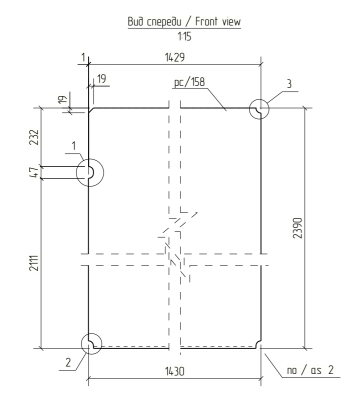
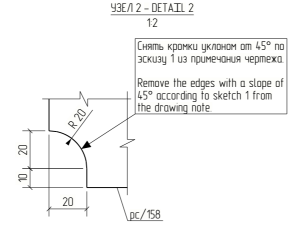
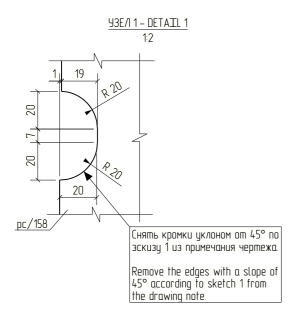
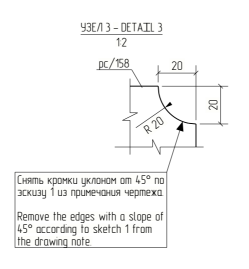
Список материалов/Material list										
Позиция/ Position	Onucanue/ Description	Материал/ Material	идентиф. номер/ Ident code	Ед. расценка:/ Рау item:	Кол-во/ Qty.	Длина, мм/ Length, mm	Общ. Вес, кг/ Unit Weight, kg	Общ. Площади, кв. м/ Ext. Surf., Sq m		
рс/158	PL15x1430	C355-6	IP100015	3621.01.04	1	2390	401.5	6.94		
DP16				Umozo:/Total:	1	·	401.5	6.94		









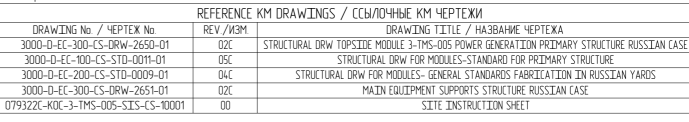
шm./pcs.

ПРИМЕЧАНИЯ:/NOTES:

Утвердил

Н.Х. – Антич

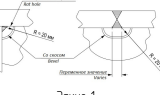
- 1. Допуск на изготовление см. "3000-VLST-000000-CS-MAN-00618-00"
- 2. Для получения подробной информации о типах сварных швов см. документ "3000-VLST-000000-CW-PR0-00617-00".
- 3. Нанесение маркировки см. "3000-VLST-000000-CS-PR0-00615-00".
- 4. Требования по АКЗ/ОГЗ будут выданы позднее.
- 5. Все 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.
- 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.
- 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.
- 8. The part is not manufactured because it is in the ON HOLD status.



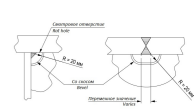
A
H.–Antic
roved by/ mbepdun
_

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-1582					
						Завод СПГ и СГК на ОГТ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	3-TMS-005-DC Deck C. Primary Structure /	Стадия	/lucm	Листов		
Разра	Разработал		М.Новакович		05.11.2021	1 3-TMS-005-DC Палиба С. Основные констрикции	D	1	1		
Прове	Проверил		С.Степанович		05.11.2021	. Sold out the goal of the sold in the sol		ı	l		
Н.контр.		П.Вуконич		(II)	05.11.2021	Single part pc/158 /			4 1 6		
Т.конг	пр.					Деталь рс/158	BEAE	CCT	Р <mark></mark> Ми́°		
1			1								



Эскиз 1



Sketch 1



₽

Инв.

u dama

Подп.

Tekla Structures