

Вок 64
10534

Пролетарыі ўсіх краін, злучайцеся!

ГАЛОЎНАЕ КІРАЎНІЦТВА

АДЗІНАЙ ГІДРАМЕТЭАРАЛАГІЧНАЙ СЛУЖБЫ

пры НКЗ БССР

ДЕКАДНЫ БЮЛЕТЭНЬ ПАГОДЫ

Адрас рэдакцыі: Менск, Карла Маркса, 48, Галоўнае
Кіраўніцтва АГМС БССР

№ 12 (182)	21—30 красавіка	1935 г.
------------	-----------------	---------

З М Е С Т

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

Гідраметслужба к 1-му Мая.

Гідраметслужба з'яўляецца дзецішчам Совецкай Улады, бо ў дарэвалюцыйны 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 рэлігіяй.

Толькі пасля Окцябрскай рэвалюцыі пад кіраўніцтвам камуністычнай партыі і правадыра сусветнага пролетарыята тав. Сталіна шырока разгортваецца работа па навуковаму вывучэнню геафізічных і гідралагічных фактараў, скарыстоўваючы атрыманыя навуковыя даныя для абслугоўвання соцыялістычнай гаспадаркі і абароны краіны. Арганізуецца шырокая гідраметэаралагічная сець на тэрыторыі як СССР, так і БССР.

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

6А864



Значную увагу ўдзяляе разгортванню работы Гідраметслужбы і Геафізічнай абсерваторыі ЦК КП(б)Б і ўрад БССР, абсталяваўшы апошнюю выключна дакладнымі як замежнымі, так і вырабляючыміся ўнутры Совецкага Саюза прыборамі. Будуецца для разгортвання работы Абсерваторыі спецыяльны 4-х павярховы будынак з дапаможнымі сооружэннямі, які будзе цалкам скончаны праз 2-3 месяцы. Прароблена 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 акончыўшых ВНУ і тэхнікумы.

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

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

Скончана генеральная геомагнітная з'ёмка на тэрыторыі БССР пачатая ў 1926 г. Прыступлена к складанню Воднага Кадастра з разлікам поўнага сканчэння работ к канцу 1936 г. К гэтаму часу работа выканана на 65% усяго плана. Падрыхтаван гідралагічны 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 меліярацыі.

За гэты год вывучаецца да 25 водных аб'ектаў. Вялікая работа прароблена па апрацоўцы залежэй гідраметназіранняў і падрыхтоўкі іх да друку. Падрыхтаваны да друку зборнікі гідралагічных 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 перадаана для скарыстання і надрукавання Камітэту па праблеме Вялікага Дняпра.

Вынікі гэтай работы былі атрыманы дзякуючы кіраўніцтву і штодзённай дапамозе ЦК КП(б)Б на чале з тав. Гікало і разгортванню соцыялістычнага метаду 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 Кіраўніцтва з'яўляецца не дастатковым і ў далейшым перад намі стаіць задача разгортвання работы па ахопу работнікаў, як цэнтральнага апарата так і перыферыі соц. саборніцтвам і ўдарніцтвам, што дапаможа ўзняць на належную вышыню работу гідраметэаралагічнай сеці па абслугоўванню соцыялістыч-

най народнай гаспадаркі (у асаблівасці сельскай) і ліквідаваць шэраг недахопаў, якія яшчэ ёсць 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 Совецкага Саюза і яго неадрыўнай 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 тры досыць рэзкіх перыоды: першы перыяд з 21-га па 26-е красавіка характарызаваўся тым, што на тэрыторыі БССР знаходзіліся цёплыя і сухія масы кантынентальна-палярнага паветра з вялікім сутачным ходам тэмпературы, з яснымі начамі і воблачнымі днямі.

У пачатку перыяда наглядалася значная воблачнасць і месцамі невялікія дажджы, але яна паступова змяншалася і к канцу перыяда 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 палярнага паветра, якое прыйшло на тэрыторыю БССР з паўночнага захаду і змяніла надвор'е з сухога і яснага на вільготнае і пахмурнае з дажджамі облажнага характару, якія прайшлі па ўсёй БССР.

У трэці перыяд з 29-га па 30-е красавіка на тэрыторыю БССР уваходзіць з поўначы хваля халоднага морскага арктычнага паветра, што выклікала ў гэтыя 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 чысла. 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 параўнанні з нармальнай яна была або роўна, або на 1° ніжэй яе.

Табліца вынікаў метэаралагічных

назіранняў з 21—30 красавіка 1935 г.

Назва станцый	Тэмпература паветра											Ападкі ў мм						Метэаралагічныя з'явы (у дужках адзначаны чыслы)																	
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Сярэдняя	Нармальн.	Максі- мальная	Мінімаль- ная	Чысло, ка- лі нагляд. мінуў	Ападкі ў мм						Сума													
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Сярэдняя	Нармальн.	Максі- мальная	Мінімаль- ная	Чысло, ка- лі нагляд. мінуў	21	22		23	24	25		26	27	28	29	30								
Дрыса	10	9	11	11	10	10	6	3	1	1	—	7	—	19	-3	30	54	—	-4	21	0.1	2.0	1.0	..	—	3.1	сільны вецер (27, 29)		
Полацк	11	9	11	12	10	10	7	3	0	1	—	7	8	18	-2	30	62	—	—	—	1.0	4.0	2.0	0.2	—	7.2	туман (21) мяцеліца (29)		
Гараток	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Нова-Каралева	9	7	10	8	10	9	8	4	-1	-1	—	6	7	16	-4	30	58	28	-6	30	4.0	1.0	5.0	5.0	1.0	—	16.0	туман (23)		
Лепель	9	7	10	12	11	11	8	4	1	2	—	7	—	18	-2	30	57	—	-1	29	1.0	3.0	0.1	0.2	—	4.2	туман (21, 24)			
Плешчаніцы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Бобр	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Барысаў	9	7	10	11	12	13	11	5	1	2	—	8	8	20	-2	30	55	—	-3	30	1.0	1.0	1.0	0.1	—	3.1	туман (21, 24)			
Менск	8	7	9	11	12	12	10	4	2	2	—	8	8	18	-3	30	53	—	—	—	0.1	..	0.1	0.1	..	2.0	0.3	..	—	2.6	туман (21, 22, 24, 25)		
Бярэзіна	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Мар'іна-Горка	8	6	10	11	12	13	11	4	2	2	—	8	8	18	-2	30	60	28	-1	29	5.0	0.1	0.2	1.0	0.1	..	—	6.5	туман (30), мяцеліца (30)		
Аспавічы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Орша	9	7	9	10	10	10	10	5	1	1	—	7	8	18	-2	30	59	—	-5	29	0.5	0.4	0.2	1.0	..	—	2.1	мяц. (29) туман (26) гр. (21)		
Горкі	8	7	9	9	10	10	10	5	1	2	—	7	8	17	-3	30	58	24	-4	30	4.0	2.0	3.0	0.2	1.0	0.2	—	10.4	вечер (29)		
Клічаў	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Слуцк	8	7	10	12	12	13	11	6	3	3	—	8	—	17	-1	30	60	—	0	30	3.0	0.4	1.0	1.0	1.0	..	—	6.4	—		
Мар.-Сосны	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Магілёў	9	6	10	10	11	12	10	5	2	3	—	8	8	19	-2	30	58	—	—	—	4.0	3.0	2.0	2.0	—	—	—	—	—		
Чавусы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Чэрыкаў	7	7	10	10	10	12	10	6	2	3	—	8	8	18	-2	30	62	—	—	—	6.0	0.1	1.0	0.4	1.0	1.0	—	9.5	—		
Касцюковічы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Турсь	9	7	10	11	10	13	10	6	3	3	—	8	8	18	-4	30	57	35	-4	30	9.0	0.6	7.0	2.0	0.2	0.1	—	18.9	мяцеліца (30)		
Жлобін	9	7	10	12	12	13	10	7	4	3	—	9	9	18	-1	30	60	—	—	—	8.0	2.0	0.1	8.0	1.0	..	1.0	—	20.1	туман (2)		
Жыткавічы	8	8	10	12	13	14	11	8	4	3	—	9	10	20	0	30	54	—	—	—	0.6	..	0.3	2.0	0.6	1.0	5.0	2.0	—	11.5	—		
Калінавічы	8	6	9	12	12	13	12	8	4	3	—	9	9	19	0	30	61	—	—	—	2.0	1.0	3.0	4.0	1.0	0.5	0.1	4.0	—	15.6	—		
Лельчыцы	8	8	8	12	13	13	12	9	5	5	—	9	—	19	—	—	59	32	—	—	1.0	1.0	1.0	..	0.1	3.0	..	0.6	0.3	..	—	7.0	—		
Чэчэрск	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Барба	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Гомель	8	6	9	11	12	14	12	8	4	3	—	9	9	19	0	30	78	—	0	30	4.0	0.1	3.0	1.0	0.5	0.1	7.0	—	15.7	туман (22, 23, 21)		
Васілевічы	8	6	8	12	12	13	11	8	4	3	—	8	10	19	0	30	63	32	-2	26	2.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.0	..	6.0	—	18.0	туман (30)		
Камарыно	9	8	9	11	12	12	12	9	5	7	—	9	10	17	0	30	68	—	—	—	5.0	1.0	1.0	1.0	0.1	2.0	..	5.0	—	15.1	лівень (21)		

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

Назва станцый	Вецер				Інсаяцыя ў %	Сярэдняя воблачнасць у 10-балавай сістэме		Сярэдні стан павярховага пласта глебы (на глыб. 10—15 см)
	Пераважаючы		З максім. хуткасцю			Агульная	Ніжняя	
	Напрамак	Хуткасць	Напрамак	Хуткасць				
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
Плешчаніцы	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—
Чэрыкаў	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	"
Лельчыцы	N	4	N	9	—	8	8	"
Чэчэрск	—	—	—	—	—	—	—	—
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-ае на поўначы і па 26-ае 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° сярэдня за пяцідзёнку) для вегетацыі і праўстання насення і ўсходаў.

Другая пяцідзёнка дэкады характэрна замаразкамі амаль па ўсей тэрыторыі БССР, якія назіраліся ад 1 да 2-х дзён на поўдні і 3-х, 4-х дзён 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 пасаваў. 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 соцспарніцтва 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 пчалярствам, буйнай рагатай жывёлай, вільготнасцю глебы і дзікай феналогіі 3 21 красавіка арганізавана вызначэнне магчымасці прымаразкаў і перадачы штодзённых прагнозаў пагоды прынімаемых з Менскага бюро пагоды.

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

РК партыі, РайЗА, Каралеўскага с/совета і калгаса „Серп і Молат“ аб відах на пагоду, якія складаюцца на падставе атрымліваемых кансультацый 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 хатылабараторыі ў калгасе „Серп і молат“ прымацаван назіральнік станцыі Ганіпроўскі. Праведзен вопытны пасеў ільну плошчай у 2 га. Работнікі метстанцыі прымаюць актыўны ўдзел у выпуску насценгазеты калгаса і яе мастацкім афармленні, у маляванні 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 секі БССР на барацьбу за высокі ўраджай соцыялістычных палёў, на барацьбу за ажыццяўленне лозунга любімейшага правадыра куністычнай 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.



В0000002378 122