

1711630к
10534

Пролетарыі ўсіх краін, злучайцеся!

ГАЛОЎНАЕ КІРАЎНІЦТВА

АДЗІНАЙ ГІДРАМЕТЭАРАЛАГІЧНАЙ СЛУЖБЫ

пры НКЗ БССР

ДЭКАДНЫ БЮЛЕТЭНЬ ПАГОДЫ

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

№ 15 (195)	21—31 мая	1935 г.
------------	-----------	---------

З М Е С Т

1. Сінаптычны агляд за III дэкаду мая.—Д. Захарык.
2. Табліцы вынікаў мет. назіранняў за III дэкаду мая і мет. характарыстыка да іх.—Н. Малішэўская.
3. Агрометаналіз за 21—31 мая 1935 года.—С. Орман.
4. Выпіска з цыркуляра Наркамсувязі з тлумачэннем інструкцыі.

Сінаптычны агляд за III дэкаду мая 1935 года.

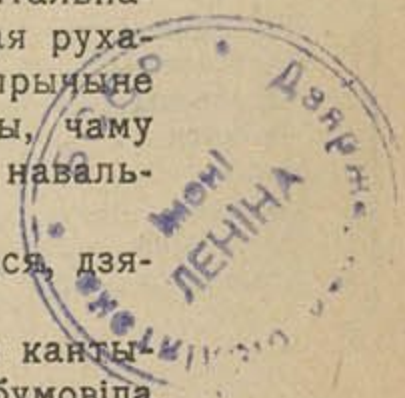
К канцу папярэдняй дэкады тэрыторыя БССР была занята цёплым кантынентальна-палярным паветрам, пlynь якога працягвалася да 20 мая. Гэтае паветра адыходзіла к паўднёваму ўсходу і на тэрыторыю БССР з захаду насоўвалася ахалоджанае марское палярнае паветра, якое разам з былым кантынентальна-палярным складалі вобласць нізкага ціску (цыклон), якая рухалася праз тэрыторыю БССР да паўночнага ўсходу, па прычыне гэтага праходзілі 20 і 21, халодныя паветраныя падзелы, чаму ў гэтыя дні назіраліся ліўнявыя дажджы і месцамі з навальніцай.

Аднак марское-палярнае паветра значна прагравалася, дзякуючы гэтаму т-ра не асабліва зніжалася.

24-га на тэрыторыю БССР, з поўдня прышло цёплае кантынентальна-палярнае паветра (былое трапічнае), якое абумовіла цёплае надвор'е. Змена памянёных паветраных мас адбывалася ў форме паветраных падзелаў. Такі стан надвор'я працягваўся да 27-га мая.

Пачынаючы з 27-га мая і да канца, дажджы. На тэрыторыю БССР паступова нацякала з поўначы, праз Барэнцава і Беларэморы, морскае арктычнае паветра, але апошнія дастаткова

1935 г. 1858 - 67864



Табліца вынікаў метэаралаг. назіранняў з 21 — 31 мая 1935 г.

Назва станцый	Вецер				Інсалацыя ў %	Сярэдняя воблачнасць у 10-балавай сістэме		Сярэдні стан павярховага пласта глебы (на глыб. 10—15 см)
	Пераважаючы		З максім. хуткасцю			Агульная	Ніжняя	
	Напрамак	Хуткасць	Напрамак	Хуткасць				
Дрыса	NE	4	E	9	—	5	5	вільготная
Полацк	NE	4	NE	9	—	8	5	вільготная
Гарадок	—	—	—	—	—	—	—	—
Нова-Каралёва	E	4	E	9	—	8	5	вільготная
Лепель	N	4	NE	12	—	5	5	вільготная
Плешчаніцы	—	—	—	—	—	—	—	—
Бобр	—	—	—	—	—	—	—	—
Барысаў	NE	2	NE	14	—	8	5	вільготная
Менск	NW	4	NW	14	—	8	5	—
Бярэзіна	—	—	—	—	—	—	—	—
Мар'іна-Горка	N	4	N	12	46	5	5	вільготная
Асіпавічы	NE	4	W	6	—	8	5	вільготная
Орша	NE	4	NE	6	—	8	5	вільготная
Горкі	NE	4	NE	12	47	5	5	вільготная
Клічаў	—	—	—	—	—	—	—	—
Слуцк	NE	4	NW	12	—	8	5	вільготная
Мар'іна-Сосны	NW	2	NW	6	—	8	5	мокрая
Магілеў	NE	4	NE	9	—	8	5	вільготная
Чавусы	—	—	—	—	—	—	—	—
Чэрыкаў	NE	4	SE	9	—	8	5	вільготная
Касцюковічы	—	—	—	—	—	—	—	—
Турск	—	4	SE	12	—	8	5	вільготная
Жлобін	N	—	SW	6	—	8	5	вільготная
Жыткавічы	E	2	NW	9	—	8	5	сухая
Калінкавічы	N	4	N	6	—	5	3	вільготная
Лельчыцы	NW	4	NW	4	—	8	8	вільготная
Чэчэрск	—	—	—	—	—	—	—	—
Барба	—	—	—	—	—	—	—	—
Гомель	NE	4	NE	9	—	8	5	вільготная
Васілевічы	SE	4	NE	9	43	8	5	вільготная
Камарыно	SE	4	SE	12	—	8	5	вільготная

прагравалася, дзякуючы гэтаму сутачны ход т-ры значна вагаўся, а асабліва выразна 30 мая, калі максімальная т-ра дасягала да 24°, а мінімальная да 4°.

Назіраемыя ападкі 27-га і 28-га выкліканы памянёнай паступовай зменай паветраных мас і праходжанню паветраных надзелаў.

У апошні дзень дэкады (31 мая) прагрэтае кантынентальна-палярнае паветра рухалася з паўднёвага захаду да паўночнага ўсходу, дасягнуў цэнтральнай тэрыторыі БССР і ў сваю чаргу з поўначы ад Шпіцбергена энергічна насоўвалася халоднае марское арктычнае паветра, гэтым і абумовілася воблачнае з ападкамі надвор'е, а на поўначы з навальніцамі.

Наогул на працягу ўсёй дэкады тэрыторыя БССР, далучалася да вобласці нізкага ціску (цыклона) і ўсяго за гэту дэкаду праз тэрыторыю БССР прайшло 4 цыклоны, што ў большасці спрыяла воблачнаму з ападкамі надвор'ю.

Д. Захарык.

Метэаралагічная характарыстыка за 21—31 мая 1935 года.

Тэмпература паветра ў гэтай дэкадзе трымалася даволі высока, у сярэднім 1° вышэй у параўнанні з нармальнай. У першы дзень вельмі нізкай тэмпературай у параўнанні з астатняй тэрыторыяй вылучаўся паўночна-заходні раён Полацк—Лепель. У наступныя дні т-ра некалькі выраўнялася, а з 24 значна павысілася ў паўднёвай палове БССР да 20—22°. Такая высокая тэмпература пратрымалася на працягу 2-3 дзён. Далей да канца дэкады т-ра трымалася вакол 14-15° па ўсёй БССР.

Максімальная тэмпература за дэкаду трымалася ад 20 да 28°, мінімальная ад 3 да 8°.

Ападкі выпалі ў надзвычайна рознастайных колькасцях, у паўднёва-ўсходняй частцы абмежаванай Горкі—Калінкавічы выпала параўнаўча мала ападкаў, у большасці ад 8 да 20 мм. і толькі Васілевічы і Камарыно далі адпаведна 29 і 26 мм.

У паўднёва-заходняй частцы БССР выпала надзвычайна многа ападкаў: у Менску—52 мм., у Жыткавічах—64 мм. і ў Лельчыцах 60 мм. У паўночнай палове БССР колькасць ападкаў вагалася ад 20 да 40 мм.

Па свайму характару ападкі ў большасці выпадкаў былі ліўнявыя, разам з навальніцамі. Пераважна ападкі выпадалі ў такія дні: 21 па ўсёй БССР, 24 пераважна ў паўночна-заходняй частцы, 26, 27 па ўсёй БССР за выключэннем паўночнай зоны і месцамі 30, 31—4 станцыі адзначылі выпадзенне граду.

Ветры пераважалі паўночна-ўсходнія з сярэдняй хуткасцю 4 м/сек. Воблачнасць вагалася ад 50 да 80% агульнага пакрыцця неба.

Н. Малішэўская.

Агрометаналіз за 21—31 мая

Метэаралагічныя фактары на працягу справаздачнай дэкады былі досыць спрыяючымі для вегетацыі як азімых, гэтак і яравых культур.

4-га мая метстанцыямі Лепель, Орша, Жыткавічы, Лельчыцы—адзначан слабы град.

Азімае жыта ўступіла ў фазу калашэння на поўдні і знаходзіцца ў фазе выхада ў трубку на поўначы БССР, ацэнка стану адзначаецца балам пераважна „добра“.

Азімая пшаніца знаходзіцца ў фазе выхада ў трубку, ацэнка стану адзначаецца „вышэй сярэдняга“, пераважна „сярэдняе“. Яравая пшаніца пераважна ў фазе кушчэння, ацэнка стану „добра“ і „здавальняючы“.

Авёс на поўначы ў фазе 3-га ліста, асобнымі метстанцыямі адзначаецца кушчэнне. На поўдні БССР у фазе кушчэння. Ацэнка стану пераважна „добра“ і „здавальняючы“.

З сельска-гаспадарчых работ праводзіўся ўзмет пароў, працягваўся пасеў грэчкі, возка гною, высадка расады капусты і памідор, пасеў гуркоў і іншых гародніх культур.

С. Б. Орман.

С об'явлением инструкции о расчетах за телеграфные и радиотелеграфные услуги, предоставляемые органам единой гидро-метеорологической службы.

20 августа 1933 г. № НУФ/623.

В соответствии с постановлениями СНК СССР от 28 мая с. г. за № 1091 („Собр. Зак.“ за 1933 г. № 36, ст. 212) и 28/VII с. г. за № 1584 (протокол № 15) об оплате метеорологических телеграмм и порядке расчетов за их передачу и в дополнение к телеграмме Наркомсвязи по тому же вопросу от 23/VI за № НУФ/4, об'является при этом для руководства и исполнения инструкция о расчетах за телеграфные и радиотелеграфные услуги, предоставляемые органам единой гидро-метеорологической службы.

Расчеты за июль и август месяцы должны быть произведены в сентябре с. г.

В части, касающейся приема телеграмм, инструкция должна быть об'явлена всем приемщикам телеграмм под расписку.

Администрация учреждений связи обязана иметь наблюдение, чтобы инструкция точно соблюдалась работниками, и никакие недоразумения при приеме гидро-метеорологических телеграмм не имели места.

Член коллегии Бунин.

Инструкция о порядке расчетов с органами единой гидро-метеорологической службы за телеграфные услуги и за пользование передающими радиостанциями

I

1. Расчеты за предоставленные органам единой гидро-метеорологической службы телеграфные услуги и пользование этими органами передающими радиостанциями, производятся централизованным порядком между областными (краевыми) управлениями связи и соответствующими им гидро-метеорологическими управлениями.

2. Предоставляется право управлениям связи, по согласованию с соответствующими управлениями гидро-метеорологической службы, производить расчеты между низовыми органами Наркомсвязи и органами гидрометслужбы (гидрометстанциями) непосредственно в тех случаях, когда такой порядок расчетов будет признан более целесообразным.

3. При производстве расчетов в порядке ст. 1 во всех предприятиях связи, представляющих органам гидро-метеорологической службы указанные выше услуги, ведется журнал поданных в долг этими органами телеграмм и пользования радиопередатчиками, по следующей форме:

(наименование учреждения связи

Ж У Р Н А Л

принятых в долг от.....гидрометстанции (или иного органа) телеграмм и пользования передающими радиостанциями

за.....месяц 193.....год

№№ п/п	Дата	Род услуг	Для телегр. колич. слов для радио-передачи колич. мин.	П л а т а				Характеристика услуги
				За телеграм.		Зарадиопер.		
				Руб.	Коп.	Руб.	Коп.	
1	3	Телеграмма .	10	—	50	—	—	„Син“
2	5	„ .	20	3	—	—	—	„Гимет.“
3	6	Пользование радиопередатч.	15	—	—	2	50	Передача метосвод
4	7	Телеграммы .	30	4	90	—	—	Адм.-хоз.
Итого . .			—	8	40	2	50	

4. Телеграммы с отметками „син“, „вода“, „аэро“, „дороги“ „авио“, тарифируются по 5 коп. за слово без подепешной платы; остальные гидро-метеорологические телеграммы с отметкой „гимет“ (о погоде, гидро-режиме, сельско-хозяйственные и все запросы и ответы, связанные с передачей гидро-метеорологических телеграмм и наблюдений, а также слышимостью и успешностью передачи их) тарифируются по 15 к. за слово без подепешной платы.

Все административно-хозяйственные телеграммы должны тарифицироваться по тарифу для обобщественного сектора.

За пользование радиопередатчиками для гидро-метеорологических сообщений, прогнозов и т. п. установлена плата в размере 25 руб. за 1 час в Москве и 10 руб. за час в остальных пунктах СССР. Минимальный разовый размер платы устанавливается для московских радиостанций—6 руб. 25 коп., а для остальных радиостанций 2 руб. 50 коп., т. е. из расчета стоимости 15 мин.

За предоставление радиостанции на время более 15 минут плата исчисляется по фактическому количеству минут работы станции.

По истечении месяца графы „плата“ в журнале подитожируются и на основании этих итогов составляется следующая справка, скрепляемая представителями учреждений связи и гидрометслужбы:

С П Р А В К А

С..... гидрометстанции за..... месяц
(Название учреждения связи)

причитается:

За телеграммы руб. коп.

За пользование радиопередатчиками..... руб. коп.

Итого, руб. коп.

(Итоговая сумма повторяется прописью).

Правильность сведений подтверждаем „.....“ 193 г.

Зав. учреждением связи (подпись)

Зав. учреждением гидрометслужбы (подпись)

5. Не позже 5-го числа следующего за отчетным месяца указанная выше справка представляется в областное управление связи, в котором на основании этих справок составляется сводная ведомость по следующей форме:

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

причитающейся с..... гидрометуправления платы за предоставленные гидрометучреждениям..... области (края, республики) телеграфные услуги и пользование передающими радиостанциями

№ п/п	Наименование учреждений связи, предоставивших услуги	П р и ч и т а е т с я				Примечание
		За телеграммы		За радиопередачу		
		Руб.	Коп.	Руб.	Коп.	
1	20	—	40	—	
2	10	—	—	—	
3	5	—	—	—	
	35	—	50	—	

ФЕОДОСИЙСКИЙ ГИДРО-МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ

ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА 1-й КУРС

Техникум готовит средний технический персонал гидро-метеорологической службы: ТЕХНИКОВ-ГИДРО-МЕТЕОРОЛОГОВ моря и ТЕХНИКОВ-МЕТЕОРОЛОГОВ.

На 1-й курс принимаются лица обоего пола, имеющие знания в объеме 7-летки, в возрасте от 15 до 30 лет. Срок обучения 3¹/₂ года.

При заявлении представляются следующие документы:

- а) Подлинный документ об образовании, б) подлинное свидетельство или метрическая справка о рождении, в) удостоверение о состоянии здоровья и справка о прививке оспы, г) документы о социальном положении и стаже работы самого поступающего и его родителей, д) фотографическую карточку с собственноручной подписью, заверенной госучреждением, е) анкета обязательно заверенная госучреждением или парт. и проф. организациями, ж) отзывы организаций, характеризующие учебную и общественную работу поступающего.

Все, поступающие на 1-й курс, представившие документы об окончании 7-летки, подвергаются приемным испытаниям: по русскому языку, обществоведению, математике, физике и химии в объеме программы семилетки.

ПРИМЕЧАНИЕ. Лица, не имеющие документов об окончании 7-летки, при поступлении на 1-й курс подвергаются испытаниям по всем предметам 7-летки.

Начало занятий 1-го сентября.

Прием заявлений с 1-го ИЮНЯ до 15-го АВГУСТА.

Приемные испытания проводятся с 15 по 28 августа 1935 г. Техникум на госбюджете СССР. Поступившие обеспечиваются стипендиями по успеваемости на основании общего положения об индустриальных техникумах.

Размер стипендии на 1-м курсе—59 руб.

Все иногородние студенты обеспечиваются общежитием.

Заявления с документами направлять по адресу:
Гор. ФЕОДОСИЯ, Военная ул., № 19, ГИМТЕХНИКУМ.

ДИРЕКЦИЯ.

(См. на обороте анкету).

АНКЕТА

А. Сведения о поступающем

В о п р о с ы:	О т в е т ы:
1. Фамилия, имя, отчество	
2. Год, месяц и число рождения, место рождения	
3. Когда, в какой школе и сколько групп окончил	
4. Национальность	
5. Партийность и стаж	
6. Участие в общественной работе	
7. Отношение к воинской повинности и участвовал-ли, в гражданск. войне	
8. На чьи средства живет	
9. Если работает, то где, и с какого времени в какой должности, и размер месячного заработка	
10. В каком профсоюзе и с какого времени состоит	
11. Если семейный, состав семьи	
12. Социальное происхождение (из рабочих, крестьян)	
13. Адрес	

Б. Сведения о родителях

14. Живы ли отец и мать	
15. Место работы, занимаемая должность, трудовой стаж и размер месячного содержания того из родителей, кто работает	
16. В каком профсоюзе и с какого времени состоит	
17. Партийность и стаж	
18. Размер сельско-хоз. или подоход. налога на 1931—32 г. (для крестьян единоличн. и кустарей)	
19. Состав семьи, сколько членов имеют самостоятельный заработ., сколько и где учатся	
20. Чем занимались родители до 1917 г.	
21. Какое участие родители или лица их заменяющие принимали в гражданской войне	
22. Адрес	

ПРИМЕЧАНИЕ: Если родителей нет, дать сведения о них тоже необходимо

Подпись поступающего

Число, месяц..... 1935 г.

(Правильность сведения заверяется подписью и печатью организации или учреждения)

Указанные в ведомости суммы гидрометуправление не позже как в 2-хдекадный срок по пред'явлении счета уплачивает соответствующему управлению связи. При неуплате в этот срок взимается пеня в размере 0,2% за каждый просроченный день. Приказ НУФ/412 от 25 мая с. г. на учреждения, станции и посты единой гидро-метеорологической службы не распространяется и телеграммы от этих учреждений и пунктов должны приниматься в долг без всяких ограничений. Никакие случаи отказа на местах, а также и в управлениях связи от приема этих телеграмм или же предоставления радиостанций из-за неуплаты сборов за эти услуги не должны иметь места.

Если же областные и соответствующие им гидро-метеорологические организации будут допускать задержку в расчетах свыше установленных сроков, то об этом необходимо сообщить в Наркомсвязь для урегулирования этих вопросов с Центральным управлением единой гидро-метеорологической службы.

Особая плата за прием телеграмм в долг, а также и особая плата за прием телеграмм по телефону, предусмотренная ст. ст. 31 и 32 сборника телеграфных тарифов, изд. 1931 г., с органов единой гидро-метеорологической службы, не взыскивается.

II

6. Расчеты в порядке ст. 2, производимые по месту предоставления услуг, могут осуществляться:

а) путем оплаты наличными деньгами при предоставлении услуги,

б) путем внесения авансов,

в) путем предоставления услуг в долг, что разрешается для учреждений и постов единой гидро-метеорологической службы в из'ятие приказа Наркомсвязи от 25 мая с. г. за № НУФ/412.

При предоставлении услуг в долг по разделу II настоящей инструкции, задолженность должна быть покрыта не позже, как в двухдекадный срок по пред'явлении счета путем внесения соответствующей суммы непосредственно в учреждение связи, предоставившее услугу. При неуплате в этот срок, взимается пеня в размере 0,2% за каждый просроченный день.

7. Расчеты за все принятые телеграммы гидрометслужбы и предоставленные радиопередатчики должны быть произведены начиная с 1 июля с. г.

8. Пересылка учреждениями, организациями и постами единой гидро-метеорологической службы почтовых отправок оплачивается на общих основаниях для всех учреждений обобщественного сектора и по тарифам для последних.

Начальник Финансового Управления
Наркомсвязи Б у н и н.

Начальник Центрального Управления
единой гидро-метеорологической
службы Вангенгейм.

Адказны рэдактар П. МАМАЕЎ



80000002378 124