

## К 60-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОРГАНИЗАЦИИ ДЖАНЫБЕКСКОГО СТАЦИОНАРА ИНСТИТУТА ЛЕСОВЕДЕНИЯ РАН

Джаныбекский стационар Института лесоведения РАН расположен в Волжско-Уральском междуречье (49°23' N, 46°47' E) на севере Прикаспийской низменности, административно – по обе стороны границы между Россией (Волгоградская область) и Казахстаном (Западно-Казахстанская область).

Стационар был создан в 1950 г. в составе Комплексной экспедиции АН СССР по полезащитному лесоразведению (1949 – 1953 гг.) для научного обеспечения лесокультурных работ, которые необходимо было проводить во исполнение Постановления Совета Министров СССР от 24 октября 1948 г. «О плане полезащитных лесонасаждений, внедрении травопольных севооборотов, строительстве прудов и водоёмов для обеспечения высоких и устойчивых урожаев в степных и лесостепных районах европейской части СССР» (так называемого «Сталинского Плана преобразования природы»).



К настоящему времени Усадьба Джаныбекского стационара Института лесоведения РАН (фото М.К. Сапанова) созданный на исконно безлесных землях стационар представляет собой уникальный агролесной оазис, включающий в себя дендрарий, массивные и полосные насаждения из разных видов деревьев и кустарников, полезащитные системы, заповедный степной участок, пастбищные угодья разной степени эксплуатации. Правительством Российской Федерации (Постановление № 719 от 16 июня 1997 г.) ландшафтному комплексу Джаныбекского стационара присвоен статус Памятника природы федерального значения.

Представленные в настоящем номере статьи отображают комплексный характер проводимых на стационаре исследований. Идея такой комплексности была заложена еще в период создания стационара выдающимися учеными: В.Н. Сукачевым, А.А. Роде, А.Ф. Большаковым. Стационар известен выполненными важными работами в области почвоведения, лесоведения, геоботаники, зоологии, а также продолжающимися исследованиями, в которых раскрываются все новые механизмы функционирования естественных и искусственных экосистем, связанные, например, с изменением климата и антропогенным воздействием.

Исследования за 60 лет зафиксированы в более чем 1000 публикаций и десятках монографий. Особо ценны хранящиеся в фондах почвенные и геоботанические карты 1950-х гг., первоначальные и постоянно пополняемые сведения о водно-солевом состоянии почвогрунтов, уровнях и засолении грунтовых вод, видовом разнообразии и ресурсном потенциале растительного и животного мира, погодных



Уголок дендрария Джаныбекского стационара Института лесоведения РАН (фото М.Л. Сиземской)

условиях и многие другие сведения. Пожалуй, по многообразию и глубине биогеоценотических исследований Джаныбекскому стационару мало аналогов не только в России, но и за рубежом.

Этот результат стал возможным потому, что на стационар приезжают работать научные сотрудники, дипломники, аспиранты из других учреждений. Итогом такой организации работы можно считать защиты более чем 40 кандидатских и докторских диссертаций.

Итак, главными ценностями Джаныбекского стационара Института лесоведения РАН являются: созданный уникальный лесоаграрный оазис в полупустыне, организация мониторинга природных условий, зафиксированные и постоянно пополняемые данные комплексных биогеоценотических исследований, участие в работе и подготовка молодых специалистов.

В настоящем номере мы попытались показать некий срез направлений исследований, проводящихся в настоящее время на Джаныбекском стационаре Института лесоведения РАН.

*М.К. Сапанов*

Институт лесоведения РАН  
Россия, 143030, Московская обл.,  
Одинцовский р-н, с. Успенское, Советская, 21  
E-mail: sapanovm@mail.ru