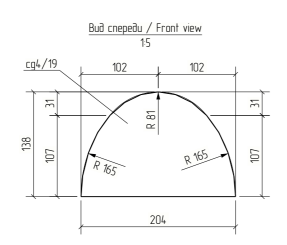
6 ///									
Список материалов/Material list									
Позиция/ Position	Onucanue/ Description	Материал/ Material	идентиф. номер/ Ident code	Ед. расценка:/ Рау item:	Кол-во/ Qty.	Длина, мм/ Length, mm	Общ. Вес, кг/ Unit Weight, kg	Общ. Площади, кв. м/ Ext. Surf., Sq m	
cg4/19a	PL6x139	C255-4	IP10056	3621.04.01	2	204	2.0	0.09	
cg4/19b	PL6x139	C255-4	IP10056	3621.04.01	2	204	2.0	0.09	
cg4/19c	PL6x139	C255-4	IP10056	3621.04.01	2	204	2.0	0.09	
cg4/19d	PL6x139	C255-4	IP10056	3621.04.01	2	204	2.0	0.09	
DP16				Umozo:/Total:	8		8.0	0.38	



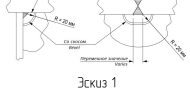
CG.3S5.DC-122/001 079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1613_01							
SN SN SN SN SN SN SN SN							
No. No.	โกรกตะกใตนก	רסמומרסממום					
КМД ссылочные чертежи/КМD reference drawings в/in Номер чертежа/Drawing number шт./ СG.3S5.DC-122/001 079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1613_01 4		NHB.					
в б/іп Номер чертежа/Drawing number шт./ Сб. 3S5.DC-122/001 079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1613_01 4	ila Structures				TAND (·	
B			_	_		WINGS	
CG.3S5.DC-122/001 079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1613_01 以		nod					шт./pcs.
直 葁			- 1				4
1 1111111111111111111111111111111111111	Ť	NHB			CG.3S5.DC-123/001 079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1614_0	1	4

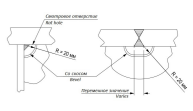
ПРИМЕЧАНИЯ:/NOTES:

Т.контр. Утверди*л*

Н.Х. – Антич

- 1. Допуск на изготовление см. "3000-VLST-000000-CS-MAN-00618-00".
- 2. Для получения подробной информации о типах сварных швов см. документ "3000-VLST-000000-CW-PR0-00617-00".
- 3. Нанесение маркировки см. "3000-VLST-000000-CS-PR0-00615-00".
- 4. Требования по АКЗ/ОГЗ будут выданы позднее.
- 5. Все размеры даны в мм, если не указано иное.
- 6. Размеры деталей выполнены без учета зазора для заводских сварных соединений.
- 7. Фаска кромок временных технологических отверстий условно не показана, но она обязательна в соответствии с процедурой "3000-D-EC-200-CS-STD-0009-01" с пунктом 2.13 и эскиза номера 1.
- 1. For fabrication tolerance ref. "3000-VLST-000000-CS-MAN-00618-00".
- 2. For details on weld Types refer to Document "3000-VLST-000000-CW-PR0-00617-00".
- 3. For identifications to be applied ref. "3000-VLST-000000-CS-PR0-00615-00".
- 4. Requirements for CSP/PFP will be provided additionally.
- 5. All dimensions are in millimeters U.N.O.
- 6. Dimensions of the parts are specified excluding a gap for shop welds.
- 7. The chamfer of the edges of temporary rat holes is not shown conditionally but it is mandatory in accordance with the procedure "3000-D-EC-200-CS-STD-0009-01" with paragraph 2.13 and sketch number 1.





Sketch 1

	in deed dance with the procedure 3000 B Ec 200 es 31B 0007 of with paragraph 2.15 and sheren hamber 1.							
	REFERENCE KM DRAWINGS / ССЫЛОЧНЫЕ КМ ЧЕРТЕЖИ							
	DRAWING No. / YEPTEX No.	REV./ИЗМ.	DRAWING TITLE / HA3BAHME YEPTEXA					
	3000-D-EC-300-CS-DRW-2650-01	020	STRUCTURAL DRW TOPSIDE MODULE 3-TMS-005 POWER GENERATION PRIMARY STRUCTURE RUSSIAN CASE					
ĺ	3000-D-EC-100-CS-STD-0011-01	050	STRUCTURAL DRW FOR MODULES-STANDARD FOR PRIMARY STRUCTURE					
ĺ	3000-D-EC-200-CS-STD-0009-01	040	STRUCTURAL DRW FOR MODULES- GENERAL STANDARDS FABRICATION IN RUSSIAN YARDS					
	3000-D-EC-300-CS-DRW-2651-01	020	MAIN EQUIPMENT SUPPORTS STRUCTURE RUSSIAN CASE					
	079322C-K0C-3-TMS-005-SIS-CS-10001	00	SITE INSTRUCTION SHEET					

		Noje Hosta	B	Alth
05.11.2021	IFC – Issued for Construction/Выпущено для строительства	M.Novakovic	S.Stepanovic	N.HAntic
Date/ Дата	Description/Onucaние	Developed by/ Разработал	Checked by/ Проверил	Approved by/ Ymbepdun
	Date/	Date/ Nescription/Oppurature	05.11.2021 IFC — Issued for Construction/Выпущено для строительства M.Novakovic Date/ Description/Opusquus Developed by/	05.11.2021 IFC - Issued for Construction/Выпущено для строительства M.Novakovic S.Stepanovic Date/ Description/Opucanus Developed by/ Checked by/

This document contains proprietary information and is intended for use by Arctic LNG2 LLC authorized personnel or companies only. The copyright of this document is vested in Arctic LNG2 LLC. All rights reserved. It is the responsibility of each user of this document to verify the current revision prior to use. В настоящем документе содержится конфиденциальная информация, которая предназначается для использования исключительно уполномоченными сотрудниками 000 «Арктик СПГ2» или уполномоченными компаниями. Авторские права на настоящий документ предоставляются 000 «Арктик СПГ2». Все права защищены. Каждый пользователь настоящего документа обязан проверять текущую редакцию перед применением.

						079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-D-1517					
						Завод СПГ и СГК і	на ОГТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	3-TMS-005-DC Deck C. Primary Structure /	Стадия	/lucm	Листов		
Разра	Разработал		кович	flightbold	05.11.2021	3-TMS-005-DC Палиба С. Основные констрикции	P	1	1		
Прове	Проверил		С.Степанович		05.11.2021			ı	I		
Н.кон	Н.контр.		П.Вуконич		05.11.2021	Single part cg4/19 /					
Т.контр.						Деталь сд4/19	BEAE	CCT	Р <mark></mark> Ми́°		
11 0	_	1111		OVIL	05 44 2024						