



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.12.2015 г. № 664-П
Челябинск

О Положении о памятнике природы Челябинской области Курочкином логе

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Челябинской области «Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области», в целях сохранения памятников природы Челябинской области

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о памятнике природы Челябинской области Курочкином логе.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Председатель
Правительства Челябинской области

Б.А. Дубровский



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Челябинской области
от 16.12. 2015 г. № 664-П

Положение
о памятнике природы Челябинской области Курочкином логе

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о памятнике природы Челябинской области Курочкином логе (далее именуется - Положение) определяет правовой статус памятника природы Челябинской области Курочкиного лога (далее именуется - памятник природы Курочкин лог), устанавливает режим особой охраны памятника природы Курочкиного лога, допустимые виды использования памятника природы Курочкиного лога, а также содержит сведения о площади, описание местонахождения и границ памятника природы Курочкиного лога.

2. Курочкин лог отнесен к памятникам природы областного значения решением исполнительного комитета Челябинского областного Совета народных депутатов от 21 января 1969 г. № 29 «Об охране памятников природы в области».

3. Основной целью создания памятника природы Курочкиного лога является сохранение природных ландшафтов, имеющих особую эстетическую, научную и культурную ценность, биологического разнообразия, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира.

4. Создание памятника природы Курочкиного лога произведено без изъятия земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

5. Режим особой охраны памятника природы Курочкиного лога учитывается при разработке документов территориального планирования Челябинской области и документов территориального планирования Каслинского муниципального района Челябинской области.

Документы территориального планирования Челябинской области, документы территориального планирования Каслинского муниципального района Челябинской области, лесохозяйственные регламенты, проекты освоения лесов в части территории памятника природы Курочкиного лога согласовываются с Министерством экологии Челябинской области.

Материалы проведения санитарно-оздоровительных мероприятий на землях лесного фонда, находящихся в границах памятника природы Курочкиного лога, согласовываются с областным государственным учреждением «Особо охраняемые природные территории Челябинской области».

II. Сведения о площади, описание местонахождения и границ памятника природы Курочкиного лога

6. Памятник природы Курочкин лог расположен на территории Каслинского муниципального района Челябинской области, в 3,5-4 километрах к юго-западу от поселка городского типа Вишневогорск, на землях лесного фонда в квартале 133 Вишневогорского участкового лесничества Каслинского лесничества.

7. Площадь памятника природы Курочкин лог составляет 8,89 гектара.

8. Общая протяженность границы памятника природы Курочкиного лога составляет 1,12 километра.

III. Краткое описание памятника природы Курочкиного лога

9. Согласно схеме ботанико-географического районирования Челябинской области памятник природы Курочкин лог расположен в Вишневогорско-Ильменском районе сосново-березовых лесов подзоны сосново-березовых лесов восточного склона Уральского хребта лесной зоны.

Растительный покров представлен сосновыми лесами, в которых преобладают главным образом разнотравно-злаковые, широкотравные, зеленомошные, зеленомошно-брусличные и остепенные типы растений.

Особенность памятника природы Курочкиного лога заключается в том, что породы Вишневых гор и рассекающие их пегматиты по составу аналогичны щелочным пегматитам Ильменских гор и содержат такие акцессорные минералы, как голубой вишневит, содалит, канкринит, апатит, сфен (титанит), циркон, пирохлор и другие, многие из которых имеют промышленное и научное значение.

IV. Сведения об охраняющем субъекте памятника природы Курочкиного лога

10. Охрана памятника природы Курочкиного лога организуется и осуществляется Министерством экологии Челябинской области при содействии областного государственного учреждения «Особо охраняемые природные территории Челябинской области».

Юридический адрес Министерства экологии Челябинской области: Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, дом 57.

Юридический адрес областного государственного учреждения «Особо охраняемые природные территории Челябинской области»: Челябинская область, город Челябинск, улица Карла Маркса, дом 72а.

V. Режим особой охраны памятника природы Курочкиного лога

11. В границах памятника природы Курочкиного лога запрещается:

1) предоставление новых земельных и лесных участков;

- 2) использование земельных и лесных участков под застройку;
- 3) проведение изыскательских, взрывных, буровых работ, добыча полезных ископаемых;
- 4) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих, ядовитых веществ, удобрений, а также их складирование;
- 5) применение ядохимикатов и других химических средств защиты растений и стимуляторов роста растений, в том числе в научных целях, за исключением случаев, связанных с защитой леса;
- 6) размещение стоянок транспортных средств, ремонтных мастерских, автозаправочных станций, моечных транспортных средств;
- 7) движение вне дорог общего пользования механических транспортных средств, за исключением транспорта, используемого при исполнении служебных обязанностей Министерством экологии Челябинской области, Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Челябинской области, Главным управлением лесами Челябинской области, областным государственным учреждением «Особо охраняемые природные территории Челябинской области», областным государственным учреждением «Центр пожаротушения и охраны леса Челябинской области». Допускается проезд механических транспортных средств землевладельцев, землепользователей, лесопользователей и собственников земель к участкам, находящимся в их владении, пользовании или собственности и расположенным в границах памятника природы Курочкиного лога;
- 8) распашка земель, кроме лесохозяйственных и противопожарных мероприятий;
- 9) прогон и выпас сельскохозяйственных животных, катание на лошадях и сенокошение вне специально отведенных для этого мест;
- 10) захламление земель;
- 11) сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных мест, проведение сельскохозяйственных палов;
- 12) промышленная заготовка лекарственных растений, технического сырья, древесных соков, ягод, грибов, плодов, орехов, сбор живицы;
- 13) нанесение надписей на геологические объекты;
- 14) разрушение геологических объектов;
- 15) повреждение информационных знаков и аншлагов.

**VI. Режим использования земельных участков
памятника природы Курочкиного лога, предоставленных
в пользование физическим и юридическим лицам**

12. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, расположенных в границах памятника природы Курочкиного лога, обязаны соблюдать режим особой охраны памятника природы Курочкиного лога.

VII. Допустимые виды использования памятника природы Курочкиного лога

13. Использование памятника природы Курочкиного лога допускается в следующих целях:

- 1) научные (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов и другие);
- 2) эколого-просветительские (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, съемка видеофильмов, фотосъемка, в том числе с целью выпуска слайдов, буклетов, и другие);
- 3) рекреационные (транзитные) прогулки;
- 4) природоохранные (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных и другие).