

Подрядная организация _____

Строительство (реконструкция) _____

_____ (наименование и месторасположение, км, ПК)

ЖУРНАЛ № _____
контроля качества очистки элементов
стальных мостовых конструкций
с соединениями на высокопрочных болтах

_____ (наименование конструкции)

Начат «____» 20 г.

Окончен «____» 20 г.

ЖУРНАЛ № _____

контроля качества очистки элементов
стальных мостовых конструкций
с соединениями на высокопрочных болтах

(наименование конструкции)

Материал _____
Расчетный пролет _____
Высота _____
Способы очистки контактных поверхностей элементов _____

Производитель работ _____
(фамилия, инициалы, подпись)

Ответственный за очистку элементов
и ведение журнала _____
(фамилия, инициалы, подпись)

Титул

Смена от _____ час. до _____ час. "_____" _____ г.

Температура воздуха _____ °С; состояние погоды _____

Фамилия и инициалы бригадира _____ : бригада _____ чел.

Способ очистки _____

Перечень элементов, даты очистки и монтажа _____

Производитель работ —

(фамилия, инициалы, подпись)

Сменный мастер _____

(фамилия, инициалы, подпись)

Представитель заказчика _____

(фамилия, инициалы, подпись)

Указания по ведению журнала

1. Журнал ведется на каждое пролетное строение (опору).
2. Записи в графах повторной очистки и контроля вносятся производителем монтажных работ для случаев повторной очистки и ее контроля, вызываемых загрязнением контактных поверхностей, превышением допустимого срока монтажа очищенных элементов и другими причинами.
3. Журнал заполняют после каждого контроля качества очистки.
4. Во время производства работ журнал находится у производителя работ.

ОБРАЗЕЦ

В настоящем журнале прошнуровано и
пронумеровано _____ страниц

Начальник участка
(старший прораб) _____
(фамилия, инициалы, подпись)

Начальник производственно-технического отдела _____
(фамилия, инициалы, подпись)

Место печати
строительства

" _____ " 20 ____ г.