

**Հայկ. ՍՍՀ գիտությունների ակադեմիայի ագրոբիմիական պրոբլեմների և հիդրոպոնիկայի ինստիտուտի «Հաղորդումներ»-ի № 9-ը ընդունվում է Հայկ. ՍՍՀ տերիտորիայի վրա թափվող տեղումների, ինչպես և Արզնի-Շամիրամի, Թալինի և Հոկտեմբերյանի ջրանցքներով հոսող ոռոգման շրերի ագրոբիմիական և աւամյա հետազոտությունների արդյունքները և նրանց նախնական գնարկումը։ Այդ հետազոտությունները չիմք են տալիս ոչ միայն ագրոբիմիորեն բնութագրելու տեղումները և ոռոգման շրերն, այլև լրացնում են մեր գիտելիքները բնության մեջ կարողագույն սննդանյութերի շրջանառության օղակներից մեկի վերաբերյալ։
«Հաղորդումներ» այլ համարը նախապատրաստել է մինորուտային տեղումների և ոռոգման շրերի ագրոբիմիայի լարորատորիայի զեկավար, գուու. զիտ. բակալավր Տ. Պ. Վարդանյանը։ Հանձնված է հրատարակչություն 1968 թ.՝ հոկտեմբերին։**

Сообщения № 9 Института агрохимических проблем и гидропоники Академии наук Армянской ССР охватывают результаты трехлетних агрохимических исследований выпадающих на территории Армянской ССР осадков, а также оросительных вод Арзни-Шамирамского, Талинского и Октябрьянского каналов: приводится предварительное обсуждение полученных данных. Выполненные систематические исследования не только позволяют агрохимически характеризовать осадки и оросительные воды, но и увеличивают наши знания относительно одного из важнейших звеньев круговорота веществ в природе.

Этот номер Сообщений подготовлен к печати руководителем Лаборатории агрохимии атмосферных осадков и оросительных вод, канд. с.-х. наук Т. Т. Варданян. Сдано в издательство в октябре 1968 г.

“Communications” № 9 of the Institute of Agrochemical Problems and Hydroponics of the Armenian Academy of Sciences covers the preliminary discussions of the results of agrochemical investigations over a period of three years dealing with the rainfalls on the territory of the Armenian SSR, as well as the irrigation waters flowing through the Arzni-Shamiram, Tallin and Hoctemberian canals. Those systematic investigations give us the possibility of not only agrochemically characterizing the rainfalls and irrigation waters but also of enriching our knowledge on one of the sections of the rotation of the most important nutritive elements.

“Communications” № 9 has been prepared by T. T. Vardanyan, M. Sc. (agriculture) and chief of the Laboratory of the agrochemistry of atmospheric rainfalls and waters of irrigation.

Խմբագրությամբ Հայկական ՍՍՀ ԳԱ ակադեմիկոս Գ. Ս. ԴԱՎՏՅԱՆ
Под редакцией академика АН Арм ССР Г. С. ДАВТЯНА

Edited by academician of the Armenian Academy of Sciences,
prof. G. S. DAVTYAN

*Печатается по решению ученого совета
Института агрохимических проблем и гидропоники
АН Армянской ССР*

*Редактор издательства С. М. Даниелян
Технический редактор С. К. Закарян
Корректор В. Т. Симонян*

ВФ 03158 Заказ 215 Изд. 3409 РИСО 1179 Тираж 900

*Сдано в производство 16/III 1970 г., Подписано к пе-
чати 20/VII 1970 г., Печ. л. 5,5+4 вкл., изд. л. 6,75
бум., л. 2,75, усл. печ. л. 7,5. Бумага № 1, 70×108^{1/16}.*

Цена 58 коп.

Эчмиадзинская типография Изд. АН Армянской ССР