[Вопрос]

Как ограждается место работ по одиночной смене рельса?

сигналами остановки

сигналами уменьшения скорости

сигнальными знаками 'Свисток'

[Вопрос]

Как пропускаются поезда по месту работ при одиночной смене рельса?

Без снижения скорости

Со скоростью не более 25 км\ч

Со скоростью не более 40 км\ч

Со скоростью не более 15 км\ч

[Вопрос]

Кто руководит сменой рельсов в уравнительных пролетах бесстыкового пути?

ДОРОЖНЫЙ мастер

БРИГАДИР пути

МОНТЕР пути 5-ого разряда

МОНТЕР пути 4-ого разряда

МОНТЕР пути 3-ого разряда

[Вопрос]

Кто руководит сменой сезонных уравнительных рельсов на мостах?

БРИГАДИР пути

МОНТЕР пути 5-ого разряда

ДОРОЖНЫЙ мастер

МОНТЕР пути 4-ого разряда

МОНТЕР пути 3-ого разряда

[Вопрос]

Одиночная смена рельса при скреплениях ДО. Какие работы выполняются в подготовительный этап?

Опробывание, смазка и установка дополнительных шайб на 4-х болтах в стыках

Снятие 2-ого и 5-ого стыковых болтов (при шестидырных накладках)

Выдергивание третьего основного костыля и опробывание остальных

Разболчивание стыков и снятие накладок

Зачистка заусенцев на шпалах, установка пластинок - закрепителей, снятие противоугонов

Установка поперечных перемычек и снятие рельсовых соединителей

[Вопрос]

Одиночная смена рельса при скреплениях ДО. Какие работы делаются на основном этапе работ?

Опробывание, смазка и установка дополнительных шайб на 4-х болтах в стыках

Снятие 2-ого и 5-ого стыковых болтов (при шестидырных накладках)

Выдергивание третьего основного костыля и опробывание остальных

Зачистка заусенцев на шпалах, установка пластинок - закрепителей, снятие противоугонов

Установка поперечных перемычек и снятие рельсовых соединителей

Разболчивание стыков и снятие накладок

Расшивка рельса, установка пластинок - закрепителей

Выкантовывание старого рельса и установка нового на подкладки

Установка накладок и сболчивание стыков на 4 болта

Зашивка рельса на два основных костыля на каждом конце шпалы

Постановка рельсовых соединителей и снятие поперечных перемычек

Установка остальных болтов в стыках

[Вопрос]

Перемычки изготавливают из медного провода сечением не менее ......... мм2 при постоянном токе. (Введите пропущенную цифру)

Текст=120

[Вопрос]

Разница укладываемого рельса с примыкающими к нему рельсами, лежащими в пути, по ширине головки (по рабочему канту) допускается не более ..... мм. (Введите пропущенную цифру)

Текст=1

[Вопрос]

Одиночная смена рельса при скреплениях КБ. Что делают после снятия 2-ого и 5-ого стыковых болтов (при шестидырных накладках)?

Опробывание, смазка и установка дополнительных шайб на 4-х болтах в стыках

Снятие 2-ого и 5-ого стыковых болтов (при шестидырных накладках)

Опробывание и смазка на 1\3 резьбы клеммных болтов

Установка поперечных перемычек и снятие рельсовых соединителей

Разболчивание стыков и снятие накладок

[Вопрос]

Текст=Разница укладываемого рельса с примыкающими к нему рельсами, лежащими в пути, по высоте допускается не более ...... мм. (Введите пропущенную цифру)

Текст=1