|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Бийск*** |
| ***(Министерство)*** |  | ***(город)*** |
| ***АО «Гипроив»*** |  | ***ФКП «БОЗ»*** |
| ***(Генподрядчик)*** |  | ***(Заказчик)*** |
| ***ООО «Востокэнергострой»*** |  | ***Реконструкция для создания производства октогена.***  ***Перекристаллизация и получение влажного продукта. Здание 2227 (автоматическая пожарная сигнализация)*** |
| ***(монтажное управление)*** |  | ***(объект)*** |
| ***Электромонтажный участок № 1*** |  | ***17.11.2019г*** |
| ***(участок)*** |  | ***(дата)*** |

**АКТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ**

**Комиссия в составе:**

|  |
| --- |
| Представитель застройщика или технического заказчика: |
| *Ведущий инженер ФКП "Бийский олеумный завод» Смирнов А. А., приказ №586 от 26.06.2015г.* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
| Представитель лица, осуществляющего строительство:  *Руководитель проекта АО "ГИПРОИВ" Кукушкин С.В. приказ № 2/1 от 30.03.2019г.* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Вашурин М.В.приказ №48 от 16.07.2018* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
| Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию: *Зам.директора по техническим вопросам ООО «Востокэнергострой» Тихоненко Е.И. приказ №12 от 15.05.2017г.* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
| А также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании: |
| *Представитель технического надзора Заказчика от ООО "СЭК", Зам. Директора Сизиков Р.А. приказ №20.СК/16 от 23.12.2016г.* |

произвела осмотр смонтированного электрооборудования.

В результате осмотра установлено:

1. Электромонтажной организацией выполнены следующие работы: *выполнен электромонтаж сетей автоматической пожарной сигнализации 2227Д, в т.ч. –* ***1) Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный1 искробезопасный шлейф сигнализации [Exia]IIC Корунд-1ИМ – 1 шт; 2)Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный 16 шлейфов сигнализацииСкат-1200С– 1шт; 3 Аккумулятор 12В, 7А\*ч- 2шт; 4)Извещатель пожарный дымовой ИП212-3СУ -4 шт. 5) Извещатель пожарный дымовой взрывозащищенный 1ЕxdiaIIBT6 ИП212-1В-Н– 4шт; 6 Коробка распределительная 1ExdIIBT6, IP67 КСРВ-2У-2-К- 4шт; 7) Корпус металлический 395х310х220мм– 1шт; 8)Зажимы наборные ЗН16-4У3 (20клемм с дин-рейкой) – 1шт; 9) Кабель огнестойкийКСБнг(А)-FRLS 1х2х0,64-50м;10)Кабель огнестойкийКСБнг(А)-FRLS 1х2х0,8– 35м; 11) Кабель огнестойкий КСБнг(А)-FRHF 1х2х0,8. –40 м; 12) Прибор управления оповещением – 1 шт; 13) Усилитель 50Вт – 1 шт; 14) Усилитель 2х50Вт – 1шт; 15) Аккумулятор 12В, 7А\*ч – 3шт; 16 Громкоговоритель 12Вт, IP54, 1ExmsLLT6– 7 шт; 17) Коробка распределительная IP65 У409 – 10 шт; 18) Кабель огнестойкий КСБнг(А)-FRLS 1х2х0,64 – 230 м; 19) Кабель огнестойкий КСБнг(А)-FRHF 1х2х0,8 – 10 м; 20) Лента, стальная оцинкованная шириной 10мм – 4 м; 21) Дюбель-гвоздь 6х40мм – 100 шт; 22) Провод одножильный, с медной жилой сечением 4мм² в ПВХ изоляции ПуГВ 1х4 – 10 м; 23) Наконечник для медной жилы сечением 4мм² - 26 шт; 24) Труба газоводопроводная ᴓ25 мм ГОСТ 3262-75 – 3 м; 25) Герметик кабельных вводов СС-11 – 1,2 кг; 26) Шнур джутовый плетеный ∅10мм – 60 м.***

*(перечень, основные технические харак-ки, физические объемы)*

2. 2. Помещение(сооружения) выполнено по проекту  *АО «Гипроив», «Реконструкция для создания производства октогена. Перекристаллизация и получение влажного продукта»*

*(указать проект, № чертежа)*

с учетом чертежей строительных зданий разработанных  *АО «Гипроив»,* А-16947-2227-РД-АПС

*(наименование проектной организации, № чертежей строительных зданий)*

3. Отступления от проекта перечислены в приложении 1 (форма 3).

4. Комиссия проверила техническую документацию (приложение 2), предъявленную в объеме требований [ПУЭ](file:///C:\Users\Samsung\AppData\Roaming\Microsoft\Word\1667.htm), [СНиП](file:///C:\Users\Samsung\AppData\Roaming\Microsoft\Word\803.htm) 3.05.06-85

5. Индивидуальные испытания электрооборудования проведены

*(проведены, не проведены)*

6. Ведомость смонтированного электрооборудования приведена в приложении 4 (Форма 5).

7. Заключение:

7.1 Электромонтажные работы выполнены по проектной документации согласно требованиям[СНиП 3.05.06-85](file:///C:\Users\Samsung\AppData\Roaming\Microsoft\Word\803.htm) и [ПУЭ](file:///C:\Users\Samsung\AppData\Roaming\Microsoft\Word\1667.htm) изд. 7.

7.2. Настоящий акт является основанием для:

**а) дальнейшего проведения комплексных пусконаладочных работ**;

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.* | | | | |
|  | | | | |