

**АКТ
сдачи генподрядчику работ, выполненных субподрядчиком**

(наименование работ входящих в состав сооружения)

г. _____ " ____ " _____ 20 __ г.

I. Комиссия в составе:

1. _____
(указываются должность, фамилия, имя и отчество каждого из членов комиссии)
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____

произвела в период с " ____ " _____ 20 __ г. по " ____ " _____ 20 __ г.
приемку _____

II. Краткая характеристика принимаемого объекта (указываются основные сооружения, характерные горизонты воды, сведения о типах искусственных сооружений и их количестве, основные технико-экономические показатели, схема генплана принимаемого объекта, основные объемы)

III. Комиссии предъявлены следующие документы, относящиеся к производству работ по строительству:

1. Рабочие чертежи, а при значительных отклонениях от проекта - исполнительные чертежи, а также документы на оформление допущенных изменений.
2. Акты приемки геодезической основы.
3. Журналы производства работ

а) _____
(перечисляются журналы работ, предъявленные комиссии)

б) _____

в) _____

г) _____

4. Акты промежуточных приемок и акты на скрытые работы

а) _____
(перечисляются акты промежуточных приемок скрытых работ)

б) _____

в) _____

г) _____
5. Результаты испытаний примененных при работах материалов, грунтов и конструкций:

а) _____
(перечисляются предъявленные комиссии анализы примененных

б) _____
материалов, лабораторных анализов грунтов, полевых испытаний

в) _____
грунтов, акты испытаний конструкции)

г) _____
6. Схема установки контрольно-измерительных устройств в тела сооружения (осадочных реперов, пьезометров и т.п.) и журнал контроля за осадками в строительный период

7. Исполнительные чертежи и документы:

а) исполнительный план;

б) исполнительные продольные и поперечные профили;

в) данные о гидрогеологических, грунтовых и топографических условиях, с учетом которых были выполнены работы;

г) исполнительные чертежи сооружения и отдельных конструкций, если при строительстве в рабочие чертежи внесены существенные изменения.

Примечание. Рабочие чертежи могут быть использованы для составления исполнительных чертежей. Отклонения наносятся красными линиями.

8. Документы, относящиеся к производству работ:

а) акты о происшествиях и авариях во время строительства, влияющих на прочность и изменение конструкций;

б) ведомость недоделок и дефектов (не препятствующих приемке сооружения) с предложениями о их ликвидации

в) _____

г) _____

IV. Комиссией в период с " ____ " _____ 20 __ г. по " ____ " _____ 20 __ г. произведен осмотр сооружения в натуре с производством указанных

(указать наименование)

в приложения к настоящему акту контрольных шурфов (скважин), а также проверка размеров конструкций и сооружений и их высотных отметок с целью установления их соответствия проекту.

V. Комиссия на основании ознакомления с технической и производственной документацией, а также натурного осмотра сооружений постановила:

1. Принять сооружения _____

(указать наименования)

с качественной оценкой выполненных работ

2. Считать объемы выполненных работ и уложенных в дело материалов соответствующими (или не соответствующими) проектным данным (при серьезных расхождениях между проектными и натурными объемами работ кратко указывается, являются ли эти расхождения препятствием для приемки сооружения).

3. Признать техническую и производственную документацию составленной в

полном (или в неполном) соответствии с требованиями действующих правил освидетельствования и приемки.

4. Техническую документацию (и ее рассмотрение), предъявленную комиссии, передать по описи на хранение для использования при эксплуатации, сооружения

(наименование организации)

Приложение: 1. План и разрезы контрольных шурфов (скважин)

2. Перечень недоделок

3. _____

4. _____

5. _____

Подписи членов комиссии:

1. _____

(против каждой подписи разборчиво указать фамилию)

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Сооружение _____

Сдал _____

Принял _____