



## ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 декабря 2021 г. № 680-пп

г. Архангельск

### Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Урочище «Куртяево»

В соответствии с пунктом 2 статьи 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», 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 «Урочище «Куртяево».

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 «Урочище «Куртяево» в государственный кадастр особо охраняемых природных территорий регионального 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 1 декабря 2021 г. № 680-пп

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о памятнике природы регионального значения**  
**«Урочище «Куртяево»**

**I. Общие положения**

1. Настоящее положение, разработанное в соответствии с пунктом 2 статьи 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 Архангельской области», определяет границы и режим особой охраны памятника природы регионального «Урочище «Куртяево» (далее – памятник природы).

2. Памятник природы образован в целях сохранения природно-исторического памятника, включающего в себя участок живописной местности с памятником архитектуры XVIII века (Алексеевская церковь, 1721 год), стоянкой первобытного человека II тыс. до н. э., следами построек XVIII – XIX вв. и группой источников минеральных вод, имеющих высокую бальнеологическую ценность и связь с древними вулканическими аппаратами.

Памятник природы расположен в бассейне реки Верховки в границах городского округа Архангельской области «Северодвинск» в выделах 19, 22, 23, 24, 31, 32, 34 и части выделов 6, 14, 15, 17, 21, 30, 33 квартала 11 Унского участкового лесничества Северодвинского лесничества.

Площадь памятника природы – 150,36 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».

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;

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;

транспортных средств лиц, осуществляющих рубки погибших, поврежденных лесных насаждений, уборку неликвидной древесины, аварийных деревьев;

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

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 экологических троп, объектов религиозного назначения и благоустройства, установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов);

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

10) строительство зданий, строений и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, за исключением:

экологических троп и их инфраструктуры;  
объектов благоустройства выходов минеральных источников.

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:

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;

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных и пищевых лесных ресурсов гражданами для собственных нужд, за исключением заготовки живицы;

общее пользование водными объектами (код 11.1), за исключением использования водных мотоциклов и устройства водопоев.

### **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 министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области и государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды».

### **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 со статьей 26 областного закона от 24 февраля 2015 года № 242-14-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях Архангельской области».

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Положению о памятнике  
природы регионального значения  
«Урочище «Куртяево»

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

Памятник природы регионального значения «Урочище «Куртяево» (далее – памятник природы) образован решением Архангельского облисполкома от 26 января 1989 года № 30 в целях сохранения природно-исторического памятника, включающего в себя участок живописной местности с памятником архитектуры XVIII века (Алексеевская церковь, 1721 год), стоянкой первобытного человека II тыс. до н. э., следами построек XVIII – XIX вв. и группой источников минеральных вод, имеющих высокую бальнеологическую ценность и связь с древними вулканическими аппаратами.

Перечень основных объектов охраны:

высокобонитетные средневозрастные сосновые насаждения;  
еловые насаждения с примесью сосны, березы и осины;  
источники с целебными минеральными водами;  
памятник архитектуры XVIII века.

Главные достопримечательности памятника природы, сохранившиеся до наших дней – Алексеевская церковь, часовня и минеральные источники, вода в которых богата микроэлементами. Особенностью памятника природы является наличие на компактной территории более 80 ключей слабоминерализованных вод. Ключи непосредственно связаны с ранее действующим вулканом Куртяево, благодаря чему сохранена чистота микроэлементов воды, образовавшихся в теле вулкана 300 млн. лет назад. Источники образуют ручьи, впадающие в реку Верховку. Один из ручьев получил собственное название – Талец и имеет уникальную особенность – никогда не пересыхает и не замерзает. На сегодняшний день Куртяево – место паломничества, куда большое количество людей приезжает за исцеляющей водой. До настоящего времени так и не найдено других источников, аналогичных Куртяевскому по составу минеральной воды и ее целебным свойствам.

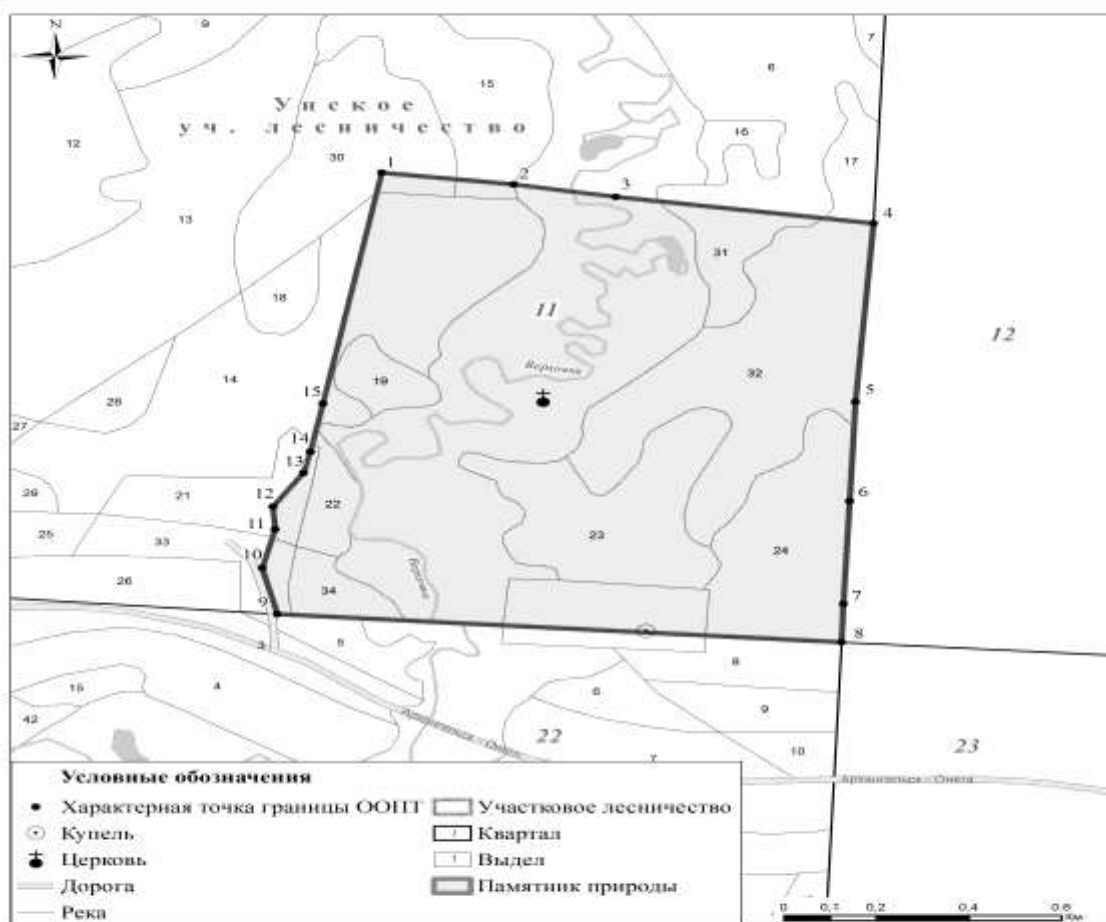
В районе реки Верховки была обнаружена стоянка древних людей каменного века. Первобытные люди обжили данную территорию еще около 6 тысяч лет назад. По настоящее время с конца XIX века в данном месте находят наконечники стрел, копий, орудия труда.

Типичными животными для данной территории являются: лось, медведь, рысь, росомаха, волк, лисица, белка, куница, норка, бобр, заяц, барсук. Из птиц здесь встречаются: тетерева, глухари, рябчики, дятлы, пищухи, из краснокнижных видов – орлан-белохвост, скопа, беркут и бородатая неясыть.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к Положению о памятнике  
природы регионального значения  
«Урочище «Куртяево»

**КАРТА-СХЕМА**  
памятника природы регионального значения «Урочище «Куртяево»





ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Положению о памятнике  
природы регионального значения  
«Урочище «Куртяево»

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
координат характерных точек границ памятника природы  
регионального значения «Урочище «Куртяево»

<b>Каталог координат характерных точек границ особо охраняемой природной территории памятника природы регионального значения «Урочище «Куртяево»</b>				
<b>Номер характерной точки границы</b>	<b>МСК-29</b>		<b>WGS-84</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	648369.52	2458699.36	64.528351	39.253802
2	648338.65	2458984.65	64.528025	39.259731
3	648304.88	2459205.64	64.527684	39.264319
4	648233.89	2459763.9	64.526950	39.275916
5	647699.86	2459732.94	64.522166	39.275054
6	647402.18	2459724.6	64.519498	39.274759
7	647094.68	2459715.92	64.516742	39.274453
8	646980.01	2459713.74	64.515714	39.274361
9	647045.6	2458493.5	64.516514	39.248986
10	647183.21	2458459.06	64.517754	39.248324
11	647298.57	2458485.19	64.518784	39.248914
12	647366.69	2458478.94	64.519396	39.248811
13	647468.86	2458543.94	64.520301	39.250205
14	647532.9	2458557.5	64.520873	39.250513
15	647676.78	2458582.36	64.522159	39.251088