



RĪGAS VALSTS KLASISKĀ ĢIMNĀZIJA

Purvciema iela 38, Rīga, LV-1035, tālrunis 67570888, fakss 67511200, e-pasts rklasg@riga.lv

IEKŠĒJIE NOTEIKUMI

Rīgā

2018. gada 25.maijā

Nr. GKL-18-3-nts

Rīgas Valsts klasiskās ģimnāzijas videonovērošanas sistēmas drošības noteikumi

Grozījumi ar: Rīgas Valsts klasiskās ģimnāzijas 01.09.2020. rīkojumu Nr. GKL-20-159-rs un pamatojoties uz Rīgas domes 07.07.2020. nolikumu Nr. 32

Izdoti saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 72.panta pirmās daļas 2.punktu, Fizisko personu datu apstrādes likumu, un 27.04.2016. Vispārīgās datu aizsardzības regulu

I. Vispārīgie noteikumi

1. Šie noteikumi ir izstrādāti saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2016. gada 27. aprīļa regulas (ES) 2016/679 par fizisku personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) (turpmāk — Regula) prasībām un nosaka videonovērošanas rezultātā iegūto datu apstrādi, lietošanu un aizsardzību, video tehnikas uzstādīšanas kārtību (turpmāk – Noteikumi) Rīgas Valsts klasiskajā ģimnāzijā (turpmāk – ģimnāzija).
2. Videonovērošanas mērķis ir kārtības noteikumu pārkāpumu un noziedzīgo nodarījumu novēršana, iespējamo likumpārkāpēju identificēšana (nodrošinot pierādījumu tiesiskumu).
3. Noteikumi ir saistoši visiem videonovērošanas sistēmas personas datu apstrādes pilnvarotajiem lietotājiem, kas ir Ģimnāzijas darbinieki vai uz ārpakalpojuma līguma pamata darbojošās personas Ģimnāzijas uzdevumā (turpmāk – lietotājs). Noteikumi ir attiecināmi uz visiem personas datiem, kas tiek ierakstīti videonovērošanas kamerās (videoierakstā).

II. Videonovērošanas veikšana un personas datu apstrādes drošība

4. Videonovērošana tiek veikta Ģimnāzijas ēkā, kā arī ģimnāzijas teritorijā, uz ko norāda īpašas zīmes (PielikumuNr.1), ko novieto (piestiprina) pie ieejas videonovērošanas zonā vai citur attiecīgi redzamā vietā. Zīme satur informāciju

- par videonovērošanas veikšanu, tās veicēju (nosaukums un adrese), un videonovērošanas mērķi.
5. Dati, kas tiek ierakstīti ar videonovērošanas kameru palīdzību, ir klasificējami kā ierobežotas pieejamības informācija, jo satur personu identificējošus datus. Tiesības piekļūt un veikt šo datu apstrādi ir tikai lietotājiem, kurus norīkojis Ģimnāzijas direktors (Atbildīgā persona un pilnvarotas personas). Par videonovērošanas rezultātā iegūto personas datu aizsardzības drošību atbild Ģimnāzijas direktors un datu apstrādes lietotājs.
 6. Lietotājam ir aizliegts:
 - 6.1. izpaust ziņas par Ģimnāzijas videonovērošanas tīkla uzbūvi un konfigurāciju, kā arī atklāt ierobežotas pieejamības informāciju citām personām;
 - 6.2. atļaut piekļūt videonovērošanas rezultātā iegūtajiem personas datiem (videoierakstiem) citām personām, ja šādu pilnvarojumu nav devis Ģimnāzijas direktors;
 - 6.3. kopēt personu datus saturošus failus uz ārējiem datu nesējiem, ja šādu darbību veikšanu nav norīkojis veikt Ģimnāzijas direktors.
 7. Lietotājs ir atbildīgs:
 - 7.1. par videonovērošanas tehniku, kas nodota viņa rīcībā;
 - 7.2. par darbībām, kas tiek veiktas ar viņam nodoto videonovērošanas tehniku;
 - 7.3. par datu saglabāšanu, nepieļaujot to nelikumīgu apstrādi, personas datu nejaušu zaudēšanu, iznīcināšanu vai sabojāšanu;
 - 7.4. par Ģimnāzijas direktora rīkojumu izpildi.
 8. Atbildīgai personai ir pienākums veikt instruktāžas ēkas uzraugiem un dežurantiem par drošu videonovērošanas sistēmas uzraudzību un darbu ar tehniskajiem resursiem un veikt lietotāju darba un pienākumu uzraudzību.
 9. Atbildīgai personai ir pienākums katru gadu organizēt personas datu apstrādes iekšējo auditu, identificējot videonovērošanas sistēmas apdraudējuma riskus un to iestāšanas varbūtību, un noteikt veicamos pasākumus videonovērošanas sistēmas tehnisko un informācijas resursu aizsardzībai.
 10. Videonovērošanas tehnikai ir noteikts pieejas kods. Atbildīgās personas pienākums ir vienu reizi gadā mainīt videonovērošanas tehnikas pieejas kodu, par to paziņojot Ģimnāzijas direktoram. Gadījumā, ja trešajai personai kļuvis zināms pieejas kods, tas jānomaina nekavējoties, un par šo faktu nekavējoties informē Ģimnāzijas direktoru.
 11. Lietotājs apņemas saglabāt informācijas konfidencialitāti arī pēc darba tiesisko attiecību izbeigšanas, parakstot rakstveida apliecinājumu.
 12. Lietotājam ir tiesības izpaust videonovērošanas rezultātā iegūtos personas datus tikai tiesībaizsardzības iestādēm saskaņā ar viņu pieprasījumu un pēc saskaņošanas ar Ģimnāzijas direktoru.
 13. Gadījumos, kad ir nepieciešama personas datu izpaušana, lietotājs nodrošina pierakstu esamību par to, kam (identificējot personu), kad, kādam mērķim un kādi dati ir izpausti.
 14. Gadījumā, ja uz tiesiska pamata ir izdoti videonovērošanas dati citai personai, par tālāku personas datu apstrādi un likumību atbild persona, kura datus saņēmusi.

15. Lietotājs veic uzskaiti par personām, kuras tiek iesaistītas personas datu apstrādē, un rakstiski fiksē reģistrācijas lapās (Pielikums Nr.2) gadījumus par videoieraksta iekārtas esošo datu (ierakstu) apskati, kopēšanu uz citiem datu nesējiem un to nodošanu trešajām personām un tiesībsargājošajām iestādēm vai pārsūtīšanu elektroniski pa elektronisko pastu. Visas reģistrācijas lapas tiek glabātas pie lietotāja 2 gadus.
16. Videonovērošanas tehnikas un tās programmatūras uzstādīšanu un administrēšanu nodrošina ārpalpojuma sniedzējs, ar ko noslēgts rakstveida līgums.
17. Lietotājiem ir aizliegts jebkādā veidā mainīt lietošanā saņemtās videonovērošanas tehnikas un programmatūras konfigurāciju, kā arī instalēt programmatūru.
18. Lietotājs ir atbildīgs par videonovērošanas tehnikas tehnisko stāvokli, nodrošinot ierakstu kvalitāti ierakstīšanas procesā vai uzglabāšanas laikā.
19. Videonovērošanas sistēmu veikti ieraksti tiek veikti elektroniski un tiek glabāti ne ilgāk kā 30 dienas. Ieraksti tiek dzēsti automātiski hronoloģiskā secībā no ieraksta brīža.
20. Lietotājs nodrošina pilnīgu datu dzēšanu, ja dati iepriekš nav pieprasīti vai nav konstatēti prettiesiski nodarījumi. Šajos gadījumos datus uzglabā pēc nepieciešamības.
21. Par katru nelikumīgu piekļuvi videonovērošanas teknikai (kamerām) vai ierakstu datiem lietotājs nekavējoties informē Ģimnāzijas direktoru, kas attiecīgi dokumentē nelikumīgās piekļuves faktu.
22. Videokameras ierakstiem netiek veidotas rezerves kopijas.

III. Drošības incidentu izmeklēšanas kārtība

23. Jebkāds gadījums, kurā iekārta ir bojāta vai ir noticis nesankcionēts mēģinājums piekļūt informācijai vai arī informācija vai iekārtas daļa ir zudusi, avārijas situācijas (t.sk. ugunsgrēku, plūdiem, nelaimes gadījumiem utt.), uzskatāms par drošības incidentu.
24. Konstatējot drošības incidentu Atbildīgā persona:
 - 24.1. noskaidro incidenta cēloņus;
 - 24.2. nekavējoties ziņo Ģimnāzijas direktoram;
 - 24.3. pārbauda videonovērošanas sistēmas darbību;
 - 24.4. noskaidro riskus un pārtrauc videonovērošanas sistēmas darbību nepieciešamības gadījumā;
 - 24.5. pieprasa iesaistītajām personām rakstveida paskaidrojumus;
 - 24.6. nepieciešamības gadījumā piemēro disciplināratbildību vainīgajiem darbiniekiem.
25. Ja rodas aizdomas par noziedzīgu nodarījumu (datu zādzību u.c.), Atbildīgā persona pēc saskaņošanas ar Ģimnāzijas direktoru pieņem lēmumu par ziņošanu Valsts policijai un Datu valsts inspekcijai.
26. Drošības incidentu gadījumā tiek veikta sistēmas drošības pārbaude un nepieciešamības gadījumā tiek ieviesti citi drošības pasākumi.

Direktors

R. Alijevs



**tiek veikta
VIDEONOVĒROŠANA**

Mērķis: Noziedzīgu nodarījumu novēršana un atklāšana saistībā ar īpašuma aizsardzību

Pārzinis: Rīgas Valsts klasiskā ģimnāzija
Juridiskā adrese: Purvciema ielā 38, Rīgā, LV-1035
Tālrunis: 67570888

**Videonovērošanas sistēmas veikto videoierakstu (personas datu)
apskates/kopēšanas reģistrācijas lapa**

Nr. _____

Datums un laiks _____

Personu (kuras piedalījās datu apskatē/kopēšanā) vārds, uzvārds

_____ paraksts

_____ paraksts

_____ paraksts

Institūcijas (kas pieprasa ieraksta kopiju) nosaukums un adrese:

Ieraksta apskates/kopēšanas iemesls, periods (datums, laiks), par kādu tika veikta ieraksta apskate:

Atbildīgās personas vārds, uzvārds, paraksts

_____ paraksts