

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: 28/05.02/12/15.10/2

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu §154 a §155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s §6a odst. 1 písmeno d) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění a s použitím vyhlášky č. 18/1979 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## **OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **2560/5/12/ZP-TZ-NP**

k činnosti: **periodické zkoušky nádob na plyny**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **Karel Zázvorka**

datum narození: 1. února 1962

Toto osvědčení platí do 31. ledna 2017.

V Ústí nad Labem dne 31. ledna 2012

Poučení:

Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

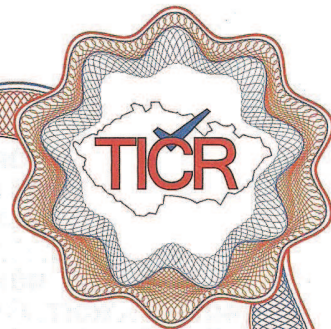
Zpracoval: Ing. Pavel Jirásek, Ing. Petr Wiesner

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ústí nad Labem,  
U Panského dvora 986/3, 400 01 Ústí nad Labem

Za správnost vyhotovení: Šárka Růžičková



Ing. Petr Wiesner  
vedoucí inspektor pobočky



**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: 28/05.02/12/15.10/2

2/2

**PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ**

ev. č.: **2560/5/12/ZP-TZ-NP**

Činnosti uvedené v tomto osvědčení mohou být prováděny v následujícím rozsahu:

- NP: Kovové tlakové nádoby k dopravě plynů (dále jen "nádoby na plyny"), jejichž kritická teplota je nižší než  $+ 50^{\circ} \text{C}$ , nebo plynů, u nichž při teplotě  $+ 50^{\circ} \text{C}$  je absolutní tlak (tenze) par vyšší než 0,3 MPa



Ing. Petr Wiesner  
vedoucí inspektor pobočky