



## ТОВ «ТЕСКО»

Експертна організація, Дозвіл Держгірпромнагляду України № 2885.06.30-74.30.0.

### ВИСНОВОК ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ЕКСПЕРТИЗИ № 2885.06.30-01-02-045.08 від 24.09.2008 р.

**У відповідності до статті 21 Закону України «Про охорону праці»  
проведена технічна експертиза обладнання підвищеної небезпеки в  
результаті якої встановлено наступне:**

**Арматура промислова трубопровідна (згідно додатку), що виробляється фірмою LDM, spol. s r.o.» (Чехія), відповідає вимогам нормативно-правових актів з охорони праці та нормативних документів, що чинні на території України, а саме:**

- Закон України „Про охорону праці“;
- НПАОП 0.00-1.08-94 Правила будови і безпечної експлуатації парових і водогрійних котлів;
- НПАОП 0.00-1.11-98 Правила будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари і гарячої води;
- НПАОП 0.00-1.26-98 Правила будови і безпечної експлуатації парових котлів з тиском пари не більше 0,07 МПа (0,7кгс/см<sup>2</sup>), водогрійних котлів і водопідігрівачів з температурою нагріву води не вище 115°С;
- НПАОП 0.00-1.07-94 Правила будови і безпечної експлуатації посудин, що працюють під тиском;
- ГОСТ 12532 -88 Клапаны предохранительные прямого действия. Основные параметры;
- ГОСТ 12893-83 Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия;
- ГОСТ 12.2.063-81 ССБТ. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности;
- ГОСТ 12.2.085-2002 (ДСТУ ГОСТ 12.2.085:2007) Сосуды, работающие под давлением. Клапаны предохранительные. Требования безопасности;
- ГОСТ 23866-87 Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Основные параметры;
- ГОСТ 24570-81 Клапаны предохранительные паровых и водогрейных котлов. Технические требования;
- ГОСТ 5761-74 Клапаны (вентили) на условное давление  $P_u \leq 25$  МПа (250 кгс/см<sup>2</sup>). Общие технические условия;
- ГОСТ 9544-75 Арматура трубопроводная запорная. Нормы герметичности затворов;
- ГОСТ 9544-93 Арматура трубопроводная запорная. Нормы герметичности затворов;
- ГОСТ 9789-75 Клапаны предохранительные пружинные полноподъемные фланцевые стальные на  $P_u = 1,6$  и 4,0 МПа. Технические условия.

**та можуть експлуатуватись в Україні.**

**Заявник (Виробник): Фірма “LDM, spol. s r.o.” (Чехія)**

Адреса: Litomyšlská 1378, 560 02 Česká Třebová, Czech Republic.

На підставі: Висновку експертизи № 2885.06.30-01-02-045.08 від 24.09.2008 р.

**Дата видачі 24.09.2008**

**Висновок діє з 24.09.2008 р. по 24.09.2011 р.**

**Директор**

**ТОВ «ТЕСКО»**

**ас.53, м. Київ 03062, Україна**

Орган з сертифікації та оцінки відповідності ОС «ТЕСКО»:

№ UA.P.148; № UA.PN.148; № UA.MQ.148; № UA.TR.006.

Випробувальна лабораторія «ТЕСКО» № UA 6.001.T.383.

Експертна організація № 2885.06.30-74.30.0.

tel. +38-(044) – 22 11 895, +38-(044) – 587 6995, fax +38-(044) – 467 2644, e-mail: cert.centre@gmail.com

**ТЕСКО**

[www.tecko.com.ua](http://www.tecko.com.ua)



**С. Ющенко**

**«ТЕСКО» Ltd**  
Mail box 53, Kiev, 03062, Ukraine

certification and notify Body «ТЕСКО»:

№ UA.P.148; № UA.PN.148; № UA.MQ.148; № UA.TR.006.

Testing laboratory «ТЕСКО» № UA 6.001.T.383.

Expert organization № 2885.06.30-74.30.0.

## ТОВ "ТЕСКО"

Експертна організація, Дозвіл Держгірпромнагляду України № 2885.06.30-74.30.0.

Додаток до ВИСНОВКУ  
ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ЕКСПЕРТИЗИ  
№ 2885.06.30-01-02-045.08  
від 24.09.2008 р.

Обладнання підвищеної небезпеки, що випускається серійно фірмою  
"LDM, spol. s r.o." (Чехія), Litomyšlská 1378, 560 02 Česká Třebová, Czech Republic, а саме:

Тип	Умовний діаметр Ду	Робочий тиск Ру, бар
Клапани промислові регулюючі RD102V, RD103V, RD102D, RD103D, RD122.	15-50	16 16 16 16 25
Клапани промислові (двоходові) прохідні регулюючі RV111, RV102, RV103, RV2x0 (RV210, RV220, RV230), RV2x1 (RV211, RV221, RV231), RV2x2 (RV212, RV222, RV232), RV2x3 (RV213, RV223, RV233), RV113, RV122.	15-40 15-50 15-50 15-400 15-400 15-400 15-400 50-150 15-50	16 16 16 16, 40 16, 40 16, 40 16, 40 16 25
Клапани промислові (триходові) змішувальні регулюючі RV111 RV102 RV103 RV2x4 (RV214, RV224, RV234) RV2x5 (RV215, RV225, RV235) RV113	15-40 15-50 15-50 15-400 15-400 50-150	16 16 16 16, 40 16, 40 16
Клапани запірні UV116 UV216 UV226 UV236 UV2x0 (UV210, UV220, UV230)	15-400	16 25 16, 40 16, 40 16, 40
Пристрої Спеціальні VN – Механічна інжекторна головка VNP – Парокеруюча інжекторна головка СНР – Пароохолоджуючий блок	25-50 20, 25 100-500	25-160 25-100 25-100
Фільтри фланцеві FP110 FP210 FP220	15-400 15-300 15-200	16 25 40

HU2x2 (HU212, HU222, HU232)  
HU2x3 (HU213, HU223, HU233)

Клапани регулюючі і установки редуційні

RV 501,	15-150	16-160
RV 502,	25/40 - 150-500	16-160
RS 502,	50/100 - 150-500	16-160
RV 701,	25-250	160-400
RV 702,	25/250 - 25/600	160-400
RS 702,	50/250 - 50/600	160-400
RV 805,	25-50	160-400
RV 806,	25-50	160-400
G41, G45, G46, G47, G92,	40-500	16-500
SRV 22,	200	16, 40
V 46	6, 10	400

Клапани запобіжні повнопідйомні з додатковим

навантаженням	25/40 - 350/600	400
SiZ 1508, RP 5330	65/100 - 350/600	250
PV 1509, RP 5330		

відповідає вимогам нормативно-правових актів з охорони праці та нормативних документів, що чинні на території України.

Дата видачі: 24.09.2008 р.

Висновок діє: з 24.09.2008 р. по 24.09.2011 р.

Директор



С. Ющенко