

19.04.2016г. № 02-01-07-56

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ

Закупка № 1269.1, раздел 4.2.

«СИЗ приспособления для работы на высоте»

1. Перечень, объемы и характеристики закупаемой продукции

Спецификация №1 Ст. Благовещенск Заб. ЖД

| № | Наименование | Марка | Ед. | Кол-во | Технические требования ЗАКАЗЧИКА |
|---|----------------------|-------------------------|-----|--------|---|
| 1 | Привязь страховочная | Высота 042 p.1 Vento | шт | 70 | Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Задняя точка крепления Х-образных регулируемых плечных лямках обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Удлинитель спинной точки для более удобного подключения карабинов. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Две петли для крепления снаряжения и инструмента. |
| 2 | Привязь страховочная | Высота 042 p.2 Vento | шт | 150 | Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Задняя точка крепления Х-образных регулируемых плечных лямках обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Удлинитель спинной точки для более удобного подключения карабинов. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Две петли для крепления снаряжения и инструмента. |
| 3 | Строп веревочный | аВ12р Vento | шт | 320 | Строп выполненный из полиамидного шнура с индикатором износа облегчающего визуальный контроль, с разрывным ленточным амортизатором в термоласочном чехле.. С обоих концов стропа находится карабины с раскрытием не менее 20 мм(крепится к пользователю) и 55 мм(крепится к анкерной точке). Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой с возможностью визуального контроля. На концах стропа размещены пластиковые коуши от истирания стропа карабином. Обязательно наличие регулятора длины стропа. Длина стропа не более 1,6 метра, диаметр стропа составляет 12мм. Срок службы не менее 5 лет, срок хранения не менее 7 лет |
| 4 | Комплект «Энерго 70» | | шт | 197 | Строп для рабочего позиционирования с регулятором длины должен соответствовать ГОСТ Р ЕН 358-2008. Защитный чехол выполнен из кожи (плотного материала) толщиной 2-15 мм и снабжен двумя ручками. Наличие одного карабина с самозакрывающимся замком, раскрытие не менее 45 мм. Наличие двух карабинов с замком. |

Спецификация №2 Ст. Уссурийск ДВЖД

| № | Наименование | Марка | Ед. | Кол-во | Технические требования ЗАКАЗЧИКА |
|---|--------------|-------|-----|--------|----------------------------------|
|---|--------------|-------|-----|--------|----------------------------------|

| | | | | | |
|---|--|--|----|----|---|
| 1 | Веревка динамическая | Factor» red Ø 10 мм (CE, UIAA) с в/о пропиткой 50м | шт | 2 | Диаметр каната : 10 мм Слит отлетки: 0 мм Статическое удлинение: 7.1 % Динамическое удлинение: 33 % Вязание узлов: 0.8 Количество UIAA падений мин.:9 Количество (UIAA) падений макс.:9 Усилие рывка: 7.2 kN |
| 2 | Петля станционная « | ЛЮКС» 250 см (стропы 19мм) (ЕАС) | шт | 60 | Для крепления к опорам диаметром до 30 см. Упаковка - водонепроницаемый пакет, наличие паспорта и инструкции по применению. Длина петли (окружность): 240 см +/- 5 % длины Статическая нагрузка: не менее 15 kN (1500 кгс) |
| 3 | Многофункциональная страховочная привязь | «ПРОФИ УНИВЕРСАЛ» (Размер L, талия 84-140см/обхват ноги 62-80см) | шт | 8 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые ремни позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на X-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер L: обхват талии 84-140 см / обхват ноги 62-80 см / вес 1750 г |
| 4 | Многофункциональная страховочная привязь | «ПРОФИ УНИВЕРСАЛ» Размер M, талия 75-132см/обхват ноги 55-75см) | шт | 5 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые ремни позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на X-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер L: обхват талии 75-132 см / обхват ноги 55-75 см / вес 1750 г |
| 5 | Комплект «Энерго 70» | | шт | 42 | 1.Строп веревочный с регулятором длины(зажимом) и карабином «Монтажный малый». Протектор имеет распахнутую форму, длина протектора – 70 см. 2.Защитный чехол для стропы сшитыми ручками и 2 карабинами «Стальной Овал автомат» с байонетной муфтой keylock |
| 6 | Строп веревочный двойной | Модель стропы «A22» | шт | 30 | Двойной строп, выполненный из лент, предназначен для безопасного перемещения по лестницам, строительным лесам, металлоконструкциям и т.д. Строп имеет два уса на концах которого находятся карабины большого размера vrgo 0051 "Монтажный", позволяющие прикрепляться к трубам, профилям, что необходимо при передвижении по металлоконструкциям. Модель стропы "A2" Модификация "A22" |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | В комплектацию входят карабины "Монтажный" (vрго 0051) и "Монтажный малый" (vрго 0052) |
|--|--|--|--|--|

Спецификация №3 Ст.Хабаровск-2 ДВЖД

| Технические требования ЗАКАЗЧИКА | | | | | |
|----------------------------------|--|---------------------------|-----|--------|--|
| № | Наименование | Марка | Ед. | Кол-во | |
| 1 | Блокирующий механизм (зажим для страховки) | Зажим PETZL MICROSCEND ER | шт | 26 | Веревочный зажим закрытого типа для самостраховки на перилах, гибких анкерных линиях, организации полиспастов и т.д. Для веревок диаметром от 9 до 13 мм. Требования: отсутствие возможности случайного выстегивания веревки из зажима; легкость (Вес 162 г), компактность, легкое скольжение при движении вверх и быстрая фиксации при нагруженном движении вниз; возможность спуска при фиксации кулачка рукой. Устанавливается на веревку при помощи съемной оси, которая, в свою очередь, фиксируется специальными штифтом. Ось и штифт прикреплены к корпусу устройства, чтобы эти съемные детали не потерялись. |
| 2 | Блок-ролик двойной с подшипником | Vento DOUVIE | шт | 16 | Двойной блок-ролик с разъемными щеками для использования в системе полиспастов при натяжении навесной переправы, при подъеме тяжелых грузов. Материал изготовления – дюралюминиевый сплав, диаметр веревки 8-11 мм; соосное расположение двух независимых шкивов на закрытых шарикоподшипниках; узел качения в виде закрытого шарикоподшипника обеспечивает высокий КПД блок-ролика. Размер: 66 / 113 / 52 Масса: 180 гр. |
| 3 | Строп веревочный | av12p Vento | шт | 17 | Строп выполненный из полиамидного шнура с индикатором износа облегчающего визуальный контроль, с разрывным ленточным амортизатором в термоусадочном чехле.. С обоих концов стропа находится карабины с раскрытием не менее 20 мм(крепится к пользователю) и 55 мм(крепится к анкерной точке). Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой с возможностью визуального контроля. На концах стропа размещены пластиковые коуши от истирания стропа карабином. Обязательно наличие регулятора длины стропа. Длина стропа не более 1,6 метра, диаметр стропа составляет 12мм. Срок службы не менее 5 лет, срок хранения не менее 7 лет |
| 4 | Карабин стальной овалный с муфтой | «Высота 513» Vento | шт | 148 | Стальной карабин симметричной овалной формы с винтовой муфтой. Карабин, подходящий для большинства видов работ. вес 173 г, раскрытие 17, материал – сталь, раскрытие 17 мм, продольная нагрузка, kN 23. Поперечная нагрузка kN 7, тип зашелки- резьба, длинп, 106 мм, ширина 58 мм. |
| 5 | Ролик со стопором (блок зажим) | PETZL PRO TRAХION | шт | 13 | Предназначен для подъема грузов и для спасательных работ. Веревку можно заправить в блок, не снимая ролик с карабина. Высокий КПД, благодаря шарикоподшипникам и большому диаметру ролика. Боковая пластина блокируется под нагрузкой, предотвращая раскрытие. Второе отверстие для создания сложных полиспастных систем. хромированный стальной кулачок снабжен наклонными зубцами и прорезью для удаления воды и грязи: обеспечивает надежный захват на мокрой, обледенелой или грязной веревке; - кулачок можно зафиксировать в открытом положении и использовать PRO TRAХION как |

| | | | | | |
|---|--|--|----|----|--|
| | | | | | обычный блок. Особенности: Вес: 265 г. Материалы: алюминий, нержавеющей сталь, нейлон. |
| | | | | | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые пряжки позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на Х-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. |
| 6 | Многофункциональная страховочная привязь | ПРОФИ УНИВЕРСАЛ» (Размер L, талия 84-140см/обхват ноги 62-80см) | шт | 23 | Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер 2: обхват талии 84-140 см / обхват ноги 62-80 см / вес 1900 г |
| 7 | Многофункциональная страховочная привязь | "ПРОФИ УНИВЕРСАЛ" (Размер M, талия 75-132см/обхват ноги 55-75см) | шт | 21 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые пряжки позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на Х-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. |
| | | | | | Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер 1: обхват талии 75-132 см / обхват ноги 55-75 см / вес 1750 г |

Спецификация №4 Ст.Комсомольск-на-Амуре ДВЖД

| | | | | | |
|---|--|---------------------------|----|-----|--|
| 1 | Блокирующий механизм (зажим для страховки) | Зажим PETZL MICROSCEND ER | шт | 2 | Веревочный зажим закрытого типа для самостраховки на перилах, гибких анкерных линиях, организации полиспастов и т.д. Для веревок диаметром от 9 до 13 мм. Требования: отсутствие возможности случайного высветливания веревки из зажима; легкость (Вес 162 г), компактность, легкое скольжение при движении вверх и быстрая фиксации при наружном движении вниз; возможность спуска при фиксации кулачка рукой. Устанавливается на веревку при помощи съемной оси, которая, в свою очередь, фиксируется специальным штифтом. Ось и штифт прикреплены к корпусу устройства, чтобы эти съемные детали не потерялись. |
| 2 | Блок-ролик двойной с подшипником | Vento DOUBIE | шт | 1 | Двойной блок-ролик с разъемными щеками для использования в системе полиспастов при натяжении навесной переправы, при подъеме тяжелых грузов. Материал изготовления – дюралюминиевый сплав, диаметр веревки 8-11 мм; соосное расположение двух независимых шкивов на закрытых шарикоподшипниках; узел качения в виде закрытого шарикоподшипника обеспечивает высокий КПД блок-ролика. Размер: 66 / 113 / 52 Масса: 180 гр. |
| 3 | Строп веревочный | aB12p Vento | шт | 103 | Строп выполнен из полиамидного шнура с индикатором износа облегчающего визуальный контроль, с разрывным ленточным амортизатором в термоласочном чехле.. С обоих концов стропа находится карабины с раскрытием не менее 20 мм(крепится к пользователю) и 55 мм(крепится к анкерной точке). Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой с возможностью визуального контроля. На концах стропа размещены пластиковые коуши от истирания стропа карабином. Обязательно наличие регулятора длины стропа. Длина стропа не более 1,6 метра, диаметр стропа составляет 12мм. Срок службы не менее 5 лет, срок хранения не менее 7 лет |

| | | | | | |
|---|--|--|----|----|---|
| 4 | Карабин стальной овалыный с муфтой | Высота 513 | шт | 98 | Стальной карабин симметричной овальной формы с винтовой муфтой. Карабин, подходящий для большинства видов работ. вес 173 г, раскрытие 17, материал – сталь, раскрытие 17 мм, продольная нагрузка, кN 23. Поперечная нагрузка кN 7, тип защелки- резьба, длина, 106 мм, ширина 58 мм. |
| 5 | Ролик со стопором (блок зажим) | PETZL PRO TRAXION | шт | 1 | Предназначен для подъема грузов и для спасательных работ. Веревку можно заправить в блок, не снимая ролик с карабина. Высокий КПД, благодаря шарикоподшипникам и большому диаметру ролика. Боковая пластина блокируется под нагрузкой, предотвращая раскрытие. Второе отверстие для создания сложных полиспастных систем. хромированный стальной кулачок снабжен наклонными зубцами и прорезью для удаления воды и грязи: обеспечивает надежный захват на мокрой, обледенелой или грязной веревке; кулачок можно зафиксировать в открытом положении и использовать PRO TRAXION как обычный блок. Особенности: Вес: 265 г. Материалы: алюминий, нержавеющей сталь, нейлон. |
| 6 | Многофункциональная страховочная привязь | «ПРОФИ УНИВЕРСАЛ» (Размер М, талия 75-132см/обхват ноги 55-75см) | шт | 35 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые пряжки позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на Х-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер 1: обхват талии 75-132 см / обхват ноги 55-75 см / вес 1750 г |
| 7 | Многофункциональная страховочная привязь | ПРОФИ УНИВЕРСАЛ» (Размер L, талия 84-140см/обхват ноги 62-80см | шт | 20 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся регулируемые пряжки позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на Х-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер 2: обхват талии 84-140 см / обхват ноги 62-80 см / вес 1900 г |

Спецификация №4 Ст.Виробилжан-1 ДВЖД

| № | Наименование | Марка | Ед. | Кол-во | Технические требования ЗАКАЗЧИКА |
|---|------------------------------------|--------------------|-----|--------|--|
| 1 | Карабин стальной овалыный с муфтой | «Высота 513» Vento | шт | 120 | Стальной карабин симметричной овальной формы с винтовой муфтой. Карабин, подходящий для большинства видов работ. вес 173 г, раскрытие 17, материал – сталь, раскрытие 17 мм, продольная нагрузка, кN 23. Поперечная нагрузка кN 7, тип защелки- резьба, длина, 106 мм, ширина 58 мм. |

| | | | | | |
|---|--|--|----|----|--|
| 2 | Петля локальная для самостраховки на опору | ЛЮКС» 250 см (стропа 19мм) (ЕАС) | шт | 60 | Для крепления к опорам диаметром до 30 см. Упаковка - водонепроницаемый пакет, наличие паспорта и инструкции по применению. Длина петли (окружность): 240 см +/- 5 % длины Статическая нагрузка: не менее 15 кН (1500 кгс) |
| 3 | Страховочная система | ПРОФИ УНИВЕРСАЛ™ Размер L, талия 84-140см/обхват ноги 62-80см) | шт | 60 | Широкий эргономичный пояс с влагоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозащелкивающиеся регулируемые ремни позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на X-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер L: обхват талии 75-132 см / обхват ноги 55-75 см / вес 1750 г |

Спецификация №5 Ст.Алдан через Нерюнгри-Грузовая ДВЖД

| № | Наименование | Марка | Ед. | Кол-во | Технические требования ЗАКАЗЧИКА |
|---|--|---------------------------|-----|--------|--|
| 1 | Блокирующий механизм (зажим для страховки) | Зажим PETZL MICROSCEND ER | шт | 6 | Веревочный зажим закрытого типа для самостраховки на перилах, гибких анкерных линиях, организации подпастов и т.д. Для веревок диаметром от 9 до 13 мм. Требования: отсутствие возможности случайного выстегивания веревки из зажима; легкость (Вес 162 г), компактность, легкое скольжение при движении вверх и быстрая фиксация при нагруженном движении вниз; возможность спуска при фиксации кулачка рукой. Устанавливается на веревку при помощи съемной оси, которая, в свою очередь, фиксируется специальным штифтом. Ось и штифт прикреплены к корпусу устройства, чтобы эти съемные детали не потерялись. |
| 2 | Блок-ролик двойной с подшипником | Verito DOUBIE | шт | 3 | Веревочный зажим закрытого типа для самостраховки на перилах, гибких анкерных линиях, организации подпастов и т.д. Для веревок диаметром от 9 до 13 мм. Требования: отсутствие возможности случайного выстегивания веревки из зажима; легкость (Вес 162 г), компактность, легкое скольжение при движении вверх и быстрая фиксация при нагруженном движении вниз; возможность спуска при фиксации кулачка рукой. Устанавливается на веревку при помощи съемной оси, которая, в свою очередь, фиксируется специальным штифтом. Ось и штифт прикреплены к корпусу устройства, чтобы эти съемные детали не потерялись. |
| 3 | Веревка статическая диаметром 10 мм капрон | Statik 10» Д-10 | м | 100 | Вес: 64,5 гр./метр Статическое удлинение: 3,1% Разрывная нагрузка: 30 кН Прочность с узлами: 15 кН Сдвиг оплетки: 0% Коэффициент узловязания: 0,7 |

| | | | | | |
|---|---|--|----|----|--|
| 4 | Строп веревочный | aB12r Vento | шт | 26 | Строп выполненный из полиамидного шнура с индикатором износа облегчающего визуальный контроль, с разрывным ленточным амортизатором в термоусадочном чехле.. С обоих концов стропа находится карабины с раскрытием не менее 20 мм(крепится к пользователю) и 55 мм(крепится к анкерной точке). Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой с возможностью визуального контроля. На концах стропа размещены пластиковые коуши от истирания стропа карабином. Обязательно наличие регулятора длины стропа. Длина стропа не более 1,6 метра, диаметр стропа составляет 12мм. Срок службы не менее 5 лет, срок хранения не менее 7 лет |
| 5 | Карабин стальной овалыный с муфтой | «Высота 513» | шт | 44 | Стальной карабин симметричной овальной формы с винтовой муфтой. Карабин, подходящий для большинства видов работ. вес 173 г, раскрытие 17, материал – сталь, раскрытие 17 мм, продольная нагрузка, кN 23. Поперечная нагрузка кN 7, тип зашелки- резба, длинп, 106 мм, ширина 58 мм. |
| 6 | Петля Стационарная | «Люкс» 250 см (стропа 19мм) (ЕАС) | шт | 20 | Для крепления к опорам диаметром до 30 см. Упаковка - водонепроницаемый пакет, наличие паспорта и инструкции по применению. Длина петли (окружность): 240 см +/- 5 % длины Статическая нагрузка: не менее 15 кN (1500 кгс) |
| 7 | Ролик со стопор (блок зажим) | PETZL PRO TRAXION | шт | 3 | Предназначен для подъема грузов и для спасательных работ. Веревку можно заправить в блок, не снимая ролик с карабина. Высокий КПД, благодаря шарикоподшипникам и большому диаметру ролика. Боковая пластина блокируется под нагрузкой, предотвращая раскрытие. Второе отверстие для создания сложных полиспастных систем. хромированный стальной кулачок снабжен наклонными зубцами и прорезью для удаления воды и грязи: обеспечивает надежный захват на мокрой, обледенелой или грязной веревке; - кулачок можно зафиксировать в открытом положении и использовать PRO TRAXION как обычный блок.Особенности: Вес: 265 г. Материалы: алюминий, нержавеющая сталь, нейлон. |
| 8 | Спуское устройство | «Высота 513» с карабином | шт | 3 | Предназначение - для остановки при работах на высоте. Переключение между режимами остановки падения и подъёма за счёт простого нажатия кнопки на задней панели устройства. Компоненты блокировочного механизма должны быть изготовлены из нержавеющей стали методом горячейковки.Сертификация для индивидуального применения при массе пользователя до 120 кг. и для обеспечения безопасности двух пользования при общей массе до 120 кг и для обеспечения безопасности при спасательных операциях с общей массой до 200 кг. Устройство предназначено для использования на веревках от 10 до 11 мм |
| 9 | Многофункционал ьная страховочная привязь | ПРОФИ УНИВЕРСА Л" (Размер L, талия 84-140см/обхват ноги 62-80см) | шт | 10 | Широкий эргономичный пояс с влатоотводящей подкладкой обеспечивает максимальный комфорт. Быстрозатягивающиеся разъемные регулировочные пряжки позволяют легко подогнать привязь под свой размер. Задняя точка крепления на X-образных регулируемых плечевых лямках для присоединения к системе удержания при срыве. Грудная точка крепления обеспечивает правильное положение тела человека в случае срыва. Две точки крепления на поясе для позиционирования. Точка по центру пояса для позиционирования в положении сидя. Две увеличенные петли для крепления снаряжения и инструмента. Размер I: обхват талии 75-132 см / обхват ноги 55-75 см / вес 1750 г |

Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

2. Условия поставки продукции и оплат. (отборочный критерий)

- 2.1. Поставка продукции на склады Грузополучателей (филиалы АО «ДРСК»: «Амурские электрические сети», «Приморские электрические сети», «Хабаровские электрические сети», Электрические сети ЕАО», «Южно-Якутские электрические сети»), до 15.07.2016г.
- 2.2. Условия оплаты в течении 60 дней после получения продукции на склад грузополучателя

3. Критерии отбора.

- 3.1. Продукция должна соответствовать ГОСТ, ТУ и должны подтверждаться паспортом на изделие.
- 3.2. Гарантийный срок - 3 года со дня ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых материалах, выявленных в период гарантийного срока.
- 3.3. Продукция должна быть новой 2016г. выпуска и ранее не используемой.
- 3.4. Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя (ей) предлагаемой продукции, в случае если Участник не указал Производителя (ей) предлагаемой продукции, Заказчик отклоняет заявку такого Участника.

3.5. В случае если участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своего технического предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное описание технических характеристик предлагаемых к поставке аналогов с фотографиями или рисунками аналогов.

Отсутствие в составе предложения подробного описания технических характеристик, аналогов продукции служит основанием для отклонения предложения участника

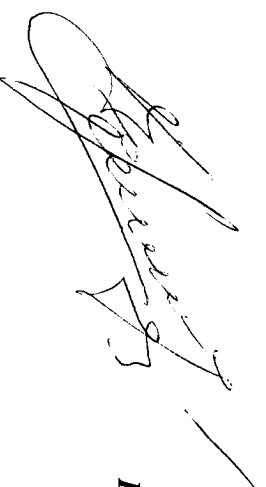
4. Оценочные критерии

- 4.1. Участник должен предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о согласии на изготовление и поставку продукции.
 - 4.2. Объем и успешный опыт выполнения аналогичных договоров на предприятии электроэнергетики за последние три года
- Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.**

Заместитель главного инженера по надёжности и промышленной безопасности и охране труда - начальник департамента –

исп. Праджкин Ю.В.

тел./факс- (4162) 397-447 email: mio8@drsk.ru



Ю.В. Коленко.