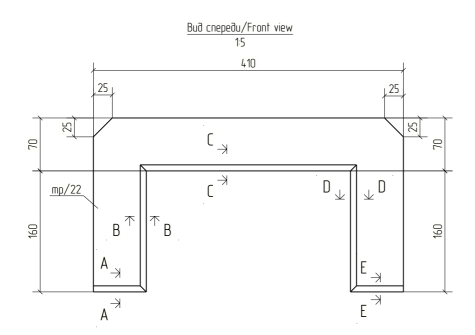
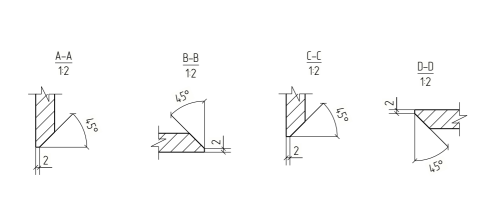
Список материалов/Material list									
Позиция/ Position	Onucanue/ Description	Материал/ Material	идентиф. номер/ Ident code	Ед. расценка:/ Рау item:	Кол-во/ Qty.	Длина, мм/ Length, mm	Общ. Вес, кг/ Unit Weight, kg	Общ. Площади, кв. м/ Ext. Surf., Sq m	
mp/22	PL10x230	C355-6	IS100010	3622.05.03	2	410	7.6	0.23	
DP8				Umozo:/Total:	2		7.6	0.23	





₽

Tekla Structures

КМД ссылочные чертежи/КМD reference drawings						
ווווע בבטווט חסוב אבטוווב אנו אוו וויו ו פופו פוובפ עו ע אווועס						
₿/in	Номер чертежа/Drawing number	шт./pcs.				
MP.3P5.SB-148/007	079322C-AWP1A-300-CS-KMD-06312-M-0035_02	1				
MP.3P5.SB-148/009	079322C-AWP1A-300-CS-KMD-06312-M-0037 02	1				

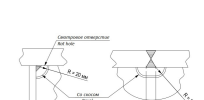
ПРИМЕЧАНИЯ:/NOTES:

- 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.



- 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.



Эскиз 1

Sketch 1

REFERENCE KM DRAWINGS / CCЫ/IO4HЫE KM ЧЕРТЕЖИ						
DRAWING No. / YEPTEX No.	REV./ИЗМ.	DRAWING TITLE / HA3BAHNE YEPTEЖA				
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	050	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/Описание	Developed by/ Разработал	Checked by/ Проверил	Approved by/ Утвердил			
711 1	THE REPORT OF THE PROPERTY OF							

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. Адторские 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-06312-D-0060				
						Завод СПГ и СГК на ОГТ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	3-TMP-005-DA-1 Sub-Deck A. Monorails and Padeyes	Стадия	/lucm	Листов	
Разработал		Г.Максимов		Ma	29.04.2021	3-ТМР-005-DA-1 Часть палубы А. Монорельсы и процшины	P	1	1	
Проверил		В.Щукин		Blefu	29.04.2021	3	Г	ı	l	
Н.контр.		Г.Максимов		Ma	29.04.2021	Single part mp/22 /				
Т.контр.						Деталь тр/22	ВЕЛЕССТР (М) Й		Ҏ҆҆҇҆҆҆҆҆҆҆Ѝ҅Ѷ	
Утверди <i>л</i>		В./Іеонов		Stanfty-	29.04.2021					