

TELEKOMUNIKACIJŲ ADMINISTRAVIMO SKYRIAUS RADIJO RYŠIO TECHNIKAS

Darbuotojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

- turėti ne žemesnę kaip vidurinę išsilavinimą ir (ar) įgytą profesinę kvalifikaciją;
- turėti patirties eksploatuojant elektroninius ryšių tinklus;
- turėti bazinę kompiuterinio raštingumo kvalifikaciją;
- išmanyti Lietuvos Respublikos įstatymus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus, kitus teisės aktus, reglamentuojančius elektroninius ryšius;
- žinoti VRM struktūrą ir naudojamų ryšių sistemas, technines ir eksploatavimo SMRRT technikos bei matavimo priemonių charakteristikas, eksploatavimo metodus, vystymosi kryptis, tendencijas ir pasiekimus;
- sugebėti praktiškai taikyti Dokumentų rengimo taisykles;
- gebėti valdyti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas, savarankiškai planuoti, organizuoti savo veiklą pagal savo kompetenciją rengti išvadas, ataskaitas;
- atitikti teisės aktuose nustatytus reikalavimus, būtinus išduodant leidimą dirbti ar susipažinti su įslaptinta informacija, žymima slaptumo žyma KONFIDENCIALIAI.

Šias pareigas einantis darbuotojas vykdo šias funkcijas:

- stebi SMRRT veiklą departamento darbo valandomis ir šalina jo veiklos sutrikimus;
- organizuoja SMRRT incidentų sprendimą, pasitelkiant atitinkamus paslaugų tiekėjus;
- organizuoja ir vykdo darbus, susijusius su SMRRT išteklių paskirstymu ir kokybės gerinimu (naujos abonentinės įrangos patikrinimas, programavimas, elektromagnetinio suderinamumo patikrinimas, radijo eterio stebėseną ir trukdžių paieška, aptikimas, analizė ir pan.), su organizacinių techninių priemonių, užtikrinančių informacijos slaptumą VRM ryšių sistemoje, diegimu;
- organizuoja ir vykdo darbus, susijusius su SMRRT pokalbių grupių bei dažnių programavimu SMRRT naudotojams;
- organizuoja ir vykdo naujų radijo ryšio stebėsenos technikos pavyzdžių bandomąjį eksploatavimą, ruošia atsiliepimus, teikia pasiūlymus;
- analizuoja gautus ir teikia savo pasiūlymus ryšių organizavimo ir kokybės gerinimo klausimais;
- vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus.