



**UAB „PAGĖGIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“ SPEC. ASENIKACINSPEC. ASENIKACINĖS
MAŠINOS VAIRUOTOJO- OPERATORIAUS PAREIGINIAI NUOSTATAI**
Pagėgiai

I. BENDRIEJI REIKALAVIMAI

1. Priima į darbą ir atleidžia įmonės direktorių.
2. Tiesiogiai pavaldus UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“ vyr. inžinieriui.
3. Spec. asenizacinės mašinos vairuotoju-operatoriumi dirbtį priimamas asmuo ne jaunesnis kaip 18m., turintis C kategorijos vairuotojo pažymėjimą, tam tikrą darbo stažą, pasitikrinęs sveikatą bei turintis medicinos įstaigos leidimą tą darbą atlikti.
4. Dirba UAB „Pagėgių komunalinis ūkis“ atlieka nuotekų trasų praplovimus, nuotekų išstraukimus ir kitus vyr. inžinieriaus pavedustus darbus.

II. PAREIGOS

5. Spec. asenizacinės mašinos vairuotojas-operatorius privalo:
 - 5.1. nuotekų trasų praplovimo darbus atlikti gavus tiesioginį vyr. inžinieriaus nurodymą;
 - 5.2. privalo turėti ir naudoti išduotas asmenines apsaugines priemones, darbo drabužius, darbo įrankius, kolektyvinės saugos priemones; grafiką;
 - 5.3. dirbtį vyr. inžinieriaus nurodytus darbus, atitinkančius jo kvalifikaciją;
 - 5.4. kamerų, šulinį, požeminių sklidžių, hidrantų, žymėjimo ženklių, sanitarinių stovų;
 - 5.5. pastebėjus vandentiekio tinklų gedimus pranešti vyr. inžinieriui;
 - 5.6. būti susipažinęs su pirmosios medicinos suteikimo nukentėjusiam instrukcija ir mokėti suteikti pirmąją medicinos pagalbą nukentėjusiam, apie nelaimingą atsitikimą informuoti vyr. inžinierių;
- 5.7. laikytis blaivumo prevencijos įmonėje;

5.8. laikytis Vidaus darbo tvarkos taisyklių, darbo tvarkos ir švaros darbo vietoje, darbo higienos;

5.9. remontuoti ir prižiūrėti jam priskirtą transporto priemonę, po darbo val. priskirtą transportą laikyti vyr. inžinieriaus nurodytoje vietoje;

5.10. tvarkingai pildyti kelionės lapus, turėti privalomus dokumentus: vairuotojo teises, draudimo dokumentus, darbo pažymėjimą, atestacijos ir kvalifikacijos pažymėjimų dokumentus ;

5.11. nustatyta tvarka tikrintis sveikata;

5.12. saugoti ir racionaliai naudoti degalus, tepalus, transporto priemonės detales bei medžiagas, kitas jam perduotas materialines vertynes;

5.13. važiuojant nuolat sekti prietaisų, kontroliuojančių bei atspindinčių variklio darbą, parodymus, stebėti bendrą transporto priemonės būklę, o atsiradus pažeidimams ar gedimams, imtis visų reikiamų priemonių pažeidimui ar gedimui pašalinti;

III. KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

6. Spec. asenizacinės mašinos vairuotojas-operatorius privalo žinoti ir mokėti:

6.1. kelių eismo ir saugos taisykles;

6.2. kelių eismo pažeidimų priežastis ir būdus jiems išvengti, dokumentų pildymo tvarką ir reikalavimus;

6.3. techniškai prižiūrėti ir remontuoti spec. asenizacinę mašiną;

6.4. spec. asenizacinės mašinos technines savybes, gedimų priežastis ir jų pašalinimo tvarką;

6.5. spec. asenizacinės mašinos įrangos darbą;

6.6. nuotekų sistemų sandarą, savybes ir paskirtį;

6.7. saugos ir sveikatos darbe instrukcijų ir taisyklių, priešgaisrinės saugos, vidaus darbo tvarkos reikalavimus.

IV. TEISĖS

7. Spec. asenizacinės mašinos vairuotojas- operatorius turi teisę:

7.1. uždaryti darbdavio leidimu nustatytam laikui nuotekų sistemas, įvykus avarijai ar susidarius grėsmingai situacijai;

7.2. atsisakyti dirbti, jeigu nesudarytos saugios darbo sąlygos ir kyla grėsmė jo sveikatai ar gyvybei;

7.3. reikalauti, kad būtų sudarytos saugios darbo ir poilsio sąlygos;

7.4. reikalauti, kad kartu dirbantys laikytuši jo nurodymų ir signalų.

V. ATSAKOMYBĖ

8. Spec. asenizacinės mašinos vairuotojas- operatorius atsako už:
 - 8.1. nuotekų tiklų praplovimo darbus pagal technologiją ir saugos taisykles;
 - 8.2. kokybišką ir laiku atliktą darbą;
 - 8.3. vidaus darbo tvarkos taisyklių pažeidimą;
 - 8.4. saugos ir sveikatos darbe, gaisrinės saugos instrukcijų ir taisyklių pažeidimus;
 - 8.5. už avarijas, nelaimingus atsitikimus ir žalą, padarytą įmonei dėl savo kaltės ar neatsargumo;
 - 8.6. už šių pareiginių instrukcijų vykdymą.

PARUOŠĘ

Vyr. inžinierius

Saulius Kelneris

(parašas)

2015- 01 - 08



SUSIPAŽINAU IR SUTINKU
Spec. Asenizacinės mašinos vairuotojas- operatorius

(parašas, data)