

Предисловие

Глава 1. Виды работ по содержанию городских и автомобильных дорог в зимний период.
Свойства снега

Работы по содержанию дорог в зимний период. Ограничение выпадения снежных осадков методом метеозащиты

Физико-механические свойства снега

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 1

Глава 2. Плужные и плужно-щеточные снегоочистители

Классификация и устройство плужных и плужно-щеточных снегоочистителей

Определение технико-эксплуатационных показателей плужных и плужно-щеточных снегоочистителей

Основы расчета плужных и плужно-щеточных снегоочистителей. Вопросы для самоконтроля по материалам главы 2

Глава 3. Фрезерно-роторные и шнекороторные снегоочистители

Классификация и устройство фрезерно-роторных и шнекороторных снегоочистителей

Определение технико-эксплуатационных показателей роторных снегоочистителей

Основы расчета роторных снегоочистителей

Газоструйные снегоочистители

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 3

Глава 4. Снегопогрузчики

Классификация и устройство снегопогрузчиков с лаповыми и фрезерными рабочими органами

Определение технико-эксплуатационных показателей снегопогрузчиков

Основы расчета снегопогрузчиков

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 4

Глава 5. Оборудование для интенсификации растапливания убираемого снега

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 5

Глава 6. Машины и оборудование для распределения противогололедных материалов

Классификация и устройство машин для распределения противогололедных материалов

Определение технико-эксплуатационных показателей машин для распределения противогололедных материалов

Основы расчета машин для распределения противогололедных материалов

Стационарные установки для автоматического распределения

жидких реагентов

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 6

Глава 7. Сервисное сопровождение машин для содержания городских и автомобильных дорог. Общие сведения по сертификации техники

Технический сервис в системе эксплуатации машин для содержания городских и автомобильных дорог

Организация в структуре технического сервиса консультационной службы по рациональному использованию техники

Общие сведения по сертификации техники

Вопросы для самоконтроля по материалам главы 7

Заключение. Тенденции развития машин и технологий содержания городских и автомобильных дорог

Литература

Литература основная

Литература дополнительная

Литература нормативная