

**АКТ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ ПРОВЕРКИ ПОЛОЖЕНИЯ КОНСТРУКТИВНОГО  
ЭЛЕМЕНТА МОСТА В ПЛАНЕ И ПРОФИЛЕ**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ г.

Комиссия в составе:  
представителя подрядной организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия)  
представителя технического надзора Заказчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, должность)  
представителя Службы контроля качества (при ее осуществлении) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должности, фамилии)  
произвела геодезическую проверку положения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
конструктивного элемента моста  
в плане и по вертикальным отметкам.

При проверке установлено:

- а) нивелировка произведена от исходного репера № \_\_\_\_\_ отметка  
которого \_\_\_\_\_ (в отметках, принятых в проекте).  
б) положение опоры в плане определено по отношению к основным осям \_\_\_\_\_

в) результаты проверки оформлены графически и приведены в приложении к настоящему акту.

Заключение комиссии:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(указываются отклонения от проекта, превосходящие допуски, предусмотренные действующими СНиП и устанавливается возможность дальнейшего производства работ)

Приложения:

1. План конструктивного элемента с привязкой к осям сооружения.
2. Исполнительный график конструктивного элемента моста (в т.ч. строительный подъем по каждой балке (ферме)).

Подписи: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_