

# IZRAKSTS

APSTIPRINĀTS:  
Ar 2017.gada 4.augusta  
Rīgas Stradiņu universitāte rektora  
rīkojumu Nr.5-1/142/2017

## RĪGAS STRADIŅA UNIVERSITĀTE UGUNSDROŠĪBAS INSTRUKCIJA

### NR. UDI-1

#### I. Ugunsdrošības instrukcijas mērķis

Ugunsdrošības instrukcija (turpmāk – Instrukcija) ir Rīgas Stradiņa universitātes (turpmāk – RSU) lietošanas mērķim atbilstošs ugunsdrošības prasību kopums.

Instrukcija nosaka ugunsdrošības prasības, kas RSU darbiniekiem un studējošiem jāievēro, lai novērstu un sekmīgi dzēstu ugunsgrēkus, kā arī mazinātu to sekas. Instrukcija izstrādāta atbilstoši Ugunsdrošības un ugunsdzēsības likuma un 2016.gada 19.aprīļa Ministru kabineta noteikumu Nr.238 „Ugunsdrošības noteikumi” (turpmāk – Ugunsdrošības noteikumi) prasībām.

Instrukcija izskaidro personām ugunsdrošības prasību ievērošanu darba vietā jeb objektā – telpās, kuras izmanto RSU, lai samazinātu iespējamo apdraudējumu. Instrukcijas prasības ir spēkā visu laiku, kamēr persona atrodas RSU telpās.

No šīs instrukcijas spēkā stāšanās brīža, spēku zaudē 2016.gada 15.janvāra ugunsdrošības instrukcija Nr.UDI-2 un 2013.gada 24.septembra RSU darbinieku un studentu rīcības plāns ugunsgrēka gadījumā Nr.UDI-1.

#### II. Ugunsdrošības instrukcijas lietotāji

Instrukcijas lietotāji ir visi RSU nodarbinātie, studējošie un citas personas, kas atrodas RSU telpās.

RSU atbildīgā persona nodrošina ugunsdrošības instruktāžu visiem RSU nodarbinātajiem un veiktās ugunsdrošības instruktāžas reģistrē Ugunsdrošības instruktāžas uzskaites žurnālā.

Nodarbinātā un studējošā pienākums ir apgūt un zināt Instrukciju, un ugunsgrēka gadījumā izpildīt Instrukcijā noteiktās prasības.

Ugunsdrošības instruktāžu veic par ugunsdrošības instrukcijā norādīto informāciju, kas tieši attiecas uz darbinieku.

[ ... ]

2.pielikums  
Rīgas Stradiņa universitātes  
Ugunsdrošības instrukcijai Nr.UDI-1

#### Rīcība ugunsgrēka gadījumā

##### 1. Ugunsdzēsības dienesta izsaukšanas kārtība:

Ja izcēlies ugunsgrēks RSU darbinieka un studējošā pienākums ir nospiest automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas trauksmes pogu, kas apzīmēta ar paskaidrojošu uzrakstu "Ugunsgrēka gadījumā nospiest", ja vēl nav atskanējusi ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes sistēma, un ziņot par to Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, zvanot uz vienoto ārkārtas palīdzības izsaukumu numuru 112, nosaucot ugunsgrēka izcelšanās adresi vai vietu un ziņotāja vārdu, uzvārdu, kā arī sniegt pieprasīto papildu informāciju par ugunsgrēku. Par aizdegšanos nekavējoties ziņot savam vadītājam.

## **2. Cilvēku evakuācijas kārtība:**

Atrodoties ēkā RSU darbinieku un studējošo pienākums ir nekavējoties evakuēties, atskanot ugunsgrēka trauksmes signālam vai pamanot ugunsgrēku.

Evakuējoties no darba vietas (telpas, auditorijas) jāapskatās sev blakus esošās darba telpas, vai tur nav palicis kāds darbinieks, students vai apmeklētājs un jāinformē tur esošie par evakuāciju.

Darīt visu iespējamo panikas novēršanai, nomierinot cilvēkus un konstruktīvi informējot par plānoto rīcību.

Aizliegts izmantot liftu evakuācijas gadījumā.

Evakuējoties pa kāpnēm, centieties turēties pie margām.

Piedūmotā vai degošā telpā virzieties rāpus, turot galvu tuvāk grīdai. Virzoties piedūmotā telpā, jārāpo tuvu sienai, lai nezaudētu orientēšanās virzienu.

Ja nav iespējams evakuēties, palieci savā vietā, mēģiniet radīt troksni, lai pievērstu sev uzmanību un gaidiet palīdzību.

Neejet atpakaļ ēkā, telpā, kamēr to nav atlāvuši Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta darbinieki.

Pēc Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta ierašanās pakļauties Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta amatpersonai un rīkoties saskaņā ar viņa norādījumiem.

Palīdziet cilvēkiem, norādot tuvāko evakuācijas izēju.

Ievērojiet noteiktos evakuācijas plānus.

Ievērojiet objekta apsardzes darbinieku un personāla dotos norādījumus.

Bez nepieciešamības neuzturieties negadījuma vietas tuvumā.

Ja jums nav izdevies izķīlēt no ēkas uguns šķēršļa vai kādu citu apstākļu dēļ, mēģiniet sazināties ar glābšanas dienestu (tālr.112), skaidri un precīzi paziņojot savu atrašanās vietu;

Pulcēšanās vieta evakuācijas gadījumā apzīmēta ar zīmi "Droša pulcēšanās vieta".



Informēt VUDG amatpersonu par cilvēkiem, kas atrodas vai varētu atrasties ugunsgrēka vietā, raksturo objekta ugunsbīstamību!

## **3. Kārtība, kādā tiek evakuēti cilvēki ar īpašām vajadzībām, un pasākumi evakuācijas nodrošināšanai:**

Personu ar īpašām vajadzībām evakuācijas nodrošināšanai, objekta apsargs vai dežurants fiksē ēkā esošo personu skaitu un to atrašanās vietas. Cilvēkiem ar īpašām vajadzībām palīdz evakuēties darbinieks pie kura ieradies klients vai administrators, kā arī citi RSU darbinieki un apkalpošanas personāls vai dežurants, ja nepieciešams. Dežūrējošais personāls ir informēts, ka viesiem ar redzes traucējumiem un kustību traucējumiem var būt pavadošie sunji.

## **4. Elektroinstalācijas, elektroiekārtu un elektroierīču atvienošanas kārtība:**

Veikt elektrības atslēgšanu vai pārslēgšanu tādā darba režīmā, ko neietekmē ugunsgrēks.

Ja Jūsu drošību (veselību un dzīvību) apdraud ugunsgrēks, tad elektrības atslēgšanu neveikt.

Dežuranta pienākums parādīt vai paziņot VUGD darbiniekiem par vietu kur iespējams pārtraukt elektroenerģijas padevi visai ēkai.

## **5. Ugunsdrošībai nozīmīgo inženiertehnisko sistēmu (tai skaitā ugunsaizsardzības sistēmu) iedarbināšanas kārtība:**

Ugunsgrēka gadījumā, ja vēl nav atskanējusi ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes sistēma, jebkura darbinieka pienākums ir nospiest automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas trauksmes pogu, kas apzīmēta ar paskaidrojošu uzrakstu "Ugunsgrēka gadījumā nospiest".

Ugunsgrēka gadījumā atbildīgajām personām ir pienākums pārliecināties par trauksmes signalizācijas ieslēgšanas iemesliem. Norīkotām personām jārīkojas saskaņā ar ugunsaizsardzības sistēmu ekspluatācijas instrukcijām un saskaņā ar instrukciju par rīcību gadījumos, ja no automātiskās ugunsaizsardzības sistēmas pienāk trauksmes signāls par ugunsgrēka izcelšanos vai sistēmas bojājumu

## **6. Ugunsdzēsības līdzekļu izmantošanas kārtība:**

Ar ugunsdzēsības aparātu drīkst dzēst ugunsgrēku vai aizdegšanos tikai to sākuma stadijā, ja tas neapdraud Jūsu drošību (veselību un dzīvību).

Ugunsgrēka dzēšana ar ugunsdzēsības aparātu:

- izvilkst sprosttappu;

- pagriezt izplūdes uzgali - taurīti vai šķūtenes uzgali uguns virzienā;
- nospiest rokturi;
- taures gals vai šķūtenes uzgalis nedrīkst būt tuvāk par 1 m no degošā objekta zem sprieguma līdz 1000V,

Ar ugunds dzēsības aparātu nav atļauts dzēst elektroiekārtas zem sprieguma augstāk par 1000 V.

### **7. Materiālo vērtību evakuācijas kārtība.**

Materiālo vērtību evakuāciju organizē tikai tad, ja ir atļāvis ugunsgrēka glābšanas darbu vadītājs - VUDG amatpersona un, ja vērtību evakuācija netraucē cilvēku evakuācijai.

Materiālās vērtības novieto laukumā pie galvenās ieejas un to apsardzei nozīme personu, kas nav saistīta ar cilvēku un materiālo vērtību evakuēšanu un ugunsgrēka dzēšanu.

3.pielikums

Rīgas Stradiņa universitātes  
Ugunsdrošības instrukcijai Nr.UDI-1

### **Iespējamie ugunsgrēka izcelšanās riski un preventīvie pasākumi to mazināšanai**

Iespējamais bīstamības avots RSU ir ugunsgrēks. Tā iemesli varētu būt: Atkarībā no ugunsgrēka izcelšanās vietas un izplatības iespējām, tā riskam var būt pakļauts dažāds darbinieku un studentu skaits.

Ugunsgrēka iemesli varētu būt:

Darbinieku vai studentu pielāutie ugunds drošības normu pārkāpumi (smēķēšana, neatļauta rīcība ar uguni,); Elektroinstalācijas bojājumi, avārijas inženiertehniskajos tīklos; Bojātu elektroierīču lietošana vai to atstāšana ieslēgtā stāvoklī bez uzraudzības; Viegli uzliesmojošu šķidrumu uzglabāšana vai lietošana; Ľaunprātīga dedzināšana;

Gāzes noplūde gāzes padeves vai apkures sistēmā un tās uzliesmojums.

RSU telpās ir apstākļi, kas sekmē ātru uguns izplatīšanos:

Spēcīgas vertikālas gaisa plūsmas liftu šahtās;  
Kāpņu telpas;  
Atritumu vadi;  
Ventilācijas ailas.

Ikviens darbinieka un studenta pienākumi:

1. Nepieļaut ugunsgrēka izcelšanos!
2. Jāauztur kārtībā sava darba vietā, pēc darba beigām tā ir jāsakārto. Jāzina, kur atrodas strāvas atslēgšanas vietas un jāprot tās atslēgt. Atļauts izmantot tikai tās sildīšanas ierīces, vēdināšanas iekārtas, elektroietaises un tehnoloģiskās iekārtas, kuras ir lietošanas kārtībā, kā arī jāievēro to lietošanas instrukcijas.
3. Jāuzrauga elektroiekārtas un elektroaparāti (sadales ierīces, gaismas ķermēnu, utt.), lai tie būtu attīrīti no degtspējīgiem putekļiem un nosēdumiem.
4. Jāseko ugunds drošības prasību ievērošanai veicot darba pienākumus.
5. Katrā darbinieka un studenta pienākums ir iepazīties ar Objekta telpām, evakuācijas ceļiem, Objektā uzstādītajām drošības zīmēm un to ierobežojumiem, Ugunds drošības instrukciju un rīcību ugunsgrēka gadījumā, Objektā esošo ugunds dzēsības inventāru (ugunds dzēsības inventāru u.c.), zināt to atrašanās vietas un prast rīkoties ar tiem.
6. Atrodoties ēkā, nekavējoties evakuēties, pamānot ugunsgrēku.

#### **Aizliegts:**

7. Aizkraut pieejas pie ugunds dzēsības inženiertehniskajām sistēmām un aprīkojuma.
8. Aizkraut evakuācijas ceļus un izejas.
9. Atstāt bez uzraudzības elektriskajam tīklam pievienotas sadzīves elektriskās ierīces, izņemot ierīces, kuru ekspluatācijas instrukcijas to atļauj.
10. Dedzināt sveces, brīnumsvēcītes, pirotehniskos izstrādājumus un citus priekšmetus, šķidrumus ar atklātu liesmu.
11. Novietot degtspējīgus materiālus tuvāk par 0,5 m no elektriskajiem gaismas ķermējiem.
12. Novietot materiālus un plauktus tuvāk par 0,5 m no ugunds dzēsības signalizācijas detektoriem.

13. Izmantot bojātas elektroiekārtas, vadus, paštaisītus elektriskos sildītājus, bojātas rozetes, svirslēdžus un citas bojātas elektroiekārtas un to izstrādājumus.
14. Izmantot vielas un materiālus, kuru ugunsbīstamības un sprādzienbīstamības īpašības nav zināmas, kā arī uzglabāt šīs vielas un materiālus objekta telpās.
15. Veikt jebkādas darbības, kas var izraisīt ugunsgrēku.
16. Smēķēt telpās un teritorijā.

**Ugunsdrošības prasību ievērošanu objekta telpās un ikdienā uzraudzīt:**

17. Evakuācijas ceļus, lai tie netiku aizkrauti un tiem tiktu nodrošināta brīva piekļuve.
18. Lai kāpņu telpas un platību zem kāpņu laidiem netiku izmantota materiālu un iekārtu uzglabāšanai.
19. Lai tiktu veikta darbavietu uzkopšanu un lai netiku radīti papildus ugunsbīstamības draudi.
20. Lai uzkopjot telpas, netiek izmantoti viegli uzliesmojoši un degtspējīgi šķidrumi.
21. Lai netiek aizkrautas pieejas pie ugunsdzēsības inženiertehniskajām sistēmām un aprīkojumam.
22. Lai tehniskās telpas netiek izmantotas (ventilācijas kameras, elektrosadales telpas utt.) ražošanas nolūkiem, izejvielu, materiālu un priekšmetu uzglabāšanai.
23. Lai netiek dedzinātas sveces, brīnumsvecītes un citi priekšmeti, šķidrumi ar atklātu liesmu.
24. Lai degtspējīgas vielas un materiālus uzglabā atbilstošās tilpnēs, kannās, tarā, kā to paredzējis ražotājs ar atbilstošu markējumu.
25. Lai atkritumus (tukšu taru) uzglabā tam paredzētas vietās līdz brīdim, kamēr šie atkritumi tiek utilizēti.
26. Lai pēc būvdarbu pabeigšanas ēkas vai telpas tiek nodotas ekspluatācijā, likumdošanas noteiktajā kārtībā.
27. Lai objektā tiek izvietotas drošības zīmes un tās netiek bojātas.
28. Ja degtspējīgus priekšmetus vai vielas uzglabā noliktavas telpās pagrabā, šajās telpās jābūt dūmu novadei.
29. Lai netiek novietoti degtspējīgie materiāli tuvāk par 0,5 m no elektriskajiem gaismas ķermējiem.
30. Lai tiktu attīrītas elektroiekārtas un elektroaparāti (sadales ierīces, gaismas ķermēji, vadi u.tml.) no degtspējīgiem putekļiem un nosēdumiem.
31. Lai visi elektrosadales skapji ir pastāvīgi aizslēgti, apzīmēti un aprīkoti ar svirslēdzi (drošinātājiem) elektroenerģijas atslēgšanai.
32. Lai netiek izmantotas bojātas elektroiekārtas, vadi, paštaisīti elektriski sildītāji, bojātas rozetes, bojātas atzarošanas kārbas un savienotāj - kārbas, svirslēdzi un citas bojātas elektroiekārtas un to izstrādājumi.
33. Lai netiek atstāti bez uzraudzības tīklam pieslēgtas elektroietaises, ja ekspluatācijas noteikumos tas aizliegts.
34. Lai elektrotīklu un elektroaparātu defekti, kas var izraisīt dzirksteļošanu, īssavienojumu, kabeļu un vadu degtspējīgās izolācijas pārlieku pārkāršanu, nekavējoties tiktu novērsta, vai ja tas nav iespējams lai bojātais elektrotīkls tiktu atvienots līdz tā savešanai ugunsdrošā stāvoklī.

**Ugunsgrēka gadījumā:**

35. Veikt elektrības atslēgšanu vai pārslēgšanu tādā darba režīmā, ko neietekmē ugunsgrēks.
36. Ja Jūsu drošību (veselību un dzīvību) apdraud ugunsgrēks, tad elektrības atslēgšanu neveikt.
37. Par atklātajiem ugunsdrošības noteikumu pārkāpumiem vai nepilnībām ziņot RSU ugunsdrošības un civilās aizsardzības specialistam un savam vadītājam.

[...]

**Izraksts pareizs:**

Rīgas Stradiņa Universitātes  
Dokumentu pārvaldības un arhīva daļas

vadītāja

Marina Moroza

Rīgā, 2017.gada 13. septembrī