

**Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den
Metallbau gemäß § 28 Abs. 1 Satz 1 Nr. 1 bis 4 BauO LSA****ÜBEREINSTIMMUNGSNACHWEIS ÜHP*****- nach Bauregelliste A Teil 1, Ausgabe 2000/1 -**

Hiermit wird der

**AGRISOVGAS LTD
Mirnaya Straße 3
249092 Maloyarslavets
Region Kaluga (Russland)**

bescheinigt, dass sie den Übereinstimmungsnachweis ÜHP nach der Bauregelliste A Teil 1, Ausgabe 2000/1, für die in der Anlage aufgeführten Bauprodukte erbracht hat.

Die AGRISOVGAS ist damit auf der Grundlage der werkseigenen Produktionskontrolle berechtigt, die in der Anlage aufgeführten Bauprodukte gemäß § 25 der Bauordnung des Landes Sachsen-Anhalt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) zu kennzeichnen. Die Anwendung des Ü-Zeichens richtet sich nach der Verordnung über das Übereinstimmungszeichen (ÜZVO) des Landes Sachsen-Anhalt (Sitz der anerkannten Prüfstelle).


Das Übereinstimmungsverfahren ÜHP wurde vom 13.12. bis 14.12.2000 mit den Elementen

- Begehung der Produktionsanlagen
- Überprüfung der Wirksamkeit des betrieblichen Qualitätsmanagements
- Besichtigung der Prüflaboratorien und Durchführung von erzeugnispezifischen Qualitätsprüfungen
- Auswertung der Ergebnisse der werkseigenen Produktionskontrolle

vom LMPA Sachsen-Anhalt Magdeburg durchgeführt.

Die Berechtigung zur Verwendung des Ü-Zeichens ist unbegrenzt gültig, sie kann aber bei wiederholten Verstößen gegen die Bestimmungen der Bauregelliste von der Prüfstelle oder der jeweils zuständigen Obersten Bauaufsichtsbehörde entzogen werden.

Magdeburg, den 18.12.2000


i.A. Dipl.-Ing. Triebel
Abteilungsleiter

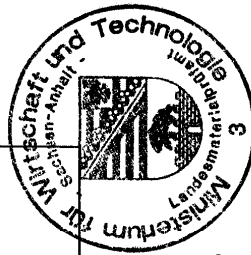


* Übereinstimmungserklärung des Herstellers nach vorheriger Prüfung des Bauproduktes durch eine anerkannte Prüfstelle

Anlage zum Übereinstimmungsnachweis ÜHP vom 18.12.2000

Firma: AGRISOVGAS LTD

Lfd. Nr. gemäß Bauregelliste	Bauprodukt	Technische Regeln	Abmessungsbereich in mm	Güten	
				Stahlmarke	Werkstoff-Nr.
4.1.31	Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile aus unlegierten Baustählen Typ P	DIN EN 10 219-2:1997-11	quadratisch/ rechteckig 20 x 20 bis 80 x 80 max. Wandstärke: 3,0 rund: 21,2 bis 76,1 max. Wandstärke: 3,0	S235JRH	1.0039



**ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ МАТЕРИАЛОВ
ЗЕМЛИ АНГАЛЬТ-САКСОНИЯ, МАГДЕБУРГ**

**Отдел по контролю, экспертизе и сертификации применяемых в
строительстве металлоконструкций в соответствии с § 28 , раздел 1,
пункты 1-4 строительных норм и правил.**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ÜНР

- согласно строительных норм и правил. А, часть 1, издание 2000/1 -

Настоящим удостоверяем соответствие указанных в приложении
строительных изделий, произведенных ООО " АГРИСОВГАЗ", перечню А
части 1 строительных норм и правил, издание 2000/1.

**ООО "Агрисовгаз"
249092
Калужская область,
г. Малоярославец
ул. Мирная, 3**

этим получает право, на основе собственного заводского контроля
производства, на маркировку указанных в приложении изделий знаком
соответствия (Ü) согласно §25 строительных норм и правил земли
Ангальт –Саксония

Использование знака Ü следует по предписанию о знаках соответствия
(ÜZVO) земли Ангальт –Саксония.(Место нахождения экспертного
учреждения).

Процедура экспертизы на соответствие ÜНР проводилась Отделом по
контролю, экспертизе и сертификации земли Ангальт –Саксония
с 13.12 по 14.12, 2000 по таким пунктам:

- осмотр производственного оборудования
- проверка эффективности управления качеством
- посещение заводских лабораторий и контроль качества производимых
изделий
- оценка результатов собственного заводского контроля

Право на использование знака соответствия (Ü) действует без
ограничения, но может быть отозвано, при неоднократных нарушениях
строительных норм и правил, уполномоченным учреждением либо
соответствующим компетентным органом.

Магдебург, 18.12, 2000

*Пояснение соответствия изготовителя после проведенных контроля строительных
изделий компетентным органом

Приложение к сертификату соответствия ÜNR от 18.12.2000

Фирма: " АГРИСОВГАЗ "

Текущий номер по списку строительных правил	Строительное изделие	Технические правила	Область измерений в мм	Марка стали N материала	Качество
4.1.31	Холоднокатаные сварные профили из нелегированных конструкционных сталей, тип Р	DIN EN 10 219-2: 1997-11	Квадратные/прямоугольные 20x20 до 80x80 макс. Толщина стенки 3,0 круглые: 21, 2 до 76,1 макс. Толщина стенки 3,0	S235JRH	1.0039