

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ
СИСТЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
(ЦНИИПИАСС)

УДК 658.014.011.56:002.513
№ Гос. регистрации 78026354
Инвентарный №

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
ОБЩЕСИСТЕМНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
АСУС МИНТРАСТРОЯ СССР

Том 4. Проектные решения по общесистемному
информационному обеспечению

Книга 6. Структура данных

Шифр 38-1-76

С. П. Никаноров
Зав. сектором,
научный руководитель темы

С. П. Никаноров
С. П. Никаноров

Ответственный исполнитель
по проектной части, рук. группы

М. И. Комарова
М. И. Комарова

Москва 1978 г.

38-1-76
Т. 4. Кн. 6

Список исполнителей

Никаноров С.П., зав. сектором
Комарова М.И., руководитель группы
Егоров Б.Б., с.н.с., к.т.н.
Тищенко А.В., с.н.с., к. -м.н.
Персиц Д.Б., с.н.с., к.ф.-м.н.
Аламдарова М.Р., с.н.с.
Солнцев С.В., м.н.с.

35-1-74

г. 4, 4 6

РЕЗЮМЕ

Книга 6 тома 4 технического проекта общесистемного информационного обеспечения АСУС Минтяктроя СССР, выполненного по теме 38-I-76, содержит 194 листа, из них 187-таблицы.

Ключевые слова: информационное обеспечение, структура данных, базисные множества, полифакторотношение, идентификатор элемента.

В книге даются: перечень проекций полифакторотношения (ПФО) на базисные множества; приведены идентификаторы элементов проекций полифакторотношения, содержательное определение элемента, наименования документов, определяющих базисные множества и номера форм, предоставляемых данными элементами полифакторотношения.

38-176

т 4, кн 6

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень проекций полифакторотношения (ПФО)
на базисные множества..... 5

2. Проекция полифакторотношений на базисные
множества..... 7

38-176
Г. Ч. К. В.

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЕСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Перечень проекция
полифакторотношения (ПЮ) на базисные
множества

№№ пп	Наименование проекции	Число лист.
I.	Проекция ПЮ на множество 4 (работ)	34
2.	Проекция ПЮ на множество 6 (строительных объектов (основных фондов))	9
3.	Проекция ПЮ на множество 8 (источников финансирования)	2
4.	Проекция ПЮ на множество 10 (договоров)	2
5.	Проекция ПЮ на множество 11 (организация)	12
6.	Проекция ПЮ на множество 15 (органов управления)	3
7.	Проекция ПЮ на множество 18 (дат в днях)	8
8.	Проекция ПЮ на множество 30 (продукции)	18
9.	Проекция ПЮ на множество 31 (видов сырья и материалов)	2
10.	Проекция ПЮ на множество 33 (затрат по содержанию аппарата управления)	2
11.	Проекция ПЮ на множество 34 (строительной техники)	3
12.	Проекция ПЮ на множество 35 (цен)	8
13.	Проекция ПЮ на множество 37 (оборудования)	3
14.	Проекция ПЮ на множество 39 (норм)	5
15.	Проекция ПЮ на множество 43 (населенных пунктов)	4
16.	Проекция ПЮ на множество 44 (затрат на продукцию)	5
		1
		2

№ пп	Наименование проекции	Число лист.
17.	Проекция ПФО на множество 32 (затрат на строительные и монтажные работы)	8
18.	Проекция ПФО на множество 48 (трудящихся)	15
19.	Проекция ПФО на множество 50 (мероприятий, влияющих на снижение статей затрат)	11
20.	Проекция ПФО на множество 54 (фондов)	9
21.	Проекция ПФО на множество 59 (строек)	6
22.	Проекция ПФО на множество 121 (продукции в соответствующие периоды времени)	10
		ЛИСТ 2
		ЛИСТОВ 2

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЕСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

**ПРОЕКЦИИ
ПОЛИФАКТОРСТНОШЕНИЙ НА БАЗИСНЫЕ
МНОЖЕСТВА**

ЛИСТ

ЛИСТОВ

38-1-46
74, каб

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНИСТРОМ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полей факторотношения на множество

работ

4

ЛИСТ	I
ЛИСТОВ	33

Зах.391 Гвр.100

38-1-76
Г.4.с.в.б

I. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения

Базисные множества	4	86												
Отношения	I38													

$\frac{4/I(2)}{PI38/86}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение работ по типам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 86

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

3Э-1-76
Т.4, к.6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные Множества	4	86	87									
Отношения	I38	I39										
$\frac{4/I(2:1)}{PI38/86} \quad \frac{/I(3)}{/PI39/87}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение проектно-исследовательских работ по видам												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ 87												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тпр.550

33-1-26
Т.4, кат. 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	86	I47										
Отношения	I38	I41											

$$\frac{4/I(2:I)/2(3)}{I38/86 \quad /I41/I47}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение проектно-изыскательских работ по времени строительства проектируемых объектов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I47

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

А

ЛИСТОВ

33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	4	86	148										
Отношения	138	142											

$$\frac{4/1(2:1)}{PI38/86} \quad / \quad \frac{3(3)}{PI42/148}$$

2. Содержательное определение элемента

Разделение проектно-исследовательских работ по видам потребителей

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ 148

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	33

Защ.390 Тир.550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	5	86									
Отношения	I38	243										
$\frac{4}{P138/86} \quad \frac{1(2:1)}{P243/5} \quad \frac{4(3)}{P243/5}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение проектно-исследовательских работ по видам организации												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ 86												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	6
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38 176
Т.4, кн.6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	10	86										
Отношения	138	145											

$$\frac{4/I(2:I)}{PI38/86} / \frac{6(3)}{PI45/I0}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение проектно-исследовательских работ по догсварам, по которым они выполнялись

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	33

Заказ 390 Тир.550

38-1-76
Т 4, еч. 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	II	86									
Отношения	I38	I47										
$\frac{4/I(2:I)}{PI38/36} / \frac{8(3)}{PI47/II}$												
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p>Разбегание проектно-изыскательских работ по организациям-исполнителям</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p>ОКПО/Б1</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p> <p>I ппир</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38-1-76
Т 4, кн 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	36	86									
Отношения	I38	I46										
$\frac{4/I(2:I)}{PI38/86} / \frac{9(3)}{PI48/36}$												
2. Содержательное определение элемента Разбнение проектно-изыскательских работ по странам-заказчикам												
3. Наименование документа, определяющего множество Классификатор стран												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	9
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

35-1-25
Т.4, к.м.6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	17	66												
Отношения	138	149													

$$\frac{4 / I(2:2)}{/PI38/96} \quad \frac{/I(3)}{/PI49/I7}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по элементам воспроизводственной структуры

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 17

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	10
	ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38 175
Т.4.хмб

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотъшения

Базисные множества	4	6	I5I											
Отношения	I38	I5I												

$$\frac{4/I(2:2) / 2(3)}{/PI38/66 / PI5I/I5I}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по экстенсивной структуре

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотъшения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	II
ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38-1-25
Т 4, км 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	I53									
Отношения	I38	I53										
$\frac{4/I(2:2)}{/PI38/86} \quad \frac{/3(3)}{/PI53/I53}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по видам												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I53												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа.												
											ЛИСТ	I2
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38-1-76

74, кнб

I. Идентификатор элемента проекции полифакторстности

Базисные множества	4	66	I02										
Отношения	I38	I55											

$\frac{4/I(2:2)}{/PI38/86/PI55/I02} / 4(3)$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по типам хозяйственно-финансовой деятельности

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I02

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	I3
ЛИСТОВ	33

Зак.390 Гир.550

38 1-15
74, 216

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	4	86	I56									
Отношения	I38	I56										
$\frac{4/I(2:2)}{/PI38/86} \quad \frac{/5(3)}{/PI56/I56}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по типам взаимоположения												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I56												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	I4
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38-1-76

Т 4 КМД

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	I49									
Отношения	I38	I58										
$\frac{4}{PI38/86} / \frac{7(3)}{PI58/I49}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по видам договоров об их исполнении</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I49, ОКСП /Б2</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	15
											ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	25	86									
Отношения	I38	I59										
$4 / \frac{I(2:2)}{I38/86} / \frac{8(3)}{I59/25}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбивке строительных работ по отраслям, включающим их исполнителей (ответственных)</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ОКОНХ / 51x52</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения 4 ПКС</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	16
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

32-1-76

Т.4, кн.6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисная множества	4	II	86											
Отношения	I38	I65												

$$4 / \frac{I(2:2)}{PI38/86} / \frac{9(3)}{PI65/II}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по организациям-заказчикам этих работ

3. Наименование документа, определяющего множество

СКПО/Б1

4. Номера форм, предоставляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	I7
ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
Базисные множества	4	II	86										
Отношения	I38	I66											
$4 / \underline{I(2:2)} / \underline{IO(3)}$ $/PI38/86 /PI66/II$													
2. Содержательное определение элемента													
Разбиение строительных работ по организациям-исполнителям этих работ													
3. Наименование документа, определяющего множество													
ОКПО/Б1													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	18
												ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	4	69	86										
Отношения	I36	I67											

4 / I(2:2) / II(3)
 /PI36/86 /PI67/69

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по факторам обеспеченности этих работ

3. Наименование документа, определяющего множество

ЦЭМ 69

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	19
ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	159									
Отношения	138	168										
$\frac{4 / I(2:2) \quad / I2(3)}{/PI38/86 \quad /PI68/159}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ отношением к реализуемой продукции</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ 159</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	20
											ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения												
Бал.исч.е множества	4	86	I60									
Отношения	I38	I69										
$4 / \frac{I(2:2)}{PI38/86} / \frac{I3(3)}{PI69/I60}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по типам их заказчиков												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I60												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения 4 пкс												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	21
											ЛИСТОВ	33

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотности

Базисные множества	4	I5	86										
Отношения	I38	I70											

$$4 / \frac{I(2:2)}{PI38/86} / \frac{I4(3)}{PI70/I5}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по органам управления

3. Наименование документа, определяющего множество

СОЮГУ/Б IV Б 2053

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотности

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	22
	ЛИСТОВ	33

38-23-
74, 1/5

1. Идентификатор элемента проектирования полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	I6I									
Отношения	I38	I7I										
$\frac{4}{I(2:2)} / \frac{I5(3)}{I38/86 / I7I/I6I}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по местам их выполнения												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I6I												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	23
											ЛИСТОВ	33

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	6	86									
Отношения	I35	I60										
$\frac{4/I(2:2)}{/PI35/86} \quad \frac{/I6(3)}{/PI60/6}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение строительных работ по строительным объектам - основным фундам												
3. Наименование документа, определяющего множество												
Список заказчика												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	24
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

35-1-76
Т.4, км 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	157									
Отношения	138	161										
$\frac{4/I(2:2)}{/PI38/86} \quad \frac{/I7(3)}{/PI61/157}$												
2. Содержательное определение элемента Разделение строительных работ по этапам строительства строек												
3. Наименование документа, определяющего множество ОКСИ/Б2												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	25
											ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	50	06												
Отношения	PI32	PI62	PI64												

$$\frac{4/I(2:2) / I2(3)}{/PI32/06 /PI64.PI62/50}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по стройкам

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	26
ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	36	150										
Ступени	130	163											

$$\frac{4/I(2:2)}{/PI30/36} \quad \frac{/I9(3)}{/PI63/150}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных работ по вводимым в строй очередям по строзкам

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКСП/Б2

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	27
ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

38-1-76
Т.Н.К.Н.Б.

I. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	52	86									
Отношения	138	243										
$4 \frac{1(2:2)}{P138/86} / \frac{20(3)}{P243/43}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по видам строительных организаций												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 86												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	28
											ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	4	43	36								
Отношения	P38	P28I									
$\frac{4/I(2:2)}{P138/36} / \frac{2I(3)}{P28I/43}$											
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных работ по населенным пунктам											
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 86											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	29
										ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тир.550

35-1-76

т. 4, кн. 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	154									
Отношения	I38	I54										
$\frac{4/I(2:3)}{/PI38/86} \quad \frac{/6(3)}{/PI54/I54}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение промышленных работ по видам												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ I54												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	30
											ЛИСТОВ	33

Зак.390 Тпр.550

38-1-76
Т.4, сн б

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	86	87	I46								
Отношения	I38	I39	I40									
$\frac{4/I(2:1)/I(3:2)/I(4)}{PI38/86 /PI39/87/PI40/I46}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение проектных работ по типам проектируемых объектов												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ I46												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	31
											ЛИСТОВ	33

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	4	53	36	I50								
Отношения	I38	I49	I50									
$\frac{4/I(2:2)}{PI38/86} / \frac{I(3:2)}{PI49/53} / \frac{I(4)}{PI50/I50}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбение строительных ремонтных работ по видам</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I50</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	32
											ЛИСТОВ	33

1. Идентификатор элемента прогноза полифакторного отношения											
Базисные множества	4	8									
Отношения	I43										
$\frac{4}{1} / \frac{2(2)}{PI43/8}$											
2. Содержательное определение элемента											
Разбиение работ по источникам финансирования											
3. Наименование документа, определяющего множество											
ПЭМ 8											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторного отношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	33
										ЛИСТОВ	33

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

строительных объектов (основных фондов)

6

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	6	93										
Отношения	7											
$\frac{6 / I(2)}{P7/93}$												
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p style="padding-left: 40px;">Разбиение строительных объектов по назначению</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p style="padding-left: 40px;">ПЭМ 93, ОКСП / Б 2</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
<p>Номер непосредственного заглавного листа</p>												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	9

384-76 Зак.390 Тир.550
 г. Ч. л. н. б

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	6	59											
Отношения	8												

$\frac{6/2(2)}{P8/59}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных объектов по стройкам

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	6	25									
Отношения	9										
$\frac{6/3(2)}{P9/25}$											
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных объектов по отраслям, для которых они строятся											
3. Наименование документа, определяющего множество СКОНХ/51x52											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	4
										ЛИСТОВ	9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	6	94									
Отношения	10										
<u>6/4(2)</u> PIC/94											
2. Содержательное определение элемента Разбиение строительных объектов по важности											
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 94, ОКСП/Б2											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	5
										ЛИСТОВ	9

Зак.390 Тир.550

35-1-76

Т.4, кн.6

1. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисные множества	6	88											
Отношения	12												

$$\frac{6/5(2)}{P12/88}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных объектов по видам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 88, СКСП/В4

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	6
ЛИСТОВ	9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	6	88	96									
Отношения	I2	I3										
$\frac{6/5(2:1)}{PI2/88} \quad / \quad \frac{I(3)}{PI3/96}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение здания по типу элементов, применяемых при строительстве												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ 96												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	7
											ЛИСТОВ	9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	6	88	97									
Отношения	I2	I4										
$\frac{6/5(2;1)}{PI2/88} / \frac{2(3)}{PI4/97}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разделение здания по видам материалов стен												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ 97												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	9

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	6	88	98									
Отношения	I2	I5										
$\frac{6/5(2:1)}{PI2/88} \quad / \quad \frac{3(3)}{PI5/98}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение зданий по этажности												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ 98, ОКСП / Б4												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	9
											ЛИСТОВ	9

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНИСТРОМ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторного отношения на множество

источников финансирования

8

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

2

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
Базисные множества	8	95											
Стношения	II												
$\frac{8/I(2)}{PII/95}$													
2. Содержательное определение элемента													
Разбиение источников финансирования по признаку централизованности													
3. Наименование документа, определяющего множество													
ПЗМ 95, ОКСП / В 2													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	2
												ЛИСТОВ	2

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МЕТАТЕОРИИ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Пресеция полифакторотношения на множество

ДОГОВОРОВ

10

ЛЕСТ

1

ЛИСТОВ

2

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	Ю	149										
Отношения	33											
$\frac{Ю/1(2)}{P33/149}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение договоров по видам												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ 149												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	2

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

организаций

11

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	II	43									
Отношения	2I										
<u>II/I(2)</u> P2I/43											
2. Содержательное определение элемента Местонахождение организации в населенном пункте											
3. Наименование документа, определяющего множество СОАТО/Б1											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	2
										ЛИСТОВ	16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II	15										
Отношения	22											
$\frac{II/2(2)}{P22/15}$												
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p>Подчинение организации ведомству</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p>СООГУ/Б10Б2</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
<p>Номер непосредственного заглавного листа</p>												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II	99										
Отношения	23											
$\frac{II/3(2)}{P23/99}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение организаций по хозяйственному статусу</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 99</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	4
											ЛИСТОВ	16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II	23	24	25	26							
Отношения	24	25	26	27								
<u>II/4(2)</u> P24.P25.P26.P27/26												
2. Содержательное определение элемента Разбегание организаций по собирательным отраслям												
3. Наименование документа, определяющего множество ОКОНХ / 55												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	5
											ЛИСТОВ	16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
Базисные множества	II	23	24	25									
Отношения	24	25	26										
<u>II/4(3)</u> P24.P25.P26/25													
2. Содержательное определение элемента Разбиение организаций по отраслям													
3. Наименование документа, определяющего множество ОКОНХ/Б1													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	6
												ЛИСТОВ	66

Зак.390 Тир.550

38-176
ГЧ, КИБ

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II	23	24									
Отношения	24	25										
<u>II/4(4)</u> P24.P25/24												
2. Содержательное определение элемента Разбиение организаций по подотраслям в составе отрасли												
3. Наименование документа, определяющего множество ОКОНХ/Б2												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	1
											ЛИСТОВ	

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	II	23																		
Отношения	24																			

II/4(5)
P24/23

- 2. Содержательное определение элемента**
Разбиение организаций по направлениям в составе отрасли

- 3. Наименование документа, определяющего множество**
ОКОНХ / Б1У52УБ3

- 4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения**

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	5

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II	I										
Отношения	P4I											
$\frac{II / 5(2)}{/P24I/I}$												
2. Содержательное определение элемента Разделение организации по формам собственности												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	9
											ЛИСТОВ	15

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	II	2												
Отношения	242													

II/6(2)
/P242/2

2. Содержательное определение элемента

Разбиение организации по их государственному статусу

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 2

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	10
	ЛИСТОВ	15

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	II	53										
Отношения	248											
$\frac{II/7(2)}{P248/53}$												
2. Содержательное определение элемента Разделение организации по способу их финансирования												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 53												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	II
											ЛИСТ+ОВ	-

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности												
Базисные множества	II	100										
Отношения	28											
$\frac{II/8(2)}{P28/100}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение организаций по административно-хозяйственному типу												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 100												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	12
											ЛИСТОВ	1

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	II											
Отношения	249											
$\frac{II/9(2)}{/P249/II}$												
2. Содержательное определение элемента Подчиненность между организациями												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ II												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	13
											ЛИСТОВ	10

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	II	53									
Стношения	29										
<u>II/10(2)</u> <u>P29/53</u>											
2. Содержательное определение элемента Разбиение организация по компонентам воспроизводственной структуры производства											
3. Наименование документа, определяющего множество Перечень основных производных множеств											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	I4
										ЛИСТОВ	I5

38-1-76 Зап.390 Тир.550
т. 4, кн 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	II	28											
Отношения	30												

II/I2(2)
P30/28

2. Содержательное определение элемента

Разбиение организаций по видам балансов

3. Наименование документа, определяющего множество

Методические указания по разработке государственных планов развития народного хозяйства СССР. М. "Экономика". 1974

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	I5
ЛИСТОВ	I6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторности												
Базисные множества	II	ICI										
Отношения	ZI											
$\frac{II/I4(2)}{PZI/ICI}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение организаций по видам экономического режима</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ ICI</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	15
											ЛИСТОВ	15

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество
органов управления

15

ЛИСТ	I
ЛИСТОВ	3

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	I5	89												
Отношения	3													

I5 / I(2)
/ P3/89

2. Содержательное определение элемента

Разбиение органов управления по видам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 89, СООГУ / B2 x B3

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

2

ЛИСТОВ

3

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	I5	43										
ОТНОШЕНИЯ	2											
$\frac{I5/2(2)}{P2/43}$												
2. Содержательное определение элемента Разбнение органов управления по населенным пунктам												
3. Назначение документа, определяющего множество СОАТО/Е1												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	3

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

 дат в днях

18

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

8

Зак.391 Твр.100

38 1 26
Т.У. с. 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	18	60													
ОТНОШЕНИЯ	34														

18/1(2)
P34/60

2. Содержательное определение элемента

Распределение дат по пятнадцатилеткам

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	8

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	I8	6I										
Отношения	35											
$\frac{I8/2(2)}{P35/6I}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение дат по десятилеткам												
3. Наименование документа, определяющего множество Список заказчика												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛЮТОВ	8

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	18	62											
Отношения	36												
$\frac{18/2(3)}{P36/62}$													
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение дат по пятилеткам</p>													
<p>3. Назменование документа, определяющего множество Список заказчика</p>													
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	4
												ЛИСТОВ	5

1. Идентификатор элемента проекции полифакторного отношения												
Базисные множества	18	63										
Отношения	37											
$\frac{18/2(4)}{37/63}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение дат по годам												
3. Наименование документа, определяющего множество												
Список заказчика, календарь												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторного отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	5
											ЛИСТОВ	8

38-176
ГЧКн 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	18	64										
Отношения	38											
$\frac{18/2(5)}{P38/64}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение дат по полугодиям												
3. Наименование документа, определяющего множество Список заказчика, календарь												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	6
											ЛИСТОВ	8

38-1-76
ТЧ, КИ 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

БАЗИСНЫЕ множества	18	65											
Отношения	39												

18/2(6)

P39/65

2. Содержательное определение элемента

Разбиение дат по кварталам

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика, календарь

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

7

ЛИСТОВ

8

38-1-76

Т.И.КН.6 3 эк.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторности												
Базисные множества	I8	66										
Отношения	40											
$\frac{I8/2(7)}{P40/66}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение дат по месяцам												
3. Наименование документа, определяющего множество Список заказчика, календарь												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	8

38-1-76
Т4, к116

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторного отношения на множество

ПРОДУКЦИИ

30

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

16

33-1-70

ТЧ кн 63 ак. 391 Тир. 100

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I22												
Отношения	I04	I05												

30/4(2)
PI04.PI05/I22

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по значениям признака положения второй организации пары: "изготовитель-потребитель" относительно первой организации

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I22

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	18

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I22	I23										
Отношения	I04	I05	I06										

$$\frac{30/4(2:1) / I(3)}{PI04.PI05/I22/PI06/I23}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по значениям принадлежности второй организации пары "изготовитель-потребитель" к внутрисовзным или иностранным организациям

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I23

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	18

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	30	I24										
Отношения	I07											
$\frac{30/5(2)}{PI07/I24}$												
2. Содержательное определение элемента Разделение продукции по готовности изделий, ее составляющих												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I24												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	4
											ЛИСТОВ	18

38-1-76
Т.Н. КИ.6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотнoшения												
Базисные множества	30	I26										
Отношения	I09											
$\frac{30}{PI09/I26} / 7(2)$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение продукции по способам финансирования ее изготовления												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I26												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотнoшения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	5
											ЛИСТОВ	16

38-1-76

Т.К. кн 6

3 ок 390 Тир.550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	30	I28											
Отношения	II0												

$$\frac{30}{/PIIO/I28} \quad \frac{9(2)}{I28}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции в соответствующие периоды по состояниям доставки к потребителю (в предположении о том, что доставка осуществляется после изготовления единственный раз)

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I28

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	6
ЛИСТОВ	18

38-1-70
Т4, КИО

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	30	I29											
Отношения	III												

30/ II(2)
/PIII/I29

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по видам деятельности организации

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I29

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	18

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	30	I42										
Отношения	I28	I36										
<u>30/I3(2)</u> PI36.PI28/I42												
2. Содержательное определение элемента Разбиение типов продукции по классам сравнимости												
3. Наименование документа, определяющего множество Список заказчика												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	18

38-1-76
Т 4 км.6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I30												
Отношения	I36													

$$\frac{30/I3(3)}{I36/I30}$$

2. Содержательное определение элемента

Разделение продукции по типам, действовавшим в момент выпуска продукции

3. Название документа, определяющего множество

ИЗМ 130, СМТ /Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
ТК, 2016

ЛИСТ

9

ЛИСТОВ

18

90

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I31											
Отношения	I37												

30/I3(4)
PI37/I30

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по типоразмерам, действовавшим в момент выпуска продукции

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКП / В 1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-74
Т 4, кн 6

ЛИСТ	I0
ЛИСТОВ	I8

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I33											
Отношения	II8												

$$\frac{30/I5(2)}{PII8/I33}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по оценкам качества

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I33, ОКП/Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	II
	ЛИСТОВ	I8

38-1-74
Т4, кн6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	59											
Отношения	П19												

30/16(2)
П119/59

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по стройкам, в которых она используется

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	12
ЛИСТОВ	18

38-176
Т4, КМ6

Таб. 390 Тпр. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	6											
Отношения	I20												

30/I7(2)

PI20/6

2. Содержательное определение элемента

Разбивка продукции по строительным объектам (основным фондам), в которых она используется

3. Назначение документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ 13

ЛИСТОВ 18

38-1-76
ГЧ, КИ6

I. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисные множества	30	I7											
Отношения	I26												

$\frac{30/22(2)}{PI26/I7}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по элементам воспроизводственной структуры стройиндустрии

3. Наименование документа, определяющего множество

ПСМ I7

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	I4
ЛИСТОВ	I8

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	99																
Отношения	23	I32																

30/27(2)
PI32.P23/99

2. Содержательное определение элемента
Разбиение продукции по хозяйственному статусу организаций -изготовителей продукции

3. Наименование документа, определяющего множество
ПЭМ 99

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

I5

ЛИСТОВ

I8

38-1-76

ТНДМБЗ ак.390 Тир.550

I. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения													
Базисные множества	30	II											
Отношения	I32												
$\frac{30/29(2)}{I32/II}$													
<p>2. Содержательное определение элемента Разбегание продукции по организациям, ее производящим</p>													
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ОКПО/Б1</p>													
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	I6
												ЛИСТОВ	I8

38-1-76

Т4, кнб 3 эк. 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	30	25												
Отношения	I32	I33												

30/30(2)
PI32.PI33/25

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по отраслям, где она производится

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКОНХ /51

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	I7
ЛИСТОВ	I8

38-176
Т.И.К.М.Б.

Зак. 390 Тир. 550

I. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения

Базисные множества	30	29												
Отношения	I32	I33	I34	I35										

30/31(2)
PI32.PI33.PI35.PI34/29

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции по производственным группам А и Б

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 29

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	18
	ЛИСТОВ	18

38-1-76

Т.И.КНБ

Защ.390 Г.чр.55/

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

видов сырья и материалов

31

38-1-70
74, км6

ЛИСТ	I
ЛИСТОВ	2

Зак.391 Тир.100

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	31	I03													
Отношения	46														

$\frac{31/I(2)}{P46/I03}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение видов сырья и материалов по группам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I03, ОКП / 61

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	2

38-1-70
ТН, кмб

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТНАСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторного отношения на множество

затрат на строительные и монтажные работы

32

38-1-76
Т 4 К 10

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

8

1. Идентификатор элемента пресскции полифакторотношения

Безисные множества	32	I53												
Отношения	I82													

32 /I(2)
/PI82/I53

2. Содержательное определение элемента

Распределение затрат на строительные и монтажные работы по видам строительных работ

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I53

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

28-176
ТН, КИ6

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	8

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	32	I73									
Отношения	I83										
32/ 2(2) /PI83/I73											
2. Содержательное определение элемента											
Распределение затрат на строительные и монтажные работы по статьям затрат											
3. Наименование документа, определяющего множество											
ПЭМ I73											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	3
										ЛИСТОВ	8

38-76
Т.К.Н.Е

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

БАЗИСНЫЕ множества	32	I73	I74											
Отношения	I83	I84												

$32 / 2(2:1) / I(3)$
 $/PI83/I73/PI84/I74$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение прямых затрат на строительные и монтажные работы по составу прямых затрат

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I74

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	8

88-1-76
Т.4, РН.С

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	32	I73	I75										
Отношения	I83	I85											

$$\frac{32}{PI83/I73} / \frac{2(2;2)}{PI85/I75} / I(3)$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение накладных расходов на строительные и монтажные работы по составу накладных расходов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I75

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
ТН,КМ 6

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	8

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	32	I73	I76										
Связи	I83	I85											

32 /2(2:2) /2(3)
/PI83/I73/PI86/I76

2. Содержательное определение элемента

Разбиение накладных расходов на строительные и монтажные работы по степени стабильности накладных расходов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ I76

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	6
ЛИСТОВ	8

38-1-76
Т4, кн 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	32	I72										
Отношения	I67											

32 / 3(2)
/I67/I72

2. Содержательное определение элемента

Разбиение затрат на строительные и монтажные работы по компонентам технологической структуры

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I72, ОКСП

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
Т4, кн 6

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	8

I. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

базисные множества	32	I77											
Отношения	I88												

$32 / 4(2)$
/PI88/I77

2. Содержательное определение элемента

Разбиение затрат на строительные и монтажные работы по компонентам воспроизводственной структуры производства

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I77

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	8
ЛИСТОВ	8

38-170
74, км 6

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторности на множество

затрат по содержанию аппарата управления

33

39-1-74
Т4, Кн 6

ЛИСТ	1
ЛИСТОВ	2

I. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения												
Базисные множества	33	70										
Отношения	68											
<u>33 / I(2)</u> /P68/70												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение затрат на содержание аппарата управления по видам												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ 70												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	2

38-1-76
Т4, каб

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Прсекция полифакторотношения на множество

 СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

34

38-1-76
Т4,КМ6

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

8

I. Идентификатор элемента проекции, полифакторотношения

Базисные множества	34	I06											
Отношения	50												

34 / I(2)
/P50/I06

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительной техники по группам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭИ06, ОКП / Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-176
Т4, КИ 6

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	8

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	34	I06	I07										
Отношения	5I												

$$34 / \frac{I(2:I)}{P50/I06} / \frac{I(3)}{P5I/I07}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение I-ой группы строительной техники (рабочие машины, оборудование, инструмент, инвентарь) по видам

3. Наименование документа, определяющего множество

ЦЭМ I07, СКП/Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	8

38-1-76
Т4, кн.6

I. Идентификатор элемента преекции полифакторотношения

Базисные множества	34	54												
Отношения	52													

$34 / 2(2)$
/P52/54

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительной техники по фондам

3. Наименование документа, определяющего множество

Список заказчика

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
7.4,216

ЛИСТ

4

ЛИСТОВ

8

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	34	I06I08											
Отношения	50	53											

$$34 / \underline{I(2:2)} / \underline{I(3)}$$

$$/P50/I06 / P53/I08$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных машин по типоразмерам

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКП /Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
Т.И.К.И.Е

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	8

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

базисные множества	34	I06	I10										
Отношения	50	54											

34 / I(2:2) / 2(3)
/P50/I06/P54/I10

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строительных машин по характеру их обслуживания

3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ ИО

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	6
	ЛИСТОВ	6

381-76
Т.4, кн 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	34	I06	I07	I09								
Отношения	50	5I	55									
$34 / \underline{I(2:1)} / \underline{I(3:2)} / \underline{I(4)}$ $/ P50 / I06 / P5I / I07 / P55 / I09$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение оборудования по состоянию комплектования												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ I09												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	7
											ЛИСТОВ	8

38-1-76
ТЧ, КНБ

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	34	I06	I07	I09	III									
Отношения	50	5I	55	56										

34 /I(2:1) /I(3:2) /I(4:1) / I(5)
/P50/I06/P5I/I07/P55/I09/P56/III

2. Содержательное определение элемента

Разбиение комплектного оборудования по состоянию использования

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ II2

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	8
ЛИСТОВ	8

38-1-76
7.4 км. 6

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МЕНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

 ЦЕНЫ

35

38-1-76
Т 4, кмб

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

7

1. Идентификатор элемента, пресекация полифакторотношения											
БАЗИСНЫЕ множества	35	II2									
Отношения	57										
<u>35/ I(2)</u> /P57/II2											
2. Содержательное определение элемента Распределение цен продукции стройиндустрии по оценкам цен											
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ II2											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	
										ЛИСТОВ	

38-1-16
74,246

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	35	II3										
Отношения	58											
$\frac{35 / 2(2)}{/P58/II3}$												
2. Содержательное определение элемента Разбнение цен по типам продукции стройиндустрии по типам цен												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ II3												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	7

38-1-76
Т4, К46

1. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисное множество	35	II2	II5										
Отношения	57	60											

35 /I(2:I) /2(3)
/P57/II2/P60/II5

2. Содержательное определение элемента

Разбиение реальных цен по способу реализации продукции

3. Название документа, определяющего множество

ПЗМ II5

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
Т4,КН6

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	7

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	35	II2	II6										
Отношения	57	6I											

35 / I(2:2) / I(3)
/P57/II2/P6I/II6

2. Содержательное определение элемента

Разбиение оценочных цен по видам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ II6

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	7

38-176
Т.4кн6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	35	II3	II7											
Отношения	58	62												

$35 / \underline{2(2:2)} / \underline{I(3)}$
 $/P58/II3/P62/II7$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение цен за работы и услуги по видам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ II7

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	6
ЛИСТОВ	7

38-1-76
Т.И.Клиб

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	35	22	II2									
Отношения	57	63										
$35 / \underline{I(2:1)} / \underline{3(3)}$ $/ P57 / II2 / P63 / 22$												
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p>Разбиение реальных цен по оценкам (в использовании при расчетах)</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p>ПЭМ 22</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	7
											ЛИСТОВ	7

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторного отношения на множество

 оборудования

37

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

4

ЭБ-1-76

Т4рл6 З-391 Твр100

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	37	I04										
Отношения	48											
$37 / \underline{I(2)}$ $/P48/I04$												
2. Содержательное определение элемента Разделение оборудования строительных объектов по целевому назначению												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I04												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	4

I. Идентификатор элемента проекции полифакторного отношения

Базисные множества	37	I05											
Отношения	49												

$37 / 2(2)$
 $/ P49 / I05$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение оборудования строительных объектов по признаку
вхождения в смету

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I05

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторного отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	4

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	37	6											
Отношения	240												

$37/3(2)$
/P240/6

2. Содержательное определение элемента

Разбиение оборудования по строительным объектам-основным
фондам

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 6

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-
отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	4

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

НОЛМ

39

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

5

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисное множество	39	42											
Отношения	64												

39 /I(2)
/P64/42

2. Содержательное определение элемента

Разбегание норм по видам нормируемых объектов

3. Назначение документа, определяющего множество

ИЗМ 42

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	2
	ЛИСТОВ	5

I. Идентификатор элемента проекции полифакторности

Базисные множества	39	40											
Сношения	65												

39 /2(2)
/P65/40

2. Содержательное определение элемента

Разбиение норм по сфере действия норм труда

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ 40

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	3
	ЛИСТОВ	5

I. Идентификатор элемента преекции полифакторотншения

Базисные множества	39	204												
Стношения	66													

39 / 3(2)
/P66/204

2. Содержательное определение элемента

Разбиение норм по типам обоснования норм труда

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 204

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	5

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	39	42	5I										
Отношения	64	67											

39 / I(2:2) / I(3)
 /P64/42 /P67/5I

2. Содержательное определение элемента

Разбиение норм на организации по типам

3. Наименование документа, определяющего множество

ЦЭМ 5I

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	5

38-1-75
Т.М.Е.116

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

населенных пунктов

43

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

4

38-1-76
Т4.кн6

Зам.391 Тпр.100

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	43	90	91	92								
Отношения	4	5	6									
$\frac{43/I(2)}{P4.P5.P6/90}$												
2. Содержательное определение элемента Разбегие населенных пунктов по союзным республикам												
3. Наименование документа, определяющего множество СОАТО/Е1												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	4

38-1-76
Т.Н.КН6

Зак.390 Тпр.550

132

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
Базисные множества	43	9I	92										
Отношения	4	5											
$\frac{43/I(3)}{P4.P5/9I}$													
2. Содержательное определение элемента													
Разбиение населенных пунктов по областям, краям и автономным республикам													
3. Наименование документа, определяющего множество													
СОАТО/Б1													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	3
												ЛИСТОВ	4

39-1-76
Т.Ч.КНБ

Зак.390 Тир.550

I. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения

Базисные множества	43	92											
Отношения	4												

$\frac{43/I(4)}{P4/92}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение населенных пунктов по административным районам

3. Наименование документа, определяющего множество

СОАТО/Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	4

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНДРЕСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторности на множество

затрат на продукцию

44

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

5

38-1-76
Т.4,к.66

Зак.391 Тип.100

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	44	I78									
Отношения	I89										
$44 / \underline{I(2)}$ $/PI89/I78$											
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p>Разбиение затрат на продукцию по статьям затрат на продукцию</p>											
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p>ИЭМ I78</p>											
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	2
										ЛИСТОВ	5

39-1-76

ТЧМБ

Зак.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	44	I76												
Отношения	I90													

44 /2(2)
/PI90/I76

2. Содержательное определение элемента
Разбегие затрат на продукции по степени стабильности затрат

3. Наименование документа, определяющего множество
ПЗМ I76

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

	ЛИСТ	3
	ЛИСТОВ	5

I. Идентификатор элемента проекции и полифакторотношения

БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	44	I79												
ОТНОШЕНИЯ	I9I													

$$\frac{44 / 3(2)}{I9I / I79}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение затрат на продукцию по нормированию сроков освоения продукции

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I79

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	1
ЛИСТОВ	

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	44	I80										
Отношения	I52											
$\frac{44 / 4(2)}{/PI52/I80}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение затрат на продукцию по видам затрат по отношению к себестоимости продукции												
3. Назначение документа, определяющего множество ПЭМ I80												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	3

38-1-76

Т.4, кн.6. 3 ок 390 Тир.550

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

трудящихся

48

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

14

38 1-76
Г.4, кн 6

Зак. 391 Тир. 100

1. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	48	25											
ОТНОШЕНИЯ	201												

$$\frac{48/I(2)}{P201/25}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение множества трудящихся на группы по
отраслям

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКОНХ/Б1 МУК, стр. 702

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛЮТОВ	14

38-1-16

Т4, п. 6 Зак. 390 Тир. 550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	4	25	201											
Отношения	201	202												

$$\frac{48/I(2:1) / I(3)}{P201/25 / P202/201}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение промышленно-производственного персонала по видам деятельности

3. Назначение документа, определяющего множество

ПЗМ 201

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	14

38-1-76
74,116

3 ок.390 Тпр.550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	48	25	201	203									
Отношения	201	202	204										

$\frac{48/I(2:1)}{P201/25}$ $\frac{/I(3:3)}{/P202/201}$ $\frac{/I(4)}{/P204/203}$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение рабочих по типам труда (нормируемый-ненормируемый)

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 203

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	12

38-1-76
Т4, кн 6

Зак 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	48	25	40	203	204							
Отношения	201	202	204	205								
$\frac{48/I(4:I) / I(5)}{P204/203/P205/204}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение рабочих, работающих по нормам, по типам обоснования норм												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ 204												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа											5	
											ЛИСТ	5
											ЛИСТОВ	14

39-1-76
7.4, кл 6

Зак.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	48	25	40	203								
Отношения	201	202	204	206								
$\frac{48/1(4:1)}{P204/203/P206/40} / 2(5)$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение рабочих, работающих по нормам, по сфере действия норм труда												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 40												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа											5	
											ЛИСТ	6
											ЛИСТОВ	14

38-1-76
Т.4, кн.6.

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	48	25	201	205									
Отношения	201	202	209										

$$\frac{48/I(2:I)}{P201/25} / \frac{I(3:3)}{P202/201} / \frac{2(4)}{P209/203}$$

2. Содержательное определение элемента

Разделение рабочих по типам систем оплаты труда

3. Назначение документа, определяющего множество

ПЭМ 205

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	14

38-1-76
Т.4, кн 5

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	48	25	20I	206									
Стношения	20I	202	2II										

$$\frac{48/I(2:1)}{P20I/25} / \frac{I(3:3)}{P202/20I} / \frac{3(4)}{P2II/206} /$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение рабочих по видам деятельности

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 206

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	8
ЛИСТОВ	14

38-176
Т.4, кн.6

Зак.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
БАЗИСНЫЕ МНОЖЕСТВА	48	25	201	207									
Отношения	201	202	213										
$\frac{48/I(2:1)}{P201/25} / \frac{I(3:3)}{P202/201/P213/207} / \frac{4(4)}{}$													
2. Содержательное определение элемента Разбиение рабочих по видам цехов													
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 207													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	9
												ЛИСТОВ	14

38-1-76
Т4, кн 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	43	25	201	209									
Отношения	201	202	214										

$$\frac{43/I(2:I)}{P201/25} / \frac{I(3:3)}{P202/201} / \frac{5(4)}{P214/209}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение рабочих по возрастным группам

3. Называние документа, определяющего множество

ПЗМ 209

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

38-1-76
Г4, кн. 6

ЛИСТ	10
ЛИСТОВ	14

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	48	25	202										
Отношения	201	203											

$$\frac{48/I(2:2)}{P201/25} / \frac{I(3)}{P203/202}$$

2. Содержательное определение элемента

Разделение трудящихся непромышленной сферы по видам деятельности

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 202

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

II

ЛИСТОВ

14

38-1-76
Т.4, кн.6

I. Идентификатор элемента проекции додекафакторности

Базисные множества	48	210												
Отношения	216													

48/3(2)
P216/210

2. Содержательное определение элемента
 Разбегие трудящихся по профессиям

3. Наименование документа, определяющего множество
 ОКПДТР

4. Номера форм, представляемых данным элементом додекафакторности

Номер непосредственного заглавного листа

 38-1-76
 Т.4КНБ

ЛИСТ	I2
ЛИСТОВ	I4

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения													
Базисные множес'ва	48	2II											
Отношения	2I7												
$\frac{48/4(2)}{P2I7/2II}$													
2. Содержательное определение элемента Разбиение продукции по признаку пола													
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 2II													
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения													
Номер непосредственного заглавного листа													
												ЛИСТ	13
												ЛИСТОВ	14

38-1-76
Т 4, кн 6

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	48	212									
Отношения	218										
$\frac{48/6(2)}{218/212}$											
<p>2. Содержательное определение элемента</p> <p>Разбиение трудящихся по отношению к штатному расписанию</p>											
<p>3. Наименование документа, определяющего множество</p> <p>ПЭМ 212</p>											
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	I4
										ЛИСТОВ	I4

58-1-76
ТЧ, КИБ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество
факторов по снижению затрат

50

38-176

Т.Н.КН6

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

II

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	50	I 62										
Отношения	I 72											
$\frac{50 / I(2)}{PI72 / I62}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение факторов по снижению затрат, по видам факторов												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЗМ I 62												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	2
											ЛИСТОВ	II

33-1-76

Т.4, кнб

Зак.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента преемства полифакторотношения												
Базисные множества	50	I 62	I 63									
Отношения	I 72	I 73										
$50 / \frac{I(2:1)}{PI72/I62} / \frac{I(3)}{PI73/I63}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение факторов по снижению затрат путем повышения технического уровня производстве по видам этих факторов												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I 63												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	3
											ЛИСТОВ	II

38-1-16
Т.Ч.К.Н.Б

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	50	162	164										
Отношения	172	174											

$$\frac{50 / 1(2:3)}{172/162} / \frac{1(3)}{174/164}$$

2. Содержательное определение элемента

Разделение факторов по снижению затрат путем улучшения организации производства и труда по видам этих факторов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 164

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	11

38-1-76
Т.4, кн. 6

I. Идентификатор элемента преекции полифакторотношения

Базисные множества	50	I 62	I 65										
Отношения	I 72	I 75											

$$50 / \frac{I(2:4)}{PI72/I62} / \frac{I(3)}{PI75/I65}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение факторов по снижению затрат путем изменения структуры и объема производимой продукции, по видам этих факторов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 165

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	II

38-1-76

Т4, кн6

Зак. 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	50	I 62	I 66									
Отношения	I 72	I 76										
$50 / \frac{I(2:5)}{PI72/I62} / \frac{I(3)}{PI76/I66}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение факторов по снижению затрат путем улучшения использования пригодных ресурсов по видам этих факторов												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ I 66												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	6
											ЛИСТОВ	II

38-1-76

ТЧ, кнб Зак.390 Тпр.550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторного отношения

Базисные множества	50	I62	I67										
Отношения	I72	I77											

50 /I(2:5) /I(3)
/PI72/I62 /PI77/I67

2. Содержательное определение элемента

Разбиение отраслевых и прочих факторов по снижению затрат, по видам этих факторов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I67

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторного отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	II

38-1-76

Т4, кн 6 Зап.390 Тпр.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	50	I 52	I 68											
Отношения	I 72	I 78												

$$\frac{50 / I(2:7)}{I 72 / I 62} / \frac{I(3)}{I 78 / I 68}$$

2. Содержательное определение элемента
 Размещение факторов, по снижению затрат посредством изменения цен и условий, по видам этих факторов

3. Наименование документа, определяющего множество
 ПЗМ 168

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа	
	ЛИСТ 8
	ЛИСТОВ II

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	50	I 62	I 64	I 69										
Отношения	I 72	I 74	I 79											

$$50 / \frac{I(2:3)}{PI72/I62} / \frac{I(3:1)}{PI74/I64} / \frac{I(4)}{PI79/I69}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение мероприятия по совершенствованию организации и управления производством по видам этих мероприятий

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЗМ I 69

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	9
ЛИСТОВ	1

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	50	I 62	I 64	I 69	I 70								
Отношения	I 72	I 74	I 79	I 80									

$$50 / \frac{I(2:3)}{PI72/I62} / \frac{I(3:1)}{PI74/I64} / \frac{I(4:1)}{PI79/I69} / \frac{I(5)}{PI80/I70}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение мероприятий по совершенствованию организационных структур по видам этих мероприятия

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I 70

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	10
ЛИСТОВ	11

38-1-76
Т 4, кн 6

Зак. 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	50	I 62	I 64	I 69	I 71								
Отношения	I 72	I 74	I 79	I 81									

$$50 \frac{I(2:3)}{PI72/I62} \frac{I(3:1)}{PI74/I64} \frac{I(4:2)}{PI79/I69} \frac{I(5)}{PI81/I71}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение мероприятия по механизации и автоматизации управленческого труда по видам этих мероприятий

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I 71

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	II
ЛИСТОВ	II

38-1-76

Т4, КН 6

Зак. 390 Тир. 550

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИРТАЕСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество

ФОНДОВ

54

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

9

36-1-76
Т.4, Л.6

Заказ 391 Тир. 100

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	54	181												
Отношения	192													

$$\frac{54/1(2)}{192/181}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение фондов по видам фондов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 181

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	9

38-1-76

ТН, КНБ 3 кв.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проектирования полифакторности

Базисные множества	54	I 81	I 82										
Отношения	I 92	I 93											

$$\frac{54}{\frac{I(2:1)}{PI92/I81}} / \frac{I(3)}{PI93/I82}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение натуральных фондов по видам натуральных фондов

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I 82

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	9

1. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисные множества	54	I91	I92	I93									
Отношения	I92	I93	I94										

$$54 / \frac{I(2:1)}{PI92/I91} / \frac{I(3:3)}{PI93/I92} / \frac{I(4)}{PI94/I93}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение промышленно-производственных фондов по степеням важности

3. Наименование документа, определяющего множество

ПСМ Т83

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	4
ЛИСТОВ	9

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения											
Базисные множества	54	I 81	I 84								
Отношения	I 92	I 95									
$54 \ / \frac{I(2:2)}{PI92/I81} \ / \frac{I(3)}{PI95/I84}$											
2. Содержательное определение элемента Разбиение финансовых фондов по видам финансовых фондов											
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ I 84											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	5
										ЛИСТОВ	9

38-1-70

Т 4, КН 6

Зак. 390 Тир. 550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотншения												
Базисные множества	54	I81	I84	I85								
Отношения	I92	I95	I96									
$54 / \frac{P(2:2)}{PI92/I81} / \frac{I(3:1)}{PI95/I84} / \frac{I(4)}{PI96/I85}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разбиение фонда заработной платы по статьям расхода фонда заработной платы</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЗМ I85</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотншения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛСТ	6
											ЛИСТОВ	9

38-1-76
Т4, кн 6

175

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	54	II	I81	I84									
Отношения	I92	I95	I97										

$$54 / \frac{I(2:2)}{PI92/I81} / \frac{I(3:1)}{PI95/I84} / \frac{2(4)}{PI97/II} -$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение фонда заработной платы по организациям

3. Наименование документа, определяющего множество

ОКПО/Б1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	9

38-1-76
Т4, КМБ

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	54	181	184	186								
Отношения	192	195	198									
$54 \ / \frac{I(2:2)}{P192/181} \ / \frac{I(3:2)}{P195/184} \ / \frac{I(4)}{P198/186}$												
2. Содержательное определение элемента Разделение фонда материального воспроизводства по статьям расхода фонда материального воспроизводства												
3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 186												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	9

58-1-76
ТН, КН, Е

1. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисные множества	54	181	184	187									
Отношения	192	195	199										

$$54 / \frac{1(2:2)}{P192/181} / \frac{1(3:4)}{P195/184} / \frac{1(4)}{P199/187}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение фонда освоения новой техники по статьям расхода

3. Наименование документа, определяющего множество ЦЭМ 187

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	9
ЛИСТОВ	9

38-1-76
ТЧ.КНБ

Защ. 390 Тир. 550

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МИНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество
отрезок

59

ЛЕСТ

I

ЛЕСТОВ

7

381-76

7.4, кмб

Защ. 391 Тир. 100

1. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения

Базисные множества	59	43												
Отношения	16													

59/I(2)
PI6/43

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строек по населенным пунктам

3. Наименование документа, определяющего множество

СОАТО/В1

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	7

I. Идентификатор элемента преекции полифакторного отношения

Базисное множество	59	15												
Отношения	17													

59/2(2)
P17/15

2. Содержательное определение элемента
Разбиение строек по органам управления

3. Наименование документа, определяющего множество
СОЮЗ В1УБ2УБ3

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторного отношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	3
ЛИСТОВ	7

381-76

Т 4 кн 6 3 а 399 Т а 550

1. Идентификатор элемента преекции полифакторотношения												
Базисные множества	59	25										
Отношения	18											
$\frac{59/3(2)}{18/25}$												
2. Содержательное определение элемента Разбиение строек по отраслям												
3. Наименование документа, определяющего множество ОКОНХ/В1												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор-отношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	4
											ЛИСТОВ	7

38-1-7
ТКНБ

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	59	94											
Отношения	19												

$$\frac{59/4(2)}{P19/94}$$

2. Содержательное определение элемента
Разбиение строк по важности

3. Наименование документа, определяющего множество
ОКСП/82, ПЭМ 94

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	7

38-176
Т 4, кмб

183

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	59	68											
Отношения	256												

$$\frac{59 / 5(2)}{P256/68}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение строк по лимитности

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 68

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	6
ЛИСТОВ	7

ЗР-1-76
Т4, км 6

Зак.390 Тир.550

181

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотчосения											
Базисные множества	59	93									
Отношения	20										
$\frac{59/7(2)}{P20/93}$											
2. Содержательное определение элемента Разбиение строк по назначению											
3. Наименование документа, определяющего множество ОКСП, БЗ ПЗМ 93											
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифактор- отношения											
Номер непосредственного заглавного листа											
										ЛИСТ	7
										ЛИСТОВ	7

38-1-76
ГЧ, КИ С

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТА ФОРМ МЕНТЯЖСТРОЯ СССР

Теоретико-множественная экспликация структуры данных

Проекция полифакторотношения на множество (производное)
продукции в соответствующие периоды времени

121

ЛИСТ

I

ЛИСТОВ

10

38-1-76
Р4, кт 6

Зах.391 Тип.100

I. Идентификатор элемента пресекции полифакторотношения

Базисные множества	121	73											
Отношения	101												

$$\frac{121/1(2)}{101/73}$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции в различные периоды по состояниям ее реализации.

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 73

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	2
ЛИСТОВ	10

38-1-76
Т.Н. КНБ

Зак. 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента прсекции полифакторотношения

Базисные множества	121	76												
Отношения	102													

121/ 2 (2)

102/76

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции в различные периоды по степеням ее реализуемости

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 76

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ 3

ЛИСТОВ 10

38 1-76
ТН, КМБ

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

 Базисное
множество

12

75

Отношения

103

 $\frac{121/3(2)}{103/75}$
2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции в различные периоды по состояниям ее готовности

3. Наименование документа, определяющего множество

ИЭМ 75

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

4

ЛИСТОВ

10

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотности

Базисные множества	121	132											
Отношения	117												

$\frac{121/14(2)}{117/132}$

2. Содержательное определение элемента

Разделение продукции по состояниям оплаты заказчиком в различные периоды времени

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 132

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотности

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	5
ЛИСТОВ	10

38-1-76
ТН, кн 6

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	I2I	I34																
Отношения	I2I																	

$$\frac{I2I/I8(2)}{PI2I/I34}$$

$$PI2I/I34$$

2. Содержательное определение элемента

Разбиение продукции в различные периоды времени по формам массового хранения

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ I34

4. Размеры форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ

6

ЛИСТОВ

10

38-1-76
Г.Н.КНБ

Зах.390 Тир.550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения

Базисные множества	121	135												
Отношения	122													

121/19(2)

122/125

2. Содержательное определение элемента

Разомнение продукции в различные моменты времени по видам в административному положению хранящей организации

3. Наименование документа, определяющего множество

ПЭМ 135

4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения

Номер непосредственного заглавного листа

ЛИСТ	7
ЛИСТОВ	10

38-1-76

Г. 4, к. 116

Защ. 390 Тир. 550

1. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	121	136										
Отношения	123											
$\frac{121/20(2)}{123/136}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение продукции в различные моменты времени по местам хранения продукции по отношению к объекту строительства												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЗМ 136												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	8
											ЛИСТОВ	10

38-71
Т.4, л.16

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	I21	137										
Отношения	I24											
$\frac{I21/21(2)}{PI24/137}$												
<p>2. Содержательное определение элемента Разборные продукции в различные моменты времени по местам хранения продукции по отношению к исполнителю и заказчику продукции</p>												
<p>3. Наименование документа, определяющего множество ПЭМ 137</p>												
<p>4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения</p>												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	9
											ЛИСТОВ	10

38-1-76

ТН. КМ. 6

Зак. 190 Тир. 550

I. Идентификатор элемента проекции полифакторотношения												
Базисные множества	I21	I37	I38									
Отношения	I24	I25										
$I21 \frac{/21(2:1)}{/PI24/I37} \frac{/I(3)}{/PI25/I38}$												
2. Содержательное определение элемента												
Разбиение продукции в различные моменты времени по ответственности хранения у заказчика												
3. Наименование документа, определяющего множество												
ПЭМ I38												
4. Номера форм, представляемых данным элементом полифакторотношения												
Номер непосредственного заглавного листа												
											ЛИСТ	10
											ЛИСТОВ	10