

Lietuvos metrologijos inspekcijos
2020 m. I ketv. darbo plano priemonių rizikos vertinimo lentelė

Eil. Nr.	Tikrinama sritis		Rizikos lygis	Riziką lemiantys faktoriai
1.	<p>AB „Lietuvos paštas“ ir siuntų gabenimo įmonėse naudojamų matavimo priemonių būklės ir naudojimo kontrolė (1 grupė. Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 2 grupė. Masės matavimo priemonės)</p>	<p>2009 m. patikrinus 165 AB Lietuvos pašto filialų paštus ir siuntų gabenimo įmones, 14 (8,5 %) nustatyta pažeidimų. Iš 565 patikrintų MP 18 (3,2 %) svarstyklių pripažintos netinkamomis. AB Lietuvos pašto Kauno filialo 2 paštuose, Klaipėdos filialo 3 paštuose ir Šiaulių filialo Telšių r. Eigirdžių pašte svarstyklės naudojamos be galiojančios patikros, netinkamos tikslumo klasės.</p> <p>Siuntų gabenimo įmonių (UAB „VIM agentūra“, UAB „Balposta“, UAB „Rusko“, UAB „DHL Lietuva“, UAB „TNT“, UAB „Bijusta“ dukterinės firmos, P. Mansevičiaus firma „Alytaus kurjeris“, UAB „Unipakas“ Šiaulių sandėlys, UAB „Vilpostus“ Šiaulių ir Alytaus skyriais, Marijampolės filialo, UAB „Baltic Cliper“) siuntų priėmimo vietose visai nebuvo svarstyklių. Atsakingų asmenų paaiškinimu, siuntos priimamos nepasvertos, preliminariai sutariant su siuntėju dėl galimo siuntos svorio, po to jos sveriamos pagrindiniuose padaliniuose (siuntėjui nedalyvaujant) ir apie siuntos kainą vėliau pranešama siuntėjui. Šiuo atveju siuntėjas nėra garantuotas dėl savo siuntos masės ir kainos, todėl šiuo klausimu LMI kreipėsi į siuntų gabenimo įmonių veiklą licencijuojančią Ryšių reguliavimo tarnybą dėl taisyklių pakeitimo, įtraukiant reikalavimą šioms įmonėms turėti svarstyklės.</p> <p>2014 m. atlikti 83 patikrinimai pašto ir siuntų gabenimo paslaugas teikiančiose įmonėse, nustatyti 8 (9,6 proc.) pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Telšių (33,3 proc.) ir Panevėžio (22,2 proc.) apskrityse. Patikrintos 363 MP (svarstyklės, matavimo ruletės, matavimo sistemos), 17 (4,7 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. 192-jų patikrintų svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 6 (7,2 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 10-iai (2,8 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2017 m. atlikti 83 patikrinimai AB „Lietuvos paštas“ filialuose ir siuntų gabenimo įmonėse, 38 atvejais (45,8 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 471 MP (svarstyklės, matavimo ruletės) 78 MP (16,6 proc.) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 9 (10,8 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 23 (4,9 proc.) MP metrologinę patikrą.</p>	vidutinės rizikos	<p>1. ankstesnių metų patikrinimo rezultatai;</p> <p>2. žalos valstybei, ūkio subjektams, vartotojams tikimybė dėl neteisingų matavimo rezultatų;</p> <p>3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė</p>
2.	<p>Juvelyrinių dirbinių prekybos bendrovėse, lombarduose, dirbtuvėse,</p>	<p>2008 m. patikrinus 130 ūkio subjektų, kurių vykdoma komercinė-ūkinė veikla susijusi su tauriaisiais metalais ir brangakmeniais, jų</p>	vidutinės rizikos	<p>1. ankstesnių metų patikrinimo rezultatai;</p>

	<p>VĮ „Lietuvos prabavimo rūmai“ naudojamų matavimo priemonių teisinė metrologinė priežiūra (2 grupė. Masės matavimo priemonės)</p>	<p>gaminių, laužo ir atliekų supirkimu, perdirbimu, taisymu, gamyba, realizavimu, įkeitimu, 16-oje (12,3 proc.) nustatyta pažeidimų. Iš patikrintų 280 MP 29 (10,4 proc.) neatitiko reikalavimų: 12,0 proc. svarstyklių, 8,9 proc. svarsčių be metrologinės patikros.</p> <p>2011 m. patikrinus 159 juvelyrinių dirbinių prekybos bendroves, 96 (60,4 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 179 vnt. elektroninių svarstyklių, 98 vnt. (54,7 proc.) neatitiko reikalavimų: 5 svarstyklės buvo naudojamos metrologiškai nepatikrintos, likusios 93 turėjo galiojančius patikros sertifikatus ar metrologinę patikrą patvirtinančius ženklus, tačiau svarstyklių tikslumo parametrai neatitiko Tauriųjų metalų ir brangakmenių, jų gaminių realizavimo, supirkimo, perdirbimo, naudojimo, apskaitos, saugojimo ir transportavimo taisyklių (toliau - Taisyklės) (Žin. 2006, Nr. 118-4523) 6 skyriaus 30 punkto reikalavimų, kad konkretaus gaminio iš aukso, platinos, paladžio masės paklaida negali būti didesnė nei 0,03 g., sidabro gaminio – 0,1 g reikalavimų. VĮ „Lietuvos prabavimo rūmai“ nepareikalavo iš juvelyrinių dirbinių prekybos, remonto ir supirkimo įmonių, kad jų naudojamos svarstyklės atitiktų Taisyklėse nurodytus metrologinius tikslumo parametrus. Suderinusi leidžiamų paklaidų ir metrologinių reikalavimų šioje veikloje naudojamoms svarstyklėms klausimus su Valstybine metrologijos tarnyba, LMI nurodė minėta veikla užsiimantiems ūkio subjektams užtikrinti naudojamų svarstyklių metrologines charakteristikas.</p> <p>2016 m. atlikti patikrinimai 94 juvelyrinių dirbinių prekybos bendrovėse, dirbtuvėse, VĮ „Lietuvos prabavimo rūmai“, 10-yje (10,6 proc.) nustatyti pažeidimai. Patikrintas 101 vnt. svarstyklių, 10 svarstyklių (9,9 proc.) neatitiko tikslumo, leidžiančio sverti aukso gaminius, reikalavimų. Daugiausia tokių svarstyklių naudojo Utenos (40 proc), Tauragės (33,3 proc.), Klaipėdos (22,2 proc.) ir Marijampolės (22,2 proc.) apskričių juvelyrai. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 5 (5,3 proc.) bendrovės pašalino pažeidimus, atliko 5 (4,95 %) svarstyklėms metrologinę patikrą</p> <p>2017 m. atlikti patikrinimai 61 juvelyrinių dirbinių prekybos bendrovėje, dirbtuvėje, VĮ „Lietuvos prabavimo rūmai“, 4-ose (6,6 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 68 svarstyklių 4 (5,9 proc.) neatitiko tikslumas, leidžiantis sverti aukso gaminius. Tokias svarstykles naudojo Vilniaus (60,0 proc.) ir Klaipėdos (33,3 proc.) apskričių juvelyrai. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 3 (4,9 proc.) bendrovės pašalino pažeidimus, atliko 3 (4,4 proc.) svarstyklėms metrologinę patikrą.</p>		<p>2. žalos ūkio subjektams, vartotojams tikimybė dėl neteisingų matavimo rezultatų; 3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė</p>
3.	<p>Akcinė bendrovė „Klaipėdos jūrų krovinių kompanija“ (1 grupė.</p>	<p>2010 m. iš 6 patikrintų Klaipėdos jūrų uosto tanklaivių, 3-juose UAB „O.W. Bunker Klaipėda“ tanklaiviuose „Neris“ ir „Ola“, UAB</p>	<p>vidutinės rizikos</p>	<p>1. ankstesnių metų patikrinimo rezultatai;</p>

<p>Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 2 grupė. Masės matavimo priemonės; 4 grupė. Slėgio matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 8 grupė. Temperatūros matavimo priemonės)</p>	<p>„Fast Bunkering Klaipėda“ tanklaivyje „Flagman 1“ nustatyta pažeidimų dėl 40 talpyklų-tankų, matavimo rulečių naudojimo be jų patikras patvirtinančių dokumentų, laivų talpyklos neturėjo identifikavimo lentelių. Iš 10 patikrintų Klaipėdos jūrų uosto įmonių, 2–jose nustatyta pažeidimų. AB „Klaipėdos laivų remontas“ (prie krantinės prisišvartavusiems laivams tiekia gėlą vandenį ir elektros energiją) ir AB „Klaipėdos jūrų krovinių kompanija“ stacionarus elektromagnetinis debitomatis, vienfaziai elektros energijos skaitikliai, srovės matavimo transformatoriai ir kt. MP naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus.</p> <p>2011 m. naftos produktų bunkeravimo paslaugas teikiančių įmonių UAB „O. W. Bunker Klaipėda“ vidaus vandens laivuose „Neris“ ir „Ola“, UAB „Baltijos bunkeravimo agentūra“ tanklaivyje „Banga“, A. Anužio prekybos įmonės „Gindana“ tanklaivuose „Omega“ ir „Beta“ pažeidimų nenustatyta.</p> <p>2012 m. patikrinti 4 AB „Smiltynės perkėla“ keltai „Nida“, „Žalgiris“, „Neringa“ ir „Baltija“. Pažeidimų nenustatyta.</p> <p>2012 m. patikrintos 5 krovinių tvarkymo paslaugas teikiančios įmonės - AB „Klaipėdos nafta“, AB „Klaipėdos jūrų krovinių kompanija“ KLASCO, UAB „Vakarų krova“, UAB KJKK „Bega“, UAB „Krovinių terminalas“, 3-jose (60,0 %) nustatyti pažeidimai. AB „Klaipėdos nafta“, UAB „Krovinių terminalas“ ir AB „Klaipėdos jūrų krovinių kompanija“ KLASCO buvo naudojamos metrologiškai nepatikrintos MP (termometrai, nuotekų elektromagnetinis srauto matuoklis ir dujų padavimo signalizatorius buvo naudojami be apsauginių plombų ir kt.). Patikrinti 4 AB „Smiltynės perkėla“ keltai „Nida“, „Žalgiris“, „Neringa“ ir „Baltija“. Pažeidimų nenustatyta.</p> <p>2014 m. atlikti 8 patikrinimai laivuose, teisinės metrologijos reikalavimų pažeidimų nenustatyta. UAB „Smiltynės perkėla“ penkiuose keltuose („Neringa“, „Baltija“, „Nida“, „Žalgiris“, „Kintai“), UAB „GINDANA“ bunkeravimo laivuose „Beta“ ir „Omega“, UAB „Baltijos bunkeravimo agentūra“ nuomojamame iš UAB „Salarijus“ tanklaivyje „Banga“ patikrintos 359 MP (manometrai, manovakuometrai, skysčių skaitikliai, laivo talpyklos, manometrai, metalinė ruletės su svarsmeniu, megometrai, distanciniai ir kt. termometrai, areometrai ir kt.). Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą UAB „Baltijos bunkeravimo agentūra“ 50-iai (83,3 proc.) MP (manometrai, manovakuometrai ir distanciniai termometrai) atliko metrologinę patikrą.</p> <p>2018 m. atliktas patikrinimas AB „Klaipėdos laivų remontas“, nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 13 MP (elektros energijos skaitikliai,</p>	<p>2. žalos ūkio subjektams, vartotojams tikimybė dėl neteisingų matavimo rezultatų;</p> <p>3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė</p>
---	---	---

		elektromagnetinis debitomatis) 12 (92,3 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų.		
6.	Prekybos (prekybos centruose neautomatinių svarstyklių su POS sistemomis naudojimo), viešojo maitinimo įmonių matavimo priemonių būklės ir naudojimo kontrolė (neautomatinių svarstyklių paklaidų patikrinimas) (1 grupė. Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 2 grupė. Masės matavimo priemonės; 4 grupė. Slėgio matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 8 grupė. Temperatūros matavimo priemonės)	<p>2010 m. iš atliktų patikrinimų prekybos įmonėse 346 atvejais (42,9 %) nustatyta MP (svarstyklių, termometrų, svarsčių) būklės ir naudojimo, prekių kiekio pažeidimų.</p> <p>2011 m. iš atliktų patikrinimų prekybos įmonėse 346 atvejais (33,2 %) ir viešojo maitinimo įmonėse 61 (18 %) nustatyta MP (svarstyklių, termometrų, svarsčių) būklės ir naudojimo bei prekių kiekio pažeidimų. Pateiktas pasiūlymas Sveikatos apsaugos ministerijai dėl Lietuvos higienos normos HN 15:2005 „Maisto higiena“ reikalavimų patikslinimo, aiškesnio ir verslininkams labiau suprantamo metrologinių reikalavimų maisto gamybai naudojamiems stikliniams termometrams išdėstymo.</p> <p>2012 m. atlikti 587 patikrinimai prekybos įmonėse (parduotuvės, prekybos kioskai, lauko prekyba, urmo bazės), 47-iose (8,0 %) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1 793 MP (svarstyklės, termometrai) 98 (5,5 %) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 69 (11,0 %) prekybos įmonės pašalino pažeidimus, atliko 120-ies (7,3 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Atlikti 283 patikrinimai viešojo maitinimo įmonėse, 31-oje (11,0 %) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1 247 MP (svarstyklės, termometrai) 77 (6,2 %) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 65 (23,1 %) viešojo maitinimo įmonės pašalino pažeidimus, atliko 133-jų (10,6 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Atliktas 131 patikrinimas maitinimo įmonėse mokyklose, darželiuose, gydymo įstaigose, globos ir vaikų namuose, pensionatuose, 4-iose (3,1 %) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 553 MP (svarstyklės, termometrai) 9 (1,6 %) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 24 (19,2 %) viešojo maitinimo įmonės pašalino pažeidimus, atliko 56-ių (11,6 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2013 m. atlikta 1212 patikrinimų prekybos (parduotuvės, prekybos kioskai, lauko prekyba), viešojo maitinimo įmonėse, švietimo, gydymo įstaigų, globos ir vaikų namų, pensionatų maitinimo įmonėse, 79-iose (6,5 %) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 4797 MP (svarstyklės, termometrai) 156 (3,3 %) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 262 (15,7 %) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 478-ių (10,0 %) MP metrologinę patikrą.</p>	didelės rizikos	<ol style="list-style-type: none"> 1. ankstesnių metų patikrinimo rezultatai; 2. žalos vartotojams ir žmogaus sveikatai tikimybė; 3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė; 4. vartotojų skundai.

		<p>2014 m. atlikti 442 patikrinimai prekybos (parduotuvės, parduotuvės degalinėse, prekybos kioskai, lauko prekyba) įmonėse, 43-ose (9,7 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Kauno (27,8 proc.) ir Marijampolės (29,2 proc.) apskrityse. Patikrintos 1458 MP (svarstyklės, termometrai), 66 (4,5 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 62 (14 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atlikdo 83-ims (9,7 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2014 m. atlikti 454 patikrinimai viešojo maitinimo įmonėse (kavinės, restoranai, valgyklos), 37-ose (8,1 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Kauno (17,2 proc.) apskrityje. Patikrintos 1967 MP (stikliniai ir elektroniniai termometrai, svarstyklės, matavimo taurelės ir kt.), 72 MP (3,7 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 137 (30,2 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 237 MP (12 proc.) metrologinę patikrą.</p> <p>Patikrintos 1307 neautomatinės svarstyklės, naudojamos prekybos ir viešojo maitinimo įmonėse pagal BPM 8871101-08:2000 „Elektroninės svarstyklės. Bendroji patikros metodika“ reikalavimus ir nustatyta, kad paklaidos neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidos ribų, nurodytų metodikos 1 lentelėje.</p> <p>2015 m. 9 mėn. nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Klaipėdos (21,4 proc.) apskrityje. Iš patikrintų 717 MP (svarstyklės, stikliniai termometrai) 41 (5,7 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 45 (13,8 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 65 (9,1 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Atlikti patikrinimai 304 viešojo maitinimo įmonėse, 18-oje (5,9 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Klaipėdos (16 proc.) ir Panevėžio (15,9 proc.) apskrityse. Iš patikrintų 1827 MP (matavimo taurelės, svarstyklės, termometrai ir kt.) 25 (1,4 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 90 (29,6 proc.) įmonių pašalino pažeidimus, atliko 142 (7,8 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 919 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 1 priedo 4.1 p. ir 4.2 p.</p> <p>2015 m. atlikti 522 patikrinimai prekybos įmonėse (parduotuvės, parduotuvės degalinėse), 29-ose (5,6 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš</p>		
--	--	--	--	--

patikrintų 1657 MP (svarstyklės, stikliniai termometrai) 55 (3,3 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 73 (14,0 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 108 (6,5 proc.) MP metrologinę patikrą.

2015 m. atlikta 390 patikrinimų viešojo maitinimo įmonėse, 22-ose (5,6 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 2394 MP (matavimo taurelės, svarstyklės, termometrai ir kt.) 32 (1,3 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 108 (27,7 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 170 (7,1 proc.) MP metrologinę patikrą.

Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 1612 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 1 priedo 4.1 p. ir 4.2 p.

2016 m. atlikti patikrinimai 495 prekybos įmonėse (parduotuvės, parduotuvės degalinėse), 53-jose (10,7 proc.) nustatyti pažeidimai. Patikrinta 1600 MP (svarstyklės, stikliniai termometrai), 98-ios (6,1 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 81 (16,3 proc.) įmonė pašalino pažeidimus, atliko 124 (7,7 proc.) MP metrologinę patikrą.

Atlikti patikrinimai 488 viešojo maitinimo įmonėse, 47-ose (9,6 proc.) nustatyti pažeidimai. Patikrintos 2596 MP (stikliniai ir bimetaliniai termometrai, matavimo taurelės, svarstyklės), 98-ios (3,8 proc.) MP buvo naudojamos su pasibaigusia metrologine patikra. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 113 (23,2 proc.) įmonių pašalino pažeidimus, atliko 181 (7,0 proc.) MP metrologinę patikrą.

Prekybos ir viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse atlikta 1295 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.

2017 m. atlikti patikrinimai 540 prekybos įmonėse (parduotuvės, parduotuvės degalinėse), 57-iose (10,5 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1984 MP (svarstyklės, termometrai, liniuotės) 181 MP (9,1 proc.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 50 (9,3 proc.) įmonių pašalino pažeidimus, atliko 74 (3,7 proc.) MP metrologinę patikrą.

Atlikti patikrinimai 425 viešojo maitinimo įmonėse (kavinės, valgyklos, restoranai), 23 (5,4 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Tauragės (10,0 proc.) ir Kauno (5,1 proc.)

apskirtyse. Iš patikrintų 2457 MP (matavimo taurelės, stikliniai ir bimetaliniai termometrai, svarstyklės) 39 MP (1,6 proc.) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Daugiausia tokių MP naudojo Tauragės (4,9 proc.) ir Kauno (4,2 proc.) apskrityse esančios viešojo maitinimo įmonės. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 89 (20,9 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 160 (6,5 proc.) MP metrologinę patikrą.

Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 1713 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.

2018 m. atlikta 319 patikrinimų prekybos įmonėse (parduotuvės, parduotuvės degalinėse), 39-iose (12,2 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Kauno (37 proc.), Telšių (31,6 proc.) ir Panevėžio (21,2 proc.) apskrityse. Iš patikrintų 1255 MP (elektroninės svarstyklės, stikliniai termometrai) 115 (9,2 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Daugiausia tokių MP naudojo Kauno (29 proc.), Telšių (24,4 proc.) ir Panevėžio (7,4 proc.) apskrityse esančios prekybos įmonės. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 30 (9,4 proc.) įmonių pašalino pažeidimus, atliko 40 (3,2 proc.) MP metrologinę patikrą.

Atlikti patikrinimai 316 viešojo maitinimo įmonėse (kavinės, barai, valgyklos ir kt.), 35-ose (11,1 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Telšių (22,6 proc.), Tauragės (12,1 proc.) ir Klaipėdos (12,7 proc.) apskrityse. Iš patikrintų 1444 MP (įvairių tipų termometrai, matavimo taurelės, elektroninės svarstyklės) 45 (3,1 proc.) MP buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Daugiausia tokių MP naudojo Tauragės (5,8 proc.), Telšių (6,5 proc.) ir Klaipėdos (3,7 proc.) apskrityse esančios maitinimo įstaigos. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 64 (20,3 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 118 (8,2 proc.) MP metrologinę patikrą.

Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 1186 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.

2019 m. atlikti patikrinimai 411 prekybos įmonių (parduotuvės, parduotuvės degalinėse), 29-iose (7,1 proc.) nustatyta pažeidimų. Iš patikrintų 1296 MP (elektroninės svarstyklės, stikliniai termometrai ir

		<p>kt.) 67 (5,2 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 47 (11,4 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 70 (5,4 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Atlikti patikrinimai 436 viešojo maitinimo įmonėse (kavinės, barai, valgyklos ir kt.), 45-iose (10,3 proc.) nustatyta pažeidimų. Iš patikrintų 1824 MP (įvairių tipų termometrai, matavimo taurelės, elektroninės svarstyklės) 71 (3,9 proc.) MP buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 104 (23,9 proc.) įmonės pašalino pažeidimus, atliko 174 (9,5 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, maitinimo paslaugas tiekiančiose įmonėse, turgavietėse, lauko prekyboje ir kt. atlikta 1532 neautomatinių svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.</p>		
7.	<p>Lauko prekyboje, turgaviečių matavimo priemonių būklės ir naudojimo kontrolė (1 grupė. Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 2 grupė. Masės matavimo priemonės; 4 grupė. Slėgio matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 8 grupė. Temperatūros matavimo priemonės)</p>	<p>2010 m. iš atliktų patikrinimų turgavietėse 106 atvejais (28,2 %) nustatyta MP (svarstyklių, termometrų, svarsčių) būklės ir naudojimo, prekių kiekio pažeidimų.</p> <p>2011 m. iš atliktų patikrinimų turgavietėse 117 atvejų (18,6 %) bei viešojo maitinimo įmonėse 61 (18 %) nustatyta MP (svarstyklių, termometrų, svarsčių) būklės ir naudojimo bei prekių kiekio pažeidimų. Pateiktas pasiūlymas Sveikatos apsaugos ministerijai dėl Lietuvos higienos normos HN 15:2005 „Maisto higiena“ reikalavimų patikslinimo, aiškesnio ir verslininkams labiau suprantamo metrologinių reikalavimų maisto gamybai naudojamiems stikliniams termometrams išdėstymo.</p> <p>2013 m. II ketv. patikrinus 29 turgaviečių 207 prekyautojus, nustatyti 34 (16,4 %) pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Panevėžio (52,0 %) ir Kauno (41,7 %) apskrityse. Iš patikrintų 273 MP 35-ios (12,8 %) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Turgavietėse patikrinus 211 svarstyklių rodmenų paklaidas tiesioginio svėrimo metu, nustatyta, kad jos neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 20 (9,7 %) prekeivių pašalino pažeidimus, atliko 20-ies (7,32 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2013 m. III ketv. patikrinus 21 turgavietėje 99 prekyautojus, nustatytas 21 (21,2 %) pažeidimas. Daugiausia pažeidimų nustatyta Kauno (66,7 %) ir Panevėžio (41,7 %) apskrityse. Iš patikrintų 119 MP 21-a (17,6 %) buvo naudojama pažeidžiant teisinės metrologijos</p>	didelės rizikos	<ol style="list-style-type: none"> 1. ankstesnių metų patikrinimo rezultatai; 2. žalos vartotojams ir žmogaus sveikatai tikimybė; 3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė; 4. vartotojų skundai

		<p>reikalavimus. 81-ų patikrintų svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 5 (5,1 %) prekeiviai pašalino pažeidimus, atliko 5-ių (4,5 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2015 m. patikrinti 292 prekeiviai 63 turgavietėse, nustatyti 23 (7,9 proc.) pažeidimai. Iš patikrintų 397 svarstyklių 26 (6,6 proc.) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 27 (9,2 proc.) turgaus prekeiviai pašalino pažeidimus, atlikę 29 (7,3 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Patikrinti 86 lauko prekybos prekeiviai, nustatyti 8 (9,3 proc.) pažeidimai. Iš patikrintų 99 svarstyklių 8 (8,1 proc.) buvo naudojamos be metrologinės patikros. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 16 (18,6 proc.) prekeivių pašalino pažeidimus, atliko 16-os (16,2 proc.) svarstyklių metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 1612 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 1 priedo 4.1 p. ir 4.2 p.</p> <p>2016 m. patikrinti 364 prekyautojai turgavietėse ir lauko prekyboje, nustatyti 63 (17,3 proc.) pažeidimai. Patikrintos 469 svarstyklės ir stikliniai termometrai, 66 (14,1 proc.) buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 11 (3,0 proc.) prekeivių pašalino pažeidimus, atliko 11 (2,3 proc.) svarstyklių metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos ir viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse atlikta 1295 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.</p> <p>2017 m. patikrinti 488 turgaus ir lauko prekybos prekyautojai, 59 (12,1 proc.) nustatyti pažeidimai. Daugiausia pažeidimų nustatyta Panevėžio (42,8 proc.) ir Kauno (19,0 proc.) apskrityse. Iš patikrintų 610 MP (svarstyklės, termometrai) 72 (11,8 proc.) buvo naudojamos be metrologinės patikros. Daugiausia tokių MP naudojo Panevėžio (40,0 proc.) ir Kauno (24,5 proc.) apskričių prekyautojai. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 24 (4,9 proc.) prekyautojų pašalino pažeidimus, atliko 24 (3,9 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko</p>		
--	--	---	--	--

		<p>prekyboje atlikta 1713 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.</p> <p>2018 m. patikrinti 413 turgaviečių ir lauko prekybos prekeiviai, 99 (24,0 proc.) nesilaikė teisinės metrologijos reikalavimų. Daugiausia pažeidimų nustatyta Kauno (57,5 proc.), Panevėžio (50 proc.) ir Vilniaus (22,4 proc.) apskrityse. Iš patikrintų 498 MP (elektroninės, ciferblatinės svarstyklės, stikliniai termometrai), 104 (20,9 proc.) MP buvo naudojamos su pasibaigusia metrologine patikra. Daugiausia tokių MP naudojo Kauno (54,5 proc.), Vilniaus (21 proc.) ir Panevėžio (41 proc.) apskričių prekeiviai. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 8 (1,9 proc.) prekeiviai pašalino pažeidimus, atliko 9 (1,8 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, turgavietėse ir lauko prekyboje atlikta 1186 svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.</p> <p>2019 m. patikrinti 429 turgaviečių, prekybos kioskų ir lauko prekybos prekeiviai, 77 (17,9 proc.) nesilaikė teisinės metrologijos reikalavimų. Iš patikrintų 547 MP (elektroninės, ciferblatinės svarstyklės, stikliniai termometrai) 88 (16,1 proc.) MP buvo naudojamos pažeidžiant teisinės metrologijos reikalavimus. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 12 (2,8 proc.) prekeivių pašalino pažeidimus, atliko 17 (3,1 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Prekybos, viešojo maitinimo įmonėse, maitinimo paslaugas tiekiančiose įmonėse, turgavietėse, lauko prekyboje ir kt. atlikta 1532 neautomatinių svarstyklių būklės ir naudojimo kontrolė. Svarstyklių rodmenų paklaidos tiesioginio svėrimo metu neviršijo leidžiamų svėrimo paklaidų ribų, nurodytų Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento 3 lentelėje.</p>		
8.	<p>Naftos produktų (benzino, dyzelino) degalinėse naudojamų matavimo priemonių būklės ir naudojimo kontrolė, degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų kontrolė (Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012-03-02 įsakymu Nr. 1-41 patvirtintų Prekybos naftos produktais taisyklių 39. 2 p., VMT</p>	<p>2010 m. atlikti 395 patikrinimai degalinėse, 55 atvejais (14 %) nustatyta pažeidimų: santykinė degalų įpylimo paklaida viršijo leistiną, laiku nepatikrintos matavimo priemonės.</p> <p>2011 m. atliktas 661 patikrinimas degalinėse, 82 atvejais (12,4 %) nustatyta pažeidimų: santykinė degalų įpylimo paklaida viršijo leistiną, laiku nepatikrintos matavimo priemonės.</p> <p>2012 m. atlikus patikrinimus 260-tyje naftos produktų degalinių, 25-ose iš jų (9,6 %) nustatyti pažeidimai. Atlikta 3 442 MP būklės ir naudojimo kontrolė, nustatyta, kad 40 (1,2 %) MP neatitiko teisinės</p>	vidutinės rizikos	<p>1. ankstesnių metų degalų įpylimo kolonėlių patikrinimų rezultatai;</p> <p>2. nuo 2011 m. birželio 1 d. pasikeitė reikalavimai didžiausioms leistinoms paklaidoms;</p> <p>3. žalos valstybei ir vartotojams tikimybė;</p>

<p>direktoriaus 2013-05-16 įsakymu Nr. V-80 patvirtinta BPM 6686068-26:2013; Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2016-03-31 įsakymas Nr. 11V-24 „Dėl Degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų rengimo, keitimo ir registravimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (TAR, 2016-06862) (1 grupė. Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 4 grupė. Slėgio matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 7 grupė. Fizikinių ir cheminių matavimo priemonės; 8 grupė. Temperatūros matavimo priemonės)</p>	<p>metrologijos reikalavimų. Kolonėlių dozatoriai, metrolazdės, automatinio skysčių kiekio matuoklio zonde įmontuoti nepatikrinti temperatūros jutikliai ir kt. MP naudojamos metrologiškai nepatikrintos. Kolonėlių dozatoriai neturėjo gamyklinių numerių, talpyklos – informacinių lentelių. Dozatorių faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5 \%$ tūrio ir buvo 0,62 %, 0,7 %, 0,86 %, 1,52 % ne vartotojo naudai bei 0,98 % vartotojų naudai. Patikrinimų metu kai kuriose patikrintose degalinėse nebuvo pateikti degalų įpylimo kolonėlių techniniai pasai. Kai kurios tikrintos degalų įpylimo kolonėlės nebuvo paženklintos lipduku su užrašu „Avoid if removed“, o turėjo kitokius gamintojo apsauginius lipdukus.</p> <p>2013 m. atlikus patikrinimus 312 naftos produktų degalinių, 42-ose iš jų (13,5 %) nustatyti pažeidimai. Atlikta 4436 MP būklės ir naudojimo kontrolė, nustatyta, kad 167 (3,8 %) MP (degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos ir kt.) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos metrologiškai nepatikrintos, netinkamai užplombuotos, paklaidos didesnės nei leidžiamos ir kt.). Patikrinta kaip teisingai dozuojami išduodami degalai: patikrinus 1231 degalų įpylimo kolonėlių dozatorius nustatyta, kad 26 dozatorių santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną paklaidą $\pm 0,5 \%$. Iš jų per 24 dozatorius degalai buvo įpilami ne vartotojo naudai (faktinės paklaidos siekė nuo 0,51% iki 1,96 %) ir 2 atvejais - vartotojų naudai (faktinės paklaida buvo -0,58 % ir -0,96 %). Patikrinimų metu 16-je degalinių atsakingi asmenys nepateikė degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų, parengtų ir patvirtintų, kaip numatyta VMT direktoriaus 2013 m. kovo 11 d. įsakymu Nr. V-63 patvirtintose Degalų įpylimo kolonėlių techninės ir programinės įrangos apsaugos nuo rodmenų klastojimo taisyklėse (Žin., 2013, Nr. 41-2035). Nustatyti atvejai, kada paskirtosios atlikti matavimo priemonių patikrą įstaigos ar laboratorijos netinkamai užplombuoja degalų įpylimo kolonėles. Nustatyti 27 atvejai, kada degalinėse nesilaikoma Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus 2006 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. V-31 patvirtinto Matavimo priemonių techninio reglamento (Žin., 2006, Nr. 40-1451; 2010, Nr. 111-5682) reikalavimo, kad naudojant degalų įpylimo kolonėles nebūtų piktnaudžiaujama didžiausia leistina paklaida arba sistemingai teikiama nauda vienai iš šalių. Ne visos naudojamos kolonėlės turi paruoštus techninius pasus su plombuojamų įtaisų tipais bei su atitinkamais MP patikrą atliekančių asmenų vykdytojo įrašais, ne visuose techniniuose pasuose nenurodomi plombuojamų įtaisų numeriai. 2 degalinėse rastos netinkamos kolonėlių identifikacinės lentelės. Vienoje degalinėje buvo naudojama dujų įpylimo kolonėlė, kuri nepažymėta papildomu</p>	<p>4. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė.</p>
---	---	---

metrologiniu ženklu ir jai neatliktas atitikties įvertinimas paskelbtojoje laboratorijoje. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 14 (4,5 %) degalinių į pašalino pažeidimus, atliko 71-os (1,6 %) MP metrologinę patikrą.

2014 m. atlikti patikrinimai 297-iose degalų (benzino, dyzelino) degalinėse, 26-iose (8,8 proc.) nustatyti pažeidimai. Atlikus 4400 MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 85 (1,9 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos metrologiškai nepatikrintos degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Taip pat dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 22 (7,4 proc.) degalinės pašalino pažeidimus, atliko 121-os MP metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 19-oje (1,7 proc.) iš 1143-jų tikrintų dozatorių faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: iš jų per 17 dozatorių degalai buvo įpilami vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 0,6 proc. iki 1,04 proc.

2015 m. atlikti patikrinimai 314-oje degalų (benzino, dyzelino) degalinėse, 25-iose (8,0 proc.) nustatyti pažeidimai. Atlikus 4529 MP būklės ir naudojimo kontrolę, nustatyta, kad 86 (1,9 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos metrologiškai nepatikrintos degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Tačiau dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 22 (7,0 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 104-ių MP (2,3 proc.) metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 7 (0,6 proc.) dozatorių iš 1163 patikrintų, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: iš jų 4-iais atvejais degalai buvo įpilami vartotojo naudai esant dozavimo paklaidoms nuo -0,65 proc. iki -0,97 proc.

2016 m. atlikti patikrinimai 305 degalų (benzino, dyzelino) degalinėse, 15-oje (4,9 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 4350 MP būklės ir naudojimo kontrolę, nustatyta, kad 64 (1,5 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos be teisinio metrologinio patvirtinimo degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 7 (2,3 proc.) degalinės pašalino pažeidimus, atliko 31 (0,7 proc.) MP metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą (patikrinti 1077 dozatoriai), pažeidimų nenustatyta.

2017 m. atlikti patikrinimai 305 degalų (benzino, dyzelino)

		<p>degalinėse, 24-iose (7,9 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 4670 MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 85 (1,8 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos be teisinio metrologinio patvirtinimo degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 11 (3,6 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 36 (0,8 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 7 (0,7 proc.) dozatoriai iš 1029-ių patikrintų, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: degalai buvo įpilami vartotojų nenaudai esant dozavimo paklaidai 0,55 proc. iki 1,57 proc.</p> <p>2018 m. atlikti patikrinimai 274 degalų (benzino, dyzelino) degalinėse, 22-jose (8,0 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 4131 MP būklės ir naudojimo kontrolę, nustatyta, kad 40 (1,0 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos be teisinio metrologinio patvirtinimo degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 9 (3,3 proc.) degalinės pašalino pažeidimus, atliko 42 (1,0 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 3 (0,3 proc.) dozatorių iš patikrintų 903, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: degalai buvo įpilami vartotojų nenaudai esant dozavimo paklaidai 0,63 proc., 0,71 proc., 0,81 proc.</p> <p>2019 m. atlikti patikrinimai 221-oje degalų (benzino, dyzelino) degalinėje, 16-oje (7,2 proc.) nustatyta pažeidimų. Atlikus 3270 MP (degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės) būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 28 (0,9 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 7 (3,2 proc.) degalinės pašalino pažeidimus, atliko 29 (0,9 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 19 (2,6 proc.) dozatorių iš 717-ių patikrintų, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: degalai buvo įpilami vartotojų nenaudai esant dozavimo paklaidai 0,57 proc., 0,65 proc., 0,71 proc., 0,75 proc., 1,02 proc., 1,04 proc., 1,26 proc. tūrio.</p>		
9.	Suskystintų automobilių dujų degalinėse naudojamų matavimo priemonių būklės ir naudojimo kontrolė, degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų kontrolė (Lietuvos Respublikos energetikos	2012 m. atlikus patikrinimus 161-oje suskystintų automobilių dujų degalinėje, 17-oje (10,6 %) nustatyti pažeidimai. Atlikus 607 MP būklės ir naudojimo kontrolę, nustatyta, kad 23 (3,8 %) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Manometrai naudojami metrologiškai nepatikrinti, neturėjo gamyklinių numerių. Dozatorių faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ % tūrio ir buvo 1,19 %,	didelės rizikos	1. ankstesnių metų patikrinimų rezultatai; 2. nuo 2011 m. birželio 1 d. pasikeitė reikalavimai didžiausioms leistinoms paklaidoms;

<p>ministro 2012-03-02 įsakymu Nr. 1-41 patvirtintų Prekybos naftos produktais taisyklių 39. 2 p., VMT direktoriaus 2013-06-26 įsakymu Nr. V-100 patvirtinta BPM 8871101-35:2013; Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2016-03-31 įsakymas Nr. 11V-24 „Dėl Degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų rengimo, keitimo ir registravimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (TAR, 2016-06862) (4 grupė. Slėgio matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 8 grupė. Temperatūros matavimo priemonės)</p>	<p>1,65 %, 2,55 %, 6,72 % vartotojo nenaudai bei 3,65 % ūkio subjekto nenaudai. Patikrinimų metu kai kuriose patikrintose degalinėse nebuvo pateikta patikslintų ir patvirtintų degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų, kaip numatyta Laikinių degalų įpylimo kolonėlių techninės ir programinės įrangos apsaugos taisyklių, patvirtintų Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus 2010-06-07 įsakymu Nr. V-54 (Žin., 1010, Nr. 70-3534), 1 sk. 3 p.</p> <p>2013 m. atlikus patikrinimus 223 suskystintų automobilių dujų degalinėse, 32 (14,3 %) nustatyti pažeidimai. Atlikus 978 MP būklės ir naudojimo kontrolę, nustatyta, kad 50 (5,1 %) MP (manometrai, dujų kolonėlės) neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos metrologiškai nepatikrintos, netinkamai užplombuotos, paklaidos didesnės nei leidžiamos ir kt.). Patikrinta kaip teisingai dozuojamos išduodamos dujos: patikrinus 102 dujų įpylimo kolonėlių dozatorius nustatyta, kad 14 dozatorių santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną paklaidą $\pm 1,0$ %. Iš jų per 13 dozatorių dujos buvo įpilamos ne vartotojo naudai (faktinės paklaidos siekė nuo 1,02% iki 4,22 %) ir vienu atvejais - vartotojų naudai (faktinės paklaida buvo -1,12 %). Patikrinimų metu 14-je degalinių atsakingi asmenys nepateikė degalų įpylimo kolonėlių plombavimo schemų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 12 (5,4 %) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 30-ies (3,1 %) MP metrologinę patikrą.</p> <p>2014 m. atlikti patikrinimai 297-iose degalų (benzino, dyzelino) degalinėse, 26-iose (8,8 proc.) nustatyti pažeidimai. Atlikus 4400 MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 85 (1,9 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų (naudojamos metrologiškai nepatikrintos degalų įpylimo kolonėlės, degalų talpyklos, metrolazdės). Taip pat dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 22 (7,4 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 121-os (2,8 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 19-oje (1,7 proc.) iš 1143-jų tikrintų dozatorių faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 0,5$ proc. paklaidą: iš jų per 17 dozatorių degalai buvo įpilami vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 0,6 proc. iki 1,04 proc.</p> <p>Atlikti patikrinimai 231-oje automobilių dujų degalinėje, 20-je (8,7 proc) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 977-nių MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 21 (2,1 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Taip pat dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 13-ą (5,6 proc.) dujų degalinių pašalino pažeidimus, atliko 21-ai (2,1 proc.) MP metrologinę patikrą.</p>	<p>3. žalos valstybei ir vartotojams tikimybė; 4. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė.</p>
---	---	---

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 12 (9,2 proc.) dozatorių, iš 130-ies tikrintų, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: iš jų per 11 dozatorių automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 1,09 proc. iki 4,37 proc.

2015 m. atlikti patikrinimai 254-iose automobilinių dujų degalinėse, 33-jose (13,0 proc.) nustatyti pažeidimai. Atlikus 1172-ių MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 42 (3,6 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Tačiau dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą, 23 (9,1 proc.) dujų degalinių pašalino pažeidimus, atliko 50-ies MP (4,3 proc.) metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 22-ių (14,6 proc.) dozatorių iš 151 tikrinto, faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: iš jų 22-jiais atvejais automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 1,12 proc. iki 9,33 proc.

2016 m. atlikti patikrinimai 266 automobilinių dujų degalinėse, 33-iose (12,4 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 1174-ių MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 38 (3,2 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 13 (4,9 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 41 (3,5 proc.) MP metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 23 (12,0 proc.) dozatoriai iš 191-o tikrinto faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: per dozatorius automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 1,07 proc. iki 3,96 proc.

2017 m. atlikti patikrinimai 287 automobilinių dujų degalinėse, 42-oje (14,6 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 1340-ies MP būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 50 (3,7 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 14 (4,9 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 37 (2,8 proc.) MP metrologinę patikrą.

Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 36 (12,1 proc.) dozatorių iš 297-ių tikrintų faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: per dozatorius automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 1,1 proc. iki 2,51 proc.

2018 m. atlikti patikrinimai 285 automobilinių dujų degalinėse, 35-iose (12,3 proc.) iš jų nustatyti pažeidimai. Atlikus 1376 MP būklės ir

		<p>naudojimo kontrolę nustatyta, kad 47 (3,4 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 24 (8,4 proc.) degalinių pašalino pažeidimus, atliko 76 (5,5 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 25 (12,0 proc.) dozatoriai iš 208-ių tikrintų faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: per dozatorius automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms nuo 1,03 proc. iki 4,81 proc.</p> <p>2019 m. atlikti patikrinimai 195-iose automobilių dujų degalinėse, 22-oje (11,3 proc.) nustatyta pažeidimų. Tai Telšių (22,2 proc.), Panevėžio (21,2 proc.), Marijampolės (18,2 proc.), Šiaulių (14,3 proc.), Utenos (14,3 proc.), Kauno (11,8 proc.), Tauragės (11, 1 proc.) ir Klaipėdos (3,8 proc.) apskrityse. Atlikus 893 MP (dozatoriai, manometrai) būklės ir naudojimo kontrolę nustatyta, kad 28 (3,1 proc.) MP neatitiko teisinės metrologijos reikalavimų. Dėl išankstinio LMI įspėjimo apie planuojamą atlikti patikrinimą 8 (4,1 proc.) degalinės pašalino pažeidimus, atliko 22 (2,5 proc.) MP metrologinę patikrą.</p> <p>Degalinėse patikrinus dozavimą nustatyta, kad 14-os (12,8 proc.) dozatorių iš 109 –ių tikrintų dozatorių faktinė santykinė tūrio matavimo paklaida viršijo leistiną $\pm 1,0$ proc. paklaidą: per dozatorius automobilinės dujos buvo įpilamos vartotojo nenaudai esant dozavimo paklaidoms – 1,06 proc.; 1,13 proc., 1,18 proc.; 1,23 proc.; 1,73 proc.; 1,92 proc.; 2,56 proc. tūrio.</p>		
10.	Rinkai tiekiamų MP ir „e“ ženklų paženklintų fasuotų prekių priežiūra	<p>Atliekant MP (svarstyklių ir kt. MP) rinkos priežiūrą nustatoma nemažai atvejų, kai MP ženklavimas neatitinka MP ženklavimą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų.</p> <p>Atliekant fasuotų prekių kiekio kontrolę nustatomi atvejai, kai ūkio subjektai gaminamus fasuotus produktus ženklina „e“ ženklų neturėdami tam leidimo.</p> <p>2014 m. atlikti 32 patikrinimai, susiję su naudojamų MP rinkos priežiūra (atitiktis Matavimo priemonių techninio reglamento reikalavimams). Patikrintas 171 elektros energijos skaitiklis, 5 degalų įpylimo kolonėlės, viena metrolazdė, viena dujų įpylimo kolonėlė, 11 metalinių rulečių, dvi gėrimų stiklinės ir 76 šalto ir karšto vandens skaitiklių. Nustatyta, kad 3-jų degalų įpylimo kolonėlių (UAB „Luktarna, UAB „Baltic Petroleum“ ir UAB „EMSI“ Panevėžio apskrityje) duomenų plokštelėse nurodyta darbo temperatūra yra nuo -25°C iki $+55^{\circ}\text{C}$, kas neatitiko minėto reglamento MP-005 priedo VIII sk. 18.1 punkto nuostatų: priduodamos naudoti kolonėlės turi tenkinti klimatinės aplinkos temperatūrų ribas, įrengiant lauke neužšalantiems</p>	vidutinės rizikos	<ol style="list-style-type: none"> 1. ankstesnių metų patikrinimų rezultatai; 2. žalos ūkio subjektams ir vartotojams tikimybė; 3. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė.

skysčiams matuoti, nuo $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ iki $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$. UAB „Palska“ degalinėje (Plungė, Telšių apskritis) naftos produktų apskaitos kontrolės tikslams 2014-06-10 įsigyta metrolazdė *MŠTm-3,5 K* (pagaminta Rusijoje), kuri nepaženklinta papildomu metrologiniu ženklu ir jai neatliktas atitikties įvertinimas paskelbtojoje laboratorijoje bei pasibaigęs tipo patvirtinimo (pažymėjimo) galiojimo laikas.

2014 m. atlikta 118 patikrinimų, susijusių su neautomatinių svarstyklių rinkos priežiūra (atitiktis Neautomatinių svarstyklių techninio reglamento reikalavimams). Patikrintos 163 svarstyklės ir nustatyta, kad 12 neatitiko šio reglamento reikalavimų. Pateiktose atitikties deklaracijose nurodyta gravitacijos vertė, neatitiko svarstyklių naudojimo vietos gravitacijos vertės (Panevėžio ir Marijampolės apskritys), nepaženklintos žaliu kvadratinio lipduku, ant kurio vaizduojama juodos spalvos didžioji „M“ raidė (Kauno apskritis), naujai sumontuotų svarstyklių rodmenų paklaidos neatitiko reglamento 1 priedo 4.1 p. ir 4.2 p. reikalavimų (Telšių apskritis).

2015 m. atliekant rinkai tiekiamų ir naujai įsigytų matavimo priemonių rinkos priežiūrą pagal Matavimo priemonių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2004/22/EB dėl matavimo priemonių), 39-ose įmonėse (geriamąjį vandenį tiekiančios įmonės, pieno supirkimo bendrovės, krovinių pervežimo įmonės, šilumos ir karšto vandens tiekėjai ir kt.) patikrintos 307 naujai įsigytos matavimo priemonės (karšto ir šalto vandens skaitikliai, pieno kiekio matavimo sistemos, naftos produktų matavimo sistemos, šilumos skaitikliai, ruletės, matavimo taurelės). Pažeidimų nenustatyta. Pagal Neautomatinių svarstyklių reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2009/23/EB dėl neautomatinių svarstyklių) patikrintos 123 įmonėse (parduotuvės, maitinimo įstaigos, metalo supirkimo įmonės, pieno supirkėjai ir kt.) naujai įsigytos 158 svarstyklės, iš kurių 9 (5,7 %) neatitiko šios direktyvos reikalavimų. Panevėžio ir Telšių apskrityse naudojamoms svarstyklėms nebuvo atliktas atitikties įvertinimas jų naudojimo vietoje, nebuvo apsaugotos nuo rodmenų klaidojimo. Dėl nustatytų pažeidimų kreiptasi pas svarstyklių pardavėjus.

2016 m. atliekant rinkai tiekiamų ir naujai įsigytų matavimo priemonių rinkos priežiūrą pagal Matavimo priemonių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2004/22/EB dėl matavimo priemonių, 2014/32/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su matavimo priemonių tiekimu rinkai), patikrintose 17-oje įmonių (geriamąjį vandenį tiekiančios įmonės, šilumos ir karšto vandens tiekėjai, biokurą gaminančios įmonės, elektros energijos tiekimo įmonė) patikrinta 21 naujai įsigyta matavimo priemonė (karšto ir šalto vandens

skaitikliai, šilumos skaitikliai, elektros energijos skaitiklis, dujų skaitikliai ir ruletės). Pažeidimų nenustatyta. Pagal Neautomatinių svarstyklių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2009/23/EB dėl neautomatinių svarstyklių, 2014/31/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su neautomatinių svarstyklių tiekimu rinkai) patikrintos 149 įmonės (parduotuvės, viešojo maitinimo įmonės, gydymo įstaigos) ir jose naujai įsigytos 222 svarstyklės, iš kurių 12 (5,4 proc.) neatitiko šios direktyvos reikalavimų. Panevėžio ir Telšių apskrityse naudojamoms svarstyklėms nebuvo atliktas atitikties įvertinimas jų naudojimo vietoje, nebuvo apsaugotos nuo rodmenų klastojimo. Dėl nustatytų pažeidimų kreiptasi pas svarstyklių pardavėjus.

2017 m. pagal Matavimo priemonių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2004/22/EB dėl matavimo priemonių, 2014/32/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su matavimo priemonių tiekimu rinkai), AB „Energijos skirstymo operatorius“ 6-uose filialuose patikrinti 149 elektros energijos ir dujų skaitikliai, geriamąjį ir karštą vandenį tiekiančiose įmonėse 42 šalto ir karšto vandens skaitikliai, šilumos energiją tiekiančiose įmonėse 22 šilumos skaitikliai, 11 elektromagnetinių debitomačių, viešojo maitinimo įmonėje 3 gėrimų bokalai, pažeidimų nenustatyta.

Patikrintose 5-iose didmeninės prekybos nefasuotais naftos produktais ir suskystintomis dujomis 7 degalų kiekio matavimo sistemos, iš jų viena neturėjo papildomo metrologinio ženklo „M“ ir dviejų paskutinių ženklo pritvirtinimo metų skaitmens. Naftos produktų apskaitos kontrolei naudojama metrolazdė nepažymėta papildomu metrologiniu ženklu „M“, neatliktas atitikties įvertinimas paskelbtoje laboratorijoje. Dujų įpylimo kolonėlės, pirktos 2017 m., skirtuminis slėgio įtaisas užplombuotas ne pagal plombavimo schemą, nurodytą šios kolonėlės tipo tvirtinimo sertifikate. Geriamąjį vandenį tiekiančioje ir nuotekų valymo įmonėje vienas elektromagnetinis debitomatis buvo neužplombuotas taip, kaip nurodyta jo plombavimo schemeje. Dėl nustatytų pažeidimų nurodyta kreiptis į matavimo priemonių pardavėjus. UAB „Vilroda“ tiekė rinkai srovės matavimo transformatorius, kurių neatliktas techninių reglamentų ar kitų teisės aktų nustatytas teisinis metrologinis patvirtinimas.

Patikrintuose 2-uose autoservisuose naudojamam dinamometriniam raktui WURTH mod. 07147123 matavimo ribos (40... 200) Nm kalibravimą 2017 m. gegužės 17 d. atliko įmonė gamintoja, dinamometriniam raktui Berner mod. 120332, matavimo ribos (20... 200) Nm, kalibravimą 2017 m. rugsėjo 14 d. atliko įmonė gamintoja, tačiau jiems neatlikta privaloma metrologinė patikra, kaip nurodyta 2014

m. spalio 24 d. LR ūkio ministro įsakymu Nr. 4-761 patvirtintų Matavimo priemonių teisinio metrologinio reglamentavimo taisyklių 44 p. Dėl nustatytų pažeidimų nurodyta kreiptis pas matavimo priemonių pardavėjus

Pagal Neautomatinių svarstyklių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2009/23/EB dėl neautomatinių svarstyklių, 2014/31/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su neautomatinių svarstyklių tiekimu rinkai) patikrintose įmonėse (parduotuvės, viešojo maitinimo įmonės, muitinės, turgavietės, lauko prekyba, grūdų supirkimo įmonėse, pašto ir siuntų gabenimo įmonės) ir jose naudojamos naujai įsigytos 258 svarstyklės, iš kurių 48 (18,6 proc.) neatitiko šios direktyvos ir Lietuvos standarto LST EN 45501:2015 „Metrologiniai neautomatinių svarstyklių aspektai“, reikalavimų. Dėl nustatytų pažeidimų kreiptasi į svarstyklių pardavėjus.

2018 m. atliekant rinkai tiekiamų ir naujai įsigytų matavimo priemonių rinkos priežiūrą pagal Matavimo priemonių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2004/22/EB dėl matavimo priemonių, 2014/32/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su matavimo priemonių tiekimu rinkai), patikrinti geriamąjį vandenį tiekiančiose įmonėse 16 šalto vandens skaitiklių, degalinės kuro pilstymo kolonėlės 22 dozatoriai, miškų urėdijose 57 ruletės ir 3 žerglės, kelių tiesimo įmonėje automatinės svarstyklės, pažeidimų nenustatyta. Vienos suskystintų dujų kolonėlės plombavimo schemeje nenurodyta vieta (skaičiuotuvo blokas), kurių gamintojas paženklino specialiu lipduku su užrašu „VOID IF REMOVED“. Dujų įpylimo kolonėlė Wayne Fueling Systems dozatoriaus ir impulsų skaičiuotuvo numeriai neatitinka nurodytų techniniame pase ir atitikties deklaracijoje, kolonėlei neatliktas atitikties įvertinimas notifikuotos įstaigos. Autoservisuose naudojami 3 padangų slėgmačiai iš kurių vienas neturėjo nurodyto matuojamo dydžio simbolio Pe. Nurodyta kreiptis į šių MP pardavėjus.

Pagal Neautomatinių svarstyklių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2009/23/EB dėl neautomatinių svarstyklių, 2014/31/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su neautomatinių svarstyklių tiekimu rinkai) patikrintos 107 įmonės (parduotuvės, viešojo maitinimo įmonės, turgavietės) ir jose naudojamos naujai įsigytos 171 neautomatinės svarstyklės, iš kurių 44 (25,7 proc.) neatitiko šreglamento reikalavimų. Dėl nustatytų pažeidimų nurodyta kreiptis į svarstyklių pardavėjus.

2018 m. Telšių apskrityje nustatyti 4 pašarų pakuočių ženklavimo neatitikimai Fasutų prekių ir matavimo indų techninio

reglamento reikalavimams. 2008 m. buvo nustatyta 83% pažeidimų. Vis dar išlieka didelė pažeidimų rizika šioje srityje, nors pašarų kiekio neatitikimų žymiai sumažėjo.

UAB „Ostsee Fisch Kretinga“ žuvies konservai „Schwedenhappen“ paženklininti „e“ ženklu, nors neturi Lietuvos metrologijos inspekcijos ar kitos Europos ekonominės erdvės valstybės kompetentingos įstaigos leidimo. Šiuo metu rengiami dokumentai leidimui gauti.

Patikrinus 4 „e“ ženklu paženklintos fasuotos prekės pakuotes, nustatyta, kad UAB „Akvatera“ Gardėsis vidutiniosioms papūgoms paženklintas „e“ ženklu negavus Lietuvos metrologijos inspekcijos ar kitos valstybės narės kompetentingos įstaigos leidimo.

Nustatyti UAB „Zoobalt“ ir UAB „Royal Canin Lithuania“ gaminamų pašarų pakuočių ženklavimo neatitikimai Fasuočių prekių ir matavimo indų techninio reglamento reikalavimams. UAB „Ostsee Fisch Kretinga“, UAB „Akvatera“ ir UAB „Švenčionių vaistažolės“ produkciją ženklina „e“ ženklu negavus LMI ar kitos valstybės narės kompetentingos įstaigos leidimo.

2019 m. atliekant rinkai tiekiamų ir naujai įsigytų matavimo priemonių rinkos priežiūrą per 2019 m. pagal Matavimo priemonių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2004/22/EB dėl matavimo priemonių, 2014/32/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su matavimo priemonių tiekimu rinkai), patikrinti 4-ose geriamąjį vandenį tiekiančiose įmonėse 28 šalto vandens skaitikliai, 2-ose degalinėse kuro pilstymo kolonėlės, 6-ose šilumą gaminančiose įmonėse 9 šilumos skaitikliai, vienoje įmonėje 5 buitiniai dujų skaitikliai, taksi įmonėje – taksometras, pažeidimų nenustatyta. Vienoje suskystintų dujų degalinėje dujų kolonėlės dozatorius neapsaugotas nuo neteisėto pakeitimo privaloma pakabinama plomba. Nepateikta patvirtinta dujų kolonėlės plombavimo schema. Nurodyta kreiptis į šios kolonėlės pardavėją, kad pateiktų parengtą plombavimo schemą pagal gamintojo tipo tvirtinimo sertifikatą ir į paskirtąją įstaigą, kad paaiškintų, kodėl dozatorius neapsaugotas nuo neteisėto pakeitimo privaloma pakabinama plomba.

Pagal Neautomatinių svarstyklių techninį reglamentą (EP ir Tarybos direktyva 2009/23/EB dėl neautomatinių svarstyklių, 2014/31/ES dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su neautomatinių svarstyklių tiekimu rinkai) 159 įmonėse (parduotuvės, viešojo maitinimo įmonės, turgavietės, šilumą gaminančios įmonės ir kt.) patikrintos naudojamos naujai įsigytos 230 svarstyklių, iš kurių 12 (5,2 proc.) neatitiko Reglamento reikalavimų (neturi privalomų ženklų ir (ar) žymenų, atitikties dokumentuose nenurodyta svarstyklių naudojimo teritorijos gravitacijos vertė „g“, pateiktose deklaracijose nenurodyta

		<p>atitiktis direktyvos 2009/23/EB reikalavimams). Dėl nustatytų neatitikimų nurodyta kreiptis į svarstyklių pardavėjus.</p> <p>Nustatyti fasuotų prekių ženklinimo „e“ ženklu pažeidimai. Gamintoja (importuotoja) UAB „Lietuvos kepėjas“ (Kaunas), nesilaikydama Fasuočių prekių ir matavimo indų techninio reglamento (toliau – Reglamentas) reikalavimų, Pieniškų bandelių su šokolado gabaliukais (400 g) ir Pieniškų bandelių (400 g) pakuotes paženklino „e“ ženklu, nors nėra atliktas jo naudojamos kontrolės sistemos įvertinimas. Importuotoja UAB „Bretlingis“ (Klaipėda) pateikė rinkai vaflių lakštus „Veselka Lekorna“ (90 g), neįdarytus vaflius „Avietėlė“ (90 g) ir vaflių lakštus „Šeima“ (150 g) gamintojo OOO „Lekorna“ (Ukraina), tačiau nepateikė dokumentų, patvirtinančių fasuotų prekių ženklinimo „e“ ženklu atitiktį Reglamento reikalavimams. UAB „Imlitex“ (Kaunas) tiekia rinkai paženklintus „e“ ženklu jūros druskos dribsnius „Maldon“ (125 g), tačiau dokumentų, patvirtinančių leidimą ženklininti, UAB „Imlitex“ nepateikė.</p>		
11.	<p>Fasuotų maisto prekių (mėsos gaminiai) kiekio kontrolė prekybos ir gamybos įmonėse, taip pat pagal vartotojų skundus (2 grupė. Masės matavimo priemonės; 6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės; 7 grupė. Fizikinių ir cheminių matavimų priemonės)</p>	<p>2009 m. Tikrinant mėsos produktus, patikrinta 17 dešrų gamintojų 262 pavadinimų produktų, iš jų 102 (38,9 %) nustatyta faktinio kiekio neatitikčių. 16-os tikrintų įmonių produktai sufasuoti viršijant leidžiamą neigiamą kiekio nuokrypį. Iš patikrintų 6192 vnt. gaminių 880 (14,5 %) viršijo leistiną neigiamą masės nuokrypį ir vidutiniškai siekė 29,3 g, kai leistinas – iki 15 g gaminiams nuo 300 g iki 500 g. Didžiausi neigiami nuokrypiai buvo 115,6 g, 87,7 g 79,5 g 77,7 g ir t. t. AB „Krekenavos agrofirma“ 37,4 % produkcijos neatitiko kiekio reikalavimų, UAB „Tauragės maistas“ – 20,4 %, ŽŪB „Nematekas“ – 18,1 %, UAB „Biovela“ – 8,6 %, UAB „Samsonas“ – 2,4 %. Daugiausia – 76,4 % patikrintos produkcijos kiekio pažeidimų nustatyta gamintojo <i>Elpozo Alimentacion</i> (Ispanija) (tiekėjas – Maxima LT, UAB). Šaltai rūkytų ir vytintų dešrų etiketėse nurodyto 170 g ir 300 g svorio vidutiniškai trūko atitinkamai 25 g ir 32 g, kai leistinas neigiamas nuokrypis – 7,7 g ir 9 g. Tiekėjas informavo LMI, kad perspėjo Ispanijos gamintoją apie kilusias problemas parduodant jo gamintas vytintas bei šaltai rūkytas dešras Lietuvoje, taip pat, kad prekybos tinkle svorio neatitinkančių dešrų likutis bus parduodamas sveriamų prekių skyriuose. Palyginti su 2008 m. atliktu patikrinimu šių produktų kiekio pažeidimų padaugėjo apie 10 %.</p> <p>2011 m. tikrinant fasuotas rūkytas, vytintas ir virtas dešras, patikrinta 16 įmonių, 13-oje (81,3 %) nustatyta kiekio pažeidimų. Patikrinti 153 pavadinimų produktai, iš kurių 63 (41,2 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Iš patikrintų 3127 vnt. gaminių 392 (12,5 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta A.</p>	didelės rizikos	<p>1. žalos ūkio subjektams ir vartotojams tikimybė; 2. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė.</p>

Abraičio įmonėje „Srovė“, kurios gaminiai 100 % neatitiko leistinų neigiamų kiekio nuokrypių fasuotėje, UAB „Vigesta“ - 44,5 %, España e Hijos (tiekėjas - UAB „Rivona“) - 43,7%, UAB „Stilas“ - 32 %, AB „Tauragės maistas“ - 28,8 %.

Pakartotinai patikrinus 17 rūkytas ir vytintas dešras fasuojančių įmonių, 15-oje (88,2 %) nustatyta kiekio pažeidimų. Patikrinta 110 pavadinimų produktų, iš kurių 63 (57,3 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Iš patikrintų per 1,3 tūkst. gaminių 271 (20,4 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta gamintojo A. Abraičio įmonėje „Srovė“. Šioje įmonėje iš patikrintų 134 vnt. gaminių 79 (59 %) neatitiko kiekio reikalavimų, AB „Krekenavos agrofirma“ - 12 (52,2 %), UAB „Vigesta“ - 40 (25,3 %), UAB „Klaipėdos mėsinė“ - 9 (18 %), AB „Tauragės maistas“ - 9 (18 %). Lyginant su ankstesnio patikrinimo rezultatais, kiekio pažeidimų padaugėjo nuo 12,5 % iki 20,4 %. Lyginant su 2010 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų sumažėjo nuo 28 % iki 20,4 %.

2012 m. patikrinta 21 mėsos perdirbimo įmonė (atlikti 55 patikrinimai), 16-oje (76,2 %) nustatyti fasuotų produktų kiekio pažeidimai. Iš patikrintų 140 pavadinimų 2579 vytintų ir rūkytų dešrų fasuočių 438 (17,0 %) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Dešrų fasuočių kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Klaipėdos maistas“ - 73,3 %, „GRUPO ALIMENTARIO ARGAL“ (Ispanija) - 57,4 %, UAB „Ratakis“ - 50 %, UAB „Senasis malūnas“ - 47,3 %, ŽŪK „Evertos maistas“ - 46,6 %, UAB „Sistem Kauno mėsinės“ - 38,3 %, ŽŪB „Delikatesas“ - 34,7 %, AB „Tauragės maistas“ - 28,9 % ir kt. Palyginti su 2011 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų padaugėjo nuo 14,9 % iki 17,0 %.

2013 m. patikrintos 22 mėsos perdirbimo įmonės (atlikta 40 patikrinimų), 15-oje (68,2 proc.) nustatyti fasuotų produktų kiekio pažeidimai. Iš patikrintų 144 pavadinimų 1 510 vytintų ir rūkytų dešrų fasuočių 460 (30,5 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Dešrų fasuočių kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Aleksiškis“ - 100 proc., UAB „Stragutės mėsa“ - 72,4 proc., A. Abraičio IĮ „Srovė“ - 61,0 proc., ŽŪK „Evertos maistas“ - 52,9 proc., UAB „Šiaudinių mėsinė“ - 33,5 proc., UAB „Vigesta“ - 25,6 proc. ir kt. Patikrintos ne tik Lietuvos gamintojų, bet ir importuotų dešrų fasuotės iš Ispanijos ir Prancūzijos (importuotojai UAB „Rimi Lietuva“, Maxima LT, UAB ir UAB „Rivona“), kuriose taip pat nustatyta kiekio neatitikimų.

2014 m. patikrintos 24 rūkytas ir vytintas dešras gaminančios ir fasuojančios įmonės (atlikta 40 patikrinimų), 15-oje (62,5 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 129 pavadinimų 1585-ių fasuočių 373-

		<p>jų (23,5 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Rūkytų ir vytintų dešrų kiekio neatitikimai nustatyti: Abraičio IĮ „Srovė“ – 75,3 proc., UAB „Daivida“ – 58,2 proc., UAB „Vigesta“ – 38,5 proc., AB „Tauragės maistas“ – 31,9 proc., UAB „Reaton“ – 23,2 proc., ŽŪB „Delikatesas“ – 16,2 proc. ir kt.</p> <p>2015 m. patikrinta 31 rūkytas ir vytintas dešras fasuojančia įmonė (atlikti 78 patikrinimai), 15-oje (48,4 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 203 pavadinimų 3004-ių dešrų fasuočių 396-ių (13,2 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Didžiausi kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Kanrugėlė“ – 100,0 proc., Maxima LT, UAB – 27,2 proc., IĮ „Srovė“ – 28,1 proc., UAB „Stragutės mėsa“ – 27,4 proc., UAB „Kaisa ir Ko“ – 22,8 proc. ir kt. Palyginus su 2014 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dešras gaminančiose ir fasuojančiose įmonėse pagerėjo, t. y. pažeidimų sumažėjo nuo 23,4 proc. iki 13,2 proc.</p> <p>2016 m. patikrintos 24 rūkytas ir vytintas dešras fasuojančios įmonės (atlikti 139 patikrinimai), 10-yje (41,7 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 162 pavadinimų 4347-ių dešrų fasuočių 904-ių (20,8 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Didžiausi kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Stragutės mėsa“ – 54,3 proc., UAB „Vigesta“ – 45,8 proc., UAB „Kaisa ir Ko“ – 44,5 proc., UAB „Kanrugėlė“ – 36,7 proc., UAB „Alksnio dūmas“ – 36,4 proc., UAB „Selentė“ – 21,7 proc., IĮ „Srovė“ – 21,2 proc., UAB „Delikatesas“ – 20,7 proc., Maxima LT, UAB – 20,4 proc., UAB „Daivida“ – 18,6 proc. ir kt. Palyginti su 2015 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dešras gaminančiose ir fasuojančiose įmonėse pablogėjo, t. y. pažeidimų padaugėjo nuo 13,2 proc. iki 20,8 proc.</p>		
12.	<p>Fasuočių ne maisto prekių (sėklos, buitiniai dujų balionai) kiekio kontrolė prekybos ir gamybos įmonėse, taip pat pagal vartotojų skundus (1 grupė. Geometrinių dydžių matavimo priemonės; 2 grupė. Masės matavimo priemonės; 7 grupė. Fizikinių ir cheminių matavimų priemonės)</p>	<p>2011 m. tikrinant fasuotas sėklas, patikrinta 15 sėklas fasuojančių įmonių, 8-iose (53,3 %) nustatyta kiekio pažeidimų. Patikrinti 203 pavadinimų produktai, iš kurių 99 (48,8 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Iš patikrintų 7471 sėklų fasuočių 2200 (29,4 %) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta UAB „Dalema“, kurioje 60,9 % sėklų fasuočių neatitiko kiekio reikalavimų, UAB „Nojus“ - 52,4 %, UAB „Agropasaulis“ - 37,8 %, UAB „Širvintų sėklos“ - 32 % grynojo kiekio neigiami nuokrypiai viršijo leistinus. Pakartotiniai patikrinus UAB „Granex“ ir UAB „Nojus“ (Kaunas) fasuotus produktus (saulėgražos, sėklos), nustatyta kiekio pažeidimų. Lyginant su 2008 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų padaugėjo.</p> <p>2012 m. patikrintos 6 sėklas fasuojančios įmonės (atlikta 30 patikrinimų), 4-iose (66,7 %) nustatyti fasuočių produktų kiekio pažeidimai. Iš patikrintų 119 pavadinimų sėklų 3 110 sėklų fasuočių 750</p>	didelės rizikos	<p>1. žalos ūkio subjektams ir vartotojams tikimybė; 2. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė.</p>

		<p>(24,1 %) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Sėklų fasuočių kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Nojus“ – 38,7 %, „Erfurter GmbH“ (Vokietija) – 25,4 %, UAB „Dalema“ – 16,4 %, UAB „Agrofirma Sėklos“ – 13,4 %. Palyginti su 2011 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų nežymiai padaugėjo.</p> <p>2014 m. patikrinta 12 sėklas fasuojančių ir importuojančių įmonių (atlikti 39 patikrinimai), 6-iose (50,0 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 157 pavadinimų 4818-os sėklų fasuočių 778-ių (16,1 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Sėklų fasuočių kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Dalema“ – 54,3 proc., UAB „Kėdainių gėlės“ – 50,0 proc., UAB „Baltic Agro“ sėklų fabrikas – 30,8 proc., UAB „Nojus“ – 22,3 proc., UAB „Agrofirma sėklos“ – 13,8 proc. ir kt.</p> <p>2016 m. patikrinta 16 sėklas fasuojančių įmonių (atliktas 61 patikrinimas), 6-iose (37,5 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 217 pavadinimų 5415-os sėklų fasuočių 601-os (11,1 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Dalema“ – 37,3 proc., UAB „Agrošiltnamiai“ (Kėdainių gėlės) – 34,9 proc. UAB „Agrofirma Sėklos“ – 12,9 proc., MAXIMA LT, UAB – 8,1 proc., UAB „Nojus“ – 4,7 proc. Palyginti su 2014 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija sėklas fasuojančiose įmonėse pagerėjo, t. y. pažeidimų sumažėjo nuo 16,1 proc. iki 11,1 proc.</p> <p>2017 m. patikrinta 18 sėklas fasuojančių įmonių (atlikti 84 patikrinimai), 5-se (27,8 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 180 pavadinimų 6045-ių sėklų fasuočių 426-ių (7,3 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Rimi Lietuva“ – 20,6 proc., UAB „Agrošiltnamiai“ – 18,5 proc., AB „Specializuota komplektavimo valdyba“ – 17,0 proc., UAB „Agrofirma Sėklos“ – 9,9 proc., UAB „Nojus“ – 8,1 proc. Palyginti su 2016 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija sėklas fasuojančiose įmonėse pagerėjo, t. y. pažeidimų sumažėjo nuo 11,1 proc. iki 7,3 proc.</p> <p>2008 m. atlikti patikrinimai 59-iose suskystintų naftos dujų pildymo ir dujų balionais prekiaujančiose įmonėse. Patikrinti 31-os įmonės užpildyti dujų balionai, 23 įmonės (74,2 %), pildydamos balionus, pažeidė nustatytus reikalavimus. Pasvėrus 795 pripildytus dujų balionus, 238-iuose (29,9 %) faktinis dujų masės nuokrypis viršijo leistiną ± 200 g. Didžiausi pripildytų balionų dujų masės nuokrypiai nuo minus 4660 g iki plus 3820 g.</p> <p>Nustatyta atvejų: kai įmonės naudoja balionus, ant kurių nenurodytas užpildomas dujų kiekis, dujų balionų ženklinimo etiketėse nenurodyta tuščio baliono masė ir dujų masė; dujų masė, nurodyta</p>		
--	--	--	--	--

balionų ženklavimo etiketėse, neatitinka nurodytosios ant balionų; įmonės neužpildo balionų tokiu dujų kiekiu, koks nurodytas ant baliono; balionų ženklavimo etiketėse nurodomas dujų kiekis mažesnis nei 21 kg; nors etiketėse yra nurodyta faktinė dujų masė skirtinga, parduodamų dujų kaina nurodoma vienoda.

2009 m. tikrinant dujų balionus pildančias įmones, patikrintos 28 įmonės ir jų padaliniai. 16-oje (57,1 %) nustatyta pažeidimų. Iš 1137 vnt. patikrintų dujų balionų 329-iose (28,9 %) dujų kiekis neatitiko metrologijos ir saugos reikalavimų: 50 litrų (21 kg) balionuose leistinas dujų neigiamas nuokrypis – 210 g, o teigiamas – 200 g. Kiekio neigiami nuokrypiai siekė 1,6 kg, 1,7 kg, 2,8 kg. Pasitaikė atvejų, kai dujų balionuose trūko net 3 kg ir daugiau. Kiekio teigiami nuokrypiai siekė 2,1 kg, 2,2 kg, 2,9 kg, 3,5 kg. Pažeidimų nustatyta UAB „Gazimpeksas“ SDPP degalinėje – 94,7 % patikrintų balionų, UAB „Dujų spektras“ – 69,2 %, UAB „Naftos dujos“ – 55,2 % ir kt. Informacija apie teisinės metrologijos pažeidimus šiose įmonėse pateikta savivaldybėms, kurios išduoda licencijas šių įmonių veiklai.

2010 m. tikrinant suskystintų dujų balionus, patikrintas 31 ūkio subjektas, fasuojantis suskystintas dujas, 15-oje (48,4 %) nustatyta prekių kiekio pažeidimų. Iš patikrintų 1043 vnt. 11-os ir 21-o kg suskystintų dujų balionų 203-juose (19,5 %) kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Nustatytas didžiausias produkto grynojo kiekio neigiamas nuokrypis buvo 3128 g (14,9 %), 21 kg balionuose (leistinas neigiamas – 210 g, leistinas teigiamas – 200 g). Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta fasuotojų UAB „Jozita“ – iš patikrintų 17 dujų balionų, 17-oje (100 %), AB „Suskystintos dujos“ – iš patikrintų 75 dujų balionų, 41-ame (54,7 %), UAB „Probuta“ – iš patikrintų 25 dujų balionų, 13-oje (52 %), UAB „Naftos dujos“ – iš patikrintų 25 dujų balionų, 13-oje (52 %), UAB „Karseda“ – iš patikrintų 26 dujų balionų, 10-yje (38,5 %), UAB „Emsi“ – iš patikrintų 70 dujų balionų, 19-oje (27,1 %) grynojo produkto kiekio neigiami nuokrypiai viršijo leistinus.

2011 m. tikrinant suskystintų dujų kiekį balionuose, patikrinta 17 įmonių, 14-oje (82,3 %) nustatyta dujų kiekio pažeidimų. Iš patikrintų 987 dujų balionų (21 kg ir 11 kg) 257 (26,0 %) neatitiko kiekio reikalavimų. Daugiausia kiekio neatitikimų 21 kg dujų balionuose (leistinas neigiamas dujų kiekio nuokrypis 210 g) nustatyta UAB „Evirina“, kurioje 62,3 % dujų balionų neatitiko dujų kiekio reikalavimų, vidutinis neigiamas nuokrypis - 1184 g; UAB „EMSI“ - 51,8 %, vidutinis neigiamas nuokrypis - 621 g; UAB „Madalva“ - 45,6 %, vidutinis neigiamas nuokrypis - 527 g; UAB „Jozita“ (Raseiniai) - 26,9 %, vidutinis neigiamas nuokrypis - 789 g; UAB „Jozita“ (Šilalės r.)

		<p>- 22,9 %, vidutinis neigiamas nuokrypis - 2050 g; UAB „Dujų spektras“ - 22,9 %, vidutinis neigiamas nuokrypis - 1013 g ir kt.</p> <p>Pakartotinai buvo patikrintos 9 įmonės, 6-iose (66,7 %) nustatyta kiekio pažeidimų. Iš patikrintų 384 vnt. 21-o, 11-os ir 2-jų kg suskystintų dujų balionų, 87-iuose (22,7 %) kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta fasuotojų UAB „Emsi“ - iš patikrintų 69 dujų balionų, 30-tyje (43,5 %), AB „Suskystintos dujos“ Kauno DPS - iš patikrintų 94 dujų balionų 35-iuose (37,2 %), AB „Suskystintos dujos“ Vilniaus DPS - iš patikrintų 47 dujų balionų 8-iuose (17 %), UAB „Dujų spektras“ - iš patikrintų 70 dujų balionų 7 (10 %) grynojo dujų kiekio neigiami nuokrypiai viršijo leistinus. Lyginant su ankstesnio patikrinimo rezultatais, dujų kiekio pažeidimų nežymiai sumažėjo nuo 26,0 % iki 22,7 %. Lyginant su 2010 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų padaugėjo nuo 19,5 % iki 22,7 %.</p> <p>Informacija apie nustatytus pažeidimus buvo teikiama Seimo Ekonomikos komitetui, Seimo nariams, Ūkio ministerijai, Valstybinei energetikos inspekcijai, Prekiautojų suskystintomis dujomis asociacijai, Valstybinei mokesčių inspekcijai.</p> <p>2012 m. patikrintos 29 suskystintas dujas fasuojančios įmonės (atlikti 83 patikrinimai), 3-jose (10,3 %) nustatyti fasuotų produktų kiekio pažeidimai. Iš patikrintų 833 suskystintų dujų balionų (21 kg) 64 (7,7 %) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Dujų balionuose kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Naftos dujos“ – 47,6 %, AB „Suskystintos dujos“ – 46,3 %, UAB „Evirina“ – 29 %. Palyginus su ankstesniais patikrinimais, žymiai pagerėjo padėtis dujų balionus pildančiose įmonėse. Tačiau pakartotinai IV ketv. patikrinus 18 suskystintas dujas fasuojančias įmonių, 7-iose (38,9 %) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 503 suskystintų dujų balionų (11 kg, 21 kg) 73 (14,5 %) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Dujų balionuose kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Evirina“ – 44,4 %, UAB „Dujalva“ – 40,4 %, UAB „JDC prekyba SDPP“ – 34,2 %, UAB „Emsi“ – 28,3 %, UAB „Madalva“ – 25,5 %, UAB „Probuta“ – 18,2 %. Palyginti su aukščiau nurodytu patikrinimu, pažeidimų padaugėjo nuo 7,7 % iki 14,5 %. Palyginti su 2011 m. atlikto patikrinimo rezultatais, pažeidimų sumažėjo nuo 25,1 % iki 14,5 %.</p> <p>2013 m. patikrinta 21 suskystintas dujas fasuojanti įmonė (atliktas 41 patikrinimas), 6-iose (28,6 proc.) nustatyti fasuotų produktų kiekio pažeidimai. Iš patikrintų 637 dujų balionų (21 kg ir 11 kg) 70 (11,0 proc.) neigiami dujų kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Dujų balionuose kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Evirina“ – 52,1 proc., UAB „JDC prekyba SDPP“ – 25,9 proc., UAB „Jozita“ – 17,9 proc., UAB</p>		
--	--	--	--	--

		<p>„Madalva“ – 12,5 proc. ir kt. Palyginti su 2012 m. atliktų patikrinimų rezultatais, pažeidimų sumažėjo nuo 14,5 proc. iki 11,0 proc.</p> <p>2014 m. patikrintos 23 suskystintų dujų fasuojančios įmonės (atlikti 74 patikrinimai), 12-oje (52,2 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1074-ių dujų balionų 188-ių (17,5 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Evirina“ – 65,4 proc., UAB „JDC prekyba SDPP“ – 51,0 proc., UAB „Dujalva“ – 29,0 proc., UAB „Madalva“ – 26,1 proc., AB „Suskystintos dujos“ – 21,0 proc. ir kt. Palyginus su 2013 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija suskystintų dujų fasuojančiose įmonėse pablogėjo nuo 11,0 proc. iki 17,6 proc.</p> <p>2015 m. patikrintos 24 suskystintų dujų fasuojančios įmonės (atlikti 79 patikrinimai), 8-iose (33,3 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrinto 1001 dujų baliono 200-ų (20,0 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Didžiausi kiekio neatitikimai nustatyti: UAB „Jozita“ – 100,0 proc., UAB „JDC prekyba“ SDPP – 56,8 proc., UAB „Suskystintos dujos“ – 55,8 proc., UAB „Evirina“ – 46,9 proc., UAB „Dujalva“ – 42,9 proc. ir kt. Palyginus su 2014 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dujų fasuojančiose įmonėse pablogėjo nuo 17,6 proc. iki 20,0 proc.</p> <p>2016 m. patikrintos 22 suskystintų buitinių dujų fasuojančios įmonės (atlikti 84 patikrinimai), 7-iose (31,8 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1003-jų dujų balionų 125-ių (12,5 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta: UAB „Jozita“ – 50,0 proc., AB „Dujalva“ – 38,1 proc., UAB „Agatis“ – 25,0 proc., UAB „Milda“ – 20,4 proc., UAB „JDC prekyba“ SDPP – 19,8 proc., UAB „Madalva“ – 12,6 proc. ir UAB „Evirina“ – 11,7 proc. Palyginti su 2015 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dujų fasuojančiose įmonėse pagerėjo, t. y. pažeidimų sumažėjo nuo 20,0 proc. iki 12,5 proc.</p> <p>2017 m. patikrintos 24 suskystintų buitinių dujų fasuojančios įmonės (atlikti 88 patikrinimai), 9-iose (37,5 proc.) nustatyti pažeidimai. Iš patikrintų 1108-ių dujų balionų 141-ių (12,7 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta: UAB „INTER-GAZ LT“ – 100,0 proc., UAB „Evirinos prekyba“ – 90,9 proc., UAB „Naftos dujos“ – 57,1 proc., UAB „DVS Topolis“ – 43,8 proc., UAB „Dujotra“ – 23,1 proc., UAB „JDC prekyba“ SDPP – 21,2 proc., UAB „Emsi“ – 19,0 proc., UAB „Madalva“ – 11,9 proc. ir kt. Palyginti su 2016 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dujų fasuojančiose įmonėse nepakito.</p> <p>2018 m. patikrintos 24 suskystintų buitinių dujų fasuojančios įmonės (atlikti 72 patikrinimai), 9-iose (37,5 proc.) nustatyti pažeidimai.</p>		
--	--	---	--	--

		<p>Iš patikrintų 905-ių dujų balionų 119-os (13,1 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta: UAB „Deguva“ – 93,8 proc., UAB „Gazimpeksas“ SDPP – 42,9 proc., UAB „Madalva“ – 35,3 proc., UAB „Naftos dujos“ – 32,3 proc., UAB „Dujalva“ – 24,2 proc., UAB „Evirinos prekyba“ – 22,9 proc., UAB „Jozita“ – 18,5 proc., UAB „Dujų spektras“ ir kt. Palyginus su 2017 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dujas fasuojančiose įmonėse nepakito.</p> <p>2019 m. patikrintos 22 buitines dujas fasuojančios įmonės (atlikti 69 patikrinimai), 8-iose (36,4 proc.) nustatyta pažeidimų. Iš patikrintų 743-jų dujų balionų 135-ių (18,2 proc.) neigiami kiekio nuokrypiai viršijo leistinus. Daugiausia kiekio neatitikimų nustatyta: UAB „Jozita“ – 46,7 proc., UAB „JDC prekyba“ – 38,0 proc., UAB „Madalva“ – 36,4 proc., UAB „Naftos dujos“ – 33,3 proc., UAB „Mobilus spektras“ – 28,6 proc., UAB „Deguva“ – 25,0 proc. ir kt. Palyginti su 2018 m. atliktų patikrinimų rezultatais, situacija dujų balionus pildančiose įmonėse pablogėjo, t. y. pažeidimų padaugėjo nuo 14,4 proc. iki 18,2 proc.</p>		
13.	<p>Etilo alkoholį ir alkoholinius gėrimus gaminančiose įmonėse naudojamų matavimo priemonių teisinė metrologinė priežiūra (vykdoma su VMI ūkio subjektų kvietimu) (6 grupė. Skysčių ir dujų kiekio matavimo priemonės)</p>	<p>Apskaitos priemonių priežiūra, plombavimas, plombavimo schemų derinimas ir kt.</p>	mažos rizikos	<ol style="list-style-type: none"> 1. LR Vyriausybės nustatyta tvarka nuolat vykdoma teisinė metrologinė priežiūra; 2. sąžiningos ūkio subjektų konkurencijos principų pažeidimo tikimybė; 3. žalos valstybei ir vartotojams tikimybė.