



## GAMTOS TYRIMŲ CENTRO DIREKTORIUS

### ĮSAKYMAS

#### DĖL GAMTOS TYRIMŲ CENTRO ATVIROS PRIEIGOS CENTRO ĮRANGOS APKROVIMO SKAIČIAVIMO TAISYKLŲ PATVIRTINIMO

2013 m. rugsėjo 2 d. Nr. V-165  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2010 m. birželio 8 d. įsakymu Nr. V-852 patvirtintu Atviros prieigos centro valdymo reglamento (su vėlesniais pakeitimais) ir 2013 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. V-123 patvirtintomis Gamtos tyrimų centro Atviros prieigos centro taisyklėmis

Tvirtinu Gamtos tyrimų centro Atviros prieigos centro įrangos apkrovimo skaičiavimo taisykles ir jų priedus.

Direktorius

Vincas Būda

Parengė  
Atviros prieigos centro vadovė  
Silvija Šerpenskienė

PATVIRTINTA  
Gamtos tyrimų centro direktoriaus  
2013 m. rugsėjo mėn. 2 d. įsakymu  
Nr. V-165

## GAMTOS TYRIMŲ CENTRO ATVIROS PRIEGOS CENTRO ĮRANGOS APKROVIMO SKAIČIAVIMO TAISYKLĖS

1. Gamtos tyrimų centro (toliau – GTC) Atviros prieigos centro (toliau – APC) įrangos apkrovimo skaičiavimo taisyklės nustato galimą maksimalų APC įrangos apkrovimo laiką ( $t_{max}$ , val.) per ataskaitinį laikotarpį\* ir APC įrangos apkrovimo skaičiavimo principus.
2. Maksimalus galimas APC įrangos apkrovimo laikas ( $t_{max}$ , val./m.) apskaičiuojamas iš teorinio darbo laiko ( $t_{vid}$ , val./m.) atėmus infrastruktūros remontui, aptarnaujančio personalo atostogoms ir įrangos paruošimui skirtą laiką ( $t_{rem}$ , val./m.), pagal formulę:

$$t_{max} = t_{vid} - t_{rem} \quad (1)$$

kur:

$t_{vid}$  – teorinis APC darbo laikas (val./m.), dirbant viena pamaina;

$t_{rem}$  – laikas (val./m.), skirtas APC įrangos remontui, techninei priežiūrai, atnaujinimui, kalibravimui ir susijusioms eksplotaciniems reikmėms, aptarnaujančio personalo atostogoms, įrangos paruošimui darbo dienos pradžioje ir pabaigoje.

3. Teorinis APC darbo laikas ( $t_{vid}$ , val./m.) dirbant viena pamaina, apskaičiuojamas kaip bendras ataskaitinio periodo APC darbo laikas - 8 val./d., esant penkių darbo dienų savaitei.
4. Laikas, skirtas APC įrangos remontui, techninei priežiūrai, atnaujinimui, kalibravimui ir susijusioms eksplotaciniems reikmėms - nustatomas pagal faktines laiko sąnaudas. Papildomai įvertinamos laiko sąnaudos aptarnaujančio personalo atostogoms, įrangos paruošimui darbo dienos pradžioje ir pabaigoje.
5. Maksimalus galimas APC įrangos apkrovimo laikas ( $t_{max}$ , val./m.) apskaičiuojamas einamujų kalendorinių metų pabaigoje ir viduryje\*\*, užpildžius priede Nr. 1 esančią lentelę.
6. Faktinis APC įrangos apkrovimas apskaičiuojamas pagal formulę:

$$t_{fakt} = \frac{t_{isor} + t_{vidin}}{t_{max}} \times 100 \quad (2)$$

kur:

$t_{isor}$  - išorės vartotojų iš Lietuvos ir užsienio mokslo ir studijų institucijų bei ūkio subjektų, pasinaudojusių APC paslaugomis, įrangos naudojimo laikas (val./m.);

$t_{vidin}$  - vidaus vartotojų, pasinaudojusių APC ištakliais, įrangos naudojimo laikas (val./m.).

7. Faktinis APC įrangos apkrovimas ( $t_{fakt}$ , val./m.) apskaičiuojamas einamujų kalendorinių metų pabaigoje ir viduryje\*\*, užpildžius priede Nr. 2 esančią lentelę.
8. Rengiant APC veiklos ataskaitas\*\*, kiekvieno APC įrangos vieneto maksimalų ir faktinių apkrovimą (Priedas Nr. 1 ir Priedas Nr. 2) apskaičiuoja direktoriaus įsakymu paskirti už įrangą atsakingi asmenys, vadovaudamiesi įrangos naudojimo registracijos žurnaluose užfiksuotais duomenimis. Už įrangą atsakingi asmenys teikia Priedą Nr. 1 ir Priedą Nr. 2 APC vadovui, kuris apskaičiuoja viso APC duomenis.

\* Ataskaitinis laikotarpis, žymimas „m.“ (metai), gali nesutapti su kalendoriniaisiais metais.

\*\* Vadovaujantis Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2010 m. birželio 8 d. įsakymu Nr. V-852 patvirtintu Atviros prieigos centro valdymo reglamentu (su vėlesniais pakeitimais) ataskaitos teikiamos iki kiekvienų metų liepos 10 dienos (už laikotarpį nuo ataskaitinių metų sausio 1 dienos iki birželio 30 dienos) ir sausio 10 dienos (už laikotarpį nuo ataskaitinių metų sausio 1 dienos iki gruodžio 31 dienos).

**Maksimalus galimas Gamtos tyrimų centro APC įrangos apkrovimo laikas ataskaitiniu laikotarpiu**  
**Laboratorija**

Nr.	APC įranga	Teorinis APC darbo laikas val./m.	Laikas (val.) per einamąjį mėnesį skirtas APC įrangos remontui, techninei priežiūrai, kalibravimui ir susijusioms eksplotacinėms reikmėms												Maksimalus galimas APC įrangos apkrovimo laikas, val./m.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.															
2.															
3.															
4.															
5.															
6.															
7.															
8.															
9.															
10.															
Iš viso:															

Data: 20 \_\_\_\_ m. \_\_\_\_ men. \_\_\_\_ d.

Už įrangą atsakingas asmuo

(parašas)

**Faktinis Gamtos tyrimų centro APC įrangos apkrovimas ataskaitiniu laikotarpiu**  
**Laboratorija**

Nr.	APC įranga	<b>Maksimalus galimas APC įrangos apkrovimo laikas, val./m.</b>	Išorės vartotojų iš Lietuvos mokslo ir studijų institucijų pasinaudojusių APC paslaugomis, įrangos naudojimo laikas, val./m.	Išorės vartotojų iš užsienio mokslo ir studijų institucijų pasinaudojusių APC paslaugomis, įrangos naudojimo laikas, val./m.	Išorės vartotojų iš užsienio ūkio subjektų, pasinaudojusių APC paslaugomis, įrangos naudojimo laikas, val./m.	Vidaus vartotojų iš užsienio ūkio subjektų, pasinaudojusių APC paslaugomis, įrangos naudojimo laikas, val./m.	<b>APC įrangos apkrovimas, proc.</b>
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
<b>Iš viso:</b>							

Data: 20 \_\_\_\_ m. \_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

Už įrangą atsakingas asmuo

(parašas)