

Зоібч
10534

Пролетары ўсіх краін, злучайшася!

ГАЛОУНАЕ КІРАЎНІЦТВА

АДЗІНДАЙ ГІДРАМЕТЭАРАЛАГІЧНАЙ СЛУЖБЫ

пры НКЗ БССР

ДЭКАДНЫ БЮЛЕТЭНЬ ПАГОДЫ

Адрас рэдакцыі: Менск, Карла Маркса, 48, Галоўнае

Кіраўніцтва АГМС БССР

№ 12 (182)

21—30 красавіка

1935 г.

ЗМЕСТ

1. Гідраметслужба к 1-му Мая 1935 г.—Мамаеў.
2. Агляд надвор'я за дэкану—Харлап.
3. Табліца вынікаў мет. назіранняў і характеристыка да яе—Н. Малішэўская
4. Аграметаналіз—Орман
5. Метстанцыя Нова-Каралева ў аблугоўванні вясенний пасеўнай 1935 г—Ганіпроўская

Гідраметслужба к 1-му Мая.

Гідраметслужба з'яўляецца дзецишчам Совецкай Улады, бо ў дарэволюцыйны час на сучаснай тэрыторыі БССР вывучэннем гідраметэаралагічнага рэжыму не займаліся.

Адсутнічалі навуковыя кадры гідраметэаралога і навуковыя работы замест арганізацыі на навуковай базе барацьбы са шкоднымі гідраметэаралагічнымі фактарамі царская ўлада праз папоў адурманівала працоўных рэлігій.

Толькі пасля Октябрской рэвалюцыі пад кіраўніцтвам комуністычнай партыі і правадыра сусветнага пролетарыята тав. Сталіна шырока разгортаеца работа па навуковаму вывучэнню геофізічных і гідравічных фактараў, скарыстоўваючы атрыманыя навуковыя даныя для аблугоўвання соцялястычнай гаспадаркі і абароны краіны. Арганізуеца шырокая гідраметэаралагічная сеть на тэрыторыі як СССР, так і БССР.

К 1-му мая 1935 года метэаралагічная сеть у БССР з 3-х станций да рэвалюцыі вырасла да 33 метстанцый I і II разрада і 153 станцыі III разрада, 5 раённых гідравічных станций і 207 гідравічных в/пастоў.



Значную увагу ўдзяляе разгортванню работы Гідраметслужбы і Геафізічнай абсерваторы ЦК КП(б)Б і ўрад БССР, аbstаляваўшы апошнюю выключна дакладнымі як замежнымі, так і вырабляючымісія ўнутры Совецкага Саюза прыборамі. Будуецца для разгортвання работы Абсерваторы спецыяльны 4-х павярховы будынак з дапаможнымі сооружэннямі, які будзе цалкам скончаны праз 2-3 месяцы. Прараблена значная работа па падрыхтоўцы і павышэнню кваліфікацыі работнікаў, як перыферыі, так і цэнтральнага апарата праз арганізацыю курсаў на месцы, а таксама шляхам пасылкі для павышэння кваліфікацыі ў цэнтральныя навукова-даследчыя ўстановы і атрыманне спецыялістаў акончыўших ВНУ і тэхнікумы.

У выніку праверкі соцыяльнага складу работнікаў службы вычышчаны каля 17% соцыяльна чуждага і шкоднага элемента пралезшага ў апарат і ціхай сапай зрывашага работу.

Замест вычышчаных—склад работнікаў абноўлен рабочай, калгаснай і партыйна-комсамольскай праслойкай, што павысіла якасць работы і ўзмацніла засікаўленасць і барацьбу за выкананне плана і лепшае абслугоўванне народнай гаспадаркі.

Скончана генеральная геомагнітная з'ёмка на тэрыторыі БССР пачатая ў 1926 г. Прыйстуслена к складанню Воднага Кадастра з разлікам поўнага сканчэння работ к канцу 1936 г. К гэтаму часу работа выканана на 65% усяго плана. Падрыхтаван гідralагічны даведнік аб'ёмам каля 50 аркушаў. Распачата работа па складанню сонечнага кадастра, разгорнуты работы па вывучэнню паасобных дробных рэк маючых раённае значэнне, у мэтах скарыстання іх для дробнага суднаходства, энергетыкі і меліорациі.

За гэты год вывучаецца да 25 водных аб'ектаў. Вялікая работа прараблена па апрацоўцы залежей гідраметназірання і падрыхтоўкі іх да друку. Падрыхтаваны да друку зборнікі гідralагічных назіранняў за 1931-2-3-4 гады, па метэаралагічным назіранням за 1931-32 г. і падрыхтоўваецца да друку 1933-4 г.

Работнікамі гідраметслужбы побач з работай па аперацыйнаму абслугоўванню народнай гаспадаркі вялася навукова даследчая работа, падрыхтавана да друку 68 работ, з іх вышлі з друку да 234 друкаваных аркушаў. Значная частка гэтых работ перадана для скарыстання і надрукавання Камітэту па праблеме Вялікага Дняпра.

Вынікі гэтай работы былі атрыманы дзякуючы кірауніцтву і штодзённай дапамозе ЦК КП(б)Б на чале з тав. Гікало і разгортванню соцыялістычнага методу работы соцпаборніцтва і ўдарніцтва.

Трыкутнік і грамадскасць адзначаюць к 1 мая лепшых ударнікаў т. т. Свадкоўскага, Беляўскую, Ягупава, а таксама і ўдарнікаў, якія адзначаны грамадскасцю на вытворчых нарадах у колькасці 17 чалавек.

Але адзначаных, к 1 мая 17 чал. ударнікаў з 77 работнікаў Кірауніцтва з'яўляецца не дастатковым і ў далейшым перад намі стаіць задача разгортвання работы па ахопу работнікаў, як цэнтральнага апарата так і перыферыі соц. спаборніцтвам і ўдарніцтвам, што дапаможа ўзняць на належную вышыню работу гідраметэаралагічнай сесіі па абслугоўванню соцыялістыч-

най народнай гаспадаркі (у асаблівасці сельскай) і ліквідаваць шэраг недахопаў, якія яшчэ ёсьць у нашай штодзённай рабоце.

Ажыццяўляючы новы лозунг т. Сталіна, лозунг эпохі соцыялізма „кадры рашаюць усё“ патрэбна ўсіліць увагу к людзям к кадрам, аўладзеваючым багатай і рознабаковай тэхнікай краіны соцыялізма, усіліць дапамогу вырашчванню і выхоўванню людзей мабілізуючы іх на хутчэйшае аўладанне гэтай тэхнікай і тым самым паскорыць бурны рост вытворчых сіл Савецкага Саюза і яго неадрыйнай часткі—Ордэнаноснай БССР.

Мамаеў

Агляд надвор'я за дэкаду з 21 па 30 красавіка 1935 года.

Надвор'е гэтай дэкады па сваім метэаралагічным элементам можна падзяліць на трох досыць рэзкіх перыоды: першы перыяд з 21-га па 26-е красавіка характарызуваўся тым, што на тэрыторыі БССР знаходзіліся цёплыя і сухія масы кантынентальна-паліярнага паветра з вялікім сутачным ходам тэмпературы, з яснымі начамі і воблачнымі днямі.

У пачатку перыяды наглядалася значная воблачнасць і месцамі невялікія дажджы, але яна паступова змяншалася і к канцу перыяды мы мелі яснае неба на працягу ўсіх сутак.

У другі перыяд з 27-га па 28-га красавіка уключна мы знаходзіліся пад уздзеяннем цёплых і вільготных мас морскага паліярнага паветра, якое прыйшло на тэрыторию БССР з паўночнага заходу і змяніла надвор'е з сухога і яснага на вільготнае і пахмурнае з дажджамі облажнога характару, якія прайшли па ўсей БССР.

У трэці перыяд з 29-га па 30-е красавіка на тэрыторыю БССР уваходзіць з поўначы хвалая халоднага морскага арктычнага паветра, што выклікала ў гэтых дні зніжэнне тэмпературы (начамі пераважна адмоўныя і досыць значнае паніжэнне ўдзень) а таксама ўзмацненне вятроў і выпадзенне ападкаў, пераважна снега.

Наогул гэтая дэкада характарызуецца рэзка кантынентальным надвор'ем з начнымі замаразкамі і выпадзеннем ападкаў у выглядзе дажджу, снега і крупы.

Харлап

Метэаралагічная характарыстыка за 21—30 красавіка 1935 г.

Тэмпература паветра гэтай дэкады была надзвычайна няўстойлівай. У першай палове дэкады т-ра паступова павышалася і дасягнула свайго максімума ($10 - 14^{\circ}$) 25-га і 26-га числа. З 27-га пачынаецца даволі хуткае зніжэнне і ў апошнія дні сярэдняя сутачная тэмпература ў паўночнай палове БССР знізілася да $-1, +2^{\circ}$, а ў паўднёвай да $+2, +5^{\circ}$. Сярэдняя дэкадная т-ра вагалася ад $+7$ да $+9^{\circ}$. У паруцінні з нармальнай яна была або роўна, або на 1° ніжэй яе.

Таблица вынікаў метэараалагічных

назірання з 21—30 красавіка 1935 р.

Табліца вынікаў метэаралаг. назіранняў за 21—30 красавіка 1935 г.

Назва станцыі	В е ц е р				Сярэд- няя воблач- насць у 10-ба- лавай системе	Сярэдні стан павяр- ховага пласта глебы (на глыб. 10—15 см)
	Перава- жаючы		З мак- сім. хут- касцю	%		
	Напра- мак	Хут- касць	Напра- мак	Хут- касць		
Дрыса	NE	2	NE	12 —	5 3	вільготная
Полацк	E	4	NW	9 —	5 5	"
Гарадок	—	—	—	—	—	—
Нова-Каралёва	E	4	W	12 39	5 5	вільготная
Лепель	NE	4	NW	9 —	5 5	вільготная
Плещаніцы	—	—	—	—	—	—
Бобр	—	—	—	—	—	—
Барысаў	NE	2	NW	7 —	5 5	вільготная
Менск	W	6	NW	9 —	5 5	"
Бярэзіна	—	—	—	—	—	—
Мар'іна-Горка	NE	4	W	12 —	5 3	вільготная
Асіпавічы	—	—	—	—	—	—
Орша	NE	4	NW	12 —	8 5	вільготная
Горкі	NE	4	NW	17 50	5 5	"
Клічаў	—	—	—	—	—	—
Слуцк	NE	3	NW	12 —	6 5	вільготная
Мар'іна-Сосны	—	—	—	—	—	—
Магілеў	NE	4	NW	14 —	9 5	вільготная
Чавусы	—	—	—	—	—	—
Чэркаў	NE	4	NW	12 —	5 5	вільготная
Касцюковічы	—	—	—	—	—	—
Турск	NE	4	W	12 —	8 5	вільготная
Жлобін	NE	3	W	9 —	6 6	"
Жыткавічы	NE	2	W	9 —	8 5	вільготная
Калінкавічы	N	2	NW	6 —	8 5	"
Лельчицы	N	4	N	9 —	8 8	"
Чечэрск	—	—	—	—	—	—
Барба	—	—	—	—	—	—
Гомель	NW	4	NW	9 —	8 5	мокрая
Васілевічы	NW	6	NW	2 —	8 5	вільготная
Камарыно	SE	2	SW	12 —	8 5	"

Максімальная т-ра вагалася ад 16 да 20° , мінімальная ад 0 да -4° . Замаразкі адзначаны ўсімі станцыямі.

Па выпадзенню ападкаў БССР можна падзяліць (па лініі Магілёў-Жыткавічы) на 2 часткі: На паўднёвы ўсход ад гэтай лініі ападкаў выпала пераважна ад 10 да 20 мм., а на паўночны захад—пераважна менш 10 мм. Ападкі выпадалі ў першыя 2—3 дні дэкады, а з 23-га па 27-е на поўначы і па 26-е на поўдні назіраўся сухі перыяд (без ападкаў). У астатнія дні ападкі выпадалі амаль кожны дзень, часам у выглядзе снега.

Вятры пераважалі паўночна-ўсходнія.

Воблачнасць складала ад 50 да 80% агульнага пакрыцця неба.

Н. Малішэўская.

Агрометаналіз за 21—30 красавіка 1935 года.

Першая пяцідзёнка дэкады па ходу тэмпературы была здавальняючай ($9-10^{\circ}$ сярэдняя за пяцідзёнку) для вегетацыі і працестання насення і ўсходаў.

Другая пяцідзёнка дэкады харктэрна замаразкамі амаль па ўсей тэрыторыі БССР, якія назіраліся ад 1 да 2-х дзён на поўдні і 3-х, 4-х дзённы на поўначы.

Сярэдняя тэмпература за пяцідзёнку была ад 4-х да 8° , мінімумы ад 0° — -4° .

Адзначаныя замаразкі не былі шкоднымі ні для азімых, ні для ранніх зернавых, яравых пасеваў. Яны толькі затрымалі тэмпы ўсходаў і інтэнсіўнасць вегетацыі адзначаных вышэй культур. Выпадаўшыя ападкі, часамі ў выглядзе снега ніякай шкоды не прынеслі, бо снег зразу ж растайваў.

Становішча азімых адзначаецца метстанцыямі „добра“ і „здавальняюча“.

Орман.

Нова-Каралеўская метстанцыя ў абслугоўванні вясенняй пасеўнай кампаніі 1935 года

Уключыўшыся ў конкурс на лепшае абслугоўванне с/г кампаніі 1935 г., аб'яўлены ГК АГМС у красавіку м-цы г. г. Нова-Каралеўская метстанцыя вызвала на соцспаборніцтва лепшую прэміраваную ў мінулым годзе за лепшае абслугоўванне сельскай гаспадаркі, метстанцыю Горкі. Улічваючы ўсю сур'езнасць барацьбы за высокі ўраджай наша станцыя з самага пачатку года па баявому ўключылася ў абслугоўванне с/гаспадаркі.

Выбраны ўчасткі для феналагічных назіранняў. Зроблена апісанне ўчасткаў. Арганізаваны назіранні над пчалістvам, буйнай рагатай жывёлай, вільготнасцю глебы і дзікай феналогіі. З 21 красавіка арганізавана вызначэнне магчымасці прымараўкаў і перадачы штодзённых прагнозаў пагоды прынимаемых з Менскага бюро пагоды.

Для лепшай арганізацыі с/гаспадарчых работ па прапанове РК партыі наладжана сістэматычная пяцідзенная інфармацыя

РК партыі, РайЗА, Каraleўскага с/совета і калгаса „Серп і Молат“ аб відах на пагоду, якія складаюцца на падставе атрымліваемых кансультатый Менскага і Маскоўскага бюро пагоды. Па заданню ВМГК па вызначэнню ўраджайнасці супрацоўнікамі метстанцыі была праведзена праверка гатоўнасці к севу ў калгасах: „Уперад да соцыялізма“, „Чырвоная Ласосіна“, „Комінтэрн“, „Серп і молат“. Райкомам партыі да хаты-лабараторыі ў калгасе „Серп і молат“ прымацаван назіральнік станцыі Ганіпроўскі. Праведзен вопытны пасей ільну плошчай у 2 га. Работнікі метстанцыі прымаюць актыўны ўдзел у выпуску насценгазеты калгаса і яе мастацкім афармленні, у мядыванні лозунгаў, плакатаў, дошак тэмпаў і інш.

Работнікі нашай метстанцыі ўпэўнены, што гэты конкурс з'явіцца лепшым стымулам для ўзняцця актыўнасці і мабілізацыі ўсіх работнікаў метэаралагічнай сесіі БССР на барацьбу за высокі ўраджай соцыялістычных палёў, на барацьбу за ажыццяўленне лозунга любімейшага правадыра комуністычнай партыі і сусветнага пролетарыята тав. Сталіна — зрабіць калгасы большэвіцкімі, а ўсіх калгаснікаў заможнымі.

Заг. мет. станцыі Ганіпроўская

Адказны рэдактар — П. Мамаеў.

Друк. БелАН. Уп. Галоўлітбела № 2885. Зак. № 688.

