



Profesionālās izglītības kompetences centrs  
Nacionālā Mākslu vidusskola

Reģ. Nr. 3334303165  
Kalnciema iela 12, Rīga, LV-1048, tālrunis 67612332, e-pasts: info@nmv.lv, www.nmv.lv

**IEKŠĒJIE NOTEIKUMI**

Rīgā

01.09.2021.

Nr. J-9-N/8

**Par video novērošanu**

Izdoti saskaņā ar 27.04.2016. Eiropas Parlamenta un Padomēs Regulu Nr. 2016/679 "Par fizisko personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apritī"

**I VISPĀRĪGIE NOTEIKUMI**

1. Iekšējie noteikumi par video novērošanu nosaka kārtību, kādā Profesionālās izglītības kompetences centrs "Nacionālā Mākslu vidusskola" (turpmāk – PIKC NMV) un tā struktūrvienībās, nodrošina godprātīgu un likumīgu fizisko personu datu apstrādi PIKC NMV, kuri iegūti veicot video novērošanu PIKC NMV un tā struktūrvienību teritorijā: "Rīgas Baleta skola" Kalnciema iela 12, "Jāņa Rozentāla Mākslas skola" Hāmaņa iela 2A un un Slokas iela 52, "Rīgas Doma kora skola" Meža iela 15.
2. Kārtība ir saistoša visiem PIKC NMV darbiniekim, kuriem ir pieejama video novērošanas sistēmai vai tās tehniskajiem resursiem.
3. Šajā kārtībā ir lietoti šādi termini un saīsinājumi:
  - 3.1. **Datu subjekts** – fiziska persona, kurū var tieši vai netieši identificēt pēc tādiem identifikatoriem kā personas vārds, uzvārds, identifikācijas numurs, atrašanās vieta, attēls u.tml.;
  - 3.2. **DVI** – Datu valsts inspekcija;
  - 3.3. **Kārtība** – PIKC NMV iekšējie noteikumi "Video novērošanas personas datu apstrādes kārtība";
  - 3.4. **Personas dati** – jebkura informācija, kas attiecas uz datu subjektu, t.sk. personas attēls un uzvedība;
  - 3.5. **Pārzinis** – Profesionālās izglītības kompetences centrs "Nacionālā Mākslu vidusskola", Reģ. Nr. 90010937516, <https://nmv.lv>, juridiskā adrese: Kalnciema iela 12, Rīga, LV – 1048, E-pasts: info@nmv.lv, Tālrunis: +371 67612332.

- 3.6. Teritorija — PIKC NMV izmantojamās ēkas un tām pieguļošās teritorijas, struktūrvienībās;
- 3.7. Videonovērošana sistēma — tehnisko līdzekļu kopums, kuru izmantojot, tiek veikta videonovērošana un videonovērošanas attēlu ieraksts digitālā (cietie diski, optiskie diski, USB zibatmiņa) vai analogā veidā;
4. Videonovērošana tiek veikta PIKC NMV teritorijā, Latvijā, Rīgā: Kalnciema ielā 12, Rīga, LV – 1048, struktūrvienībās: Kalnciema ielā 12, Hāmaņa iela 2A, Meža ielā 15, un Slokas ielā 52.
5. Apstrādes pamatojums: 27.04.2016. Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu Nr. 2016/679 "Par fizisko personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādī un šādu datu brīvu aprīti" 6.panta pirmās daļas e. un f. Punkts, kas nosaka, ka "*apstrāde ir vajadzīga, lai izpildītu uzdevumu, ko veic sabiedrības interesēs vai īstenojot pārzinīm likumīgi piešķirtās oficiālās pilnvaras*" un "*apstrāde ir vajadzīga pārziņa vai trešās personas legitīmo interešu ievērošanai, izņemot, ja datu subjekta intereses vai pamatlīdzības un pamatbrīvības, kurām nepieciešama personas datu aizsardzība, ir svarīgākas par šādām interesēm, jo īpaši, ja datu subjekts ir bērns.*"
6. Apstrādes nolūks (mērķis):
  - 6.1. Pārkāpumu novēšanai, prevencijai un/vai atklāšanai attiecībā uz PIKC NMV īpašumu;
  - 6.2. Pārkāpumu novēšanai, prevencijai un/vai atklāšanai attiecībā uz sabiedrisko kārtību un darba procesa uzraudzību PIKC NMV teritorijā (tās darbinieku un apmeklētāju dzīvību, veselību un īpašumu u.tml.).
7. Legitīmās intereses: Sabiedriskās kārtības nodrošināšana PIKC NMV teritorijā, to darbinieku un apmeklētāju īpašuma aizsardzība, kā arī PIKC NMV darbinieku un apmeklētāju dzīvības un veselības aizsardzība.
8. Legitīmo interešu pamatojums un līdzsvarojums: PIKC NMV ir jānodrošina sabiedriskā kārtība tajā un to darbinieku un apmeklētāju īpašuma, kā arī darbinieku un apmeklētāju dzīvības un veselības aizsardzība. Lai identificētu pārkāpējus, ir nepieciešams veikt nepārtrauktu novērošanu PIKC NMV teritorijā un tā struktūrvienībās.
9. Datu subjektu tiesību un brīvības tiek līdzsvarotas, jo Pārzinis neglabā video ierākstu ilgāk par 30 dienām. Pēc tam videoieraksts tiek neatgriezeniski dzēsts.
10. Datu saņēmēji: piekļuves tiesības tekošajiem datiem ir dežurantiem un IT speciālistam, savukārt, piekļuves tiesības datu ierakstiem – ir IT speciālistiem. Vienlaicīgi pieļaujams, ka nepieciešamības gadījumā dati tikt nodoti citiem darbiniekim, kuriem tas paredzēts darba pienākumos, un tiesību sargājošām iestādēm pēc to pieprasījuma vai arī pamatojoties uz iesniegumu par pārkāpumu, lūdzot tā izmeklēšanu. Ārpus Latvijas dati netiek nodoti.
11. Datu glabāšanas ilgums: Datī tiek glabāti ne ilgāk par 30 dienām.
12. Datu apstrādes veids: Datī tiek fiksēti elektroniskā formā ar kameru palīdzību. Videonovērošanas sistēma nenodrošina cilvēka sejas un/vai automāšīnu numuru automātisku atpazīšanu. Personu vai notikumu meklēšana var tikt veikta tikai vizuāli, pārbaudot uzfilmēto materiālu konkrētajā laikā un vietā.

13. **Iebildumi par apstrādi:** Iebildumi un sūdzības par apstrādi iesniedzami rakstveidā Pārzinim, tā ieceltajam datu aizsardzības speciālistam vai arī uzraugošajai institūcijai – Datu valsts inspekcijai, Blaumaņa ielā 11/13, Rīgā, [www.dvi.gov.lv](http://www.dvi.gov.lv).
14. **Datu aizsardzības speciālists:** Dainis Lukaševičs, tel. 67612332.
15. **Kontaktinformācija saziņai ar PIKC NMV datu aizsardzības speciālistu:**
  - 15.1. e-pasts: [dati@nmv.lv](mailto:dati@nmv.lv), ar norādi "Datu aizsardzības speciālistam";
  - 15.2. pasta adrese: Profesionālās izglītības kompetences centrs "Nacionālā Mākslu vidusskola", Kalnciema iela 12, Rīga, LV – 1048, ar norādi uz aploķnes "Datu aizsardzības speciālistam".
16. PIKC NMV veic videonovērošanu, izmantojot savus tehniskos resursus un cilvēkresursus.
17. Videonovērošana tiek veikta, izmantojot videonovērošanas kameras ar attēla ieraksta funkciju.
18. Videonovērošana PIKC NMV teritorijā un struktūrvienībās notiek tiešsaistes režīmā un notiek nepārtraukti visā diennakts laikā.
19. Vietās, kur datu subjektam ir nepieciešams nodrošināt viņa privātuma aizsardzību, piemēram, tualetēs, dušas telpās vai atpūtas zonā utml. jebkāda veida videonovērošana ir aizliegta un netiek veikta.

## II VIDEOONOVĒROŠANAS PĀRVALDĪBA

20. Lēmumu par konkrētās PIKC NMV, tai skaitā struktūrvienību telpu vai ēkām pieguļošās teritorijas daļas videonovērošanu un tehniskajiem līdzekļiem, ko izmanto videonovērošanas veikšanai, pieņem PIKC NMV direktors, konsultējoties ar struktūrvienību vadītājiem un direktora vietnieku IT un attīstības jautājumos.
21. Par videonovērošanas organizēšanu PIKC NMV teritorijā ir atbildīgs PIKC NMV direktors.
22. Datu aizsardzības speciālists nēmot vērā iespējamo apdraudējumu PIKC NMV darbiniekiem, izglītojamajiem vai apmeklētājiem un/vai īpašumam, ierosina PIKC NMV direktoram veikt videonovērošanas paplašināšanu (sākt jaunas ēkas, struktūrvienības telpas un/vai tai ēkai pieguļošās teritorijas videonovērošanu) vai sašaurināšanu (atsevišķu PIKC NMV ēku, telpu un/vai tiem pieguļošās teritorijas videonovērošanas pārtraukšanu).
23. PIKC NMV direktors, izvērtējot nepieciešamību veikt videonovērošanas paplašināšanu, nēm vērā videonovērošanas paplašināšanas tiesisko pamatu, lietderības un samērīguma apsvērumus (vai konkrētās PIKC NMV ēkas, telpas vai ēkām pieguļošās teritorijas drošību nav iespējams panākt bez videonovērošanas).
24. Lēmumu par videonovērošanas paplašināšanu vai sašaurināšanu pieņem PIKC NMV direktors.
25. Lēmumu par izmaiņu veikšanu esošajā videonovērošanā (papildus videonovērošanas kameralu uzstādīšanu, videonovērošanas kameralu skaita samazināšanu, videokameru nomaiņu vai videokameru tehnisko parametru vai tehnisko uzstādījumu maiņu pieņem direktora vietnieks IT un attīstības jautājumos, dokumentējot savu lēmumu un tā apsvērumus šim nolūkam izveidotā žurnālā (6.pielikums).

### **III ATBILDĪGĀS PERSONAS**

26. Par Videonovērošanas veikšanu PIKC NMV atbild direktors, kurš savas kompetences ietvaros nodrošina videonovērošanas organizēšanu, videonovērošanas sistēmas tehnisko resursu drošību un nepieciešamo fiziskās un logiskās aizsardzības pasākumu īstenošanu, piesaistot datu aizsardzības speciālistu un Direktora vietnieku IT un attīstības jautājumos.
27. Videonovērošana PIKC NMV teritorijā tiešsaistē pieejama ēkas dežutāntam un videonovērošanas ieraksti pieejami IT speciālistam.
28. IT speciālists tiek informēts par fizisko personu datu aizsardzības prasību ievērošanu un paraksta saistību rakstu (skat. Kārtības 2.pielikumu), saskaņā ar kuru 28. IT speciālists apņemas neizpaust videonovērošanas ceļā iegūto personas datus saturošo informāciju trešajām personām savu darba tiesisku attiecību laikā ar PIKC NMV un pēc darba tiesisku attiecību ar PIKC NMV izbeigšanās.
29. Šis kārtības 28.punktā minēto saistību rakstu var neparakstīt gadījumos, kad saistību rakstā ietvērtie noteikumi ir icklauti PIKC NMV darbinieka darba līgumā.

### **IV VIDEOIERAKSTU IZMANTOŠANA UN DZĒŠANA**

30. Videonovērošanas rezultātā iegūtie attēlu ieraksti ir ierobežotas pieejamības informācija un PIKC NMV īpašums. Videoierakstu izmantošana cītiem mērķiem, kas nav paredzēti šajā Kārtībā, nav atļauta.
31. Videoierakstus PIKC NMV izmanto negadījumu un incidentu apstākļu noskaidrošanā, kas ir saistīti ar PIKC NMV izglītojamo, apmeklētāju un darbiniekū drošību un īpašuma aizsardzību pamatojoties uz Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu Nr. 2016/679 "Par fizisko personu aizsardzībū attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti" 6.panta pirmās daļas e. un f. apakšpunkts, kas nosaka, ka "apstrāde ir vajadzīga, lai izpildītu uzdevumu, ko veic sabiedrības interesēs vai īstenojot pārzinīm likumīgi piešķirtās oficiālās pilnvaras" un "apstrāde ir vajadzīga pārziņa vai trešās personas legitīmo interešu ievērošanai, izņemot, ja datu subjekta intereses vai pamat tiesības un pamatlīdzības, kurām nepieciešama personas datu aizsardzība, ir svarīgākās par šādām interesēm, jo īpaši, ja datu subjekts ir bērns.".
32. Videoierakstus datu subjektiem atļauts nodot tikai pēc datu subjekta rakstiska pieprasījuma, ja ierakstā nav redzamās trešās persona, un ja to atļauj tehniskās iespējas, valsts tiesību sargājošām iestādēm atļauts nodot tikai noremittīvajos aktos noteiktajos gadījumos kā, piemēram, noziedzīgo nodarījumu izmeklēšanai.
33. Videonovērošanas rezultātā iegūto videoierakstu apstrādi (kopēšanu, manuālo dzēšanu vai nodošanu trešajām personām) veic PIKC NMV IT speciālists vai pilnvarots cits PIKC NMV darbinieks.
34. Kārtības 33.punktā minētās darbības PIKC NMV IT speciālists fiksē šim nolūkam papīra vai elektroniskā veidā izveidotā žurnālā (Kārtības 3., 4. un 5.pielikumš), kas atrodas IT speciālista pārziņā.
35. Videonovērošanas veidā iegūto attēlu ierakstu nodošanu trešajām personām jebkurā gadījumā (arī tad, ja attiecīgo pieprasījumu ir saņemis ārpakalpojuma sniedzējs) veic PIKC NMV.
36. Ar videonovērošanas palīdzību veiktie ieraksti tiek glabāti ne ilgāk kā 30 (trīsdesmit)

diennaktis no to ieraksta brīža.

37. Ja ar videonovērošanas palīdzību veiktie ieraksti tiek glabāti ilgāk kā 30 (trīsdesmit) diennaktis no to ieraksta brīža, šie termiņi un to pamatojums tiek fiksēti atsevišķā Izglītības iestādes direktora rīkojumā (lēmumā).
38. Kārtības 36.punktā minētos videonovērošanas ceļā iegūto attēlu ierakstu glabāšanas un dzēšanas termiņus PIKC NMV ierosina PIKC NMV datu aizsardzības speciālists.
39. Ieraksti tiek dzēsti automātiski hronoloģiskā secībā no ieraksta brīža.
40. Jebkādu videonovērošanas sistēmas iekārtā esošu ierakstu nodošana kompetentajām valsts iestādēm vaj datu subjektiem noteik tikai pēc kompetentās valsts iestādes vai datu subjekta rakstiska, pamatota pieprasījuma saņemšanas. Šādū ierakstu nodošanu valsts institūcijām vai datu subjektam pēc PIKC NMV direktora saņemšanas veic direktora vietnieks IT un attīstības jautājumos.

#### **V VIDEONOVĒROŠANAS SISTĒMAS IZMANTOŠANAS TEHNISKĀS UN ORGANIZATORISKĀS PRASĪBAS**

41. PIKC NMV darbinieki, kuri izmanto videonovērošanas sistēmu, to lieto atbilstoši tās ražotāju noteiktajām tehniskajām prasībām.
42. PIKC NMV direktora vietnieks IT un attīstības jautājumos organizē pastāvīgu PIKC NMV īpašumā esošo videokameru tehnisko āpkalpi, lai nodrošinātu to, ka videokameras veic atbilstošas kvalitātes ierakstus un nodrošina uzfilmētā materiāla viengābalainību.
43. Videoierakstu attēlos tiek norādīts precīzs datums un laiks, kad ieraksts ir tīcīs veikts.
44. Videonovērošanas ceļā iegūto attēlu aplūkošana tiek veikta atsevišķā telpā.
45. Videonovērošanas ierakstu rezerves kopiju veidošana netiek veikta, izņemot, ja to ir pieprasījušas valsts institūcijas, kurām ar normatīvo aktu ir piešķirtas tiesības savas kompetences ietvaros veikt operatīvās darbības pasākumus.
46. Personas dati, kas ir iegūti videonovērošanas ceļā, tiek aizsargāti, izmantojot tehniskās un logiskās aizsardzības līdzekļus.
47. Videonovērošanas sistēmas lietotājiem nav tiesību uz videonovērošanas sistēmas tehniskajiem resursiem instalēt programmatūru bez licences, kā arī piešķeigt ārējās ierīces (zibatmiņu un līdzīgas atmiņas iekārtas un lasītājus).
48. PIKC NMV nodrošina, ka videonovērošanas sistēmas tehniskajiem resursiem vai ar videonovērošanas sistēmas palīdzību iegūtajiem personas datiem nevar piekļūt tam nepilnvarotas personas.
49. Videonovērošanas sistēmu tehniskos resursus aizsargā pret tīšu bojāšanu ar tehniskiem un logiskiem aizsardzības līdzekļiem atbilstoši PIKC NMV iekšējos kārtības noteikumos noteiktajām prasībām.
50. Visi informācijas nesēji, kuros ir ierakstīti ar videonovērošanas palīdzību iegūtie personas dati, tiek uzglabāti un iznīcināti atbilstoši PIKC NMV iekšējos noteikumos "Par personu datu apstrādes aizsardzību" ietvertajiem nosacījumiem.
51. Kārtībā minēto datu nesēju iznīcināšanu veic PIKC NMV IT speciālists.

## VI PAZIŅOJUMS PAR VIDEONOVĒROŠANAS VEIKŠANU

52. PIKC NMV nodrošina fizisko personu informēšanu par videonovērošanas veikšanu savā teritorijā ar attiecīgo zīmi (skat. 1.pielikums).
53. Kārtības 1. pielikumā minētās vizuālās zīmes tiek izvietotas katrā novērojamās ēkas, kā arī PIKC NMV teritorijā, struktūrvienībās, kad tiek veikta arī PIKC NMV ēkai pieguļošas teritorijas videonovērošana.
54. PIKC NMV patur tiesības jebkurā brīdī mainīt šos noteikumus. PIKC NMV tīmekļa vietnē [www.nmv.lv](http://www.nmv.lv) tiek izvietota un regulāri aktualizēta informācijas par video novērošanu PIKC NMV teritorijā.

Direktors

Sagatavoja  
Dainis Lukaševičs  
Datu aizsardzības speciālists  
Sertifikāta Nr.213



J.Ziņģītis