

Keskkonnaministri 28. juuni 2013. a määruse nr 49  
 „Jäätmepõletus- ja koospõletustehastest  
 väljuvates gaasides sisalduvate saasteainete heite  
 piirväärtused ning välisõhku väljutatava heite  
 piirväärtustele vastavuse hindamise kriteeriumid“  
 (keskkonnaministri 10.09.2018. a  
 määruse nr 36 sõnastuses)  
 Lisa 2

**Väljuvates gaasides saasteainete sisalduse piirväärtused koospõletustehastele  
 (gaasiturbiinid ja gaasimootorid välja arvatud), mille kompleksluba on antud enne  
 tööstusheite seaduse jõustumist või mille kohta täielik loataotlus oli esitatud enne  
 tööstusheite seaduse jõustumist ning mis on tegevust alustanud enne 07. jaanuari 2014  
 (kehtivad kuni 31.12.2015)**

Heite piirväärtused ( $C_{\text{protsess}}$ ) ümberarvutatuna ööpäeva keskmiseks sisalduseks määratakse saasteaine sisalduse 30 minuti keskmiste väärtuste alusel.

**Tabel 1. Heite piirväärtused ( $C_{\text{protsess}}$ ) tahkete kütuste kasutamise korral, välja arvatud biomass**

Saasteaine	Põletusseadme nimisoojusvõimsus P, MW	Heite piirväärtus ( $C_{\text{protsess}}$ ), mg/Nm <sup>3</sup>
SO <sub>2</sub>	$50 \leq P \leq 100$	850
	$100 < P \leq 300$	200
	$P > 300$	200
NO <sub>x</sub>	$50 \leq P \leq 100$	400
	$100 < P \leq 300$	200
	$P > 300$	200
Tahked osakesed	$P < 50$	50
	$50 \leq P \leq 100$	50
	$100 < P \leq 300$	30
	$P > 300$	30

**Tabel 2. Heite piirväärtused ( $C_{\text{protsess}}$ ) biomassi kasutamise korral**

Saasteaine	Põletusseadme nimisoojusvõimsus P, MW	Heite piirväärtus ( $C_{\text{protsess}}$ ), mg/Nm <sup>3</sup>
SO <sub>2</sub>	$50 \leq P \leq 100$	200
	$100 < P \leq 300$	200
	$P > 300$	200
NO <sub>x</sub>	$50 \leq P \leq 100$	350
	$100 < P \leq 300$	300
	$P > 300$	200
Tahked osakesed	$P < 50$	50
	$50 \leq P \leq 100$	50
	$100 < P \leq 300$	30
	$P > 300$	30

**Tabel 3. Heite piirväärtused ( $C_{\text{protsess}}$ ) vedelkütuste kasutamise korral**

Saasteaine	Põletusseadme nimisoojusvõimsus P, MW	Heite piirväärtus ( $C_{\text{protsess}}$ ), mg/Nm <sup>3</sup>
SO <sub>2</sub>	$50 \leq P \leq 100$	850
	$100 < P \leq 300$	400 kuni 200 (lineaarne vähenemine olenevalt soojusvõimsuse suurenemisest 100-lt 300-le MW-le)
	$P > 300$	200

NO <sub>x</sub>	$50 \leq P \leq 100$	400
	$100 < P \leq 300$	200
	$P > 300$	200
Tahked osakesed	$P < 50$	50
	$50 \leq P \leq 100$	50
	$100 < P \leq 300$	30
	$P > 300$	30