|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Бийск*** |
| ***(Министерство)*** |  | ***(город)*** |
| ***АО «Гипроив»*** |  | ***ФКП «БОЗ»*** |
| ***(Генподрядчик)*** |  | ***(Заказчик)*** |
| ***ООО «Востокэнергострой»*** |  | ***Реконструкция для создания производства октогена.***  ***Пульт управления, лаборатория. Здание 2227Д (Сети связи)*** |
| ***(монтажное управление)*** |  | ***(объект)*** |
| ***Электромонтажный участок № 1*** |  | ***07.11.2019г*** |
| ***(участок)*** |  | ***(дата)*** |

**ВЕДОМОСТЬ СМОНТИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№**  **п/п** | **Наименование электрооборудования, комплекта** | **Ед. изм.** | **Тип, марка** | | ***Завод-изготовитель*** | **Кол-во** | **Примечание** |
| 1 | Центральный шкаф системы громкоговорящей связи в сборе | шт | IPN-7155 | - | | 1 | Паспорт ARM-7155-ПС |
| 2 | Пульт цифровой 16 клавиш | шт | DIS-IP | - | | 1 | ОС-ЦНИИС-0057 |
| 3 | Шкаф телефонный распределительный в комплекте сплинами, емкость 30 пар | шт | ШРН-1М-2/30 | - | | 1 | ОК-1780 от 06.05.2011г. |
| 4 | Аппарат телефонный с кнопочным номеронабирателем настенное/настольная установка | шт | Телта-214-7 | - | | 1 | Д-ТАФТ-1313 от 15.03.2018г. |
| 5 | Аппарат телефонный без номеронабирателя настенно/настольная установка | шт | Телта-214-4 | - | | 1 | Д-ТАФТ-1312 от 15.03.2018г. |
| 6 | Розетка телефонная | шт | - | -- | | 2 | 2091/271114 от 27.11.2014г. |
| 7 | Шкаф телефонный распределительный в комплекте с плинтами, емкость 30 пар | шт | ШРН-1М-2/30 | - | | 2 | ОК-1780 от 06.05.2011г. |
| 8 | Кабель телефонный; количество и диаметр жил 2х0,5мм | м | КСПВ 2х0,5 | - | | 10 | ТС RU C-RU.ME80.B.00118 |
| 9 | Кабель телефонный, изоляция и оболочка из полиэтилена, экран из алюмополимерной ленты, количество пари диаметр жил 20х2х0,4 | м | ТППэп 20х2х0,4 | - | | 40 | Д-КБ-2101 от 22.02.2011г. |
| 10 | Трансформатор абонентский | шт | ТАМУ 10С-240/30 | - | | 1 | СП/4454 от 04.02.2014г. |
| 11 | Громкоговоритель | шт | ГР-10.02 МЕТА | - | | 1 | RU C-RU.ПБ34.В.00452/19 |
| 12 | Провод для радиофикации, изоляция из полиэтилена, оболочка из полиэтилена, медные однопроволочные жилы количество пари диаметр жил 2х0,9 | м | ПРППМ 2х0,9 | - | | 50 | №10 11.01.2012г. |
| 13 | Лента стальная оцинкованная шириной 10мм | м | - | - | | 10 | 101-КС/179 от 13.03.2015г. |
| 14 | Дюбель-гвоздь 6х40мм | шт | - | - | | 150 | РОСС RU.АГ81.Н08580 |
| 15 | Провод одножильный, с медной жилой сечением 4мм² в ПВХ изоляции | м | ПуГВ 1х4 | - | | 6 | ТС RU C-RU.АГ67.В.00168 |
| 16 | Наконечник для медной жилы сечением 4мм² | шт | - | - | | 32 | ТС RU C-RU.АВ24.В.05877 |
| 17 | Труба газоводопроводная ᴓ32 | м | ГОСТ 3262-75 | - | | 1,5 | РОСС RU.АЮ11.Н00977 |
| 18 | Герметик кабельных вводов | кг | СС-11 | - | | 0,6 | RU C-RU.АГ81.Н10392 |
| 19 | Шнур джутовый плетеный ∅10мм | м | - | - | | 30 | RU C-RU.АГ81.Н12222 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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" Кукушкин С.В.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: | | |  |  |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Вашурин М.В.* | | | | |
| *(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)* | | | | |