

ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

- Vadovaujantis Tarnybos nuostatais, Aplinkos ministerijos nuostatais ir darbo reglamentu, Skyriaus nuostatais, kitais teisės aktais ir šiuo pareigybės aprašymu sprendžia savo kompetencijai priskirtus klausimus.
- Užtikrina informacijos kokybę, laikydamasis visų galiojančių instrukcijų, metodinių nurodymų, kodų ir kitų dokumentų, reglamentuojančių atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės matavimų bei stebėjimų ir darbų veiklą.
- Sudaro stočių, vykdančių atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės matavimus ir stebėjimus, stebėjimų ir darbų planus, inspekcijų metinius planus, rengia atliekamų stebėjimų ir darbų apžvalgas.
- Inspektuoja meteorologijos stotis, vykdančias atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės matavimus ir stebėjimus, pagal savo kompetenciją tinklo darbuotojams teikia konsultacijas ir metodinius nurodymus, pildo techninę dokumentaciją apie atliktas inspekcijas, užtikrindamas kokybišką meteorologijos stočių tinklo darbą.
- Kiekvieną mėnesį tikrina atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės matavimų ir stebėjimų duomenis, rengia lenteles, mėnraščius, metraščius, vertina stočių darbą, rengia pastabas, imasi priemonių darbo trūkumams pašalinti, užtikrindamas stočių darbo kokybę.
- Aiškinasi atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės informacijos klaidų atsiradimo priežastis, šalina pastebėtas klaidas, užtikrindamas meteorologinių duomenų kokybę.
- Dalyvauja ir teikia pasiūlymus diegiant naujas matavimo priemones ir metodikas, rengiant tinklo darbo ataskaitas, užtikrindamas svarbiausių Skyriaus uždavinių įgyvendinimą.
- Konsultuoja ir skaito paskaitas atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės stebėjimų klausimais.
- Esant poreikiui, teikia atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės stebėjimų duomenis įvairioms institucijoms.
- Moko meteorologijos stočių tinklo darbuotojus seminarų ir kvalifikacijos kėlimo kursų metu, užtikrindamas tinkamą meteorologijos stočių tinklo darbuotojų kompetenciją.
- Dalyvauja skyriuje ir Tarnyboje organizuojamuose specialistų mokymuose.
- Vykdo kitus Skyriaus vedėjo pavedimus.

SPECIALIEJI REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI

- Turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą fizinių mokslų srities geografijos krypties išsilavinimą.
- Turėti ne mažesnę kaip 5 metų darbo patirtį meteorologijos srityje.

- Žinoti atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės dorojimo, analizės, sisteminimo, apibendrinimo, kaupimo taisykles.
- Išmanyti meteorologijos stočių tinklo išdėstymo principus, atmosferos radiozondavimo, bendro ozono kiekio ir ultravioletinės saulės spinduliuotės matavimų ir stebėjimų metodikas, Pasaulinės meteorologijos organizacijos techninių reglamentų reikalavimus ir metodines rekomendacijas.
- Gebėti valdyti, sisteminti ir analizuoti informaciją, susijusią su tarnybine veikla, rengti išvadas.
- Išmanyti dokumentų rengimo taisykles.
- Mokėti dirbti Microsoft Office programiniu paketu.
- Sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.