

Apie šį klausimą, jo naudą jums ir jūsų teises

LIETUVOS METROLOGIJOS INSPEKCIJA

Nuo 2011 m. vis daugiau planinių patikrinimų privaloma atlikti naudojant kontrolinius klausimynus. Šie klausimynai – tai verslo priežiūros institucijų pertvarkos (www.ukmin.lt/web/lt/verslo_aplinka/verslo-prieziuros-reforma) dalis. Jų nauda:

- patogumas – svarbiausių teisės aktų reikalavimų sąvadas;
- verslininkas prieš patikrinimą turi galimybę sužinoti, kas bus tikrinama;
- verslininkas gali nesibaiminti baudų ir kitų griežtų poveikio priemonių, jei atitinka klausimyne nurodytus reikalavimus.

PATVIRTINTA

Lietuvos metrologijos inspekcijos
viršininko

2015 m. birželio 2 d.
įsakymu Nr. 11V-66

Jei jūsų pažeistas reikalavimas neįtrauktas į klausimą, galite būti tik įspėtas (surašytas įpareigojimas, nurodymas). Tik išskirtiniu atveju, kai būtina užkirsti kelią reikšmingam pavojui asmenims ar aplinkai, arba tyčiniam teisės aktų reikalavimų nesilaikymui, jei jau buvote įspėtas ir konsultuotas dėl nesilaikymo – galite būti nubaustas ir už neatitiktą reikalavimui, neįtrauktam į kontrolinį klausimą.

Jeigu norite pasikonsultuoti dėl šio klausimyno įtrauktų reikalavimų ar esate nepatenkinti jus tikrinančio asmens veiksmais, kreipkitės į Lietuvos metrologijos inspekciją telefonu (8 5) 231 2957 arba el. paštu metrinsp@metrinsp.lt.

Jeigu jums kyla abejonių dėl klausimyne nurodytų reikalavimų pagrįstumo, manote, kad klausimai suformuluoti neteisingai, turite pastebėjimų ar pasiūlymų, prašome rašyti Ūkio ministerijai. el. paštu verslo-prieziura@ukmin.lt. Ūkio ministerija užtikrins, kad būtų atlikti reikalingi pakeitimai.

Visus klausimynus galite rasti adresu www.verslovartai.lt/kontroliniai-klausimynai

Kontrolinis klausimynas dėl naftos produktų (benzino, dyzelino) degalinėse naudojamų matavimo priemonių būklės ir naudojimo

(Lietuvos metrologijos inspekcijos _____ apskrities skyriaus Teisinės metrologijos reikalavimų
laikymosi patikrinimo akto 20__ m. _____ d. Nr. _____ priedas)
(patikrinimo vieta)

Patikrinimą atliko:	<input type="text"/>	Lietuvos metrologijos inspekcijos _____ apskrities skyriaus
	<i>Vardas, pavardė</i>	<i>Pareigos, telefono ir fakso numeriai</i>
Pavedimo atlikti patikrinimą data ir registracijos numeris:	<input type="text"/>	
Pagrindinė juridinio asmens veikla:	<i>Ekonominės veiklos kodas ir pavadinimas</i>	
Tikrintas juridinis asmuo:	<input type="text"/>	
	<i>Juridinio asmens pavadinimas, įmonės kodas, adresas, tel., fakso numeris, el. paštas</i>	
Registruota:	<input type="text"/>	
	<i>Adresas</i>	
Anksčiau juridinis asmuo tikrintas:	<input type="text"/>	
	<i>Data ir patikrinimo akto numeris</i>	
Patikrinimas pradėtas:	20 <input type="text"/> m. <input type="text"/> d. <input type="text"/> val. <input type="text"/> min.	
Patikrinimas baigtas:	20 <input type="text"/> m. <input type="text"/> d. <input type="text"/> val. <input type="text"/> min.	

Atsakingas asmuo už matavimo priemonių įrengimą, naudojimą ir naudojamų matavimo priemonių patikros organizavimą (įmonės vadovas arba savininkas arba jų įgaliotas asmuo) ([7] 7p.):

Vardas ir pavardė, pareigų pavadinimas, tel. numeris, el. paštas

Atliekant patikrinimą dalyvavo:

Vardas ir pavardė, pareigų pavadinimas, tel. numeris, el. paštas

Savivaldybės išduotas leidimas verstis mažmenine prekyba nefasuotais naftos produktais (degalais) ([9] 8 p., 25 p.):

Išdavimo data, Nr., galiojimo data

Bendrieji reikalavimai teisei metrologijai priskirtų matavimo priemonių (toliau – MP) naudotojui

Pastabos:

- Matavimo priemonė (MP)** - teisei metrologijai priskirtos MP: degalų įpylimo kolonėlės, tepalų įpylimo kolonėlės, saikikliai, skysčių lygio matavimo priemonės, skysčių talpyklos, metrolazdės, ruletes su svareliais, tankio matavimo priemonės, termometrai, manometrai, automobilių padangų slėgmačiai ir kt.
- Duomenis dėl klausimyno 1÷ 14 klausimo pateikia atsakingas asmuo už MP įrengimą, naudojimą ir naudojamų MP patikros organizavimą (įmonės vadovas, arba savininkas, arba jų įgaliotas asmuo).

1	Ar tikrinamoje degalinėje yra naudojamų teisinio metrologinio reglamentavimo sritims priskirtų MP sąrašas, kuriame nurodyti MP tipai, jų numeriai ir naudojimo sritis?	[1] 15 str. 1 d. 1 p.; [5] Įsakymo 2.1 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
---	--	--	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Reikalavimai dėl MP tipo įvertinimo ir patvirtinimo

Pastabos:

- Matavimo priemonės tipo patvirtinimas, atliktas Europos Sąjungos valstybėse narėse pagal Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimus, yra pripažįstamas Lietuvos Respublikoje ([1] 18 str. 1 d.).
- Manometrams, techniniams saikikliams, skysčių talpykloms, tankio matavimo priemonėms (stiklinėms), termometrams netaikoma matavimo priemonės tipo įvertinimo ir patvirtinimo procedūra ([4] 39 p., [4] 5 priedas 8 p., 14p., 18 p., 21 p., 28 p.).

2	Ar visos naudojamos degalų kolonėlės, tepalų įpylimo kolonėlės, ruletės su svareliu, metrolazdės yra paženklintos „CE“ ženklu ir papildomu metrologiniu ženklu ?	[1] 12 str. 1d.; [2]Reglamento priedo MP-005 p.7 ir MP-008 priedo p.8; [2] 7 p.; [4] 6 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
---	--	--	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

MP ženklavimo pavyzdys:

CE M 06 XXXX

06 - du paskutiniai ženklo pritvirtinimo 2006 metų skaitmenys;
XXXX - paskelbtosios įstaigos identifikavimo numeris.

[4] Taisyklių
1 priedo, 1
skyriaus, 1 p.

Pastabos:

- Nurodytoms MP ženklai privalomi nuo Matavimo priemonių techninio reglamento [2] įsigaliojimo datos: 2006 m. spalio 30 d.
- Nukrypstant nuo šio reikalavimo, leidžiama tiekti rinkai ir pradėti naudoti matavimo priemones, atitinkančias iki 2006 m. spalio 30 d. taikytinas taisykles, kol galioja tų matavimo priemonių tipo patvirtinimas, arba ne ilgiau kaip dešimt metų nuo iki 2006 m. spalio 30 d., jei tipo patvirtinimo galiojimo laikas neribotas.

[2] 42 p.

3	Ar visi naudojami automobilių padangų slėgmačiai yra paženklinti EB modelio patvirtinimo, liudijančiu tipo patvirtinimą?	[1] 12 str.1d.,18 str. 1 d. [4] 6 p.;[12]	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
---	--	--	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Kai MP taikomas EB modelio patvirtinimas, ženklinama ženklu



Viršutinėje ženklo dalyje rašomos valstybės, kurioje atliktas EB modelio patvirtinimas, ženklas ir paskutiniai du skaitmenys, nurodantys EB modelio patvirtinimo metus, o apatinėje ženklo dalyje – EB modelio patvirtinimą išdavusios paskelbtosios įstaigos identifikavimo numeris.

Pastaba.

Ženklas privalomas į Lietuvą tiekiamiems padangų slėgmačiams nuo Lietuvos įstojimo į Europos Sąjungą dienos (2004 m. gegužės 1 d.).

[4] Taisyklių
I priedo
II sk.4.1 p.

[4] Taisyklių
I priedo II
sk.4.4 p.

[10] 2 p.

4	Ar visos naudojamos MP, kurių MP tipas yra įrašytas į Lietuvos matavimo priemonių valstybės registrą (toliau - Registras) [11], yra paženklintos MP tipo įvertinimą ir patvirtinimą liudijančiu ženklu:	[1] 17 str. 1 d. 1 p., 18 str. 3 d.			
4.1	pagamintų Lietuvos Respublikoje ?	[1] 12 str. 1 d., 18 str. 3d.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu

Ženklo pavyzdys:

LT $\frac{1-XXXX}{YYYY}$

arba LT 1-XXXX:YYYY, kur:

Skaičius 1 reiškia, kad MP pagaminta Lietuvos Respublikoje;
XXXX – MP tipo registravimo Registre eilės numeris;
YYYY – kalendoriniai metai, kuriais buvo patvirtintas MP tipas.

[4] 1 priedo III
sk.6.1 p.

4.2	pagamintų ne Lietuvos Respublikoje?	[1] 12 str. 1 d., 18 str. 3 d.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
-----	-------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------

Ženklo pavyzdys:

LT $\frac{2-XXXX}{YYYY}$

arba LT 2-XXXX:YYYY, kur:

Skaičius 2 reiškia, kad MP pagaminta ne Lietuvos Respublikoje;
XXXX – MP tipo registravimo Registre eilės numeris;
YYYY – kalendoriniai metai, kuriais buvo patvirtintas MP tipas.

[4] 1 priedo
III sk.6.2 p.

5	Ar visos naudojamos MP, kurių tipai įrašyti į Registrą [11], buvo pradėtos naudoti iki to laiko, kol pasibaigė jų tipo tvirtinimo sertifikatų galiojimo laikas?	[4] 30 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
---	---	-----------	----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------

Pastabos:

- Pasibaigus matavimo priemonės tipo patvirtinimo sertifikato galiojimo laikui tolesnis nurodyto tipo matavimo priemonių pateikimas ir tiekimas rinkai draudžiamas. Jau naudojamos šio tipo matavimo priemonės gali būti naudojamos tol, kol atitinka matavimo priemonių patikros metodikomis nustatytus reikalavimus.
- MP, įrašytą į Registrą [11], tipo tvirtinimo sertifikatų (pažymėjimų) galiojimo laikas nurodytas <http://www.metrinsp.lt/1/17/> (Teisinė informacija) → (MP registras, MP sertifikatai, plombavimo schemos ir kt.) → (MP tipo tvirtinimo sertifikatų galiojimo laikas).


[4] 30 p.

Reikalavimai dėl MP patikros

Pastaba.

MP pirminės patikros rezultatai galioja tiek pat laiko kaip ir periodinės patikros ([4] 47 p.).

6	Ar visi naudojami automobilių padangų slėgmačiai yra paženklinti Europos Bendrijos pirminės patikros (susidedančiu iš dviejų ženklų) žymeniu, liudijančiu MP pirminę patikrą?	[1] 12 str. 1d. [1] 17 str. 1 d., 2p.; [12]	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
	Pirmasis ženklas Ženklo viršutinėje ženklo dalyje rašoma valstybės, kurioje atlikta pirminė patikra,	[4] 1 priedo II sk.5.1 p.			

	<p>skiriamoji didžioji raidė ir, jei reikia, vienas arba du skaitmenys, rodantys teritorinį padalinį. Apatinėje dalyje rašomas patikrą atlikusio tikrintojo ar įstaigos identifikavimo numeris.</p> <p>Antrasis ženklas </p> <p>Ženklo šešiakampyje įrašomi du paskutiniai patikros metų skaitmenys.</p> <p>Pastaba. Ženkilai privalomi į Lietuvą tiekiamiems padangų slėgmačiams nuo Lietuvos įstojimo į Europos Sąjungą dienos (2004 m. gegužės 1 d.).</p>	<p>[4] 1 priedo II sk. 5.2 p.</p> <p>[10] 2 p.</p>			
7	<p>Ar visos naudojamos MP, kurių pirminę patikrą atliko Lietuvoje paskirtos atlikti MP įvertinimą įstaigos ar laboratorijos, yra paženklintos pirminės patikros dviem žymenimis (lipdukais)?</p>	<p>[1] 17 str. 1 d., 2 p.; [1] 10 str. 1 d.;</p>	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu

Lietuvoje paskirtų įstaigų pirminės patikros žymenų pavyzdžiai:



Apskritimo viršutinėje dalyje – Lietuvos Respublikos žymuo *LT*;
Apskritimo apatinėje dalyje – paskirtosios įstaigos atpažinimo ženklas;
000000 – žymens eilės numeris.



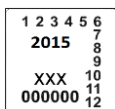
15– du paskutiniai patikros metų skaitmenys;
000000 – žymens eilės numeris.

[6] Įsakymo
1.1 papunktis

8	<p>Ar visos naudojamos MP, kurioms atlikta periodinė patikra, yra pažymėtos galiojančiais patikros žymenimis (lipdukais) ir plombomis ir (arba) turi patikros sertifikatus ?</p>	<p>[1] 17 str. 1 d., 2 p.; [1] 19 str. 7d.; [5];</p>	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
---	--	--	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

MP patikra atlikta Lietuvos Respublikoje 2015 m. periodinės patikros žymens (lipduko) pavyzdys

[6] Įsakymo 1.1 papunktis



1.....12 - patikros mėnuo, 2015 - patikros metai, XXX - paskirtosios įstaigos atpažinimo ženklas, 000000 – žymens eilės numeris.

2015 m. klijuojamos polimerinės plėvelės (lipduko) pavyzdys



1.....12 - patikros mėnuo, 2015 - patikros metai, XXX - paskirtosios įstaigos atpažinimo ženklas, 000000 - lipduko eilės numeris.

Pastabos:

- Reikalavimas taikomas MP, kurioms pasibaigęs pirminės patikros galiojimo laikas.
- Kiti nuo 2015 m. sausio 1 d. grafiniai žymenų pavyzdžiai, naudojami reikalavimus atitinkančių matavimo priemonių atliktai patikrai pažymėti, nurodyti [6].
- Metrologinius reikalavimus atitinkančių matavimo priemonių atliktai patikrai pažymėti, kiekvienais metais naudojami skirtingo grafinio pavyzdžio žymenys (lipdukai).
- Iki 2014 m. (įimtina) grafiniai žymenų pavyzdžiai buvo tvirtinami Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus įsakymais.
- Kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse ir EEE valstybėse atlikta matavimo priemonės periodinė patikra pripažįstama Lietuvos Respublikoje, jei ekonominės veiklos vykdytojas gali pateikti kompetentingų įstaigų, atlikusių periodinę patikrą, išduotą matavimo priemonės patikros sertifikatą ar kitą lygiavertį dokumentą arba

[1] 19 str. 6 d.;
[4] 42 p.

jeigu matavimo priemonės yra pažymėtos atitinkamais ženklais ir (arba) žymenimis.

Reikalavimai dėl MP žymenų (lipdukų) ir plombų būklės

9	Ar visų naudojamų MP patikrą patvirtinančių žymenų (lipdukų) ir plombų būklė atitinka nustatytus reikalavimus (ar MP plombavimo schemose nurodytos gamintojų apsauginės plombos ir metrologinės patikros plombos nenutrauktos, nenuplėšti žymenys (lipdukai), mechaniškai nepažeisti, ar savavališkai nepakeisti plombų įspaudai ir žymenų (lipdukų) ženklai)?	[1] 19 str. 7 d.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
10	Ar visos naudojamos MP (išskyrus degalų kolonėlės) užplombuotos arba ant jų pritvirtinti patikros žymenys (lipdukai) taip, kaip nurodyta plombavimo schemose, vartotojo instrukcijose ar kituose dokumentuose, kad nebūtų galima daryti įtakos MP rodmenims nepažeidus plombų arba patikros žymenų?	[1] 19 str. 7d., 11 str. 3 d.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu

Reikalavimai dėl MP būklės ir naudojimo

11	Ar visos MP naudojamos laikantis MP gamintojo parengtose naudojimo instrukcijose nurodytų reikalavimų (ar MP įrengtos, kaip nurodyta naudojimo instrukcijose ir naudojamos gamintojo apibrėžtoje klimatinėje, mechaninėje ir elektromagnetinėje aplinkoje, ar naudojant MP laikomasi jų naudojimo instrukcijoje nurodytų veiksmų)?	[1] 13 str. 1 d.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
----	--	------------------	-------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Papildomi reikalavimai dėl degalų kolonėlių plombavimo ir dozavimo tikslumo

12	Ar įmonė visos degalų kolonėlės turi plombavimo schemas, kuriose nurodyta kolonėlės eksploatacijos vieta (degalinės adresas) ir degalų kolonėlės gamyklinis numeris?	[1] 11 str. 3d.; [3] 5 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
13	Ar visų naudojamų degalų kolonėlių žemiau nurodyti įtaisai (jeigu nurodyti plombavimo schemose) yra apsaugoti apsaugos priemonėmis? <ul style="list-style-type: none">o nuorinimo įtaisai (dujų separatorius);o dozatorius;o impulsų formuotuvai (pulseris);o skaičiuotuvo blokas ir jo programinė įranga (išskyrus mechanines arba elektromechanines kolonėles);o elektroninis displėjų blokas;o elektroninis derinimo, korekcijos arba konversijos įtaisas (jei yra atskiras blokas ar blokai);o temperatūros matavimo jutiklis ir elektroninis blokas (jiems esant);o elektromechaniniai skaitikliai (jiems esant);	[3] 17 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
14	Ar visoms naudojamoms degalų kolonėlėms yra įforminti patikros sertifikatai kiekvienam degalų kolonėlės įpylimo taškui?	[3] 7 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu
15	Ar patikrinimo metu tikrintų degalų kolonėlių dozatorių santykinė tūrio matavimo paklaidos buvo $\pm 0,5\%$ ribose?	[8] 39.2 p.	<input type="checkbox"/> Taip	<input type="checkbox"/> Ne	<input type="checkbox"/> Neaktualu

Klausimyne nurodyti teisės aktai:

1. Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymas (Identifikacinis kodas: [1061010ISTA000X-717](#); paskelbta Žin., 2006, Nr. 77-2966) (Identifikacinis kodas: [2014-00019](#), paskelbta TAR, 2014-01-03, Nr. 19).
2. Matavimo priemonių techninis reglamentas patvirtintas Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus 2006 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. V-31 „Dėl matavimo priemonių techninio reglamento patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: [10630MTISAK0000V-31](#)).
3. Degalų įpylimo kolonėlių techninės ir programinės įrangos apsaugos nuo rodmenų klastojimo taisyklės patvirtintos Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus 2013 m. balandžio 11 d. įsakymu Nr. V-63 „Dėl degalų įpylimo kolonėlių techninės ir programinės įrangos apsaugos nuo rodmenų klastojimo taisyklių patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: [1132VMTISAK0000V-63](#) paskelbta: Žin., 2013, Nr. 41-2035).

4. Matavimo priemonių teisinio metrologinio reglamentavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. spalio 24 d. įsakymu Nr. 4-761 „Dėl matavimo priemonių teisinio metrologinio reglamentavimo taisyklių patvirtinimo“. (Identifikacinis kodas: 2014-14803, paskelbta: TAR, 2014-10-24, Nr. 14803).
5. Teisinei metrologijai priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp periodinių patikrų sąrašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2014 m. rugpjūčio 1 d. įsakymu Nr. 4-523 „Dėl teisinei metrologijai priskirtų matavimo priemonių grupių ir laiko intervalų tarp patikrų sąrašo patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: 2014-10753, paskelbta: TAR, 2014-08-01, Nr. 10753).
6. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2014 m. birželio 30 d. įsakymas Nr. 11V-33 „Dėl matavimo priemonių patikros žymenų, jų naudojimo tvarkos aprašo ir patikros sertifikato nuo 2015 m. sausio 1 d. patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: 2014-09491, paskelbta: TAR, 2014-07-02, Nr. 9491).
7. Degalinių eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2009 m. balandžio 16 d. įsakymu Nr. 1-37 „Dėl degalinių eksploatavimo taisyklių patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: 109203NISAK00001-37; paskelbta Žin., 2009, Nr. 45-1766).
8. Prekybos naftos produktais taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. kovo 2 d. įsakymu Nr. 1-41 „Dėl prekybos naftos produktais taisyklių patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: 110203NISAK0001-346 (Žin., 2012, Nr. 29-1334).
9. Leidimų verstis prekybos naftos produktais veikla išdavimo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. vasario 2 d. įsakymu Nr. 1-19 „Dėl leidimų verstis prekybos naftos produktais veikla išdavimo taisyklių patvirtinimo“ (Identifikacinis kodas: 112203NISAK00001-19; Žin., 2012, Nr. 16-711).
10. Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus 2001 m. gruodžio 28 d. įsakymas Nr. 208 „Dėl Europos Sąjungos direktyvų įgyvendinimo“ (Identifikacinis kodas: 10130MTISAK00000208 (Žin., 2002, Nr. 4-147).
11. Lietuvos matavimo priemonių valstybės registras
http://www.ukmin.lt/web/lt/verslo_aplinka/metrologija/matavimo_priemoniu_registras
12. 1986 m. gegužės 26 d. Tarybos direktyva 86/217/EEB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su automobilių padangų slėgmačiais, derinimo. (Direktyva 86/217/EEB remiantis direktyva 2011/17 / ES bus panaikinta nuo 2015 m. gruodžio 1 dienos.)

Pastaba.

Taikant kontrolinį klausimyną turi būti vadovaujama aktualiomis šiame sąraše nurodytomis teisės aktų redakcijomis.

(tikrinusio pareigūno pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

Dalyvavo tikrinant:

(pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)