

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИО «УЭС» АО «БЭС»
(должность)

А.А.Самигуллин
по доверенности № ПО "УЭС"/70Д от 28.10.2024 г.
(расшифровка подписи)



АКТ № 11-УП-2024 "29" ноября 2024 г.

приемки законченного строительством объекта
приемочной комиссией

Организация АО «Башкирские электрические сети»

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0322004

Дата составления	Код вида операции	Код			
		строительной организации	участка	объекта	

Местонахождение объекта РБ, Учалинский район, г.Учалы, с.Учалы

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, назначенная директором ИО «УЭС» АО «БЭС»

(наименование органа, назначившего комиссию)

УСТАНОВИЛА:

1. Исполнителем работ предъявлен комиссии к приемке Создание системы АСКУЭ (ТП-4, ТП-80, ТП-85, ТП-89, ТП-90, ТП-92, ТП-93, ТП-94, ТП-109, ТП-175, ТП-176, ТП-184, ТП-186, ТП-187, ТП-214, ТП-218, ТП-220, ТП-244, ТП-245, ТП-246, ТП-247, ТП-300, ТП-301, ТП-302)

(наименование объекта и вид строительства)

расположенный по адресу РБ, Учалинский район, г.Учалы, с.Учалы

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным не требуется в соответствии со ст. 49, 51 Градостроительного кодекса РФ и статьей 21 Закона РБ №341-з от 11.07.06г.

(наименование

органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие ИО «УЭС» АО «БЭС», 453701, РБ, г.Учалы, ул.Энергетиков, 1- замена вводов к домам, вынос приборов учета на опоры, монтаж и настройка УСПД

(наименование подрядных организаций, их реквизиты, виды

работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком

(наименование

выполнившим

организации)

(наименование частей или разделов документации)

и субподрядными организациями

(наименование организаций, их реквизиты и выполненные части и

разделы документации (перечень организаций может указываться в приложении))

5. Исходные данные для проектирования выданы

наименование научно-исследовательских, изыскательских

и других организаций, их реквизиты (перечень организаций может указываться в приложении)

6. Сметная документация утверждена

проектно-сметную документацию на объект (очердь, пусковой комплекс)

" " год №

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ январь 2024г.

(месяц, год)

Окончание работ ноябрь 2024г.

(месяц, год)

8. Вариант А (для всех объектов, кроме жилых домов)

Предъявленный исполнителем работ к приемке Создание системы АСКУЭ (ТП-4, ТП-80, ТП-85, ТП-89, ТП-90, ТП-92, ТП-93, ТП-94, ТП-109, ТП-175, ТП-176, ТП-184, ТП-186, ТП-187, ТП-214, ТП-218, ТП-220, ТП-244, ТП-245, ТП-246, ТП-247, ТП-300, ТП-301, ТП-302)
(наименование объекта)

имеет следующие основные показатели мощности, производительности, производственной площади, протяженности, вместимости, объему, пропускной способности, провозной способности, число рабочих мест и т.п.

Показатель (мощность, производительность и т.п.)	Единица измерения	По проекту		Фактически	
		общая с учетом ранее принятых	в том числе пускового комплекса или очереди	общая с учетом ранее принятых	в том числе пускового комплекса или очереди
1	2	3	4	5	6
счетчики однофазные прямого включения	шт	159	159	159	159
счетчики трёхфазные прямого включения	шт	320	320	320	320
УСПД	шт	14	14	14	14

9. На объекте установлено предусмотренное проектом оборудование в количестве согласно актам о его приемке после индивидуального испытания и комплексного опробования (перечень указанных актов приведен в приложении).

10. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объекта и приняты пользователями - городскими эксплуатационными организациями (перечень справок пользователей городских эксплуатационных организаций приведен в приложении).

11. Работы по озеленению, устройству верхнего покрытия подъездных дорог к зданию, тротуаров, хозяйственных, игровых и спортивных площадок, а также отделке элементов фасадов зданий должны быть выполнены (при переносе сроков выполнения работ):

Работы	Единица измерения	Объем работ	Срок выполнения
1	2	3	4

12. Стоимость объекта по утвержденной проектно-сметной документации

Всего (в текущих ценах) 18 067 648 руб. 24 коп.
в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 18 067 648 руб. 24 коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 0 руб. 00 коп.
прочих работ и затрат 0 руб. 00 коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов

(в текущих ценах) 18 067 648 руб. 24 коп.
в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 18 067 648 руб. 24 коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 0 руб. 00 коп.
прочих работ и затрат 0 руб. 00 коп.

14. Неотъемлемой составной частью настоящего акта является документация, перечень которой приведен в приложении _____ (в соответствии с приложением 2 Временного положения).

15. Дополнительные условия -----

пункт заполняется при совмещении приемки с вводом объекта в действие, приемке "под ключ", при частичном вводе в действие или приемке, в случае совмещения функций заказчика и исполнителя работ

РЕШЕНИЕ ПРИЕМОЧНОЙ КОМИССИИ

Предъявленный к приемке Создание системы АСКУЭ (ТП-4, ТП-80, ТП-85, ТП-89, ТП-90, ТП-92, ТП-93, ТП-94, ТП-109, ТП-175, ТП-176, ТП-184, ТП-186, ТП-187, ТП-214, ТП-218, ТП-220, ТП-244, ТП-245, ТП-246, ТП-247, ТП-300, ТП-301, ТП-302)

(наименование объекта)

выполнен в соответствии с проектом, отвечает санитарно-эпидемиологическим, экологическим, пожарным, строительным нормам и правилам и государственным стандартам и вводится в действие

Члены комиссии:

Главный инженер
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

В.В.Лисовцов

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

Ф.Г.Ирлицына

(расшифровка подписи)

Начальник ПЭО
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

З.Ф.Гайназарова

(расшифровка подписи)

Начальник ПТО
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

И.И.Мурсалимов

(расшифровка подписи)

Ведущий инженер ПТО
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

Р.М.Нафикова

(расшифровка подписи)

Начальник участка ПЭЭ
ПО «УЭС» АО «БЭС»

(должность)



(подпись)

Н.З.Махмутова

(расшифровка подписи)