

KLAIPĖDOS REGIONINIO NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNO IR MECHANINIO ATLIEKŲ APDOROJIMO ĮRENGINIO DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS, ESAMŲ IR GALIMŲ PAVOJŲ IR RIZIKOS VEIKSNIŲ, VIDAUS EISMO, GAISRO GESINIMO IR EVAKAVIMO TVARKOS APRAŠAS

I. Bendrosios nuostatos, pagrindinės sąvokos ir atsakingi darbuotojai

1. Darbuotojų saugos ir sveikatos, esamų ir galimų pavojų ir rizikos veiksnių, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo tvarkos aprašo tikslas yra informuoti UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras (toliau – KRATC) darbuotojus ir kitus asmenis atvykstančius į KRATC objektus - Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyną (toliau – sąvartynas) ir Klaipėdos regiono mechaninio atliekų apdorojimo įrenginį (toliau – MAAĮ) Ketvergių g. 2 ir Ketvergių g. 2a, Dumpių k., Klaipėdos raj. kaip saugiai ir sveikatai nepavojingai elgtis, atlikti pavestus darbus, kad būtų išvengta traumų ir sveikatos sutrikimų, apie esamus ir galimus pavojus ir rizikos veiksnius, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo priemones, reikalavimus ir tvarką bei darbuotojus, atsakingus už pirmosios pagalbos suteikimą, gelbėjimo darbų organizavimą.
2. **Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas** – KRATC darbuotojas, einantis Atliekų tvarkymo skyriaus vadovo pareigas, kontroliuojantis atliekų tvarkymo darbų vykdymą sąvartyne.
3. **Darbdaviui atstovaujantis asmuo** – įmonės vadovas arba darbdavys fizinis asmuo.
4. **Darbuotojų saugos ir sveikatos specialistas** – KRATC darbuotojas, einantis Ekologinės infrastruktūros administravimo skyriaus aplinkosaugos ir darbų saugos specialisto pareigas.
5. **Ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė** – iš KRATC darbuotojų sudaryta, Bendrovės ekstremalių situacijų valdymo plane numatyta, Ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė.
6. **Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovas** – KRATC darbuotojas, einantis mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovo pareigas, vadovaujantis MAAĮ;
7. Už pirmosios pagalbos suteikimą, gelbėjimo darbų organizavimą visoje teritorijoje, darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų įgyvendinimą atsakingi darbuotojai:
 - Atliekų tvarkymo skyriaus vadovas tel. mob. 8 601 23474;
 - Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovas tel. mob. 8 601 23421.Už konsultavimą, darbuotojų informavimą ir švietimą darbuotojų saugos ir sveikatos klausimais atsakingas darbuotojų saugos ir sveikatos specialistas tel. mob. 8 652 50594.
8. Į sąvartyną ir MAAĮ atvykusius ne KRATC darbuotojus – paslaugų teikėjus, rangovus ir kitų įstaigų darbuotojus, suinteresuotus asmenis palydi KRATC paskirtas lydintis asmuo.

II. Bendri saugos ir sveikatos reikalavimai

9. Užtikrinant saugų darbą, kiekvienas darbuotojas, pradėjęs savo veiklą privalo: susipažinti vietoje su darbo priemonių sugaus naudojimo reikalavimais ir dirbti tik tą darbą, kuris jam pavestas.
10. Darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijų reikalavimai yra privalomi visiems darbuotojams susipažinusiems su atitinkama instrukcija ir tai patvirtinusiems savo parašu.
11. Darbo priemonės naudoti tik pagal instrukcijose nurodytus reikalavimus.
12. Tinkamai naudoti kolektyvines ir asmenines apsaugos priemones.
13. Būtina laikytis įrenginių saugos taisyklių, instrukcijų ir paisyti ant įrenginių išpėjimų apie pavojų.

14. Prieš darbo pradžią vizualiai patikrinti darbo vietos ir įrenginių būklę, įsitikinti, kad darbo priemonės saugios naudoti, laikytis elektros saugos, gaisrinės saugos reikalavimų ir juos vykdyti, neleisti į darbo vietą pašalinių asmenų.
15. Atidžiai apžiūrėti savo darbo vietą, pašalinti nereikalingus daiktus, galinčius trukdyti dirbti, įsitikinti, ar grindys sausas, neslidžios, neužkrautos vaikščioti skirtos vietos, vizualiai patikrinti ar pakankamas vietinis apšvietimas.
16. Savavališkai neišjungti, nekeisti arba nešalinti naudojamose darbo priemonėse ar kituose įrengimuose įrengtų saugos ir sveikatos įtaisų, ženklų, naudoti tokius įtaisus pagal paskirtį.
17. Pastebėjus įrenginių ar instrumentų gedimą, esant nesaugiai darbo vietai, netvarkingoms asmeninėms apsaugos priemonėms, jei darbo vieta nepakankamai apšviesta, darbus nutraukti ir nedelsiant pranešti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovui, priklausomai nuo to, kuriame KRATC objekte atliekami darbai ar už darbuotojų saugą ir sveikatą atsakingam darbuotojui.
18. Informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą priklausomai nuo to, kuriame KRATC objekte atliekami darbai, apie darbo metu pastebėtus trūkumus, turinčius įtakos saugiam pavesto darbo atlikimui.
19. Sutvarkyti darbo vietą, kurioje buvo dirbama: surinkti visus naudotus įrankius, išnešti šiukšles, arba darbo metu susikaupusias atliekas.
20. Pasibaigus darbui, darbuotojas privalo patikrinti: ar nesijaučia patalpoje dujų, degėsių ir kitų nebūdingų specifinių kvapų; ar išjungti, kurie pasibaigus darbui turi būti išjungiami, elektros įrenginiai, apšvietimas; ar nepalikta pašalinių degių skysčių bei lengvai užsiliepsnojančių medžiagų; ar neužkrauti takai, skirti priėjimui prie gaisro gesinimo priemonių, evakuacinių išėjimų.
21. Draudžiama plauti rankas ne tam skirtomis priemonėmis.
22. Draudžiama dirbti neblaiviems, apsvaigusiems nuo narkotinių arba toksinių medžiagų, įnešti alkoholinių gėrimų. Pastebėjus neblaivų asmenį, informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą.
23. Neliesti drėgnomis rankomis elektros laidų, kabelių, kištukų, jungčių, prietaisų ar įrenginių.
24. Traumuojantis faktorius yra elektros srovė. Liesti srovės veikiamą žmogų, nenaudojant reikiamų atsargumo priemonių, negalima. Teikiantys pagalbą turi nedelsiant išjungti tą įrenginio dalį, kurią liečia nukentėjusysis. Jei žmogus yra aukštai, įrenginį atjungus ir atpalaidavus nukentėjusįjį nuo elektros srovės, jis gali nukristi. Tokiu atveju reikia imtis priemonių, užtikrinančių, kad kristų saugiai. Jeigu įrenginio išjungti negalima, reikia imtis priemonių atskirti nukentėjusįjį nuo srovinių dalių, kurias jis liečia.
25. Nedirbti su netvarkingais elektros įrankiais, prietaisais ar įrenginiais, elektros įrankiais ar prietaisais arba jeigu prisilietus prie jų jaučiamas elektros srovės poveikis.
26. Nesiliesti vienu metu prie įžemintų dalių (centrinio apšildymo radiatorių, vamzdžių ir pan.) ir elektros įrenginių metalinių dalių (stalinės lempos ir kt.), kad, esant pažeistai izoliacijai ir šioms dalims turint elektros įtampą, nesusidarytų grandinė tekėti elektros srovei per žmogaus kūną.
27. Panaudojus elektros įrankį, prietaisą ar įrenginį, tuoj pat išjungti.
28. Nedirbti su elektros prietaisais, jei ant jų pateko skystis.
29. Neremontuoti pačiam sugedusio elektros įrenginio, laidų, kištuko, kištukinio lizdo. Tai privalo atlikti darbuotojas, turintis reikiamą kvalifikaciją.
30. Prieš pradėdamas darbą, apžiūrėti elektros įrenginius: ar nenutrūkę elektros laidai, jungiantys įrenginį su elektros tinklu, ar nepažeista jų izoliacija, ar laidai apsaugoti nuo atsitiktinių mechaninių pažeidimų ir ar uždengti elektros skydelio, įrenginio kontaktai, turintys elektros įtampą, ar įrenginį jungiantys su elektros tinklu laidai nesiliečia prie karštų, drėgnų, tepaluotų paviršių, kitų kabelių, aštrių briaunų, kitų įžemintų įrenginių. Įsitikinti ar laidai apsaugoti nuo atsitiktinių mechaninių pažeidimų. Laidai (kabeliai) turi būti jungiami prie kištukinio lizdo taip, kad nebūtų galimybės ant jų užlipti ar einant už jų užsikabinti.
31. Būtina išjungti elektros srovę pastebėjus stiprų detalių, laidų įkaitimą, sugedus elektros instaliacijai (neveikia, kibirkščiuoja jungiklis), pajutus svylančių laidų kvapą, nutrūkus elektros energijos tiekimui, atsitikus nelaimei ar staiga sugedus kažkuriam elektros įrangos komponentui ir pranešti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovui priklausomai nuo to, kuriame KRATC objekte tai atsitiko.

32. Eksploatuojant buitinius kilnojamuosius elektros prietaisus, reikia vadovautis gamintojo eksploatacijos ir saugos instrukcijomis.
33. Netraukti už laido norint atjungti prietaisą, jei situacija atrodo pavojinga, būtina kreiptis į Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą, priklausomai nuo to, kuriame KRATC objekte atliekami darbai.
34. Darbuotojas privalo laikytis nustatyto darbo ir poilsio laiko reikalavimų.
35. Darbuotojas, nukentėjęs nuo nelaimingo atsitikimo darbe, ūmios profesinės ligos ar incidento, asmuo, matęs įvykį arba jo pasekmes, privalo apie tai pranešti darbdavį atstovaujantiems asmeniui, Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovui ar darbuotojų saugos ir sveikatos specialistui, jeigu pajėgia tai padaryti.
36. Nelaikyti kartu asmeninių ir darbo drabužių.
37. Dėvėti asmenines apsaugos priemones, kad apsaugotų nuo rizikos veiksnių poveikio.
38. Jei išduotos asmeninės apsaugos priemonės darbuotojui, kai negalima išvengti rizikos arba pakankamai jos apriboti kolektyvinėmis apsaugos techninėmis priemonėmis, darbuotojai privalo dirbti su išduotomis asmeninėmis apsaugos priemonėmis.
39. Palaikyti švarą bei tvarką patalpose. Prižiūrėti praėjimuose ir pravažiuojimuose grindis, kad jos būtų lygios, švarios, neužkrautos.
40. Draudžiama nuimti nuo įrangos ir mechanizmų judančių įrenginių apsaugas (išskyrus kai atliekamas įrangos ir mechanizmų remontas saugiai ir žinant kaip tai atlikti) ir liesti rankomis besisukančias dalis.
41. Draudžiama lipti ant judančių konvejerio ar kitų atliekų rūšiavimo linijos įrenginių dalių MAAĮ patalpose.
42. Ilstėtis, valgyti ir rūkyti tam tikslui skirtose vietose, dirbti tik tą darbą, kai yra žinomi saugūs jo atlikimo būdai.
43. Įvykus avarijai nedelsiant išeiti iš pavojingos zonos ir informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą, priklausomai nuo to, kuriame KRATC objekte įvyko avarija, ar darbuotojų saugos ir sveikatos specialistą.
44. Kilus gaisrui nedelsiant kreiptis bendruoju pagalbos telefonu 112, vadovautis evakavimo planais ir ženklais ir palikti patalpas, apie gaisrą informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą.
45. Gaisrą gesinti esamomis pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis (gesintuvu, smėliu, žeme, uždengiant nedegia medžiaga).
46. Įvykus nelaimingam atsitikimui darbe, pakeliui į darbą arba iš darbo nedelsiant iškviešti greitąją medicinos pagalbą, informuoti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovą, darbdaviui atstovaujantiems asmeniui, darbuotojų saugos ir sveikatos specialistui, suteikti pirmąją medicinos pagalbą.
47. Vykdyti Atliekų tvarkymo skyriaus ar Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovų, darbdaviui atstovaujantiems asmens bei darbuotojų saugos ir sveikatos specialisto, nurodymus.
48. Pastebėjus ekstremalų įvykį ar pavojų, informuoti KRATC personalą bei evakuotis vadovaujantis numatyta tvarka ir evakavimo planuose numatytais keliais.
49. Stebėti ir vadovautis teritorijoje esančiais darbų saugos ir priešgaisrinės saugos ženklais ir laikytis jų nurodymų.
50. Teritorijoje (atliekų iškrovimo zonose, aikštelėse ar kitose vietose) išlipti iš automobilio, vaikščioti po teritoriją galima tik susipažinus su šiuo Klaipėdos regioninio nepavojingų atliekų sąvartyno ir mechaninio atliekų apdorojimo įrenginio darbuotojų saugos ir sveikatos, esamų ir galimų pavojų ir rizikos veiksnių, vidaus eismo, gaisro gesinimo ir evakavimo tvarkos aprašu.

III. Esami ir galimi pavojai ir rizikos veiksniai

51. Mobilūs (judantys) mechanizmai:

51.1. Krautuvas su kaušu („frontalinis krautuvas“), dirbantis MAAĮ patalpose, įrenginio atliekų priėmimo patalpoje - susižeidimo atliekų krovimo/eismo įvykio metu tikimybė

- 51.2. Ratinis krautuvas su griebtuvu atliekomis („greiferis“), dirbantis atliekų priėmimo patalpose - susižeidimo eismo įvykio/atliekų krovimo metu tikimybė
- 51.3. Tankintuvas „Tana 320 eco“ sąvartyno III-oje šalinamų atliekų sekcijoje tankinantis ir pervažiuojantis išpiltas atliekas - susižeidimo eismo įvykio/atliekų tankinimo metu tikimybė
- 51.4. Buldozeris „Komatsu“ naudojamas atliekų perstumdymui III-oje šalinamų atliekų sekcijoje - susižeidimo eismo įvykio/atliekų tvarkymo metu tikimybė
- 51.5. Ratinis traktorius dirbantis sąvartyne įrengtoje asbesto atliekų šalinimo sekcijoje, nepavojingų atliekų sąvartyno kaube ar visoje teritorijoje - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.6. Hidraulinis ekskavatorius dirbantis sąvartyno kaube ir III-oje šalinamų atliekų sekcijoje - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.7. Asenizacinė mašina dirbanti visoje teritorijoje - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.8. Sunkiasvoris ir lengvasis autotransportas (atvežantis/išvežantis atliekas, darbuotojų automobiliai) judantis teritorijoje - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.9. Teleskopiniai krautuvai dirbantys visoje teritorijoje - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.10. Šakinis krautuvas dirbantis MAAĮ - susižeidimo eismo įvykio metu tikimybė
- 51.11. Mobilus žmonių kėlimo platforma dirbanti MAAĮ – krintantys daiktai, kritimo ir virtimo pavojus

52. Stacionarus (stovintys nekintančioje vietoje) įrenginiai:

- 52.1. Rūšiavimo linija ir joje esantys mechanizmai: smulkintuvas, būgninis ir vibracinis sijotuvai, juodųjų metalų atskirtuvas, balistinis atskirtuvas, juodųjų metalų atskirtuvas tūrinei/sunkiai (3D) frakcijai, spalvotųjų metalų atskirtuvas tūrinei/sunkiai (3D) frakcijai (1 vnt.), optinis separatorius su artimųjų infraraudonųjų spindulių (NIR) sistema – plastiko atskirtuvas „Unisort“ (1 vnt.), kompresorius, rankinio rūšiavimo kabina, judantis konvejeris – galimos traumos, sužalojimai ir įkliuvimas į judančius mechanizmus
- 52.2. Ryšulių („kipų“) gamybos įrenginys (kanalinis pakuočių presas) „Upamat“ MAAĮ patalpose – galimi sužalojimai, traumos ir įkliuvimas į judantį mechanizmą
- 52.3. Ryšulių („kipų“/ryšulių) pakavimo įrenginys (vyniotuvas) lokalizuotas atvirai lauke greta atskirtų atliekų frakcijų laikymo stoginės aikštelėje - galimi sužalojimai, traumos ir įkliuvimas į judantį mechanizmą
- 52.4. Transformatorių pastotė lokalizuota atvirai MAAĮ šiaurinėje pusėje – elektros srovės pavojus
- 52.5. Sąvartyno dujų surinkimo įrangos kolektorius sąvartyno kaube – sprogo, gaisro tikimybė, kurio metu galimi sužeidimai, nudegimai
- 52.6. Sąvartyno dujų siurblinė už sąvartyno kaupo šiaurinėje pusėje ir nuo siurblinės išeinantis dujų perdavimo vamzdis - sprogo, gaisro tikimybė, kurio metu galimi sužeidimai, nudegimai
- 52.7. Atviri bunkeriai po rūšiavimo kabina (grindinyje įgilinta duobė) MAAĮ patalpose - galimos traumos

52.8. Hidrauline pavara varomas dviejų velenų smulkintuvas (kiekvienas velenas turi smulkinimo peilius), dirbantis mechaninio rūšiavimo patalpose (atliekų priėmimo zonoje) - susižeidimo eismo įvykio/atliekų smulkinimo metu tikimybė

52.9. Elektros srovės veikiantys įrankiai - elektros srovės pavojus

52.10. Skysto kuro kolonėlė (talpykla) lokalizuota rytinėje sklypo pusėje tarp nuotekų ir filtrato valymo įrenginių ir MAAĮ pastato – galimi apsinuodijimai naftos produktų garais ir gaisro, sprogo pavojus.

53. Kiti pavojai

53.1. Nuotekų ir filtrato valymo įrenginiuose naudojamos pavojingos cheminės medžiagos ir išsiskiriantys į aplinką teršalai – galimi apsinuodijimai, nudegimai

53.2. Slidžios, nelygios grindys ir pagrindas, laiptai atviroje teritorijoje, MAAĮ patalpose, aplink ratų plovimo duobę – galimas kritimas, paslydimas, griuvimas esant nelygiam, slidžiam, šlapiam pagrindui

53.3. Duobėtas, nelygus, su provėžomis neasfaltuotas kelias aplink atliekų sąvartyno kaupą - galimas kritimas, paslydimas, griuvimas esant nelygiam, šlapiam pagrindui

53.4. Sąvartyno kaupo šlaitų (atliekų) nuogriuvos – slydimo, griuvimo ir traumų pavojus

53.5. Atviras griovys (būna užpildytas vandeniu) aplink sąvartyno kaupą – galimos traumos, kritimo pavojus

53.6. Krintantys daiktai MAAĮ rūšiavimo linijos zonoje (iki 2 metrų aplink ją) – galimi sužalojimai

53.7. Griūvantys daiktai – palaidų ar presuotų į kipas/ryšulius atliekų griuvimas (kipų/ryšulių kaupe) MAAĮ patalpose, atviroje atskirtų atliekų frakcijų laikymo stoginėje ir aikštelėje - galimi sužalojimai

53.8. Dulkės (organinės ir neorganinės kilmės) MAAĮ patalpose, sąvartyno III -oje šalinamų atliekų sekcijoje alergiškai veikiančios visą organizmą - galimi uždegimai, alerginės ligos

53.9. Asbesto dulkių pavojus - sąvartyne įrengtoje asbesto atliekų šalinimo sekcijoje – kvėpavimo, onkologiniai susirgimai

53.10. Netinkamas mikroklimatas - temperatūra, drėgmė MAAĮ įrenginio patalpose – įvairūs susirgimai ir ligos

53.11. Aštrūs įrenginių, inventoriaus, mechanizmų kampai - galimi sužeidimai, traumos

53.12. Sąvartyno kaupe ar šalinamų atliekų sekcijoje atliekų degimo pavojus – galimi nudegimai, apsinuodijimai

53.13. Triukšmas atliekų apdorojimo įrenginio patalpose – galimi klausos pažeidimai

53.14. Vibracija atliekų apdorojimo įrenginio patalpose – įvairios ligos

53.15. Pavieniai statybos darbai teritorijoje – krintančių daiktų, griuvimo, pavojingų medžiagų, triukšmo, dulkių pavojus

IV. Vidaus eismo - transporto ir pėsčiųjų reikalavimai

54. Reikalavimai taikomi transporto priemonėms, visų rūšių automobiliams, krovimo mašinoms, savaeigėms mašinoms, dviratiniams, pėstiesiems (toliau – eismo dalyviai).

55. Šiuos reikalavimus privaloma vykdyti visiems KRATC darbuotojams, kitų įmonių ir organizacijų darbuotojams, vykdančiams darbus teritorijoje, asmenims įeinantiems ar įvažiuojantiems visų rūšių transporto priemonėmis ir esantiems teritorijoje. Transporto ir pėsčiųjų judėjimo tvarka nurodyta Transporto priemonių ir pėsčiųjų judėjimo teritorijoje schemeje. Transporto priemonių ir pėsčiųjų judėjimo schema išdėstyta tik įvažiauvus į teritoriją pro automatinį kelio užtvartą esančiame skyde.

56. Eismo dalyvių elgesys teritorijoje yra grindžiamas tarpusavio pagarba ir atsargumu.

57. Eismo dalyviai privalo žinoti šiuos reikalavimus, laikytis teritorijoje esančių kelio ženklų ir kelio ženklavimo reikalavimų.

58. Eismo dalyviai privalo laikytis visų būtinų atsargumo priemonių, nekelti pavojaus kitų eismo dalyvių, kitų asmenų ar jų turto saugumui ir aplinkai, nesudaryti kliūčių jų eismui, taip pat siekdami išvengti nuostolingų padarinių arba juos sumažinti privalo imtis visų būtinų priemonių, išskyrus tuos atvejus, kai dėl to kiltų pavojus jų pačių, kitų žmonių gyvybei ar sveikatai arba tokios priemonės padarytų dar daugiau žalos palyginti su ta, kurios būtų galima išvengti.

59. Eismo dalyviai negali savavališkai perkelti, uždengti, pašalinti arba įrengti eismo tvarką nustatančių techninių priemonių, užtvirti kelio, palikti kelyje kokių nors daiktų ar kitaip trukdyti eismui, gadinti kelio, eismo reguliavimo priemonių, želdinių, užtvirti ar kitaip trukdyti privažiuoti prie teritorijoje esančios gaisrinės siurblynės, vandens rezervuarų, ar kitos įrengtos gelbėjimo įrangos, mėtyti iš transporto priemonės kokių nors daiktų, šiukšlių, pilti tepalų ne specialiai tam skirtose vietose ar kitaip teršti aplinkos.

60. Eismo dalyviai, sudarę ar pastebėję kliūtį kelyje, sukėlę ar pastebėję jame pavojų, privalo šią kliūtį ar pavojų pašalinti, o negalėdami to padaryti – pranešti Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui tel. mob. 8 601 23474 arba Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovui tel. mob. 8-601 23421, pažymėti kliūtį ar pavojingą vietą ir visais įmanomais būdais įspėti apie kliūtį ar pavojų kitus eismo dalyvius.

61. Eismo dalyviai privalo nedelsdami duoti kelią artėjančioms specialiosioms transporto priemonėms su įjungtais mėlynais, raudonais švyturėliais ir specialiaisiais garso signalais ir jų lydymoms transporto priemonėms. Transporto priemonių vairuotojai privalo sustoti dešiniajame kelkraštyje, kai jo nėra, – prie dešiniojo važiuojamosios dalies krašto.

62. Draudžiama vairuoti transporto priemonę asmenims, neturintiems šios teisės, taip pat neblaiviems, apsvaigusiems nuo psichiką veikiančių medžiagų, taip pat neleidžiama vairuoti susirgus ar pavargus, jeigu dėl to gali kilti pavojus eismo saugumui.

63. Prieš pradėdamas važiuoti, motorinės transporto priemonės, traktoriaus, savaeigės mašinos vairuotojas privalo įsitikinti, ar transporto priemonė tvarkinga. Jeigu važiuojanti transporto priemonė sugenda ir dėl to neatitinka techninių reikalavimų, o gedimo pašalinti neįmanoma, vairuotojas, laikydamasis būtinų atsargumo priemonių, gali važiuoti iki stovėjimo ar remonto vietos.

64. Vairuotojas privalo imtis visų būtinų priemonių savo, keleivių ir krovinių saugumui kelionės metu užtikrinti. Vairuotojui draudžiama važiuoti (tęsti judėjimą), jeigu yra (atsirado važiuojant) keleivių (krovinių) vežimo tvarkos reikalavimų pažeidimų, keliančių pavojų žmonėms ir aplinkai, kol jie bus pašalinti.

65. Automobilių, krovimo mašinų, savaeigių mašinų vairuotojams draudžiama naudotis mobiliojo ryšio priemonėmis, jeigu jomis naudojamosi rankomis, išskyrus tuos atvejus, kai stovinčios transporto priemonės variklis išjungtas. Transporto priemonių vairuotojai turi vengti bet kokių su transporto priemonės vairavimu nesusijusių veiksmų.

66. KRATC teritorijoje kitų organizacijų, įmonių transporto priemonės privalo netrukdyti KRATC darbinio transporto eismui, jas praleisti.

67. Transporto priemonių parkavimui teritorijoje yra išskirtos atitinkamos vietos (aikštelės), netrukdančios saugiam eismui. Parkavimui naudoti pravažiavimus draudžiama.

68. Jei nėra pirmumo ženklų bei kitų pirmumą nurodančių žymėjimų, reikia vadovautis vadinamąja dešinės pusės taisyklės – praleisti tas transporto priemonės, kurios yra iš dešinės.

69. Visi eismo dalyviai privalo laikytis Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymo, Kelių eismo taisyklių reikalavimų.

70. Pašaliniamis žmonėms draudžiama būti tose vietose, kur vyksta krovos darbai.

71. Transporto eismas ir darbas KRATC teritorijoje yra susijęs su rizikos veiksniais ir reikalauja iš vairuotojų maksimalaus atsargumo ir atidumo.

72. Transporto priemonių judėjimo greitis teritorijoje negali viršyti nurodyto Transporto priemonių ir pėsčiųjų judėjimo teritorijoje schemeje.

73. Transporto priemonės, krovimo technikos, kuria dirbama MAAĮ patalpose, sąvartyne šalinamų atliekų sekcijoje, vairuotojas tokiose darbo zonose turi būti ypatingai dėmesingas, pastoviai stebėti kelio būseną ir judėjimo trajektoriją.

74. Aplink sąvartyno kaupą eismas vyksta ratu viena kryptimi.

75. Įvažiuodamas į važiuojamąją dalį iš esančių patalpų, vairuotojas privalo praleisti pėsčiąjį, kurio judėjimo kryptį jis kerta. Vairuotojas visais atvejais privalo duoti kelią pėsčiajam važiuodamas atbulas.

76. Transporto priemonėms važiuojant vienai už kitos, vairuotojai privalo laikytis saugaus atstumo, kad būtų galima laiku sustabdyti tuo atveju, jei stabdytų priekyje važiuojanti transporto priemonė.

77. Transporto priemonėms važiuojant pavojingose vietose pvz., durys, vartai, tarp patalpų ir krovinių, atliekų rietuvių siaurais pravažiavimais, važiuojant pro stovintį transportą ir kitą priešais esančią kliūtį, be to - apsisukant ir kitos neaiškios vietos – vairuotojas turi būti ypač atsargus ir sumažinti greitį iki minimalaus ir jei reikia įspėjimai signalizuoti, bei manevruoti taip, kad nekliudytų kliūtis.

78. Prieš pradėdamas važiuoti į priekį, atgal ar kitaip manevruodamas, vairuotojas privalo įsitikinti ar kelio ruožas yra laisvas, nėra arti žmonių ir užtikrinti visišką eismo saugumą. Jeigu transporto priemonė važiuoja atbuline eiga esant blogo matomumo sąlygoms arba sugedęs atbulinės eigos automatinis garso signalas (zumeris), už jos turi stovėti darbuotojas, signalizuojantis vairuotojui.

79. Draudžiama palikti transporto priemones įkalnėse ir nuokalnėse, sąvartyno kaupo šlaituose, įvažiavimuose į MAAĮ patalpas tarpuvarčiuose, palikti krautuvus su pakeltu kaušu, su kroviniu ant šakių.

80. Dirbti su atidarytomis mašinos kabinos durimis draudžiama jei vairuotojas nėra užsisėgęs kabinoje įrengto saugaus diržo ir kabinos durys nėra tinkamai užfiksuotos.

81. Draudžiama sustoti ten, kur sustojusi transporto priemonė užstotų kelią kitiems vairuotojams kelio ženklus arba trukdytų eismui.

82. Dviračio vairuotojas, norėdamas kirsti važiuojamąją dalį, privalo praleisti važiuojamąją dalimi važiuojančias transporto priemones.

83. Asmenys, esantys teritorijoje privalo nepamiršti, kad KRATC teritorija yra padidinto pavojaus zona dėl joje vykstančių krovos darbų, sąvartyne šalinamų atliekų sekcijoje dirbančio sunkiasvorio transporto, teritorijoje dirbančių krautuvų, intensyvaus krovinio ir kitų automobilių transporto.

84. Vaikščioti teritorijoje galima tik dėvint viršutinius ryškiaspalvius rūbus (pvz. liemenę, striukę) su šviesą atspindinčiais elementais, o patenkant teritorijoje į zonas, kur kyla pavojus susižaloti galvą (MAAI pastate atliekų tvarkymo - rūšiavimo, teritorijoje esančias krovos, statybų zonas), būtina dėvėti šalmus.

85. Pėstieji teritorijoje privalo vaikščioti tik viena eile kelkraščiu arba važiuojamosios dalies pakraščiu prieš transporto eismą vadovautis teritorijoje esančiais eismo ženklais.

86. Atliekant darbus su mobilią technika turi būti įjungti oranžiniai švyturėliai, jei jie technikoje yra sumontuoti.

87. Atliekas atvežęs transportas gali judėti tik maršrutu: įvažiavimas → → svarstyklės → atliekų iškrovimo vieta → svarstyklės → išvažiavimas

88. Įvykus nelaimingam atsitikimui, autoįvykiui ar avarijai, vairuotojas turi nedelsdamas sustabdyti transporto priemonę, suteikti pagalbą nukentėjusiam asmeniui, pranešti darbų Atliekų tvarkymo skyriaus vadovui tel. mob. 8 601 23474 arba Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovui tel. mob. 8-601 23421.

89. Transporto priemonių ir pėsčiųjų judėjimo schema:



V. Gaisro gesinimo tvarka ir reikalavimai

90. Visose MAAĮ patalpose įrengta gaisrinė signalizacijos sistema analizuoja patalpų būseną gaisro atžvilgiu (aptinka), automatiškai perduoda signalą apie gaisrą budinčiai tarnybai, perspėja apie gaisro pavojų pastate esančius žmones, įjungia priešdūminio vėdinimo sistemas (dūmų šalinimo sistema), atjungia vėdinimo ir kondicionavimo sistemas, įjungia avarinį apšvietimą.

91. MAAĮ pastate įvykus gaisrui informuojama sirenomis ir per garsiakalbį (įrengta evakuacinio garso valdymo sistema). Gaisrinė centralė įrengta gamyklos administracijos pastato viduje rytinėje pusėje prie išėjimo/įėjimo į pastatą durų.

92. MAAĮ patalpoms gesinti įrengta gaisrinio vandentiekio sistema gaisro atveju tiekų vandenį į gaisrinius čiaupus pastate. Gaisrinės siurblinės pagalba (lokalizuota MAAĮ pastato vakarinėje pusėje) gaisrinio vandentiekio sistema užpildoma vandeniu.

93. Sąvartyne gaisrams gesinti vanduo tiekiamas iš teritorijoje įrengtų priešgaisrinių rezervuarų, teritorijoje įrengti gaisriniai hidrantai (MAAĮ pastato vakarinėje pusėje). Gaisro gesinimui yra pritaikytas KRATC asenizacinis automobilis.

94. Transporto judėjimas, priešgaisriniai rezervuarai išdėstyti transporto priemonių ir pėsčiųjų judėjimo teritorijoje schemeje.

95. MAAĮ pastate ir sąvartyno administracinio pastato patalpose yra pakabinti gesintuvai.

96. Draudžiama užstatyti privažiavimo prie gaisrinių hidrantų, vandens rezervuarų, kelius ir pačius hidrانتus, rezervuarų šulinius.

97. Sąvartyno ir MAAĮ teritorijose draudžiama naudoti atvirą ugnį ir rūkyti draudžiama, išskyrus tam numatytoje ir pažymėtoje vietoje (vieta įrengta rytinėje MAAĮ pastato pusėje). Pelenus ir nuorūkas mesti tik į specialiai tam skirtas nedegias pelenines ar urnas nuorūkoms. Baigus rūkyti, įsitikinti, kad nuorūka užgesinta.

98. Draudžiama gaisrinių inventorių naudoti ne pagal paskirtį.

99. Pirminius gaisro gesinimo ir gelbėjimo darbus organizuoja ir jiems vadovauja Atliekų tvarkymo skyriaus ir Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovai.

100. Iki kol atvyks ugniagesiai, gaisras gesinamas esamomis ir turimomis gaisro gesinimo priemonėmis.

101. Atvykus ugniagesiams, gaisro gesinimo koordinavimą, turto gelbėjimo ir kitiems gelbėjimo darbams gaisro atveju vadovauja valstybinės priešgaisrinės priežiūros valdybos pareigūnai. Artimiausios priešgaisrinės gelbėjimo pajėgos yra įsikūrusios Klaipėdos laisvojoje ekonominė zonoje (LEZ), iki sąvartyno apie 5 km.

102. Gaisro likvidavimo, pasekmių šalinimo, gelbėjimo ir kitus darbus organizuoja ir koordinuoja ekstremalių situacijų valdymo ir koordinavimo grupė.

103. Veiksmai kilus gaisrui:

103.1. Pranešti apie gaisrą bendrajam pagalbos centrui tel. nr. 112. Priskambinus nurodyti objekto, kuriame kilo gaisras, adresą. Informuoti atsakingus darbuotojus

103.2. Perspėti patalpose ir teritorijoje esančius žmones. Esant pavojui, nedelsiant evakuoti žmones iš pastatų/ir ar teritorijos, trumpiausiu saugiu evakuacijos keliu

103.3. Esant poreikiui darbuotojams išjungti elektrą pastatuose, įrenginiuose

103.4. Kol atvyks ugniagesių pajėgos, jeigu tai nesukelia pavojaus darbuotojų gyvybei ar sveikatai, gesinti gaisrą turimomis pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis

103.5. Pasitikti ugniagesių pajėgas, nurodyti artimiausią kelią iki gaisro židinio ir iki vandens šaltinių

103.6. Atvykus ugniagesiams-gelbėtojams, informuoti apie gaisro aplinkybes, žmonių evakuaciją, gaisro plitimo kelius kitas specifines gaisro savybes. Vykdyti gaisro gesinimo vadovo nurodymus

103.7. Leidus gaisro gesinimo vadovui, jeigu tai nekelia pavojaus darbuotojų sveikatai ir gyvybei, organizuoti vertybių išnešimą į saugią zoną, patraukti transporto priemones

103.8. Leisti naudotis gaisrui gesinti KRATC priklausančiomis vandens tiekimo sistemomis, gaisro gesinimo priemonėmis, neatsižvelgiant į gaisro kilimo vietą.

VI. Evakavimo tvarka ir reikalavimai

104. Darbuotojų ir lankytojų evakavimas iš pastatų vykdomas:

- kilus gaisrui pastatuose;
- įvykus sproгимui ar esant sproгимo grėsmei;
- gavus grasinimą įvykdyti teroro aktą;
- pastato ar atskirų konstrukcijų dalinio sugriovimo atveju;
- aptikus sproгимenį ar kitą neaiškios kilmės radinį patalpose;
- išsiliejus pavojingoms medžiagoms patalpose.

105. Nurodymas evakuotis iš MAAI pastato perduodamas žodžiu arba įjungus gaisro signalizaciją. Gaisro signalizacijos skambėjimas reiškia signalą „Skelbiamas skubus evakavimas iš pastatų“. Darbuotojai ir lankytojai išgirdę gaisro signalą evakuojasi į susitelkimo vietą.

106. Darbuotojų veiksmai, pasigirdus gaisro signalui, pastebėjus gaisro požymius ar pasigirdus raginimams evakuotis:

106.1. Nedelsiant nutraukia darbinę veiklą.

106.2. Išklauso informaciją ir nurodymus evakuotis, išsiaiškina evakavimo priežastį ir galimą evakavimo maršrutą, susitikimo vietą.

106.3. Pastebėjus kilusį gaisrą, nedelsiant informuoja specialiąsias tarnybas apie įvykį pranešdami bendrosios pagalbos telefonu Nr. 112, nedelsiant uždaro visus langus ir duris (durų neužrakina) savo darbo vietos zonoje, kad ugnis neišplistų toliau.

106.4. Sutvarko savo darbo vietą, išjungia elektrinius įrengimus, kompiuterius (visa tai leidžiama daryti tik tuo atveju jei gyvybei ar sveikatai negresia tiesioginis pavojus).

106.5. Tik nesant tiesioginės grėsmės gyvybei ir sveikatai, svarbius dokumentus, kompiuterines laikmenas ar dokumentų bylas išneša į saugią vietą.

106.6. Nekeldami panikos, pažymėtais evakavimo keliais, pėsčiomis išeina iš pastato. Su savimi pasiima asmeninius dokumentus (identifikavimo kortelė ir kt.), pinigus, bei raktus nuo namų.

106.7. Išeidami iš pastato, patikrina paliekamas patalpas ar jose neliko žmonių.

106.8. Vykdo visus nurodymus, kuriuos Atliekų tvarkymo skyriaus ir Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovai, atvykęs priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos pareigūnas ar gelbėjimo darbų vadovas.

106.9. Evakavimas vykdomas vadovaujantis evakavimo iš patalpų planais, šiuose planuose numatytais maršrutais. MAAI pastato kiekviename aukšte yra evakavimo iš patalpų gaisro atveju planai, nurodyti evakavimo maršrutai, kuriais evakuojasi darbuotojai ar atvykę lankytojai. Susitelkimo vieta yra aikštelė prie įvažiavimo į sąvartyną vartų.

107. Evakuacinio susirinkimo vieta:



108. Darbuotojai, priimančys lankytojus, tiekėjus, rangovus ar kitus asmenis nurodo jiems kuo greičiau palikti pastatą, evakuotis vadovaujantis evakavimo planuose numatytais maršrutais. Reikalui esant juos palydi iki susitelkimo vietos.

109. MAAĮ evakavimo išėjimų atidarymą, langų, durų uždarymą, vėdinimo sistemų išjungimo darbus organizuoja, vykdo ir koordinuoja Mechaninio rūšiavimo skyriaus vadovas.

110. Materialines vertybes ir svarbių duomenų išsaugojimą paskelbus evakavimą vykdo KRATC atsakingi darbuotojai, kurie kasdieninėje veikloje disponuoja duomenimis ir materialinėmis vertybėmis.

111. Įmonės darbuotojų ir lankytojų evakavimas iš teritorijos vykdomas karo padėties atveju ar savivaldybės administracijos direktoriaus sprendimu (masinių neramumų, grėšiančio karo, rasto sprogmens, pavojingų cheminių medžiagų grėsmės ar radiacijos lygio atveju).