

**MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI**  
**AL REPUBLICII MOLDOVA**  
**SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT**

**Raport privind realizarea sarcinilor pe parcursul lunii septembrie 2021,**  
**trasate în procesul verbal nr. 9 din 26 august 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 **septembrie 2021**.

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

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
1	2	3	4	5	6	7
<b>Administrația Centrului Meteorologic</b>						
1.	Verifică procesul de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	Îndeplinirea sarcinilor	20-30 septembrie	Lidia Treșcilo	Monitorizarea procesul de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	<b>Acțiune realizată</b>
2.	Perfectează răspunsul la scrisorile parvenite în adresa Serviciului care țin de competența CM	Scrisori expediate în termeni	1-17 septembrie 20-30 septembrie	Ghennadii Roșca Lidia Treșcilo	Răspunsuri la scrisorile parvenite în adresa Serviciului au fost controlate, perfectate și expediate în termen	<b>Acțiune realizată</b>
3.	Întocmește note informative în scopul verificării și raportării îndeplinirii sarcinilor trasate	Rapoarte prezentate	1-17 septembrie 20-30 septembrie	Ghennadii Roșca Lidia Treșcilo	A elaborat note informative și a raportat îndeplinirea sarcinilor trasate	<b>Acțiune realizată</b>
4.	Participarea la evenimente la nivel național și internațional, care țin de competența CM	Participarea la eveniment	22 septembrie	Lidia Treșcilo	Participarea la ședința online cu reprezentantul FAO privind discutarea comentariilor experților internaționali asupra Studiului „Analiza Completă a Sistemului de Reducere a Riscurilor de Dezastru pentru Agricultură în Republica Moldova”	<b>Acțiune realizată</b>
		Participarea la eveniment	22 septembrie	Lidia Treșcilo	Participarea la atelierul de lucru privind „Evaluarea implementării Strategiei Naționale de adaptare la schimbările climatice până în 2020 și a Planului de acțiuni”, organizat de PNUD Moldova și Ministerul Mediului	<b>Acțiune realizată</b>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
		Participarea la eveniment	30 septembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la Reuniune regională de consultare pentru părțile responsabile de implementare Anexei V ale Convenției ONU pentru combaterea deșertificării în țările afectate grav de secetă (UNCCD)	<i>Acțiune realizată</i>
5.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația pregătită și transmisă	20-21 septembrie	Lidia Treșcilo	A fost pregătită argumentarea pentru CBTM 2022-2024.	<i>Acțiune realizată</i>
6.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația pregătită și transmisă	22 septembrie	Lidia Treșcilo Tatiana Utina	Au fost pregătite propunerile pentru indicatorii de performanță pentru anii 2022-2024.	<i>Acțiune realizată</i>
7.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Ordinul pregătit	30 septembrie	Lidia Treșcilo Tatiana Utina	A fost pregătit ordinul privind desfășurarea practicii la stații meteorologice din cadrul SHS a elevilor anului IV, specialitatea „Meteorologie” din Colegiului de Ecologie din mun. Chișinău.	<i>Acțiune realizată</i>
<b>Activități Direcției Monitoring Agrometeorologic</b>						
8.	Conducerea activității a Direcției, rețelei de stații și posturi agrometeorologice	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Tatiana Mironova	A efectuat conducerea Direcției și rețelei de posturi agrometeorologice privind întrebările apărute privitor la observațiile și lucrările agrometeorologice	<i>Acțiune realizată</i>
9.	Redactarea tuturor materialelor operative și de regim	Informații controlate și perfecționate	Pe parcursul lunii	Tatiana Mironova	A redactat toată informația operativă și de regim	<i>Acțiune realizată</i>
10.	Redactarea informației săptămânale, decadale, lunare și altor informații de ieșire a Direcției	Informații controlate și perfecționate	Pe parcursul lunii	Tatiana Mironova	A redactat informația săptămânală, decadală, lunară privind condițiile agrometeorologice create	<i>Acțiune realizată</i>
11.	Calcularea coeficientului secetei pentru luna august 2021	Datele calculate	1-3 septembrie	Tatiana Mironova	A calculat coeficientul secetei pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
12.	A efectua lucrul operativ: informații săptămânale și decadale	Pregătirea informațiilor agrometeorologice	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A pregătit informația săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
13.	A pregăti informația lunară privind condițiile agrometeorologice create în luna august	Informația pregătită	6 septembrie	Tatiana Pcela	A pregătit informația privind condițiile agrometeorologice create în luna iulie	<i>Acțiune realizată</i>

<b>Nr</b>	<b>Sarcini</b>	<b>Indicatori</b>	<b>Termen</b>	<b>Responsabil</b>	<b>Indicatorii de rezultat</b>	<b>Nivelul de realizare</b>
14.	A pregăti informația privind condițiile agrometeorologice create în sezonul de vară 2021	Informația pregătită și transmisă	6-9 septembrie	Tatiana Pcela	A pregătit informația privind condițiile agrometeorologice create în sezonul de vară 2021	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
15.	A întocmi pentru Anuarul agrometeorologic 2020: prefață, conținutul și raportul anual	Informația pregătită	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A întocmit pentru Anuarul agrometeorologic 2020: prefață, conținutul și raportul anual	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
16.	A verifica tabelele 22 și 24 din Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelul verificat	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A verificat tabelele 22 și 24 din Anuarul agrometeorologic 2020	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
17.	A continua verificarea versiunii digitale a anuarului agrometeorologic pentru 1949	Anuarul verificat	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A finalizat verificarea versiunii digitale a Anuarului agrometeorologic pentru 1949	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
18.	Pregătirea informației agrometeorologice la solicitarea consumătorilor	Scrisori pregătite și expediate în termeni.	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	Au fost pregătite 3 informații agrometeorologice la solicitarea consumătorilor	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
19.	A pregăti datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	Datele verifice și pregătite în termen	6-30 septembrie Pe parcursul lunii	Axenia Grini Ecaterina Ursu	Au fost pregătite datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
20.	Pregătirea analizei decadale privind condițiile agrometeorologice	Pregătirea analizei	6-30 septembrie	Axenia Grini	A fost pregătită analiza decadală	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
21.	A finaliza pregătirea datelor privind umiditatea solului conform datelor Delta-T de la toate stațiile meteorologice în perioada de toamnă 2020 și lunile iulie-august 2021	Datele pregătite	6-30 septembrie	Axenia Grini	A finalizat pregătirea datelor privind umiditatea solului conform datelor Delta-T de la toate stațiile meteorologice în perioada de toamnă 2020 și lunile iulie-august 2021	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
22.	A verifica tabelul 47 din Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelul verificat	6-30 septembrie	Axenia Grini	A verificat tabelul 47 din Anuarul agrometeorologic 2020	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
23.	Completarea bazei digitale de date meteorologice lunare (17 stații)	Baza de date prelungită	6-30 septembrie	Axenia Grini	A completat baza digitală de date meteorologice lunare (17 stații)	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
24.	A pregăti versiunea digitală a tabelelor 10.1-10.15 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelele pregătite	6-30 septembrie	Axenia Grini	A pregătit versiunea digitală a tabelelor 10.1-10.15 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
25.	A pregăti datele agrometeorologice zilnice pentru informații săptămânale și decadale	Datele verifice și pregătite în termen	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	Au fost pregătite datele agrometeorologice zilnice pentru informația săptămânală și decadală	<i><b>Acțiune realizată</b></i>
26.	A finaliza lucrări privind completarea bazei digitale de date privind temperatura medie lunară pentru anii 1961-2020 conform datelor de la posturi agrometeorologice	Prelungirea baze de date	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A finalizat crearea bazei digitale de date privind temperatura medie lunară pentru anii 1961-2020 conform datelor de la posturi agrometeorologice	<i><b>Acțiune realizată</b></i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
27.	A compara tabelele TM-8 cu TA-1 de la posturi agrometeorologice pentru luna iulie	Tabelele controlate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A comparat tabelele TA-1 (posturi) cu TM-8	<i>Acțiune realizată</i>
28.	A redacta buletine agrometeorologice decadale pentru anul 2021 (iulie)	Buletine redactate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A redactat buletine agrometeorologice decadale pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
29.	Introducerea datelor pentru luna iunie (17 stații, 16 posturi) pentru programul Agroveget	Prelungirea baze de date	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A fost prelungită baza digitală de date agrometeorologice pentru luna iunie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
30.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1993 (februarie)	Versiunea digitală a Lunarului	1-3 septembrie	Raisa Zavedei	A efectuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarului meteorologic pentru februarie anul 1993 În perioada 6-30 septembrie concediul ordinar și concediul neplătit	<i>Acțiune realizată parțial</i>
31.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1962 (februarie)	Lunarul meteorologic în format digital	16-30 septembrie	Elena Cebotari	A efectuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarului meteorologic pentru februarie anul 1962	<i>Acțiune realizată</i>
<b>Activități Direcției Meteorologie și Climatologie</b>						
32.	Conducerea activității Direcției	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Tatiana Stamatova	A efectuat conducerea activității Direcției.	<i>Acțiune realizată</i>
33.	Pregătirea informației decadale și lunare privind condițiile meteorologice create	Pregătirea informației și publicarea acesteia la pagina web a SHS	Pe parcursul lunii	Tatiana Stamatova	A pregătit 3 informații decadale și 1 lunară privind condițiile meteorologice create	<i>Acțiune realizată</i>
34.	Pregătirea informației privind condițiile meteorologice create în sezonul de vară 2021	Pregătirea informației și publicarea acesteia la pagina web a SHS	1-10 septembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit informația privind condițiile meteorologice create în sezonul de vară 2021	<i>Acțiune realizată</i>
35.	Precizarea informației climatice privind caracterizarea lunii octombrie	Pregătirea informației și publicarea acesteia la pagina web a SHS	29-30 septembrie	Tatiana Stamatova	A precizat informația climatică privind caracterizarea lunii octombrie	<i>Acțiune realizată</i>
36.	A elabora prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna septembrie 2021	Prognoza elaborată	1-2 septembrie	Tatiana Stamatova	A elaborat prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna septembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
37.	Pregătirea și remiterea la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna august 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	24 septembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit și a transmis la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
38.	A pregăti și expedia la Centrul Regional și în DWD (RA-VI) datele privind telegrama „Clima” pentru luna august 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	1-3 septembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit și a expediat datele	<i>Acțiune realizată</i>
39.	A pregăti și a remite în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna august 2021	Informația pregătită	2-3 septembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit și a remis în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
40.	A pregăti pentru OMM informația meteorologică privind declanșarea fenomenelor meteorologice extreme pe teritoriul Republicii Moldova în perioada ianuarie-august 2021	Informația pregătită	Până la 17 septembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit pentru OMM informația meteorologică privind declanșarea fenomenelor meteorologice extreme pe teritoriul Republicii Moldova în perioada ianuarie-august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
41.	Dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea sistemului ADASA	Conducerea metodică	Pe parcursul lunii 3-30 septembrie	Olga Grabovscaia Tatiana Linih	Au efectuat dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea AWS ADASA	<i>Acțiune realizată</i>
42.	Continuarea lucrărilor privind crearea și completarea arhivei de date conform AWS ADASA pentru toate stațiile în formatul „TSM Report” și „BOOK”	Completarea arhivei	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A completat arhiva de date conform AWS ADASA pentru toate stațiile în formatul „TSM Report” și „BOOK” cu datele din luna august	<i>Acțiune realizată</i>
43.	A efectua evaluarea calității privind activitatea stațiilor și posturilor pentru iulie 2021	Calitatea evaluată	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A evaluat calitatea activității stațiilor pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
44.	A continua lucrările privind precizarea descrierii fizico-geografice a rețelei de observații	Datele precizate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A continuat efectuarea lucrărilor de precizare a datelor	<i>Acțiune în curs de realizare</i>
45.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Datele recuperate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia Natalia Boldîreva	A efectuat lucrări privind recuperarea datelor a temperaturii solului la adâncimi de 0,2-3,2 m sub acoperire naturală conform datelor SM Bălți și Cahul (AWS) pentru perioada iunie-august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
46.	A pregăti și a transmite la Centrul Mondial de date din Rusia (Obninsk) datele privind stația meteorologică Chișinău pentru pregătirea Lunarului, partea I	Pregătirea și transmiterea datelor	până la 10 septembrie	Tatiana Linih	A pregătit și a transmis datele	<i>Acțiune realizată</i>
47.	A verifica materialele observațiilor meteorologice la posturi din lunile iulie și august și a efectua controlul critic a acestora	Tabelele verificate	3-30 septembrie	Tatiana Linih	A verificat materialele observațiilor meteorologice la posturi din lunile iulie și	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
					august și a efectuat controlul critic a acestora	
48.	A construi pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna august	Graficele construite	2 septembrie	Tatiana Linih	A construit pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
49.	Pregătirea informației meteorologice la solicitarea consumatorilor	Scrisori pregătite și expediate în termeni	3-30 septembrie Pe parcursul lunii	Linih Tatiana Tatiana Stamatova	Au pregătit 79 informații meteorologice la solicitarea consumatorilor	<i>Acțiune realizată</i>
50.	A prelungi arhiva bazei de date pentru AWS ADASA pentru toate posturile în formatul raportului „TPM”	Arhiva prelungită	3-30 septembrie	Tatiana Linih	A prelungit arhiva bazei de date pentru AWS ADASA pentru toate posturile în formatul raportului „TPM”	<i>Acțiune realizată</i>
51.	Pregătirea tabelor meteorologice TSM și TPM pentru luna august 2021	Decodificarea și introducerea datelor	Pe parcursul lunii	Olga Linih	Au fost pregătite tablele TSM și TPM pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
52.	Pregătirea informației privind observațiile actinometrice (datele în termen și lunare) conform datelor SM Chișinău pentru luna august	Baza de date digitală prelungită	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A completat baza digitală de date în termeni și lunare privind observațiile actinometrice pentru august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
53.	Pregătirea Lunarului meteorologic august 2021	Lunarul pregătit și tipărit	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A fost obținut Lunarul meteorologic pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
54.	A completa baza digitală cu date zilnice, în termeni și lunare privind toate parametri meteorologice a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna august 2021	Baza de date digitală prelungită	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A prelungit baza digitală de date privind toți parametrii meteorologici a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
55.	Pregătirea tabelor privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna august 2021 (SM Chișinău)	Baza de date digitală prelungită	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A pregătit tablele privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna august 2021 (SM Chișinău)	<i>Acțiune realizată</i>
56.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (februarie)	Lunarul meteorologic în format digital	Pe parcursul lunii	Tatiana Ivciuc	Au continuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (februarie)	<i>Acțiune realizată</i>
57.	Digitalizarea datelor privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna august 2021 (40 posturi)	Digitalizarea datelor de regim	Pe parcursul lunii	Tatiana Ivciuc Tatiana Lungu	Au fost digitalizate datele privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna august 2021 (40 posturi)	<i>Acțiune realizată</i>
58.	A pregăti informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS	Datele calculate și transmise	Pe parcursul lunii	Liliana Roșcovan	A pregătit informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
59.	A pregăti pentru MEI informația privind temperatura minima zilnică a aerului, temperatura media lunară a aerului, cantitatea de precipitații, umiditatea relativă a aerului pentru luna august 2021 conform datelor de la 14 stații meteorologice	Pregătirea și transmiterea datelor	3 septembrie	Liliana Roșcovan	A pregăti informația meteorologică pentru MEI	<i>A acțiune realizată</i>
60.	A iniția lucrări de completare a tabelelor privind normele climatice în conform formatului recomandat de OMM pentru perioada 1991-2020	Pregătirea și introducerea datelor	Pe parcursul lunii	Liliana Roșcovan Tatiana Stamatova	A efectuat lucrări de completare a tabelelor privind normele climatice în conform formatului recomandat de OMM pentru perioada 1991-2020	<i>A acțiune realizată</i>
61.	A efectua controlul critic și corectarea abaterilor în tabelele meteorologice TSM și TPM pentru luna august 2021	Tabelele verificate	13-30 septembrie	Ludmila Fișer	A efectuat controlul critic a materialelor observațiilor pentru luna august (18 stații)	<i>A acțiune realizată</i>
62.	A efectua controlul critic a Lunarului meteorologic pentru iunie 2021	Lunarul controlat	13-30 septembrie	Ludmila Fișer	A efectuat controlul critic a Lunarului meteorologic pentru iunie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
63.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1961 (februarie)	Versiunea digitală a Lunarului	Pe parcursul lunii	Tatiana Lungu	Au continuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1961 (februarie)	<i>A acțiune realizată</i>
64.	A calcula valorile normei conform Standardelor OMM pentru perioada anilor 1991-2020 privind presiunea atmosferică la nivelul mării (media, lunară și anuală)	Valorile normei calculate	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	A calculat valorile normei conform Standardelor OMM pentru perioada anilor 1991-2020 privind presiunea atmosferică la nivelul mării	<i>A acțiune realizată</i>
65.	Pentru monitorizarea datelor a construit decadal graficele cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub suprafața dezgolită și sub acoperire naturală	Graficele construite	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	Pentru monitorizarea datelor a construit decadal graficele cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub suprafața dezgolită și sub acoperire naturală	<i>A acțiune realizată</i>
<b>Activități Direcției Prognoze Meteorologice</b>						
66.	Administrarea activității în DPM	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A efectuat conducerea Direcției	<i>A acțiune realizată</i>
67.	Analizarea situației sinoptice, suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	Suport acordat	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A analizat situația sinoptică, a acordat suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	<i>A acțiune realizată</i>
68.	Introducerea, verificarea veridicității prognozelor și avertizărilor meteorologice	Prognozele și avertizările verificate	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A introdus în baza de date veridicitatea prognozelor meteorologice	<i>A acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
69.	Efectuarea controlului privind plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web a Serviciului	Prognoze plasate corect și la timp	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca Sinopticienii	A controlat plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web al Serviciului	<i>Acțiune realizată</i>
70.	Zilnic a pregăti informația privind prognoza vremii pentru publicarea acesteia pe pagina oficială de Facebook a Serviciului	Texte prognozelor pregătite zilnic	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Zilnic a pregătit informația privind prognoza vremii pentru publicarea acesteia pe pagina oficială de Facebook a Serviciului	<i>Acțiune realizată</i>
71.	Acordarea interviurilor pentru mass-media	Prognoze elaborate	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au fost acordate 9 interviuri: - la posturi de televiziune: Publika TV, Primul în Moldova, Accent TV, Sputnik, Prime TV, ProTV, TVR Moldova; - la portalul de știri Știri.md; - la ziarul Ziarul Național.	<i>Acțiune realizată</i>
72.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la eveniment	14 septembrie	Ghennadii Roșca	Participarea la Reuniunea Comitetului Director al fazei a II-a a proiectului SEE-MHEWS-A	<i>Acțiune realizată</i>
73.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la discuții	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A fost contactat decanul Universității Tehnice din Moldova pentru identificarea specialiștilor în programare pentru inițierea procesului de calculare a modelelor numerice de prognozare, în limbajul de programare FORTRAN.	<i>Acțiune realizată</i>
74.	Analizarea situației sinoptice, crearea și elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată	Avertizări elaborate	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au elaborat prognoze meteorologice de scurtă durată (pentru 24 ore) ale vremii și de medie durată (pentru 6 zile următoare)	<i>Acțiune realizată</i>
75.	Analizarea condițiilor meteorologice și emiterea avertizărilor meteorologice privind fenomenele periculoase sau extreme	Prognoze și avertizări meteorologice transmise la timp	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au analizat condițiile meteorologice și au emis 2 avertizări meteorologice privind fenomenele periculoase	<i>Acțiune realizată</i>
76.	Asigurarea meteorologică a organelor guvernamentale și a organizațiilor economiei naționale	Prognoze elaborate	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat asigurarea meteorologică a organelor guvernamentale și a organizațiilor economiei naționale	<i>Acțiune realizată</i>
77.	Transmiterea datelor a avertizărilor în format CAP către sistemul Meteolarm	Datele transmise	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au transmis informația privind avertizările către sistemul Meteolarm	<i>Acțiune realizată</i>
78.	Transmiterea datelor de pe radarul meteorologic DWSR-3501C în sistemul OPERA	Datele transmise	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	S-a desfășurat transmiterea datelor radarului DWSR-3501C în sistemul OPERA	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
79.	Introducerea și publicarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul nou și vechi al Serviciului	Prognoze și avertizările publicate	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au plasat pe site-ul Serviciului informația cu privire la prognozele vremii	<i>Acțiune realizată</i>
80.	Întocmirea descrierii vremii privind luna august 2021	Descrierea elaborată	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat lucrări privind întocmirea descrierii vremii a lunii iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
81.	Întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna septembrie 2021	Graficul întocmit	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat lucrările privind întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
82.	Recepționarea și prelucrarea datelor operative colectate în cadrul RNOM	Datele obținute și prelucrate	Pe parcursul lunii	Nadejda Marian Aurelia Bodrug	Au recepționat și au prelucrat datele operative colectate în cadrul RNOM	<i>Acțiune realizată</i>
83.	Transmiterea avertizărilor cu privire la fenomene meteorologice periculoase și extreme a organelor administrației publice centrale, locale și a agenților economici	Avertizări meteorologice transmise la timp	Pe parcursul lunii	Nadejda Marian Aurelia Bodrug	Au transmis avertizările cu privire la fenomene meteorologice periculoase organelor administrației publice centrale, locale și agenților economici	<i>Acțiune realizată</i>
84.	Redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	Buletinul perfecționat și transmis la timp	Pe parcursul lunii 27-30 septembrie	Eudochia Buzenco Tatiana Utina	A efectuat redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	<i>Acțiune realizată</i>
85.	Redactarea informațiilor săptămânale, lunare și altor informații specializate, totodată și difuzarea acestora consumatorilor	Informații perfecționate și transmise la timp	Pe parcursul lunii 27-30 septembrie	Eudochia Buzenco Tatiana Utina	A editat informația săptămânală și lunară privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create și alte informații specializate și a expedit utilizatorilor	<i>Acțiune realizată</i>
86.	A întocmi darea de seamă săptămânală și raport lunar privind activitățile desfășurate în cadrul CM și expedierea acestora către CA	Dări de seamă elaborate și transmise	Pe parcursul lunii 27-30 septembrie	Eudochia Buzenco Tatiana Utina	A pregătit dări de seamă săptămânale, raportul pentru luna iulie privind activitățile desfășurate în cadrul CM și a expedit acestea către CA	<i>Acțiune realizată</i>
87.	A pregăti planul de activități a CM pentru luna septembrie 2021	Planul elaborat și transmis în termen	1-6 septembrie	Eudochia Buzenco	A pregătit Planul de activități a CM pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
88.	A pregăti darea de seamă pentru luna august 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	Darea elaborată	1 septembrie	Eudochia Buzenco	A pregătit darea de seamă pentru luna august 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	<i>Acțiune realizată</i>
<b>Rețeaua Națională de Observații Meteorologice</b>						
89.	Monitoringul meteorologic și agrometeorologic continuu în cadrul rețelei naționale de observații și transmiterea datelor observațiilor meteorologice în centrul regional pentru schimbul de date internațional	Observațiile efectuate, datele transmise	Pe parcursul lunii	Stații și posturi	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>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
90.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la eveniment	30 septembrie	Mihaela Zaida Şef SM Chişinău	A participat la conferinţă (în format online) privind schimbările climatice pentru elevii din clasa a 3-a a Liceului „Şcoala Internaţională Heritage” din mun. Chişinău	<i>Aţiune realizată</i>

**Şef al Centrului meteorologic**

**Lidia TREŞCILO**