

30к

10534

Г. Д. В. Л.

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

№ 22 (102)	1—10 жніўня	1935 г.
------------	-------------	---------

З М Е С Т

1. Агляд надвор'я за дэкаду—Івашчанка і Гурло.
2. Табліца вынікаў мет. назіранняў за дэкаду.
3. Агрометаналіз—С т е ф а н о в і ч.

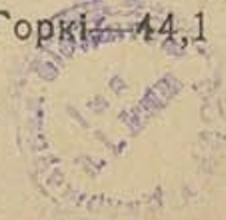
Агляд надвор'я за 1-ю дэкаду жніўня.

Першыя чатыры дні гэтай дэкады тэрыторыя БССР знаходзілася пад уплывам мас кантынентальнага палярнага паветра. У гэтыя дні праз тэрыторыю БССР праходзіў рад франтальных падзелаў паміж рознымі па свайму паходжанню мас кантынентальнага палярнага паветра. Праходжанне гэтых падзелаў выклікала выпадзенне дажджу і невялікае ваганне т-ры. Больш значная колькасць ападкаў адзначана за 2, 3 і 6 жніўня. Напрыклад 2-га жніўня Калінкавічы 42 мм, Гомель 25 мм., Васілевічы 19 мм.

3-га жніўня—Горкі 21 мм., Барысаў 14. мм, Полацк 14 мм., не гледзячы на дажджлівасць гэтай дэкады, агульная колькасць ападкаў за дэкаду выпала значна менш, чым у папярэднюю дэкаду, напрыклад: па Калінкавічам за папярэднюю дэкаду выпала 141 мм., а ў гэту 61,4.; па Васілевічам у мінулую дэкаду 192,0, а ў гэту 34,1, па Горкам у мінулую 111,5, а ў гэту 44,1.

Агульная колькасць ападкаў за дэкаду, у такіх пунктах як Дрыса, Полацк, Лепель, Менск, Орша, Магілеў, і Чэрыкаў выпала ад 24—27 мм.. а ў Мар'іна-Горках, Асіповічах, Слуцку, Мар'іна-Сосны і Лельчыцы. Самая большая колькасць ападкаў за дэкаду прыпала на Калінкавічы—61,4 мм. Горкі—44,1 мм. і Чэчэрск—42,5 мм.

Г. Д. В. Л.



Табліца вынікаў метэаралагічных

Назва станцый	Тэмпература паветра										Сярэдняя	Нармальн.	Максимальная	Мінімальная	Чысло, ка-лі нагад. мінімум	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
Дрыса . . .	17	15	17	16	14	14	14	16	19	20	—	16	—	24	8	7
Поляцк . . .	16	16	18	18	16	13	13	16	18	18	—	16	—	24	8	7
Гарадок . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Нова-Каралёва . . .	15	19	15	18	14	11	13	14	17	17	—	15	16	24	7	7
Лепель . . .	16	16	16	18	15	14	13	16	18	17	—	16	—	22	10	5
Плешчаніцы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бобр . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Барысаў . . .	16	16	15	18	16	15	14	16	17	19	—	16	17	23	10	7
Меяск . . .	16	16	14	16	16	14	13	16	17	18	—	16	17	23	9	7
Бярэзіна . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Мар'іна-Горка . . .	16	16	13	17	16	15	14	16	16	19	—	16	17	24	6	7
Асіпавічы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	25	8	7
Орша . . .	16	14	15	16	13	12	12	14	16	17	—	15	17	24	7	7
Горкі . . .	16	15	14	18	16	13	13	14	17	18	—	16	17	25	7	7
Клічаў . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Слуцк . . .	16	16	14	16	18	13	15	15	17	14	—	15	—	24	7	7
Мар.-Сосны . . .	16	17	14	17	19	15	16	16	17	20	—	17	18	25	4	9
Магілёў . . .	17	15	15	15	15	14	14	15	16	18	—	16	18	25	9	7
Чавусы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Чэрыкаў . . .	17	15	14	18	18	13	14	15	16	20	—	16	18	24	8	—
Касцюковічы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Турск . . .	17	15	15	13	18	14	15	16	17	20	—	16	18	25	9	8
Жлобін . . .	17	15	14	18	19	16	14	16	17	19	—	16	18	25	10	7
Жыткавічы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Калінкавічы . . .	17	15	16	17	19	15	16	16	17	20	—	17	18	25	10	7
Лельчыцы . . .	16	17	17	17	19	15	15	16	17	19	—	17	—	—	—	—
Чэчэрск . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Барба . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Гомель . . .	17	15	16	18	19	15	14	16	17	19	—	17	18	25	9	7
Васілевічы . . .	17	15	15	18	19	15	15	16	16	19	—	17	18	25	—	—
Камарыно . . .	17	16	17	20	19	16	17	16	17	19	—	17	19	26	9	10

назіранняў за 1—10 жніўня 1935 г.

Адзіная вільготн. паветра за 13 г. у %	Тэмпература на паверхні глебы			Ападкаў мм										Сума	Метэаралагічныя з'явы (у дужках адзначаны чыслы).	
	Максималь.	Мінімаль.	Чысло, ка-лі нагад. мінімум	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
68	—	10	5	..	5.0	5.0	..	..	8.0	1.0	5.0	..	..	—	24.0	туман (2) граза (3)
68	—	—	—	0.0	0.5	4.0	0.4	..	14.0	1.0	5.0	..	..	—	24.9	туман (2)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71	37	5	6	3.0	7.0	10.0	..	..	12.0	0.4	4.0	..	..	—	36.4	туман (1) граза (2)
66	—	11	7	1.0	3.0	6.0	6.0	..	3.0	1.0	5.0	..	..	—	25.0	граза (4) туман (3)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63	—	9	7	8.0	0.3	14.0	1.0	..	3.0	1.0	5.0	..	..	—	32.3	туман (1, 2, 4, 5)
66	—	—	—	0.1	7.0	..	..	..	11.0	0.3	6.0	..	..	—	25.0	туман (2, 3, 4)
—	—	—	—	..	28.0	..	..	..	2.0	4.0	..	..	..	—	34.0	—
67	42	6	7	1.0	1.0	10.0	1.0	..	0.2	0.1	4.0	..	..	—	17.3	—
67	—	—	—	2.0	0.1	5.0	4.0	0.0	1.0	0.1	4.0	..	..	—	16.2	туман (1)
68	36	7	7	3.0	3.0	9.0	0.5	0.1	2.0	0.5	3.0	..	..	—	21.1	туман (1) навалн. з градам (5)
70	36	8	7	..	9.0	22.0	1.0	..	4.0	..	8.0	0.1	..	—	44.1	туман (1, 5)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73	—	7	6	..	2.0	7.0	..	..	..	..	4.0	..	..	—	13.0	—
72	44	4	9	1.0	1.0	4.0	0.3	0.1	5.0	..	6.0	1.0	..	—	18.4	туман (1, 4)
70	—	—	—	0.1	3.0	12.0	2.0	0.1	4.0	..	2.0	..	..	—	23.2	туман (1, 5) граза (4)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69	—	—	—	..	11.0	9.0	1.0	..	5.0	..	1.0	..	..	—	27.0	туман (2) граза (4)
71	38	9	7	..	10.0	17.0	3.0	..	1.0	..	2.0	..	..	—	33.0	—
68	—	—	—	3.0	11.0	2.0	0.4	..	2.0	..	4.0	..	..	—	22.4	граза (6)
—	—	—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69	—	—	—	..	42.0	0.3	..	0.1	15.0	..	4.0	..	..	—	61.4	граза (6) лівень (6)
64	—	—	—	0.6	1.0	2.0	..	0.2	3.0	6.0	0.1	..	..	—	12.9	туман (1, 10)
—	—	—	—	3.0	17.0	3.0	..	..	15.0	0.5	4.0	..	..	—	42.5	граза (6)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64	—	9	7	..	25.0	3.0	5.0	0.1	5.0	..	2.0	..	..	—	40.1	—
67	—	9	9	..	18.0	0.1	8.0	..	4.0	..	4.0	..	..	—	34.1	туман (5, 4)
56	—	—	—	2.0	3.0	0.1	..	0.1	4.0	1.0	4.0	1.0	0.3	—	15.5	лівень (6)

Табліца вынікаў метэаралаг. назіранняў з 1—10 жніўня 1935 г.

Назва станцый	Вецер				Інсалацыя у %	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 . . . . .	SW	2	NW	2	—	—	вільготны	
Полцак . . . . .	W	2	W	4	—	8	5	
Гарадок . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Нова-Каралёва . . . . .	W	2	W	4	—	8	5	
Лепель . . . . .	NW	4	NW	9	—	8	5	
Плешчаніцы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Бобр . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Барысаў . . . . .	NW	2	NW	9	—	9	5	
Менск . . . . .	N	4	N	9	—	8	5	
Бярэзіна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Мар'іна-Горка . . . . .	NW	2	N	7	—	5	5	
Асіпавічы . . . . .	NW	4	NN	6	—	8	5	
Орша . . . . .	NW	2	W	4	—	8	5	
Горкі . . . . .	NW	2	NW	4	—	8	5	
Клічаў . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Слуцк . . . . .	NW	9	NW	6	—	8	8	
Мар'іна-Сосны . . . . .	W	1	W	4	—	8	5	
Магілёў . . . . .	NW	1	SE	4	—	10	5	
Чавусы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Чэрыкаў . . . . .	NW	4	NW	8	—	5	5	
Касцюковічы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Турск . . . . .	NW	4	NW	9	—	8	5	
Жлобін . . . . .	W	6	W	6	—	5	3	
Жыткавічы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Калінкавічы . . . . .	W	4	W	4	—	5	5	
Лельчыцы . . . . .	W	2	W	4	—	5	5	
Чэчэрск . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Барба . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	
Гомель . . . . .	NW	2	NW	9	—	5	5	
Васілевічы . . . . .	NW	4	SW	4	—	5	3	
Камарыно . . . . .	W	2	W	6	—	8	5	

5 жніўня тэрыторыя БССР знаходзіцца пад уплывам антыцыклона, які складаецца з мас цёплага, кантынентальнага палярнага паветра. Мінімальныя т-ры за гэты дзень наглядзіліся ад 9 да 15°.

6 і 7-га жніўня, тэрыторыя БССР цалкам знаходзіцца пад уплывам мас быўшага палярна-арктычнага паветра, якія выклікалі паніжэнне мінімальна і максімальных тэмператур.

Мінімальныя т-ры па ўсёй тэрыторыі былі вельмі нізкія—7-8°, а ў Мар'іна-Соснах 4°.

Максімальныя т-ры даходзілі да 17—21°, 8-га жніўня праз тэрыторыю БССР праходзіў цёплы фронт аддзяляюшы масы больш цёплага марскога палярнага паветра ад мас быўшага палярна-арктычнага паветра. Дзякуючы праходжанню гэтага фронту па ўсёй краіне наглядаецца выпадзенне дажджоў.

9-га і 10-га жніўня тэрыторыя БССР знаходзіцца пад уплывам антыцыклона, які складаецца з мас цёплага кантынентальна-палярнага паветра якое выклікала павышэнне т-ры да 26° з невялікай воблачнасцю і без ападкаў.

Наогул гэта дэкада характэрна невялікім ваганнем т-ры, воблачным і дажджлівым надвор'ем за выключэннем апошніх двух дзён. Агульнае пакрыццё неба воблакамі ў сярэднім для поўначы, захаду і ўсходу, было 80%, а для поўдня 50%, па ніжняй воблачнасці ступень пакрыцця змянялася ад 50% да 30%.

Пераважаючы напрамак вятроў паўночна-заходні і заходні з максімальнай хуткасцю 7—9 м/с. Сярэдняя дэкадная т-ра 16-17°, што і з'яўляецца як раз нормай, а для поўдня гэта ніжэй нормы на 1°.

Івашчэнка і Гурло.

### Агрометаналіз за 1-ю дэкаду жніўня 1935 года.

Наглядаўшаяся ў гэту дэкаду пацяпленне пры дастатковай увільготненасці глебы спрыяла развіццю ўсёй расліннасці і ў асаблівасці развіццю кармавых культур і пасцбішчнай расліннасці. Становішча зернавых культур па ўсёй рэспубліцы застаецца, як і ў папярэдняю дэкаду з ацэнкай добрай і здавальняючай.

Па ўсёй БССР працягвалася ўборка жыта і ячменя. Пачалася ўборка азімай, а ў паўднёвых раёнах і яравой пшаніцы. Фазу развіцця аўса—метст. Горкі, Мар'іны-Сосны і Гомель адзначаюць малочную спеласць, астатнія метстанцыі адзначаюць наступленне васковай спеласці. Ранняя бульба знаходзіцца ў фазе спеласці, позняя ў фазе красавання.

Для развіцця гародніны надвор'е гэтай дэкады было спрыяючым. З сельска-гаспадарчых работ, акрамя ўборкі зернавых (жыта, ямень, пшаніца) праводзілася церабленне ільну і пасканні, пажніўнае лушчэнне, возка гною, сіласаванне, збор гуркоў, ягад і інш.

В. Стэфановіч

---

Адказы рэдактар П. МАМАЕЎ

Друкарня БелАН. Заказ № 765. Галоўлітбел № 2932. Тыр. 300 экз. 5 стар.

15

1111



G. M. S. Jr.