



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 февраля 2023 г. № 180-пп

г. Архангельск

Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Ширшинский лес»

В соответствии со статьей 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 «Ширшинский лес» (далее – Положение).

2. Установить, что в соответствии с Положением осуществляется изменение границ памятника природы регионального значения «Ширшинский лес».

3. 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 «Ширшинский лес» в государственный кадастр особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения в течение 20 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

4. 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 28 февраля 2023 г. № 180-пп

ПОЛОЖЕНИЕ
о памятнике природы регионального значения
«Ширшинский лес»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии со статьей 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 «Ширшинский лес» (далее – памятник природы).

2. Памятник природы образован в целях сохранения в естественном состоянии природных объектов и поддержания общего экологического баланса.

Памятник природы расположен в Приморском муниципальном районе Архангельской области и городском округе Архангельской области «Город Новодвинск» на территории 1 и 2 кварталов Новодвинского участкового лесничества (участок «Новодвинское») Архангельского лесничества и городских лесов городского округа Архангельской области «Город Новодвинск».

Площадь памятника природы составляет 477,4871 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 его функционирования осуществляет государственное бюджетное учреждение Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» за счет средств областного бюджета.

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:

рубок 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;

рубок, связанных с реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;

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 рубки 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) использование открытого огня (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни);

5) размещение отходов производства и потребления;

6) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений 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) строительство зданий, строений, сооружений, за исключением сооружений, обеспечивающих поставку электричества и объектов связи.

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:

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1) в части размещения сооружений, обеспечивающих поставку электричества;

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;

связь (код 6.8);

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

8. Режим особой охраны памятника природы не распространяется на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

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

9. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования 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, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 21 сентября 2021 года № 514-пп.

IV. Ответственность за нарушение режима особой охраны памятника природы

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

11. 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

12. Ликвидация и изменение границ памятника природы производится в соответствии с областным законом 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 «Ширшинский лес»

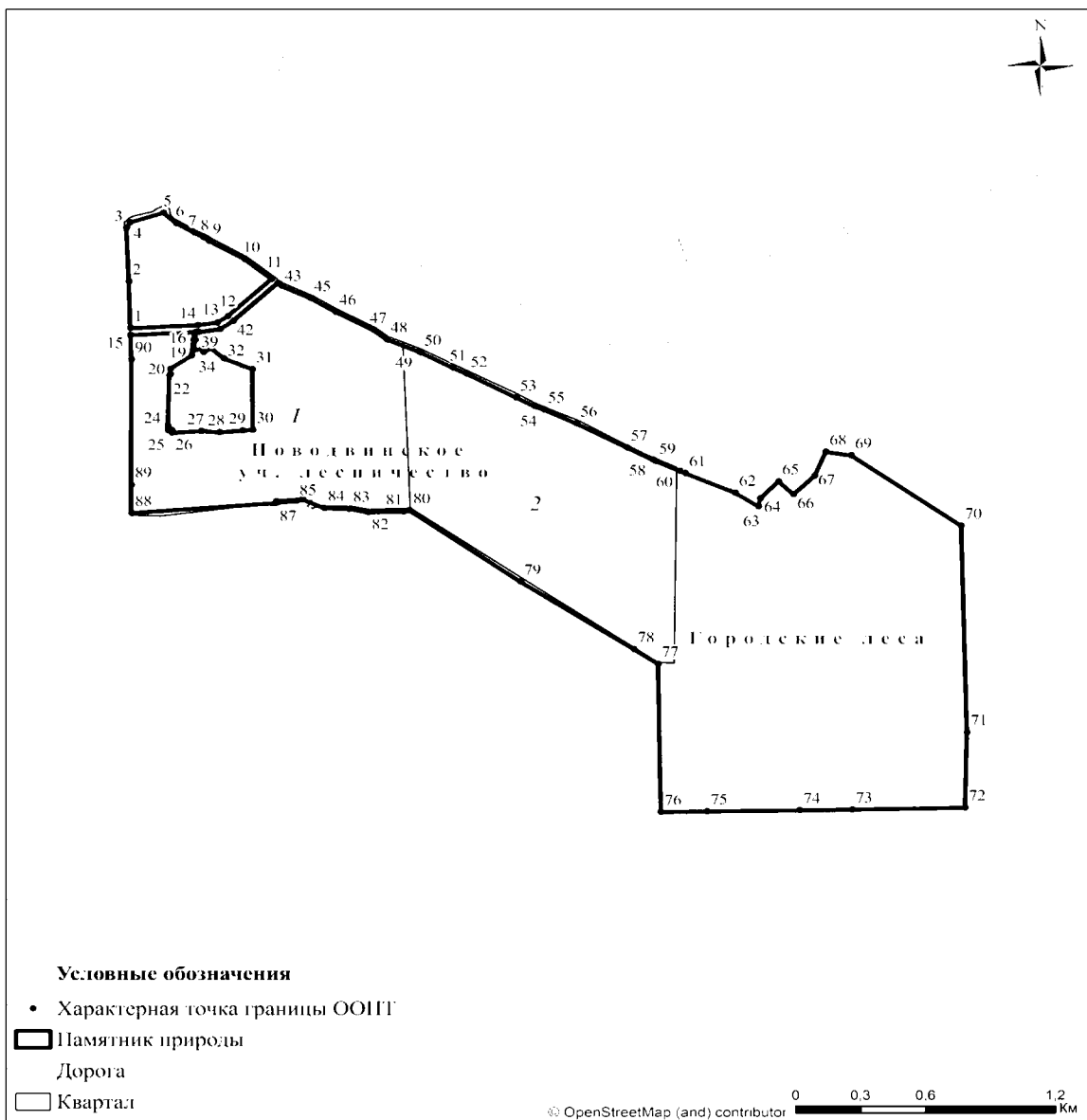
**КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
памятника природы регионального значения
«Ширшинский лес» и краткое описание
основных объектов его охраны**

Памятник природы регионального значения «Ширшинский лес» (далее – памятник природы), расположен на землях лесного фонда. Создан в культурно-эстетических и оздоровительных целях, а также для сохранения в естественном состоянии природных объектов и поддержания общего экологического баланса региона. Профиль памятника природы – ландшафтный.

Основная часть растительности памятника природы сохранила естественный характер и представлена сосняками разных типов, относящимися к сосновым лесам североевропейского типа. В структуре лесного покрова данной территории значительна доля сосняков зеленомошных и сфагновых. Небольшими по площади островками встречаются ельники, березняки, ольшаники и осинники с примесью ели. Также на его территории произрастают растения, имеющие оздоровительное значение (брусника, черника, шиповник, хвощ полевой, иван-чай узколистный, зверобой и другие). Лесные экосистемы выполняют важные экологические функции, участвуя в поддержании экологического баланса территории, играют важную роль в поддержании биологического разнообразия лесных сообществ региона. Они являются местом произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений, мхов и лишайников. Леса такого типа являются участками с повышенным разнообразием животных, а также ценными местообитаниями для многих видов животных, использующих дупла для гнездования или в качестве укрытий.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Положению о памятнике
природы регионального значения
«Ширшинский лес»

Карта-схема
памятника природы регионального значения "Ширшинский лес"



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Положению о памятнике
природы регионального значения
«Ширшинский лес»

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

Номер характерной точки границы	МСК-29		WGS-84	
	X	Y	X	Y
1	2	3	4	5
1	637327.72	2528676.65	64.410147	40.700502
2	637565.15	2528666.31	64.412278	40.700495
3	637836.76	2528650.23	64.414718	40.700398
4	637865.95	2528666.70	64.414973	40.700765
5	637916.84	2528820.93	64.415371	40.704005
6	637865.13	2528880.80	64.414885	40.705201
7	637817.92	2528965.37	64.414431	40.706912
8	637796.30	2529006.30	64.414221	40.707741
9	637777.57	2529034.02	64.414043	40.708299
10	637686.59	2529198.88	64.413166	40.711636
11	637588.28	2529326.02	64.412237	40.714184
12	637395.57	2529126.37	64.410585	40.709879
13	637361.64	2529077.80	64.410300	40.708843
14	637347.52	2528988.67	64.410207	40.706984
15	637292.78	2528678.17	64.409833	40.700503
16	637311.68	2528975.92	64.409891	40.706689
17	637310.50	2528975.76	64.409880	40.706684
18	637272.18	2528970.76	64.409539	40.706547
19	637193.38	2528961.92	64.408836	40.706295
20	637123.34	2528864.90	64.408245	40.704224
21	637096.10	2528865.35	64.408001	40.704210
22	637090.27	2528861.03	64.407950	40.704115
23	636834.16	2528857.43	64.405657	40.703818
24	636811.15	2528857.29	64.405451	40.703795
25	636811.14	2528876.08	64.405443	40.704184
26	636797.38	2528876.69	64.405320	40.704184
27	636807.80	2529011.88	64.405362	40.706994
28	636803.69	2529097.23	64.405293	40.708758
29	636813.80	2529202.90	64.405344	40.710956
30	636817.90	2529250.50	64.405363	40.711946
31	637126.88	2529243.79	64.408134	40.712077
32	637179.87	2529111.96	64.408658	40.709392
33	637230.49	2529053.17	64.409134	40.708218

1	2	3	4	5
34	637210.30	2529015.87	64.408967	40.707428
35	637225.34	2529010.32	64.409104	40.707326
36	637221.35	2528971.00	64.409083	40.706508
37	637271.59	2528976.94	64.409531	40.706675
38	637310.81	2528980.91	64.409881	40.706791
39	637312.00	2528981.03	64.409892	40.706795
40	637312.69	2528991.69	64.409894	40.707016
41	637329.71	2529092.55	64.410008	40.709121
42	637371.04	2529151.53	64.410356	40.710379
43	637566.59	2529354.03	64.412032	40.714746
44	637553.15	2529371.41	64.411905	40.715094
45	637492.93	2529506.73	64.411314	40.717845
46	637424.52	2529624.33	64.410656	40.720221
47	637335.17	2529800.20	64.409789	40.723787
48	637287.24	2529863.74	64.409335	40.725061
49	637227.17	2530013.79	64.408740	40.728117
50	637223.89	2530020.33	64.408708	40.728250
51	637149.13	2530169.45	64.407982	40.731273
52	637118.50	2530235.28	64.407682	40.732610
53	637000.65	2530465.36	64.406539	40.737272
54	636957.96	2530550.89	64.406123	40.739006
55	636941.87	2530594.87	64.405962	40.739903
56	636873.05	2530746.14	64.405288	40.742976
57	636753.98	2530981.45	64.404131	40.747745
58	636694.10	2531101.43	64.403549	40.750177
59	636688.63	2531112.39	64.403495	40.750399
60	636638.87	2531226.90	64.403006	40.752727
61	636627.62	2531252.74	64.402895	40.753252
62	636531.19	2531485.16	64.401942	40.757980
63	636463.91	2531592.99	64.401297	40.760153
64	636505.08	2531601.30	64.401663	40.760362
65	636592.11	2531684.12	64.402411	40.762155
66	636527.93	2531754.55	64.401809	40.763557
67	636623.04	2531849.87	64.402624	40.765616
68	636746.64	2531900.50	64.403712	40.766774
69	636730.43	2532018.24	64.403521	40.769199
70	636379.63	2532531.88	64.400180	40.779523
71	635327.60	2532574.18	64.390737	40.779457
72	634944.31	2532571.34	64.387304	40.779055
73	634926.53	2532049.45	64.387347	40.768236
74	634919.55	2531807.64	64.387378	40.763224
75	634907.54	2531378.69	64.387435	40.754334
76	634900.63	2531165.83	64.387455	40.749921
77	635654.54	2531141.33	64.394219	40.750082
78	635727.54	2531028.15	64.394916	40.747803
79	636063.34	2530499.63	64.398127	40.737155
80	636418.60	2529981.66	64.401508	40.726741
81	636412.30	2529953.39	64.401462	40.726150
82	636406.48	2529789.56	64.401472	40.722751

1	2	3	4	5
83	636422.64	2529702.98	64.401650	40.720972
84	636425.01	2529586.16	64.401715	40.718555
85	636468.63	2529485.06	64.402144	40.716499
86	636456.77	2529363.82	64.402084	40.713977
87	636447.53	2529362.23	64.402002	40.713936
88	636386.60	2528695.21	64.401708	40.700068
89	636530.20	2528693.01	64.402995	40.700147
90	637167.86	2528683.61	64.408712	40.700507

