



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 июня 2019 г. № 325-пп

г. Архангельск

**Об утверждении Положения о памятнике природы
регионального значения «Лахтинский лес»**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 2 статьи 12 областного закона от 24 февраля 2015 года № 242-14-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Архангельской области» Правительство Архангельской области **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о памятнике природы регионального значения «Лахтинский лес».
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 «Лахтинский лес» в кадастр особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения в течение 10 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 25 июня 2019 г. № 325-пп

**ПОЛОЖЕНИЕ
о памятнике природы регионального значения «Лахтинский лес»**

I. Общие положения

1. Настоящее Положение, разработанное в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», пунктом 2 статьи 12 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 «Лахтинский лес» (далее – памятник природы).

2. Памятник природы образован с целью сохранения уникальных ландшафтов, создания экологически чистой территории рядом с городом Архангельском и сохранения имеющихся уникальных природных ресурсов.

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

Памятник природы расположен в Приморском муниципальном районе Архангельской области и имеет следующие границы:

северная – от точки 1, расположенной на левом берегу реки Илас, по левому берегу реки вниз по течению до пересечения с охранной зоной железной дороги в точке 27;

восточная – от точки 27 на юг вдоль полосы отвода охранной зоны железной дороги до пересечения с квартальной просекой квартала 22 Исакогорского участкового лесничества Архангельского лесничества в точке 37;

южная – от точки 37 на запад по квартальной просеке квартала 22 Исакогорского участкового лесничества Архангельского лесничества до края стены леса, расположенного вдоль автомобильной дороге М-8 «Холмогоры» в точке 44;

западная – от точки 44 на север вдоль стены леса, расположенного вдоль автомобильной дороги М-8 «Холмогоры» до точки 47, далее по условной линии, проходящей параллельно автомобильной дороге М-8 «Холмогоры», до пересечения с левым берегом реки Илас в точке 1.

Площадь памятника природы составляет 24,8 га.

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 и обеспечение функционирования памятника природы осуществляется 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 7 и 8 настоящего Положения.

II. Режим особой охраны памятника природы

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

6. На территории памятника природы запрещается любая деятельность, если она противоречит целям создания памятника природы или причиняет вред природным комплексам и компонентам, приводит к загрязнению территории, в том числе:

1) рубки лесных насаждений, за исключением:
выборочных санитарных рубок;

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 существующих 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), объекты которого расположены на территории памятника природы, и иных служебных мероприятий;

транспортных средств правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб и формирований при выполнении ими служебных мероприятий и (или) аварийно-спасательных работ;

транспортных средств лиц, осуществляющих выборочные санитарные рубки и мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров, а также лиц, осуществляющих работы по реконструкции и эксплуатации существующих линейных объектов;

- 3) организация туристических стоянок и разведение костров вне специально оборудованных мест;
- 4) размещение отходов производства и потребления;
- 5) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- 6) геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 7) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- 8) уничтожение и порча установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

7. Строительство и реконструкция объектов, расположенных в границах памятника природы, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области.

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

8. Региональный государственный надзор на территории памятника природы осуществляется в соответствии с административным регламентом осуществления регионального государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 17 июля 2012 года № 318-пп.

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 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
«Лахтинский лес»

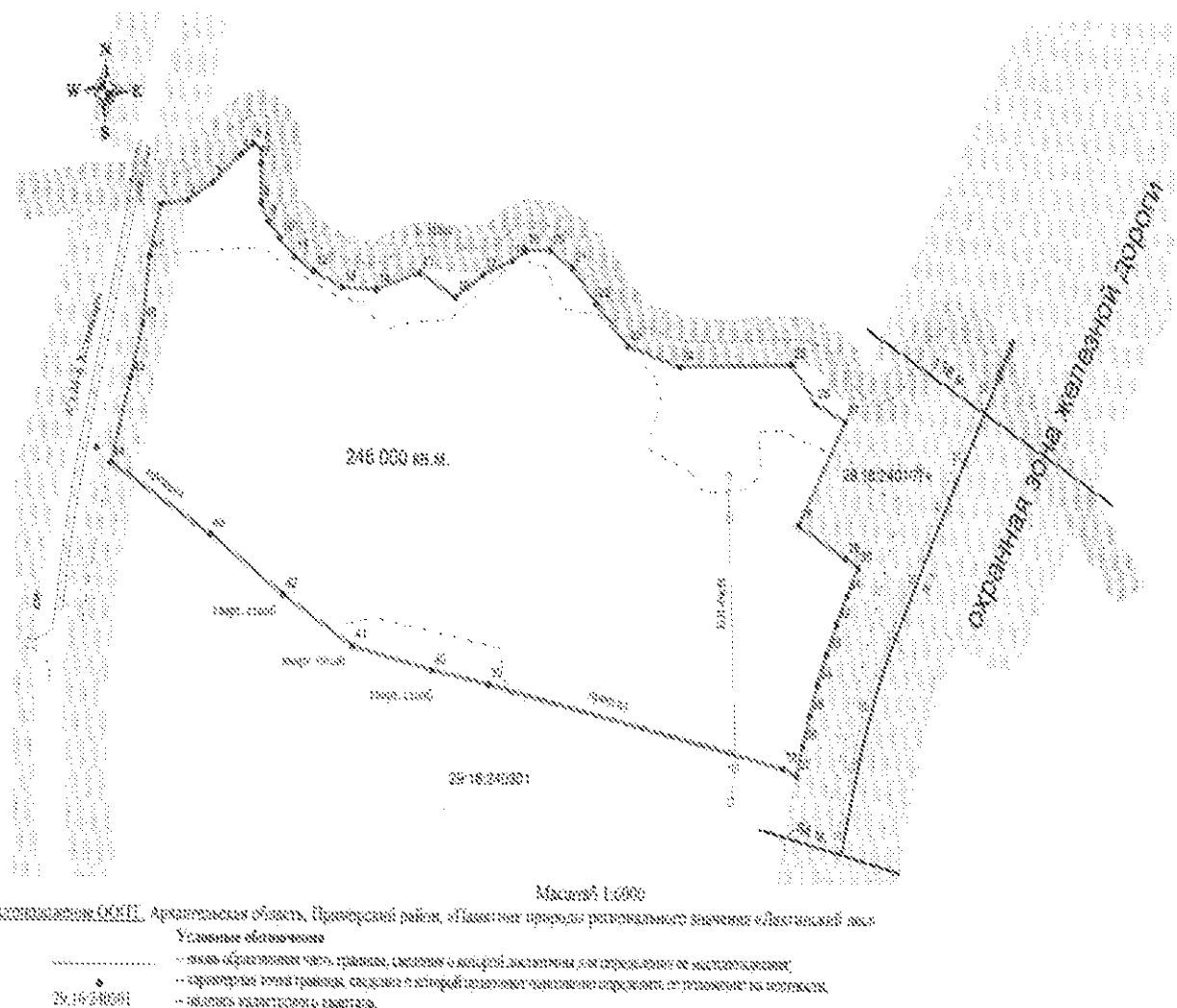
КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
памятника природы регионального значения «Лахтинский лес»
и краткое описание основных объектов его охраны

Памятник природы регионального значения «Лахтинский лес» (далее – памятник природы), расположенный 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. Лесные экосистемы выполняют важные экологические функции, участвуя в поддержании экологического баланса территории, имеют рекреационное значение, являются местом массового сбора ягод и грибов. Профиль памятника природы – ландшафтный.

Лесная растительность представлена преимущественно сосновыми, еловыми и смешанными сосново-березовыми и елово-березовыми насаждениями, незначительную часть территории занимают луга, прибрежная и водная растительность. Основная часть растительности памятника природы сохранила естественный характер. В видовом составе лесонасаждений памятника природы преобладает сосна возрастом 85 лет. Также на его территории произрастает береза, ель и осина той же возрастной группы, произрастают растения, имеющие оздоровительное значение, бруслица, черника, шиповник, хвощ полевой, иван-чай узколистный, зверобой.

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

КАРТА-СХЕМА
памятника природы регионального значения «Лахтинский лес»



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

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

Номер точки	Сведения о характерных точках границ образуемой зоны особо охраняемой природной территории в системе координат МСК-29				Номер точки	Сведения о характерных точках границ образуемой зоны особо охраняемой природной территории в системе координат WGS 84			
	Координаты		Горизонтальное проложение	Координаты					
	X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7			
1	635007,82	2523134,13	30,30	1	64°23'29.147597	40°35'00.860036			
2	635011,77	2523164,17	31,54	2	64°23'29.236101	40°35'03.111146			
3	635026,96	2523191,81	39,41	3	64°23'29.690305	40°35'05.217020			
4	635051,10	2523222,96	16,69	4	64°23'30.428674	40°35'07.611375			
5	635060,51	2523236,75	10,71	5	64°23'30.714358	40°35'08.667534			
6	635055,50	2523246,22	11,82	6	64°23'30.540457	40°35'09.358458			
7	635043,70	2523245,55	33,27	7	64°23'30.160662	40°35'09.273155			
8	635010,43	2523245,82	18,36	8	64°23'29.087032	40°35'09.193593			
9	634993,86	2523253,72	19,48	9	64°23'28.542244	40°35'09.732832			
10	634979,47	2523266,85	22,05	10	64°23'28.061000	40°35'10.668455			
11	634964,23	2523282,79	24,92	11	64°23'27.548688	40°35'11.810984			
12	634951,83	2523304,41	34,16	12	64°23'27.120623	40°35'13.385411			
13	634938,57	2523335,89	37,82	13	64°23'26.652016	40°35'15.692223			
14	634936,62	2523373,66	50,12	14	64°23'26.540091	40°35'18.501796			
15	634951,42	2523421,55	44,99	15	64°23'26.955360	40°35'22.115975			
16	634930,56	2523461,41	36,19	16	64°23'26.230657	40°35'25.024583			
17	634949,86	2523492,03	34,57	17	64°23'26.813489	40°35'27.364963			
18	634961,75	2523524,49	16,95	18	64°23'27.154875	40°35'29.820274			
19	634970,89	2523538,76	28,26	19	64°23'27.431181	40°35'30.911431			
20	634970,96	2523567,02	28,62	20	64°23'27.396703	40°35'33.018186			
21	634956,48	2523591,71	39,82	21	64°23'26.897484	40°35'34.815109			
22	634926,31	2523617,70	50,71	22	64°23'25.890416	40°35'36.661766			
23	634890,08	2523653,18	60,36	23	64°23'24.675504	40°35'39.197549			
24	634872,44	2523710,90	124,08	24	64°23'24.03134	40°35'43.446910			
25	634875,63	2523834,94	43,11	25	64°23'23.972726	40°35'52.702294			

1	2	3	4	5	6	7
26	634841,96	2523861,87	35,98	26	64°23'22.851463	40°35'54.608241
27	634827,28	2523894,72	102,64	27	64°23'22.335083	40°35'57.012594
28	634738,22	2523843,70	59,31	28	64°23'19.528549	40°35'52.941596
29	634709,92	2523895,82	15,77	29	64°23'18.54769	40°35'56.741148
30	634702,12	2523909,53	27,11	30	64°23'18.278196	40°35'57.739524
31	634677,89	2523897,38	26,89	31	64°23'17.512389	40°35'56.760966
32	634653,52	2523886,01	27,43	32	64°23'16.741046	40°35'55.840137
33	634628,25	2523875,35	27,84	33	64°23'15.939743	40°35'54.969531
34	634602,14	2523865,68	27,70	34	64°23'15.110051	40°35'54.170197
35	634575,78	2523857,17	27,31	35	64°23'14.270782	40°35'53.45658
36	634549,50	2523849,75	26,49	36	64°23'13.432672	40°35'52.824455
37	634523,84	2523843,16	16,27	37	64°23'12.613481	40°35'52.256067
38	634530,00	2523828,10	334,81	38	64°23'12.831817	40°35'51.152181
39	634599,76	2523500,64	63,51	39	64°23'15.508224	40°35'26.955764
40	634611,31	2523438,19	90,20	40	64°23'15.961935	40°35'22.335845
41	634631,67	2523350,32	88,96	41	64°23'16.732803	40°35'15.847652
42	634675,32	2523272,80	95,48	42	64°23'18.241498	40°35'10.200570
43	634726,38	2523192,12	126,59	43	64°23'19.993273	40°35'04.339970
44	634786,64	2523080,79	75,75	44	64°23'22.081466	40°34'56.222100
45	634859,27	2523102,31	47,56	45	64°23'24.396627	40°34'58.043501
46	634905,06	2523115,15	58,54	46	64°23'25.857171	40°34'59.137637
47	634963,21	2523121,88	46,26	47	64°23'27.724359	40°34'59.813350
1	635007,82	2523134,13	».			

