



31 août 2021

(21-6509)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais

## NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1.	<b>Membre notifiant:</b> <u>CHINE</u> <b>Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):</b>
2.	<b>Organisme responsable:</b> <i>State Administration for Market Regulation</i> (Administration nationale de la réglementation du marché) <b>Les nom et adresse (y compris les numéros de téléphone et de fax et les adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant) de l'organisme ou de l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doivent être indiqués si cet organisme ou cette autorité est différent de l'organisme susmentionné:</b>
3.	<b>Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], autres:</b>
4.	<b>Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant):</b> Chaudières; (SH 8402; ICS 27.060)
5.	<b>Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:</b> <i>Regulation on Energy Conservation and Environmental Protection Technology for Boiler (Draft for Review)</i> (Règlement relatif aux technologies des chaudières en matière d'économies d'énergie et de protection de l'environnement (projet à examiner)), 22 pages, en chinois
6.	<b>Teneur:</b> Afin de renforcer le contrôle des chaudières en ce qui concerne les économies d'énergie et la protection de l'environnement, l'Administration nationale de la réglementation des marchés a révisé le <i>Règlement sur la surveillance et l'administration des technologies des chaudières en matière d'économies d'énergie et des essais d'efficacité énergétique</i> ainsi que le <i>Règlement sur l'évaluation des chaudières industrielles</i> , publiés par l'ancienne AQSIQ, pour constituer le <i>Règlement relatif aux technologies des chaudières en matière d'économies d'énergie et de protection de l'environnement</i> (projet à examiner), qui comporte 26 articles. Ce règlement vise à établir des exigences en matière d'économies d'énergie et de protection de l'environnement pour les chaudières figurant dans le <i>Catalogue des équipements spéciaux</i> et leurs dispositifs auxiliaires, les instruments de contrôle et de mesure, les systèmes de traitement de l'eau, les systèmes de commande, etc.
7.	<b>Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:</b> Protection de la santé ou de la sécurité des personnes; protection de l'environnement; exigences en matière de qualité
8.	<b>Documents pertinents:</b> -

<b>9.</b>	<b>Date projetée pour l'adoption:</b> 90 jours à compter de la date de notification. <b>Date projetée pour l'entrée en vigueur:</b> 180 jours à compter de la date d'adoption.
<b>10.</b>	<b>Date limite pour la présentation des observations:</b> 60 jours à compter de la date de notification
<b>11.</b>	<b>Entité auprès de laquelle les textes peuvent être obtenus: point d'information national [X] ou adresse, numéros de téléphone et de fax et adresses de courrier électronique et de site Web, le cas échéant, d'un autre organisme:</b>  <i>WTO/TBT National Notification and Enquiry Center of the People's Republic of China</i> (Centre national de notification et d'information OTC pour l'OMC de la République populaire de Chine) Téléphone: +86 10 57954633 / 57954627  Courrier électronique: <a href="mailto:tbt@customs.gov.cn">tbt@customs.gov.cn</a>  <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/CHN/21_5478_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2021/TBT/CHN/21_5478_00_x.pdf</a>