

557.5

Р-36

Н. К. Э. С.

С.-Г. Н. К. У.

УКРАЇНСЬКА МЕТЕОРОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ГЕОФІЗИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА УКРАЇНИ

Місячник

Ч. 10 (22) — 1924 — Жовтень

За відповідальною редакцією доц. І. Селецького
під загальним керівництвом
завукрмета М. Данілевського та акад. Б. Срезневського

1583
Бібліотека Наукового Інституту в Києві

92

CARACTÉRISTIQUE GÉOPHYSIQUE de l'UKRAINE

Edition mensuelle

№ 10 (22) — 1924 — Octobre

Redigée par I. Seletski, sous la direction générale
de M. Danylevski, chef d'Ukrmete, et acad. B. Sreznevski

170

УКРМЕТ — 1925 — UKRMÈTE

Київ — Kyiv

1583

ГЕОФІЗИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА УКРАЇНИ

Місячник

Ч. 10 (22) — 1924 — Жовтень

Видано в Києві в редакції Товариства «Українська географічна комісія»
в друкарні М. Давиденківського

CHARACTERISTIQUE GÉOPHYSIQUE DE L'UKRAÏNE

Edition mensuelle

№ 10 (22) — 1924 — Octobre

Éditée par le Secrétaire général de la Commission, M. D. DAVYDENKO,
et M. D. DAVYDENKO, M. S. JAGIELLO, M. S. JAGIELLO, M. S. JAGIELLO

Українською	Сторінка	Table des matières
Мезодромний інтенсивітет	1	Intensité méso-dromique
Систематичні відхилення від норми в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	10	Écarts systématiques de la norme dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Характеристика кліматичних умов в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	20	Caractéristiques climatiques dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній	25	Système de lignes
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie
Система ліній в напрямку Києва і в напрямку до Європи і Росії	25	Système de lignes dans le sens de Kiev et dans le sens de l'Europe et de la Russie

1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860

Н. К. З. С.

С.-Г. Н. К. У.

УКРАЇНЬСЬКА МЕТЕОРОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ГЕОФІЗИЧНА
ХАРАКТЕРИСТИКА УКРАЇНИ

Місячник

Ч. 10 (22) — 1924 — Жовтень

За відповідальною редакцією доц. І. Селецького
під загальним керівництвом
завукрмета М. Данилевського та акад. Б. Срезневського

CARACTÉRISTIQUE
GÉOPHYSIQUE de l'UKRAINE

Edition mensuelle

№ 10 (22) — 1924 — Octobre

Redigée par I. Seletski, sous la direction générale
de M. Danylevski, chef d'Ukrmète, et acad. B. Sreznevski

проверено
1926 г.

1583
Центральний
Інститут в Києві

Зміст:

Стор.
Page

Table des matières:

Метеорологічна характеристика	4	La caractéristique météorologique.
Спостереження обсерваторій та опорн. ст. (Київ, Харків, Одеса, Катерино- слав, Єлисавет, Луганськ)	10	Les observations (in extenso) des stations du 1 ordre (Kyiv, Kharkiv, Odessa, Katerynoslav, Lélyssavète, Loughansk).
Хід головних мет. елементів (тиснення, температури, вогкості й хмарности) на вибраних станціях	22	Marche des éléments météor. principaux (pression, températures moy. et extrê- mes, humidité, nébulosité) aux stations choisies.
Сонячне сяйво	27	Insolation.
Опади (по всіх станціях)	28	Précipitations (à toutes les stations).
Евапорометр	33	Atmomètre.
Повітряні течії на різних висотах	34	Les courants atmosphériques aux diffé- rentes hauteurs.
Стан води в річках Чорном. водозб.	36	Le niveau des eaux des fleuves.
Стан с.-г. культур	38	L'état des principales cultures agricoles.

Аерологічний відділ редагує Е. Гертнер, Гідрометеорологічний — С. Комарницький, Сільсько-госп. і фенологічний — М. Копачевська.

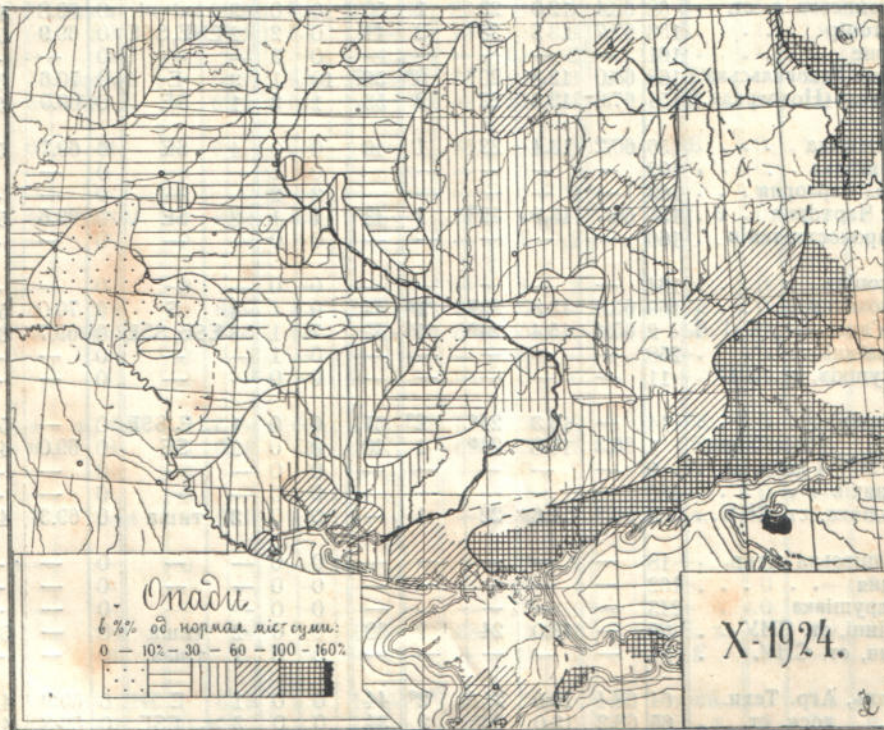
Крім того у складанні цього числа брали участь: М. Акимович, В. Бабиніна, В. Інглез, Я. Крашеніннікова, М. Могилевський, В. Назаров, П. Перехрест, Н. Попівська, Д. Савкевич, О. Славинська, М. Соболевська, О. Туткевич і О. Ясинська.

Одеса, Obs. Температура ґрунту під оголеною поверхнею.
Odessa, Obs. Température du sol dénudé.

Число	Н А Г Л И Б И Н А Х:					
	0,4 м.			0,8 м.	1,6 м.	3,2 м.
	7	13	21			
1	21.2	23.9	22.9	21.1	19.6	16.8
2	20.5	21.5	21.6	21.1	19.7	16.8
3	20.3	22.7	22.1	20.9	19.7	16.8
4	19.9	22.9	21.5	20.8	19.7	16.8
5	18.7	21.7	20.5	20.7	19.7	16.8
6	17.7	20.9	19.7	20.5	19.6	16.8
7	17.5	20.8	19.7	20.3	19.6	16.8
8	16.9	20.2	18.5	20.0	19.6	16.8
9	15.1	19.1	17.3	19.7	19.6	16.9
10	15.3	19.2	17.9	19.4	19.6	16.9
11	15.5	17.9	16.5	19.1	19.4	16.9
12	13.5	16.4	14.7	18.7	19.3	16.8
13	11.8	15.1	13.2	18.3	19.2	16.9
14	10.9	10.3	10.5	17.8	19.0	16.9
15	9.7	10.9	10.4	17.2	18.9	16.9
16	7.2	10.3	9.4	16.5	18.7	16.9
17	7.1	11.1	9.6	15.9	18.4	16.9
18	6.9	12.5	10.5	15.3	18.2	16.9
19	8.7	13.6	12.0	15.0	18.0	16.8
20	8.3	13.3	11.1	14.9	17.7	16.8
21	9.3	11.5	12.1	14.8	17.5	16.9
22	11.7	13.5	12.8	14.7	17.2	16.8
23	10.8	15.2	15.2	14.8	17.1	16.8
24	12.3	12.3	10.1	14.8	16.9	16.8
25	7.5	10.6	8.7	14.7	16.8	16.8
26	5.7	11.1	9.2	14.3	16.6	16.7
27	7.6	8.6	8.9	13.8	16.5	16.7
28	9.1	11.5	10.2	13.5	16.3	16.7
29	9.6	11.3	10.1	13.4	16.1	16.6
30	9.2	10.4	10.7	13.4	15.9	16.6
31	10.2	11.3	11.2	13.3	15.8	16.5
М.	12.4	15.2	14.2	17.1	18.3	16.8



Середні місячні температури та їх одхилення від норми.



Розподіл опадів за місяць.

Метеорологічна характеристика

Жовтень 1924 року

Райони	Назва станцій	№№ УМС.	1 декада (1—10)										2 декада				
			Тиснення	Темпер. повітря С°			Вохкість пов. в 0/0 о 13 г.	Опади		Хмарність сер.	Переважний напрям вітру	Ч. д. з сніг. нает.	Тиснення	Темпер. повітря С°			
				Середня	Максимальна	Мінімальна		Сума в мм.	Число дн.					Середня	Максимальна	Мінімальна	
																	4
А	Ленінград	—	69.1	9.0	18	4	—	8	3	6	SE	0	67.4	5.8	11*	1	
	Мишкин	—	73.4	6.0	18	-2	67	3	2	5	тиша	0	69.3	3.0	10	-6	
	Ярославль	—	72.8	6.1	18	-6	61	1	2	5	тиша	0	68.4	3.3	10	-7	
	Москва	—	73.1	6.8	17	-2*	—	3	2	5	тиша	—	69.4	3.1	12*	-5	
	Мінськ	—	67.5	11.2	20	0	—	11	3	4	SE	—	69.2	4.1	11*	-4	
	Горки	—	70.5	9.9	20	1	—	12	3	3	SE	—	70.2	3.2	10*	-4	
	Марчишина Буда	28	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	—	—	—	—	
	Новгород-Сіверськ	244	—	11.0	19	4	—	0	0	2	тиша	0	—	4.0	10	-4	
	Жукля	22	—	—	—	—	—	0	1	—	—	0	—	—	—	—	
	Величківка	235	69.9	10.8	21*	2*	—	0	0	3	E, S	0	69.2	4.6	13*	-6*	
Б	Березна	26	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Чернігів, І. Н. О.	23	69.8	11.2	22	3	46	0	0	2	ENE	0	70.0	4.8	16	-5	
	Чемер	191	—	—	—	—	—	0	0	0	—	0	—	—	—		
	Козелець	215	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Остер	21	—	—	—	—	—	0	0	2	ESE	0	—	—	—		
	Київ, І. Н. О.	66	69.3	13.6	23	6	42	0	0	3	SE	0	69.9	5.5	14	-3	
	„ С.-Г. І.	75	69.1	12.7	22	6*	46	0	0	2	E, ESE	0	69.9	4.9	13	-2*	
	„ кр. дов. ст.	232	69.2	12.8	20	6	44	0	0	5?	т., SSE	0	69.6	5.1	16	-2	
	Боярка, пас. шк.	184	—	13.0	21	5	—	0	0	3	ESE	0	—	4.7	12	-5	
	Ворзель	72	—	12.0	22*	5*	45	0	0	4	т., NE	0	—	4.4	13*	-4*	
В	Радомиська д. ст.	68	68.4	12.0	22	1	50	0	0	3	змірні	0	69.8	4.8	14	-8	
	Житомир	153	67.7	13.3	23*	2	44	0	2	2	ENE, SSE	0	69.9	5.0	15*	-8	
	Курне	161	—	—	—	—	—	0	2	—	—	0	—	—	—		
	Рудня-Радовельська	168	68.0	12.8	20*	6*	56?	10	1	3	E	0	70.6	3.9	14*	-8*	
	Звягель (Новоградв.)	154	67.3	13.3	22	2	53	1	3	1	SE	0	69.9	5.4	16	-6	
	Шепетівка	156	66.2	13.4	22	1	49	0	0	4	SE	0	69.7	5.2	16	-7	
	Клембівка	192	—	—	—	—	—	0	1	—	—	0	—	—	—		
	Нов. Чарторія	163	—	—	—	—	—	2	2	—	—	0	—	—	—		
	Ст. Чарторія	155	66.7	13.9	22*	1	43	1	1	3	SE	0	69.6	5.0	15*	-8	
	Старокостянтинів	166	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
Г	Антоніни	164	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Волочиск	169	65.9	13.8	23*	1*	53	0	1	4	S	0	70.0	5.6	15*	-6*	
	Кам'янець-П., С.-Г. І.	2	65.4	15.4	24*	5*	52	7	1	3	ESE, SSE	0	69.7	6.7	17*	-2*	
	Дунаївці	258	—	—	—	—	—	0	1	—	—	0	—	—	—		
	Ялтушків, ст. СЧУ	11	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	С	Шпиків	14	—	13.3	24*	2*	37	0	0	1	т., E, SSE	0	—	5.2	15*	-4*
		Вінниця { філ. Укрм.	1	66.3	13.8	23*	1	40	0	0	2	SE	0	69.0	4.9	15*	-5
		„ { дов. ст.	9	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	
		Мизяків	180	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	
	Уладівка, ст. СЧУ	8	66.3	12.6	22	1	—	0	0	3	тиша	0	69.3	4.6	14	-7	
Д	Жданівська цукр.	18	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Кодня	162	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Андрушівка	243	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		
	Іллінци, ст. СЧУ	82	—	13.0	24	1	38	0	0	2	тиша	0	—	5.1	14	-5	
	Удич, ст. СЧУ	81	—	—	—	—	—	0	0	1	тиша	0	—	—	—		
	Умань, Агр. Техн.	64	68.4	13.0	24	2*	44	0	0	1	E	0	69.9	4.8	14	-4*	
	„ { дов. ст.	65	68.2	13.0	23*	2	34	0	0	3	т., ESE	0	69.8	4.8	14*	-4	
	Верхнячка, ст. СЧУ	188	—	13.2	24*	4*	—	0	0	2	т., ESE	0	—	4.9	13*	-4*	
	П'ятигори	246	—	—	—	—	—	0	1	—	—	0	—	—	—		
	Андрушки, цукров.	185	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—		

La caractéristique météorologique

Du mois d'Octobre 1924.

(11—20)

3 декада (21—31)

За місяць (1—31)

Вихідність пов. в %/о о 13 г.	Опади		Хмарність сер.	Переважний напряг вітру	Число днів з сигновим наст.	Тисення	Темпер. повітря С°			Вихідність пов. в %/о о 13 г.	Опади		Хмарність сер.	Переважний напряг вітру	Число днів з сигновим наст.	Сер. т-ра повітря С°	Опади		Число днів з:	
	Сума в мм	Число дн.					Середня	Макси- мальна	Мінімаль- на		Сума в мм.	Число дн.					Сума в мм.	Число дн.	Сніг. наст.	Грозами
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
—	8	6	9	SE	—	60.2	5.3	9*	1	—	12	6	8	SW	0	6.7	28	15	—	0
74	10	7	8	SW, NE	2	64.2	3.0	7	—	91	7	8	9	SW	3	4.0	20	17	5	0
67	14	7	8	NE	0	63.1	3.1	8	—	85	7	8	10	SSW	1	4.1	22	17	1	0
—	4	4	7	NNE, SW	—	65.0	3.1	7*	—	—	2	4	9	S	1?	4.3	9	10	—	0
—	10	5	7	SE	—	64.6	4.3	7*	—	—	3	4	9	SSE	—	6.5	24	12	—	0
—	5	6	6	тиша	—	65.6	3.8	9*	—	—	7	7	9	тиша	—	5.5	24	16	—	0
—	6	4	—	—	0	—	—	—	—	—	6	4	—	—	0	—	13	8	0	0
60	4	4	5	тиша	—	—	4.7	10	—	85	3	3	8	тиша	0	6.5	7	7	0	0
—	4	4	—	—	0	—	—	—	—	—	4	4	—	—	0	—	8	9	0	0
—	6	3	6	E	0	66.6	4.8	12*	—	—	2	4	9	S	0	6.7	7	7	0	0
—	5	3	—	—	0	—	—	—	—	—	0	1	—	—	0	—	5	4	0	0
67	7	4	5	ENE	0	67.1	5.1	14	—	—	2	2	9	тиша	0	7.0	9	6	0	0
—	5	2	—	—	0	—	—	—	—	—	5	2	—	—	1	—	10	4	1	0
—	4	2	—	—	0	—	—	—	—	—	9	3	—	—	1	—	13	5	1	0
—	5	2	5	ENE, ESE	0	—	—	—	—	—	7	2	9	SSE	1	—	12	4	1	0
51	2	2	6	ENE	0	67.1	5.8	15	—	—	10	2	9	S	1	8.2	11	4	1	0
55	2	2	5	змінні	0	67.1	5.6	16	0	72	8	3	8	тиша, S	1	7.7	10	5	1	0
52	2	3	7	змінні	0	67.1	5.6	14	—	—	8	3	9	тиша, S	—	7.7	9	6	—	0
—	4	2	6	NW	0	—	5.5	18?	—	—	9	3	9	тиша	1	7.6	12	5	1	0
54	2	2	6	т., WSW	0	—	5.1	15*	—	—	10	2	9	тиша	1	7.1	12	4	1	0
53	3	2	6	змінні	0	66.9	5.5	15	—	—	8	1	8	S	1	7.4	11	3	1	0
48	2	2	5	SW	0	66.4	5.5	13*	—	—	10	3	8	S	1	7.8	13	8	1	0
—	0	1	—	—	0	—	—	—	—	—	10	2	—	—	1	—	11	5	1	0
57	4	5	5	змінні	0	66.7	4.8	11*	—	—	10	3	8	S, SE	0	7.1	23	9	0	0
56	2	3	4	W, E	0	66.4	5.2	14	—	—	10	4	7	SE	1	7.9	12	10	1	0
50	2	2	6	N	0	65.7	5.5	14	—	—	6	3	7	SE	0	7.9	8	5	0	0
—	3	2	—	—	0	—	—	—	—	—	6	2	—	—	0	—	9	5	0	0
—	0	2	—	—	0	—	—	—	—	—	4	2	—	—	0	—	7	6	0	0
56	1	2	5	WNW	0	66.3	5.3	14*	—	—	4	4	7	SSE, S	0	7.9	6	7	0	0
—	3	2	—	—	0	—	—	—	—	—	1	2	—	—	0	—	5	4	0	0
—	5	2	—	—	0	—	—	—	—	—	4	2	—	—	0	—	8	4	0	0
58	2	1	6	NW	0	65.9	5.4	13*	—	—	6	4	7	SSE	0	8.2	8	6	0	0
51	0	1	5	NNW	0	65.6	6.5	15*	—	—	0	0	5	SSE	0	9.4	7	2	0	0
—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	0	1	0	0
—	2	1	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	2	1	0	0
49	0	0	4	т., SW	0	—	6.4	14*	—	—	0	0	7	SSE	0	8.2	0	0	0	0
56	2	1	6	N	0	65.9	5.3	13*	—	—	2	3	7	SE	0	7.9	4	4	0	0
—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	0	0	0	0
—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	2	1	—	—	0	—	2	1	0	0
—	4	1	5	тиша	0	65.9	5.7	14	—	—	2	2	8	тиша, S	0	7.6	6	3	0	0
—	2	1	—	—	0	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	2	1	0	0
—	0	1	—	—	0	—	—	—	—	—	16	5	—	—	0	—	16	6	0	0
—	3	3	—	—	0	—	—	—	—	—	10	2	—	—	0	—	14	5	0	0
56	0	0	5	SW	0	—	6.0	15	—	—	2	3	8	SSE, т.	0	8.0	2	3	0	0
—	2	1	5	N	0	—	—	—	—	—	3	2	8	SE	0	—	5	3	0	0
—	0	1	5	NNW, ENE	0	67.5	5.3	14	—	—	6	4	8	тиша	0	7.7	7	5	0	0
44	0	1	6	NE	0	67.2	4.7	13*	—	—	6	2	8	SSE, т.	0	7.4	6	3	0	0
—	0	1	5	N	0	—	5.1	11*	—	—	4	3	8	SSE	0	7.7	4	4	0	0
—	2	1	—	—	0	—	—	—	—	—	8	4	—	—	0	—	9	6	0	0
—	2	1	—	—	0	—	—	—	—	—	6	1	—	—	0	—	7	2	0	0

1	2	1 декада (1-10)											2 декада				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
D	Скочиськ	216	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Фастів	77	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Б.-Церква, техн.	67	—	12.5	23	3	38	0	0	2	тиша	0	—	5.1	15	—4	—
	" ст. СЧУ	205	—	12.2	22	3	41	0	0	1	ENE, E	0	—	4.7	14	—6	—
	Узин	80	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Миронівка, ст. СЧУ	73	68.7	12.4	22	1	42	0	0	3	E	0	69.4	4.6	13*	—8	—
	Маслівка	196	68.9	12.1	26	0	41	0	0	1	—	0	69.4	5.1	14	—7	—
	Бобрися, шк. сад.	70	—	13.1	22*	2	—	0	0	0	тиша	0	—	5.9	13*	—6	—
	Мліїв, сад. ст.	74	68.7	12.6	22	2	44	0	0	2	тиша	0	69.1	4.9	14	—4	—
	Бобринська	233	—	12.6	24*	3*	—	0	0	1	тиша	0	—	5.5	15*	—3*	—
	Коробчино	41	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Златопіль, с.-г. шк.	69	—	12.8	22*	3	48	0	0	1	NE, т.	0	—	5.0	14*	—2	—
Мордва	76	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	
Кремінчук	125	—	13.1	24	4	49	0	0	0	тиша	0	—	6.2	13	—2	—	
Оболонь	149	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	
П	Демки	138	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	—
	Золотоноша	126	69.2	12.9	22	2	45	0	0	1	E, SE	0	69.6	5.2	13	—5	—
	Підставки, досв. п.	129	—	11.9	22	0	—	0	0	1	E	0	—	4.7	13	—8	—
	Драбів, д. ст.	133	70.2	11.7	21*	1	44	0	0	2	E, ENE	0	69.9	4.5	12*	—7	—
	Барншівка	218	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Згурівка	217	70.0	12.4	22	4	42	0	0	2	SE	0	70.0	5.1	13	—4	—
E	Майнівка (Щасн.), Т.	25	69.6	11.6	20*	3	48	0	0	3	ESE, т.	0	69.9	4.4	11*	—6	—
	Мостище	27	—	12.0	21	4	—	0	0	2	E	0	—	4.7	12	—5	—
	Носівка, д. ст.	24	69.9	11.4	22?	3	45	0	0	2	E	0	69.9	4.8	12	—7	—
	Ніжен	211	—	—	—	—	—	0	0	2	S	0	—	—	—	—	—
	Хаєнки	140	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Прилука	148	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Варва	143	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
C	Тарадинці	137	—	—	—	—	—	1	3	—	—	0	—	—	—	—	—
	Лубні	124	70.0	12.5	22	4	42	0	0	2	E	0	69.5	4.9	12	—3	—
	Хорол	116	69.6	12.9	23	4	47	0	0	1	NNE, ENE	0	68.8	5.1	12	—3	—
	Вергуни	141	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Миргород	117	69.9	11.8	22	0	35	0	0	1	NE	0	69.0	4.8	12	—5	—
	Полтава, Акт.	302	—	12.4	22	3	39	0	0	2	ENE	0	—	4.8	12	—3	—
	" д. ст.	132	70.1	12.7	22	4	34	0	0	1	E	0	68.6	4.8	12	—2	—
	Зіньків	12	—	13.7	22*	4*	—	0	0	2	NE, ENE	0	—	5.3	10*	—1*	—
	Рашівка	151	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Середняки	145	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
F	Великі Бубни	123	—	13.1	22	2	—	0	0	2	E	0	—	5.2	10	—4	—
	Конотоп	267	—	11.6	21*	2	40	0	0	2	SE	0	—	4.1	10*	—7	—
	Глухів, І. Н. О.	19	—	10.7	21*	1*	—	0	0	3	тиша	0	—	3.8	10*	—7*	—
	Суми, д. ст.	83	70.1	11.4	22*	0	42	0	0	3	E	0	68.3	3.3	11	—6	—
	Велика-Писарівка	95	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Дошна	103	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Іванівська д. ст. СЧУ	85	69.8	11.2	22	0	35	0	0	2	ENE, т.	0	68.3	3.4	12	—7	—
	Колонтаїв	98	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Деркачі, село	86	—	10.7	22	—2	—	0	0	1	E	0	—	3.4	13	—5	—
	" зоот.	87	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
G	Харків, Обсерв.	88	70.6	11.6	22	—2	36	0	0	2	E	0	68.6	4.4	12	—3	—
	" досв. ст.	89	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Ульянівка (Крутояр).	144	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Красноград, д. ст.	128	69.5	12.9	22*	4	42	0	0	2	E	0	67.9	4.7	12*	—3	—
	Андруївка, с.-г. шк.	118	69.3	12.7	24	2	34	0	0	1	ENE	0	67.9	5.4	12	—2	—
	Лозова	203	—	13.1	23	2	—	0	0	1	E, NE	0	—	5.0	11	—3	—
	Покровськ-Куп'янськ.	93	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Старобільськ, д. ст.	94	—	12.0	24	—0	36	0	0	1	NE, т.	0	—	5.0	12	—2	—
	Слав'янськ, вокз.	107	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—
	Ол. Покровське	175	68.1	14.7	25*	1	34	0	0	0	т., ENE, E	0	66.7	6.7	13*	0	—

(11—20)

3 декада (21—31)

За місяць (1—31)

18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
—	1	3	—	—	0	—	—	—	—	—	8	4	—	—	1	—	10	7	1	0	
—	1	1	—	—	0	—	—	—	—	—	9	3	—	—	1	—	10	4	1	0	
48	2	2	6	т., NNW	0	—	5.9	15	-2	69	11	4	8	NNW	0	7.8	13	6	0	0	
54	1	2	5	N	0	—	5.9	15	-2	68	12	5	8	NW	2	7.5	13	7	2	0	
—	1	2	—	—	0	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	13	3	—	0	
51	2	3	6	SW	0	67.2	5.1	12	-3	75	21	6	9	NW	1	7.3	23	9	1	0	
45	2	2	6	—	0	67.3	5.4	14	-5	71	22	6	9	—	0	7.5	24	8	0	0	
—	1	1	5	NW	0	—	5.4	11*	-4	—	12	2	7	тиша	1	7.9	13	3	1	0	
46	1	3	6	змінні	0	67.1	5.7	15	-5	71	11	7	8	тиша	0	7.7	12	10	0	0	
—	2	3	6	N	0	—	6.3	16*	-1*	—	10	4	9	S	0	8.1	12	7	0	0	
—	1	2	—	—	0	—	—	—	—	—	1	3	—	—	0	—	2	5	0	0	
—	0	1	6	NE	0	—	5.7	14*	-2	69	4	2	8	тиша	0	7.8	4	3	0	0	
—	3	3	—	—	0	—	—	—	—	—	10	5	—	—	0	—	13	8	0	0	
55	2	4	6	NE	0	—	5.9	14	-0	75	13	3	7	тиша	0	8.3	14	7	0	0	
—	3	4	—	—	0	—	—	—	—	—	9	5	—	—	0	—	11	9	0	0	
—	3	2	—	—	0	—	—	—	—	—	11	2	—	—	0	—	14	4	0	0	
46	1	1	5	NE	0	67.7	5.6	13	-2	70	12	4	9	тиша	0	7.8	14	5	0	0	
—	2	2	6	NW	0	—	5.2	13	-4	90	10	4	9	NW	0	7.2	15	7	0	0	
52	2	2	5	NE	0	67.8	5.0	12*	-3	78	10	5	9	NNW	0	7.0	12	7	0	0	
—	2	1	—	—	0	—	—	—	—	—	8	3	—	—	3	—	10	4	0	1	
46	2	1	6	ENE	0	67.8	5.0	12	-2	72	13	5	9	тиша	0	7.4	13	6	0	0	
59	4	2	6	NNW	0	67.3	4.9	11*	-4	73	8	2	8	NW	1	6.9	12	4	1	0	
—	3	1	6	змінні	0	—	5.4	14	-4	—	9	4	8	S	1	7.3	12	5	1	0	
48	3	3	6	NNW *	0	67.5	4.7	13	-4	77	6	3	9	тиша	1	7.0	9	6	1	0	
—	6	2	4	N	0	—	—	—	—	—	6	2	8	S	0	—	12	4	0	0	
—	5	3	—	—	0	—	—	—	—	—	12	2	—	—	0	—	12	5	0	0	
—	3	2	—	—	0	—	—	—	—	—	8	6	—	—	1	—	11	8	1	0	
—	5	3	—	—	0	—	—	—	—	—	12	6	—	—	1	—	17	9	1	0	
—	6	5	—	—	0	—	—	—	—	—	10	10	—	—	0	—	16	18	0	0	
48	4	4	6	NE	0	67.8	5.1	12	-1	72	13	6	8	т., WNW	0	7.4	17	10	0	0	
52	8	3	5	ENE	0	67.3	5.3	19	-1	73	11	4	8	WNW	0	7.7	19	7	0	0	
—	5	3	—	—	0	—	—	—	—	—	12	5	—	—	0	—	17	8	0	0	
44	5	3	6	NNE, NE	0	67.7	5.1	15	-4	73	12	6	7	S, NW	0	7.1	16	9	0	0	
52	8	4	7	змінні	0	—	5.1	14	-3	74	10	9	8	NNW	0	7.4	17	13	0	0	
46	6	4	7	NE	0	67.7	5.0	14	-2	71	10	3	8	NW	0	7.2	16	8	0	0	
—	6	3	6	ENE	0	—	4.5	10*	-0*	70	5	3	9	SSW	0	7.7	11	6	0	0	
—	4	2	—	—	0	—	—	—	—	—	14	5	—	—	0	—	18	7	0	0	
—	12	4	—	—	0	—	—	—	—	—	11	3	—	—	0	—	23	7	0	0	
—	10	5	6	тиша	0	—	4.4	10	-2	—	9	4	9	тиша	0	7.5	19	9	0	0	
51	8	5	6	NE	0	—	4.7	9*	-3	72	6	7	9	S	0	6.8	14	12	0	0	
—	10	5	6	тиша	0	—	4.7	10*	-1*	69	7	6	8	тиша	0	6.3	17	11	0	0	
57	14	4	7	NE, N	0	66.9	4.5	12	-3	79	14	5	5	NW	0	6.3	28	9	0	0	
—	9	2	—	—	0	—	—	—	—	—	11	4	—	—	0	—	20	6	0	0	
—	28	3	—	—	0	—	—	—	—	—	6	4	—	—	0	—	34	7	0	0	
51	9	2	6	ENE	0	67.1	5.0	13	-1	73	12	6	8	NW	0	6.5	21	8	0	0	
—	11	2	—	—	0	—	—	—	—	—	12	3	—	—	0	—	23	5	0	0	
—	19	3	7	N	0	—	5.4	12	-2	87	12	5	8	W, NW	0	6.5	31	8	0	0	
—	23	3	—	—	0	—	—	—	—	—	11	5	—	—	0	—	7.3	34	8	0	0
50	25	3	7	E	0	67.8	5.3	12	-0	71	11	5	9	NNW	0	7.1	36	8	0	0	
—	17	4	—	—	0	—	—	—	—	—	11	5	—	—	—	—	28	9	—	0	
—	6	3	—	—	0	—	—	—	—	—	3	4	—	—	0	—	10	7	0	0	
57	8	3	8	NE, WNW	0	67.3	5.0	11*	-1	79	6	6	8	NW	0	7.5	15	9	0	0	
45	5	3	7	ENE	0	67.2	5.3	12	-2	71	8	3	8	SSE	0	7.7	13	6	0	0	
—	11	4	7	NE	0	—	5.5	13	-3	—	4	6	8	SE	0	7.8	16	10	0	0	
—	14	3	—	—	0	—	—	—	—	—	2	1	—	—	0	—	17	4	0	0	
57	18	5	7	NE	0	—	6.2	13	-5	70	9	4	7	тиша	0	7.7	26	9	0	0	
—	16	5	—	—	0*	—	—	—	—	—	6	6	—	—	0	—	23	11	0	0	
52	4	4	8	ENE	0	66.4	6.1	15*	-3	72	3	3	8	тиша	0	9.1	8	7	0	0	

1	2	3	1 декада (1—10)										2 декада			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G	Кирилівка	202	68.7	14.1	25*	7*	—	0	0	0	E	0	67.2	5.7	12*	2*
	Мелітопіль, 1 тр. лісн.	173	—	15.1	27*	3	32	0	0	0	E, N	0	—	7.4	15*	0
	Жеребець, довс. п.	199	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Синельниково, д. ст.	177	68.4	13.5	25	2	31	0	0	1	ENE	0	67.4	5.3	13	-2
	Катеринослав	170	68.5	14.0	24	4	31	0	0	2	E	0	67.4	6.1	12	-1
	Миколайпіль	209	—	13.9	26*	4*	37	0	0	0	NE	0	—	6.1	14*	-0*
П	Олександропіль	208	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Довгинцево	201	68.1	14.6	25*	6*	27	0	0	1	ENE	0	67.6	6.3	13*	-1*
	П'ятихатки	198	—	13.7	24*	5*	41	0	0	1	ENE	0	—	5.6	11*	-1*
	Комисарівка	174	68.6	13.1	25*	2*	32	0	0	1	ENE	0	67.9	5.7	12*	-0*
	Красна Кам'янка	195	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Шамівка	179	68.5	13.4?	23*	0	—	0	0	0	E	0	68.2	5.7	13*	-2*
H	Арсенівка	42	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Глодоси	40	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Зінов'ївськ	30	68.4	13.4	26	1	32	0	0	1	T., ESE, E	0	68.5	6.0	15	-1
	Аджамка, довс. ст.	31	68.4	13.9	24	4	33	0	0	1	ENE	0	68.5	5.2	14	-2
	Новгородка-Кушівка	193	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Долинська	200	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
B	Сагайдак	181	67.7	14.8	26	1	38	0	0	0	NE	0	67.9	6.7	14	-1
	Майорівка	58	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Олександр.-Рошахівк.	239	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Х.-Світлий	51	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Мигія	39	—	14.4	26	2*	—	0	0	2	T., SE	0	—	6.7	17	-1*
	Ак-Мечеть	59	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
T	Вознесенськ	271	—	14.5	26	4	—	0	0	3	E	0	—	6.7	16	0
	Засілля	47	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Курисово-Покровське	32	—	17.0	27*	3*	—	0	0	1	E	0	—	7.4	16	-0
	Фестероно	56	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Тиращпіль дача	52	—	17.6	30*	7*	—	0	0	2	E	0	—	8.4	17*	0*
	Одеса, кр. довс. ст.	33	—	17.1	25	8	47	0	0	2	ENE	0	—	7.6	18	-1
C	" І. Н. О.	270	66.6	17.0	23	9	61	0	0	2	E	0	68.3	7.6	17	2
	" Обсерв.	34	66.4	17.7	23	11	63	0	0	3	E, ESE	0	68.1	8.1	17	1
	" вин. ст. (Сух. л.)	35	66.3	17.0	24*	8*	50	0	0	2	E	0	68.2	7.7	16*	0*
	Миколаїв	36	67.1	17.1	27	7	27	0	0	1	E	0	68.1	7.6	17	1
	Богоявленськ	46	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Херсон, довс. ст.	37	—	16.3	28	4	28	0	0	1	ENE	0	—	7.4	19	-2
I	Олешки, довс. п.	38	66.6	16.2	28*	6	28	0	0	1	ENE	0	67.2	7.4	18*	0
	Бехтери	189	—	—	—	—	—	0	0	—	—	0	—	—	—	—
	Генічеськ	226	66.8	16.7	21*	8	—	0	0	1	NE	0	66.4	7.8	12*	1
	Ногайськ	227	67.4	13.8	23*	3	42	0	0	0	ENE	0	65.8	7.3	12*	-2
	Маріупіль, довс. ст.	62	68.1	13.8	24	5	46	0	0	1	ENE	0	66.5	6.5	12	-0
	Сталіно-Піски	241	—	14.4	26*	6*	32	0	0	2	NE	0	—	5.8	10*	-2*
K	Ясинувата	212	—	14.2	24*	6*	—	0	0	1	ENE	0	—	5.2	11*	1*
	Луганськ	114	69.5	11.7	25	0	33	0	0	2	E	0	67.5	5.5	12	-1
	Успенське, Приазовс. д. п.	272	—	13.5	24*	5*	31	0	0	1	NE	0	—	6.0	14*	-0*
	Таганріг, порт.	61	68.4	14.6	22	6	53	0	0	1	NE	0	66.9?	6.9	15	2
	Ростов н/Д.	—	68.3	13.4	25	3	30	0	0	0	E	0	66.6	6.6	13	0
	Вороніж	—	71.5	9.2	18*	2	—	0	1	3	NNE	0	68.4	2.9	10*	-6
L	Саратів	—	71.4	8.4	20	-6	—	0	0	4	тиша	0	70.4	2.5	9*	-8
	Севастопіль	—	64.1	17.9	27	10	66	0	0	1	E	0	64.9	11.4	18	5
	Керч	—	65.7	18.6	25*	11	—	0	0	1	ENE	0	65.3	10.0	15	-2
	Новор., Балка Адамов.	—	—	18.7	27	10	35	0	0	1	NE	0	—	11.6	20	2
	Ставропіль	—	65.9	12.6	21*	4	—	0	0	2	ESE	0	65.6	5.7	12?	1
	Владикавказ	—	65.8	11.2	19*	3	—	19	1	4	EW	0	65.2	-7.1	13*	-1
Тифліс	—	64.7	16.5	27	9	—	33	5	6	SE	0	65.3	12.9	16	7	

(11—20)

3 декада (21—31)

За місяць (1—31)

18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
—	9	6	9	ENE	0	67.5	5.6	14*	0*	—	5	5	8	SE	0	8.4	14	11	0	0
63	9	2	8	NE	0	—	7.3	16*	-2	72	21	3	8	NW	0	9.9	30	5	0	0
—	1	2	—	—	0	—	—	—	—	—	10	2	—	—	0	—	11	4	0	0
52	3	2	8	ENE	0	66.9	5.3	16	-3	—	8	6	8	SE	0	8.0	10	8	0	0
51	5	3	8	E	0	66.8	6.0	13	-2	76	10	3	8	NW, SE	0	8.6	15	6	0	0
—	1	2	7	NE	0	—	5.9	14*	-2*	74	12	5	7	тиша	0	8.5	13	7	0	0
—	4	3	—	—	0	—	—	—	—	—	11	8	—	—	0	—	15	11	0	0
41	1	3	7	ENE	0	67.2	6.2	14*	-1*	64	3	3	8	ENE	0	9.0	4	6	0	0
—	4	2	7	NNE	0	—	5.1	12*	-1	77	2	1	8	N, NW	0	8.0	6	3	0	0
46	5	3	8	ENE	0	67.1	5.5	13*	-0*	69	2	5	8	тиша	0	8.0	7	8	0	0
—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	3	6	—	—	0	—	3	6	0	0
—	3	4	6	NE	0	67.2	5.6	15*	-2*	—	12	3	7	—	0	—	3	6	0	0
—	1	1	—	—	0	—	—	—	—	—	9	3	—	N	0	7.5	15	7	0	0
—	3	1	—	—	0	—	—	—	—	—	9	4	—	—	0	—	10	4	0	0
43	3	3	6	ENE, E	0	67.2	6.3	16	-0	60	10	4	8	SE, NW	0	8.5	14	7	0	0
43	3	3	6	NE	0	67.2	5.5	15	-1	63	11	3	9	ENE	0	8.1	15	6	0	0
—	4	3	—	—	0	—	—	—	—	—	10	2	—	—	0	—	14	5	0	0
—	2	3	—	—	0	—	—	—	—	—	2	3	—	—	0	—	4	6	0	0
57	2	1	6	NE	0	67.2	6.4	15	-3	66	2	1	7	ENE	0	9.2	4	2	0	0
—	2	2	—	—	0	—	—	—	—	—	4	2	—	—	0	—	7	4	0	0
—	0	0	—	—	0	—	—	—	—	—	11	2	—	—	0	—	11	2	0	0
—	4	1	—	—	0	—	—	—	—	—	16	2	—	—	0	—	20	3	0	0
43	3	1	6	NE	0	—	6.3	17	-2*	63	18	2	7	SE	0	9.0	21	3	0	0
—	1	1	—	—	0	—	—	—	—	—	8	1	—	—	0	—	9	2	0	0
—	3	1	6	NNE	0	—	6.5	16	-1	—	6	2	8	NNW	0	9.0	9	3	0	0
—	10	3	—	—	0	—	—	—	—	—	2	1	—	—	0	—	12	4	0	0
—	7	2	5	NE	0	—	8.5	17	-0	—	14	6	7	N	0	10.9	21	8	0	0
—	8	2	—	—	0	—	—	—	—	—	6	2	—	—	0	—	14	4	0	0
—	8	2	3	N	0	—	10.0	20*	-2*	—	9	3	8	N, E	0	12.0	16	5	0	0
47	12	2	6	NE	0	—	8.8	16	-1	69	14	6	8	N	0	11.1	26	8	0	0
56	8	3	6	NE	0	66.7	8.7	15	1	76	10	4	8	E	0	11.0	19	7	0	0
59	8	3	6	NNE	0	66.6	9.2	17	1	77	11	4	8	N	0	11.6	19	7	0	0
49	12	2	5	[N]	0	66.7	9.1	16*	0*	69	13	6	8	N	0	11.2	25	8	0	0
53	10	2	7	NW	0	66.8	8.3	17	-0	67	7	3	7	тиша	0	10.9	18	5	0	0
—	13	2	—	—	0	—	—	—	—	—	9	4	—	—	0	—	22	6	0	0
54	10	2	6	NNE	0	—	8.3	19	-1	69	7	4	8	N	0	10.6	17	6	0	0
54	14	2	7	NE	0	66.5	8.1	17*	-0	68	11	3	8	тиша, E	0	10.5	24	5	0	0
—	12	3	—	—	0	—	—	—	—	—	3	3	—	—	0	—	15	6	0	0
—	23	6	8	NE	0	66.6	8.9	13	1?	—	6	2	9	N, E	—	11.1	29	8	—	0
62	18	4	8	ENE	0	66.8	7.4	14*	1	73	8	3	7	ENE	0	9.4	27	7	0	0
66	25	4	9	ENE	0	67.1	6.7	14	-0	78	23	5	7	ESE	0	8.9	47	9	0	0
50	17	2	9	E	0	—	6.3	14*	0	70	4	3	8	E	0	8.8	21	5	0	0
—	24	6	7	ENE	0	—	5.7	13*	0	—	11	4	7	NW	0	8.3	36	10	0	0
56	38	5	9	E	0	67.6	6.1	13	-3	71	9	3	7	E	0	7.7	46	8	0	0
66	21	6	8	ENE	0	—	6.1	15*	-2*	77	16	3	6	SE	0	8.4	36	9	0	0
72	13	4	8	NE	0	67.3	7.1	17	2	78	25	3	7	E	0	9.4	38	7	0	0
62	20	8	8	E	0	67.2	7.2	17	-2	70	14	3	6	E, ESE	0	9.1	35	11	0	0
—	21	5	6	NNE, E	0	66.9	4.5	10*	-3	—	15	4	9	WSW	1?	5.5	36	9	1?	0
—	25	4	6	тиша	0	67.8	3.2	9*	-3	—	11	5	7	т., WNW	—	4.6	36	9	—	—
76	21	3	4	NE	0	65.3	11.6	26*	4	63	11	4	7	ENE	0	13.6	32	7	0	—
—	4	5	8	NW	—	66.5	7.4	17*	1	—	28	6	8	E	0	11.8	34	11	—	—
55	6	4	8	NE	0	—	12.0	20	4	60	4	2	6	тиша	0	14.0	11	6	0	—
—	25	5	8	E, ESE	—	67.0	6.3	21*	-3	—	10	3	6	ESE	1	8.2	35	8	—	—
—	27	6	8	тиша	0	68.1	5.6	19*	-4	—	12	3	5	S	1	7.9	58	10	—	—
—	97	6	8	N, SE	0	67.9	10.9	21	1	—	5	1	5	NW	0	13.1	135	12	0	3

Київ, Обс. (б. Унів.)—Київ, Observ. (Univ.) Жовтень. 1924. Octobre.

№ днів Date	Барометр, мм. Baromètre, mm.		Температура повітря Ц°. Température de l'air C°.				Відносна вологість. Humid. relat. %		Хмарність Nébulosité			Напрямок і швидкість вітру Direction et vitesse du vent m/s.			Примітки Remarques		
	7h	13h	21h	Сер. Moy.	Max.	Min.	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h		21h	
																	Observations
1	51.6	51.6	51.7	14.8	20.8	10.2	68	36	52	0	0	0	ENE1	ENE4	NE4	—	
2	52.5	51.9	51.9	14.0	19.9	8.6	72	34	50	0	0	0	ENE4	ENE4	E4	—	
3	52.8	53.0	54.1	10.0	21.4	15.2	67	38	50	0	0	0	E4	E4	E4	—	
4	55.9	56.4	57.1	9.2	21.2	13.6	68	36	55	0	AS	1 AS	E3	SE3	SE2	∞ a2	
5	56.6	56.1	54.9	9.3	20.5	12.5	69	37	69	1 AS	1 AS	4 AS	SE2	SE4	SE3	∞ n	
6	53.7	52.7	51.4	7.6	18.5	11.1	80	39	66	1 AS	1 AS	2 C-S, (AS)	SE3	SE4	SE2	∞ 02	
7	51.0	50.6	50.8	8.1	20.7	13.3	69	27	52	4 C-S, AS	4 C-S, AS	0	SE3	SSW4	S1	∞ a2p	
8	51.4	51.4	51.5	8.9	20.7	12.5	67	41	89	4 Ci, Cu, AS	10° Ci, AS	2 Ci, CiCu	W1	W4	NE2	∞ p3	
9	51.1	51.2	50.8	9.6	14.0	10.1	98	79	94	10 Ci, Cu, AS	10 St, FrSt	4° Ci, AS	E1	ESE1	0	∞ n; ∞ p3; ∞ n1a2p3	
10	51.0	51.4	52.7	7.3	15.9	9.5	90	53	67	9 Ci, AS, FrSt	5 C-S, AS	4° Ci, AS	0	ESE3	NE3	∞ n; ∞ p3; ∞ n	
11	55.3	56.9	54.9	4.2	13.3	7.8	71	41	48	6 Ci, AS	0	8 SCu	ENE4	ENE2	ENE2	∞ n1	
12	62.7	63.7	64.5	1.8	9.5	4.6	54	30	41	0	0	0	ENE2	NE3	NE3	∞ n1	
13	65.6	65.1	63.9	-1.0	10.5	5.2	73	31	44	0	0	0	NE1	NE4	ENE2	Un1	
14	62.0	60.5	57.9	-2.2	10.3	4.0	83	29	48	0	0	0	N1	ENE4	NE2	Un1	
15	54.7	52.2	50.1	-0.8	10.0	7.8	73	35	55	0	0	0	N1	N2	N1	Un1	
16	49.1	49.0	50.1	5.7	8.0	4.8	79	72	71	10 SCu	3 Ci, AS	10 SCu	N5	NNW5	NW7	∞ a2	
17	49.3	48.5	47.6	3.8	6.3	4.4	90	66	66	10 Nb (St, FrSt)	10 SCu, FrNb	10 SCu	N6	NNW5	NW7	∞ na2	
18	46.3	45.1	42.9	-1.4	5.2	4.6	88	81	92	1 SCu	10 Nb (St, FrSt)	10 Nb	W3	SSW5	S1	Un1	
19	41.6	41.1	42.4	5.4	8.7	5.1	91	67	88	10 SCu	10 Ci, AS, AS	10 St	W4	W3	W1	Un1	
20	45.0	46.5	47.8	3.9	8.6	5.9	97	58	72	10 SCu, St, FrSt	10 St, AS	9 St, SCu	W2	WNW4	WSW1	Un1	
21	48.0	46.6	46.4	5.6	11.2	9.5	74	54	69	10 AS, AS, AS	10 St, FrSt	10 St, FrSt	S1	SSW6	S4	∞ n1	
22	46.7	46.8	47.6	6.3	14.6	9.3	98	55	67	10	5 FrCu	3 St	S1	W1	0	∞ n1	
23	48.5	48.4	49.0	3.0	10.5	6.9	68	50	59	2 AS, St	10 AS, AS	10 St, FrSt	N1	N8	NE1	∞ n1	
24	52.3	53.9	55.0	0.4	1.8	2.9	96	93	96	10 Nb (St)	10 St, FrSt	10 St, FrSt	N2	NW4	N3	* n1	
25	56.5	54.8	53.0	2.2	7.5	5.0	91	56	68	9 SCu	6 Ci, FrCu	10 St	NW4	NW4	NW2	∞ n1	
26	52.8	53.5	54.6	4.8	7.0	5.8	82	77	85	10 St	10 SCu, St, Nb (FrSt)	10 St	NNW4	N8	NW1	∞ n1a; ∞ n; ∞ a	
27	54.8	54.5	54.0	4.9	5.8	6.4	90	82	83	10 St, Nb	10 St, Nb	10 St	0	SSW1	SSE3	∞ n1a; ∞ n; ∞ a	
28	52.5	51.6	51.4	5.5	8.4	4.9	86	71	82	10 SCu	10 SCu	10 St, SCu	S3	S4	SE4	∞ n1a; ∞ n; ∞ a	
29	51.3	49.9	49.2	3.2	8.4	3.8	90	60	88	9 St, AS	7 Ci, St, AS	5° Ci, AS	SE3	SSE4	SSE1	∞ p3	
30	47.2	46.4	46.5	-1.0	6.5	3.0	96	61	82	9 C-S, AS, AS	10 C-S, AS	10 St, AS	0	W2	SSE2	Un1	
31	45.5	44.7	43.0	4.6	9.8	7.0	98	82	98	10 Nb (St)	10 Nb (St, FrSt)	7 St	SE2	S4	SE2	Un1a; ∞ n1	
M.	52.1	51.8	51.7	4.7	12.1	7.8	82	54	69	5.8	5.8	5.6	2.4	3.4	2.5	11.2	∞ n1a; ∞ n1

Київ, Обс.—Київ, Obs. Жовтень. 1924. Octobre.

Геліограф Кемпбеля—Неліограф (Campbell-Stokes)

Число	Абсолютна вохкість (мм.) Tension de la vapeur (mm.)				Недостача насичен. (мм.) Défaut de la saturation mm.				Ванопоро-метр (мм.) Atmoporo-mètre		Години справжнього сон. часу. Heures du temps vrai												Сума (град.) Somme (gr.)	% мож. дивого % du possible			
	7	13	21	7	13	21	7	13	21	7	7h	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			16	17	18
1	6.3	6.3	6.1	3.0	11.3	5.7	2.4	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	93
2	5.8	5.6	6.4	2.3	11.2	6.0	2.4	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	93
3	6.1	7.3	6.4	3.1	11.7	6.5	2.4	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	8.9	87
4	5.9	6.7	6.4	2.8	12.0	5.2	1.8	0.6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.1	90
5	6.0	6.6	7.4	2.7	11.3	3.4	1.7	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	8.9	89
6	6.3	6.1	6.5	1.5	9.8	3.4	1.5	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	93
7	5.4	5.8	6.0	2.7	12.4	5.4	1.6	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	94
8	5.7	7.3	9.5	2.8	10.9	1.3	1.1	0.1	0.8	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.7	79
9	8.7	9.4	8.6	0.2	2.5	0.6	0.3	0.4	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.3	13
10	6.9	7.1	6.0	0.7	6.4	2.9	1.0	0.6	0.1	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	7.9	81
11	4.4	4.7	3.8	1.8	6.7	4.1	1.2	0.3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	8.6	89
12	2.8	2.7	2.6	2.4	6.2	3.7	1.4	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.4	98
13	3.1	2.9	2.9	1.2	6.6	3.7	1.4	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	98
14	3.2	2.7	3.0	0.7	6.6	3.1	1.1	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	8.9	94
15	3.2	3.1	4.2	1.1	6.1	3.7	1.1	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.2	98
16	5.4	5.8	4.6	1.5	2.2	1.8	0.9	—	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	19
17	5.4	4.7	4.2	0.6	2.5	2.0	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0
18	3.6	5.4	5.8	0.5	1.2	0.5	0.4	0.6	1.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.8	19
19	6.1	5.6	5.7	0.6	2.8	0.9	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	10
20	5.9	4.8	5.0	0.2	3.5	2.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.2	13
21	5.0	5.4	6.1	1.8	4.5	2.8	0.9	—	0.6	0.7	0.8	0.2	0.9	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	36
22	6.9	6.9	5.9	0.3	5.5	2.8	0.4	—	—	0.2	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.8	53
23	5.3	4.7	4.4	0.4	4.8	3.0	0.7	—	0.4	1.0	1.0	1.0	0.5	0.9	1.0	0.9	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	6.9	77
24	4.6	4.9	5.4	0.1	3.3	0.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	3
25	4.9	4.2	4.4	0.5	3.5	2.1	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.5	74
26	5.1	5.8	5.8	1.1	1.7	1.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0
27	5.8	5.6	5.6	0.7	1.3	1.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0
28	5.8	5.9	5.4	1.0	2.3	1.1	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	49
29	5.2	4.9	4.6	0.6	3.3	0.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	27
30	4.1	4.4	4.8	0.2	2.8	1.0	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	8
31	6.2	7.4	7.3	0.1	1.6	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	8
М.	5.3	5.5	5.5	1.3	5.7	2.6	30.6	—	9.7	16.5	19.4	20.1	19.7	19.2	18.0	17.1	14.4	7.5	—	—	—	—	—	—	—	161.6	56

Число днів з: Nombre de jours de:
 на дами
 Precipitations
 0.1 mm. 4
 0.5 " 3
 1.0 " 3
 5.0 " 1
 10.0 " —

ясних (serains) 9
 похмурих (couverts) 12
 без одлиги (temp. max. ≤ 0°) 0
 з морозом (temp. min. ≤ 0°) 5

Вітри. Vents.
 Част. % Сер. чк. Част. % Сер. чк.
 Fréquen. Vit. moy. Fréquen. Vit. moy.
 0 5 15 2.7
 N 14 3.5 SW 4 3.1
 NE 12 2.9 W 11 2.4
 E 16 2.8 NW 8 3.9
 SE 15 2.9

Київ, Obs. Температура грунту. Température du sol. Київ, Obs. Жовтень, 1924. Octobre.

Число Date	НА ГЛИБИНАХ: АУХ PROFONDEURS:																					
	На поверхні A la surface			0.00 m.			0.10 m.			0.20 m.			0.40 m.			0.8 m	1.6 m.	3.2 m.				
	7h	13h	21h	Max.	Min.	7	13	21	7	13	21	7	13	21	7	13	21	7	13	21		
1	10.0	31.0	11.1	—	8.0	10.9	24.4	12.5	14.5	15.9	15.5	15.7	15.6	15.3	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	14.6	12.7
2	8.1	29.9	11.0	—	7.3	9.6	24.3	12.0	13.8	15.2	14.8	15.1	14.9	14.8	14.9	14.9	14.8	14.8	14.8	14.8	14.5	12.8
3	9.6	31.5	12.0	—	8.3	10.6	24.0	12.7	13.5	15.0	14.9	14.7	14.7	14.6	14.5	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.4	12.7
4	9.2	29.7	10.7	—	7.4	10.0	24.0	11.5	13.2	14.7	14.5	14.1	14.4	14.4	14.3	14.3	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	12.7
5	8.8	27.0	10.1	—	6.9	9.3	25.1	11.1	12.8	14.3	14.3	13.7	14.0	14.0	13.9	13.9	14.1	14.1	14.1	14.1	14.4	12.7
6	7.0	29.5	8.5	—	6.0	8.7	24.6	9.7	12.7	13.9	13.6	13.9	13.7	13.7	13.7	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	14.2	12.8
7	6.7	30.8	14.0	—	4.5	7.8	25.4	14.9	12.0	13.6	13.5	13.7	13.3	13.3	13.3	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	14.2	12.8
8	7.7	31.6	10.0	—	7.2	8.8	26.1	10.9	12.2	14.3	14.0	12.9	13.5	13.5	13.2	13.2	13.6	13.6	13.6	13.6	14.0	12.8
9	9.7	17.2	8.5	—	7.9	10.5	16.3	9.1	12.7	13.4	12.9	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.4	13.4	13.4	13.4	14.0	12.8
10	7.7	20.5	8.0	—	5.7	8.3	20.5	9.0	11.6	13.0	12.6	12.6	12.9	12.9	12.9	12.8	13.0	13.0	13.0	13.0	13.6	12.7
11	4.8	21.0	7.6	—	3.1	6.5	20.0	8.5	10.9	12.0	11.7	12.0	12.1	12.1	12.6	12.4	12.4	12.4	12.4	13.4	13.8	12.7
12	2.7	17.2	1.7	—	0.6	4.5	18.8	5.0	9.8	10.9	9.3	11.1	11.2	11.2	11.9	11.7	11.6	11.6	11.6	13.0	13.6	12.7
13	-0.9	19.0	1.6	—	-1.7	2.5	18.1	4.6	8.4	9.9	9.5	10.0	10.2	10.4	11.0	10.8	10.8	10.8	10.8	12.6	13.6	12.7
14	-0.5	18.6	1.0	—	-2.0	0.6	17.0	4.1	7.7	9.1	8.8	9.3	9.5	9.7	10.2	10.1	10.2	10.2	10.2	12.2	13.3	12.6
15	-1.3	20.1	7.1	—	-1.9	0.6	17.0	7.6	7.2	8.7	9.2	8.7	9.0	9.3	9.6	9.5	9.8	9.8	9.8	11.7	13.3	12.6
16	6.6	12.2	5.0	—	-4.7	6.7	11.9	6.7	8.9	9.7	9.3	9.4	9.7	9.7	9.8	10.0	10.1	10.1	10.1	11.4	13.0	12.6
17	5.4	10.2	5.1	—	2.7	6.4	9.9	6.2	8.6	9.0	8.7	9.3	9.4	9.4	9.9	9.8	9.8	9.8	9.8	11.3	13.0	12.6
18	0.2	8.2	6.8	—	-1.0	3.0	9.0	0.7	7.6	8.1	8.4	8.7	8.7	8.9	9.5	9.3	9.3	9.3	9.3	11.1	12.6	12.6
19	5.7	11.3	5.6	—	4.7	6.7	10.6	7.0	7.2	7.9	7.8	8.7	9.0	9.2	9.2	9.3	9.5	9.5	9.5	10.9	12.6	12.6
20	4.7	10.7	4.9	—	0.8	6.0	10.6	6.5	7.9	9.2	8.7	8.7	9.1	9.2	9.3	9.3	9.4	9.4	9.4	10.7	12.6	12.6
21	3.9	13.2	8.1	—	3.9	6.2	12.1	8.6	8.3	9.1	9.4	8.9	9.2	9.5	9.3	9.4	9.6	9.6	9.6	10.6	12.3	12.5
22	6.1	22.1	6.0	—	2.9	6.8	17.2	8.3	8.7	10.4	10.0	9.2	9.9	10.1	9.5	9.7	10.0	10.5	10.5	11.3	12.3	12.5
23	1.6	12.0	7.0	—	0.2	4.8	13.6	7.6	8.1	9.3	9.4	9.0	9.3	9.3	9.6	9.5	9.5	9.5	9.5	10.5	12.1	12.7
24	0.0	3.2	4.3	—	-0.7	4.0	4.2	5.1	7.9	7.6	7.1	8.7	8.3	8.3	9.4	9.0	8.7	8.5	8.5	10.5	11.9	12.4
25	4.0	13.8	5.3	—	2.7	5.0	12.6	6.4	7.1	7.8	8.0	7.7	8.1	8.3	8.3	8.4	8.5	8.5	8.5	10.2	11.9	12.4
26	5.5	9.2	6.7	—	4.2	6.1	9.1	7.2	7.6	8.1	8.2	8.0	8.2	8.4	8.4	8.5	8.6	8.6	8.6	9.9	11.6	12.2
27	6.3	8.2	5.8	—	5.8	7.9	8.5	6.6	8.0	8.0	7.9	8.3	8.3	8.2	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6	9.8	11.6	12.2
28	5.6	10.3	5.5	—	5.5	6.5	9.9	6.7	7.7	8.1	8.2	8.1	8.3	8.3	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	9.7	11.1	12.5
29	3.7	11.5	1.4	—	0.9	5.4	11.3	4.5	7.6	8.0	7.5	8.1	8.1	8.0	8.5	8.5	8.4	8.4	8.4	9.6	11.1	12.5
30	1.5	8.8	3.6	—	-0.2	2.6	8.6	4.8	6.1	6.8	6.9	7.0	7.2	7.3	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	9.5	11.2	12.0
31	5.4	10.6	6.1	—	3.5	5.8	10.0	6.7	6.8	7.6	8.1	7.3	7.7	8.1	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8	9.3	11.2	12.0
M.	5.0	17.7	6.8	—	3.3	6.4	16.0	8.0	9.6	10.6	10.4	10.4	10.7	10.8	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	12.0	13.0	12.6

Харків, Мет. Обсерваторія. Kharkiv, Obs. Жовтень. 1924. Octobre.

Число Date	Барометр. мм. Baromètre mm			Температура повітря Ц°. Température de l'air C°			Відносна вологість Humid. relat. %			Хмарність Nébulosité			Напрямок і швидкість вітру Direction et vitesse du vent, m/s.			Примітки Remarques	
	7h	13h	21h	Сер. Moy.	Max. Min.	Ц°	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h	21h		
1	54.9	55.0	56.2	12.6	14.8	21.1	10.6	62	51	8	Ci ⁰	0	NE ₈	NE ₇	E ₅	—	
2	56.9	57.3	58.3	7.6	19.8	13.8	13.7	20.6	34	45	0	0	E ₈	NE ₈	ENE ₈	—	
3	59.9	59.9	60.8	8.4	18.8	11.5	12.9	20.2	33	53	0	0	ENE ₈	E ₈	0	—	
4	61.9	62.1	62.8	4.6	20.5	13.0	12.7	21.3	31	59	0	0	0	ENE ₈	ENE ₆	—	
5	63.4	62.4	60.8	6.5	16.6	10.6	11.2	17.0	39	54	8	ACu	E ₂	ESE ₄	E ₁	—	
6	59.9	58.4	57.0	1.0	18.5	7.9	9.1	19.3	80	71	0	0	0	SSE ₁	0	—	
7	56.6	55.7	56.2	0.6	20.2	9.6	10.1	21.2	—1.5	82	29	61	0	0	0	—	
8	55.9	55.1	54.4	2.0	21.0	12.6	11.9	21.8	0.9	80	25	49	1	W ₂	WNW ₉	—	
9	55.0	54.9	55.0	9.5	15.9	9.6	11.7	16.8	8.2	86	55	65	6	N ₁	N ₃	—	
10	55.9	55.9	58.5	4.0	12.5	7.7	8.1	13.3	3.8	73	48	40	3	E ₈	E ₈	—	
11	62.0	64.0	64.9	4.0	9.4	3.2	5.5	10.1	3.2	37	23	44	5	ESE ₈	SE ₇	—	
12	67.7	67.7	68.4	-2.1	8.8	5.1	3.9	10.1	-2.6	48	21	34	8	ENE ₂	NE ₇	—	
13	69.3	68.2	67.4	-0.1	7.6	3.1	3.5	8.9	-0.6	55	30	35	8	ENE ₂	E ₆	—	
14	65.5	63.6	61.1	-0.7	11.0	4.2	4.8	11.5	-1.1	50	21	30	0	ENE ₄	E ₁₀	—	
15	58.0	54.9	52.1	0.3	9.6	2.6	4.2	11.1	-0.6	42	33	43	10	E ₁	NNE ₂	—	
16	49.6	48.7	48.7	2.8	9.0	5.4	5.7	10.1	-2.6	62	47	63	10	NW ₁	NNW ₆	—	
17	46.1	43.6	43.2	1.4	0.6	0.6	0.9	5.4	0.6	94	96	96	10	NNW ₈	NNW ₈	—	
18	45.3	48.2	48.8	2.1	3.7	2.3	2.7	4.1	0.4	96	87	89	10	WNW ₈	WNW ₈	—	
19	46.1	46.8	47.2	3.6	9.0	5.0	5.9	9.3	2.2	96	72	94	9	S ₂	SSW ₈	—	
20	48.4	48.9	52.6	4.0	8.1	8.1	8.1	6.7	9.5	2.9	98	71	71	0	0	W ₂	—
21	54.2	55.3	55.1	2.1	8.9	5.6	5.5	9.3	2.0	91	55	82	10	WSW ₁	SW ₁	—	
22	53.9	53.0	52.5	4.8	9.5	9.5	7.9	11.6	3.5	87	75	89	10	SE ₃	ESE ₁	—	
23	51.5	49.4	51.0	8.3	11.8	7.6	9.2	12.0	7.6	93	80	96	10	ESE ₂	NE ₁	—	
24	52.2	55.1	56.7	2.8	4.9	2.7	3.5	7.6	2.5	82	68	87	9	NNW ₂	NNW ₂	—	
25	57.3	56.5	54.4	2.2	4.0	2.2	2.8	4.2	1.3	89	58	87	10	NW ₂	NNW ₃	—	
26	58.4	54.8	56.5	4.0	5.6	5.2	4.9	5.7	2.1	97	73	90	10	NNW ₂	NNW ₃	—	
27	57.4	58.3	59.6	5.3	6.7	6.3	6.1	7.1	5.0	99	83	78	10	WNW ₁	NNW ₁	—	
28	60.1	59.4	59.1	5.6	6.7	5.8	5.9	6.8	5.3	69	66	72	10	SSE ₁	SSW ₁	—	
29	60.0	57.7	56.4	1.4	8.7	3.3	4.5	9.3	1.4	87	48	78	0	SE ₁	SE ₂	—	
30	58.6	58.1	58.2	0.6	3.2	3.3	2.4	3.9	-0.1	94	95	95	10	ESE ₁	S ₃	—	
31	52.1	50.0	48.6	1.7	8.5	8.0	6.1	9.2	0.3	96	77	93	10	E ₁	SE ₂	—	
M.	56.2	55.9	56.0	3.5	11.0	6.7	7.1	11.9	2.6	78	63	68	2.6	E ₁	SE ₂	—	
									6.3		6.1	4.6	4.0	4.0	2.9	36.4	

Число Date	На поверхности A la surface		НА ГЛИБИНАХ: АУХ PROFONDEURS:																		
	7h	13h	21h	Max.	Min.	0.00 m.			0.10 m.			0.25 m.			0.50 m.			1.0 m.	1.5 m.	2.0 m.	3.0 m.
						7	13	21	7	13	21	7	13	21	7	13	21				
1	9.0	23.5	8.6	23.5	8.1	10.9	37.3	11.6	14.6	20.3	16.0	16.6	17.6	17.3	16.4	16.2	16.2	15.3	14.6	14.0	12.8
2	5.0	25.8	9.0	25.8	4.5	7.0	34.7	12.2	12.2	18.9	15.5	15.4	16.6	16.6	16.2	15.8	15.8	15.3	14.6	14.0	12.8
3	5.2	21.5	6.0	28.0	4.5	7.5	39.8	8.8	12.3	19.4	14.6	15.0	16.6	16.2	15.6	15.5	15.2	15.1	14.5	13.9	12.8
4	2.0	21.2	8.0	29.4	1.1	3.0	40.3	11.0	10.4	19.2	15.0	14.2	16.1	15.8	15.5	15.2	14.9	15.0	14.5	13.9	12.8
5	4.2	19.7	4.0	26.5	2.9	5.6	38.8	6.9	11.4	18.2	13.2	14.2	15.7	15.2	15.0	14.9	14.9	14.5	14.5	13.9	12.8
6	-1.0	18.7	2.8	26.4	-2.5	-0.2	40.4	4.3	8.4	17.6	11.8	12.8	14.7	14.2	14.8	14.4	14.8	14.5	14.5	13.9	12.8
7	-1.5	21.3	3.5	26.0	-2.0	0.0	38.4	5.2	7.8	17.1	11.8	12.1	14.1	13.6	14.2	14.0	13.9	14.6	14.4	13.9	12.8
8	-0.5	25.0	6.6	27.5	-1.0	0.8	41.7	8.1	8.0	17.6	12.6	11.8	13.8	13.7	13.8	13.6	14.4	14.4	14.4	13.9	12.8
9	8.8	21.2	5.8	30.5	4.6	9.5	26.5	8.4	11.4	15.7	12.3	12.8	13.6	13.5	13.5	13.5	14.3	14.3	14.3	13.9	12.8
10	1.5	16.5	4.5	23.0	0.9	3.5	30.0	6.8	9.0	14.6	11.1	12.2	13.2	12.8	13.5	13.4	14.1	14.2	14.2	13.8	12.8
11	4.2	15.0	-0.5	21.2	-0.5	5.0	28.3	2.4	9.0	13.2	8.8	11.7	12.3	11.6	13.2	13.0	13.9	14.1	14.1	13.8	12.8
12	-5.0	14.7	1.7	18.3	-5.6	-2.6	21.6	4.1	5.2	11.2	8.4	9.8	10.9	10.6	12.6	12.3	12.1	13.8	14.0	13.7	12.8
13	-2.7	10.1	-1.4	15.8	-3.9	0.6	15.6	1.5	5.6	9.9	6.9	9.3	10.0	9.7	11.9	11.7	11.5	13.5	13.9	13.7	12.8
14	-3.6	13.3	-1.1	19.5	-4.3	-1.5	29.4	2.4	4.7	11.9	7.5	8.5	10.2	9.7	11.3	11.1	11.0	13.2	13.7	13.6	12.8
15	-0.9	15.5	-1.5	16.9	-3.9	0.4	15.6	-0.2	5.1	9.5	6.2	8.4	9.0	8.8	10.9	10.7	10.6	13.0	13.6	13.5	12.7
16	1.3	15.5	4.4	20.6	-5.8	2.0	16.1	5.0	4.8	9.9	7.6	7.6	8.7	8.9	10.5	10.3	10.2	12.7	13.5	13.5	12.7
17	1.8	0.3	0.0	4.4	0.0	2.3	1.5	1.0	6.2	5.4	4.3	8.4	8.0	7.3	10.2	10.2	10.0	12.4	13.3	13.4	12.7
18	1.6	4.1	1.5	4.9	0.0	2.4	4.2	2.0	4.3	5.0	4.4	6.7	6.8	6.6	9.7	9.5	9.3	12.1	13.1	13.3	12.7
19	2.9	10.0	3.0	11.1	0.0	3.5	15.6	3.6	4.8	7.6	6.0	6.5	7.0	7.2	9.1	9.0	9.0	11.9	12.9	13.2	12.7
20	2.6	10.5	1.4	13.6	0.4	3.5	13.2	2.0	5.2	8.4	4.9	7.0	7.6	7.6	9.0	9.0	9.0	11.7	12.8	13.1	12.7
21	-0.4	9.1	2.6	10.8	-0.4	0.0	10.4	4.0	4.6	7.4	6.3	7.0	7.3	7.4	9.0	8.9	8.9	11.4	12.7	13.0	12.7
22	3.3	9.5	7.6	12.5	0.9	4.5	10.6	8.1	5.6	7.4	7.8	7.0	7.4	7.8	8.8	8.8	8.8	11.3	12.5	12.9	12.6
23	7.0	12.8	8.0	14.0	6.8	7.4	12.7	8.0	7.6	9.6	8.8	8.1	8.6	8.9	8.9	9.0	9.2	11.1	12.3	12.8	12.6
24	3.1	8.5	2.0	10.1	2.0	3.3	9.6	2.1	7.0	8.5	6.6	8.5	8.7	8.3	9.3	9.4	9.4	11.0	12.2	12.7	12.6
25	2.1	6.4	2.4	7.6	0.2	2.9	7.2	2.8	5.7	6.8	5.6	7.6	7.6	7.4	9.3	9.2	9.1	11.0	12.1	12.6	12.5
26	3.6	6.8	5.0	7.0	2.3	4.2	7.0	5.3	5.8	6.6	6.3	7.1	7.3	7.3	9.0	8.9	8.8	10.9	12.0	12.5	12.5
27	5.2	7.5	5.6	8.8	4.9	5.6	7.4	5.9	6.4	7.1	6.9	7.3	7.5	7.6	8.8	8.8	8.8	10.8	11.9	12.4	12.5
28	4.6	7.5	4.5	7.6	4.5	5.2	7.8	5.3	6.5	7.2	6.6	7.6	7.7	7.6	8.8	8.8	8.8	10.7	11.8	12.3	12.4
29	0.0	10.2	-0.5	11.9	-0.5	0.4	24.3	2.2	5.1	9.4	5.6	7.2	8.1	7.4	8.8	8.7	8.6	10.6	11.7	12.3	12.4
30	-0.2	3.9	2.7	4.8	-2.1	1.1	4.6	3.4	3.8	4.7	4.8	6.3	6.1	6.1	8.5	8.4	8.1	10.5	11.6	12.2	12.3
31	1.7	11.4	6.6	12.0	1.3	2.2	12.0	7.0	4.2	7.2	7.0	5.9	6.5	7.0	8.0	7.9	8.0	10.4	11.5	12.1	12.3
M.	2.1	13.4	3.6	16.8	0.6	3.2	20.7	5.2	7.2	11.4	8.7	9.7	10.5	10.3	11.4	11.3	11.2	12.8	13.3	13.3	12.7

Одеса. Магн.-Мет. Обсерваторія.—Odessa. Observ. Жовтень. 1924. Octobre.

Дата Date	Барометр мм. Baromètre mm.		Температура повітря Ц°. Température de l'air Co.				Відносна вологість Humid. relat. %		Хмарність Nébulosité			Напрямок і швидкість вітру Direction et vitesse du vent. m/s.			Примітки Remarques	
	7h	13h	21h	Сер. Moy.	Max. Max.	Min. Min.	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h		21h
1	58.3	57.9	57.8	20.8	23.1	18.6	95	53	76	0	0	0	ENE9	E10	E7	—
2	58.4	60.1	59.4	19.5	21.6	17.4	71	68	69	5	10	2	E4	E2	ESE10	—
3	61.4	62.4	63.8	20.2	22.6	18.9	87	72	67	10	9	0	ESE8	SE9	ESE14	—
4	66.0	67.0	67.6	19.1	20.9	17.7	76	70	68	0	0	0	ESE10	ESE5	ESE4	—
5	67.8	67.3	66.1	17.2	20.2	14.6	77	67	63	0	0	0	ENE7	ESE5	SE6	—
6	64.8	64.2	62.7	16.6	18.9	13.8	77	59	65	0	0	0	ENE10	E6	SE4	—
7	62.2	62.3	62.4	17.2	19.8	13.7	88	63	58	0	0	0	NE6	ESE6	SSE12	—
8	63.8	63.3	62.4	15.8	19.1	12.2	78	68	61	0	0	0	E6	E8	NE3	—
9	61.9	61.5	60.5	15.2	19.7	10.7	64	54	54	0	0	3	N6	E7	NNE4	—
10	60.8	60.7	61.6	15.7	19.8	12.3	79	57	60	0	0	40	NNE7	NE6	NNE13	☉ p3
11	64.2	65.7	68.0	13.1	17.2	10.0	77	62	55	7	7	2	ENE12	ENE10	ENE15	☉ n; ☉ a2p; ☉ p3
12	70.3	70.7	71.9	9.4	14.1	4.4	59	52	50	0	0	2	NNE12	ENE10	NE12	☉ n
13	73.0	72.1	72.3	6.8	12.7	3.2	69	50	84	0	0	10	NNE12	NE12	NE16	☉ n; ☉ p3
14	68.5	67.0	65.1	7.3	13.7	4.5	79	93	82	10	10	10	NNE16	NNE14	NE16	☉ n; ☉ a2p; ☉ n1a2p3
15	63.5	62.2	61.2	7.8	14.9	4.5	82	64	57	10	10	10	NNE11	NNE10	N6	☉ n
16	60.5	60.6	61.9	6.7	11.5	2.5	64	55	70	10	10	3	WNW6	N10	NW6	—
17	62.3	61.5	62.2	6.3	10.5	2.7	82	53	68	1	1	10	NW6	NW8	NW4	☉ p
18	61.9	61.1	59.7	7.1	12.0	0.6	82	47	70	6	6	10	WNW4	WNW4	WSW4	☉ a
19	57.4	56.9	57.6	8.0	12.4	5.6	71	55	85	4	4	5	NNW5	NNE3	NNW8	☉ a3
20	60.1	61.0	62.3	7.3	12.1	2.7	91	57	76	1	1	2	WNW5	NNE5	N3	—
21	62.1	61.0	60.0	12.8	15.0	6.7	62	78	81	9	9	10	St	SSE12	SE7	—
22	58.7	58.3	59.2	11.1	13.9	10.5	94	81	70	10	10	10	E7	NE6	N6	☉ n1a
23	60.1	60.8	61.6	11.8	16.7	8.6	87	63	69	10	10	10	NNW5	N3	WSW4	☉ a2p; ☉ p
24	61.5	63.1	67.4	8.2	12.5	4.7	87	90	84	10	10	10	WSW5	NNW6	NNE12	☉ a
25	68.7	68.8	67.7	7.9	4.7	1.6	93	82	72	10	10	2	N5	N5	N3	☉ a
26	66.5	66.2	67.0	6.7	11.1	0.6	75	46	72	9	9	1	NW6	NW6	NNE7	—
27	67.3	67.3	67.0	8.3	9.6	4.2	83	71	73	10	10	1	NNW5	ENE4	ESE5	—
28	65.9	64.9	64.1	8.8	9.8	8.5	80	82	76	10	10	4	ESE8	ESE8	ESE8	—
29	62.9	61.8	60.4	7.8	8.7	9.2	89	80	80	10	10	3	E9	E7	E6	—
30	59.7	59.2	58.5	6.2	9.5	6.1	99	86	88	10	10	10	NE5	ENE5	NNE4	☉ n1a; ☉ a; ☉ p
31	56.6	55.9	54.6	8.9	11.3	10.4	85	91	87	10	10	10	NNE10	ENE5	N4	☉ n; ☉ a
M.	63.1	63.0	63.0	9.4	13.2	12.0	80	67	71	5.9	5.5	5.2	7.8	7.1	7.6	19.3

Геліограф Величка—Héliographe (Velytchko)

Date Діст	Абсолютна вогкість (мм.) Тension de la vapeur (mm.)			Недостача насичен. (мм.) Défaut de la saturation mm.			Температура атмосфери (градуси) Температура атмосфери			Години справжнього сон. часу. Heures du temps vrai												Сума (градуси) Somme	% ясно-го днів % jours possible			
	7	13	21	7	13	21	7	13	21	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19
1	15.9	10.4	14.1	0.8	2.4	4.5	5.5	5.5	5.5	0.1	0.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	9.8	91
2	10.9	11.4	12.7	4.6	5.5	5.7	6.7	6.7	6.7	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	9.8	91
3	14.4	13.2	11.9	2.0	5.3	5.9	5.8	5.8	5.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
4	11.7	11.9	11.6	3.7	5.1	5.5	6.2	6.2	6.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
5	9.9	10.7	9.5	2.9	5.4	5.8	7.2	7.2	7.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
6	9.3	8.7	10.1	2.8	6.0	5.4	6.8	6.8	6.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
7	11.1	10.1	9.1	1.5	5.8	6.5	7.4	7.4	7.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	9.8	91
8	9.4	10.4	8.0	2.7	4.8	4.9	6.4	6.4	6.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
9	6.4	8.5	7.3	3.5	7.2	6.5	6.0	6.0	6.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
10	8.5	9.3	8.0	2.2	6.9	5.3	6.3	6.3	6.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
11	7.4	8.2	6.3	2.1	4.9	5.1	7.4	7.4	7.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
12	3.8	5.8	4.8	2.6	5.1	4.7	8.9	8.9	8.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
13	4.1	4.8	5.8	1.8	4.9	1.2	7.9	7.9	7.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
14	5.4	6.4	7.6	1.5	0.6	1.7	2.0	2.0	2.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
15	5.3	5.7	4.9	1.1	3.2	3.7	5.6	5.6	5.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
16	3.9	5.2	4.8	2.2	4.3	2.1	5.2	5.2	5.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
17	4.7	4.7	4.8	1.1	4.0	2.4	3.6	3.6	3.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
18	4.2	4.5	6.0	1.0	5.0	2.6	2.9	2.9	2.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
19	5.7	5.9	6.8	2.3	4.8	1.2	3.3	3.3	3.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
20	5.2	5.6	6.1	0.4	4.3	1.9	2.6	2.6	2.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
21	6.5	8.6	9.3	4.0	2.5	2.2	3.3	3.3	3.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
22	9.2	9.6	7.5	0.7	2.2	3.3	2.8	2.8	2.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
23	7.4	7.9	7.1	1.2	4.5	3.2	3.1	3.1	3.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
24	9.1	7.1	5.5	1.4	0.8	1.0	2.0	2.0	2.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
25	5.1	5.7	4.3	0.4	1.3	1.7	2.0	2.0	2.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
26	4.0	4.2	5.8	1.3	5.0	2.2	3.9	3.9	3.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
27	5.9	6.0	6.5	1.3	2.5	2.4	2.2	2.2	2.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
28	6.7	7.4	6.8	1.8	1.6	2.1	3.0	3.0	3.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
29	7.0	6.7	6.9	0.9	1.7	1.8	3.2	3.2	3.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
30	7.0	7.6	8.0	0.1	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
31	7.7	8.6	9.2	0.8	1.4	0.2	1.4	1.4	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	9.8	91
M.	7.5	7.8	7.6	1.8	4.1	3.3	14.7	14.7	14.7	0.6	12.1	17.9	18.9	18.7	19.3	21.8	19.8	18.6	16.3	10.5	0.1	0.1	0.1	0.1	174.6	56

Baromètre . . . 773.0 13 754.6 31
 Température . . . 23.1 1 0.6 18.26
 Humid. absolue . . . 15.9 1 3.8 12
 relative . . . — 46 26
 Atmomètre . . . 8.9 12 1.1 30
 Précipitations . . . 5.6 31
 Héliographe . . . 10.5 7

Число днів з: Nombre des jours de:
 опадями . . . 7
 > 0.1 mm. . . 6
 " . . . 5
 " . . . 1
 " . . . 0

6 O 1 1 T 0
 0 V 0 3 3 0 0
 0 P 0 0 0 0 6
 0 0 0 0 0 0

ясных (serains) 8
 похмурих (couverts) . . . 10
 без одлиги (temp. max. ≤ 0°) 0
 з морозом (temp. min. ≤ 0°) 0

Вітри. Vents.

Част. % Fréquen.	Сер. ст. Vit. moy.
0	—
N	22
NE	23
E	24
SE	12
—	7.6
S	3
SW	2
W	3
NW	11
—	7.6

Одеса, Обс. Температура ґрунту під природною поверхнею.—Odessa, Obs. Жовтень, 1924. Octobre.

Число Date	На поверхні A la surface		НА ГЛИБИНАХ: АУХ PROFONDEURS:														
	7	13	0.00 m.			0.10 m.			0.2 m.			0.4 m.			0.8 m.	1.6 m.	3.2 m.
			7	13	21	7	13	21	7	13	21	7	13	21			
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	
26																	
27																	
28																	
29																	
30																	
31																	
M.																	

Катеринослав—Katerynoslav. Жовтень. 1924. Octobre.

№ Date	Барометр. мм. Baromètre mm 700+			Температура повітря Ц°. Température de l'air C°.			Відносна вологість Humid. relat. %			Хмарність Nébulosité			Напрямок і швидкість вітру Direction et vitesse du vent m/s.			Опади Précipitations	Примітки Remarques				
	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h	21h	Max.	Min.	7h	13h	21h	7h			13h	21h		
1	57.6	56.8	57.7	12.4	23.9	17.3	17.9	24.5	12.0	83	16	46	9	8	0	Ei	NE ₄	∞	∞	∞	
2	59.0	58.6	59.0	10.7	22.1	15.4	16.1	24.3	10.1	56	27	45	0	0	0	NE ₆	ENE ₁	—	—	—	
3	62.2	62.3	63.2	11.8	21.8	14.2	15.9	22.5	11.0	55	28	42	0	0	0	E ₄	E ₁	—	—	—	
4	65.2	65.1	65.6	6.7	21.1	14.0	13.9	22.0	6.3	76	26	49	0	0	0	E ₂	E ₁	—	—	—	
5	66.6	65.5	64.1	7.3	17.1	14.4	12.9	19.7	6.4	83	39	48	0	1	0	0	0	0	—	—	—
6	63.2	61.7	60.6	5.6	19.9	12.3	12.6	20.4	4.5	74	31	54	0	0	0	ESE ₁	E ₂	—	—	—	
7	60.8	60.4	60.2	6.9	19.6	14.2	13.6	21.3	6.0	77	28	42	0	0	0	0	0	0	—	—	—
8	60.6	60.1	59.2	6.5	19.9	13.3	13.2	21.4	6.0	83	26	48	5	8	0	0	0	0	—	—	—
9	58.5	58.1	57.9	8.1	18.5	11.4	12.7	19.4	8.0	68	49	70	5	0	3	0	0	0	—	—	—
10	58.0	57.9	60.1	4.3	17.5	11.0	10.9	18.9	3.9	84	38	51	10	9	2	NE ₁	ESE ₃	—	—	—	
11	63.5	65.2	67.3	6.4	11.6	4.6	7.5	12.1	4.5	29	26	32	10	10	4	E ₆	E ₅	—	—	—	
12	69.1	69.5	70.6	0.1	9.6	5.4	5.0	11.1	-0.5	56	24	29	1	0	0	NE ₄	E ₆	—	—	—	
13	70.7	70.6	69.3	2.5	6.9	7.3	5.6	7.9	1.9	52	33	31	9	10	10	NE ₇	E ₇	—	—	—	
14	66.7	65.1	63.6	3.0	12.2	5.6	6.9	12.3	2.7	61	47	65	9	8	5	ENE ₃	NE ₁₀	—	—	—	
15	60.3	58.3	56.0	4.8	9.5	8.0	7.4	10.4	4.4	52	53	51	10	10	10	NNE ₁	ENE ₁₀	—	—	—	
16	53.8	53.1	54.0	0.4	9.7	5.1	5.1	10.3	-0.8	59	42	77	3	10	10	W ₂	N ₈	0.0	0.0	0.0	
17	53.1	51.9	51.4	3.8	3.4	4.0	3.7	6.8	1.9	92	93	92	10	10	10	NNW ₆	NW ₁₀	4.4	4.4	4.4	
18	52.9	54.1	54.5	3.9	6.6	4.4	5.0	7.7	3.3	84	67	60	10	10	9	W ₆	NW ₁₀	0.1	0.1	0.1	
19	53.1	52.4	52.0	5.6	12.0	6.7	8.1	12.4	3.6	75	54	94	10	10	10	SSW ₄	SW ₃	0.6	0.6	0.6	
20	53.7	55.3	58.1	3.5	8.9	6.1	6.2	10.1	3.3	92	70	87	2	10	4	S ₂	SW ₃	—	—	—	
21	59.8	59.6	58.8	2.2	11.9	7.2	7.1	12.2	1.9	89	44	74	4	9	8	0	SE ₄	SSE ₃	—	—	—
22	57.0	55.9	55.6	7.5	9.9	9.6	9.0	11.2	5.9	83	94	98	10	10	10	SE ₂	E ₁	7.0	7.0	7.0	
23	54.3	54.3	56.2	9.2	12.2	7.4	9.6	12.7	7.1	96	76	93	10	10	2	NNE ₁	NNE ₅	0.0	0.0	0.0	
24	58.2	59.5	60.4	3.3	4.0	3.6	3.6	7.8	2.8	87	88	97	10	10	10	WNW ₁	NW ₄	0.8	0.8	0.8	
25	65.2	62.1	61.1	2.3	4.9	3.0	3.4	5.5	0.6	89	62	69	10	10	0	W ₃	NW ₄	—	—	—	
26	59.1	59.5	61.6	4.4	7.1	5.9	5.8	7.5	2.7	84	83	82	10	10	10	WNW ₄	NW ₅	0.0	0.0	0.0	
27	62.7	63.3	64.0	5.3	6.8	5.8	6.0	7.2	4.9	96	78	94	10	10	10	NW ₃	NW ₁	—	—	—	
28	63.8	63.6	61.0	5.6	7.6	6.8	8.0	5.0	5.0	88	68	67	10	10	10	E ₁	SSE ₁	—	—	—	
29	62.1	59.8	58.5	0.0	8.8	3.8	4.2	9.4	-1.1	10	66	87	0	0	0	SE ₂	SE ₂	—	—	—	
30	56.6	56.7	56.7	0.3	5.5	4.7	3.5	8.9	-2.1	94	89	98	10	10	0	ESE ₂	SE ₂	—	—	—	
31	54.4	53.5	51.3	3.8	9.9	8.2	7.3	10.9	2.2	95	83	98	10	10	10	ENE ₂	SE ₁	—	—	—	
M.	60.1	59.7	59.7	5.1	12.3	8.4	8.6	13.4	4.1	77	53	67	6.4	6.9	4.7	2.5	4.3	1.9	15.0	15.0	

Зінов'ївськ, опорна ст. Zinovivsk. Жовтень, 1924. Octobre.

№	Барометр. мм. Baromètre mm		Температура повітря Ц° Température de l'air C°		Відносна вологість Humid. relat. %		Хмарність Nébulosité		Напрямок і швидкість вітру. Direction et vitesse du vent. m/s.			П р и м і т к и Remarques	
	7h	13h	7h	13h	7h	13h	7h	13h	21h	7h	13h		21h
1	54.0	53.8	14.1	17.0	79	31	56	0	ENE ₂	ENE ₅	E ₆	[co ⁰ n1a2p3; Δ ⁰ n1a; П ² a2p;	
2	55.4	54.9	11.5	22.7	58	28	38	0	ENE ₄	ESE ₇	E ₆	[co ⁰ n1a2p3; co ⁰ n1a; П ² n1a2p; up3	
3	57.1	57.6	12.2	24.5	53	26	42	0	ESE ₄	ESE ₆	ESE ₆	co ⁰ n1a2p3; П ² n1a2p; up3	
4	61.2	61.3	9.7	21.6	61	30	41	10	E ₄	ESE ₅	E ₅	co ⁰ n1a; Пn1a2p; up3	
5	62.3	61.2	7.9	19.8	76	40	66	10	0	ESE ₃	0	co ⁰ n1ap3; Δn1a; Пn1a2p; up3	
6	59.4	58.0	2.8	19.1	89	28	73	0	0	SE ₃	0	ППn1a; co ⁰ n1ap3; П ² a2p; up3	
7	56.9	56.4	2.4	21.0	87	23	70	0	0	S ₄	0	Пn1a; co ⁰ n1ap3; П ² n1a2p; up3	
8	57.4	56.2	1.3	21.8	87	24	74	0	0	SW ₂	NE ₁	up3; Пn1a; co ⁰ n1a2p; Пn1a2p	
9	55.9	54.9	2.5	20.8	84	37	83	0	0	E ₃	NE ₂	up3; П ² n1a; co ⁰ n1ap3; Пa2p	
10	55.2	55.3	5.0	16.4	94	48	77	20	10	NW ₂	N ₂	ПΔ ⁰ n1a; co ⁰ n1ap3; Пa2p; up3	
11	59.4	61.1	5.8	14.2	67	37	43	70	30	E ₃	E ₁	up3; co ⁰ n1a2p3; Пa2p; up3	
12	65.7	66.0	0.0	11.0	58	27	49	0	0	NE ₅	NE ₃	up3; П ² n1a2p; co ⁰ a2p; up3	
13	68.4	67.6	-0.8	9.1	62	32	38	0	0	NNE ₃	E ₄	co ⁰ n1a; Пn1a2p; co ⁰ a2p	
14	64.2	62.2	2.0	11.5	57	29	55	0	9	ENE ₃	ENE ₄	up3	
15	57.9	55.6	54.3	-0.6	70	24	56	0	1	NNE ₇	NE ₃	up3; co ⁰ n1a; П ² n1a2p; up3	
16	52.6	52.2	53.2	5.2	81	57	71	10	9	NNW ₆	NW ₆	up3; co ⁰ n1a2p3; Пa2p; up3	
17	52.4	51.8	51.8	3.9	90	78	73	10	9	NW ₅	NW ₆	up3; П ² n1a2p; co ⁰ n1a; Пa2p	
18	51.8	51.5	50.6	2.8	79	47	74	9	10	WNW ₇	WNW ₇	co ⁰ n1a2p3; Δn1a; Пn1a2p	
19	49.3	48.5	49.0	4.3	80	32	92	9	9	W ₃	W ₆	co ⁰ n1ap3; co ⁰ n1a2p; Пp3	
20	51.1	52.5	54.6	2.6	96	66	87	9	10	0	WNW ₄	0	co ⁰ n1a; co ⁰ n1ap3; Пn1ap3
21	55.4	54.5	54.0	4.9	84	43	66	8	9	SE ₁	SE ₃	co ⁰ Δ ⁰ n1a; Пa2p	
22	53.1	52.1	52.5	3.3	97	53	87	9	9	SE ₃	NE ₁	up3; co ⁰ n1a2p3; П ² n1a; Пa2p	
23	52.9	52.6	54.2	3.4	100	25	81	30	9	NNW ₄	NNW ₁	co ⁰ n1a2p3; Δn1a; Пn1a2p	
24	55.0	57.4	60.0	5.1	83	93	96	10	0	E ₃	NW ₂	co ⁰ n1ap3; co ⁰ n1a2p; Пp3	
25	60.6	60.1	58.6	1.8	96	57	87	10	2	N ₃	NW ₂	co ⁰ n1a; co ⁰ n1ap3; Пn1ap3	
26	57.3	57.3	59.3	3.9	82	65	90	10	10	NW ₃	NW ₂	co ⁰ П Δn1a; co ⁰ p3	
27	60.3	60.1	60.3	5.6	93	75	86	10	10	NW ₁	N ₂	co ⁰ n1a	
28	59.6	59.0	58.3	4.6	90	79	73	10	10	SE ₁	SE ₄	co ⁰ n1a	
29	57.6	55.9	54.2	4.6	78	46	87	9	60	ESE ₃	SE ₃	Пa2p; co ⁰ П ² p3	
30	52.8	52.4	52.3	2.9	79	48	73	10	70	W ₁	ESE ₂	П ² n1a; co ⁰ n1ap3; Пa2p	
31	50.8	49.9	48.2	7.7	83	73	96	10	10	NE ₃	NE ₃	co ⁰ n1a2p3; co ⁰ n1a2p3	
M.	56.9	56.4	56.6	4.7	80	45	70	5.9	4.9	2.5	4.7	2.6	13.5

Луганськ, опорна ст. Г.Г.О. Loughansk. Жовтень. 1924. Octobre.

Дата Date	Барометр, мм. Batomètre mm.		Температура повітря Цо. Température de l'air C°.				Відносна вологість Humid. relat. %		Хмарність Nébulosité			Напрямок і швидкість вітру Direction et vitesse du vent m/s.			Примітки Remarques		
	7h	13h	21h	Сер. Moy.	Max.	Min.	7h	13h	21h	7h	13h	21h	Опади Précipitations				
	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h	21h	7h	13h	21h					
1	60.0	59.0	60.3	16.9	24.9	8.0	53	18	38	0	0	0	W ₃	E ₂	NE ₁₀	—	
2	61.9	62.1	63.9	15.8	22.9	7.6	64	25	47	0	0	0	ESE ₁	ENE ₁₄	ENE ₉	—	
3	66.1	65.5	66.7	12.8	19.7	6.1	69	34	53	0	0	0	E ₃	ENE ₁₀	E ₁	—	
4	67.8	67.4	68.9	10.8	19.9	1.6	76	40	65	0	0	0	WNW ₁	NE ₃	ENE ₆	—	
5	69.5	67.9	66.6	10.4	17.4	4.3	78	35	53	0	0	0	W ₁	ENE ₄	E ₂	—	
6	66.1	64.8	63.4	10.0	19.9	1.6	75	28	54	0	0	0	0	ESE ₄	0	—	
7	63.4	62.3	62.8	9.6	19.9	0.0	77	29	58	0.5	0	50	0	NNW ₄	NW ₁	—	
8	62.7	62.1	61.2	10.4	21.3	0.5	72	31	54	0	1	1	NW ₁	NW ₁	0	—	
9	60.3	59.7	59.7	11.5	20.9	1.5	69	44	62	0	0	0	W ₃	NE ₄	NE ₂	—	
10	62.2	62.7	64.9	8.5	12.6	6.3	72	49	30	9	0	10	E ₁₀	E ₁₄	E ₁₈	↙p ₃ ; ∞p	
11	68.1	69.1	70.9	4.0	8.8	-0.1	49	28	42	0	0	10 ⁰	E ₁₂	E ₁₀	E ₉	↙na; ∞a2p ³⁰ ; ∞p ₃	
12	72.6	72.8	73.4	4.7	10.4	-1.3	59	24	35	0	0	9	E ₈	E ₁₆	ENE ₁₀	l-a	
13	73.3	72.4	71.3	5.8	10.1	-0.1	55	26	42	10	0	10	ENE ₈	E ₁₄	NE ₁₀	∞a2p	
14	70.5	68.6	66.7	6.8	12.1	1.6	62	44	42	9	0	10	ENE ₇	ENE ₁₀	E ₉	●p	
15	63.1	60.5	57.4	6.9	9.4	5.5	48	61	97	10	0	10	E ₆	E ₁₀	E ₆	●p ₃	
16	53.4	52.7	52.5	5.1	6.4	3.1	96	93	90	10	0	10	NE ₂	NNE ₉	N ₉	●n1a2p ₃	
17	51.4	50.0	48.4	3.4	5.6	2.1	87	75	91	10	0	10	W ₆	SW ₂₃	SW ₂₂	●np; ↙a2p ₃	
18	51.1	53.5	56.7	3.9	5.6	2.0	93	80	88	10	0	10 ²	W ₁₂	W ₁₈	WSW ₆	●o1; ↙na2p	
19	57.8	57.4	56.9	6.4	10.4	2.4	73	65	88	10	0	10	SSW ₃	SSW ₁₇	S ₈	●np; ↙a2p	
20	55.4	57.2	59.7	7.4	11.1	5.1	94	69	89	8	0	10	SW ₃	W ₆	N ₁	●n	
21	62.5	63.0	63.3	5.6	11.9	1.8	100	57	92	0	0	0	0	0	SE ₂	—	≡n1; Ljn
22	62.3	60.7	60.1	8.2	12.8	1.5	93	66	93	10	0	10	E ₄	SE ₈	E ₄	≡↙n1a; ●p ₃	
23	57.5	56.0	55.0	9.3	9.4	8.6	88	96	98	10	0	10	ENE ₂	E ₆	E ₄	●o1; ●a2p ₃	
24	56.5	58.7	61.9	8.2	10.2	5.3	93	72	74	10	0	10	WNW ₆	NW ₈	NNW ₇	—	
25	62.4	61.7	61.8	6.9	6.9	1.0	93	52	82	10	0	10 ²	NW ₅	NW ₁₀	W ₄	● ⁰ △ ⁰ p	
26	59.9	60.3	62.4	3.7	4.6	1.7	91	90	82	10	0	10	W ₆	NW ₂	NNW ₄	● ⁰²	
27	63.0	63.6	65.6	6.2	7.5	4.0	97	86	77	10	0	10	WNW ₄	NW ₄	N ₂	≡ ⁰ n1a	
28	67.4	67.6	67.1	4.4	8.4	0.2	74	61	87	10	0	0	E ₅	N ₂	SE ₅	—	
29	66.9	65.1	63.4	2.9	8.4	-2.8	94	61	80	0	0	0	E ₁	ESE ₉	ESE ₁₀	Ljn1a	
30	61.5	60.6	60.1	5.9	12.1	0.5	93	66	87	10	0	10	ESE ₉	SSE ₇	E ₃	⊕a2p; ↙a	
31	59.8	58.0	57.1	3.2	13.1	1.6	97	70	89	9	0	10	E ₁	SE ₈	ESE ₄	≡ ⁰ n1a; ●p ₃	
M.	62.5	62.0	62.2	7.7	12.8	2.6	79	54	70	6.6	5.8	6.0	4.3	8.3	6.1	46.4	

Середні добові тиснення (при 0°, не звед. до морськ.

Назва станцій	№ УМС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Київ, ІНО . . .	66	51.6	52.3	53.3	56.5	55.9	52.6	50.8	51.4	51.0	51.7	57.2	63.6	64.9	60.1	52.3
Житомир . . .	153	46.8	47.2	47.3	51.3	50.7	47.8	46.1	47.5	46.5	47.2	52.8	59.3	60.7	56.3	49.1
Рудня-Радов. . .	168	51.1	51.3	50.5	54.2	53.7	50.4	48.7	51.1	49.7	50.8	56.6	63.1	64.7	60.1	53.1
Шепетівка . . .	156	42.5	42.7	42.4	46.6	46.0	42.8	42.0	43.8	42.3	43.8	48.8	55.2	57.0	52.8	46.1
Бам'янець-Под. . .	2	41.6	41.9	42.8	57.7	47.0	43.6	43.0	44.7	43.4	44.7	49.5	55.3	57.4	53.5	47.5
Вінниця . . .	1	41.0	41.5	42.3	46.5	46.1	42.9	41.7	43.0	41.8	42.6	47.6	53.4	54.9	50.7	44.4
Умань, д. ст. . .	65	45.5	46.0	48.1	52.2	51.9	48.9	47.3	48.2	46.8	47.4	52.3	58.1	59.2	54.5	48.5
Драбів . . .	133	56.6	57.7	59.8	64.4	63.1	59.2	57.3	57.3	56.5	57.6	63.3	69.2	70.6	65.0	57.3
Полтава . . .	132	52.7	54.1	57.0	59.5	59.5	55.9	53.9	53.4	52.5	53.5	59.8	64.5	65.3	60.4	52.6
Харків, Обс. . .	88	55.4	57.5	60.2	62.3	62.2	58.4	56.2	55.1	55.0	56.8	63.6	67.9	68.3	63.4	55.0
Катеринослав . . .	170	57.3	58.9	62.8	65.3	65.4	61.8	60.5	60.0	58.2	58.7	65.3	69.7	70.2	65.1	58.2
Зінов'ївськ . . .	30	54.0	55.1	58.0	61.4	61.3	58.1	56.6	56.6	55.3	55.5	61.3	66.4	67.6	62.2	55.9
Одеса, Обс. . .	34	58.0	59.3	62.5	66.9	67.1	63.9	62.3	63.2	61.3	61.0	66.0	71.0	72.5	66.9	62.3
Одешки . . .	38	60.9	62.2	65.8	69.6	69.8	66.6	65.4	65.7	63.6	63.2	68.2	72.6	73.9	68.7	63.9
Таганріг . . .	61	63.0	65.3	69.3	71.9	71.6	68.4	67.3	66.6	64.3	66.3	71.7	74.6	74.0	71.1	63.6
Луганськ . . .	114	59.8	62.6	66.1	68.0	68.0	64.6	62.7	62.0	59.9	63.3	69.4	72.9	72.3	68.6	60.3

Температури середні у жовтні

Назва станцій	№ УМС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Чернігів . . .	23	13.0	12.3	14.1	12.3	12.8	10.8	9.1	9.8	8.4	9.6	6.7	3.9	3.1	2.8	5.5
Київ, ІНО . . .	66	14.8	14.0	15.5	14.7	14.1	12.4	14.0	14.0	11.2	10.9	8.4	5.3	4.9	4.0	5.7
„ С. Г. І. . .	75	14.1	13.3	15.2	13.5	13.3	11.7	12.7	13.0	10.8	9.5	7.8	3.8	4.0	3.0	5.0
„ Кр. д. ст. . .	232	14.4	13.6	14.5	13.1	16.1	11.4	13.5	13.4	10.8	10.2	7.8	4.9	4.5	3.7	5.5
Житомир . . .	153	14.2	12.6	16.2	16.6	15.3	12.6	12.0	12.3	11.8	9.5	8.4	4.3	2.2	1.6	4.3
Рудня-Радов. . .	168	14.0	12.6	14.9	14.3	13.9	12.1	12.7	11.3	11.8	10.7	9.5	4.2	-0.2	-1.2	2.3
Шепетівка . . .	156	14.9	13.0	16.5	15.9	15.4	13.3	12.9	11.9	11.4	9.3	10.8	4.7	2.3	0.9	4.3
Волочиськ . . .	169	16.7	15.1	16.0	16.8	15.1	13.0	13.1	11.7	11.1	9.0	11.1	6.4	3.6	2.6	3.6
Вінниця . . .	1	15.9	15.6	17.6	17.2	15.0	13.3	12.6	11.7	10.3	9.1	7.7	3.8	2.3	2.2	3.6
Умань, Агрот. . .	64	17.3	16.1	17.1	16.5	13.8	10.3	10.5	9.9	10.6	8.7	8.3	4.4	3.7	4.1	2.7
„ досв. ст. . .	65	17.2	16.0	15.6	14.6	13.2	11.1	11.2	10.6	11.5	8.8	8.2	4.2	3.4	3.8	2.1
Б.-Церква,тех. . .	67	14.9	13.4	15.2	13.6	12.8	10.9	11.9	11.8	11.1	9.2	7.4	4.4	3.3	3.2	4.8
Мзіїв . . .	74	16.0	15.1	15.6	13.1	13.1	11.8	11.5	11.8	9.9	8.5	8.0	3.3	3.3	3.2	2.8
Кременчук . . .	125	17.2	16.2	14.9	14.0	12.1	11.6	12.2	11.9	11.3	9.8	7.9	4.8	5.7	6.5	5.3
Золотоноша . . .	126	15.8	14.6	14.8	14.1	12.6	10.8	12.2	12.3	10.5	10.8	8.2	4.2	2.9	4.1	2.5
Драбів . . .	133	14.5	13.3	14.2	11.5	11.5	10.2	10.9	11.9	10.2	9.1	7.3	2.5	2.1	2.7	1.9
Згурівка . . .	217	13.1	13.1	14.4	13.3	13.1	10.6	11.9	13.0	11.4	10.1	6.9	3.4	3.7	3.8	4.9
Лубці . . .	124	14.6	13.7	14.1	13.5	11.9	10.9	12.9	12.6	11.0	9.5	6.4	3.8	4.0	4.7	4.3
Полтава, д. ст. . .	132	15.0	14.0	13.9	13.9	11.3	12.0	13.4	13.9	11.1	8.6	5.9	3.5	4.2	4.9	4.4
Зіньків . . .	122	16.6	14.8	14.4	14.1	12.4	10.2	15.5	12.2	14.7	12.2	6.9	4.6	4.5	3.5	3.4
В.-Бубни . . .	123	14.1	13.9	15.3	14.7	13.6	11.9	13.0	13.4	11.4	10.3	7.3	5.9	4.1	4.5	4.4
Гаухів . . .	19	12.5	11.7	12.6	13.3	11.5	8.4	9.0	10.2	9.4	8.5	5.3	2.7	2.6	1.7	3.2
Харків, Обс. . .	88	14.8	13.7	12.9	12.7	11.2	9.1	10.1	11.9	11.7	8.1	5.5	3.9	3.5	4.8	4.2
Лозова . . .	203	16.9	14.5	13.7	13.2	10.0	12.6	13.4	14.3	11.8	10.3	4.8	4.7	4.8	5.6	6.9
Ізюм . . .	91	17.0	15.2	12.5	12.3	9.8	9.7	9.4	9.7	11.2	9.6	5.0	4.7	4.1	6.7	7.7
Олекс.-Покр. . .	175	19.4	18.5	17.1	15.8	12.9	14.7	12.8	11.5	11.8	12.5	7.9	6.1	4.2	9.3	7.0
Мелітопіль . . .	173	18.3	20.1	17.9	14.3	13.2	13.5	13.1	13.2	14.3	13.5	10.6	9.3	4.8	9.2	7.5
Катеринослав. . .	170	17.9	16.1	15.9	13.9	12.9	12.6	13.6	13.2	12.7	10.9	7.5	5.0	5.6	6.9	7.4
Комисарівка . . .	174	18.4	16.6	15.8	14.2	12.0	11.2	11.2	10.5	10.9	10.0	7.4	4.7	4.5	6.6	5.3
Зінов'ївськ . . .	30	18.4	17.1	17.5	15.4	12.7	10.2	10.6	10.4	11.4	9.9	8.8	5.1	5.0	6.4	4.3
Сагайдак . . .	181	19.2	18.3	17.6	14.6	12.8	13.0	13.6	12.3	15.3	11.9	8.9	5.8	6.4	8.1	6.6
Одеса, вр. д. ст. . .	33	20.9	19.7	20.8	18.5	15.9	14.7	16.2	14.5	14.3	15.4	12.9	8.7	6.6	6.1	7.6
„ Обсерв. . .	34	20.8	19.5	20.2	19.1	17.2	16.6	17.2	15.8	15.2	15.7	13.1	9.4	6.8	7.3	7.8
„ внод. ст. . .	35	20.5	19.8	20.9	18.2	16.6	15.2	16.5	14.2	13.1	15.3	13.2	9.1	6.4	6.1	7.3
Миколаїв . . .	36	20.9	20.3	19.6	17.9	15.8	15.5	16.7	15.1	15.0	14.7	11.0	8.1	6.1	6.8	7.9
Херсон . . .	37	20.6	20.6	14.0	17.6	15.4	15.1	16.7	13.7	14.5	15.0	11.3	8.6	5.8	6.9	7.4
Ногайськ . . .	227	18.6	18.0	15.9	13.7	11.2	13.5	11.3	10.9	11.9	12.5	8.7	7.8	6.4	8.8	7.9
Яснуйвата . . .	212	17.9	16.4	13.5	13.5	12.1	14.8	15.3	14.5	13.8	10.3	6.4	5.5	4.7	7.0	6.2
Луганськ . . .	114	16.9	15.8	12.8	10.8	10.4	10.0	9.6	10.4	11.5	8.5	4.0	4.7	5.8	6.8	6.9
Таганріг . . .	61	19.3	17.8	15.8	14.6	12.7	14.2	12.9	13.8	14.6	10.5	6.5	6.4	6.2	7.9	7.2

рівня) у жовтні 1924 р. Pression moyenne. Octobre.

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Середнє
49.4	48.5	44.8	41.7	46.4	47.0	47.0	48.6	53.7	54.8	53.6	54.5	51.8	50.1	46.7	44.4	51.9
46.9	46.0	40.9	38.2	42.9	41.7	43.5	44.7	51.5	51.7	50.3	49.7	46.2	45.1	42.2	40.0	47.7
51.6	50.2	43.6	41.0	46.2	44.8	46.7	48.9	55.2	55.5	54.3	52.7	48.5	47.7	45.4	42.2	51.1
44.7	43.8	37.9	35.2	39.5	37.8	39.9	41.0	48.5	49.0	47.4	45.2	41.4	40.7	38.3	35.8	43.9
46.2	45.4	41.1	38.5	41.0	39.2	41.5	41.5	49.9	50.6	48.7	46.0	42.4	41.4	39.0	37.7	45.0
42.4	41.8	37.7	35.2	39.1	37.7	39.2	40.0	46.5	47.3	46.0	45.0	41.9	40.7	37.9	35.9	43.1
45.7	45.3	43.0	40.1	43.9	44.2	43.9	44.8	49.6	51.8	50.0	50.8	49.2	46.6	43.0	39.9	48.0
54.8	53.0	50.6	47.9	52.4	54.4	53.7	54.1	58.6	59.7	58.6	61.0	59.7	56.8	53.1	50.8	57.9
47.5	45.3	45.9	44.8	48.6	52.2	49.9	49.1	53.4	54.6	53.3	56.6	56.7	54.0	49.9	47.0	53.7
49.0	44.3	47.4	46.7	50.0	54.9	53.1	50.6	54.7	56.1	54.9	58.4	59.5	57.4	53.3	50.2	56.1
53.6	52.1	53.8	52.5	55.7	59.4	56.2	54.9	59.4	62.8	60.1	63.3	62.8	60.1	56.7	53.1	59.8
52.7	52.0	51.3	48.9	52.7	54.6	52.6	53.2	57.5	59.8	58.0	60.2	59.0	55.9	52.5	49.6	56.6
61.0	62.0	60.9	57.3	61.1	61.0	58.7	60.8	64.0	68.4	66.6	67.2	65.0	61.7	59.1	55.7	63.1
62.2	62.9	63.2	60.3	63.4	65.1	61.3	62.5	65.9	70.0	68.4	70.1	68.9	65.0	62.1	58.2	65.5
57.6	58.6	61.7	63.3	62.9	68.1	65.1	60.8	64.6	67.2	66.6	69.5	72.0	68.8	65.1	63.1	66.6
52.9	49.9	53.8	57.0	57.4	62.9	61.0	56.2	59.0	62.0	60.9	64.1	67.4	65.1	60.7	58.3	62.2

1924 р. Temperature moyenne. Octobre.

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Середнє
5.1	4.9	4.2	6.1	6.0	7.3	9.5	4.3	3.1	4.0	6.3	5.7	6.1	3.3	0.5	6.3	7.0
6.2	4.8	2.8	6.4	6.1	8.8	10.1	6.8	1.7	4.9	5.7	5.4	6.3	4.5	3.0	7.1	8.2
6.3	4.7	2.6	6.2	5.8	8.6	9.2	5.9	1.4	4.5	5.5	5.1	6.1	4.4	3.8	6.9	7.7
6.0	4.7	2.3	6.1	5.8	8.6	10.2	6.9	1.7	4.3	5.4	5.0	6.0	3.8	2.7	6.7	7.7
6.5	3.8	5.6	5.8	7.2	7.7	6.6	6.7	1.6	4.0	3.7	3.6	6.3	7.1	5.9	6.9	7.8
4.8	2.6	5.3	4.9	7.1	7.1	5.4	2.6	1.8	1.7	3.8	2.9	5.2	7.3	6.7	7.9	7.1
5.9	4.6	5.7	5.8	6.7	6.8	7.3	6.6	1.7	2.4	1.0	4.4	6.8	7.6	7.3	8.0	7.9
6.7	4.7	5.9	6.4	5.3	6.0	6.7	9.2	1.9	2.1	1.9	3.9	5.0	7.4	7.1	8.7	8.2
5.8	4.4	6.1	5.6	7.2	6.7	6.0	7.8	2.8	3.1	2.4	4.8	6.8	6.2	5.3	6.7	7.9
5.7	4.1	3.6	5.4	6.5	7.1	7.4	9.0	2.6	3.0	3.3	5.7	5.6	3.3	4.2	7.5	7.7
5.8	4.4	3.6	5.1	6.8	6.8	7.0	9.1	3.3	1.8	3.3	5.6	3.3	2.7	3.8	5.0	7.4
6.8	5.0	4.3	6.0	6.1	7.9	9.4	8.6	2.4	4.7	5.2	5.2	6.3	3.9	3.7	7.9	7.8
7.2	5.2	4.6	6.5	4.9	9.0	8.4	7.4	2.8	4.0	5.9	5.8	5.7	3.6	2.8	7.1	7.7
6.1	5.1	5.9	7.7	6.8	8.4	8.0	6.2	2.9	3.3	6.7	5.9	5.7	5.0	5.1	7.5	8.3
6.7	5.6	5.5	6.4	6.4	9.1	7.1	6.3	3.3	4.0	6.1	5.7	5.5	4.1	3.6	7.3	7.8
6.2	5.1	5.3	5.8	5.9	8.1	6.2	4.7	2.2	4.0	6.2	5.4	4.4	3.5	2.6	7.0	7.0
6.1	5.2	4.7	6.3	6.1	8.1	7.7	5.3	2.2	4.5	6.6	5.4	5.0	2.2	1.5	6.5	7.4
4.7	4.7	4.4	6.6	5.2	6.7	7.7	5.5	2.6	3.8	5.9	5.4	4.3	4.2	3.4	6.9	7.4
5.5	3.7	3.8	6.3	5.5	6.5	7.8	7.1	1.5	2.9	5.8	5.4	5.6	4.2	1.3	6.5	7.4
5.2	7.4	5.7	7.9	3.7	4.6	4.2	5.4	3.2	2.9	3.7	5.3	4.7	6.0	3.1	6.2	7.7
5.7	4.5	4.0	5.6	6.0	7.1	7.1	6.3	2.9	3.5	3.6	4.1	3.3	2.1	2.0	6.1	7.5
5.1	4.3	2.7	4.9	4.9	7.0	6.4	4.6	3.9	3.5	6.2	6.4	4.7	2.6	1.0	5.5	6.3
5.7	0.9	2.7	5.9	6.7	5.5	7.9	9.2	3.5	2.8	4.9	6.1	5.9	4.5	2.4	6.1	7.1
5.7	2.9	3.3	6.2	5.6	5.6	9.0	8.9	3.7	2.2	4.3	5.2	5.0	3.1	4.7	8.6	7.8
6.4	2.1	3.8	6.8	6.9	5.3	9.7	9.3	5.9	3.4	5.0	6.4	5.5	2.0	1.3	7.2	7.5
7.4	4.7	5.0	8.0	7.3	5.5	9.6	9.4	5.0	3.0	4.6	5.5	5.3	3.2	5.8	10.2	9.1
8.3	5.8	4.4	8.1	6.1	6.7	10.5	10.8	6.1	4.8	5.3	6.9	6.5	3.1	7.7	12.2	9.9
5.1	3.7	5.0	8.1	6.2	7.1	9.0	9.6	3.6	3.4	5.8	6.0	6.3	4.2	3.5	7.3	8.6
5.9	3.7	5.5	7.4	4.6	6.0	9.2	7.5	3.0	2.0	5.5	5.6	6.0	3.5	4.6	7.6	8.0
6.6	5.0	5.6	7.2	6.1	8.1	7.9	8.6	2.7	2.4	6.8	6.5	5.6	4.4	7.3	8.5	8.5
6.6	5.2	6.4	7.7	5.4	6.3	8.8	7.7	3.8	1.6	6.3	6.9	6.0	5.2	8.3	9.6	9.2
5.9	5.7	6.5	8.9	6.7	11.5	12.3	11.8	8.0	4.2	5.5	7.3	9.2	8.5	8.4	10.1	11.1
6.7	6.3	7.1	9.5	7.3	12.8	12.5	11.8	8.2	4.0	6.7	8.3	9.4	8.6	8.5	10.2	11.6
5.2	5.8	7.3	9.3	7.3	12.2	12.5	12.1	8.3	4.1	4.6	7.2	10.1	8.9	9.1	10.7	11.2
6.7	6.3	6.6	9.9	6.7	9.7	11.6	10.2	8.2	3.5	6.2	7.8	7.4	6.1	9.1	11.0	10.9
5.7	5.7	6.2	9.7	6.4	9.0	11.3	10.3	7.8	3.8	5.6	7.2	7.6	5.6	9.2	13.9	10.6
7.7	4.2	5.0	7.2	9.0	8.6	10.3	11.7	7.8	5.0	5.0	6.6	6.0	3.7	6.4	10.1	9.4
4.1	2.3	3.4	6.7	5.9	6.0	8.7	9.3	5.8	2.7	2.9	4.6	3.7	3.6	6.0	9.6	8.3
5.1	3.8	3.9	6.4	7.4	5.6	8.2	9.5	8.2	3.4	3.7	6.2	4.0	2.9	5.9	9.2	7.7
6.8	5.3	6.3	6.9	9.3	7.2	8.7	9.7	9.6	5.6	4.1	6.8	6.1	5.4	6.4	8.1	9.4

Крайні (maximum і minimum) температури у

Назва станцій	№ УМС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Чернігів	23	19.0 7.5	18.5 6.4	22.0 7.0	21.3 5.6	20.9 6.0	18.8 4.5	20.5 3.2	16.6 6.0	13.3 3.1	15.1 5.0	11.1 2.6	9.9 -1.3	10.3 -3.5	10.2 -4.4	12.5 -4.6
Київ, ІНО	66	20.8 10.2	19.9 8.0	22.6 9.6	21.7 8.9	21.1 8.7	18.7 7.2	21.3 6.9	21.3 8.7	14.4 9.2	16.4 6.4	13.5 4.2	10.2 1.7	11.5 -1.7	10.8 -2.7	11.3 -1.2
Житомир	153	9.0	6.7	8.9	12.7	8.6	7.4	4.8	4.7	6.4	2.4	2.4	0.1	-4.7	-5.9	-7.6
Звягель	154	20.9 9.6	19.4 6.9	22.0 8.7	22.5 12.7	22.1 11.0	19.5 7.7	20.0 5.1	15.8 8.7	20.0 7.8	18.0 2.1	16.2 6.1	12.0 0.1	11.5 -3.5	10.5 -4.2	11.4 -6.4
Шепетівка	156	21.0 10.7	19.9 6.8	21.7 11.5	21.5 13.2	22.3 11.5	19.5 7.6	20.0 5.6	19.2 6.3	19.8 5.1	15.8 0.6	15.7 7.0	11.6 0.6	10.6 -3.6	9.5 -6.1	10.3 -6.8
Вінниця	1	9.5	7.0	11.1	11.8	7.9	8.8	4.8	5.4	1.5	2.1	1.0	-0.3	-4.8	-4.1	-4.9
Умань, д. ст.	65	12.5	9.4	9.5	9.1	5.2	3.0	2.1	1.6	2.4	2.6	2.2	0.5	-2.6	-1.5	-4.2
Драбів	133	8.6	6.0	7.7	4.2	5.1	2.6	1.8	2.2	1.1	3.4	3.1	-2.9	-4.7	-4.6	-7.0
Полтава дов. ст.	132	21.7 10.2	21.2 7.1	20.4 9.1	21.5 6.1	17.1 6.6	18.1 4.2	21.3 4.1	21.3 6.8	16.7 6.8	14.7 3.6	9.5 3.6	9.8 -2.5	9.0 0.0	11.5 -1.4	11.2 -1.4
В.-Будиш	123	20.5 6.5	19.2 5.0	21.5 10.0	21.0 4.6	20.5 6.8	19.2 4.8	21.0 1.5	22.2 4.4	15.5 8.0	15.5 6.4	10.5 4.2	9.5 1.0	9.5 -3.5	9.6 -3.8	10.0 -4.5
Харків, Обс.	88	21.1 10.6	20.6 7.1	20.2 8.0	21.3 3.9	17.0 5.9	19.3 0.0	21.2 -1.5	21.8 0.9	16.8 8.2	13.3 3.8	10.1 3.2	10.1 -2.6	8.9 -0.6	11.5 -1.1	11.1 -0.6
Мелітоп. 1 тр. міс.	173	9.3	9.5	13.0	6.0	6.0	3.7	5.0	3.0	3.0	6.0	5.2	3.5	3.0	6.5	7.0
Катеринослав	170	24.5 12.0	24.3 10.1	22.5 11.0	22.0 6.3	19.7 6.4	20.4 4.5	21.3 6.0	21.4 6.0	19.4 8.0	18.9 3.9	12.1 4.5	11.1 -0.5	7.9 1.9	12.3 2.7	10.4 4.4
Зінов'ївськ	30	24.7 13.6	24.6 11.2	25.6 11.3	24.9 8.2	22.1 6.1	22.4 2.0	23.8 1.5	23.6 0.4	22.7 1.1	19.9 4.5	15.4 5.1	12.2 -1.0	10.5 -1.1	12.6 1.7	12.7 -0.8
Одеса, Обс.	34	23.1 18.6	21.6 17.4	22.6 18.9	20.9 17.7	20.2 14.6	18.9 13.8	19.8 13.7	19.1 12.2	19.7 10.7	19.8 12.3	17.2 10.0	14.1 4.4	12.7 3.2	13.7 4.5	14.9 4.5
Херсон	37	27.0 12.8	28.0 12.6	27.0 14.1	24.5 12.4	21.0 8.4	22.0 5.5	23.5 10.1	22.3 3.8	22.6 4.5	22.7 7.8	19.0 5.6	15.1 3.1	16.2 -0.5	9.5 3.1	10.5 4.7
Таганріг	61	22.0 16.1	22.0 13.5	19.1 12.6	19.5 9.8	17.0 8.7	18.1 9.9	19.0 8.5	19.4 8.0	20.1 8.6	15.0 6.5	14.8 3.2	9.9 1.6	8.5 3.5	9.1 6.2	8.4 5.6
Луганськ	114	24.9 8.0	22.9 7.6	19.7 6.1	19.9 1.6	17.4 4.3	19.9 1.6	19.9 0.0	21.3 0.5	20.9 1.5	12.6 6.3	8.8 -0.1	10.4 -1.3	10.1 -0.1	12.1 1.6	9.4 5.5

Вохкість (у % насичення) о 13 год. у

Назва станцій	№ УМС	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Чернігів	23	40	49	41	36	45	44	56	81?	49	21	41	46	44	50	49
Київ, ІНО	66	36	34	38	36	37	39	29	41	79	53	41	30	31	29	35
Рудня-Радов.	168	45?	45	50?	80?	45?	46	48	84	56	65	61	33	34	37	38
Шепетівка	156	52	44	53	61	37	38	42	52	23	75	61	26	27	36	32
Кам'ян.-Под.	2	52	42	77	74	33	47	54	52	37	57	56	44	35	34	46
Умань, д. ст.	65	43	29	48	24	31	31	29	25	26	45	44	20	30	42	24
Полтава, д. ст.	132	42	35	33	26	42	27	26	21	49	44	21	23	28	14	29
Харків, обс.	88	34	34	33	31	39	30	29	25	55	48	23	21	30	21	33
Катеринослав	170	16	27	28	26	39	31	28	26	49	38	26	24	33	47	53
Зінов'ївськ	30	31	28	26	30	40	28	23	24	37	48	37	27	32	29	24
Одеса, Обс.	34	53	68	72	70	67	59	63	68	54	57	62	52	50	93	64
Херсон	37	26	24	28	27	38	30	28	28	26	28	36	38	36	94	64
Ногайськ	227	48	39	41	42	44	40	39	42	34	52	41	48	64	68	94
Таганріг	61	64	58	57	59	55	58	38	39	36	65	45	51	71	72	99
Луганськ	114	18	25	34	40	35	28	29	31	44	49	28	24	26	44	61

жовтні 1924 р. Les extrêmes de température.—Octobre.

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Середнє
6.8	7.1	16.5	7.8	8.7	10.7	13.9	9.4	5.3	6.4	7.9	6.6	7.8	7.4	5.5	9.9	12.2
3.2	3.5	0.6	3.5	3.2	4.1	5.9	0.5	-0.5	-0.1	5.0	4.5	4.0	3.8	-3.2	-1.0	2.6
9.6	7.1	6.2	9.3	9.5	12.0	15.4	11.5	6.8	8.4	8.1	5.9	8.5	9.0	7.5	10.3	12.9
4.6	3.4	-1.5	4.0	2.7	5.2	5.8	2.2	0.2	2.0	3.8	4.5	4.8	1.8	-1.3	2.9	4.2
4.9	-0.1	-3.1	4.4	4.4	3.9	1.0	2.1	-0.6	0.4	-0.2	2.4	1.6	5.4	1.1	5.4	2.9
10.2	8.2	7.8	8.9	10.2	11.0	14.5	10.4	4.3	7.0	4.7	6.4	10.9	9.3	9.6	11.1	13.1
3.5	2.9	1.1	4.7	4.1	3.8	1.6	0.0	-1.1	1.0	-2.8	2.6	1.6	3.6	5.1	4.6	3.5
10.0	7.5	10.0	8.7	9.7	11.7	14.5	11.2	4.0	7.0	6.3	10.0	11.5	8.7	10.2	12.0	13.3
3.5	2.6	3.6	4.2	3.9	1.6	2.1	3.2	-1.1	-0.4	-3.1	-0.9	1.1	4.3	5.2	4.4	3.4
4.7	2.5	0.3	2.1	4.2	3.0	0.4	2.7	1.2	1.4	-3.5	2.9	1.9	4.4	1.6	4.3	2.9
-1.3	1.2	-3.6	1.9	2.5	1.0	3.5	0.5	-2.3	-0.3	-1.8	4.1	1.7	-1.7	-3.6	2.2	1.8
0.9	2.7	2.4	2.9	0.9	-1.1	3.1	0.0	-0.1	1.9	4.0	4.6	4.0	-1.3	-3.3	2.4	1.6
9.2	9.5	6.5	10.0	10.0	10.0	13.5	9.1	4.5	4.6	7.5	7.6	6.4	10.0	5.3	8.8	12.2
0.4	2.6	2.6	3.1	1.1	3.2	2.2	4.2	-0.2	0.6	4.0	4.6	5.0	1.1	-1.6	2.1	3.2
8.5	6.2	7.0	8.2	8.5	10.0	10.2	9.5	6.2	5.5	6.2	6.5	5.0	4.5	4.0	9.0	11.6
-1.5	3.0	1.2	2.5	1.0	3.0	4.5	1.5	0.0	1.0	1.0	1.6	1.2	0.8	-1.5	1.0	2.3
10.1	5.4	4.1	9.3	9.5	9.3	11.6	12.0	7.6	4.2	5.7	7.1	6.8	9.3	3.9	9.2	11.9
-2.6	0.6	0.4	2.2	2.9	2.0	3.5	7.6	2.5	1.3	2.1	5.0	5.3	1.4	-0.1	0.3	2.6
5.5	3.0	1.0	0.3	2.2	-0.8	6.0	9.5	3.0	0.3	1.0	4.9	4.5	-2.2	-1.0	4.5	4.2
10.3	6.8	7.7	12.4	10.1	12.2	11.2	12.7	7.8	5.5	7.5	7.2	8.0	9.4	8.9	10.9	13.4
-0.8	1.9	3.3	3.6	3.3	1.9	5.9	7.1	2.8	0.6	2.7	4.9	5.0	-1.1	-2.1	2.2	4.1
10.0	7.5	9.0	12.8	10.4	13.0	16.2	15.4	6.4	5.4	10.3	8.3	6.8	10.0	12.7	10.8	14.9
-0.6	3.2	1.8	4.3	1.1	4.9	2.6	2.8	0.0	-0.4	0.2	5.6	4.5	-0.5	-0.5	7.0	3.2
11.5	10.5	12.0	14.1	12.1	15.0	14.7	16.7	12.5	7.6	11.1	9.6	10.2	9.7	11.2	12.0	15.1
2.5	2.7	0.6	5.6	2.7	6.7	10.5	8.6	4.7	1.6	0.6	4.2	8.5	7.7	6.1	8.5	8.3
10.6	9.0	10.5	16.0	12.4	14.5	15.0	16.5	14.0	8.0	9.0	8.9	9.6	9.2	13.8	18.6	16.3
-1.5	1.2	-0.9	4.3	0.1	-1.4	7.3	6.5	3.2	-1.2	-1.0	5.7	5.7	1.2	3.5	8.6	4.8
8.5	9.4	8.5	9.3	12.2	11.5	17.2	11.9	11.0	9.3	5.8	8.5	7.5	9.1	10.5	12.5	13.1
4.5	2.5	4.0	2.5	7.5	3.3	6.0	8.9	3.5	4.5	2.2	4.0	5.0	1.5	3.5	5.2	6.2
6.4	6.9	5.6	10.4	11.1	11.9	12.8	10.4	10.2	6.9	4.6	7.5	8.4	8.4	12.1	13.1	12.8
3.1	2.1	2.0	2.4	5.1	1.8	1.5	8.6	5.3	1.0	1.7	4.0	0.2	-2.8	0.5	1.6	2.6

жовтні 1924. Humidité relative à 13 h.—Octobre.

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Середнє
94	86	70	100	90	58	66	54	83	53	77	93	75	74	73	82	62
72	66	81	67	58	54	55	50	93	56	77	82	71	60	61	82	54
64	60	83	91	66	59	75	54	93	53	77	87	78	80?	73	76	62?
61	59	62	68	73	54	51	81	87	48	69	61	74	79	63	62	55
48	63	57	66	61	57	63	56	58	61	49	46	58	75	61	81	55
47	62	61	45	59	60	79	56	82	89	73	72	63	64	62	96	50
55	84	68	71	68	46	64	91	84	52	79	85	67	42	95	76	51
47	96	87	72	71	55	75	80	68	58	73	83	66	48	95	77	33
42	93	67	54	70	44	94	76	88	62	83	78	68	66	89	83	33
57	78	47	32	66	43	53	25	93	57	65	75	79	46	48	73	45
55	53	47	55	57	78	81	63	90	82	46	71	82	80	86	87	67
60	60	47	49	57	45	84	43	95	60	66	84	72	75	72	69	51
60	71	45	75	58	65	92	96	59	63	81	75	58	72	70	74	60
96	71	65	73	76	71	86	96	83	74	90	82	49	62	82	83	68
93	75	80	65	69	57	66	96	72	52	90	86	61	61	66	70	54

Середня хмарність у жовтні 1924. — Nébulosité moyenne. — Octobre.

Назва станцій	Середня хмарність																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Чернігів	23	0	0	2	2	0	1	4	4	4	2	0	0	0	4	9	10	7	10	9	9	6	6	7	7	9	10	10	9	8	5.3		
Київ, ІНО	66	0	0	1	3	4	1	6	7	7	5	0	0	0	4	10	10	7	10	10	10	6	3	10	10	6	10	10	7	10	5.8		
Житомир	153	0	0	4	3	4	0	3	4	8	7	0	0	0	7	7	10	9	9	9	10	7	10	10	1	10	7	7	10	6	5.1		
Рудня-Радельсь	168	0	0	0	6	3	1	7	4	8	6	0	0	0	8	10	10	10	10	8	7	5	9	10	8	5	3	10	10	5	5.5		
Шепетівка	156	0	0	9	3	3	3	7	4	6	6	0	0	0	8	10	10	10	10	8	7	5	9	10	8	5	3	6	10	5	5.6		
Ст. Чарторія	155	0	0	7	5	3	1	5	2	5	5	0	0	0	4	9	9	10	8	10	6	2	10	9	6	10	4	8	10	8	5.4		
Кам'янець-Под.	2	2	4	7	1	1	3	2	0	4	4	1	0	0	3	8	10	9	10	6	7	3	8	7	5	0	0	2	10	9	6	4.3	
Вінниця	1	0	0	3	4	0	0	2	0	5	6	0	0	0	3	10	10	10	10	10	7	3	8	8	4	7	4	9	7	10	7	4.8	
Умань, доєв. ст.	65	0	1	2	4	6	1	5	1	0	6	9	0	3	2	8	10	7	9	10	9	7	10	9	7	7	10	8	7	10	10	5.9	
Біла-Церква, тех.	67	1	0	0	4	6	1	0	3	8	3	0	0	0	6	10	10	10	10	10	8	4	8	8	8	10	10	10	9	7	7	5.6	
Золотоноша	126	0	0	1	1	0	0	0	7	8	7	9	3	0	0	8	9	8	7	8	10	7	7	7	10	9	10	10	6	9	10	5.1	
Драбів	133	0	0	1	2	0	0	2	6	8	5	0	1	0	1	9	6	8	8	10	10	7	7	6	10	10	10	10	8	10	10	5.4	
Майнівка	25	0	0	1	1	0	1	8	9	6	7	0	0	0	4	9	10	9	8	9	10	10	6	10	8	9	10	10	6	8	9	5.6	
Носівка	24	0	0	2	1	0	0	0	7	4	8	0	0	1	5	10	10	10	10	10	10	6	10	10	10	10	10	10	7	7	9	6.0	
В.-Бубни	123	4	0	0	0	0	0	2	7	6	8	1	0	4	5	8	10	9	9	9	8	9	7	9	9	8	10	9	10	5	10	10	5.7
Полтава, д. ст.	132	0	0	0	0	0	0	6	5	2	7	0	7	2	6	10	10	10	10	10	9	8	9	8	10	10	10	10	3	7	10	5.7	
Харків, Обс.	88	3	0	0	3	0	0	5	3	3	7	6	6	0	7	10	10	10	6	6	3	10	10	9	10	10	10	10	0	10	7	5.7	
Красноград	128	5	0	0	1	0	0	6	3	9	7	2	8	3	9	10	10	9	10	8	10	10	10	7	7	10	10	10	0	7	8	6.1	
Андріївка	118	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	7	4	8	10	10	10	10	10	9	10	7	9	10	10	10	10	0	7	10	5.5	
Олександр.-Покр.	175	0	0	0	0	0	0	0	2	5	6	10	8	10	9	10	10	10	9	3	4	10	10	10	8	10	10	10	2	6	8	5.4	
Катеринослав	170	6	0	0	0	0	0	4	3	7	8	0	10	7	10	8	10	10	10	5	7	10	7	10	7	10	10	10	0	7	10	6.0	
Зінов'ївськ	30	0	0	2	1	1	0	0	1	3	6	0	6	5	3	10	9	7	9	6	6	4	4	7	7	7	10	10	6	9	10	5.2	
Аджамка	31	0	0	1	1	1	1	1	2	3	4	0	5	6	3	10	9	7	6	10	7	4	7	8	10	10	10	5	8	10	5.2		
Одеса, Обс.	34	0	6	9	0	4	0	0	1	5	6	1	3	10	10	8	7	8	3	2	10	10	7	7	10	5	4	10	7	10	10	5.5	
Херсон	37	0	1	3	0	1	1	0	0	1	7	1	4	10	10	6	9	4	6	3	4	7	3	10	4	8	10	10	7	9	4.7		
Олшки	38	0	2	4	1	1	0	0	0	4	10	2	5	10	10	8	9	5	6	3	7	10	4	10	6	9	10	10	8	9	9	5.5	
Мелітоп., 1-гр. л.	173	0	0	0	0	0	0	1	0	1	9	9	10	10	10	9	6	7	10	3	3	10	10	10	10	7	10	10	9	1	3	7	5.4
Таганріг	61	3	0	0	0	0	0	0	1	4	10	9	10	10	10	5	10	10	8	4	1	10	10	10	10	7	10	5	0	4	6	5.1	
Ясинувата	212	1	0	0	0	0	0	0	0	5	2	6	9	8	10	6	10	10	10	3	3	10	10	8	10	10	10	10	7	0	4	6	5.1
Луганськ	114	1	0	0	0	0	4	1	2	10	6	9	10	9	10	10	10	10	10	8	2	10	10	9	10	10	10	10	5	7	10	6.2	

Число годин сонячного сяйва в жовтні 1924 р. Heures d'insolation. — Octobre.

(літера В означає геліограф Величка, К—Кемпобля).

Назва станції	Ж	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Сума.
Київ (Л.Н.О.) В.	66	6.0	8.3	7.0	8.6	5.9	9.0	5.1	0.3	4.6	7.9	5.9	7.9	5.6	7.3	0.9	0.0	1.3	0.2	0.7	2.3	4.1	4.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.3	120.3	
" К.	66	9.5	8.9	9.1	8.9	9.3	9.3	7.7	1.3	7.9	8.6	9.4	9.3	8.9	9.2	1.8	0.0	1.8	0.9	1.2	3.3	4.8	6.9	0.3	6.5	0.0	0.0	0.0	4.2	2.3	0.7	161.6	
" (С.-Г.) В.	75	9.0	8.8	8.8	8.9	8.5	8.7	8.8	7.7	1.0	4.3	8.5	8.6	8.4	8.5	0.6	0.0	0.8	0.4	0.4	1.4	2.4	5.7	0.2	6.7	0.0	0.0	0.0	4.4	1.4	0.7	133.6	
Овруч . . . В.	276	10.2	10.1	10.0	9.0	10.0	10.0	9.4	0.0	2.8	2.3	4.4	9.4	9.4	9.5	5.7	0.0	1.9	0.0	0.2	1.8	3.9	0.7	1.5	0.7	4.4	0.0	0.0	0.0	2.3	1.1	130.7	
Рудня-Радок . В.	168	10.3	10.2	8.8	3.3	9.5	9.6	8.6	0.3	5.8	4.2	4.7	7.9	8.1	8.4	4.1	1.9	0.4	0.0	0.0	0.7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	115.4	
Шепетівка . В.	156	9.5	5.1	0.5	2.2	7.1	8.1	7.4	7	7.6	4.6	0.5	6.8	8.1	7.8	6.1	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	5.8	2.9	4.6	0.0	0.0	0.1	2.4	104.1		
Ст.-Чортория В.	155	0.0	0.0	3.2	6.3	8.8	9.8	9.2	5.9	10.0	9.8	7.8	9.0	9.5	9.2	8.4	0.7	0.6	0.0	0.2	1.1	5.4	6.3	0.0	0.8	6.3	1.4	4.0	0.0	0.2	2.7	133.6	
Шпиків . . . В.	14	10.2	8.2	2.6	9.5	8.4	10.4	10.0	10.0	9.7	6.9	8.9	7.2	9.4	7.4	8.9	0.6	0.0	0.6	0.9	0.0	0.0	4.6	1.8	3.0	0.0	4.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	145.0
Уладівка . . В.	8	5.5	4.0	2.3	3.3	3.1	3.6	2.9	2.5	2.7	2.7	2.8	2.2	2.5	2.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.9	
Умань, техн. В.	64	7.0	6.3	8.0	7.2	4.8	6.9	7.1	7.3	7.3	4.7	7.5	7.2	0.3	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	86.3
Верхнячка . В.	188	7.5	7.9	7.0	7.9	6.7	6.7	7.7	7.9	3.1	3.2	6.8	6.5	2.4	4.8	0.1	0.0	0.0	0.0	1.6	1.0	0.0	0.0	1.6	0.4	0.5	0.0	0.0	1.2	0.9	0.0	0.2	100.3
Б.-Церква, СМУ В.	205	8.2	6.4	8.6	8.5	6.8	7.9	8.1	7.8	5.1	5.3	7.9	7.1	6.9	7.7	7.0	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	4.8	0.0	1.2	2.2	0.0	3.3	0.0	2.4	0.0	0.4	124.6	
Золотоноша В.	126	8.7	9.7	9.2	9.7	9.2	9.2	8.4	8.5	8.2	5.7	5.4	8.2	7.9	7.4	7.7	0.4	0.0	3.8	1.0	1.5	2.8	0.0	5.4	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	0.0	143.0
Драбів . . . В.	133	9.3	9.5	9.7	9.6	9.7	9.5	9.2	8.3	5.5	6.9	6.7	9.0	8.8	9.2	8.9	1.1	0.0	4.1	3.2	0.2	0.0	0.0	6.7	1.9	2.4	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	154.1
" К.	133	8.6	9.0	8.7	9.4	8.9	9.3	9.7	8.6	5.3	6.6	6.2	8.2	8.1	8.5	7.8	0.8	0.0	2.6	0.4	0.1	0.0	0.0	2.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	130.7
Майлівка, (Ш.) В.	25	10.2	10.1	8.6	8.9	9.6	9.3	9.1	5.5	3.0	6.8	5.7	8.6	8.7	8.7	8.7	0.5	0.0	4.7	0.0	1.7	1.0	3.2	6.9	0.9	4.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	146.3	
Носівка . . . В.	24	—	5.0	6.2	6.2	5.3	6.2	4.7	2.4	1.7	5.2	1.6	5.5	5.2	6.2	6.1	0.3	0.0	—	0.0	0.0	0.5	0.0	2.3	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.7
Полтава, д.ст. В.	132	9.6	10.2	10.1	10.0	8.3	10.0	10.0	9.6	6.5	8.7	2.9	9.1	7.8	9.2	4.3	0.5	0.0	0.8	2.6	3.5	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	148.1
" АКТ. . . В.	302	9.7	9.6	9.7	9.7	9.3	9.6	9.5	9.6	7.6	8.1	5.0	8.8	6.9	8.6	6.3	1.5	0.0	1.1	2.3	3.2	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	149.8
Суми . . . В.	83	7.5	10.2	10.7	9.2	9.3	9.6	10.1	6.1	0.0	7.4	0.0	8.0	9.1	8.9	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	0.5	0.0	1.4	1.0	0.5	0.0	1.8	0.0	0.0	119.5	
Харків (Обс.) В.	88	7.9	10.1	10.0	9.4	7.1	9.2	8.2	8.1	1.9	6.1	4.8	6.0	3.0	8.1	0.5	2.2	0.0	0.0	1.4	3.1	1.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	116.7	
Красноград . К.	128	8.0	8.3	8.6	8.8	9.0	9.1	8.7	8.6	6.9	7.7	7.5	0.0	7.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	108.8
Андриївка . В.	118	7.2	8.8	8.8	9.1	8.6	8.7	7.8	8.4	8.9	8.7	2.4	8.6	3.9	7.8	2.3	1.7	0.0	0.0	2.4	1.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	123.7
Ол.-Нижорська В.	175	10.4	10.5	10.7	10.6	10.4	10.2	10.6	6.2	10.4	10.5	8.3	6.5	0.0	3.5	0.0	4.9	1.0	0.7	3.9	6.5	7.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	8.7	4.0	0.8	158.2	
Мелітон, I тр. . В.	173	10.5	10.6	10.4	10.0	9.8	9.8	9.9	9.8	9.6	9.9	5.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	4.6	2.1	0.2	6.8	7.9	0.0	0.0	0.0	1.7	1.3	0.0	0.0	8.6	3.5	3.0	148.5
Специально . В.	177	9.9	9.3	9.3	10.0	9.9	9.3	9.3	9.3	9.2	8.9	2.7	6.0	0.1	6.5	0.0	3.3	0.3	0.0	0.2	4.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.0	0.2	131.4	
Катеринослав . В.	170	9.4	10.0	10.1	9.9	9.6	10.0	10.0	9.6	9.7	9.5	5.1	9.3	0.8	6.6	0.0	3.4	0.0	0.0	1.1	5.5	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	2.1	0.0	148.6
" К.	170	9.0	9.2	9.3	9.3	9.4	9.5	9.5	8.9	9.0	8.7	2.8	8.5	0.4	3.6	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.6	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	2.1	0.1	130.8	
Комисарівка В.	174	10.1	9.8	9.3	9.8	10.0	10.0	9.9	9.8	9.1	9.2	3.6	8.7	0.6	1.5	1.5	2.0	0.5	1.8	2.9	3.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	2.6	0.0	137.2	
Зіновієвськ . В.	30	10.0	10.3	10.1	10.4	9.8	10.2	9.8	9.7	9.5	9.7	7.4	9.7	6.6	2.6	9.6	0.2	0.1	2.6	5.8	1.4	5.8	6.2	4.9	0.0	0.0	1.1	0.0	4.0	6.3	0.0	173.8	
" К.	30	8.9	9.2	9.3	9.8	9.4	9.4	9.7	9.4	8.6	8.2	6.1	8.6	5.7	0.4	8.6	0.0	0.3	3.9	5.8	2.1	3.7	4.7	5.3	0.0	0.0	1.2	0.0	4.0	6.2	0.0	160.7	
Аджамка . . В.	31	8.3	9.2	7.1	7.4	7.1	8.6	7.7	7.0	4.8	4.6	4.1	5.8	1.5	0.0	7.1	0.0	0.1	2.7	1.8	1.6	3.6	3.5	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	107.2	
Сагайдак . . . В.	181	10.2	10.5	9.8	10.4	10.1	10.3	10.4	10.3	9.8	9.5	8.6	9.5	6.0	0.8	0.7	0.7	0.2	0.2	6.4	0.0	1.4	6.7	4.1	4.9	0.0	0.7	0.5	0.0	9.8	3.4	0.2	165.9
Одеса, д. ст. В.	33	10.1	2.9	6.6	10.2	10.1	10.1	10.2	10.1	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	0.0	1.7	2.3	3.3	8.1	7.6	6.3	3.3	4.6	7.5	0.0	3.9	8.9	1.0	5.2	5.8	0.0	1.2	188.9
" Obs. . В.	34	9.8	3.1	4.8	10.0	10.0	9.8	10.5	9.6	9.6	8.3	9.2	9.6	9.3	0.0	0.5	2.4	3.9	8.6	8.4	6.7	1.4	3.6	6.6	0.0	3.1	8.7	0.3	3.7	3.1	0.0	0.0	174.6
" вин. ст. В.	35	9.9	2.7	6.2	10.2	10.1	10.0	10.0	10.0	9.8	8.0	8.8	9.2	9.0	0.0	0.2	1.6	3.2	8.5	7.4	6.8	2.4	4.9	0.0	5.5	7.2	0.0	3.0	2.2	0.0	0.7	169.8	
Херсон . . . В.	37	9.0	9.3	9.0	9.7	9.3	9.5	9.6	10.2	10.4	10.2	8.2	8.2	7.4	0.0	0.0	0.9	1.0	8.2	1.9	5.3	6.8	0.0	5.6	0.0	4.7	2.5	0.0	2.3	4.9	2.5	166.6	
Олешки . . . В.	38	9.0	8.7	8.8	8.1	8.8	8.4	8.4	8.2	8.3	8.0	8.0	6.8	6.7	0.0	0.0	3.4	1.3	8.2	1.7	4.8	6.0	0.0	3.6	0.0	3.0	1.8	0.0	5.5	2.9	2.4	150.8	

Назва станції	ЗМЖ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Сума	Число літ	
С			0.2																															1	
Дунайці	258																																	1	
Ялтушків	11																			1.8														1	
Жмеринка	280			0.2					0.2	0.3	1.6									0.4									0.1					6	
Немія	273																																	1	
Вапнярка	3																					6.4	0.2	0.4										3	
Комаргород	253																0.1		0.0	0.4		3.5	0.3						0.0				4		
Шпиків	14																			0.0	0.0												0		
Жахнівка	279																			0.1	2.2			1.2					0.2	0.2				2	
Вішня, філія Угрм.	1																			0.0	2.0												4		
„Замістя	213																			1.1				1.1										2	
П'ятничани	261																			0.6			1.0											2	
Мизяків	180																						0.0											1	
Уладівка	8																			4.2			1.1											3	
Жданівська цукр.	18																			2.5														1	
Кодня	162																			0.0	0.1	0.0		9.5	5.8				0.3					6	
Андрушівка	243																			1.6	1.4			9.8					0.6					5	
Казятин	234										0.1									1.9	0.3			1.4	4.2				0.3	0.5				8	
Іллінці	82										0.0									0.0				0.4										3	
Удич	81																			1.5									3.0					3	
Умань, { Техн. { досв.ст.	64 65																				0.2				0.2	0.2				4.6					5
Верхнячка	188																			0.1														4	
П'ятигори	246									0.1												0.3		0.5	0.0					3.6	0.0				4
Андрушки, цукр.	185																			1.5		2.0		1.5	0.1					4.1				6	
Скочиськ	216																			1.5				3.7										2	
Фастів	77									0.0	0.0								0.7	0.4				7.6	0.2				0.4	0.1	9.7			7	
Біла- { Техн. Церква { ст. СНУ.	67 205																			0.5	1.3		0.2		5.7	2.7			2.6					6	
Узин	80																			0.5	0.6		0.2		8.6	0.1			2.8	0.1				7	
Миронівка	73																			0.3				0.7										3	
Маслівка	196																			0.6	1.3		9.1	0.1	5.2	0.6			5.5	0.9	23.4			9	
Бобриня	70																			1.5	0.2		10.3	0.1	4.4	0.2			5.5	1.7	23.9			8	
Млів	74																			1.0	0.0	8.2							3.6					3	
Бобринська	238																			0.5	0.4	0.1	0.0	1.6	1.8	0.0	0.0		0.1	2.6	2.8			10	
Козацьке	310																			1.4	0.3	0.5		1.1	2.0				1.0	6.1	12.4			7	
Коробчино	41																			0.1	0.1			1.4	0.1	3.2				4.6	9.6			7	
Златопіль	69																			0.5			0.2						0.7					5	
Мордва	76																			0.0	0.0								0.0					3	
Кремінчук	125																			0.2	0.0			0.1	0.4	2.2			0.3	6.8	12.9			8	
Оболонь	149																			0.2	0.2			2.0					0.7	5.6				9	

Район	Назва станції	М У М			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Сума	числ освіт.
		М	У	М																																	
Б	Оржичя	146																		0.5		0.5												7.0	7		
	Демки	188																		1.3	1.7													13.9	4		
	Золотоноша	126																		0.0	1.4	0.0			2.1	0.0	4.2	0.0	0.0					13.9	5		
	Підставки	129																			1.8	0.4			6.0	1.0	0.9							15.3	7		
	Драбів	133																				1.3	0.5			4.5	0.9	0.2							11.8	7	
	Нечипорівка	152																			0.2	1.9	1.1		1.5	0.2	2.8								11.5	8	
	Переяслав	277										0.0									1.6			2.7	2.7										15.0	6	
	Любарці	136																					4.4												10.9	3	
	Баршпіль	121																				1.4	2.4												13.4	4	
	Баршівка	218											0.0										2.4				0.0	0.0	5.2						9.9	4	
	Згурівка	217																		0.0			1.8	0.0				5.5	0.2						13.3	6	
	Майнівка (Щасн.)	25																					2.7	1.2				3.9							11.8	4	
	Мостище	27																		0.3	2.8	0.0	2.8	0.0	0.0			6.4							12.1	5	
Носівка	24																					2.8	0.2				3.7								9.4	7	
Ніжен	211																					2.4	3.6					3.5							12.0	4	
М.-Загорівка	284																						4.5		0.3										6.6	5	
Хаенки	140												0.0									0.1	3.2	2.1											11.7	5	
Прилука	148																					2.8	0.3		1.0		2.6								10.7	8	
Варва	143																					2.8	0.2		3.4		0.8	0.8							16.7	9	
Лохвиця	131																					0.3	0.7	1.9	0.6		1.9	0.7	0.0	1.4	2.0	0.6	2.0			22.5	13
Тарандиці	137																						4.5												16.1	18	
Лубні	124														0.2								0.1	3.5		1.7	0.3	1.5	0.8	0.5	0.4	0.6	0.3			17.3	10
Хорол	116																						0.1	0.6		0.1	0.2	3.0	0.3						18.9	7	
Вергуни	141																					2.8	1.4				0.0	1.6							18.9	7	
Миргород	117																					0.3	1.0	1.5				1.4	0.3	0.8	0.3				16.7	8	
Полтава	302																						1.5	1.7	1.4			0.7	0.2	0.5	0.2				16.2	9	
Шведська мор.	220																						5.1	1.1	0.1	0.0	0.8	0.1	0.6	0.1	0.5	0.1				17.0	13
Свинківка	147																						4.0	0.5	0.3		1.1	0.7	0.8						16.3	8	
Зінків	122																						2.1	1.1		0.2	1.9	0.2	0.4	0.1	0.5	0.0				16.9	10
Рашівка	151																						3.3	0.7	2.4			0.0	3.2						11.3?	6	
Середняки	145																						4.0	0.5				2.5							18.4	7	
Вел.-Бубни	123																						3.5	2.5	3.7			1.2							23.2	7	
Конотоп	267																						1.5	0.8	5.7	1.6	2.8								19.2	9	
Глухів	19																						4.1	0.8	0.3	2.2	0.5	0.0	0.1							13.9	12
Суми	83																						3.3	1.8	1.5	3.1	0.7									17.1	11
Протополівка	288																						1.6	10.4	1.8	0.3	0.6									28.4	9
Горки (Анненберг)	290																						3.0	8.0		1.7									23.2	5	
Лебедин	281																						7.6	3.5		0.5		0.3								21.7	7
Кулички	289																						5.0	4.0												23.0	3
																							0.5	5.4	3.0											24.9	4

Назва станції	№	Числ.																															Сума		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
F	Пожня	112															1.1	7.2	1.1	1.9														10.4	
	Вел. Писарівка	95															1.3	7.8	0.0					2.4				0.0	0.0					8.5	
	Дохна	103															2.2	17.7	7.9					4.4	0.7			0.8						20.5	
	Іванівська д. ст.	85																7.7		0.9							0.6	0.5	0.5	0.3				8.8	
	Колонтаїв	98																10.2	0.6							1.5		2.3	0.1					9.8	
	Павлове (Арт. ек.)	127																5.0	2.5	5.5														9.5	
	Мельників хут.	101																13.3		0.9					1.2			1.1						1.1	
	Валки	99															1.7	11.5	1.1					1.5	1.2		0.7	0.5	0.3				7.0		
	Добропілля	100																15.0							1.8			1.8	0.5					8.0	
	Липці	104																26.0	1.1	0.9	0.1				1.3	1.4		1.3	0.4				10.6		
	Ст. Салтів	113																4.5	19.9	0.6	1.6	0.0						0.5	0.9					5.9	
	Непокрите	105																18.1	2.5	2.1															6.5
	Деркачі, село	86																18	15.5	1.3					0.8	0.6		1.2	0.1					9.5	
	" зоот.	87																3.0	18.6	1.3							0.7	0.9							7.9
	Харків, Обс.	88																2.0	21.9	1.4							0.3	1.5		0.9	0.5				7.9
	" досв. ст.	89																1.0	14.3	1.0	0.4						0.1	1.0		1.1	0.4				8.5
	Ульянівка (Крут.)	144																5.8	0.3	0.2	0.0					0.6	0.0	0.1	0.0	0.0				2.6	
	Красноград	128																0.0	7.2	0.8	0.4					0.6	0.8	0.3	0.2	0.2					4.3
	Павлівка	142																	1.4							1.1	0.4								1.2
Андріївка	118																0.7	2.3	1.6						0.0		0.5	0.2						7.3	
Лозова	203																1.2	7.9	0.7	1.2					2.1	0.5	0.4	0.7	0.5					15.5	
Покровськ-Куп.	93																6.8	2.0		5.4							0.0							2.5	
Біловодське	225																5.9	13.1	2.1	10.4					8.6		0.1							0.2	
Старобільськ	91																3.5	7.2	1.9	0.3	4.6				1.0	7.2	0.1						0.4		
Славянськ, вокз.	107																2.8	1.2	8.6	1.7	2.0				0.8	1.8	0.8	0.2	0.2					2.6	
Олек.-Покровське	175																0.3	0.2		3.5					2.0	0.3	1.0							7.6	
Макаренське	297																	0.0	1.7	0.0	5.7				5.1	0.0	2.2	0.0						17.5	
Кирилівка	202																0.2	0.1	3.2	0.1	4.2				2.2	0.1	2.4		0.2					14.1	
Обиточне	240																	1.3		8.0					2.8	2.6	3.5							9.0	
Мелітопіль, 1 тр. л.	173																			5.8				16.0			4.2							0.9	
Богданівка (Берд.)	324																0.0	0.0	9.8															13.6	
Жеребець	199																	0.7		0.5					7.2									11.1	
Синьниківово	177																0.3	2.3							4.5	0.8	0.9	0.2	0.1					1.0	
Катеринослав	170																0.0	4.4	0.1	0.6					7.0	0.0	0.8	0.0	0.0					2.1	
Миколайпіль	209																0.4	0.5							8.5		0.9	1.0	0.5					1.5	
Олександропіль	208																1.3	2.7			0.3				2.6	0.2	1.3	0.0	0.3	0.5				5.5	
Довгинцево	201																0.1	0.3		0.7														2.2	
П'ятихатки	198																2.0			1.5					0.0									2.0	
Комисарівка	174																0.0	3.4	0.1		1.2				0.1	0.7		0.0	0.1	0.2				1.0	
Красна-Кам'янка	195																								1.0		0.1	0.1	0.2	0.3					1.1

Назва станції	№ км. в. м.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Сума	Організація
Новостародуб . . .	194																1.0	1.1	0.3	0.4												2.1	1	
Шамівка	179																			0.5	1.7											15.3	7	
Арсенівка	42																				1.1											7.1	4	
Калніболот	325																															5.2	2	
Глудоси	40																				3.2											4.5	5	
Гнатівка	238																				3.5											1.3	4	
Зінов'ївськ	30																1.3	0.4	0.0	1.7												8.8	7	
Аджамка	31																0.0	1.2	0.2	1.8												13.5	6	
Новгород-Кущівка	193																0.3	0.9	0.6	1.1												10.7	6	
Долинська	200																0.2	2.2	0.1	0.1												13.6	5	
Сагайдак	181																				0.0											4.3	6	
Березнеговате	48																				1.8											4.1	2	
Маєрівка	58																															13.4	3	
Олекс.-Рошаківка	239																															7.0	4	
Х.Світлий (Іванів.)	51																															11.3	2	
Мигія	39																				0.0	3.8										20.0	3	
Петрівка	57																				0.0	3.2	0.0									20.8	3	
Дубосари	278																				1.5											8.5	6	
Акмець	59																				0.6											8.3	2	
Вознесенськ, д. ст.	50																				0.0											16.1	4	
Вознесенськ, місто	271																				3.0											20.0	4	
Богданівка (Мик.)	44																															13.5	2	
Балацьке	43																															17.0	4	
Засілля	47																															16.6	4	
Петрівське	45																				0.5											11.9	4	
Нечаєне	53																															11.0	1	
Основа	247																															18.5	3	
Курис-Покровське	32																															20.8	3	
Бутівка	282																															16.2	8	
Фестерово	56																															14.4	3	
Мар'янівка	269																															12.7	5	
Тирашпіль, розс.	52																															17.8	8	
Коцюбинщина, дача	268																															16.3	5	
Гнисяково	309																															19.6	4	
Одеса, досв. ст.	33																															24.8	6	
" ІНО	270																															25.7	8	
" Обс.	34																															18.9	8	
" Сухий лим.	35																															19.3	7	
Анатолівка	54																															25.4	8	
																																4.7	5	

H

I

Повітряні течії на різних висотах за жовтень 1924 року.

Les courants atmosph. aux différentes hauteurs—Octobre.

Час пуску (по Гринвіч)	Пункт	До пуску		Напрямі і швидкість вітру на висотах (над рівнем моря)						Після останнього виміру							
		Вітер по флюгеру, м/с	Кількість і форма хмар	0,5 klm.	1,0 klm.	1,5 klm.	2,0 klm.	2,5 klm.	3,0 klm.	Вітер по флюгеру, м/с	Кількість і форма хмар та висота хмар в метр., де зник пілот						
1 5 ¹⁶	Одеса	ENE	9 0	85	9	—	—	—	—	—	—	ENE	9 0				
" 5 ¹⁵	Харків	NE	8 3 ⁰ C ⁰	98	10	80	8	70	7	65	10	71	6	105	6	NE	7 4 ⁰ C ⁰
2 5 ³⁰	Житомир	70	2 0	107	14	104	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
" 5 ¹¹	Одеса	E	14 5 Ci, Cu	110	12	115	14	—	—	—	—	—	—	—	—	E	14 5 Ci, Cu
" 4 ²⁶	Харків	NE	4 0	87	12	80	10	77	7	60	7	60	7	85	11	NNE	5 0
3 5 ¹⁰	Одеса	ESE	8 9 CiSt, ACu	113	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	ESE	8 9 CiSt, ACu
" 4 ⁸⁷	Харків	E	5 0	117	10	103	8	95	7	126	5	97	10	93	9	E	3 0
4 4 ⁰⁶	Одеса	E	10 0	127	9	117	10	113	9	45	3	168	2	55	4	E	10 0
" 4 ²⁶	Харків	NNW	1 0	97	5	100	7	97	8	98	8	82	6	65	7	NNW	0 0
5 4 ⁵⁵	Одеса	ENE	7 8 Ci	86	9	92	11	—	—	—	—	—	—	—	—	ENE	7 8 Ci
" 4 ³⁸	Харків	E	2 8 ACu	132	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	E	2 8 ACu
" 5 ²⁹	"	E	3 8 ACu	127	6	107	6	80	6	55	8	53	10	53	8	E	3 8 ACu
6 4 ⁴⁷	Одеса	E	10 0	95	8	106	9	92	7	91	6	40	4	33	4	ENE	10 0 Cu
" 5 ⁰²	Харків	—	0 0	117	5	90	6	103	2	95	1	105	4	88	4	—	0 0
7 5 ¹¹	Одеса	SE	4 0	120	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SE	4 0
" 4 ²⁵	Харків	—	0 0	292	1	297	3	323	6	322	3	346	3	335	3	—	0 0
8 5 ⁰⁶	Одеса	ENE	7 0	90	5	110	8	98	7	122	4	115	5	—	—	ENE	7 0

*) Напрямі вітру, визначений у градусах, береться по шару-пілоту за перших 1/2 хвилини спостережень.

№ п/п	№ авіаційної бази (по Гривні)	Пункт	Напря́м і скорі́сть ві́тру на висота́х (над рівнем моря)						Після оглядного виліту					
			До пуску		1.0 klm.		1.5 klm.		2.0 klm.		2.5 klm.		3.0 klm.	
			Вітер по флюгеру, м/с	Кількість і форма хмар	С.5 klm.	1.0 klm.	1.5 klm.	2.0 klm.	2.5 klm.	3.0 klm.	Вітер по флюгеру, м/с	Кількість і форма хмар та висота хмар в метр, де знак пілот		
8	4 ³¹	Харків	NW	1 1 Ci	325 4.0 klm.: 290-8 10.0 klm.: 295-15	5 310 5.0 klm.: 283-12 11.0 klm.: 298-17	6 310 6.0 klm.: 293-10 12.0 klm.: 297-18	4 292 7.0 klm.: 293-12 8.0 klm.: 293-13	3 308 9.0 klm.: 293-13	3 300 10.0 klm.: 295-16	NW	1 1 Ci ⁰		
9	4 ⁴⁷	Одеса	N	6 0	80 4.0 klm.: 153-4	8 5.0 klm.: 152-6	8 82 6.0 klm.: 165-7	6 95 10.0 klm.: 165-7	4 102 8.0 klm.: 165-7	4 140	N	6 0		
"	4 ⁴⁴	Харків	N	2 4 Ci, St ⁰	28 4.0 klm.: 332-8	7 347 5.0 klm.: 332-10	8 318	333	8 336	7 338	N	1 9 St		
10	5 ⁰⁰	Одеса	NNE	7 2 ACu	57 11	55 9	4 77	—	—	—	NNE	7 2 ACu, ASst		
"	3 ⁸⁷	Харків	E	5 0	118 4.0 klm.: 250-3 10.0 klm.: 268-16	8 5.0 klm.: 287-5 11.0 klm.: 270-16	5 102 6.0 klm.: 293-8 12.0 klm.: 297-14	2 71 7.0 klm.: 287-11 8.0 klm.: 287-14	8 8 9.0 klm.: 277-15 10.0 klm.: 286-17	2 270 11.0 klm.: 275-14 12.0 klm.: 290-18	ENE	3 2 Ci		
12	5 ⁰⁰	Одеса	NNE	12 1 St	50 17	—	—	—	—	—	NNE	12 1 St		
"	5 ⁰⁹	Харків	E	2 4 Ci, ASst	100 4.0 klm.: 102-4	13 5.0 klm.: 330-1	14 105	12 107	14 115	12 120	E	2 2 Ci, ASst (4.900)		
13	5 ⁰⁵	Житомир	82	2 0	91 4.0 klm.: 268-16	6 87 10	8 93	67	—	—	—	—		
"	5 ⁰⁰	Одеса	NNE	12 0	47 13	—	—	—	—	—	NNE	12 0		
"	5 ⁰¹	Харків	NE	2 9 Ci, ASst	70 98	13 12	16 73	85 12	80 13	—	ENE	3 9 Ci, ASst		
14	4 ⁵⁷	"	E	4 0	—	—	—	—	—	—	E	4 0		
15	4 ⁴⁴	"	E	1 9 ACu*	77 27	4 113	7 120	5 109	5 80	5	ENE	2 9 ACu (3000), StCu		
16	5 ⁰⁴	"	N	2 10 StCu	331 300	5 306	6 343	6 337	6	—	NNW	1 10 StCu (2300)		
17	4 ⁵⁷	Одеса	NW	7 2 St, StCu	101 101	1 89	2 —	—	—	—	NW	7 2 St, StCu		
18	5 ¹⁰	"	WNW	4 1 StCu	321 248	6 7 5.0 klm.: 300-10	7 315 9	9 275	10 291	11 302	WNW	4 1 St, StCu		
19	5 ⁰⁷	"	NNW	5 3 CiSt, StCu	15 8	350 7	—	—	—	—	NNW	5 4 CiSt, FrCu		
20	5 ⁰⁹	"	WNW	5 1 St	4.0 klm.: 280-14 5.0 klm.: 290-13	7 264 7	7 272?	2 265	11 265	11	WNW	5 1 St		
21	4 ⁴⁵	Харків	—	0 0	160 4.0 klm.: 200-13	8 5.0 klm.: 205-13	8 160	8 175	10 185	12 195	S	0 0		
24	5 ⁰⁴	"	NNW	2 9 ACu	146 4.0 klm.: 200-12	6 5.0 klm.: 200-12	10 198	13 195	12 197	12	NNW	2 9 ACu		
29	0	Київ	150	5	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	5 ⁰²	Харків	ESE	1 0	—	—	—	—	—	—	E	1 0		

Стан води в річках Чорноморського водозбору. Le niveau des eaux des fleuves.

Щоденні горизонти води у жовтні місяці 1924 року.

Водозбір Річка	Ч		О		Р		Н		Д		І		П		Р		О		Е					
	1881-1910	1924	1881-1910	1924	1876-1923	1924	1876-1923	1924	1876-1923	1924	1881-1910	1924	1881-1910	1924	1881-1910	1924	1881-1910	1924	1881-1910	1924	1881-1910	1924		
Орна	24	4	17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Могилів	25	4	18	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Рогачів	25	4	19	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Лобів	26	4	20	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Домоготова	27	4	21	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Жлів	28	4	22	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Вігачів	28	4	23	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Черкаси	29	4	24	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Бурячків-чук	29	4	24	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Дери-Туча	30	4	25	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Катери-нослави	30	4	25	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Лопух-Кам'яні	31	4	26	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Олександрівськ	31	4	26	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Верхня-Тарас	32	4	27	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Нікополь	32	4	27	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Левчи-Хізна	32	4	27	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Херсон	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Сума	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Середня	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
1 квадріл.	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Медяна	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
2 квадріл.	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Примітка: по- правні введені до 5 ^о елюстр.	33	4	28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Сума	302	967	100	855	-1772	-1071	5	576	-1732	-1367	-2507	-1733	99	1009	-1570	-754	-785	-898	-955	-1375	-1283	-1131	-179	363
Середня	10	31	3	28	57	35	0	19	56	44	81	56	3	33	51	24	25	13	31	44	41	37	6	12
1 квадріл.	9	30	4	25	58	37	1	15	58	47	83	58	0	31	53	26	28	14	35	48	44	37	9	9
Медяна	9	31	4	29	58	34	1	18	57	45	82	57	2	31	51	25	26	14	32	44	42	37	7	13
2 квадріл.	11	32	2	30	57	32	1	21	58	42	84	55	0	34	53	23	28	12	35	47	44	37	7	13
Примітка: по- правні введені до 5 ^о елюстр.	13	39	1	37	55	26	1	25	58	37	83	50	0	37	54	21	29	9	35	50	44	34	11	16
Сума	302	967	100	855	-1772	-1071	5	576	-1732	-1367	-2507	-1733	99	1009	-1570	-754	-785	-898	-955	-1375	-1283	-1131	-179	363
Середня	10	31	3	28	57	35	0	19	56	44	81	56	3	33	51	24	25	13	31	44	41	37	6	12
1 квадріл.	9	30	4	25	58	37	1	15	58	47	83	58	0	31	53	26	28	14	35	48	44	37	9	9
Медяна	9	31	4	29	58	34	1	18	57	45	82	57	2	31	51	25	26	14	32	44	42	37	7	13
2 квадріл.	11	32	2	30	57	32	1	21	58	42	84	55	0	34	53	23	28	12	35	47	44	37	7	13
Примітка: по- правні введені до 5 ^о елюстр.	13	39	1	37	55	26	1	25	58	37	83	50	0	37	54	21	29	9	35	50	44	34	11	16

Стан озимих с.-г. культур на протяжі жовтня місяця.

L'état des cultures agricoles au mois d'octobre.

(Селянські засіви).

(Римські цифри означають фази розвитку рослин, згідно з таблицею в „Справочн. Укрмета“, ст. 42; арабськими цифрами означено число місяця, коли ту або иншу фазу було вперше помічено).

Назва станцій	Озиме жито	Озима пшениця	Назва станцій	Озиме жито	Озима пшениця
Мишкин	III*) 2 дек.	—	Барішівка	I*) 1 дек.	II 8
Жукля	0**) 9	—		II*) 1 дек.	III***) 8
	I*) 1 дек.	—		III***) 1 дек.	—
Величківка	III 4	—	Майнівка	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Березна	III 1 дек.	—	Мостище	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Седнів	I 1 дек.	—	Ніжен	III*) 1 дек.	II*) 1 дек.
Житомир	II*) 1 дек.	II 4	Варва	0**) 3	III*) 1 дек.
	III 24	—		IV 15	
Черняхів	III 2	II 1	Хорол	III*) 1 дек.	IV 6
Звягель	I 5	I 9	Миргород	III 10	III 10
	III 21	III 23	Зіньків	III 1 дек.	III*) 1 дек.
Шепетівка	III 9	III 9	Вергуни	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Клембівка	III 4	—	Суми	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Новоселиця	II 7	II 3	Красноград	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Ст. Чарторія	III*) 1 дек.	III 10	Павлівка	II**) 3 дек.	III 3 дек.
Чуднів	III 2 дек.	III 2 дек.		III 3 дек.	III**) 3 дек.
Базалія	III 2 дек.	III 2 дек.	Ізюм	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Красний Кут	II 3 дек.	III 3 дек.	Жеребець	I*) 3 дек.	III*) 1 дек.
Мошени	III 3 дек.	—	Запоріжжя	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.
Кам'янець-Поділ.	III 2	II 1	Комисарівка	III 1 дек.	II 1 дек.
		III 20			III 2 дек.
Ялтушків	III 21	III 21	Шамівка	III 1 дек.	III 1 дек.
Уладівка	III 2	III 5	Зінов'ївськ	III 2 дек.	III 2 дек.
Скопичеськ	III 2	—	Аджамка	III*) 3 дек.	III*) 3 дек.
Фастів	I*) 1 дек.	I 3	Сагайдак	—	II 3 дек.
Б.-Церква, СНУ	III 2 дек.	III 1 дек.	Маєрівка	0**) 3 дек.	0**) 3 дек.
Миронівка	III 10	III 10	Ол.-Рошахівка	II*) 3 дек.	III 3
Бобриня	III 7	III 8			IV 30
Мліїв	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.	Вознесенськ	III 1 дек.	III*) 1 дек.
Сміла	II 2 дек.	III 2 дек.		IV***) 1 дек.	IV***) 1 дек.
	III***) 2 дек.	—	Дубосари	I 3 дек.	I 3 дек.
Коробчино	III 8	III 10	Тирашпіль	I*) 29	II 2 дек.
Мордва	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.		0**) 3 дек.	0**) 3 дек.
Кремінчук	III*) 1 дек.	II*) 1 дек.	Херсон	II*) 1 дек.	II*) 1 дек.
		III 13		III 2 дек.	III 2 дек.
Золотоноша	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.	Бехтери	0 14	0 15
Драбів	III*) 1 дек.	III*) 1 дек.		1 24	1 24
			Ногайськ	0*) 2 дек.	0 20
			Маріупіль	III 10	III 8
			Луганськ	II*) 2 дек.	II*) 2 дек.

*) Початок фази відноситься до попереднього місяця.

***) Пізні засіви.

***) Ранні засіви.

14