

ИТОГИ ГОДА ЭКОЛОГИИ В РОССИИ. ГОРОДСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Т. С. Завидовская, В. И. Щербакова, Е. И. Полянская, Т. П. Буренина

Борисоглебский филиал ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет», Россия

Поступила в редакцию 18 января 2018 года

Аннотация: Дается краткий анализ результатов конференции, посвященной подведению итогов Года экологии в России, на которой обсуждались локальные экологические проблемы и их следствия.

Ключевые слова: конференция, локальные экологические проблемы, загрязнение окружающей среды, экологическая культура, экологическое просвещение.

Abstract: A brief analysis of the results of the conference devoted to summing up the Year of Ecology in Russia has been given. The local environmental problems and their consequences have been discussed.

Key words: conference, local environmental problems, environmental pollution, ecological culture, ecological education.

15 ноября 2018 года на базе Муниципального бюджетного учреждения культуры Борисоглебского городского округа Воронежской области «Борисоглебская централизованная библиотечная система» состоялась Городская научно-практическая конференция, посвященная подведению итогов Года экологии в России. Инициатором проведения конференции выступила кафедра биологии и физической культуры и спорта филиала, которая в течение прошедшего года стала основным координатором работы образовательных, общественных и благотворительных организаций Борисоглебского городского округа в области экологического просвещения.

Цель конференции – обобщение результатов экологической деятельности организаций города и общественности.

Основным лейтмотивом всей конференции, в соответствии с замыслом разработчика сценария и ведущего конференции – канд. биол. наук, доц. Т. С. Завидовской – стало осмысление глобальных экологических проблем и понимание необходимости комплексного подхода к их решению.

Ход конференции строился в соответствии с задачами Правительства РФ и приоритетными на-

правлениями деятельности в Воронежской области в Год экологии, среди которых решение проблемы чрезвычайно высокого уровня загрязнения окружающей среды, внедрение системы раздельного сбора мусора, охрана объектов природы, формирование активной гражданской позиции в сфере экологии у граждан России.

В конференции приняли участие представители администрации БГО ВО (и.о. руководителя отдела ЖКХ и транспорта А.М. Гребенников, начальник сектора молодежной политики отдела образования и молодежной политики Е. Н. Турьева), руководители предприятий Борисоглебска (зам. директора по развитию МУП «Вода» А.В. Коваленко, заведующая лабораторией МУП «Очистные сооружения» Е.Н. Доспат и другие), священник Борисоглебской епархии Воронежской Митрополии Русской Православной Церкви иерей Игорь Семенов, научный сотрудник Института лесоведения РАН Н.Г. Жиренко, работники Центральной городской библиотеки имени В. Кина, журналисты местных СМИ, преподаватели Борисоглебского филиала ВГУ, учреждений среднего профессионального образования, учителя биологии и педагоги дополнительного образования БГО ВО, члены движения «Стоп никель», наиболее активные жители города Борисоглебска.

Конференция проходила в актуальном формате круглого стола и была ориентирована на свободную дискуссию всех ее участников.

Основным источником загрязнения в регионе является автотранспорт. Участники круглого стола предложили разные подходы к решению проблемы снижения его вредного воздействия. А. М. Гребенников доложил о переводе значительной части муниципального транспорта на экологически более чистое газовое топливо.

Живой отклик у участников круглого стола нашли вопросы озеленения, обустройства тротуаров, велодорожек на территории города. Участники конференции предложили изыскать возможности по организации пешеходных улиц, систематизировать дендрологическую политику городских архитектурно-ландшафтных служб. Обеспокоенность по поводу вырубki зеленых насаждений выразил сотрудник Института лесоведения РАН Н. Г. Жиренко, который подчеркнул, что вырубается золотой фонд дуба в Теллермановском лесном массиве.

На конференции затрагивались вопросы качества питьевой воды и работы очистных сооружений. Прокомментировали ситуацию А. В. Коваленко и Е. Н. Доспат.

Подробный отчет о работе МУП «Очистные сооружения» представила заведующая лабораторией Е. Н. Доспат. Она пояснила, что качество сточных вод в городе Борисоглебске соответствует ПДК практически по всем показателям, кроме двух: общий фосфор и БПК (количество кислорода в (мг), требуемое для окисления находящихся в 1 л воды органических вещества в аэробных условиях). Руководство МУП «Очистные сооружения» систематически проводит работу с предприятиями города по осуществлению производственного контроля за сбросами.

Наиболее острую дискуссию вызвала проблема бытового мусора и несанкционированных свалок. Ярким примером активной гражданской позиции, которую может выразить каждый житель города, стала деятельность В. А. Григорова, организовавшего сбор и вывоз залежей мусора в районе городского парка культуры и отдыха.

Ключевым моментом в деятельности по охране природы является расширение сети ООПТ. Т. С. Завидовская в своем докладе обратила внимание на тот факт, что первоначально Правительство страны предполагало объявить 2017 год годом ООПТ, но затем круг вопросов был расширен. Однако ООПТ остались ключевым объектом Года

экологии. За 2017 год список ООПТ Воронежской области был значительно расширен. Только в самом Воронеже 14 парков и скверов стали ООПТ.

На территории Воронежского Прихоперья в рамках решения данной приоритетной задачи и в соответствии с направлением исследований Т. С. Завидовской в 2017 году было обследовано несколько ООПТ: Урочище Демидов лог, Питомцы столетий, Аллея «Таежницы», Парк-усадьба с. Калиново и другие. Кроме того, изучалась территория, которая по всем критериям соответствует понятию «памятник природы». В выступлении доцента Т. С. Завидовской было доложено о результатах обследования состояния насаждений парка-усадьбы Волконских (пос. Совхоз Павловка, Грибановский район Воронежской области) как перспективного ООПТ.

Т. С. Завидовская проинформировала присутствующих о результатах деятельности в рамках изучения и охраны объектов природы. В данном направлении знаковым событием стало открытие местообитания уникального вида растений – *Cephallaria litvinovii* [1]. Это растение – эндемик Восточной Европы, произрастающий только на территории нескольких областей: Белгородской, Липецкой, Тамбовской. На территории Воронежской области последний раз вид отмечался около 40 лет назад и с тех пор считался вымершим.

Активное участие в обсуждении всех затрагиваемых на конференции вопросов приняли представители общественного движения «Стоп никель» С. К. Кузнецова, О. Б. Мещеряков, А. В. Ларин.

В ходе конференции было отмечено, что деградация духовной среды влияет на уровень экологической культуры населения. Иерей Игорь Семенов подчеркнул, что церковь ведет активную работу с молодым поколением по формированию духовности, патриотизма, экологической культуры на воскресных проповедях, общественных мероприятиях, в воскресных школах.

Доцент Т. П. Буренина выступила с докладом о проделанной работе преподавателей кафедры биологии и физической культуры и спорта в рамках Года экологии. Ключевыми в деятельности кафедры были отмечены такие направления работы как разработка учебных изданий экологической тематики; проведение акций «Батарейка, сдавайся!», «Помоги зимующим птицам», «Всероссийский заповедный урок»; фестивалей студентов и учащихся «Свидание с природой», Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Глобальные экологические проблемы: ло-

кальное решение» и другие. Значимым событием в Год экологии для кафедры стало получение доцентами Т. П. Бурениной и Е. И. Полянской дипломов лауреатов Всероссийского конкурса на лучшую научную книгу за учебное пособие «Внеурочная экологическая деятельность учащихся», проводимого Фондом развития отечественного образования. Докладчик отметила тесную методическую связь кафедры с образовательными учреждениями города.

Интересный опыт просветительской и практической деятельности представили не только выступающие от организаций (руководитель структурного подразделения «Учебно-исследовательский экологический центр им. Е. Н. Павловского» МБУ ДО БЦВР БГО ВО С. И. Владимирова, руководитель методического объединения учителей биологии Е. П. Малетина, учитель МБОУ «Борисоглебская гимназия № 1» Т. С. Громова, библиотекарь ЦГБ им. В. Кина Е. Н. Сасева), но и неравнодушные, активные жители округа.

Завидовская Татьяна Сергеевна
кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и физической культуры и спорта Борисоглебского филиала Воронежского государственного университета, т. (473-54) 6-53-36, E-mail: zts.ok@mail.ru

ЩербакOVA Валерия Ивановна
кандидат биологических наук, доцент, зав. кафедрой биологии и физической культуры и спорта Борисоглебского филиала Воронежского государственного университета, т. (473-54) 6-53-36, E-mail: waleria47@gmail.com

Полянская Евгения Ивановна
кандидат педагогических наук, доцент кафедры биологии и физической культуры и спорта Борисоглебского филиала Воронежского государственного университета, т. (473-54) 6-53-36, E-mail: polanska70@mail.ru

Буренина Татьяна Павловна
кандидат педагогических наук, доцент кафедры биологии и физической культуры и спорта Борисоглебского филиала Воронежского государственного университета, т. (473-54) 6-53-36, E-mail: tpburenina@yandex.ru

По итогам конференции принята Резолюция, направленная в официальные учреждения и СМИ БГО ВО, Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области. В целом участники конференции сошлись во мнении о необходимости координации усилий по решению экологических проблем округа. Все участники получили благодарственные письма от организаторов мероприятия. Конференция подробно освещалась в местных СМИ.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Завидовская Т. С. О новой находке *Chephalaria litvinovii* (*Dipsacaceae*) в Воронежской области / Т. С. Завидовская // Ботанический журнал. – 2017. – Т. 102, № 12. – С. 1690-1693.

REFERENCES

1. Zavidovskaja T. S. O novoj nahodke *Chephalaria litvinovii* (*Dipsacaceae*) v Voronezhskoj oblasti / T. S. Zavidovskaja // Botanicheskij zhurnal. – 2017. – T. 102, № 12. – S. 1690-1693.

Zavidovskaya Tatjana Sergeevna
Candidate of Biological Sciences, Associate Professor of the Department of Biology and Physical Culture and Sports of the Borisoglebsk branch of Voronezh State University, tel. (473-54) 6-53-36, E-mail: zts.ok@mail.ru

Shcherbakova Valeriya Ivanovna
Candidate of Biological Sciences, Associate Professor, Head of the Department of Biology and Physical Culture and Sports of the Borisoglebsk branch of Voronezh State University, tel. (473-54) 6-53-36, E-mail: waleria47@gmail.com

Polyanskaya Evgeniya Ivanovna
Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor of the Department of Biology and Physical Culture and Sports of the Borisoglebsk branch of Voronezh State University, tel. (473-54) 6-53-36, E-mail: polanska70@mail.ru

Burenina Tat'yana Pavlovna
Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor of the Department of Biology and Physical Culture and Sports of the Borisoglebsk branch of Voronezh State University, tel. (473-54) 6-53-36, E-mail: tpburenina@yandex.ru