

Пролетарыі ўсіх краін, злучайцеся!

ГАЛОЎНАЕ КІРАЎНІЦТВА  
АДЗІНАЙ ГІДРАМЕТЭАРАЛАГІЧНАЙ СЛУЖБЫ  
пры НКЗ БССР  
ДЕКАДНЫ БЮЛЕТЭНЬ

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

№ 22 (156)

1—10 жніўня

1934 г.

З М Е С Т

Сінаптычны агляд за дэкаду—І. Рачыцкі.

Метэаралагічная характарыстыка і табліца вынікаў мет. назіранняў за дэкаду—Н. Малішэўская.

Сельска-гаспадарчая гідромет. характарыстыка за дэкаду—С. Орман.

Сінаптычны агляд за першую дэкаду жніўня 1934 года

З пачатку дэкады цыклонічная дзейнасць адбываецца ў Атлантычным акіяне і праз Ісландыю і Англію распаўсюджваецца на Цэнтральную і сярэднюю частку Еўрапейскай тэрыторыі Саюза.

Адначасова вобласць высокага ціску (Антыцыклон) размяшчаецца над паўночнай часткай Еўрапейскай тэрыторыі Саюза і Барэнцавым морам.

Дзякуючы гэтаму ў першыя тры дні дэкады па тэрыторыі БССР праходзяць цыклоны і наглядаецца воблачнае з ападкамі надвор'е.

З 4 жніўня антыцыклон пачынае рухацца к паўднёваму заходу праз Скандынавію і Балтыку. Па гэтаму цыклонічная дзейнасць у Сярэдняй Еўропе і на Захадзе Еўрапейскай тэрыторыі Саюза адыходзіць к поўдню і часова спыняецца.

Такім чынам пасля двух дзён яснага надвор'я (4 і 5 жніўня) мы маем вельмі моцныя дажджы ў паўднёвых раёнах БССР (6 жніўня), як вынік уваходжання з захада праз Германію і Польшу цyklона.

З 7 па 9 жніўня антыцыклон разбураючыся працягвае змяшчацца з Прыбалтыкі на Заходнія раёны Еўрапейскай тэрыторыі Саюза.

Гэтым і тлумачыцца яснае, сухое надвор'е гэтых дзён у БССР

№ 1953 г. 6А862



Табліца вынікаў метэаралагічных

Кліматычны раён	№№ па карце	Назва станцый	Тэмпература паветра										Сярэдняя	Нармальн.	Максімальная	Мінімальная	Чысло, ка-лі нагала, мінімум	Адносна вільготн. паветра у %	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							
I. Паўночны (вазёрны)	2	Дрыса . . .	16	18	20	20	20	17	17	19	19	20	—	18	—	27	9	9	55
	3	Полацк . . .	16	19	19	19	19	18	18	18	19	21	—	19	17	27	9	9	54
	—	Вялікія-Лукі .	18	16	18	16	16	16	17	17	19	20	—	17	—	26	6	6	55
	68	Гаралок . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	84	Сураж . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
II. Пераходны (вадападзельны)	7	Нова - Каралёва . . .	16	19	20	19	18	18	17	19	19	20	—	18	16	26	10	6	56
	8	Лепель . . .	16	18	20	20	19	18	19	18	20	18	—	19	—	25	—	—	59
	75	Плешчаніцы . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	70	Бобр . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	13	Барысаў . . .	17	18	21	21	21	18	18	19	19	18	—	19	17	27	10	—	—
	16	Менск . . .	16	18	21	21	22	19	18	18	18	18	—	19	17	26	9	—	—
	93	Бярэзіна . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	23	Мар'іна-Горка	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	25	Асіпавічы . .	18	21	22	21	22	18	18	19	20	20	—	20	18	28	11	10	56
	10	Орша . . .	17	18	21	20	19	18	18	19	20	18	—	19	17	26	11	2	51
III. Цэнтральны (раўнінны)	19	Горкі . . .	16	18	19	20	18	17	18	18	18	18	—	18	17	25	10	1	60
	148	Клічаў . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	28	Слуцк . . .	16	20	20	22	22	17	17	18	18	18	—	19	—	26	10	9	61
	30	Мар.-Сосны . .	17	20	20	21	21	15	16	17	19	17	—	18	18	27	8	9	62
	21	Магілёў . . .	16	20	20	20	19	18	20	17	18	20	—	19	18	26	11	10	57
	73	Чавусы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	27	Чэрыкаў . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	191	Касцюковічы .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Турск . . .	17	21	19	22	21	17	17	18	19	19	—	19	18	26	10	10	56	
IV. Паўднёвы (нізінны)	32	Жлобін . . .	18	21	20	22	21	17	18	19	20	18	—	20	18	25	12	8	53
	33	Жыткавічы . .	18	21	20	22	23	15	17	17	20	18	—	19	18	25	11	9	59
	37	Калінкавічы . .	18	21	19	22	23	15	18	18	19	19	—	19	18	28	10	—	60
	39	Лельчыцы . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	85	Чачэрск . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	83	Барба . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	38	Гомель . . .	18	21	20	22	22	17	17	18	19	20	—	19	18	28	12	9	57
35	Васілевічы . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	Людвічава . .	18	19	19	22	23	16	16	16	19	18	—	19	19	28	10	9	69	

назіранняў за I дэкаду жніўня м-ца.

Адносная вільготн. паветра у %	Тэмпера- тура паверхні глебы			А падкі ў мм										Сума	Метэаралагічныя з'явы (у дужках адзначаны чыслы)	
	Максімал.	Мінімалн.	Чысло, ка- лі нагляд. мінімум	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			—
55	—	7	9	0.3	..	0.1	..	..	..	..	..	..	..	—	0.4	туман (2) граза (3)
54	—	—	—	3.0	..	1.0	..	..	..	..	..	..	..	—	4.0	туман (2)
55	43	7	7	0.3	5.0	0.2	0.1	0.1	..	..	..	..	..	—	5.7	ліўні (2) граза (2)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56	39	6	6	0.2	0.4	6.0	..	..	..	..	..	..	..	—	6.6	—
59	—	11	9	13.0	..	7.0	..	..	..	..	..	..	5.0	—	25.0	туман (3)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3.0	..	8.0	..	..	..	..	..	..	..	—	11.0	—
—	10	9	9	0.2	..	4.0	..	..	3.0	..	..	..	3.0	—	10.2	туман (2, 3)
53	37	11	9	3.0	..	..	..	..	0.1	..	..	1.0	..	—	4.1	туман (2) граза (10)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56	40	8	8	0.6	..	..	..	..	..	1.0	1.0	..	..	—	2.6	граза (5) туман (8)
51	—	12	9	0.6	..	..	..	..	..	..	..	..	..	—	0.6	бура (1) туман (2)
60	—	10	9	0.3	..	..	..	..	..	..	..	..	1.0	—	1.3	граза (10) туман (2)
57	44	10	10	..	..	0.1	..	..	..	..	..	..	..	—	0.1	туман (2) граза (3)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	—	11	9	2.0	7.0	0.2	1.0	..	..	0.1	..	..	..	—	9.4	граза (1) бура (6)
62	—	6	8	0.5	6.0	0.2	..	4.0	22.0	..	..	0.2	0.1	—	33.0	туман (6)
57	—	—	—	9.0	..	0.3	..	..	..	..	..	..	..	—	9.3	граза (10) туман (2)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56	42	9	10	3.0	0.2	..	..	..	..	..	..	..	3.0	—	6.2	туман (3)
53	—	—	—	1.0	0.1	..	..	..	..	..	..	..	5.0	—	6.1	граза (10)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59	—	—	—	..	4.0	0.1	..	15.0	34.0	1.0	..	..	..	—	54.1	туман (10)
60	—	10	9	0.1	3.0	0.2	0.1	10.0	30.0	0.1	..	3.0	..	—	46.5	граза (6, 10)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57	—	—	—	2.0	0.1	..	0.2	..	3.0	0.1	..	0.3	7.0	—	12.7	граза (10)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69	39	10	9	0.1	4.0	1.0	0.1	22.0	7.0	3.0	6.0	0.1	0.1	—	43.4	граза (6)

Табліца вынікаў метэаралаг. назіранняў за I дэкаду жніўня м-ца.

Кліматычны раён	№№ па карце	Назва станцый	Вецер				Інсалацыя у %	Сярэдняя воблачнасць у 8-балавай сістэме		Сярэдні стан павярховага пласта глебы (на глыб. 10—15 см)
			Пераважаючы		З максім. хуткасцю			Агульная	Ніжняя	
			Напрамак	Хуткасць	Напрамак	Хуткасць				
I. Паўночны (вазёрны)	2	Дрыса . . . . .	—	2	NE	7	—	5	3	вільготная
	3	Полацк . . . . .	NE	2	NE	9	—	3	3	"
	—	Вялікія Лукі . . . . .	NE	2	NE	9	—	5	3	"
	68	Гарадок . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	84	Сураж . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Нова-Каралева . . . . .	E	4	NE	4	74	5	3	сухая	
II. Пераходны (вадападзельны)	8	Лепель . . . . .	NE	2	NE	7	—	5	5	вільготная
	75	Плешчаніцы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	70	Бобр . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	13	Барысаў . . . . .	NE	2	NE	11	—	5	3	сухая
	16	Менск . . . . .	NE	2	NE	9	—	5	3	"
	93	Бярэзіна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	23	Мар'іна-Горка . . . . .	NE	2	NE	11	—	5	3	сухая
	25	Асіпавічы . . . . .	NE	2	SW	7	—	5	3	вільготная
	10	Орша . . . . .	NE	2	NE	4	—	5	1	"
19	Горкі . . . . .	NE	2	NE	9	—	5	3	"	
III. Цэнтральны (раўнінны)	148	Клічаў . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	28	Слуцк . . . . .	SW	4	NE	11	—	5	3	—
	30	Мар'іна-Сосны . . . . .	E	2	E	7	—	5	2	сухая
	21	Магілёў . . . . .	NE	2	NE	7	—	5	5	"
	73	Чавусы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	27	Чэрыкаў . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	191	Касцюковічы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	31	Турск . . . . .	—	2	S	9	—	5	5	вільготная
32	Жлобін . . . . .	NE	1	NE	9	—	5	3	"	
IV. Паўднёвы (нізінны)	33	Жыткавічы . . . . .	E	2	E	7	—	10	5	вільготная
	37	Калінкавічы . . . . .	NE	2	NE	7	—	5	5	"
	39	Лельчыцы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	85	Чачэрск . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	83	Барба . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
	38	Гомель . . . . .	NE	—	NE	7	—	8	5	вільготная
	35	Васілевічы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
40	Людвінава . . . . .	E	2	NE	7	—	9	7	вільготная	

У апошні дзень дэкады мы маем ва многіх раёнах БССР прахадзячыя дажджы—месцамі з грозамі, што знаходзіцца ў сувязі з запылам больш вільготнага паветра з захада.

Наогул гэта дэкада ў адносінах надвор'я неустойлівая, але з перавагамі цяпла і сонца.

І. Рачыцкі.

### Метэаралагічная характарыстыка за 1—10 жніўня

На працягу ўсёй дэкады тэмпература паветра была высокая, асабліва 3-5-га. Сярэднія сутачныя т-ры ў гэты час дасягалі: у паўночнай частцы БССР—20°, у цэнтральнай—22° і ў паўднёвай—23°. 6-га тэмпература знізілася даволі значна на паўднёвым захадзе БССР, да 15°. Пасля гэтага тэмпература зноў павысілася і ў канцы дэкады сярэднія сутачныя т-ры хісталіся ад 18 да 21°. Сярэдняя дэкадная т-ра хісталася ад 18 да 20°. У паўночнай палове БССР яна была прыблізна на 2° вышэй нармальнай, у паўднёвай частцы яна або роўна, або на 1° вышэй нармальнай. Максімальная т-ра дасягала 25—28°. Мінімальнае т-ра дасягала 8—12°, прычым наглядалася ў розных месцах у розныя дні.

Ападкі размеркаваліся вельмі няроўнамерна. Пераважна наглядаліся малыя дэкадныя сумы ападкаў—ад 0 да 10 мм. Вялікія колькасці ападкаў адзначылі толькі некалькі пунктаў на захадзе і поўдні БССР: Лепель—25 мм., Мар'іна—Сосны (Любаньскага раёна)—33 мм., Жыткавічы—54 мм., Калінкавічы—46 мм. і Людвінава (Камарынскага р-на)—43 мм.

На працягу дэкады ападкі размеркаваліся такім чынам: у першыя 3 дні яны ў невялікіх колькасцях выпадалі амаль па ўсёй тэрыторыі. У паўднёвай частцы БССР вельмі вялікія колькасці выпалі 5-га і 6-га. У наступныя дні ападкаў амаль не наглядалася і толькі 10-га месцамі выпалі ападкі ад 1 да 7 мм. за суткі. Вятры пераважалі паўночна-усходнія з сярэдняй хуткасцю ад 1 да 4 м/сек.

Воблачнасць пераважала 50% агульнага пакрыцця неба.

Н. Малішэўская.

### Сельска-гаспадарчая гідрометэаралагічная характарыстыка за 1—10 жніўня 1934 г.

Умовы надвор'я 1-ай дэкады жніўня вельмі спрыялі ўборцы зернавых культур, росту корнеклубнеплодаў і правядзенню розных падрыхтоўчых сельска-гаспадарчых работ для асенняга сева.

Сярэдняя-сутачная тэмпература справаздачнай дэкады амаль па ўсёй БССР вышэй нормы на 1-2°. Што датычыцца ападкаў, таксама іх выпала асабліва за другую 5-ку жніўня вельмі мала, за выключэннем метстанцый—Васілевічы—13, Мар'іна-Сосны—22 і Людвінава 16 мм. Метстанцыямі Слуцк 10-га, Васілевічы 6 і 7 жніўня адзначаны дажджы абложнага характару.

Уборка азімых у большасці закончылася. Ацэнка становішча сельска-гаспадарчых культур—добра, вышэй сярэдняга і здавальняюча. З палявых работ на працягу дэкады вытваралася малацьба азімых, уборка і звозка яравых, узмёт пароў.

Орман.

---

Адказы рэдактар П. Мамаеў.

Члены рэдкалегіі

{  
Ф. Рабаконь  
А. Кайгарадаў  
Б. Лісіцкі  
І. Калько  
І. Рачыцкі.

---

Друкарня БелАН. Зак. № 261. Гарліт № 5327. Тыраж 600. 6 стар

1988 г. 6А-862