

АКТ № 1
приемки законченного строительством объекта
“ 30 ” сентября 2018 год

Организация АО «ДГК» филиал «ХТСК»

Форма по ОКУД
Дата составления
по ОКПО

Код		
0322003		
30	09	2018
98099556		

Код вида операции	Код		
	строительной организации	участка	объекта

Заказчик в лице директора АО «ДГК» филиала «ХТСК» С.Г. Нехороших, с одной стороны и исполнитель работ (подрядчик) в лице директора ООО «СПЕЦАВТОТРАНС ДВ» Карида Д.В. с другой стороны, 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 системы ТВС СП БТЭЦ», расположенный по адресу г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, 60

2. Строительство производилось в соответствии с разрешением на строительство, выданным _____ (наименование органа, выдавшего разрешение)

3. В строительстве принимали участие ООО «СПЕЦАВТОТРАНС ДВ» (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) выполнившим _____ (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. Проектно-сметная документация утверждена _____ (наименование органа, утвердившего (переутвердившего) проектно-сметную документацию на объект (очередь, пусковой комплекс))

“ ” год №

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ 21 августа 2018г. (месяц, год)
Окончание работ 21 сентября 2018г. (месяц, год)

8. **Вариант А** (для всех объектов, кроме жилых Реконструкция системы ТВС СП БТЭЦ

(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 ра- нее приня- тых	в том числе 1 очереди	общая с уче- том ранее принятых	в том числе 1 очереди
1	2	3	4	5	6
Скважина береговая № 3	шт			1	
Скважина береговая № 4	шт			1	
Скважина береговая № 7	шт			1	
Скважина береговая № 8	шт			1	
Станционная скважина №2	шт			1	
Станционная скважина №4	шт			1	
Насос ДЗ630-90а	шт			1	
Насос ДЗ630-90б	шт			1	

Вариант Б. (для жилых домов)

Предъявленный к приемке жилой дом имеет следующие показатели:

Показатель	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
Общая (площадь здания)	м ²		
Количество этажей	этаж		
Общий строительный объем	м ³		
в том числе подземной части	м ³		
Площадь встроенных, встроенно-пристроенных и пристроенных помещений	м ²		
Всего квартир	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
в том числе:			
однокомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
двухкомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
трехкомнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		
четырёх- и более комнатных	шт.		
общая площадь	м ²		
жилая площадь	м ²		

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 Без НДС 1 409 371 руб. 20 коп.
в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 1 409 371 руб. 20 коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря _____ руб. _____ коп.

13. Стоимость принимаемых основных фондов 2 584 170 руб. 25 коп.
в том числе:

стоимость строительно-монтажных работ 1 409 371 руб. 20 коп.
стоимость оборудования, инструмента и инвентаря 1 139 600 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

Объект сдал Директор ООО «СПЕЦАВТОТРАНС ДВ» _____ (подпись) Кариди Д.В. (расшифровка подписи)

Объект принял Директор СП БТЭЦ _____ (подпись) Лысенко Н.В. (расшифровка подписи)

Исполнитель работ Директор ООО «СПЕЦАВТОТРАНС ДВ» _____ (подпись) Кариди Д.В. (расшифровка подписи)

Заказчик Директора АО «ДГК» филиала «ХТСК» _____ (подпись) Нехороших С.Г. (расшифровка подписи)