

Л. Л. Зятыков



**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ
СОТРУДНИКОВ ЛУГАНСКОЙ
АГРОЛЕСОМЕЛИОРАТИВНОЙ
НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
СТАНЦИИ УКРНИИЛХА
(1954—2013 гг.)**

Л. Л. Зяцьков

**Библиографический указатель
трудов сотрудников Луганской
агролесомелиоративной научно-
исследовательской станции
УкрНИИЛХА. (1954—2013 гг.)**

«Издательские решения»

Зятков Л. Л.

Библиографический указатель трудов сотрудников Луганской агролесомелиоративной научно-исследовательской станции УкрНИИЛХА. (1954—2013 гг.) / Л. Л. Зятков — «Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-835567-7

Указатель содержит список печатных трудов, опубликованных сотрудниками Донецкой овражной лесной опытной станции и Луганской агролесомелиоративной научно-исследовательской станции УкрНИИЛХА. В списке приведено 340 наименований книг, монографий, брошюр, статей, тезисов докладов, нормативных материалов, указаний, буклетов, информационных листов. К списку прилагается авторский указатель.

ISBN 978-5-44-835567-7

© Зятков Л. Л.
© Издательские решения

Содержание

Введение	6
История становления станции	7
Конец ознакомительного фрагмента.	8

**Библиографический указатель
трудов сотрудников Луганской
агролесомелиоративной научно-
исследовательской станции УкрНИИЛХА
(1954—2013 гг.)
Л. Л. Зяцьков**

© Л. Л. Зяцьков, 2016

ISBN 978-5-4483-5567-7

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Введение

Библиографический указатель обобщает работы научных сотрудников Луганской агролесомелиоративной научно-исследовательской станции Украинского научно-исследовательского института лесного хозяйства и агролесомелиорации им. Г. Н. Высоцкого за все время ее существования с 1956 года по настоящее время. Сюда же вошли публикации Донецкой овражной лесной опытной станции УкрНИИЛХА, которая находилась в Луганске (Ворошиловграде) и впоследствии вошла в Луганскую АЛНИС. Библиографический указатель содержит известные работы научных сотрудников обоих учреждений – книги, монографии, брошюры, статьи, тезисы докладов, нормативные материалы, наставления, подготовленные их сотрудниками за время их работы на этих станциях единолично или в соавторстве с другими авторами. Публикации в печатных периодических средствах массовой информации в данный указатель не вошли.

Названия работ расположены в хронологическом порядке, а в границах каждого года – в алфавитном порядке по фамилии первого автора. Сплошная нумерация библиографического указателя насчитывает 320 наименований. Список работ не является исчерпывающим. Большая часть его составлена на основании информации о публикациях, которая приводится в ежегодных кратких отчетах станций. В первых кратких отчетах сведения о публикациях приводились неупорядоченно, часто отсутствовали выходные данные статей, проверить, приняты они к публикации или отклонены, было затруднительно. Поэтому количество работ, опубликованных в первые годы становления станций, невелико. Другим основным источником поиска публикаций была библиотека Луганской АЛНИС. Свои списки работ предоставили научные сотрудники, работающие в данное время на станции.

Для удобства пользования библиографическим списком работ к нему прилагается авторский указатель, в котором в алфавитном порядке для каждого из 174 авторов указаны порядковые номера их работ.

История становления станции

Лес в степи – бесценное богатство страны, уникальное произведение природы и человеческого труда, которое имеет важное экологическое и экономическое значение. Укрепляя своим неутомимым и настойчивым трудом лесной фонд Украины, лесоводы области вносят существенный вклад в защиту земельных угодий, улучшение состояния окружающей среды, обеспечивают запросы общества в разнообразной лесной продукции.

Лесная наука в тесном содружестве с производством направляет все свои усилия на расширение лесных насаждений, сохранение их для будущих поколений, повышение эффективности лесного хозяйства, рациональное использование природных богатств на благо развития и процветания нашей родины.

История станции начинается с организации в 1892 году Старобельского участка «Особой экспедиции Лесного департамента по испытанию и учету способов и приёмов лесного и водного хозяйства в степях России», которую возглавил профессор В. В. Докучаев.

В 1898 году Старобельский опытный участок экспедиции В. В. Докучаева переименован в Деркульское опытное лесничество, просуществовавшее до 1907 года, когда оно было закрыто и включено в состав Старобельского лесничества (нынешнего Старобельского ЛОХ). С организацией лесхозов территория бывшего опытного лесничества выделена в Краснооктябрьское лесничество, входившее в состав Старобельского лесхоза.

В 1949 году на базе этого лесничества Институтом леса АН СССР организована Деркульская научно-исследовательская станция по полезащитному лесоразведению. Создание ее напрямую связано с принятым годом ранее Постановлением ЦК ВКП (б) и СМ СССР (20.10.1948 г.) «О плане полезащитных лесонасаждений, внедрении травопольных севооборотов, строительства прудов и водоемов для обеспечения высоких и устойчивых урожаев в степных и лесостепных районах европейской части СССР».

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.