

ВВЕДЕНИЕ

ПРОЦЕССЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА В ОРГАНИЗАЦИЯХ АВТОМОБИЛЬНОГО СЕРВИСА

Парк легковых автомобилей, принадлежащих гражданам, и особенности их эксплуатации
Автомобиль как объект труда при обслуживании и ремонте

Типы организаций автомобильного сервиса

Схемы производственных процессов технического обслуживания и ремонта автомобилей
в организациях автомобильного сервиса

ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА АВТОМОБИЛЕЙ В СИСТЕМЕ АВТОСЕРВИСА

Формы и методы организации технического обслуживания и ремонта автомобилей в
организациях автомобильного сервиса

Организационно-производственные структуры организаций автомобильного сервиса

СОСТАВ, ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ

ПРЕДПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

МЕТОДИКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАСЧЕТА ОРГАНИЗАЦИЙ АВТОСЕРВИСА ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Обоснование мощности проектируемой организации автомобильного сервиса и исходные
данные для проектирования

Определение годового объема работ по техническим воздействиям

Расчет численности работающих в организациях автомобильного сервиса

Расчет количества постов

Расчет площадей производственных, складских и вспомогательных помещений

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОРПУСА

ОРГАНИЗАЦИИ АВТОМОБИЛЬНОГО СЕРВИСА

Требования к производственному корпусу

Расчет площади и разработка компоновочного решения производственного корпуса

Разработка объемно-планировочного решения производственных подразделений

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ОРГАНИЗАЦИИ

АВТОМОБИЛЬНОГО СЕРВИСА

Требования к генеральному плану организации автомобильного сервиса

Этапы разработки генерального плана организации автомобильного сервиса

ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ В ПРОЕКТИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Основные направления экономии

Расчет потребности в энергии и ресурсах

Обязательные мероприятия по сбережению

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Общие положения

Требования к выездам и въездам на территорию и в производственные помещения

Требования к помещениям и открытым стоянкам для хранения транспортных средств

Требования к помещениям для технического обслуживания и технического ремонта

Требования к складским помещениям

Требования к естественному и искусственному освещению

Требования к электро- и пожарной безопасности

Требования к отоплению, вентиляции и кондиционированию воздуха

Расчет вентиляции

Охрана окружающей среды

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РАЗРАБОТАННЫХ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ АВТОСЕРВИСА

Требования к проектированию организаций, обслуживающих газобаллонные автомобили

Требования к проектированию автозаправочной станции

Проектирование автозаправочных станций

Особенности планировки газозаправочных станций

Особенности проектирования диагностических станций

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. Перечень сведений, приводимых в декларации о намерениях

ПРИЛОЖЕНИЕ В

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

ПРИЛОЖЕНИЕ И

ПРИЛОЖЕНИЕ К

ПРИЛОЖЕНИЕ Л