

ПРОТОКОЛ

заседания экспертно-консультативного совета по особо охраняемым природным территориям Кемеровской области

г. Кемерово

«16» марта 2016 г.

№ 1

Председательствовал: И.В. Середюк – заместитель Губернатора Кемеровской области (по агропромышленному комплексу, природным ресурсам и экологии)

Присутствовавшие члены совета:

Степанов Павел Георгиевич	- начальник департамента по охране объектов животного мира Кемеровской области, заместитель председателя совета
Тимченко Евгения Сергеевна	- директор государственного казенного учреждения "Дирекция особо охраняемых природных территорий Кемеровской области", секретарь совета
Высоцкий Сергей Васильевич	- начальник департамента природных ресурсов и экологии Кемеровской области
Ковригина Любовь Никифоровна	- заведующая кафедрой ботаники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кемеровский государственный университет", кандидат биологических наук, доцент
Королев Алексей Константинович	- начальник отдела землеустройства и мониторинга земель Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кемеровской области
Куприянов Андрей Николаевич	- заведующий отделом экологии растительных ресурсов Института экологии человека СО РАН, доктор биологических наук, профессор
Липатов Геннадий Анатольевич	- начальник департамента лесного комплекса Кемеровской области
Лучникова Екатерина Михайловна	- доцент кафедры зоологии и экологии федерального государственного бюджетного

	образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кемеровский государственный университет", кандидат биологических наук
Медведев Андрей Павлович	- начальник отдела территориального планирования и информационного обеспечения градостроительной отрасли главного управления архитектуры и градостроительства Кемеровской области
Надеждин Валерий Борисович	- директор федерального государственного бюджетного учреждения "Шорский национальный парк"
Скалон Николай Васильевич	- заведующий кафедрой зоологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кемеровский государственный университет", доктор педагогических наук

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Создание особо охраняемой природной территории регионального значения «Костенковские скалы».

Докладчик: Манаков Юрий Александрович – региональный координатор Проекта ПРООН-ГЭФ/Минприроды России, доктор биологических наук).

2. О целесообразности создания особо охраняемой природной территории регионального значения «Черновой Нарык».

Докладчик: Скалон Николай Васильевич - заведующий кафедрой зоологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кемеровский государственный университет", доктор педагогических наук.

3. О целесообразности создания особо охраняемой природной территории регионального значения «Бачатские сопки».

Докладчик: Куприянов Андрей Николаевич – председатель КРЭОО «Ирбис», Зав. отд. Кузбасский ботанический сад ИЭЧ СО РАН, доктор биологических наук).

4. О целесообразности создания сети особо охраняемых природных территорий регионального значения в Кемеровском районе.

Докладчик: Куприянов Андрей Николаевич – председатель КРЭОО «Ирбис», Зав. отд. Кузбасский ботанический сад ИЭЧ СО РАН, доктор биологических наук)

1. СЛУШАЛИ:

1. О необходимости создания особо охраняемой природной территории регионального значения памятник природы «Костенковские скалы».

Докладывал: Манаков Юрий Александрович – региональный координатор Проекта ПРООН-ГЭФ/Минприроды России, доктор биологических наук).

Сообщил, что ботанический памятник природы регионального значения «Костенковские скалы» располагается на территории Новокузнецкого муниципального района, площадь памятника природы 80.27 га. Целью организации ООПТ является сохранение уникального природного комплекса, в котором представлены наиболее богатые и разнообразные местообитания наскальной флоры в пределах Салаирского кряжа. В составе петрофитных сообществ участвуют эндемичные, а также редкие и исчезающие виды растительного и животного мира. В травянистых березовых и сосновых лесах отмечены редкие виды орхидных. Уточнил, что в Новокузнецком районе прошли общественные обсуждения по вопросу создания особо охраняемой природной территории «Костенковские скалы», общественность, а также администрация Новокузнецкого муниципального района полностью поддержала инициативу по организации особо охраняемой природной территории. Также материалы комплексного экологического обследования территории планируемого памятника природы прошли государственную экологическую экспертизу и получили положительное заключение.

Вопрос о необходимости создания особо охраняемой природной территории регионального значения памятник природы «Костенковские скалы» вынесен на голосование.

Результат общего голосования: за – 13, против – нет, воздержался - нет.

2. СЛУШАЛИ:

2. О целесообразности создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Черновой Нарык».

Докладывал: Скалон Николай Васильевич – заведующий кафедрой зоологии и экологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Кемеровский государственный университет", доктор педагогических наук.

Сообщил, что целью создания комплексного природного заказника «Черновой Нарык» является сохранение эталонного участка черневой тайги, являющегося единственным местом обитания реликтовых видов беспозвоночных – эйзеня Малевича (*Eisenia malevici*) и эйзеня салаирская

(*Eisenia salairica*), занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кемеровской области.

Добавил, что предлагаемый к охране эталонный участок черневой тайги с обитающими видами реликтовых беспозвоночных находится под угрозой разрушения близлежащими угольными разрезами. Сохранение реликтовых видов возможно только через организацию ООПТ комплексного характера. Переселение и реинтродукция узких эндемичных видов лимитирует специфичность исторически сложившихся эколого-географических условий местообитания.

Также сообщил, что в Новокузнецком муниципальном районе и Прокопьевском муниципальном районе прошли общественные обсуждения, на которых создание данной особо охраняемой природной территории было поддержано администрациями муниципальных районов и местными жителями.

Вопрос о целесообразности создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Черновой Нарык» вынесен на обсуждение.

Результат общего обсуждения:

Члены совета согласились с чрезвычайной важностью вопроса о сохранении редких и исчезающих видов на территории Кемеровской области. Высказали согласие о целесообразности создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Черновой Нарык».

В целях сохранения территории, планируемой для создания особо охраняемой природной территории, временно зарезервировать земли. Н.В. Скалону предложено: провести комплексное экологическое обследование территории, подготовить материалы для проведения государственной экологической экспертизы, подготовить программу (с учетом финансовых затрат) с целью выявления в Кемеровской области территорий для возможной реинтродукции редких и исчезающих видов люмбрицид.

3.СЛУШАЛИ:

3. О целесообразности создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Бачатские сопки».

Докладывал: Куприянов Андрей Николаевич – председатель КРЭОО «Ирбис», Зав. отд. Кузбасский ботанический сад ИЭЧ СО РАН, доктор биологических наук).

Сообщил, что в качестве особо охраняемой природной территории предлагается территория, расположенная на земельных участках Беловского муниципального района и Беловского городского округа между селом Старобачаты, селом Заречное и Новым городком, занимающая площадь около 1000 га.

Добавил, что Поддержание природоохранного статуса созданной ООПТ в ранге регионального ботанического заказника не повлечет никаких расходов

областного бюджета, так как территория сравнительно мала и хорошо обозревается со всех сторон, на территории не отмечено обитание никаких видов промысловых животных, после возникновения очагов пожаров, данная территория восстановится самостоятельно без последствий.

И при этом ООПТ «Бачатские сопки» можно демонстрировать в качестве примера эффективного управления биологическим разнообразием в угледобывающем регионе, наряду с Караканскими горами.

Вопрос о целесообразности создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Бачатские сопки» вынесен на обсуждение.

Результат общего обсуждения:

Члены совета поддержали инициативу создания особо охраняемой природной территории государственный природный заказник регионального значения «Бачатские сопки».

Для ускорения процесса получения необходимых согласований, докладчик обратился к председателю совета с просьбой провести рабочие встречи с главой администрации Беловского муниципального района и главой администрации г.Белово.

Председатель совета предложил территорию планируемой особо охраняемой природной территории использовать для сбора семенного материала, с последующим его применением в процессах рекультивации нарушенных земель. А также предложить промышленным компаниям, осуществлять рекультивацию нарушенных земель с использованием семенного материала видов растений занесенных в Красную книгу Кемеровской области.

4.СЛУШАЛИ:

4. О целесообразности создания сети особо охраняемых природных территорий регионального значения в Кемеровском районе.

Докладывал: Куприянов Андрей Николаевич – председатель КРЭОО «Ирбис», Зав. отд. Кузбасский ботанический сад ИЭЧ СО РАН, доктор биологических наук)

Сообщил, что на правом берегу реки Томь на территории Кемеровского района вблизи Журавлево, Елыкаево, Старочервово, Верхотомки расположены уникальные сосновые массивы, которые выполняют важные природоохранные и защитные функции, оказывают непосредственное благоприятное влияние на качество жизни и окружающей среды прилегающих населенных пунктов. В последние годы резко усилилось антропогенное воздействие на сосновые боры. В настоящее время вековые сосны вырубаются, а на их месте возводятся коттеджные поселки, перекрывается доступ в сосновые леса для обычных граждан, в сосновых массивах складывается строительный мусор. В тоже время на территории сосновых боров произрастают редкие виды растений.

Добавил, что для сохранения сосновых боров в Кемеровском районе от вырубки и возможной застройки необходимо создать сеть особо охраняемых природных территорий регионального значения: «Журавлевский бор», «Елыкаевский бор», «Старочервовский бор», «Верхотомский бор».

Вопрос о целесообразности создания сети особо охраняемых природных территорий регионального значения в Кемеровском районе вынесен на обсуждение.

Результат общего обсуждения:

Члены совета высказали мнение о нецелесообразности создания сети особо охраняемых природных территорий регионального значения в Кемеровском районе, в связи с тем, что обозначенные лесные насаждения относятся к категории защитных лесов и находятся под охраной в соответствии с Лесным Кодексом Российской Федерации. Инициаторам предложено рассмотреть вопрос о создании особо охраняемых природных территорий местного значения, а также провести комплексное экологическое обследование территории боров и более конкретно определить проблемные вопросы для сохранения «зеленого щита» Кемеровского района.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Департаменту по охране объектов животного мира Кемеровской области (П.Г. Степанов), ГКУ «Дирекция ООПТ КО» (Тимченко Е.С.) завершить работу по организации особо охраняемой природной территории регионального значения «Костенковские скалы».

2. Департаменту по охране объектов животного мира Кемеровской области (П.Г. Степанов), ГКУ «Дирекция ООПТ КО» (Тимченко Е.С.):

2.1. проработать вопрос с департаментом по недропользованию по Сибирскому Федеральному округу о возможности временного резервирования земель на территории обитания двух видов люмбрицид, занесенных в Красную книгу Российской Федерации;

2.2. предоставить председателю совета (заместитель Губернатора Кемеровской области по агропромышленному комплексу, природным ресурсам и экологии И.В. Середюк): картографический материал планируемой особо охраняемой природной территории с указанием границ лицензионных участков, имеющих в настоящее время недропользователей, предоставить информацию о лицензионных участках, прилегающих к границам планируемой ООПТ, а также информацию о запасах полезных ископаемых, находящихся на территории планируемой ООПТ.

3. Скалону Н.В. провести комплексное экологическое обследование территории, подготовить материалы для проведения государственной экологической экспертизы. Подготовить программу (с учетом финансовых затрат) с целью выявления в Кемеровской области территорий для возможной реинтродукции редких и исчезающих видов люмбрицид.

4. А.Н. Куприянову вопрос о целесообразности создания сети особо охраняемых природных территорий регионального значения в Кемеровском районе обсудить с активистами общероссийского народного фронта в Кемеровской области.

5. Департаменту природных ресурсов и экологии Кемеровской области (С.В. Высоцкий) организовать встречу председателя совета (заместитель Губернатора Кемеровской области по агропромышленному комплексу, природным ресурсам и экологии И.В. Середюк) с главой администрации Беловского муниципального района и главой администрации г.Белово для обсуждения вопроса о создании особо охраняемой природной территории регионального значения «Бачатские сопки».

Председатель совета



И.В.Середюк

Секретарь совета



Е.С.Тимченко