

НОВОСТИ

НОВЫЕ СТЕПНЫЕ ЗАКАЗНИКИ СОЗДАНЫ В ДВУХ ОБЛАСТЯХ УКРАИНЫ

Во второй половине 2016 г. с целью сохранения ценных и типичных природных комплексов в двух областях Украины были созданы новые ботанические заказники местного значения, на территории которых представлены степные экосистемы.

«Участок Резниковский». В июле 2016 г. главой Донецкой облгосадминистрации, руководителем областной военно-гражданской администрации подписано распоряжение № 539 «Об объявлении ботанического заказника местного значения «Участок Резниковский» («Про оголошення ботанічного заказника місцевого значення «Ділянка Різниківська»)). Согласно постановлению, заказник создан на землях лесохозяйственного значения на территории Резниковского сельского совета Бахмутского района. «Лесохозяйственное значение» земли имеют не потому, что покрыты лесом. Степной участок в свое время оказался в этой категории земель, поскольку был передан под облесение – к счастью, не состоявшееся.

На смежной территории еще в 1995 г. был взят под охрану участок меловых степей площадью 150 га (ботанический заказник местного значения «Меловая растительность у села Кирово», *подробнее – см. СБ № 12, 2002*). В 2006 г. решением сессии Донецкого облсовета границы этого заказника расширены за счет присоединения дополнительной территории площадью 192,3 га. В результате общая площадь заказника выросла до 342,3 га.

Новый заказник состоит из трех обособленных степных участков, расположенных северо-западнее заказника «Меловая растительность у села Кирово», общей площадью 80 га, в том числе 38,42 га пастбищ и 41,58 га меловых обнажений.

Флора заказника насчитывает приблизительно 150 видов высших растений. Особого внимания заслуживает факт широкого распространения тут таких видов, как ковыли Лессинга, украинский, перистый, узколистный и тырса (*Stipa lessingiana*, *S. ucrainica*, *S. pennata*, *S. tirsia* и *S. capillata*). Все они занесены в Красную книгу Украины, что уже

объясняет необходимость создания тут охраняемой территории. На меловых обнажениях произрастают растения-пионеры меловых субстратов, как правило, облигатные кальцефилы и гелиофилы; многие из них внесены в Красную книгу Украины. Таков ископ меловой (*Hyssopus cretaceus*), местами доминирующий здесь и создающий густой растительный покров. Значительные площади на относительно гумусированном субстрате у подножия и около вершины склона занимает полынь солянковидная (*Artemisia salsoloides*). Встречаются и многие другие характерные виды меловых степей, такие как норичник меловой (*Scrophularia cretacea*), смолевка меловая (*Silene cretacea*) и др. Эти виды редки и уязвимы, но широко распространены в степной зоне. В противоположность им, эндемики Славянско-Артемовского геоботанического района отличаются очень узким ареалом. В заказнике представлены такие их виды, как астрагал мелолобивый (*Astragalus cretophilus*)* и оносма донская (*Onosma tanaitica*).

Заказник «Участок Резниковский» стал одной из первых природоохранных территорий, созданных в Донецкой области после трехлетнего перерыва. Помимо прочего заказник является частью проектируемого объекта Изумрудной сети.

«Балка Камышная». В Долинском районе Кировоградской области решением Облсовета от 8 октября 2016 г. создан ботанический заказник местного значения «Балка Камышная» площадью около 54 га. Заказник расположен на юго-востоке Кировоградской области, в самом центре степного пояса Украины.

Территория заказника представляет собой балку, на склонах которой присутствуют выходы кристаллических пород. Дренирующий балку ручей впадает в р. Боковенька, отно-

* Астрагал мелолобивый (*Astragalus cretophilus* Klokov) большинством систематиков сейчас не признается как отдельный вид, а соответствующие популяции относят к астрагалу рогоплодному (*Astragalus cornutus* (Pall.) Kuntze). – *Прим. СБ.*

сящуюся к бассейну р. Ингулец. В заказнике преобладает степная растительность с вкраплениями байрачного леса и зарослей кустарников.

На территории заказника встречаются виды растений и животных, занесенные в Красную книгу Украины. Все они — представители степной экосистемы. Среди растений это: ковыли Лессинга, украинский, красивый, опушеннолистный (*Stipa dasyphylla*) и тырса, горичветы весенний и волжский (*Adonis vernalis*, *A. wolgensis*), птицемлечник

Буше (*Ornithogalum boucheanum*), астрагал шерстистоцветковый (*Astragalus dasyanthus*), сон-трава чернеющая (*Pulsatilla pratensis*), крокус сетчатый (*Crocus reticulatus*) и тюльпан дубравный (*Tulipa quercetorum*). Из животных стоит отметить дневных бабочек семейства парусников — махаона (*Papilio machaon*) и подалирия (*Iphiclides podalirius*), степную пустельгу (*Falco naumanni*) и серого сорокопуга (*Lanius excubitor*).

Юлия Спинова, Алексей Василюк
(Ukrainian Nature Conservation Group, Киев)

СОБЫТИЯ

СЕМИНАР ПО ОХРАНЕ СТЕПЕЙ ВОСТОКА УКРАИНЫ

Межрегиональный научно-практический семинар «Охрана степных ландшафтов Донецкой и Луганской областей» состоялся 1 марта 2017 г. в Минприроды Украины. В семинаре приняли участие работники министерства, сотрудники областных экологических департаментов Луганщины и Донетчины, эксперты по охране природы, работники степных заповедников. Такой формат семинара реализован в Украине впервые.

Задачами семинара было: оценить состояние охраны степей в восточных областях Украины; угрозы, вызванные необдуманном хозяйственным использованием степей, а также военными действиями на востоке Украины; пути совершенствования механизмов охраны степных ландшафтов.

Менее 2% всей площади степей Украины входит в состав территорий природно-заповедного фонда. Больше половины всех заповедных территорий восточных областей попали в зону военных действий, не менее 80 из них уже получили разрушительные повреждения, вызванные пожарами, обстрелами и несанкционированной добычей полезных ископаемых. На неподконтрольной государству территории оказались часть национального природного парка «Меотида», отделения Украинского степного природного заповедника (УСПЗ) «Хомутовская степь» и «Кальмиусское», отделения Луганского природного заповедника «Провальская степь» и «Трехизбенская степь», а также три региональных ландшафтных парка. Утрачены архивы природоохранных учреждений обеих областей, документация и помещения администраций Украинского степного природного заповедника, НПП «Меотида» и трех региональных ландшафтных парков.

По мнению участников семинара, для сохранения степных ландшафтов в Украине необходимо, в первую очередь, продолжить создание новых заповедных объектов, а также дать юридическое определение степей. Последняя задача может быть решена путем возвращения в классификатор земельных угодий категории «земли с особым растительным покровом» с включением в эту категорию всех оставшихся степных территорий. Альтернативой является введение в земельный кодекс новой категории земель «степь» наряду с лесами и землями водного фонда.

Для популяризации степей участники семинара предложили ввести в Украине государственный праздник День степи. Было бы символично, если такой праздник появится именно в 2017 г., когда отмечает свое 90-летие заповедник (сейчас отделение УСПЗ) «Каменные Могилы», один из символов охраны украинских степей. Такое мнение высказал руководитель отделения Виктор Сиренко. Участники семинара считают необходимым также проведение ежегодных научных конференций по сохранению степей.

Основные решения семинара

1. Организовать работу ученых и экспертов общественных организаций по подготовке обоснований по созданию новых территорий и объектов природно-заповедного фонда в Донецкой и Луганской областях. Такая работа требует поддержки Минприроды и департаментов экологии и природных ресурсов в областях, дополнительного финансирования со стороны государства, а также поиска грантовых и других источников финансирования.

2. Собрать уже существующие предложения по созданию новых территорий и объектов природно-заповедного фонда в Донецкой