

ZERTIFIKAT

**TÜV Thüringen e.V.
Industrie Service**

bescheinigt,
dass das Unternehmen



ОСНОВАНО 1997.

TERMOELEKTRO d.o.o. Brčko distrikt

Bulevar mira 2, BiH - 76100 Brčko

die Anforderungen der DIN EN ISO 3834-2:2006 sowie die
Voraussetzungen zur Herstellung der Druckgeräten gemäß
DGRL 2014/68/EU, Anhang I, Abs. 3.1.

AD 2000 HP0 Abs. 3.3 und AD 2000 HP100R Abs.4.2.

Geltungsbereich der Zertifizierung siehe Anlage

Prüfbericht Nr.: **SB02/0701/20**

Zertifikat Nr.: **0090 153 0651**

Zertifikat gültig bis: **2022-02-13**

Erfurt, 2020-03-11



V. Kharlashkin
Industrie Service
Überwachung Herstellung

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT Nr. 0090 153 0651

Zertifikatsinhaber:	TERMOELEKTRO d.o.o. Brčko distrikt Bulevar mira 2 BiH – 76100 Brčko	
Schweißtechnische Fertigungsstätte:	Termoelektro d.o.o. Brčko distrikt Industrijska zona bb BiH - 76330 Ugljevik	Termoelektro opema d.o.o. Nikole Tesle bb BiH - 75240 Lopare
Anwendungsbereich:	Engineering, mechanische Konstruktion, Wartung, Reparatur und Revitalisierung von Energie- und Industrieobjekten.	
Angewandte Norm und Rechtsvorschriften für Qualitätsanforderungen:	DGRL 2014/68/EU DIN EN ISO 3834-2:2006 AD2000 Merkblatt HP0 AD2000 Merkblatt HP100R	
Angewandte Norm und Rechtsvorschriften für Druckgeräteherstellung:	AD2000 Merkblatt DIN EN 12952 DIN EN 12953 DIN EN 13445 DIN EN 13480	
Schweißprozess(e):	111(E), 135 (MAG), 136 (MAGF) und 141 (WIG) nach EN ISO 4063	
Gruppe Grundwerkstoff(e):	Gruppe 1, 5, 6, 8 nach DIN-Fachbericht CEN ISO/TR 15608	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:	Herr TANASIJEVIĆ Nemanja geboren am 09.07.1976. Internacional Welding Inspector IWI-C (IIW) Diplom Nr.: SRB / IWI-C / 00128, ausgestellt am 20.06.2015. DUZS-CertPers, Serbien	
Verantwortliche Prüfaufsichtsperson:	Herr TANASIJEVIĆ Nemanja geboren am 09.07.1976. VT2 (Sichtprüfung Stufe 2) SECTORCert No. Z-SC-065384/VT2	
Sonstige Bestimmungen:	Die Zertifizierungsstelle muss das Qualitätssicherungssystem innerhalb der Gültigkeitsdauer des Zertifikats jährlich überwachen. Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.	
Der Zertifikatsinhaber muss die Zertifizierungsstelle bei Änderungen von Inhalten dieser Anlage oder anderen Bedingungen der Zertifizierung informieren.		

Erfurt, 2020-03-11
Ort, Datum




 V. Kharlashkin
 Unterschrift

