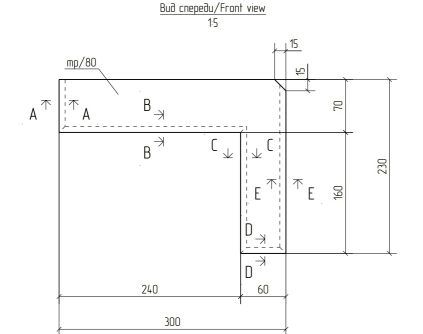
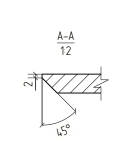
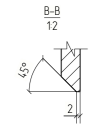
Список материалов/Material list								
Позиция/ Position	Onucaние/ Description	Материал/ Material	Идентиф. номер/ Ident code	Ед. расценка:/ Рау item:	Кол-во/ Qty.	Длина, мм/ Length, mm	Общ. Вес, кг/ Unit Weight, kg	Общ. Площади, кв. м/ Ext. Surf., Sq m
mp/80	PL10x300	C355-6	IS100010	3622.05.03	1	230	2.2	0.07
DP8				Umozo:/Total:	1		2.2	0.07

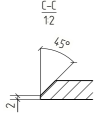


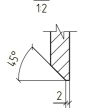


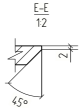
₽

Tekla Structures



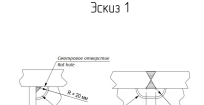






## ПРИМЕЧАНИЯ:/NOTES:

- 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\_01".
- 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-V-US-200-CS-STD-0009-01\_04" 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\_01".
- 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 technological holes is not shown conditionally but it is mandatory in accordance with the procedure "3000-V-US-200-CS-STD-0009-01\_04" with paragraph 2.13 and sketch number 1.



Sketch 1

REFERENCE KM DRAWINGS / ССЫЛОЧНЫЕ КМ ЧЕРТЕЖИ							
DRAWING No. / YEPTEX No.	REV./ИЗМ.	DRAWING TITLE / HA3BAHNE YEPTEXA					
3000-D-EC-300-CS-DRW-6312-01	020	STRUCTURAL DRW MODULE-3-TMP-005-MONORAILS AND PADEYES - DECK A. RUSSIAN CASE					
3000-D-EC-200-CS-STD-0009-01	040	STRUCTURAL DRW FOR MODULES-GENERAL STD FABRICATION IN RUSSIAN YARDS					
3000-D-EC-100-CS-STD-0011-01	05C	STRUCTURAL DRW FOR MODULES-STANDARD FOR PRIMARY STRUCTURE					

			Ma	Blyer	Jungles-					
02	29.04.2021	IFC-Issued for Construction/Выпущено для строительства	G.Maksimov	V.Schukin	V.Leonov					
01	01.03.2021	IFC-Issued for Construction/Выпущено для строительства	G.Maksimov	V.Schukin	V.Leonov					
Rev./ Изм.	Date/ Дата	Description/Onucaние	Developed by/ Разработал	Checked by/ Проверил	Approved by/ Ymbepdun					
1.51.11	Tables and Theorem Sincepolin									

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 предназначена 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.

Umbon	2	р Доон	- B	Acustry-	2011				
Т.конп	ıp.					Деталь тр/80	BEAE	CCT	Р <mark></mark> Ми́
Н.контр.		Г.Максимов		Ma	29.04.2021	Single part mp/80 /			4 / 0
Провер	DUΛ	В.Щукс	JH	Blefu	29.04.2021	, , ,	Г	ı	<u> </u>
Разрад	ботал	Г.Макс	имов	Ma	29.04.2021	3-ТМР-005-DA-1 Часть палубы А. Монорельсы и процшины	D	1	1
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подпись	Дата	3-TMP-005-DA-1 Sub-Deck A. Monorails and Padeyes	Стадия	/lucm	Листов
						Завод СПГ и СГК н	на ОГТ		
						079322C-AWP1A-300-CS-KMD-06312-D-0051			
oong iciiii	Inpeddemae	nnomen oc	, primar i			na. Namada namadadanena macinariagada danginerinia danaan npadepinia meng	agio pedangoo ne	peo riparieriariae	
I UUKUMEHIII	HUEUULIIIUL	J/IMBIIILM UL	JU «AUKIIIUK I	LIII Z». DLE IIU	uuu sumumer	ны. Кижиый пильзийишель настиящеги ийкументи ийжин прийерять теку	MAIN DENAKAAIN IIE	LUEU IIDUMEHEHUEI	٦.

19.04.2021

В.Леонов

Утвердил

КМД ссылочные чертежи/КМD reference drawings					
₿/in	Номер чертежа/Drawing number	шт./pcs.			
MP.3P5.SB-148/008	079322C-AWP1A-300-CS-KMD-06312-M-0029_02	1			