




Производитель (грузоотправитель) Manufacturer (shipper)  AG STEEL LLC Sechenova st., 63a, Mariupol, 87524, Ukraine			СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № QUALITY CERTIFICATE No. 138 764 Дата 11.06.2014 Date			Система качества ДСТУ ISO 9001-2009 № UA2.006.05478-10  070		 070	
Грузополучатель, адрес, страна Consignee, Address, Country Stock house Partner Steel Sp. z o.o. ul.Kosciuski 61, 43-190 Mikolow, Poland			Вид свидетельства об испытаниях Type of inspection document EN 10204 - 3.1			Спецификация № Specification no. 1 dd 05.06.2014		Заказ-наряд № Order no. S0000000477 dd 05.06.2014	
Железнодорожная накладная № Railway Bill no.			Товарно-транспортная накладная: Waybill no.			Вагон № Freight Car no.		Автомашина № Truck no. AP6329BO/AP9997XT	
Стандарт Standart EN 10219-1:2006, EN 10219-2:2006			Наименование товара Name of the goods Профили стальные полые прямошовные электросварные Electrically welded line weld Steel Hollow Sections						
№ плавки Heat no.	№ партии Batch no.	Марка стали Steel grade	Размеры, мм Sizes, mm			Кол.-во связок Quantity of Bundles	Кол.-во труб, шт. Quantity of Tubes, pcs	Масса, т Weight, mt	
			Размер Size	Толщина стенки Wall thickness	Длина Length			Брутто Gross	Нетто Net
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	301	2,620	2,615
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,625	2,620
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,625	2,620
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,635	2,630
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,655	2,650
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,640	2,635
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,650	2,645
44162/2	7202	S235JRH	25x25	2,0	6 000	1	306	2,655	2,650
Всего по сертификату / In total under the certificate						8	2 443	21,105	21,065


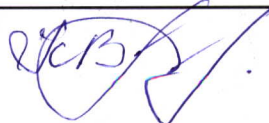

Производитель (грузоотправитель) Manufacturer (shipper)  AG STEEL LLC Sechenova st., 63a, Mariupol, 87524, Ukraine	СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № QUALITY CERTIFICATE No.		Система качества ДСТУ ISO 9001-2009 №UA2.006.05478-10	 070
	138 764 Дата Date 11.06.2014	Вид свидетельства об испытаниях Type of inspection document EN 10204 - 3.1		

№ плавки Heat no.	№ партии Batch no.	Химический состав, % Chemical composition, %										Механич. свойства Mechanical properties			
		C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	As	Н/мм ² N/mm ²		%	
		x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 100	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	Предел текучести Yield proof strength	Предел прочности Tensile strength	Удлинение Elongation after fracture
		R _{eH}	R _m	A											
44162/2	7202	14	40	1	32	27	3	2	1	5	2	300	405	30	
44162/2	7202	14	40	1	32	27	3	2	1	5	2	310	415	28	

Хим. состав и механические свойства указаны в соответствии с сертификатом качества производителя: №57637 от 04.06.2014, №57638 от 04.06.2014, №57639 от 04.06.2014, №57655 от 04.06.2014, №57684 от 05.06.2014, №57685 от 05.06.2014, №57774 от 05.06.2014.

Chemical Composition and Mechanical Properties are specified in accordance with the Quality Certificates issued by the Manufacturer: №57637 dd 04.06.2014, №57638 dd 04.06.2014, №57639 dd 04.06.2014, №57655 dd 04.06.2014, №57684 dd 05.06.2014, №57685 dd 05.06.2014, №57774 dd 05.06.2014.

Примечание: Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.
 Note: Visual inspection, marking and packing - without remarks.
 Размеры труб в пределах допусков.
 Pipe dimensions - within the tolerance limits.
 100% токовихревой контроль сварного соединения EN 10246-3, класс E4.
 100% nondestructive ET of weld-testing EN 10246-3, class E4.
 Подтверждаем, что продукция, указанная в настоящем сертификате соответствует условиям контракта.
 It is hereby certified that products covered this certificate is complied with the requirements of the contract.

 10 0090 S235JRH-CPR-01	Подпись Signature		Штамп Stamp	
	Дата Date	11.06.2014		