

Дх/24-1442-5

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

**К. Д. Глинка,**  
Профессоръ Новоалександрійскаго Института.

**Къ вопросу о класси-  
фикаціи туркестанскихъ  
почвъ. =====**

[Предварительный отчетъ Переселен-  
ческому Управленію] ○○○○○○○○○○○○

24-01442

„Почвовѣдѣніе“, 1909, № 4.



Б

Министру Внутренних  
Дел  
Владимиру Александровичу  
Суворову  
имъ дворянъ

Проф. К. Д. Глинка.

## Къ вопросу о классификаціи туркестанскихъ почвъ.

Sur la classification des sols de Turkestan

par C. Glinka,

Professeur à l'Institut Agron. de Novo-Alexandrie.

### I. ЛИТЕРАТУРНЫЯ ДАННЫЯ.

Несмотря на богатство литературы, посвященной природѣ Туркестана, характеръ его почвеннаго покрова до послѣднихъ лѣтъ стоялъ большимъ знакомъ вопроса передъ изслѣдователями и только теперь является возможность, да и то еще далеко не полно, отвѣчать на этотъ вопросъ. Неполнота отвѣта обуславливается отчасти тѣмъ, что специалисты-почвовѣды не проникли пока въ самыя высокія плоскогорья Туркестана и мало знакомы съ его южными окраинами, каковы Самаркандская и Ферганская области, отчасти тѣмъ, что собранный въ Туркестанѣ, довольно богатый, почвенный матеріалъ еще недостаточно обработанъ аналитически. Тѣмъ не менѣе и теперь уже возможно и необходимо поднять вопросъ о почвенныхъ схемахъ Туркестана и сдѣлать попытку установить болѣе или менѣе определенную терминологию почвенныхъ типовъ этой интересной и зачастую оригинальной зоны.

Уже а ригіі можно было думать, что сложный рельефъ края и стоящія въ зависимости отъ послѣдняго различія климатическихъ условій отдѣльныхъ его частей должны обуславливать крайнюю пестроту почвеннаго покрова, а его географическое положеніе — своеобразность условій почвообразованія.

Существованіе климатическихъ и растительныхъ зонъ въ Туркестанѣ было извѣстно уже давно изъ работъ путешественниковъ 50-хъ годовъ (Семеновъ, Сѣверцовъ) и болѣе позднихъ (особенно А. П. Федченко). Такъ, въ одной изъ своихъ работъ П. П. Семеновъ дѣлитъ Зайлійскій Алатау на шесть растительныхъ зонъ:

