|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Бийск*** |
| ***(Министерство)*** |  | ***(город)*** |
| ***АО «Гипроив»*** |  | ***ФКП «БОЗ»*** |
| ***(Генподрядчик)*** |  | ***(Заказчик)*** |
| ***ООО «Востокэнергострой»*** |  | ***Реконструкция для создания производства октогена.***  ***Склад основного сырья. Здание 2227/1 (Электроосвещение (внутреннее))*** |
| ***(монтажное управление)*** |  | ***(объект)*** |
| ***Электромонтажный участок № 1*** |  | ***15.12.2018г.*** |
| ***(участок)*** |  | ***(дата)*** |

**ВЕДОМОСТЬ СМОНТИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **п/п** | **Наименование электрооборудования, комплекта** | **Ед. изм.** | **Тип, марка** | ***Завод-изготовитель*** | **Кол-во** | **Примечание** |
|  | Щиток распределительный металлический навесной, кол-во модулей 18, IP31, 3 отверстия ф31мм снизу, масса 4,1кг, габариты 265х440х120мм. Надпись на пункте: "ЩО" | шт | ЩРн-18з 1 36 УХЛ3 IР31 | "ИЭК-РОССИЯ" | 1 | ЕАЭС N RU Д-RU.МЕ79.В.000106 |
|  | Автоматический выключатель, трехфазный, хар-ка срабатывания эл.магнитного расцепителя С, ном. ток 32А, IP20, 230/400В, 50Гц | шт | ВА47-63-3Р-32С | EKF | 1 | ЕАЭС RU C-CN.HP15.B.00013/19 |
|  | Автоматический выключатель, однофазный, хар-ка срабатывания эл.магнитного расцепителя С, ном. ток 16А, IP20, 230В, 50Гц | шт | ВА47-29-1Р-16С | "ИЭК-РОССИЯ" | 4 | ЕАЭС RU C-CN.СП28.В.00293/19 |
|  | Дифференциальный автомат, двухполюсный, 230В, 50Гц, рабочая хар-ка при наличии диф. тока АС, ном. ток 25А, ном. отключающий диф.ток 30мА, IP20 | шт | АД-12, 30мА | "ИЭК-РОССИЯ" | 1 | ЕАЭС RU C-CN.СП28.В.00335/19 |
|  | Светильник взрывозащищенный светодиодный, с лампой 50Вт, крепление подвесное, ~220В,50Гц, IР66, 1ЕxdIIСТ6/Т5, вес 5,8кг, разм.264х185х220мм, t от -60 0С до +55 0С, с отражателем. | шт | ВЭЛАН32-СД.Л.50В-УХЛ1 |  | 24 | ЕАЭС RU C-RU.HA91.В.00040/19 |
|  | Отражатель к светодиодному светильнику ВЭЛАН32. | шт |  |  | 24 | ЕАЭС RU C-RU.HA91.В.00040/19 |
|  | Светильник светодиодный уличный, с лампой 28Вт, ~220В,50-60Гц, ст. защ. IP65, разм. 108х80х350мм, вес 1,05кг, t окружающей среды от -60 0С до +40 0С. | шт | ДИОРА 28S |  | 6 | АПБ.RU.ОС002/2.Н.00842 |
|  | Светильник светодиодный индустриальный, с лампой 36Вт, ~220В,50-60Гц, ст. защ. IP65, разм. 1270х134х95мм, вес 1,9кг, t окружающей среды от -40 0С до +40 0С. | шт | ДИОРА 36 ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ |  | 2 | АПБ.RU.ОС002/3.Н.01346 |
|  | Светильник светодиодный универсальный, с лампой 36Вт, ~220В,50-60Гц, ст. защ. IP40, разм. 595х595х40мм, вес 3,5кг, t окружающей среды от -10 0С до +40 0С. | шт | ДИОРА OFFICE SLIM 36 |  | 12 | АПБ.RU.ОС002/3.Н.01346 |
|  | Выключатель одноклавишный для открытой установки 250В, 10А, IP54, УХЛ4 | шт | арт.EVS10-K03-10-54-Dc  ВС 20-1-0-ФСр | "ИЭК-РОССИЯ" | 11 | ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00574/19 |
|  | Выключатель двухклавишный для открытой установки 250В, 10А, IP54, УХЛ4 | шт | арт.EVS20-K03-10-54-Dc  ВС 20-2-0-ФСр | "ИЭК-РОССИЯ" | 1 | ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00574/19 |
|  | Выключатель одноклавишный для открытой установки 250В, 10А, IP20, УХЛ4 | шт | арт.EV010-K01-10-Dс  ВС 20-1-0-ББ | "ИЭК-РОССИЯ" | 1 | 455-16-1-7 от 27.12.2019г. |
|  | Выключатель двухклавишный для открытой установки 250В, 10А, IP20, УХЛ4 | шт | арт.EVS20-K01-10-Dc  ВС 20-2-0-ББ | "ИЭК-РОССИЯ" | 1 | 455-16-1-7 от 27.12.2019г. |
|  | Коробка ответвительная для открытой установки степень защиты IP65 | шт | У409 У1 | АО "Электрокомплект-сервис" | 31 | 45/8-11/87 от 20.01.2016г. |
|  | Кабельный ввод для коробки ВАД-РСП | шт | ВК-ВЭЛ-М25-Ехd |  | 42 | ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.00829/20 |
|  | Ящик металлический для установки выключателя на освещение склада, разм.300х200х150мм, ст. защ.IР65. | шт | SR 3215 | АО "Электрокомплект-сервис" | 4 | отказное письмо от 16.02.2015г. |
|  | Ящик с понижающим трансформатором 220/36В, IP30 | шт | ЯТП-0,25/36-3 36 УХЛ4 IР30 | "Элпром" г.Чебоксары | 1 | ТС RU C-RU.НА10.В.01394 |
|  | Розетка одноместная с крышкой для открытой установки 36В, 16А, IP20, УХЛ4 | шт | РА10-212 | АО "Электрокомплект-сервис" | 2 | ТС BY/112 02.01.003 13828 |
|  | Розетка двухместная для открытой установки с заземл. контактом, 250В, 16А, IP20, УХЛ4 | шт | РА10-209 | АО "Электрокомплект-сервис" | 2 | ТС BY/112 02.01.003 13828 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, в холодостойком исполнении, при температуре окружающей среды до -60°C, сечением 3х2,5 мм² | м | ВВГз-ХЛ-3х2,5-0,66 |  | 270 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, в холодостойком исполнении, при температуре окружающей среды до -60°C сечением 4х2,5 мм² | м | ВВГз-ХЛ-4х2,5-0,66 |  | 15 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, в холодостойком исполнении, при температуре окружающей среды до -60°C сечением 5х2,5 мм² | м | ВВГз-ХЛ-5х2,5-0,66 |  | 5 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, в холодостойком исполнении, при температуре окружающей среды до -60°C сечением 2х2,5 мм² | м | ВВГз-ХЛ-2х2,5-0,66 |  | 40 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, сечением 3х1,5 мм² | м | ВВГнг(А)-LS-3х1,5-0,66 |  | 40 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, сечением 4х1,5 мм² | м | ВВГнг(А)-LS-4х1,5-0,66 |  | 10 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, сечением 2х1,5 мм² | м | ВВГнг(А)-LS-2х1,5-0,66 |  | 10 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, круглый, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, сечением 3х2,5 мм² | м | ВВГнг(А)-LS-3х2,5-0,66 |  | 30 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Кабель силовой, плоский, с медными жилами, с ПВХ изоляцией и ПВХ оболочкой сечением 3х2,5 | м | ВВГ-Пнг(А)-LS |  | 300 | ТС RU C-RU.АЛ32.В.00642 |
|  | Труба стальная, водогазопроводная, оцинкованная, диаметром 26,8мм, "3/4" (проход сквозь стены) | м | ГОСТ 3262-75 |  | 10 | РОСС RU.АЮ11.Н00977 |
|  | Металлорукав d 15 | м | *РЗ-ЦХ* |  | 50 | 455-16-1-7 от 27.12.2019г. |
|  | Стальной канат грузовой ф6мм | м |  |  | 30 | РОСС CN.HB56.Н01183 |
|  | Муфта натяжная. | шт | К798 |  | 4 | 101-кс/438 от 24.06.2016г. |
|  | Зажим тросовый. | шт | К676 |  | 8 | 101-кс/438 от 24.06.2016г. |
|  | КОУШ 6 | шт |  |  | 8 | РОСС RU.НА34.Н01352 |
|  | Анкер усиленного распирания, м12, с головкой крюк, длина анкера 80х140 | шт |  | ООО Крепежная компания | 8 | РОСС RU C-CN.АК01.Н.04267/19 |
|  | Электромонтажные полоски, шириной 15мм, L=712мм | шт | П-15 | АО "Электрокомплект-сервис" | 40 | 101-кс/344 от 21.03.2012г. |
|  | Дюбель размерами 8х45мм, размеры шурупа 5х60мм | кг | 45-5-8У3(У678) | АО "Электрокомплект-сервис" | 6 | РОСС RU.АГ81.Н08580 |
|  | Шнур джутовый плетеный ∅10мм | м |  |  | 10 | РОСС RU.АГ81.Н12222 |
|  | Герметик кабельных вводов | кг | СС-11 | ВБХ | 0,6 | РОСС RU.АГ81.Н10392 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля | | | | |
| *Ведущий инженер ФКП "Бийский олеумный завод" Смирнов А.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего строительство | |  | | |
| *Руководитель проекта АО "ГИПРОИВ" Унжаков С.П.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: | | |  |  |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Шамборский А.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию | | | | |
| *Зам. директора по техническим вопросам ООО «Востокэнергострой» Тихоненко Е.И.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представители иных лиц: |  | | | |
| *Представитель технического надзора Заказчика от ООО "СЭК" Зам. директора Сизиков Р.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |