

Suvestinė redakcija nuo 2004-06-09 iki 2004-11-16

Įsakymas paskelbtas: Žin. 2002, Nr. [42-1586](#), i. k. 102301MISAK00000173

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRO

Į S A K Y M A S

DĖL STATYBOS TECHNINIO REGLAMENTO STR 1.01.05:2002 „NORMATYVINIAI STATYBOS TECHNINIAI DOKUMENTAI“ PATVIRTINIMO

2002 m. balandžio 12 d. Nr. 173

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 280 „Dėl Lietuvos Respublikos statybos įstatymo įgyvendinimo“ (Žin., 2002, Nr. [22-819](#)) ir Aplinkos ministerijos nuostatų 6.49 punktu (Žin., 1998, Nr. [84-2353](#); 2002, Nr. [20-766](#)):

1. T v i r t i n u statybos techninį reglamentą STR 1.01.05:2002 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad statybos techninis reglamentas STR 1.01.05:2002 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ įsigalioja nuo 2002 m. liepos 1 d.

3. L a i k a u nuo 2002 m. liepos 1 d. netekusiais galios:

3.1. Lietuvos Respublikos statybos ir urbanistikos ministerijos 1996 m. rugsėjo 30 d. įsakymą Nr. 128 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.01:1996 patvirtinimo“ (Žin., 1996, Nr. [93-2197](#));

3.2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 28 d. įsakymo Nr. 234 „Dėl statybos techninių reglamentų STR 1.06.01:1999 „Statinio projekto ir statinio ekspertizė“ ir STR 1.02.04:1999 „Statinių projektų ekspertizės ir statinių ekspertizės įmonių atestavimas“ patvirtinimo ir STR 1.02.03:1997 „Projektavimo ir statybos įmonių atestavimas“ bei STR 1.01.01:1996 „Normatyvinių statybos techninių dokumentų sistema, jų rengimas ir tvirtinimas“ dalinio pakeitimo“ (Žin., 1999, Nr. [67-2169](#)) 6 punktą.

4. Aplinkos ministerijos informacijos kompiuterinėje sistemoje vadovautis reikšminiais žodžiais „reglamentas“, „statyba“.

APLINKOS MINISTRAS

ARŪNAS KUNDROTAS

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2002 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. 173

STATYBOS TECHNINIS REGLAMENTAS

STR 1.01.05:2002

NORMATYVINIAI STATYBOS TECHNINIAI DOKUMENTAI

I SKYRIUS. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šis statybos techninis reglamentas išdėsto Lietuvos Respublikos statybos įstatymo nustatytus statybos techninio normavimo pagrindinius principus, nacionalinių normatyvinių statybos techninių dokumentų sistemos sudarymo nuostatas [6.1: 7, 8, 9 str.], nustato normatyvinių statybos techninių dokumentų (išskyrus statyboje taikomus Lietuvos standartus) rengimo ir tvirtinimo tvarką, tarptautinių ir Europos organizacijų, užsienio valstybių (nacionalinių), užsienio valstybių organizacijų normatyvinių statybos techninių dokumentų įteisinimo Lietuvos Respublikos normatyviniais statybos techniniais dokumentais tvarką [6.1 ir 6.6].

2. Šio statybos techninio reglamento reikalavimai privalomi ministerijoms, Vyriausybės įstaigoms, valstybės institucijoms, kitiems viešojo administravimo subjektams, taip pat juridiniams asmenims, rengiantiems normatyvinius statybos techninius dokumentus.

3. Statybos techninių reglamentų, statybos taisyklių, techninių liudijimų, metodinių nurodymų, rekomendacijų rengimo ir tvirtinimo tvarką nustato Aplinkos ministerija [6.1 ir 6.6].

4. Normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų [6.1: 2 str. 55 dalis] rengimo ir taikymo tvarką nustato statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijos. Normatyvinius statinio saugos ir paskirties dokumentus tvirtina juos parengusi (pagal kompetenciją) valstybės institucija kartu su Aplinkos ministerija [6.1 ir 6.6].

5. Normatyvinių statybos techninių dokumentų nuostatomis turi būti siekiama:

5.1. optimizuoti statybos dalyvių ir viešojo administravimo subjektų veiklą statybos srityje;

5.2. užtikrinti gyventojų saugias ir sveikas gyvenimo, darbo ir poilsio sąlygas;

5.3. šalinti kliūtis, trukdančias neįgaliems žmonėms gyventi juos supančioje aplinkoje;

5.4. užtikrinti statybų darną su aplinka ir taupų žemės, vandens, miškų ir kitų išteklių naudojimą;

5.5. išsaugoti nekilnojamojo kultūros paveldo vertybes;

5.6. suderinti sąlygas laisvam prekių judėjimui, Lietuvos Respublikai integruojantis į Europos Sąjungą, bei didinti projektavimo ir statybos įmonių rangos darbų konkurencingumą užsienio ir vidaus rinkoje.

II SKYRIUS. NUORODOS

6. Reglamente pateiktos nuorodos į šiuos dokumentus:

6.1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymą (Žin., 1996, Nr. [32-788](#); 2001, Nr. [101-3597](#));

6.2. Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymą (Žin., 1999, Nr. [60-1945](#));

6.3. Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės norminių aktų rengimo tvarkos įstatymą (Žin., 1995, Nr. [41-991](#); 1996, Nr. [68-1632](#), Nr. 111-2796; 1998, Nr. [6-114](#); 1999, Nr. [48-1527](#));

6.4. Lietuvos Respublikos įstatymą „Dėl Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų skelbimo ir įsigaliojimo tvarkos“ (Žin., 1993, Nr. [12-296](#); 1996, Nr. [67-1604](#), Nr. [125-2894](#); 1999, Nr. [48-1524](#), Nr. [60-1949](#); 2000, Nr. [52-1483](#); 2001, Nr. [82-2831](#));

6.5. Lietuvos Respublikos standartizacijos įstatymą (Žin., 2000, Nr. [35-972](#));

6.6. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 02 26 nutarimą Nr. 280 „Dėl Lietuvos Respublikos statybos įstatymo įgyvendinimo“ (Žin., 2002, Nr. [22-819](#));

6.7. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 12 20 nutarimą Nr. 1439 „Dėl poįstatyminių norminių teisės aktų, priimtų iki 1999 m. kovo 11 d., galiojimo pratęsimo“ (Žin., 1999, Nr. [108-3153](#); 2000, Nr. [113-3630](#); 2001, Nr. [103-3667](#));

6.8. LST 0-1:1999 „Standartizacija. Bendrosios nuostatos“. Parengė: Lietuvos standartizacijos departamentas;

6.9. Lietuvos Respublikos teisingumo ministro 1998 08 17 įsakymą Nr. 104 „Dėl įstatymų ir kitų teisės aktų rengimo rekomendacijų“ (Žin., 1998, Nr. [87-2416](#));

6.10 Lietuvos archyvų departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės generalinio direktoriaus 2001 03 30 įsakymu Nr. 19 patvirtintas „Dokumentų rengimo ir įforminimo taisyklės“ (Žin., 2001, Nr. [30-1009](#), Nr. [42-1480](#), Nr. [94-3337](#); 2002, Nr. [5-212](#));

6.11. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatus (Žin., 1998, Nr. [84-2353](#); 2002, Nr. [20-766](#)).

7. Reglamento nuorodose pateikti duomenys atspindi teisės aktų bei jų pakeitimų galiojimą ne vėliau kaip prieš 10 dienų iki patvirtinant šį reglamentą. Informaciją apie vėlesnius teisės aktų pakeitimus galima rasti „Valstybės žiniuose“.

III SKYRIUS. PAGRINDINĖS SĄVOKOS

8. Šiame reglamente vartojamos sąvokos atitinka Lietuvos Respublikos statybos įstatyme [6.1] ir Lietuvos Respublikos standartizacijos įstatyme [6.5] nurodytas sąvokas ir jų apibrėžimus.

IV SKYRIUS. STATYBOS TECHNINIO NORMAVIMO PRINCIPAI

9. Statybos techninio normavimo teisinį pagrindą sudaro Lietuvos Respublikos statybos įstatymas [6.1], kiti įstatymai bei reglamentuojantys ir sąlygojantys statybą poįstatyminiai teisės aktai [6.2 ir 6.11].

10. Normatyvinių statybos techninių dokumentų sistemos pagrindas yra Europos Ekonominės Bendrijos Tarybos 1988 m. gruodžio 21 d. direktyva 89/106/EEC „Dėl valstybių narių įstatymų, kitų teisės aktų ir administracinių nuostatų, susijusių su statybos produktais, derinimo“ (toliau – SPD; šios raidės reiškia sutrumpintą minėtos direktyvos pavadinimą – Statybos produktų direktyva), jos priedai ir ją papildantys aiškinamieji dokumentai (94/C62/01), taip pat Jungtinių Tautų Organizacijos Europos ekonominės komisijos 1996 m. išleisto dokumento „Pavyzdinių nurodymų statybos normoms rengti santrauka“ nuostatos.

11. Naujai rengiamų ir iš dalies keičiamų Lietuvos Respublikos nacionalinių normatyvinių statybos techninių dokumentų nuostatos turi būti derinamos su Europos (EN – Europos standartais; CEN – Europos standartizacijos komiteto; CENELEC – Europos elektrotechnikos komiteto; ETSI – Europos telekomunikacijų standartų instituto), tarptautinių organizacijų (ISO – Tarptautinės standartizacijos organizacijos; IEC – Tarptautinės elektrotechnikos komisijos; FIDIC – Tarptautinės inžinierių konsultantų federacijos) ar Europos Sąjungos šalių normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimais.

12. Normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimai turi būti tokie, kad būtų gaminami ir į rinką patektų tik tinkami numatyta paskirčiai statybos produktai ir kad suprojektuotas bei pastatytas iš tokių statybos produktų statinys per visą ekonomiškai pagrįstą naudojimo laiką atitiktų savo paskirtį bei esminius statinio reikalavimus.

V SKYRIUS. NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ SISTEMA

13. Normatyviniai statybos techniniai dokumentai [6.1, 8 str.] yra privalomieji ir juos papildantys – savanoriškai taikomi:

13.1. privalomieji normatyviniai statybos techniniai dokumentai yra statybos techniniai reglamentai. Jų reikalavimai yra privalomi visiems statybos dalyviams, viešojo administravimo

subjektams, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkams (naudotojams), juridiniams ir fiziniams asmenims, kurių veiklą reguliuoja Statybos įstatymas;

13.2. savanoriškai taikomi statybos techniniai dokumentai yra statybos bei statinių naudojimo ir techninės priežiūros taisyklės (toliau – Statybos taisyklės), Lietuvos standartai, techniniai liudijimai. Jie tampa privalomi, kai statybos techniniuose reglamentuose ar kituose teisės aktuose nurodoma, kad taisyklės, standartus, liudijimus taikyti privaloma. Statybos taisyklės, Lietuvos standartai ir techniniai liudijimai, į kuriuos pateikiamos nuorodos projektavimo ar rangos sutartyse, privalomos sutartį sudariusiems šalims;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2004-06-01, *Žin.*, 2004, Nr. 90-3332 (2004-06-08), i. k. 104301MISAK00D1-300

14. Privalomieji ir savanoriškai taikomi normatyviniai statybos techniniai dokumentai, jų indeksai, normavimo sritys bei juos tvirtinančios institucijos nurodyti 1 ir 2 lentelėse.

1 lentelė

Privalomųjų normatyvinių statybos techninių dokumentų – statybos techninių reglamentų normavimo sritys, indeksai, tvirtinančios institucijos

Pavadinimas	Normavimo sritys	Indeksas	Tvirtina
Statybos techniniai reglamentai [6.1: 8 str. 1 dalies 1 p., 4 str. 2 ir 3 dalys, 2 str. 55 dalis].	Statybos techninės veiklos pagrindinių sričių vadovų ir statybos dalyvių pareigos ir teisės, statybos dalyvių bei viešojo administravimo subjektų tarpusavio santykiai, pareigos ir teisės organizuojant (gaunant, išduodant, tvarkant, rengiant dokumentus) statybinius tyrinėjimus, statinio projektavimą ir statinio projekto vykdymo priežiūrą, statinio projekto ekspertizę, statinio ekspertizę, naujų statinių statybos, rekonstravimo ir remonto darbus, statinio statybos techninę priežiūrą, statinio pripažinimą tinkamu naudoti, statinio naudojimą, statinio griovimą. Statybos produktų atitikties įvertinimas.	STR 1	Aplinkos ministerija (branduolinės energetikos objektų – Aplinkos ministerija ir Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija).
	Įvairios paskirties, tipų ir techninių parametrų statinių projektavimas ir statyba; įvairios paskirties statinių esminių reikalavimų (mechaninio atsparumo ir pastovumo, gaisrinės saugos, higienos, sveikatos ir aplinkos apsaugos, saugaus naudojimo, apsaugos nuo triukšmo, energijos taupymo ir šilumos išsaugojimo), saugos ir paskirties reikalavimų (tarp jų ir įrašomų iš normatyvinių statinių saugos ir paskirties dokumentų) techninės charakteristikos; Statybos produktų (medžiagų, gaminių, dirbinių, konstrukcijų, statinio elementų) techninės savybės bei charakteristikos.	STR 2	
	Statybos ekonomika.	STR 3	

2 lentelė

Savanoriškai taikomų normatyvinių statybos techninių dokumentų normavimo sritys, indeksai, tvirtinančios institucijos

Pavadinimas	Normavimo sritys	Indeksas	Tvirtina (priima)
Statybos taisyklės [6.1: 8 str. 1 dalies 2 p.].	Statybinių tyrinėjimų, statinių, jų dalių, elementų, konstrukcijų, statybos produktų projektavimo, projektų bei statinio ekspertizės, statinio statymo bei naudojimo ir techninės priežiūros būdai, procedūros, praktikos nuostatos, kuriomis įgyvendinami statybos techninių reglamentų reikalavimai.	ST	Tvirtina (priima) parengusi ministerija, Vyriausybės įstaiga, valstybės institucija, juridiniai asmenys; registruoja Aplinkos ministerija.

Lietuvos standartai [6.1: 8 str. 1 dalies 3 p. 4 str. 2 ir 3 dalys].	Statybos produktai, statinio projektavimas, statinio statyba, statinio naudojimas ir priežiūra, statinio griovimas.	LST	Rengimo ir priėmimo tvarką nustato nacionalinė standartizacijos institucija.
Techniniai liudijimai [6.1: 8 str. 1 dalies 4 p., 4 str. 2 dalis].	Tiekėjo savanoriškai inicijuotas statybos produkto tinkamumo naudoti techninis vertinimas pagal statinio, kuriame numatyta šį produktą naudoti, esminius reikalavimus bei statybos produktų techninių reikalavimų nustatymas.	TL	Rengimo ir priėmimo tvarką nustato Aplinkos ministerija.

Lentelės pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2004-06-01, Žin., 2004, Nr. 90-3332 (2004-06-08), i. k. 104301MISAK00D1-300

VI SKYRIUS. NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ RENGIMO IR TVIRTINIMO TVARKA

I SKIRSNIS. BENDRIEJI REIKALAVIMAI

15. Aplinkos ministerija, vykdydama jos kompetencijai priskirtos nacionalinės normatyvinių statybos techninių dokumentų sistemos plėtros ir priežiūros darbus:

15.1. rengia perspektyvines (trimetes) nacionalinės normatyvinių statybos techninių dokumentų sistemos plėtros ir priežiūros programas, programų vykdymui reikalingų lėšų suvestines, valstybės valdžios institucijoms nustatytą tvarka teikia dokumentus asignavimams skirti;

15.2. rengia ir tvirtina metinius normatyvinių statybos techninių dokumentų peržiūros, rengimo planus ir juos įgyvendina;

15.3. statybos srityje naudojamų Lietuvos standartų rengimo planą teikia Lietuvos standartizacijos departamentui įrašyti į bendrąją Lietuvos standartų rengimo programą;

15.4. periodiškai rengia normatyvinių statybos techninių dokumentų sąvadus;

15.5. registruoja ministerijų, Vyriausybės įstaigų, valstybės institucijų, juridinių asmenų patvirtintas (priimtas) statybos taisykles;

15.6. kaupia nacionalinių bei tarptautinių Europos organizacijų ir Europos Sąjungos šalių normatyvinius statybos techninius dokumentus, analizuoja juos, informuoja visuomenę.

16. Normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų, susijusių su statinių bei juos naudojančių žmonių apsauga ir sauga, taip pat su statinių paskirties reikalavimais [6.1: 55 dalis] rengimą planuoja pagal kompetenciją atitinkamos statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijos.

17. Siūlymus dėl statybos techninių reglamentų ir kitų valstybei aktualių normatyvinių statybos techninių dokumentų peržiūrėjimo ar naujų rengimo teikia mokslo studijų institucijos, statybos specialistų visuomeninės organizacijos, projektavimo ir statybos įmonės, pavieniai mokslininkai bei specialistai, statybos valstybinę priežiūrą atliekantys viešojo administravimo subjektai, statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijos.

18. Statybos techniniai reglamentai rengiami (peržiūrimi, keičiami, papildomi) valstybės biudžeto lėšomis. Gali būti panaudotos ir donorų (visuomeninių organizacijų, privačių asmenų) lėšos.

19. Statybos taisyklės, Lietuvos standartai, techniniai liudijimai, metodiniai nurodymai ir rekomendacijos rengiami, perimami, ekspertuojami valstybės institucijų, įstaigų, organizacijų, įmonių ir fizinių asmenų, inicijavusių jų rengimą, lėšomis.

20. Nacionalinių bei tarptautinių Europos organizacijų ir Europos Sąjungos šalių normatyvinių statybos techninių dokumentų duomenų kaupimas bei pastarųjų vertimas į valstybinę kalbą finansuojami valstybės lėšomis.

II SKIRSNIS. STATYBOS TECHNINIŲ REGLAMENTŲ RENGIMAS IR TVIRTINIMAS

21. Statybos techninių reglamentų projektus gali rengti projektavimo, statybos, konsultavimo, ekspertizės įmonės, mokslo studijų institucijos, ministerijos, Vyriausybės įstaigos, specialistų grupės. Aplinkos ministerija parenka rengėjus savo nuožiūra arba konkurso tvarka (kai jis privalomas pagal Viešųjų pirkimų įstatymą ar taip nusprendžia Aplinkos ministerija).

22. Su rengėju sudaroma rašytinė sutartis pagal aplinkos ministro nustatytus reikalavimus.

23. Pagrindinės statybos techninių reglamentų rengimo nuostatos yra:

23.1. statybos techniniais reglamentais nustatomi valstybės reguliuojami ir kontroliuojami privalomieji reikalavimai, kuriuos būtina įgyvendinti, metodai bei procedūros, kurių būtina laikytis:

- statybos dalyvių ir valstybės institucijų, viešojo administravimo subjektų veikloje;
- tiekiant ir naudojant statybos produktus;

- atliekant statybinius tyrimus, projektuojant, statant naujus, rekonstruojant, remontuojant, pripažįstant tinkamais naudoti bei griauinant statinius;

23.2. pirmiausiai nagrinėjama tarptautinių, Europos organizacijų bei užsienio valstybių normatyvinių statybos techninių dokumentų perėmimo Lietuvos statybos techniniais reglamentais galimybė ir, jei ji yra, – taikomas šis statybos techninių reglamentų rengimo būdas;

23.3. statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimai, išreikšti techniniais parametrais, įrašomi į statybos techninius reglamentus arba statybos techniniuose reglamentuose į juos pateikiamos nuorodos;

23.4. į statybos techninius reglamentus neįrašomi tie valstybės institucijų parengtų ir patvirtintų normatyvinių saugos ir paskirties dokumentų reikalavimai, kurie yra nesusiję su statinio sauga ir jo paskirtimi (pvz., technologinių ir energetikos įrenginių bei technologinių sistemų projektavimo, gamybos, montavimo);

23.5. statybos techniniu reglamentu nustatomas statybos taisyklių, Lietuvos standartų, techninių liudijimų privalomas taikymas;

23.6. statybos techninio reglamento reikalavimai gali būti be išlygų privalomi arba pasirinktinai privalomi (žr. šio reglamento 39.5 p.).

24. Statybos techniniais reglamentais normuojami objektai ir jų indeksai pateikti 3 lentelėje.

3 lentelė

Statybos techniniais reglamentais normuojami objektai ir jų indeksai

Statybos techniniai reglamentai	Normavimo objektai	Indeksai
STR 1	Bendrosios nuostatos (normatyviniai statybos techniniai dokumentai; statybos produktų atitikties įvertinimas bei „CE“ ženklavimas; ypatingi statiniai; nesudėtingi statiniai; statinių klasifikavimas; statybos rūšys; statinių ilgaamžiškumas ir kt.)	01
	Atestavimas (statybos techninės veiklos pagrindinių veiklos sričių vadovų; projektavimo, statybos ir ekspertizės įmonių ir kt.)	02
	Statybos produktai (sertifikavimas; deklaravimas; techniniai liudijimai ir kt.)	03
	Statybiniai tyrinėjimai	04
	Statinio projektas (projektavimo sąlygos; projektų rengimas ir tvirtinimas ir kt.)	05
	Statinio projekto bei statinio ekspertizė	06
	Statybos leidimas (naujo statinio statybai; statinio rekonstravimui; statinio remontui; nekilnojamosios kultūros paveldo vertybės tvarkymo statybos darbams ir kt.)	07
	Statinio statyba (statybos darbai; statybos darbų technologijos projektas; statinio konservavimas; statinio griovimas ir kt.)	08
	Statinio statybos priežiūra (statybos techninė priežiūra, statinio projekto vykdymo priežiūra, statinio statybos sustabdymas ir kt.)	09
	Statinio avarija (tyrimas; likvidavimas ir kt.)	10
	Statinio pripažinimas tinkamu naudoti	11
	Statinio naudojimas, priežiūra	12
	Kiti, aukščiau nenurodyti valstybės reguliuojami ir kontroliuojami objektai	14

STR 2*	Bendrosios nuostatos (mechaninis atsparumas ir stabilumas; gaisrinė sauga; higiena, sveikata, aplinkos apsauga; saugus naudojimas; apsauga nuo triukšmo; energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas; civilinė sauga ir kt.)	01
	Statinių paskirties reikalavimai (pagal Aplinkos ministerijos kompetenciją gyvenamieji bei negyvenamieji pastatai, inžineriniai statiniai)	02
	Statybos sklypas; aplinka	03
	Statinio architektūra	04
	Statinio konstrukcijos	05
	Susisiekimo sistemos	06
	Vandentiekis ir nuotekų šalinimas	07
	Dujų tiekimas	08
	Šildymas ir vėdinimas, šilumos tiekimas	09
	Elektros tiekimas ir apšvietimas	10
	Nuotolinis ryšys (telekomunikacijos)	11
	Kiti statinio techniniai reikalavimai	12
STR 3	Investicijos	01
	Kainodara	02

Neteko galios nuo 2004-04-18

Pastraipos naikinimas:

Nr. [D1-180](#), 2004-04-09, Žin. 2004, Nr. 56-1952 (2004-04-17), i. k. 104301MISAK00D1-180

25. Statybos techninių reglamentų šifro struktūra turi būti tokia:

	XXX X. XX. XX:XXXX		
Statybos techninio reglamento indeksas			Tvirtinimo metai
Objekto indeksas			Dokumento numeris

26. Tvirtinant statybos techninį reglamentą, aplinkos ministrui pateikiami:

26.1. Aplinkos ministerijos suinteresuotų departamentų ir viceministro (pagal kompetenciją) aprobuotas statybos techninio reglamento projektas;

26.2. reglamento rengėjo pažyma apie priimtus ir nepriimtus statybos techninio reglamento projektą derinusį organizacijų bei nepriklausomų ekspertų atsiliepimus;

26.3. aplinkos ministro įsakymo dėl statybos techninio reglamento tvirtinimo projektas.

Statybos techninio reglamento tvirtinimo įsakyme nustatoma jo įsigaliojimo data, nurodoma, kokie anksčiau galioję normatyviniai dokumentai netenka galios.

27. Tvirtinant normatyvinį statinio saugos ir paskirties dokumentą, aplinkos ministrui pateikiami:

27.1. dokumentą rengusios valstybės institucijos ir Aplinkos ministerijos suinteresuotų departamentų, viceministrų (pagal kompetenciją) aprobuotas normatyvinis statinio saugos ir paskirties dokumentas, jo reikalavimais papildytas statybos techninis reglamentas;

27.2. normatyvinio statinio saugos ir paskirties dokumento ir papildyto (jei toks yra) statybos techninio reglamento derinimo pažymos bei tvirtinimo įsakymų projektai.

III SKIRSNIS. STATYBOS TAISYKLIŲ RENGIMAS IR REGISTRAVIMAS

28. Statybos taisyklės priima (tvirtina) ministerijos, Vyriausybės įstaigos, kitos valstybės institucijos ar juridiniai asmenys [6.1]: statinių projektavimo, statinių statybos, statinių projektų ekspertizės ir statinių ekspertizės įmonės, tiekėjai bei visų išvardytų įmonių asociacijos.

Bet kurio iš subjektų, nurodytų šio punkto pirmoje pastraipoje, priimtas (patvirtintas) statybos taisyklės, įregistruotas Aplinkos ministerijoje po 2002 m. birželio 30 d. (toliau – Pirminės statybos taisyklės), gavęs šio subjekto sutikimą raštu, turi teisę priimti (patvirtinti) savo veiklos reikmėms (toliau – Kartotinės statybos taisyklės) kitas subjektas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

29. Pagrindinės statybos taisyklių rengimo nuostatos yra:

29.1. statybos taisyklės turi neprieštarauti Lietuvos Respublikos įstatymams, nekeisti statybos techninių reglamentų reikalavimų, o nurodyti jų įgyvendinimo būdus ir metodus (nesukuriant naujų teisės normų);

29.2. statybos taisyklėmis siekiama statybos techninę veiklą vykdančiose įmonėse (organizacijose) įvesti optimalią tvarką:

29.2.1. įmonės valdyme;

29.2.2. santykiuose su užsakovais ir partneriais;

29.2.3. gamyboje;

29.2.4. gamybos (darbų) kokybės valdyme;

29.2.5. kitose veiklos srityse;

29.3. statybos taisyklėse būtina atsižvelgti į:

29.3.1. priimtus Lietuvos standartus, techninius liudijimus, praktikos nuostatas;

29.3.2. naujausius mokslo pasiekimus ir technologijas;

29.3.3. nacionalinės standartizacijos institucijos nustatyta tvarka taikytinus tarptautinius, Europos, užsienio šalių standartizacijos organizacijų bei institucijų standartus ar kitus dokumentus;

29.3.4. statybos įmonės, jos darbuotojų pasiruošimą (darbuotojų kvalifikaciją, jų įsisavintas statybos technologijas, turimus įrenginius bei mechanizmus, darbų (gamybos) kokybės kontrolės lygį, ir kt.) tinkamai vykdyti nustatomus statybos būdus ar metodus;

29.4. už statybos taisyklių techninį lygį, jų taikymo pasekmes atsako jas patvirtinusi (priėmusi) organizacija.

30. Statybos taisyklių šifro struktūra turi būti tokia:

<u>XX</u>	<u>XXXXXXXX</u>	<u>XX:XXXX</u>
Taisyklių indeksas		Priėmimo metai
Įmonės, įstaigos, organizacijos kodas pagal įmonių registrą		Dokumento numeris

31. Statybos taisykles Reglamento 28 punkte išvardyti subjektai turi teisę priimti (patvirtinti) tik po to, kai gaunamos teigiamos išvados dėl jų atitikimo įstatymams bei kitiems teisės aktams. Išvadas turi teisę rengti juridiniai asmenys: mokslo studijų institucijos, architektūros, statybos ir šioms veikloms artimų sričių specialistus bei įmones vienijančios visuomeninės organizacijos ir asociacijos, taip pat fiziniai asmenys, turintys habilituoto daktaro ar daktaro mokslo laipsnius (gautus už darbus architektūros, statybos ar jiems artimų mokslų srityje). Subjektas, parengęs statybos taisykles, negali rengti joms išvadų. Išvados nereikalingos, priimant (tvirtinant) Kartotines statybos taisykles.

Tuo atveju, kai statybos taisyklės reglamentuoja statinio saugos ir paskirties reikalavimus, iki jų priėmimo (patvirtinimo) jos turi būti suderintos su atitinkamomis šių reikalavimų valstybinės priežiūros institucijomis [6.1].

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

32. Bet kuris statybos taisykles priėmęs (patvirtinęs) subjektas, nurodytas Reglamento 28 punkte (išskyrus atvejį, nurodytą Reglamento 32¹ punkte), privalo jas įregistruoti Aplinkos ministerijoje, pateikdamas šiuos dokumentus:

32.1. bendroju atveju:

32.1.1. prašymą įregistruoti statybos taisykles;

32.1.2. Statybos taisyklių priėmimo (patvirtinimo) dokumentą (įsakymą ar kitą organizacinį dokumentą, priklausomai nuo subjekto juridinio statuso) ir šiuo dokumentu priimtas (patvirtintas) statybos taisykles;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-180](#), 2004-04-09, Žin., 2004, Nr. 56-1952 (2004-04-17), i. k. 104301MISAK00D1-180

32.1.3. išvadas dėl statybos taisyklių, nurodytas Reglamento 31 punkte;

32.1.4. statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijų suderinimų kopijas (tuo atveju, kai statybos taisyklės reglamentuoja statinio saugos ir paskirties reikalavimus);

32.2. tuo atveju, kai pateikiamos registruoti Kartotinės statybos taisyklės:

32.2.1. prašymą įregistruoti Kartotines statybos taisykles. Prašyme nurodoma: Kartotines statybos taisykles priėmusio (patvirtinusio) subjekto pavadinimas, Pirminių statybos taisyklių pavadinimas, jų šifras (žr. Reglamento 30 punktą), Pirminės statybos taisykles priėmusio (patvirtinusio) subjekto pavadinimas, Kartotinių statybos taisyklių šifras (žr. Reglamento 30 punktą);

32.2.2. Kartotinių statybos taisyklių priėmimo (patvirtinimo) dokumentą (įsakymą ar kitą organizacinį dokumentą, priklausomai nuo subjekto juridinio statuso);

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-180](#), 2004-04-09, Žin., 2004, Nr. 56-1952 (2004-04-17), i. k. 104301MISAK00D1-180

32.2.3. subjekto, priėmusio (patvirtinusio) Pirminės statybos taisykles, raštiško sutikimo, leidžiančio kitam konkrečiam subjektui perimti šias statybos taisykles ir priimti (patvirtinti) jas kaip Kartotines statybos taisykles, kopiją;

32.2.4. ištrauką iš Kartotinių statybos taisyklių su duomenimis apie subjektą, priėmusį (patvirtinusi) šias taisykles, pagal Reglamento 39.1 papunkčio penktą pastraipą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

32¹. Subjektas, kuris yra asociacijos narys ir priėmė (patvirtino) tos asociacijos priimtas (patvirtintas) Pirminės statybos taisykles Kartotinėmis statybos taisyklėmis, Aplinkos ministerijoje pastarųjų neregistruoja.

Papildyta punktu:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

32². Statybos taisykles įregistruoja Aplinkos ministerijos Statybos ir būsto departamento Projektavimo normavimo skyrius. Registruojant, dokumentai, nurodyti Reglamento 32.1.2 ir 32.2.2 papunkčiuose, pažymimi specialiu spaudu, įrašant registracijos datą ir numerį. Informacija apie įregistruotas statybos taisykles ne vėliau kaip per 15 kalendorinių dienų paskelbiama Aplinkos ministerijos tinklapyje (www.am.lt), nurodant juridinio asmens pavadinimą, adresą, statybos taisyklių pavadinimą, jų šifrą, registracijos numerį ir datą. Duomenys iš statybos taisyklių įregistravimo suvestinės kiekvieną metų ketvirtį skelbiami leidinyje „Informaciniai pranešimai“.

Papildyta punktu:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-180](#), 2004-04-09, Žin., 2004, Nr. 56-1952 (2004-04-17), i. k. 104301MISAK00D1-180

IV SKIRSNIS. LIETUVOS STANDARTŲ RENGIMAS, DERINIMAS IR TVIRTINIMAS

33. Statybos srityje taikomi Lietuvos standartai rengiami, derinami ir tvirtinami Lietuvos nacionalinės standartizacijos institucijos nustatyta tvarka [6.5; 6.8].

34. Europos, tarptautiniai ir užsienio valstybių standartai perimami Lietuvos nacionalinės standartizacijos institucijos dokumentais nustatyta tvarka [6.8].

V SKIRSNIS. TECHNINIŲ LIUDIJIMŲ RENGIMAS IR TVIRTINIMAS

35. Techninius liudijimus tiekėjo (gamintojo) iniciatyva rengia Aplinkos ministerijos paskirta techninio įteisinimo įstaiga. Statybos produktų techninių liudijimų rengimo, tvirtinimo,

registravimo, leidybos, platinimo ir taikymo tvarką nustato atskiras aplinkos ministro įsakymu patvirtintas statybos techninis reglamentas.

VI SKIRSNIS. METODINIŲ NURODYMŲ, REKOMENDACIJŲ RENGIMAS IR SKELBIMAS

36. Projektavimo ir statybos įmonių, mokslo ir studijų institucijų rengiamuose metodiniuose nurodymuose ar rekomendacijose pateikiami statinio tyrimo, statinio projektavimo, statybos, rekonstravimo, remonto, statinio pripažinimo tinkamu naudoti, statinio griovimo darbų vykdymo, statybos taisyklių bei Lietuvos standartų rengimo siūlymai. Metodiniai nurodymai ir rekomendacijos skelbiami periodinėje spaudoje, informaciniuose leidiniuose.

VII SKIRSNIS. STATYBOS TECHNINIO REGLAMENTO IR STATYBOS TAISYKLIŲ BENDRIEJI SUDARYMO, IŠDĖSTYMO IR ĮFORMINIMO REIKALAVIMAI

37. Prie tvirtinimo įsakymo pridedamas statybos techninis reglamentas (statybos taisyklės) įforminamas A4 (210 x 297 mm) popieriaus lapuose. Spausdinama tik vienoje lapo pusėje. Lapo dešinėje pusėje rašoma dokumento tvirtinimo žyma. Žemiau – išilginiu centruotu būdu, atskirose eilutėse, didžiosiomis pajuodintomis raidėmis rašoma: normatyvinio statybos techninio dokumento rūšies pavadinimas, šifras, normuojamo objekto pavadinimas. Dokumento pavadinimas turi būti trumpas, tiksliai apibūdinantis normuojamą objektą [6.10]. Dokumentą sudaro:

37.1. bendroju atveju – šie skyriai:

37.1.1. „BENDROSIOS NUOSTATOS“;

37.1.2. „NUORODOS“;

37.1.3. „PAGRINDINĖS SĄVOKOS“;

37.1.4. „ŽYMENYS IR SUTRUMPINIMAI“;

37.1.5. reikalavimų skyriaus (skyrių) pavadinimas (pavadinimai). Šis skyrius (skyriai) gali būti skirstomas į skirsnius;

37.1.6. „BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS“;

37.2. jo tekste nurodyti priedai.

38. Statybos techninio reglamento (statybos taisyklių) skyrius sudaro punktai, jų pastraipos ir punktų papunkčiai [6.9; 6.10]. Punktai žymimi arabiškais skaitmenimis ir numeruojami iš eilės. Po skaitmenimis dedamas taškas. Punktų pastraipos nenumerojamos. Punktų papunkčiai žymimi arabiškais skaitmenimis ir turi pradinį punkto bei savo eilės skaitmenį. Tarp punkto ir papunkčio skaitmens bei po papunkčio skaitmens dedami taškai. Visų dokumento skyrių punktų numeracija yra ištisinė. Skyriai „BENDROSIOS NUOSTATOS“, „NUORODOS“, reikalavimų skyrius, „BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS“ yra privalomosios statybos techninio reglamento dalys.

39. Statybos techninio reglamento (statybos taisyklių) skyrių ir priedų įforminimas:

39.1. Skyrius „BENDROSIOS NUOSTATOS“.

„BENDROSIOS NUOSTATOS“ yra pirmasis dokumento skyrius. Pavadinimas „BENDROSIOS NUOSTATOS“ bei visų kitų skyrių pavadinimai rašomi didžiosiomis raidėmis ir numeruojami romėniškais skaitmenimis (I, II, III ir t. t.). Skyrius pradedamas nurodant normavimo objektą ar dokumento taikymo sritį.

Kai nurodomas normavimo objektas, vartojama tokia formuluotė: „Šis statybos techninis reglamentas taikomas...“.

Kai apibrėžiama dokumento taikymo sritis, vartojama tokia formuluotė: „Šis statybos techninis reglamentas nustato (apibrėžia)...“.

Statybos taisyklių skyriuje „Bendrosios nuostatos“ taip pat pateikiami duomenys apie subjektą, kurio veiklos reikmėms bus taikomos statybos taisyklės: subjekto pavadinimas ir jo juridinis statusas, įregistravimo data ir registravimo pažymėjimo Nr., kodas, adresas, telefonas, faksas, trumpas kokybės valdymo sistemos aprašymas.

Jei dokumente yra be išlygų privalomų, pasirinktinai privalomų, pagrindines nuostatas detalizuojančių reikalavimų, taip pat normatyvinių statinio saugos ir paskirties privalomų reikalavimų, turi būti aptartas jų atskyrimas tekste.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

39.2. Skyrius „NUORODOS“.

Šiame skyriuje pateikiami dokumentai, į kuriuos statybos techninio reglamento (statybos taisyklių) tekste yra pateiktos nuorodos.

Pateikiami dokumentai numeruojami tęsiant skyriaus „BENDROSIS NUOSTATOS“ punktų numeraciją. Nurodomas dokumento žymuo, pavadinimas, informacijos šaltinis (skliausteliuose). Kai informacijos šaltinio nurodyti negalima, nurodoma dokumentą patvirtinusi institucija, tvirtinimo data ir įsakymo numeris. Dokumento tekste nuoroda – laužtiniuose skliausteliuose įrašytas dokumento punktas (papunktis) „NUORODŲ“ skyriuje.

39.3. Skyrius „PAGRINDINĖS SĄVOKOS“.

Šiame skyriuje pateikiamos dokumento tekste vartotos sąvokos, kurių reikšmė nėra įtvirtinta įstatymuose arba kurios turi kelias skirtingas reikšmes. Sąvokos dėstomos kaip punkto pastraipos ar papunkčiai; sąvokos paryškinamos.

39.4. Skyrius „ŽYMENYS IR SUTRUMPINIMAI“.

Šiame skyriuje pateikiamas dokumente pavartotų žymenų ir sutrumpinimų sąrašas. Kai žymenų ar sutrumpinimų nedaug, šis skyrius nerengiamas, žymuo ar sutrumpinimas nurodomi (skliausteliuose) pirmą kartą pavartojus trumpinamą tekstą.

39.5. Reikalavimų skyrius (skyriai).

Šioje pagrindinėje normatyvinių statybos techninių dokumentų dalyje pateikiami normuojamo objekto reikalavimai, charakteristikos, nuorodos į kitus normatyvinius statybos techninius dokumentus, normatyvinius statinio saugos ir paskirties dokumentus.

Reikalavimai yra privalomi ir pasirinktinai privalomi. Privalomas reikalavimas – normatyvinio dokumento reikalavimas, kuris privalo būti įvykdytas tam, kad būtų pasiekta šio dokumento atitiktis. Pasirinktinai privalomas reikalavimas – normatyvinio dokumento reikalavimas, kuris turi būti įvykdytas pasirinktinai šio dokumento nurodytose ribose.

Skyrius gali būti skirstomas į skirstinius, numeruojamus romėniškais skaitmenimis (I, II, III ir t. t.). Jeigu nėra dviejų lygių skirstymo, laikoma, kad dokumentas suskirstytas skyriais.

39.6. Skyrius „BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS“.

Šiame skyriuje nustatoma dokumento reikalavimų vykdytojų atsakomybė, ginčų tarp dokumento reikalavimų vykdytojų sprendimo tvarka, statybos taisyklių leidybos, platinimo reikalavimai ir kt. Skyriaus teksto pabaiga žymima horizontaliu brūkšniu, kuris brėžiamas po tekstu, ties jo viduriu.

39.7. *Neteko galios nuo 2003-04-19*

Punkto naikinimas:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin. 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

40. *Neteko galios nuo 2003-04-19*

Punkto naikinimas:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin. 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

41. Pirmasis lapas, pratarmė, titulinis puslapis, pavadinimas ir šifras, reikalavimų skyrius ir paskutinis puslapis yra privalomosios dalys.

42. Reikalavimai 40 punkte nurodytų dalių turiniui:

42.1. Pirmasis lapas.

Pirmieji lapai įforminami pagal 1 ir 2 priedus.

42.2. Pratarmė.

Pratarmė rašoma kitoje pirmojo lapo pusėje. Žodis „Pratarmė“ nerašomas. Pratarmėje pateikta informacija numeruojama arabiškais skaitmenimis (1, 2, 3 ir t. t.) ir rašoma tokia tvarka:

- informacija apie dokumento suderinimus: derinusių institucijų pavadinimai, pareigūnų pavardės, rašto Nr. ir datos;
 - informacija apie instituciją (ar jos padalinį), pateikusią tvirtinti dokumentą;
 - informacija apie dokumento tvirtinimą: kas, kada;
 - informacija apie dokumento registraciją: kas, kada;
 - informacija apie EN, ISO, IEC ir kitų Europos bei tarptautinių ir užsienio valstybių normatyvinių dokumentų ar oficialių publikacijų panaudojimą;
 - informacija apie patentus, nurodytus dokumente;
 - informacija apie dokumento patikrinimo terminus ir periodiškumą;
 - informacija apie normatyvinius dokumentus ar jų dalis, kurie paskelbti negaliojančiais priėmus šį dokumentą
 - informacija apie dokumento pakartotinį ar naują (su pakeitimais) leidimą.
- Jei reikia, pratarinėje pateikiami ir kiti papildomi duomenys.

42.3. Įvadas.

Įvadas pateikiamas, kai reikia pagrįsti statybos techninio reglamento rengimą. Jame neturi būti reikalavimų. Įvade nurodoma Europos, tarptautinių ar užsienio valstybių dokumentų panaudojimo apimtis (kuriuose skyriuose, punktuose ir kokie dokumentai ar jų dalis).

42.4. Turinys.

Turinys pateikiamas po įvado naujame puslapyje (puslapiuose).

Turinys – tai eilės tvarka surašyti skyrių (skirsnių) bei priedų pavadinimai, nurodant puslapio, kuriame jie yra, numerį.

42.5. Patvirtinto statybos techninio reglamento skyriai su titulinio lapu.

Titulinis lapas įforminamas pagal 3 priedą.

Statybos techninių reglamentų pirmajame ir tituliniam lapuose pavadinimas rašomas lietuvių ir anglų kalbomis.

42.6. Paskutinis lapas.

Paskutinis lapas įforminamas pagal 4 priedą. Jame pateikiami reikšminiai žodžiai, nusakantys statybos techninio reglamento esmę ir skirti jo paieškai, bei bendras puslapių skaičius.

VIII SKIRSNIS. NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ PERŽIŪRA

43. Naujai parengti ir patvirtinti normatyviniai statybos techniniai dokumentai peržiūrimi pagal nustatytą jų peržiūros periodiškumą, bet ne rečiau kaip kas 5 metai.

44. Peržiūros metu nustatoma, ar normatyvinius statybos techninius dokumentus reikia:

- 44.1. palikti galioti;
- 44.2. iš dalies pakeisti [6.3: 11 str.];
- 44.3. laikyti netekusiais galios.

45. Statybos techniniai reglamentai (statybos taisyklės) keičiami šio reglamento 15-32 punktuose nustatyta tvarka.

46. Jei statybos techniniame reglamente (statybos taisyklėse) pakeista daugiau kaip pusė jo straipsnių, dokumento šifre pakeičiami metai.

47. Statybos techninis reglamentas, jiems prilygintas normatyvinis statybos techninis dokumentas (SNiP, SN, RSN ir pan.) netenka galios, kai vietoj jo parengiamas naujas ar kai Aplinkos ministerija nusprendžia, kad jis nebereikalingas.

48. Netekę galios statybos techniniai reglamentai bei jiems prilyginti normatyviniai statybos techniniai dokumentai nurodomi aplinkos ministro įsakyme.

IX SKIRSNIS. NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ TAIKYMAS

49. Statybos techniniai reglamentai yra privalomi visiems statybos proceso dalyviams.

Aplinkos ministro 2001 12 22 įsakymu Nr. 635 patvirtintame sąraše nurodytos dar galiojančios respublikinės statybos normos (RSN), statybos normos ir taisyklės (SNiP) bei statybos

normos (SN), jų reikalavimų privalomumo atžvilgiu, laikinai prilyginti statybos techniniams reglamentams ir yra nacionalinės normatyvinių statybos techninių dokumentų sistemos dalys. Šiuose normatyviniuose dokumentuose nurodyti metodai, gaminiai ir medžiagos gali būti pakeisti kitais, turinčiais ne blogesnes savybes bei rodiklius ir užtikrinančiais esminius statinio reikalavimus.

Jei patvirtinamas statybos techninis reglamentas, nuo jo paskelbimo dienos galios netenka statybos techniniams reglamentams prilygintų dokumentų atitinkami reikalavimai.

50. Statybos taisyklių, Lietuvos standartų, techninių liudijimų taikymo tvarką nustato ji patvirtinusi (priėmusi) įmonė, įstaiga ar organizacija.

Be statybos taisykles patvirtinusios (priėmusios) įmonės, įstaigos ar organizacijos sutikimo kita įmonė (įstaiga ar organizacija) negali naudoti Aplinkos ministerijoje įregistruotų kitos įmonės statybos taisyklių. Sutikimo nereikia, kai statybos techniniuose reglamentuose ar kituose teisės aktuose nurodomas šių statybos taisyklių privalomas taikymas.

51. Normatyviniai dokumentai, kuriais nustatomi statinio, jo elementų, statybos produktų (gaminių, medžiagų) saugos ir paskirties reikalavimai, yra privalomi, jei jie yra patvirtinti atitinkamos valstybės institucijos vadovo ir aplinkos ministro (iki 1996 09 01 – suderinti su buvusia Statybos ir urbanistikos ministerija ar Aplinkos ministerija).

52. Tarptautinių, Europos organizacijų ir užsienio valstybių normatyviniai statybos techniniai dokumentai Lietuvos Respublikoje gali būti taikomi tik tada, kai jie šiame statybos techniniame reglamente nustatyta tvarka įteisinti Lietuvos Respublikos normatyviniais statybos techniniais dokumentais.

X SKIRSNIS. TARPTAUTINIŲ, EUROPOS ORGANIZACIJŲ IR UŽSIENIO VALSTYBIŲ NORMATYVINIŲ STATYBOS TECHNINIŲ DOKUMENTŲ TAIKYMAS, ĮTEISINANT JUOS LIETUVOS RESPUBLIKOS NORMATYVINIAIS STATYBOS TECHNINIAIS DOKUMENTAIS

53. Tarptautinių, Europos organizacijų ir užsienio valstybių (nacionaliniai), užsienio valstybių organizacijų normatyviniai statybos techniniai dokumentai taikomi, įteisinus juos Lietuvos Respublikos normatyviniais statybos techniniais dokumentais – statybos techniniais reglamentais, Lietuvos standartais.

54. Tarptautinės, Europos organizacijos ir užsienio valstybės (nacionalinis), užsienio valstybių organizacijos normatyvinis statybos techninis dokumentas (toliau – Užsienio dokumentas), išskyrus standartą, perimamas (jei tai nedraudžia šios organizacijos ar užsienio valstybės teisės aktai) Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos tvirtinamu statybos techniniu reglamentu (toliau – Lietuvos dokumentas) žemiau išvardytais būdais (pasirinktinai) bei nustatytais reikalavimais:

54.1. sukuriant Lietuvos dokumentą pagal Reglamento reikalavimus, vadovaujantis Užsienio dokumento nuostatomis ir nurodant Lietuvos dokumento „Bendrijų nuostatų“ 1 punkte, kad šis dokumentas parengtas, vadovaujantis Užsienio dokumento nuostatomis. Šiame punkte taip pat pateikiami šie duomenys apie Užsienio dokumentą:

54.1.1. dokumento kilmės šalies ar tarptautinės organizacijos pavadinimas;

54.1.2. institucijos, įteisinusios dokumentą, pavadinimas;

54.1.3. dokumento įteisinimo data;

54.1.4. dokumento šifras bei pavadinimas;

54.1.5. dokumento paskelbimo šaltinis;

54.2. tapataus vertimo būdu – išverčiant Užsienio dokumentą į valstybinę kalbą ir suteikiant jam Lietuvos dokumento šifrą (pagal Reglamento 54.6 papunkčio reikalavimus) bei pavadinimą (kurie užrašomi virš Užsienio dokumento šifro ir pavadinimo) ir Lietuvos dokumentą patvirtinant Reglamento nustatyta tvarka. Tais atvejais, kada kai kurie Užsienio dokumento punktai Lietuvoje nebus taikomi, po punkto numerio skliaustuose įrašoma „(Lietuvoje netaikoma)“;

54.3. dokumento dalių perėmimo būdu. Šis būdas taikomas tuomet, kai Lietuvos dokumentu perimamas ne visas Užsienio dokumentas, o tik jo dalys: atskiri skyriai, skirsniai punktai (toliau –

Dalis), kurie neprieštaruja Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktams ir tinka taikyti Lietuvos sąlygomis. Kitos reikalingos Lietuvos dokumento Dalys sukuriamos naujai.

Taikant šį būdą, Lietuvos dokumentas rengiamas Reglamento nustatyta tvarka, atskiras perimamų dokumentų Dalis (atlikus jų tapatų vertimą) pažymint dviem numeriais: Lietuvos dokumento ir skliausteliuose – perimamo dokumento (pagal originale buvusią numeraciją), po šių numerių laužtiniuose skliaustuose pateikiant nuorodą į teisės perimamo Užsienio dokumento eilės numerį, įrašytą į Lietuvos dokumento nuorodų skyrių, pvz., 16 (11 – [4.1]). Nuorodų skyriuje pateikiami duomenys apie Užsienio dokumentą, nurodyti Reglamento 54.1.1–54.1.5 papunkčiuose. Šiame papunktyje nurodytu būdu vienu Lietuvos dokumentu gali būti perimami keli Užsienio dokumentai;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-56](#), 2004-02-04, Žin., 2004, Nr. 25-780 (2004-02-14), i. k. 104301MISAK000D1-56

54.4. Neteko galios nuo 2004-02-15

Punkto naikinimas:

Nr. [D1-56](#), 2004-02-04, Žin. 2004, Nr. 25-780 (2004-02-14), i. k. 104301MISAK000D1-56

54.5. leidžiant taikyti Užsienio dokumentą konkrečiam statiniui (statinių grupei). Šis būdas taikomas tuo atveju, kai nėra atitinkamo Lietuvos dokumento. Statytojas (užsakovas) pateikia Aplinkos ministerijai prašymą, prie kurio pridedamas Užsienio dokumento tapatus vertimas į valstybinę kalbą arba Užsienio dokumentas originalo kalba, statinio statybos pagrindimas ar projektiniai pasiūlymai, o jei jie nebuvo rengiami, pateikiami šie duomenys: statinio ar statinių grupės pavadinimas, adresas, statinio pagrindiniai matmenys, statinyje numatomos veiklos aprašymas.

Aplinkos ministerija, jei reikia, suderinusi su statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijomis, leidžia taikyti Užsienio dokumentą (jei reikia, nustatydama taikymo sąlygas), projektuojant ir statant prašyme nurodytą statinį (statinių grupę), arba praneša motyvus, dėl kurių taikyti Užsienio dokumento neleidžiama;

54.6. statybos techninio reglamento šifras sudaromas taip:

XXX X. XX. XXXX X XX

1 2 3

1 – Statybos techninio reglamento indeksas

2 – Objekto indeksas

3 – Įteisinto dokumento šifras

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

55. Užsienio dokumentas po to, kai jis perimtas Lietuvos dokumentu Reglamento 54.3, 54.4, 54.5 papunkčiuose nustatyta tvarka, gali būti keičiamas Reglamento nustatyta tvarka.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

56. Tarptautinių, regioninių ir užsienio šalių standartizacijos organizacijų ir institucijų standartų bei leidinių taikymo, taip pat tarptautinių ir Europos standartizacijos organizacijų leidinių perėmimo Lietuvos standartais tvarką nustato Lietuvos nacionalinė standartizacijos institucija [6.5; 6.8].

VII SKYRIUS. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

57. Aplinkos ministro įsakymai dėl statybos techninių reglamentų patvirtinimo skelbiami leidinyje „Valstybės žinios“ įstatymo nustatyta tvarka [6.4].

Aplinkos ministerija savo interneto tinklapyje (www.am.lt) talpina statybos taisyklių įregistravimo suvestinę, statybos techninių reglamentų projektus, jų tvirtinimo įsakymus, patvirtintus statybos techninius reglamentus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, *Žin.*, 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

58. Duomenys iš Statybos taisyklių įregistravimo suvestinės kas mėnesį skelbiami leidinyje „Informaciniai pranešimai“. Kartu su šiais duomenimis taip pat skelbiami duomenys, gauti iš asociacijų, apie asociacijų narių priimtas (patvirtintas) Kartotines statybos taisykles.

Punkto pakeitimai:

Nr. [170](#), 2003-04-08, *Žin.*, 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170

59. Lietuvos Respublikos autorinių teisių ir gretutinių teisių įstatymas (*Žin.*, 1999, Nr. [50-1598](#)) nustato, kad įregistruoti teisės aktų projektai, teisės aktai ar norminio pobūdžio dokumentai nelaikomi autorių teisių objektais.

60. Lietuvos standartų leidybos ir platinimo išimtinę teisę turi Lietuvos standartizacijos departamentas.

61. Statybos taisyklės, metodiniai nurodymai bei rekomendacijos leidžiamos ir platinamos juos patvirtinusių (priėmusių) juridinių asmenų nustatyta tvarka.

62. Aplinkos ministerija inicijuoja kasmet leidžiamą Lietuvos Respublikoje galiojančių statybos verslą reglamentuojančių teisės aktų ir normatyvinių dokumentų rodyklę bei ją aprobuoja.

STR 1.01.05:2002
1 priedas (privalomasis)

**(Statybos techninio reglamento oficialiojo leidinio
pirmojo lapo užpildymo pavyzdys)**



STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI

STR 1.01.05:2002

Normatyviniai statybos techniniai dokumentai

Antras leidimas

REGULATION
Construction Normalized Technical Documents

Second edition

Aplinkos ministerija
VILNIUS
2002

(Statybos taisyklių pirmojo lapo pavyzdys)

STATYBOS TAISYKLĖS

STOGO DANGŲ ĮRENGIMAS

ST XXXXXXXX. XX:2002

Vilniaus technikos universitetas
VILNIUS
2002

(Statybos techninio reglamento titulinio lapo užpildymo pavyzdys)

Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerija	STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI	STR 1.01.05:2002 Antras leidimas
	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai REGULATION Construction Normalized Technical Documents	

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

Pateikė: <i>(nurodoma, kas pateikė)</i>	Patvirtino: aplinkos ministras <i>(data, įsakymo Nr.)</i>	Galiojimo pradžia: <i>(data)</i>
--	--	-------------------------------------

(Statybos techninio reglamento paskutinio lapo pavyzdys)

REIKŠMINIAI ŽODŽIAI: „reglamentas“, „statyba“. 17 puslapių

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas
Nr. [170](#), 2003-04-08, Žin., 2003, Nr. 37-1634 (2003-04-18), i. k. 103301MISAK00000170
Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.05:2002 "Normatyviniai statybos techniniai dokumentai" pakeitimo
2.
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas
Nr. [D1-56](#), 2004-02-04, Žin., 2004, Nr. 25-780 (2004-02-14), i. k. 104301MISAK000D1-56
Dėl aplinkos ministro 2002 m. balandžio 12 d. įsakymo Nr. 173 "Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.05:2002 "Normatyviniai statybos techniniai dokumentai" patvirtinimo" pakeitimo
3.
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas
Nr. [D1-180](#), 2004-04-09, Žin., 2004, Nr. 56-1952 (2004-04-17), i. k. 104301MISAK00D1-180
Dėl aplinkos ministro 2002 m. balandžio 12 d. įsakymo Nr. 173 "Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.05:2002 "Normatyviniai statybos techniniai dokumentai" patvirtinimo" pakeitimo
4.
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas
Nr. [D1-300](#), 2004-06-01, Žin., 2004, Nr. 90-3332 (2004-06-08), i. k. 104301MISAK00D1-300

Dėl aplinkos ministro 2002 m. balandžio 12 d. įsakymo Nr. 173 "Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.05:2002 "Normatyviniai statybos techniniai dokumentai" patvirtinimo" pakeitimo