



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)

ПРИКАЗ  
г. МОСКВА

28.06.2024

№ 415

И ЭКОЛОГИИ



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 789975  
от "31" июня 2024 г.

**Об утверждении Положения  
о государственном природном заповеднике «Полистовский»**

На основании подпункта 5.2.69 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219, приказываю:

утвердить прилагаемое Положение о государственном природном заповеднике «Полистовский».

Исполняющий  
обязанности Министра

К.А. Цыганов

Приложение

6

Приложение

Лист 1

1

Утверждено  
приказом Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 28.06.2024 № 475

## **Положение о государственном природном заповеднике «Полистовский»**

### **I. Общие положения**

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, Водного кодекса Российской Федерации, Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федерального закона от 25.12.2018 № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства РСФСР от 18.12.1991 № 48 «Об утверждении Положения о государственных природных заповедниках в Российской Федерации».

2. Государственный природный заповедник «Полистовский» (далее – заповедник) создан постановлением Правительства Российской Федерации от 25.05.1994 № 527 «О создании в Псковской области государственного природного заповедника «Полистовский» Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации».

3. Заповедник отнесен распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2008 № 2055-р к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

4. Заповедник расположен на территории муниципальных образований «Бежаницкий район» и «Локнянский муниципальный округ» Псковской области.

5. Общая площадь заповедника составляет 37983 гектара. Сведения о границах территории заповедника внесены в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 60:00-6.470). Границы заповедника определены

в системе координат МСК-60, зона 2 и представлены в приложении № 1 к настоящему Положению.

Карта-схема границ территории заповедника представлена в приложении № 2 к настоящему Положению.

6. Границы и особенности режима особой охраны территории заповедника учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов лесничеств и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

## **II. Задачи заповедника**

7. На заповедник возлагаются следующие задачи:

- 1) осуществление охраны уникальных и типичных природных комплексов и объектов, объектов растительного и животного мира, естественных экологических систем, биоразнообразия в целях поддержания их в естественном состоянии;
- 2) организация и проведение научных исследований;
- 3) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 4) экологическое просвещение;
- 5) содействие в подготовке научных кадров и специалистов в области охраны окружающей среды;
- 6) организация и осуществление туризма.

8. Управление заповедником, а также выполнение задач, возложенных на заповедник, осуществляется федеральное государственное бюджетное учреждение «Полистовский государственный заповедник» (далее – Учреждение).

## **III. Режим особой охраны территории заповедника**

9. На территории заповедника запрещается любая деятельность, противоречащая задачам заповедника и режиму особой охраны его территории, в том числе:

- 1) промысловая, любительская и спортивная охота;
- 2) промышленное рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), аквакультура (рыбоводство);
- 3) любительское рыболовство;
- 4) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, а также с орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, с добывыми объектами животного мира (в том числе отнесенными к водным биологическим ресурсам) и полученной

из них продукцией (за исключением случаев, связанных с проведением уполномоченными должностными лицами Учреждения мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), а также научно-исследовательских работ);

5) разведка и разработка полезных ископаемых, а также выполнение иных работ, связанных с недропользованием;

6) деятельность, влекущая за собой нарушение растительного и почвенного покрова и выходов минералов, геологических обнажений;

7) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима земель и водных объектов;

8) транзитный прогон и выпас домашних животных;

9) проведение сплошных и выборочных рубок лесных насаждений (за исключением проведения выборочных рубок лесных насаждений на лесных участках, не являющихся лесными участками, на которых исключается любое вмешательство человека в природные процессы, в целях обеспечения охраны и использования заповедника, а также в целях обеспечения жизнедеятельности граждан, проживающих в пределах его территории, если выборочные рубки лесных насаждений не связаны с осуществлением такими гражданами предпринимательской деятельности);

10) заготовка древесины;

11) заготовка и сбор пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов, сбор лекарственных растений;

12) сенокошение (за исключением проводимого в целях локализации и ликвидации лесных пожаров);

13) размещение ульев и пасек;

14) распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства лесов);

15) строительство объектов капитального строительства, некапитальных строений, сооружений в целях, не связанных с выполнением задач, возложенных на заповедник;

16) взрывные работы (за исключением таких работ в целях локализации и ликвидации лесных пожаров);

17) пускание палов и выжигание растительности (за исключением случаев, связанных с предупреждением и тушением лесных пожаров);

18) сплав древесины по водотокам и водоемам;

19) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;

20) предоставление земельных участков для ведения садоводства, огородничества, индивидуального гаражного или индивидуального жилищного строительства;

21) складирование и применение ядохимикатов, минеральных удобрений и химических средств защиты растений и стимуляторов роста, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты растительности, в том числе в научных целях;

22) создание скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

23) движение и стоянка механизированных транспортных средств вне дорог общего пользования, проход и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования (за исключением случаев, связанных с обеспечением охраны и использования заповедника);

24) сбор зоологических, ботанических, минералогических и археологических коллекций (за исключением осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности заповедника, предусмотренного тематикой и планами научных исследований Учреждения);

25) нахождение с собаками (за исключением используемых при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов и научных исследований), содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения, нагонка и натаска собак;

26) пролет летательных аппаратов ниже 2000 метров над территорией заповедника без согласования с Учреждением или Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, а также преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера;

27) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов, других информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп и мест отдыха, строений на территории заповедника, а также имущества Учреждения, нанесение надписей и знаков на природные объекты;

28) действия, ведущие к беспокойству диких животных, а также их привлечение и кормление посетителями;

29) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов животного и растительного мира.

10. На территории заповедника допускаются мероприятия и деятельность, направленные на:

1) сохранение в естественном состоянии уникальных и типичных природных комплексов и объектов, объектов растительного и животного мира, естественных экологических систем, биоразнообразия;

- 2) поддержание условий, обеспечивающих санитарную и противопожарную безопасность;
- 3) предотвращение условий, способных вызвать стихийные бедствия, угрожающие жизни людей и населенным пунктам;
- 4) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 5) выполнение научно-исследовательских задач;
- 6) экологическое просвещение;
- 7) осуществление государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- 8) организацию и осуществление туризма.

11. На территории заповедника могут выделяться участки, на которых исключается всякое вмешательство человека в природные процессы. Размеры этих участков определяются Учреждением, исходя из необходимости сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии.

12. На специально выделенных участках частичного хозяйственного использования, не включающих естественные экологические системы, природные комплексы и объекты и не являющихся средой обитания объектов растительного и животного мира, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается деятельность, которая направлена на организацию и осуществление туризма, обеспечение охраны и использования заповедника и обеспечение жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории (приложение № 3 к настоящему Положению):

- 1) организация и устройство экскурсионных экологических троп и маршрутов;
- 2) размещение объектов инфраструктуры, необходимых для выполнения задач, возложенных на заповедник (служебные здания со вспомогательными сооружениями, кордоны, научные стационары, музеи природы и информационно-просветительские центры, в том числе с экспозицией под открытым небом).

13. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заповедника (за исключением участков территории заповедника, указанных в приложении № 3 к настоящему Положению)<sup>1</sup>:

- 1) основной вид разрешенного использования земельных участков – деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

---

<sup>1</sup> Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15.12.2020, регистрационный № 61482) с изменениями, внесенными приказами Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 20.04.2021 № П/0166 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31.05.2021, регистрационный № 63717), от 30.07.2021 № П/0326 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.08.2021, регистрационный № 64785), от 16.09.2021 № П/0414 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2021, регистрационный № 65154), от 23.06.2022 № П/0246 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.08.2022, регистрационный № 69478).

- 2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:
- обеспечение научной деятельности (код 3.9);
  - природно-познавательный туризм (код 5.2).

14. Предельные (максимальные и (или) минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках в границах заповедника, разрешенное использование которых допускает строительство на них:

- минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 5 метров;
- предельное количество этажей зданий, строений, сооружений – не выше двух надземных этажей;
- максимальный процент застройки земельного участка – не более 1,0 % от его площади.

15. Пребывание на территории заповедника физических лиц, не являющихся работниками Учреждения или должностными лицами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, допускается только при наличии у них разрешения Учреждения или Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации<sup>2</sup>.

На территории заповедника допускается пребывание должностных лиц Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и ее территориальных органов, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного контроля (надзора) на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения<sup>3</sup>.

Порядок выдачи разрешения на пребывание физических лиц на территории заповедника устанавливается Учреждением в соответствии с режимом особой охраны территории заповедника, установленным настоящим Положением.

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации осуществляет выдачу разрешения на пребывание физических лиц на территории заповедника на основании заявления в произвольной форме, в котором указываются цель и срок посещения территории заповедника.

Посещение физическими лицами территории заповедника осуществляется в соответствии с установленным режимом особой охраны территории заповедника.

За посещение физическими лицами территории заповедника в целях туризма Учреждением взимается плата.

<sup>2</sup> Абзац первый пункта 5 статьи 9 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

<sup>3</sup> Подпункт «б» пункта 3 Положения о федеральном государственном лесном контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1098.

16. Решение о регулировании численности охотничьих ресурсов на территории заповедника принимается Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации<sup>4</sup>.

17. На территории заповедника добыча (вылов) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов. Результаты научных исследований, осуществляемых научными организациями при добывче (вылове) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях, представляются в Учреждение или Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

18. Проектная документация объектов капитального строительства, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в границах заповедника, подлежит государственной экологической экспертизе федерального уровня<sup>5</sup>.

19. Разрешение на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства, планируемых в границах заповедника, а также разрешение на ввод в эксплуатацию указанных объектов выдаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации<sup>6</sup>.

20. На территории заповедника хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи<sup>7</sup>.

21. Границы заповедника обозначаются на местности специальными предупредительными и информационными знаками по периметру границ его территории.

22. На территории заповедника федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных

<sup>4</sup> Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13.01.2011 № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16.02.2011, регистрационный № 19857) с изменениями, внесенными приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 03.08.2021 № 533 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30.11.2021, регистрационный № 66108; срок действия документа ограничен 29.02.2028), от 05.04.2024 № 201 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 08.05.2024, регистрационный № 78108).

<sup>5</sup> Абзац второй подпункта 7.1 статьи 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

<sup>6</sup> Подпункт 5.17 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219.

<sup>7</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

территорий<sup>8</sup>, федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизведения и использования объектов животного мира и среды их обитания<sup>9</sup>, федеральный государственный охотничий контроль (надзор)<sup>10</sup> осуществляются должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

23. К охране территории заповедника могут привлекаться сотрудники правоохранительных органов Российской Федерации, а также общественные инспекции, сформированные общественными природоохранными организациями. Их рейды на территории заповедника проводятся совместно с должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

---

<sup>8</sup> Абзац второй пункта 3 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1090.

<sup>9</sup> Подпункт «б» пункта 2 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны, воспроизведения и использования объектов животного мира и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1094.

<sup>10</sup> Подпункт «б» пункта 4 Положения о федеральном государственном охотниччьем контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1065.

Приложение № 1  
к Положению о государственном  
природном заповеднике «Полистовский»,  
утвержденному приказом Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 28.06.2024 № 415

**Координаты характерных точек  
границ территории заповедника  
(система координат МСК-60, зона 2)**

Условные обозначения характерных точек границ	Координаты характерных точек границ	
	X	Y
1	442902.52	2225322.74
2	442757.45	2225612.76
3	441456.28	2228902.65
4	441427.04	2229593.64
5	440251.89	2232419.63
6	439931.29	2233729.54
7	439610.36	2234321
8	438756.22	2235895.4
9	438302.59	2237769.47
10	428665.87	2230637.94
11	425652.34	2234199.28
12	413781.5	2234255.96
13	409406.57	2233457.15
14	409004.58	2233532.12
15	409527.18	2232741.68
16	409603.06	2232721.26
17	409847.98	2232516.45
18	409698.46	2232371.52
19	410312.72	2230769.79
20	410446.26	2230449.15
21	410544.96	2230247.74
22	410573.74	2229984.81
23	410594.56	2229888.57
24	410631.42	2229779.61
25	411146.14	2229943.14
26	411347.54	2230085.02

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
27	411987.6	2230395.81
28	412252.28	2230654.54
29	412650.62	2231072.6
30	413007.64	2231156.53
31	413360.42	2230884.55
32	413416.2	2231343.61
33	413245.66	2231867.29
34	413720.74	2231871.46
35	414260.4	2231912.98
36	414403.84	2232506.89
37	415082.78	2232533.24
38	415347.38	2232674.74
39	415391.3	2232527.29
40	415689.52	2232213.66
41	415504.64	2231956.54
42	415716.66	2231726.6
43	415937.1	2231533.7
44	415895.24	2231342.62
45	415885.04	2231142.72
46	416159.1	2231329.72
47	416255.34	2231273.17
48	416465.18	2231427.45
49	416867.4	2231256.3
50	417196.56	2231120.87
51	417321.58	2230909.53
52	417465.58	2230602.7
53	417869.88	2230536.07
54	417951.8	2230971.29
55	418114.26	2231699.44
56	418224.18	2231623.66
57	418343.78	2231535.82
58	418379.98	2231047.2
59	418302.58	2231003.54
60	418352.19	2230836.36
61	418442.58	2230768.73
62	418316.6	2230605.92
63	418258.06	2230558.3

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
64	418135.51	2230357.57
65	418386.56	2230389.62
66	418372.68	2230473.96
67	418614.72	2230617.87
68	418703.6	2230882.24
69	419046.84	2231432.91
70	419302.2	2231689.87
71	419564.68	2231406.12
72	419622.02	2231020.54
73	419918.16	2230987.42
74	420077.44	2231377.35
75	420489.06	2231495.45
76	420664.16	2231335.18
77	420960.9	2231280.87
78	421370.74	2231392.23
79	421718.88	2231474.21
80	421895.2	2230884.72
81	421963.53	2230350.44
82	421556.44	2230302.56
83	421449.78	2230193.42
84	421306.18	2230173.77
85	421375.84	2229895.02
86	421278.54	2229689.3
87	421083.36	2229568.59
88	420859.6	2229440.1
89	420476.3	2229274.95
90	420060.66	2229636.8
91	419876.7	2229463.91
92	419656.78	2229345.84
93	419658.4	2228907.3
94	419639.78	2228628.24
95	419624.16	2228427.08
96	419659.88	2228273.78
97	419593.32	2228144.52
98	419326.34	2228035.66
99	419234.18	2227922.47
100	419244.82	2227624.98

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
101	418960.8	2227473.34
102	418733.68	2227762.06
103	418535.08	2228174.07
104	418437.34	2228343.73
105	418276.34	2228551.1
106	418133.38	2228557.81
107	417970.82	2228174.26
108	418065.84	2227834
109	418193.12	2227248.11
110	418220.52	2226980.08
111	418068.08	2227018.42
112	417775.3	2226967.34
113	417683.56	2226832.38
114	417640.6	2226648.46
115	417517.54	2226587.31
116	417205.04	2226568.6
117	417123.04	2226840.07
118	417089.8	2226932.84
119	416890.1	2227082.66
120	416764.58	2227361.96
121	416595.84	2227559.17
122	416636.88	2227746.19
123	416747.52	2228000.19
124	416739.58	2228422.86
125	416779.34	2228584.34
126	416636.2	2228766.65
127	416332.62	2228950.7
128	416318.48	2229017.3
129	416029.72	2229040.12
130	415771.6	2229191.68
131	415162.18	2229493.92
132	416744.34	2222994.88
133	416860.4	2222803.98
134	416925.32	2222728.57
135	416911.74	2222206.68
136	416742.44	2222100.52
137	416400.1	2222042.94

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
138	415870.76	2221458.57
139	415475.72	2221344.47
140	415233.2	2220380.06
141	414766.14	2218538.35
142	415199.92	2218421.73
143	415443.58	2218134.51
144	415386.14	2217935.2
145	415603.69	2217822.93
146	415470.54	2217688.89
147	416375.52	2217130.99
148	417904.4	2217277.21
149	419216.26	2217015.24
150	420400.12	2216024.78
151	420459.32	2215325.01
152	420690.48	2215244.38
153	421886.92	2215218.83
154	422365.26	2215240.28
155	423013.32	2215246.68
156	423457.16	2214975.49
157	423508.76	2215046.93
158	423880.34	2215502.56
159	423863.54	2215693.84
160	423862.92	2215967.33
161	424300.18	2216186.96
162	424536.68	2216338.1
163	424746.74	2216360.59
164	425462.22	2216419.13
165	425896.38	2216425.14
166	425840.32	2216918.21
167	425990.16	2217184.1
168	425974.28	2217316.06
169	426113.2	2217428.18
170	426011	2217558.16
171	425976.26	2217756.6
172	425941.54	2217974.88
173	425990.16	2218081.04
174	425905.8	2218207.05

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
175	425967.76	2218308.59
176	426063.6	2218357.86
177	426268.02	2218499.74
178	426303.74	2218580.11
179	426440.68	2218556.3
180	426618.32	2218549.35
181	426797.94	2218649.56
182	426809.84	2218721.99
183	426986.24	2218794.25
184	427018.24	2218958.14
185	427008.32	2219022.63
186	427030.14	2219109.94
187	427090.18	2219155.59
188	427314.54	2220333.02
189	427835.86	2220764.92
190	427936.08	2220799.64
191	427964.96	2220844.69
192	428023.02	2221300.85
193	427927.28	2221466.23
194	428011.06	2221767.01
195	428070.02	2222195.58
196	428154.86	2222252.2
197	427960.36	2222776.98
198	428344.12	2222935.81
199	428681.02	2222609.86
200	428634.02	2225012.04
201	429022.2	2225361.91
202	429925.64	2225278.37
203	430004.82	2225664.33
204	430152.67	2225755.61
205	430181.54	2226026.87
206	430588.86	2226371.53
207	431263.12	2226281.47
208	431810.85	2226246.2
209	432425.16	2226252.7
210	433090.28	2226364.56
211	433271.32	2225567.32

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
212	432861.78	2225039.25
213	432632.48	2224742.22
214	432635.96	2224129.5
215	432481.72	2223893.78
216	432304.08	2223828.78
217	432178.06	2223448.78
218	432027.46	2223407.6
219	431823.54	2223254.31
220	432052.16	2222862.4
221	432337.7	2222623.77
222	432395.26	2222381.68
223	432347.62	2222077.08
224	432547.56	2222505.7
225	432793.66	2222428.31
226	432878	2222345.96
227	433045.94	2222147.03
228	432983.92	2221878.14
229	432931.48	2221735.94
230	433122.84	2221522.94
231	433426.24	2221208.91
232	433513.56	2221114.16
233	433866.66	2220703.8
234	435208.76	2220717.25
235	435264.2	2220388.37
236	435212.02	2220067.88
237	435122.18	2219793.41
238	435083.01	2219712.47
239	435066.47	2219659.38
240	434997.71	2219580.17
241	434955.93	2219558.42
242	434872.36	2219550.58
243	434762.69	2219539.27
244	434697.41	2219509.68
245	434611.23	2219454.84
246	434557.26	2219433.96
247	434443.24	2219443.53
248	434336.17	2219441.79

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
249	434295.26	2219427.86
250	434220.41	2219366.07
251	434122.05	2219262.5
252	434074.17	2219229.42
253	434018.46	2219222.46
254	433915.75	2219239
255	433788.67	2219303.4
256	433677.25	2219339.96
257	433642.43	2219348.66
258	433628.51	2219321.68
259	433589.34	2219305.14
260	433530.15	2219309.49
261	433497.94	2219297.31
262	433460.51	2219261.63
263	433401.32	2219241.61
264	433380.43	2219218.98
265	433365.64	2219168.5
266	433309.93	2219093.65
267	433208.09	2219018.8
268	433219.4	2219003.13
269	433304.7	2218965.71
270	433334.3	2218950.91
271	433383.04	2218941.34
272	433530.15	2218894.34
273	433559.74	2218899.56
274	433569.32	2218887.37
275	433571.06	2218862.13
276	433601.52	2218842.12
277	433639.82	2218809.04
278	433691.18	2218798.6
279	433815.65	2218746.38
280	433840.89	2218727.23
281	433869.62	2218675.01
282	433868.75	2218651.51
283	433846.12	2218642.8
284	433811.3	2218658.47
285	433796.5	2218653.25

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
286	433799.98	2218638.45
287	433835.67	2218621.05
288	433913.14	2218563.6
289	433953.18	2218539.23
290	434001.93	2218533.14
291	434036.74	2218495.72
292	434099.41	2218425.22
293	434145.55	2218362.55
294	434169.92	2218342.53
295	434203	2218292.05
296	434253.48	2218275.52
297	434326.31	2218207.02
298	434381.21	2218102.2
299	434441.11	2218012.36
300	434465.87	2217914.32
301	434471.96	2217867.32
302	434458.91	2217779.69
303	434401.46	2217815.1
304	434390.14	2217783.77
305	434431.05	2217725.45
306	434521.58	2217571.4
307	434541.6	2217523.53
308	434548.56	2217456.51
309	434548.56	2217378.18
310	434595.56	2217219.78
311	434603.4	2217134.48
312	434585.99	2217131.87
313	434535.5	2217103.15
314	434542.47	2217070.95
315	434568.58	2217039.62
316	434612.97	2216996.97
317	434563.36	2216993.49
318	434527.67	2216957.8
319	434543.34	2216917.77
320	434521.58	2216809.84
321	434549.43	2216738.47
322	434607.75	2216719.33

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
323	434681.74	2216750.66
324	434706.98	2216730.64
325	434710.46	2216699.31
326	434686.09	2216648.83
327	434653.01	2216603.57
328	434645.18	2216566.14
329	434675.64	2216560.92
330	434747.89	2216579.2
331	434832.32	2216526.11
332	434873.23	2216509.57
333	434986.39	2216553.09
334	435014.24	2216545.26
335	435002.93	2216486.94
336	434977.69	2216446.04
337	434932.42	2216418.18
338	434930.68	2216404.26
339	434975.07	2216367.7
340	434994.22	2216365.09
341	435042.1	2216388.59
342	435070.82	2216416.44
343	435089.97	2216420.8
344	435116.09	2216403.39
345	435139.59	2216379.89
346	435175.28	2216376.41
347	435201.39	2216430.37
348	435209.22	2216463.44
349	435209.22	2216499.13
350	435250.13	2216590.51
351	435249.7	2216654.72
352	435266.67	2216710.62
353	435292.78	2216710.62
354	435322.38	2216681.03
355	435351.97	2216620.11
356	435374.49	2216544.91
357	435396.37	2216408.61
358	435429.44	2216335.5
359	435448.59	2216250.21

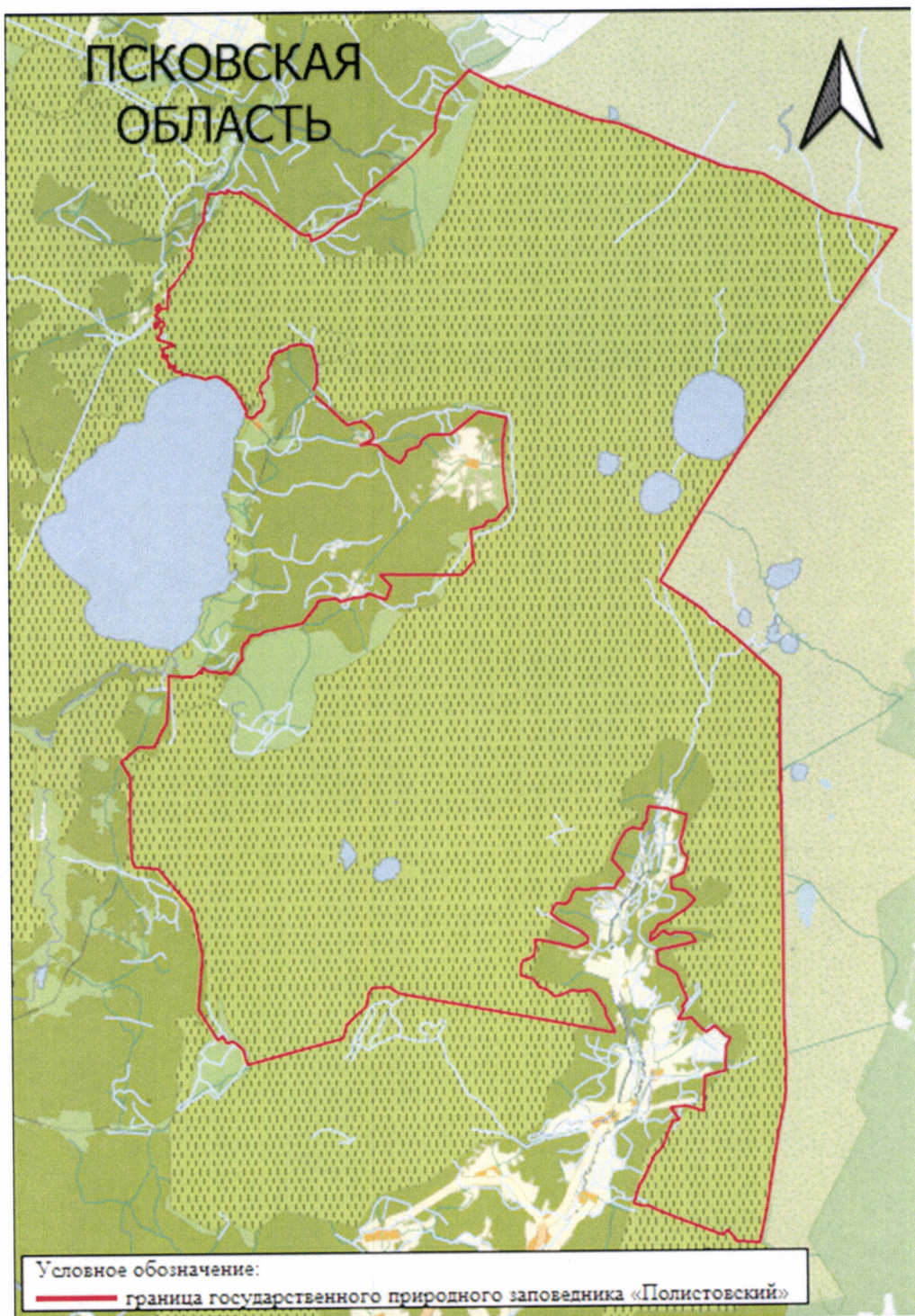
<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
360	435559.14	2216281.54
361	435687.96	2216357.26
362	435771.53	2216351.17
363	435799.38	2216404.26
364	435849.86	2216445.17
365	435884.68	2216454.74
366	435946.89	2216442.55
367	435953.45	2216404.26
368	435972.6	2216365.09
369	435955.19	2216322.45
370	435876.85	2216253.69
371	435813.31	2216211.91
372	435790.68	2216164.04
373	435910.8	2216157.95
374	435929.07	2216231.06
375	435994.36	2216305.04
376	436057.03	2216301.56
377	436086.62	2216245.85
378	436157.13	2216187.54
379	436199.78	2216264.13
380	436257.23	2216282.41
381	436310.33	2216223.23
382	436384.31	2216211.04
383	436420	2216261.52
384	436463.52	2216318.96
385	436400.85	2216333.85
386	436339.05	2216320.71
387	436307.72	2216326.8
388	436328.61	2216391.2
389	436343.4	2216445.17
390	436339.92	2216505.22
391	436447.62	2216549.9
392	436549.7	2216555.7
393	436584.51	2216502.61
394	436626.3	2216547.87
395	436654.15	2216597.48
396	436690.71	2216607.92

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
397	436768.18	2216573.11
398	436902.22	2216627.07
399	437046.58	2216744.56
400	437117.22	2216806.36
401	437234.73	2216818.55
402	437446.25	2217007.41
403	437566.37	2217166.69
404	437656.89	2217176.26
405	437756.99	2217294.63
406	437801.39	2217292.02
407	437865.16	2217248.69
408	437948.49	2217163.21
409	437953.71	2217251.11
410	438046.85	2217298.98
411	438244.5	2217333.54
412	438487.29	2217436.5
413	438684.01	2217547.03
414	438782.37	2217625.36
415	439259.37	2217691.51
416	439463.92	2217768.1
417	439546.61	2217767.23
418	439570.12	2217932.6
419	439559.67	2217988.3
420	439584.91	2218062.28
421	439588.39	2218131.04
422	439619.73	2218183.26
423	439627.56	2218264.2
424	439695.46	2218350.37
425	439666.73	2218386.92
426	439663.25	2218452.2
427	439617.12	2218462.64
428	439595.36	2218538.36
429	439594.49	2218604.51
430	439629.31	2218655.86
431	439671.96	2218715.91
432	439711.13	2218737.67
433	439664.12	2218783.8

<b>Условные обозначения характерных точек границ</b>	<b>Координаты характерных точек границ</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
434	439477.36	2218945.74
435	439342.59	2219100.47
436	439242.76	2219240.22
437	438983.21	2219724.38
438	438806.74	2219913.52
439	438667.47	2220076.28
440	438514.03	2220223.51
441	438421.14	2220368.71
442	438367.17	2220494.04
443	438374.13	2220602.84
444	438395.02	2220642
445	438181.78	2220762.97
446	438288.84	2221008.41
447	438376.76	2221177.26
448	438704.04	2221590.68
449	438764.96	2221697.73
450	438952.12	2222104.2
451	439066.14	2222172.94
452	439467.4	2222339.18
453	439510.08	2222412.3
454	440551.36	2223736.97
455	441236.38	2224419.32
456	441629.86	2224424.54
457	441688.24	2224472.13
458	442005.9	2224565.54
459	442286.2	2224710.02
460	442596.12	2225066.87
1	442902.52	2225322.74

Приложение № 2  
к Положению о государственном  
природном заповеднике «Полистовский»,  
утвержденному приказом Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от 28.06.2029 № 415

Карта-схема границ территории заповедника



Приложение № 3  
к Положению о государственном  
природном заповеднике «Полистовский»,  
утвержденному приказом Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Российской Федерации  
от №

**Перечень  
специально выделенных участков частичного хозяйственного  
использования заповедника, на которых допускается деятельность,  
направленная на организацию и осуществление туризма, обеспечение охраны  
и использования территории заповедника и обеспечение жизнедеятельности  
граждан, проживающих на его территории**

**Раздел 1. Участки, выделенные для организации и устройства  
экскурсионных экологических троп и маршрутов, и виды их разрешенного  
использования**

Виды разрешенного использования земельных участков	
основные	деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0)
	охрана природных территорий (код 9.1)
вспомогательные	природно-познавательный туризм (код 5.2)
	связь (код 6.8)

№	краткое описание	Маршруты	
		нахождение в пределах:	
1	Экологическая тропа «Плавницкое болото»	участковое лесничество	№ квартала (кварталов) 9, 10, 31, 39, 40, 44, 45
2	Экологическая тропа «Путь моховиков»	Государственный природный заповедник «Полистовский»	35, 69, 70, 77-79, 81

**Раздел 2. Участки, выделенные под размещение объектов  
инфраструктуры, необходимых для обеспечения функционирования  
Учреждения (служебные здания со вспомогательными сооружениями,  
кордоны, научные стационары, музеи природы и информационно-  
просветительские центры, в том числе с экспозицией под открытым небом),  
и виды их разрешенного использования**

Виды разрешенного использования земельных участков	
основные	деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0)
	охрана природных территорий (код 9.1)
вспомогательные	обеспечение научной деятельности (код 3.9)
	связь (код 6.8)

№	Наименование объекта инфраструктуры	Участковое лесничество	№ квартала (кварталов)	№ выдела (выделов)
1	Зимник	Государственный природный заповедник «Полистовский»	5-9, 11, 16, 17, 20, 24, 25, 27, 29, 33, 34, 37	18, 22, 26, 28, 29, 34, 42-44, 55, 58, 61, 79, 103, 113, 141
2	Противопожарная вышка		31	10
3	Пирологические площадки		5	11, 26, 27, 38, 57, 62, 65, 72, 84, 95, 97, 101, 102
4	Снегомерные площадки		37	25, 30
5	Болотный снегомерный маршрут		37	26, 27, 30
6	Орнитологическая площадка для учета численности видового состава птиц отряда ржанкообразные		33, 34, 37	31, 34-36, 39, 40, 55-57, 127, 132, 133
7	Площадка для мониторинга редких видов растений на экологической тропе «Путь моховиков»		35	77
8	Площадки для мониторинга антропогенной нагрузки на тропе «Плавницкое болото» - лесные пробные площади		31	9, 10
9	Площадки для мониторинга антропогенной нагрузки на тропе «Плавницкое болото» - болотные пробные площади		31	39, 40, 45
10	Маршруты для проведения учета численности птиц в лесных биотопах		35	34, 44-47, 50, 57, 61
11	Площадки для учета урожайности клюквы болотной		8, 32, 35, 36, 37	11, 12, 25-27, 30, 36, 38, 62, 85, 86
12	Водомерный створ		37	25-27, 30, 31
13	Пробные площади по учету насекомых ксилофагов		5, 15, 34	5, 12, 57