



НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО
ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ
УСТАНОВКИ

PROJECT TITLE:

AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT
NON LICENSED UNITS

НОМЕР КОНТРАКТА /
CONTRACT NUMBER

AGPZ-900/0055

НАЗВАНИЕ ДОКУМЕНТА:

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И
ПТ)

DOCUMENT TITLE:

WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)

НОМЕР ДОКУМЕНТА /
DOCUMENT NUMBER:

0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001

КЛАСС ДОКУМЕНТА / DOCUMENT CLASS

1

ПОДРЯДЧИК / CONTRACTOR:

СРЕСС

ПОСТАВЩИК / SUPPLIER:

PJSC «GAZPROM AVTOMATIZATSIYA»

ЗАКАЗ НА ПОКУПКУ / PURCHASE ORDER (PO):

P2AM-7-0001

НОМЕР ДОКУМЕНТА ПОСТАВЩИКА / SUPPLIER DOCUMENT
NUMBER:


НОМЕР РЕДАКЦИИ ПОСТАВЩИКА / SUPPLIER DOCUMENT
REVISION:

A1

ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ ЯВЛЯЕТСЯ КОНТРОЛИРУЕМЫМ. НЕ ВНОСИТЬ НЕУТВЕРЖДЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ
THIS IS A CONTROLLED DOCUMENT. NO UN-AUTHORISED MODIFICATIONS

ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ ВЫПОЛНЕН НА ДВУХ ЯЗЫКАХ.
УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ИЗМЕНЕНИЯ ВНЕСЕНЫ В ОБЕ ВЕРСИИ.
THIS DOCUMENT IS DUAL LANGUAGE. ENSURE BOTH VERSIONS ARE MODIFIED.

A1	A1	12.01.2021	IFR	NM	DZ	SC			
РЕД / REV	РЕДАКЦИЯ ПОДРЯДЧИКОМ/ CONTRACTOR REV	ДАТА / DATE	СТАТУС / STATUS CODE	ПОДГ / BY	ПРОВ / CHK	УТВ / APP	МИП УТВ / EM APP	УТВ / APP	УТВ / APP
РЕДАКЦИИ REVISIONS				ДОКУМЕНТ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТОМ PROJECT APPROVALS			СРЕСС УТВ / APPROVAL	ГЕН. ПОДРЯДЧИК УТВ / GEN CONTRACTOR APPROVAL	

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1- 4.4.0.00.CPC- PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

ПЕРЕЧЕНЬ ОПИСАНИЯ РЕДАКЦИЙ / REVISION DESCRIPTION SHEET

РЕД. REV.	РЕДАКЦИЯ ПОДРЯДЧИКОМ/CONTR ACTOR REV	ПАРАГ. PARA	ОПИСАНИЕ РЕДАКЦИЙ REVISION DESCRIPTION
A1	A1	ALL	Выпущено для рассмотрения / Issued for Review

ПЕРЕЧЕНЬ УТОЧНЕНИЕ / HOLDS LIST


РЕД. REV.	РЕДАКЦИЯ ПОДРЯДЧИКОМ/CONTR ACTOR REV	ПАРАГ. PARA	ОПИСАНИЕ УТОЧНЕНИЕ HOLDS DESCRIPTION

ВОСПРОИЗВОДСТВО, РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ДОКУМЕНТА, А ТАКЖЕ ПРИВЯЗКА ЕГО СОДЕРЖАНИЯ К ДРУГИМ БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ \ АВТОРИЗАЦИИ ЗАПРЕЩЕНО. НАРУШИТЕЛИ БУДУТ НЕСТИ ФИНАНСОВУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УБЫТКИ. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ В СЛУЧАЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПАТЕНТА.
ПРАВА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ ИЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗА ПРЕДМЕТА ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ.

THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION IS PROHIBITED. OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF PATENT, UTILITY MODEL OR DESIGN.

ДИЗАЙН ИЛИ ЕГО ЧАСТЬ, СОДЕРЖАЩЕЯСЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ, РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ГАЗПРОМА И ЕГО ПРОЕКТА И ОСТАЕТСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ГАЗПРОМА. ВСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ СРЕСС ИЛИ РИД, ИСПОЛЪЗУЕМОЕ В СОЗДАНИИ ИНФОРМАЦИИ О КОНСТРУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЯСЯ В НАСТОЯЩЕМ СОГЛАШЕНИИ, ОСТАЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ СРЕСС.

THE DESIGN OR PART THEREOF CONTAINED IN THIS DOCUMENT WAS DEVELOPED FOR GAZPROM FOR THE PROJECT AND REMAINS PROPERTY OF GAZPROM.
ALL СРЕСС PROPRIETARY INFORMATION OR UNDERLYING INTELLECTUAL PROPERTY UTILIZED IN THE CREATION OF THE DESIGN INFORMATION CONTAINED HEREIN SHALL REMAIN THE PROPERTY OF СРЕСС.

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1- 4.4.0.00.CPC- PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

СТРАНИЦА ПОДПИСЕЙ:

Утверждено генеральным
подрядчиком:
(Должность)

ИМЯ, ФАМИЛИЯ / FIRST, LAST NAME
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

SIGNATURE PAGE:

Approved by General
(Position)

Утверждаю CPECC
(Должность)

ИМЯ, ФАМИЛИЯ / FIRST, LAST NAME
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

Approved CPECC:
(Position)

Менеджер по инженерному
проектированию - МИП

ИМЯ, ФАМИЛИЯ / FIRST NAME, LAST NAME
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

Approved by
Engineering Manager-EM

Утверждаю:
Руководитель проекта

Сергей Чернышев / Sergey Chernyshev
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

Approved:
Project Manager



Проверено/Рассмотрено:
Руководитель группы АСУ
основного производства
(строительство АГПЗ)

Дмитрий Зубков / Dmitry Zubkov
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

Checked/Reviewed:
Head of the main production
ACS group (construction of
AGPP)



Разработано:
Главный специалист проекта
(строительство АГПЗ)

Николай Матвеев / Nikolai Matveev
ПОДПИСЬ / SIGNATURE

Author:
Project Chef Specialist
(construction of AGPP)




ВОСПРОИЗВОДСТВО, РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ДОКУМЕНТА, А ТАКЖЕ ПРИВЯЗКА ЕГО СОДЕРЖАНИЯ К ДРУГИМ БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ \ АВТОРИЗАЦИИ ЗАПРЕЩЕНО. НАРУШИТЕЛИ БУДУТ НЕСТИ ФИНАНСОВУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УБЫТКИ. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ В СЛУЧАЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПАТЕНТА. ПРАВА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ ИЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗЦА ПРЕДМЕТА ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ.

THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION IS PROHIBITED. OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF PATENT, UTILITY MODEL OR DESIGN.

ДИЗАЙН ИЛИ ЕГО ЧАСТЬ, СОДЕРЖАЩЕЕСЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ, РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ГАЗПРОМА И ЕГО ПРОЕКТА И ОСТАЕТСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ГАЗПРОМА. ВСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ CPECC ИЛИ РИД, ИСПОЛЪЗУЕМОЕ В СОЗДАНИИ ИНФОРМАЦИИ О КОНСТРУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В НАСТОЯЩЕМ СОГЛАШЕНИИ, ОСТАЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ CPECC.

THE DESIGN OR PART THEREOF CONTAINED IN THIS DOCUMENT WAS DEVELOPED FOR GAZPROM FOR THE PROJECT AND REMAINS PROPERTY OF GAZPROM. ALL CPECC PROPRIETARY INFORMATION OR UNDERLYING INTELLECTUAL PROPERTY UTILIZED IN THE CREATION OF THE DESIGN INFORMATION CONTAINED HEREIN SHALL REMAIN THE PROPERTY OF CPECC.

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1- 4.4.0.00.CPC- PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

1 ВВЕДЕНИЕ

Данные таблицы предоставляют оценку ожидаемых массо-габаритных характеристик для оборудования АСУ ТП для каждой установки в рамках "P2" (НЛУ).

1.1.1 Цель

Целью данного документа является определение массо-габаритных характеристик оборудования АСУЭ для определения площади помещений объекта, нагрузке на строительные перекрытия, для организации складских помещений и для определения исходных данных по перевозке грузов.

1.1.2 Ограничения

Для расчета энергопотребления и тепловыделения использовались следующие значения:

- указываются линейные размеры по трем сторонам (Высота x Ширина x Глубина, мм);
- указывается вес НЕТТО, т.е. масса оборудования без тары и упаковки;
- масса оборудования указана как предварительная.
- указывается вес НЕТТО, т.е. масса товара без тары и упаковки.

1.2 Основные требования

При создании документа использовались требования и философия, приведенные в [1.02] и [2.02].

1.3 Сокращения

В документе используются сокращения, приведенные в [1.01], [1.02] и [2.02].

Таблица 1-1 Требования Заказчика

Номер	Описание	Номер документа / Ссылка
1.01	ПРОЕКТНАЯ ПРОЦЕДУРА НУМЕРАЦИИ ДОКУМЕНТАЦИИ И ПРИСВОЕНИЯ ИМЕН ФАЙЛАМ	0055-CPC-4.0.0.00.000-GEN-PRO-0004
1.02	ТУ НА АВТОМАТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ (АСПСИПТ)	0055-4.0.0.00.CPC-PS.TT-0003

Таблица 1-2 Документы Поставщика

Номер	Описание	Номер документа / Ссылка
2.01	Общее описание системы (для АСПС и ПТ)	0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS-P2-0001

ПРИЛОЖЕНИЕ А: весовые характеристики (страницы без титульного листа)


ВОСПРОИЗВОДСТВО, РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ДОКУМЕНТА, А ТАКЖЕ ПРИВЯЗКА ЕГО СОДЕРЖАНИЯ К ДРУГИМ БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ \ АВТОРИЗАЦИИ ЗАПРЕЩЕНО. НАРУШИТЕЛИ БУДУТ НЕСТИ ФИНАНСОВУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УБЫТКИ. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ В СЛУЧАЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПАТЕНТА, ПРАВА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ ИЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗЦА ПРЕДМЕТА ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ.

THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION IS PROHIBITED. OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF PATENT, UTILITY MODEL OR DESIGN.

ДИЗАЙН ИЛИ ЕГО ЧАСТЬ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ, РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ГАЗПРОМА И ЕГО ПРОЕКТА И ОСТАЕТСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ГАЗПРОМА. ВСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ СРЕСС ИЛИ РИД, ИСПОЛЗУЕМОЕ В СОЗДАНИИ ИНФОРМАЦИИ О КОНСТРУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В НАСТОЯЩЕМ СОГЛАШЕНИИ, ОСТАЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ СРЕСС.

THE DESIGN OR PART THEREOF CONTAINED IN THIS DOCUMENT WAS DEVELOPED FOR GAZPROM FOR THE PROJECT AND REMAINS PROPERTY OF GAZPROM.

ALL СРЕСС PROPRIETARY INFORMATION OR UNDERLYING INTELLECTUAL PROPERTY UTILIZED IN THE CREATION OF THE DESIGN INFORMATION CONTAINED HEREIN SHALL REMAIN THE PROPERTY OF СРЕСС.

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1- 4.4.0.00.CPC- PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

1 INTRODUCTION

The Weight Data Sheet give an estimate of the expected dimensional characteristics for the APCS hardware per Units in scope of "P2" (Non Licensed Units).

1.1 Objective

The objective of this document is determining the dimensional characteristics of the AUMS equipment for determining the area of the AmurGPP's Control Room, the load on building floors, for organizing storage facilities and definition of initial data for the transport of goods.

1.1.1 Assumptions

For Calculation for Power Consumption and Heat Dissipation the below points are considered:

- linear dimensions is specify on three sides (Height x Width x Depth, mm);
- the NET weight of the equipment is specify, i.e. the weight of the equipment without packaging;
- the weight of the equipment is indicated as preliminary.

1.2 General Requirement

The philosophies and requirement as described in Ref [1.02] and Ref [2.02] are the basis for the Document.

1.3 Abbreviations

Abbreviations used are defined in the Ref [1.01], Ref [1.02] and Ref [2.02].

1.4 References

Table 1-1 Client Specification

Ref. No	Title / Description	Document Number / Link
1.01	PROJECT PROCEDURE FOR NUMBERING DOCUMENTS AND FILE NAMING	0055-CPC-4.0.0.00.000-GEN-PRO-0004
1.02	AUTOMATIC FIRE ALARM AND FIRE FIGHTING SYSTEM (AFA&FFS) SPECIFICATION	0055-4.0.0.00.CPC-PS.TT-0003

Table 1-2 Supplier Specification

Ref. No	Title / Description	Document Number / Link
2.01	GENERAL DESCRIPTION OF SYSTEM (FOR AFA&FFS)	0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS-P2-0001


APPENDIX A: Weight Data Sheet (no front sheet)

ВОСПРОИЗВОДСТВО, РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ДОКУМЕНТА, А ТАКЖЕ ПРИВЯЗКА ЕГО СОДЕРЖАНИЯ К ДРУГИМ БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ / АВТОРИЗАЦИИ ЗАПРЕЩЕНО. НАРУШИТЕЛИ БУДУТ НЕСТИ ФИНАНСОВУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УБЫТКИ. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ В СЛУЧАЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ПАТЕНТА, ПРАВА НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ ИЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗА ПРЕДМЕТА ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ.

THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION IS PROHIBITED. OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF PATENT, UTILITY MODEL OR DESIGN.


ДИЗАЙН ИЛИ ЕГО ЧАСТЬ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ, РАЗРАБОТАНА ДЛЯ ГАЗПРОМА И ЕГО ПРОЕКТА И ОСТАЕТСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ГАЗПРОМА. ВСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СРЕСС ИЛИ РИД, ИСПОЛЬЗУЕМОЕ В СОЗДАНИИ ИНФОРМАЦИИ О КОНСТРУКЦИИ, СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В НАСТОЯЩЕМ СОГЛАШЕНИИ, ОСТАЕТСЯ СОБСТВЕННОСТЬЮ СРЕСС.

THE DESIGN OR PART THEREOF CONTAINED IN THIS DOCUMENT WAS DEVELOPED FOR GAZPROM FOR THE PROJECT AND REMAINS PROPERTY OF GAZPROM.
ALL CPECC PROPRIETARY INFORMATION OR UNDERLYING INTELLECTUAL PROPERTY UTILIZED IN THE CREATION OF THE DESIGN INFORMATION CONTAINED HEREIN SHALL REMAIN THE PROPERTY OF CPECC.

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1


Весовые характеристики

№	Оборудование	Идентификационн ый номер	Габариты без упаковки					Габариты в упаковке				
			Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.
	поз. 30											
	5-30 (УСТАНОВКА ОСУШКИ И УДАЛЕНИЯ РТУТИ)											
1	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф системный АСПС и ПТ.	5-30-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	5-30-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
3	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	5-30-JFMC-0002	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
4	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	5-30-JFMC-0003	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

Весовые характеристики

№	Оборудование	Идентификационн ый номер	Габариты без упаковки					Габариты в упаковке				
			Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.
	поз. 60											
	3-60 (УСТАНОВКА ГАЗОФРАКЦИОНИРОВАНИЯ)											
1	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф системный АСПС и ПТ.	3-60-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	3-60-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
3	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	3-60-JFMC-0002	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
	поз. 70											
	3-70 (УСТАНОВКА ОЧИСТКИ ШФЛУ)											
1	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф системный АСПС и ПТ.	3-70-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	3-70-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163

	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

Весовые характеристики

№	Оборудование	Идентификационн ый номер	Габариты без упаковки					Габариты в упаковке				
			Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Вес, кг	Объем, м.куб.
	поз. 110											
	5-110 (ДОЖИМНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ МЕТАНОВОЙ ФРАКЦИИ (ДКС))											
1	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф системный АСПС и ПТ.	5-11-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	5-11-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
	поз. 200											
	5-200 (ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БЛОК)											
1	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф системный АСПС и ПТ.	5-20-JFCC-0001	2200	800	400	200	0,704	2500	1100	750	350	2,063
2	Контроллер для систем пожарной автоматики КСПА 9030-01/Текон, ТУ 4371-001-00159093-07 изм.5. Шкаф кроссовый.	5-20-JFMC-0001	2200	800	400	200	0,704	2500	1100	750	350	2,063


	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

Table of Weight Data Sheet

№	Description of the equipment	Tag Number	Overall dimensions without packaging					Overall dimensions with packaging				
			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	AFA&FFS Control Cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-30-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-30-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
3	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-30-JFMC-0002	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
4	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-30-JFMC-0003	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163


	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

Table of Weight Data Sheet

№	Description of the equipment	Tag Number	Overall dimensions without packaging					Overall dimensions with packaging				
			Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters	Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters
			position 60									
			3-60 (FRACTIONATION UNIT)									
1	AFA&FFS Control Cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	3-60-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	3-60-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
3	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	3-60-JFMC-0002	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
			position 70									
			3-70 (NGL TREATMENT UNIT)									
1	AFA&FFS Control Cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	3-70-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	3-70-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163


	ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ВЕСОВЫХ ХАРАКТЕРИСТИК (ДЛЯ АСПС И ПТ) WEIGHT DATA SHEET (FOR AFA&FFS)	Номер Контракта / Contract Number: AGPZ-900/0055
	ПРОЕКТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ АМУРСКОГО ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА НЕЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ AMURSKY GAS PROCESSING PLANT PROJECT NON LICENSED UNITS	Номер документа / Document Number: 0055-CPC-GA1-4.4.0.00.CPC-PS.CW-0001 Редакция / Revision: A1

Table of Weight Data Sheet

№	Description of the equipment	Tag Number	Overall dimensions without packaging					Overall dimensions with packaging				
			Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters	Height, mm	Width, mm	Depth, mm	Weight, kg	Volume, cubic meters
			position 110									
			5-110 (METAHNE FRACTION BOOSTER COMPRESSOR STATION (BCS))									
1	AFA&FFS Control Cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-11-JFCC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
2	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-11-JFMC-0001	2320	800	800	300	1,485	2500	1100	1150	450	3,163
			position 200									
			5-200 (SUBSTATION)									
1	AFA&FFS Control Cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-20-JFCC-0001	2200	800	400	200	0,704	2500	1100	750	350	2,063
2	AFA&FFS Marshalling cabinet KSPA 9030-01/TECON TU 4371-001-00159093-07 REV.5.	5-20-JFMC-0001	2200	800	400	200	0,704	2500	1100	750	350	2,063