|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Бийск*** |
| ***(Министерство)*** |  | ***(город)*** |
| ***АО «Гипроив»*** |  | ***ФКП «БОЗ»*** |
| ***(Генподрядчик)*** |  | ***(Заказчик)*** |
| ***ООО «Востокэнергострой»*** |  | ***Реконструкция для создания производства октогена.***  ***Сушка исходного продукта и просейка готового продукта. Здания 858/1(автоматическая пожарная сигнализация)*** |
| ***(монтажное управление)*** |  | ***(объект)*** |
| ***Электромонтажный участок № 1*** |  | ***15.02.2018г*** |
| ***(участок)*** |  | ***(дата)*** |

**АКТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ**

**Комиссия в составе:**

|  |
| --- |
| Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля: |
| *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" Унжаков С.П. приказ № 8 от 23.01.2017г.* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Шамборский А.А. приказ № 57 от 07.08.2017г.* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)*  Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля:  *Инженер - строитель АО "ГИПРОИВ" Кукушкин С.В. приказ №5 от 23.01.2017* |
| 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 23.12.2016* |
| *(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)* |
|  |

произвела осмотр смонтированного электрооборудования.

В результате осмотра установлено:

1. Электромонтажной организацией выполнены следующие работы: *выполнен электромонтаж сетей автоматической пожарной сигнализации 858/1, в т.ч. – 1) Прибор приемно-контрольное охранно-пожарный взрывозащищённый, (Exia) llCXс одним искробезопасным шлейфом,IP40 питание 220В,50Гц, с встроенным резервным источником питания =12В, ППК ОП 19-1-13 «Корунд» – 1 шт.; 2) Аккумулятор 6,5А/ч – 2 шт; 3) - Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный на 8 шлейфов, ВЭР С-ПК8- 1 шт; 4) Аккумулятор 4,5А/ч - 1 шт. 5) Извещатель пожарный дымовой взрывозащищенный 1ExdiallВT6, lP54 ИП212-1В-Н – 4шт; 6) Извещатель пожарный дымовой ИП-212-3СУ- 4 шт; 7) Коробка коммутационная КК-8м – 2 шт ; 8) Коробка ответвительная IP65 У409 – 2шт ; 9) Кабель симметричный для промышленного интерфейса RS-485, огнестойкие, групповой прокладки, с пониженным дымо – и газовыделением; сеч. 1х2х0.8 мм ТУ16.К99-037-2009 КСБ нг(А)FRLS -74 м; 10) Дюбель - гвоздь 6х40 мм – 100 шт; 11) Лента стальная оцинкованная шириной 10 мм. – 4 м; 12) Провод одножильный, с медной жилой сечением 4 мм. В ПВХ изоляции. ПуГВ 1х4 – 6 м; 13) Наконечник для медной жилы сечением 4 мм. – 14 шт; 14) Труба газоводопроводная ᴓ25 мм ГОСТ 3262-75 – 3 м.; 15) Герметик кабельных вводов СС-11 – 1,2 кг.; 16) Шнур джутовый плетеный ∅10мм – 60 м.*

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

2. Помещение (сооружения) выполнено по проекту  *АО «Гипроив», «Реконструкция для создания производства октогена. Сушка исходного продукта и просейка готового продукта.»*

*(указать проект, № чертежа)*

с учетом чертежей строительных зданий разработанных  *АО «Гипроив», А-16947-858/1-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. Перечень смонтированного электрооборудования приведен в ведомости смонтированного оборудования и материалов.

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" Унжаков С.П.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: | | |  |  |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Шамборский А.А.* | | | | |
|  | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля: | | | | |
| *Инженер - строитель АО "ГИПРОИВ" Кукушкин С.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)* | | | | |