Основание: <u>ВСН 012-88, часть II</u> Миннефтегазстрой

Филиал Акционерной Компании «ЯМАТА

2853,2854,2855,2856,2857,2858,2859,2860,2861,2862,2863,2864 om 16.05.2019 z.

Объединение, трест СМУ, СУ, ПМК, КТП Участок

Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет Аноним Ширкети»

> Строительство: Амурский газоперерабатывающий завод. Этап 4.Газоперерабатывающий завод. Нелицензионные установки.

> Объект: Технологическая линия №1. Осушка и компримирование газа.Установка осушки и удаления ртути №1. Дожимная компрессорная станция метановой фракции (ДКС) №1. Энергетический блок с ДЭС №1. Очистка ШФЛУ и газофракционирование. Установка газофракционирования № 1. Установка очистки ШФЛУ №1. Технологическая линия №2. Осушка и компримирование газа Дожимная компрессорная станция метановой фракции (ДКС) №2. Установка осушки и удаления ртути №2. Энергетический блок с ДЭС №2.

AKT №6-4.1-EM/CPECC-2853,2854,2855,2856,2857,2858,2859,2860,2861,2862,2863,2864

о результатах проверки изделий

Кабельный лоток лестничного типа – 8829м, и аксессуары – 1506шт. (вид изделий: трубы, детали синтетические силовые пояса для балластирующих устройств...)

на соответствие техдокументации

		om 16.05.2019z.					
Составлен представителями:	[[]	т.					
	•	отамента контроля качества по общестроительным работам Филиала					
		"ЯМАТА Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет Аноним Ширкети": Попов					
строительной организации	И.С.						
		(должность, организация, фамилия, инициалы)					
генерального подрядчика	Ведущий инженер АО ".	НИПИГАЗ": Власов А.Г.					
		(должность, организация, фамилия, инициалы)					
подрядчика	Инженер отдела контроля качества "СРЕСС" Амурский филиал: Табачников В.С.						
		(должность, организация, фамилия, инициалы)					
заказчика	Инженер по надзору за строительством ЗАО "Сервис-Газификация": Спиридонов В.Н.						
		(должность, организация, фамилия, инициалы)					
о том, что проведен сплошной	і осмотр	Кабельный лоток лестничного типа и аксессуары					
(сплошной, выб	-	(наименование изделий)					
предназначенный проектом	0055-CPC-4.1.0.00.000-ENG-REG-0007, 0055-CPC-4.1.3.11.100-EM-SP-0002, 0055-CPC-4.1.8.11.200-EM-SP- 0002						
		(номер проекта, чертежа)					
		1.Осушка и компримирование газа.Установка осушки и удаления ртути №1.					
Дож	кимная компрессорная станция метановой фракции (ДКС) №1.Энергетический блок с ДЭС №1.Очистка						
	ШФЛУ и газофракционирование. Установка газофракционирования №1. Установка очистки ШФЛУ						
Nº1.		ЛУ №1. Технологическая линия №2. Осушка и компримирование газа. Дожимная					
для строительства	компрессорная стани	ия метановой фракции (ДКС) №2.Установка осушки и удаления ртути №2.Энергетический блок с ДЭС №2.					
		1122. Энергенический онок с ДЭС 1122. (наименование объекта)					
1. Осмотром геометрических р	размеров и маркировки	(наиненовиние освекти) Кабельный лоток лестничного типа и аксессуары					
i como ipom roomo ipi roomm p	waship ob it map krip obkir	(труб, деталей, силовых поясов и т.п.)					
совместно с проектом и сопро-	водительной документаци						
		ат качества б/н от 10.01.2019г.; Сертификат соответствия №РОСС CN.HA34.					
		8.08.2021г. Приложение к АоРПИ №6-4.1-ЕМ/СРЕСС-					
2853,2854,2855,2856,2857,2858							
		сертификатами, паспортами)					
на изделия установлено, что	Кабельный лоток лестничного типа и аксессуары						
		(труб, деталей, силовых поясов и т.п.)					
по своим геометрическим размерам по данным сопроводительной документации							
	(для т	руб указать диаметр, толщину стенки, мм; для отводов угол изгиба, град, и т.д.)					
и номеру технических условий	і, указанному на изделии	соответствуют					
		(соответствует, не соответствует)					
проекту, рабочим чертежам	0055-CPC-4.1.0.00.000-ENG-REG-0007, 0055-CPC-4.1.3.11.100-EM-SP-0002, 0055-CPC-4.1.8.11.200-EM-SP-0002						
~-		(номер проекта, чертежа)					
2. Сопроводительная документ	гация имеется в полном ко						
		ат качества б/н от 10.01.2019г.; Сертификат соответствия №РОСС CN.HA34.					
= = =	20182. no 28	<u> </u>					

(сертификатами, паспортами)

3. Характеристики механических свойств	по данным сопроводите	льной документации				
соответствуют требованиям проекта:	(по данным сопроводительной документации, при необходимости-результаты испытаний) 0055-CPC-4.1.0.00.000-ENG-REG-0007, 0055-CPC-4.1.3.11.100-EM-SP-0002, 0055-CPC-4.1.8.11.200-EM-SP-0002					
технических условий	0055-4.0.0.00.CPC-E	ER.TT-0018				
Представитель строительной организации						
	оля качества по общестроительным работам Филиала Акционерной Срои 16.05.2019г.					
	ы, организация, должность)	(подпись)	(dama)			
Представитель генерального подрядчика	200 A F	Buf	16.05,2019г.			
Ведущий инженер АО "НИПИГАЗ": Вла	ы, организация, должность)	(подинсь))	(dama)			
Представитель подрядчика	РЕСС" Амурский филиал: Табачников В.С.	evalual	16.05.2019z.			
	ы, организация, должность)	(подпись)	(dama)			
Представитель заказчика			and loll			
Инженер по надзору за строительством	ЗАО "Сервис-Газификация": Спиридонов В.Н.		16,05.20192.			
(фамилия, инициал	ы, организация, должность)	(подпись)	154 *			

Приложение к АоРПИ №6-4.1-ЕМ/СРЕСС-2853, 2854, 2855, 2856, 2857, 2858, 2859, 2860, 2861, 2862, 2863, 2864 от 16.05.2019г.

N₂ π/n	Наименование ТМЦ	Ед.	Кол-во	ID №	№ сертификата
I	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 100 ММ ГЛУБИНОЙ,ТИП: SWIFTS LEGRAND 3000L*450W*100H / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, MEDIUM DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 100MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND 3000L*450W*100H	M	135	61019000C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
2	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, ПРОИЗВОДСТВО: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR900	шт.	312	61019100	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
3	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), С ПРИПОДНЯТОЙ КРЫШКОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT) RAISED COVER, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450W x R600	шт.	16	61419102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
4	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), С ПРИПОДНЯТОЙ КРЫШКОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT) RAISED COVER, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450W xR900	шт _{ей}	16	61419102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
5	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНУТРЕННИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), С ПРИПОДНЯТОЙ КРЫШКОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - 90 DEGREE VERTICAL INSIDE BEND (RISER) RAISED COVER, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450W XR900	шт	12	61419200	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
6	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), С ПРИПОДНЯТОЙ КРЫШКОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - 90 DEGREE VERTICAL OUTSIDE BEND (RISER) RAISED COVER, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450W x R900	шты	20	61419201	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г, по 28.08.2021г.
7	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА - ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), ПЕРФОРИРОВАННЫЙ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 50 ММ ГЛУБИНОЙ / CABLE TRAY FITTING - 90 DEGREE VERTICAL OUTSIDE BEND (RISER), PERFORATED, HOT DIP GALVANISED, 50MM DEEP 100W*50H	шт	40	61119201	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08,2018г. по 28.08.2021г.
8	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ИЗОГНУТЫЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ 150H, L=1500 / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - CURVED DIVIDER, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIP GALVANISED 150H, L=1500	шт.	240	61519301	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
9	AKCECCYAP ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ИЗОГНУТЫЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ 100H, L=1500 / CABLE LADDER RACK ACCESSORY - CURVED DIVIDER, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIP GALVANISED 100H, L=1500	шт.	24	6151930 1C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
10	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	1122	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
11	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	852	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
12	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	1128	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
13	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	1128	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
14	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 100 ММ ГЛУБИНОЙ,ТИП: SWIFTS LEGRAND 3000L*450W*100H / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, MEDIUM DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 100MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND 3000L*450W*100H	м	1341	61019000C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
15	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 900Wx 150H	м	480	61019000	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.

16	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	174	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НА34. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
17	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	426	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
18	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x300Wx 150H	м	570	61019000	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
19	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 450Wx 150H	м	282	61019000	Сертификат качества б/н от 10.01.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
20	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ТИП: SWIFTS LEGRAND / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, EXTRA HEAVY DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 150MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND/6000L x 300Wx 150H	м	426	61019000	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
21	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECYЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR900	шт	32	61019100	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НАЗ4. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
22	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECYЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR900	шт	46	61019102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НАЗ4. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
23	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECYЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR600	шт	143	61019100	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
24	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECYЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 300W x150Hx R600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 300W x150Hx R600	шт	18	61019100	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
25	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 900Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 900Wx150H xR900	ШТ	12	61019102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
26	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 300W x150Hx R600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 300W x150Hx R600	шт	19	61019102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
27	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 45 DEGREE HORIZONTAL BEND (FLAT), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV., SWIFTS LEGRAND 450Wx150H xR600	шт	38	61019102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
28	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПЕРЕХОДНИК ЛЕВОСТОРОННИЙ, 100 ММ ГЛУБИНОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450W1 x 300W2*100H / CABLE LADDER RACK FITTING - REDUCER LEFT HAND, 100MM DEPTH, MEDIUM DUTY, HD GALV. 450W1 x 300W2*100H	шт	2	61019301C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
29	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ТРОЙНИК ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (РАВНОПРОХОДНЫЙ), 100 ММ ГЛУБИНОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450W XR300*100H / CABLE LADDER RACK FITTING - TEE HORIZONTAL (EQUAL), 100MM DEPTH, MEDIUM DUTY, HD GALV. 450W XR300*100H	ШТ	12	61019400C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
30	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНУТРЕННИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE VERTICAL INSIDE BEND (RISER), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450Wx150H xR600	шт	56	61019200	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. H10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
31	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ HECYЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR600 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE VERTICAL OUTSIDE BEND (RISER), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV.450Wx150H xR600	шт	56	61019201	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НАЗ4. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.

32	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНУТРЕННИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕН НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE VERTICAL INSIDE BEND (RISER), 150 DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450Wx150H xR900	НОЙ шт	196	61019200	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.	
33	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ 90 ГРАД. (ВВЕРХ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕНН НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING – 90 DEGREE VERTICAL OUTSIDE BEND (RISER), 15 DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450Wx150H xR900	ЮЙ 50ММ шт	196	61019201	Сертификат качества 6/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СМ.НА34, Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.	
34	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 100 ММ ГЛУБИНОЙ,ТИП: SWI LEGRAND 3000L x 450Wx 100H / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, MEDIUM DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 100MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGR 3000L x 450Wx 100H		765	61019000C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СN.НА34. H10209 c 29.08.2018г. по 28.08.2021г.	
Начальник отдела департамента контроля качества по общестроительным работам Филиала Акционерной Компании "ЯМАТА Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет Аноним Ширкети": Попов И.С. 16.05.2019 г.						
	Представитель генерального подрядчика Ведущий инженер АО "НИПИГАЗ": Власов А.Г			(подпись)	(дата) 16.05.2019 г.	
	Представитель подрядчика инженер отдела контроля качества "СРЕСС" Амурский филиал: Табачников В.С.	4	lug	(помпись)	(дата)	
	Представитель заказчика нженер по надзору за строительством ЗАО "Сервис-Газификация": Спиридонов В.Н.			(подпирь)	(дата) 16.05.2019 г.	

(подпись)

(дата)