




**Федор Николаевич Мильков –
выдающийся географ и ландшафтовед.**



**Выполнила: учитель географии
МБОУ СОШ №79
Валуйская Л.Н.**



L/O/G/O

Мильков Фёдор Николаевич



Фёдор Николаевич Мильков – российский физикогеограф, педагог, ландшафтовед – родился 17 февраля 1918 года в д. Доровне Доровая. Родился будущий учёный в обычной многодетной семье. С детства любил географию, в результате чего поступил на факультет географии в Московский областной педагогический институт. После пошёл учиться в аспирантуру в Научно-исследовательском институте географии при Московском государственном университете. После выпуска работал учителем средней школы по 1941 г.



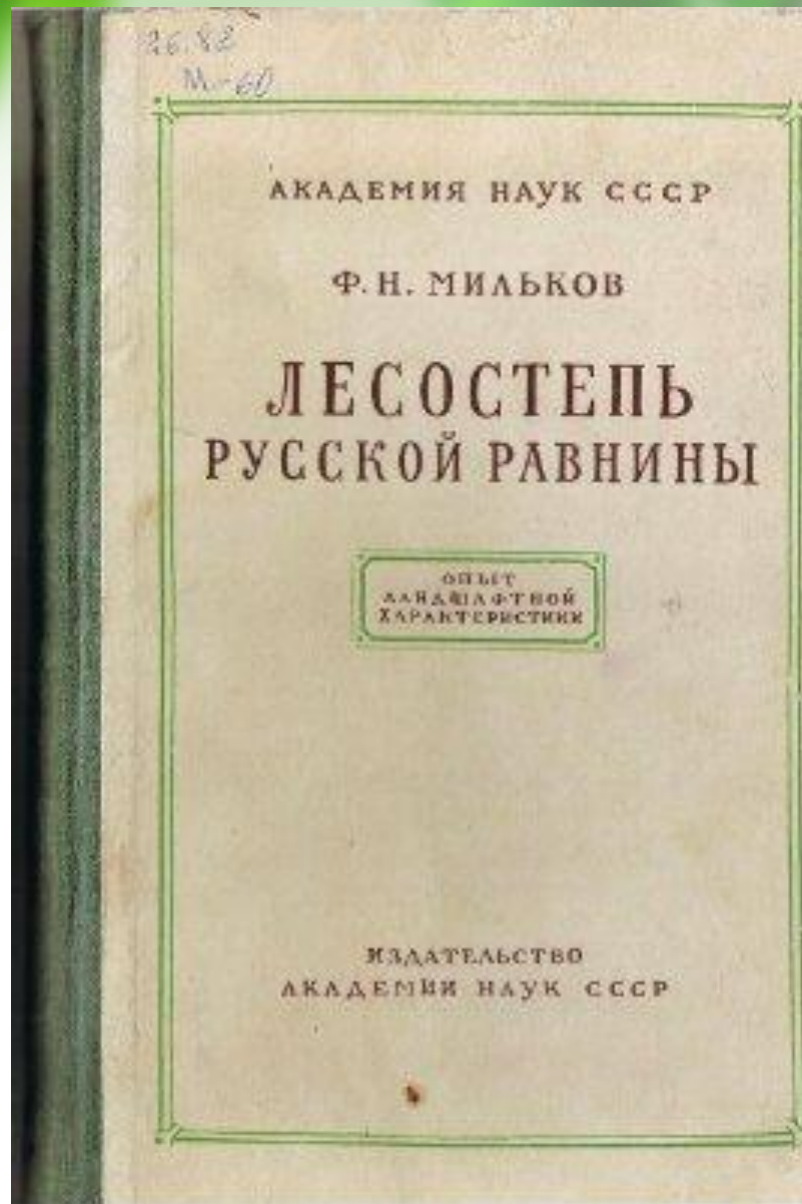
В 1941 году Мильков защитил диссертацию и устроился на работу в Чкаловский педагогический институт (в наше время это город Оренбург, раньше назывался Чкалов). Именно в этом городе географ создал свою первую монографию на тему «Оренбургские степи».



Фёдора Николаевича направляют в Оренбургский (в то время Чкаловский) педагогический институт. Здесь он начинает работу на кафедре географии и скоро становится её заведующим, а затем деканом естественно-географического факультета (1949-1950). Ф.Н. Мильков активно участвует в научной жизни г. Оренбурга. По его инициативе в 1947 г. был воссоздан Чкаловский (Оренбургский) отдел Географического общества СССР. Фёдора Николаевича избирают председателем Ученого совета отдела (1947-1950).



Преподавание в институте Фёдор Николаевич совмещал с обучением в докторантуре Института географии Академии наук СССР под научным руководством академика А.А. Григорьева (1945-1948). 1 июня 1948 года он защитил докторскую диссертацию по теме «Лесостепь Русской равнины: опыт ландшафтной характеристики», став в 1949 году самым молодым в СССР доктором наук и профессором.



КОМПОНЕНТЫ ЛАНДШАФТА



Ф.Н.Мильковым
установлена ландшафтная
сфера Земли как
биологический фокус
географической оболочки



Учение о ландшафте и географической зональности.

**Ландшафт - саморегулирующаяся незамкнутая система взаимосвязанных компонентов и комплексов более низкого ранга, функционирующая под воздействием одного или нескольких компонентов, выступающих в роли ведущего фактора.
(по Милькову Ф.Н.)**



В книге «Человек и ландшафты» (1973) рассматриваются вопросы методологии *антропогенного ландшафтоведения*



Развитие высшего географического образования.

Свои взгляды на развитие высшего образования и его связи с научно-теоретическими проблемами Федор Николаевич изложил в монографии «Вузовская физическая география: периоды ее развития и характерные черты как фундаментальной науки» (1984).



Прикладные аспекты творческого наследия Ф.Н. Милькова.

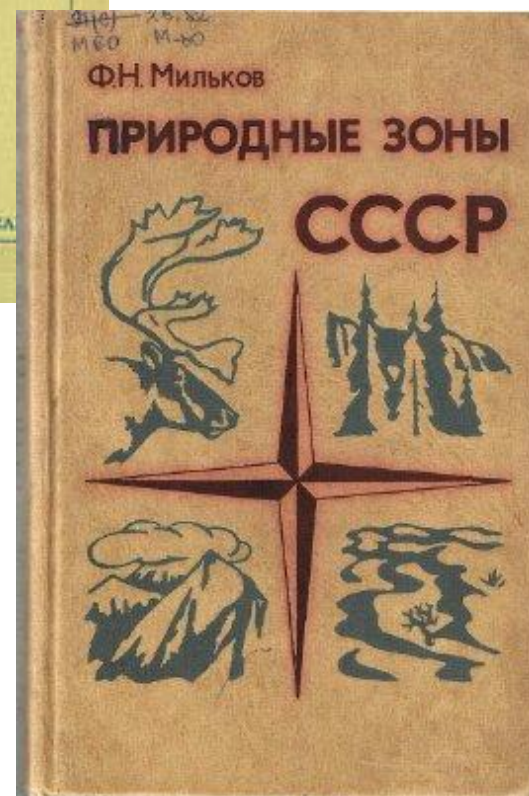
В 1959 году вышли из печати две карты: в черно-белом исполнении «Карта типов местности и физико-географических районов ЦЧО» в масштабе 1:1000000 и первая в СССР регионально-типологическая цветная «Ландшафтно-типологическая карта Черноземного центра» в масштабе 1:1000000



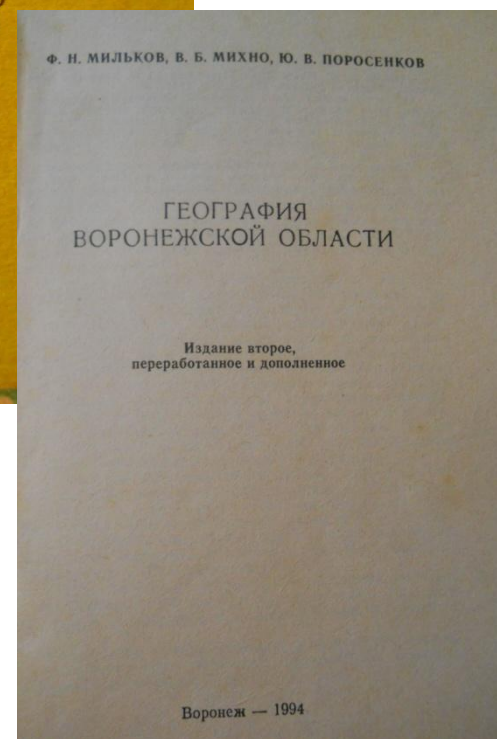
Наибольшую известность из работ этого плана получила книга «Загадка меловых боров» (1959), увлекательно, образно и доступно повествующая о реликтовой растительности Среднерусской возвышенности.



Ф.Н. Мильков известный и талантливый краевед. Ему принадлежат многочисленные публикации посвященные современным проблемам краеведения, вопросам охраны и оптимизации ландшафтов, становлению и развитию школьного краеведения.



Для учащихся и учителей
им совместно с
В.Б. Михно и
Ю.В. Поросенковым
опубликована книга
«География Воронежской
области» (1994).



Награды и премии

Премия и золотая медаль имени П. П. Семёнова-Тянь-Шанского Географического общества СССР за монографии «Природные зоны СССР» и «Ландшафтная география и вопросы практики» (1970).

Большая памятная медаль Всероссийского общества охраны природы.

Звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».



100 –летие Ф.Н.Милькова



Спасибо за внимание



© ANDREY JITKOV



Литература:

1 Ф.Н. Мильков «Физическая география: учение о ландшафте и географическая зональность». –

Воронеж: Изд-во ВГУ, 1986.

2 В.И. Федотов, В.Б. Михно. Географическая теория и практика в трудах Ф.Н. Милькова (к 95-летию со дня рождения). Вестник ВГУ, серия: география. Геозкология, 2013, № 9.

3 Ф.Н. Мильков «Физическая география: учение о ландшафте и географическая зональность». – Воронеж:

Изд-во ВГУ, 1986.

4 В.Б. Михно, В.И. Федотов, А.И. Нестеров
Ф.Н. МИЛЬКОВ (1918-1996). Выдающийся ученый
Физико-географ, ландшафтовед. Вестник ВГУ, серия:
география. Геозкология, 2003, № 1.

