



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ РСФСР

**ОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ
КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ МИНИСТЕРСТВА
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РСФСР**

Основные положения

РСТ РСФСР 713—84

Издание официальное

**ГОСПЛАН РСФСР
Москва**

РАЗРАБОТАН Министерством автомобильных дорог РСФСР

ИСПОЛНИТЕЛЬ: Д. Г. Мепуришвили, кандидат техн. наук

ВНЕСЕН Министерством автомобильных дорог РСФСР

В. А. Брухнов

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Госпла-
на РСФСР от 15 мая 1984 года № 85**

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ

**ОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ
ПРОДУКЦИИ МИНИСТЕРСТВА РСТ РСФСР 713—84
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
РСФСР.**

**Основные положения
ОКП**

Вводится впервые

**Постановлением Госплана РСФСР
от 15 мая 1984 г. № 85 срок введения установлен
с 1 июля 1985 г.**

Настоящий стандарт устанавливает цель, задачи, структуру и функции отраслевой системы управления качеством продукции Министерства автомобильных дорог РСФСР*.

Стандарт обязателен для всех подразделений и служб центрального аппарата Министерства, объединений, организаций и предприятий отрасли.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Отраслевая система управления качеством продукции Минавтодора РСФСР является составной частью системы управления отраслью «Дорожное хозяйство».

1.2. Отраслевая и комплексные системы управления качеством продукции** (ОС УКП и КС УКП) Минавтодора РСФСР представляют собой комплекс взаимосвязанных мероприятий, нормативов, методов и средств управления, направленных на организацию планимальной деятельности аппарата Министерства, объединений, организаций и предприятий отрасли по установлению, обеспечению, поддержанию и систематическому повышению качества всех видов продукции отрасли.

ОС УКП и КС УКП предназначены для совершенствования организации производства с целью постоянного обеспечения соответствия качества продукции требованиям нормативной и технической документации и повышения на этой основе эффективности производства.

*) В дальнейшем по тексту Минавтодор РСФСР.

**) В дальнейшем по тексту ОС УКП и КС УКП.

1.3. Продукцией Минавтодора РСФСР являются:
автомобильные дороги, мосты и другие сооружения;
строительные конструкции, изделия, материалы и полуфабрикаты;

дорожные машины и оборудование;

техническая документация на строительство, реконструкцию и ремонт автомобильных дорог, мостов и других сооружений;

нормативно-техническая и инструктивная документация на перечисленные виды продукции, методы и средства их производства, реализации и эксплуатации.

1.4. Управляющие органы ОС УКП Минавтодора РСФСР включают центральный аппарат Министерства, действующий на отраслевом уровне, а также аппараты республиканских объединений «Росавтомагистраль», «Росдорцентр», «Росдорюг», «Росдорвосток», «Росдорстройматериалы», «Росремдормаш», действующие на уровне подотрасли.

В своей работе они опираются на аппараты управления производственных объединений, организаций и предприятий отрасли, действующих на производственном уровне в качестве самостоятельных производственных формирований — ГипродорНИИ, Вычислительный центр, Автомост, тресты, автодоры, автомобильные дороги, управления строительства, мостостроительные управление, промышленные предприятия, ДСУ и ДРСУ с объемом работ более 5 млн. рублей в год.

На производственном уровне действуют также дорожные строительные и ремонтно-строительные управления и участки, мостостроительные управления, предприятия и заводы местного подчинения, не пользующиеся правами юридического лица, составляющие уровень производственных единиц.

1.5. Объектами управления ОС УКП Минавтодора РСФСР является качество продукции Минавтодора РСФСР на всех стадиях ее формирования, в том числе научных исследований, проектирования, производства строительных конструкций, изделий, материалов и полуфабрикатов, производства и ремонта дорожных машин и оборудования, строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог, мостов и других сооружений. Объектами управления являются также процессы организации и управления производством на всех уровнях управления отрасли: отраслевом (подотраслевом), производственном и производственных единиц.

1.6. Средствами управления ОС УКП Минавтодора РСФСР являются директивные и организационно-методические документы по управлению качеством продукции, система директивных плановых

заданий, экономических рычагов и нормативов, комплексы стандартов и других нормативно-технических и методических документов, охватывающих все виды деятельности и требования к качеству производимой в отрасли продукции.

1.7. В основу построения ОС УКП Минавтодора РСФСР заложен функционально-производственный принцип.

Эффективное функционирование ОС УКП Минавтодора РСФСР обеспечивается выполнением следующих общих функций управления, составляющих замкнутый цикл:

планирования качества продукции;

организации и обеспечения производства продукции требуемого качества;

контроля качества и аттестации продукции;

информационного обеспечения ОС УКП.

Управление качеством продукции Минавтодора РСФСР обеспечивается реализацией указанных функций управления на всех стадиях создания и потребления (эксплуатации) продукции отрасли, а именно:

научных исследований;

изысканий и проектирования;

производства строительных материалов, изделий и конструкций;

производства и ремонта дорожной техники и оборудования;

строительства автомобильных дорог и искусственных сооружений;

ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений.

1.8. В процессе функционирования ОС УКП Минавтодора РСФСР на каждой из перечисленных в п. 1.7. стадий в рамках системы решаются следующие задачи:

1.8.1. на стадии научных исследований — установление нормативных требований к качеству продукции в нормативных и методических документах; определение оптимальных решений по созданию и освоению продукции с уровнем качества, определяемым состоянием и развитием научно-технического прогресса с учетом требований народного хозяйства;

1.8.2. на стадии изысканий и проектирования — формирование качества продукции в проектно-сметной документации на основе нормативных требований и директивных документов;

1.8.3. на стадии производства строительных материалов, изделий и конструкций — обеспечение стабильного уровня качества продукции и планомерное повышение качества путем увеличения объема выпуска продукции, аттестованной по высшей и первой категориям, и ее модернизации в соответствии с темпами научно-технического прогресса;

1.8.4. на стадии ремонта и производства дорожной техники и оборудования — аналогично п. 1.8.3;

1.8.5. на стадии строительства автомобильных дорог и искусственных сооружений — обеспечение нормативного уровня качества строительства, сформированного на стадии проектирования объектов и изготовления продукции;

1.8.6. на стадии ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений — поддержание технико-эксплуатационного состояния автомобильных дорог и искусственных сооружений на уровне, запланированном и сформированном на стадиях проектирования объектов, изготовления продукции и строительства, и обеспечение максимальной долговечности сооружений на основе соблюдения требований проекта и технологических нормативных и производственных документов.

1.9. Управление качеством продукции Минавтодора РСФСР базируется на выполнении общих функций управления, определенных в п.1.7., и обеспечивается реализацией следующих взаимоувязанных специальных функций управления качеством:

обеспечение функционирования и совершенствования ОС УКП;

планирование качества продукции по видам;

нормирование требований к качеству продукции;

организация и планирование работ по стандартизации;

формирование планов по развитию науки и техники;

подготовка производства;

разработка и постановка продукции на производство;

материально-техническое обеспечение;

стимулирование повышения качества продукции и эффективности производства;

метрологическое и геодезическое обеспечение;

правовое обеспечение качества продукции;

кадровое обеспечение;

ведомственный контроль;

производственный контроль и оценка качества продукции;

аттестация продукции;

информационное обеспечение ОС УКП.

1.10. Организационно-технической основой управления качеством продукции Минавтодора РСФСР является государственная система стандартизации. Функционирование ОС УКП Минавтодора РСФСР обеспечивается комплексом:

организационно-технологических документов, устанавливающих основные положения системы и регламентирующих деятельность аппарата Министерства, объединений, организаций и предприятий отрасли по управлению качеством;

нормативно-технических документов, устанавливающих требования к качеству продукции.

1.10.1. Организационно-методической основой ОС УКП Минавтодора РСФСР являются республиканские и отраслевые стандарты, а также ведомственные инструкции, правила, положения, приказы, циркулярные письма и другие документы, регламентирующие механизм функционирования системы в целом и ее отдельных элементов и определяющие порядок работы и взаимодействия подразделений и служб Минавтодора РСФСР по выполнению функций управления качеством, установленных в п. 1.9.

1.10.2. Нормативно-техническая документация, устанавливающая требования к качеству продукции, включает: государственные, республиканские и отраслевые стандарты (ГОСТ, РСТ, ОСТ), строительные нормы и правила (СНиП), технические условия, техническую документацию, общесоюзные и ведомственные инструкции, положения, указания, руководства, рекомендации и другие нормативно-технические и инструктивные документы, утвержденные в установленном порядке.

1.11. Эффективность функционирования ОС УКП Минавтодора РСФСР характеризуется следующими показателями:

удельным весом введенных в эксплуатацию автомобильных дорог и искусственных сооружений (по протяженности) с оценками «отлично» и «хорошо»;

удельным весом отремонтированных капитальным и средним ремонтом дорог (по протяженности) с оценками «отлично» и «хорошо»;

обеспечением стабильного среднего балла качества работ по текущему ремонту и содержанию дорог;

снижением относительной величины ущерба от брака и переделок (на 1 млн. руб. стоимости строительно-монтажных работ);

обеспечением стабильного среднего балла качества проектирования, строительно-монтажных работ, ремонта и содержания автомобильных дорог;

удельным весом промышленной продукции высшей и первой категорий качества в общем объеме выпускаемой продукции;

снижением количества дорожно-транспортных происшествий по вине организаций Минавтодора РСФСР;

своевременным внедрением стандартов, технических условий и других нормативных документов;

экономическим эффектом от разработки и внедрения достижений науки, новой техники и новых технологий, обеспечивающих повышение качества продукции Минавтодора РСФСР и экономию материалов, топлива и энергии.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОС УКП МИНАВТОДОРА РСФСР

2.1. Целью ОС УКП Минавтодора РСФСР является обеспечение установленного уровня качества выпускаемой в отрасли продукции и планомерное повышение качества научных исследований, проектно-изыскательских работ, продукции нерудной промышленности, ремонта и производства дорожных машин и оборудования, строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений в соответствии с потребностями народного хозяйства страны и населения при заданных материальных и трудовых ресурсах.

2.2. Достижение сформулированной в п. 2.1 цели обеспечивается реализацией комплексной программы «Научно-технический прогресс в отраслях народного хозяйства РСФСР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года. Минавтодор РСФСР».

2.3. В дальнейшей перспективе предусматривается совершенствование ОС УКП Минавтодора РСФСР по следующим основным направлениям:

расширению состава нормативно-технических документов, направленных на совершенствование управления качеством, повышение качества продукции Минавтодора РСФСР и эффективности производства;

дальнейшей унификации в отрасли организационно-распорядительной, управляющей, отчетной и информационной документации, с целью обеспечения возможности ее автоматизированной обработки;

широкого использования автоматизированных информационно-управляющих систем и технических средств управления;

совершенствованию организационной структуры управления в отрасли;

расширению комплексов общественных и функциональных задач, решаемых в рамках ОС УКП, направленных на перспективное повышение качества продукции и эффективности производства в соответствии с растущими потребностями народного хозяйства страны.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ОС УКП

3.1. Организационно-функциональная структура ОС УКП Минавтодора РСФСР устанавливает порядок координации и взаимодействия, а также распределение общесистемных функций управления качеством продукции на всех уровнях управления отраслью между ответственными лицами, подразделениями, службами и организациями Минавтодора РСФСР.

3.2. Организационно-функциональная структура ОС УКП Минавтодора РСФСР представлена в приложении. Функции управления качеством продукции, задачи, решаемые в рамках этих функ-

ций, а также ответственные лица, подразделения, службы и организации Министерства, участвующие в решении упомянутых задач, определены в положении соответственно в графах 1, 2, 3.

3.3. Структура службы стандартизации Министерства определена положением о службе стандартизации в системе Минавтодора РСФСР.

3.4. Структура метрологической службы Министерства определена Положением о метрологической службе Минавтодора РСФСР.

4. СТРУКТУРА КОМПЛЕКСА НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ

4.1. Перечень и наименования нормативно-технических документов, регламентирующих выполнение отдельных задач, решаемых в рамках функций управления качеством, а также состояние этих документов, указаны в приложении (соответственно в графах 4 и 5).

5. КОНТРОЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОС УКП

5.1. Руководителем ОС УКП Минавтодора РСФСР является Министр. Общее руководство и контроль разработки, внедрения, функционирования и совершенствования ОС УКП осуществляют первый заместитель Министра через Совет по качеству дорожно-мостовых работ и продукции нерудной промышленности*. Функциональное руководство ОС УКП по подотраслям обеспечивают заместители Министра.

5.2. Координацию работы по повышению качества продукции Минавтодора РСФСР осуществляет Совет по качеству.

5.3. Организацию и контроль разработки, внедрения, функционирования и совершенствования ОС УКП на ведомственном уровне осуществляют:

Главное производственно-техническое управление (Главдортех) — в области управления качеством проектно-изыскательских и научно-исследовательских работ;

Управление капитального строительства — в области управления качеством строительства автомобильных дорог, искусственных сооружений и производственных зданий.

Управление эксплуатации автомобильных дорог — в области управления качеством ремонта и содержания автомобильных дорог, искусственных сооружений и производственных зданий.

Управление дорожно-строительной индустрии — в области управления качеством в производстве строительных материалов, а также в производстве и ремонте дорожных машин и оборудования.

*) В дальнейшем по тексту Совет по качеству.

Республиканские объединения — по подчиненности в соответствующих подотраслях.

5.4. Обеспечение, контроль и учет разработки, внедрения и совершенствования ОС УКП и составляющих ее КС УКП организаций Минавтодора РСФСР осуществляют головные и базовые организации по управлению качеством:

Государственный дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт (ГипродорНИИ) — головная организация по разработке, методическому руководству при внедрении и совершенствованию комплексной системы управления качеством в строительстве и эксплуатации автомобильных дорог и мостов;

Базовый отдел стандартизации и метрологии Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш» — головная организация по разработке, внедрению и совершенствованию комплексной системы управления качеством продукции на предприятиях Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш»;

Республиканское промышленное объединение «Росдорстройматериалы» — головная организация по разработке, внедрению и совершенствованию комплексной системы управления качеством продукции на промышленных предприятиях нерудных дорожно-строительных материалов Минавтодора РСФСР;

Республиканский проектно-технологический трест «Росдорогтехстрой» — базовая организация по разработке, внедрению и совершенствованию комплексной системы управления качеством строительства и эксплуатации автомобильных дорог и мостов;

Центральное проектно-конструкторское бюро (ЦПКБ) Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш» — базовая организация по разработке, внедрению и совершенствованию КС УКП на предприятиях Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш»;

Проектно-технологическое бюро (ПТБ) Республиканского промышленного объединения «Росдорстройматериалы» — базовая организация по разработке, внедрению и совершенствованию КС УКП на промышленных предприятиях нерудных дорожно-строительных материалов.

Функции, обязанности и права головных и базовых организаций по управлению качеством определены положениями о них (см. приложение, графа 4).

5.5. Организация, планирование и контроль разработки и совершенствования нормативно-технических документов, направленных на повышение качества продукции и эффективности работы подразделений и организаций Минавтодора РСФСР осуществляют Главное производственно-техническое управление «Главдортех» совместно с соответствующими подразделениями центрального аппарата, головные и базовые организации по стандартизации;

Государственный дорожный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт (ГипрдорНИИ) — головная организация в области проектирования, строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог и базовая организация в области проектирования;

Базовый отдел стандартизации и метрологии Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш» — головная организация в области изготовления и ремонта дорожной техники и производства лабораторных приборов и оборудования для контроля качества;

Республиканский проектно-технологический трест «Росдорогтехстрой» — базовая организация в области строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог;

ЦПКБ Республиканского промышленного объединения «Росремдормаш» — базовая организация в области выпуска продукции машиностроения;

ПТБ Республиканского промышленного объединения «Росдорстройматериалы» — базовая организация в области добычи и переработки нерудных строительных материалов;

Строительная лаборатория производственного объединения «Автомост» — базовая организация в области строительства мостов и выпуска мостовых конструкций.

Функции, обязанности и права головных и базовых организаций по стандартизации определены положениями о них (см. приложение).

5.6. Результаты контроля хода разработки, внедрения, функционирования и совершенствования ОС УКП и составляющих ее КС УКП, а также вопросы повышения качества продукции и эффективности работы подразделений и организаций Минавтодора РСФСР ежеквартально рассматриваются на Совете по качеству дорожно-мостовых работ и продукции нерудной промышленности. В результате рассмотрения принимаются соответствующие решения. Порядок работы, функциональные обязанности и права Совета по качеству определены положением о нем (см. приложение).

Рассмотрение и утверждение нормативно-технических документов, направленных на повышение качества продукции и эффективности работы подразделений и организаций Министерства, осуществляется после рассмотрения на заседаниях Научно-технического совета Минавтодора РСФСР или на совещаниях в Главном производственно-техническом управлении (Главдортехе).

Приложение

ОРГАНИЗАЦИОННО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА И КОМПЛЕКС
ДОКУМЕНТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ОС УКП

Наименование функций управления качеством	Задачи, решаемые в рамках специальных функций	Ответственные лица, подразделения и организации Министерства, участвующие в решении задачи**)	Наименование документа, регламентирующего выполнение задачи	Состояние документа
1	2	3	4	5
Обеспечение функционирования и совершенствования ОС УКП	Регламентация целей и задач, организационно-функциональной структуры ОС УКП	Министр, Совет по качеству дорожно-мостовых работ и продукции нерудной промышленности Минавтодора РСФСР*)	Настоящий республиканский стандарт	Введен с 1 июля 1985 г.
	Обеспечение функционирования Совета по качеству дорожно-мостовых работ и продукции нерудной промышленности Минавтодора РСФСР	Первый заместитель Министра, Совет по качеству, заместители председателя и секретарь Совета по качеству	Положение о совете по качеству дорожно-мостовых работ и продукции нерудной промышленности Минавтодора РСФСР	Утверждено и введено приказом Минавтодора РСФСР от 07.12.78 № 74-ор
	Обеспечение эффективной работы головных и базовых организаций Минавтодора РСФСР по управлению качеством продукции	Главное производственно-техническое управление (Главдортех), Гипрдорнии, трест Росдорогрехстрой, республиканские объединения***)	Положение о головной организации по разработке, методическому руководству при внедрении и совершенствованию комплексной системы управления качеством строительства и эксплуата-	Утверждено Минавтодором 07.01.80

*) В дальнейшем по тексту Совет по качеству Минавтодора РСФСР или Совет по качеству.

**) В графе 3 первыми указаны ответственные лица и подразделения, ответственные за решение задачи.

***) Имеются ввиду республиканские объединения Росдорстройматериалы, Росремдормаш, Росавтомагистраль, Росдорцентр, Росдорвосток, Росдоргю.

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
			тации автомобильных дорог и мостов	Утверждено Минавтодором РСФСР 07.01.80
			Положение о базовой организации по разработ- ке, внедрению и совер- шенствованию комплек- ской системы управления качеством строительства и эксплуатации автомо- бильных дорог и мостов	Утверждено Минавтодором РСФСР 29.12.79
			Положение о головной организации по разра- ботке, внедрению и со- вершенствованию ком- плексной системы управ- ления качеством продук- ции на предприятиях РПО «Росремдормаш»	Утверждено Минавтодором РСФСР 26.12.79
			Положение о базовой организации по разра- ботке, внедрению и со- вершенствованию КС УКП на предприятиях Республиканского про- мышленного объедине- ния «Росремдормаш»	Утверждено Минавтодором РСФСР 28.05.80
			Положение о головной организации (РПО «Рос- дорстройматериалы») по	

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Обеспечение функционирования службы стандартизации Минавтодора РСФСР	Главдортех, ГипродорНИИ, трест Росдорогртехстрой, республиканские объединения, Производственное объединение Автомост	разработке, внедрению и совершенствованию комплексной системы управления качеством продукции нерудных дорожно-строительных материалов Минавтодора РСФСР	Положение о базовой организации (ПТБ РПО «Росдорстройматериалы») по разработке, внедрению и совершенствованию комплексной системы управления качеством продукции на промышленных предприятиях нерудных дорожно-строительных материалов	Утверждено Минавтодором РСФСР 28.05.80

Продолжение приложения

4	2	3	4	5
Планирование качества продукции Минавтодора РСФСР по видам	Обеспечение функционирования метрологической службы Минавтодора РСФСР	УДСИ, трест Росдорогтехстрой, республиканские объединения, Автомост	Положение о метрологической службе Минавтодора РСФСР	Утверждено и введено приказом Минавтодора РСФСР от 27.10.80 № 179
Нормирование требований к качеству продукции Минавтодора РСФСР	Разработка и установление норм и нормативов по закрепленной за Минавтодором РСФСР номенклатуре продукции; разработка и установление показателей качества продукции для оценки деятельности объединений, организаций и предприятий Министерства и ее оценка	Главдортех, Управление капитального строительства (УКС), Управление эксплуатации автомобильных дорог (УЭ), Управление дорожно-строительной индустрии (УДСИ), Управление механизации (УМ), Планово-экономическое управление (ПЭУ), Главдорснабсбыт, ГипроДорНИИ	Отраслевая система прогрессивных технико-экономических норм и нормативов	Утверждено протоколом Минавтодора РСФСР от 22.12.81 № 11
	Определение номенклатуры и значений показателей качества по видам продукции	Главдортех, УКС, УЭ, УДСИ, УМ, ГипроДорНИИ, трест Росдорогтехстрой, ЦПКБ РПО Ростремдормаш, ПТБ РПО Росдорстройматериалы, ЦБНТИ	Действующие нормативно-технические документы в соответствии с Указателем действующих в дорожной отрасли нормативных документов	Издаются ежегодно ЦБНТИ Минавтодора РСФСР
	Установление порядка и организация разработки, согласования и утверждение базовых показателей качества продукции	УДСИ, ПТБ РПО Росдорстройматериалы	Методические указания по оценке уровня качества продукции промышленности нерудных строительных материалов	Введены в действие в системе Минавтодора РСФСР

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Организация разработки и составление карт технического уровня и качества продукции	УДСИ, УМ, республиканские объединения	(щебня, гравия, песка). РДМУ 21-67-79	Методика оценки уровня качества смесей асфальтобетонных дорожных и аэродромных. Минтрансстрой СССР/ Союздорнии, 1978	То же
Разработка новых и пересмотр действующих стандартов и других нормативно-технических документов	Главдортех, УМ, Гипрордорни, трест Росдорогтехстрой, ЦПКБ РПО Росремдормаш, ПТБ РПО Росдорстрой-материалы	Методика оценки уровня качества минерального порошка, используемого для приготовления асфальтобетонных смесей. Минтрансстрой СССР/ Союздорнии, 1978 ГОСТ 2.116-84.ЕСКД Кarta технического уровня и качества продукции	Методика оценки уровня качества минерального порошка, используемого для приготовления асфальтобетонных смесей. Минтрансстрой СССР/ Союздорнии, 1978 ГОСТ 2.116-84.ЕСКД Кара технического уровня и качества продукции	То же
Обеспечение формирования и реализации планов организационно-технических мероприятий по	То же	Перечень документов по плану стандартизации и плану пересмотра действующих ведомственных нормативных документов	Методические рекомендации по внедрению государственных стандартов и технических условий в орга-	Подлежит ежегодному пересмотру

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Формирование планов развития науки и техники Минавтодора РСФСР	внедрению стандартов и технических условий	Организация работ по проведению научно-исследовательских и поисковых работ, составлению технико-экономических обоснований, составлению планов НИР, ОКР, опытно-экспериментальных работ и внедрению новой техники, технологии, передового опыта, рассмотрению и принятию решений по законченным разработкам	Главдортех, УМ, Гипроргнии, трест Росдорогтехстрой	изаций Минавтодора РСФСР Порядок формирования планов научно-исследовательских работ
Подготовка производства	Обеспечение планирования, проведения и контроля подготовки производства (по подотраслям) Обеспечение повышения эффективности производства	УКС, УЭ, УДСИ, УМ, Главдортех, отдел экспертизы, республиканские объединения, производственное объединение Автомост, Гипроргнии То же	Документы ЕСТПП и ЕСКД Методические указания по планированию роста производительности труда в строительстве и ремонте автомобильных дорог	Определяется ежегодно письмом Минавтодора РСФСР Определяется ежегодно письмом Минавтодора РСФСР Введены в системе Минавтодора РСФСР Утверждены Минавтодором РСФСР протоколом от 09.07.79 № 16

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Разработка и постановка продукции на производство	Обеспечение разработки и постановки на производство изделий новой техники, разрабатываемых в системе Минавтодора РСФСР	УДСИ, УМ, РПО Росреммаш	Временные методические указания по применению в отрасли «Дорожное хозяйство» нормативной условно-чистой продукции	Введены письмом Минавтодора РСФСР от 29.05.81 № НА—4/326
	Обеспечение разработки, изготовления и приемки экспериментальных образцов изделий в системе Минавтодора РСФСР	То же	Временные методические указания по применению в Минавтодоре РСФСР нормативной условно-чистой продукции	Утверждены Минавтодором РСФСР 27.07.82
Материально-техническое обеспечение	Планирование работ по материально-техническому снабжению	Главное управление материально-технического снабжения (Главдорснабсбыт), УДСИ, УКС,	РСТ РСФСР 593—81 Система разработки и постановки продукции на производство (изделия Минавтодора)	Введен с 01.10.81 постановлением Госплана РСФСР от 13.03.81 № 31
			РСТ РСФСР 631—80 Разработка и постановка продукции на производство. Порядок разработки, изготовления и испытания экспериментального образца	Введен с 01.01.81 постановлением Госплана РСФСР от 19.06.80 № 111
			Методические указания к разработке государственных планов экономического и со-	Утверждены постановлением Госплана СССР от 31.03.80 № 63 и

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Стимулирование повышения качества и эффективности производства	Обеспечение материального стимулирования качества и эффективности производства в организациях Минавтодора РСФСР	УЭ, Юридический отдел, Главдортех, республиканские объединения, Автомост, Транспортное управление (ТУ) Организация и проведение работ по материально-техническому обеспечению	Приказ Управления центрального развития СССР Положение о поставках продукции производственно-технического назначения и положение о поставках товаров народного потребления	введены в системе Минавтодора РСФСР Утвержден постановлением СМ СССР от 10.02.81 № 161 и введено в системе Минавтодора РСФСР

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
			<p>строительных управлений (участков) Минавтодора РСФСР, не переведенных на новую систему планирования и экономического стимулирования производства, за основные результаты хозяйственной деятельности</p> <p>Положение об аккордной оплате труда в строительстве</p>	<p>Утверждено постановлением Госстроя СССР, Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 13.07.79 № 120/324/16—37 (циркулярное письмо Минавтодора РСФСР от 04.09.79 № 71—п)</p>
			<p>Положение о премировании работников за ввод в действие производственных мощностей и объектов строительства</p>	<p>Утверждено постановлением Госкомтруда СССР, Госстроя СССР, Президиума ВЦСПС от 11.09.79 № 392/166/9—4 (циркулярное письмо Минавтодо-</p>

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
			Положение о сквозном поточном, бригадном подряде в строительстве	по РСФСР от 26.10.79 № 89—ц)
			Положение о повременно-премиальной системе оплаты труда	Утверждено постановлением Госкомтруда и ВЦСПС от 17.10.69 № 416/25 (циркулярное письмо Минавтодора РСФСР от 03.11.70 № 73—ц)
			Основные положения о премировании работников производственных объединений (комбинатов) и предприятий промышленности за основ-	Утверждены постановлением Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 23.06.77 № 207/П-9 (циркулярное письмо Минавтодора

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Метрологиче- ское и геодезиче- ское обеспечение	Организация и прове- дение работ по метроло- гическому обеспечению Организация работы геодезических служб (по направлениям дея- тельности)	УДСИ, трест Росдор- орттехстрой, Гипродор- ний, республиканские объединения, Автомост УЭ, УКС, Росавтома- гистраль, Росдорцентр, Росдорвосток, Автомост, Росдорюг	ные результаты хозяйствен- ной деятельности Методические рекомен- дации по организации ра- боты метрологической службы в базовых орга- низациях Минавтодора РСФСР Положение о геодези- ческой службе в строи- тельных и мостострои- тельных организациях Минавтодора РСФСР	РСФСР от 10.10.80 № 93—п) Утверждены Мин- автодором РСФСР, изданы в 1984 г.
Правовое обес- пече- ние	Обеспечение порядка рассмотрения споров по качеству продукции между организаци- ями и предприятиями Министерства	Юридический отдел, республиканские объеди- нения, Автомост, Гипро- дорний, трест Росдорорт- техстрой	Положение о порядке предъявления и рассмотре- ния претензий пред- приятиями, организаци- ями и учреждениями и урегулирование разно- гласий по хозяйственным договорам Положение об арбитра- же Минавтодора РСФСР и Правила рассмотрения арбитражных споров	Утверждено пос- тановлением Сове- та Министров СССР от 17.10.73 № 758 и введено приказом Минавтодора РСФСР от 30.11.73 № 176 Утверждены и введены приказом Минавтодора РСФСР от 20.11.79 № 127—оп

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Кадровое обеспечение	<p>Наложение материальной ответственности за ущерб</p> <p>Подбор и расстановка кадров</p> <p>УК, Управление учебных заведений (УУЗ)</p>	<p>То же</p> <p>Управление кадров (УК)</p>	<p>Инструкция о порядке рассмотрения споров на сумму до 100 руб.</p> <p>Положение о материальной ответственности рабочих и служащих за ущерб, причиненный предприятию, учреждению, организации</p> <p>Номенклатура должностей Минавтодора РСФСР</p> <p>Типовая номенклатура должностей, подлежащих замещению специалистами с высшим и средним специальным образованием</p> <p>Порядок аттестации руководящих, инженерно-технических работников и других специалистов</p>	<p>Утверждена Минавтодором РСФСР 03.01.75 и введена циркулярным письмом от 03.01.75 № 3—ц</p> <p>Утверждено Указом Президиума Верховного Совета СССР от 13.07.76 и введено циркулярным письмом Минавтодора РСФСР от 27.12.76 № 93—ц</p> <p>Введена приказом Минавтодора РСФСР от 14.03.80 № 71—оп</p> <p>Введена приказом Минавтодора РСФСР от 09.10.79 № 56</p> <p>Введен приказом Минавтодора РСФСР от 15.04.74 № 74</p>

Продолжение приложения

I	2	3	4	5
Ведомственный контроль	<p>Укрепление трудовой дисциплины и сокращение текучести кадров Обучение кадров</p> <p>Организация и осуществление ведомственного инспекционного контроля</p>	<p>УК, подразделения и организации Министерства</p> <p>УКС, УЭ, УДСИ, трест Росдорогтехстрой</p>	<p>мерах по выполнению постановлений ЦК КПСС, СМ СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении трудовой дисциплины и сокращении текучести кадров в народном хозяйстве</p> <p>Положение об инспекционном контроле качества дорожно-мостовых работ и промышленности строительных материалов в организациях и на предприятиях Минавтодора РСФСР</p>	<p>Постановление Коллегии Минавтодора РСФСР и Президиума ЦК профсоюза рабочих автомобильного транспорта и шоссейных дорог от 07.02.80 № 11—сп</p> <p>Утверждено и введено в действие Минавтодором РСФСР от 28.06.79</p>
	<p>Организация и проведение приемки законченных объектов и технического контроля, организация введения в действие производственно-технической документации</p>	<p>УКС, Главдортех, Росавтомагистраль, Росдорцентр, Росдорлог, Росдорвосток</p>	<p>Правила приемки в эксплуатацию законченных строительством автомобильных дорог, Минтрансстрой СССР. М., 1982</p>	<p>Утверждены Минтрансстроем СССР приказом от 31.12.81 № 356, введены в Минавтодоре РСФСР письмом от 12.07.82 № 63—ц</p>

Продолжение приложения

1	2	3	4	5
Производственный контроль и оценка качества продукции	Нормативное обеспечение производственного контроля и регулирования качества, оценки качества, подготовки и ведения производственно-технической документации по качеству	Главдортех, Гипрорнини, трест Росдорогтехстрой	Правила приемки работ при строительстве, капитальном и среднем ремонте автомобильных дорог. ВСН 19—81/Минавтодор РСФСР. 1982	Утверждены Минавтодором РСФСР 22.06.81, введены 01.04.82
	Обеспечение контроля и оценки качества в строительстве дорог	УКС, Росавтомагистраль, Росдорцентр, Росдорюг, Росдорвосток	Руководство по статистическому контролю и регулированию качества при строительстве и капитальном ремонте автомобильных дорог	Утверждено Минавтодором РСФСР протокол от 18.02.80 № 7
	Обеспечение контроля и оценки качества в ремонте и содержании автомобильных дорог	УЭ, Росавтомагистраль, Росдорцентр, Росдорюг, Росдорвосток	Положение о лабораториях организаций, предприятий, производственных подразделений Минавтодора РСФСР	Утверждено Минавтодором РСФСР 20.07.79 введено письмом от 18.02.80 № НА—4/194

Окончание приложения

1	2	3	4	5
	Обеспечение контроля и оценки качества не-рудных материалов	УДСИ, Росдорстройматериалы, Росавтомагистраль, Росдорцентр, Росдорог, Росдорвосток	Инструкция по оценке качества текущего ремонта и содержания автомобильных дорог. ВСН 10-82/Минавтодор РСФСР 1983	Утверждена Минавтодором РСФСР 30.06.82
Аттестация про- дукции	Обеспечение и проведение аттестации промышленной продукции	УДСИ, УМ, РПО, Росремдормаш, РПО Росдорстройматериалы, Автомост	Руководство по организации контроля технологических процессов, определению качества продукции и оформлению документации при производстве нерудных строительных материалов в системе Минавтодора РСФСР	Утверждено Минавтодором РСФСР 12.06.80
Информацион- ное обеспечение ОС УКП	Организация и ведение работ по сбору, учету, обработке и анализу информации по качеству осуществлению оперативных и долговременных управляющих воздействий	Главдортех, подразделения и организации Министерства	Порядок аттестации промышленной продукции по двум категориям качества	Утвержден Госстандартом, ГКНТ, Госпланом СССР, Госкомцен СССР 17 февраля 1984 г.
			Инструкция по системе информационного обеспечения ОС УКП Минавтодора РСФСР	Согласована ЦСУ РСФСР. Утверждена Минавтодором РСФСР 30.12.83.

Подп. к печ. 23.05.85 г.

Формат бумаги 60×90¹/₁₆ Объем 2,0 печ. л.

Заказ 2112 Тираж 850 Цена 20 коп.

Типография Госплана РСФСР