

Выставка к 100-летию Д.А.Педя

«...Поставленная нами задача – разработать методы прогноза погоды на сезон и отдельные месяцы – базируется на выявленной взаимосвязи процессов в тропосфере и стратосфере, а также на учете термических особенностей подстилающей поверхности. Такой прием оправдывается тем, что мы оперировали с наиболее информативными факторами – термическим состоянием подстилающей поверхности. Анализ циркуляции в стратосфере важен потому, что она относительно устойчива во времени и более проста по сравнению с тропосферой.

Используя особенности циркуляции в стратосфере, предложен способ прогноза погоды от месяца и сезона до одного года...»

Д.А.Педь

1. Козельцева, В.Ф., Педь Д.А.

Данные об атмосферной засушливости (Si) по станциям западной части территории СССР (май- август 1900-1979 гг.) / Д.А. Педь; Гидрометцентр СССР. - М.: [б. и.], 1985. - 54 с: табл. - Библиогр.: с. 52-53.

2. Педь, Д.А.

Атлас суточных амплитуд температуры воздуха в СССР / Под ред. Х.П. Погосяна; Центральный институт прогнозов. - Л. : Гидрометеиздат, 1962. - 104 с : карты.

3. Педь, Д.А.

Распределение суточных амплитуд температуры воздуха на территории СССР / Д.А. Педь, З.Л. Туркетти ; Центральный институт прогнозов. . - М. : Гидрометеиздат, 1961. - 168 с : ил., граф., карты, табл. - Библиогр.: с. 66-68.

4. Педь, Д.А.

Синоптико-статистические методы сезонных и месячных прогнозов погоды: Диссертация на соискание уч. степени док. геогр. наук / Гидрометцентр СССР. - М., 1974. - 319 л. : ил., граф., карты. - Библиогр.: с. 282-319.

5. Центральный институт прогнозов. Методические указания. Вып. 014.

Синоптическая метеорология : Н.А.Аристов, Д.А.Педь. Основные принципы составления прогнозов погоды на три дня / Н. А. Аристов, Д. А. Педь ; Центральный институт прогнозов. Методические указания. - М. ; Л : ГИМИЗ, 1953. - 56 с : ил. - Библиогр.: с. 54-55.

6. Гидрометцентр СССР. Труды. Вып. 115.

Синоптико-статистические методы долгосрочных прогнозов погоды : сборник научных трудов / Под ред. Д.А.Педя ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1973. - 90 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.

7. Гидрометцентр СССР. Труды. Вып. 172

Синоптико-статистические методы долгосрочных прогнозов погоды : сборник научных трудов / Под ред. Е.А.Чистяковой, Д.А. Педя ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1977. - 120 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.

8. Гидрометцентр СССР. Труды. Вып. 44

Статистические методы анализа и прогноза метеорологических полей : сборник научных трудов / Гидрометцентр СССР. ; Под ред. Г.А. Карпеева, Д.А. Педя. - Л. : Гидрометеиздат, 1969. - 152 с : ил., табл. - Библиогр. в конце ст.

9. **Гидрометцентр СССР. Труды.** Вып. 63
Особенности циркуляции атмосферы и условия погоды : сборник научных трудов / Под ред. Д.А. Педея ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1970. - 96 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
10. **Гидрометцентр СССР. Труды.** Вып. 156
Синоптико-статистические методы долгосрочных прогнозов погоды : сборник научных трудов / Под ред. Д.А. Педея ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1975. - 133 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
11. **Гидрометцентр СССР. Труды.** Вып. 42.
Синоптические методы анализа и прогноза погоды на месяц : сборник научных трудов / Под ред. Д.А.Педея ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1969. - 144 с : ил., карты, табл. - Библиогр. в конце ст.
12. **Гидрометцентр СССР. Труды.** Вып. 76
Аномальность температурных полей и вопросы долгосрочных прогнозов погоды : сборник научных трудов / Под ред. Д.А. Педея ; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1971. - 127 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
13. **Гидрометцентр СССР. Труды.** Вып. 93.
Аномальность некоторых гидрометеорологических полей: сборник научных трудов / Под ред. Д.А. Педея; Гидрометцентр СССР. - Л. : Гидрометеиздат, 1972. - 120 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
14. **Погосян, Х.П.**
Очерки по истории развития синоптической метеорологии в СССР / Под ред. Д.А. Педея ; Гидрометцентр СССР. - Л.: Гидрометеиздат, 1989. - 94 с. - (Гидрометцентр СССР. Труды. Вып. 307). - Список трудов: с.84-93.
15. **Центральный институт прогнозов. Труды.** Вып. 116
Синоптико-статистические методы прогнозов погоды : сборник научных трудов / Центральный институт прогнозов. ; Под ред. Д.А. Дрогайцева, Д.А. Педея. - М. : ГИМИЗ, 1962. - 71 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
16. **Центральный институт прогнозов. Труды.** Вып. 123.
Синоптико-статистические методы прогнозов погоды : сборник научных трудов / Под ред. Д.А. Педея ; Центральный институт прогнозов. Труды. - М. : ГИМИЗ, 1963. - 86 с : ил., карты, табл. - Библиогр. в конце ст.
17. **Центральный институт прогнозов. Труды.** Вып. 135.
Синоптико-статистические методы прогнозов погоды : сборник научных трудов / Центральный институт прогнозов. Труды; Под ред. К.А. Васюкова, Д.А. Педея. - М. : ГИМИЗ, 1964. - 134 с : ил., табл. - Библиогр. в конце ст.
18. **Центральный институт прогнозов. Труды.** Вып. 147.
Месячные и декадные прогнозы температуры воздуха и осадков : сборник научных трудов / Центральный институт прогнозов. Труды ; Под ред. Д.А.Дрогайцева, Д.А.Педея. - М. : ГИМИЗ, 1966. - 155 с : ил., граф., табл. - Библиогр. в конце ст.
19. Педь Д.А. К вопросу о составлении и оценке месячных прогнозов погоды.- Метеорология и гидрология.- 1949.-№ 4.-с.98
20. Педь Д.А., Блинникова З.Г. Об определении компонентов высотных деформационных полей естественных синоптических периодов.- Метеорология и гидрология.-1953.-№10.-с.33
21. Педь Д.А., Федулова М.Н. Повторяемость планетарных высотных фронтальных зон естественных синоптических периодов. - Метеорология и

гидрология.-1958.-№ 8.-с.11-16

22. Педь Д.А., Сидоченко Т.В. О причине колебаний интенсивности зональной циркуляции атмосферы.- Метеорология и гидрология.-1959.-№ 9.-с.20

23. Кузнецова Н.Н., Педь Д.А., Садоков В.П. О числе аналогов, необходимых для составления долгосрочных прогнозов погоды.- Метеорология и гидрология.- 1995.-№ 1.-с.24

24. Педь Д.А. Особенности изменения теплозапасов деятельного слоя воды Северной Атлантики в холодное полугодие 1985-86 г.- Метеорология и гидрология.-1987.-№ 9.-с.76

25. Педь Д.А., Садоков В.П. К составлению прогнозов аномалии средней месячной температуры воздуха с месячной заблаговременностью.- Метеорология и гидрология.-1996.-№ 1.-с.23

О нем: Дмитрий Анатольевич Педь (к 70-летию со дня рождения).- Метеорология и гидрология.-1991.-№ 11.-с.126

Гидрометцентр России. Люди, события, факты. – с.20