



LIETUVOS METROLOGIJOS INSPEKCIJOS VIRŠININKAS

ĮSAKYMAS DĖL MATAVIMO PRIEMONIŲ TIPŲ IŠREGISTRAVIMO IŠ LIETUVOS MATAVIMO PRIEMONIŲ VALSTYBĖS REGISTRO

2021 m. vasario 25 d. Nr. 11V-68
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos metrologijos inspekcijos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministro 2014 m. rugpjūčio 6 d. įsakymu Nr. 4-527 „Dėl Lietuvos metrologijos inspekcijos nuostatų patvirtinimo“ (2019 m. liepos 22 d. įsakymo Nr. 4-437 redakcija), 9.3 ir 10.3.3 papunkčiais, Lietuvos matavimo priemonių valstybės registro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. vasario 25 d. nutarimu Nr. 210 „Dėl Lietuvos matavimo priemonių registro reorganizavimo ir Lietuvos matavimo priemonių valstybės registro nuostatų patvirtinimo“ (2021 m. vasario 3 d. nutarimo Nr. 82 redakcija), 28.1 papunkčiu ir 29 punktu bei atsižvelgdamas į Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerijos 2021 m. sausio 19 d. raštą Nr. (26.16-61)-3-223 „Dėl išmetimų automatinio monitoringo sistemų“ ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos 2021-02-10 raštą Nr. (42-1)-D8(E)-908 „Dėl išmetimų automatinio monitoringo sistemų“:

1. I š r e g i s t r u o j u nuo 2021 m. kovo 1 d. iš Lietuvos matavimo priemonių valstybės registro žemiau lentelėje nurodytų matavimo priemonių tipus:

Eil. Nr.	Registro numeris	Matavimo priemonės pavadinimas	Matavimo priemonės tipas
1.	2-2384:2011	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	SICK MAIHAK
2.	2-2414:2012	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	KCB
3.	2-2428:2013	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	SICK MAIHAK (Alytuje)
4.	2-2447:2013	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	Gasmet CEM
5.	2-2486:2015	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	SICK MAIHAK SIDOR
6.	2-2539:2017	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	SIEMENS DURAG AMS FCC
7.	2-2549:2017	Nuolatinių išmetimų automatinė monitoringo sistema	SICK MAIHAK MCS 100E / EuroFID 3010
8.	2-2571:2018	Dujų matavimo sistema	ULTRAMAT 23, ULTRAMAT6, D-R 320, SITRANS TS500, SITRANS P DS III
9.	2-2577:2018	Dujų matavimo sistema	Opsis DURAG AMS SRU1 KR1
10.	2-2578:2018	Dujų matavimo sistema	Opsis DURAG AMS SRU1 KR2

11.	2-2579:2018	Dujų matavimo sistema	Opsis DURAG AMS SRU2 20KR1
12.	2-2580:2018	Dujų matavimo sistema	Opsis DURAG AMS SRU2 20KR2

2. P r i p a ž į s t u netekusiais galios:

2.1. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2018 m. lapkričio 28 d. įsakymą Nr. 11V-117 „Dėl dujų matavimo sistemos tipo „Opsis DURAG AMS SRU1 KR1“ patvirtinimo ir įrašymo į Lietuvos matavimo priemonių valstybės registrą“;

2.2. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2018 m. lapkričio 28 d. įsakymą Nr. 11V-118 „Dėl dujų matavimo sistemos tipo „Opsis DURAG AMS SRU1 KR2“ patvirtinimo ir įrašymo į Lietuvos matavimo priemonių valstybės registrą“;

2.3. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2018 m. lapkričio 28 d. įsakymą Nr. 11V-119 „Dėl dujų matavimo sistemos tipo „Opsis DURAG AMS SRU2 20KR1“ patvirtinimo ir įrašymo į Lietuvos matavimo priemonių valstybės registrą“;

2.4. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2018 m. lapkričio 28 d. įsakymą Nr. 11V-120 „Dėl dujų matavimo sistemos tipo „Opsis DURAG AMS SRU2 20KR2“ patvirtinimo ir įrašymo į Lietuvos matavimo priemonių valstybės registrą“;

2.5. Lietuvos metrologijos inspekcijos viršininko 2020 m. spalio 19 d. įsakymo Nr. 11V-210 „Dėl nuolatinių išmetimų automatinio monitoringo sistemos tipo „SICK MAIHAK“ pakeitimo ir kai kurių Valstybinės metrologijos tarnybos direktoriaus įsakymų pripažinimo netekusiais galios“ 1–3 punktus.

3. P a v e d u Lietuvos metrologijos inspekcijos Bendrųjų reikalų skyriui paskelbti šį įsakymą Lietuvos metrologijos inspekcijos interneto svetainėje.

Šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo šio įsakymo gavimo dienos Vilniaus apygardos administraciniam teismui.

Viršininkas

Domas Vasiliauskas

Parengė
Teisinės metrologijos ir ekspertizės
skyriaus mentorė

Svetlana Vinžanova