

187
1
Министерство строительства и эксплуатации автомобильных
дорог РСФСР
наименование ведомства

Государственный дорожный проектно-изыскательский и научно-
исследовательский институт "ГипродорНИИ"
наименование учреждения

Ростовский ОПИСЬ № 2 УТВЕРЖЕНО
и/д филиал "Гипродор-
НИИ"

Дела постоянного хранения
за 19 70-1974 годы № 14 от 16.07.76.

№ п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6

1970 год

I Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и разработка рекомендаций по их использованию"

Раздел: использование свойств мягких и печаного асфальтобетона, изготовленного из местных минеральных материалов

2 То же: раздел: "Исследование свойств мягких известняков и разработка рекомендаций по их использованию в дорожном строительстве"

3 То же, по теме: "Совершенствование методов работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог в условиях Северного Кавказа и Юга РСФСР"
Раздел: "Исследование условий работы баз по приготовлению асфальтобетона и разработка рационального проекта базы для дорожно-эксплуатационной организации"

4 То же, по теме: "Совершенствование методов механизации работ по содер-

ВЫБЫЛО

126

ВЫБЫЛО

№№ п-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		жанию и ремонту автомобильных дорог"		I73	
?	5	То же, по теме: "Разработка рекомендаций по внедрению научной организации труда в дорожных хозяйствах ^В Условиях Северного Кавказа и Юга РСФСР"		I20	ВЫБЫ
✓	6	То же, по теме: "Исследование климатических условий Юга РСФСР на сроки службы асфальтобетонных покрытий" Раздел: "Исследование влияния климатических условий Юга РСФСР на сдвигоустойчивость асфальтобетонных покрытий"		67	
	7	То же, по теме: "Исследование влияния климатических условий на срок службы асфальтобетонных покрытий". Раздел: "Исследование влияния климатических условий Юга РСФСР на воднотепловой режим земляного полотна"		I26	ВЫБЫЛ
✓	8	То же, раздел: "Исследование влияния климатических условий Юга РСФСР на сдвигоустойчивость асфальтобетонных покрытий"		67	
✓	9?	То же, по теме: "Совершенствование методов изысканий и проектирования дорог в условиях Юга РСФСР" Раздел: "Исследование режимов движения автомобилей на дорогах Север-			

2

№№ п-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		ного Кавказа"		85	
	10	То же, по теме: "Исследование путей повышения эффективности ремонта и содержания дорог в условиях Северного Кавказа и Юга РСФСР" раздел: "Исследование работ снегозащитных посадок и путей повышения их эффективности на автодорогах Северного Кавказа и Юго-Востока РСФСР"		62	ВЫБЫЛО
	II	То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и разработка по их использованию". Раздел: "Исследование свойств песчаного асфальтобетона, изготовленного из местных минеральных материалов (для условий Юга РСФСР)"		I22	
		<u>1971 год</u>			
	12	Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование путей эффективности ремонта и содержания автомобильных дорог". Раздел: "Комплексное обследование автодорог с составлением общих рекомендаций по повышению эффективности ремонта и содержания автодорог"		I02-I	ВЫБЫЛО
?	✓ 13	То же, по теме: "Исследование			

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		влияния климатических и эксплуатационных условий на срок службы асфальтобетонных покрытий. Раздел: "Исследование работы покрытий из асфальтобетонных и битумпесчаных смесей в различных климатических и эксплуатационных условиях с разработкой требований к смесям (для Северного Кавказа)		90	
9 ✓	I4	То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью использования при строительстве и эксплуатации автодорог". Раздел: "Исследование свойств местных глинистых грунтов с разработкой рекомендаций по технологии получения из них искусственного камня"		202	
✓	I5	То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью использования их при строительстве и эксплуатации автодорог." Раздел: "Исследование свойств местных мелких песков, укрепленных минеральными вяжущими с разработкой рекомендаций по их применению в конструктивных слоях дорожных одежд, устраиваемых в условиях Юга РСФСР"		42	

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
✓	I6	То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью их использования при ремонте и строительстве автомобильных дорог." Раздел: "Исследование свойств песчаного асфальтобетона, приготовленного на местных материалах с разработкой инструкции по применению песчаного асфальтобетона для строительства и ремонта дорог в условиях Юга РСФСР"		24	
✓	I7	То же, по теме: "Совершенствование методов механизации приготовления асфальтобетонных смесей и совершенствование автоматизации управления на автогрейдерах и бульдозерах." Раздел: "Исследование условий работы баз по приготовлению асфальтобетона с разработкой рекомендаций по их комплексной механизации. том I"		100	
✓	I8	То же, том 2		20	
✓	I9	То же, раздел: "Исследование особенностей работы автогрейдера и бульдозера, оборудованных автоматическими средствами управления с разработкой рекомендаций по улучшению конструкции отдельных элементов"		80	

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
✓ 20		Разработка методов механизации приготовления асфальтобетонных смесей и совершенствование автоматизации управления на автогрейдере и бульдозере. Раздел: "Исследование особенностей работы автогрейдера и бульдозера, оборудованных средствами управления с разработкой рекомендаций по улучшению конструкции отдельных элементов"		78	
✓ 21		То же, по теме: "Исследование путей повышения эффективности дорожно-эксплуатационной службы на дорогах РСФСР." Раздел: "Исследование структуры и анализ технико-экономических показателей деятельности ДЭС с целью определения эффективности затрат на ремонт и содержание автодорог"		138	
✓ 22		То же, по теме: "Исследование влияния строительства автомобильных дорог на экономическое развитие районов РСФСР." Раздел: "Сбор и обобщение данных о снижении себестоимости сельскохозяйственной продукции, расходов на эксплуатацию автотранспорта и др. с разработкой предложений по определению фактической эффективности строительства автодорог"		53	

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
✓ 23		То же, по теме: "Внедрение НОТ в дорожных организациях Министерства." Раздел: Разработка рекомендаций по внедрению НОТ при изысканиях автомобильных дорог		49	
✓ 24		То же, раздел: Разработка НОТ при эксплуатации автомобильных дорог, том I		34	
✓ 25		То же, том 2		53	
26		То же, по теме: "Исследование методов изысканий и проектирования дорог с применением ЭВМ" Раздел: "Разработка научных рекомендаций по совершенствованию наземных методов изысканий автомобильных дорог"		57	
		<u>1972 год</u>			
✓ 27		Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование путей повышения эффективности ремонта и содержания автомобильных дорог." Раздел: Комплексное обследование автодорог с составлением общих рекомендаций по повышению эффективности ремонта и содержания автомобильных дорог		50	
✓ 28		То же, по теме: "Исследования"			

ВЫБЫЛ

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		ние гидравлики нагорных сооружений и разработка новых конструкций гасителей.			
✓ 29		Раздел: Исследование бытовых русловых деформаций на горных реках с составлением рекомендаций		94	
		То же, по теме: "Исследование строительства автодорог на экономическое развитие районов РСФСР.			
		Раздел: Собрать и обобщить данные о потерях сельского хозяйства в зависимости от развития сети автодорог в отдельных районах РСФСР		195	
30		То же, по теме: "Внедрение НОТ в дорожных организациях Министерства".			
		Раздел: Разработка рекомендаций по внедрению НОТ при изысканиях автомобильных дорог.		84	
		том I			
31		То же, том 2		54	ВЫБЫЛО
✓ 32		То же, по теме: "Исследование влияния климатических и эксплуатационных условий на срок службы асфальтобетонных покрытий"			
		Раздел: Исследование влияния работы покрытий из асфальтобетонных и битумоминеральных смесей в различных климатических и			

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		эксплуатационных условиях с разработкой требований к смесям			I59
✓ 33		То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов при строительстве и ремонте автомобильных дорог".			
		Раздел: Исследование свойства местных глинистых грунтов с разработкой технического задания на проектирование опытного образца агломерационной установки			I24
34		То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью их использования при строительстве и ремонте автодорог.			ВЫБЫЛО
		Раздел: Уточнить рекомендации по применению мелких песков, укрепленных минеральными, вяжущими для устройства дорожных одежд в условиях Юга РСФСР с учетом опытного строительства			I57
✓ 35		То же, по теме: "Исследования и разработка методов использования и уноса тепловых электростанций в качестве вяжущего в дорожном строительстве".			
		Раздел: Исследовать золь уноса ТЭЦ РСФСР с целью пригодности			

№№ п.-п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6

36 сти их в дорожном строительстве 83

То же, по теме: "Совершенствование методов механизации и технологии приготовления асфальтобетонных смесей".

Раздел: Технические условия на разработку типового проекта асфальтобетонного завода

22

ВЫБЫЛО

37 То же, по теме: "Совершенствование методов механизации и технологии приготовления асфальтобетонных смесей".

Раздел: Обобщить передовой опыт приготовления асфальтобетона с разработкой рекомендаций по повышению качества асфальтобетонных смесей.

38 То же, раздел: "Рекомендации по повышению качества приготовления асфальтобетонных смесей".

15

Нет

1973 год

39 Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование влияния строительства автомобильных дорог на экономическое развитие районов РСФСР".

Раздел: Разработка рекомендаций по рациональному развитию сети автодорог лесного значения в районах РСФСР

124

№№ п.-п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6

40

Научно-технический отчет филиала по теме: "Внедрение НОТ в дорожных организациях Министерства".

Раздел: Разработка рекомендаций по внедрению НОТ при строительстве автодорог,

том I

65

41

То же,

том 2

65

42

То же, по теме: "Исследование технологии ремонта дорожных одежд"

Раздел: Разработать рекомендации по совершенствованию технологии ремонта и улучшению эксплуатационных качеств асфальтобетонных и других черных покрытий для региональных условий Северного Кавказа

ВЫБЫЛО

43

То же, по теме: "Разработка мероприятий по повышению устойчивости земляного полотна".

Раздел: Разработать рекомендации по повышению устойчивости земляного полотна на участке автодороги "Краснодар-Новороссийск", том I

73

ВЫБЫЛО

44

То же, том 2

135

45

То же, по теме: "Применение битумных шпалов для ремонта и содержания покрытий."

Раздел: Разработать составы

ВЫБЫЛО

№№ п.-п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		битумных шпалов с учетом рациональных условий с использованием местных материвлов и отходов промышленности		93	
✓ 46		То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью их использования при строительстве и ремонте автодорог. Раздел: Исследование свойства местных глинистых грунтов и разработка рекомендаций по технологии получения искусственного камня (керамдора и аглопорита)		79	
✓ 47		То же, по теме: "Исследование эксплуатационных качеств средств автоматизации управления на автогрейдерах, бульдозерах и скреперах." Раздел: Разработать технологические правила производства работ автогрейдерами с системой регулирования "Профиль - I" и рекомендации по производству работ автогрейдерами с системой "Профиль-2"		94	
47a		То же, раздел: Рекомендации по производству работ автогрейдерами с системой автоматического регулирования. Профиль-II			ВЫБЫЛО

№№ п.-п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
✓ 48		То же, по теме: "Исследование местных дорожно-строительных материалов и отходов промышленности с целью использования при строительстве и ремонте автомобильных дорог". Раздел: Исследовать отходы Лебедянского и Губкинского разрезов в Белгородской области с разработкой рекомендаций по их использованию в дорожном строительстве		127	
49		Раздел: Рекомендации по применению в дорожном строительстве местных материалов в Белгородской области		25	ВЫБЫЛО
50		То же, раздел: "Правила по производству работ автогрейдерами с системой автоматического регулирования. Профиль-I"		48	ВЫБЫЛО
51		То же, раздел: Рекомендации по производству работ автогрейдерами с системой автоматического регулирования. Профиль-II		50	ВЫБЫЛО
52		То же, по теме: "Исследование гидравлики нагорных сооружений и разработка новых конструкций и гасителей." Раздел: Разработать методику расчета деформации подмостовых русел на горных реках			ВЫБЫЛО

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
✓ 53		То же, по теме: "Исследовать возможность эффективного использования в дорожном строительстве неактивных зол уноса". Раздел: Изучить и обобщить опыт применения неактивных зол уноса основных тепловых электростанций РСФСР в дорожном строительстве и разработать рекомендации по их применению		50	
✓ 54		То же, по теме: "Исследование транспортно-эксплуатационных характеристик дорог и режимов движения в сложных погодных условиях". Раздел: Составить предложения по улучшению дорожных условий безопасности на дорогах в сложных погодных условиях		170	
		<u>1974 год</u>			
50		То же, по теме: "Разработать новые методы расчета отверстий мостов на реках горной и предгорной зон." Раздел: Разработать методику определения расхода донных наносов для расчета деформаций подмостовых русел, определить направление и методику дальнейших исследований		147	
✓ 56		То же, по теме: "Исследование местных каменных материалов"			

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		и грунтов в целях использования их при строительстве и ремонте автомобильных дорог." Раздел: Разработать рекомендации по применению аглопорита, укрепленного минеральными вяжущими, для устройства дорожных одежд		94	
✓ 57		То же, по теме: "Исследование местных каменных материалов и грунтов с целью использования их при строительстве и ремонте автомобильных дорог". Раздел: Разработать предложения по использованию отходов щебеночных заводов Ростовской области		165	
✓ 58		То же, по теме: "Исследование путей расширения ресурсов органических вяжущих для дорожного строительства". Раздел: Исследовать побочные материалы химических производств в зоне деятельности филиала с целью использования их в качестве органического вяжущего в дорожном строительстве с разработкой предложений.		84	
59		То же, по теме: "Применение битумных шлаков для ремонта и содержания дорожных покрытий". Раздел: Разработать технические указания по ремонту и			

ВЫБЫЛО

№№ п.п.	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6

устройству покрытий автодорог с применением литых эмульсионно-минеральных смесей (АЭСМ)

60

То же, по теме: "Исследование влияния строительства автомобильных дорог на экономическое развитие районов РСФСР".

Раздел: Разработать указания по определению экономической эффективности капитальных вложений в строительство и реконструкцию автомобильных дорог местного значения

95

61

Методика составления комплексных планов внедрения НОТ в дорожных организациях

113

В данный раздел включено 62 дела, с № I по № 61, 47а-литерный

Научный сотрудник

Т.Б. Ягудаева

Итоговую записку и разделу описи за 1970-74 годы заверяю: Ответственный за производство

М.К. Серебрякова

Председатель ЭК:

А.Ю. Винников

СОГЛАСОВАНО

Директор института

К.Н. Мещеряков

Министерство строительства и эксплуатации автомобильных дорог РСФСР

наименование ведомства

Государственный дорожный проектно-исследовательский и научно-исследовательский институт ГИПРОДОРОЖНИК

Ростовский на Дону филиал "ГИПРОДОРОЖНИК"

ДЕЛА ПОСТОЯННОГО ХРАНЕНИЯ

за 19 75 - 78 гг.

УТВЕРЖДЕНО
решением Экспертно-технической комиссии Арского отдела Ростовского облисполкома

№ 12 от 10.08.79

№№ п.п.	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6

1978 год

62 Научно-технический отчет филиала по теме: исследование составов литых эмульсионно-минеральных смесей для устройства покрытий на дорогах местного значения и слоев усиления на существующих покрытиях.

78

Раздел: разработать технические указания по ремонту устройства покрытий автомобильных дорог с применением литых эмульсионно-минеральных смесей.

63 То же по теме: исследование путей расширения ресурсов минеральных вяжущих для дорожного строительства. Раздел: разработка составов и технологии получения малоактивных минеральных, вяжущих.

99

64 То же по теме: исследование составов литых эмульсионно-минеральных смесей для устройства покрытий на дорогах местного значения и слоев усиления существующего покрытия. Раздел: разработать технические указания по ремонту и устройству покрытий автомобильных дорог с применением литых эмульсионно-минеральных смесей.

78

65 То же по теме: исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов органических вяжущих для строительства и ремонта автодорог. Раздел: исследовать способы использования битуминозных пород Ставропольского края и Чечено-Ингушской НССР с разработкой предложений.

42

66 То же по теме: исследование свойств местных каменных материалов и разработка способов их применения при строительстве и ремонту автомобильных дорог.

Раздел: разработать рекомендации по применению аглопорита, укрепленного органическими вяжущими для устройства дорожных одежд.

103


№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
67		То же по теме: исследование путей создания автоматизированной системы управления движением на автомобильных магистральных /система АРДАМ/.			
		Раздел: исследовать взаимное влияние факторов на допустимую скорость движения, автомобилей и разработать устройство для электрического моделирования скорости движения автомобилей		69	
68		То же, по теме: исследование эксплуатационных качеств автоматических систем управления на дорожных машинах.			
		Раздел: разработать технологические правила производства работ с системой автоматического регулирования "Профиль-П"		160	
<u>1 9 7 6 год</u>					
69		Научно-технический отчет по теме: исследование эффективности использования инженерного оборудования автомобильных дорог.			
		Раздел: разработка рекомендаций по установке ограждения на автомобильных дорогах.		99	
70		То же раздел: разработать рекомендации по повышению безопасности движения на обледеневших дорогах /по заданию управления эксплуатации автомобильных дорог/.		75	
71		То же по теме: исследование и внедрение научных методов управления и организации производства в дорожных сооружениях.			
		Раздел: разработка рекомендаций по учету социальных факторов при планировании производительности труда.		131	
72		То же по теме: проведение исследований по повышению устойчивости земляного полотна автомобильных дорог.			
		Раздел: разработать рекомендации по оценке и схематическому районированию оползневых деформаций на автомобильных дорогах в условиях Уга РСФСР.		35	
73		То же по теме: исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов органических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог.			
		Раздел: исследовать дорожно-строительные свойства битуминозных материалов с разработкой предложений		88	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
74		То же, по теме: исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов неорганических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог			
		Раздел: Разработать предложения по использованию местных материалов и отходов промышленности при производстве неорганических вяжущих на основе зол шлаков ТЭО металлургических шлаков, отходов химической промышленности и др.			
75		То же раздел: Предложения по получению малоактивных вяжущих на основе естественных и искусственных материалов и добавки цемента для строительства и ремонта автомобильных дорог /из опыта строительства/.		5	ВЫБЫЛО
76		То же по теме: совершенствование гидравлических расчетов мостов и груб автомобильных дорог			
		Раздел: разработать методику определения отверстий мостов на горных реках.		118	
77		То же по теме: расширение ресурсов материалов для дорожного строительства			
		раздел: исследовать свойства различных искусственных порошковых каменных материалов и определить область их применения в дорожном строительстве.		57	
78		То же по теме: совершенствование конструкций укрепления регулирующих сооружений на мостовых переходах.			
		Методика определения отверстий мостов на горных реках.		13	ВЫБЫЛО
<u>1 9 7 7 год</u>					
79		Научно-технический отчет по теме: исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов органических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог			
		Раздел: Разработать рекомендации по использованию битуминозных пород различных месторождений РСФСР при проектировании автомобильных дорог			
		том I		97	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
80		То же том 2		19	
81		То же раздел: исследовать свойства вяжущих и бетонов на основе нефелиновых шламов, медноникелевых шлаков и других местных материалов и побочных продуктов промышленности с разработкой предложений по их использованию в дорожном строительстве.		80	
82		То же по теме: исследование свойств местных каменных материалов и разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог. Раздел: изучить способы улучшения дорожно-технических свойств пористых /естественных и искусственных/ каменных материалов, укрепленных вяжущими с разработкой рекомендаций.		42	
83		То же по теме: исследование и разработка составов органоминеральных смесей приготавливаемых и применяемых в холодном состоянии для строительства автомобильных дорог. Раздел: Разработать рекомендации по применению дегтевых шламов.		55	
84		То же по теме: исследование особенностей режимов движения и восприятия водителями дорожных условий на автомобильных магистралях раздел: провести исследования и разработать технические указания по устройству дорожных покрытий с шероховатой поверхностью.		55	
85		То же по теме: совершенствование методов планирования отрасли "дорожное хозяйство" раздел: разработать методику внедрения новой техники на эффективность дорожного хозяйства /на примере автодорог/.		48	
86		Рекомендации по изменению дегтевых шламов /литых эмульсионно-минеральных смесей/ для устройства защитных слоев на автомобильных дорогах.		30	ВЫБЫЛО

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
87		Производственно-технологические требования на оборудование для транспортирования и хранения минерального порошка АБЗ			31 ВЫБЫЛО
88		Методические указания по определению экономической эффективности внедрения новой техники, изобретений и рациональных в дорожном строительстве. 1978 год		58	
89		Научно-технический отчет по теме: Исследование эффективности использования инженерного оборудования автомобильных дорог. раздел I: Изучить опыт применения местных материалов для разметки автомобильных дорог и разработать предложения по их использованию.			86
90		То же по теме: Исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов органических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог. Раздел I: разработать технические указания по применению битуминозных пород различных месторождений в дорожном строительстве раздел I.2: Составить каталог основных месторождений битуминозных пород Юга РСФСР			44
91		То же по теме: Исследование и изыскание методов дальнейшего расширения ресурсов неорганических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог /ООЛ.57.01.03/. раздел I: Разработать рекомендации по применению в дорожном строительстве неорганических вяжущих веществ на основе отходов промышленности и местных материалов			47
92		То же по теме: "Совершенствование работы искусственных сооружений при воздействии водного потока. раздел: разработка рекомендаций для опытного применения по расчету отверстий мостов на реках горно-предгорных зон, том I			ВЫБЫЛО

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
93		То же, том 2		35	ВЫБЫЛО
94		То же по теме: изучение способов улучшения дорожно-технических свойств пористых / естественных и искусственных / каменных материалов, укрепленных вяжущими раздел: разработать рекомендации по применению в дорожном строительстве пористых / естественных и искусственных / каменных материалов, укрепленных вяжущими том I		99	ВЫБЫЛО
95		То же том 2		49	
96		То же по теме: исследование особенностей эксплуатации автомобильных дорог в зонах орошаемого земледелия раздел: исследование влияния оросительных систем на состояние дорожных покрытий.		92	
97		То же по теме: исследование путей повышения деформативных свойств дорожно-строительных материалов раздел: исследование свойств каменных материалов, укрепленного цементным раствором методом		66	
98		То же по теме: проведение исследований и разработка методов оценки надежности дорожных одежд и земляного полотна. раздел: провести исследования и разработать методические указания по контролю прочностных характеристик грунтов земляного полотна в полевых условиях.		198	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
99		То же по теме: "Совершенствование конструкции и методов расчета дорожных одежд". раздел: I. I: Провести исследование и разработать предложения по уточнению модулей упругости дорожно-строительных материалов, в том числе некондиционных.		137	
100		То же по теме: совершенствование методов планирования отрасли "дорожное хозяйство" раздел: разработать методику планирования роста производительности труда в строительстве и ремонте автомобильных дорог.		53	
В данный раздел включено 39 дел с № 62 по № 100.					
Научные сотрудники облгосархива					
<i>Левченко</i> <i>Пак</i>					
Т.Б. ЯГУДАЕВА А.Н. ПАК					
Итоговую записку к разделу описи за 1975-78 гг. заверяю:					
Ответ. за делопроизводство <i>Левченко</i> А.В. ЛЕВЧЕНКО					
Председатель ЭК <i>Винников</i> А.Д. ВИННИКОВ					
 <p>СОГЛАСОВАНО Филиала Н.М. МЕНЩЕРЯКОВ 1979г.</p>					

МИНИСТЕРСТВО АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РСФСР
 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОРОЖНИЙ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ И
 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ "ГИПРОДОРНИИ".

РОСТОВСКИЙ-НА-ДОНУ ФИЛИАЛ "ГИПРОДОРНИИ"

УТВЕРЖДЕНО
 решением экспертно-
 проверочной комиссии
 архивного отдела
 Ростовского облисполкома
 № 19 от 26.09.86.

О П И С Ь № 2 (продолжение)
 ДЕЛА ПОСТОЯННОГО ХРАНЕНИЯ
 ЗА 1979-1984 годы.

№№ п/п	№№ архив- ного компи- лекса	№№ дела по списку архивного комплек- са	обозначение объекта	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	организация раз- работчик (автор)	год окончания работки	Количество листов			Примечания
							текст	графики	фото	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1 9 7 9 год

101

Научно-технический отчет
 филиала по теме: "Исследова-
 ние и изыскание методов
 дальнейшего расширения ре-
 сурсов органических вяжущих
 для строительства и ремонта
 автомобильных до-рог".

фи-
лиал
"Гип-
ро-
дор-
НИИ"
1979 46 18

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II

Раздел I "Разработать руководство по применению битумосодержащих пород различных месторождений в дорожном строительстве."

Раздел I.2. "Составить каталог основных месторождений битумосодержащих пород на территории юга РСФСР"
Том I

I02

То же.
Раздел I том 2

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

I9

I03

Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование свойств местных каменных материалов и разработка способов их применение при строительстве и ремонте автомобильных дорог"

-- 1979 II4 9

Раздел : "Разработать руководство по применению пористых, чернощепочных смесей для устройства покрытий в условиях Северного Кавказа".
Том I.

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I04

Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование свойств местных каменных материалов и разработка способов их применения при строительстве и ремонте вв томобильных дорог"

Раздел: "Разработать руководство по применению пористых, черно-щебеночных смесей для устройства покрытий в условиях Северного Кавказа".
Том 2

Филиал
"Гип-
родор-
НИИ"

1979 II

I05

То же по теме: "Исследование путей деформативных свойств дорожно-строительных материалов"

Раздел: разработать предложение по совершенствованию оборудования для транспортирования минерального порошка.
Том I

-"

1979 I7 I8

I06

То же том 2

25 I5

I07

То же по теме: "Исследование транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог"

-"

1979 79 I9

Раздел 3 "Разработать рекомендации по повышению безопасности движения на обследованных дорогах".

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I08	Научно-технический отчет филиала по теме: Раздел 3: "Исследование эффективности использования средств инженерного оборудования автомобильных дорог".	филиал "ГипродорНИИ"	1979	50	4		
I09	То же по теме: "Совершенствование методов механизации технологических процессов на промышленных предприятиях" том I	"-"	1979	77	22	5	
II0	То же по теме: "Совершенствование системы управления качеством работ при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог". Раздел 15 "Разработать предложения по дальнейшему совершенствованию материального стимулирования качества работ по ремонту и содержанию дорог".	"-"	1979	57			
III	То же по теме: "Совершенствование методов планирования отрасли "Дорожное хозяйство" Раздел 3 "Разработать методику определения величины роста производительности труда в строительстве и ремонте автомобильных дорог"	"-"	1979	81			

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

1 9 8 0 год

II2

Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог".
Раздел : 3 "Разобрать рекомендации по повышению безопасности движения на обследованных дорогах (по заданию Управления эксплуатации автомобильных дорог и республиканских объединений)"
Том I

Филиал
"Гипро-
дорНИИ"

1980 78 46

II3

То же том 2

16 95

II4

То же по теме: "Исследование условий эксплуатации дорожных машин в хозяйствах Минавтодора РСФСР с разработкой инструктивно-нормативных документов.

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1981 29 9 4

Раздел :4. Провести лабораторные и полевые испытания автоматической и индукционной системы регулирования положением рабочего органа автогрейдера с целью определения эффективности эксплуатационных параметров новой системы по сравнению с существующими"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

II5

Научно-технический отчет по теме:
"Исследование и изыскание методов
дальнейшего расширения ресурсов
неорганических вяжущих для строи-
тельства и ремонта автомобильных
дорог".

Филиал
"Тире-
дор-
НИИ"

1980 53 14

Раздел: "Разработать рекомендации
по применению в дорожном строи-
тельстве неорганических вяжущих
веществ на основе побочных продук-
тов промышленного производства
и местных материалов".

II6

То же по теме: "Исследование
эффективности использования
средств инженерного оборудования
автомобильных дорог".

Филиал
"Тире-
дор-
НИИ"

1980 52 13

Раздел: 3. Исследовать влияние
ограничений на режим движения ав-
томобилей и разработать рекомен-
дации по их установке".

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

117

Научно-технический отчет по теме:
"Совершенствование методов механизации технологических процессов на промышленных предприятиях"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1980 88 66

Раздел: "Разработать типовые технологические схемы хранения и транспортирования минерального порошка на А.Б.З."

118

То же по теме: "Исследование путей улучшения деформативных свойств дорожно-строительных материалов"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1980 35 17

Раздел: "Исследование свойств черных щебеночных покрытий, пропитанных цементным раствором с органическими добавками".

119

То же по теме: "Совершенствование методов планирования отрасли "Дорожное хозяйство".

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1980 56

Раздел 1.1. "Собрать и обработать данные о состоянии состава дорог на экономическое и социальное развитие административных районов РСФСР"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

120

Научно-технический отчет по теме:
"Совершенствование методов планиро-
вания отрасли "Дорожное хозяйство".

бюллетень
"Гипро-
дор-
НИИ"

1980

66

I

Раздел: 5 "Разобрать методику
определения величины снижения се-
бестоимости работ в строительстве
и ремонте автомобильных дорог от
осуществления плана в недрении
новой техники (с примером по 1979
году).
Том I

121

То же том 2

29

122

То же по теме: "Совершенствование
системы управления качеством работ
при строительстве, ремонте и со-
держании автомобильных дорог.

бюллетень
"Гипро-
дорНИИ"

1980

53

Раздел: 17 Разобрать предложения
по дальнейшему и совершенствованию
системы материального стимулиро-
вания качества работ по капиталь-
ному и среднему ремонту дорог,
выполняемых силами ДРСУ, с исполь-
зованием положительного опыта
"Севкавупрдора" и других органи-
заций.
Том I.

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II

123

Научно-технический отчет по теме:
"Совершенствование системы управления
качеством работ при строительстве,
ремонте и содержании автомобильных
дорог

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

25

Раздел: 17 "Разобрать предложения
по дальнейшему и совершенствованию
системы материального стимулирова-
ния качества работ по капитальному
и среднему ремонту дорог, выпол-
няемых силами ДРСУ, с использова-
нием положительного опыта "Сев-
кавуиндора" и других организаций"
Том 2

1 9 8 1 год

124

Научно-технический отчет филиала:
по теме: "Исследование свойств
местных каменных материалов и раз-
работка способов их применения
при строительстве и ремонте авто-
мобильных дорог".

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1981

92

I

I

Раздел I: "Исследовать ресурсы
местных каменных материалов и от-
ходов промышленности для дорож-
ного строительства и составить
Каталог с примерами конструкций
дорожных одежд по Астраханской
области.
Том I.

скиеАрхивы

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II

125

Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование свойств местных каменных материалов и разработке способ их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог." Том 2
Раздел I: "Каталог местных материалов и отходов промышленности Астраханской области для дорожного строительства"

67 I

126

То же по теме: "Проведение исследований и разработка методов оценки надежности дорожных одежд и зеленого полотна.
Раздел I.1. "Провести исследования и разработать рекомендации по контролю качества возведения земляного полотна автомобильных дорог по прочностным показателям"

Филиал
"Титро-
дор-
НИИ"

1981 84 40

127

То же по теме: "Совершенствование технологии и организации работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог"
Раздел 2 "Разработать рекомендации и составить ТЭД по применению твердых и порошкообразных концентратов сульфитно-дрожжевой бражки для содержания автомобильных дорог с переходными и низкими покрытиями"

-/- 1981 38 I4

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

II.-

128

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Исследование условий
эксплуатации дорожных машин в
хозяйствах Министростра РСФСР с
разработанной инструктивно-нормативных документов".

Раздел 4. Разработать правила производства работ асфальтоукладчиками с САР "Стаблослой"

Филиал
"Техно-
центр"

1981 59 29

То же по теме: "Исследование влияния дорожных условий на режим безопасности движения"

Раздел I.I. Провести оценку состояния покрытия в режимов движения на выбранных участках дорог"

-"

1981 32

130

То же по теме: "Совершенствование методов планирования производственно-хозяйственной деятельности дорожных организаций".

Раздел 2

"Разработать типовые расчеты по определению экономической эффективности внедрения средств связи при строительстве и эксплуатации автомобильных дорог".

-"

1981 50 3

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

1 9 8 2 год

131

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Исследование свойств мест-
ных каменных материалов и отходов
промышленности и разработка спосо-
бов их применения при строитель-
стве и ремонте автомобильных дорог"
Раздел 3: "Исследовать полируемость
каменных материалов в асфальто-
бетоне".

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1982 76 17 3

То же по теме: "Исследование путей
дальнейшего расширения ресурсов
органических вяжущих для строитель-
ства и ремонта автомобильных дорог"

-"-

1982 57 4

Раздел :8. Исследовать возмож-
ность использования отходов сена-
рации топлива и твердых остатков
из грузовых танкеров Черного и Азов-
ского морей с разработкой предло-
жений"

133

То же по теме: "Исследование путей
улучшения деформативных свойств
дорожно-строительных материалов.
Раздел: "Исследование усталостных
свойств материалов, обработанных
неорганическими вяжущими, путем
определения их динамической характе-
ристики".

-"-

1982 31 6

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I34

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Оказать научно-методическую помощь строительным экспедиционным и проектным организациям при внедрении научных разработок"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1982 55

I35

То же по теме: "Совершенствование методов планирования отрасли "Дорожное Хозяйство".

Раздел :2"Разработать методику планирования роста производительности труда в строительстве, на ремонте и содержании автомобильных дорог за счет улучшения использования имеющегося парка машин и оборудования".

"- 1982 93 22

1 9 8 3 год

I36

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Исследовать свойства местных каменных материалов и отходов промышленности и разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог".

Раздел: "Составить каталог с примерами конструкций дорожных одежд Орловской области". том I

"- 1983 52 4

I 2 3 4

5

6

7

8

9

10

11

137

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Исследовать свойства мест-
ных каменных материалов и отхо-
дов промышленности и разработка спо-
собов их применения при строитель-
стве и ремонте автомобильных дорог"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

49

2

Раздел: "Составить каталог с при-
мерами конструкций дорожных одежд
Орловской области". Том 2.

138

То же по теме: "Исследование свой-
ств местных каменных материалов и
отходов промышленности и разработ-
ка способов их применения при
строительстве и ремонте автомоби-
льных дорог".

Раздел 1л. Составить каталог
с примерами конструкций дорожных
одежд Брянской области" том I

"-"

1983

72

I

139

То же том 2

37

I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

I40

Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование путей дальнейшего расширения ресурсов органических вяжущих для строительства и ремонта автомобильных дорог."

Раздел 3: "Разработать технические условия на нефтепродукты остатки грузовых танкеров"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1983

71

3

I41

То же по теме: "Уточнение требований к дорожно-строительным материалам и области их применения в строительстве и ремонте автомобильных дорог".

Раздел :I. "Исследовать свойства асфальтобетона на основе разнопрочных каменных материалов с разработкой технических условий"

"-"

1983

49

II

I42

То же по теме: "Уточнение требований к дорожно-строительным материалам и области их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог".

Раздел 3: "Разработать рекомендации по применению в дорожном строительстве каменных материалов, обработанных цементным раствором".

"-"

1983

130

42

2

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I43

Научно-технический отчет филиала по теме: "Разработка нормативных документов по вопросам и мероприятиям, предусмотренным Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 695 от 12.07.79г.

Раздел: "Разработать предложения по применению нормативной условно-чистой продукции при планировании производительности труда в ДР СЦ"

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1983 I22 4

I44

То же по теме: "Разработка отраслевых региональных межремонтных сроков служб дорожных одежд".

Раздел 1.3. "Провести исследование и уточнить требования к прочности нежестких дорожных одежд в различных региональных условиях РСФСР применительно к межремонтным срокам служб дорожных одежд"

—"

1983 41 21

I45

То же по теме: "Оказать научно-методическую помощь строительным, эксплуатационным и проектным организациям при внедрении научных разработок"

—"

1983 56

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

1 9 8 4 год

I46

Научно-технический отчет по теме:
Исследование требований к дорожно-
строительным материалам и области
их применения при строительстве и
ремонте автомобильных дорог".

Филиал
"Тирро-
дор-
НИИ"

1984

68

4

Раздел: "Изучение возможности
применения пористых чернотщебеноч-
ных смесей в условиях Севера"

I47

То же по теме: "Совершенствова-
ние методов оценки грунтов и зем-
ляного полотна автомобильных
дорог".

"-"

1984

32

4

Раздел : I "Провести исследование
и разработать методические указа-
ния по контролю качества возведе-
ния и оценке состояния земляного
полотна автомобильных дорог по
прочностным показателям"

I48

То же по теме: "Исследование и раз-
работка методов повышения эффектив-
ности планирования дорожных работ.
Раздел: "Исследовать условия приме-
нения показателя нормативной услов-
но-чистой продукции для планирования
производительности труда /на примере
Краснодарского и Белгородского авто-
доров)"

"-"

1984

39

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I49	Научно-технический отчет филиала по теме: "Исследование и разработка методов повышения эффективности планирования дорожных работ." Раздел: I "Разработать методические рекомендации по планированию работ текущего ремонта и содержания автомобильных дорог"	филиал "Гипро- дор- НИИ"	1984	62						
I50	То же по теме: "Проведение исследований и разработка методов повышения надежности дорожных одежд и земляного полотна. Том I. Раздел: 4 "Исследовать и разработать рекомендации по возведению и обеспечению устойчивости земляного полотна и повышения долговечности дорожных одежд в зоне орошаемого земледелия (III-IV дорожно-климатическая зона) в условиях Северного Кавказа".	"-"	1984	100	2	6				
I51	То же том 2				19	I				
I52	То же по теме: "Разработка новых и пересмотр действующих нормативно-технических документов. Раздел 6: "Указания по строительству, ремонту и содержанию гравитных дорог".	"-"	1984	36						

1 2 3 4

5

6

7

8

9

10

II

153

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Исследование свойств
местных каменных материалов и отко-
дов промышленности и разработка
способов их применения при строи-
тельстве и ремонте автомобильных
дорог".

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1984

74

I

Раздел Iм: "Исследовать ресурсы
местных каменных материалов и отко-
дов промышленности для дорожного
строительства и составить "Каталог"
с примерами конструкции дорожных
одежд по Смоленской области".
Том I

154

То же том 2

77

I

155

То же по теме: "Повышение безопас-
ности движения на автомобильных
дорогах путем улучшения специальных
качеств дорожных покрытий".

-

1984

44

26

9

Раздел: 1.2. "Провести наблюдения
за динамикой изменения специальных
свойств покрытий автомобильных до-
рог".

22

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

I56

Научно-технический отчет филиала
по теме: "Оказать научно-методичес-
кую помощь строительным, эксплуата-
ционным и проектным организациям
при внедрении научных разработок."

Филиал
"Гипро-
дор-
НИИ"

1984 46

Раздел: I "Оказать научно-методичес-
кую помощь строительным, эксплуата-
ционным и проектным организациям
при внедрении научных разработок"

В данный раздел включено 56 дел с № 100 по № 156

Архивист
Облгосархива

Вас Т.Н. Васильева
Собоу А.А. Соболева

Итоговую записку к разделу описи за 1979-1984 годы
заверяю:

Ответственный за делопроизводство
зам. гл. бухгалтера

А.К. А.К. Кожовкина

Председатель экспертной
комиссии:
Гл. инженер

А.Ю. А.Ю. Вилингов

"СОГЛАСОВАНО":

ДИРЕКТОР ФИЛИАЛА

В.П. В.П. УГЛОВ

1986г.

Ростовский-на-Дону филиал
Государственного дорожного
проектно-изыскательского и
научно-исследовательского института
ГИПРОДОРНИИ Министерства автодорог РСФСР

УТВЕРЖДАЮ

Директор Северо-Кавказского
Филиала ФГУП РОСДОРНИИ

И.А.Портнов

«23» сентября 2008 г

ФОНД № Р-4505

Опись № 2 (прод)

дел постоянного хранения
за 1985-1988 годы

№ п/п	Индексы дел	Название разделов описи (структурных подразделений, учреждений) и заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Приложение
1	2	3	4	5	6

1985 год

- | | | | | | |
|-----|--|---|--|-----|------------|
| 157 | | Научно-технический отчет по теме: «Разработка нормативных документов по вопросам и мероприятиям, предусмотренным постановлениями ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12.07.79 № 695 и от 18.08.83 № 814». Раздел: «Разработать методические указания по переводу предприятий и организаций Министерства на хозрасчетную систему организации работ по созданию, освоению и внедрению новой техники на основе заказ-нарядов (договоров)» | | | 32 коп. 12 |
| 158 | | То же, Раздел: «Разработать методику планирования производительности труда в ДСУ по нормативной чистой продукции» | | 62 | |
| 159 | | Научно-технический отчет по теме: «Исследование свойств местных каменных материалов и отходов промышленности и разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог», раздел: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленности для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций одежд по Рязанской области», том 1 | | 110 | |

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

- | | | |
|-----|---|-----|
| 160 | Научно-технический отчет по теме: «Исследование свойств местных каменных материалов и отходов промышленности и разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог», раздел: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленности для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций одежд по Рязанской области», том 2 | 72 |
| 161 | То же, Тульской области, том 1 | 145 |
| 162 | То же, том 2 | 208 |
| 163 | То же, Калужской области, то 1 | 76 |
| 164 | То же, том 2 | 176 |
| 165 | То же, по теме: «Совершенствование технологии строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог низких категорий», раздел 1: «Провести исследование и разработать рекомендации по применению лигносульфаната типа «лигнодор» при содержании гравийных дорог», раздел 1.1: «Провести экспериментальные работы по проверке эффективности лигнодора» | 131 |
| 166 | То же, по теме: «Исследование влияния дорожных условий на режим безопасности движения», раздел 4: «Изучить скоростные режимы движения автомобилей на дороге Воронеж-Ростов-на-Дону с разработкой рекомендаций по совершенствованию системы регулирования скоростного движения» | 69 |

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- | | | |
|-----|--|-------------------|
| 167 | Научно-технический отчет по теме: «Исследование свойств асфальтобетонных смесей, приготовленных с использованием местных материалов и отходов промышленности», раздел 2: «Исследовать полируемость асфальтобетонных покрытий с разработкой рекомендаций по повышению коэффициента сцепления» | 89 |
| 168 | То же, по теме: «Разработка отраслевых региональных межремонтных сроков службы дорожных одежд», раздел 1: «Разработать региональные и отраслевые нормы межремонтных сроков службы дорожных одежд» | 29 <i>кор. 13</i> |

1986 год

- | | | |
|-----|---|----|
| 169 | Научно-технический отчет по теме: «Совершенствование методов планирования производственно-хозяйственной деятельности организаций», раздел: «Разработка предложений по примерам расчетов эффективности и по методике определения фактической эффективности новой техники» | 64 |
| 170 | То же, по теме: «Исследование возможности применения лигнодора для оснований дорожных одежд с целью повышения транспортно-эксплуатационных качеств автомобильных дорог», раздел: «Оценка влияния укрепления лигнодором оснований дорожных одежд на технико-эксплуатационные качества автомобильных дорог» | 61 |

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

171	Научно-технический отчет по теме: «Исследование влияния дорожных условий на режим и безопасность движения», раздел 2: «Изучить скоростные режимы движения на дороге Ростов-Таганрог, обход Ростова с разработкой рекомендаций по совершенствованию системы регулирования скоростей движения», том 1	78
172	То же, том 2 (приложения)	56
172a	То же, по теме: «Исследование влияния дорожных условий на режим и безопасность движения», раздел 1: «Составить рекомендации по оценке эффективности мероприятий по повышению безопасности движения», том 1	89
173	То же, том 2	23
174	То же, по теме: «Исследование и разработка методов повышения эффективности планирования дорожных работ», раздел 2: «Разработать методические рекомендации по планированию дорожно-ремонтных работ на основе нормативного метода», том 1	37
175	То же, том 2 (приложения)	71
176	То же, по теме: «Повышение безопасности движения на автомобильных дорогах путем улучшения сцепных качеств дорожных покрытий», раздел 1.1: «Провести исследования и уточнить требования к параметрам шероховатости, сцепным качествам и ровности дорожных покрытий», том 1	54
177	То же, том 2	79

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

1987 год

178	Научно-технический отчет по теме: «Исследование свойств местных каменных материалов и отходов промышленности и разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог», раздел 1в: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленности для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций дорожных одежд по Архангельской области», том 1	125
179	То же, том 2	226
180	То же, по теме: «Разработка и пересмотр действующих нормативно-технических документов», раздел 4: «Проект инструкции по комплексной оценке транспортно- эксплуатационного состояния автомобильных дорог»	73
181	То же, по теме: «Исследование свойств местных каменных материалов и отходов промышленности, разработка способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог», раздел 1д: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленности для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций дорожных одежд по Новгородской области», том 1	85 коп 14
182	То же, том 2	100
183	То же, раздел 2: «Проведение исследований по применению малопрочных карбонатных пород (известняки, мергели) в асфальтобетонных покрытиях автомобильных дорог с разработкой рекомендаций»	62

1	2	3	4	5	6
184	Научно-технический отчет по теме: «Повышение эффективности использования инженерного оборудования автомобильных дорог», раздел: «Оценка эксплуатационных свойств термопластика ПЛ-5142 РХПО им.Октябрьской революции»			85	
185	То же, по теме: «Совершенствование методов планирования отрасли «Дорожное хозяйство», раздел 4: «Разработать методологические материалы по переводу Минавтодора РСФСР и его подведомственных организаций на новые условия хозяйствования», том 2 (приложения)			99	
186	То же, том 3			93	
187	То же, по теме: «Внедрение законченных научно-исследовательских работ», раздел 3: «Разработать предложения по повышению транспортно-эксплуатационных показателей и безопасности движения на автомобильных дорогах», том 2			13	
188	То же, по теме «Разработка методов повышения несущей способности дорожных конструкций на дорогах низких категорий», раздел 2: «Исследовать прочность грунтов земляного полотна дорог с гравийными покрытиями под воздействием транспортных нагрузок и разработать рекомендации по повышению несущей способности земляного полотна»			67	
189	То же, по теме: «Разработать предложения по повышению транспортно-эксплуатационных показателей и безопасности движения на обследованных дорогах», том 1			126	

1	2	3	4	5	6
190	Научно-технический отчет по теме: «Разработать предложения по повышению транспортно-эксплуатационных показателей и безопасности движения на обследованных дорогах», том 3				64
191	То же, по теме: «Исследование свойств асфальтобетонных смесей, приготовляемых с использованием местных материалов и отходов промышленности», раздел 2: «Исследовать свойства асфальтобетонов с пониженным расходом битума с разработкой рекомендаций по их применению в верхних слоях автомобильных дорог»				97
<u>1988 год</u>					
192	Научно-технический отчет по теме: «Исследование влияния дорожных условий на режим и безопасность движения автомобилей», раздел: «Разработать предложение по повышению транспортно-эксплуатационных показателей и безопасности движения на маршруте Егорлыкская-Сальск-Зимовники», том 1				149
193	То же, том 2				62 <i>кор.15</i>
194	То же, по теме: «Исследование свойств асфальтобетонных смесей, приготовляемых с использованием местных материалов и отходов промышленности», раздел 3: «Разработать и проверить технологию использования асфальтобетона для покрытия дорог IV технической категории на основе малопрочных каменных материалов»				74

26

1	2	3	4	5	6
195	Научно-технический отчет по теме: «Исследование свойств асфальтобетонных смесей, приготовляемых с использованием местных материалов и отходов промышленности», раздел 6: «Исследование свойств асфальтобетона на основе минеральных материалов пониженной прочности с разработкой рекомендаций по их применению в покрытиях автомобильных дорог»			29	
196	То же, по теме: «Исследование свойств местных каменных материалов и отходов промышленности с разработкой способов их применения при строительстве и ремонте автомобильных дорог», раздел 1: «Исследование свойств горелых пород шахтных выработок с разработкой предложений по их применению в дорожном строительстве»			78	
197	То же, раздел: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленных для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций дорожных одежд по Калининградской области», том 1			68	
198	То же, том 2			79	
199	То же, раздел 1д: «Исследовать ресурсы местных каменных материалов и отходов промышленности для дорожного строительства и составить «каталог» с примерами конструкций дорожных одежд по Псковской области»			88	

1	2	3	4	5	6
200	Научно-технический отчет по теме: «Разработка методов повышения несущей способности дорожных конструкций на дорогах низких категорий», раздел 1: «Разработать технологию применения лигносульфонатов в качестве вяжущих материалов при строительстве автомобильных дорог с составлением рекомендаций»			54	
201	То же, по теме: «Разработка методов оценки и повышения транспортно-эксплуатационных качеств автомобильных дорог», раздел 2: «Разработать инструкцию по комплексной оценке транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог»			28	
202	То же, по теме: «Разработка технологии использования смесей из каменных материалов марки прочности 200 для основания дорожных одежд», раздел: «Разработка дополнения к ГОСТ 25607-83 и СН и П 2.05-02, обеспечивающего использования смесей из каменных материалов марки прочности менее 200 в основаниях дорожных одежд»			75	
203	То же, по теме: «Разработка научно-технических решений по снижению объемов земляных работ при строительстве и ремонте земляного полотна автомобильных дорог», раздел 4: «Провести исследования по снижению объемов земляных работ при строительстве (реконструкции) автомобильных дорог за счет совершенствования конструкции земляного покрытия с разработкой предложений»			51	

ЛИСТ ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА № _____

В деле подшито (вложено) и пронумеровано 28 (двадцать восемь)
(цифрами и прописью)

листа (ов) _____

в том числе литерные листы _____

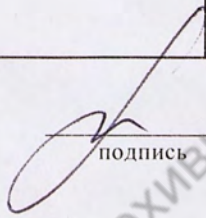
пропущенные номера _____ + ЛИСТОВ

внутренней описи _____

Особенности фактического состояния и формирования	Номера листов

АРХИВИСТ

наименование должности лица, составившего заверительную надпись


подпись

01.08.08

расшифровка подписи