

**MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA
SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT
Raport privind realizarea sarcinilor pe parcursul lunii iunie 2021,
trasate în procesul verbal nr. 6 din 2 iunie 2021 în cadrul Centrului meteorologic**

În conformitate cu acțiunile trasate suplimentar în cadrul ședințelor operative organizate de conducerea instituției, în scopul dezvoltării centrului, atingerii obiectivelor generale stabilite, pe lângă atribuțiile care reies din obligațiunile ale fiecărui specialist, s-au conturat sarcini, obiective și indicatori pentru luna **iunie 2021**.

Sarcinile au fost realizate de către angajații centrului la sediul SHS, cât și la domiciliul salariaților, conform graficului de prezentare întocmit.

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
1	2	3	4	5	6	7
<i>Administrația Centrului Meteorologic</i>						
1.	Perfectează răspunsul la scrisorile parvenite în adresa Serviciului care țin de competența CM	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Scrisori expediate în termeni	Răspunsuri la scrisori parvenite în adresa Serviciului au fost controlate, perfectate și expediate în termen	<i>Acțiune realizată</i>
2.	Verifică procesul de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Îndeplinirea sarcinilor	Monitorizarea procesului de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	<i>Acțiune realizată</i>
3.	Întocmește note informative în scopul verificării și raportării îndeplinirii sarcinilor trasate	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Rapoarte prezentate	A elaborat note informative și a raportat îndeplinirea sarcinilor trasate	<i>Acțiune realizată</i>
4.	Participarea la evenimente la nivel național și internațional, care țin de competența CM	Lidia Treșcilo	2 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la Masa rotundă cu genericul „Zero Poluare pentru oameni mai sănătoși și o planetă mai sănătoasă”	<i>Acțiune realizată</i>
		Lidia Treșcilo	4 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la Masa rotundă dedicată celebrării Zilei Mondiale a Mediului, care a fost organizată de MADRM	<i>Acțiune realizată</i>
		Lidia Treșcilo	7 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la Ședința Grupului de lucru pentru elaborarea Raportului național referitor la implementarea obiectivelor strategice ale Convenției ONU pentru combaterea deșertificării în țările afectate grav de secetă (UNCCD)	<i>Acțiune realizată</i>
		Lidia Treșcilo	10 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la un interviu în cadrul proiectului NAP-2 (UNDP) pentru oferirea suportului în elaborarea unei Strategii Naționale de Gestionare Cunoștințelor de adaptare la schimbările climatice	<i>Acțiune realizată</i>
		Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	14-25 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la cea de-a 73-a Sesiune a Consiliului Executiv OMM	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
		Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	pe 15 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la ședință cu reprezentanții Centrului Hidrometeorologic din Ucraina, pentru a discuta Programul de colaborare bilaterală	A acțiune realizată
		Lidia Treșcilo	22-23 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la instruirea regională privind metodologia de evaluare a daunelor, pierderilor și nevoilor post-dezastru, organizată de Centrul regional PNUD pentru Europa de Est și Asia Centrală privind schimbările climatice și reducerea riscurilor	A acțiune realizată
5.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	4-5 iunie	Informația pregătită	A fost pregătită în comun cu CA informația pentru Serviciului Hidrometeorologic Suedez (SMHI) privind propunerile pentru cooperarea bilaterală	A acțiune realizată
6.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	1-10 iunie	Informația pregătită și transmisă	A fost pregătită informația cu privire la participarea angajaților CM la seminarele de instruire	A acțiune realizată
7.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Nota analizată	A fost analizată nota de concept pentru etapa a treia a proiectului SEE-MHEWS și a fost trimis un răspuns la OMM	A acțiune realizată
8.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Raport analizat	A fost analizat Raportul „Verificarea prognozelor privind precipitații pentru Republica Moldova”, elaborat în cadrul proiectului SEE-MHEWS-A (OMM) și transmise comentariile pe marginea raportului	A acțiune realizată
9.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Actele pregătite și transmise	A fost pregătit și transmis la Centrul Hidrometeorologic din Ucraina proiectul Acordului de colaborare și Programul de colaborare bilaterală cu modificările introduse, contacte subalternilor SHS și criterii de cod WAREP	A acțiune realizată
10.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	28-29 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la semnarea Acordului de colaborare cu Serviciul Special pentru Influențe Active asupra Proceselor Hidrometeorologice și la semnarea Acordului de colaborare cu Î.S., „Administrația de Stat a Drumurilor”	A acțiune realizată
11.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	21-22 iunie	Informația pregătită și transmisă	Pentru Cabinetul Avocatului Malai Vitalie a fost pregătit și transmis răspuns la scrisoare privind utilizarea datelor în elaborarea prognozei vântului în cadrul SHS	A acțiune realizată
12.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Lidia Treșcilo	Pe parcursul lunii	Informația pregătită și transmisă	A acordat 2 interviuri la portaluri de știri AIF.md și Kp.md	A acțiune realizată

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
Activități Direcției Monitoring Agrometeorologic						
13.	Conducerea activității a Direcției, rețelei de stații și posturi agrometeorologice	Tatiana Mironova Svitlana Starchenko	1-11 iunie 14-30 iunie	Activități planificate realizate în termeni	A efectuat conducerea Direcției (întocmirea planului, dării de seamă, graficului de lucru) și rețelei de posturi agrometeorologice privind întrebările apărute privitor la observațiile și lucrările agrometeorologice	Acțiune realizată
14.	Redactarea tuturor materialelor operative și de regim	Tatiana Mironova Svitlana Starchenko	1-11 iunie 14-30 iunie	Informații controlate și perfecționate	A redactat informații operative și de regim	Acțiune realizată
15.	Redactarea informației săptămânale, decada, lunare și altor informații de ieșire a Direcției	Tatiana Mironova Svitlana Starchenko	1-11 iunie 14-30 iunie	Informații controlate și perfecționate	A redactat informația săptămânală, decadală, lunară privind condițiile agrometeorologice create	Acțiune realizată
16.	Calcularea coeficientului secetei pentru luna mai 2021	Tatiana Mironova	1-4 iunie	Monitoring secetei	A calculat coeficientul secetei pentru luna mai 2021	Acțiune realizată
17.	A efectua lucrul operativ: informație săptămânală și decadală	Svitlana Starchenko Tatiana Pcela	Pe parcursul lunii	Pregătirea informațiilor agrometeorologice	Au pregătit informația săptămânală, decadală și lunară.	Acțiune realizată
18.	A efectua controlul critic a tabelor agrometeorologice TA-1 (aprilie) și TA-6, precum și evaluarea calității datelor a observațiilor agrometeorologice	Svitlana Starchenko	Pe parcursul lunii	Tabelele controlate	A efectuat controlul critic a tabelor agrometeorologice TA-1 (aprilie) și TA-6, a evaluat calitatea datelor a observațiilor agrometeorologice. Precum și compararea tabelor TA-1 (posturi) cu TM-8	Acțiune realizată
19.	Elaborarea actualizării la prognoza roadei medii a grâului de toamnă în țară pentru anul 2021	Svitlana Starchenko	1-3 iunie	Prognoza elaborată	A elaborat actualizarea la prognoza roadei medii a grâului de toamnă în țară pentru anul 2021	Acțiune realizată
20.	Elaborarea prognozei roadei medii a florii-soarelui în țară pentru anul 2021	Svitlana Starchenko	1-6 iunie	Prognoza elaborată	A elaborat prognoza roadei medii a florii-soarelui în țară pentru anul 2021	Acțiune realizată
21.	A pregăti informația privind condițiile agrometeorologice create în luna mai	Tatiana Pcela	1-4 iunie	Informația pregătită și transmisă	A pregătit informația privind condițiile agrometeorologice create în luna mai	Acțiune realizată
22.	A întocmi tabelele 14.1-14.12 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Tatiana Pcela	Pe parcursul lunii	Tabelele întocmite	A întocmit tabelele 14.1-14.12	Acțiune realizată
23.	A pregăti pentru imprimarea Anuarele agrometeorologice pentru anii 1948, 1988 și a imprima acestea	Tatiana Pcela	Pe parcursul lunii	Anuarele agrometeorologice imprimate	A finalizat pregătirea și a imprimat Anuarele agrometeorologice pentru anii 1948 și 1988	Acțiune realizată
24.	Pregătirea informației agrometeorologice la solicitarea	Tatiana Pcela	Pe parcursul lunii	Scrisori pregătite și expediate în termeni	A pregătite 1 informație pentru consumatori	Acțiune realizată

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	consumători					
25.	A pregăti datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	Axenia Grini Ecaterina Ursu	Pe parcursul lunii	Datele verifice și pregătite în termen	Au fost pregătite datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
26.	Pregătirea analizei decadale privind condițiile agrometeorologice	Axenia Grini	Pe parcursul lunii	Pregătirea analizei	A fost pregătită analiza decadală	<i>Acțiune realizată</i>
27.	A întocmi tabelele 22 și 45 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Axenia Grini	Pe parcursul lunii	Tabelele întocmite	A întocmit tabelele 22 și 45 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	<i>Acțiune realizată</i>
28.	Completarea bazei digitale de date meteorologice lunare (17 stații)	Axenia Grini	Pe parcursul lunii	Baza de date prelungită	Baza de date prelungită	<i>Acțiune realizată</i>
29.	Pregătirea datelor privind umiditatea solului conform datelor Delta-T de la toate stațiile meteorologice în perioada de toamnă 2020 și lunile martie-mai 2021	Axenia Grini	Pe parcursul lunii	Datele pregătite	A pregătit datele privind umiditatea solului	<i>Acțiune realizată</i>
30.	Redactarea buletinelor agrometeorologice pentru 2021	Axenia Grini	Pe parcursul lunii	Buletine redactate	A redactat 3 buletine din luna martie și aprilie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
31.	A pregăti datele agrometeorologice zilnice pentru informație săptămânală și decadală	Constantin Petco Ecaterina Ursu	Pe parcursul lunii	Datele verifice și pregătite în termen	Au fost pregătite datele agrometeorologice zilnice pentru informația săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
32.	A întocmi tabelele 47, 50 și 52 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Constantin Petco	Pe parcursul lunii	Tabelele întocmite	A întocmit tabelele 47, 50 și 52 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	<i>Acțiune realizată</i>
33.	A redacta 3 buletine agrometeorologice pentru lunile mai-iunie 2021	Constantin Petco	Pe parcursul lunii	Buletine redactate	Au fost redactate 3 buletine agrometeorologice pentru lunii mai 2021	<i>Acțiune realizată</i>
34.	A completa baza digitală de date privind adâncimea de îngheț pentru anii 2018-2019 și temperatura medie lunară pentru anii 2012-2020 conform datelor de la posturi agrometeorologice	Ecaterina Ursu	Pe parcursul lunii	Prelungirea baze de date	A completat baza digitală de date privind temperaturile efective pentru anii 2018-2020	<i>Acțiune realizată</i>
35.	Introducerea datelor pentru luna martie (17 stații, 16 posturi) pentru programul Agroveget	Ecaterina Ursu	Pe parcursul lunii	Prelungirea baze de date	A fost prelungită baza digitală de date agrometeorologice pentru luna aprilie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
36.	Concediul ordinar Concediu neplătit Concediu medical	Raisa Zavedei	1-14 iunie 15-21 iunie 22-30 iunie			

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
37.	Introducerea datelor privind presiunea medie lunară a aerului la nivelul mării pentru perioada 1945-2020	Elena Cebotari	1-11 iunie și 28-30 iunie	Prelungirea bazei digitale de date istorice	A fost introduse datele privind presiunea medie lunară a aerului la nivelul mării pentru perioada 1945-2020	<i>Acțiune în curs de realizare</i>
<i>Activități Direcției Meteorologie și Climatologie</i>						
38.	Conducerea activității Direcției	Tatiana Bugaeva	Pe parcursul lunii	Activități planificate realizate în termeni	A efectuat conducerea activității Direcției.	<i>Acțiune realizată</i>
39.	Continuarea lucrărilor de pregătire a Instrucțiunii privind evaluarea diferitor tipuri de activități la stațiile meteorologice	Tatiana Bugaeva Olga Grabovscaia	Pe parcursul lunii	Instrucțiunea elaborată	Efectuarea lucrărilor de pregătire a Instrucțiunii privind evaluarea diferitor tipuri de activități la stațiile meteorologice	<i>Acțiune în curs de realizare</i>
40.	A continua lucrările privind redactarea explicațiilor, tabelelor și metodologiei observațiilor pentru Îndrumarul climatic conform capitolelor	Tatiana Bugaeva	Pe parcursul lunii	Redactarea Îndrumarului climatic	A fost pregătită versiunea draft a Îndrumarului climatic	<i>Acțiune realizată</i>
41.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Bugaeva Tatiana Stamatova	Pe parcursul lunii	Buletinul analizat	A fost analizat „Buletinul anual privind clima în regiunea VI a OMM – Europa și Orientul Mijlociu pentru 2019” și transmise comentariile pe marginea Buletinului	<i>Acțiune realizată</i>
42.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Bugaeva Tatiana Stamatova	Pe parcursul lunii	Tabelul îndeplinit	Pentru Biroul Național de Statistică a fost îndeplinit tabelul privind informația meteorologică	<i>Acțiune realizată</i>
43.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Bugaeva	Pe parcursul lunii	Informația pregătită	A pregătit comentariile pentru Programul de colaborare bilaterală	<i>Acțiune realizată</i>
44.	Dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea sistemului ADASA	Olga Grabovscaia Tatiana Linih	1-25.06 Pe parcursul lunii	Conducerea metodică	Au efectuat dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea AWS ADASA	<i>Acțiune realizată</i>
45.	Continuarea lucrărilor privind crearea și completarea arhivei de date conform AWS ADASA pentru toate stațiile în formatul „TSM Report” și „BOOK”	Olga Grabovscaia	1-25.06	Completarea arhivei	A completat arhiva de date conform AWS ADASA pentru toate stațiile în formatul „TSM Report” și „BOOK” cu datele din luna mai	<i>Acțiune realizată</i>
46.	A pregăti informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS	Olga Grabovscaia Liliana Roșcovan	1-25.06 28-30.06	Datele pregătite și transmise	A pregătit informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS pentru luna iunie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
47.	A efectua evaluarea calității privind activitatea stațiilor și posturilor	Olga Grabovscaia	1-25.06	Calitatea evaluată	A evaluat calitatea activității stațiilor pentru lunile martie-mai 2021	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	pentru luna martie 2021					
48.	A continua lucrările privind precizarea descrierii fizico-geografice a rețelei de observații	Olga Grabovscaia	1-25.06	Datele precizate	A continuat efectuarea lucrărilor de precizare a datelor	A acțiune în curs de realizare
49.	Pregătirea informației decadale și lunare privind condițiile meteorologice create	Tatiana Stamatova	Pe parcursul lunii	Pregătirea informației și publicarea la pagina web a Serviciului	A pregătit 3 informații decadale și 1 lunară privind condițiile meteorologice create	A acțiune realizată
50.	Precizarea informației climatice privind caracterizarea lunii iulie	Tatiana Stamatova	29-30 iunie	Pregătirea informației și publicarea la pagina web a Serviciului	A precizat informația climatică privind caracterizarea lunii iulie	A acțiune realizată
51.	A elabora prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna iunie 2021	Tatiana Stamatova	1 iunie	Prognoza elaborată	A elaborat prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna iunie 2021	A acțiune realizată
52.	Pregătirea și remiterea la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna mai 2021	Tatiana Stamatova	24-25 iunie	Pregătirea și transmiterea datelor	A pregătit și a transmis la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna mai 2021	A acțiune realizată
53.	A continua lucrările privind redactarea tabelor și generalizarea tuturor secțiunilor a Îndrumarului climatic	Tatiana Stamatova	Pe parcursul lunii	Tabelele redactate	A fost pregătită versiunea draft a Îndrumarului climatic	A acțiune realizată
54.	A pregăti pentru MEI informația privind temperatura minimă zilnică a aerului, temperatura medie lunară a aerului, cantitatea de precipitații, umiditatea relativă a aerului pentru luna mai 2021 conform datelor de la 14 stații meteorologice	Tatiana Stamatova	1-2 iunie	Pregătirea și transmiterea datelor	A pregăti informația meteorologică pentru MEI	A acțiune realizată
55.	Pregătirea informației privind condițiile meteorologice create în sezonul de primăvară 2021	Tatiana Stamatova	1-5 iunie	Informația pregătită	Informația a fost pregătită și plasată pe pagina web oficială a Serviciului	A acțiune realizată
56.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Stamatova	23 iunie	Participarea la eveniment	A participat la consultările regionale ale OMM privind calculul și prezentarea normelor climatologice standard pentru perioada 1991-2020	A acțiune realizată
57.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Stamatova Liliana Roșcovan	22-25 iunie	Datele pregătite și transmise	Pentru Universitatea Tehnică a Moldovei a fost pregătită informația privind temperatura aerului, presiunea atmosferică la nivelul stației,	A acțiune realizată

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
					viteza și direcția vântului pentru fiecare trei ore pentru perioada 2012-2019, conform datelor stațiilor meteorologice Cornești și Chișinău	
58.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Stamatova Liliana Roșcovan	17-23 iunie	Datele pregătite și transmise	Pentru Agenția de Mediu a fost pregătită informația meteorologică pentru anul 2020 privind datele în termen și zilnice de la 18 stații meteorologice	Acțiune realizată
59.	A pregăti și transmite la Centrul Mondial de date din Rusia (Obninsk) datele privind stația meteorologică Chișinău pentru pregătirea Lunarului, partea I	Tatiana Linih	1-5 iunie	Pregătirea și transmiterea datelor	A pregătit și a transmis datele	Acțiune realizată
60.	A pregăti și expedia la Centrul Regional și în DWD (RA-VI) datele privind telegrama „Clima” pentru luna mai 2021	Tatiana Linih	1-3 iunie	Pregătirea și transmiterea datelor	A pregătit și a expediat datele	Acțiune realizată
61.	A construi pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna mai 2021	Tatiana Linih	1-3 iunie	Graficele construite	A construit pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna mai 2021	Acțiune realizată
62.	A pregăti și a remite în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna mai 2021	Tatiana Linih	1-3 iunie	Informația pregătită și transmisă	A pregătit și a remis în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna mai 2021	Acțiune realizată
63.	Pregătirea informației meteorologice la solicitarea consumătorilor	Tatiana Linih Tatiana Stamatova	Pe parcursul lunii	Scrisori pregătite și expediate în termeni	Au pregătit 93 informații meteorologice la solicitarea consumătorilor	Acțiune realizată
64.	A verifica materialele observațiilor meteorologice la posturi din luna mai și a efectua controlul critic a acestora	Tatiana Linih	Pe parcursul lunii	Tabelele verificate	A verificat datele observațiilor meteorologice la posturi din luna mai și a efectuat controlul critic a acestora	
65.	A prelungi arhiva bazei de date pentru AWS ADASA pentru toate posturile în formatul raportului „TPM”	Tatiana Linih	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A prelungit arhiva bazei de date	Acțiune realizată
66.	Pregătirea tabelor meteorologice TSM și TPM pentru luna mai 2021	Olga Linih	Pe parcursul lunii	Datele decodificate și tabelele pregătite	Au fost pregătite tabelele TSM și TPM pentru luna mai 2021	Acțiune realizată
67.	Pregătirea Lunarului meteorologic pentru luna mai 2021	Olga Linih	Pe parcursul lunii	Lunarele pregătite	Obținerea Lunarului meteorologic pentru luna mai 2021	Acțiune realizată
68.	Pregătirea informației privind	Olga Linih	Pe parcursul	Baza de date digitală	A completat baza digitală de date în termeni și	Acțiune

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	observațiile actinometrice (datele în termen și lunare) conform datelor SM Chișinău pentru luna mai 2021		lunii	prelungită	lunare privind observațiile actinometrice pentru mai 2021	realizată
69.	A completa baza digitală cu date zilnice, în termeni și lunare privind toate parametri meteorologice a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna mai 2021	Olga Linih	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A prelungit baza digitală de date privind toți parametrii meteorologici a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna mai 2021	A acțiune realizată
70.	Obținerea tabelelor privind datele din fiecare oră privind observațiile asupra presiunii atmosferice conform datelor SM Chișinău pentru luna mai, precum și introducerea acestora în baza digitală	Olga Linih	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A obținut tablele privind datele din fiecare oră privind observațiile asupra presiunii atmosferice conform datelor SM Chișinău pentru luna mai, precum și a introdus acestea în baza digitală.	A acțiune realizată
71.	A prelungi baza digitală de date privind presiunea atmosferică la nivelul stației și nivelului mării (medie, maximă și minimă) conform datelor de la toate stațiile meteorologice din perioada 1946-1992	Tatiana Ivciuc Tatiana Lungu	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A prelungit baza digitală de date privind presiunea atmosferică la nivelul stației (medie lunară, maximă și minimă) conform datelor de la 10 stații meteorologice (perioada 1945-2020)	A acțiune realizată
72.	A prelungi baza digitală de date privind temperatura minimă a aerului și a solului după pentade pentru perioada 1954-1974 (SM Bălțata)	Tatiana Ivciuc	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A prelungit baza digitală de date privind temperatura minimă a aerului și a solului după pentade pentru perioada 1954-1974 (SM Bălțata)	A acțiune în curs de realizare
73.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Ivciuc	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală perfecționată	A introdus corectările după controlul critic în baza digitală de date zilnice a parametrilor meteorologice principali pentru perioada 1945-2020 conform datelor de la 37 de posturi	A acțiune realizată
74.	A continua completarea bazei de date privind diferite elemente pentru anul 2020	Liliana Roșcovan	Pe parcursul lunii	Baza de date digitală prelungită	A creat baza digital de date (în termen și zilnice) conform datelor de la 18 stații meteorologice	A acțiune realizată
75.	A preciza valorile extreme a tuturor caracteristicii meteorologice până în anul 2020 din Îndrumarul climatic	Liliana Roșcovan	Pe parcursul lunii	Datele precizate	A precizat valorile extreme	A acțiune realizată
76.	A efectua redactarea tabelelor din Îndrumarul climatic	Liliana Roșcovan	Pe parcursul lunii	Tabelele redactate	A efectuat redactarea tabelelor din Îndrumarul climatic	A acțiune realizată
77.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Liliana Roșcovan	17 iunie	Participarea la eveniment	A participat la webinar de consultare a proiectului Programului de dezvoltare cu emisii reduse a	A acțiune realizată

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
					Republicii Moldova în anul 2030, organizat de MADRM	
78.	A efectua controlul critic și corectarea abaterilor în tabelele meteorologice TSM și TPM pentru luna mai 2021	Ludmila Fișer	Pe parcursul lunii	Tabelele controlate	A efectuat controlul critic a materialelor observațiilor pentru luna mai (18 stații)	A acțiune realizată
79.	A efectua controlul critic a Lunarului meteorologic pentru luna aprilie 2021	Ludmila Fișer	Pe parcursul lunii	Lunarul controlat	A efectuat controlul critic a Lunarului meteorologic pentru luna aprilie 2021	A acțiune realizată
80.	A prelungi baza digitală de date privind umiditatea relativă minimă, viteza maximă a vântului și cantitatea de precipitații conform datelor SM Chișinău pentru perioada anilor 1886-1917 și 1941	Tatiana Lungu	Pe parcursul lunii	Baza de date prelungită	A finisat lucrările privind prelungirea bazei digitale de date	A acțiune realizată
81.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Tatiana Lungu	Pe parcursul lunii	Informația decodificată și introdusă	A decodificat informația de regim de la 20 posturi și a introdus datele pentru obținerea tabelor meteorologice TPM pentru efectuarea controlului critic a acestora	A acțiune realizată
82.	A prelungi baza digitală de date privind diferite caracteristici meteorologice pentru anul 2020	Natalia Boldireva	Pe parcursul lunii	Baza de date prelungită	Baza digitală de date prelungită	A acțiune realizată
83.	Continuarea studierii actelor normative privind observațiile meteorologice	Natalia Boldireva	Pe parcursul lunii	Actele studiate	A studiat actele normative și îndrumare metodice.	A acțiune realizată
Activități Direcției Prognoze Meteorologice						
84.	Administrarea activității în DPM	Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Activități planificate realizate în termeni	A efectuat conducerea Direcției	A acțiune realizată
85.	Analizarea situației sinoptice, suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Suport acordat	A analizat situația sinoptică, a acordat suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	A acțiune realizată
86.	Introducerea, verificarea veridicității prognozelor și avertizărilor meteorologice	Ghennadii Roșca Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Prognozele și avertizările verificate	A introdus în baza de date veridicitatea prognozelor meteorologice	A acțiune realizată
87.	Efectuarea controlului privind plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web a Serviciului	Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Prognoze plasate corect și la timp	A controlat plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web al Serviciului	A acțiune realizată
88.	Zilnic a pregăti informația privind	Ghennadii Roșca	Pe parcursul	Texte prognozelor	Zilnic a pregătit informația privind prognoza vremii	A acțiune

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	prognoza vremii pentru publicarea acestei pe pagina oficială de Facebook a Serviciului		lunii	pregătite zilnic	pentru publicarea acestei pe pagina oficială de Facebook a Serviciului	<i>realizată</i>
89.	Acordarea interviurilor pentru mass-media	Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Interviuri acordate	A acordat 26 interviuri: - la posturi de televiziune: Prime TV, Jurnal TV, Accent TV, MIR TV, NTV, Canal 2, TV-6, Moldova-1, Agro TV, Publica TV, Bălți TV, Pro TV, Cotidianul TV; - la postul de radio: Radio Chișinău, Radio Moldova; - la portalul de știri: Agora.md, Moldova org, Gagauzinfo.md și Știri. md	<i>A acțiune realizată</i>
90.	Continuarea lucrărilor privind practica ce precede probe de absolvire a elevilor anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău	Ghennadii Roșca Mihaela Roponica	1-18 iunie	Participarea în predare teoriei și practicii	A desfășurat lucrări privind practica ce precede probe de absolvire a elevilor anului IV, specialitatea „Meteorologie” din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău	<i>A acțiune realizată</i>
91.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Ghennadii Roșca	2 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la ședința comitetului de direcție în cadrul Sistemului de ghidare a inundațiilor sud-europene (SEFFGS)	<i>A acțiune realizată</i>
92.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Ghennadii Roșca	23 iunie	Participarea la eveniment	Participarea la întâlnire a Grupului de lucru PPRD de Est privind sistemul de avertizare timpurie și centrul de operațiuni 24/7	<i>A acțiune realizată</i>
93.	Analizarea situației sinoptice, crearea și elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Prognoze elaborate	Au elaborat prognoze meteorologice de scurtă durată (pentru 24 ore) ale vremii și de medie durată (pentru 6 zile următoare)	<i>A acțiune realizată</i>
94.	Analizarea condițiilor meteorologice și emiterea avertizărilor meteorologice privind fenomenele periculoase sau extreme	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Avertizări elaborate	Au analizat condițiile meteorologice și au emis 14 avertizări meteorologice privind fenomenele periculoase	<i>A acțiune realizată</i>
95.	Asigurarea meteorologică a organelor guvernamentale și a organizațiilor economiei naționale	Sinopticienii Ghennadii Roșca	Pe parcursul lunii	Prognoze și avertizări meteorologice transmise la timp	Au efectuat asigurarea meteorologică a organelor guvernamentale și a organizațiilor economiei naționale	<i>A acțiune realizată</i>
96.	Transmiterea datelor a avertizărilor în format CAP către sistemul Meteolarm	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Datele transmise	Au transmis informația privind avertizările către sistemul Meteolarm	<i>A acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
97.	Transmiterea datelor de pe radarul meteorologic DWSR-3501C în sistemul OPERA	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Datele transmise	S-a desfășurat transmiterea datelor radarului DWSR-3501C în sistemul OPERA	<i>Acțiune realizată</i>
98.	Introducerea și publicarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul nou și vechi al Serviciului	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Prognoze și avertizările publicate	Au plasat pe site-ul Serviciului informația cu privire la prognozele vremii	<i>Acțiune realizată</i>
99.	Întocmirea descrierii vremii privind luna mai 2021	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Descrierea elaborată	Au efectuat lucrări privind întocmirea descrierii vremii a lunii mai 2021	<i>Acțiune realizată</i>
100.	Întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna iunie 2021	Sinopticienii	Pe parcursul lunii	Graficul întocmit	Au efectuat lucrările privind întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna aprilie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
101.	Participarea la seminar cu tematica „Aplicarea informațiilor prin satelit pentru rezolvarea problemelor hidrometeorologice și monitorizarea mediului”	Alexandu Putină Nadejda Stolear Ghennadii Roșca	8-11 iunie	Participarea la seminar	Au participat la seminar	<i>Acțiune realizată</i>
102.	Recepționarea și prelucrarea datelor operative colectate în cadrul rețelei de observații meteorologice naționale	Bantea Tatiana Marian Nadejda	Pe parcursul lunii	Datele obținute și prelucrate	Au recepționat și au prelucrat datele operative colectate în cadrul rețelei de observații meteorologice naționale	<i>Acțiune realizată</i>
103.	Transmiterea avertizărilor cu privire la fenomene meteorologice periculoase și extreme a organelor administrației publice centrale, locale și a agenților economici	Bantea Tatiana Marian Nadejda	Pe parcursul lunii	Avertizări meteorologice transmise la timp	Au transmis avertizările cu privire la fenomene meteorologice periculoase organelor administrației publice centrale, locale și agenților economici	<i>Acțiune realizată</i>
104.	Redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	Tatiana Utina Eudochia Buzenco	Pe parcursul lunii	Buletinul perfecționat și transmis la timp	A efectuat redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	<i>Acțiune realizată</i>
105.	Redactarea informațiilor săptămânale, lunare și altor informații specializate, totodată și difuzarea acestora consumatorilor	Tatiana Utina Eudochia Buzenco	Pe parcursul lunii	Informații perfecționate și transmise la timp	A editat informația săptămânală și lunară privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create și alte informații specializate și a expeditat utilizatorilor	<i>Acțiune realizată</i>
106.	A întocmi darea de seamă săptămânală, raportul pentru luna mai privind activitățile desfășurate în cadrul CM și expedierea acestora către CA	Tatiana Utina	Pe parcursul lunii	Dări de seamă elaborate și transmise	A pregătit dări de seamă săptămânale, raportul pentru luna mai privind activitățile desfășurate în cadrul CM și a expeditat acestea către CA	<i>Acțiune realizată</i>
107.	A pregăti planul de activități a CM pentru luna iunie 2021	Tatiana Utina	1-5 iunie	Planul elaborat și transmis în termen	A pregătit Planul de activități a CM pentru luna iunie 2021	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Responsabil	Termen	Indicatorii scontați	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
108.	A pregăti darea de seamă pentru luna mai 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	Eudochia Buzenco	1-4 iunie	Darea elaborată	A pregătit darea de seamă pentru luna mai 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	<i>Acțiune realizată</i>
<i>Rețeaua Națională de Observații Meteorologice</i>						
109.	Monitoringul meteorologic și agrometeorologic continuu în cadrul rețelei naționale de observații și transmiterea datelor observațiilor meteorologice în centrul regional pentru schimbul de date internațional	Stații și posturi	Pe parcursul lunii	Observațiile efectuate, datele transmise	S-a desfășurat monitoring meteorologic și agrometeorologic continuu în cadrul rețelei naționale de observații și transmiterea datelor observațiilor meteorologice în centrul regional pentru schimbul de date internațional	<i>Acțiune realizată</i>
110.	Reamplasarea platformei meteorologice a postului agrometeorologic Basarabeasca într-o locație nouă	Șefii SM Comrat și Ceadâr-Lunga	2-4 iunie	Reamplasarea platformei	Platforma meteorologică a postului agrometeorologic Basarabeasca a fost reamplasată într-o locație nouă	<i>Acțiune realizată</i>
111.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Specialistul SM Ceadâr-Lunga	20-25 iunie	Instalarea utilajului și instruirea personalului	A participat la lucrările grupului de lucru privind cercetarea semănăturilor cu culturi agricole afectate după căderea ploilor torențiale	<i>Acțiune realizată</i>
112.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Șeful SM Chișinău	3 iunie 4 iunie 12 iunie	Excursia desfășurată	A desfășurat 3 excursii la SM Chișinău: - pentru elevii Centru Educațional Academiei Prospera; - pentru studenții Colegiului Agroindustrial Ungheni. - pentru studenții Universității de Stat din Moldova	<i>Acțiune realizată</i>
113.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Șeful SM Chișinău	21-22 iunie	Participarea la eveniment	A participat în calitate de evaluator la examenele de calificare la specialitatea Meteorologie din cadrul Colegiului de Ecologie din Chișinău	<i>Acțiune realizată</i>

Șeful Centrului meteorologic

Lidia TREȘCILO