

**MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI  
AL REPUBLICII MOLDOVA**

**SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT**

**Raport privind realizarea sarcinilor pe parcursul lunii august 2021,  
trasate în procesul verbal nr. 8 din 6 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 august 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
<i>Administrația Centrului Meteorologic</i>						
1.	Verifică procesul de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	Îndeplinirea sarcinilor	2-13 august	Lidia Treșcilo	Monitorizarea procesul de îndeplinire a sarcinilor trasate pentru subalterni, inclusiv RNOM	<i>Acțiune realizată</i>
2.	Perfectează răspunsul la scrisorile parvenite în adresa Serviciului care țin de competența CM	Scrisori expediate în termeni	2-13 august 16-26 august	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	Răspunsuri la scrisorile parvenite în adresa Serviciului au fost controlate, perfectate și expediate în termen	<i>Acțiune realizată</i>
3.	Întocmește note informative în scopul verificării și raportării îndeplinirii sarcinilor trasate	Rapoarte prezentate	2-13 august 16-26 august	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	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	Participarea la evenimente	2-13 august	Lidia Treșcilo	În perioada 2-13 august nu au fost primite invitații pentru participarea la evenimente	<i>Acțiune nerealizată</i>
5.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația transmisă	9-10 august	Lidia Treșcilo	Au fost transmise către Centrul Hidrometeorologic din Ucraina Acordul de colaborare și Programul de colaborare în limba engleză.	<i>Acțiune realizată</i>
6.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația pregătită și transmisă	9-10 august	Lidia Treșcilo	Pentru Ministerul Mediului a fost pregătită informația privind descrierea Centrului/direcției/secției/serviciului din cadrul Centrului meteorologic, precum și scopul fiecărei funcții și activități de bază care se realizează.	<i>Acțiune realizată</i>
7.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația pregătită	5-11 august	Lidia Treșcilo	Au fost pregătite și transmise către CA	<i>Acțiune</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
		și transmisă		Tatiana Mironova Tatiana Bugaeva Ghennadii Roșca	propunerile CM pentru includerea acestora în Buget integral al SHS pentru anul 2022	<i>realizată</i>
8.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Registrul pregătit și transmis	9-13 august	Lidia Treșcilo Tatiana Utina	A fost pregătit și transmis către CA Registrul de riscuri CM pentru 2021	<i>A acțiune realizată</i>
9.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Interviu acordat	august	Lidia Treșcilo	A acordat interviu la portalul de știri Kp.md	<i>A acțiune realizată</i>
<b>Activități Direcției Monitoring Agrometeorologic</b>						
10.	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>A acțiune realizată</i>
11.	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>A acțiune realizată</i>
12.	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>A acțiune realizată</i>
13.	Calcularea coeficientului secetei pentru luna iulie 2021	Datele calculate	2-4 august	Tatiana Mironova	A calculat coeficientul secetei pentru luna iulie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
14.	A efectua lucrul operativ: informații săptămânale și decadale	Pregătirea informațiilor agrometeorologice	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko Tatiana Pcela	A pregătit informația săptămânală și decadală	<i>A acțiune realizată</i>
15.	Elaborarea prognozei roadei medii a sfecelei de zahăr în țară pentru anul 2021	Prognoza elaborată	4-5 august	Svitlana Starchenko	A elaborat prognoza roadei medii a sfecelei de zahăr în țară pentru anul 2021	<i>A acțiune realizată</i>
16.	Pregătirea actualizării pentru prognoze roadei medii a porumbului și florii-soarelui pentru anul 2021	Prognoza elaborată	3-5 august	Svitlana Starchenko	A pregătit actualizarea pentru prognoze roadei medii a porumbului și florii-soarelui pentru anul 2021	<i>A acțiune realizată</i>
17.	A efectua controlul critic a tabelelor agrometeorologice TA-1 (iunie) și TA-6, precum și evaluarea calității datelor a observațiilor agrometeorologice	Tabelele controlate	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko	A efectuat controlul critic a tabelelor agrometeorologice TA-1 (iunie) și TA-6, a evaluat calitatea datelor a observațiilor agrometeorologice.	<i>A acțiune realizată</i>
18.	A întocmi tabelele 10.6-10.15 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelele întocmite	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko	A întocmit tabelele 10.6-10.15 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	<i>A acțiune realizată</i>
19.	A pregăti informația lunară privind condițiile agrometeorologice create în luna iulie	Informația pregătită	2-5 august	Tatiana Pcela	A pregătit informația privind condițiile agrometeorologice create în luna iulie	<i>A acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
20.	A verifica tabelele 45, 50 și 52 din Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelul verificat	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A verificat tabelele 45, 50 și 52 din Anuarul agrometeorologic 2020	<i>Acțiune realizată</i>
21.	A întocmi tabelul 53 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	Tabelul întocmit	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A întocmit tabelul 53 pentru Anuarul agrometeorologic 2020	<i>Acțiune realizată</i>
22.	A verifica versiunea digitală a anuarului agrometeorologic pentru 1949	Anuarul verificat	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A verificat versiunea digitală a anuarului agrometeorologic pentru 1949	<i>Acțiune realizată</i>
23.	Pregătirea informației agrometeorologice la solicitarea consumătorilor	Scrisori pregătite și expediate în termen.	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	Au fost pregătite 3 informații agrometeorologice la solicitarea consumătorilor	<i>Acțiune realizată</i>
24.	A pregăti datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	Datele verifice și pregătite în termen	1 august Pe parcursul lunii	Axenia Grini Ecaterina Ursu	Au fost pregătite datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
25.	A pregăti datele agrometeorologice zilnice pentru informații săptămânale și decadae	Datele verifice și pregătite în termen	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	Au fost pregătite datele agrometeorologice zilnice pentru informația săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
26.	A redacta buletine agrometeorologice pentru iulie și august 2021	Buletine redactate	Pe parcursul lunii	Constantin Petco	Conced. medical în perioada 1-10 august Conced. ordinar în perioada 11-31 august	<i>Acțiune nerealizată</i>
27.	A verifica versiunea digitală a anuarului agrometeorologic pentru 1996	Anuarul verificat	Pe parcursul lunii	Constantin Petco	Conced. medical în perioada 1-10 august Conced. ordinar în perioada 11-31 august	<i>Acțiune nerealizată</i>
28.	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>Acțiune realizată</i>
29.	A compara tabelele TM-8 cu TA-1 de la posturi agrometeorologice pentru luna iunie	Tabelele controlate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A comparat tabelele TA-1 (posturi) cu TM-8	<i>Acțiune realizată</i>
30.	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>
31.	Studierea la SM Chișinău regulilor privind efectuarea observațiilor meteorologice și agrometeorologice	Obținerea cunoștințelor	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A studiat la SM Chișinău regulile privind efectuarea observațiilor meteorologice și agrometeorologice	<i>Acțiune realizată</i>
32.	Continuarea introducerii datelor în versiunea electronică a Anuarului agrometeorologic pentru 1950	Digitalizarea datelor istorice	Pe parcursul lunii	Raisa Zavedei	A finalizat introducerea datelor în versiunea digitală a Anuarului agrometeorologic pentru 1950	<i>Acțiune realizată</i>
33.	Digitalizarea datelor privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna iulie 2021 (40 posturi)	Digitalizarea datelor de regim	Pe parcursul lunii	Raisa Zavedei	Au fost digitalizate datele privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna iulie 2021 (40 posturi)	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
34.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1962 (ianuarie)	Lunarul meteorologic în format digital	Pe parcursul lunii	Elena Cebotari	A efectuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarului meteorologic pentru ianuarie anul 1962	<i>Acțiune realizată</i>
<b>Activități Direcției Meteorologie și Climatologie</b>						
35.	Conducerea activității Direcției	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Tatiana Bugaeva	A efectuat conducerea activității Direcției.	<i>Acțiune realizată</i>
36.	A pregăti propuneri DMC pentru bugetul integral al SHS 2022	Informația pregătită și transmisă	5-9 august	Tatiana Bugaeva	A pregătit propuneri DMC pentru bugetul integral al SHS 2022	<i>Acțiune realizată</i>
37.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația redactată	Pe parcursul lunii	Tatiana Bugaeva	A redactat explicații privind observațiile meteorologice la stații și posturi pentru Lunarele meteorologice din iunie și iulie	<i>Acțiune realizată</i>
38.	Dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea sistemului ADASA	Conducerea metodică	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	Au efectuat dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea AWS ADASA	<i>Acțiune realizată</i>
39.	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 iulie	<i>Acțiune realizată</i>
40.	A efectua evaluarea calității privind activitatea stațiilor și posturilor pentru iunie 2021	Calitatea evaluată	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A evaluat calitatea activității stațiilor pentru lunile iunie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
41.	A continua lucrările privind precizarea descrierii fizico-geografice a rețelei de observații	Datele precizate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia Tatiana Bugaeva	A continuat efectuarea lucrărilor de precizare a datelor	<i>Acțiune în curs de realizare</i>
42.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Datele verificate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A verificat și a efectuat controlul critic a materialelor privind observații meteorologice de la 24 posturi hidrologice pentru luna iulie	<i>Acțiune realizată</i>
43.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Datele controlate și corectate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A efectuat controlul critic și corectarea datelor privind observații asupra umidității aerului la SM Soroca pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
44.	<i>Lucrări neplanificate</i>		Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A analizat datele privind temperatura a solului la adâncimi de 0,2-3,2 m sub acoperire naturală la SM Bălți conform datelor AWS ADASA pentru perioada ianuarie-iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
45.	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>
46.	Precizarea informației climatice privind caracterizarea lunii septembrie și a sezonului de toamnă	Pregătirea informației și publicarea acesteia pe pagina web a SHS	25-26 august	Tatiana Stamatova	A precizat informația climatică privind caracterizarea lunii septembrie și a sezonului de toamnă	<i>Acțiune realizată</i>
47.	A elabora prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna august 2021	Prognoza elaborată	2 august	Tatiana Stamatova	A elaborat prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
48.	Pregătirea și remiterea la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna iulie 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	25 august	Tatiana Stamatova	A pregătit și a transmis la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
49.	A pregăti și expedia la Centrul Regional și în DWD (RA-VI) datele privind telegrama „Clima” pentru luna iulie 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	3-5 august	Tatiana Stamatova	A pregătit și a expediat datele	<i>Acțiune realizată</i>
50.	A pregăti și a remite în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna iulie 2021	Informația pregătită	2-5 august	Tatiana Stamatova	A pregătit și a remis în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
51.	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	9-10 august	Tatiana Stamatova	A pregătit și a transmis datele	<i>Acțiune realizată</i>
52.	A construi pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna iulie 2021	Graficele construite	2-5 august	Tatiana Stamatova	A construit pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
53.	Pregătirea informației meteorologice la solicitarea consumătorilor	Scrisori pregătite și expediate în termeni	Pe parcursul lunii	Tatiana Stamatova	Au pregătit 67 informații meteorologice la solicitarea consumătorilor	<i>Acțiune realizată</i>
54.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Datele pregătite și transmise	20-26 august	Tatiana Stamatova Liliana Roșcovan	Pentru MADRM a fost pregătită informația meteorologică conform datelor postului hidrologic Chișinău (r. Bâc) și SM Chișinău pentru perioada 2000-2020 privind: - cantitatea zilnică, decadală de precipitații, și intensitatea acestora;	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
					- frecvența declanșării fenomenelor periculoase și extreme	
55.	Pregătirea tabelor meteorologice TSM și TPM pentru luna iulie 2021	Decodificarea și introducerea datelor	16-31 august	Olga Linih	Au fost pregătite tablele TSM și TPM pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
56.	Pregătirea informației privind observațiile actinometrice (datele în termen și lunare) conform datelor SM Chișinău pentru luna iulie	Baza de date digitală prelungită	16-31 august	Olga Linih	A completat baza digitală de date în termeni și lunare privind observațiile actinometrice pentru iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
57.	Pregătirea Lunarului meteorologic iulie 2021	Lunarul pregătit și tipărit	16-31 august	Olga Linih	A fost obținut Lunarul meteorologic pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
58.	A completa baza digitală cu date zilnice, în termeni și lunare privind toate parametri meteorologice a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna iulie 2021	Baza de date digitală prelungită	16-31 august	Olga Linih	A prelungit baza digitală de date privind toți parametrii meteorologici a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
59.	Pregătirea tabelor privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna iulie 2021 (SM Chișinău)	Baza de date digitală prelungită	16-31 august	Olga Linih	A pregătit tablele privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna iulie 2021 (SM Chișinău)	<i>Acțiune realizată</i>
60.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (ianuarie)	Lunarul meteorologic în format digital	20-26 august	Tatiana Ivciuc	Au continuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (ianuarie)	<i>Acțiune realizată</i>
61.	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>
62.	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 iulie 2021 conform datelor de la 14 stații meteorologice	Pregătirea și transmiterea datelor	2-5 august	Liliana Roșcovan	A pregătit informația meteorologică pentru MEI	<i>Acțiune realizată</i>
63.	A efectua controlul critic și corectarea abaterilor în tablele meteorologice TSM și TPM pentru luna iulie 2021	Tabelele verificate	1-20 august	Ludmila Fișer	A efectuat controlul critic a materialelor observațiilor pentru luna iulie (18 stații)	<i>Acțiune realizată</i>
64.	A prelungi baza digitală de date privind diferite caracteristici meteorologice pentru anul 2020	Baza de date prelungită	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	A continuat completarea bazei de date privind diferite elemente pentru anul 2020	<i>Acțiune realizată</i>
65.	Pentru monitorizarea datelor a construi	Graficele construite	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	Pentru monitorizarea datelor a construit	<i>Acțiune</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	decadal graficele cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub suprafața dezgolită și sub acoperire naturală				decadal graficele cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub suprafața dezgolită și sub acoperire naturală	<i>realizată</i>
66.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Graficele construite	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	Pentru monitorizarea datelor a construit graficul cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub acoperire naturală la SM Bălți conform datelor AWS ADASA pentru perioada ianuarie-iulie 2021	<i>Ațiuni realizată</i>
67.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Datele calculate	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	Au fost calculate valorile normei conform Standardelor OMM pentru perioada anilor 1991-2020 privind numărul de zile cu precipitații ( $\geq 1$ mm), durata strălucirii Soarelui și tensiunea parțială a vaporilor de apă	<i>Ațiuni realizată</i>
<b>Activități Direcției Prognoze Meteorologice</b>						
68.	Administrarea activității în DPM	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A efectuat conducerea Direcției	<i>Ațiuni realizată</i>
69.	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>Ațiuni realizată</i>
70.	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>Ațiuni realizată</i>
71.	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>Ațiuni realizată</i>
72.	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>Ațiuni realizată</i>
73.	Acordarea interviurilor pentru mass-media	Prognoze elaborate	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au fost acordate 7 interviuri: - la posturi de televiziune: ProTV, Prime TV, MIR, BTV, TV-6, Moldova-1, NTV Moldova; - la portaluri de știri: Newsmaker.md și Kp.md	<i>Ațiuni realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
74.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Proiectul scrisorii pregătit	19-20 august	Ghennadii Roșca	A fost pregătit proiectul scrisorii de intenție către ANM privind experiența utilizării modelelor numerice de prognozare ale vremii și avertizărilor meteorologice cu scopul de a îmbunătăți capacitățile profesionale a specialiștilor din cadrul SHS	<i>Acțiune realizată</i>
75.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la ședință	26 august	Ghennadii Roșca	Participarea la ședință (în regim online) cu reprezentanții ANM (România) privind experiența utilizării modelelor numerice de prognozare ale vremii și avertizărilor meteorologice cu scopul de a îmbunătăți capacitățile profesionale a specialiștilor din cadrul SHS	<i>Acțiune realizată</i>
76.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la ședință	26 august	Ghennadii Roșca	Participarea la ședință în cadrul SHS pentru a discuta încheierea contractului privitor la mentenanța radarului meteorologic DWSR-3501C	<i>Acțiune realizată</i>
77.	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>
78.	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 9 avertizări meteorologice privind fenomenele periculoase	<i>Acțiune realizată</i>
79.	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>
80.	Transmiterea datelor a avertizărilor în format CAP către sistemul Meteoalarm	Datele transmise	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au transmis informația privind avertizările către sistemul Meteoalarm	<i>Acțiune realizată</i>
81.	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>
82.	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>
83.	Întocmirea descrierii vremii privind luna iulie 2021	Descrierea elaborată	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat lucrări privind întocmirea descrierii vremii a lunii iulie 2021	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
84.	Întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna august 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>
85.	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>
86.	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>
87.	Redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	Buletinul perfecționat și transmis la timp	Pe parcursul lunii	Tatiana Utina	A efectuat redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	<i>Acțiune realizată</i>
88.	Redactarea informațiilor săptămânale, lunare și altor informații specializate, totodată și difuzarea acestora consumătorilor	Informații perfecționate și transmise la timp	Pe parcursul lunii	Tatiana Utina	A editat informația săptămânală și lunară privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create și alte informații specializate și a expediat utilizatorilor	<i>Acțiune realizată</i>
89.	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	Tatiana Utina	A pregătit dări de seamă săptămânale, raportul pentru luna iulie privind activitățile desfășurate în cadrul CM și a expediat acestea către CA	<i>Acțiune realizată</i>
90.	A pregăti planul de activități a CM pentru luna august 2021	Planul elaborat și transmis în termen	3-6 august	Tatiana Utina	A pregătit Planul de activități a CM pentru luna august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
91.	A pregăti darea de seamă pentru luna iulie 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	Darea elaborată	2-5 august	Tatiana Utina	A pregătit darea de seamă pentru luna iulie 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	<i>Acțiune realizată</i>
<b>Rețeaua Națională de Observații Meteorologice</b>						
92.	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>

Șef interimar al Centrului meteorologic



Ghennadii ROȘCA