

1. Классификатор по уровню регулирования

1.1 Нормативный (методический) документ, утвержденный федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации (до 1991 года – органами власти Союза ССР);

1.2 Нормативный (методический) документ, разработанный органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (до 1991 года – органами власти республик Союза ССР), включая региональные стандарты и региональные своды правил;

1.3 Прочие документы в сфере дорожного хозяйства;

1.4 Информационные и аналитические материалы;

1.5 Международные стандарты, стандарты иностранных государств и своды правил иностранных государств

2. Классификатор по функциональной ориентации и объекту нормирования

2.1 Правовое обеспечение деятельности в области дорожного хозяйства

2.2 Регламентация порядка разработки нормативных документов, в том числе в области дорожного хозяйства (вопросы технического регулирования)

2.3 Классификация, термины и определения, сокращения

2.4 Изыскания и проектирование

2.4.1 Изыскания автомобильных дорог и искусственных сооружений

2.4.1.1 Регламентация проведения изысканий

2.4.1.2 Технологии проведения изысканий

2.4.1.3 Оборудование для проведения изысканий

2.4.2 Проектирование автомобильных дорог и искусственных сооружений

2.4.2.1 Проектирование элементов автомобильных дорог

2.4.2.1.1 Проектирование земляного полотна автомобильных дорог

2.4.2.1.2 Проектирование дорожной одежды

2.4.2.2 Проектирование искусственных сооружений

2.4.2.3 Общие требования к проектированию

2.4.2.4 Технологии проектирования

2.4.2.5 Организация и ведение авторского надзора в строительстве

2.4.2.6 Требования к оформлению проектной документации

2.5 **Строительство, реконструкция и капитальный ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений**

2.5.1 Общие требования

2.5.1.1 Организация и технологии строительства

2.5.1.2 Организация и производство строительного контроля

2.5.1.3 Технологии работ по капитальному ремонту автомобильных дорог

2.5.1.4 Контроль качества при проведении капитального ремонта автомобильных дорог

2.5.2 Земляное полотно

2.5.3 Дорожная одежда

2.5.4 Покрытие

2.5.5 Дорожно-строительные материалы

2.5.5.1 Вяжущие и добавки

2.5.5.2 Геосинтетические и композитные материалы

2.5.5.3 Прочие материалы для строительства, реконструкции и капитального ремонта дорог и искусственных сооружений

2.5.5.3.1 Древесина

- 2.5.5.3.2 Защита от коррозии
- 2.5.5.3.3 Краски, эмали и иные лакокрасочные материалы
- 2.5.5.3.4 Нефтепродукты
- 2.5.5.3.5 Прочие материалы вне классификатора

- 2.5.5.4 Асфальтобетоны
- 2.5.5.5 Бетоны, железобетоны, добавки для бетонов
- 2.5.5.6 Цемент
- 2.5.5.7 Горные породы, песок, щебень, гравий
- 2.5.5.8 Грунты

- 2.5.6 Дорожно-строительная техника
- 2.5.7 Элементы обустройства автомобильных дорог
- 2.5.8 Автоматизированные системы управления дорожным движением
- 2.5.9 Прочее

2.6 Эксплуатация автомобильных дорог и искусственных сооружений

2.6.1 Ремонт автомобильных дорог и искусственных сооружений

- 2.6.1.1 Общие требования
- 2.6.1.2 Технологии ремонта автомобильных дорог и искусственных сооружений
- 2.6.1.3 Материалы для ремонта автомобильных дорог и искусственных

сооружений

- 2.6.1.3.1 Вяжущие и добавки
- 2.6.1.3.2 Геосинтетические и композитные материалы
- 2.6.1.3.3 Прочие материалы для ремонта дорог и искусственных сооружений
 - 2.6.1.3.3.1 Древесина
 - 2.6.1.3.3.2 Защита от коррозии
 - 2.6.1.3.3.3 Краски, эмали и иные лакокрасочные материалы
 - 2.6.1.3.3.4 Нефтепродукты
 - 2.6.1.3.3.5 Прочие материалы вне классификатора
- 2.6.1.3.4 Асфальтобетоны
- 2.6.1.3.5 Бетоны, железобетоны, добавки для бетонов
- 2.6.1.3.6 Цемент
- 2.6.1.3.7 Горные породы, песок, щебень, гравий
- 2.6.1.3.8 Грунты

- 2.6.1.4 Техника для ремонта автомобильных дорог и искусственных сооружений
- 2.6.1.5 Прочее

2.6.2 Содержание автомобильных дорог и искусственных сооружений

- 2.6.2.1 Общие требования
- 2.6.2.2 Технологии проведения работ по содержанию
- 2.6.2.3 Материалы для содержания автомобильных дорог и искусственных

сооружений

- 2.6.2.3.1 Вяжущие и добавки
- 2.6.2.3.2 Прочие материалы для содержания дорог и искусственных

сооружений

- 2.6.2.3.2.1 Защита от коррозии
- 2.6.2.3.2.2 Краски, эмали и иные лакокрасочные материалы
- 2.6.2.3.2.3 Прочие материалы вне классификатора
- 2.6.2.3.3 Асфальтобетоны
- 2.6.2.3.4 Горные породы, песок, щебень, гравий

- 2.6.2.4 Требования к транспортно-эксплуатационному состоянию

автомобильных дорог

2.6.2.5 Техника для содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений

2.6.2.6 Прочее

2.7 Лаборатории, приборы, оборудование

2.7.1 Методы испытаний

2.7.2 Методы контроля

2.7.3 Лабораторное и испытательное оборудование, оснащение лабораторий, расходные материалы

2.8 Оценка состояния (транспортно-эксплуатационные качества)

2.9 Безопасность дорожного движения, технологии и средства организации дорожного движения

2.10 Кадровое обеспечение, безопасность и охрана труда

2.11 Охрана окружающей среды

2.12 Управление, развитие дорожной сети, планирование, учет и анализ экономики дорожного хозяйства

2.13 Ценообразование и сметное нормирование в дорожном хозяйстве

2.13.1 Федеральные и отраслевые нормативы

2.13.1.1 Элементные сметные нормативы

2.13.1.2 Укрупненные сметные нормативы

2.13.1.3 Отраслевые элементные сметные нормативы

2.13.1.4 Отраслевые укрупненные сметные нормативы

2.13.1.5 Методические документы

2.13.2 Территориальные сметные нормативы

2.13.2.1 Территориальные элементные сметные нормативы

2.13.2.2 Территориальные укрупненные сметные нормативы

2.13.3 Прочие нормативы

2.13.3.1 Индивидуальные сметные нормативы

2.13.3.2 Информационные, разъяснительные документы;

2.14 Диспетчеризация и связь в дорожном хозяйстве

2.15 Организация инновационной деятельности

2.16 Профилактика чрезвычайных ситуаций

2.17 Транспортная безопасность

2.18 Информационное обеспечение, создание и ведение баз данных, программное обеспечение баз данных, автоматизированные системы управления дорожным движением

2.19 Система менеджмента качества в дорожном хозяйстве, подтверждение соответствия

2.19.1 Показатели качества используемого оборудования

2.20 Объекты дорожного сервиса, производственные объекты

2.21 Документы смежных дорожному хозяйству областей