

УТВЕРЖДАЮ  
Департамента  
государственной политики  
и регулирования в сфере развития  
ООПТ и Байкальской природной  
территории Минприроды России

Директор

государственной политики

и регулирования в сфере развития  
ООПТ и Байкальской природной  
территории Минприроды России

А.И. Григорьев

«19 » ноябрь 2020 г.

**Заключение государственной экспертизы проекта освоения лесов  
лесничества «Кавказский государственный природный биосферный  
заповедник имени Х.Г. Шапошникова»**

Настоящее заключение вынесено во исполнение статьи 89 Лесного кодекса Российской Федерации, пункта 5.19 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219, приказа Минприроды России от 09.11.2012 № 379 «Об утверждении административного регламента предоставления Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации государственной услуги по утверждению государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий», приказа Минприроды России от 22.08.2018 № 382 «О проведении государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий».

Экспертная комиссия, утвержденная приказом Минприроды России от 04.08.2020 № 558 в составе: председателя экспертной комиссии – директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ и Байкальской природной территории Минприроды России (далее – Департамента) Григорьева А.И.; заместителя председателя экспертной комиссии – начальника отдела регулирования лесных и земельных отношений на особо охраняемых природных территориях Департамента Резяпова А.Х.; секретаря экспертной комиссии – советника отдела регулирования лесных и земельных отношений на особо охраняемых природных территориях Департамента Нагуловича В.В.; начальника Управления использования лесов Федерального агентства лесного хозяйства Абрамова А.В.; заместителя начальника отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Кукса П.В.; заместителя начальника отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Левченко П.; ведущего

специалиста отдела анализа и сопровождения системы ООПТ ФГБУ «Информационно-аналитический центр поддержки заповедного дела» Минприроды России Шичкиной И.Н.; руководителя научно-методического центра обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий (НМЦ «Заповедное дело») ФГБУ «ВНИИ Экология» Минприроды России Очагова Д.М.; ведущего научного сотрудника научно-методического центра обеспечения деятельности особо охраняемых природных территорий (НМЦ «Заповедное дело») ФГБУ «ВНИИ Экология» Минприроды России Благовидова А.К. рассмотрела:

проект освоения лесов, расположенных на землях Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г. Шапошникова (далее – Проект).

### **Сведения о лесопользователе**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова».

### **Сведения о разработчике проекта**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова».

Адрес: 354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Карла Маркса, д. 8.

Тел./факс. (862)240-51-36/(862)240-52-65

E-mail: kgpbz@mail.ru

### **Основание разработки Проекта:**

- Положение о федеральном государственном учреждении «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова», утвержденное Минприроды России 05.07.2002 (далее – Положение);

- Лесохозяйственный регламент лесничества «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова», утвержденный Минприроды России 11.08.2020 (далее – Лесохозяйственный регламент);

- Приказ Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки».

### **Общие сведения**

Лесничество «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова» (далее – лесничество) расположено в границах Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г. Шапошникова на территории трех субъектов Российской Федерации: Краснодарского края, Республика Адыгея, Карачаево-Черкесской Республики.

Общая площадь Лесничества составляет 280 335 га.

Кадастровый номер лесного участка: 23:49:0000000:48; 23:20:0210001:1; 23:49:0511001:233; 01:04:5901003:9; 01:04:6001001:1; 01:04:5901001:141; 09:05:0020101:157; 09:05:0020201:2; 09:05:0020201:1.

По целевому назначению леса лесничества относятся к защитным лесам, категории защитности – леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях (ООПТ).

Площадь земель представлена на 60,4 % лесными землями, из которых 60,2 % являются покрытыми лесом. Нелесные земли занимают 39,6 %, среди которых наибольшую площадь занимают пастбища, луга – 24,9 %.

В соответствии с 25 статьей Лесного кодекса Российской Федерации и утвержденным лесохозяйственным регламентом лесничества, основными видами разрешенного использования лесов являются:

- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (биотехнические мероприятия);

- ведение сельского хозяйства (на специально выделенных участках в целях обеспечения функционирования заповедника и граждан проживающих на его территории);

- осуществление научно-исследовательской деятельности образовательной деятельности;

- рекреационная деятельность (создание на территории заповедника объектов инфраструктуры, связанных с приемом посетителей заповедника, организация и устройство экскурсионных экологических маршрутов);

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

### **Экспертной комиссией отмечено**

1. В рассмотренном Проекте приводятся сведения о лесном участке; характеристика проектируемых видов и объемов работ по использованию лесов, мероприятия по охране объектов животного мира и водных объектов и другие сведения.

2. Использование лесов на территории Заповедника осуществляется в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, Особенностями использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Минприроды России от 16.07.2007 № 181, Положением о государственном природном заповеднике и другими нормативно-правовыми документами.

3. Согласно Проекту на территории лесничества из объектов лесной инфраструктуры располагаются: лесные дороги противопожарного назначения, противопожарные подъезды к источникам водоснабжения; служебные кордоны со

вспомогательными сооружениями; пожарные водоемы; тропы охранного назначения; административные здания; гаражи для патрульной и противопожарной техники; пункты сосредоточения противопожарного инвентаря; стационар для полевых научных исследований со вспомогательными сооружениями; лесные домики; мосты; водопроводные сети; системы теплоснабжения; сооружение противооползневое; шлагбаумы; вышка ретранслятор; обустроенные туристические стоянки; экскурсионные экологические тропы с элементами благоустройства; иные объекты обеспечения рекреационного использования.

4. Согласно Проекту на территории заповедника планируется создание следующих объектов лесной инфраструктуры: посадочная площадка для вертолетов; водопроводная сеть; вышка ретранслятор. Рубка с целью создания данных объектов не проектируется.

5. Из объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, на территории лесничества располагаются линии электропередач.

6. Проектом предусмотрено создание новых объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в виде линии электропередач на кордоне Черноречье, комплексного научно-исследовательского центра мониторинга окружающей среды; дороги автомобильной (подъездная дорога). Рубка с целью создания данных объектов не проектируется.

7. В рамках противопожарных мероприятий Проектом планируются следующие мероприятия: установка и размещение стендов и других знаков, указателей содержащих информацию о мерах пожарной безопасности; благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах; установка и эксплуатации шлагбаумов; эксплуатация и содержание лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров; строительство и содержание посадочной площадки для вертолетов; реконструкция и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря; устройство и эксплуатация пожарных водоемов; эксплуатация подъездов к источникам водоснабжения; мониторинг пожарной опасности.

8. Средний класс пожарной опасности в лесничестве составляет 4,7.

9. Согласно материалам лесоустройства на территории лесничества фонд лесовосстановления составляет 179,0 га, из них 98,0 га – гари, 81 га – погибшие древостои.

10. В рамках мероприятий по лесовосстановлению планируется естественное заращивание (естественное лесовосстановление вследствие природных процессов) на площади 179 га. К сроку завершения действия Проекта прогнозируется перевод 79,0 га в покрытые лесной растительностью.

11. В соответствии с Положением и Лесохозяйственным регламентом, Проектом на специально выделенных участках частичного хозяйственного

использования, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, ради сохранения которых создавался заповедник, допускается деятельность, направленная на обеспечение функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории.

### **Выводы**

1. Представленный Проект соответствует приказу Федерального агентства лесного хозяйства от 29.02.2012 № 69 «Об утверждении состава проекта освоения лесов и порядка его разработки», не противоречит лесохозяйственному регламенту лесничества и Положению.

2. Экспертной комиссией выносится положительное заключение на проект освоения лесов лесничества «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова».

3. Использование участков в границах лесничества «Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова» возможно после подачи лесной декларации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Председатель комиссии

Заместитель председателя  
комиссии

Секретарь комиссии

Члены комиссии:

А.И. Григорьев

А.Х. Резяпов

В.В. Нагулович

Д.М. Очагов

А.К. Благовидов

А.В. Абрамов

П. Левченко

П.В. Кукс

И.Н. Шичкина

Прощито, пронумеровано и скреплено  
печатью 5 ( нр 5 ) лист 6  
Должность Советник отдела регулирования лесных и  
земельных отношений на особо охраняемых  
природных территориях Департамента  
государственной политики и регулирования в сфере  
развития ООПТ и БПТ  
Подпись В. Нагуев / В.В. Нагулович/

