

Основание: ВСН 012-88, часть II
Миннефтегазстрой

Филиал Акционерной Компании «ЯМАТА
Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет
Аноним Ширкети»

Объединение, трест
 СМУ, СУ, ПМК, КТП
 Участок

Строительство: Амурский газоперерабатывающий завод.
Этап 4.Газоперерабатывающий завод.Нелицензионные установки.
Фаза I.
 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.

АКТ №6-4.1-ЕМ/СРЕСС-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 технической документации
от 16.05.2019г.

Составлен представителями:

строительной организации Начальник отдела департамента контроля качества по общестроительным работам Филиала
Акционерной Компании "ЯМАТА Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет Аноним Ширкети": Попов
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 осмотр

(сплошной, выборочный)

Кабельный лоток лестничного типа и аксессуары

(наименование изделий)

предназначенный проектом 0055-СРС-4.1.0.00.000-ENG-REG-0007, 0055-СРС-4.1.3.11.100-ЕМ-SP-0002, 0055-СРС-4.1.8.11.200-ЕМ-SP-
0002

(номер проекта, чертежа)

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.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.

для строительства

(наименование объекта)

1. Осмотром геометрических размеров и маркировки

Кабельный лоток лестничного типа и аксессуары

(труб, деталей, силовых поясов и т.п.)

совместно с проектом и сопроводительной документацией

Сертификат качества б/н от 28.02.2019г.; Сертификат качества б/н от 10.01.2019г.; Сертификат соответствия №РОСС CN.НА34.
Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г. Приложение к АоРПИ №6-4.1-ЕМ/СРЕСС-
2853,2854,2855,2856,2857,2858,2859,2860,2861,2862,2863,2864 от 16.05.2019 г.

(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 труб указать диаметр, толщину стенки, мм; для отводов угол изгиба, град, и т.д.)

и номеру технических условий, указанному на изделии

соответствуют

(соответствует, не соответствует)

проекту, рабочим чертежам 0055-СРС-4.1.0.00.000-ENG-REG-0007, 0055-СРС-4.1.3.11.100-ЕМ-SP-0002, 0055-СРС-4.1.8.11.200-ЕМ-SP-
0002

(номер проекта, чертежа)

2. Сопроводительная документация имеется в полном комплекте:

Сертификат качества б/н от 28.02.2019г.; Сертификат качества б/н от 10.01.2019г.; Сертификат соответствия №РОСС CN.НА34.
Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г. Приложение к АоРПИ №6-4.1-ЕМ/СРЕСС-
2853,2854,2855,2856,2857,2858,2859,2860,2861,2862,2863,2864 от 16.05.2019 г.

(сертификатами, паспортами)

3. Характеристики механических свойств

по данным сопроводительной 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-ER.TT-0018

Представитель строительной организации

Начальник отдела департамента контроля качества по общестроительным работам Филиала Акционерной
Компании "ЯМАТА Ятырым Иншаат Туризм ве Тиджарет Аноним Ширкети": Попов И.С.

(фамилия, инициалы, организация, должность)

(подпись)

16.05.2019г.

(дата)

Представитель генерального подрядчика

Ведущий инженер АО "НИПИГАЗ": Власов А.Г.

(фамилия, инициалы, организация, должность)

(подпись)

16.05.2019г.

(дата)

Представитель подрядчика

Инженер отдела контроля качества "СРЕСС" Амурский филиал: Табачников В.С.

(фамилия, инициалы, организация, должность)

(подпись)

16.05.2019г.

(дата)

Представитель заказчика

Инженер по надзору за строительством ЗАО "Сервис-Газификация": Спиридонов В.Н.

(фамилия, инициалы, организация, должность)

(подпись)

16.05.2019г.

(дата)



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

№ п/п	Наименование ТМЦ	Ед. измен.	Кол-во	ID №	№ сертификата
1	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	135	61019000C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
3	АКСЕССУАР 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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
4	АКСЕССУАР 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.	16	61419102	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
5	АКСЕССУАР 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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
6	АКСЕССУАР 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	шт.	20	61419201	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
8	АКСЕССУАР 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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
9	АКСЕССУАР 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	61519301C	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС CN.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 CN.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 CN.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 CN.НА34. Н10209 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 CN.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 CN.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 CN.НА34. Н10209 с 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. Н10209 с 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 CN.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 x 300Wx 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 CN.НА34. Н10209 с 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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
21	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
22	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
23	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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 CN.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
24	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
25	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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 CN.НА34. Н10209 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.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
27	ФИТИНГ ДЛЯ КАБЕЛЬНОГО ЛОТКА ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА- ПОВОРОТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 45 ГРАД. (ПЛОСКИЙ), 150 ММ ГЛУБИНОЙ, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ 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 CN.НА34. 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 CN.НА34. Н10209 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 CN.НА34. Н10209 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 CN.НА34. Н10209 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 НЕСУЩЕЙ 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 CN.НА34. 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, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE VERTICAL INSIDE BEND (RISER), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450Wx150H xR900	шт	196	61019200	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СН.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, ПОВЫШЕННОЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ. 450Wx150H xR900 / CABLE LADDER RACK FITTING - 90 DEGREE VERTICAL OUTSIDE BEND (RISER), 150MM DEPTH, EXTRA HEAVY DUTY, HD GALV. 450Wx150H xR900	шт	196	61019201	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СН.НА34. Н10209 с 29.08.2018г. по 28.08.2021г.
34	КАБЕЛЬНЫЙ ЛОТОК ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА-ПРЯМОЙ, СРЕДНЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ, ГОРЯЧЕОЦИНКОВАННЫЙ, 100 ММ ГЛУБИНОЙ,ТИП: SWIFTS LEGRAND 3000L x 450Wx 100H / CABLE LADDER RACK - STRAIGHT LENGTH, MEDIUM DUTY, HOT DIPPED GALVANIZED, 100MM DEEP, TYPE: SWIFTS LEGRAND 3000L x 450Wx 100H	м	765	61019000С	Сертификат качества б/н от 28.02.2019г Сертификат соответствия №РОСС СН.НА34. Н10209 с 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.


(подпись) 16.05.2019 г.
(дата)

Представитель генерального подрядчика
Ведущий инженер АО "НИПИГАЗ": Власов А.Г


(подпись) 16.05.2019 г.
(дата)

Представитель подрядчика
инженер отдела контроля качества "СРЕСС" Амурский филиал: Табачников В.С.


(подпись) 16.05.2019 г.
(дата)

Представитель заказчика
инженер по надзору за строительством ЗАО "Сервис-Газификация": Спиридонов В.Н.


(подпись) 16.05.2019 г.
(дата)