

АКТ № 8-47-2024
приемки законченного строительством объекта

« 29 » ноября 2024 г.

Форма по ОКУД
Дата составления
По ОКПО

Код		
0322003		

Организация АО «Башкирские электрические сети»

Код вида операции	Код			
	строитель- ной органи- зации	участка	объекта	

Заказчик в лице директора ПО «УЭС» АО «БЭС» А.А.Самигуллина, с одной стороны и исполнитель работ
(должность, фамилия, имя, отчество)

(генеральный подрядчик,
подрядчик) в лице начальника участка ВЛ ПО «УЭС» АО «БЭС» И.А.Абдуллина с другой стороны,
(должность, фамилия, имя, отчество)

руководствуясь Временным положением о приемке законченных строительством объектов на территории Российской Федерации, составили настоящий акт о нижеследующем.

1. Исполнителем работ предъявлен заказчику к приемке объект Реконструкция ВЛ-6кВ ф.3-32 в промежутке опор №96-№110 и переустройство ВЛ-0,4кВ ТП-42 Л-4 с совместной подвеской с ВЛ-6кВ
(наименование объекта и вид строительства)

Расположенные по адресу РБ, Учалинский район, г.Учалы

Инв. № БП-000482

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным
не требуется

3. В строительстве принимали участие ПО «УЭС» АО «БЭС» - замена ВЛ-6кВ, ВЛ-0,4кВ, монтаж разъединителя, замена вводов к домам на СИП, ИП Аюпов Ю.Ю. - услуги манипулятора
(наименование субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком _____
(наименование организации и ее реквизиты)

5. Исходные данные для проектирования выданы _____
(наименование научно-исследовательских, изыскательских

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

6. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ июль 2024 г.
(месяц, год)

Окончание работ ноябрь 2024 г.
(месяц, год)

7. Предъявленный исполнителем работ к приемке объект **Реконструкция ВЛ-6кВ ф.3-32 в промежутке опор №96-№110 и переустройство ВЛ-0,4кВ ТП-42 Л-4 с совместной подвеской с ВЛ-6кВ**

(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
ВЛ-6кВ (провод АС-50)	км	0,849	0,849	0,849	0,849
Разъединитель РЛНД-10-1-II 400 УХЛ1	шт	1	1	1	1
ВЛ-0,4кВ (провод СИП) совместной подвеской	км	0,625	0,625	0,625	0,625
ВЛ-0,4кВ (провод СИП)	км	0,594	0,594	0,594	0,594

8. 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 _____).

9. 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 _____).

10. 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):

11. Стоимость принимаемых основных фондов **1 901 663 руб. 10 коп., кроме того НДС 380 332,62** руб.коп.

в том числе:

Стоимость строительно-монтажных работ **1 901 663 руб. 10 коп., кроме того НДС 380 332,62** руб.коп.

Стоимость оборудования, инструмента и инвентаря, прочие работы и затраты _____ руб.коп.

12. 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.

Объект сдал	Начальник участка ВЛ ПО «УЭС» АО «БЭС» (должность)		И.А.Абдуллин (расшифровка подписи)
Объект принял	Директор ПО «УЭС» АО «БЭС» по доверенности № ПО "УЭС"/70Д от 28.10.2024 г. (должность)		А.А.Самигуллин (расшифровка подписи)
Представитель эксплуатирующей организации	Начальник участка ВЛ ПО «УЭС» АО «БЭС» (должность)		И.А.Абдуллин (расшифровка подписи)