

**MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA**

**SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT**

**Raport privind realizarea sarcinilor pe parcursul lunii noiembrie 2021,  
trasate în procesul verbal nr. 11 din 5 noiembrie 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 **noiembrie 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	Pe parcursul lunii	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	Pe parcursul lunii	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	Pe parcursul lunii	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	4 noiembrie	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	Participarea (în regim online) la o întâlnire informală a directorilor SNHM din Europa de Sud-Est (ICSEED-19)	<b>Acțiune realizată</b>
		Participarea la eveniment	4 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la întâlnire consultativă în cadru PNUD/NAP-2 privind crearea unei platforme informaționale virtuale pentru adaptarea la schimbările climatice	<b>Acțiune realizată</b>
		Participarea la eveniment	5 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea la ședința Consiliului strategic al SHS cu Raportul privind analiza funcțională a Serviciului Hidrometeorologic de Stat pe componența meteorologică	<b>Acțiune realizată</b>
		Participarea la eveniment	10 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la Atelier regional de sensibilizare privind	<b>Acțiune realizată</b>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
					promovarea proiectului HORIZON2020 SINCERE „Lărgirea activităților de cooperare internațională în domeniul adaptării și atenuării schimbărilor climatice”, organizat de Institutul de Ecologie și Geografie, în parteneriat cu JPI Climate	
		Participarea la eveniment	11 noiembrie	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	Participarea (în regim online) la ședința Comitetului de Supraveghere în cadrul Proiectului Organizației Meteorologice Mondiale privind Sistemul de Avertizare Timpuriu de pericole Multi-hazard din Sud-Estul Europei (SEE-MHEWS-A)	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	11-12 noiembrie	Lidia Treșcilo Ghennadii Roșca	Participarea (în regim online) la cea de-a 26-a reuniune anuală a Grupului de lucru privind cooperarea între sinopticienii europeni (WGCEF)	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	19 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la cea de-a 18-ea sesiunea Asociației Regionale VI OMM	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	22 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la întâlnirea cu experții Băncii Mondiale privind dezvoltarea unui proiect de reducere a riscului de dezastre naturale	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	22 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la evenimentul de lansare oficială a proiectului „O justiție verde pentru un mediu protejat și comunități durabile în Moldova”, organizat de AO EcoContact	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	24-26 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la Forumul european pentru reducerea riscului de dezastre	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	29 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la sesiune a Forumului Climatic MedCOF-17	<i>Acțiune realizată</i>
		Participarea la eveniment	19 noiembrie	Lidia Treșcilo	Participarea (în regim online) la întâlnirea Ministerului Mediului cu experții Băncii Mondiale privind dezvoltarea unui proiect	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
		Participarea la eveniment	30 noiembrie	Lidia Treșcilo	de reducere a riscului de dezastre naturale Participarea (în regim online) la Atelierul de lucru consultativ privind cadrul de monitorizare și evaluare a procesului de adaptare la schimbările climatice (în cadrul PNUD/NAP-2)	<i>Acțiune realizată</i>
5.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Chestionar completat și transmis	Pe parcursul lunii	Lidia Treșcilo	A fost completat (în regim online) chestionarul OMM privind implementarea unui sistem de servicii climatice	<i>Acțiune realizată</i>
6.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Informația pregătită și transmisă	Pe parcursul lunii	Lidia Treșcilo	Au fost pregătite și transmise către CA propuneri adiționale pentru acordul de colaborare cu ANM (România).	<i>Acțiune realizată</i>
7.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Scrisoare pregătită	Pe parcursul lunii	Lidia Treșcilo	A fost pregătit răspuns la scrisoare pentru Cancelaria de Stat, Ministerul Mediului și Ministerul Afacerilor Externe și Integrării Europene privind participarea la proiectul REANET.	<i>Acțiune realizată</i>
8.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Scrisori pregătite	Pe parcursul lunii	Lidia Treșcilo	Au fost pregătite și transmise scrisori către președintele grupului de lucru 7 (GL-7) din cadrul CIH și Serviciul Special pentru Influențe Active asupra Proceselor Hidrometeorologice privind desemnarea și includerea unui reprezentant al Republicii Moldova în acest grup, precum și transmiterea informației necesare	<i>Acțiune realizată</i>
9.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la eveniment	18 noiembrie	Lidia Treșcilo, Colaboratorii CM	Participarea la eveniment marcat deschiderii noii clădiri a stației meteorologice Bălțața	<i>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>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>Acțiune realizată</i>
12.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Anuarele controlate	Pe parcursul lunii	Tatiana Mironova	A efectuat controlul critic Anuarelor agrometeorologice pentru 1949 și 1950	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
13.	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>
14.	Calcularea coeficientului secetei pentru luna octombrie 2021	Datele calculate	4-5 noiembrie	Tatiana Mironova	A calculat coeficientul secetei pentru luna septembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
15.	A efectua lucrul operativ: informații săptămânale și decadale	Pregătirea informațiilor agrometeorologice	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko Tatiana Pcela Axenia Grini	Au pregătit informația săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
16.	A pregăti informația lunară privind condițiile agrometeorologice create în luna octombrie	Informația pregătită și transmisă	3 noiembrie	Svitlana Starchenko	A pregătit informația lunară	<i>Acțiune realizată</i>
17.	A pregăti analiza privind condițiile de creștere și dezvoltare a grâului de toamna, mazării și viței de vie în anul agricol 2020-2021	Analiza pregătită	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko	A pregătit analiza privind condițiile de creștere și dezvoltare a grâului de toamna, mazării și viței de vie în anul agricol 2020-2021	<i>Acțiune realizată</i>
18.	A efectua controlul critic a tabelelor agrometeorologice TM-8 (septembrie) și TA-1, precum și a evalua calitatea datelor a observațiilor agrometeorologice	Tabelele controlate	Pe parcursul lunii	Svitlana Starchenko	A efectuat controlul critic a tabelelor	<i>Acțiune realizată</i>
19.	A verifica versiunea digitală a Anuarului agrometeorologic 1965	Anuarul verificat	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A verificat versiunea digitală a Anuarului agrometeorologic 1965	<i>Acțiune realizată</i>
20.	A pregăti descrierea sezonului de toamnă, iarnă, precum și analiza condițiilor de creștere și dezvoltare a culturilor pomicole în anul agricol 2020-2021	Informația pregătită	Pe parcursul lunii	Tatiana Pcela	A pregătit descrierea sezonului de toamnă, iarnă, precum și analiza condițiilor de creștere și dezvoltare a culturilor pomicole în anul agricol 2020-2021	<i>Acțiune în curs de realizată</i>
21.	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>Acțiune realizată</i>
22.	A pregăti datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală, precum și datele zilnice	Datele verificate și pregătite în termen	Pe parcursul lunii	Axenia Grini Ecaterina Ursu Svetlana Astapenco	Au fost pregătite datele meteorologice și agrometeorologice pentru informație săptămânală și decadală	<i>Acțiune realizată</i>
23.	A pregăti analiza condițiilor de creștere și dezvoltare a porumbului și sfeclei de zahăr în anul agricol 2020- 2021	Analiza pregătită	Pe parcursul lunii	Axenia Grini	A fost pregătită analiza condițiilor de creștere și dezvoltare a porumbului și sfeclei de zahăr în anul agricol 2020-2021	<i>Acțiune realizată</i>
24.	A prelungi baza digitală privind rezervele de umiditate în sol la semănăturile cu porumb conform datelor SM Bălți perioada 1961-	Prelungirea baze de date	Pe parcursul lunii	Axenia Grini	A prelungi baza digitală	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	1986					
25.	A pregăti datele privind umiditatea solului la SM și PAM pentru lunile septembrie și octombrie 2021	Datele pregătite	Pe parcursul lunii	Axenia Grini	A pregăti datele privind umiditatea solului	<i>Acțiune realizată</i>
26.	Completarea bazei digitale de date meteorologice lunare (17 stații)	Baza de date prelungită	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A completat baza digitală de date meteorologice lunare (17 stații)	<i>Acțiune realizată</i>
27.	A redacta 3 buletine agrometeorologice decadale pentru lunile octombrie și noiembrie 2021	Buletine redactate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A redactat 3 buletine agrometeorologice decadale pentru lunile octombrie și noiembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
28.	A compara tabelele TM-8 cu TA-1 de la posturi agrometeorologice pentru luna august a PAM și ia verifica temperatura calculele temperaturii medii zilnice a aerului și precipitațiilor din luna august la PAM	Tabelele controlate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A comparat tabelele TA-1 (posturi) cu TM-8	<i>Acțiune realizată</i>
29.	Redactarea buletinelor agrometeorologice pentru anul 2021	Buletine redactate	Pe parcursul lunii	Ecaterina Ursu	A redactat buletine agrometeorologice decadale pentru anul 2021	<i>Acțiune realizată</i>
30.	Introducerea datelor pentru luna octombrie (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 octombrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
31.	Studierea Instrucțiunii privind efectuarea observațiilor agrometeorologice și altor documente normative	Obținerea cunoștințelor în efectuarea observațiilor agrometeorologice	Pe parcursul lunii	Svetlana Astapenco	A studiat pregătirea datelor zilnice pentru informația decadală și săptămânală. A studiat Instrucțiuni privind efectuarea observațiilor agrometeorologice și altor documente normative	<i>Acțiune realizată</i>
32.	Studierea codului KN-1 și decodificarea telegramelor zilnice și decadale	Telegramele decodificate	Pe parcursul lunii	Svetlana Astapenco	A studiat codul KN-1 și decodificarea telegramelor zilnice și decadale	<i>Acțiune realizată</i>
33.	A continua verificarea versiunii electronice a Anuarului agrometeorologic pentru 1962	Anuarul agrometeorologic verificarea	Pe parcursul lunii	Svetlana Astapenco	A efectuat lucrări privind verificarea versiunii digitale a Anuarului agrometeorologic pentru 1962	<i>Acțiune în curs de realizare</i>
34.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1993 (aprilie, mai)	Versiunea digitală a Lunarului	Pe parcursul lunii	Raisa Zavedei	A efectuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarului meteorologic pentru aprilie, mai 1993	<i>Acțiune realizată</i>
35.	Digitalizarea datelor privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna octombrie 2021 (20 posturi)	Digitalizarea datelor de regim	Pe parcursul lunii	Raisa Zavedei	Au fost digitalizate datele privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna octombrie 2021 (20 posturi)	<i>Acțiune realizată</i>
36.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1962	Lunarul meteorologic în	Pe parcursul lunii	Elena Cebotari	A efectuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarului meteorologic pentru martie anul	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	(aprilie)	format digital			1962	
<b>Activități Direcției Meteorologie și Climatologie</b>						
37.	Conducerea activității Direcției și a RNOM	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Tatiana Bugaeva	A efectuat conducerea activității Direcției și RNOM	<b>Acțiune realizată</b>
38.	A verifica datele privind descrierea fizico-geografică a rețelei de observații (4 stații)	Datele verificate	Pe parcursul lunii	Tatiana Bugaeva	A efectuat lucrări de verificare a datelor	<b>Acțiune în curs de realizare</b>
39.	A elabora prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna noiembrie 2021	Prognoza elaborată	1 noiembrie	Tatiana Bugaeva	A elaborat prognoza de lungă durată privind temperatura aerului și precipitațiile pentru luna noiembrie 2021	<b>Acțiune realizată</b>
40.	Pregătirea informației decadale și lunare privind condițiile meteorologice create	Pregătirea informației și publicarea acesteia la pagina web a SHS	1-7 noiembrie 8-30 noiembrie	Tatiana Bugaeva Tatiana Stamatova	Au pregătit 3 informații decadale și 1 lunară privind condițiile meteorologice create	<b>Acțiune realizată</b>
41.	Dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea sistemului ADASA	Conducerea metodică	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia Tatiana Linih	Au efectuat dirijarea metodică a stațiilor meteorologice privind utilizarea AWS ADASA	<b>Acțiune realizată</b>
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 octombrie	<b>Acțiune realizată</b>
43.	A efectua evaluarea calității privind activitatea stațiilor și posturilor pentru septembrie 2021	Calitatea evaluată	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A evaluat calitatea activității stațiilor pentru luna septembrie 2021	<b>Acțiune realizată</b>
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	<b>Acțiune în curs de realizare</b>
45.	A efectua controlul critic a datelor privind temperatura solului la adâncimi de 0,2-3,2 m sub acoperire naturală conform datelor SM Bălți și Cahul (AWS) pentru luna septembrie 2021	Datele precizate	Pe parcursul lunii	Olga Grabovscaia	A efectuat controlul critic a datelor	<b>Acțiune realizată</b>
46.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Echipament instalat	16 noiembrie	Olga Grabovscaia	A participat în procesul de instalare a echipamentului meteorologic la PAM Orhei	<b>Acțiune realizată</b>
47.	A pregăti și expedia la DWD (RA-VI) datele privind telegrama „Clima” pentru luna octombrie 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	1 noiembrie	Tatiana Linih	A pregătit și a expediat datele	<b>Acțiune realizată</b>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
48.	A pregăti și a remite în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna octombrie 2021	Informația pregătită	1 noiembrie	Tatiana Linih	A pregătit și a remis în Centrul Hidrometeorologic din Tiraspol informația privind radiația solară (datele lunare) conform SM Chișinău din luna octombrie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
49.	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 noiembrie	Tatiana Linih	A pregătit și a transmis datele pentru luna octombrie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
50.	A verifica materialele observațiilor meteorologice la posturi din luna octombrie și a efectua controlul critic a acestora	Tabelele verificate	Pe parcursul lunii	Tatiana Linih	A verificat materialele observațiilor meteorologice la posturi din luna octombrie și a efectuat controlul critic a acestora	<i>A acțiune realizată</i>
51.	A prelungi arhiva bazei de date pentru AWS ADASA pentru toate posturile în formatul raportului „TPM”	Arhiva prelungită	Pe parcursul lunii	Tatiana Linih	A prelungit arhiva bazei de date	<i>A acțiune realizată</i>
52.	A construi pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna octombrie	Graficele construite	1-2 noiembrie	Tatiana Linih	A construit pentru pagina web a Serviciului graficele cu privire la temperatura aerului și cantitatea de precipitații pentru luna octombrie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
53.	Pregătirea informației meteorologice la solicitarea consumătorilor	Scrisori pregătite și expediate în termeni	Pe parcursul lunii 8-30 noiembrie	Linih Tatiana Tatiana Stamatova	A pregătit 63 informații meteorologice la solicitarea consumătorilor	<i>A acțiune realizată</i>
54.	A participa în comisia de inventariere a valorilor materiale	Participarea în comisia	Pe parcursul lunii	Linih Tatiana	A participat în comisia cu privire la inventarierea bunurilor materiale în sediu SHS, precum și la SM Comrat, Ștefan-Vodă, Soroca, Fălești, Bravicea, PAM Șoldănești, Florești și Dondușeni	<i>A acțiune realizată</i>
55.	Precizarea informației climatice privind caracterizarea lunii decembrie și sezonului de iarnă	Pregătirea informației și publicarea acesteia la pagina web a SHS	30 noiembrie	Tatiana Stamatova	A precizat informația climatică privind caracterizarea lunii decembrie și sezonului de iarnă	<i>A acțiune realizată</i>
56.	A pregăti și expedia la Centrul Global datele privind telegrama „Clima” pentru luna octombrie 2021	Pregătirea și transmiterea datelor	25 noiembrie	Tatiana Stamatova	A pregătit și a expediat datele	<i>A acțiune realizată</i>
57.	Efectuarea lucrărilor privind evaluarea resurselor eoliene și solare pe teritoriul republicii Moldova	Informația pregătită	8-30 noiembrie 1-19 noiembrie	Tatiana Stamatova Liliana Roșcovan	Au fost desfășurate lucrările privind evaluarea resurselor eoliene și solare pe teritoriul republicii Moldova	<i>A acțiune în curs de realizare</i>
58.	A participa la cea de-a 21-a sesiune a	Participarea la	23 noiembrie	Tatiana Stamatova	A participat la cea de-a 21-a sesiune a	<i>A acțiune</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	Forumului Climatic Eurasiatic de Nord (SEACOF-21)	eveniment			Forumului Climatic Eurasiatic de Nord (SEACOF-21)	<i>realizată</i>
59.	Pregătirea tabelelor meteorologice TSM și TPM pentru luna octombrie 2021	Decodificarea și introducerea datelor	Pe parcursul lunii	Olga Linih	Au fost pregătite tablele TSM și TPM pentru luna octombrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
60.	Pregătirea informației privind observațiile actinometrice (datele în termen și lunare) conform datelor SM Chișinău pentru luna noiembrie	Baza de date digitală prelungită	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A completat baza digitală de date (în termeni și lunare) privind observațiile actinometrice pentru noiembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
61.	Pregătirea Lunarului meteorologic octombrie 2021	Lunarul pregătit și tipărit	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A fost obținut Lunarul meteorologic pentru luna octombrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
62.	A completa baza digitală cu date zilnice, în termeni și lunare privind toate parametri meteorologice a observațiilor meteorologice la stații și posturi pentru luna octombrie 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 octombrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
63.	Pregătirea tabelelor privind presiunea atmosferică și temperatura aerului în fiecare oră pentru luna octombrie 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 septembrie 2021 (SM Chișinău)	<i>Acțiune realizată</i>
64.	A corecta datele după controlul critic a datelor recuperate privind temperatura solului la adâncimi de 0,2-3,2 m sub acoperire naturală conform datelor SM Bălți și Cahul (AWS) pentru luna septembrie și octombrie 2021	Datele verificate	Pe parcursul lunii	Olga Linih	A efectua controlul critic a datelor	<i>Acțiune realizată</i>
65.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (aprilie)	Lunarul meteorologic în format digital	Pe parcursul lunii	Tatiana Ivciuc	A continuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1963 (aprilie)	<i>Acțiune realizată</i>
66.	A pregăti informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS	Datele calculate și transmise	1-19 noiembrie 22-30 noiembrie	Liliana Roșcovan Olga Grabovscaia	A pregătit informație privind cantitatea precipitațiilor căzute și suma lunară a acestora conform datelor de la 11 miniAWS	<i>Acțiune realizată</i>
67.	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 octombrie 2021 conform datelor de la 14 stații meteorologice	Pregătirea și transmiterea datelor	4-5 noiembrie	Liliana Roșcovan	A pregăti informația meteorologică pentru MEI	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
68.	A introduce în baza digitală datele recuperate privind temperatura solului la adâncimi de 0,2-3,2 m sub acoperire naturală conform datelor SM Bălți și Cahul (AWS) pentru luna septembrie-octombrie 2021	Baza digitală prelungită	1-19 noiembrie	Liliana Roșcovan	A recuperat datele privind temperatura solului	<i>Acțiune realizată</i>
69.	A efectua controlul critic și corectarea abaterilor în tabelele meteorologice TSM și TPM pentru luna octombrie 2021	Tabelele verificate	Pe parcursul lunii	Ludmila Fișer	A efectuat controlul critic a materialelor observațiilor pentru luna octombrie (18 stații)	<i>Acțiune realizată</i>
70.	A efectua controlul critic a Lunarului meteorologic pentru august 2021	Lunarul controlat	Pe parcursul lunii	Ludmila Fișer	A efectuat controlul critic a Lunarului meteorologic pentru august 2021	<i>Acțiune realizată</i>
71.	A efectua lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1961 (aprilie)	Versiunea digitală a Lunarului	Pe parcursul lunii	Tatiana Lungu	Au continuat lucrări de digitalizare a datelor Lunarelor meteorologice pentru anul 1961 (aprilie)	<i>Acțiune realizată</i>
72.	Digitalizarea datelor privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna octombrie 2021 (20 posturi)	Digitalizarea datelor de regim	Pe parcursul lunii	Tatiana Lungu	Au fost digitalizate datele privind observațiile meteorologice la posturi agrometeorologice și hidrologice din luna octombrie 2021 (20 posturi)	<i>Acțiune realizată</i>
73.	A continua completarea bazei de date pentru diferite elemente pentru anul 2021	Completarea și prelungirea bazei de date	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva	A continuat completarea bazei de date pentru diferite elemente pentru perioada ianuarie-septembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
74.	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 și datele monitorizate	Pe parcursul lunii	Natalia Boldîreva Svetlana Bejenaru	Pentru monitorizarea datelor a construit decadal graficele cu privire la evoluția temperaturii solului la diferite adâncimi sub suprafața dezgolită și sub acoperire naturală	<i>Acțiune realizată</i>
75.	A studia Instrucțiunile și acte normative privind efectuarea observațiilor meteorologice	Obținerea cunoștințelor în efectuarea observațiilor meteorologice	Pe parcursul lunii	Svetlana Bejenaru	A studiat Instrucțiunile și acte normative privind efectuarea observațiilor meteorologice	<i>Acțiune realizată</i>
76.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Valorile normei verificate	Pe parcursul lunii	Svetlana Bejenaru	A verificat tabelele privind calculele valorilor normei climatice conform Standardelor OMM privind principalele caracteristici pentru perioada anilor 1991-2020	
77.	A continua lucrări privind completarea bazei de date privind diferite caracteristici	Completarea și prelungirea bazei de	Pe parcursul lunii	Svetlana Bejenaru	A efectuat lucrări privind completarea bazei de date privind diferite caracteristici	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	meteorologice pentru anul 2021	date			meteorologice	
<b>Activități Direcției Prognoze Meteorologice</b>						
78.	Administrarea activității în DPM	Activități planificate realizate în termeni	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au efectuat conducerea Direcției	<b>Acțiune realizată</b>
79.	Analizarea situației sinoptice, suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	Suport acordat	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au analizat situația sinoptică, a acordat suportul la elaborarea prognozelor de scurtă durată	<b>Acțiune realizată</b>
80.	Introducerea, verificarea veridicității prognozelor și avertizărilor meteorologice	Prognozele și avertizările verificate	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au introdus în baza de date veridicitatea prognozelor meteorologice	<b>Acțiune realizată</b>
81.	Efectuarea controlului privind plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web a Serviciului	Prognoze plasate corect și la timp	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	Au controlat plasarea prognozelor și avertizărilor pe site-ul web al Serviciului	<b>Acțiune realizată</b>
82.	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 au pregătit informația privind prognoza vremii pentru publicarea acesteia pe pagina oficială de Facebook a Serviciului	<b>Acțiune realizată</b>
83.	Acordarea interviurilor pentru mass-media	Prognoze elaborate	Pe parcursul lunii	Ghennadii Roșca	A acordat 15 interviuri: - la posturi de televiziune: Primul în Moldova, ProTV, Moldova1, Accent TV, CTC, Publika TV, Jurnal TV, TV 6, Prime TV, TVR; - la portaluri de știri: NewsMaker.md, IPN.md, Știri.md și Ea.md; - la postul de radio Radio Moldova.	<b>Acțiune realizată</b>
84.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la eveniment	16 noiembrie	Ghennadii Roșca	Participarea (în regim online) la conferință în cadrul Sistemului de ghidare pentru viituri (FFGS - Flash Flood Guide System) cu acoperire globală (WGC - with global coverage), viziunea pentru perioada până la 2030	<b>Acțiune realizată</b>
85.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Participarea la eveniment	17 noiembrie	Ghennadii Roșca	Participarea (în regim online) la webinar din cadrul proiectului PPRD East3 „Cadru de la Sendai pentru reducerea riscului de dezastre și Foaia de parcurs europeană”	<b>Acțiune realizată</b>
86.	Analizarea situației sinoptice, crearea și	Avertizări elaborate	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au elaborat prognoze meteorologice de	<b>Acțiune</b>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	elaborarea prognozelor de scurtă și medie durată				scurtă durată (pentru 24 ore) ale vremii și de medie durată (pentru 6 zile următoare)	<i>realizată</i>
87.	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 1 avertizare meteorologică privind vânt puternic	<i>Acțiune realizată</i>
88.	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>
89.	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>
90.	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>
91.	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>
92.	Întocmirea descrierii vremii privind luna octombrie 2021	Descrierea elaborată	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat lucrări privind întocmirea descrierii vremii a lunii octombrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
93.	Întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna noiembrie 2021	Graficul întocmit	Pe parcursul lunii	Sinopticienii	Au efectuat lucrările privind întocmirea graficului de repartizare a temperaturii medii zilnice pentru luna noiembrie 2021	<i>Acțiune realizată</i>
94.	Recepționarea și prelucrarea datelor operative colectate în cadrul RNOM	Datele obținute și prelucrate	Pe parcursul lunii	Aurelia Bodrug	Au recepționat și au prelucrat datele operative colectate în cadrul RNOM	<i>Acțiune realizată</i>
95.	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	Aurelia Bodrug	Au transmis avertizările cu privire la fenomene meteorologice periculoase organelor administrației publice centrale, locale și agenților economici	<i>Acțiune realizată</i>
96.	Redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	Buletinul perfecționat și transmis la timp	1-19 noiembrie și 29-30 noiembrie Pe parcursul lunii	Tatiana Utina Eudochia Buzenco	Au efectuat redactarea zilnică a buletinelor meteorologice și expedierea acestora către consumatori	<i>Acțiune realizată</i>
97.	Redactarea informațiilor săptămânale, lunare și altor informații specializate, totodată și difuzarea acestora consumatorilor	Informații perfecționate și transmise la timp	1-19 noiembrie și 29-30 noiembrie Pe parcursul lunii	Tatiana Utina Eudochia Buzenco	Au editat informația săptămânală și lunară privind condițiile meteorologice și agrometeorologice create și alte informații specializate și a expeditat utilizatorilor	<i>Acțiune realizată</i>
98.	A întocmi darea de seamă săptămânală și raport lunar privind activitățile desfășurate în cadrul CM și expedierea acestora către	Dări de seamă elaborate și transmise	1-19 noiembrie și 29-30 noiembrie	Tatiana Utina	A pregătit dări de seamă săptămânale, raportul pentru luna iulie privind activitățile desfășurate în cadrul CM și a	<i>Acțiune realizată</i>

Nr	Sarcini	Indicatori	Termen	Responsabil	Indicatorii de rezultat	Nivelul de realizare
	CA				expediat acestea către CA	
99.	A pregăti planul de activități a CM pentru luna noiembrie 2021	Planul elaborat și transmis în termen	5 noiembrie	Tatiana Utina	A pregătit Planul de activități a CM pentru luna noiembrie 2021	<i>A acțiune realizată</i>
100.	A pregăti darea de seamă pentru luna octombrie 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	Darea elaborată	1-4 noiembrie	Eudochia Buzenco Tatiana Utina	Au pregătit darea de seamă pentru luna octombrie 2021 privind activitățile desfășurate în cadrul CM	<i>A acțiune realizată</i>
<b>Rețeaua Națională de Observații Meteorologice</b>						
101.	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>A acțiune realizată</i>
102.	<i>Lucrări neplanificate</i>	Desfășurarea practicii	20-30 noiembrie	Șeful SM Chișinău Mihaela Zaida	A fost desfășurată practica studentei din Universitatea „1 Decembrie 1918” din or. Alba Iulia, România, Facultatea Științe Exacte și Inginerești	<i>A acțiune realizată</i>

**Șef al Centrului meteorologic**

**Lidia TREȘCILO**