

Б34.6

А 47

13182

А

В. П. АЛЕКСЕЕВ

Финиковая пальма

**Издательство Комитета наук УзССР
Ташкент 1935**

А

634.6

А

А 47

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ СУБТРОПИЧЕСКИХ КУЛЬТУР НКЗ СССР
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СУХИХ СУБТРОПИКОВ

В. П. АЛЕКСЕЕВ

Заведующий бюро интродукции
отдела новых культур
Всесоюзного ин-та растениеводства

ФИНИКОВАЯ ПАЛЬМА

12454
2

43198



ИЗДАТЕЛЬСТВО КОМИТЕТА НАУК УзССР
ТАШКЕНТ 1935

А

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Предисловие	3
Введение	5
Географическое распространение и значение культуры финиковой пальмы	7
Химический состав, питательная ценность и использование плодов финиковой пальмы	9
Ботаническая характеристика финиковой пальмы	11
Происхождение и естественный ареал вида	13
Изменчивость и сортовое разнообразие	13
Экологические и биологические особенности финиковой пальмы	20
О возможностях культуры финиковой пальмы в зоне сухих субтропиков Советского Союза	31
Краткие сведения по агротехнике финиковой пальмы	56
Заключение	61

Ответственный редактор **Н. Д. Костецкий**
Технический редактор **Е. А. Длугоканская**

Сдана в производство 9.IV 1935 г.
Статформат А 5, тираж 1500+51 экз.
Печатных листов 4 по 46.000 знаков в п. л.
Подписана к печати 2/VI—35
НТИ № 17 Уполуэлит № А 843.

Ташкент 1935. Тип. „Правда Востока“ зак. № 671

ПРЕДИСЛОВИЕ

Предлагаемая вниманию читателей книга „Финиковая пальма“ В. П. Алексеева представляет в настоящее время не только теоретический, но и большой практический интерес.

Широкие круги читателей, советские агроработники и даже специалисты по субтропикам крайне слабо знакомы с финиковой пальмой, ее биологическими особенностями и требованиями к климату, почве и агротехнике. О возможности культуры финиковой пальмы, как плодового растения, у нас до последнего времени никем серьезно вопрос не ставился. Мы не имеем ни одной работы на русском языке, посвященной финиковой пальме. Специальная иностранная литература по этой культуре редко и случайно попадала к нам и была известна лишь немногим специалистам.

Вопрос освоения субтропических районов Союза, поставленный партией и правительством, с учреждением при НКЗ СССР Главного управления субтропических культур и организацией Всесоюзного научно-исследовательского института сухих субтропиков в Ташкенте, заставил обратить внимание на использование исключительных природных условий наиболее жарких сухих субтропических районов в Средней Азии и Азербайджане. Некоторые из этих районов, как районы Приатречья в Туркмении, Ширабадской долины в Узбекистане, Бешкентской долины в Таджикистане, районы Кюрдамирский, Сальянский и др. в Азербайджане, по своим климатическим и экологическим условиям, поскольку они изучены,—настолько близки к наиболее северным районам промышленной культуры финиковой пальмы, что открывают ряд возможностей для испытания и