	2534765,20	329	645670,63	2534907,09
340	645801,97	2534773,58	330	645661,08	2534904,06
341	645788,00	2534797,20	331	645633,30	2534890,57
342	645765,49	2534838,44	332	645625,44	2534884,08
343	645739,26	2534900,31	333	645614,44	2534865,78
344	645731,88	2534913,24	334	645602,14	2534828,87
345	645724,64	2534910,32	335	645602,52	2534817,39
346	645742,18	2534855,70	336	645594,64	2534803,95
347	645742,18	2534853,39	337	645603,27	2534770,04
348	645736,79	2534851,86	338	645630,64	2534730,89
349	645717,24	2534881,90	339	645629,69	2534709,42
350	645706,80	2534896,04	340	645635,11	2534688,95
351	645701,93	2534903,76	341	645616,10	2534659,43
352	645684,59	2534901,60	342	645613,94	2534639,28
353	645676,72	2534905,47	343	645585,54	2534597,53
354	645670,63	2534907,09	344	645606,84	2534564,33
355	645661,08	2534904,06	345	645625,77	2534548,95
356	645633,30	2534890,57	346	645617,36	2534530,34
357	645625,44	2534884,08	347	645583,38	2534491,37
358	645614,44	2534865,77	348	645568,57	2534456,60
359	645602,14	2534828,87	349	645572,97	2534427,31
360	645602,52	2534817,39	350	645587,38	2534395,69
361	645594,63	2534803,95	351	645608,88	2534352,36

362	645603,27	2534770,04	352	645635,12	2534316,42
363	645630,64	2534730,89	353	645643,05	2534266,73
364	645629,69	2534709,41	354	645660,34	2534214,11
365	645635,11	2534688,95	355	645673,75	2534167,50
366	645616,10	2534659,43			
367	645613,94	2534639,28			
368	645585,54	2534597,53			
369	645606,84	2534564,33			
370	645625,77	2534548,95			
371	645617,36	2534530,34			
372	645583,38	2534491,37			
373	645568,56	2534456,60			
374	645572,97	2534427,31			
375	645587,38	2534395,69			
376	645608,88	2534352,36			
377	645635,12	2534316,42			
378	645643,04	2534266,73			
379	645660,34	2534214,11			
380	645673,75	2534167,50			
СНТ «Ильма», р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
381	650577,63	2528018,76	356	650577,67	2528018,79
382	650603,96	2528061,33	357	650630,24	2528103,85
383	650596,70	2528080,46	358	650626,62	2528120,53
384	650585,89	2528087,85	359	650597,66	2528155,63
385	650583,17	2528090,57	360	650575,38	2528172,79
386	650578,02	2528101,82	361	650560,65	2528180,25
387	650565,18	2528117,32	362	650545,73	2528197,18
388	650560,22	2528122,13	363	650524,96	2528229,95
389	650549,18	2528130,19	364	650519,19	2528235,86
390	650537,92	2528135,32	365	650492,00	2528266,61
391	650526,91	2528137,46	366	650462,25	2528286,51
392	650519,86	2528150,95	367	650445,72	2528314,97
393	650514,79	2528157,47	368	650419,07	2528338,22
394	650508,71	2528163,05	369	650388,88	2528372,53
395	650502,39	2528168,68	370	650362,54	2528403,63
396	650499,80	2528176,52	371	650340,65	2528424,43
397	650492,71	2528189,99	372	650310,64	2528455,84
398	650487,73	2528196,58	373	650298,52	2528467,06
399	650478,32	2528205,06	374	650284,72	2528476,12
400	650469,43	2528221,11	375	650226,92	2528500,20
401	650454,27	2528232,27	376	650183,37	2528410,17
402	650436,68	2528239,24	377	650192,60	2528406,41

403	650420,56	2528241,59	378	650204,61	2528404,39
404	650418,92	2528244,81	379	650217,11	2528398,31
405	650417,43	2528263,38	380	650222,41	2528391,40
406	650411,94	2528276,30	381	650228,20	2528389,20
407	650404,45	2528286,15	382	650236,89	2528388,30
408	650380,37	2528304,03	383	650242,40	2528381,19
409	650354,64	2528335,97	384	650245,60	2528371,20
410	650335,76	2528353,55	385	650247,81	2528366,51
411	650325,22	2528370,38	386	650261,09	2528363,60
412	650312,75	2528382,85	387	650271,81	2528351,10
413	650299,08	2528396,12	388	650282,69	2528342,90
414	650267,69	2528427,68	389	650287,90	2528337,09
415	650264,34	2528430,10	390	650289,61	2528325,80
416	650248,07	2528437,56	391	650293,00	2528322,20
417	650205,14	2528455,19	392	650298,51	2528320,20
418	650183,39	2528410,20	393	650303,70	2528314,40
419	650192,60	2528406,40	394	650308,30	2528310,39
420	650204,60	2528404,40	395	650317,20	2528302,81
421	650217,11	2528398,29	396	650335,29	2528282,40
422	650222,39	2528391,41	397	650338,60	2528271,00
423	650228,19	2528389,19	398	650337,69	2528265,90
424	650236,90	2528388,29	399	650331,70	2528260,78
425	650242,40	2528381,19	400	650340,60	2528263,90
426	650245,60	2528371,20	401	650352,41	2528261,19
427	650247,80	2528366,51	402	650360,20	2528257,39
428	650261,09	2528363,60	403	650368,70	2528251,21
429	650271,80	2528351,10	404	650368,91	2528244,31
430	650282,69	2528342,90	405	650368,91	2528234,90
431	650287,90	2528337,09	406	650366,00	2528228,31
432	650289,61	2528325,79	407	650363,81	2528217,80
433	650293,01	2528322,20	408	650362,90	2528215,11
434	650298,51	2528320,21	409	650379,51	2528198,30
435	650303,70	2528314,39	410	650386,30	2528194,71
436	650308,31	2528310,40	411	650405,80	2528189,60
437	650317,20	2528302,81	412	650415,70	2528189,21
438	650335,30	2528282,38	413	650419,49	2528191,60
439	650338,60	2528271,01	414	650427,41	2528190,10
440	650337,69	2528265,90	415	650431,49	2528187,00
441	650331,70	2528260,79	416	650433,40	2528183,10
442	650340,60	2528263,91	417	650428,30	2528179,69
443	650352,41	2528261,20	418	650427,50	2528175,41
444	650360,20	2528257,39	419	650432,60	2528172,19
445	650368,70	2528251,20	420	650444,81	2528166,90
446	650368,91	2528244,32	421	650450,50	2528163,20

447	650368,91	2528234,89	422	650453,81	2528156,90
448	650366,00	2528228,30	423	650453,71	2528147,18
449	650363,81	2528217,80	424	650448,79	2528138,19
450	650362,89	2528215,10	425	650453,81	2528132,90
451	650379,50	2528198,30	426	650466,80	2528127,20
452	650386,30	2528194,70	427	650478,01	2528123,61
453	650405,80	2528189,60	428	650478,01	2528112,50
454	650415,71	2528189,21	429	650478,01	2528090,21
455	650419,49	2528191,60	430	650482,50	2528084,39
456	650427,40	2528190,11	431	650491,81	2528083,99
457	650431,49	2528186,99	432	650501,20	2528087,11
458	650433,41	2528183,09	433	650512,79	2528088,41
459	650428,30	2528179,70	434	650522,99	2528087,61
460	650427,51	2528175,39	435	650527,90	2528083,99
461	650432,60	2528172,20	436	650535,51	2528075,50
462	650444,81	2528166,90	437	650538,60	2528053,71
463	650450,50	2528163,20	438	650539,90	2528044,40
464	650453,80	2528156,89	439	650547,11	2528042,60
465	650453,71	2528147,19	440	650552,11	2528047,89
466	650448,79	2528138,21	441	650557,89	2528046,40
467	650453,80	2528132,90	442	650566,79	2528040,39
468	650466,80	2528127,19	443	650569,19	2528035,19
469	650478,01	2528123,60	444	650569,00	2528032,29
470	650478,01	2528112,49	445	650569,00	2528024,11
471	650478,01	2528090,20			
472	650482,51	2528084,40			
473	650491,80	2528084,00			
474	650501,21	2528087,11			
475	650512,80	2528088,40			
476	650523,00	2528087,61			
477	650527,90	2528084,00			
478	650535,51	2528075,50			
479	650538,60	2528053,71			
480	650539,90	2528044,41			
481	650547,10	2528042,61			
482	650552,11	2528047,90			
483	650557,89	2528046,40			
484	650566,80	2528040,39			
485	650569,19	2528035,20			
486	650569,01	2528032,29			
487	650569,01	2528024,09			
488	650571,00	2528022,10			
СНТ "Сиверко", р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		

№	X	Y	№	X	Y
582	651218,62	2527894,07	600	651218,63	2527894,08
583	651230,65	2527897,41	528	651230,65	2527897,42
584	651244,44	2527897,65	509	651244,45	2527897,66
563	651276,86	2527935,72	529	651309,33	2527973,86
585	651100,66	2527976,11	530	651285,45	2527992,67
586	651078,03	2527975,37	531	651091,20	2528036,28
587	650992,72	2528011,58	532	650999,91	2528071,57
588	650897,32	2528012,94	533	650919,13	2528071,24
589	650877,86	2528022,12	534	650765,40	2528105,56
590	650825,53	2528018,90	535	650659,99	2528117,53
591	650759,36	2528045,85	357	650630,24	2528103,85
592	650688,23	2528047,24	536	650577,65	2528018,77
593	650648,93	2528058,76	537	650587,90	2528013,65
382	650603,96	2528061,33	538	650595,94	2528014,53
594	650577,66	2528018,77	539	650605,72	2528012,75
595	650587,91	2528013,64	540	650614,18	2528015,63
596	650595,93	2528014,53	541	650621,76	2528018,97
597	650605,73	2528012,75	542	650627,98	2528020,75
598	650614,19	2528015,64	543	650660,27	2528016,75
599	650621,76	2528018,98	544	650682,32	2528002,73
600	650627,97	2528020,75	545	650694,78	2528002,28
601	650660,27	2528016,76	546	650701,23	2528009,41
602	650682,32	2528002,73	547	650706,57	2528009,85
603	650694,78	2528002,28	548	650714,59	2528006,29
604	650701,23	2528009,42	549	650723,05	2527997,39
605	650706,57	2528009,84	550	650727,95	2527990,48
606	650714,60	2528006,30	551	650730,83	2527988,26
607	650723,05	2527997,39	552	650732,18	2527988,70
608	650727,95	2527990,48	553	650733,51	2527992,93
609	650730,84	2527988,25	554	650738,64	2528001,17
610	650732,18	2527988,70	555	650741,97	2528004,06
611	650733,50	2527992,93	556	650748,87	2528005,41
612	650738,64	2528001,17	557	650755,34	2528006,07
613	650741,97	2528004,06	558	650760,24	2528004,73
614	650748,87	2528005,40	559	650767,35	2528000,05
615	650755,34	2528006,08	560	650769,58	2527993,16
616	650760,23	2528004,73	561	650769,36	2527986,92
617	650767,36	2528000,05	562	650774,48	2527984,03
618	650769,57	2527993,16	563	650779,14	2527987,14
619	650769,37	2527986,91	564	650783,38	2527991,82
620	650774,48	2527984,03	565	650791,18	2527994,49
621	650779,14	2527987,14	566	650796,52	2527991,37
622	650783,38	2527991,82	567	650798,08	2527985,59

623	650791,18	2527994,50	568	650799,63	2527978,46
624	650796,52	2527991,37	569	650805,65	2527976,90
625	650798,08	2527985,60	570	650819,89	2527977,14
626	650799,64	2527978,45	571	650867,98	2527983,36
627	650805,64	2527976,90	572	650878,23	2527977,78
628	650819,89	2527977,13	573	650881,35	2527968,66
629	650867,97	2527983,36	574	650881,35	2527962,88
630	650878,23	2527977,78	575	650883,33	2527961,99
631	650881,35	2527968,66	576	650888,91	2527966,22
632	650881,35	2527962,87	577	650894,69	2527971,10
633	650883,34	2527961,99	578	650909,39	2527972,00
634	650888,90	2527966,22	579	650922,74	2527970,46
635	650894,69	2527971,11	580	650926,77	2527962,88
636	650909,38	2527972,00	581	650932,10	2527961,76
637	650922,74	2527970,46	582	650944,12	2527966,44
638	650926,77	2527962,87	583	650970,63	2527966,88
639	650932,10	2527961,77	584	650981,75	2527973,12
640	650944,13	2527966,45	585	650994,89	2527966,88
641	650970,63	2527966,88	586	651018,93	2527952,87
642	650981,75	2527973,12	587	651028,51	2527948,18
643	650994,87	2527966,88	588	651042,30	2527947,07
644	651018,93	2527952,85	589	651054,77	2527942,83
645	651028,51	2527948,18	590	651059,67	2527937,05
646	651042,30	2527947,06	591	651073,24	2527931,04
647	651054,77	2527942,83	592	651095,96	2527936,38
648	651059,68	2527937,05	593	651106,42	2527932,38
649	651073,25	2527931,04	594	651120,89	2527923,91
650	651095,97	2527936,38	595	651136,71	2527923,47
651	651106,42	2527932,38	596	651156,96	2527908,99
652	651120,90	2527923,92	597	651172,32	2527910,56
653	651136,70	2527923,47	598	651188,56	2527909,45
654	651156,96	2527909,00	599	651207,50	2527904,10
655	651172,32	2527910,56			
656	651188,57	2527909,45			
657	651207,50	2527904,10			
658	651214,17	2527899,87			
488	650571,00	2528022,10			
СНТ "Малинка", р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
659	648983,08	2528386,82	601	648983,08	2528386,82
660	649033,06	2528386,91	602	649083,08	2528387,00
661	649029,77	2528417,62	603	649080,30	2528414,15
662	649042,75	2528465,50	604	649089,68	2528448,19

663	649048,16	2528480,61	605	649096,84	2528469,16
664	649051,27	2528503,57	606	649100,02	2528487,48
665	649048,44	2528519,78	607	649133,75	2528501,57
666	649042,25	2528535,73	608	649209,56	2528519,85
667	649058,44	2528537,05	609	649251,97	2528526,98
668	649123,63	2528550,52	610	649264,18	2528531,63
669	649233,21	2528573,68	611	649329,05	2528549,50
670	649251,23	2528580,73	612	649344,23	2528556,02
671	649287,87	2528590,55	613	649367,68	2528570,70
672	649313,19	2528596,93	614	649419,72	2528586,14
673	649335,30	2528611,81	615	649436,20	2528585,11
674	649363,82	2528623,52	616	649456,14	2528587,47
675	649383,29	2528629,99	617	649477,61	2528594,99
676	649410,66	2528639,73	618	649507,08	2528612,97
677	649429,31	2528634,35	619	649519,16	2528625,42
678	649447,44	2528636,86	620	649527,14	2528636,92
679	649470,35	2528647,76	621	649536,48	2528645,86
680	649482,05	2528659,32	622	649568,62	2528657,48
681	649489,38	2528674,06	623	649594,86	2528660,56
682	649505,94	2528689,66	624	649634,69	2528655,03
683	649510,72	2528691,52	625	649659,99	2528657,10
684	649530,76	2528695,98	626	649675,65	2528660,42
685	649551,60	2528708,31	627	649687,32	2528658,06
686	649565,98	2528707,43	628	649703,79	2528658,24
687	649574,16	2528708,51	629	649712,63	2528659,01
688	649588,47	2528714,02	630	649721,75	2528653,21
689	649608,39	2528708,77	631	649724,98	2528646,33
690	649625,72	2528706,32	632	649728,27	2528627,27
691	649649,54	2528705,67	633	649734,07	2528608,48
692	649682,77	2528710,26	634	649739,37	2528598,85
693	649703,19	2528708,20	635	649744,77	2528582,72
694	649721,29	2528709,81	636	649754,15	2528561,43
695	649749,87	2528698,29	637	649766,36	2528543,76
696	649767,50	2528680,01	638	649774,17	2528534,78
697	649774,86	2528655,73	639	649789,95	2528509,44
698	649777,06	2528638,15	640	649817,94	2528455,01
699	649789,87	2528610,49	641	649901,87	2528503,61
700	649797,40	2528586,68	642	649887,56	2528535,73
701	649818,99	2528561,21	643	649882,86	2528546,44
702	649824,00	2528548,04	644	649878,76	2528557,28
703	649837,08	2528526,33	645	649871,14	2528568,99
704	649849,89	2528499,01	646	649866,29	2528574,72
705	649858,61	2528478,55	647	649866,45	2528585,12
706	649901,87	2528503,61	648	649868,94	2528592,01

707	649895,62	2528519,32	649	649861,61	2528596,57
708	649887,56	2528535,73	650	649847,69	2528602,58
709	649882,86	2528546,43	651	649842,54	2528608,16
710	649878,75	2528557,28	652	649839,76	2528614,00
711	649871,14	2528568,99	653	649840,64	2528623,23
712	649866,29	2528574,71	654	649842,13	2528631,30
713	649866,45	2528585,12	655	649841,24	2528636,72
714	649868,94	2528592,02	656	649834,20	2528640,53
715	649861,61	2528596,57	657	649828,33	2528644,78
716	649847,68	2528602,58	658	649825,86	2528649,03
717	649842,53	2528608,16	659	649824,82	2528653,72
718	649839,76	2528614,00	660	649826,44	2528661,50
719	649840,64	2528623,23	661	649830,54	2528666,33
720	649842,13	2528631,28	662	649824,70	2528672,78
721	649841,24	2528636,71	663	649821,01	2528678,19
722	649834,20	2528640,54	664	649817,34	2528684,65
723	649828,34	2528644,79	665	649815,88	2528694,76
724	649825,86	2528649,04	666	649817,93	2528702,53
725	649824,82	2528653,72	667	649817,34	2528710,30
726	649826,44	2528661,51	668	649814,57	2528718,51
727	649830,54	2528666,35	669	649809,58	2528718,37
728	649824,71	2528672,78	670	649802,41	2528716,45
729	649821,01	2528678,20	671	649793,31	2528723,04
730	649817,34	2528684,65	672	649786,85	2528734,20
731	649815,86	2528694,78	673	649780,56	2528741,67
732	649817,93	2528702,53	674	649774,85	2528742,27
733	649817,34	2528710,29	675	649749,63	2528751,92
734	649814,57	2528718,51	676	649736,43	2528757,94
735	649809,58	2528718,37	677	649725,76	2528761,75
736	649802,40	2528716,45	678	649719,88	2528760,57
737	649793,31	2528723,06	679	649713,39	2528759,18
738	649786,86	2528734,20	680	649703,30	2528758,66
739	649780,56	2528741,66	681	649697,89	2528757,92
740	649774,84	2528742,26	682	649689,55	2528764,10
741	649749,63	2528751,92	683	649685,88	2528770,39
742	649736,44	2528757,95	684	649681,64	2528769,36
743	649725,76	2528761,75	685	649674,14	2528764,68
744	649719,87	2528760,57	686	649666,82	2528761,29
745	649713,39	2528759,18	687	649662,28	2528761,29
746	649703,30	2528758,65	688	649657,88	2528767,46
747	649697,88	2528757,91	689	649653,34	2528774,92
748	649689,55	2528764,09	690	649648,06	2528780,37
749	649685,88	2528770,39	691	649646,89	2528776,69
750	649681,64	2528769,36	692	649647,60	2528771,57

751	649674,16	2528764,68	693	649648,65	2528763,79
752	649666,82	2528761,30	694	649647,77	2528758,08
753	649662,27	2528761,30	695	649643,22	2528755,28
754	649657,88	2528767,46	696	649637,07	2528755,00
755	649653,34	2528774,92	697	649632,97	2528758,08
756	649648,07	2528780,37	698	649631,20	2528762,19
757	649646,88	2528776,70	699	649631,07	2528767,68
758	649647,61	2528771,56	700	649631,06	2528770,07
759	649648,65	2528763,79	701	649631,64	2528775,94
760	649647,77	2528758,09	702	649631,21	2528780,19
761	649643,23	2528755,28	703	649627,83	2528777,55
762	649637,07	2528755,00	704	649622,27	2528765,40
763	649632,97	2528758,09	705	649614,64	2528758,38
764	649631,20	2528762,20	706	649585,77	2528767,02
765	649631,07	2528767,67	707	649581,08	2528769,95
766	649631,06	2528770,05	708	649579,75	2528778,02
767	649631,63	2528775,95	709	649579,60	2528781,96
768	649631,21	2528780,20	710	649577,70	2528781,10
769	649627,84	2528777,56	711	649575,94	2528774,05
770	649622,28	2528765,40	712	649570,83	2528761,17
771	649614,63	2528758,38	713	649563,35	2528757,34
772	649585,78	2528767,03	714	649555,57	2528758,22
773	649581,08	2528769,94	715	649541,07	2528761,89
774	649579,74	2528778,01	716	649537,98	2528764,53
775	649579,59	2528781,95	717	649534,91	2528764,23
776	649577,71	2528781,10	718	649531,68	2528756,32
777	649575,95	2528774,05	719	649526,41	2528751,49
778	649570,84	2528761,17	720	649518,66	2528750,60
779	649563,35	2528757,35	721	649510,28	2528751,63
780	649555,57	2528758,22	722	649507,32	2528752,57
781	649541,08	2528761,89	723	649504,87	2528756,47
782	649537,98	2528764,53	724	649502,36	2528761,30
783	649534,91	2528764,22	725	649501,65	2528765,11
784	649531,68	2528756,33	726	649501,34	2528770,25
785	649526,41	2528751,50	727	649499,13	2528770,68
786	649518,65	2528750,61	728	649497,98	2528770,10
787	649510,28	2528751,64	729	649499,16	2528761,74
788	649507,33	2528752,58	730	649502,96	2528754,70
789	649504,87	2528756,48	731	649507,07	2528747,81
790	649502,36	2528761,31	732	649510,58	2528745,18
791	649501,64	2528765,10	733	649510,14	2528741,53
792	649501,34	2528770,25	734	649497,24	2528741,38
793	649499,14	2528770,67	735	649490,51	2528741,68
794	649497,98	2528770,10	736	649487,81	2528742,99

795	649499,16	2528761,74	737	649489,92	2528752,08
796	649502,96	2528754,69	738	649490,36	2528757,64
797	649507,07	2528747,82	739	649486,55	2528762,33
798	649510,57	2528745,18	740	649481,12	2528766,88
799	649510,14	2528741,52	741	649482,17	2528757,20
800	649497,24	2528741,37	742	649480,55	2528741,22
801	649490,51	2528741,68	743	649467,20	2528721,27
802	649487,81	2528742,98	744	649459,43	2528716,45
803	649489,92	2528752,08	745	649446,41	2528717,33
804	649490,35	2528757,64	746	649440,82	2528724,07
805	649486,54	2528762,34	747	649437,74	2528723,48
806	649481,12	2528766,88	748	649435,41	2528715,29
807	649482,16	2528757,21	749	649434,45	2528709,51
808	649480,54	2528741,22	750	649437,60	2528700,49
809	649467,21	2528721,28	751	649441,54	2528688,62
810	649459,43	2528716,45	752	649434,23	2528685,10
811	649446,40	2528717,33	753	649425,56	2528690,51
812	649440,81	2528724,07	754	649409,90	2528691,39
813	649437,73	2528723,49	755	649393,64	2528696,22
814	649435,41	2528715,28	756	649389,07	2528689,63
815	649434,45	2528709,51	757	649382,62	2528681,15
816	649437,60	2528700,50	758	649368,41	2528676,00
817	649441,55	2528688,62	759	649354,93	2528679,21
818	649434,22	2528685,10	760	649353,17	2528677,47
819	649425,57	2528690,50	761	649337,49	2528666,02
820	649409,88	2528691,38	762	649307,89	2528656,66
821	649393,63	2528696,22	763	649297,33	2528644,34
822	649389,07	2528689,63	764	649274,59	2528638,78
823	649382,63	2528681,15	765	649258,35	2528633,80
824	649368,41	2528675,99	766	649234,88	2528628,23
825	649354,94	2528679,20	767	649222,43	2528622,51
826	649353,17	2528677,47	768	649191,05	2528618,25
827	649337,48	2528666,03	769	649113,51	2528599,49
828	649307,89	2528656,65	770	649048,32	2528586,00
829	649297,33	2528644,34	771	648975,02	2528583,22
830	649274,59	2528638,77	772	648968,26	2528579,24
831	649258,35	2528633,79	773	648960,83	2528569,61
832	649234,88	2528628,22	774	648964,18	2528556,55
833	649222,43	2528622,50	775	648979,30	2528533,53
834	649191,04	2528618,25	776	648994,97	2528519,32
835	649113,50	2528599,49	777	649001,27	2528503,20
836	649048,31	2528586,00	778	648999,49	2528492,05
837	648975,02	2528583,21	779	648995,84	2528482,83
838	648968,25	2528579,24	780	648990,56	2528467,45

839	648960,82	2528569,60	781	648986,16	2528449,57
840	648964,17	2528556,55	782	648982,65	2528435,93
841	648979,29	2528533,53	783	648979,86	2528423,60
842	648994,97	2528519,33	784	648979,71	2528414,23
843	649001,26	2528503,20	785	648980,74	2528403,09
844	648999,50	2528492,05	786	648982,65	2528391,96
845	648995,84	2528482,83			
846	648990,57	2528467,44			
847	648986,16	2528449,56			
848	648982,64	2528435,94			
849	648979,86	2528423,60			
850	648979,70	2528414,23			
851	648980,74	2528403,09			
852	648982,64	2528391,95			
СНТ "Локомотив", р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
853	648943,67	2528470,24	787	648903,78	2528440,10
854	648983,57	2528500,39	788	648983,57	2528500,39
855	648928,80	2528572,85	789	648928,80	2528572,85
856	648897,58	2528589,25	790	648897,58	2528589,25
857	648870,32	2528598,57	791	648870,32	2528598,58
858	648845,09	2528607,01	792	648845,09	2528607,01
859	648824,93	2528616,01	793	648824,92	2528616,00
860	648803,59	2528625,05	794	648803,59	2528625,05
861	648779,20	2528635,00	795	648779,20	2528635,00
862	648758,35	2528646,35	796	648758,35	2528646,35
863	648715,40	2528666,78	797	648715,40	2528666,77
864	648704,46	2528673,83	798	648704,46	2528673,83
865	648692,06	2528683,27	799	648692,06	2528683,27
866	648680,21	2528696,18	800	648680,20	2528696,18
867	648663,45	2528712,40	801	648663,44	2528712,40
868	648646,13	2528724,76	802	648646,13	2528724,77
869	648630,52	2528740,94	803	648630,53	2528740,94
870	648611,05	2528756,88	804	648611,04	2528756,88
871	648592,10	2528767,38	805	648592,10	2528767,38
872	648576,12	2528774,64	806	648576,12	2528774,64
873	648555,35	2528796,85	807	648555,35	2528796,85
874	648545,89	2528802,29	808	648545,89	2528802,28
875	648534,55	2528809,36	809	648534,55	2528809,36
876	648522,60	2528819,94	810	648522,59	2528819,95
877	648508,28	2528829,85	811	648508,28	2528829,86
878	648499,66	2528836,81	812	648499,66	2528836,81
879	648486,90	2528847,05	813	648486,91	2528847,05

880	648477,47	2528853,26	814	648477,48	2528853,26
881	648468,16	2528862,19	815	648468,16	2528862,19
882	648461,98	2528871,75	816	648461,98	2528871,75
883	648453,59	2528875,21	817	648453,60	2528875,21
884	648439,92	2528872,68	818	648439,91	2528872,68
885	648428,63	2528871,61	819	648428,62	2528871,61
886	648418,61	2528873,19	820	648418,61	2528873,19
887	648413,26	2528874,98	821	648413,26	2528874,97
888	648406,15	2528881,09	822	648406,15	2528881,09
889	648388,56	2528896,18	823	648388,57	2528896,18
890	648382,08	2528898,78	824	648382,09	2528898,78
891	648372,80	2528908,48	825	648372,80	2528908,48
892	648358,98	2528911,77	826	648358,98	2528911,78
893	648347,60	2528917,69	827	648347,60	2528917,69
894	648342,18	2528926,84	828	648342,18	2528926,84
895	648334,42	2528936,08	829	648334,42	2528936,08
896	648324,57	2528941,54	830	648324,57	2528941,54
897	648313,90	2528945,87	831	648313,90	2528945,86
898	648306,61	2528947,72	832	648306,61	2528947,72
899	648299,39	2528951,13	833	648299,39	2528951,13
900	648293,09	2528957,99	834	648293,09	2528957,99
901	648290,01	2528967,82	835	648290,01	2528967,81
902	648283,19	2528971,59	836	648283,19	2528971,59
903	648274,87	2528967,29	837	648274,87	2528967,29
904	648265,42	2528973,12	838	648265,42	2528973,12
905	648257,72	2528983,52	839	648257,72	2528983,52
906	648245,45	2528986,75	840	648245,45	2528986,76
907	648229,44	2528993,25	841	648229,44	2528993,25
908	648214,08	2528996,62	842	648214,08	2528996,61
909	648204,09	2528998,97	843	648204,09	2528998,97
910	648186,11	2528998,48	844	648186,11	2528998,48
911	648178,48	2528988,03	845	648178,48	2528988,03
912	648174,04	2528968,03	846	648174,04	2528968,02
913	648176,72	2528954,39	847	648176,72	2528954,39
914	648185,29	2528942,74	848	648185,29	2528942,74
915	648195,21	2528922,30	849	648195,20	2528922,30
916	648203,70	2528908,93	850	648203,71	2528908,94
917	648205,72	2528900,12	851	648205,72	2528900,13
918	648197,14	2528891,25	852	648197,14	2528891,25
919	648199,76	2528880,54	853	648199,76	2528880,53
920	648202,91	2528861,91	854	648202,91	2528861,92
921	648198,97	2528857,80	855	648198,97	2528857,81
922	648197,08	2528849,50	856	648197,08	2528849,50
923	648197,10	2528841,80	857	648197,10	2528841,80

924	648201,22	2528830,17	858	648201,22	2528830,17
925	648204,81	2528817,87	859	648204,81	2528817,86
926	648204,68	2528810,86	860	648204,68	2528810,85
927	648198,67	2528806,31	861	648198,67	2528806,32
928	648197,16	2528794,92	862	648197,16	2528794,92
929	648194,49	2528788,36	863	648194,49	2528788,36
930	648188,60	2528790,66	864	648188,60	2528790,66
931	648181,39	2528798,32	865	648181,40	2528798,32
932	648178,56	2528804,26	866	648178,57	2528804,26
933	648179,01	2528810,57	867	648179,01	2528810,57
934	648184,07	2528820,97	868	648184,07	2528820,96
935	648184,41	2528828,99	869	648184,41	2528829,00
936	648182,33	2528840,54	870	648182,33	2528840,55
937	648182,90	2528845,99	871	648182,90	2528846,00
938	648189,41	2528850,17	872	648189,41	2528850,17
939	648188,18	2528873,66	873	648188,18	2528873,67
940	648180,10	2528880,68	874	648180,09	2528880,68
941	648179,00	2528887,05	875	648178,99	2528887,06
942	648171,03	2528888,76	876	648171,03	2528888,76
943	648168,21	2528911,12	877	648168,21	2528911,12
944	648153,53	2528936,04	878	648153,52	2528936,04
945	648143,39	2528939,03	879	648143,39	2528939,03
946	648143,70	2528950,31	880	648143,69	2528950,31
947	648149,98	2528953,30	881	648149,98	2528953,30
948	648148,92	2528968,57	882	648148,92	2528968,57
949	648145,03	2528969,77	883	648145,03	2528969,76
950	648153,85	2528988,21	884	648153,85	2528988,21
951	648163,53	2529010,73	885	648163,53	2529010,73
952	648158,12	2529026,00	886	648158,12	2529026,00
953	648148,26	2529031,46	887	648148,26	2529031,46
954	648135,69	2529036,65	888	648135,69	2529036,64
955	648116,45	2529040,17	889	648116,45	2529040,17
956	648095,97	2529041,81	890	648095,97	2529041,81
957	648066,95	2529052,34	891	648066,95	2529052,34
958	648051,48	2529062,30	892	648051,48	2529062,30
959	648034,18	2529075,05	893	648034,18	2529075,05
960	648028,73	2529083,82	894	648028,73	2529083,82
961	648016,94	2529089,35	895	648016,95	2529089,35
962	648002,74	2529092,67	896	648002,75	2529092,67
963	647991,60	2529095,07	897	647991,60	2529095,08
964	647980,02	2529096,35	898	647980,02	2529096,35
965	647964,67	2529100,10	899	647964,67	2529100,09
966	647956,02	2529106,28	900	647956,02	2529106,28
967	647931,33	2529109,26	901	647931,33	2529109,26

968	647919,89	2529113,62	902	647919,88	2529113,62
969	647907,17	2529115,71	903	647907,17	2529115,71
970	647896,59	2529113,05	904	647896,59	2529113,05
971	647886,18	2529114,27	905	647886,18	2529114,27
972	647881,35	2529119,51	906	647881,36	2529119,51
973	647866,99	2529128,26	907	647866,99	2529128,26
974	647855,26	2529134,96	908	647855,26	2529134,96
975	647845,29	2529146,63	909	647845,28	2529146,63
976	647836,94	2529151,25	910	647836,95	2529151,24
977	647829,08	2529157,79	911	647829,08	2529157,78
978	647819,37	2529166,34	912	647819,36	2529166,34
979	647810,32	2529172,54	913	647810,32	2529172,53
980	647799,28	2529186,58	914	647799,29	2529186,57
981	647786,51	2529187,11	915	647786,51	2529187,11
982	647776,18	2529190,26	916	647776,17	2529190,26
983	647740,92	2529154,82	917	647705,61	2529119,40
984	647750,67	2529147,26	918	647725,16	2529104,25
985	647761,59	2529142,44	919	647747,01	2529094,61
986	647773,70	2529138,49	920	647765,17	2529080,87
987	647788,60	2529126,81	921	647797,53	2529053,31
988	647804,99	2529112,79	922	647816,18	2529042,12
989	647813,15	2529107,27	923	647838,50	2529026,36
990	647826,39	2529094,14	924	647861,54	2529017,35
991	647841,59	2529085,20	925	647885,00	2529013,73
992	647858,79	2529072,44	926	647903,43	2529013,23
993	647873,86	2529065,80	927	647928,31	2529006,94
994	647894,91	2529063,09	928	647940,94	2529002,95
995	647907,24	2529064,20	929	647974,84	2528994,56
996	647937,35	2529058,17	930	648012,83	2528968,26
997	647942,71	2529055,18	931	648043,73	2528953,03
998	647952,81	2529051,52	932	648043,54	2528933,49
999	647972,43	2529046,92	933	648050,75	2528901,36
1000	647983,58	2529045,66	934	648068,00	2528873,33
1001	647996,64	2529042,03	935	648081,24	2528844,72
1002	648004,51	2529034,81	936	648081,10	2528830,92
1003	648024,42	2529020,25	937	648078,81	2528811,19
1004	648049,89	2529005,34	938	648080,16	2528786,49
1005	648082,85	2528993,56	939	648091,12	2528755,31
1006	648099,92	2528991,33	940	648115,74	2528722,16
1007	648095,36	2528975,52	941	648141,93	2528702,22
1008	648094,87	2528961,12	942	648171,58	2528690,70
1009	648093,40	2528940,39	943	648206,80	2528689,12
1010	648094,60	2528928,08	944	648238,36	2528698,50
1011	648100,80	2528912,83	945	648265,16	2528717,61

1012	648108,53	2528903,18	946	648280,37	2528737,12
1013	648119,89	2528894,63	947	648289,77	2528757,18
1014	648123,13	2528874,43	948	648295,66	2528769,34
1015	648128,11	2528863,11	949	648303,06	2528792,95
1016	648133,66	2528854,64	950	648304,60	2528824,35
1017	648132,34	2528841,65	951	648312,90	2528823,03
1018	648133,11	2528831,70	952	648329,03	2528814,01
1019	648131,06	2528824,76	953	648354,51	2528794,05
1020	648128,69	2528807,73	954	648378,11	2528781,32
1021	648129,36	2528795,37	955	648392,32	2528776,71
1022	648133,43	2528782,76	956	648412,98	2528772,84
1023	648142,91	2528766,40	957	648427,97	2528766,13
1024	648152,17	2528756,41	958	648460,77	2528741,12
1025	648165,26	2528746,44	959	648481,62	2528724,52
1026	648176,29	2528741,80	960	648503,10	2528706,32
1027	648196,53	2528738,40	961	648522,10	2528690,49
1028	648208,72	2528740,44	962	648554,69	2528673,78
1029	648223,52	2528747,65	963	648583,15	2528647,09
1030	648232,63	2528756,02	964	648608,55	2528626,36
1031	648239,40	2528766,38	965	648645,96	2528592,72
1032	648246,14	2528782,90	966	648672,45	2528576,47
1033	648250,17	2528790,10	967	648731,37	2528547,18
1034	648253,87	2528801,90	968	648765,19	2528532,72
1035	648254,80	2528816,97	969	648810,35	2528513,24
1036	648254,26	2528825,22	970	648862,51	2528494,71
1037	648249,87	2528844,74			
1038	648252,90	2528860,91			
1039	648251,00	2528878,90			
1040	648254,83	2528890,67			
1041	648255,64	2528903,02			
1042	648252,22	2528922,71			
1043	648262,56	2528917,31			
1044	648275,55	2528907,18			
1045	648288,20	2528901,23			
1046	648301,86	2528896,80			
1047	648312,18	2528882,40			
1048	648321,93	2528874,78			
1049	648331,51	2528868,54			
1050	648348,94	2528861,34			
1051	648362,27	2528852,85			
1052	648373,56	2528843,16			
1053	648383,89	2528834,51			
1054	648394,72	2528828,54			
1055	648420,80	2528822,23			

1056	648437,58	2528822,24			
1057	648468,32	2528797,85			
1058	648503,54	2528770,14			
1059	648523,95	2528757,23			
1060	648545,73	2528734,94			
1061	648552,68	2528730,47			
1062	648582,86	2528715,33			
1063	648596,59	2528704,10			
1064	648612,33	2528687,92			
1065	648631,35	2528673,87			
1066	648659,48	2528645,35			
1067	648693,93	2528621,62			
1068	648755,28	2528591,09			
1069	648827,72	2528560,13			
1070	648877,74	2528543,19			
1071	648895,65	2528533,78			
СНТ "Лотос", р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
983	647740,92	2529154,82	971	647705,64	2529119,38
982	647776,18	2529190,26	972	647776,18	2529190,26
1072	647779,79	2529202,52	973	647779,80	2529202,53
1073	647787,20	2529212,29	974	647787,19	2529212,28
1074	647794,35	2529225,95	975	647794,36	2529225,94
1075	647792,24	2529239,62	976	647792,25	2529239,62
1076	647787,47	2529244,10	977	647787,48	2529244,10
1077	647772,08	2529247,90	978	647772,08	2529247,90
1078	647759,05	2529243,50	979	647759,05	2529243,50
1079	647732,22	2529233,68	980	647732,22	2529233,68
1080	647724,03	2529232,07	981	647724,03	2529232,07
1081	647717,13	2529237,77	982	647717,13	2529237,77
1082	647702,78	2529244,98	983	647702,78	2529244,98
1083	647691,64	2529258,00	984	647691,63	2529258,00
1084	647664,22	2529270,03	985	647664,22	2529270,04
1085	647657,76	2529280,43	986	647657,75	2529280,43
1086	647620,23	2529300,24	987	647620,24	2529300,22
1087	647599,43	2529304,34	988	647599,43	2529304,34
1088	647587,27	2529313,14	989	647587,27	2529313,13
1089	647564,40	2529323,82	990	647564,41	2529323,82
1090	647534,81	2529342,73	991	647534,80	2529342,73
1091	647523,37	2529340,82	992	647523,37	2529340,82
1092	647515,47	2529348,73	993	647515,46	2529348,73
1093	647511,21	2529365,45	994	647511,21	2529365,46
1094	647494,50	2529373,97	995	647494,51	2529373,96

1095	647489,22	2529372,19	996	647489,22	2529372,19
1096	647490,24	2529348,58	997	647490,25	2529348,59
1097	647477,21	2529339,21	998	647477,22	2529339,20
1098	647477,49	2529335,11	999	647477,50	2529335,10
1099	647454,91	2529295,10	1000	647454,91	2529295,11
1100	647437,78	2529278,24	1001	647437,78	2529278,24
1101	647418,28	2529270,76	1002	647418,28	2529270,78
1102	647395,26	2529269,43	1003	647395,26	2529269,44
1103	647383,10	2529261,09	1004	647383,11	2529261,10
1104	647347,96	2529253,47	1005	647347,96	2529253,48
1105	647338,40	2529240,87	1006	647338,39	2529240,87
1106	647326,86	2529232,07	1007	647326,86	2529232,07
1107	647355,16	2529190,99	1008	647383,59	2529149,71
1108	647376,61	2529208,53	1009	647404,30	2529163,37
1109	647399,81	2529214,13	1010	647432,26	2529171,75
1110	647411,42	2529219,88	1011	647481,14	2529188,13
1111	647433,32	2529223,09	1012	647495,38	2529196,50
1112	647466,59	2529237,37	1013	647525,05	2529223,84
1113	647488,29	2529257,15	1014	647536,34	2529226,55
1114	647497,66	2529269,17	1015	647562,54	2529211,39
1115	647513,07	2529291,88	1016	647586,51	2529204,96
1116	647524,10	2529290,24	1017	647607,60	2529187,61
1117	647561,80	2529269,84	1018	647632,43	2529173,92
1118	647580,98	2529257,86	1019	647662,10	2529153,50
1119	647603,37	2529252,60	1020	647673,79	2529145,59
1120	647622,42	2529242,54	1021	647691,17	2529137,68
1121	647635,92	2529228,82			
1122	647661,07	2529216,80			
1123	647673,93	2529204,15			
1124	647689,60	2529195,64			
1125	647698,91	2529188,83			
1126	647714,32	2529183,01			
1127	647726,64	2529182,14			
1128	647731,31	2529168,21			
СОТ "Ельник", р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1129	647242,10	2530242,78	1022	647242,10	2530242,78
1130	647283,16	2530271,31	1023	647324,23	2530299,84
1131	647257,47	2530323,80	1024	647300,79	2530348,76
1132	647225,37	2530370,09	1025	647268,67	2530395,41
1133	647182,49	2530459,83	1026	647229,63	2530479,74
1134	647172,20	2530509,95	1027	647222,52	2530513,49
1135	647174,24	2530545,73	1028	647224,23	2530546,78

1136	647165,54	2530572,90	1029	647218,13	2530579,13
1137	647153,50	2530586,77	1030	647201,87	2530607,74
1138	647149,16	2530609,02	1031	647191,61	2530636,10
1139	647137,65	2530626,85	1032	647177,84	2530656,61
1140	647116,89	2530647,64	1033	647160,16	2530675,51
1141	647102,95	2530683,07	1034	647144,70	2530710,59
1142	647087,04	2530698,34	1035	647115,56	2530739,49
1143	647038,39	2530727,18	1036	647066,36	2530769,12
1144	647012,37	2530738,35	1037	647042,33	2530779,91
1145	646990,55	2530761,83	1038	647008,23	2530810,04
1146	646966,94	2530772,27	1039	646980,92	2530823,17
1147	646911,09	2530781,57	1040	646919,01	2530830,41
1148	646771,97	2530828,44	1041	646807,06	2530869,19
1149	646737,66	2530882,33	1042	646773,48	2530917,18
1150	646721,83	2530893,28	1043	646754,18	2530932,66
1151	646671,26	2530916,18	1044	646690,07	2530962,50
1152	646652,43	2530869,84	1045	646652,44	2530869,85
1153	646701,81	2530847,45	1046	646701,81	2530847,45
1154	646717,11	2530825,41	1047	646717,10	2530825,41
1155	646736,89	2530787,68	1048	646736,90	2530787,67
1156	646894,70	2530733,01	1049	646894,69	2530733,01
1157	646959,19	2530722,88	1050	646959,19	2530722,88
1158	646982,42	2530696,80	1051	646982,42	2530696,79
1159	647018,65	2530681,23	1052	647018,65	2530681,24
1160	647061,21	2530655,53	1053	647061,21	2530655,53
1161	647073,65	2530619,80	1054	647073,65	2530619,81
1162	647097,47	2530597,10	1055	647097,47	2530597,10
1163	647103,17	2530589,40	1056	647103,16	2530589,41
1164	647104,88	2530565,77	1057	647104,88	2530565,78
1165	647124,26	2530544,68	1058	647124,26	2530544,67
1166	647121,90	2530506,39	1059	647121,90	2530506,39
1167	647134,72	2530443,89	1060	647134,72	2530443,88
1168	647161,13	2530388,15	1061	647161,14	2530388,15
1169	647182,09	2530344,74	1062	647182,09	2530344,73
1170	647214,15	2530298,83	1063	647214,15	2530298,83
1171	647236,82	2530259,50	1064	647236,82	2530259,49
СНТ "Ягодник", р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1172	649384,37	2528849,15	1065	649384,37	2528849,15
1173	649406,30	2528855,70	1066	649406,30	2528855,70
1174	649413,40	2528863,91	1067	649413,40	2528863,90
1175	649424,90	2528866,20	1068	649424,90	2528866,20
1176	649433,40	2528864,20	1069	649433,40	2528864,20

1177	649440,60	2528864,20	1070	649440,60	2528864,20
1178	649455,50	2528872,00	1071	649455,50	2528872,00
1179	649467,50	2528876,10	1072	649467,50	2528876,10
1180	649470,20	2528872,30	1073	649470,20	2528872,30
1181	649476,51	2528876,40	1074	649476,51	2528876,40
1182	649485,60	2528878,90	1075	649485,60	2528878,90
1183	649499,90	2528885,10	1076	649499,90	2528885,10
1184	649522,81	2528889,70	1077	649522,81	2528889,70
1185	649532,11	2528891,69	1078	649532,10	2528891,70
1186	649534,00	2528889,40	1079	649534,00	2528889,40
1187	649577,20	2528902,60	1080	649577,20	2528902,60
1188	649589,90	2528901,00	1081	649589,90	2528901,00
1189	649603,80	2528901,80	1082	649603,80	2528901,80
1190	649653,10	2528910,50	1083	649653,10	2528910,50
1191	649662,01	2528913,80	1084	649662,01	2528913,80
1192	649670,30	2528913,20	1085	649670,30	2528913,20
1193	649680,41	2528909,39	1086	649680,40	2528909,40
1194	649715,40	2528954,87	1087	649680,41	2528909,39
1195	649683,98	2528961,29	1088	649744,73	2528993,00
1196	649675,88	2528962,88	1089	649705,50	2529006,80
1197	649661,49	2528963,79	1090	649645,40	2529012,50
1198	649639,98	2528958,94	1091	649473,30	2528981,60
1199	649597,99	2528951,56	1092	649384,20	2528957,60
1200	649579,33	2528952,55	1093	649357,63	2528945,96
1201	649563,00	2528950,54			
1202	649530,65	2528941,67			
1203	649486,64	2528933,31			
1204	649468,94	2528926,18			
1205	649451,33	2528923,41			
1206	649432,31	2528916,31			
1207	649417,33	2528915,31			
1208	649399,58	2528911,96			
1209	649391,86	2528909,02			
1210	649378,37	2528899,58			
1211	649371,06	2528897,37			
СНТ "Ягодник", р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1212	649031,90	2528698,10	1094	649031,90	2528698,10
1213	649039,20	2528704,50	1095	649039,20	2528704,50
1214	649045,20	2528708,00	1096	649045,20	2528708,00
1215	649047,50	2528714,00	1097	649047,50	2528714,00
1216	649043,90	2528720,30	1098	649043,90	2528720,30
1217	649041,60	2528725,40	1099	649041,60	2528725,40

1218	649042,80	2528728,20	1100	649042,80	2528728,20
1219	649060,70	2528733,10	1101	649060,70	2528733,10
1220	649064,30	2528733,10	1102	649064,30	2528733,10
1221	649066,70	2528726,20	1103	649066,70	2528726,20
1222	649063,00	2528721,50	1104	649063,00	2528721,50
1223	649055,80	2528717,40	1105	649055,81	2528717,40
1224	649051,80	2528713,01	1106	649051,80	2528713,00
1225	649050,00	2528705,90	1107	649050,00	2528705,90
1226	649052,10	2528706,20	1108	649052,10	2528706,20
1227	649072,20	2528723,90	1109	649072,20	2528723,90
1228	649076,20	2528730,40	1110	649076,20	2528730,40
1229	649078,41	2528736,20	1111	649078,40	2528736,20
1230	649084,60	2528740,40	1112	649084,60	2528740,40
1231	649092,20	2528744,00	1113	649092,20	2528744,00
1232	649098,00	2528746,20	1114	649098,00	2528746,20
1233	649101,11	2528743,91	1115	649101,11	2528743,90
1234	649104,09	2528739,30	1116	649104,10	2528739,30
1235	649105,10	2528734,70	1117	649105,10	2528734,70
1236	649107,90	2528729,10	1118	649107,90	2528729,10
1237	649103,21	2528725,10	1119	649103,21	2528725,10
1238	649093,50	2528721,70	1120	649093,50	2528721,70
1239	649092,40	2528720,90	1121	649092,40	2528720,90
1240	649092,20	2528718,30	1122	649092,20	2528718,30
1241	649094,90	2528716,00	1123	649094,90	2528716,00
1242	649097,70	2528718,60	1124	649097,70	2528718,60
1243	649100,91	2528721,20	1125	649100,91	2528721,20
1244	649107,50	2528723,60	1126	649107,50	2528723,60
1245	649119,70	2528726,20	1127	649119,70	2528726,20
1246	649125,60	2528734,50	1128	649125,60	2528734,50
1247	649132,10	2528744,50	1129	649132,10	2528744,50
1248	649138,60	2528750,40	1130	649138,60	2528750,40
1249	649142,00	2528754,30	1131	649142,00	2528754,30
1250	649149,31	2528753,30	1132	649149,31	2528753,30
1251	649161,60	2528755,30	1133	649161,60	2528755,30
1252	649171,99	2528760,10	1134	649172,00	2528760,10
1253	649178,90	2528761,20	1135	649178,90	2528761,20
1254	649186,70	2528762,90	1136	649186,70	2528762,90
1255	649193,00	2528766,80	1137	649193,00	2528766,80
1256	649202,80	2528769,80	1138	649202,80	2528769,80
1257	649222,70	2528779,50	1139	649222,70	2528779,50
1258	649240,00	2528787,40	1140	649240,00	2528787,40
1259	649245,76	2528790,37	1141	649245,76	2528790,37
1260	649232,03	2528839,44	1142	649219,00	2528885,95
1261	649218,14	2528832,39	1143	649167,50	2528863,90

1262	649195,08	2528821,66	1144	649034,30	2528829,50
1263	649184,43	2528816,46	1145	648961,11	2528825,60
1264	649151,05	2528805,50	1146	648936,90	2528842,70
1265	649144,66	2528804,23	1147	648907,90	2528857,40
1266	649132,32	2528803,36	1148	648868,91	2528936,20
1267	649122,11	2528799,91	1149	648873,20	2529000,80
1268	649113,43	2528795,34	1150	648845,20	2529051,00
1269	649107,06	2528794,95	1151	648871,40	2529108,70
1270	649100,91	2528796,12	1152	648880,90	2529195,90
1271	649082,06	2528793,21	1153	648840,80	2529261,30
1272	649060,93	2528784,44	1154	648805,80	2529285,90
1273	649056,57	2528782,93	1155	648747,20	2529294,30
1274	649030,88	2528777,20	1156	648691,70	2529266,00
1275	649012,78	2528777,77	1157	648642,90	2529178,00
1276	648999,68	2528776,46	1158	648619,80	2529150,40
1277	648976,51	2528776,55	1159	648606,50	2529080,60
1278	648942,18	2528775,43	1160	648541,31	2529135,50
1279	648926,44	2528782,60	1161	648454,30	2529188,50
1280	648916,43	2528795,30	1162	648387,27	2529218,69
1281	648906,63	2528802,86	1163	648370,30	2529169,22
1282	648894,95	2528808,79	1164	648354,25	2529122,45
1283	648885,43	2528812,26	1165	648376,70	2529108,80
1284	648873,19	2528814,09	1166	648413,00	2529097,40
1285	648868,01	2528820,51	1167	648419,30	2529082,70
1286	648858,76	2528845,74	1168	648427,50	2529076,90
1287	648844,30	2528871,31	1169	648439,70	2529079,80
1288	648839,89	2528876,64	1170	648456,90	2529063,30
1289	648821,35	2528920,38	1171	648467,80	2529053,80
1290	648814,33	2528930,57	1172	648487,60	2529051,10
1291	648825,19	2528973,80	1173	648500,30	2529032,20
1292	648825,07	2528986,17	1174	648508,50	2529022,40
1293	648821,91	2528998,12	1175	648522,30	2529020,20
1294	648815,91	2529008,94	1176	648527,00	2529018,20
1295	648802,74	2529021,85	1177	648541,31	2528997,90
1296	648790,83	2529031,20	1178	648551,90	2528997,00
1297	648795,74	2529054,54	1179	648568,60	2528979,60
1298	648792,68	2529078,23	1180	648598,00	2528953,80
1299	648795,34	2529083,11	1181	648615,80	2528941,60
1300	648809,83	2529093,05	1182	648613,40	2528932,00
1301	648816,30	2529102,47	1183	648615,60	2528925,30
1302	648821,25	2529113,81	1184	648626,10	2528920,90
1303	648823,66	2529130,73	1185	648633,41	2528926,20
1304	648823,00	2529149,90	1186	648645,70	2528922,40
1305	648818,89	2529165,85	1187	648650,60	2528914,40

1306	648819,61	2529177,09	1188	648651,90	2528904,60
1307	648820,17	2529193,54	1189	648647,90	2528900,20
1308	648814,70	2529212,80	1190	648649,00	2528897,00
1309	648805,13	2529226,18	1191	648657,90	2528902,80
1310	648793,46	2529236,02	1192	648664,60	2528905,30
1311	648776,08	2529243,21	1193	648671,50	2528904,60
1312	648759,70	2529244,78	1194	648674,20	2528897,50
1313	648743,69	2529240,95	1195	648673,90	2528891,90
1314	648729,80	2529232,11	1196	648694,90	2528876,30
1315	648721,69	2529222,77	1197	648697,50	2528862,10
1316	648715,29	2529209,78	1198	648694,20	2528855,00
1317	648713,78	2529187,30	1199	648697,80	2528843,20
1318	648708,44	2529163,63	1200	648702,20	2528830,00
1319	648698,20	2529157,95	1201	648716,50	2528835,40
1320	648677,56	2529145,71	1202	648730,90	2528833,40
1321	648667,12	2529132,98	1203	648736,30	2528836,00
1322	648661,40	2529117,56	1204	648736,70	2528831,40
1323	648658,22	2529085,13	1205	648749,90	2528825,60
1324	648644,08	2528982,84	1206	648754,80	2528829,60
1325	648628,73	2528993,36	1207	648757,90	2528822,90
1326	648584,99	2529034,48	1208	648756,50	2528811,10
1327	648571,03	2529043,20	1209	648749,60	2528806,70
1328	648559,54	2529056,16	1210	648745,90	2528805,10
1329	648551,14	2529061,99	1211	648735,40	2528809,50
1330	648536,36	2529068,21	1212	648728,51	2528802,60
1331	648526,66	2529082,33	1213	648723,80	2528794,60
1332	648514,40	2529093,30	1214	648730,90	2528796,20
1333	648503,22	2529098,60	1215	648740,10	2528798,20
1334	648489,51	2529101,29	1216	648748,10	2528794,40
1335	648471,22	2529118,62	1217	648755,20	2528795,70
1336	648457,92	2529126,07	1218	648758,80	2528799,30
1337	648452,97	2529128,02	1219	648762,60	2528803,50
1338	648440,70	2529139,03	1220	648768,30	2528803,30
1339	648429,64	2529144,55	1221	648793,10	2528795,50
1340	648397,48	2529154,68	1222	648795,70	2528804,20
1341	648381,58	2529165,18	1223	648793,30	2528820,70
1342	648370,29	2529169,22	1224	648787,30	2528828,20
1343	648354,25	2529122,45	1225	648781,00	2528830,50
1344	648376,70	2529108,80	1226	648781,50	2528838,70
1345	648413,00	2529097,40	1227	648780,10	2528850,30
1346	648419,30	2529082,70	1228	648774,61	2528856,50
1347	648427,50	2529076,90	1229	648770,80	2528869,20
1348	648439,70	2529079,80	1230	648763,90	2528878,60
1349	648456,90	2529063,30	1231	648758,30	2528887,50

1350	648467,79	2529053,80	1232	648749,00	2528892,10
1351	648487,60	2529051,10	1233	648739,60	2528901,50
1352	648500,30	2529032,20	1234	648731,40	2528907,70
1353	648508,50	2529022,40	1235	648725,10	2528912,40
1354	648522,30	2529020,20	1236	648722,30	2528931,10
1355	648527,00	2529018,20	1237	648724,50	2528939,10
1356	648541,31	2528997,90	1238	648730,30	2528947,80
1357	648551,90	2528997,00	1239	648745,90	2528957,40
1358	648568,60	2528979,60	1240	648749,90	2528963,20
1359	648598,00	2528953,80	1241	648739,80	2528970,10
1360	648615,80	2528941,60	1242	648724,00	2528973,40
1361	648613,41	2528932,00	1243	648714,00	2528973,00
1362	648615,60	2528925,30	1244	648705,60	2528978,10
1363	648626,10	2528920,90	1245	648697,80	2528986,50
1364	648633,41	2528926,19	1246	648694,60	2528991,20
1365	648645,70	2528922,40	1247	648698,00	2529025,50
1366	648650,60	2528914,40	1248	648707,80	2529078,30
1367	648651,90	2528904,60	1249	648710,50	2529108,10
1368	648647,90	2528900,20	1250	648720,90	2529113,40
1369	648649,00	2528897,00	1251	648736,30	2529114,30
1370	648657,90	2528902,80	1252	648746,50	2529117,00
1371	648664,60	2528905,30	1253	648747,20	2529128,40
1372	648671,49	2528904,60	1254	648750,40	2529131,90
1373	648674,20	2528897,50	1255	648758,20	2529136,30
1374	648673,90	2528891,90	1256	648757,70	2529143,50
1375	648694,90	2528876,30	1257	648757,00	2529151,70
1376	648697,50	2528862,10	1258	648758,40	2529157,40
1377	648694,20	2528855,00	1259	648758,90	2529164,00
1378	648697,80	2528843,20	1260	648760,40	2529167,60
1379	648702,20	2528830,00	1261	648764,70	2529171,20
1380	648716,50	2528835,40	1262	648766,30	2529180,00
1381	648730,90	2528833,40	1263	648766,40	2529186,70
1382	648736,30	2528836,00	1264	648763,20	2529194,90
1383	648736,70	2528831,40	1265	648766,20	2529194,10
1384	648749,90	2528825,60	1266	648769,80	2529190,80
1385	648754,80	2528829,60	1267	648770,60	2529187,00
1386	648757,90	2528822,90	1268	648766,60	2529173,20
1387	648756,50	2528811,10	1269	648761,90	2529157,40
1388	648749,60	2528806,70	1270	648765,80	2529152,20
1389	648745,90	2528805,10	1271	648773,21	2529145,50
1390	648735,40	2528809,50	1272	648773,31	2529128,00
1391	648728,51	2528802,59	1273	648768,30	2529126,50
1392	648723,80	2528794,60	1274	648759,40	2529120,80
1393	648730,90	2528796,20	1275	648755,30	2529117,30

1394	648740,10	2528798,20	1276	648751,40	2529108,80
1395	648748,10	2528794,40	1277	648738,20	2529103,80
1396	648755,20	2528795,70	1278	648732,60	2529098,70
1397	648758,80	2528799,30	1279	648731,70	2529089,40
1398	648762,60	2528803,50	1280	648737,60	2529074,40
1399	648768,30	2528803,30	1281	648744,00	2529066,80
1400	648793,10	2528795,50	1282	648745,90	2529058,70
1401	648795,70	2528804,20	1283	648743,20	2529046,40
1402	648793,30	2528820,70	1284	648735,80	2529038,00
1403	648787,30	2528828,20	1285	648724,80	2529032,00
1404	648781,00	2528830,50	1286	648720,00	2529027,60
1405	648781,50	2528838,70	1287	648720,10	2529012,80
1406	648780,10	2528850,30	1288	648719,10	2528999,00
1407	648774,61	2528856,50	1289	648721,00	2528994,90
1408	648770,81	2528869,20	1290	648734,90	2528993,70
1409	648763,90	2528878,60	1291	648748,80	2528992,50
1410	648758,30	2528887,50	1292	648759,70	2528989,20
1411	648749,00	2528892,10	1293	648772,81	2528981,80
1412	648739,60	2528901,51	1294	648775,51	2528979,50
1413	648731,40	2528907,70	1295	648767,10	2528950,20
1414	648725,10	2528912,40	1296	648756,00	2528943,20
1415	648722,30	2528931,10	1297	648746,10	2528933,70
1416	648724,51	2528939,11	1298	648744,00	2528925,60
1417	648730,30	2528947,80	1299	648745,60	2528919,00
1418	648745,90	2528957,40	1300	648771,00	2528898,60
1419	648749,90	2528963,20	1301	648773,31	2528900,00
1420	648739,80	2528970,10	1302	648777,00	2528897,30
1421	648724,01	2528973,40	1303	648796,80	2528850,10
1422	648714,00	2528973,00	1304	648805,60	2528839,80
1423	648705,60	2528978,10	1305	648813,50	2528824,50
1424	648697,80	2528986,50	1306	648819,31	2528809,20
1425	648694,60	2528991,20	1307	648821,61	2528799,30
1426	648698,00	2529025,50	1308	648821,91	2528789,70
1427	648707,80	2529078,30	1309	648820,41	2528774,00
1428	648710,50	2529108,10	1310	648818,70	2528759,20
1429	648720,91	2529113,40	1311	648817,80	2528748,10
1430	648736,30	2529114,30	1312	648819,21	2528743,40
1431	648746,50	2529117,00	1313	648827,40	2528749,40
1432	648747,20	2529128,40	1314	648834,70	2528760,10
1433	648750,40	2529131,90	1315	648838,60	2528761,70
1434	648758,20	2529136,30	1316	648841,00	2528757,60
1435	648757,70	2529143,50	1317	648844,90	2528749,20
1436	648757,00	2529151,70	1318	648848,80	2528752,10
1437	648758,40	2529157,40	1319	648851,40	2528757,50

1438	648758,90	2529164,00	1320	648857,00	2528761,70
1439	648760,40	2529167,60	1321	648866,61	2528763,50
1440	648764,70	2529171,20	1322	648872,00	2528764,10
1441	648766,30	2529180,00	1323	648881,20	2528759,80
1442	648766,40	2529186,70	1324	648885,70	2528748,40
1443	648763,20	2529194,90	1325	648891,00	2528740,40
1444	648766,20	2529194,10	1326	648890,80	2528734,60
1445	648769,80	2529190,80	1327	648887,40	2528730,50
1446	648770,60	2529187,00	1328	648885,60	2528727,40
1447	648766,60	2529173,20	1329	648887,90	2528725,10
1448	648761,90	2529157,40	1330	648891,20	2528726,70
1449	648765,80	2529152,20	1331	648895,30	2528736,20
1450	648773,21	2529145,50	1332	648899,30	2528738,60
1451	648773,31	2529128,00	1333	648907,10	2528736,50
1452	648768,30	2529126,50	1334	648916,40	2528732,60
1453	648759,40	2529120,80	1335	648911,80	2528723,30
1454	648755,30	2529117,31	1336	648908,10	2528711,60
1455	648751,40	2529108,80	1337	648903,10	2528705,10
1456	648738,20	2529103,80	1338	648896,60	2528700,00
1457	648732,60	2529098,70	1339	648904,10	2528701,20
1458	648731,71	2529089,40	1340	648917,10	2528706,70
1459	648737,60	2529074,40	1341	648925,00	2528707,60
1460	648744,00	2529066,79	1342	648937,20	2528704,20
1461	648745,90	2529058,70	1343	648935,70	2528709,10
1462	648743,20	2529046,40	1344	648932,60	2528716,20
1463	648735,79	2529038,00	1345	648933,40	2528721,60
1464	648724,80	2529032,00	1346	648938,30	2528724,30
1465	648720,00	2529027,60	1347	648943,60	2528723,90
1466	648720,10	2529012,80	1348	648968,70	2528725,80
1467	648719,10	2528999,00	1349	648989,60	2528726,70
1468	648721,00	2528994,90	1350	648997,30	2528722,30
1469	648734,90	2528993,70	1351	649000,50	2528716,80
1470	648748,80	2528992,50	1352	649004,40	2528709,50
1471	648759,70	2528989,20	1353	649006,30	2528705,50
1472	648772,81	2528981,80	1354	649008,81	2528706,20
1473	648775,51	2528979,50	1355	649007,11	2528714,30
1474	648767,10	2528950,20	1356	649006,61	2528719,40
1475	648756,00	2528943,19	1357	649007,71	2528724,50
1476	648746,09	2528933,70	1358	649010,30	2528727,60
1477	648744,00	2528925,60	1359	649014,40	2528727,80
1478	648745,61	2528919,01	1360	649020,60	2528727,80
1479	648771,00	2528898,60	1361	649024,90	2528726,40
1480	648773,31	2528900,00	1362	649030,70	2528727,20
1481	648777,00	2528897,30	1363	649034,80	2528724,50

1482	648796,80	2528850,10	1364	649036,30	2528714,30
1483	648805,60	2528839,80	1365	649036,00	2528708,50
1484	648813,51	2528824,50	1366	649033,60	2528703,40
1485	648819,31	2528809,20	1367	649030,50	2528699,30
1486	648821,61	2528799,30			
1487	648821,91	2528789,70			
1488	648820,41	2528774,00			
1489	648818,70	2528759,20			
1490	648817,80	2528748,10			
1491	648819,22	2528743,40			
1492	648827,40	2528749,40			
1493	648834,70	2528760,10			
1494	648838,60	2528761,70			
1495	648841,00	2528757,60			
1496	648844,90	2528749,20			
1497	648848,80	2528752,10			
1498	648851,40	2528757,50			
1499	648857,00	2528761,70			
1500	648866,61	2528763,50			
1501	648872,00	2528764,10			
1502	648881,20	2528759,80			
1503	648885,70	2528748,40			
1504	648891,00	2528740,40			
1505	648890,80	2528734,60			
1506	648887,40	2528730,49			
1507	648885,60	2528727,39			
1508	648887,90	2528725,10			
1509	648891,20	2528726,70			
1510	648895,30	2528736,20			
1511	648899,30	2528738,60			
1512	648907,09	2528736,50			
1513	648916,40	2528732,60			
1514	648911,80	2528723,31			
1515	648908,10	2528711,60			
1516	648903,10	2528705,10			
1517	648896,60	2528700,00			
1518	648904,10	2528701,20			
1519	648917,10	2528706,70			
1520	648925,00	2528707,60			
1521	648937,20	2528704,20			
1522	648935,70	2528709,10			
1523	648932,60	2528716,20			
1524	648933,40	2528721,60			
1525	648938,30	2528724,30			

1526	648943,60	2528723,90			
1527	648968,70	2528725,80			
1528	648989,60	2528726,70			
1529	648997,30	2528722,30			
1530	649000,50	2528716,80			
1531	649004,40	2528709,50			
1532	649006,30	2528705,50			
1533	649008,81	2528706,20			
1534	649007,11	2528714,30			
1535	649006,61	2528719,40			
1536	649007,71	2528724,50			
1537	649010,30	2528727,60			
1538	649014,40	2528727,80			
1539	649020,60	2528727,80			
1540	649024,91	2528726,41			
1541	649030,70	2528727,20			
1542	649034,80	2528724,50			
1543	649036,30	2528714,30			
1544	649036,00	2528708,50			
1545	649033,60	2528703,40			
1546	649030,50	2528699,30			
дер. Дряхлицино, р. Юрас, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1259	649245,76	2528790,37	1141	649245,76	2528790,37
1547	649260,90	2528798,20	1368	649260,90	2528798,20
1548	649273,70	2528805,71	1369	649273,70	2528805,70
1549	649284,60	2528804,50	1370	649284,60	2528804,50
1550	649293,80	2528807,90	1371	649293,80	2528807,90
1551	649297,90	2528807,70	1372	649297,90	2528807,70
1552	649303,60	2528813,90	1373	649303,60	2528813,90
1553	649332,10	2528825,50	1374	649332,10	2528825,50
1554	649349,70	2528835,00	1375	649349,70	2528835,00
1555	649365,00	2528840,00	1376	649365,00	2528840,00
1556	649378,50	2528847,39	1377	649378,50	2528847,40
1172	649384,37	2528849,15	1065	649384,37	2528849,15
1211	649371,06	2528897,37	1093	649357,63	2528945,96
1557	649345,05	2528886,08	1142	649219,00	2528885,95
1558	649325,95	2528879,00			
1559	649310,74	2528870,79			
1560	649284,75	2528860,21			
1561	649254,86	2528852,02			
1562	649238,25	2528842,72			
1260	649232,03	2528839,44			

дер. Куропти, р. Юрас, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1563	649937,40	2528750,41	1378	649937,40	2528750,41
1564	649964,92	2528797,89	1379	649990,96	2528842,80
1565	649956,94	2528807,29	1380	649961,30	2528872,80
1566	649939,35	2528818,38	1381	649913,90	2528919,60
1567	649920,88	2528843,04	1382	649823,20	2528965,40
1568	649878,35	2528883,85	1088	649744,73	2528993,00
1569	649845,47	2528902,79	1086	649680,40	2528909,40
1570	649832,34	2528910,22	1383	649709,01	2528905,20
1571	649803,62	2528919,28	1384	649748,80	2528887,10
1572	649768,30	2528933,16	1385	649790,50	2528870,70
1573	649725,88	2528952,27	1386	649797,00	2528869,70
1194	649715,40	2528954,87	1387	649810,80	2528865,10
1193	649680,41	2528909,39	1388	649815,20	2528863,00
1574	649709,02	2528905,20	1389	649817,20	2528859,40
1575	649748,80	2528887,10	1390	649849,81	2528842,80
1576	649790,50	2528870,70	1391	649857,50	2528835,30
1577	649797,01	2528869,70	1392	649884,00	2528809,30
1578	649810,80	2528865,10	1393	649903,00	2528783,40
1579	649815,20	2528863,00	1394	649908,60	2528778,30
1580	649817,20	2528859,40	1395	649924,10	2528769,60
1581	649849,81	2528842,80	1396	649928,30	2528764,50
1582	649857,50	2528835,30			
1583	649884,00	2528809,29			
1584	649903,00	2528783,40			
1585	649908,59	2528778,30			
1586	649924,10	2528769,60			
1587	649928,30	2528764,51			
СОТ "Ильма", р. Без названия (р. Ильматиха), левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	652074,89	2527885,70	1	652074,90	2527885,69
2	652108,80	2527905,31	2	652108,80	2527905,30
3	652204,89	2527946,19	3	652204,89	2527946,20
4	652275,70	2527984,51	4	652275,70	2527984,51
5	652323,41	2528019,29	5	652323,40	2528019,29
6	652321,30	2528025,31	6	652321,30	2528025,30
7	652317,20	2528033,51	7	652317,20	2528033,51
8	652312,99	2528038,01	8	652313,00	2528038,00
9	652312,80	2528039,70	9	652312,80	2528039,70
10	652318,10	2528037,10	10	652318,10	2528037,10
11	652323,50	2528035,99	11	652323,50	2528036,00

12	652330,61	2528037,51	12	652330,60	2528037,50
13	652335,69	2528042,90	13	652335,70	2528042,90
14	652338,60	2528050,20	14	652338,59	2528050,20
15	652338,00	2528060,40	15	652337,99	2528060,40
16	652337,70	2528070,00	16	652337,70	2528070,00
17	652345,29	2528081,10	17	652345,29	2528081,11
18	652345,10	2528092,50	18	652345,11	2528092,50
19	652341,29	2528106,30	19	652341,30	2528106,30
20	652336,20	2528115,69	20	652336,19	2528115,70
21	652339,30	2528118,31	21	652339,30	2528118,30
22	652332,80	2528147,70	22	652332,81	2528147,69
23	652328,59	2528176,90	23	652328,60	2528176,90
24	652330,81	2528208,00	24	652330,81	2528208,00
25	652340,79	2528231,00	25	652340,79	2528230,99
26	652369,10	2528257,49	26	652369,11	2528257,50
27	652400,10	2528272,41	27	652400,10	2528272,41
28	652443,71	2528284,61	28	652443,70	2528284,60
29	652512,70	2528300,21	29	652512,70	2528300,20
30	652515,91	2528303,20	30	652515,91	2528303,20
31	652517,40	2528307,00	31	652517,41	2528307,01
32	652517,40	2528308,90	32	652517,41	2528308,90
33	652513,90	2528312,30	33	652513,90	2528312,31
34	652507,40	2528315,30	34	652507,40	2528315,29
35	652502,30	2528317,10	35	652502,30	2528317,09
36	652500,01	2528319,90	36	652500,00	2528319,90
37	652500,30	2528324,20	37	652500,29	2528324,20
38	652500,80	2528326,71	38	652500,80	2528326,71
39	652505,00	2528328,90	39	652505,01	2528328,91
40	652509,11	2528331,21	40	652509,10	2528331,20
41	652514,60	2528333,19	41	652514,60	2528333,20
42	652520,40	2528332,20	42	652520,40	2528332,20
43	652528,10	2528328,69	43	652528,10	2528328,69
44	652529,81	2528326,80	44	652529,80	2528326,80
45	652533,10	2528326,30	45	652533,09	2528326,30
46	652536,60	2528327,89	46	652536,60	2528327,90
47	652537,20	2528329,80	47	652537,20	2528329,80
48	652536,29	2528331,60	48	652536,29	2528331,60
49	652535,30	2528335,50	49	652535,30	2528335,50
50	652537,59	2528337,81	50	652537,60	2528337,81
51	652541,49	2528343,30	51	652541,50	2528343,31
52	652542,50	2528350,01	52	652542,50	2528350,01
53	652542,60	2528355,30	53	652542,60	2528355,30
54	652544,11	2528361,40	54	652544,10	2528361,40
55	652544,91	2528364,80	55	652544,91	2528364,81

56	652543,39	2528365,30	56	652543,40	2528365,30
57	652544,50	2528367,70	57	652544,51	2528367,70
58	652545,99	2528369,10	58	652546,00	2528369,10
59	652545,50	2528374,20	59	652545,50	2528374,20
60	652547,60	2528379,90	60	652547,60	2528379,89
61	652549,41	2528383,90	61	652549,40	2528383,90
62	652553,91	2528391,99	62	652553,90	2528392,00
63	652554,00	2528393,79	63	652554,01	2528393,80
64	652553,00	2528397,29	64	652553,01	2528397,30
65	652553,40	2528399,50	65	652553,41	2528399,50
66	652556,40	2528405,40	66	652556,39	2528405,40
67	652557,39	2528407,01	67	652557,39	2528407,00
68	652555,59	2528410,21	68	652555,59	2528410,20
69	652556,80	2528414,40	69	652556,79	2528414,39
70	652553,79	2528420,80	70	652553,80	2528420,80
71	652549,19	2528424,51	71	652549,20	2528424,50
72	652545,41	2528429,90	72	652545,40	2528429,90
73	652543,80	2528431,90	73	652543,80	2528431,90
74	652544,30	2528435,39	74	652544,30	2528435,40
75	652546,10	2528438,01	75	652546,10	2528438,00
76	652550,80	2528440,20	76	652550,80	2528440,20
77	652554,00	2528441,41	77	652554,01	2528441,41
78	652558,19	2528441,60	78	652558,19	2528441,60
79	652561,61	2528444,00	79	652561,60	2528444,00
80	652562,81	2528445,40	80	652562,80	2528445,39
81	652562,70	2528450,70	81	652562,71	2528450,70
82	652555,80	2528453,20	82	652555,81	2528453,20
83	652555,71	2528457,39	83	652555,70	2528457,40
84	652557,90	2528465,21	84	652557,91	2528465,20
85	652561,10	2528470,60	85	652561,11	2528470,60
86	652560,50	2528480,20	86	652560,50	2528480,20
87	652556,80	2528487,70	87	652556,79	2528487,70
88	652554,87	2528499,10	88	652554,87	2528499,10
89	652539,02	2528526,21	89	652539,03	2528526,22
90	652526,82	2528517,43	90	652526,82	2528517,42
91	652514,10	2528512,71	91	652514,10	2528512,72
92	652507,82	2528520,26	92	652507,82	2528520,26
93	652506,66	2528528,76	93	652506,67	2528528,77
94	652517,03	2528542,19	94	652517,03	2528542,19
95	652525,01	2528546,60	95	652525,01	2528546,60
96	652514,18	2528554,66	96	652514,18	2528554,67
97	652493,77	2528556,20	97	652493,77	2528556,21
98	652481,49	2528553,68	98	652481,49	2528553,68
99	652472,38	2528546,11	99	652472,37	2528546,11

100	652465,27	2528546,40	100	652465,27	2528546,40
101	652462,30	2528556,18	101	652462,31	2528556,17
102	652465,87	2528568,37	102	652465,87	2528568,37
103	652445,24	2528564,33	103	652445,23	2528564,34
104	652404,36	2528553,72	104	652404,36	2528553,71
105	652400,89	2528539,82	105	652400,90	2528539,82
106	652390,52	2528538,41	106	652390,52	2528538,41
107	652386,81	2528554,80	107	652386,82	2528554,79
108	652383,35	2528561,03	108	652383,35	2528561,03
109	652375,45	2528558,15	109	652375,45	2528558,15
110	652376,92	2528540,83	110	652376,92	2528540,83
111	652374,61	2528534,34	111	652374,61	2528534,34
112	652358,97	2528536,34	112	652358,97	2528536,34
113	652344,21	2528535,44	113	652344,21	2528535,44
114	652332,74	2528544,21	114	652332,74	2528544,21
115	652323,66	2528541,73	115	652323,66	2528541,73
116	652300,74	2528535,58	116	652300,74	2528535,59
117	652285,88	2528536,22	117	652285,88	2528536,21
118	652278,73	2528531,27	118	652278,73	2528531,27
119	652234,50	2528517,11	119	652234,49	2528517,11
120	652218,51	2528507,13	120	652218,51	2528507,14
121	652200,74	2528503,14	121	652200,74	2528503,14
122	652136,14	2528505,28	122	652136,13	2528505,28
123	652124,68	2528506,44	123	652124,68	2528506,44
124	652119,95	2528514,42	124	652119,95	2528514,41
125	652098,27	2528529,88	125	652098,27	2528529,88
126	652086,68	2528535,78	126	652086,68	2528535,77
127	652060,95	2528559,53	127	652060,96	2528559,53
128	652040,73	2528585,43	128	652040,73	2528585,43
129	652022,80	2528609,53	129	652022,80	2528609,53
130	652011,95	2528632,98	130	652011,96	2528632,99
131	652004,96	2528651,56	131	652004,95	2528651,56
132	651999,46	2528673,79	132	651999,46	2528673,78
133	651997,83	2528691,09	133	651997,83	2528691,09
134	651998,80	2528714,41	134	651998,80	2528714,40
135	652002,87	2528738,59	135	652002,87	2528738,59
136	652011,55	2528759,54	136	652011,55	2528759,55
137	652023,11	2528776,98	137	652023,10	2528776,98
138	652045,25	2528796,68	138	652045,24	2528796,69
139	652071,89	2528818,90	139	652071,89	2528818,90
140	652093,45	2528832,55	140	652093,45	2528832,55
141	652117,14	2528848,80	141	652117,14	2528848,80
142	652142,53	2528865,32	142	652142,53	2528865,33
143	652157,99	2528878,87	143	652157,99	2528878,88

144	652173,23	2528895,49	144	652173,24	2528895,49
145	652191,10	2528909,96	145	652191,10	2528909,96
146	652205,53	2528931,00	146	652205,53	2528931,00
147	652225,29	2528950,47	147	652225,29	2528950,47
148	652246,25	2528973,94	148	652246,25	2528973,94
149	652268,32	2528999,73	149	652268,32	2528999,74
150	652300,88	2529050,13	150	652300,88	2529050,13
151	652261,28	2529080,64	151	652221,67	2529111,16
152	652228,14	2529029,70	152	652187,98	2529059,64
153	652153,97	2528944,23	153	652152,84	2529019,47
154	652139,90	2528932,74	154	652130,94	2528997,63
155	652123,00	2528914,69	155	652116,84	2528978,50
156	652112,25	2528905,28	156	652087,99	2528950,48
157	652039,88	2528857,30	157	651980,38	2528872,80
158	651984,15	2528808,35	158	651955,07	2528850,88
159	651968,18	2528784,43	159	651945,22	2528839,70
160	651954,33	2528750,57	160	651928,20	2528814,80
161	651948,99	2528718,58	161	651921,17	2528800,89
162	651947,83	2528690,92	162	651908,82	2528772,99
163	651949,69	2528669,07	163	651900,19	2528730,98
164	651957,50	2528635,76	164	651898,38	2528669,91
165	651980,71	2528582,52	165	651914,61	2528605,62
166	652027,03	2528522,79	166	651925,99	2528578,41
167	652052,77	2528499,05	167	651974,46	2528508,36
168	652059,27	2528493,96	168	652025,13	2528456,95
169	652082,34	2528479,83	169	652046,27	2528444,14
170	652092,31	2528468,34	170	652053,87	2528435,84
171	652098,98	2528462,66	171	652073,36	2528420,61
172	652114,36	2528457,52	172	652096,00	2528410,64
173	652131,09	2528455,53	173	652131,58	2528405,28
174	652201,13	2528453,28	174	652205,70	2528403,26
175	652207,34	2528453,58	175	652256,18	2528414,50
176	652233,46	2528459,42	176	652276,85	2528425,66
177	652240,56	2528462,24	177	652321,17	2528437,68
178	652255,67	2528471,39	178	652386,64	2528435,06
179	652297,86	2528485,07	179	652422,59	2528442,21
180	652324,52	2528489,48	180	652438,36	2528447,11
181	652332,36	2528486,86	181	652442,82	2528442,59
182	652340,51	2528485,57	182	652443,83	2528429,51
183	652357,30	2528486,15	183	652445,58	2528413,09
184	652376,50	2528484,38	184	652440,49	2528406,47
185	652388,71	2528486,37	185	652428,18	2528395,46
186	652392,62	2528487,69	186	652416,76	2528380,90
187	652415,74	2528492,08	187	652362,10	2528364,90

188	652423,39	2528495,17	188	652325,77	2528347,62
189	652436,67	2528504,90	189	652300,76	2528330,49
190	652451,29	2528498,40	190	652266,67	2528298,11
191	652463,67	2528497,17	191	652249,07	2528270,83
192	652469,41	2528488,24	192	652232,11	2528224,09
193	652481,47	2528474,82	193	652228,59	2528176,87
194	652499,45	2528464,91	194	652236,31	2528120,29
195	652494,31	2528438,95	195	652236,59	2528104,45
196	652495,63	2528418,48	196	652226,97	2528091,02
197	652502,61	2528403,55	197	652217,00	2528068,39
198	652496,39	2528383,58	198	652161,43	2528036,37
199	652477,61	2528371,00	199	652058,74	2527991,87
200	652461,78	2528357,96	200	652021,46	2527970,04
201	652452,50	2528339,66	201	652003,90	2527956,12
202	652381,11	2528318,66			
203	652337,03	2528295,86			
204	652298,72	2528257,99			
205	652281,47	2528216,04			
206	652279,70	2528187,31			
207	652278,72	2528173,33			
208	652286,62	2528122,10			
209	652288,21	2528101,65			
210	652292,36	2528091,07			
211	652287,27	2528082,69			
212	652274,70	2528072,08			
213	652266,25	2528057,95			
214	652262,84	2528037,73			
215	652248,94	2528026,88			
216	652183,16	2527991,29			
217	652089,22	2527951,31			
218	652043,08	2527924,27			
Сельское поселение "Заостровское",					
дер. Малое Тойнокурье, прот. Исакогорка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	648787,55	2512087,51	1	648787,55	2512087,51
2	648951,87	2512209,78	2	648951,87	2512209,78
3	648918,49	2512238,69	3	648918,49	2512238,69
4	648792,53	2512396,66	4	648792,53	2512396,66
5	648742,22	2512482,06	5	648742,22	2512482,06
6	648668,04	2512611,05	6	648668,04	2512611,05
7	648618,47	2512686,29	7	648618,47	2512686,29
8	648539,08	2512830,13	8	648539,08	2512830,13
9	648489,18	2512916,94	9	648489,18	2512916,94

10	648437,74	2513012,86	10	648437,74	2513012,86
11	648397,72	2513065,46	11	648397,72	2513065,46
12	648390,76	2513084,79	12	648390,76	2513084,79
13	648367,17	2513116,31	13	648367,17	2513116,31
14	648355,95	2513134,09	14	648355,95	2513134,09
15	648341,24	2513157,31	15	648341,24	2513157,31
16	648331,33	2513167,17	16	648331,33	2513167,17
17	648326,00	2513165,15	17	648326,00	2513165,15
18	648182,89	2513355,12	18	648182,89	2513355,12
19	648173,99	2513368,46	19	648173,99	2513368,46
20	648119,86	2513454,31	20	648119,86	2513454,31
21	648108,25	2513468,04	21	648108,25	2513468,04
22	648064,55	2513542,49	22	648064,55	2513542,49
23	647892,07	2513441,25	23	647892,07	2513441,25
24	647935,77	2513366,80	24	647935,77	2513366,80
25	647941,82	2513357,13	25	647941,82	2513357,13
26	647948,42	2513347,82	26	647948,42	2513347,82
27	647955,53	2513338,90	27	647955,53	2513338,90
28	647958,13	2513335,83	28	647958,13	2513335,83
29	648004,81	2513261,79	29	648004,81	2513261,79
30	648005,73	2513260,34	30	648005,73	2513260,34
31	648006,67	2513258,90	31	648006,67	2513258,90
32	648007,62	2513257,46	32	648007,62	2513257,46
33	648016,52	2513244,12	33	648016,52	2513244,12
34	648018,67	2513240,97	34	648018,67	2513240,97
35	648020,88	2513237,85	35	648020,88	2513237,85
36	648023,15	2513234,78	36	648023,15	2513234,78
37	648166,26	2513044,81	37	648166,26	2513044,81
38	648176,74	2513032,03	38	648176,74	2513032,03
39	648188,24	2513020,16	39	648188,24	2513020,16
40	648198,03	2513009,58	40	648198,03	2513009,58
41	648200,92	2513005,13	41	648200,92	2513005,13
42	648203,93	2513000,76	42	648203,93	2513000,76
43	648207,05	2512996,47	43	648207,05	2512996,47
44	648212,72	2512988,90	44	648212,72	2512988,90
45	648215,78	2512982,40	45	648215,78	2512982,40
46	648223,26	2512967,66	46	648223,26	2512967,66
47	648231,94	2512953,59	47	648231,94	2512953,59
48	648238,55	2512944,36	48	648238,55	2512944,36
49	648268,98	2512904,37	49	648268,98	2512904,37
50	648312,93	2512822,42	50	648312,93	2512822,42
51	648313,86	2512820,69	51	648313,86	2512820,69
52	648314,82	2512818,98	52	648314,82	2512818,98
53	648315,79	2512817,27	53	648315,79	2512817,27

54	648364,82	2512731,97	54	648364,82	2512731,97
55	648443,37	2512589,65	55	648443,37	2512589,65
56	648445,95	2512585,11	56	648445,95	2512585,11
57	648448,65	2512580,65	57	648448,65	2512580,65
58	648451,46	2512576,26	58	648451,46	2512576,26
59	648497,69	2512506,09	59	648497,69	2512506,09
60	648568,84	2512382,35	60	648568,84	2512382,35
61	648569,19	2512381,75	61	648569,19	2512381,75
62	648569,55	2512381,15	62	648569,55	2512381,15
63	648569,90	2512380,54	63	648569,90	2512380,54
64	648620,21	2512295,14	64	648620,21	2512295,14
65	648625,16	2512287,17	65	648625,16	2512287,17
66	648630,48	2512279,44	66	648630,48	2512279,44
67	648636,16	2512271,97	67	648636,16	2512271,97
68	648762,12	2512114,00	68	648762,12	2512114,00
69	648770,05	2512104,66	69	648770,05	2512104,66
70	648778,54	2512095,81	70	648778,54	2512095,81
дер. Перхачево, прот. Исакогорка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
71	644399,64	2515915,42	71	644399,64	2515915,42
72	644434,70	2516075,14	72	644434,70	2516075,14
73	644447,29	2516187,07	73	644447,29	2516187,07
74	644438,27	2516242,29	74	644438,27	2516242,29
75	644440,02	2516372,16	75	644440,02	2516372,16
76	644382,20	2516562,89	76	644382,20	2516562,89
77	644310,45	2516731,59	77	644310,45	2516731,59
78	644244,09	2516845,69	78	644244,09	2516845,69
79	644150,36	2516973,82	79	644150,36	2516973,82
80	644044,87	2517085,25	80	644044,87	2517085,25
81	643904,97	2517253,84	81	643904,97	2517253,84
82	643800,15	2517370,02	82	643800,15	2517370,02
83	643629,89	2517271,85	83	643629,89	2517271,85
84	643918,07	2516929,25	84	643918,07	2516929,25
85	643938,87	2516912,80	85	643938,87	2516912,80
86	643966,15	2516882,71	86	643966,15	2516882,71
87	643996,24	2516846,35	87	643996,24	2516846,35
88	644018,38	2516812,99	88	644018,38	2516812,99
89	644038,91	2516785,01	89	644038,91	2516785,01
90	644049,88	2516761,92	90	644049,88	2516761,92
91	644075,75	2516737,68	91	644075,75	2516737,68
92	644093,73	2516709,70	92	644093,73	2516709,70
93	644111,20	2516675,87	93	644111,20	2516675,87
94	644124,51	2516657,93	94	644124,51	2516657,93

95	644140,61	2516617,34	95	644140,61	2516617,34
96	644171,83	2516544,07	96	644171,83	2516544,07
97	644190,50	2516505,88	97	644190,50	2516505,88
98	644207,76	2516447,80	98	644207,76	2516447,80
99	644231,86	2516382,28	99	644231,86	2516382,28
100	644242,50	2516340,78	100	644242,50	2516340,78
101	644245,06	2516190,13	101	644245,06	2516190,13
102	644248,09	2516169,14	102	644248,09	2516169,14
103	644241,10	2516125,30	103	644241,10	2516125,30
104	644228,04	2516074,93	104	644228,04	2516074,93
105	644220,81	2516059,78	105	644220,81	2516059,78
106	644213,35	2516021,07	106	644213,35	2516021,07
107	644208,69	2516000,54	107	644208,69	2516000,54
108	644207,75	2515976,76	108	644207,75	2515976,76
109	644201,69	2515948,55	109	644201,69	2515948,55
110	644199,82	2515925,68	110	644199,82	2515925,68
111	644199,12	2515892,34	111	644199,12	2515892,34
112	644202,39	2515879,28	112	644202,39	2515879,28
113	644208,22	2515819,59	113	644208,22	2515819,59
дер. Большое Бурдуково, прот. Заостровка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	646760,21	2518615,60	1	646760,21	2518615,60
2	646773,45	2518614,72	2	646773,45	2518614,72
3	646793,97	2518614,61	3	646793,97	2518614,61
4	646810,49	2518615,29	4	646810,49	2518615,29
5	646826,89	2518617,34	5	646826,89	2518617,34
6	646843,07	2518620,73	6	646843,07	2518620,73
7	646858,16	2518619,47	7	646858,16	2518619,47
8	646874,69	2518619,36	8	646874,69	2518619,36
9	646892,49	2518620,78	9	646892,49	2518620,78
10	646901,66	2518620,57	10	646901,66	2518620,57
11	646911,59	2518619,18	11	646911,59	2518619,18
12	646927,52	2518614,79	12	646927,52	2518614,79
13	646943,77	2518611,74	13	646943,77	2518611,74
14	646960,21	2518610,03	14	646960,21	2518610,03
15	646976,74	2518609,69	15	646976,74	2518609,69
16	646993,24	2518610,72	16	646993,24	2518610,72
17	647009,59	2518613,10	17	647009,59	2518613,10
18	647025,70	2518616,83	18	647025,70	2518616,83
19	647025,73	2518616,84	19	647025,73	2518616,84
20	647045,70	2518620,88	20	647045,70	2518620,88
21	647086,54	2518628,31	21	647086,54	2518628,31
22	647102,72	2518631,70	22	647102,72	2518631,70

23	647112,44	2518633,31	23	647112,44	2518633,31
24	647128,83	2518635,50	24	647128,83	2518635,50
25	647144,98	2518639,03	25	647144,98	2518639,03
26	647160,35	2518642,82	26	647160,35	2518642,82
27	647176,99	2518645,58	27	647176,99	2518645,58
28	647184,33	2518646,54	28	647184,33	2518646,54
29	647199,37	2518649,09	29	647199,37	2518649,09
30	647214,17	2518652,78	30	647214,17	2518652,78
31	647244,20	2518657,80	31	647244,20	2518657,80
32	647256,87	2518660,34	32	647256,87	2518660,34
33	647260,98	2518660,79	33	647260,98	2518660,79
34	647277,32	2518663,28	34	647277,32	2518663,28
35	647239,01	2518859,58	35	647239,01	2518859,58
36	647222,09	2518857,71	36	647222,09	2518857,71
37	647211,12	2518855,04	37	647211,12	2518855,04
38	647188,46	2518852,08	38	647188,46	2518852,08
39	647171,00	2518849,56	39	647171,00	2518849,56
40	647158,46	2518844,86	40	647158,46	2518844,86
41	647147,65	2518843,45	41	647147,65	2518843,45
42	647122,26	2518839,23	42	647122,26	2518839,23
43	647100,32	2518834,36	43	647100,32	2518834,36
44	647094,20	2518832,48	44	647094,20	2518832,48
45	647081,52	2518833,42	45	647081,52	2518833,42
46	647064,91	2518832,16	46	647064,91	2518832,16
47	647055,17	2518829,81	47	647055,17	2518829,81
48	647053,62	2518825,58	48	647053,62	2518825,58
49	647050,95	2518825,58	49	647050,95	2518825,58
50	647041,09	2518826,99	50	647041,09	2518826,99
51	647024,31	2518821,98	51	647024,31	2518821,98
52	647017,11	2518818,83	52	647017,11	2518818,83
53	646996,89	2518817,60	53	646996,89	2518817,60
54	646988,88	2518814,14	54	646988,88	2518814,14
55	646972,59	2518809,65	55	646972,59	2518809,65
56	646961,67	2518815,27	56	646961,67	2518815,27
57	646946,45	2518819,24	57	646946,45	2518819,24
58	646935,20	2518819,57	58	646935,20	2518819,57
59	646925,94	2518821,56	59	646925,94	2518821,56
60	646921,98	2518824,20	60	646921,98	2518824,20
61	646904,44	2518820,55	61	646904,44	2518820,55
62	646895,19	2518823,87	62	646895,19	2518823,87
63	646884,27	2518823,87	63	646884,27	2518823,87
64	646879,31	2518823,87	64	646879,31	2518823,87
65	646873,02	2518819,90	65	646873,02	2518819,90
66	646867,73	2518819,24	66	646867,73	2518819,24

67	646860,12	2518821,56	67	646860,12	2518821,56
68	646840,61	2518821,56	68	646840,61	2518821,56
69	646822,75	2518821,22	69	646822,75	2518821,22
70	646815,13	2518820,23	70	646815,13	2518820,23
71	646793,97	2518814,61	71	646793,97	2518814,61
72	646780,08	2518814,61	72	646780,08	2518814,61
73	646773,47	2518815,27	73	646773,47	2518815,27
74	646763,55	2518820,23	74	646763,55	2518820,23
75	646748,98	2518820,55	75	646748,98	2518820,55
76	646745,68	2518821,22	76	646745,68	2518821,22
77	646741,06	2518826,52	77	646741,06	2518826,52
78	646736,75	2518826,52	78	646736,75	2518826,52
79	646716,43	2518824,69	79	646716,43	2518824,69
80	646741,66	2518618,07	80	646741,66	2518618,07
дер. Малое Анисимово, прот. Заостровка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
81	646429,43	2518824,43	81	646429,43	2518824,43
82	646420,28	2518824,96	82	646420,28	2518824,96
83	646409,14	2518824,43	83	646409,14	2518824,43
84	646386,86	2518820,59	84	646386,86	2518820,59
85	646379,63	2518820,13	85	646379,63	2518820,13
86	646374,39	2518818,74	86	646374,39	2518818,74
87	646360,47	2518814,48	87	646360,47	2518814,48
88	646348,26	2518814,89	88	646348,26	2518814,89
89	646340,70	2518817,14	89	646340,70	2518817,14
90	646333,40	2518816,61	90	646333,40	2518816,61
91	646321,60	2518814,22	91	646321,60	2518814,22
92	646306,48	2518811,31	92	646306,48	2518811,31
93	646291,35	2518811,83	93	646291,35	2518811,83
94	646285,25	2518811,17	94	646285,25	2518811,17
95	646276,10	2518807,05	95	646276,10	2518807,05
96	646268,67	2518807,05	96	646268,67	2518807,05
97	646257,14	2518806,13	97	646257,14	2518806,13
98	646244,02	2518808,43	98	646244,02	2518808,43
99	646233,26	2518804,81	99	646233,26	2518804,81
100	646225,96	2518800,96	100	646225,96	2518800,96
101	646219,20	2518799,10	101	646219,20	2518799,10
102	646212,97	2518797,51	102	646212,97	2518797,51
103	646206,87	2518795,25	103	646206,87	2518795,25
104	646198,65	2518792,47	104	646198,65	2518792,47
105	646193,46	2518790,75	105	646193,46	2518790,75
106	646179,93	2518789,95	106	646179,93	2518789,95
107	646162,30	2518789,55	107	646162,30	2518789,55

108	646138,69	2518786,63	108	646138,69	2518786,63
109	646125,05	2518785,43	109	646125,05	2518785,43
110	646120,92	2518784,38	110	646120,92	2518784,38
111	646108,06	2518783,32	111	646108,06	2518783,32
112	646087,62	2518775,76	112	646087,62	2518775,76
113	646071,84	2518768,85	113	646071,84	2518768,85
114	646044,51	2518760,50	114	646044,51	2518760,50
115	646020,24	2518757,05	115	646020,24	2518757,05
116	645991,97	2518747,67	116	645991,97	2518747,67
117	645983,62	2518745,12	117	645983,62	2518745,12
118	645966,53	2518744,32	118	645966,53	2518744,32
119	645937,20	2518744,58	119	645937,20	2518744,58
120	645916,65	2518745,64	120	645916,65	2518745,64
121	645894,90	2518743,79	121	645894,90	2518743,79
122	645864,26	2518736,23	122	645864,26	2518736,23
123	645849,93	2518736,23	123	645849,93	2518736,23
124	645835,07	2518737,16	124	645835,07	2518737,16
125	645818,88	2518740,34	125	645818,88	2518740,34
126	645797,54	2518741,67	126	645797,54	2518741,67
127	645789,17	2518742,73	127	645789,17	2518742,73
128	645766,49	2518744,99	128	645766,49	2518744,99
129	645746,20	2518741,80	129	645746,20	2518741,80
130	645724,45	2518739,81	130	645724,45	2518739,81
131	645706,87	2518743,21	131	645706,87	2518743,21
132	645705,72	2518540,69	132	645705,72	2518540,69
133	645772,33	2518543,26	133	645772,33	2518543,26
134	645864,26	2518536,23	134	645864,26	2518536,23
135	646009,43	2518546,79	135	646009,43	2518546,79
136	646152,02	2518585,62	136	646152,02	2518585,62
137	646276,64	2518607,05	137	646276,64	2518607,05
138	646429,71	2518622,84	138	646429,71	2518622,84
дер. Большое Анисимово, прот. Заостровка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
139	645587,82	2518772,24	139	645587,82	2518772,24
140	645576,10	2518773,12	140	645576,10	2518773,12
141	645560,43	2518777,49	141	645560,43	2518777,49
142	645546,39	2518784,60	142	645546,39	2518784,60
143	645536,12	2518794,02	143	645536,12	2518794,02
144	645523,39	2518799,15	144	645523,39	2518799,15
145	645512,97	2518810,07	145	645512,97	2518810,07
146	645494,62	2518813,71	146	645494,62	2518813,71
147	645484,36	2518831,73	147	645484,36	2518831,73
148	645463,97	2518836,68	148	645463,97	2518836,68

149	645449,14	2518848,60	149	645449,14	2518848,60
150	645426,16	2518871,26	150	645426,16	2518871,26
151	645412,10	2518886,30	151	645412,10	2518886,30
152	645404,50	2518904,66	152	645404,50	2518904,66
153	645391,60	2518909,73	153	645391,60	2518909,73
154	645370,92	2518928,64	154	645370,92	2518928,64
155	645356,38	2518942,70	155	645356,38	2518942,70
156	645351,74	2518966,67	156	645351,74	2518966,67
157	645340,00	2518980,56	157	645340,00	2518980,56
158	645328,75	2518986,34	158	645328,75	2518986,34
159	645302,13	2519019,25	159	645302,13	2519019,25
160	645265,93	2519063,74	160	645265,93	2519063,74
161	645226,89	2519119,30	161	645226,89	2519119,30
162	645210,52	2519150,55	162	645210,52	2519150,55
163	645200,67	2519158,57	163	645200,67	2519158,57
164	645190,68	2519169,74	164	645190,68	2519169,74
165	645177,62	2519189,92	165	645177,62	2519189,92
166	645149,67	2519230,92	166	645149,67	2519230,92
167	645110,64	2519287,15	167	645110,64	2519287,15
168	645080,22	2519326,01	168	645080,22	2519326,01
169	645069,39	2519335,73	169	645069,39	2519335,73
170	645055,91	2519356,44	170	645055,91	2519356,44
171	645039,36	2519379,58	171	645039,36	2519379,58
172	645006,79	2519419,60	172	645006,79	2519419,60
173	644975,37	2519457,97	173	644975,37	2519457,97
174	644921,80	2519516,84	174	644921,80	2519516,84
175	644911,87	2519528,24	175	644911,87	2519528,24
176	644894,18	2519557,68	176	644894,18	2519557,68
177	644853,96	2519599,35	177	644853,96	2519599,35
178	644800,03	2519643,63	178	644800,03	2519643,63
179	644673,11	2519489,08	179	644673,11	2519489,08
180	644723,78	2519448,55	180	644723,78	2519448,55
181	644753,61	2519405,95	181	644753,61	2519405,95
182	644851,87	2519293,11	182	644851,87	2519293,11
183	644924,27	2519198,09	183	644924,27	2519198,09
184	644949,62	2519168,38	184	644949,62	2519168,38
185	645105,02	2518944,95	185	645105,02	2518944,95
186	645173,28	2518860,54	186	645173,28	2518860,54
187	645212,75	2518803,50	187	645212,75	2518803,50
188	645313,63	2518701,50	188	645313,63	2518701,50
189	645388,82	2518643,98	189	645388,82	2518643,98
190	645451,37	2518608,61	190	645451,37	2518608,61
191	645518,15	2518584,15	191	645518,15	2518584,15
дер. Верхнее Ладино, дер. Нижнее Ладино,					

прот. Заостровка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
192	644548,88	2519926,11	192	644548,88	2519926,11
193	644593,48	2519903,84	193	644593,48	2519903,84
194	644681,66	2519845,32	194	644681,66	2519845,32
195	644780,93	2519764,90	195	644780,93	2519764,90
196	644854,24	2519697,14	196	644854,24	2519697,14
197	644892,71	2519656,57	197	644892,71	2519656,57
198	644941,46	2519604,30	198	644941,46	2519604,30
199	644962,77	2519580,39	199	644962,77	2519580,39
200	644991,29	2519547,85	200	644991,29	2519547,85
201	645016,94	2519518,56	201	645016,94	2519518,56
202	645038,37	2519490,23	202	645038,37	2519490,23
203	645081,63	2519441,81	203	645081,63	2519441,81
204	645093,31	2519423,82	204	645093,31	2519423,82
205	645107,50	2519409,92	205	645107,50	2519409,92
206	645118,00	2519394,34	206	645118,00	2519394,34
207	645141,35	2519359,31	207	645141,35	2519359,31
208	645160,87	2519334,43	208	645160,87	2519334,43
209	645176,77	2519308,40	209	645176,77	2519308,40
210	645193,80	2519280,64	210	645193,80	2519280,64
211	645208,98	2519262,66	211	645208,98	2519262,66
212	645219,07	2519240,64	212	645219,07	2519240,64
213	645240,69	2519209,63	213	645240,69	2519209,63
214	645254,27	2519184,17	214	645254,27	2519184,17
215	645264,05	2519169,63	215	645264,05	2519169,63
216	645279,74	2519143,98	216	645279,74	2519143,98
217	645285,86	2519134,80	217	645285,86	2519134,80
218	645301,18	2519118,52	218	645301,18	2519118,52
219	645315,91	2519093,07	219	645315,91	2519093,07
220	645333,71	2519068,95	220	645333,71	2519068,95
221	645348,84	2519050,96	221	645348,84	2519050,96
222	645368,75	2519023,01	222	645368,75	2519023,01
223	645375,63	2519014,59	223	645375,63	2519014,59
224	645392,09	2519003,87	224	645392,09	2519003,87
225	645401,09	2518994,48	225	645401,09	2518994,48
226	645412,57	2518975,92	226	645412,57	2518975,92
227	645431,52	2518953,34	227	645431,52	2518953,34
228	645465,40	2518922,52	228	645465,40	2518922,52
229	645480,91	2518911,23	229	645480,91	2518911,23
230	645495,64	2518902,23	230	645495,64	2518902,23
231	645502,53	2518900,99	231	645502,53	2518900,99
232	645529,33	2518896,30	232	645529,33	2518896,30

233	645559,00	2518878,12	233	645559,00	2518878,12
234	645581,20	2518866,44	234	645581,20	2518866,44
235	645605,50	2518855,72	235	645605,50	2518855,72
236	645637,30	2518845,39	236	645637,30	2518845,39
237	645650,62	2518846,35	237	645650,62	2518846,35
238	645672,98	2518835,05	238	645672,98	2518835,05
239	645683,13	2518831,60	239	645683,13	2518831,60
240	645703,42	2518831,41	240	645703,42	2518831,41
241	645731,56	2519030,21	241	645731,56	2519030,21
242	645668,21	2519046,65	242	645668,21	2519046,65
243	645619,38	2519074,88	243	645619,38	2519074,88
244	645576,06	2519092,21	244	645576,06	2519092,21
245	645554,78	2519122,47	245	645554,78	2519122,47
246	645492,03	2519193,19	246	645492,03	2519193,19
247	645483,43	2519202,88	247	645483,43	2519202,88
248	645466,07	2519231,71	248	645466,07	2519231,71
249	645444,23	2519258,34	249	645444,23	2519258,34
250	645404,74	2519324,05	250	645404,74	2519324,05
251	645356,34	2519398,12	251	645356,34	2519398,12
252	645322,92	2519451,63	252	645322,92	2519451,63
253	645237,39	2519567,27	253	645237,39	2519567,27
254	645189,65	2519621,30	254	645189,65	2519621,30
255	645087,72	2519740,70	255	645087,72	2519740,70
256	644999,36	2519834,76	256	644999,36	2519834,76
257	644916,68	2519911,76	257	644916,68	2519911,76
258	644792,25	2520011,96	258	644792,25	2520011,96
259	644690,07	2520078,97	259	644690,07	2520078,97
260	644627,65	2520110,84	260	644627,65	2520110,84
261	644512,27	2520165,92	261	644512,27	2520165,92
262	644312,66	2520244,68	262	644312,66	2520244,68
263	644219,84	2520303,95	263	644219,84	2520303,95
264	644101,85	2520392,57	264	644101,85	2520392,57
265	644001,01	2520478,14	265	644001,01	2520478,14
266	643930,47	2520545,31	266	643930,47	2520545,31
267	643908,41	2520588,40	267	643908,41	2520588,40
268	643876,54	2520627,92	268	643876,54	2520627,92
269	643829,78	2520662,72	269	643829,78	2520662,72
270	643773,56	2520682,23	270	643773,56	2520682,23
271	643696,78	2520729,86	271	643696,78	2520729,86
272	643590,12	2520777,89	272	643590,12	2520777,89
273	643488,51	2520802,24	273	643488,51	2520802,24
274	643451,96	2520607,01	274	643451,96	2520607,01
275	643492,72	2520596,18	275	643492,72	2520596,18
276	643519,24	2520590,87	276	643519,24	2520590,87

277	643551,44	2520575,52	277	643551,44	2520575,52
278	643575,51	2520566,05	278	643575,51	2520566,05
279	643599,92	2520554,87	279	643599,92	2520554,87
280	643616,82	2520541,81	280	643616,82	2520541,81
281	643643,33	2520520,97	281	643643,33	2520520,97
282	643679,19	2520496,07	282	643679,19	2520496,07
283	643696,18	2520484,59	283	643696,18	2520484,59
284	643713,99	2520479,67	284	643713,99	2520479,67
285	643730,29	2520483,08	285	643730,29	2520483,08
286	643736,35	2520485,73	286	643736,35	2520485,73
287	643737,68	2520484,21	287	643737,68	2520484,21
288	643735,01	2520474,93	288	643735,01	2520474,93
289	643729,91	2520468,30	289	643729,91	2520468,30
290	643730,85	2520457,31	290	643730,85	2520457,31
291	643743,74	2520441,59	291	643743,74	2520441,59
292	643765,26	2520422,31	292	643765,26	2520422,31
293	643769,75	2520418,06	293	643769,75	2520418,06
294	643783,71	2520402,95	294	643783,71	2520402,95
295	643803,23	2520391,00	295	643803,23	2520391,00
296	643818,19	2520376,79	296	643818,19	2520376,79
297	643836,57	2520359,55	297	643836,57	2520359,55
298	643860,64	2520335,69	298	643860,64	2520335,69
299	643887,91	2520308,98	299	643887,91	2520308,98
300	643903,63	2520296,85	300	643903,63	2520296,85
301	643916,89	2520289,65	301	643916,89	2520289,65
302	643923,15	2520279,61	302	643923,15	2520279,61
303	643945,74	2520265,66	303	643945,74	2520265,66
304	643968,80	2520242,86	304	643968,80	2520242,86
305	643992,35	2520224,06	305	643992,35	2520224,06
306	644025,06	2520201,56	306	644025,06	2520201,56
307	644057,83	2520176,36	307	644057,83	2520176,36
308	644106,89	2520138,47	308	644106,89	2520138,47
309	644154,82	2520109,72	309	644154,82	2520109,72
310	644177,00	2520093,40	310	644177,00	2520093,40
311	644220,56	2520066,48	311	644220,56	2520066,48
312	644293,88	2520035,42	312	644293,88	2520035,42
313	644318,20	2520030,46	313	644318,20	2520030,46
314	644352,62	2520013,63	314	644352,62	2520013,63
315	644383,49	2520002,07	315	644383,49	2520002,07
316	644433,16	2519982,24	316	644433,16	2519982,24
317	644479,15	2519959,44	317	644479,15	2519959,44
318	644517,25	2519942,20	318	644517,25	2519942,20
дер. Верхнее Ладино, прот. Заостровка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		

№	X	Y	№	X	Y
319	643837,64	2520014,18	319	643837,64	2520014,18
320	643953,62	2520177,12	320	643953,62	2520177,12
321	643863,44	2520241,31	321	643863,44	2520241,31
322	643821,73	2520269,67	322	643821,73	2520269,67
323	643782,05	2520304,24	323	643782,05	2520304,24
324	643684,96	2520387,50	324	643684,96	2520387,50
325	643633,04	2520433,92	325	643633,04	2520433,92
326	643600,78	2520458,22	326	643600,78	2520458,22
327	643576,82	2520477,14	327	643576,82	2520477,14
328	643452,87	2520320,18	328	643452,87	2520320,18
329	643554,77	2520235,68	329	643554,77	2520235,68
330	643651,26	2520152,93	330	643651,26	2520152,93
331	643702,78	2520108,89	331	643702,78	2520108,89
332	643749,21	2520077,13	332	643749,21	2520077,13
дер. Глинник, рук. Никольский р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
161	652593,85	2509751,92	161	652593,85	2509751,92
162	652401,76	2509807,61	162	652401,76	2509807,61
163	652388,60	2509762,22	163	652388,60	2509762,22
164	652384,34	2509744,55	164	652384,34	2509744,55
165	652377,66	2509700,52	165	652377,66	2509700,52
166	652375,58	2509667,55	166	652375,58	2509667,55
167	652376,58	2509651,05	167	652376,58	2509651,05
168	652382,33	2509618,63	168	652382,33	2509618,63
169	652387,29	2509577,63	169	652387,29	2509577,63
170	652389,95	2509561,32	170	652389,95	2509561,32
171	652393,95	2509545,28	171	652393,95	2509545,28
172	652399,26	2509529,62	172	652399,26	2509529,62
173	652404,47	2509517,35	173	652404,47	2509517,35
174	652421,76	2509480,16	174	652421,76	2509480,16
175	652425,87	2509452,28	175	652425,87	2509452,28
176	652429,90	2509436,25	176	652429,90	2509436,25
177	652435,23	2509420,60	177	652435,23	2509420,60
178	652449,36	2509387,67	178	652449,36	2509387,67
179	652452,62	2509362,51	179	652452,62	2509362,51
180	652458,25	2509330,42	180	652458,25	2509330,42
181	652453,75	2509258,41	181	652453,75	2509258,41
182	652449,96	2509200,74	182	652449,96	2509200,74
183	652449,58	2509192,00	183	652449,58	2509192,00
184	652449,53	2509164,01	184	652449,53	2509164,01
185	652447,07	2509142,95	185	652447,07	2509142,95
186	652446,34	2509135,53	186	652446,34	2509135,53

187	652445,72	2509120,64	187	652445,72	2509120,64
188	652445,54	2509079,03	188	652445,54	2509079,03
189	652443,45	2509024,65	189	652443,45	2509024,65
190	652431,57	2508949,07	190	652431,57	2508949,07
191	652430,07	2508937,29	191	652430,07	2508937,29
192	652429,28	2508925,44	192	652429,28	2508925,44
193	652429,19	2508913,56	193	652429,19	2508913,56
194	652429,75	2508888,38	194	652429,75	2508888,38
195	652430,04	2508881,19	195	652430,04	2508881,19
196	652430,64	2508870,83	196	652430,64	2508870,83
197	652419,04	2508827,73	197	652419,04	2508827,73
198	652416,42	2508816,80	198	652416,42	2508816,80
199	652414,42	2508805,74	199	652414,42	2508805,74
200	652413,05	2508794,59	200	652413,05	2508794,59
201	652411,02	2508773,11	201	652411,02	2508773,11
202	652400,71	2508727,72	202	652400,71	2508727,72
203	652397,72	2508711,46	203	652397,72	2508711,46
204	652396,08	2508695,01	204	652396,08	2508695,01
205	652395,81	2508678,48	205	652395,81	2508678,48
206	652396,06	2508672,26	206	652396,06	2508672,26
207	652389,73	2508650,67	207	652389,73	2508650,67
208	652386,04	2508636,09	208	652386,04	2508636,09
209	652380,71	2508620,24	209	652380,71	2508620,24
210	652367,24	2508596,17	210	652367,24	2508596,17
211	652358,89	2508577,31	211	652358,89	2508577,31
212	652345,36	2508541,86	212	652345,36	2508541,86
213	652325,33	2508484,04	213	652325,33	2508484,04
214	652323,07	2508475,67	214	652323,07	2508475,67
215	652305,83	2508433,82	215	652305,83	2508433,82
216	652298,08	2508420,53	216	652298,08	2508420,53
217	652290,36	2508405,92	217	652290,36	2508405,92
218	652283,86	2508390,72	218	652283,86	2508390,72
219	652278,64	2508375,03	219	652278,64	2508375,03
220	652275,73	2508364,37	220	652275,73	2508364,37
221	652264,65	2508341,55	221	652264,65	2508341,55
222	652243,49	2508303,31	222	652243,49	2508303,31
223	652220,16	2508270,57	223	652220,16	2508270,57
224	652195,46	2508221,64	224	652195,46	2508221,64
225	652165,63	2508155,52	225	652165,63	2508155,52
226	652349,69	2508077,27	226	652349,69	2508077,27
227	652362,15	2508106,58	227	652362,15	2508106,58
228	652376,27	2508136,14	228	652376,27	2508136,14
229	652389,04	2508163,42	229	652389,04	2508163,42
230	652412,49	2508195,64	230	652412,49	2508195,64

231	652442,25	2508249,42	231	652442,25	2508249,42
232	652467,41	2508301,28	232	652467,41	2508301,28
233	652470,86	2508319,79	233	652470,86	2508319,79
234	652485,53	2508344,95	234	652485,53	2508344,95
235	652513,18	2508412,08	235	652513,18	2508412,08
236	652517,40	2508428,28	236	652517,40	2508428,28
237	652532,82	2508472,16	237	652532,82	2508472,16
238	652545,72	2508505,92	238	652545,72	2508505,92
239	652562,19	2508534,70	239	652562,19	2508534,70
240	652581,06	2508584,66	240	652581,06	2508584,66
241	652581,64	2508594,38	241	652581,64	2508594,38
242	652597,47	2508648,35	242	652597,47	2508648,35
243	652595,75	2508683,44	243	652595,75	2508683,44
244	652608,91	2508741,41	244	652608,91	2508741,41
245	652612,16	2508775,73	245	652612,16	2508775,73
246	652632,19	2508850,12	246	652632,19	2508850,12
247	652629,70	2508892,83	247	652629,70	2508892,83
248	652629,14	2508918,01	248	652629,14	2508918,01
249	652642,85	2509005,22	249	652642,85	2509005,22
250	652645,52	2509074,75	250	652645,52	2509074,75
251	652645,72	2509119,75	251	652645,72	2509119,75
252	652649,53	2509152,37	252	652649,53	2509152,37
253	652649,53	2509187,63	253	652649,53	2509187,63
254	652653,34	2509245,61	254	652653,34	2509245,61
255	652659,83	2509349,36	255	652659,83	2509349,36
256	652654,43	2509370,52	256	652654,43	2509370,52
257	652650,48	2509391,68	257	652650,48	2509391,68
258	652645,33	2509431,93	258	652645,33	2509431,93
259	652644,10	2509446,03	259	652644,10	2509446,03
260	652647,17	2509454,00	260	652647,17	2509454,00
261	652635,60	2509460,91	261	652635,60	2509460,91
262	652621,69	2509492,95	262	652621,69	2509492,95
263	652618,25	2509520,98	263	652618,25	2509520,98
264	652621,12	2509545,78	264	652621,12	2509545,78
265	652611,21	2509547,87	265	652611,21	2509547,87
266	652604,72	2509561,03	266	652604,72	2509561,03
267	652585,84	2509601,65	267	652585,84	2509601,65
268	652580,88	2509642,65	268	652580,88	2509642,65
269	652580,50	2509660,77	269	652580,50	2509660,77
270	652577,45	2509663,05	270	652577,45	2509663,05
271	652575,54	2509671,46	271	652575,54	2509671,46
272	652580,69	2509706,53	272	652580,69	2509706,53
161	652593,85	2509751,92	161	652593,85	2509751,92
Сельское поселение «Островное»					

дер. Гневашево, Корабельный рук. р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	651805,18	2516476,52	1	651805,18	2516476,52
2	651707,94	2516301,71	2	651707,94	2516301,71
3	651718,99	2516292,55	3	651718,99	2516292,55
4	651731,91	2516283,25	4	651731,91	2516283,25
5	651752,93	2516270,19	5	651752,93	2516270,19
6	651767,74	2516262,86	6	651767,74	2516262,86
7	651777,73	2516257,64	7	651777,73	2516257,64
8	651792,15	2516249,56	8	651792,15	2516249,56
9	651807,20	2516242,71	9	651807,20	2516242,71
10	651816,00	2516235,61	10	651816,00	2516235,61
11	651829,25	2516224,79	11	651829,25	2516224,79
12	651851,54	2516209,36	12	651851,54	2516209,36
13	651864,58	2516201,17	13	651864,58	2516201,17
14	651878,22	2516194,00	14	651878,22	2516194,00
15	651892,38	2516187,91	15	651892,38	2516187,91
16	651934,07	2516171,84	16	651934,07	2516171,84
17	651949,72	2516166,54	17	651949,72	2516166,54
18	651965,76	2516162,55	18	651965,76	2516162,55
19	651971,41	2516161,45	19	651971,41	2516161,45
20	651991,92	2516145,27	20	651991,92	2516145,27
21	652006,67	2516134,68	21	652006,67	2516134,68
22	652026,24	2516122,93	22	652026,24	2516122,93
23	652040,82	2516115,14	23	652040,82	2516115,14
24	652055,95	2516103,29	24	652055,95	2516103,29
25	652067,75	2516091,72	25	652067,75	2516091,72
26	652080,48	2516081,17	26	652080,48	2516081,17
27	652094,03	2516071,70	27	652094,03	2516071,70
28	652108,32	2516063,39	28	652108,32	2516063,39
29	652123,24	2516056,28	29	652123,24	2516056,28
30	652201,68	2516240,26	30	652201,68	2516240,26
31	652165,10	2516279,18	31	652165,10	2516279,18
32	652157,54	2516287,65	32	652157,54	2516287,65
33	652155,46	2516289,87	33	652155,46	2516289,87
34	652154,18	2516289,98	34	652154,18	2516289,98
35	652151,78	2516289,69	35	652151,78	2516289,69
36	652142,16	2516291,95	36	652142,16	2516291,95
37	652127,64	2516295,32	37	652127,64	2516295,32
38	652115,79	2516302,29	38	652115,79	2516302,29
39	652088,84	2516323,55	39	652088,84	2516323,55
40	652056,66	2516344,91	40	652056,66	2516344,91
41	652022,04	2516364,77	41	652022,04	2516364,77

42	652017,43	2516365,82	42	652017,43	2516365,82
43	652011,28	2516364,31	43	652011,28	2516364,31
44	652006,00	2516358,46	44	652006,00	2516358,46
45	651964,31	2516374,53	45	651964,31	2516374,53
46	651948,99	2516384,99	46	651948,99	2516384,99
47	651913,98	2516416,16	47	651913,98	2516416,16
48	651905,89	2516427,15	48	651905,89	2516427,15
49	651902,52	2516428,43	49	651902,52	2516428,43
50	651896,13	2516427,04	50	651896,13	2516427,04
51	651882,55	2516427,97	51	651882,55	2516427,97
52	651870,47	2516440,40	52	651870,47	2516440,40
53	651863,03	2516446,08	53	651863,03	2516446,08
54	651857,81	2516446,67	54	651857,81	2516446,67
55	651848,98	2516445,62	55	651848,98	2516445,62
56	651842,12	2516450,15	56	651842,12	2516450,15
57	651820,74	2516468,27	57	651820,74	2516468,27
дер. Залахотье, прот. Калиновка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	659269,65	2514863,38	1	659269,65	2514863,38
2	659336,51	2514932,13	2	659336,51	2514932,13
3	659327,92	2514952,19	3	659327,92	2514952,19
4	659327,43	2514962,45	4	659327,43	2514962,45
5	659318,32	2514983,35	5	659318,32	2514983,35
6	659306,26	2515010,89	6	659306,26	2515010,89
7	659279,20	2515052,65	7	659279,20	2515052,65
8	659194,10	2515134,58	8	659194,10	2515134,58
9	659137,99	2515200,58	9	659137,99	2515200,58
10	659133,52	2515212,15	10	659133,52	2515212,15
11	659146,74	2515217,44	11	659146,74	2515217,44
12	659160,31	2515216,45	12	659160,31	2515216,45
13	659177,90	2515199,66	13	659177,90	2515199,66
14	659216,73	2515141,20	14	659216,73	2515141,20
15	659250,01	2515104,21	15	659250,01	2515104,21
16	659277,75	2515089,04	16	659277,75	2515089,04
17	659296,98	2515063,88	17	659296,98	2515063,88
18	659330,26	2515036,51	18	659330,26	2515036,51
19	659336,92	2515006,91	19	659336,92	2515006,91
20	659343,58	2515009,50	20	659343,58	2515009,50
21	659333,96	2515081,64	21	659333,96	2515081,64
22	659315,84	2515131,21	22	659315,84	2515131,21
23	659258,21	2515192,09	23	659258,21	2515192,09
24	659225,81	2515231,78	24	659225,81	2515231,78
25	659183,81	2515256,58	25	659183,81	2515256,58

26	659091,24	2515286,02	26	659091,24	2515286,02
27	659020,44	2515311,04	27	659020,44	2515311,04
28	658926,38	2515341,66	28	658926,38	2515341,66
29	658864,79	2515389,17	29	658864,79	2515389,17
30	658857,99	2515426,71	30	658857,99	2515426,71
31	658827,00	2515449,29	31	658827,00	2515449,29
32	658810,38	2515456,04	32	658810,38	2515456,04
33	658679,03	2515305,22	33	658679,03	2515305,22
34	658698,89	2515277,47	34	658698,89	2515277,47
35	658719,54	2515251,69	35	658719,54	2515251,69
36	658742,63	2515230,81	36	658742,63	2515230,81
37	658752,89	2515222,90	37	658752,89	2515222,90
38	658763,01	2515241,11	38	658763,01	2515241,11
39	658766,31	2515267,22	39	658766,31	2515267,22
40	658764,98	2515287,73	40	658764,98	2515287,73
41	658762,35	2515302,95	41	658762,35	2515302,95
42	658755,50	2515329,73	42	658755,50	2515329,73
43	658768,82	2515341,60	43	658768,82	2515341,60
44	658779,25	2515337,54	44	658779,25	2515337,54
45	658810,23	2515312,93	45	658810,23	2515312,93
46	658811,95	2515297,59	46	658811,95	2515297,59
47	658826,11	2515271,52	47	658826,11	2515271,52
48	658823,42	2515232,77	48	658823,42	2515232,77
49	658821,96	2515171,82	49	658821,96	2515171,82
50	658831,95	2515165,35	50	658831,95	2515165,35
51	658864,47	2515151,48	51	658864,47	2515151,48
52	658958,02	2515113,34	52	658958,02	2515113,34
53	658965,84	2515098,78	53	658965,84	2515098,78
54	658984,94	2515071,83	54	658984,94	2515071,83
55	659041,72	2515005,04	55	659041,72	2515005,04
56	659049,85	2514996,03	56	659049,85	2514996,03
57	659089,08	2514969,51	57	659089,08	2514969,51
58	659129,86	2514937,97	58	659129,86	2514937,97
59	659144,57	2514925,06	59	659144,57	2514925,06
60	659162,11	2514917,14	60	659162,11	2514917,14
61	659196,16	2514917,96	61	659196,16	2514917,96
62	659224,35	2514891,44	62	659224,35	2514891,44
63	659251,44	2514870,01	63	659251,44	2514870,01
57	651820,74	2516468,27	57	651820,74	2516468,27
дер. Хвосты, прот. Хвостянка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	659199,33	2514556,17	1	659199,33	2514556,17
2	659235,05	2514545,60	2	659235,05	2514545,60

3	659282,00	2514527,74	3	659282,00	2514527,74
4	659338,54	2514647,01	4	659338,54	2514647,01
5	659326,42	2514653,84	5	659326,42	2514653,84
6	659302,31	2514673,69	6	659302,31	2514673,69
7	659259,31	2514693,54	7	659259,31	2514693,54
8	659229,55	2514692,54	8	659229,55	2514692,54
9	659180,09	2514568,62	9	659180,09	2514568,62
дер. Хвосты, прот. Хвостянка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
10	658906,78	2514610,49	10	658906,78	2514610,49
11	658950,19	2514763,73	11	658950,19	2514763,73
12	658909,53	2514770,99	12	658909,53	2514770,99
13	658877,80	2514769,83	13	658877,80	2514769,83
14	658866,68	2514769,12	14	658866,68	2514769,12
15	658849,16	2514767,58	15	658849,16	2514767,58
16	658821,86	2514779,14	16	658821,86	2514779,14
17	658793,11	2514796,17	17	658793,11	2514796,17
18	658778,25	2514795,77	18	658778,25	2514795,77
19	658768,33	2514793,43	19	658768,33	2514793,43
20	658727,40	2514775,17	20	658727,40	2514775,17
21	658699,29	2514758,46	21	658699,29	2514758,46
22	658691,03	2514755,99	22	658691,03	2514755,99
23	658686,23	2514763,27	23	658686,23	2514763,27
24	658675,31	2514786,92	24	658675,31	2514786,92
25	658673,49	2514818,66	25	658673,49	2514818,66
26	658672,34	2514844,79	26	658672,34	2514844,79
27	658666,89	2514854,70	27	658666,89	2514854,70
28	658642,42	2514865,63	28	658642,42	2514865,63
29	658612,46	2514877,41	29	658612,46	2514877,41
30	658524,06	2514645,90	30	658524,06	2514645,90
31	658544,46	2514619,92	31	658544,46	2514619,92
32	658582,34	2514588,10	32	658582,34	2514588,10
33	658626,89	2514566,56	33	658626,89	2514566,56
34	658658,94	2514558,58	34	658658,94	2514558,58
35	658691,87	2514555,99	35	658691,87	2514555,99
36	658724,78	2514558,86	36	658724,78	2514558,86
37	658756,59	2514566,84	37	658756,59	2514566,84
38	658786,62	2514577,61	38	658786,62	2514577,61
39	658794,59	2514575,35	39	658794,59	2514575,35
40	658873,87	2514605,04	40	658873,87	2514605,04
дер. Пески, прот. Хвостянка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y

41	657587,28	2515603,15	41	657587,28	2515603,15
42	657603,47	2515739,11	42	657603,47	2515739,11
43	657551,89	2515748,09	43	657551,89	2515748,09
44	657495,66	2515752,39	44	657495,66	2515752,39
45	657463,44	2515765,56	45	657463,44	2515765,56
46	657433,91	2515740,90	46	657433,91	2515740,90
47	657390,31	2515724,36	47	657390,31	2515724,36
48	657352,00	2515707,04	48	657352,00	2515707,04
49	657309,88	2515681,08	49	657309,88	2515681,08
50	657285,92	2515658,35	50	657285,92	2515658,35
51	657266,02	2515631,98	51	657266,02	2515631,98
52	657245,08	2515588,53	52	657245,08	2515588,53
53	657234,56	2515540,18	53	657234,56	2515540,18
54	657235,43	2515497,34	54	657235,43	2515497,34
55	657441,02	2515516,83	55	657441,02	2515516,83
56	657435,72	2515518,83	56	657435,72	2515518,83
57	657433,74	2515522,14	57	657433,74	2515522,14
58	657435,07	2515525,11	58	657435,07	2515525,11
59	657452,68	2515528,32	59	657452,68	2515528,32
60	657463,25	2515531,40	60	657463,25	2515531,40
61	657473,84	2515542,64	61	657473,84	2515542,64
62	657500,29	2515552,24	62	657500,29	2515552,24
63	657534,36	2515563,48	63	657534,36	2515563,48
64	657558,50	2515566,12	64	657558,50	2515566,12
65	657563,80	2515574,71	65	657563,80	2515574,71
66	657574,66	2515598,13	66	657574,66	2515598,13
67	657580,00	2515603,15	67	657580,00	2515603,15
дер. Выселки, прот. Хабарка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	656599,90	2515896,27	1	656599,90	2515896,27
2	656650,75	2516089,70	2	656650,75	2516089,70
3	656551,82	2516115,71	3	656551,82	2516115,71
4	656473,14	2516151,76	4	656473,14	2516151,76
5	656404,45	2516187,31	5	656404,45	2516187,31
6	656381,25	2516200,88	6	656381,25	2516200,88
7	656356,46	2516212,04	7	656356,46	2516212,04
8	656322,23	2516220,79	8	656322,23	2516220,79
9	656288,19	2516239,09	9	656288,19	2516239,09
10	656274,78	2516256,51	10	656274,78	2516256,51
11	656222,92	2516297,20	11	656222,92	2516297,20
12	656187,34	2516334,33	12	656187,34	2516334,33
13	656143,10	2516366,37	13	656143,10	2516366,37
14	656081,59	2516401,97	14	656081,59	2516401,97

15	656029,67	2516419,38	15	656029,67	2516419,38
16	655984,42	2516432,61	16	655984,42	2516432,61
17	655928,29	2516240,65	17	655928,29	2516240,65
18	655969,79	2516228,51	18	655969,79	2516228,51
19	655998,87	2516218,76	19	655998,87	2516218,76
20	656034,07	2516198,39	20	656034,07	2516198,39
21	656055,42	2516182,93	21	656055,42	2516182,93
22	656078,52	2516158,82	22	656078,52	2516158,82
23	656092,19	2516145,84	23	656092,19	2516145,84
24	656131,60	2516114,64	24	656131,60	2516114,64
25	656140,33	2516104,42	25	656140,33	2516104,42
26	656151,95	2516092,67	26	656151,95	2516092,67
27	656164,51	2516081,92	27	656164,51	2516081,92
28	656177,91	2516072,24	28	656177,91	2516072,24
29	656192,06	2516063,71	29	656192,06	2516063,71
30	656227,53	2516044,63	30	656227,53	2516044,63
31	656242,09	2516037,55	31	656242,09	2516037,55
32	656257,18	2516031,66	32	656257,18	2516031,66
33	656272,70	2516027,02	33	656272,70	2516027,02
34	656289,86	2516022,63	34	656289,86	2516022,63
35	656303,47	2516014,67	35	656303,47	2516014,67
36	656312,52	2516009,69	36	656312,52	2516009,69
37	656381,21	2515974,14	37	656381,21	2515974,14
38	656389,83	2515969,94	38	656389,83	2515969,94
39	656468,51	2515933,89	39	656468,51	2515933,89
40	656489,93	2515925,53	40	656489,93	2515925,53
дер. Кальчино, прот. Кальчинянка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	655206,33	2515012,28	1	655206,33	2515012,28
2	655136,38	2514824,91	2	655136,38	2514824,91
3	655186,47	2514806,21	3	655186,47	2514806,21
4	655305,38	2514757,59	4	655305,38	2514757,59
5	655490,29	2514711,46	5	655490,29	2514711,46
6	655556,19	2514710,94	6	655556,19	2514710,94
7	655572,71	2514711,73	7	655572,71	2514711,73
8	655597,37	2514707,74	8	655597,37	2514707,74
9	655627,78	2514694,85	9	655627,78	2514694,85
10	655659,90	2514687,14	10	655659,90	2514687,14
11	655676,10	2514685,31	11	655676,10	2514685,31
12	655714,77	2514682,74	12	655714,77	2514682,74
13	655758,85	2514675,18	13	655758,85	2514675,18
14	655798,49	2514643,38	14	655798,49	2514643,38
15	655819,87	2514628,42	15	655819,87	2514628,42

16	655862,08	2514603,07	16	655862,08	2514603,07
17	655879,53	2514594,67	17	655879,53	2514594,67
18	655945,25	2514566,87	18	655945,25	2514566,87
19	655958,99	2514561,65	19	655958,99	2514561,65
20	656021,95	2514540,32	20	656021,95	2514540,32
21	656028,01	2514538,00	21	656028,01	2514538,00
22	656110,85	2514490,72	22	656110,85	2514490,72
23	656209,99	2514664,42	23	656209,99	2514664,42
24	656113,75	2514719,35	24	656113,75	2514719,35
25	656089,73	2514728,52	25	656089,73	2514728,52
26	656023,17	2514751,07	26	656023,17	2514751,07
27	655957,45	2514778,87	27	655957,45	2514778,87
28	655923,64	2514799,39	28	655923,64	2514799,39
29	655883,65	2514831,47	29	655883,65	2514831,47
30	655844,06	2514863,65	30	655844,06	2514863,65
31	655807,69	2514869,60	31	655807,69	2514869,60
32	655762,78	2514877,70	32	655762,78	2514877,70
33	655743,61	2514884,14	33	655743,61	2514884,14
34	655720,13	2514882,67	34	655720,13	2514882,67
35	655690,38	2514884,80	35	655690,38	2514884,80
36	655667,73	2514905,14	36	655667,73	2514905,14
37	655614,34	2514928,47	37	655614,34	2514928,47
38	655607,86	2514929,80	38	655607,86	2514929,80
39	655581,77	2514922,01	39	655581,77	2514922,01
40	655555,00	2514910,94	40	655555,00	2514910,94
41	655508,11	2514910,66	41	655508,11	2514910,66
42	655372,96	2514945,83	42	655372,96	2514945,83
43	655259,45	2514992,45	43	655259,45	2514992,45
дер. Пустошь, дер. Кавкола, прот. Кальчиньянка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
44	656226,62	2515178,78	44	656226,62	2515178,78
45	656253,82	2515153,53	45	656253,82	2515153,53
46	656279,38	2515124,93	46	656279,38	2515124,93
47	656285,57	2515106,90	47	656285,57	2515106,90
48	656288,55	2515098,65	48	656288,55	2515098,65
49	656360,82	2515059,98	49	656360,82	2515059,98
50	656450,27	2515012,32	50	656450,27	2515012,32
51	656456,87	2515005,36	51	656456,87	2515005,36
52	656460,20	2514994,77	52	656460,20	2514994,77
53	656481,24	2514980,17	53	656481,24	2514980,17
54	656548,18	2514950,85	54	656548,18	2514950,85
55	656612,18	2514923,53	55	656612,18	2514923,53
56	656652,54	2514950,96	56	656652,54	2514950,96

57	656672,55	2514975,99	57	656672,55	2514975,99
58	656636,99	2514992,03	58	656636,99	2514992,03
59	656595,32	2515028,40	59	656595,32	2515028,40
60	656592,23	2515036,78	60	656592,23	2515036,78
61	656593,72	2515039,76	61	656593,72	2515039,76
62	656596,05	2515041,59	62	656596,05	2515041,59
63	656600,75	2515041,26	63	656600,75	2515041,26
64	656617,78	2515028,85	64	656617,78	2515028,85
65	656640,44	2515010,49	65	656640,44	2515010,49
66	656671,42	2514997,04	66	656671,42	2514997,04
67	656682,72	2514992,30	67	656682,72	2514992,30
68	656697,16	2514989,82	68	656697,16	2514989,82
69	656708,41	2514988,84	69	656708,41	2514988,84
70	656721,97	2514973,78	70	656721,97	2514973,78
71	656735,72	2514960,84	71	656735,72	2514960,84
72	656747,42	2514957,08	72	656747,42	2514957,08
73	656748,91	2514954,28	73	656748,91	2514954,28
74	656747,93	2514946,33	74	656747,93	2514946,33
75	656749,43	2514936,25	75	656749,43	2514936,25
76	656753,52	2514928,10	76	656753,52	2514928,10
77	656757,19	2514927,15	77	656757,19	2514927,15
78	656764,71	2514929,79	78	656764,71	2514929,79
79	656770,99	2514927,49	79	656770,99	2514927,49
80	656798,09	2514908,97	80	656798,09	2514908,97
81	656803,16	2514904,33	81	656803,16	2514904,33
82	656803,16	2514899,71	82	656803,16	2514899,71
83	656798,87	2514899,04	83	656798,87	2514899,04
84	656793,89	2514902,01	84	656793,89	2514902,01
85	656790,59	2514897,06	85	656790,59	2514897,06
86	656792,91	2514890,12	86	656792,91	2514890,12
87	656802,83	2514887,80	87	656802,83	2514887,80
88	656810,76	2514887,80	88	656810,76	2514887,80
89	656821,69	2514891,10	89	656821,69	2514891,10
90	656843,51	2514895,73	90	656843,51	2514895,73
91	656878,43	2514878,74	91	656878,43	2514878,74
92	656930,75	2514852,41	92	656930,75	2514852,41
93	656987,29	2514826,68	93	656987,29	2514826,68
94	657057,92	2514785,39	94	657057,92	2514785,39
95	657108,83	2514765,42	95	657108,83	2514765,42
96	657220,04	2514720,53	96	657220,04	2514720,53
97	657270,75	2514698,22	97	657270,75	2514698,22
98	657314,02	2514680,18	98	657314,02	2514680,18
99	657413,95	2514643,31	99	657413,95	2514643,31
100	657483,18	2514830,95	100	657483,18	2514830,95

101	657387,15	2514866,38	101	657387,15	2514866,38
102	657349,51	2514882,07	102	657349,51	2514882,07
103	657296,80	2514905,21	103	657296,80	2514905,21
104	657182,47	2514951,37	104	657182,47	2514951,37
105	657145,43	2514965,90	105	657145,43	2514965,90
106	657082,30	2515002,67	106	657082,30	2515002,67
107	657017,16	2515032,82	107	657017,16	2515032,82
108	656966,73	2515058,19	108	656966,73	2515058,19
109	656931,01	2515075,57	109	656931,01	2515075,57
110	656915,86	2515082,18	110	656915,86	2515082,18
111	656900,22	2515087,52	111	656900,22	2515087,52
112	656895,51	2515091,50	112	656895,51	2515091,50
113	656883,90	2515103,27	113	656883,90	2515103,27
114	656857,98	2515123,74	114	656857,98	2515123,74
115	656832,99	2515145,30	115	656832,99	2515145,30
116	656805,53	2515163,67	116	656805,53	2515163,67
117	656775,43	2515177,28	117	656775,43	2515177,28
118	656741,02	2515186,37	118	656741,02	2515186,37
119	656718,54	2515202,90	119	656718,54	2515202,90
120	656690,33	2515220,08	120	656690,33	2515220,08
121	656659,67	2515232,38	121	656659,67	2515232,38
122	656627,41	2515239,48	122	656627,41	2515239,48
123	656593,53	2515241,57	123	656593,53	2515241,57
124	656560,65	2515238,43	124	656560,65	2515238,43
125	656528,74	2515229,92	125	656528,74	2515229,92
126	656498,66	2515216,27	126	656498,66	2515216,27
127	656455,02	2515236,41	127	656455,02	2515236,41
128	656437,21	2515247,77	128	656437,21	2515247,77
129	656428,50	2515258,20	129	656428,50	2515258,20
130	656398,73	2515291,37	130	656398,73	2515291,37
131	656362,69	2515325,36	131	656362,69	2515325,36
132	656350,12	2515336,09	132	656350,12	2515336,09
133	656336,71	2515345,76	133	656336,71	2515345,76
134	656322,54	2515354,28	134	656322,54	2515354,28
135	656301,38	2515365,69	135	656301,38	2515365,69
136	656206,46	2515189,65	136	656206,46	2515189,65
дер. Острова, прот. Кальчинянка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
137	655051,87	2515647,29	137	655051,87	2515647,29
138	655096,24	2515614,65	138	655096,24	2515614,65
139	655166,04	2515580,37	139	655166,04	2515580,37
140	655319,86	2515509,31	140	655319,86	2515509,31
141	655382,39	2515488,33	141	655382,39	2515488,33

142	655462,30	2515457,92	142	655462,30	2515457,92
143	655533,43	2515644,84	143	655533,43	2515644,84
144	655448,53	2515677,08	144	655448,53	2515677,08
145	655393,83	2515695,45	145	655393,83	2515695,45
146	655252,07	2515760,94	146	655252,07	2515760,94
147	655200,40	2515786,31	147	655200,40	2515786,31
148	655193,13	2515791,66	148	655193,13	2515791,66
149	655171,76	2515789,81	149	655171,76	2515789,81
150	655162,33	2515789,97	150	655162,33	2515789,97
151	655157,29	2515796,74	151	655157,29	2515796,74
152	655160,25	2515806,60	152	655160,25	2515806,60
153	655169,51	2515812,54	153	655169,51	2515812,54
154	655175,85	2515814,12	154	655175,85	2515814,12
155	655127,95	2515876,33	155	655127,95	2515876,33
156	654969,47	2515754,33	156	654969,47	2515754,33
с. Вознесенье, рукав Никольский р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
273	654704,85	2509669,55	273	654704,85	2509669,55
274	654729,84	2509681,58	274	654729,84	2509681,58
275	654723,27	2509704,89	275	654723,27	2509704,89
276	654733,47	2509718,57	276	654733,47	2509718,57
277	654744,55	2509718,57	277	654744,55	2509718,57
278	654757,44	2509712,64	278	654757,44	2509712,64
279	654766,97	2509706,71	279	654766,97	2509706,71
280	654787,84	2509708,52	280	654787,84	2509708,52
281	654797,38	2509693,31	281	654797,38	2509693,31
282	654804,85	2509674,25	282	654804,85	2509674,25
283	654804,85	2509667,55	283	654804,85	2509667,55
284	655004,85	2509667,55	284	655004,85	2509667,55
285	655002,12	2509707,17	285	655002,12	2509707,17
286	654991,06	2509747,23	286	654991,06	2509747,23
287	654973,09	2509788,84	287	654973,09	2509788,84
288	654957,27	2509814,79	288	654957,27	2509814,79
289	654937,47	2509841,23	289	654937,47	2509841,23
290	654913,58	2509864,05	290	654913,58	2509864,05
291	654886,27	2509882,62	291	654886,27	2509882,62
292	654856,27	2509896,45	292	654856,27	2509896,45
293	654824,41	2509905,15	293	654824,41	2509905,15
294	654812,94	2509907,80	294	654812,94	2509907,80
295	654793,70	2509952,39	295	654793,70	2509952,39
296	654771,14	2510011,54	296	654771,14	2510011,54
297	654752,38	2510071,02	297	654752,38	2510071,02
298	654744,88	2510091,00	298	654744,88	2510091,00

299	654722,11	2510136,96	299	654722,11	2510136,96
300	654694,20	2510206,66	300	654694,20	2510206,66
301	654689,45	2510217,56	301	654689,45	2510217,56
302	654687,94	2510229,63	302	654687,94	2510229,63
303	654685,94	2510267,10	303	654685,94	2510267,10
304	654684,38	2510283,56	304	654684,38	2510283,56
305	654681,46	2510299,83	305	654681,46	2510299,83
306	654677,21	2510315,80	306	654677,21	2510315,80
307	654661,28	2510363,62	307	654661,28	2510363,62
308	654658,44	2510394,57	308	654658,44	2510394,57
309	654656,59	2510409,01	309	654656,59	2510409,01
310	654653,68	2510423,28	310	654653,68	2510423,28
311	654649,75	2510437,30	311	654649,75	2510437,30
312	654643,82	2510455,80	312	654643,82	2510455,80
313	654638,94	2510498,73	313	654638,94	2510498,73
314	654635,90	2510543,07	314	654635,90	2510543,07
315	654636,41	2510578,76	315	654636,41	2510578,76
316	654635,94	2510595,62	316	654635,94	2510595,62
317	654628,14	2510666,39	317	654628,14	2510666,39
318	654628,56	2510705,91	318	654628,56	2510705,91
319	654630,75	2510715,66	319	654630,75	2510715,66
320	654633,70	2510731,92	320	654633,70	2510731,92
321	654635,29	2510748,38	321	654635,29	2510748,38
322	654635,53	2510764,90	322	654635,53	2510764,90
323	654634,97	2510775,27	323	654634,97	2510775,27
324	654631,59	2510817,87	324	654631,59	2510817,87
325	654597,21	2510824,51	325	654597,21	2510824,51
326	654576,20	2510830,44	326	654576,20	2510830,44
327	654551,40	2510833,92	327	654551,40	2510833,92
328	654543,93	2510837,78	328	654543,93	2510837,78
329	654528,47	2510849,89	329	654528,47	2510849,89
330	654521,64	2510853,11	330	654521,64	2510853,11
331	654517,00	2510853,63	331	654517,00	2510853,63
332	654507,86	2510851,05	332	654507,86	2510851,05
333	654499,48	2510853,11	333	654499,48	2510853,11
334	654495,10	2510856,72	334	654495,10	2510856,72
335	654495,62	2510862,65	335	654495,62	2510862,65
336	654498,32	2510868,57	336	654498,32	2510868,57
337	654505,47	2510869,99	337	654505,47	2510869,99
338	654540,52	2510862,00	338	654540,52	2510862,00
339	654629,93	2510838,81	339	654629,93	2510838,81
340	654628,30	2510858,75	340	654628,30	2510858,75
341	654627,38	2510866,53	341	654627,38	2510866,53
342	654612,97	2510970,29	342	654612,97	2510970,29

343	654608,94	2510991,13	343	654608,94	2510991,13
344	654587,26	2511062,86	344	654587,26	2511062,86
345	654578,61	2511085,93	345	654578,61	2511085,93
346	654542,97	2511153,65	346	654542,97	2511153,65
347	654525,32	2511177,78	347	654525,32	2511177,78
348	654481,79	2511231,37	348	654481,79	2511231,37
349	654470,53	2511251,01	349	654470,53	2511251,01
350	654297,02	2511151,53	350	654297,02	2511151,53
351	654308,28	2511131,89	351	654308,28	2511131,89
352	654310,90	2511123,20	352	654310,90	2511123,20
353	654330,55	2511097,90	353	654330,55	2511097,90
354	654373,19	2511047,94	354	654373,19	2511047,94
355	654396,03	2511004,29	355	654396,03	2511004,29
356	654414,87	2510942,78	356	654414,87	2510942,78
357	654429,28	2510839,02	357	654429,28	2510839,02
358	654435,60	2510759,44	358	654435,60	2510759,44
359	654428,80	2510729,13	359	654428,80	2510729,13
360	654428,02	2510656,22	360	654428,02	2510656,22
361	654436,43	2510581,62	361	654436,43	2510581,62
362	654435,80	2510537,64	362	654435,80	2510537,64
363	654439,72	2510480,58	363	654439,72	2510480,58
364	654447,33	2510413,60	364	654447,33	2510413,60
365	654459,28	2510376,29	365	654459,28	2510376,29
366	654464,24	2510322,24	366	654464,24	2510322,24
367	654486,23	2510256,43	367	654486,23	2510256,43
368	654488,13	2510220,88	368	654488,13	2510220,88
369	654471,85	2510204,52	369	654471,85	2510204,52
370	654508,53	2510132,32	370	654508,53	2510132,32
371	654539,59	2510054,74	371	654539,59	2510054,74
372	654561,64	2510010,86	372	654561,64	2510010,86
373	654582,17	2509945,77	373	654582,17	2509945,77
374	654608,43	2509876,91	374	654608,43	2509876,91
375	654662,67	2509751,92	375	654662,67	2509751,92
376	654695,92	2509687,25	376	654695,92	2509687,25
дер. Зворково, рукав Никольский р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
377	653803,89	2511573,06	377	653803,89	2511573,06
378	653902,89	2511746,84	378	653902,89	2511746,84
379	653880,28	2511759,72	379	653880,28	2511759,72
380	653807,95	2511804,49	380	653807,95	2511804,49
381	653791,54	2511813,61	381	653791,54	2511813,61
382	653736,56	2511837,97	382	653736,56	2511837,97
383	653702,66	2511852,56	383	653702,66	2511852,56

384	653675,64	2511864,36	384	653675,64	2511864,36
385	653595,59	2511681,08	385	653595,59	2511681,08
386	653623,11	2511669,06	386	653623,11	2511669,06
387	653656,21	2511654,82	387	653656,21	2511654,82
388	653702,69	2511634,43	388	653702,69	2511634,43
389	653778,12	2511587,74	389	653778,12	2511587,74
дер. Нижнее Рыболово, прот. Андриановка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	657849,95	2511710,26	1	657849,95	2511710,26
2	657891,90	2511640,73	2	657891,90	2511640,73
3	657901,97	2511616,52	3	657901,97	2511616,52
4	657911,08	2511575,75	4	657911,08	2511575,75
5	657914,79	2511502,95	5	657914,79	2511502,95
6	657911,54	2511453,23	6	657911,54	2511453,23
7	657903,41	2511433,61	7	657903,41	2511433,61
8	657891,92	2511408,68	8	657891,92	2511408,68
9	657889,22	2511381,72	9	657889,22	2511381,72
10	657895,11	2511355,53	10	657895,11	2511355,53
11	657896,38	2511316,95	11	657896,38	2511316,95
12	657897,03	2511255,31	12	657897,03	2511255,31
13	657914,73	2511178,54	13	657914,73	2511178,54
14	657924,00	2511148,22	14	657924,00	2511148,22
15	657928,93	2511106,17	15	657928,93	2511106,17
16	657943,31	2511027,86	16	657943,31	2511027,86
17	657947,62	2510990,67	17	657947,62	2510990,67
18	657954,48	2510920,91	18	657954,48	2510920,91
19	657956,25	2510911,35	19	657956,25	2510911,35
20	657957,84	2510902,73	20	657957,84	2510902,73
21	657957,52	2510897,29	21	657957,52	2510897,29
22	657954,01	2510893,31	22	657954,01	2510893,31
23	657951,08	2510849,63	23	657951,08	2510849,63
24	658150,63	2510836,24	24	658150,63	2510836,24
25	658152,40	2510852,34	25	658152,40	2510852,34
26	658155,45	2510868,59	26	658155,45	2510868,59
27	658157,14	2510885,03	27	658157,14	2510885,03
28	658157,49	2510890,99	28	658157,49	2510890,99
29	658157,79	2510907,06	29	658157,79	2510907,06
30	658156,80	2510923,10	30	658156,80	2510923,10
31	658154,52	2510939,01	31	658154,52	2510939,01
32	658152,69	2510948,95	32	658152,69	2510948,95
33	658146,42	2511012,54	33	658146,42	2511012,54
34	658141,98	2511050,88	34	658141,98	2511050,88
35	658140,77	2511059,63	35	658140,77	2511059,63

36	658126,81	2511135,91	36	658126,81	2511135,91
37	658122,64	2511171,51	37	658122,64	2511171,51
38	658120,89	2511183,38	38	658120,89	2511183,38
39	658118,42	2511195,12	39	658118,42	2511195,12
40	658115,26	2511206,70	40	658115,26	2511206,70
41	658108,04	2511230,31	41	658108,04	2511230,31
42	658096,79	2511279,11	42	658096,79	2511279,11
43	658096,37	2511319,06	43	658096,37	2511319,06
44	658095,00	2511362,11	44	658095,00	2511362,11
45	658096,31	2511376,67	45	658096,31	2511376,67
46	658106,39	2511408,12	46	658106,39	2511408,12
47	658111,11	2511440,18	47	658111,11	2511440,18
48	658114,36	2511489,90	48	658114,36	2511489,90
49	658114,78	2511505,39	49	658114,78	2511505,39
50	658110,82	2511585,93	50	658110,82	2511585,93
51	658108,41	2511608,31	51	658108,41	2511608,31
52	658097,16	2511660,13	52	658097,16	2511660,13
53	658090,78	2511682,47	53	658090,78	2511682,47
54	658076,56	2511717,54	54	658076,56	2511717,54
55	658068,05	2511735,44	55	658068,05	2511735,44
56	658021,20	2511813,58	56	658021,20	2511813,58
57	658011,44	2511828,25	57	658011,44	2511828,25
58	657958,53	2511900,67	58	657958,53	2511900,67
59	657797,04	2511782,68	59	657797,04	2511782,68
дер. Верхнее Рыболово, прот. Андриановка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
60	656093,77	2511822,85	60	656093,77	2511822,85
61	656195,41	2511650,60	61	656195,41	2511650,60
62	656231,17	2511671,70	62	656231,17	2511671,70
63	656252,98	2511686,60	63	656252,98	2511686,60
64	656272,81	2511703,81	64	656272,81	2511703,81
65	656286,50	2511713,36	65	656286,50	2511713,36
66	656304,43	2511728,64	66	656304,43	2511728,64
67	656342,59	2511765,28	67	656342,59	2511765,28
68	656350,20	2511773,00	68	656350,20	2511773,00
69	656370,93	2511795,18	69	656370,93	2511795,18
70	656385,41	2511808,10	70	656385,41	2511808,10
71	656450,05	2511776,85	71	656450,05	2511776,85
72	656468,93	2511768,89	72	656468,93	2511768,89
73	656549,08	2511739,83	73	656549,08	2511739,83
74	656569,94	2511733,53	74	656569,94	2511733,53
75	656641,12	2511716,20	75	656641,12	2511716,20
76	656667,67	2511711,60	76	656667,67	2511711,60

77	656845,01	2511704,66	77	656845,01	2511704,66
78	656922,41	2511700,01	78	656922,41	2511700,01
79	656934,40	2511899,65	79	656934,40	2511899,65
80	656854,66	2511904,44	80	656854,66	2511904,44
81	656688,43	2511910,52	81	656688,43	2511910,52
82	656617,25	2511927,85	82	656617,25	2511927,85
83	656537,10	2511956,91	83	656537,10	2511956,91
84	656469,09	2511989,79	84	656469,09	2511989,79
85	656399,89	2512022,30	85	656399,89	2512022,30
86	656349,96	2512026,39	86	656349,96	2512026,39
87	656337,89	2512026,02	87	656337,89	2512026,02
88	656327,46	2512022,88	88	656327,46	2512022,88
89	656304,79	2512010,59	89	656304,79	2512010,59
90	656286,75	2511996,82	90	656286,75	2511996,82
91	656255,96	2511960,63	91	656255,96	2511960,63
92	656231,02	2511938,39	92	656231,02	2511938,39
93	656204,07	2511909,55	93	656204,07	2511909,55
94	656165,91	2511872,91	94	656165,91	2511872,91
95	656149,90	2511862,23	95	656149,90	2511862,23
96	656129,53	2511843,95	96	656129,53	2511843,95
дер. Волочек, прот. Андриановка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
97	655923,05	2512462,55	97	655923,05	2512462,55
98	655969,34	2512460,56	98	655969,34	2512460,56
99	656014,40	2512455,42	99	656014,40	2512455,42
100	656035,16	2512451,76	100	656035,16	2512451,76
101	656039,47	2512452,23	101	656039,47	2512452,23
102	656047,93	2512456,53	102	656047,93	2512456,53
103	656060,69	2512465,15	103	656060,69	2512465,15
104	656066,28	2512475,21	104	656066,28	2512475,21
105	656062,30	2512489,73	105	656062,30	2512489,73
106	656048,56	2512508,40	106	656048,56	2512508,40
107	656046,80	2512512,24	107	656046,80	2512512,24
108	656046,98	2512522,77	108	656046,98	2512522,77
109	656047,93	2512532,35	109	656047,93	2512532,35
110	656045,52	2512542,40	110	656045,52	2512542,40
111	656040,10	2512556,29	111	656040,10	2512556,29
112	656038,19	2512568,90	112	656038,19	2512568,90
113	656039,95	2512582,94	113	656039,95	2512582,94
114	656040,90	2512593,94	114	656040,90	2512593,94
115	656041,71	2512596,51	115	656041,71	2512596,51
116	656045,21	2512596,19	116	656045,21	2512596,19
117	656046,33	2512593,16	117	656046,33	2512593,16

118	656047,13	2512583,75	118	656047,13	2512583,75
119	656050,95	2512576,40	119	656050,95	2512576,40
120	656055,27	2512562,68	120	656055,27	2512562,68
121	656058,46	2512552,78	121	656058,46	2512552,78
122	656058,30	2512538,41	122	656058,30	2512538,41
123	656051,43	2512523,42	123	656051,43	2512523,42
124	656054,94	2512510,33	124	656054,94	2512510,33
125	656063,40	2512495,32	125	656063,40	2512495,32
126	656067,25	2512491,65	126	656067,25	2512491,65
127	656070,84	2512489,03	127	656070,84	2512489,03
128	656074,26	2512474,25	128	656074,26	2512474,25
129	656073,47	2512468,98	129	656073,47	2512468,98
130	656068,20	2512464,35	130	656068,20	2512464,35
131	656055,75	2512457,17	131	656055,75	2512457,17
132	656045,61	2512450,48	132	656045,61	2512450,48
133	656041,47	2512446,63	133	656041,47	2512446,63
134	656044,66	2512440,25	134	656044,66	2512440,25
135	656061,59	2512432,07	135	656061,59	2512432,07
136	656074,15	2512436,22	136	656074,15	2512436,22
137	656082,33	2512445,37	137	656082,33	2512445,37
138	656097,80	2512460,31	138	656097,80	2512460,31
139	656146,47	2512488,19	139	656146,47	2512488,19
140	656190,94	2512498,26	140	656190,94	2512498,26
141	656220,02	2512498,10	141	656220,02	2512498,10
142	656237,63	2512697,32	142	656237,63	2512697,32
143	656221,12	2512698,10	143	656221,12	2512698,10
144	656200,12	2512722,69	144	656200,12	2512722,69
145	656177,19	2512746,46	145	656177,19	2512746,46
146	656150,66	2512766,13	146	656150,66	2512766,13
147	656136,26	2512774,26	147	656136,26	2512774,26
148	656105,71	2512786,82	148	656105,71	2512786,82
149	656073,51	2512794,18	149	656073,51	2512794,18
150	656059,92	2512795,68	150	656059,92	2512795,68
151	656026,89	2512795,96	151	656026,89	2512795,96
152	655994,26	2512790,80	152	655994,26	2512790,80
153	655962,93	2512780,34	153	655962,93	2512780,34
154	655933,75	2512764,87	154	655933,75	2512764,87
155	655907,51	2512744,80	155	655907,51	2512744,80
156	655884,93	2512720,69	156	655884,93	2512720,69
157	655866,63	2512693,19	157	655866,63	2512693,19
158	655853,11	2512663,06	158	655853,11	2512663,06
159	655843,52	2512656,43	159	655843,52	2512656,43
160	655892,62	2512462,55	160	655892,62	2512462,55
дер. Андрианово, прот. Андриановка р. Северная Двина, левый берег					

прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
161	654434,11	2513118,88	161	654434,11	2513118,88
162	654401,70	2512921,52	162	654401,70	2512921,52
163	654413,27	2512919,62	163	654413,27	2512919,62
164	654450,40	2512907,73	164	654450,40	2512907,73
165	654495,91	2512887,48	165	654495,91	2512887,48
166	654504,05	2512883,30	166	654504,05	2512883,30
167	654579,53	2512830,24	167	654579,53	2512830,24
168	654650,70	2512783,52	168	654650,70	2512783,52
169	654660,03	2512777,75	169	654660,03	2512777,75
170	654669,66	2512772,51	170	654669,66	2512772,51
171	654679,56	2512767,80	171	654679,56	2512767,80
172	654726,41	2512747,09	172	654726,41	2512747,09
173	654730,05	2512745,28	173	654730,05	2512745,28
174	654744,51	2512737,28	174	654744,51	2512737,28
175	654771,25	2512720,58	175	654771,25	2512720,58
176	654780,86	2512713,63	176	654780,86	2512713,63
177	654829,01	2512682,94	177	654829,01	2512682,94
178	654855,33	2512667,33	178	654855,33	2512667,33
179	654950,92	2512600,47	179	654950,92	2512600,47
180	654969,88	2512588,73	180	654969,88	2512588,73
181	655042,55	2512553,91	181	655042,55	2512553,91
182	655071,27	2512533,86	182	655071,27	2512533,86
183	655185,75	2512697,85	183	655185,75	2512697,85
184	655143,35	2512727,45	184	655143,35	2512727,45
185	655065,55	2512764,36	185	655065,55	2512764,36
186	654963,77	2512835,55	186	654963,77	2512835,55
187	654932,78	2512853,91	187	654932,78	2512853,91
188	654893,20	2512879,10	188	654893,20	2512879,10
189	654843,75	2512917,14	189	654843,75	2512917,14
190	654834,01	2512916,14	190	654834,01	2512916,14
191	654826,84	2512921,36	191	654826,84	2512921,36
192	654760,44	2512950,72	192	654760,44	2512950,72
193	654691,07	2512996,25	193	654691,07	2512996,25
194	654607,74	2513054,89	194	654607,74	2513054,89
195	654582,28	2513067,95	195	654582,28	2513067,95
196	654521,77	2513094,88	196	654521,77	2513094,88
197	654460,23	2513114,59	197	654460,23	2513114,59
дер. Заручей, прот. Андриановка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
198	653361,74	2512739,70	198	653361,74	2512739,70
199	653375,80	2512740,07	199	653375,80	2512740,07

200	653389,58	2512740,91	200	653389,58	2512740,91
201	653403,28	2512742,70	201	653403,28	2512742,70
202	653416,81	2512745,43	202	653416,81	2512745,43
203	653437,96	2512750,46	203	653437,96	2512750,46
204	653453,87	2512754,94	204	653453,87	2512754,94
205	653469,36	2512760,73	205	653469,36	2512760,73
206	653484,31	2512767,77	206	653484,31	2512767,77
207	653499,72	2512776,69	207	653499,72	2512776,69
208	653526,27	2512791,05	208	653526,27	2512791,05
209	653548,95	2512793,21	209	653548,95	2512793,21
210	653598,58	2512795,33	210	653598,58	2512795,33
211	653590,01	2512995,15	211	653590,01	2512995,15
212	653535,20	2512992,80	212	653535,20	2512992,80
213	653466,88	2512986,31	213	653466,88	2512986,31
214	653399,33	2512949,77	214	653399,33	2512949,77
215	653391,69	2512945,03	215	653391,69	2512945,03
216	653370,54	2512940,00	216	653370,54	2512940,00
217	653356,48	2512939,63	217	653356,48	2512939,63
218	653332,96	2512953,55	218	653332,96	2512953,55
219	653249,82	2513023,83	219	653249,82	2513023,83
220	653120,71	2512871,09	220	653120,71	2512871,09
221	653203,85	2512800,81	221	653203,85	2512800,81
222	653231,10	2512781,43	222	653231,10	2512781,43
223	653254,62	2512767,51	223	653254,62	2512767,51
224	653284,33	2512753,10	224	653284,33	2512753,10
225	653316,02	2512743,77	225	653316,02	2512743,77
226	653348,81	2512739,78	226	653348,81	2512739,78
дер. Ластола, прот. Онишевка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	656907,19	2507404,75	1	656907,19	2507404,75
2	657016,88	2507237,52	2	657016,88	2507237,52
3	657026,49	2507243,81	3	657026,49	2507243,81
4	657052,32	2507260,20	4	657052,32	2507260,20
5	657063,67	2507267,97	5	657063,67	2507267,97
6	657087,49	2507285,49	6	657087,49	2507285,49
7	657100,30	2507295,75	7	657100,30	2507295,75
8	657154,66	2507346,90	8	657154,66	2507346,90
9	657167,22	2507359,89	9	657167,22	2507359,89
10	657211,28	2507409,81	10	657211,28	2507409,81
11	657219,00	2507419,11	11	657219,00	2507419,11
12	657249,45	2507460,51	12	657249,45	2507460,51
13	657266,71	2507488,68	13	657266,71	2507488,68
14	657273,54	2507503,73	14	657273,54	2507503,73

15	657279,10	2507519,30	15	657279,10	2507519,30
16	657295,37	2507540,00	16	657295,37	2507540,00
17	657305,51	2507553,05	17	657305,51	2507553,05
18	657314,55	2507566,89	18	657314,55	2507566,89
19	657322,41	2507581,43	19	657322,41	2507581,43
20	657355,44	2507620,69	20	657355,44	2507620,69
21	657364,28	2507630,14	21	657364,28	2507630,14
22	657421,36	2507695,20	22	657421,36	2507695,20
23	657431,74	2507708,07	23	657431,74	2507708,07
24	657441,02	2507721,74	24	657441,02	2507721,74
25	657449,14	2507736,14	25	657449,14	2507736,14
26	657452,72	2507743,53	26	657452,72	2507743,53
27	657462,59	2507764,98	27	657462,59	2507764,98
28	657507,47	2507845,30	28	657507,47	2507845,30
29	657517,63	2507866,26	29	657517,63	2507866,26
30	657537,61	2507922,67	30	657537,61	2507922,67
31	657568,71	2507992,69	31	657568,71	2507992,69
32	657577,69	2508017,06	32	657577,69	2508017,06
33	657586,96	2508056,06	33	657586,96	2508056,06
34	657593,20	2508065,68	34	657593,20	2508065,68
35	657607,98	2508085,80	35	657607,98	2508085,80
36	657622,39	2508109,60	36	657622,39	2508109,60
37	657647,75	2508167,52	37	657647,75	2508167,52
38	657677,95	2508224,19	38	657677,95	2508224,19
39	657698,82	2508244,76	39	657698,82	2508244,76
40	657704,77	2508250,89	40	657704,77	2508250,89
41	657753,83	2508305,80	41	657753,83	2508305,80
42	657775,21	2508326,77	42	657775,21	2508326,77
43	657787,75	2508340,25	43	657787,75	2508340,25
44	657863,77	2508438,49	44	657863,77	2508438,49
45	657922,40	2508499,43	45	657922,40	2508499,43
46	658073,76	2508654,09	46	658073,76	2508654,09
47	658104,40	2508684,66	47	658104,40	2508684,66
48	657963,14	2508826,24	48	657963,14	2508826,24
49	657931,66	2508794,83	49	657931,66	2508794,83
50	657778,86	2508638,71	50	657778,86	2508638,71
51	657712,06	2508569,27	51	657712,06	2508569,27
52	657635,16	2508469,55	52	657635,16	2508469,55
53	657609,03	2508443,92	53	657609,03	2508443,92
54	657558,42	2508387,20	54	657558,42	2508387,20
55	657515,80	2508345,19	55	657515,80	2508345,19
56	657467,27	2508254,11	56	657467,27	2508254,11
57	657444,50	2508201,01	57	657444,50	2508201,01
58	657438,20	2508192,07	58	657438,20	2508192,07

59	657425,15	2508183,96	59	657425,15	2508183,96
60	657397,52	2508139,65	60	657397,52	2508139,65
61	657389,59	2508122,46	61	657389,59	2508122,46
62	657389,92	2508111,71	62	657389,92	2508111,71
63	657391,91	2508100,28	63	657391,91	2508100,28
64	657385,92	2508073,86	64	657385,92	2508073,86
65	657351,45	2507996,24	65	657351,45	2507996,24
66	657332,88	2507942,86	66	657332,88	2507942,86
67	657284,17	2507855,69	67	657284,17	2507855,69
68	657271,02	2507827,10	68	657271,02	2507827,10
69	657213,94	2507762,04	69	657213,94	2507762,04
70	657156,40	2507704,44	70	657156,40	2507704,44
71	657150,98	2507694,15	71	657150,98	2507694,15
72	657142,69	2507669,19	72	657142,69	2507669,19
73	657103,09	2507622,39	73	657103,09	2507622,39
74	657095,57	2507609,65	74	657095,57	2507609,65
75	657088,14	2507578,74	75	657088,14	2507578,74
76	657061,33	2507542,16	76	657061,33	2507542,16
77	657017,27	2507492,24	77	657017,27	2507492,24
78	656968,99	2507446,60	78	656968,99	2507446,60
79	656945,17	2507429,08	79	656945,17	2507429,08
80	656918,06	2507411,88	80	656918,06	2507411,88
дер. Онишево, прот. Онишевка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
81	658877,71	2509084,55	81	658877,71	2509084,55
82	658835,06	2509058,75	82	658835,06	2509058,75
83	658822,39	2509056,54	83	658822,39	2509056,54
84	658788,43	2509047,84	84	658788,43	2509047,84
85	658706,57	2509001,53	85	658706,57	2509001,53
86	658662,65	2508965,81	86	658662,65	2508965,81
87	658609,40	2508941,83	87	658609,40	2508941,83
88	658586,58	2508930,59	88	658586,58	2508930,59
89	658556,15	2508904,46	89	658556,15	2508904,46
90	658514,82	2508886,27	90	658514,82	2508886,27
91	658459,92	2508866,10	91	658459,92	2508866,10
92	658433,78	2508852,20	92	658433,78	2508852,20
93	658419,56	2508841,29	93	658419,56	2508841,29
94	658364,66	2508806,90	94	658364,66	2508806,90
95	658320,69	2508780,11	95	658320,69	2508780,11
96	658310,75	2508774,81	96	658310,75	2508774,81
97	658304,81	2508776,46	97	658304,81	2508776,46
98	658127,81	2508683,34	98	658127,81	2508683,34
99	658145,55	2508655,47	99	658145,55	2508655,47

100	658167,64	2508630,91	100	658167,64	2508630,91
101	658193,47	2508610,32	101	658193,47	2508610,32
102	658222,33	2508594,26	102	658222,33	2508594,26
103	658251,28	2508583,76	103	658251,28	2508583,76
104	658273,32	2508578,34	104	658273,32	2508578,34
105	658306,17	2508574,86	105	658306,17	2508574,86
106	658339,14	2508576,83	106	658339,14	2508576,83
107	658371,34	2508584,21	107	658371,34	2508584,21
108	658401,88	2508596,78	108	658401,88	2508596,78
109	658424,75	2508609,31	109	658424,75	2508609,31
110	658468,72	2508636,10	110	658468,72	2508636,10
111	658470,83	2508637,41	111	658470,83	2508637,41
112	658525,73	2508671,80	112	658525,73	2508671,80
113	658531,04	2508675,24	113	658531,04	2508675,24
114	658536,23	2508678,84	114	658536,23	2508678,84
115	658542,10	2508683,22	115	658542,10	2508683,22
116	658583,79	2508698,54	116	658583,79	2508698,54
117	658595,39	2508703,21	117	658595,39	2508703,21
118	658636,72	2508721,40	118	658636,72	2508721,40
119	658651,56	2508728,68	119	658651,56	2508728,68
120	658665,75	2508737,16	120	658665,75	2508737,16
121	658679,19	2508746,78	121	658679,19	2508746,78
122	658686,44	2508752,72	122	658686,44	2508752,72
123	658697,36	2508762,09	123	658697,36	2508762,09
124	658744,77	2508783,45	124	658744,77	2508783,45
125	658759,55	2508790,85	125	658759,55	2508790,85
126	658773,67	2508799,45	126	658773,67	2508799,45
127	658787,03	2508809,19	127	658787,03	2508809,19
128	658819,70	2508835,74	128	658819,70	2508835,74
129	658863,79	2508860,69	129	658863,79	2508860,69
130	658885,58	2508865,24	130	658885,58	2508865,24
131	658901,39	2508870,07	131	658901,39	2508870,07
132	658931,54	2508883,56	132	658931,54	2508883,56
133	658981,23	2508913,42	133	658981,23	2508913,42
дер. Концеворье, прот. Концеворка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	654003,57	2504868,87	1	654003,57	2504868,87
2	654202,94	2504852,96	2	654202,94	2504852,96
3	654212,85	2504977,23	3	654212,85	2504977,23
4	654217,16	2504996,78	4	654217,16	2504996,78
5	654220,81	2505005,52	5	654220,81	2505005,52
6	654230,25	2505029,67	6	654230,25	2505029,67
7	654235,63	2505045,30	7	654235,63	2505045,30

8	654239,70	2505061,32
9	654255,45	2505088,54
10	654264,16	2505107,57
11	654275,11	2505135,26
12	654280,54	2505150,87
13	654284,67	2505166,88
14	654287,47	2505183,17
15	654288,91	2505199,64
16	654289,42	2505207,04
17	654291,31	2505218,54
18	654292,66	2505228,63
19	654308,50	2505307,37
20	654319,27	2505337,61
21	654335,47	2505369,84
22	654342,27	2505384,90
23	654347,81	2505400,48
24	654352,05	2505416,45
25	654354,95	2505432,73
26	654355,85	2505440,48
27	654356,32	2505445,40
28	654357,12	2505447,90
29	654361,51	2505463,83
30	654364,57	2505480,08
31	654366,28	2505496,52
32	654366,63	2505505,01
33	654367,46	2505547,02
34	654368,20	2505582,12
35	654371,68	2505603,26
36	654377,19	2505622,25
37	654391,17	2505653,91
38	654397,69	2505670,70
39	654421,50	2505752,57
40	654414,39	2505750,48
41	654331,02	2505731,42
42	654263,90	2505725,73
43	654208,20	2505734,68
44	654188,83	2505690,80
45	654176,27	2505647,51
46	654168,55	2505600,56
47	654167,50	2505551,11
48	654166,67	2505508,95
49	654160,89	2505490,92
50	654158,73	2505480,00
51	654156,77	2505459,66

8	654239,70	2505061,32
9	654255,45	2505088,54
10	654264,16	2505107,57
11	654275,11	2505135,26
12	654280,54	2505150,87
13	654284,67	2505166,88
14	654287,47	2505183,17
15	654288,91	2505199,64
16	654289,42	2505207,04
17	654291,31	2505218,54
18	654292,66	2505228,63
19	654308,50	2505307,37
20	654319,27	2505337,61
21	654335,47	2505369,84
22	654342,27	2505384,90
23	654347,81	2505400,48
24	654352,05	2505416,45
25	654354,95	2505432,73
26	654355,85	2505440,48
27	654356,32	2505445,40
28	654357,12	2505447,90
29	654361,51	2505463,83
30	654364,57	2505480,08
31	654366,28	2505496,52
32	654366,63	2505505,01
33	654367,46	2505547,02
34	654368,20	2505582,12
35	654371,68	2505603,26
36	654377,19	2505622,25
37	654391,17	2505653,91
38	654397,69	2505670,70
39	654421,50	2505752,57
40	654414,39	2505750,48
41	654331,02	2505731,42
42	654263,90	2505725,73
43	654208,20	2505734,68
44	654188,83	2505690,80
45	654176,27	2505647,51
46	654168,55	2505600,56
47	654167,50	2505551,11
48	654166,67	2505508,95
49	654160,89	2505490,92
50	654158,73	2505480,00
51	654156,77	2505459,66

52	654135,01	2505416,37	52	654135,01	2505416,37
53	654115,26	2505360,91	53	654115,26	2505360,91
54	654095,31	2505261,70	54	654095,31	2505261,70
55	654093,09	2505245,18	55	654093,09	2505245,18
56	654087,79	2505217,90	56	654087,79	2505217,90
57	654089,12	2505208,81	57	654089,12	2505208,81
58	654078,17	2505181,12	58	654078,17	2505181,12
59	654064,14	2505157,37	59	654064,14	2505157,37
60	654053,56	2505154,55	60	654053,56	2505154,55
61	654048,61	2505155,89	61	654048,61	2505155,89
62	654046,79	2505151,08	62	654046,79	2505151,08
63	654045,63	2505136,87	63	654045,63	2505136,87
64	654043,98	2505102,48	64	654043,98	2505102,48
65	654034,54	2505078,33	65	654034,54	2505078,33
66	654022,13	2505071,72	66	654022,13	2505071,72
67	654018,98	2505063,18	67	654018,98	2505063,18
68	654013,47	2504992,96	68	654013,47	2504992,96
дер. Вагино, прот. Концеворка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
69	654503,18	2507457,45	69	654503,18	2507457,45
70	654682,64	2507369,17	70	654682,64	2507369,17
71	654773,23	2507553,31	71	654773,23	2507553,31
72	654804,15	2507605,85	72	654804,15	2507605,85
73	654863,27	2507706,05	73	654863,27	2507706,05
74	654891,17	2507764,49	74	654891,17	2507764,49
75	654925,76	2507828,21	75	654925,76	2507828,21
76	654850,85	2507868,37	76	654850,85	2507868,37
77	654807,20	2507875,33	77	654807,20	2507875,33
78	654776,76	2507874,48	78	654776,76	2507874,48
79	654761,03	2507878,89	79	654761,03	2507878,89
80	654740,40	2507874,17	80	654740,40	2507874,17
81	654727,00	2507866,56	81	654727,00	2507866,56
82	654712,85	2507855,21	82	654712,85	2507855,21
83	654685,39	2507797,47	83	654685,39	2507797,47
84	654632,01	2507707,67	84	654632,01	2507707,67
85	654597,07	2507648,31	85	654597,07	2507648,31
дер. Питяево, р. Щукурья, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	653770,19	2502599,01	1	653770,19	2502599,01
2	653968,04	2502628,25	2	653968,04	2502628,25
3	653962,87	2502663,25	3	653962,87	2502663,25
4	653956,24	2502708,44	4	653956,24	2502708,44

5	653951,02	2502729,20	5	653951,02	2502729,20
6	653933,56	2502785,64	6	653933,56	2502785,64
7	653916,49	2502838,14	7	653916,49	2502838,14
8	653921,09	2502854,61	8	653921,09	2502854,61
9	653925,29	2502870,60	9	653925,29	2502870,60
10	653927,54	2502881,19	10	653927,54	2502881,19
11	653928,98	2502884,46	11	653928,98	2502884,46
12	653937,10	2502896,85	12	653937,10	2502896,85
13	653945,42	2502911,13	13	653945,42	2502911,13
14	653962,58	2502932,30	14	653962,58	2502932,30
15	653970,78	2502939,10	15	653970,78	2502939,10
16	653993,04	2502958,59	16	653993,04	2502958,59
17	654000,49	2502965,45	17	654000,49	2502965,45
18	654034,69	2502998,60	18	654034,69	2502998,60
19	654046,07	2503010,59	19	654046,07	2503010,59
20	654056,43	2503023,47	20	654056,43	2503023,47
21	654065,68	2503037,17	21	654065,68	2503037,17
22	654074,38	2503048,33	22	654074,38	2503048,33
23	654087,44	2503061,58	23	654087,44	2503061,58
24	654090,49	2503063,80	24	654090,49	2503063,80
25	654121,83	2503086,23	25	654121,83	2503086,23
26	654145,64	2503102,55	26	654145,64	2503102,55
27	654157,43	2503107,02	27	654157,43	2503107,02
28	654172,63	2503113,52	28	654172,63	2503113,52
29	654187,24	2503121,26	29	654187,24	2503121,26
30	654201,16	2503130,17	30	654201,16	2503130,17
31	654214,30	2503140,21	31	654214,30	2503140,21
32	654218,83	2503144,09	32	654218,83	2503144,09
33	654242,80	2503165,26	33	654242,80	2503165,26
34	654250,05	2503171,99	34	654250,05	2503171,99
35	654291,59	2503214,47	35	654291,59	2503214,47
36	654148,45	2503354,15	36	654148,45	2503354,15
37	654110,41	2503315,17	37	654110,41	2503315,17
38	654086,44	2503294,00	38	654086,44	2503294,00
39	654052,28	2503281,03	39	654052,28	2503281,03
40	654007,09	2503250,05	40	654007,09	2503250,05
41	653973,35	2503225,91	41	653973,35	2503225,91
42	653954,55	2503212,19	42	653954,55	2503212,19
43	653950,36	2503207,74	43	653950,36	2503207,74
44	653900,49	2503156,28	44	653900,49	2503156,28
45	653895,49	2503142,21	45	653895,49	2503142,21
46	653861,29	2503109,06	46	653861,29	2503109,06
47	653839,03	2503089,57	47	653839,03	2503089,57
48	653818,53	2503084,28	48	653818,53	2503084,28

49	653811,76	2503083,45	49	653811,76	2503083,45
50	653806,62	2503079,97	50	653806,62	2503079,97
51	653795,05	2503067,08	51	653795,05	2503067,08
52	653775,69	2503051,36	52	653775,69	2503051,36
53	653767,43	2503043,93	53	653767,43	2503043,93
54	653766,28	2503041,30	54	653766,28	2503041,30
55	653766,44	2503019,63	55	653766,44	2503019,63
56	653769,08	2503010,53	56	653769,08	2503010,53
57	653768,59	2503004,57	57	653768,59	2503004,57
58	653762,95	2502998,32	58	653762,95	2502998,32
59	653756,68	2502992,00	59	653756,68	2502992,00
60	653745,93	2502965,04	60	653745,93	2502965,04
61	653736,18	2502942,89	61	653736,18	2502942,89
62	653729,90	2502913,30	62	653729,90	2502913,30
63	653712,50	2502878,46	63	653712,50	2502878,46
64	653699,00	2502847,09	64	653699,00	2502847,09
65	653687,78	2502833,00	65	653687,78	2502833,00
66	653687,85	2502830,28	66	653687,85	2502830,28
67	653692,72	2502826,22	67	653692,72	2502826,22
68	653715,63	2502801,41	68	653715,63	2502801,41
69	653727,87	2502771,64	69	653727,87	2502771,64
70	653742,76	2502725,69	70	653742,76	2502725,69
71	653759,95	2502670,11	71	653759,95	2502670,11
72	653764,91	2502634,74	72	653764,91	2502634,74
дер. Тойватово, прот. Тойватовка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	657383,20	2509186,88	1	657383,20	2509186,88
2	657396,76	2509204,11	2	657396,76	2509204,11
3	657405,72	2509218,00	3	657405,72	2509218,00
4	657420,08	2509247,75	4	657420,08	2509247,75
5	657429,34	2509279,45	5	657429,34	2509279,45
6	657433,06	2509303,18	6	657433,06	2509303,18
7	657433,63	2509336,21	7	657433,63	2509336,21
8	657428,75	2509368,88	8	657428,75	2509368,88
9	657418,57	2509400,30	9	657418,57	2509400,30
10	657403,35	2509429,62	10	657403,35	2509429,62
11	657402,33	2509459,47	11	657402,33	2509459,47
12	657403,69	2509471,05	12	657403,69	2509471,05
13	657404,37	2509482,68	13	657404,37	2509482,68
14	657404,36	2509494,33	14	657404,36	2509494,33
15	657403,69	2509517,43	15	657403,69	2509517,43
16	657404,30	2509521,30	16	657404,30	2509521,30
17	657413,44	2509551,57	17	657413,44	2509551,57

18	657416,30	2509562,06	18	657416,30	2509562,06
19	657425,25	2509598,80	19	657425,25	2509598,80
20	657432,07	2509615,15	20	657432,07	2509615,15
21	657435,76	2509624,68	21	657435,76	2509624,68
22	657441,00	2509639,30	22	657441,00	2509639,30
23	657444,57	2509641,26	23	657444,57	2509641,26
24	657445,46	2509641,57	24	657445,46	2509641,57
25	657490,28	2509650,31	25	657490,28	2509650,31
26	657568,22	2509661,13	26	657568,22	2509661,13
27	657540,72	2509859,23	27	657540,72	2509859,23
28	657457,38	2509847,66	28	657457,38	2509847,66
29	657392,88	2509835,09	29	657392,88	2509835,09
30	657362,79	2509824,51	30	657362,79	2509824,51
31	657307,88	2509794,41	31	657307,88	2509794,41
32	657269,19	2509752,73	32	657269,19	2509752,73
33	657247,48	2509692,14	33	657247,48	2509692,14
34	657234,63	2509661,33	34	657234,63	2509661,33
35	657221,98	2509609,38	35	657221,98	2509609,38
36	657208,90	2509566,06	36	657208,90	2509566,06
37	657203,23	2509530,26	37	657203,23	2509530,26
38	657204,45	2509488,49	38	657204,45	2509488,49
39	657198,68	2509449,14	39	657198,68	2509449,14
40	657187,45	2509402,11	40	657187,45	2509402,11
41	657187,74	2509382,81	41	657187,74	2509382,81
42	657205,44	2509350,08	42	657205,44	2509350,08
43	657225,94	2509331,89	43	657225,94	2509331,89
44	657234,06	2509323,12	44	657234,06	2509323,12
45	657233,39	2509319,49	45	657233,39	2509319,49
46	657229,92	2509315,35	46	657229,92	2509315,35
дер. Наумцево, прот. Передняя р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	661061,57	2504445,46	1	661061,57	2504445,46
2	661040,73	2504400,48	2	661040,73	2504400,48
3	661008,04	2504355,38	3	661008,04	2504355,38
4	660962,63	2504307,04	4	660962,63	2504307,04
5	660916,28	2504267,31	5	660916,28	2504267,31
6	661046,44	2504115,46	6	661046,44	2504115,46
7	661092,79	2504155,19	7	661092,79	2504155,19
8	661098,17	2504159,97	8	661098,17	2504159,97
9	661103,38	2504164,95	9	661103,38	2504164,95
10	661108,40	2504170,11	10	661108,40	2504170,11
11	661153,81	2504218,45	11	661153,81	2504218,45
12	661159,47	2504224,73	12	661159,47	2504224,73

13	661164,86	2504231,26	13	661164,86	2504231,26
14	661169,97	2504238,00	14	661169,97	2504238,00
15	661202,66	2504283,10	15	661202,66	2504283,10
16	661209,89	2504293,78	16	661209,89	2504293,78
17	661216,41	2504304,89	17	661216,41	2504304,89
18	661222,20	2504316,40	18	661222,20	2504316,40
19	661243,04	2504361,38	19	661243,04	2504361,38
20	661247,25	2504371,14	20	661247,25	2504371,14
21	661250,94	2504381,12	21	661250,94	2504381,12
22	661254,09	2504391,27	22	661254,09	2504391,27
23	661264,33	2504427,65	23	661264,33	2504427,65
24	661071,81	2504481,84	24	661071,81	2504481,84
дер. Борковское, прот. Передняя р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
25	660081,45	2507576,01	25	660081,45	2507576,01
26	660076,65	2507612,06	26	660076,65	2507612,06
27	660066,91	2507671,32	27	660066,91	2507671,32
28	660063,38	2507724,68	28	660063,38	2507724,68
29	660056,85	2507742,37	29	660056,85	2507742,37
30	660057,79	2507754,43	30	660057,79	2507754,43
31	660061,64	2507761,14	31	660061,64	2507761,14
32	660072,89	2507764,94	32	660072,89	2507764,94
33	660078,35	2507771,06	33	660078,35	2507771,06
34	660069,80	2507851,74	34	660069,80	2507851,74
35	660070,13	2507881,50	35	660070,13	2507881,50
36	659870,14	2507883,72	36	659870,14	2507883,72
37	659869,88	2507846,18	37	659869,88	2507846,18
38	659870,91	2507830,66	38	659870,91	2507830,66
39	659870,30	2507824,05	39	659870,30	2507824,05
40	659865,19	2507808,33	40	659865,19	2507808,33
41	659861,40	2507792,24	41	659861,40	2507792,24
42	659858,95	2507775,90	42	659858,95	2507775,90
43	659858,39	2507769,97	43	659858,39	2507769,97
44	659857,45	2507757,91	44	659857,45	2507757,91
45	659856,85	2507741,39	45	659856,85	2507741,39
46	659857,62	2507724,88	46	659857,62	2507724,88
47	659859,74	2507708,49	47	659859,74	2507708,49
48	659863,21	2507692,33	48	659863,21	2507692,33
49	659865,73	2507682,59	49	659865,73	2507682,59
50	659867,88	2507651,68	50	659867,88	2507651,68
51	659869,56	2507638,88	51	659869,56	2507638,88
52	659878,80	2507582,64	52	659878,80	2507582,64
53	659882,24	2507556,84	53	659882,24	2507556,84

54	659884,21	2507523,67	54	659884,21	2507523,67
55	660083,86	2507535,56	55	660083,86	2507535,56
д. Чубола-Наволок, прот. Бояр-Курья р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	661227,84	2506094,88	1	661227,84	2506094,88
2	661423,76	2506135,07	2	661423,76	2506135,07
3	661439,51	2506136,73	3	661439,51	2506136,73
4	661455,90	2506138,88	4	661455,90	2506138,88
5	661472,05	2506142,37	5	661472,05	2506142,37
6	661488,23	2506137,53	6	661488,23	2506137,53
7	661503,98	2506132,51	7	661503,98	2506132,51
8	661520,09	2506128,81	8	661520,09	2506128,81
9	661536,45	2506126,45	9	661536,45	2506126,45
10	661552,95	2506125,45	10	661552,95	2506125,45
11	661564,05	2506125,54	11	661564,05	2506125,54
12	661580,61	2506126,14	12	661580,61	2506126,14
13	661604,80	2506124,59	13	661604,80	2506124,59
14	661624,25	2506122,40	14	661624,25	2506122,40
15	661640,76	2506121,54	15	661640,76	2506121,54
16	661652,62	2506121,77	16	661652,62	2506121,77
17	661662,45	2506122,25	17	661662,45	2506122,25
18	661678,92	2506123,74	18	661678,92	2506123,74
19	661695,20	2506126,58	19	661695,20	2506126,58
20	661711,19	2506130,76	20	661711,19	2506130,76
21	661712,28	2506131,09	21	661712,28	2506131,09
22	661754,45	2506144,25	22	661754,45	2506144,25
23	661767,90	2506148,98	23	661767,90	2506148,98
24	661780,97	2506154,65	24	661780,97	2506154,65
25	661793,61	2506161,25	25	661793,61	2506161,25
26	661808,95	2506169,95	26	661808,95	2506169,95
27	661859,91	2506186,43	27	661859,91	2506186,43
28	661868,26	2506187,95	28	661868,26	2506187,95
29	661887,50	2506189,40	29	661887,50	2506189,40
30	661928,44	2506187,38	30	661928,44	2506187,38
31	661944,11	2506182,15	31	661944,11	2506182,15
32	661999,56	2506374,31	32	661999,56	2506374,31
33	661985,18	2506381,19	33	661985,18	2506381,19
34	661953,57	2506386,55	34	661953,57	2506386,55
35	661884,63	2506389,75	35	661884,63	2506389,75
36	661842,75	2506386,60	36	661842,75	2506386,60
37	661810,99	2506380,81	37	661810,99	2506380,81
38	661728,15	2506354,02	38	661728,15	2506354,02
39	661720,04	2506349,46	39	661720,04	2506349,46

40	661694,87	2506335,17	40	661694,87	2506335,17
41	661652,70	2506322,01	41	661652,70	2506322,01
42	661642,87	2506321,53	42	661642,87	2506321,53
43	661630,79	2506325,82	43	661630,79	2506325,82
44	661624,44	2506327,52	44	661624,44	2506327,52
45	661606,74	2506324,58	45	661606,74	2506324,58
46	661586,23	2506326,48	46	661586,23	2506326,48
47	661556,79	2506325,41	47	661556,79	2506325,41
48	661545,47	2506333,12	48	661545,47	2506333,12
49	661502,57	2506364,41	49	661502,57	2506364,41
50	661469,64	2506368,23	50	661469,64	2506368,23
51	661456,77	2506359,64	51	661456,77	2506359,64
52	661437,55	2506343,76	52	661437,55	2506343,76
53	661421,73	2506335,94	53	661421,73	2506335,94
54	661378,28	2506350,55	54	661378,28	2506350,55
55	661353,62	2506358,43	55	661353,62	2506358,43
56	661328,01	2506384,78	56	661328,01	2506384,78
57	661285,17	2506416,37	57	661285,17	2506416,37
58	661272,61	2506428,08	58	661272,61	2506428,08
59	661242,02	2506451,40	59	661242,02	2506451,40
60	661236,28	2506458,42	60	661236,28	2506458,42
61	661237,71	2506461,97	61	661237,71	2506461,97
62	661241,18	2506463,63	62	661241,18	2506463,63
63	661255,75	2506455,02	63	661255,75	2506455,02
64	661277,07	2506437,33	64	661277,07	2506437,33
65	661288,99	2506430,08	65	661288,99	2506430,08
66	661303,70	2506423,46	66	661303,70	2506423,46
67	661324,70	2506412,06	67	661324,70	2506412,06
68	661336,94	2506400,48	68	661336,94	2506400,48
69	661352,32	2506378,99	69	661352,32	2506378,99
70	661369,84	2506365,26	70	661369,84	2506365,26
71	661419,63	2506355,02	71	661419,63	2506355,02
72	661439,47	2506361,13	72	661439,47	2506361,13
73	661456,84	2506373,20	73	661456,84	2506373,20
74	661467,09	2506378,50	74	661467,09	2506378,50
75	661479,15	2506377,34	75	661479,15	2506377,34
76	661489,23	2506375,51	76	661489,23	2506375,51
77	661490,89	2506376,51	77	661490,89	2506376,51
78	661490,56	2506379,98	78	661490,56	2506379,98
79	661481,31	2506392,72	79	661481,31	2506392,72
80	661367,60	2506481,47	80	661367,60	2506481,47
81	661308,00	2506515,20	81	661308,00	2506515,20
82	661273,61	2506526,00	82	661273,61	2506526,00
83	661234,02	2506529,47	83	661234,02	2506529,47

84	661198,36	2506532,45	84	661198,36	2506532,45
85	661173,36	2506530,91	85	661173,36	2506530,91
86	661147,76	2506524,84	86	661147,76	2506524,84
87	661130,40	2506511,60	87	661130,40	2506511,60
88	661120,97	2506487,96	88	661120,97	2506487,96
89	661111,38	2506441,34	89	661111,38	2506441,34
90	661102,24	2506364,49	90	661102,24	2506364,49
91	661106,32	2506302,19	91	661106,32	2506302,19
92	661128,08	2506252,22	92	661128,08	2506252,22
93	661135,56	2506240,83	93	661135,56	2506240,83
94	661152,10	2506231,72	94	661152,10	2506231,72
95	661171,79	2506215,69	95	661171,79	2506215,69
96	661188,15	2506202,12	96	661188,15	2506202,12
97	661198,18	2506184,81	97	661198,18	2506184,81
98	661211,97	2506149,05	98	661211,97	2506149,05
дер. Чубола, прот. Чубола р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	661842,38	2502773,64	1	661842,38	2502773,64
2	662010,60	2502881,81	2	662010,60	2502881,81
3	661958,80	2502962,37	3	661958,80	2502962,37
4	661866,50	2503034,43	4	661866,50	2503034,43
5	661788,29	2503070,46	5	661788,29	2503070,46
6	661662,92	2503154,72	6	661662,92	2503154,72
7	661497,16	2503293,17	7	661497,16	2503293,17
8	661441,63	2503356,27	8	661441,63	2503356,27
9	661293,24	2503467,16	9	661293,24	2503467,16
10	661196,70	2503544,56	10	661196,70	2503544,56
11	661083,78	2503618,41	11	661083,78	2503618,41
12	660948,12	2503681,31	12	660948,12	2503681,31
13	660885,93	2503705,00	13	660885,93	2503705,00
14	660821,76	2503734,45	14	660821,76	2503734,45
15	660738,34	2503552,68	15	660738,34	2503552,68
16	660802,51	2503523,23	16	660802,51	2503523,23
17	660814,73	2503518,10	17	660814,73	2503518,10
18	660870,36	2503496,91	18	660870,36	2503496,91
19	660986,47	2503443,08	19	660986,47	2503443,08
20	661079,14	2503382,47	20	661079,14	2503382,47
21	661168,14	2503311,12	21	661168,14	2503311,12
22	661173,52	2503306,95	22	661173,52	2503306,95
23	661305,24	2503208,52	23	661305,24	2503208,52
24	661347,02	2503161,04	24	661347,02	2503161,04
25	661368,95	2503139,67	25	661368,95	2503139,67
26	661534,71	2503001,22	26	661534,71	2503001,22

27	661551,36	2502988,73	27	661551,36	2502988,73
28	661676,73	2502904,47	28	661676,73	2502904,47
29	661704,61	2502888,81	29	661704,61	2502888,81
30	661761,73	2502862,49	30	661761,73	2502862,49
31	661808,95	2502825,63	31	661808,95	2502825,63
дер. Красное, рукав Мурманский р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	662226,53	2508998,19	1	662226,53	2508998,19
2	662228,52	2508975,37	2	662228,52	2508975,37
3	662227,19	2508965,11	3	662227,19	2508965,11
4	662232,81	2508946,27	4	662232,81	2508946,27
5	662236,12	2508938,71	5	662236,12	2508938,71
6	662262,61	2508916,07	6	662262,61	2508916,07
7	662307,96	2508871,19	7	662307,96	2508871,19
8	662374,10	2508823,94	8	662374,10	2508823,94
9	662430,68	2508785,54	9	662430,68	2508785,54
10	662481,78	2508742,66	10	662481,78	2508742,66
11	662519,89	2508714,26	11	662519,89	2508714,26
12	662555,92	2508694,32	12	662555,92	2508694,32
13	662600,61	2508660,54	13	662600,61	2508660,54
14	662630,70	2508632,43	14	662630,70	2508632,43
15	662681,21	2508603,06	15	662681,21	2508603,06
16	662768,59	2508557,00	16	662768,59	2508557,00
17	662837,37	2508520,29	17	662837,37	2508520,29
18	662931,54	2508696,73	18	662931,54	2508696,73
19	662862,46	2508733,60	19	662862,46	2508733,60
20	662778,15	2508778,05	20	662778,15	2508778,05
21	662750,74	2508793,98	21	662750,74	2508793,98
22	662737,14	2508806,69	22	662737,14	2508806,69
23	662721,21	2508820,09	23	662721,21	2508820,09
24	662676,52	2508853,87	24	662676,52	2508853,87
25	662660,92	2508864,54	25	662660,92	2508864,54
26	662628,56	2508882,70	26	662628,56	2508882,70
27	662605,92	2508899,58	27	662605,92	2508899,58
28	662559,24	2508938,75	28	662559,24	2508938,75
29	662542,99	2508951,03	29	662542,99	2508951,03
30	662488,40	2508988,08	30	662488,40	2508988,08
31	662437,26	2509024,62	31	662437,26	2509024,62
32	662420,20	2509048,12	32	662420,20	2509048,12
33	662415,41	2509063,94	33	662415,41	2509063,94
34	662402,01	2509094,14	34	662402,01	2509094,14
35	662382,27	2509127,23	35	662382,27	2509127,23
36	662210,98	2509023,99	36	662210,98	2509023,99

дер. Чекоминка, рукав Мурманский р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
37	660750,07	2513212,80	37	660750,07	2513212,80
38	660738,61	2513175,93	38	660738,61	2513175,93
39	660751,01	2513049,92	39	660751,01	2513049,92
40	660765,26	2512985,47	40	660765,26	2512985,47
41	660767,54	2512938,26	41	660767,54	2512938,26
42	660777,13	2512837,59	42	660777,13	2512837,59
43	660787,55	2512795,48	43	660787,55	2512795,48
44	660981,69	2512843,52	44	660981,69	2512843,52
45	660974,83	2512871,28	45	660974,83	2512871,28
46	660967,08	2512952,57	46	660967,08	2512952,57
47	660965,03	2512995,12	47	660965,03	2512995,12
48	660964,16	2513006,37	48	660964,16	2513006,37
49	660962,67	2513017,56	49	660962,67	2513017,56
50	660960,54	2513028,65	50	660960,54	2513028,65
51	660948,88	2513081,41	51	660948,88	2513081,41
52	660941,69	2513154,40	52	660941,69	2513154,40
53	660995,62	2513300,74	53	660995,62	2513300,74
54	660807,95	2513369,89	54	660807,95	2513369,89
дер. Брательское, прот. Братиловка р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	658186,58	2512689,33	1	658186,58	2512689,33
2	658256,24	2512876,81	2	658256,24	2512876,81
3	658181,47	2512904,59	3	658181,47	2512904,59
4	658099,58	2512926,86	4	658099,58	2512926,86
5	657989,67	2512952,51	5	657989,67	2512952,51
6	657905,52	2512974,32	6	657905,52	2512974,32
7	657878,99	2512980,52	7	657878,99	2512980,52
8	657844,66	2512983,74	8	657844,66	2512983,74
9	657827,14	2512988,04	9	657827,14	2512988,04
10	657811,75	2512995,32	10	657811,75	2512995,32
11	657782,00	2513005,74	11	657782,00	2513005,74
12	657728,75	2513018,13	12	657728,75	2513018,13
13	657669,23	2513026,25	13	657669,23	2513026,25
14	657599,76	2513033,19	14	657599,76	2513033,19
15	657579,88	2512834,18	15	657579,88	2512834,18
16	657645,76	2512827,60	16	657645,76	2512827,60
17	657692,49	2512821,22	17	657692,49	2512821,22
18	657726,12	2512813,40	18	657726,12	2512813,40
19	657735,72	2512810,04	19	657735,72	2512810,04
20	657741,62	2512807,25	20	657741,62	2512807,25

21	657766,56	2512797,44	21	657766,56	2512797,44
22	657796,99	2512789,50	22	657796,99	2512789,50
23	657816,24	2512785,77	23	657816,24	2512785,77
24	657846,75	2512782,67	24	657846,75	2512782,67
25	657857,67	2512780,11	25	657857,67	2512780,11
26	657942,64	2512758,12	26	657942,64	2512758,12
27	658050,60	2512732,92	27	658050,60	2512732,92
28	658120,28	2512713,97	28	658120,28	2512713,97
дер. Долгое, прот. Долгостровка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	661038,94	2508600,98	1	661038,94	2508600,98
2	661171,01	2508729,87	2	661171,01	2508729,87
3	661169,07	2508731,50	3	661169,07	2508731,50
4	661142,62	2508741,43	4	661142,62	2508741,43
5	661134,02	2508734,16	5	661134,02	2508734,16
6	661116,81	2508732,16	6	661116,81	2508732,16
7	661109,54	2508740,76	7	661109,54	2508740,76
8	661109,54	2508761,27	8	661109,54	2508761,27
9	661091,89	2508780,59	9	661091,89	2508780,59
10	661055,17	2508808,05	10	661055,17	2508808,05
11	661006,57	2508858,32	11	661006,57	2508858,32
12	660981,10	2508898,95	12	660981,10	2508898,95
13	660966,54	2508915,86	13	660966,54	2508915,86
14	660946,36	2508950,60	14	660946,36	2508950,60
15	660933,53	2508989,18	15	660933,53	2508989,18
16	660910,65	2509041,21	16	660910,65	2509041,21
17	660904,35	2509057,08	17	660904,35	2509057,08
18	660905,02	2509086,84	18	660905,02	2509086,84
19	660904,02	2509103,39	19	660904,02	2509103,39
20	660897,09	2509124,55	20	660897,09	2509124,55
21	660885,50	2509135,48	21	660885,50	2509135,48
22	660877,45	2509167,61	22	660877,45	2509167,61
23	660878,24	2509175,48	23	660878,24	2509175,48
24	660884,87	2509194,47	24	660884,87	2509194,47
25	660882,52	2509202,72	25	660882,52	2509202,72
26	660880,49	2509219,12	26	660880,49	2509219,12
27	660875,14	2509243,84	27	660875,14	2509243,84
28	660870,72	2509259,76	28	660870,72	2509259,76
29	660865,00	2509275,27	29	660865,00	2509275,27
30	660858,02	2509290,26	30	660858,02	2509290,26
31	660854,67	2509296,14	31	660854,67	2509296,14
32	660852,43	2509297,18	32	660852,43	2509297,18
33	660821,68	2509321,99	33	660821,68	2509321,99

34	660802,16	2509363,02	34	660802,16	2509363,02
35	660797,21	2509386,81	35	660797,21	2509386,81
36	660797,21	2509400,14	36	660797,21	2509400,14
37	660792,97	2509414,55	37	660792,97	2509414,55
38	660788,69	2509426,20	38	660788,69	2509426,20
39	660783,69	2509437,56	39	660783,69	2509437,56
40	660780,51	2509444,24	40	660780,51	2509444,24
41	660775,59	2509450,99	41	660775,59	2509450,99
42	660755,74	2509467,55	42	660755,74	2509467,55
43	660732,59	2509466,88	43	660732,59	2509466,88
44	660717,37	2509463,23	44	660717,37	2509463,23
45	660707,46	2509469,53	45	660707,46	2509469,53
46	660707,46	2509480,44	46	660707,46	2509480,44
47	660701,50	2509490,03	47	660701,50	2509490,03
48	660688,26	2509494,00	48	660688,26	2509494,00
49	660677,03	2509487,39	49	660677,03	2509487,39
50	660668,42	2509487,39	50	660668,42	2509487,39
51	660652,55	2509500,61	51	660652,55	2509500,61
52	660641,30	2509518,15	52	660641,30	2509518,15
53	660644,29	2509523,11	53	660644,29	2509523,11
54	660654,86	2509526,74	54	660654,86	2509526,74
55	660664,78	2509528,07	55	660664,78	2509528,07
56	660669,41	2509537,00	56	660669,41	2509537,00
57	660661,16	2509556,84	57	660661,16	2509556,84
58	660650,89	2509573,70	58	660650,89	2509573,70
59	660628,62	2509638,47	59	660628,62	2509638,47
60	660616,54	2509710,94	60	660616,54	2509710,94
61	660590,50	2509801,54	61	660590,50	2509801,54
62	660586,33	2509814,69	62	660586,33	2509814,69
63	660439,32	2509773,98	63	660439,32	2509773,98
64	660466,87	2509674,33	64	660466,87	2509674,33
65	660483,04	2509598,03	65	660483,04	2509598,03
66	660491,96	2509563,96	66	660491,96	2509563,96
67	660527,68	2509471,02	67	660527,68	2509471,02
68	660533,30	2509466,39	68	660533,30	2509466,39
69	660545,88	2509461,42	69	660545,88	2509461,42
70	660549,51	2509449,53	70	660549,51	2509449,53
71	660547,86	2509439,93	71	660547,86	2509439,93
72	660575,64	2509404,20	72	660575,64	2509404,20
73	660588,56	2509382,03	73	660588,56	2509382,03
74	660603,23	2509351,33	74	660603,23	2509351,33
75	660625,60	2509267,09	75	660625,60	2509267,09
76	660666,08	2509210,10	76	660666,08	2509210,10
77	660674,68	2509205,16	77	660674,68	2509205,16

78	660680,38	2509198,37	78	660680,38	2509198,37
79	660683,20	2509186,29	79	660683,20	2509186,29
80	660676,41	2509181,01	80	660676,41	2509181,01
81	660684,13	2509149,36	81	660684,13	2509149,36
82	660705,32	2509104,38	82	660705,32	2509104,38
83	660724,65	2509063,04	83	660724,65	2509063,04
84	660772,45	2509022,02	84	660772,45	2509022,02
85	660778,32	2509010,82	85	660778,32	2509010,82
86	660786,66	2508954,61	86	660786,66	2508954,61
87	660821,67	2508873,82	87	660821,67	2508873,82
88	660834,61	2508862,46	88	660834,61	2508862,46
89	660854,79	2508834,99	89	660854,79	2508834,99
90	660865,88	2508811,68	90	660865,88	2508811,68
91	660865,54	2508795,57	91	660865,54	2508795,57
92	660871,17	2508779,93	92	660871,17	2508779,93
93	660905,72	2508744,88	93	660905,72	2508744,88
94	660923,02	2508711,69	94	660923,02	2508711,69
95	660943,69	2508680,36	95	660943,69	2508680,36
96	660962,54	2508642,01	96	660962,54	2508642,01
97	660972,46	2508631,08	97	660972,46	2508631,08
98	660996,28	2508624,13	98	660996,28	2508624,13
99	661025,05	2508615,21	99	661025,05	2508615,21
дер. Тиноватик, прот. Долгостровка р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
100	659953,80	2511185,54	100	659953,80	2511185,54
101	659934,94	2511192,32	101	659934,94	2511192,32
102	659903,69	2511185,38	102	659903,69	2511185,38
103	659885,55	2511176,49	103	659885,55	2511176,49
104	659875,68	2511151,15	104	659875,68	2511151,15
105	659888,06	2511114,78	105	659888,06	2511114,78
106	659940,05	2511038,39	106	659940,05	2511038,39
107	659994,50	2510955,39	107	659994,50	2510955,39
108	660067,43	2510853,25	108	660067,43	2510853,25
109	660093,26	2510807,06	109	660093,26	2510807,06
110	660108,97	2510781,93	110	660108,97	2510781,93
111	660118,14	2510765,28	111	660118,14	2510765,28
112	660126,02	2510699,99	112	660126,02	2510699,99
113	660124,10	2510681,14	113	660124,10	2510681,14
114	660121,95	2510642,77	114	660121,95	2510642,77
115	660122,06	2510598,11	115	660122,06	2510598,11
116	660111,03	2510547,44	116	660111,03	2510547,44
117	660102,93	2510516,68	117	660102,93	2510516,68
118	660099,58	2510490,01	118	660099,58	2510490,01

119	660097,62	2510410,49	119	660097,62	2510410,49
120	660101,43	2510372,85	120	660101,43	2510372,85
121	660110,31	2510294,89	121	660110,31	2510294,89
122	660309,03	2510317,52	122	660309,03	2510317,52
123	660300,29	2510394,24	123	660300,29	2510394,24
124	660297,87	2510418,13	124	660297,87	2510418,13
125	660299,27	2510475,05	125	660299,27	2510475,05
126	660299,72	2510478,59	126	660299,72	2510478,59
127	660304,44	2510496,51	127	660304,44	2510496,51
128	660305,82	2510502,09	128	660305,82	2510502,09
129	660317,48	2510555,57	129	660317,48	2510555,57
130	660320,04	2510569,79	130	660320,04	2510569,79
131	660321,57	2510584,16	131	660321,57	2510584,16
132	660322,06	2510598,60	132	660322,06	2510598,60
133	660321,96	2510637,42	133	660321,96	2510637,42
134	660323,53	2510665,40	134	660323,53	2510665,40
135	660324,99	2510679,72	135	660324,99	2510679,72
136	660325,94	2510694,46	136	660325,94	2510694,46
137	660325,81	2510709,23	137	660325,81	2510709,23
138	660324,90	2510719,96	138	660324,90	2510719,96
139	660318,01	2510729,75	139	660318,01	2510729,75
140	660316,63	2510740,07	140	660316,63	2510740,07
141	660261,04	2510803,32	141	660261,04	2510803,32
142	660194,51	2510886,29	142	660194,51	2510886,29
143	660141,13	2510936,54	143	660141,13	2510936,54
144	660074,67	2511027,98	144	660074,67	2511027,98
145	660054,14	2511053,44	145	660054,14	2511053,44
146	660017,19	2511114,44	146	660017,19	2511114,44
147	660018,18	2511118,58	147	660018,18	2511118,58
148	660017,69	2511120,77	148	660017,69	2511120,77
149	660016,13	2511123,17	149	660016,13	2511123,17
150	660002,33	2511130,15	150	660002,33	2511130,15
151	659994,07	2511136,77	151	659994,07	2511136,77
152	659981,99	2511153,15	152	659981,99	2511153,15
153	659953,80	2511185,55	153	659953,80	2511185,55
Сельское поселение «Катунинское»					
дер. Лахта, оз. Лахта (Лахтинское)					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	634678,95	2524535,30	1	634678,95	2524535,30
2	634687,18	2524535,90	2	634687,18	2524535,90
3	634699,07	2524539,31	3	634699,07	2524539,31
4	634706,38	2524543,16	4	634706,38	2524543,16
5	634711,51	2524547,25	5	634711,51	2524547,25

6	634681,88	2524572,31	6	634681,88	2524572,31
7	634675,65	2524601,02	7	634675,65	2524601,02
8	634678,54	2524622,30	8	634678,54	2524622,30
9	634677,63	2524633,61	9	634677,63	2524633,61
10	634668,15	2524633,92	10	634668,15	2524633,92
11	634650,70	2524633,31	11	634650,70	2524633,31
12	634606,10	2524671,32	12	634606,10	2524671,32
13	634574,21	2524726,64	13	634574,21	2524726,64
14	634538,10	2524745,84	14	634538,10	2524745,84
15	634511,09	2524753,25	15	634511,09	2524753,25
16	634406,61	2524779,49	16	634406,61	2524779,49
17	634355,49	2524781,49	17	634355,49	2524781,49
18	634272,52	2524797,62	18	634272,52	2524797,62
19	634186,03	2524831,63	19	634186,03	2524831,63
20	634118,45	2524872,75	20	634118,45	2524872,75
21	634061,63	2524921,28	21	634061,63	2524921,28
22	634038,73	2524946,45	22	634038,73	2524946,45
23	634020,80	2524982,76	23	634020,80	2524982,76
24	634021,90	2525006,69	24	634021,90	2525006,69
25	634031,39	2525045,53	25	634031,39	2525045,53
26	634028,33	2525054,40	26	634028,33	2525054,40
27	634024,94	2525054,36	27	634024,94	2525054,36
28	634004,06	2525049,72	28	634004,06	2525049,72
29	633976,94	2525043,24	29	633976,94	2525043,24
30	633943,32	2525032,68	30	633943,32	2525032,68
31	633901,11	2525008,83	31	633901,11	2525008,83
32	633873,90	2524979,78	32	633873,90	2524979,78
33	633868,70	2524973,05	33	633868,70	2524973,05
34	633867,92	2524967,05	34	633867,92	2524967,05
35	633861,06	2524941,25	35	633861,06	2524941,25
36	633853,72	2524925,35	36	633853,72	2524925,35
37	633850,66	2524913,42	37	633850,66	2524913,42
38	633849,44	2524909,45	38	633849,44	2524909,45
39	633843,31	2524900,58	39	633843,31	2524900,58
40	633834,45	2524902,72	40	633834,45	2524902,72
41	633831,69	2524909,45	41	633831,69	2524909,45
42	633833,22	2524915,87	42	633833,22	2524915,87
43	633825,89	2524920,45	43	633825,89	2524920,45
44	633813,82	2524928,07	44	633813,82	2524928,07
45	633786,16	2524925,60	45	633786,16	2524925,60
46	633725,41	2524922,71	46	633725,41	2524922,71
47	633697,73	2524921,21	47	633697,73	2524921,21
48	633683,08	2524921,68	48	633683,08	2524921,68
49	633672,38	2524914,03	49	633672,38	2524914,03

50	633662,90	2524910,36	50	633662,90	2524910,36
51	633650,97	2524908,83	51	633650,97	2524908,83
52	633637,51	2524904,25	52	633637,51	2524904,25
53	633645,61	2524854,91	53	633645,61	2524854,91
54	633662,32	2524859,88	54	633662,32	2524859,88
55	633685,76	2524865,59	55	633685,76	2524865,59
56	633699,00	2524871,23	56	633699,00	2524871,23
57	633790,61	2524875,80	57	633790,61	2524875,80
58	633802,79	2524864,02	58	633802,79	2524864,02
59	633817,08	2524855,84	59	633817,08	2524855,84
60	633835,62	2524851,17	60	633835,62	2524851,17
61	633852,08	2524851,36	61	633852,08	2524851,36
62	633863,90	2524855,02	62	633863,90	2524855,02
63	633874,45	2524861,46	63	633874,45	2524861,46
64	633884,44	2524872,15	64	633884,44	2524872,15
65	633896,29	2524891,99	65	633896,29	2524891,99
66	633901,02	2524908,52	66	633901,02	2524908,52
67	633907,59	2524922,94	67	633907,59	2524922,94
68	633915,37	2524950,91	68	633915,37	2524950,91
69	633932,37	2524969,06	69	633932,37	2524969,06
70	633971,03	2524988,98	70	633971,03	2524988,98
71	633971,16	2524976,80	71	633971,16	2524976,80
72	633975,78	2524961,01	72	633975,78	2524961,01
73	634000,70	2524913,98	73	634000,70	2524913,98
74	634029,16	2524883,26	74	634029,16	2524883,26
75	634092,46	2524830,04	75	634092,46	2524830,04
76	634165,10	2524786,22	76	634165,10	2524786,22
77	634254,22	2524751,09	77	634254,22	2524751,09
78	634350,99	2524731,69	78	634350,99	2524731,69
79	634399,47	2524729,73	79	634399,47	2524729,73
80	634519,52	2524699,09	80	634519,52	2524699,09
81	634538,06	2524689,23	81	634538,06	2524689,23
82	634562,78	2524646,35	82	634562,78	2524646,35
83	634571,31	2524635,61	83	634571,31	2524635,61
84	634621,52	2524592,71	84	634621,52	2524592,71
85	634627,06	2524589,24	85	634627,06	2524589,24
86	634632,01	2524569,55	86	634632,01	2524569,55
87	634637,32	2524558,38	87	634637,32	2524558,38
88	634645,22	2524548,86	88	634645,22	2524548,86
89	634651,69	2524543,72	89	634651,69	2524543,72
90	634666,69	2524536,96	90	634666,69	2524536,96
дер. Лахта, оз. Лахта (Лахтинское)					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y

91	635039,72	2524451,45	91	635039,72	2524451,45
92	635066,45	2524453,15	92	635066,45	2524453,15
93	635081,04	2524456,34	93	635081,04	2524456,34
94	635104,26	2524463,67	94	635104,26	2524463,67
95	635118,90	2524470,08	95	635118,90	2524470,08
96	635149,54	2524479,76	96	635149,54	2524479,76
97	635157,13	2524483,01	97	635157,13	2524483,01
98	635133,72	2524527,19	98	635133,72	2524527,19
99	635119,96	2524522,60	99	635119,96	2524522,60
100	635101,62	2524517,10	100	635101,62	2524517,10
101	635084,19	2524509,46	101	635084,19	2524509,46
102	635066,75	2524504,26	102	635066,75	2524504,26
103	635056,36	2524502,12	103	635056,36	2524502,12
104	635044,74	2524501,20	104	635044,74	2524501,20
105	635018,75	2524515,87	105	635018,75	2524515,87
106	634989,39	2524528,72	106	634989,39	2524528,72
107	634960,03	2524537,28	107	634960,03	2524537,28
108	634944,74	2524545,85	108	634944,74	2524545,85
109	634924,57	2524551,96	109	634924,57	2524551,96
110	634911,41	2524553,49	110	634911,41	2524553,49
111	634902,85	2524564,81	111	634902,85	2524564,81
112	634890,00	2524593,86	112	634890,00	2524593,86
113	634874,10	2524608,53	113	634874,10	2524608,53
114	634837,10	2524635,45	114	634837,10	2524635,45
115	634804,07	2524649,51	115	634804,07	2524649,51
116	634787,25	2524653,79	116	634787,25	2524653,79
117	634762,79	2524646,46	117	634762,79	2524646,46
118	634736,19	2524626,89	118	634736,19	2524626,89
119	634716,00	2524611,29	119	634716,00	2524611,29
120	634701,32	2524595,70	120	634701,32	2524595,70
121	634706,15	2524577,88	121	634706,15	2524577,88
122	634733,66	2524555,63	122	634733,66	2524555,63
123	634744,02	2524567,26	123	634744,02	2524567,26
124	634749,70	2524574,14	124	634749,70	2524574,14
125	634788,26	2524601,90	125	634788,26	2524601,90
126	634812,28	2524591,67	126	634812,28	2524591,67
127	634848,47	2524564,15	127	634848,47	2524564,15
128	634857,12	2524544,58	128	634857,12	2524544,58
129	634860,77	2524537,81	129	634860,77	2524537,81
130	634871,53	2524523,33	130	634871,53	2524523,33
131	634877,04	2524517,18	131	634877,04	2524517,18
132	634887,00	2524509,85	132	634887,00	2524509,85
133	634896,64	2524505,43	133	634896,64	2524505,43
134	634914,35	2524502,81	134	634914,35	2524502,81

135	634925,04	2524499,57	135	634925,04	2524499,57
136	634938,95	2524491,94	136	634938,95	2524491,94
137	634972,30	2524481,62	137	634972,30	2524481,62
138	634996,38	2524471,08	138	634996,38	2524471,08
139	635023,84	2524455,78	139	635023,84	2524455,78
пос. Катунино, оз. Лахта (Лахтинское)					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
140	635184,45	2524509,20	140	635184,45	2524509,20
141	635197,22	2524531,27	141	635197,22	2524531,27
142	635201,82	2524547,08	142	635201,82	2524547,08
143	635201,04	2524563,52	143	635201,04	2524563,52
144	635193,47	2524589,72	144	635193,47	2524589,72
145	635169,58	2524624,64	145	635169,58	2524624,64
146	635160,50	2524633,04	146	635160,50	2524633,04
147	635148,34	2524639,43	147	635148,34	2524639,43
148	635092,08	2524659,38	148	635092,08	2524659,38
149	635065,53	2524665,83	149	635065,53	2524665,83
150	635006,46	2524711,77	150	635006,46	2524711,77
151	634947,47	2524777,50	151	634947,47	2524777,50
152	634900,50	2524834,38	152	634900,50	2524834,38
153	634883,80	2524862,83	153	634883,80	2524862,83
154	634839,00	2524951,78	154	634839,00	2524951,78
155	634821,07	2524986,67	155	634821,07	2524986,67
156	634805,37	2525026,20	156	634805,37	2525026,20
157	634785,34	2525066,60	157	634785,34	2525066,60
158	634769,48	2525095,38	158	634769,48	2525095,38
159	634749,20	2525134,77	159	634749,20	2525134,77
160	634746,07	2525146,82	160	634746,07	2525146,82
161	634737,58	2525162,92	161	634737,58	2525162,92
162	634722,77	2525174,72	162	634722,77	2525174,72
163	634697,01	2525184,77	163	634697,01	2525184,77
164	634681,38	2525201,58	164	634681,38	2525201,58
165	634680,55	2525209,79	165	634680,55	2525209,79
166	634674,91	2525225,26	166	634674,91	2525225,26
167	634667,54	2525235,19	167	634667,54	2525235,19
168	634644,61	2525253,42	168	634644,61	2525253,42
169	634627,66	2525271,67	169	634627,66	2525271,67
170	634610,91	2525283,52	170	634610,91	2525283,52
171	634603,09	2525286,17	171	634603,09	2525286,17
172	634589,15	2525300,56	172	634589,15	2525300,56
173	634574,32	2525308,04	173	634574,32	2525308,04
174	634567,52	2525313,90	174	634567,52	2525313,90
175	634562,42	2525329,55	175	634562,42	2525329,55

176	634549,41	2525345,42	176	634549,41	2525345,42
177	634538,88	2525351,92	177	634538,88	2525351,92
178	634526,51	2525356,84	178	634526,51	2525356,84
179	634514,17	2525372,12	179	634514,17	2525372,12
180	634505,27	2525380,71	180	634505,27	2525380,71
181	634486,90	2525391,39	181	634486,90	2525391,39
182	634454,83	2525403,49	182	634454,83	2525403,49
183	634434,44	2525405,77	183	634434,44	2525405,77
184	634426,31	2525404,31	184	634426,31	2525404,31
185	634374,07	2525382,85	185	634374,07	2525382,85
186	634334,67	2525380,85	186	634334,67	2525380,85
187	634296,55	2525509,25	187	634296,55	2525509,25
188	634293,50	2525528,35	188	634293,50	2525528,35
189	634298,84	2525539,50	189	634298,84	2525539,50
190	634301,23	2525559,88	190	634301,23	2525559,88
191	634297,06	2525575,81	191	634297,06	2525575,81
192	634287,95	2525589,52	192	634287,95	2525589,52
193	634263,61	2525610,53	193	634263,61	2525610,53
194	634188,77	2525752,50	194	634188,77	2525752,50
195	634147,54	2525822,74	195	634147,54	2525822,74
196	634055,76	2525933,21	196	634055,76	2525933,21
197	634049,55	2525955,59	197	634049,55	2525955,59
198	634047,57	2525984,24	198	634047,57	2525984,24
199	634071,97	2526055,92	199	634071,97	2526055,92
200	634128,11	2526135,42	200	634128,11	2526135,42
201	634134,04	2526150,78	201	634134,04	2526150,78
202	634134,66	2526167,23	202	634134,66	2526167,23
203	634106,52	2526258,51	203	634106,52	2526258,51
204	634102,22	2526265,56	204	634102,22	2526265,56
205	634114,76	2526283,59	205	634114,76	2526283,59
206	634121,28	2526303,05	206	634121,28	2526303,05
207	634119,99	2526360,94	207	634119,99	2526360,94
208	634137,46	2526430,97	208	634137,46	2526430,97
209	634137,44	2526447,43	209	634137,44	2526447,43
210	634135,40	2526455,43	210	634135,40	2526455,43
211	634103,15	2526523,10	211	634103,15	2526523,10
212	634094,37	2526534,17	212	634094,37	2526534,17
213	634034,37	2526590,71	213	634034,37	2526590,71
214	634020,01	2526598,74	214	634020,01	2526598,74
215	634012,03	2526600,88	215	634012,03	2526600,88
216	633999,68	2526601,56	216	633999,68	2526601,56
217	633939,23	2526583,52	217	633939,23	2526583,52
218	633924,32	2526590,50	218	633924,32	2526590,50
219	633903,84	2526591,84	219	633903,84	2526591,84

220	633891,91	2526588,60	220	633891,91	2526588,60
221	633861,02	2526575,38	221	633861,02	2526575,38
222	633880,71	2526529,42	222	633880,71	2526529,42
223	633910,87	2526542,34	223	633910,87	2526542,34
224	633912,93	2526539,99	224	633912,93	2526539,99
225	633937,70	2526528,83	225	633937,70	2526528,83
226	633951,31	2526530,07	226	633951,31	2526530,07
227	633980,02	2526544,53	227	633980,02	2526544,53
228	634003,12	2526551,68	228	634003,12	2526551,68
229	634060,00	2526497,85	229	634060,00	2526497,85
230	634088,13	2526439,14	230	634088,13	2526439,14
231	634069,79	2526366,36	231	634069,79	2526366,36
232	634071,62	2526308,88	232	634071,62	2526308,88
233	634029,41	2526266,06	233	634029,41	2526266,06
234	634061,83	2526236,09	234	634061,83	2526236,09
235	634085,07	2526160,87	235	634085,07	2526160,87
236	634026,98	2526078,91	236	634026,98	2526078,91
237	633997,00	2525990,83	237	633997,00	2525990,83
238	634000,02	2525947,09	238	634000,02	2525947,09
239	634010,46	2525909,49	239	634010,46	2525909,49
240	634041,58	2525872,08	240	634041,58	2525872,08
241	634105,86	2525795,12	241	634105,86	2525795,12
242	634145,62	2525727,23	242	634145,62	2525727,23
243	634223,91	2525578,62	243	634223,91	2525578,62
244	634251,43	2525555,37	244	634251,43	2525555,37
245	634231,24	2525553,54	245	634231,24	2525553,54
246	634289,35	2525357,82	246	634289,35	2525357,82
247	634302,19	2525340,71	247	634302,19	2525340,71
248	634303,42	2525320,52	248	634303,42	2525320,52
249	634304,03	2525300,34	249	634304,03	2525300,34
250	634313,21	2525329,70	250	634313,21	2525329,70
251	634385,37	2525333,36	251	634385,37	2525333,36
252	634439,19	2525356,00	252	634439,19	2525356,00
253	634475,27	2525340,71	253	634475,27	2525340,71
254	634503,42	2525305,85	254	634503,42	2525305,85
255	634518,08	2525306,45	255	634518,08	2525306,45
256	634519,31	2525288,10	256	634519,31	2525288,10
257	634535,22	2525265,48	257	634535,22	2525265,48
258	634546,03	2525264,46	258	634546,03	2525264,46
259	634559,53	2525260,28	259	634559,53	2525260,28
260	634566,26	2525246,01	260	634566,26	2525246,01
261	634574,81	2525236,11	261	634574,81	2525236,11
262	634591,02	2525237,65	262	634591,02	2525237,65
263	634610,90	2525216,24	263	634610,90	2525216,24

264	634631,39	2525200,64	264	634631,39	2525200,64
265	634630,47	2525186,27	265	634630,47	2525186,27
266	634631,08	2525181,07	266	634631,08	2525181,07
267	634663,18	2525148,09	267	634663,18	2525148,09
268	634676,03	2525138,88	268	634676,03	2525138,88
269	634689,81	2525134,28	269	634689,81	2525134,28
270	634698,66	2525130,92	270	634698,66	2525130,92
271	634702,05	2525117,12	271	634702,05	2525117,12
272	634725,35	2525071,87	272	634725,35	2525071,87
273	634741,55	2525042,47	273	634741,55	2525042,47
274	634760,55	2525004,04	274	634760,55	2525004,04
275	634775,44	2524966,06	275	634775,44	2524966,06
276	634794,67	2524928,66	276	634794,67	2524928,66
277	634816,28	2524887,81	277	634816,28	2524887,81
278	634839,64	2524839,29	278	634839,64	2524839,29
279	634859,40	2524805,62	279	634859,40	2524805,62
280	634909,57	2524744,87	280	634909,57	2524744,87
281	634971,75	2524675,58	281	634971,75	2524675,58
282	635013,64	2524641,03	282	635013,64	2524641,03
283	635042,11	2524621,22	283	635042,11	2524621,22
284	635061,03	2524614,12	284	635061,03	2524614,12
285	635080,66	2524610,70	285	635080,66	2524610,70
286	635131,37	2524592,40	286	635131,37	2524592,40
287	635147,89	2524569,17	287	635147,89	2524569,17
288	635152,17	2524552,96	288	635152,17	2524552,96
289	635141,34	2524534,53	289	635141,34	2524534,53
пос. Кагунино (Водозабор), оз. Холмовское					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	633567,78	2528312,13	1	633567,78	2528312,13
2	633740,35	2528413,50	2	633740,35	2528413,50
3	633728,75	2528501,87	3	633728,75	2528501,87
4	633720,31	2528533,95	4	633720,31	2528533,95
5	633709,57	2528556,95	5	633709,57	2528556,95
6	633691,98	2528584,91	6	633691,98	2528584,91
7	633656,05	2528647,16	7	633656,05	2528647,16
8	633636,11	2528673,49	8	633636,11	2528673,49
9	633621,00	2528689,96	9	633621,00	2528689,96
10	633447,27	2528590,33	10	633447,27	2528590,33
11	633454,48	2528578,59	11	633454,48	2528578,59
12	633467,19	2528561,75	12	633467,19	2528561,75
13	633487,17	2528540,02	13	633487,17	2528540,02
14	633495,80	2528523,53	14	633495,80	2528523,53
15	633502,09	2528515,28	15	633502,09	2528515,28

16	633497,26	2528505,30	16	633497,26	2528505,30
17	633501,30	2528496,29	17	633501,30	2528496,29
18	633518,36	2528474,00	18	633518,36	2528474,00
19	633532,07	2528464,78	19	633532,07	2528464,78
20	633533,93	2528452,30	20	633533,93	2528452,30
21	633553,58	2528398,49	21	633553,58	2528398,49
22	633559,55	2528382,95	22	633559,55	2528382,95
23	633562,30	2528359,40	23	633562,30	2528359,40
24	633564,88	2528351,98	24	633564,88	2528351,98
25	633563,26	2528349,86	25	633563,26	2528349,86
26	633559,50	2528345,42	26	633559,50	2528345,42
27	633555,77	2528341,51	27	633555,77	2528341,51
28	633554,05	2528336,98	28	633554,05	2528336,98
29	633556,78	2528333,14	29	633556,78	2528333,14
30	633562,20	2528324,77	30	633562,20	2528324,77
дер. Холм, оз. Лахта (Лахтинское)					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
290	633187,70	2525837,05	290	633187,70	2525837,05
291	633237,08	2525844,89	291	633237,08	2525844,89
292	633236,23	2525864,33	292	633236,23	2525864,33
293	633236,26	2525882,46	293	633236,26	2525882,46
294	633240,06	2525904,06	294	633240,06	2525904,06
295	633249,93	2525931,95	295	633249,93	2525931,95
296	633281,41	2525939,35	296	633281,41	2525939,35
297	633301,86	2525942,86	297	633301,86	2525942,86
298	633328,31	2525933,80	298	633328,31	2525933,80
299	633350,02	2525932,90	299	633350,02	2525932,90
300	633369,48	2525929,93	300	633369,48	2525929,93
301	633439,00	2525907,12	301	633439,00	2525907,12
302	633471,42	2525919,57	302	633471,42	2525919,57
303	633481,40	2525924,40	303	633481,40	2525924,40
304	633480,12	2525938,01	304	633480,12	2525938,01
305	633485,98	2525930,52	305	633485,98	2525930,52
306	633505,26	2525922,57	306	633505,26	2525922,57
307	633521,76	2525936,63	307	633521,76	2525936,63
308	633567,17	2525982,31	308	633567,17	2525982,31
309	633660,92	2526034,49	309	633660,92	2526034,49
310	633693,87	2526062,05	310	633693,87	2526062,05
311	633752,90	2526126,09	311	633752,90	2526126,09
312	633802,47	2526185,91	312	633802,47	2526185,91
313	633818,69	2526200,85	313	633818,69	2526200,85
314	633822,99	2526218,28	314	633822,99	2526218,28
315	633827,57	2526239,39	315	633827,57	2526239,39

316	633824,64	2526258,63	316	633824,64	2526258,63
317	633803,10	2526295,65	317	633803,10	2526295,65
318	633790,57	2526319,50	318	633790,57	2526319,50
319	633776,80	2526336,01	319	633776,80	2526336,01
320	633736,50	2526307,01	320	633736,50	2526307,01
321	633776,75	2526240,98	321	633776,75	2526240,98
322	633773,75	2526227,43	322	633773,75	2526227,43
323	633705,54	2526148,71	323	633705,54	2526148,71
324	633659,30	2526098,32	324	633659,30	2526098,32
325	633634,41	2526077,29	325	633634,41	2526077,29
326	633539,33	2526023,84	326	633539,33	2526023,84
327	633496,24	2525985,34	327	633496,24	2525985,34
328	633471,77	2525987,31	328	633471,77	2525987,31
329	633459,92	2525983,75	329	633459,92	2525983,75
330	633449,31	2525977,39	330	633449,31	2525977,39
331	633436,09	2525961,70	331	633436,09	2525961,70
332	633379,74	2525978,87	332	633379,74	2525978,87
333	633349,17	2525983,49	333	633349,17	2525983,49
334	633337,64	2525983,46	334	633337,64	2525983,46
335	633305,95	2525992,69	335	633305,95	2525992,69
336	633272,95	2525988,63	336	633272,95	2525988,63
337	633238,49	2525980,62	337	633238,49	2525980,62
338	633226,89	2525976,33	338	633226,89	2525976,33
339	633211,01	2525963,33	339	633211,01	2525963,33
340	633202,92	2525948,99	340	633202,92	2525948,99
341	633191,37	2525915,43	341	633191,37	2525915,43
342	633186,35	2525885,42	342	633186,35	2525885,42
дер. Холм, оз. Холмовское					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
31	633099,30	2525993,74	31	633099,30	2525993,74
32	633132,11	2525997,56	32	633132,11	2525997,56
33	633163,84	2526006,72	33	633163,84	2526006,72
34	633193,64	2526020,99	34	633193,64	2526020,99
35	633217,71	2526036,42	35	633217,71	2526036,42
36	633243,78	2526056,71	36	633243,78	2526056,71
37	633275,93	2526090,85	37	633275,93	2526090,85
38	633283,95	2526096,57	38	633283,95	2526096,57
39	633320,04	2526108,82	39	633320,04	2526108,82
40	633351,45	2526112,55	40	633351,45	2526112,55
41	633375,97	2526119,99	41	633375,97	2526119,99
42	633408,82	2526131,95	42	633408,82	2526131,95
43	633443,57	2526148,29	43	633443,57	2526148,29
44	633484,31	2526169,10	44	633484,31	2526169,10

45	633512,38	2526186,50	45	633512,38	2526186,50
46	633525,25	2526196,88	46	633525,25	2526196,88
47	633538,48	2526209,34	47	633538,48	2526209,34
48	633559,81	2526215,08	48	633559,81	2526215,08
49	633590,28	2526227,85	49	633590,28	2526227,85
50	633712,47	2526302,17	50	633712,47	2526302,17
51	633736,50	2526307,01	51	633736,50	2526307,01
52	633776,80	2526336,01	52	633776,80	2526336,01
53	633744,69	2526376,68	53	633744,69	2526376,68
54	633717,64	2526410,02	54	633717,64	2526410,02
55	633707,25	2526449,77	55	633707,25	2526449,77
56	633702,68	2526496,57	56	633702,68	2526496,57
57	633720,73	2526502,88	57	633720,73	2526502,88
58	633734,04	2526496,17	58	633734,04	2526496,17
59	633737,72	2526482,05	59	633737,72	2526482,05
60	633752,93	2526453,91	60	633752,93	2526453,91
61	633796,66	2526468,07	61	633796,66	2526468,07
62	633833,50	2526482,15	62	633833,50	2526482,15
63	633857,30	2526496,40	63	633857,30	2526496,40
64	633874,93	2526510,54	64	633874,93	2526510,54
65	633880,71	2526529,42	65	633880,71	2526529,42
66	633861,02	2526575,38	66	633861,02	2526575,38
67	633891,91	2526588,60	67	633891,91	2526588,60
68	633903,84	2526591,84	68	633903,84	2526591,84
69	633924,32	2526590,50	69	633924,32	2526590,50
70	633939,23	2526583,52	70	633939,23	2526583,52
71	633943,63	2526628,92	71	633943,63	2526628,92
72	633938,06	2526714,72	72	633938,06	2526714,72
73	633738,22	2526722,75	73	633738,22	2526722,75
74	633737,41	2526702,60	74	633737,41	2526702,60
75	633738,13	2526688,00	75	633738,13	2526688,00
76	633744,30	2526612,61	76	633744,30	2526612,61
77	633741,94	2526555,14	77	633741,94	2526555,14
78	633728,74	2526529,75	78	633728,74	2526529,75
79	633717,32	2526512,45	79	633717,32	2526512,45
80	633702,27	2526503,15	80	633702,27	2526503,15
81	633697,28	2526506,22	81	633697,28	2526506,22
82	633630,48	2526486,49	82	633630,48	2526486,49
83	633497,99	2526405,28	83	633497,99	2526405,28
84	633429,89	2526389,22	84	633429,89	2526389,22
85	633393,33	2526347,21	85	633393,33	2526347,21
86	633352,59	2526326,40	86	633352,59	2526326,40
87	633319,35	2526311,81	87	633319,35	2526311,81
88	633270,52	2526305,84	88	633270,52	2526305,84

89	633238,01	2526291,22	89	633238,01	2526291,22
90	633211,11	2526289,43	90	633211,11	2526289,43
91	633176,24	2526287,96	91	633176,24	2526287,96
92	633156,76	2526272,80	92	633156,76	2526272,80
93	633143,55	2526251,59	93	633143,55	2526251,59
94	633128,08	2526225,54	94	633128,08	2526225,54
95	633108,33	2526203,86	95	633108,33	2526203,86
96	633092,67	2526193,63	96	633092,67	2526193,63
97	633073,07	2526192,98	97	633073,07	2526192,98
98	633044,20	2526219,03	98	633044,20	2526219,03
99	632910,22	2526070,54	99	632910,22	2526070,54
100	632939,09	2526044,49	100	632939,09	2526044,49
101	632979,64	2526016,15	101	632979,64	2526016,15
102	633010,02	2526003,18	102	633010,02	2526003,18
103	633042,12	2525995,39	103	633042,12	2525995,39
Сельское поселение «Приморское»					
дер. Рикасиха, рук. Никольский р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	651485,86	2503060,94	1	651485,86	2503060,94
2	651488,94	2503078,05	2	651488,94	2503078,05
3	651491,57	2503095,06	3	651491,57	2503095,06
4	651493,56	2503111,93	4	651493,56	2503111,93
5	651494,69	2503128,63	5	651494,69	2503128,63
6	651494,79	2503145,07	6	651494,79	2503145,07
7	651494,06	2503161,02	7	651494,06	2503161,02
8	651492,75	2503176,21	8	651492,75	2503176,21
9	651491,09	2503190,43	9	651491,09	2503190,43
10	651489,34	2503203,36	10	651489,34	2503203,36
11	651487,67	2503214,84	11	651487,67	2503214,84
12	651485,88	2503224,84	12	651485,88	2503224,84
13	651483,71	2503233,42	13	651483,71	2503233,42
14	651480,90	2503240,58	14	651480,90	2503240,58
15	651477,17	2503246,39	15	651477,17	2503246,39
16	651472,42	2503250,99	16	651472,42	2503250,99
17	651467,06	2503254,90	17	651467,06	2503254,90
18	651461,69	2503258,74	18	651461,69	2503258,74
19	651456,86	2503263,13	19	651456,86	2503263,13
20	651453,16	2503268,74	20	651453,16	2503268,74
21	651451,00	2503275,92	21	651451,00	2503275,92
22	651450,22	2503284,04	22	651450,22	2503284,04
23	651450,52	2503292,30	23	651450,52	2503292,30
24	651451,60	2503299,82	24	651451,60	2503299,82
25	651453,16	2503305,77	25	651453,16	2503305,77

26	651454,88	2503309,58	26	651454,88	2503309,58
27	651456,72	2503311,93	27	651456,72	2503311,93
28	651458,57	2503313,73	28	651458,57	2503313,73
29	651460,37	2503315,93	29	651460,37	2503315,93
30	651462,07	2503319,51	30	651462,07	2503319,51
31	651463,61	2503325,13	31	651463,61	2503325,13
32	651465,05	2503332,43	32	651465,05	2503332,43
33	651466,50	2503340,83	33	651466,50	2503340,83
34	651468,06	2503349,71	34	651468,06	2503349,71
35	651469,83	2503358,47	35	651469,83	2503358,47
36	651471,84	2503366,64	36	651471,84	2503366,64
37	651473,85	2503374,35	37	651473,85	2503374,35
38	651475,62	2503381,83	38	651475,62	2503381,83
39	651476,81	2503389,36	39	651476,81	2503389,36
40	651477,17	2503397,18	40	651477,17	2503397,18
41	651476,46	2503405,41	41	651476,46	2503405,41
42	651474,70	2503413,75	42	651474,70	2503413,75
43	651472,02	2503421,73	43	651472,02	2503421,73
44	651468,47	2503428,91	44	651468,47	2503428,91
45	651464,16	2503434,86	45	651464,16	2503434,86
46	651459,32	2503439,30	46	651459,32	2503439,30
47	651454,76	2503442,66	47	651454,76	2503442,66
48	651451,42	2503445,61	48	651451,42	2503445,61
49	651450,23	2503448,79	49	651450,23	2503448,79
50	651452,16	2503452,83	50	651452,16	2503452,83
51	651457,79	2503458,23	51	651457,79	2503458,23
52	651466,29	2503464,89	52	651466,29	2503464,89
53	651476,49	2503472,59	53	651476,49	2503472,59
54	651487,25	2503481,12	54	651487,25	2503481,12
55	651497,36	2503490,24	55	651497,36	2503490,24
56	651505,86	2503499,68	56	651505,86	2503499,68
57	651512,54	2503509,02	57	651512,54	2503509,02
58	651517,37	2503517,76	58	651517,37	2503517,76
59	651520,32	2503525,44	59	651520,32	2503525,44
60	651521,37	2503531,60	60	651521,37	2503531,60
61	651520,65	2503535,94	61	651520,65	2503535,94
62	651518,86	2503538,96	62	651518,86	2503538,96
63	651516,91	2503541,34	63	651516,91	2503541,34
64	651515,68	2503543,78	64	651515,68	2503543,78
65	651516,03	2503546,95	65	651516,03	2503546,95
66	651518,53	2503551,42	66	651518,53	2503551,42
67	651522,42	2503557,31	67	651522,42	2503557,31
68	651526,58	2503564,53	68	651526,58	2503564,53
69	651529,94	2503573,10	69	651529,94	2503573,10

70	651531,37	2503582,97	70	651531,37	2503582,97
71	651530,09	2503593,97	71	651530,09	2503593,97
72	651526,50	2503605,29	72	651526,50	2503605,29
73	651521,26	2503615,98	73	651521,26	2503615,98
74	651515,11	2503625,09	74	651515,11	2503625,09
75	651508,69	2503631,68	75	651508,69	2503631,68
76	651502,67	2503635,14	76	651502,67	2503635,14
77	651497,54	2503636,35	77	651497,54	2503636,35
78	651493,71	2503636,48	78	651493,71	2503636,48
79	651491,64	2503636,75	79	651491,64	2503636,75
80	651491,79	2503638,38	80	651491,79	2503638,38
81	651494,37	2503642,25	81	651494,37	2503642,25
82	651498,75	2503648,03	82	651498,75	2503648,03
83	651504,14	2503655,07	83	651504,14	2503655,07
84	651509,73	2503662,74	84	651509,73	2503662,74
85	651514,69	2503670,38	85	651514,69	2503670,38
86	651518,38	2503677,44	86	651518,38	2503677,44
87	651520,80	2503683,84	87	651520,80	2503683,84
88	651522,09	2503689,57	88	651522,09	2503689,57
89	651522,46	2503694,65	89	651522,46	2503694,65
90	651522,04	2503699,07	90	651522,04	2503699,07
91	651521,04	2503702,88	91	651521,04	2503702,88
92	651519,84	2503706,41	92	651519,84	2503706,41
93	651518,86	2503710,06	93	651518,86	2503710,06
94	651518,44	2503714,17	94	651518,44	2503714,17
95	651519,07	2503719,11	95	651519,07	2503719,11
96	651520,93	2503725,13	96	651520,93	2503725,13
97	651523,67	2503731,89	97	651523,67	2503731,89
98	651526,68	2503738,90	98	651526,68	2503738,90
99	651529,44	2503745,68	99	651529,44	2503745,68
100	651531,37	2503751,76	100	651531,37	2503751,76
101	651532,06	2503756,75	101	651532,06	2503756,75
102	651531,65	2503760,82	102	651531,65	2503760,82
103	651530,40	2503764,15	103	651530,40	2503764,15
104	651528,59	2503767,02	104	651528,59	2503767,02
105	651526,52	2503769,64	105	651526,52	2503769,64
106	651548,34	2503827,98	106	651548,34	2503827,98
107	651557,74	2503887,52	107	651557,74	2503887,52
108	651360,19	2503918,71	108	651360,19	2503918,71
109	651353,94	2503879,12	109	651353,94	2503879,12
110	651339,19	2503839,70	110	651339,19	2503839,70
111	651330,22	2503807,91	111	651330,22	2503807,91
112	651327,73	2503791,57	112	651327,73	2503791,57
113	651326,59	2503775,08	113	651326,59	2503775,08

114	651322,46	2503755,79	114	651322,46	2503755,79
115	651320,68	2503744,41	115	651320,68	2503744,41
116	651316,79	2503735,20	116	651316,79	2503735,20
117	651309,39	2503720,42	117	651309,39	2503720,42
118	651303,24	2503705,07	118	651303,24	2503705,07
119	651298,37	2503689,28	119	651298,37	2503689,28
120	651294,83	2503673,13	120	651294,83	2503673,13
121	651292,64	2503656,75	121	651292,64	2503656,75
122	651292,63	2503656,71	122	651292,63	2503656,71
123	651292,48	2503655,08	123	651292,48	2503655,08
124	651291,65	2503638,57	124	651291,65	2503638,57
125	651292,18	2503622,05	125	651292,18	2503622,05
126	651294,08	2503605,63	126	651294,08	2503605,63
127	651297,32	2503589,42	127	651297,32	2503589,42
128	651291,85	2503572,41	128	651291,85	2503572,41
129	651282,52	2503558,77	129	651282,52	2503558,77
130	651269,77	2503535,00	130	651269,77	2503535,00
131	651263,26	2503519,80	131	651263,26	2503519,80
132	651258,04	2503504,12	132	651258,04	2503504,12
133	651254,12	2503488,06	133	651254,12	2503488,06
134	651251,55	2503471,73	134	651251,55	2503471,73
135	651250,33	2503455,25	135	651250,33	2503455,25
136	651250,48	2503438,72	136	651250,48	2503438,72
137	651252,00	2503422,26	137	651252,00	2503422,26
138	651254,87	2503405,98	138	651254,87	2503405,98
139	651259,07	2503389,99	139	651259,07	2503389,99
140	651262,92	2503378,69	140	651262,92	2503378,69
141	651264,11	2503375,51	141	651264,11	2503375,51
142	651262,83	2503367,22	142	651262,83	2503367,22
143	651259,70	2503356,49	143	651259,70	2503356,49
144	651256,35	2503343,17	144	651256,35	2503343,17
145	651253,63	2503328,25	145	651253,63	2503328,25
146	651251,67	2503313,70	146	651251,67	2503313,70
147	651250,65	2503299,56	147	651250,65	2503299,56
148	651250,23	2503282,50	148	651250,23	2503282,50
149	651251,14	2503264,92	149	651251,14	2503264,92
150	651253,59	2503243,81	150	651253,59	2503243,81
151	651259,48	2503218,30	151	651259,48	2503218,30
152	651267,05	2503195,50	152	651267,05	2503195,50
153	651273,73	2503180,39	153	651273,73	2503180,39
154	651281,64	2503165,87	154	651281,64	2503165,87
155	651289,90	2503153,02	155	651289,90	2503153,02
156	651294,76	2503141,10	156	651294,76	2503141,10
157	651294,35	2503130,41	157	651294,35	2503130,41

158	651291,67	2503111,05	158	651291,67	2503111,05
159	651286,15	2503081,47	159	651286,15	2503081,47
160	651482,57	2503043,79	160	651482,57	2503043,79
дер. Личка, прот. Личка-Курья р. Северной Двины, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	651763,47	2500670,04	1	651763,47	2500670,04
2	651881,96	2500831,16	2	651881,96	2500831,16
3	651809,77	2500884,25	3	651809,77	2500884,25
4	651801,47	2500901,64	4	651801,47	2500901,64
5	651794,52	2500916,64	5	651794,52	2500916,64
6	651786,35	2500931,01	6	651786,35	2500931,01
7	651777,03	2500944,66	7	651777,03	2500944,66
8	651766,61	2500957,49	8	651766,61	2500957,49
9	651758,79	2500965,85	9	651758,79	2500965,85
10	651749,20	2500975,53	10	651749,20	2500975,53
11	651745,28	2501011,84	11	651745,28	2501011,84
12	651748,67	2501047,36	12	651748,67	2501047,36
13	651760,32	2501085,03	13	651760,32	2501085,03
14	651799,59	2501183,94	14	651799,59	2501183,94
15	651834,74	2501263,91	15	651834,74	2501263,91
16	651843,86	2501277,62	16	651843,86	2501277,62
17	651677,35	2501388,41	17	651677,35	2501388,41
18	651658,62	2501360,26	18	651658,62	2501360,26
19	651615,04	2501261,10	19	651615,04	2501261,10
20	651571,55	2501151,57	20	651571,55	2501151,57
21	651551,53	2501086,81	21	651551,53	2501086,81
22	651544,25	2501010,59	22	651544,25	2501010,59
23	651552,66	2500932,74	23	651552,66	2500932,74
24	651556,16	2500908,88	24	651556,16	2500908,88
25	651571,71	2500870,52	25	651571,71	2500870,52
26	651616,70	2500825,10	26	651616,70	2500825,10
27	651620,25	2500800,74	27	651620,25	2500800,74
28	651643,40	2500767,67	28	651643,40	2500767,67
29	651679,25	2500731,98	29	651679,25	2500731,98
дер. Шихириха, протока Малкурья р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	652971,01	2498905,61	1	652971,01	2498905,61
2	653020,33	2499099,43	2	653020,33	2499099,43
3	652920,96	2499124,72	3	652920,96	2499124,72
4	652887,42	2499135,35	4	652887,42	2499135,35
5	652879,69	2499137,48	5	652879,69	2499137,48
6	652854,46	2499143,87	6	652854,46	2499143,87

7	652846,33	2499147,57	7	652846,33	2499147,57
8	652836,20	2499154,32	8	652836,20	2499154,32
9	652811,31	2499178,42	9	652811,31	2499178,42
10	652787,17	2499208,97	10	652787,17	2499208,97
11	652775,56	2499228,57	11	652775,56	2499228,57
12	652755,67	2499268,68	12	652755,67	2499268,68
13	652750,27	2499282,45	13	652750,27	2499282,45
14	652746,95	2499301,55	14	652746,95	2499301,55
15	652735,65	2499405,94	15	652735,65	2499405,94
16	652734,16	2499444,24	16	652734,16	2499444,24
17	652740,23	2499496,95	17	652740,23	2499496,95
18	652749,57	2499553,41	18	652749,57	2499553,41
19	652756,98	2499604,89	19	652756,98	2499604,89
20	652758,63	2499620,83	20	652758,63	2499620,83
21	652760,03	2499675,45	21	652760,03	2499675,45
22	652759,76	2499691,37	22	652759,76	2499691,37
23	652754,01	2499752,31	23	652754,01	2499752,31
24	652752,24	2499765,73	24	652752,24	2499765,73
25	652740,89	2499822,82	25	652740,89	2499822,82
26	652739,30	2499830,07	26	652739,30	2499830,07
27	652726,85	2499878,18	27	652726,85	2499878,18
28	652723,47	2499889,73	28	652723,47	2499889,73
29	652719,41	2499901,05	29	652719,41	2499901,05
30	652714,68	2499912,11	30	652714,68	2499912,11
31	652700,30	2499943,10	31	652700,30	2499943,10
32	652696,68	2499950,50	32	652696,68	2499950,50
33	652693,45	2499969,50	33	652693,45	2499969,50
34	652690,50	2499985,77	34	652690,50	2499985,77
35	652678,32	2500027,40	35	652678,32	2500027,40
36	652666,02	2500058,06	36	652666,02	2500058,06
37	652649,37	2500085,56	37	652649,37	2500085,56
38	652635,13	2500105,30	38	652635,13	2500105,30
39	652613,66	2500130,40	39	652613,66	2500130,40
40	652588,35	2500151,62	40	652588,35	2500151,62
41	652577,07	2500175,09	41	652577,07	2500175,09
42	652564,67	2500199,25	42	652564,67	2500199,25
43	652529,21	2500250,79	43	652529,21	2500250,79
44	652508,12	2500276,21	44	652508,12	2500276,21
45	652483,13	2500297,81	45	652483,13	2500297,81
46	652467,75	2500307,97	46	652467,75	2500307,97
47	652451,81	2500317,48	47	652451,81	2500317,48
48	652440,74	2500323,62	48	652440,74	2500323,62
49	652429,31	2500329,05	49	652429,31	2500329,05
50	652417,56	2500333,74	50	652417,56	2500333,74

51	652403,45	2500338,86	51	652403,45	2500338,86
52	652335,23	2500150,85	52	652335,23	2500150,85
53	652349,34	2500145,73	53	652349,34	2500145,73
54	652365,28	2500136,22	54	652365,28	2500136,22
55	652393,34	2500096,07	55	652393,34	2500096,07
56	652411,27	2500054,38	56	652411,27	2500054,38
57	652417,49	2500038,44	57	652417,49	2500038,44
58	652430,97	2500016,89	58	652430,97	2500016,89
59	652447,33	2500001,26	59	652447,33	2500001,26
60	652472,93	2499988,29	60	652472,93	2499988,29
61	652487,17	2499968,55	61	652487,17	2499968,55
62	652495,35	2499941,98	62	652495,35	2499941,98
63	652494,60	2499914,52	63	652494,60	2499914,52
64	652498,29	2499896,95	64	652498,29	2499896,95
65	652518,88	2499858,92	65	652518,88	2499858,92
66	652533,26	2499827,93	66	652533,26	2499827,93
67	652544,81	2499783,43	67	652544,81	2499783,43
68	652554,94	2499733,00	68	652554,94	2499733,00
69	652560,08	2499680,00	69	652560,08	2499680,00
70	652559,02	2499633,38	70	652559,02	2499633,38
71	652551,61	2499581,90	71	652551,61	2499581,90
72	652542,12	2499524,81	72	652542,12	2499524,81
73	652533,71	2499451,84	73	652533,71	2499451,84
74	652536,07	2499391,27	74	652536,07	2499391,27
75	652548,80	2499273,65	75	652548,80	2499273,65
76	652556,69	2499228,22	76	652556,69	2499228,22
77	652572,67	2499187,54	77	652572,67	2499187,54
78	652599,69	2499133,05	78	652599,69	2499133,05
79	652621,92	2499095,52	79	652621,92	2499095,52
80	652662,62	2499043,99	80	652662,62	2499043,99
81	652710,19	2498997,94	81	652710,19	2498997,94
82	652748,82	2498972,22	82	652748,82	2498972,22
83	652787,90	2498954,41	83	652787,90	2498954,41
84	652830,58	2498943,60	84	652830,58	2498943,60
85	652865,92	2498932,35	85	652865,92	2498932,35
29	651679,25	2500731,98	29	651679,25	2500731,98
дер. Лая, р. Лая, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	641383,06	2505335,06	1	641383,06	2505335,06
2	641437,04	2505323,37	2	641437,04	2505323,37
3	641480,02	2505317,53	3	641480,02	2505317,53
4	641518,18	2505301,71	4	641518,18	2505301,71
5	641559,78	2505291,75	5	641559,78	2505291,75

6	641591,07	2505288,65	6	641591,07	2505288,65
7	641659,49	2505253,58	7	641659,49	2505253,58
8	641688,38	2505246,70	8	641688,38	2505246,70
9	641740,29	2505236,73	9	641740,29	2505236,73
10	641803,16	2505212,24	10	641803,16	2505212,24
11	641890,87	2505182,06	11	641890,87	2505182,06
12	641938,66	2505167,62	12	641938,66	2505167,62
13	641988,41	2505162,59	13	641988,41	2505162,59
14	642044,90	2505159,37	14	642044,90	2505159,37
15	642071,72	2505165,22	15	642071,72	2505165,22
16	642097,85	2505163,49	16	642097,85	2505163,49
17	642197,56	2505199,94	17	642197,56	2505199,94
18	642295,88	2505259,77	18	642295,88	2505259,77
19	642362,94	2505291,75	19	642362,94	2505291,75
20	642406,58	2505324,40	20	642406,58	2505324,40
21	642455,76	2505355,36	21	642455,76	2505355,36
22	642468,51	2505361,19	22	642468,51	2505361,19
23	642476,12	2505372,74	23	642476,12	2505372,74
24	642487,14	2505381,27	24	642487,14	2505381,27
25	642491,85	2505397,62	25	642491,85	2505397,62
26	642516,95	2505444,39	26	642516,95	2505444,39
27	642556,83	2505526,91	27	642556,83	2505526,91
28	642586,75	2505637,61	28	642586,75	2505637,61
29	642393,68	2505689,79	29	642393,68	2505689,79
30	642368,63	2505597,12	30	642368,63	2505597,12
31	642338,72	2505535,23	31	642338,72	2505535,23
32	642324,76	2505509,22	32	642324,76	2505509,22
33	642295,53	2505490,74	33	642295,53	2505490,74
34	642258,98	2505463,75	34	642258,98	2505463,75
35	642203,72	2505437,27	35	642203,72	2505437,27
36	642110,41	2505381,02	36	642110,41	2505381,02
37	642068,88	2505365,85	37	642068,88	2505365,85
38	642051,91	2505364,24	38	642051,91	2505364,24
39	642035,54	2505361,92	39	642035,54	2505361,92
40	642029,10	2505360,63	40	642029,10	2505360,63
41	642028,99	2505360,60	41	642028,99	2505360,60
42	642004,17	2505362,02	42	642004,17	2505362,02
43	641978,01	2505364,66	43	641978,01	2505364,66
44	641952,35	2505372,41	44	641952,35	2505372,41
45	641872,02	2505400,05	45	641872,02	2505400,05
46	641812,88	2505423,09	46	641812,88	2505423,09
47	641801,47	2505427,14	47	641801,47	2505427,14
48	641789,83	2505430,50	48	641789,83	2505430,50
49	641778,01	2505433,14	49	641778,01	2505433,14

50	641729,27	2505442,56	50	641729,27	2505442,56
51	641682,30	2505466,63	51	641682,30	2505466,63
52	641667,29	2505473,56	52	641667,29	2505473,56
53	641651,76	2505479,22	53	641651,76	2505479,22
54	641635,81	2505483,58	54	641635,81	2505483,58
55	641619,56	2505486,61	55	641619,56	2505486,61
56	641610,79	2505487,68	56	641610,79	2505487,68
57	641593,08	2505489,43	57	641593,08	2505489,43
58	641580,15	2505492,53	58	641580,15	2505492,53
59	641556,61	2505502,28	59	641556,61	2505502,28
60	641541,09	2505507,98	60	641541,09	2505507,98
61	641525,16	2505512,37	61	641525,16	2505512,37
62	641508,92	2505515,43	62	641508,92	2505515,43
63	641471,72	2505520,50	63	641471,72	2505520,50
64	641425,39	2505530,53	64	641425,39	2505530,53
65	641410,34	2505533,19	65	641410,34	2505533,19
66	641395,12	2505534,70	66	641395,12	2505534,70
67	641379,84	2505535,03	67	641379,84	2505535,03
68	641350,06	2505534,55	68	641350,06	2505534,55
69	641353,28	2505334,58	69	641353,28	2505334,58
дер. Чужгоры, р. Лая, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
70	646247,28	2506330,45	70	646247,28	2506330,45
71	646185,19	2506314,77	71	646185,19	2506314,77
72	646105,16	2506287,00	72	646105,16	2506287,00
73	646027,79	2506256,85	73	646027,79	2506256,85
74	645898,19	2506198,53	74	645898,19	2506198,53
75	645850,55	2506166,39	75	645850,55	2506166,39
76	645778,32	2506142,36	76	645778,32	2506142,36
77	645694,36	2506112,33	77	645694,36	2506112,33
78	645623,02	2506072,44	78	645623,02	2506072,44
79	645476,85	2505991,56	79	645476,85	2505991,56
80	645429,97	2505959,01	80	645429,97	2505959,01
81	645358,35	2505899,43	81	645358,35	2505899,43
82	645292,06	2505836,65	82	645292,06	2505836,65
83	645222,62	2505763,01	83	645222,62	2505763,01
84	645196,47	2505752,28	84	645196,47	2505752,28
85	645171,49	2505734,49	85	645171,49	2505734,49
86	645145,04	2505724,84	86	645145,04	2505724,84
87	645197,84	2505531,94	87	645197,84	2505531,94
88	645213,59	2505536,95	88	645213,59	2505536,95
89	645240,04	2505546,60	89	645240,04	2505546,60
90	645255,32	2505552,91	90	645255,32	2505552,91

91	645270,03	2505560,45	91	645270,03	2505560,45
92	645284,06	2505569,18	92	645284,06	2505569,18
93	645293,72	2505576,00	93	645293,72	2505576,00
94	645298,54	2505577,98	94	645298,54	2505577,98
95	645313,56	2505584,88	95	645313,56	2505584,88
96	645327,96	2505593,00	96	645327,96	2505593,00
97	645341,64	2505602,28	97	645341,64	2505602,28
98	645354,51	2505612,66	98	645354,51	2505612,66
99	645366,47	2505624,06	99	645366,47	2505624,06
100	645433,69	2505695,32	100	645433,69	2505695,32
101	645491,20	2505749,79	101	645491,20	2505749,79
102	645551,19	2505799,69	102	645551,19	2505799,69
103	645582,57	2505821,48	103	645582,57	2505821,48
104	645719,85	2505897,44	104	645719,85	2505897,44
105	645720,11	2505897,59	105	645720,11	2505897,59
106	645720,37	2505897,73	106	645720,37	2505897,73
107	645720,63	2505897,88	107	645720,63	2505897,88
108	645777,42	2505929,63	108	645777,42	2505929,63
109	645843,57	2505953,29	109	645843,57	2505953,29
110	645913,69	2505976,62	110	645913,69	2505976,62
111	645929,14	2505982,48	111	645929,14	2505982,48
112	645944,06	2505989,60	112	645944,06	2505989,60
113	645958,34	2505997,92	113	645958,34	2505997,92
114	645995,86	2506023,17	114	645995,86	2506023,17
115	646105,19	2506072,36	115	646105,19	2506072,36
116	646174,28	2506099,28	116	646174,28	2506099,28
117	646242,56	2506122,98	117	646242,56	2506122,98
118	646280,18	2506132,48	118	646280,18	2506132,48
119	646311,25	2506135,03	119	646311,25	2506135,03
120	646294,88	2506334,36	120	646294,88	2506334,36
пос. Лайский Док, р. Лая, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
121	649575,11	2506665,55	121	649575,11	2506665,55
122	649569,94	2506661,82	122	649569,94	2506661,82
123	649565,57	2506657,38	123	649565,57	2506657,38
124	649559,15	2506647,74	124	649559,15	2506647,74
125	649555,23	2506639,73	125	649555,23	2506639,73
126	649554,01	2506637,21	126	649554,01	2506637,21
127	649553,31	2506635,35	127	649553,31	2506635,35
128	649553,23	2506633,65	128	649553,23	2506633,65
129	649555,23	2506628,55	129	649555,23	2506628,55
130	649560,16	2506619,14	130	649560,16	2506619,14
131	649566,11	2506608,67	131	649566,11	2506608,67

132	649570,73	2506601,70	132	649570,73	2506601,70
133	649573,41	2506598,10	133	649573,41	2506598,10
134	649575,34	2506593,06	134	649575,34	2506593,06
135	649577,49	2506583,18	135	649577,49	2506583,18
136	649579,64	2506571,60	136	649579,64	2506571,60
137	649581,32	2506562,90	137	649581,32	2506562,90
138	649582,08	2506557,72	138	649582,08	2506557,72
139	649582,00	2506555,41	139	649582,00	2506555,41
140	649580,72	2506549,28	140	649580,72	2506549,28
141	649578,41	2506540,10	141	649578,41	2506540,10
142	649577,22	2506534,46	142	649577,22	2506534,46
143	649575,45	2506521,35	143	649575,45	2506521,35
144	649574,78	2506514,19	144	649574,78	2506514,19
145	649573,99	2506506,97	145	649573,99	2506506,97
146	649572,87	2506499,97	146	649572,87	2506499,97
147	649571,19	2506493,44	147	649571,19	2506493,44
148	649568,78	2506487,59	148	649568,78	2506487,59
149	649565,74	2506482,33	149	649565,74	2506482,33
150	649562,23	2506477,52	150	649562,23	2506477,52
151	649558,41	2506473,00	151	649558,41	2506473,00
152	649554,44	2506468,64	152	649554,44	2506468,64
153	649552,62	2506466,98	153	649552,62	2506466,98
154	649558,47	2506466,24	154	649558,47	2506466,24
155	649574,98	2506465,55	155	649574,98	2506465,55
156	649591,50	2506466,22	156	649591,50	2506466,22
157	649607,90	2506468,26	157	649607,90	2506468,26
158	649625,65	2506461,48	158	649625,65	2506461,48
159	649648,56	2506437,68	159	649648,56	2506437,68
160	649675,08	2506417,99	160	649675,08	2506417,99
161	649704,47	2506402,92	161	649704,47	2506402,92
162	649720,01	2506397,26	162	649720,01	2506397,26
163	649735,95	2506392,90	163	649735,95	2506392,90
164	649768,65	2506388,20	164	649768,65	2506388,20
165	649791,88	2506387,62	165	649791,88	2506387,62
166	649824,84	2506389,78	166	649824,84	2506389,78
167	649846,62	2506394,29	167	649846,62	2506394,29
168	649874,35	2506402,35	168	649874,35	2506402,35
169	649904,44	2506415,97	169	649904,44	2506415,97
170	649931,89	2506434,35	170	649931,89	2506434,35
171	649953,50	2506450,05	171	649953,50	2506450,05
172	649967,26	2506459,21	172	649967,26	2506459,21
173	649980,22	2506469,47	173	649980,22	2506469,47
174	649992,29	2506480,77	174	649992,29	2506480,77
175	650001,95	2506491,32	175	650001,95	2506491,32

176	650025,84	2506519,37	176	650025,84	2506519,37
177	650039,73	2506531,35	177	650039,73	2506531,35
178	650050,33	2506529,27	178	650050,33	2506529,27
179	650062,71	2506526,24	179	650062,71	2506526,24
180	650075,68	2506523,15	180	650075,68	2506523,15
181	650086,94	2506520,88	181	650086,94	2506520,88
182	650102,72	2506518,55	182	650102,72	2506518,55
183	650115,15	2506517,17	183	650115,15	2506517,17
184	650133,77	2506515,77	184	650133,77	2506515,77
185	650150,54	2506514,87	185	650150,54	2506514,87
186	650163,52	2506514,23	186	650163,52	2506514,23
187	650169,00	2506511,81	187	650169,00	2506511,81
188	650182,37	2506506,46	188	650182,37	2506506,46
189	650196,81	2506501,44	189	650196,81	2506501,44
190	650214,94	2506491,89	190	650214,94	2506491,89
191	650230,20	2506485,55	191	650230,20	2506485,55
192	650245,94	2506480,49	192	650245,94	2506480,49
193	650262,04	2506476,74	193	650262,04	2506476,74
194	650270,14	2506475,33	194	650270,14	2506475,33
195	650283,93	2506473,48	195	650283,93	2506473,48
196	650297,82	2506472,59	196	650297,82	2506472,59
197	650311,74	2506472,66	197	650311,74	2506472,66
198	650323,14	2506473,22	198	650323,14	2506473,22
199	650329,32	2506473,76	199	650329,32	2506473,76
200	650334,48	2506473,96	200	650334,48	2506473,96
201	650344,15	2506473,44	201	650344,15	2506473,44
202	650350,17	2506473,21	202	650350,17	2506473,21
203	650356,19	2506473,15	203	650356,19	2506473,15
204	650362,22	2506473,28	204	650362,22	2506473,28
205	650373,13	2506473,68	205	650373,13	2506473,68
206	650377,10	2506473,76	206	650377,10	2506473,76
207	650394,80	2506471,17	207	650394,80	2506471,17
208	650411,30	2506470,18	208	650411,30	2506470,18
209	650427,83	2506470,57	209	650427,83	2506470,57
210	650444,26	2506472,31	210	650444,26	2506472,31
211	650462,32	2506475,75	211	650462,32	2506475,75
212	650471,39	2506477,89	212	650471,39	2506477,89
213	650484,44	2506481,59	213	650484,44	2506481,59
214	650496,33	2506485,25	214	650496,33	2506485,25
215	650513,48	2506490,96	215	650513,48	2506490,96
216	650525,07	2506495,37	216	650525,07	2506495,37
217	650547,48	2506497,78	217	650547,48	2506497,78
218	650563,25	2506492,84	218	650563,25	2506492,84
219	650579,38	2506489,22	219	650579,38	2506489,22

220	650595,75	2506486,94	220	650595,75	2506486,94
221	650612,26	2506486,02	221	650612,26	2506486,02
222	650628,78	2506486,47	222	650628,78	2506486,47
223	650645,21	2506488,28	223	650645,21	2506488,28
224	650661,43	2506491,44	224	650661,43	2506491,44
225	650677,34	2506495,93	225	650677,34	2506495,93
226	650692,83	2506501,72	226	650692,83	2506501,72
227	650707,78	2506508,77	227	650707,78	2506508,77
228	650722,10	2506517,03	228	650722,10	2506517,03
229	650735,69	2506526,44	229	650735,69	2506526,44
230	650751,59	2506539,80	230	650751,59	2506539,80
231	650761,51	2506549,53	231	650761,51	2506549,53
232	650770,74	2506559,92	232	650770,74	2506559,92
233	650784,78	2506578,70	233	650784,78	2506578,70
234	650804,06	2506605,13	234	650804,06	2506605,13
235	650826,28	2506613,68	235	650826,28	2506613,68
236	650833,11	2506616,58	236	650833,11	2506616,58
237	650850,69	2506624,16	237	650850,69	2506624,16
238	650862,48	2506628,56	238	650862,48	2506628,56
239	650876,99	2506634,40	239	650876,99	2506634,40
240	650884,63	2506637,66	240	650884,63	2506637,66
241	650893,73	2506641,12	241	650893,73	2506641,12
242	650902,00	2506641,32	242	650902,00	2506641,32
243	650917,55	2506642,13	243	650917,55	2506642,13
244	650930,59	2506643,32	244	650930,59	2506643,32
245	650936,28	2506643,94	245	650936,28	2506643,94
246	650956,89	2506646,91	246	650956,89	2506646,91
247	650969,78	2506649,44	247	650969,78	2506649,44
248	650993,67	2506655,60	248	650993,67	2506655,60
249	651013,28	2506662,39	249	651013,28	2506662,39
250	651034,80	2506672,14	250	651034,80	2506672,14
251	651053,88	2506682,35	251	651053,88	2506682,35
252	651062,98	2506688,21	252	651062,98	2506688,21
253	651065,56	2506689,97	253	651065,56	2506689,97
254	651070,55	2506688,91	254	651070,55	2506688,91
255	651080,13	2506687,25	255	651080,13	2506687,25
256	651099,18	2506684,42	256	651099,18	2506684,42
257	651111,79	2506682,49	257	651111,79	2506682,49
258	651120,58	2506677,38	258	651120,58	2506677,38
259	651129,04	2506672,94	259	651129,04	2506672,94
260	651132,34	2506671,30	260	651132,34	2506671,30
261	651143,74	2506664,71	261	651143,74	2506664,71
262	651157,81	2506657,78	262	651157,81	2506657,78
263	651171,96	2506651,48	263	651171,96	2506651,48

264	651185,04	2506645,02	264	651185,04	2506645,02
265	651192,55	2506641,29	265	651192,55	2506641,29
266	651200,68	2506635,61	266	651200,68	2506635,61
267	651222,44	2506620,54	267	651222,44	2506620,54
268	651233,10	2506613,65	268	651233,10	2506613,65
269	651238,59	2506610,46	269	651238,59	2506610,46
270	651241,34	2506608,92	270	651241,34	2506608,92
271	651249,84	2506602,55	271	651249,84	2506602,55
272	651271,34	2506587,33	272	651271,34	2506587,33
273	651277,15	2506583,37	273	651277,15	2506583,37
274	651283,37	2506579,29	274	651283,37	2506579,29
275	651289,99	2506573,01	275	651289,99	2506573,01
276	651314,91	2506549,43	276	651314,91	2506549,43
277	651327,40	2506538,55	277	651327,40	2506538,55
278	651345,67	2506523,93	278	651345,67	2506523,93
279	651403,36	2506456,16	279	651403,36	2506456,16
280	651555,65	2506585,80	280	651555,65	2506585,80
281	651489,43	2506663,59	281	651489,43	2506663,59
282	651475,53	2506676,16	282	651475,53	2506676,16
283	651452,38	2506694,69	283	651452,38	2506694,69
284	651427,58	2506718,16	284	651427,58	2506718,16
285	651408,06	2506736,68	285	651408,06	2506736,68
286	651386,90	2506750,57	286	651386,90	2506750,57
287	651365,40	2506765,79	287	651365,40	2506765,79
288	651352,83	2506775,71	288	651352,83	2506775,71
289	651336,29	2506784,97	289	651336,29	2506784,97
290	651314,80	2506799,85	290	651314,80	2506799,85
291	651294,95	2506813,74	291	651294,95	2506813,74
292	651273,84	2506824,23	292	651273,84	2506824,23
293	651256,92	2506832,59	293	651256,92	2506832,59
294	651239,06	2506840,53	294	651239,06	2506840,53
295	651227,95	2506847,13	295	651227,95	2506847,13
296	651217,84	2506852,14	296	651217,84	2506852,14
297	651207,81	2506858,04	297	651207,81	2506858,04
298	651197,05	2506864,55	298	651197,05	2506864,55
299	651184,01	2506870,41	299	651184,01	2506870,41
300	651167,64	2506875,27	300	651167,64	2506875,27
301	651148,85	2506879,14	301	651148,85	2506879,14
302	651129,04	2506882,18	302	651129,04	2506882,18
303	651109,51	2506885,08	303	651109,51	2506885,08
304	651091,52	2506889,11	304	651091,52	2506889,11
305	651076,02	2506894,84	305	651076,02	2506894,84
306	651063,05	2506900,04	306	651063,05	2506900,04
307	651057,46	2506901,53	307	651057,46	2506901,53

308	651052,38	2506901,90	308	651052,38	2506901,90
309	651042,98	2506900,15	309	651042,98	2506900,15
310	651033,03	2506897,16	310	651033,03	2506897,16
311	651021,49	2506894,85	311	651021,49	2506894,85
312	651010,45	2506893,14	312	651010,45	2506893,14
313	651002,70	2506891,39	313	651002,70	2506891,39
314	650997,61	2506888,61	314	650997,61	2506888,61
315	650991,15	2506883,45	315	650991,15	2506883,45
316	650980,43	2506875,15	316	650980,43	2506875,15
317	650974,04	2506870,35	317	650974,04	2506870,35
318	650961,27	2506860,94	318	650961,27	2506860,94
319	650950,16	2506853,35	319	650950,16	2506853,35
320	650938,15	2506847,74	320	650938,15	2506847,74
321	650930,64	2506845,57	321	650930,64	2506845,57
322	650921,72	2506843,79	322	650921,72	2506843,79
323	650911,95	2506842,45	323	650911,95	2506842,45
324	650902,12	2506841,53	324	650902,12	2506841,53
325	650893,01	2506841,12	325	650893,01	2506841,12
326	650885,41	2506841,25	326	650885,41	2506841,25
327	650876,15	2506842,99	327	650876,15	2506842,99
328	650872,19	2506845,71	328	650872,19	2506845,71
329	650869,72	2506848,13	329	650869,72	2506848,13
330	650865,94	2506849,05	330	650865,94	2506849,05
331	650863,00	2506848,62	331	650863,00	2506848,62
332	650859,06	2506847,41	332	650859,06	2506847,41
333	650854,00	2506845,36	333	650854,00	2506845,36
334	650834,46	2506835,86	334	650834,46	2506835,86
335	650814,17	2506825,59	335	650814,17	2506825,59
336	650802,32	2506819,94	336	650802,32	2506819,94
337	650787,81	2506814,10	337	650787,81	2506814,10
338	650778,69	2506810,80	338	650778,69	2506810,80
339	650767,84	2506806,35	339	650767,84	2506806,35
340	650754,94	2506800,67	340	650754,94	2506800,67
341	650748,11	2506797,77	341	650748,11	2506797,77
342	650741,23	2506795,06	342	650741,23	2506795,06
343	650734,49	2506792,66	343	650734,49	2506792,66
344	650722,29	2506788,76	344	650722,29	2506788,76
345	650717,29	2506787,18	345	650717,29	2506787,18
346	650710,49	2506784,55	346	650710,49	2506784,55
347	650706,99	2506782,39	347	650706,99	2506782,39
348	650703,59	2506780,38	348	650703,59	2506780,38
349	650697,87	2506778,24	349	650697,87	2506778,24
350	650690,81	2506775,83	350	650690,81	2506775,83
351	650684,23	2506773,03	351	650684,23	2506773,03

352	650679,06	2506770,19	352	650679,06	2506770,19
353	650675,43	2506768,08	353	650675,43	2506768,08
354	650670,89	2506764,92	354	650670,89	2506764,92
355	650664,52	2506755,46	355	650664,52	2506755,46
356	650657,36	2506744,35	356	650657,36	2506744,35
357	650647,75	2506730,28	357	650647,75	2506730,28
358	650631,59	2506707,95	358	650631,59	2506707,95
359	650622,98	2506696,27	359	650622,98	2506696,27
360	650616,62	2506687,39	360	650616,62	2506687,39
361	650615,10	2506686,00	361	650615,10	2506686,00
362	650598,77	2506695,14	362	650598,77	2506695,14
363	650604,98	2506702,62	363	650604,98	2506702,62
364	650610,56	2506709,16	364	650610,56	2506709,16
365	650615,44	2506716,92	365	650615,44	2506716,92
366	650618,92	2506726,12	366	650618,92	2506726,12
367	650619,34	2506735,29	367	650619,34	2506735,29
368	650616,07	2506742,57	368	650616,07	2506742,57
369	650609,57	2506745,70	369	650609,57	2506745,70
370	650605,24	2506745,10	370	650605,24	2506745,10
371	650594,20	2506740,37	371	650594,20	2506740,37
372	650579,31	2506733,15	372	650579,31	2506733,15
373	650560,83	2506725,79	373	650560,83	2506725,79
374	650542,80	2506719,55	374	650542,80	2506719,55
375	650529,97	2506715,34	375	650529,97	2506715,34
376	650521,09	2506712,31	376	650521,09	2506712,31
377	650508,96	2506707,82	377	650508,96	2506707,82
378	650489,03	2506700,20	378	650489,03	2506700,20
379	650478,21	2506695,93	379	650478,21	2506695,93
380	650468,53	2506691,92	380	650468,53	2506691,92
381	650461,24	2506688,63	381	650461,24	2506688,63
382	650457,21	2506686,35	382	650457,21	2506686,35
383	650454,95	2506683,79	383	650454,95	2506683,79
384	650451,89	2506681,50	384	650451,89	2506681,50
385	650447,21	2506679,66	385	650447,21	2506679,66
386	650433,54	2506675,14	386	650433,54	2506675,14
387	650426,59	2506673,04	387	650426,59	2506673,04
388	650420,89	2506671,41	388	650420,89	2506671,41
389	650414,94	2506670,15	389	650414,94	2506670,15
390	650411,60	2506670,77	390	650411,60	2506670,77
391	650408,84	2506671,41	391	650408,84	2506671,41
392	650404,50	2506672,10	392	650404,50	2506672,10
393	650392,25	2506673,30	393	650392,25	2506673,30
394	650378,34	2506673,88	394	650378,34	2506673,88
395	650371,83	2506673,79	395	650371,83	2506673,79

396	650365,80	2506673,55	396	650365,80	2506673,55
397	650354,89	2506673,15	397	650354,89	2506673,15
398	650345,22	2506673,67	398	650345,22	2506673,67
399	650335,97	2506674,83	399	650335,97	2506674,83
400	650331,13	2506675,15	400	650331,13	2506675,15
401	650325,94	2506675,05	401	650325,94	2506675,05
402	650314,53	2506673,47	402	650314,53	2506673,47
403	650308,87	2506672,71	403	650308,87	2506672,71
404	650303,67	2506672,50	404	650303,67	2506672,50
405	650299,26	2506673,25	405	650299,26	2506673,25
406	650295,82	2506675,21	406	650295,82	2506675,21
407	650293,15	2506678,03	407	650293,15	2506678,03
408	650288,75	2506684,37	408	650288,75	2506684,37
409	650286,34	2506686,91	409	650286,34	2506686,91
410	650283,41	2506688,53	410	650283,41	2506688,53
411	650279,92	2506689,39	411	650279,92	2506689,39
412	650275,91	2506689,82	412	650275,91	2506689,82
413	650266,44	2506690,62	413	650266,44	2506690,62
414	650255,51	2506692,92	414	650255,51	2506692,92
415	650249,96	2506694,69	415	650249,96	2506694,69
416	650239,75	2506699,21	416	650239,75	2506699,21
417	650230,75	2506704,54	417	650230,75	2506704,54
418	650217,40	2506709,50	418	650217,40	2506709,50
419	650206,91	2506711,42	419	650206,91	2506711,42
420	650193,08	2506712,81	420	650193,08	2506712,81
421	650177,06	2506713,81	421	650177,06	2506713,81
422	650160,34	2506714,63	422	650160,34	2506714,63
423	650144,45	2506715,48	423	650144,45	2506715,48
424	650130,92	2506716,55	424	650130,92	2506716,55
425	650120,81	2506717,99	425	650120,81	2506717,99
426	650113,47	2506719,69	426	650113,47	2506719,69
427	650102,87	2506723,14	427	650102,87	2506723,14
428	650097,45	2506724,54	428	650097,45	2506724,54
429	650083,50	2506726,50	429	650083,50	2506726,50
430	650069,90	2506729,55	430	650069,90	2506729,55
431	650065,25	2506732,40	431	650065,25	2506732,40
432	650062,83	2506736,47	432	650062,83	2506736,47
433	650062,11	2506741,43	433	650062,11	2506741,43
434	650062,28	2506746,79	434	650062,28	2506746,79
435	650062,52	2506752,07	435	650062,52	2506752,07
436	650062,02	2506756,78	436	650062,02	2506756,78
437	650060,20	2506760,51	437	650060,20	2506760,51
438	650057,19	2506763,12	438	650057,19	2506763,12
439	650053,38	2506764,53	439	650053,38	2506764,53

440	650049,13	2506764,65	440	650049,13	2506764,65
441	650044,81	2506763,41	441	650044,81	2506763,41
442	650040,70	2506760,83	442	650040,70	2506760,83
443	650036,85	2506757,37	443	650036,85	2506757,37
444	650033,13	2506753,55	444	650033,13	2506753,55
445	650029,50	2506749,94	445	650029,50	2506749,94
446	650025,90	2506747,08	446	650025,90	2506747,08
447	650022,27	2506745,39	447	650022,27	2506745,39
448	650018,60	2506744,76	448	650018,60	2506744,76
449	650014,90	2506744,96	449	650014,90	2506744,96
450	650000,43	2506749,49	450	650000,43	2506749,49
451	649994,54	2506751,11	451	649994,54	2506751,11
452	649990,88	2506750,39	452	649990,88	2506750,39
453	649987,04	2506747,50	453	649987,04	2506747,50
454	649983,27	2506745,78	454	649983,27	2506745,78
455	649977,30	2506744,18	455	649977,30	2506744,18
456	649968,65	2506742,88	456	649968,65	2506742,88
457	649957,93	2506741,86	457	649957,93	2506741,86
458	649946,05	2506741,10	458	649946,05	2506741,10
459	649933,88	2506740,50	459	649933,88	2506740,50
460	649922,31	2506740,03	460	649922,31	2506740,03
461	649912,00	2506739,67	461	649912,00	2506739,67
462	649902,63	2506739,36	462	649902,63	2506739,36
463	649897,74	2506731,72	463	649897,74	2506731,72
464	649894,07	2506704,65	464	649894,07	2506704,65
465	649885,53	2506693,92	465	649885,53	2506693,92
466	649879,44	2506671,00	466	649879,44	2506671,00
467	649873,58	2506649,05	467	649873,58	2506649,05
468	649849,69	2506621,00	468	649849,69	2506621,00
469	649842,86	2506617,59	469	649842,86	2506617,59
470	649828,47	2506609,29	470	649828,47	2506609,29
471	649817,74	2506599,54	471	649817,74	2506599,54
472	649807,24	2506590,76	472	649807,24	2506590,76
473	649795,30	2506587,59	473	649795,30	2506587,59
474	649780,67	2506587,84	474	649780,67	2506587,84
475	649796,03	2506590,76	475	649796,03	2506590,76
476	649807,49	2506595,15	476	649807,49	2506595,15
477	649819,69	2506607,58	477	649819,69	2506607,58
478	649831,15	2506616,85	478	649831,15	2506616,85
479	649844,81	2506626,61	479	649844,81	2506626,61
480	649867,24	2506650,03	480	649867,24	2506650,03
481	649875,29	2506686,60	481	649875,29	2506686,60
482	649880,41	2506699,53	482	649880,41	2506699,53
483	649888,46	2506708,80	483	649888,46	2506708,80

484	649885,29	2506722,70	484	649885,29	2506722,70
485	649884,59	2506738,88	485	649884,59	2506738,88
486	649874,83	2506738,69	486	649874,83	2506738,69
487	649864,03	2506738,50	487	649864,03	2506738,50
488	649852,49	2506738,30	488	649852,49	2506738,30
489	649840,71	2506738,06	489	649840,71	2506738,06
490	649829,18	2506737,74	490	649829,18	2506737,74
491	649818,38	2506737,33	491	649818,38	2506737,33
492	649808,70	2506736,80	492	649808,70	2506736,80
493	649792,44	2506735,39	493	649792,44	2506735,39
494	649779,39	2506733,52	494	649779,39	2506733,52
495	649768,33	2506731,21	495	649768,33	2506731,21
496	649757,66	2506728,44	496	649757,66	2506728,44
497	649745,67	2506725,20	497	649745,67	2506725,20
498	649732,31	2506721,48	498	649732,31	2506721,48
499	649719,06	2506717,35	499	649719,06	2506717,35
500	649707,05	2506712,93	500	649707,05	2506712,93
501	649695,68	2506708,62	501	649695,68	2506708,62
502	649683,95	2506704,86	502	649683,95	2506704,86
503	649671,76	2506701,54	503	649671,76	2506701,54
504	649659,89	2506698,04	504	649659,89	2506698,04
505	649649,01	2506693,96	505	649649,01	2506693,96
506	649639,04	2506689,98	506	649639,04	2506689,98
507	649629,76	2506687,00	507	649629,76	2506687,00
508	649621,27	2506685,01	508	649621,27	2506685,01
509	649614,02	2506683,09	509	649614,02	2506683,09
510	649608,01	2506680,48	510	649608,01	2506680,48
511	649601,48	2506677,19	511	649601,48	2506677,19
512	649592,27	2506673,39	512	649592,27	2506673,39
513	649586,65	2506671,20	513	649586,65	2506671,20
514	649580,81	2506668,63	514	649580,81	2506668,63
Сельское поселение «Талажское»					
дер. Ижма, р. Ижма, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	671842,60	2530176,25	1	671842,60	2530176,25
2	671961,17	2530317,23	2	671961,17	2530317,23
3	672030,63	2530360,82	3	672030,63	2530360,82
4	672158,14	2530398,04	4	672158,14	2530398,04
5	672226,68	2530462,59	5	672226,68	2530462,59
6	672261,70	2530556,94	6	672261,70	2530556,94
7	672263,46	2530636,01	7	672263,46	2530636,01
8	672291,80	2530685,63	8	672291,80	2530685,63
9	672311,32	2530756,96	9	672311,32	2530756,96

10	672311,58	2530819,87	10	672311,58	2530819,87
11	672285,19	2530902,64	11	672285,19	2530902,64
12	672270,56	2530923,37	12	672270,56	2530923,37
13	672252,80	2530949,14	13	672252,80	2530949,14
14	672340,52	2531002,24	14	672340,52	2531002,24
15	672391,83	2531050,75	15	672391,83	2531050,75
16	672494,07	2531062,13	16	672494,07	2531062,13
17	672552,34	2531043,71	17	672552,34	2531043,71
18	672674,57	2531049,92	18	672674,57	2531049,92
19	672664,74	2531249,71	19	672664,74	2531249,71
20	672627,75	2531244,95	20	672627,75	2531244,95
21	672577,20	2531244,09	21	672577,20	2531244,09
22	672536,07	2531261,84	22	672536,07	2531261,84
23	672493,86	2531267,40	23	672493,86	2531267,40
24	672441,64	2531255,28	24	672441,64	2531255,28
25	672409,69	2531269,49	25	672409,69	2531269,49
26	672393,93	2531284,83	26	672393,93	2531284,83
27	672387,70	2531289,75	27	672387,70	2531289,75
28	672368,24	2531310,56	28	672368,24	2531310,56
29	672355,24	2531337,45	29	672355,24	2531337,45
30	672352,03	2531368,33	30	672352,03	2531368,33
31	672347,28	2531393,62	31	672347,28	2531393,62
32	672333,49	2531419,24	32	672333,49	2531419,24
33	672308,78	2531432,05	33	672308,78	2531432,05
34	672284,97	2531434,43	34	672284,97	2531434,43
35	672247,19	2531437,91	35	672247,19	2531437,91
36	672226,68	2531418,13	36	672226,68	2531418,13
37	672212,98	2531389,42	37	672212,98	2531389,42
38	672204,67	2531365,91	38	672204,67	2531365,91
39	672206,60	2531347,37	39	672206,60	2531347,37
40	672214,78	2531335,96	40	672214,78	2531335,96
41	672230,47	2531328,46	41	672230,47	2531328,46
42	672240,13	2531321,97	42	672240,13	2531321,97
43	672253,28	2531305,59	43	672253,28	2531305,59
44	672263,09	2531285,16	44	672263,09	2531285,16
45	672268,63	2531248,93	45	672268,63	2531248,93
46	672265,04	2531229,46	46	672265,04	2531229,46
47	672256,77	2531208,41	47	672256,77	2531208,41
48	672242,59	2531185,96	48	672242,59	2531185,96
49	672228,93	2531166,78	49	672228,93	2531166,78
50	672214,18	2531160,43	50	672214,18	2531160,43
51	672187,20	2531142,18	51	672187,20	2531142,18
52	672167,89	2531139,92	52	672167,89	2531139,92
53	672143,54	2531141,91	53	672143,54	2531141,91

54	672114,10	2531146,36	54	672114,10	2531146,36
55	672100,07	2531152,82	55	672100,07	2531152,82
56	672083,37	2531166,18	56	672083,37	2531166,18
57	672068,11	2531186,87	57	672068,11	2531186,87
58	672060,61	2531198,57	58	672060,61	2531198,57
59	672061,32	2531209,85	59	672061,32	2531209,85
60	672067,31	2531223,77	60	672067,31	2531223,77
61	672075,15	2531232,25	61	672075,15	2531232,25
62	672073,37	2531241,45	62	672073,37	2531241,45
63	672064,64	2531252,08	63	672064,64	2531252,08
64	672052,17	2531261,07	64	672052,17	2531261,07
65	672034,19	2531262,38	65	672034,19	2531262,38
66	672009,24	2531254,10	66	672009,24	2531254,10
67	671991,21	2531239,47	67	671991,21	2531239,47
68	671978,28	2531221,22	68	671978,28	2531221,22
69	671971,69	2531193,96	69	671971,69	2531193,96
70	671969,61	2531155,84	70	671969,61	2531155,84
71	671972,50	2531129,55	71	671972,50	2531129,55
72	671976,87	2531109,72	72	671976,87	2531109,72
73	672008,17	2531034,17	73	672008,17	2531034,17
74	672025,43	2530992,56	74	672025,43	2530992,56
75	672028,79	2530970,65	75	672028,79	2530970,65
76	672026,78	2530934,35	76	672026,78	2530934,35
77	672026,65	2530887,19	77	672026,65	2530887,19
78	672038,09	2530869,98	78	672038,09	2530869,98
79	672067,36	2530844,03	79	672067,36	2530844,03
80	672087,71	2530831,60	80	672087,71	2530831,60
81	672095,47	2530825,65	81	672095,47	2530825,65
82	672108,30	2530809,31	82	672108,30	2530809,31
83	672113,20	2530794,52	83	672113,20	2530794,52
84	672112,64	2530779,98	84	672112,64	2530779,98
85	672109,00	2530766,81	85	672109,00	2530766,81
86	672101,14	2530758,36	86	672101,14	2530758,36
87	672094,29	2530753,16	87	672094,29	2530753,16
88	672089,39	2530751,16	88	672089,39	2530751,16
89	672077,19	2530747,25	89	672077,19	2530747,25
90	672066,14	2530743,72	90	672066,14	2530743,72
91	672056,97	2530738,11	91	672056,97	2530738,11
92	672048,15	2530726,36	92	672048,15	2530726,36
93	672041,36	2530709,62	93	672041,36	2530709,62
94	672040,23	2530698,90	94	672040,23	2530698,90
95	672047,98	2530680,40	95	672047,98	2530680,40
96	672054,12	2530665,13	96	672054,12	2530665,13
97	672057,35	2530643,72	97	672057,35	2530643,72

98	672062,41	2530619,59	98	672062,41	2530619,59
99	672063,59	2530609,29	99	672063,59	2530609,29
100	672064,72	2530597,10	100	672064,72	2530597,10
101	672064,02	2530587,35	101	672064,02	2530587,35
102	672060,38	2530578,76	102	672060,38	2530578,76
103	672048,26	2530565,15	103	672048,26	2530565,15
104	672035,58	2530563,00	104	672035,58	2530563,00
105	672018,22	2530574,59	105	672018,22	2530574,59
106	672005,60	2530582,25	106	672005,60	2530582,25
107	671989,57	2530592,50	107	671989,57	2530592,50
108	671971,39	2530593,33	108	671971,39	2530593,33
109	671956,78	2530595,95	109	671956,78	2530595,95
110	671940,34	2530594,87	110	671940,34	2530594,87
111	671932,18	2530591,02	111	671932,18	2530591,02
112	671924,05	2530585,98	112	671924,05	2530585,98
113	671915,09	2530577,81	113	671915,09	2530577,81
114	671909,61	2530565,53	114	671909,61	2530565,53
115	671909,34	2530547,57	115	671909,34	2530547,57
116	671908,54	2530529,50	116	671908,54	2530529,50
117	671900,36	2530513,09	117	671900,36	2530513,09
118	671892,98	2530505,94	118	671892,98	2530505,94
119	671876,49	2530498,41	119	671876,49	2530498,41
120	671861,91	2530499,52	120	671861,91	2530499,52
121	671842,63	2530505,21	121	671842,63	2530505,21
122	671821,31	2530507,04	122	671821,31	2530507,04
123	671806,73	2530498,99	123	671806,73	2530498,99
124	671789,86	2530482,96	124	671789,86	2530482,96
125	671760,80	2530448,81	125	671760,80	2530448,81
126	671747,16	2530430,89	126	671747,16	2530430,89
127	671744,88	2530415,53	127	671744,88	2530415,53
128	671744,00	2530402,57	128	671744,00	2530402,57
129	671747,03	2530385,27	129	671747,03	2530385,27
130	671750,87	2530366,53	130	671750,87	2530366,53
131	671755,88	2530352,75	131	671755,88	2530352,75
132	671758,81	2530342,07	132	671758,81	2530342,07
133	671761,61	2530330,39	133	671761,61	2530330,39
134	671760,30	2530308,83	134	671760,30	2530308,83
135	671751,47	2530290,96	135	671751,47	2530290,96
136	671747,57	2530283,08	136	671747,57	2530283,08
137	671739,97	2530275,44	137	671739,97	2530275,44
138	671724,48	2530271,20	138	671724,48	2530271,20
139	671704,60	2530266,60	139	671704,60	2530266,60
140	671682,88	2530261,36	140	671682,88	2530261,36
141	671666,48	2530249,95	141	671666,48	2530249,95

142	671646,52	2530230,95	142	671646,52	2530230,95
143	671643,61	2530215,66	143	671643,61	2530215,66
144	671644,33	2530202,50	144	671644,33	2530202,50
дер. Ижма, р. Ижма, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
145	671434,84	2530174,22	145	671434,84	2530174,22
146	671633,31	2530199,09	146	671633,31	2530199,09
147	671628,34	2530213,21	147	671628,34	2530213,21
148	671634,88	2530232,32	148	671634,88	2530232,32
149	671650,76	2530246,53	149	671650,76	2530246,53
150	671673,40	2530267,00	150	671673,40	2530267,00
151	671686,54	2530272,96	151	671686,54	2530272,96
152	671695,10	2530275,95	152	671695,10	2530275,95
153	671718,34	2530282,43	153	671718,34	2530282,43
154	671733,29	2530284,67	154	671733,29	2530284,67
155	671740,42	2530289,49	155	671740,42	2530289,49
156	671747,48	2530299,75	156	671747,48	2530299,75
157	671752,83	2530312,23	157	671752,83	2530312,23
158	671754,72	2530323,88	158	671754,72	2530323,88
159	671753,97	2530329,06	159	671753,97	2530329,06
160	671749,74	2530338,00	160	671749,74	2530338,00
161	671746,05	2530348,93	161	671746,05	2530348,93
162	671735,28	2530377,10	162	671735,28	2530377,10
163	671733,71	2530402,03	163	671733,71	2530402,03
164	671736,48	2530422,11	164	671736,48	2530422,11
165	671738,27	2530431,56	165	671738,27	2530431,56
166	671747,93	2530454,10	166	671747,93	2530454,10
167	671763,16	2530478,88	167	671763,16	2530478,88
168	671773,52	2530492,84	168	671773,52	2530492,84
169	671791,50	2530508,67	169	671791,50	2530508,67
170	671801,25	2530513,53	170	671801,25	2530513,53
171	671815,72	2530517,53	171	671815,72	2530517,53
172	671828,33	2530522,08	172	671828,33	2530522,08
173	671838,91	2530519,73	173	671838,91	2530519,73
174	671850,41	2530515,40	174	671850,41	2530515,40
175	671863,71	2530511,05	175	671863,71	2530511,05
176	671872,04	2530510,47	176	671872,04	2530510,47
177	671882,74	2530513,71	177	671882,74	2530513,71
178	671885,85	2530515,73	178	671885,85	2530515,73
179	671891,12	2530522,64	179	671891,12	2530522,64
180	671894,45	2530534,32	180	671894,45	2530534,32
181	671895,61	2530554,55	181	671895,61	2530554,55
182	671898,69	2530566,93	182	671898,69	2530566,93

183	671900,36	2530579,63	183	671900,36	2530579,63
184	671906,04	2530587,49	184	671906,04	2530587,49
185	671913,17	2530593,84	185	671913,17	2530593,84
186	671930,36	2530600,40	186	671930,36	2530600,40
187	671957,62	2530606,07	187	671957,62	2530606,07
188	671991,09	2530601,36	188	671991,09	2530601,36
189	672004,28	2530597,86	189	672004,28	2530597,86
190	672015,11	2530590,22	190	672015,11	2530590,22
191	672028,87	2530578,01	191	672028,87	2530578,01
192	672037,05	2530574,23	192	672037,05	2530574,23
193	672047,72	2530578,98	193	672047,72	2530578,98
194	672051,55	2530584,67	194	672051,55	2530584,67
195	672052,20	2530596,81	195	672052,20	2530596,81
196	672044,15	2530655,40	196	672044,15	2530655,40
197	672031,86	2530685,93	197	672031,86	2530685,93
198	672024,98	2530708,24	198	672024,98	2530708,24
199	672029,53	2530719,10	199	672029,53	2530719,10
200	672042,15	2530743,83	200	672042,15	2530743,83
201	672051,96	2530753,95	201	672051,96	2530753,95
202	672069,88	2530756,91	202	672069,88	2530756,91
203	672084,87	2530757,95	203	672084,87	2530757,95
204	672097,55	2530767,77	204	672097,55	2530767,77
205	672104,23	2530778,91	205	672104,23	2530778,91
206	672102,96	2530793,12	206	672102,96	2530793,12
207	672096,26	2530801,49	207	672096,26	2530801,49
208	672077,73	2530814,24	208	672077,73	2530814,24
209	672034,21	2530856,86	209	672034,21	2530856,86
210	672021,88	2530871,81	210	672021,88	2530871,81
211	672014,17	2530887,57	211	672014,17	2530887,57
212	672010,98	2530904,73	212	672010,98	2530904,73
213	672014,49	2530930,31	213	672014,49	2530930,31
214	672017,57	2530950,31	214	672017,57	2530950,31
215	672014,73	2530975,40	215	672014,73	2530975,40
216	672000,25	2531017,56	216	672000,25	2531017,56
217	671978,12	2531068,18	217	671978,12	2531068,18
218	671959,89	2531120,58	218	671959,89	2531120,58
219	671955,50	2531140,40	219	671955,50	2531140,40
220	671956,46	2531164,74	220	671956,46	2531164,74
221	671956,03	2531188,18	221	671956,03	2531188,18
222	671962,20	2531208,39	222	671962,20	2531208,39
223	671971,56	2531232,79	223	671971,56	2531232,79
224	671985,49	2531249,75	224	671985,49	2531249,75
225	672007,32	2531265,16	225	672007,32	2531265,16
226	672031,22	2531272,54	226	672031,22	2531272,54

227	672049,70	2531274,75	227	672049,70	2531274,75
228	672066,27	2531266,13	228	672066,27	2531266,13
229	672078,65	2531254,92	229	672078,65	2531254,92
230	672084,95	2531244,04	230	672084,95	2531244,04
231	672082,45	2531225,15	231	672082,45	2531225,15
232	672079,52	2531198,84	232	672079,52	2531198,84
233	672085,71	2531188,49	233	672085,71	2531188,49
234	672092,19	2531175,04	234	672092,19	2531175,04
235	672109,67	2531162,94	235	672109,67	2531162,94
236	672127,99	2531158,88	236	672127,99	2531158,88
237	672160,82	2531155,77	237	672160,82	2531155,77
238	672181,50	2531155,86	238	672181,50	2531155,86
239	672196,38	2531163,56	239	672196,38	2531163,56
240	672209,55	2531173,46	240	672209,55	2531173,46
241	672225,14	2531192,45	241	672225,14	2531192,45
242	672239,79	2531221,04	242	672239,79	2531221,04
243	672249,12	2531249,71	243	672249,12	2531249,71
244	672251,24	2531266,78	244	672251,24	2531266,78
245	672250,43	2531278,90	245	672250,43	2531278,90
246	672246,31	2531288,86	246	672246,31	2531288,86
247	672242,12	2531296,62	247	672242,12	2531296,62
248	672232,16	2531308,07	248	672232,16	2531308,07
249	672222,31	2531313,51	249	672222,31	2531313,51
250	672203,37	2531323,22	250	672203,37	2531323,22
251	672194,59	2531328,83	251	672194,59	2531328,83
252	672191,82	2531339,31	252	672191,82	2531339,31
253	672194,86	2531365,11	253	672194,86	2531365,11
254	672203,39	2531402,85	254	672203,39	2531402,85
255	672216,31	2531420,31	255	672216,31	2531420,31
256	672223,19	2531431,96	256	672223,19	2531431,96
257	672231,29	2531440,49	257	672231,29	2531440,49
258	672240,07	2531446,21	258	672240,07	2531446,21
259	672247,05	2531446,33	259	672247,05	2531446,33
260	672261,76	2531450,37	260	672261,76	2531450,37
261	672306,61	2531444,90	261	672306,61	2531444,90
262	672334,51	2531438,26	262	672334,51	2531438,26
263	672354,45	2531420,28	263	672354,45	2531420,28
264	672358,55	2531416,41	264	672358,55	2531416,41
265	672360,98	2531410,05	265	672360,98	2531410,05
266	672363,29	2531396,73	266	672363,29	2531396,73
267	672369,39	2531364,00	267	672369,39	2531364,00
268	672375,24	2531339,60	268	672375,24	2531339,60
269	672385,39	2531317,95	269	672385,39	2531317,95
270	672406,93	2531289,11	270	672406,93	2531289,11

271	672425,26	2531275,90	271	672425,26	2531275,90
272	672446,76	2531274,53	272	672446,76	2531274,53
273	672503,69	2531286,16	273	672503,69	2531286,16
274	672554,99	2531279,14	274	672554,99	2531279,14
275	672581,89	2531255,97	275	672581,89	2531255,97
276	672622,40	2531256,08	276	672622,40	2531256,08
277	672664,64	2531260,52	277	672664,64	2531260,52
278	672709,47	2531455,43	278	672709,47	2531455,43
279	672547,59	2531482,02	279	672547,59	2531482,02
280	672468,48	2531586,78	280	672468,48	2531586,78
281	672380,80	2531632,84	281	672380,80	2531632,84
282	672295,86	2531647,48	282	672295,86	2531647,48
283	672252,91	2531650,17	283	672252,91	2531650,17
284	672158,58	2531630,92	284	672158,58	2531630,92
285	672078,16	2531569,66	285	672078,16	2531569,66
286	672018,33	2531478,70	286	672018,33	2531478,70
287	671892,00	2531428,59	287	671892,00	2531428,59
288	671798,17	2531332,47	288	671798,17	2531332,47
289	671757,75	2531214,29	289	671757,75	2531214,29
290	671764,62	2531077,36	290	671764,62	2531077,36
291	671813,74	2530944,89	291	671813,74	2530944,89
292	671813,38	2530856,28	292	671813,38	2530856,28
293	671840,94	2530786,56	293	671840,94	2530786,56
294	671752,82	2530716,02	294	671752,82	2530716,02
295	671641,39	2530642,98	295	671641,39	2530642,98
296	671572,62	2530550,40	296	671572,62	2530550,40
297	671534,22	2530416,10	297	671534,22	2530416,10
298	671460,37	2530330,03	298	671460,37	2530330,03
дер. Повракульская, прот. Кузнечиха р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	661583,22	2523320,96	1	661583,22	2523320,96
2	661720,98	2523175,97	2	661720,98	2523175,97
3	661756,44	2523209,66	3	661756,44	2523209,66
4	661869,34	2523298,85	4	661869,34	2523298,85
5	661905,97	2523327,77	5	661905,97	2523327,77
6	661922,41	2523336,86	6	661922,41	2523336,86
7	661996,02	2523375,14	7	661996,02	2523375,14
8	662011,51	2523380,92	8	662011,51	2523380,92
9	662033,50	2523389,62	9	662033,50	2523389,62
10	662048,73	2523396,04	10	662048,73	2523396,04
11	662063,38	2523403,70	11	662063,38	2523403,70
12	662077,34	2523412,54	12	662077,34	2523412,54
13	662101,47	2523427,87	13	662101,47	2523427,87

14	662104,67	2523429,38	14	662104,67	2523429,38
15	662119,59	2523436,50	15	662119,59	2523436,50
16	662130,86	2523442,55	16	662130,86	2523442,55
17	662131,07	2523442,60	17	662131,07	2523442,60
18	662147,10	2523446,64	18	662147,10	2523446,64
19	662162,74	2523451,99	19	662162,74	2523451,99
20	662177,88	2523458,62	20	662177,88	2523458,62
21	662196,04	2523466,87	21	662196,04	2523466,87
22	662212,55	2523467,81	22	662212,55	2523467,81
23	662228,92	2523470,11	23	662228,92	2523470,11
24	662245,04	2523473,75	24	662245,04	2523473,75
25	662260,81	2523478,71	25	662260,81	2523478,71
26	662276,11	2523484,96	26	662276,11	2523484,96
27	662290,85	2523492,45	27	662290,85	2523492,45
28	662304,92	2523501,13	28	662304,92	2523501,13
29	662327,71	2523507,13	29	662327,71	2523507,13
30	662344,03	2523509,73	30	662344,03	2523509,73
31	662375,76	2523518,92	31	662375,76	2523518,92
32	662405,54	2523533,21	32	662405,54	2523533,21
33	662493,72	2523575,18	33	662493,72	2523575,18
34	662501,99	2523579,29	34	662501,99	2523579,29
35	662583,81	2523622,33	35	662583,81	2523622,33
36	662609,63	2523634,86	36	662609,63	2523634,86
37	662624,19	2523642,69	37	662624,19	2523642,69
38	662638,05	2523651,69	38	662638,05	2523651,69
39	662651,13	2523661,80	39	662651,13	2523661,80
40	662663,53	2523666,59	40	662663,53	2523666,59
41	662678,72	2523673,09	41	662678,72	2523673,09
42	662693,33	2523680,82	42	662693,33	2523680,82
43	662707,25	2523689,73	43	662707,25	2523689,73
44	662720,39	2523699,76	44	662720,39	2523699,76
45	662732,66	2523710,85	45	662732,66	2523710,85
46	662743,96	2523722,90	46	662743,96	2523722,90
47	662753,60	2523733,44	47	662753,60	2523733,44
48	662767,50	2523742,38	48	662767,50	2523742,38
49	662780,62	2523752,44	49	662780,62	2523752,44
50	662792,86	2523763,55	50	662792,86	2523763,55
51	662804,14	2523775,63	51	662804,14	2523775,63
52	662806,86	2523778,87	52	662806,86	2523778,87
53	662677,53	2523936,96	53	662677,53	2523936,96
54	662652,43	2523905,96	54	662652,43	2523905,96
55	662640,86	2523904,60	55	662640,86	2523904,60
56	662630,14	2523894,22	56	662630,14	2523894,22
57	662608,71	2523883,69	57	662608,71	2523883,69

58	662605,82	2523874,83	58	662605,82	2523874,83
59	662601,40	2523870,92	59	662601,40	2523870,92
60	662591,19	2523874,32	60	662591,19	2523874,32
61	662587,79	2523872,96	61	662587,79	2523872,96
62	662586,44	2523866,16	62	662586,44	2523866,16
63	662592,55	2523865,15	63	662592,55	2523865,15
64	662595,95	2523859,86	64	662595,95	2523859,86
65	662592,55	2523853,57	65	662592,55	2523853,57
66	662580,14	2523850,00	66	662580,14	2523850,00
67	662557,52	2523852,55	67	662557,52	2523852,55
68	662542,39	2523846,09	68	662542,39	2523846,09
69	662533,37	2523836,73	69	662533,37	2523836,73
70	662531,50	2523825,00	70	662531,50	2523825,00
71	662522,32	2523814,80	71	662522,32	2523814,80
72	662493,57	2523800,85	72	662493,57	2523800,85
73	662408,87	2523756,29	73	662408,87	2523756,29
74	662317,03	2523713,26	74	662317,03	2523713,26
75	662308,51	2523711,55	75	662308,51	2523711,55
76	662304,44	2523705,77	76	662304,44	2523705,77
77	662297,47	2523706,11	77	662297,47	2523706,11
78	662264,31	2523702,38	78	662264,31	2523702,38
79	662249,51	2523707,65	79	662249,51	2523707,65
80	662238,28	2523706,97	80	662238,28	2523706,97
81	662226,89	2523694,38	81	662226,89	2523694,38
82	662210,39	2523684,51	82	662210,39	2523684,51
83	662204,78	2523678,73	83	662204,78	2523678,73
84	662192,95	2523666,85	84	662192,95	2523666,85
85	662183,45	2523669,10	85	662183,45	2523669,10
86	662166,14	2523671,88	86	662166,14	2523671,88
87	662148,84	2523673,55	87	662148,84	2523673,55
88	662137,68	2523672,44	88	662137,68	2523672,44
89	662136,00	2523662,96	89	662136,00	2523662,96
90	662123,16	2523654,01	90	662123,16	2523654,01
91	662114,23	2523652,90	91	662114,23	2523652,90
92	662105,85	2523656,25	92	662105,85	2523656,25
93	662090,22	2523638,38	93	662090,22	2523638,38
94	662050,01	2523629,99	94	662050,01	2523629,99
95	662026,01	2523613,26	95	662026,01	2523613,26
96	662010,94	2523608,24	96	662010,94	2523608,24
97	662000,33	2523608,24	97	662000,33	2523608,24
98	661997,54	2523598,74	98	661997,54	2523598,74
99	661970,75	2523585,34	99	661970,75	2523585,34
100	661963,48	2523576,96	100	661963,48	2523576,96
101	661948,40	2523575,30	101	661948,40	2523575,30

102	661933,89	2523565,24	102	661933,89	2523565,24
103	661910,44	2523559,67	103	661910,44	2523559,67
104	661900,38	2523555,20	104	661900,38	2523555,20
105	661822,22	2523509,96	105	661822,22	2523509,96
106	661795,05	2523495,01	106	661795,05	2523495,01
107	661745,39	2523455,81	107	661745,39	2523455,81
108	661625,30	2523360,94	108	661625,30	2523360,94
пос. Талаги, СНТ «Борок, прот. Кузнечиха р. Северная Двина, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
109	661568,73	2524296,83	109	661568,73	2524296,83
110	661501,11	2524266,38	110	661501,11	2524266,38
111	661446,13	2524211,66	111	661446,13	2524211,66
112	661181,32	2524051,38	112	661181,32	2524051,38
113	661040,92	2523998,57	113	661040,92	2523998,57
114	660781,64	2523964,83	114	660781,64	2523964,83
115	660453,05	2524008,63	115	660453,05	2524008,63
116	660344,09	2524002,86	116	660344,09	2524002,86
117	660125,48	2524056,41	117	660125,48	2524056,41
118	659943,36	2524067,31	118	659943,36	2524067,31
119	659918,23	2523868,87	119	659918,23	2523868,87
120	659956,93	2523864,73	120	659956,93	2523864,73
121	659956,35	2523856,63	121	659956,35	2523856,63
122	659988,10	2523852,99	122	659988,10	2523852,99
123	659989,42	2523863,91	123	659989,42	2523863,91
124	660005,33	2523866,00	124	660005,33	2523866,00
125	660008,25	2523866,10	125	660008,25	2523866,10
126	660013,75	2523866,30	126	660013,75	2523866,30
127	660018,05	2523866,73	127	660018,05	2523866,73
128	660023,64	2523865,87	128	660023,64	2523865,87
129	660027,08	2523865,01	129	660027,08	2523865,01
130	660034,37	2523863,72	130	660034,37	2523863,72
131	660042,12	2523863,72	131	660042,12	2523863,72
132	660061,89	2523857,27	132	660061,89	2523857,27
133	660065,33	2523855,55	133	660065,33	2523855,55
134	660068,77	2523850,39	134	660068,77	2523850,39
135	660077,32	2523846,09	135	660077,32	2523846,09
136	660084,20	2523844,37	136	660084,20	2523844,37
137	660086,78	2523844,37	137	660086,78	2523844,37
138	660090,65	2523844,80	138	660090,65	2523844,80
139	660092,37	2523846,95	139	660092,37	2523846,95
140	660092,80	2523852,97	140	660092,80	2523852,97
141	660094,95	2523855,12	141	660094,95	2523855,12
142	660100,54	2523855,55	142	660100,54	2523855,55

143	660104,41	2523855,98	143	660104,41	2523855,98
144	660109,14	2523856,41	144	660109,14	2523856,41
145	660115,16	2523856,41	145	660115,16	2523856,41
146	660125,48	2523856,41	146	660125,48	2523856,41
147	660131,93	2523854,26	147	660131,93	2523854,26
148	660140,10	2523849,96	148	660140,10	2523849,96
149	660147,41	2523846,09	149	660147,41	2523846,09
150	660152,14	2523845,23	150	660152,14	2523845,23
151	660161,60	2523846,52	151	660161,60	2523846,52
152	660186,54	2523838,78	152	660186,54	2523838,78
153	660199,43	2523834,05	153	660199,43	2523834,05
154	660206,31	2523832,76	154	660206,31	2523832,76
155	660214,48	2523832,76	155	660214,48	2523832,76
156	660230,39	2523824,16	156	660230,39	2523824,16
157	660233,83	2523826,74	157	660233,83	2523826,74
158	660242,43	2523826,74	158	660242,43	2523826,74
159	660249,31	2523826,74	159	660249,31	2523826,74
160	660257,91	2523821,16	160	660257,91	2523821,16
161	660267,79	2523813,84	161	660267,79	2523813,84
162	660280,27	2523805,68	162	660280,27	2523805,68
163	660317,68	2523792,35	163	660317,68	2523792,35
164	660328,43	2523794,50	164	660328,43	2523794,50
165	660350,36	2523798,80	165	660350,36	2523798,80
166	660371,00	2523801,81	166	660371,00	2523801,81
167	660381,75	2523799,23	167	660381,75	2523799,23
168	660388,63	2523799,23	168	660388,63	2523799,23
169	660390,78	2523806,10	169	660390,78	2523806,10
170	660398,52	2523807,39	170	660398,52	2523807,39
171	660457,43	2523808,68	171	660457,43	2523808,68
172	660464,31	2523808,68	172	660464,31	2523808,68
173	660471,64	2523806,53	173	660471,64	2523806,53
174	660471,64	2523802,24	174	660471,64	2523802,24
175	660480,22	2523794,50	175	660480,22	2523794,50
176	660487,53	2523794,93	176	660487,53	2523794,93
177	660489,25	2523799,67	177	660489,25	2523799,67
178	660494,41	2523802,67	178	660494,41	2523802,67
179	660500,43	2523803,96	179	660500,43	2523803,96
180	660509,03	2523802,24	180	660509,03	2523802,24
181	660520,66	2523800,09	181	660520,66	2523800,09
182	660529,67	2523794,07	182	660529,67	2523794,07
183	660539,13	2523790,63	183	660539,13	2523790,63
184	660543,86	2523791,92	184	660543,86	2523791,92
185	660556,76	2523793,21	185	660556,76	2523793,21
186	660571,38	2523797,08	186	660571,38	2523797,08

187	660575,68	2523791,49	187	660575,68	2523791,49
188	660593,74	2523772,57	188	660593,74	2523772,57
189	660604,06	2523768,70	189	660604,06	2523768,70
190	660617,39	2523767,41	190	660617,39	2523767,41
191	660629,86	2523767,41	191	660629,86	2523767,41
192	660641,04	2523773,43	192	660641,04	2523773,43
193	660658,69	2523774,72	193	660658,69	2523774,72
194	660676,30	2523774,29	194	660676,30	2523774,29
195	660684,90	2523774,29	195	660684,90	2523774,29
196	660692,21	2523775,15	196	660692,21	2523775,15
197	660701,24	2523775,15	197	660701,24	2523775,15
198	660717,58	2523769,56	198	660717,58	2523769,56
199	660728,76	2523761,39	199	660728,76	2523761,39
200	660729,62	2523759,24	200	660729,62	2523759,24
201	660759,72	2523759,24	201	660759,72	2523759,24
202	660772,19	2523759,24	202	660772,19	2523759,24
203	660781,64	2523764,83	203	660781,64	2523764,83
204	660793,26	2523764,83	204	660793,26	2523764,83
205	660810,88	2523765,69	205	660810,88	2523765,69
206	660831,95	2523769,99	206	660831,95	2523769,99
207	660872,34	2523773,43	207	660872,34	2523773,43
208	660887,39	2523776,01	208	660887,39	2523776,01
209	660902,87	2523775,58	209	660902,87	2523775,58
210	660923,50	2523777,73	210	660923,50	2523777,73
211	660944,56	2523783,75	211	660944,56	2523783,75
212	660984,10	2523782,89	212	660984,10	2523782,89
213	660990,54	2523771,28	213	660990,54	2523771,28
214	661000,43	2523775,58	214	661000,43	2523775,58
215	661034,01	2523798,37	215	661034,01	2523798,37
216	661053,36	2523798,80	216	661053,36	2523798,80
217	661061,10	2523797,51	217	661061,10	2523797,51
218	661083,55	2523802,67	218	661083,55	2523802,67
219	661099,03	2523806,54	219	661099,03	2523806,54
220	661120,96	2523815,13	220	661120,96	2523815,13
221	661142,46	2523821,58	221	661142,46	2523821,58
222	661160,09	2523825,02	222	661160,09	2523825,02
223	661171,70	2523833,62	223	661171,70	2523833,62
224	661207,82	2523846,95	224	661207,82	2523846,95
225	661233,19	2523855,12	225	661233,19	2523855,12
226	661258,56	2523866,29	226	661258,56	2523866,29
227	661285,65	2523880,05	227	661285,65	2523880,05
228	661317,90	2523903,27	228	661317,90	2523903,27
229	661341,12	2523917,46	229	661341,12	2523917,46
230	661361,35	2523934,22	230	661361,35	2523934,22

231	661372,94	2523933,79	231	661372,94	2523933,79
232	661405,62	2523955,29	232	661405,62	2523955,29
233	661427,98	2523968,19	233	661427,98	2523968,19
234	661475,71	2523998,28	234	661475,71	2523998,28
235	661504,98	2524013,73	235	661504,98	2524013,73
236	661531,44	2524023,65	236	661531,44	2524023,65
237	661551,84	2524040,39	237	661551,84	2524040,39
238	661571,79	2524051,43	238	661571,79	2524051,43
239	661590,97	2524070,60	239	661590,97	2524070,60
240	661604,20	2524089,13	240	661604,20	2524089,13
241	661617,43	2524103,69	241	661617,43	2524103,69
242	661642,58	2524108,98	242	661642,58	2524108,98
дер. Корелы, прот. Кузнечиха р. Северная Двина, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
243	665222,24	2525196,22	243	665222,24	2525196,22
244	665142,09	2525180,91	244	665142,09	2525180,91
245	665111,15	2525184,39	245	665111,15	2525184,39
246	665045,43	2525162,42	246	665045,43	2525162,42
247	664983,39	2525153,09	247	664983,39	2525153,09
248	664910,89	2525131,84	248	664910,89	2525131,84
249	664833,85	2525076,64	249	664833,85	2525076,64
250	664779,14	2525012,88	250	664779,14	2525012,88
251	664763,37	2524987,99	251	664763,37	2524987,99
252	664736,40	2524932,83	252	664736,40	2524932,83
253	664715,96	2524871,57	253	664715,96	2524871,57
254	664688,33	2524815,93	254	664688,33	2524815,93
255	664655,02	2524756,44	255	664655,02	2524756,44
256	664619,41	2524702,79	256	664619,41	2524702,79
257	664585,32	2524654,09	257	664585,32	2524654,09
258	664531,51	2524587,66	258	664531,51	2524587,66
259	664414,99	2524470,05	259	664414,99	2524470,05
260	664557,07	2524329,29	260	664557,07	2524329,29
261	664673,59	2524446,90	261	664673,59	2524446,90
262	664707,03	2524488,40	262	664707,03	2524488,40
263	664782,06	2524586,18	263	664782,06	2524586,18
264	664810,72	2524629,49	264	664810,72	2524629,49
265	664885,14	2524756,39	265	664885,14	2524756,39
266	664913,85	2524834,71	266	664913,85	2524834,71
267	664938,46	2524887,17	267	664938,46	2524887,17
268	664974,27	2524930,71	268	664974,27	2524930,71
269	665016,98	2524950,46	269	665016,98	2524950,46
270	665052,81	2524960,16	270	665052,81	2524960,16
271	665131,96	2524978,69	271	665131,96	2524978,69

272	665176,16	2524984,01	272	665176,16	2524984,01
273	665238,78	2524995,86	273	665238,78	2524995,86
274	665270,93	2525003,47	274	665270,93	2525003,47
275	665314,98	2525016,43	275	665314,98	2525016,43
276	665510,53	2525094,61	276	665510,53	2525094,61
277	665436,28	2525280,32	277	665436,28	2525280,32
278	665240,73	2525202,14	278	665240,73	2525202,14
дер. Архипово, дер. Кондратьевская, р. Лодьма, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
1	662517,40	2538815,60	1	662517,40	2538815,60
2	662515,38	2538820,17	2	662515,38	2538820,17
3	662515,38	2538825,29	3	662515,38	2538825,29
4	662516,05	2538832,07	4	662516,05	2538832,07
5	662515,88	2538841,66	5	662515,88	2538841,66
6	662515,55	2538860,02	6	662515,55	2538860,02
7	662516,05	2538870,93	7	662516,05	2538870,93
8	662513,23	2538890,12	8	662513,23	2538890,12
9	662512,08	2538905,66	9	662512,08	2538905,66
10	662506,95	2538929,31	10	662506,95	2538929,31
11	662505,13	2538932,95	11	662505,13	2538932,95
12	662503,31	2538936,75	12	662503,31	2538936,75
13	662500,50	2538944,36	13	662500,50	2538944,36
14	662498,02	2538952,29	14	662498,02	2538952,29
15	662497,36	2538961,39	15	662497,36	2538961,39
16	662495,87	2538966,68	16	662495,87	2538966,68
17	662493,56	2538971,97	17	662493,56	2538971,97
18	662493,39	2538975,94	18	662493,39	2538975,94
19	662496,86	2538978,75	19	662496,86	2538978,75
20	662497,19	2538985,04	20	662497,19	2538985,04
21	662497,53	2538990,66	21	662497,53	2538990,66
22	662495,87	2538995,78	22	662495,87	2538995,78
23	662496,86	2539001,41	23	662496,86	2539001,41
24	662495,21	2539006,20	24	662495,21	2539006,20
25	662494,35	2539019,08	25	662494,35	2539019,08
26	662491,72	2539024,99	26	662491,72	2539024,99
27	662488,65	2539028,06	27	662488,65	2539028,06
28	662488,21	2539031,34	28	662488,21	2539031,34
29	662489,75	2539034,63	29	662489,75	2539034,63
30	662488,87	2539042,51	30	662488,87	2539042,51
31	662487,34	2539049,30	31	662487,34	2539049,30
32	662483,84	2539055,87	32	662483,84	2539055,87
33	662483,41	2539059,81	33	662483,41	2539059,81
34	662482,30	2539062,00	34	662482,30	2539062,00

35	662482,97	2539064,85	35	662482,97	2539064,85
36	662481,40	2539075,24	36	662481,40	2539075,24
37	662478,39	2539088,57	37	662478,39	2539088,57
38	662480,54	2539101,46	38	662480,54	2539101,46
39	662477,10	2539116,51	39	662477,10	2539116,51
40	662470,65	2539159,93	40	662470,65	2539159,93
41	662456,36	2539213,24	41	662456,36	2539213,24
42	662439,59	2539245,05	42	662439,59	2539245,05
43	662424,54	2539272,56	43	662424,54	2539272,56
44	662404,76	2539314,70	44	662404,76	2539314,70
45	662392,74	2539342,21	45	662392,74	2539342,21
46	662382,83	2539366,29	46	662382,83	2539366,29
47	662354,88	2539429,48	47	662354,88	2539429,48
48	662341,98	2539453,56	48	662341,98	2539453,56
49	662335,53	2539477,21	49	662335,53	2539477,21
50	662331,22	2539504,55	50	662331,22	2539504,55
51	662332,10	2539534,80	51	662332,10	2539534,80
52	662323,94	2539554,16	52	662323,94	2539554,16
53	662316,00	2539575,98	53	662316,00	2539575,98
54	662302,85	2539582,99	54	662302,85	2539582,99
55	662271,46	2539583,85	55	662271,46	2539583,85
56	662264,58	2539576,97	56	662264,58	2539576,97
57	662253,40	2539581,70	57	662253,40	2539581,70
58	662221,58	2539596,32	58	662221,58	2539596,32
59	662215,40	2539600,05	59	662215,40	2539600,05
60	662207,46	2539604,76	60	662207,46	2539604,76
61	662195,39	2539609,81	61	662195,39	2539609,81
62	662182,90	2539615,35	62	662182,90	2539615,35
63	662171,98	2539617,33	63	662171,98	2539617,33
64	662151,31	2539617,83	64	662151,31	2539617,83
65	662141,06	2539618,49	65	662141,06	2539618,49
66	662133,29	2539617,99	66	662133,29	2539617,99
67	662124,69	2539617,83	67	662124,69	2539617,83
68	662119,06	2539617,16	68	662119,06	2539617,16
69	662111,80	2539618,49	69	662111,80	2539618,49
70	662101,02	2539615,04	70	662101,02	2539615,04
71	662101,08	2539605,30	71	662101,08	2539605,30
72	662102,54	2539588,83	72	662102,54	2539588,83
73	662109,49	2539556,54	73	662109,49	2539556,54
74	662128,06	2539507,59	74	662128,06	2539507,59
75	662131,33	2539498,01	75	662131,33	2539498,01
76	662132,11	2539485,67	76	662132,11	2539485,67
77	662133,66	2539473,41	77	662133,66	2539473,41
78	662137,97	2539446,07	78	662137,97	2539446,07

79	662139,24	2539438,85	79	662139,24	2539438,85
80	662140,78	2539431,69	80	662140,78	2539431,69
81	662142,58	2539424,59	81	662142,58	2539424,59
82	662149,03	2539400,94	82	662149,03	2539400,94
83	662153,53	2539386,59	83	662153,53	2539386,59
84	662159,09	2539372,62	84	662159,09	2539372,62
85	662165,68	2539359,12	85	662165,68	2539359,12
86	662175,02	2539341,68	86	662175,02	2539341,68
87	662198,87	2539287,77	87	662198,87	2539287,77
88	662207,79	2539266,09	88	662207,79	2539266,09
89	662208,34	2539264,77	89	662208,34	2539264,77
90	662208,90	2539263,45	90	662208,90	2539263,45
91	662209,47	2539262,13	91	662209,47	2539262,13
92	662221,49	2539234,62	92	662221,49	2539234,62
93	662222,22	2539232,98	93	662222,22	2539232,98
94	662222,96	2539231,35	94	662222,96	2539231,35
95	662223,71	2539229,72	95	662223,71	2539229,72
96	662243,49	2539187,58	96	662243,49	2539187,58
97	662245,28	2539183,87	97	662245,28	2539183,87
98	662247,14	2539180,20	98	662247,14	2539180,20
99	662249,08	2539176,57	99	662249,08	2539176,57
100	662263,39	2539150,41	100	662263,39	2539150,41
101	662268,98	2539139,80	101	662268,98	2539139,80
102	662274,50	2539119,21	102	662274,50	2539119,21
103	662278,39	2539088,56	103	662278,39	2539088,56
104	662279,07	2539072,04	104	662279,07	2539072,04
105	662281,12	2539055,64	105	662281,12	2539055,64
106	662283,30	2539042,07	106	662283,30	2539042,07
107	662285,62	2539025,71	107	662285,62	2539025,71
108	662289,99	2539004,75	108	662289,99	2539004,75
109	662290,43	2539001,47	109	662290,43	2539001,47
110	662293,30	2538985,19	110	662293,30	2538985,19
111	662293,43	2538972,08	111	662293,43	2538972,08
112	662293,57	2538967,38	112	662293,57	2538967,38
113	662293,74	2538963,41	113	662293,74	2538963,41
114	662295,13	2538946,94	114	662295,13	2538946,94
115	662297,88	2538930,64	115	662297,88	2538930,64
116	662303,11	2538907,43	116	662303,11	2538907,43
117	662307,14	2538892,59	117	662307,14	2538892,59
118	662309,62	2538884,66	118	662309,62	2538884,66
119	662310,65	2538881,45	119	662310,65	2538881,45
120	662311,74	2538878,26	120	662311,74	2538878,26
121	662312,88	2538875,08	121	662312,88	2538875,08
122	662314,19	2538870,58	122	662314,19	2538870,58

123	662314,71	2538865,80	123	662314,71	2538865,80
124	662315,38	2538860,88	124	662315,38	2538860,88
125	662315,58	2538856,43	125	662315,58	2538856,43
126	662315,81	2538838,41	126	662315,81	2538838,41
127	662315,49	2538831,86	127	662315,49	2538831,86
128	662315,38	2538825,29	128	662315,38	2538825,29
129	662315,38	2538820,17	129	662315,38	2538820,17
130	662315,45	2538818,49	130	662315,45	2538818,49
131	662308,83	2538776,18	131	662308,83	2538776,18
132	662308,11	2538771,17	132	662308,11	2538771,17
133	662307,52	2538766,15	133	662307,52	2538766,15
134	662307,05	2538761,12	134	662307,05	2538761,12
135	662304,89	2538733,93	135	662304,89	2538733,93
136	662301,18	2538714,38	136	662301,18	2538714,38
137	662280,11	2538648,38	137	662280,11	2538648,38
138	662275,62	2538633,10	138	662275,62	2538633,10
139	662273,90	2538628,06	139	662273,90	2538628,06
140	662261,37	2538595,99	140	662261,37	2538595,99
141	662228,67	2538557,48	141	662228,67	2538557,48
142	662223,43	2538552,35	142	662223,43	2538552,35
143	662202,30	2538542,09	143	662202,30	2538542,09
144	662174,69	2538534,44	144	662174,69	2538534,44
145	662143,36	2538530,10	145	662143,36	2538530,10
146	662170,80	2538331,99	146	662170,80	2538331,99
147	662215,28	2538338,15	147	662215,28	2538338,15
148	662273,29	2538354,22	148	662273,29	2538354,22
149	662340,01	2538386,64	149	662340,01	2538386,64
150	662375,11	2538420,94	150	662375,11	2538420,94
151	662435,48	2538492,05	151	662435,48	2538492,05
152	662461,77	2538559,33	152	662461,77	2538559,33
153	662466,30	2538572,60	153	662466,30	2538572,60
154	662471,56	2538590,52	154	662471,56	2538590,52
155	662495,41	2538665,13	155	662495,41	2538665,13
156	662503,40	2538707,30	156	662503,40	2538707,30
157	662506,42	2538745,25	157	662506,42	2538745,25
дер. Погорельская, р. Лодьма, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
158	662300,86	2539614,67	158	662300,86	2539614,67
159	662321,50	2539643,92	159	662321,50	2539643,92
160	662354,18	2539722,19	160	662354,18	2539722,19
161	662391,18	2539845,18	161	662391,18	2539845,18
162	662432,44	2539998,28	162	662432,44	2539998,28
163	662437,40	2540021,37	163	662437,40	2540021,37

164	662444,69	2540070,82	164	662444,69	2540070,82
165	662445,55	2540096,62	165	662445,55	2540096,62
166	662444,26	2540111,24	166	662444,26	2540111,24
167	662447,27	2540139,18	167	662447,27	2540139,18
168	662452,00	2540124,13	168	662452,00	2540124,13
169	662458,88	2540073,83	169	662458,88	2540073,83
170	662454,81	2540018,48	170	662454,81	2540018,48
171	662451,42	2539989,39	171	662451,42	2539989,39
172	662454,73	2539976,66	172	662454,73	2539976,66
173	662462,34	2539981,29	173	662462,34	2539981,29
174	662483,41	2540026,53	174	662483,41	2540026,53
175	662498,01	2540046,31	175	662498,01	2540046,31
176	662501,36	2540051,40	176	662501,36	2540051,40
177	662503,18	2540057,02	177	662503,18	2540057,02
178	662506,90	2540061,32	178	662506,90	2540061,32
179	662510,79	2540066,12	179	662510,79	2540066,12
180	662514,35	2540070,75	180	662514,35	2540070,75
181	662517,16	2540073,64	181	662517,16	2540073,64
182	662520,88	2540072,98	182	662520,88	2540072,98
183	662522,94	2540070,17	183	662522,94	2540070,17
184	662522,53	2540067,77	184	662522,53	2540067,77
185	662520,63	2540063,80	185	662520,63	2540063,80
186	662519,55	2540059,26	186	662519,55	2540059,26
187	662518,56	2540057,11	187	662518,56	2540057,11
188	662515,50	2540054,71	188	662515,50	2540054,71
189	662510,79	2540051,73	189	662510,79	2540051,73
190	662509,22	2540047,43	190	662509,22	2540047,43
191	662509,30	2540043,38	191	662509,30	2540043,38
192	662510,46	2540041,23	192	662510,46	2540041,23
193	662511,04	2540036,68	193	662511,04	2540036,68
194	662511,04	2540033,05	194	662511,04	2540033,05
195	662509,96	2540025,85	195	662509,96	2540025,85
196	662506,90	2540021,55	196	662506,90	2540021,55
197	662502,03	2540019,49	197	662502,03	2540019,49
198	662498,39	2540016,01	198	662498,39	2540016,01
199	662495,66	2540014,77	199	662495,66	2540014,77
200	662493,18	2540012,79	200	662493,18	2540012,79
201	662490,45	2540006,84	201	662490,45	2540006,84
202	662488,63	2540002,21	202	662488,63	2540002,21
203	662488,38	2539998,48	203	662488,38	2539998,48
204	662486,98	2539993,28	204	662486,98	2539993,28
205	662486,00	2539987,98	205	662486,00	2539987,98
206	662484,92	2539984,76	206	662484,92	2539984,76
207	662485,25	2539981,78	207	662485,25	2539981,78

208	662483,85	2539974,51	208	662483,85	2539974,51
209	662480,94	2539968,55	209	662480,94	2539968,55
210	662479,04	2539964,01	210	662479,04	2539964,01
211	662476,15	2539959,54	211	662476,15	2539959,54
212	662473,09	2539951,52	212	662473,09	2539951,52
213	662469,45	2539940,28	213	662469,45	2539940,28
214	662468,71	2539928,45	214	662468,71	2539928,45
215	662469,04	2539918,12	215	662469,04	2539918,12
216	662469,37	2539914,15	216	662469,37	2539914,15
217	662469,61	2539904,89	217	662469,61	2539904,89
218	662467,47	2539895,13	218	662467,47	2539895,13
219	662462,83	2539886,45	219	662462,83	2539886,45
220	662459,53	2539879,51	220	662459,53	2539879,51
221	662453,74	2539864,46	221	662453,74	2539864,46
222	662450,76	2539861,56	222	662450,76	2539861,56
223	662449,85	2539858,34	223	662449,85	2539858,34
224	662445,55	2539853,71	224	662445,55	2539853,71
225	662443,65	2539852,05	225	662443,65	2539852,05
226	662443,57	2539847,26	226	662443,57	2539847,26
227	662444,31	2539843,95	227	662444,31	2539843,95
228	662446,79	2539841,31	228	662446,79	2539841,31
229	662449,61	2539838,91	229	662449,61	2539838,91
230	662448,70	2539829,40	230	662448,70	2539829,40
231	662448,86	2539826,75	231	662448,86	2539826,75
232	662449,85	2539825,02	232	662449,85	2539825,02
233	662449,85	2539819,97	233	662449,85	2539819,97
234	662448,53	2539816,83	234	662448,53	2539816,83
235	662446,46	2539812,86	235	662446,46	2539812,86
236	662446,55	2539809,31	236	662446,55	2539809,31
237	662445,39	2539800,63	237	662445,39	2539800,63
238	662442,91	2539791,37	238	662442,91	2539791,37
239	662437,54	2539781,69	239	662437,54	2539781,69
240	662435,30	2539778,47	240	662435,30	2539778,47
241	662433,32	2539776,32	241	662433,32	2539776,32
242	662432,16	2539774,09	242	662432,16	2539774,09
243	662431,58	2539771,19	243	662431,58	2539771,19
244	662431,50	2539768,55	244	662431,50	2539768,55
245	662433,40	2539764,66	245	662433,40	2539764,66
246	662435,38	2539763,67	246	662435,38	2539763,67
247	662437,63	2539763,75	247	662437,63	2539763,75
248	662440,10	2539765,32	248	662440,10	2539765,32
249	662442,74	2539767,47	249	662442,74	2539767,47
250	662445,80	2539771,44	250	662445,80	2539771,44
251	662448,94	2539774,75	251	662448,94	2539774,75

252	662451,42	2539780,04	252	662451,42	2539780,04
253	662454,90	2539784,59	253	662454,90	2539784,59
254	662456,72	2539787,48	254	662456,72	2539787,48
255	662462,17	2539798,81	255	662462,17	2539798,81
256	662466,97	2539809,47	256	662466,97	2539809,47
257	662470,69	2539818,82	257	662470,69	2539818,82
258	662473,25	2539821,38	258	662473,25	2539821,38
259	662478,05	2539836,26	259	662478,05	2539836,26
260	662482,18	2539844,03	260	662482,18	2539844,03
261	662485,42	2539851,72	261	662485,42	2539851,72
262	662486,56	2539861,73	262	662486,56	2539861,73
263	662488,80	2539868,10	263	662488,80	2539868,10
264	662491,11	2539871,15	264	662491,11	2539871,15
265	662494,67	2539877,11	265	662494,67	2539877,11
266	662503,85	2539899,35	266	662503,85	2539899,35
267	662509,80	2539919,36	267	662509,80	2539919,36
268	662515,42	2539935,40	268	662515,42	2539935,40
269	662523,36	2539960,53	269	662523,36	2539960,53
270	662527,24	2539972,36	270	662527,24	2539972,36
271	662529,39	2539981,37	271	662529,39	2539981,37
272	662531,31	2539988,23	272	662531,31	2539988,23
273	662532,22	2539993,77	273	662532,22	2539993,77
274	662533,69	2539999,06	274	662533,69	2539999,06
275	662534,77	2540006,51	275	662534,77	2540006,51
276	662535,26	2540015,27	276	662535,26	2540015,27
277	662535,26	2540018,58	277	662535,26	2540018,58
278	662536,42	2540022,30	278	662536,42	2540022,30
279	662539,81	2540029,82	279	662539,81	2540029,82
280	662543,95	2540041,98	280	662543,95	2540041,98
281	662545,85	2540050,16	281	662545,85	2540050,16
282	662547,17	2540057,93	282	662547,17	2540057,93
283	662550,15	2540065,29	283	662550,15	2540065,29
284	662550,23	2540070,50	284	662550,23	2540070,50
285	662552,13	2540077,78	285	662552,13	2540077,78
286	662553,29	2540092,83	286	662553,29	2540092,83
287	662555,11	2540100,43	287	662555,11	2540100,43
288	662556,93	2540105,23	288	662556,93	2540105,23
289	662556,93	2540110,68	289	662556,93	2540110,68
290	662558,42	2540115,15	290	662558,42	2540115,15
291	662559,08	2540131,19	291	662559,08	2540131,19
292	662560,57	2540137,64	292	662560,57	2540137,64
293	662563,38	2540155,33	293	662563,38	2540155,33
294	662563,05	2540171,87	294	662563,05	2540171,87
295	662562,22	2540177,49	295	662562,22	2540177,49

296	662562,22	2540184,77	296	662562,22	2540184,77
297	662559,90	2540204,61	297	662559,90	2540204,61
298	662562,55	2540217,35	298	662562,55	2540217,35
299	662564,70	2540228,42	299	662564,70	2540228,42
300	662567,35	2540237,19	300	662567,35	2540237,19
301	662569,49	2540251,41	301	662569,49	2540251,41
302	662571,31	2540260,01	302	662571,31	2540260,01
303	662571,15	2540270,10	303	662571,15	2540270,10
304	662571,64	2540291,59	304	662571,64	2540291,59
305	662572,97	2540310,11	305	662572,97	2540310,11
306	662571,98	2540320,20	306	662571,98	2540320,20
307	662570,98	2540333,93	307	662570,98	2540333,93
308	662570,49	2540346,00	308	662570,49	2540346,00
309	662568,50	2540357,08	309	662568,50	2540357,08
310	662568,01	2540373,61	310	662568,01	2540373,61
311	662567,51	2540399,74	311	662567,51	2540399,74
312	662567,51	2540421,24	312	662567,51	2540421,24
313	662367,51	2540421,24	313	662367,51	2540421,24
314	662367,51	2540399,74	314	662367,51	2540399,74
315	662368,06	2540369,08	315	662368,06	2540369,08
316	662368,59	2540351,15	316	662368,59	2540351,15
317	662369,12	2540341,30	317	662369,12	2540341,30
318	662370,15	2540331,48	318	662370,15	2540331,48
319	662356,72	2540317,51	319	662356,72	2540317,51
320	662342,30	2540309,42	320	662342,30	2540309,42
321	662328,60	2540300,17	321	662328,60	2540300,17
322	662315,71	2540289,82	322	662315,71	2540289,82
323	662303,72	2540278,44	323	662303,72	2540278,44
324	662292,71	2540266,11	324	662292,71	2540266,11
325	662282,76	2540252,92	325	662282,76	2540252,92
326	662273,93	2540238,94	326	662273,93	2540238,94
327	662266,28	2540224,29	327	662266,28	2540224,29
328	662259,87	2540209,05	328	662259,87	2540209,05
329	662254,74	2540193,34	329	662254,74	2540193,34
330	662250,93	2540177,25	330	662250,93	2540177,25
331	662248,45	2540160,91	331	662248,45	2540160,91
332	662248,42	2540160,60	332	662248,42	2540160,60
333	662245,41	2540132,66	333	662245,41	2540132,66
334	662244,44	2540119,68	334	662244,44	2540119,68
335	662244,31	2540106,66	335	662244,31	2540106,66
336	662245,26	2540091,14	336	662245,26	2540091,14
337	662245,18	2540088,79	337	662245,18	2540088,79
338	662240,49	2540056,99	338	662240,49	2540056,99
339	662237,99	2540045,33	339	662237,99	2540045,33

340	662198,82	2539900,02	340	662198,82	2539900,02
341	662165,64	2539789,71	341	662165,64	2539789,71
342	662145,41	2539741,27	342	662145,41	2539741,27
343	662137,45	2539729,98	343	662137,45	2539729,98
344	662128,48	2539716,09	344	662128,48	2539716,09
345	662114,74	2539687,89	345	662114,74	2539687,89
346	662104,89	2539654,63	346	662104,89	2539654,63
347	662102,49	2539639,78	347	662102,49	2539639,78
348	662119,81	2539640,15	348	662119,81	2539640,15
349	662125,76	2539640,15	349	662125,76	2539640,15
350	662130,06	2539641,48	350	662130,06	2539641,48
351	662133,53	2539640,65	351	662133,53	2539640,65
352	662138,33	2539639,16	352	662138,33	2539639,16
353	662144,12	2539639,66	353	662144,12	2539639,66
354	662149,41	2539639,66	354	662149,41	2539639,66
355	662154,87	2539639,82	355	662154,87	2539639,82
356	662160,99	2539640,48	356	662160,99	2539640,48
357	662166,61	2539640,98	357	662166,61	2539640,98
358	662173,89	2539640,32	358	662173,89	2539640,32
359	662182,98	2539640,24	359	662182,98	2539640,24
360	662188,36	2539639,08	360	662188,36	2539639,08
361	662193,82	2539637,18	361	662193,82	2539637,18
362	662200,35	2539635,11	362	662200,35	2539635,11
363	662208,86	2539631,72	363	662208,86	2539631,72
364	662214,00	2539629,29	364	662214,00	2539629,29
365	662253,56	2539615,53	365	662253,56	2539615,53
366	662275,92	2539612,09	366	662275,92	2539612,09
дер. Часовенская, р. Лодьма, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
367	663026,26	2541302,37	367	663026,26	2541302,37
368	663019,95	2541299,49	368	663019,95	2541299,49
369	663005,73	2541297,18	369	663005,73	2541297,18
370	662997,13	2541293,21	370	662997,13	2541293,21
371	662985,55	2541288,58	371	662985,55	2541288,58
372	662973,32	2541283,29	372	662973,32	2541283,29
373	662957,44	2541274,36	373	662957,44	2541274,36
374	662944,87	2541270,72	374	662944,87	2541270,72
375	662930,43	2541260,76	375	662930,43	2541260,76
376	662875,54	2541228,57	376	662875,54	2541228,57
377	662845,32	2541212,32	377	662845,32	2541212,32
378	662814,31	2541196,67	378	662814,31	2541196,67
379	662782,70	2541176,53	379	662782,70	2541176,53
380	662762,70	2541158,55	380	662762,70	2541158,55

381	662756,68	2541154,07	381	662756,68	2541154,07
382	662741,53	2541146,23	382	662741,53	2541146,23
383	662734,74	2541141,21	383	662734,74	2541141,21
384	662728,08	2541128,36	384	662728,08	2541128,36
385	662720,59	2541109,59	385	662720,59	2541109,59
386	662705,77	2541072,84	386	662705,77	2541072,84
387	662701,46	2541059,35	387	662701,46	2541059,35
388	662700,32	2541041,85	388	662700,32	2541041,85
389	662694,30	2540996,79	389	662694,30	2540996,79
390	662695,20	2540987,19	390	662695,20	2540987,19
391	662712,27	2540903,20	391	662712,27	2540903,20
392	662699,80	2540817,92	392	662699,80	2540817,92
393	662693,94	2540761,18	393	662693,94	2540761,18
394	662691,19	2540696,68	394	662691,19	2540696,68
395	662687,00	2540670,94	395	662687,00	2540670,94
396	662688,53	2540658,10	396	662688,53	2540658,10
397	662689,44	2540616,82	397	662689,44	2540616,82
398	662692,20	2540595,41	398	662692,20	2540595,41
399	662689,75	2540567,58	399	662689,75	2540567,58
400	662698,31	2540483,49	400	662698,31	2540483,49
401	662698,81	2540466,71	401	662698,81	2540466,71
402	662702,12	2540452,16	402	662702,12	2540452,16
403	662700,79	2540436,95	403	662700,79	2540436,95
404	662701,79	2540417,44	404	662701,79	2540417,44
405	662703,44	2540392,31	405	662703,44	2540392,31
406	662703,44	2540372,79	406	662703,44	2540372,79
407	662705,09	2540351,62	407	662705,09	2540351,62
408	662705,76	2540333,43	408	662705,76	2540333,43
409	662705,76	2540307,29	409	662705,76	2540307,29
410	662706,09	2540290,11	410	662706,09	2540290,11
411	662707,08	2540279,19	411	662707,08	2540279,19
412	662711,00	2540248,50	412	662711,00	2540248,50
413	662714,35	2540243,13	413	662714,35	2540243,13
414	662718,33	2540237,19	414	662718,33	2540237,19
415	662718,66	2540229,58	415	662718,66	2540229,58
416	662715,15	2540215,19	416	662715,15	2540215,19
417	662909,45	2540167,80	417	662909,45	2540167,80
418	662916,21	2540198,39	418	662916,21	2540198,39
419	662918,65	2540231,33	419	662918,65	2540231,33
420	662918,14	2540245,85	420	662918,14	2540245,85
421	662913,99	2540278,62	421	662913,99	2540278,62
422	662909,90	2540294,64	422	662909,90	2540294,64
423	662905,76	2540309,21	423	662905,76	2540309,21
424	662905,70	2540338,34	424	662905,70	2540338,34

425	662904,68	2540364,44	425	662904,68	2540364,44
426	662903,44	2540380,57	426	662903,44	2540380,57
427	662903,25	2540401,05	427	662903,25	2540401,05
428	662901,45	2540429,11	428	662901,45	2540429,11
429	662901,24	2540433,34	429	662901,24	2540433,34
430	662902,12	2540451,25	430	662902,12	2540451,25
431	662901,51	2540467,77	431	662901,51	2540467,77
432	662899,54	2540484,18	432	662899,54	2540484,18
433	662898,02	2540494,22	433	662898,02	2540494,22
434	662890,64	2540568,95	434	662890,64	2540568,95
435	662891,43	2540577,87	435	662891,43	2540577,87
436	662892,18	2540592,25	436	662892,18	2540592,25
437	662891,88	2540606,64	437	662891,88	2540606,64
438	662890,56	2540620,98	438	662890,56	2540620,98
439	662889,16	2540631,85	439	662889,16	2540631,85
440	662888,59	2540664,55	440	662888,59	2540664,55
441	662889,71	2540672,38	441	662889,71	2540672,38
442	662890,51	2540680,26	442	662890,51	2540680,26
443	662891,01	2540688,16	443	662891,01	2540688,16
444	662893,50	2540746,63	444	662893,50	2540746,63
445	662898,31	2540793,17	445	662898,31	2540793,17
446	662910,17	2540874,26	446	662910,17	2540874,26
447	662911,88	2540890,70	447	662911,88	2540890,70
448	662912,23	2540907,23	448	662912,23	2540907,23
449	662911,21	2540923,73	449	662911,21	2540923,73
450	662908,84	2540940,09	450	662908,84	2540940,09
451	662908,26	2540943,03	451	662908,26	2540943,03
452	662896,58	2541000,53	452	662896,58	2541000,53
453	662898,01	2541011,25	453	662898,01	2541011,25
454	662904,11	2541016,74	454	662904,11	2541016,74
455	662913,35	2541022,62	455	662913,35	2541022,62
456	662936,97	2541034,56	456	662936,97	2541034,56
457	662974,58	2541054,81	457	662974,58	2541054,81
458	663031,60	2541088,24	458	663031,60	2541088,24
459	663041,81	2541093,03	459	663041,81	2541093,03
460	663055,47	2541100,03	460	663055,47	2541100,03
461	663062,28	2541103,86	461	663062,28	2541103,86
462	663068,21	2541105,40	462	663068,21	2541105,40
463	663084,07	2541110,05	463	663084,07	2541110,05
464	663099,50	2541115,99	464	663099,50	2541115,99
465	663127,95	2541128,42	465	663127,95	2541128,42
466	663048,72	2541312,06	466	663048,72	2541312,06
дер. Хаврогоры, р. Лодьма, правый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		

№	X	Y	№	X	Y
467	664146,48	2542482,33	467	664146,48	2542482,33
468	664072,77	2542513,10	468	664072,77	2542513,10
469	664004,80	2542555,36	469	664004,80	2542555,36
470	663981,14	2542573,62	470	663981,14	2542573,62
471	663913,94	2542636,66	471	663913,94	2542636,66
472	663854,87	2542668,27	472	663854,87	2542668,27
473	663842,87	2542677,15	473	663842,87	2542677,15
474	663817,26	2542697,00	474	663817,26	2542697,00
475	663800,02	2542708,50	475	663800,02	2542708,50
476	663780,69	2542724,69	476	663780,69	2542724,69
477	663750,39	2542744,54	477	663750,39	2542744,54
478	663736,28	2542752,90	478	663736,28	2542752,90
479	663723,22	2542766,48	479	663723,22	2542766,48
480	663700,77	2542780,07	480	663700,77	2542780,07
481	663663,14	2542805,14	481	663663,14	2542805,14
482	663639,11	2542821,86	482	663639,11	2542821,86
483	663618,17	2542832,24	483	663618,17	2542832,24
484	663607,01	2542836,80	484	663607,01	2542836,80
485	663567,20	2542844,55	485	663567,20	2542844,55
486	663547,02	2542842,84	486	663547,02	2542842,84
487	663524,79	2542834,29	487	663524,79	2542834,29
488	663507,69	2542825,06	488	663507,69	2542825,06
489	663498,79	2542816,50	489	663498,79	2542816,50
490	663483,74	2542791,88	490	663483,74	2542791,88
491	663479,50	2542785,80	491	663479,50	2542785,80
492	663486,82	2542760,41	492	663486,82	2542760,41
493	663505,97	2542732,36	493	663505,97	2542732,36
494	663522,74	2542680,02	494	663522,74	2542680,02
495	663528,55	2542650,26	495	663528,55	2542650,26
496	663526,66	2542628,14	496	663526,66	2542628,14
497	663526,66	2542619,54	497	663526,66	2542619,54
498	663528,81	2542444,10	498	663528,81	2542444,10
499	663529,67	2542360,25	499	663529,67	2542360,25
500	663530,10	2542350,79	500	663530,10	2542350,79
501	663526,23	2542296,18	501	663526,23	2542296,18
502	663528,81	2542233,83	502	663528,81	2542233,83
503	663532,03	2542214,06	503	663532,03	2542214,06
504	663532,68	2542202,23	504	663532,68	2542202,23
505	663534,40	2542184,17	505	663534,40	2542184,17
506	663534,54	2542172,57	506	663534,54	2542172,57
507	663536,42	2542154,27	507	663536,42	2542154,27
508	663541,38	2542135,29	508	663541,38	2542135,29
509	663545,70	2542109,50	509	663545,70	2542109,50

510	663539,67	2542077,82	510	663539,67	2542077,82
511	663533,85	2542054,73	511	663533,85	2542054,73
512	663528,04	2542035,06	512	663528,04	2542035,06
513	663519,00	2542004,90	513	663519,00	2542004,90
514	663710,58	2541947,48	514	663710,58	2541947,48
515	663727,78	2542005,85	515	663727,78	2542005,85
516	663733,60	2542028,94	516	663733,60	2542028,94
517	663736,14	2542040,42	517	663736,14	2542040,42
518	663742,17	2542072,10	518	663742,17	2542072,10
519	663744,59	2542088,46	519	663744,59	2542088,46
520	663745,65	2542104,95	520	663745,65	2542104,95
521	663745,34	2542121,48	521	663745,34	2542121,48
522	663742,95	2542142,54	522	663742,95	2542142,54
523	663738,63	2542168,33	523	663738,63	2542168,33
524	663734,88	2542185,86	524	663734,88	2542185,86
525	663733,50	2542203,13	525	663733,50	2542203,13
526	663732,16	2542217,20	526	663732,16	2542217,20
527	663731,21	2542232,12	527	663731,21	2542232,12
528	663728,14	2542254,11	528	663728,14	2542254,11
529	663726,52	2542293,24	529	663726,52	2542293,24
530	663730,10	2542352,13	530	663730,10	2542352,13
531	663728,80	2542446,15	531	663728,80	2542446,15
532	663728,80	2542446,28	532	663728,80	2542446,28
533	663727,98	2542513,37	533	663727,98	2542513,37
534	663760,51	2542491,93	534	663760,51	2542491,93
535	663796,33	2542472,76	535	663796,33	2542472,76
536	663849,05	2542423,44	536	663849,05	2542423,44
537	663888,01	2542393,00	537	663888,01	2542393,00
538	663985,95	2542332,93	538	663985,95	2542332,93
539	664077,73	2542294,52	539	664077,73	2542294,52
540	664160,31	2542271,57	540	664160,31	2542271,57
541	664218,77	2542259,39	541	664218,77	2542259,39
542	664221,28	2542463,02	542	664221,28	2542463,02
543	664212,08	2542464,75	543	664212,08	2542464,75
дер. Коровкинская, р. Лодьма, левый берег					
прибрежная защитная полоса			водоохранная зона		
№	X	Y	№	X	Y
544	664361,33	2542608,79	544	664361,33	2542608,79
545	664377,60	2542808,13	545	664377,60	2542808,13
546	664316,36	2542813,13	546	664316,36	2542813,13
547	664265,22	2542818,32	547	664265,22	2542818,32
548	664234,71	2542822,02	548	664234,71	2542822,02
549	664218,14	2542825,73	549	664218,14	2542825,73
550	664204,65	2542828,39	550	664204,65	2542828,39

551	664183,21	2542841,94	551	664183,21	2542841,94
552	664164,24	2542851,53	552	664164,24	2542851,53
553	664128,43	2542879,25	553	664128,43	2542879,25
554	664101,48	2542903,51	554	664101,48	2542903,51
555	664068,38	2542929,63	555	664068,38	2542929,63
556	664055,46	2542940,98	556	664055,46	2542940,98
557	664043,34	2542950,82	557	664043,34	2542950,82
558	664030,48	2542959,69	558	664030,48	2542959,69
559	664023,16	2542964,25	559	664023,16	2542964,25
560	664007,58	2542976,68	560	664007,58	2542976,68
561	663986,22	2542993,32	561	663986,22	2542993,32
562	663972,19	2543006,15	562	663972,19	2543006,15
563	663963,41	2543013,72	563	663963,41	2543013,72
564	663937,48	2543033,67	564	663937,48	2543033,67
565	663918,52	2543048,39	565	663918,52	2543048,39
566	663900,69	2543062,35	566	663900,69	2543062,35
567	663885,30	2543074,88	567	663885,30	2543074,88
568	663869,68	2543085,56	568	663869,68	2543085,56
569	663839,37	2543104,23	569	663839,37	2543104,23
570	663821,14	2543117,44	570	663821,14	2543117,44
571	663806,90	2543125,85	571	663806,90	2543125,85
572	663792,02	2543133,05	572	663792,02	2543133,05
573	663776,60	2543139,00	573	663776,60	2543139,00
574	663723,06	2543154,74	574	663723,06	2543154,74
575	663667,31	2542962,67	575	663667,31	2542962,67
576	663712,41	2542949,58	576	663712,41	2542949,58
577	663725,48	2542939,49	577	663725,48	2542939,49
578	663764,75	2542915,29	578	663764,75	2542915,29
579	663775,02	2542906,74	579	663775,02	2542906,74
580	663795,55	2542890,66	580	663795,55	2542890,66
581	663815,38	2542875,27	581	663815,38	2542875,27
582	663837,27	2542858,51	582	663837,27	2542858,51
583	663857,11	2542840,38	583	663857,11	2542840,38
584	663883,45	2542819,86	584	663883,45	2542819,86
585	663913,08	2542796,22	585	663913,08	2542796,22
586	663923,46	2542790,73	586	663923,46	2542790,73
587	663940,75	2542775,54	587	663940,75	2542775,54
588	663971,03	2542751,91	588	663971,03	2542751,91
589	664000,00	2542725,75	589	664000,00	2542725,75
590	664057,75	2542681,03	590	664057,75	2542681,03
591	664086,56	2542666,84	591	664086,56	2542666,84
592	664106,77	2542653,08	592	664106,77	2542653,08
593	664129,56	2542639,32	593	664129,56	2542639,32
594	664177,72	2542629,86	594	664177,72	2542629,86

595	664200,51	2542624,70	595	664200,51	2542624,70
596	664243,08	2542619,54	596	664243,08	2542619,54
597	664298,12	2542613,95	597	664298,12	2542613,95
