

Академик  
инженер, доктор Агрономии. Родился 1/1-1904 г.  
в. Ближние-Луки Псков. уоб. В 1921 году  
вступил в члены ВКП(б) и поступил  
в Ленинградский университет на факультет  
химии и технологии по специальности  
химии, спец. физиологии труда в 1927 г.  
1927-1930 г. был ассистентом при  
кафедре физиологии труда, а с 2-го 11/1930  
наст. времени состоит ассистентом  
на этой же кафедре.

В 1925 году начал работать по специальности  
в лаборатории в Институте физиологии труда  
и гигиены, затем на зав. Кр. Трудовой  
в Узловой Института физиологии труда и гигиены  
с 1932 г. состоит науч. сотр. I разряда  
в лаборатории физиологии  
труда.

31/X 35 г. М. М. М. М.

Шейдин Я. А. 3

Список научных трудов.

Физиологическое исследование ритмичных работ в 2х и на 4х сессиях." 1926г. Рукопись  
Исследование утомляемости ритмичной и кумулятивной  
заб. "Вестн."!

Труды Лен. Ун-та. Технические Тр. и Техн. Газет.  
Т. VI. № III 1928г.

Физиологическое исследование ритмичных  
работ." "Имена, безоп. и патол. Тр."  
1929г. №1

К вопросу о утомлении у водителей"  
Имена, безоп. и патол. Тр."  
1930г. №12.

Техника исследования утомления"  
Руководство Труд. А. П. У 1930г.  
Изд. МГУ 1932г.

Новый газоанализатор"  
Труды Лен. Об-ва естествоисп. 1933г. в. 72.

Внимание статической работы на последую-  
щую динамическую." I сообщение  
Труды V Всесоюзн. Съезда физиол. 1934г.

О ритмичной динамографии"  
Физиол. Журнал СССР 1935г. №4

Важность в статической работе"  
Труды XV междунар. Конгресса  
физиологов 1935г.

Внимание стат. раб. на послед. динам."  
II сообщ. Вост. К. Метод.

Аббревиатура: 1) Ритмичный динамограф.  
2) Газоанализатор.