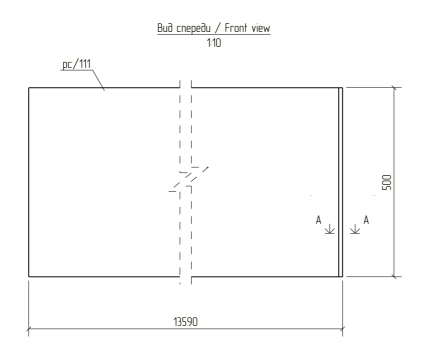
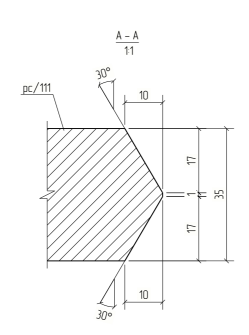
Список материалов/Material list								
Позиция/ Position	Onucanue/ Description	Mamepuan/ Material	идентиф. номер/ Ident code	Ед. расценка:/ Pay item:	Кол-во/ Qty.	Длина, мм/ Length, mm	Общ. Вес, кг/ Unit Weight, kg	Общ. Площади, кв. м/ Ext. Surf., Sq m
рс/111	PL35x500	C355-6	IP100035	3621.01.04	2	13590	3732.5	29.14
DP16				:\IntoT\:otal	2		3732.5	29.14





КМД ссылочные чертежи/KMD reference drawings						
₿/in	Номер чертежа/Drawing number	шт./pcs.				
P.3S5.DC-010/100	079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1621_01	1				
P.3S5.DC-010/101	079322C-AWP1A-300-CS-KMD-02650-M-1622_01	1				

₽

Tekla Structures

ПРИМЕЧАНИЯ:/NOTES:

- 1. Допуск на изготовление см. "3000-VLST-000000-CS-MAN-00618-00".
- 2. Для поличения 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.
- 8. Деталь не изготовляется потому что он в ON HOLD статусе.
- 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.

DRAWING No. / YEPTEX No.

3000-D-EC-300-CS-DRW-2650-01

3000-D-EC-100-CS-STD-0011-01

3000-D-EC-200-CS-STD-0009-01

3000-D-EC-300-CS-DRW-2651-01

079322C-K0C-3-TMS-005-SIS-CS-10001

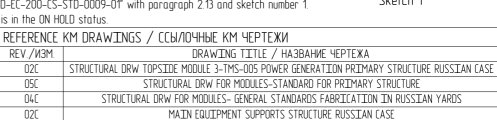
Утвердил

Н.Х. – Антич

- 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.

00

8. The part is not manufactured because it is in the ON HOLD status.

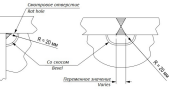


SITE INSTRUCTION SHEET

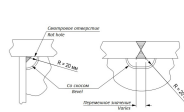
			Joja Hoslá	B	Q.H.			
01	05.11.2021	IFC – Issued for Construction/Выпущено для строительства	M.Novakovic	S.Stepanovic	N.HAntic			
Rev./ Изм.	Date/ Дата	Description/Описание	Developed by/ Разработал	Checked by/ Проверил	Approved by/ Ymßepdu <i>n</i>			
THE REPORT OF THE PROPERTY OF								

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 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-1535				
						Завод СПГ и СГК і	J СГК на ОГТ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	3-TMS-005-DC Deck C. Primary Structure /	Стадия	/lucm	Листов	
Разработал		М.Новакович		fligilladi	05.11.2021	3-ТМS-005-DC Палиба С. Основные конструкции	P	1	1	
Проверил		С.Степанович		B	05.11.2021		Г		I	
Н.контр.		П.Вуконич		(II)	05.11.2021	Single part pc/111 /			4 1 6	
Т.контр.						Деталь рс/111	ВЕЛЕССТР () Й		Ҏ҆҆҇҆҇҆҆Ѝ҅Ѝ҅	
11 0	٦ .	1137		OVIL	05 44 0004					



Эскиз 1



Sketch 1

