

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСКУ ЭР) WEIGHT DATA SHEET (FOR AUMS)

Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055

ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ Hoмep документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-ASK2.CW-0001 Редакция / Revision: A1

AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS

Весовые характеристики

		_			арактерист							
Nº	Оборудование	Идентификационный номер		Габарить	ы без упако <b>і</b>		Габариты в упаковке					
			Высота,	Ширина,	Глубина,	Вес, кг	Объем,	Высота,	Ширина, мм	Глубина,	Вес, кг	Объем,
			ММ	ММ	ММ		м.куб.	ММ		ММ	Dec, Ki	м.куб.
	поз. 30											
	5-30 (УСТАНОВКА ОСУШКИ И УДАЛЕНИЯ РТУТИ)											
1	Шкаф УСПД	5-30-JRCC-0001	2320	800	300	344	0,557	2500	1100	750	522	2,063
	поз. 60											
	3-60 (УСТАНОВКА ГАЗОФРАКЦИОНИРОВАНИЯ)											
1	Шкаф УСПД	3-60-JRCC-0001	2320	800	300	390	0,557	2500	1100	750	531	2,063
	поз. 70											
	лоз. 70 3-70 (УСТАНОВКА ОЧИСТКИ ШФЛУ) Ікаф УСПД 3-70-JRCC-0001 2320 800 300 365 0,557 2500 1100 750 527 2,063											
1	Шкаф УСПД	3-70-JRCC-0001	2320	800	300	365	0,557	2500	1100	750	527	2,063
	поз. 110											
	5-110 (ДОЖИМНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ МЕТАНОВОЙ ФРАКЦИИ (ДКС))											
1	Шкаф УСПД	5-11-JRCC-0001	2320	800	300	350	0,557	2500	1100	750	525	2,063
2	Шкаф УСПД	5-11-JRCC-0002	2320	800	300	341	0,557	2500	1100	750	520	2,063

## Примечание

Габаритная высота безу упаковки включает цоколь 200 мм

- шкафы позиции 110 односторонние



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСКУ ЭР) WEIGHT DATA SHEET (FOR AUMS)

Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055

ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ Hoмep документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-ASK2.CW-0001 Редакция / Revision: A1

AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS

**Table of Weight Data Sheet** 

				iabi	e or weight t	Jala Olie	GL					
	Description of the equipment	Tag Number	Overall dimensions without packaging					Overall dimensions with packaging				
Nº			Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters	Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters
	position 30											
	5-30 (DEHYDRATION AND MERCURY REMOVAL UNIT)											
1	Cabinet of Data Acquisition and Transmission Device	5-30-JRCC-0001	2320	800	300	344	0,557	2500	1100	750	522	2,063
	position 60											
	3-60 (FRACTIONATION UNIT)											
1	Cabinet of Data Acquisition and Transmission Device	3-60-JRCC-0001	2320	800	300	390	0,557	2500	1100	750	531	2,063
	position 70											
	3-70 (NGL TREATMENT UNIT)											
1	Cabinet of Data Acquisition and Transmission Device	3-70-JRCC-0001	2320	800	300	365	0,557	2500	1100	750	527	2,063
	position 110											
	5-110 (METAHNE FRACTION BOOSTER COMPRESSOR STATION (BCS))											
1	Cabinet of Data Acquisition and Transmission Device	5-11-JRCC-0001	2320	800	300	350	0,557	2500	1100	750	525	2,063
2	Cabinet of Data Acquisition and Transmission Device	5-11-JRCC-0002	2320	800	300	341	0,557	2500	1100	750	520	2,063

## Note

The overall height. package includes plinth 200 mm

- cabinets in unit 110 are one side opened