

Программа обучения пользованию программным комплексом

Топоматик Robur-Дорожная одежда – 3 дня (24ч.)

1 Конструирование дорожных одежд нежесткого типа. Выбор материалов для устройства слоев покрытия из ЩМА и АБ. Назначение марки вяжущего. Современные нормативные документы на ЩМА и АБ. – 3 ч.

2 Основные положения расчета дорожных одежд на прочность, морозоустойчивость и

осушение по ГОСТ 71404-2024. – 3 ч.

3 Методика определения коэффициентов приведения для многоосных многоколесных

транспортных средств. – 2 ч.

4. Расчет бетонных монолитных покрытий согласно ПНСТ 1006-2025. – 4ч.

5. Расчет дорожных одежд на дорогах низкой интенсивности согласно ГОСТ Р 71244-2024. – 2ч.

6. Практические расчеты конструкций дорожных одежд в программном продукте Топоматик Robur- Дорожная одежда. – 6 ч.

7. Ответы на вопросы. – 4ч.

