



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 июля 2023 г. № 628-пп

г. Архангельск

Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Тиманевский бор»

В соответствии с пунктом 2 статьи 26 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 2 статьи 12 и статьей 14 областного закона от 24 февраля 2015 года № 242-14-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Архангельской области», в целях совершенствования развития особо охраняемых природных территорий регионального значения Правительство Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемое Положение о памятнике природы регионального значения «Тиманевский бор».

2. Министерству природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области совместно с государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» обеспечить внесение сведений о памятнике природы регионального значения «Тиманевский бор» в государственный кадастр особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения в течение 20 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

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

**Первый заместитель Губернатора
Архангельской области –
председатель Правительства
Архангельской области**



А.В. Алсуфьев

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Архангельской области
от 10 июля 2023 г. № 628-пп

ПОЛОЖЕНИЕ
о памятнике природы регионального значения
«Тиманевский бор»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии с пунктом 2 статьи 26 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 2 статьи 12 и статьей 14 областного закона от 24 февраля 2015 года № 242-14-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Архангельской области», определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального значения «Тиманевский бор» (далее – памятник природы).

2. Памятник природы образован в целях сохранения уникальных природных объектов в естественном состоянии для культурно-просветительных, эстетических и оздоровительных целей, поддержания общего экологического баланса.

Памятник природы расположен в Вельском муниципальном районе Архангельской области недалеко от деревни Рогово (в границах квартала 61 (выделы 6 – 9, 13), квартала 62 (выделы 1, 2, 8, 17) Пуйского участкового лесничества Вельского лесничества).

Площадь памятника природы составляет 247 га.

Краткая характеристика памятника природы и краткое описание основных объектов его охраны приведены в приложении № 1 к настоящему Положению.

Карта-схема памятника природы приведена в приложении № 2 к настоящему Положению.

Перечень координат характерных точек границ памятника природы приведен в приложении № 3 к настоящему Положению.

3. Памятник природы находится в ведении министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области.

Управление памятником природы и обеспечение охраны и использования памятника природы осуществляет государственное бюджетное учреждение Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды».

4. Объявление территории памятником природы производится без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков и без ограничения их хозяйственной деятельности, кроме случаев, указанных в пунктах 6 и 7 настоящего Положения.

II. Режим особой охраны памятника природы

5. Пользователи, собственники и владельцы земельных участков, расположенных в границах памятника природы, обязаны соблюдать установленный режим особой охраны.

6. На территории памятника природы запрещаются:

1) рубки лесных насаждений, за исключением:

рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, уборки неликвидной древесины, а также аварийных деревьев;

рубок при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, проводимых в соответствии со статьей 53.6 Лесного кодекса Российской Федерации;

2) въезд, проезд и стоянка всех видов механических транспортных средств вне существующих дорог, за исключением:

транспортных средств федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Архангельской области, подведомственных им государственных учреждений при осуществлении государственного контроля (надзора) и иных служебных мероприятий;

транспортных средств правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб и формирований при выполнении ими служебных мероприятий и (или) аварийно-спасательных работ, а также лиц, осуществляющих работы по реконструкции и эксплуатации существующих линейных объектов;

транспортных средств лиц, осуществляющих рубку погибших, поврежденных лесных насаждений, уборку неликвидной древесины, а также аварийных деревьев;

транспортных средств лиц, осуществляющих мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;

3) организация туристических стоянок вне специально оборудованных мест;

4) разведение костров вне специально оборудованных мест;

5) размещение отходов производства и потребления;

6) применение ядохимикатов, минеральных удобрений и стимуляторов роста;

7) геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

8) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;

9) уничтожение и порча установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов);

10) интродукция объектов животного и растительного мира в целях их акклиматизации;

11) подсочка лесных насаждений;

12) распашка земель;

13) строительство и размещение зданий, строений и сооружений, за исключением объектов противопожарного обустройства лесов и объектов благоустройства зон отдыха граждан, не являющихся объектами капитального строительства.

7. На территории памятника природы устанавливаются следующие виды разрешенного использования земельных участков в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

охрана природных территорий (код 9.1);

заготовка древесины (код 10.1) в части охраны и восстановления лесов;

резервные леса (код 10.4);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

отдых (рекреация) (код 5.0) в части обустройства мест для занятий спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников;

природно-познавательный туризм (код 5.2) в части размещения палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде;

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных и пищевых лесных ресурсов гражданами для собственных нужд.

III. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования территории памятника природы

8. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на территории памятника природы осуществляется государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» в соответствии с Положением о региональном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

IV. Ответственность за нарушение режима особой охраны памятника природы

9. Лица, виновные в нарушении режима особой охраны памятника природы, несут ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

10. Юридические и физические лица, причинившие вред природным объектам, комплексам и их компонентам в границах памятника природы, обязаны возместить причиненный вред в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера ущерба, а при их отсутствии – по фактическим затратам на их восстановление.

V. Заключение

11. Ликвидация и изменение границ памятника природы производится в соответствии со статьей 26 областного закона от 24 февраля 2015 года № 242-14-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Архангельской области».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Тиманевский бор»

**КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
памятника природы регионального значения «Тиманевский бор»
и краткое описание основных объектов его охраны**

Памятник природы регионального значения «Тиманевский бор» (далее – памятник природы) расположен в Вельском муниципальном районе Архангельской области недалеко от деревни Рогово.

Памятник природы образован в целях сохранения уникальных природных объектов в естественном состоянии для культурно-просветительных, эстетических и оздоровительных целей, поддержания общего экологического баланса.

Профиль памятника природы – ландшафтный. Памятник природы в совокупности с другими сосновыми борами Вельского муниципального района Архангельской области образует «зеленый пояс», охватывающий населенные пункты и способствующий поддержанию благоприятного экологического баланса в указанном районе и Архангельской области в целом.

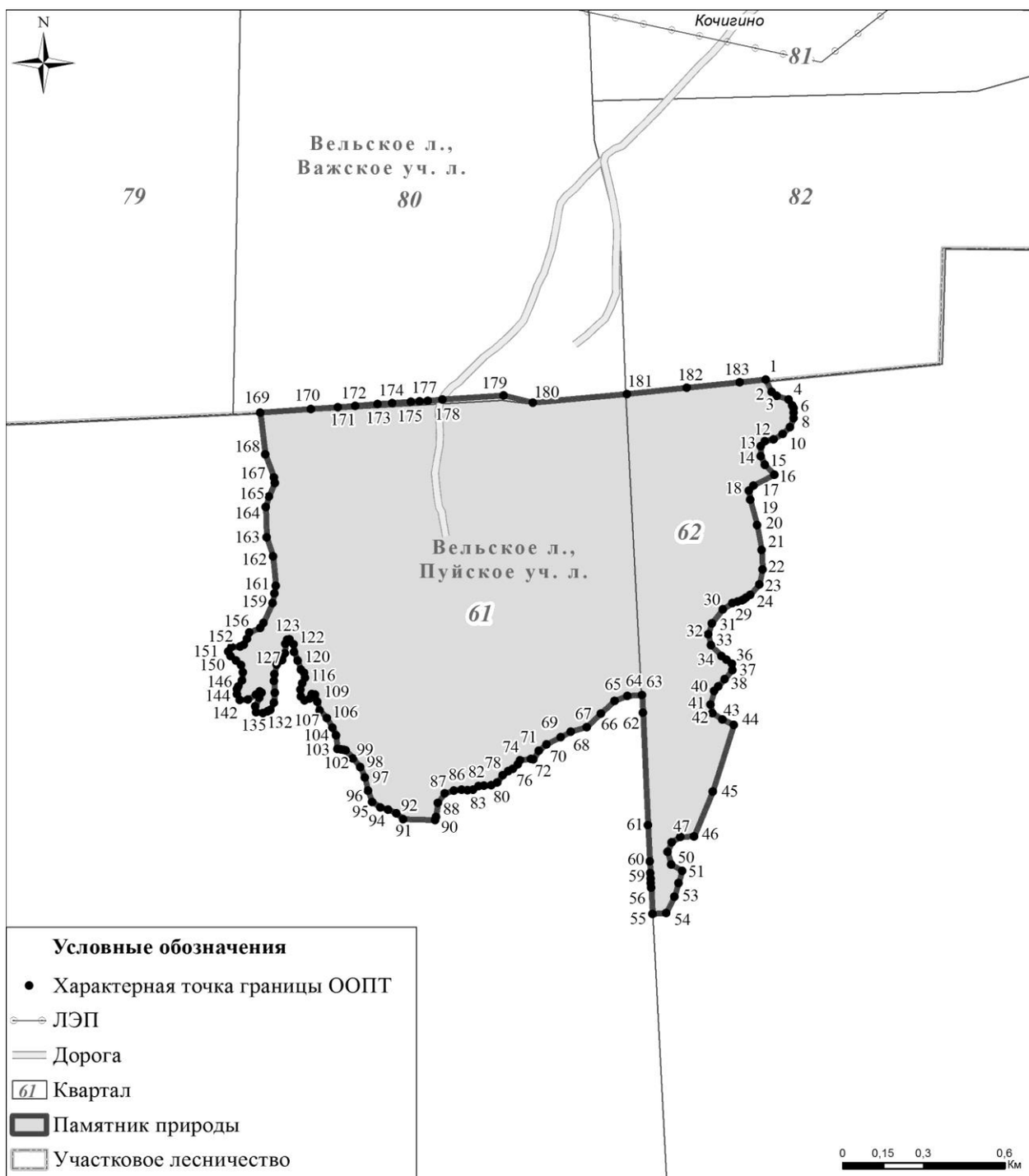
Растительность памятника природы – смешанный среднетаежный хвойный лес с преобладанием сосны обыкновенной и ели сибирской. В пониженных заболоченных местах преобладают береза и ольха серая во втором ярусе, с кустарниками – в третьем. Наблюдается закономерная зависимость от элементов рельефа, постепенные, но заметные переходы от одной растительной ассоциации к другой. В составе лиственных пород преобладают осина, береза, ольха и рябина.

На территории памятника природы обнаружен редкий вид, включенный в Красную книгу Архангельской области 2020, сфагнум рыжеватый (*Sphagnum subfulvum* Sj rs.). Также был обнаружен двурядник сплюснутый (*Diphasiastrum complanatum* (L.) Holub.), входящий в Красную книгу Брянской области.

Территория памятника природы является местом произрастания краснокнижных растений, представляет собой уникальные, отличающиеся биоразнообразием, экосистемы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Тиманевский бор»

КАРТА-СХЕМА
памятника природы регионального значения «Тиманевский бор»



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Положению о памятнике природы
регионального значения
«Тиманевский бор»

П Е Р Е Ч Е Н Ь
координат характерных точек границ памятника природы
регионального значения «Тиманевский бор»

Номер характерной точки границы	МСК-29		WGS-84	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	308875.36	3303121.33	61.475520	42.213451
2	308828.68	3303139.77	61.475106	42.213822
3	308812.63	3303157.82	61.474967	42.214168
4	308794.25	3303200.72	61.474813	42.214983
5	308772.57	3303212.08	61.474621	42.215207
6	308762.12	3303216.25	61.474528	42.215291
7	308745.27	3303214.18	61.474377	42.215261
8	308724.74	3303213.60	61.474192	42.215260
9	308692.04	3303197.87	61.473895	42.214983
10	308668.46	3303168.72	61.473676	42.214448
11	308651.05	3303132.98	61.473511	42.213787
12	308645.96	3303100.91	61.473457	42.213188
13	308628.59	3303084.36	61.473298	42.212887
14	308592.20	3303081.51	61.472970	42.212853
15	308559.37	3303094.33	61.472679	42.213110
16	308518.18	3303126.38	61.472318	42.213733
17	308484.26	3303044.77	61.471993	42.212220
18	308467.35	3303026.81	61.471837	42.211893
19	308432.85	3303029.46	61.471528	42.211960
20	308336.70	3303047.10	61.470670	42.212341
21	308241.88	3303057.91	61.469822	42.212594
22	308168.61	3303055.67	61.469165	42.212590
23	308114.37	3303037.99	61.468674	42.212287
24	308078.10	3303001.76	61.468339	42.211627
25	308069.66	3302986.52	61.468260	42.211345
26	308064.20	3302976.57	61.468208	42.211162
27	308060.99	3302970.70	61.468178	42.211053
28	308057.29	3302952.81	61.468141	42.210720
29	308053.43	3302934.12	61.468101	42.210371
30	308032.54	3302897.14	61.467905	42.209689
31	307982.94	3302852.79	61.467449	42.208884
32	307943.00	3302835.78	61.467086	42.208586
33	307902.49	3302842.49	61.466724	42.208733
34	307858.71	3302877.65	61.466341	42.209415
35	307843.44	3302895.87	61.466208	42.209764

1	2	3	4	5
36	307827.34	3302915.51	61.466069	42.210141
37	307803.94	3302914.26	61.465859	42.210130
38	307771.89	3302882.99	61.465563	42.209561
39	307746.01	3302856.83	61.465325	42.209084
40	307730.60	3302841.27	61.465182	42.208800
41	307680.90	3302823.53	61.464732	42.208494
42	307648.67	3302828.45	61.464444	42.208603
43	307621.51	3302863.57	61.464210	42.209275
44	307597.95	3302904.46	61.464009	42.210054
45	307356.96	3302806.85	61.461823	42.208351
46	307193.72	3302724.95	61.460338	42.206901
47	307197.03	3302673.37	61.460355	42.205933
48	307179.06	3302640.02	61.460185	42.205317
49	307144.90	3302622.93	61.459874	42.205015
50	307096.54	3302631.92	61.459443	42.205209
51	307068.89	3302671.13	61.459205	42.205958
52	307025.34	3302654.51	61.458810	42.205669
53	306975.18	3302635.36	61.458355	42.205337
54	306916.11	3302600.07	61.457817	42.204707
55	306917.51	3302548.00	61.457816	42.203730
56	307015.47	3302550.48	61.458695	42.203725
57	307033.43	3302550.93	61.458856	42.203724
58	307049.94	3302551.35	61.459005	42.203723
59	307069.39	3302551.84	61.459179	42.203722
60	307113.34	3302553.23	61.459574	42.203725
61	307249.80	3302557.56	61.460799	42.203734
62	307670.62	3302570.90	61.464576	42.203763
63	307736.88	3302573.00	61.465171	42.203767
64	307736.24	3302519.20	61.465152	42.202759
65	307721.43	3302470.06	61.465007	42.201846
66	307678.21	3302415.35	61.464605	42.200843
67	307632.72	3302359.68	61.464183	42.199823
68	307619.15	3302299.30	61.464046	42.198699
69	307602.26	3302260.11	61.463885	42.197973
70	307578.60	3302205.35	61.463659	42.196959
71	307557.35	3302175.54	61.463461	42.196411
72	307527.88	3302152.93	61.463191	42.196003
73	307529.44	3302143.57	61.463202	42.195827
74	307527.27	3302103.36	61.463173	42.195074
75	307513.74	3302094.39	61.463049	42.194913
76	307497.95	3302073.99	61.462902	42.194539
77	307491.21	3302055.85	61.462837	42.194202
78	307476.23	3302034.20	61.462698	42.193804
79	307451.67	3302012.31	61.462472	42.193407
80	307443.23	3301989.72	61.462390	42.192988
81	307444.33	3301963.16	61.462393	42.192490
82	307442.82	3301942.18	61.462375	42.192097
83	307431.60	3301920.26	61.462268	42.191692
84	307432.16	3301900.49	61.462268	42.191321
85	307434.44	3301878.97	61.462283	42.190917

1	2	3	4	5
86	307433.61	3301849.01	61.462268	42.190356
87	307425.75	3301815.19	61.462189	42.189726
88	307393.26	3301787.91	61.461891	42.189232
89	307341.48	3301775.87	61.461424	42.189033
90	307328.78	3301771.99	61.461309	42.188967
91	307341.26	3301653.69	61.461391	42.186743
92	307365.45	3301631.11	61.461602	42.186307
93	307380.70	3301601.36	61.461731	42.185741
94	307391.67	3301572.88	61.461822	42.185202
95	307414.93	3301544.70	61.462024	42.184661
96	307458.09	3301532.02	61.462407	42.184401
97	307508.88	3301524.49	61.462861	42.184232
98	307547.79	3301509.99	61.463206	42.183940
99	307582.81	3301486.26	61.463514	42.183476
100	307615.59	3301460.96	61.463802	42.182985
101	307617.07	3301453.79	61.463813	42.182850
102	307619.35	3301443.77	61.463831	42.182661
103	307622.06	3301431.86	61.463853	42.182436
104	307674.06	3301429.89	61.464318	42.182371
105	307703.21	3301418.72	61.464577	42.182146
106	307739.66	3301401.95	61.464900	42.181813
107	307770.24	3301376.29	61.465167	42.181315
108	307802.97	3301370.23	61.465459	42.181184
109	307831.00	3301364.08	61.465709	42.181054
110	307833.33	3301352.91	61.465727	42.180843
111	307817.68	3301343.21	61.465585	42.180670
112	307812.37	3301324.31	61.465532	42.180318
113	307828.38	3301310.50	61.465672	42.180051
114	307853.98	3301310.84	61.465902	42.180044
115	307876.88	3301320.71	61.466110	42.180216
116	307896.29	3301332.12	61.466287	42.180420
117	307915.31	3301329.29	61.466457	42.180357
118	307927.51	3301318.68	61.466563	42.180151
119	307962.41	3301309.27	61.466874	42.179956
120	307996.79	3301299.44	61.467180	42.179754
121	308025.66	3301298.62	61.467439	42.179723
122	308044.45	3301285.59	61.467604	42.179469
123	308043.58	3301277.36	61.467594	42.179315
124	308029.45	3301268.54	61.467465	42.179157
125	307994.40	3301263.91	61.467149	42.179089
126	307968.84	3301252.21	61.466917	42.178883
127	307954.21	3301230.72	61.466780	42.178488
128	307918.69	3301218.98	61.466459	42.178287
129	307893.84	3301216.11	61.466235	42.178246
130	307849.20	3301216.65	61.465835	42.178280
131	307813.35	3301210.33	61.465512	42.178181
132	307786.57	3301194.86	61.465268	42.177905
133	307783.00	3301183.24	61.465233	42.177689
134	307776.61	3301165.55	61.465171	42.177361
135	307782.49	3301141.65	61.465217	42.176910

1	2	3	4	5
136	307805.26	3301138.67	61.465421	42.176842
137	307835.17	3301157.58	61.465694	42.177180
138	307853.78	3301166.36	61.465863	42.177335
139	307859.00	3301160.86	61.465909	42.177229
140	307847.47	3301146.39	61.465801	42.176964
141	307831.63	3301113.74	61.465651	42.176360
142	307832.48	3301084.41	61.465651	42.175810
143	307855.65	3301075.87	61.465857	42.175638
144	307873.88	3301076.76	61.466021	42.175645
145	307884.05	3301083.32	61.466113	42.175762
146	307904.81	3301097.20	61.466303	42.176011
147	307935.41	3301103.52	61.466579	42.176113
148	307961.86	3301099.27	61.466815	42.176020
149	307979.97	3301082.30	61.466974	42.175692
150	307998.49	3301062.96	61.467135	42.175319
151	308017.29	3301056.13	61.467302	42.175181
152	308032.10	3301067.90	61.467437	42.175394
153	308031.18	3301100.09	61.467437	42.175998
154	308037.35	3301115.67	61.467497	42.176287
155	308057.96	3301128.71	61.467685	42.176520
156	308081.40	3301138.61	61.467898	42.176693
157	308095.98	3301180.07	61.468039	42.177463
158	308112.88	3301193.57	61.468194	42.177707
159	308184.96	3301234.17	61.468851	42.178430
160	308219.03	3301242.63	61.469159	42.178570
161	308248.31	3301249.89	61.469423	42.178691
162	308357.74	3301248.62	61.470404	42.178608
163	308431.84	3301231.20	61.471064	42.178242
164	308544.25	3301235.65	61.472074	42.178266
165	308582.07	3301250.99	61.472417	42.178533
166	308631.73	3301276.32	61.472869	42.178982
167	308651.74	3301274.32	61.473048	42.178934
168	308740.30	3301249.90	61.473836	42.178428
169	308898.01	3301243.25	61.475248	42.178219
170	308896.82	3301430.36	61.475286	42.181729
171	308896.18	3301531.10	61.475305	42.183618
172	308895.77	3301596.48	61.475318	42.184845
173	308895.24	3301679.59	61.475335	42.186404
174	308894.89	3301733.93	61.475345	42.187423
175	308894.49	3301803.63	61.475360	42.188730
176	308894.31	3301834.66	61.475366	42.189312
177	308894.13	3301865.65	61.475372	42.189893
178	308893.83	3301919.56	61.475383	42.190905
179	308892.26	3302147.47	61.475427	42.195179
180	308855.63	3302254.30	61.475125	42.197202
181	308861.60	3302604.53	61.475267	42.203767
182	308867.53	3302826.91	61.475376	42.207934
183	308872.77	3303024.02	61.475473	42.211628