

→ факторов, спрогнозировали изменения состояния природных комплексов, подготовили природоохранные рекомендации по снижению антропогенного воздействия на состояние природных комплексов и объектов, установлению границ и функциональному зонированию территории на 66 ООПТ регионального значения Пермского края, из них: четыре геологических памятника природы, пять ботанических природных резерватов, три ботанических памятника природы, один ландшафтный природный резерват, 21 ландшафтный памятник природы, 12 охраняемых ландшафтов и 20 государственных биологических заказников», — подытожили результаты своей работы в «Бюро охраны природы».

Заведующий кафедрой биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ, д.г.н., профессор Сергей Бузмаков рассказал, что над проектом концепции работали ученые ПГНИУ: экологи, экономисты, специалисты по туристическому бизнесу. «Определены цели, задачи, приоритеты для создания условий комплексного развития системы ООПТ, проведен анализ современного состояния особо охраняемых природных территорий», — отметил господин Бузмаков. По его словам, в предложенной концепции отражены федеральные и региональные тренды в развитии сетей ООПТ. Считается, что для устойчивого развития, поддержания экологического равновесия в биосфере необходимо, чтобы ООПТ составляли не менее 17%. Система ООПТ должна отражать ландшафтное и биологическое разнообразие, обеспечивать экологический баланс региона. «В настоящее время в Пермском крае мы выделяем шесть природных районов. Сейчас мы занимаемся в основном сохранением горной части. Это заповедники „Вишерский“ и „Басеги“. У нас есть пробелы в сохранении прежде всего таких участков, как реликтовая Кунгурская лесостепь и южная тайга. Наиболее серьезный недостаток представленности в системе особо охраняемых природных территорий отмечается для степных и лесостепных экосистем, сохраняющихся на юго-востоке Пермского края в природном районе Кунгурская лесостепь. В этом районе организацию новых ООПТ и расширение существующих ООПТ следует считать первоочередной задачей территориальной охраны природы. На сегодняшний день, если посмотреть общее количество ООПТ в регионе — вроде и неплохо. Но если смотреть именно на разнообразие, представленность, то по некоторым природным районам есть пробелы. Получается, что мы часть из них толком и не охраняем», — пояснил Сергей Бузмаков. Кроме того, надо приложить усилия для сохранения наиболее крупных ненарушенных и



В НОВОЙ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ООПТ ЗАЛОЖЕН ТРЕНД НА РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА

малонарушенных массивов лесных территорий, водно-болотных угодий. По мнению ученого, концепция предлагает сосредоточиться именно на этих ландшафтах.

Реализация стратегии развития ООПТ в Пермском крае будет во многом зависеть от того, удастся ли всем участникам решить кадровый вопрос. «Вопрос подготовки квалифицированных кадров для работы в ООПТ — один из ключевых. В Пермском университете есть бакалавриат по лесному делу, где изучают, как планировать и осуществлять лесохозяйственные мероприятия с учетом особенностей местообитаний, разрабатывать новые технологии, методы ухода за лесами,

но это далеко не все задачи, которые необходимо решать», — добавляет Сергей Бузмаков.

Еще одним трендом концепции специалист назвал развитие экологического туризма, экологического просвещения и создание экономических условий для монетизации или частичной компенсации расходов на содержание ООПТ. Документ, по словам профессора Бузмакова, должен регламентировать бизнес и способствовать участию местных сообществ в сохранении ООПТ. «В этой концепции мы пытаемся показать и установить правила, которые обеспечат долгосрочное и устойчивое использование природы», — говорит эксперт.

Сергей Бузмаков заметил, что старая концепция ООПТ делала акцент на заповедниках и сохранении биооразнообразия. «В восьмидесятые годы ни о каком экологическом туризме речи не было. И тем более о том, чтобы заниматься туризмом на ООПТ. А сейчас допустимая грань в форме экотуризма найдена», — отметил господин Бузмаков. По его словам, новая концепция подходит к вопросам с современных позиций: репрезентативность, научная и образовательная деятельность, карбоновая повестка. «Фактически создается региональный экологический каркас, который полноценно входит в федеральный», — пояснил ученый. ■

## Консалтинговая компания «ЮКЕЙ» поздравляет с Днем химика!

**От всего сердца поздравляем руководителей и работников химической промышленности с профессиональным праздником!**

Консалтинговую компанию «ЮКЕЙ» связывают долгие и прочные отношения с предприятиями химической отрасли. Нашими постоянными клиентами и партнерами остаются такие крупные предприятия, как «Метафракс Кемикалс», «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», «ПермТОТинедь».

Рады, что таким образом мы становимся причастными к одной из самых важных и сложных отраслей экономики. Отрасли, без которой сложно представить современную повседневную жизнь.

Вызовы последних лет стали для предприятий химической отрасли проверкой на прочность, потребовали гибкости, готовности меняться, делать все по-другому. Мы рады быть полезными, помогать выходить на новые рынки, скреплять договоренности о сотрудничестве с новыми партнерами, открывать новые возможности для роста и развития, что так необходимо столь высокотехнологичному и наукоемкому производству.

Мы хотим видеть химическую отрасль процветающей составляющей экономики, поэтому желаем вам профессиональных достижений и уникальных решений, успешных опытов и новых, интересных открытий. Примите наши сердечные поздравления с профессиональным праздником! Пусть все соединения и отношения в жизни и бизнесе будут прочными и не подвергаются распадам. Чтобы в самых сложных переплетениях цепочек вы находили правильный путь. Консалтинговая компания «ЮКЕЙ» в этом всегда готова помочь!

*Химия – это область чудес, в ней скрыто счастье человечества, величайшие завоевания разума будут сделаны именно в этой области.*

*Максим Горький*

**UKey**  
консалтинговая компания

Юридический консалтинг  
Аудит и налоговый консалтинг  
Инжиниринг  
Оценка

С уважением,  
партнеры консалтинговой компании «ЮКЕЙ»  
Надежда Пронина  
Евгений Южанинов  
Сергей Барановников

г. Пермь, ул. Советская, 67.  
Тел. (342) 218-12-98. [ukey.biz](http://ukey.biz)