

**АКТ ПРИЕМКИ СМОНТИРОВАННЫХ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ И
СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ**

Строительная организация _____

Строительство _____

(наименование и месторасположение,

км, ПК)

**АКТ N _____ ПРИЕМКИ СМОНТИРОВАННЫХ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ,
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ И СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ**

" ____ " _____ 20__ г.

Комиссия в составе:

представителей _____

(наименование подразделения треста)

(должность, фамилия, инициалы)

представителя технического надзора заказчика _____

(должность, фамилия, инициалы)

произвела приемку _____

(род материала, наименование

и расположение смонтированной сборной конструкции)

Комиссии предъявлены:

1. Рабочие чертежи N _____

разработанные _____

(наименование проектной организации)

с нанесением на них всех отклонений от проекта, допущенных в процессе строительства и согласованных с проектной организацией (при значительных отклонениях - исполнительные чертежи)

2. Журнал работ N _____

3. Журнал
авторского

надзора

4.
Журналы

(указать N и наименование, например, журнал N 2

монтажных работ)

5. Акты проверки предшествующих работ

(указать ± и наименование)

Акт N _____ приемки стальных конструкций заводской инспекцией с приложением документов согласно требованиям действующих СНиП.

Паспорт N _____

на сборные бетонные, железобетонные изделия (партии изделий)

Сертификат N _____

на металлические изделия, электроды, применяемые при монтаже.

Документы лабораторных анализов и испытаний при монтаже (контрольных бетонных образцов, сварных соединений, раствора).

Комиссия, ознакомившись с предъявленными документами и освидетельствовав

(наименование смонтированной конструкции)

установила:

1. Отдельные элементы конструкции и вся конструкция в целом установлены правильно в пределах отклонений от проекта, допускаемых действующими СНиП (исполнительная схема положения конструкции в плане и по отметкам в приложении N _____ по акту).

2. Монтажные соединения в узлах и стыках

N _____

выполнены в соответствии с проектом, требованиями действующих СНиП и приняты с оформлением результатов приемки следующими документами

3. Средняя прочность бетона серий образцов в возрасте _____ дней, изготовленных из рабочей бетонной смеси заделки стыков сборной железобетонной (бетонной) конструкции, составляет _____ кгс/см² при проектной прочности бетона кгс/см²

4. Результаты освидетельствования смонтированной конструкции

(указать количество элементов по данным внешнего осмотра,

плотность примыкания элементов конструкции к опорным

поверхностям, друг к другу, наличие сколов, трещин и т.п.)

На основании изложенного комиссия постановила:

1. Принять _____

(наименование и месторасположение смонтированной

конструкции)

и разрешить производство последующих работ _____

(указать каких

и условия их выполнения)

2. Качество выполнения работ _____

Приложения:

1. Схематический чертеж положения смонтированной конструкции в плане и по отметкам с привязкой к осям сооружения по данным инструментальной съемки от " ____ " _____ 20 ____ г.

2. Сводная ведомость N _____

результатов
испытаний

контрольных образцов заделки стыков.

Подписи:

Примечания:

1. Перечень предъявляемых документов уточняется комиссией в зависимости от характера принимаемой конструкции.

2. Приемка стальных конструкций производится до их окраски.