

22-6817

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

С. И. Пряхина, С. В. Морозова,
Е. И. Ормели, М. А. Алимпиева

4890-22
22-06817

**СОСТАВЛЕНИЕ
КЛИМАТИЧЕСКОЙ
И
АГРОКЛИМАТИЧЕСКОЙ
ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРРИТОРИИ**

Саратовский национальный исследовательский государственный
университет имени Н. Г. Чернышевского

С. И. Пряхина, С. В. Морозова, Е. И. Ормели, М. А. Алимпиева

СОСТАВЛЕНИЕ КЛИМАТИЧЕСКОЙ И АГРОКЛИМАТИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРРИТОРИИ

*Учебно-методическое пособие для студентов,
обучающихся по направлению
05.03.05 Прикладная гидрометеорология,
профиль подготовки Прикладная метеорология*

Саратов
Издательство Саратовского университета
2022

УДК [63:551.58](072.8)

ББК 40.2я73

П85

Пряхина, С. И.
П85 Составление климатической и агроклиматической характеристики территории : учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению 05.03.05 Прикладная гидрометеорология, профиль подготовки Прикладная метеорология / С. И. Пряхина, С. В. Морозова, Е. И. Ормели, М. А. Алимпиева. – Саратов : Издательство Саратовского университета, 2022. – 40 с. – Имеется электронный аналог.

ISBN 978-5-292-04777-3 (print). – Текст: непосредственный.

ISBN 978-5-292-04778-0 (online)

DOI: 10.18500/978-5-292-04778-0

Пособие содержит краткие теоретические сведения, описание и порядок выполнения практических работ по курсам «Климатология», «Микроклиматология» и «Основы агрометеорологии».

В нем излагаются рекомендации по составлению характеристики климатических, микроклиматических и агроклиматических условий территории по данным одной из предложенных опорных метеорологических станций.

Для студентов, обучающихся по направлению 05.03.05 Прикладная гидрометеорология, профиль подготовки Прикладная метеорология.

Рекомендуют к печати:

**кафедра метеорологии и климатологии
географического факультета**

**Саратовского национального исследовательского
государственного университета имени Н. Г. Чернышевского
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент В. А. Гусев
научный сотрудник ФГБНУ «ФАНЦ Юго-Востока» Е. В. Завьялова**

*Работа издана по тематическому плану 2022 года
(утвержден Ученым советом Саратовского национального исследовательского
государственного университета имени Н. Г. Чернышевского,
протокол № 13 от 21 декабря 2021 года)*

УДК [63:551.58](072.8)

ББК 40.2я73

ISBN 978-5-292-04777-3 (print)
ISBN 978-5-292-04778-0 (online)

© Пряхина С. И., Морозова С. В., Ормели Е. И.,
Алимпиева М. А., 2022
© Саратовский университет, 2022

Содержание

Введение	3
1. Методические рекомендации по выполнению работы	5
2. Пример составления агроклиматической характеристики региона . . .	12
Физико-географическая характеристика территории	14
Радиационный режим территории	15
Оценка термических ресурсов территории	16
Оценка условий увлажнения	17
Оценка ветрового режима	18
Заключение	19
Библиографический список	20
Приложения	21
Приложение А. Формы таблиц для записи исходных материалов . .	21
Приложение Б. Таблицы для выбора исходных материалов	23