

DAREA DE SEAMĂ
privind activitatea Serviciului Hidrometeorologic de Stat
pentru 24 – 30 iulie

		Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului al RM
		Perioada de raportare: 24.07-30.07
		Raportor: Centrul Suport Logistic str. Grenoble 134, MD-2072 mun. Chișinău tel. 773603, fax 773636, e-mail: hidrometeo@meteo.gov.md , www.meteo.md
I. ACȚIUNI REALIZATE		
Nr.	Componenta:	Sub-componenta / materialul descriptiv
	<i>Dotare și suport logistic</i>	<p><i>Direcția Patrimoniu</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Privind măsurile de prevenire, control și combatere a infecției cu COVID-19 <ul style="list-style-type: none"> a) asigurarea igienizării tuturor locurilor de uz comun și dotarea cu soluții dezinfectante la intrarea în instituție și birouri, b) instruirea personalului secția despecerat control acces, privind vizitele cetățenilor străini a sediului central SHS; • Ridicarea certificatului de urbanism pentru proiectare de la primăria orașelului Codru; • Identificarea soluțiilor de a efectua reparația cazanelor la SM Bălți și SM Leova; • Identificarea posibilităților de a efectua reparația sobelor la SM Briceni și SM Cahul; • Participarea la ședința grupului de lucru pentru revizuirea Regulamentului intern al SHS; • Participarea la ședința grupului de lucru privind examinarea problemelor a terenurilor de la SM Bravicea și SM Comrat; • Identificarea soluțiilor pentru reparația acoperișului la SM Fălești;
		<p><i>Direcția Mentenanță</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • S-a efectuat lucrări de mentenanță și amenajare sezoniere la stațiile AWS și MiniAWS: Anenii Noi, Bălțata, Strășeni, Călărași, Cornești, Ungheni, Nisporeni, Codrii; • Efectuarea mentenanței a stațiilor PC din cadrul Stațiilor meteorologice: Cornești, Codri, Bălțata; • Resetare și punere în funcțiune a Datalogger-ului CR1000 a stației MiniAWS Nisporeni; • Manipulări de resetare, a Datalogger-ului M4016 a postului hidrologic automatizat Sirăuți; • Deplasarea de serviciu la posturile hidrologice: Bălți, Sevrova, Cubolta, Șirăuți, Lopatnic, Brânzeni, Dumeni, Costești-Stânca, Trinca, Bălăsinești; • Înlocuirea senzorului a temperaturii solului cadrul stației

		<p>meteorologice Cornești;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reparația și calibrarea higrometrelor din cadru Stațiilor meteorologice: Cahul, Leova, Chișinau, Comrat, Soroca, Ștefan-Vodă; • Reparația mecanismului ceasornicului al pluviografului din cadru Stațiilor meteorologice: Cahul; • Reparația blocului de alimentare cu curent electric pentru stațiile meteorologice АИИС-Погода; • Întocmirea raportelor, ordinilor, notelor informative, dărilor de seamă și a actelor de predare-primire. • S-a lucrat asupra studierii necesităților strict necesare pentru menținerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare din cadrul Serviciului; • S-a lucrat asupra problemei conectării la posturile meteorologice MiniAWS: Bălțata, Cornești, Bălți, Bravicea, Codri;
II. ACȚIUNI PLANIFICATE PENTRU 31.07-06.08.2020		
	<i>Dotare și suport logistic</i>	<p><i>Direcția Patrimoniu</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurarea regimului special de acces (limitat), impus de situația epidemiologică din țară; • Asigurarea personalului cu dezinfectant și măști de protecție; • Achiziționarea materialelor și echipamentului pentru asigurarea bunei funcționări a SHS; • Identificarea posibilităților de reparație a pereului și întocmirea devizului pentru SM Fălești; • Conlucrarea cu reprezentanții firmei de construcție la întocmirea devizului de cheltueli pentru lucrările de pavaare la SM Șt-Vodă; • Înaintarea demersurilor cu privire la procurarea materialelor de construcție pentru SM Soroca, Ceadâr-Lunga, SM Comrat, SM Ștefan-Vodă; • Înaintarea demersurilor pentru procurarea lemnului și cărbunelui pentru SM pentru sezonul rece;
		<p><i>Direcția Menținere</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Montarea gardului de protecție la postul MiniAWS Universitatea de Stat din Tiraspol; • Manipulări de resetare, punere în funcțiune a Datalogger-ilor M4016 a posturilor hidrologice automatizate Sirăuți, Cahul, Giurgiulesti, Leova; • Lucru asupra achiziționării utilajului strict necesare pentru menținerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare din cadrul Serviciului; • Efectuarea lucrărilor de mentenanță și lucrărilor de amenajare sezoniere la stațiile meteorologice AWS precum și la posturile

	<p>meteorologice MiniAWS: Bravicea, Orhei, Rezina, Șoldănești, Florești, Sângerei, Bălți, Fălești, Glodeni, Râșcani, Edineț, Lipcani, Briceni, Ocnița, Dondușeni, Drochia, Soroca:</p> <ul style="list-style-type: none">• Înlocuirea cablului SDI-12 a pluviometrului de la MiniAWS Rezina;• Înlocuirea pluviometrului de la MiniAWS Sângerei;• Înlocuirea blocului de alimentare cu curent electric pentru stația meteorologică АИИС-Погода din cadrul stație meteorologice Bălți:• Menținerea stațiilor PC din cadrul cadrul Stațiilor meteorologice Bravicea, Bălți, Fălești, Briceni, Soroca;• Studiarea pieții privind achiziționarea Tunelul Airodinamic;• Continuarea menținerea stațiilor PC din cadrul sediului central al Serviciului;• Lucrări neprevăzute din cadrul Rețelei Naționale de Monitoring Hidrologic și a Rețelei Naționale de Observații Meteorologice;• Colectarea, prelucrarea și transmiterea datelor operative, cât și afișarea acestora pe saiturile Serviciului.
--	--

Șef Direcție Patrimoniu

Serghei FULGA