

22-6817

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

С. И. Пряхина, С. В. Морозова,  
Е. И.Ormeli, M. A. Алимпиева

22-06847

# 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  
(утверждена 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**

<b>Введение . . . . .</b>	<b>3</b>
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
<b>Заключение . . . . .</b>	<b>19</b>
<b>Библиографический список . . . . .</b>	<b>20</b>
<b>Приложения . . . . .</b>	<b>21</b>
Приложение А. Формы таблиц для записи исходных материалов . .	21
Приложение Б. Таблицы для выбора исходных материалов . . .	23