

А

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКІЙ СБОРНИКЪ
ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.
Томъ II, № 6.

ОБЪ ОТКЛОНЕНІЯХЪ ТЕМПЕРАТУРЫ

и

КОЛИЧЕСТВА ОСАДКОВЪ ОТЪ НОРМАЛЬНЫХЪ,

ВЕСНОЮ И ЛѢТОМЪ 1890 г.,

ВЪ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ.

Р. БЕРГМАНА.

—••••—

САНКТПЕТЕРБУРГЪ, 1891.

ПРОДАЕТСЯ У КОМИССИОНЕРОВЪ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ:

И. Глазунова, въ С. П. Б.

Эггерса и Комп., въ С. П. Б.

Н. Киммеля, въ Ригѣ.

Цѣна 20 коп.

А

А

Напечатано по распоряжению Императорской Академии Наукъ.
С.-Петербургъ, Іюль 1891 года.

Непремѣнныи Секретарь, Академикъ *A. Штраухъ*

ТИПОГРАФІЯ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.
Бас. Остр., 9 лин., № 12.

А

Настоящая статья вызвана желаниемъ Министерства Финансовъ, чтобы, при помощи имѣющихъ въ Главной Физической Обсерваторіи матеріаловъ, были изслѣдованы нѣкоторыя особенности въ состояніи погоды весною и лѣтомъ 1890 года, въ сравненіи съ предыдущими годами. При этомъ требовалось главнымъ образомъ указать тѣ области Европейской Россіи, которыя въ теченіе означенаго промежутка времени всего болѣе потерпѣли отъ сравнительно большей засухи, и, по возможности, опредѣлить зависимость хорошихъ или недостаточныхъ урожаевъ отъ атмосферныхъ условій. Такимъ образомъ цѣль порученной мнѣ г. Директоромъ Главной Физической Обсерваторіи работы была чисто практическая. Достигнутые однако при этомъ результаты оказались настолько интересными и для науки, что найдено было желательнымъ помѣщеніе ихъ въ специальному метеорологическомъ журналѣ. Въ сравненіи съ представленною Министерству Финансовъ работою, настоящая статья пополнена нѣкоторыми поясненіями и добавленіями; вмѣстѣ съ тѣмъ и въ числовыхъ таблицахъ приведены новые данные.

Въ настоящей статьѣ мы поставили себѣ задачею решить на основаніи имѣющихся въ Главной Физической Обсерваторіи наблюдений надъ температурою воздуха и атмосферными осадками вопросъ о томъ, насколько состояніе погоды весною и лѣтомъ 1890 года можетъ считаться исключительнымъ въ сравненіи съ предшествующими годами. Въ подобныхъ изслѣдованіяхъ, необходимо прежде всего опредѣлить нормальные величины разсма-