



**ARCTIC LNG 2 PROJECT  
Request for Inspection /  
ПРОЕКТ АРКТИК СПГ-2**



RFI No: RHI-RFI-44120

**SCTR Construction Supervisor confirmation work is ready for inspection / Подтверждение готовности работ к инспекции Супервайзером Строительного Отдела СУБПОДРЯДЧИКА**

Name/ ФИО  
Date/ Дата: 09.05.2022  
Signature/ Подпись:

SCTR QC Inspector confirmation work is ready for inspection / Подтверждение готовности работ к инспекции инспектором ОКК СУБПОДРЯДЧИКА

Name/ ФИО  
Date/ Дата: 09.05.2022  
Signature/ Подпись:

**CTR Construction Supervisor confirmation work is ready for inspection / Подтверждение готовности работ к инспекции Супервайзером Строительного Отдела ПОДРЯДЧИКА**

Name/ ФИО  
Date/ Дата: 09.05.2022  
Signature/ Подпись:

Civil/ Общест ройт.ра боты	Structural/ Конструкцио нныe рабо ты	Mechanical /Механомонт ажные	Piping / Трубопр оводны е	Electrical/ Электротре хнические работы	Painting / Покрасоч ные	Insulation/ Изоляцио нныe	Arch/ Архитекту рныe рабо ты	Instrument / КИП	Other/ Прочие	DCC / ДО
-------------------------------------	---	------------------------------------	------------------------------------	--	-------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	---------------------	------------------	-------------

#### Inspection Details/Детали инспекции:

DATE/ДАТА: 09.05.2022 to

TIME/ВРЕМЯ 13:00

CONTRACTOR QC Received Stamp /

Name/ΦΙΔ

Date/ Дата

~~Company Received Stamp /~~

Name/ ФИО

Date/ Дата:

<b>AREA/Зона работ:</b>				
<b>INSPECTION ITEM / НАИМЕНОВАНИЕ ИНСПЕКЦИИ:</b>	<b>CONTRACTOR / ПОДРЯДЧИК</b>	<b>Witness/ Освид-ние</b>	<b>HOLD/ НА УТОЧНЕНИИ</b>	<b>QCF–Verifying Document,</b>
	<b>COMPANY / КОМПАНИЯ</b>	<b>Witness/ Освид-ние</b>	<b>HOLD/ НА УТОЧНЕНИИ</b>	

**ITP Number/  
Номер ITP:** 3000-D-EC-000-CN-ITP-0804-00\_03U

**Activity Number/  
Номер работы:**

#### Activity Description/Описание работы:

Welding and visual inspection and Release For Storage\_2-TMP-004B-250-HV-00003-01, 2-TMP-004B-250-HG-00002-02, 2-TMP-004B-250-HG-00008-01, 2-TMP-004C-214-LG-00226-01, 2-TMP-004C-246-HO-00028-01, 2-TMP-004C-246-HO-00016-02, 2-TMP-004C-234-BG-00003-01, 2-TMP-004C-250-WVV-00018-01, 2-TMP-004D-234-CD-00208-01, 2-TMP-004B-247-HO-00001-01, 2-TMP-004A-234-NZ-21002-01, 2-TMP-004C-246-HO-00024-01, 2-TMP-004D-246-HO-00015-03, 2-TMP-004C-246-HO-00008-01, 2-TMP-004C-246-HO-00003-01, 2-TMP-004B-246-DH-00016-01, 2-TMP-004D-250-WVV-00003-01, 2-TMP-004D-234-BG-02006-01, 2-TMP-001B-212-HV-00031-01, 2-TMP-001C-212-HV-00022-01, 2-TMP-004C-279-FW-10037-01, 2-TMP-004C-279-FW-10038-01, 2-TMP-004A-279-FW-10132-04, 2-TMP-004A-279-FW-10035-01, 2-TMP-004A-279-FW-10036-01, 2-TMP-004D-234-BG-02012-01, 2-TMP-004B-234-BG-02011-01,

Item Tag / Number/Personal / Наименование марки / Номер / Персонал		Результат инспекции		
		Repeat (**)/ Повторения (**)	Accepted/ Принято	Rejected (*)/Отклонено
		Q	I	
2-TMP-004B-SPS-0520, 2-TMP-004B-SPS-0635, 2-TMP-004B-SPS-0636, 2-TMP-004C-SPS-0142, 2-TMP-004C-SPS-0186, 2-TMP-004C-SPS-0243, 2-TMP-004C-SPS-0317, 2-TMP-004C-SPS-0396, 2-TMP-004D-SPS-0171, WR01A-150-A-150-300-CL, WR05A-50-40-A-200-S40-S80-CL, WR06A-100-80-B-500-S40-S40-CL, WR06A-450-350-A-850-SXS-S30-CL, WR06A-50-40-A-400-S40-S80-CL, WR07A-500-400-E-546-15.88-S30-CL, WR74A-200-150		✓		
Please refer to attachment / См. вложения				

Please refer to attachment / См. вложения

## Piping Support

	SUBCONTRACTOR QC / Отдел КК СУБПОДРЯДЧИКА	CONTRACTOR QC / Отдел КК ПОДРЯДЧИКА	COMPANY/ КОМПАНИЯ
Name/ ФИО			
Date/ Дата:	09.05.2022	09.05.2022	12-05-2022
Signature/ Подпись:			

(\*) Rejected: Q = for Quality; I = for Incompleteness; When Rejected: Tick the rejection Type at the back of this form / (\*) Отклонено: Q = по качеству; I = по незавершенности; Когда отклонено: Отметьте галочкой тип отклонения на оборотной стороне данной

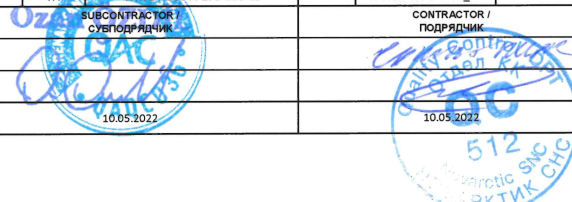
(\*\*) If the inspection is postponed within the day, tick this box / (\*\*) Если инспекция отклонена в течение дня, отметьте данную

RFI MUST BE RETURNED ON THE DAY OF INSPECTION / ФОРМА ЗАПРОСА НА ПРОВЕДЕНИЕ ИНСПЕКЦИИ ДОЛЖНА БЫТЬ ВОЗВРАЩЕНА

**AWP1B**

AVV14

PROJECT / ПРОЕКТ: ARCTIC LNG 2 / АРКТИК СПГ 2 COMPANY / КОМПАНИЯ: ARCTIC LNG 2 LLC / ООО «АРКТИК СПГ 2»										
QUALITY CONTROL FORM / ФОРМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 1380-W24S				PROJ. No.: / ПРОЕКТ № 07932C		SH. 1 OF 1 /СТР. ИЗ_				
SUPPORT WELDING DAILY PROGRESS REPORT /				SUBCONTRACTOR /		1380-W24S-PRIM-2TMP004-0015				
DATE / ДАТА:			10.05.2022		PREPARED BY / ПОДГОТОВИЛ: Mehmet NAZLIGUL					
N°	Support Unique Code	LINE/ISO or DRAWING No. / ЛИНИЯ № ИЗОМЕТР, ЧЕРТЕЖ № или ЧЕРТЕЖ №	Spool No./ Спул №	REVISION No/ Изм.№	SUPPORT MARK №/ ИД. № ОПОРЫ	QTY / КОЛ-ВО	WPS / ТУ НА МЕТОДИКУ СВАРКИ	WELDER (S) ID/ КЛЕЙМО СВАРИЦКА (-ОВ)	WELD DATE/ СВАРКА ДАТА	JOINT VISUAL INSPECTION RESULT / РЕЗУЛЬТАТ ВИЗУАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ СОЕДИНЕНИЯ
1	RS4146-C1	2-TMP-004B-250-HV-00003-01		R3	2-TMP-004B-SPS-0520	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
2	RS4154-C2	2-TMP-004B-250-HG-00002-02		R4	2-TMP-004B-SPS-0635	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
3	RS4155-C2	2-TMP-004B-250-HG-00008-01		R6	2-TMP-004B-SPS-0636	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
4	RS4183-C1	2-TMP-004C-214-LG-00226-01		R2-M01	2-TMP-004C-SPS-0142	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
5	RS4188-C1	2-TMP-004C-246-HO-00028-01		R2-M01	2-TMP-004C-SPS-0186	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
6	RS4189-S2	2-TMP-004C-246-HO-00028-01		R2-M01	2-TMP-004C-SPS-0186	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
7	RS4193-C2	2-TMP-004B-246-HO-00016-02		R1	2-TMP-004C-SPS-0243	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
8	RS4197-S2	2-TMP-004C-234-BG-00003-01		R2	2-TMP-004C-SPS-0317	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
9	RS4207-C1	2-TMP-004C-250-WW-00018-01		R2	2-TMP-004C-SPS-0396	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
10	RS4252-C1	2-TMP-004D-234-CD-02008-01		R3A	2-TMP-004D-SPS-0171	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
11	RS5314-C2	2-TMP-004B-247-HO-00001-01	SP03	R3	WR01A-150-A-150-300-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5NX	09.05.2022	Accepted
12	RS5460-C1	2-TMP-004A-234-N2-21002-01	SP06	R1	WR05A-50-40-A-200-S40-S80-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
13	RS5469-C2	2-TMP-004C-246-HO-00024-01	SP01	R1-M01	WR05A-50-40-A-200-S40-S80-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
14	RS5471-C2	2-TMP-004C-246-HO-00024-01	SP01	R1-M01	WR05A-50-40-A-200-S40-S80-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
15	RS5472-C2	2-TMP-004D-246-HO-00015-03	SP03	R1	WR05A-50-40-A-200-S40-S80-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
16	RS5491-C2	2-TMP-004C-246-HO-00008-01	SP02	R2	WR06A-100-80-B-500-S40-S40-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
17	RS5493-C2	2-TMP-004C-246-HO-00003-01	SP05	R2	WR06A-450-350-A-850-SX5-S30-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
18	RS5494-C2	2-TMP-004B-246-DH-00016-01	SP03	R1	WR06A-50-40-A-400-S40-S80-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	8LVF	09.05.2022	Accepted
19	RS5501-C2	2-TMP-004D-250-WW-00003-01	SP03	R2-M01	WR07A-500-400-E-546-15.88-530-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
20	RS5580-C1	2-TMP-004B-250-HV-00003-01	SP03	R3	WR74A-200-150-B-417-S805-S80-SL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
21	RS5582-C1	2-TMP-004D-234-BG-02006-01	SP03	R1	WR74A-350-250-B-450-S105-S20-SL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B9BR	09.05.2022	Accepted
22	RS5583-S2	2-TMP-004D-234-BG-02006-01	R1		WR74A-350-250-B-450-S105-S20-SL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B9BR	09.05.2022	Accepted
23	AC50059	2-TMP-004C-279-FW-10037-01	R3		WR01A-80-A-100-400-S5136059-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
24	AC50060	2-TMP-004C-279-FW-10037-01	R3		WR01A-80-A-100-400-S5138144-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
25	AC50061	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
26	AC50062	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
27	AC50063	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
28	AC50064	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	AOMS	09.05.2022	Accepted
29	AC50065	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
30	AC50066	2-TMP-004C-279-FW-10038-01	R4		CR01A-100-100-300-S5134557-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
31	AC50068	2-TMP-004A-279-FW-10132-04	R1		WR01A-80-A-150-400-S5113024-S	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
32	AC50069	2-TMP-004A-279-FW-10035-01	R5		WR03A-400-A-272-272-500-S5110100-E	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
33	AC50071	2-TMP-004A-279-FW-10036-01	R3		CR01A-400-165-300-S5114418-D	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
34	AC50076	2-TMP-004D-234-BG-02012-01	R2		WR01A-150-B-250-500-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
35	AC50077	2-TMP-004B-234-BG-02011-01	R4		WR01A-350-A-175-600-CL	1	478RHI-WPS-S071_R3	B5P2	09.05.2022	Accepted
INSPECTORS / ПРОВЕРЯЮЩИЕ			SUBCONTRACTOR / СУБПОДРЯДНИК			CONTRACTOR / ПОДРЯДНИК			COMPANY / КОМПАНИЯ	
NAME / ФИО										
SIGNATURE / ПОДПИСЬ										
DATE / ДАТА			10.05.2022			10.05.2022			10.05.2022	



512  
Arctic LNG 2 LLC  
Арктический газовый комплекс

