

LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO
Į S A K Y M A S

**DĖL ĮGALIOŲ ĮSTAIGŲ PRIŽIŪRIMŲ IR VALSTYBĖS REGISTRE
REGISTRUOJAMŲ POTENCIALIAI PAVOJINGŲ ĮRENGINIŲ (NURODANT JŲ
PARAMETRUS) SĄRAŠO PATVIRTINIMO**

2010 m. spalio 11 d. Nr. 1-291
Vilnius

Vykdydamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. birželio 29 d. nutarimo Nr. 817 „Dėl teisės aktų, būtinų Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymui įgyvendinti, patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. [57-2053](#); 2004, Nr. [133-4802](#); 2008, Nr. [111-4230](#); 2009, Nr. [109-4633](#)) 3 ir 4 punktų reikalavimus,

t v i r t i n u Įgaliotų įstaigų prižiūrimų ir valstybės registre registruojamų potencialiai pavojingų įrenginių (nurodant jų parametrus) sąrašą (pridedama).

ENERGETIKOS MINISTRAS

ARVYDAS SEKMOKAS

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministerijos
2010 m. spalio 6 d. raštu Nr. (12.23-54) SD-6348

**ĮGALIOTŲ ĮSTAIGŲ PRIŽIŪRIMŲ IR VALSTYBĖS REGISTRE
REGISTRUOJAMŲ POTENCIALIAI PAVOJINGŲ ĮRENGINIŲ (NURODANT JŲ
PARAMETRUS) SĄRAŠAS ¹**

1. Garo ir vandens šildymo katilai – kūrenami arba kitaip šildomi slėginiai įrenginiai³, skirti garui ir perkaitintam vandeniui gaminti, ir jų įranga⁴ (1 grupė²; 1 kategorija):

1.1. didesnio kaip 0,5 bar slėgio Ps garo katilai, kurių Ps ir V sandauga viršija 3500 bar×l;

1.2. aukštesnės kaip 110 °C temperatūros vandens šildymo katilai, kurių Ps ir V sandauga viršija 10 000 bar×l.

2. Slėginiai vamzdynai³ ir jų įranga, skirti 2 grupės⁵ takiosioms medžiagoms (slėginiai garotiekiai ir karšto vandens vamzdynai) (3 grupė²; 3.2 kategorija):

2.1. perkaitinto ir sotaus vandens garo bei aukštesnės kaip 110 °C temperatūros karšto vandens vamzdynai, kurių sąlyginis skersmuo DN didesnis kaip 100 mm ir kuriuose slėgis didesnis kaip 16 barų.

¹ Šiame sąrašė vartojamos sąvokos, santrumpos atitinka jų apibrėžimus, pateiktus Slėginių įrenginių techninio reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2000 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 349 (Žin., 2000, Nr. [88-2726](#)) (toliau – Slėginių įrenginių techninis reglamentas), 2 straipsnyje.

² Grupių ir kategorijų numeravimas atitinka Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymo (Žin., 1996, Nr. [46-1116](#); 2000, Nr. 89-2742; 2003, Nr. [119-5404](#)) 3 straipsnio 1 dalį ir Potencialiai pavojingų įrenginių kategorijų sąrašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. birželio 29 d. nutarimu Nr. 817 (Žin., 2001, Nr. [57-2053](#); 2004, Nr. [133-4802](#)).

³ Šių įrenginių grupavimas nustatytas Slėginių įrenginių techninio reglamento 2 ir 3 straipsniuose.

⁴ Šiai kategorijai taip pat priskiriami katilai boileriai, katilai utilizatoriai, perkaitintuvai, šildytuvai.

Šių medžiagų grupavimas nustatytas Slėginių įrenginių techninio reglamento 4 straipsnio 2 dalyje. Suklasifikuotų cheminių medžiagų sąrašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gruodžio 19 d. įsakymu Nr. 532/742 (Žin., 2001, Nr. [16-509](#); 2002, Nr. [81-3501](#); 2008, Nr. [66-2517](#)).
