

КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ГЕОЛОГИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НЕДР
(РОСКОМНЕДР)

СБОРНИК
НОРМ ОСНОВНЫХ РАСХОДОВ
НА ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ
РАБОТЫ

С Н О Р

ВЫПУСК 3
ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

ЧАСТЬ 2
ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКА

МОСКВА 1995

КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ГЕОЛОГИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НЕДР
(РОСКОМНЕДРА)

СБОРНИК
НОРМ ОСНОВНЫХ РАСХОДОВ
НА ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ
РАБОТЫ

С Н О Р

ВЫПУСК 3
ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

ЧАСТЬ 2
ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКА

МОСКВА 1995

Сборник норм основных расходов на геологоразведочные работы. СНОР. Выпуск 3. Геофизические работы. Часть 2. Электро-разведка. М., 1993 г.

Предназначен для определения сметной стоимости геологоразведочных и связанных с ними работ.

Содержит нормы основных расходов на наземные электроразведочные работы и исходные данные для индексации показателей этих норм "Материальные затраты" и "Амортизация".

Методическое руководство и координацию работ по составлению СНОР осуществляли: В.Х.Ахмет, Г.С.Ведерников, А.В.Голубков, М.А.Комаров (ВИЭМС), Ю.Л.Мокин, В.К.Шелепнев (Роскомнедра), А.А.Куденко (ГП Геолэкспертиза).

Данная часть выпуска 3 СНОР составлена на основе Сборника сметных норм (ССН-92) Е.С.Булатниковой, В.И.Падучих, В.Н.Тимохины, В.П.Шумовым – сотрудниками ГП Геолэкспертиза.

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Сборник норм основных расходов (СНОР) на геологоразведочные работы (ГРР) предназначен для определения сметной стоимости по проектам работ, осуществляемых в организационно-технических и технологических условиях, принятых в Сборниках сметных норм на геологоразведочные работы (ССН-92).

2. СНОР состоит из II выпусков, аналогичных по нумерации и названиям ССН-92.

3. В нормативных материалах сборника, кроме данных в ССН-92, использованы:

– постановление Правительства Российской Федерации от 14 октября 1992 г. № 785 "О дифференциации в уровнях оплаты труда работников бюджетной сферы на основе Единой тарифной сетки";

– Закон Российской Федерации от 25 декабря 1992 г. "О страховых тарифных взносах в Фонд социального страхования Российской Федерации, в Государственный фонд занятости населения Российской Федерации, на обязательное медицинское страхование граждан на первый квартал 1993 года";

– оптовые цены на промышленную продукцию и тарифы на электрическую и тепловую энергию, введенные в действие с 1 января 1991 г.;

– нормы амортизационных отчислений по основным фондам народного хозяйства СССР (в части определения нормативного коэффициента затрат на капитальный ремонт), утвержденные постановлением Совета Министров СССР от 14 марта 1974 г. № 183.

4. Нормы основных расходов определены в рублях на расчетный измеритель.

5. Исходный расчет норм основных расходов проведен по статьям "Основная заработка плата", "Дополнительная заработка плата", "Отчисления на социальные нужды", "Материалы", "Амортизация", "Износ", "Услуги".

6. Расходы по основной заработной плате определены исходя из затрат труда ИТР (по должностям) и рабочих (по профессиям и разрядам), приведенных в соответствующих выпусках (частях) ССН-92, и дневных ставок соответствующих категорий работников, рассчитанных на основе Единой тарифной сетки с учетом отраслевых особенностей исходя из минимальной заработной платы 2250 руб. в месяц.

7. Дополнительная заработка учтена в следующих размерах (в процентах от суммы основной заработной платы): для работников, занятых на поверхностных работах, включая морские и аэрогеофизические работы - 7,9; для работников, занятых на подземных работах - 14,3; для работников, занятых на открытых горных работах - 9,6.

8. Затраты по отчислениям на социальные нужды (Фонд социального страхования Российской Федерации, Пенсионный фонд Российской Федерации, Государственный фонд занятости населения Российской Федерации, обязательное медицинское страхование работников) приняты в размере 39% от суммы основной и дополнительной заработной платы.

9. Основные расходы по статьям "Материала" и "Износ" определены исходя из норм расходов материалов и норм износа малоценных и быстроизнашивающихся предметов, прейскурантных цен и тарифов, введенных в действие с I.01.91, с повышающим коэффициентом 100, а на топливо и смазки и лесоматериалы - 150.

10. Основные расходы по статье "Амортизация" определены исходя из применяемого вида, типа, марки оборудования, транспортных средств, аппаратуры и приборов, его стоимости, нормативного коэффициента на резерв, действующих норм амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов и годового фонда рабочего времени. Стоимость серийно выпускаемого оборудования принята по прейскурантным ценам, введенным в действие с I.01.91, с повышающим коэффициентом 100, а на речные и морские суда - 50. Стоимость несерийного оборудования принята по ценам предприятий-изготовителей.

II. Основные расходы по статье "Услуги" определены как сумма затрат на проведение технического обслуживания № 2 и № 3 (T_{02} и T_{03}), текущих ремонтов, капитального ремонта, а также на производственный транспорт, занятый обслуживанием геологоразведочных работ внутри участка (независимо от его размеров).

12. Выходная форма нормы основных расходов имеет следующую структуру: всего основных расходов, в том числе: затраты на оплату труда; отчисления на социальные нужды; материальные затраты; амортизация.

В тех случаях, когда тот или иной вид затрат при проведении данной разновидности работ не требуется, в таблице норм основных расходов соответствующая графа (строка) не заполняется.

13. В показатель нормы "Затраты на оплату труда" включены затраты по статьям "Основная заработка плата" и "Дополнительная заработка плата", а также расходы на оплату труда, учитываемые по статье "Услуги" (29% от суммы расходов на техническое обслу-

живание и текущий ремонт и затраты на оплату труда по производственному транспорту).

14. В показатель нормы "Отчисления на социальные нужды" включены затраты по статье "Отчисления на социальные нужды", 11% от суммы расходов на техническое обслуживание и текущий ремонт, а также отчисления на социальные нужды по производственному транспорту.

15. В показатель нормы "Материальные затраты" включены затраты по статьям "Материалы" и "Износ", а также материальные затраты, учитываемые по статье "Услуги" (60% от суммы расходов на техническое обслуживание и текущий ремонт, 100% расходов на капитальный ремонт, материальные затраты по производственному транспорту).

16. Показатель нормы "Амортизация" объединяет затраты по статье "Амортизация" и расходы на амортизацию транспортных средств, учитываемые по статье "Услуги".

17. Нормами сборника не учтены:

- районные коэффициенты к оплате труда;
- коэффициенты к оплате труда при выполнении работ в горной местности с абсолютной высотой более 1500 м;
- коэффициент к оплате труда при выполнении работ в пустынных и безводных районах;
- коэффициент к оплате труда при поисках, разведке и исследованиях радиоактивных руд;
- коэффициент, учитывающий транспортно-заготовительные расходы;
- затраты на выплату полевого довольствия, возмещений и другие затраты, определяемые сметно-финансовыми расчетами;
- накладные расходы и плановые накопления.

18. При изменении размера минимальной заработной платы, страховых тарифов взносов на социальные нужды, а также цен материальных ресурсов нормы основных расходов подлежат индексации в установленном порядке.

Исходные данные для индексации показателей норм "Материальные затраты" и "Амортизация" указаны в "Нормативной части" каждого выпуска (части) СНОР.

Нормативная часть

19. В настоящей части приведены в табличной форме нормы основных расходов на наземные электроразведочные работы и исход-

ные данные для индексации показателей этих норм "Материальные затраты" и "Амортизация".

A. Нормы основных расходов

20. Нормы основных расходов сгруппированы как в ССН-92, вып. I, ч.2. В тематической заголовке таблиц одной формы указан в скобках номер таблицы норм времени по ССН-92, вып. I, ч.2, используемых совместно с нормами основных расходов при составлении проектно-сметной документации. В таблицах другой формы эти сведения, а также номер нормы времени даны в отдельной графе.

Таблица I

I. Метод естественного электрического поля (ЕП)

Нормы основных расходов
на работы методом ЕП
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Метод измерений	Количество приемных линий	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
						затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	Табл. I.I.I; нормы I-7, 14-30, 37-53, 60-69	способ потенциала и градиента	одна	I-III То же, Кр. Сев.	III989 II3I32	5626I 56337	21946 21946	29337 30404	4445 4445
2	Табл. I.I.I; нормы 70-76, 83-99 I06-I15			IV, У То же, Кр. Сев.	I3II66 I33325	628I4 628I4	24486 24486	33503 35662	I0363 I0363
5	Табл. I.I.I; нормы 8-13, 3I-36, 54-59	способ потенциала	две	I-III То же, Кр. Сев.	I30277 I3I420	694I8 69494	27076 27076	29337 30404	4445 4445

Окончание табл. I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Табл. I,I,I; нормы 77-82, 100-105			IV, V	I49454	7597I	29616	33503	I0363
8				То же, Кр.Сев.	I51613	7597I	29616	35662	I0363

x/ Здесь и далее сокращение "Кр.Сев." означает районы Крайнего Севера и местности, приравненные к ним.

Таблица 2

2. Метод заряда (МЗ)

Нормы основных расходов
на работы методом заряда
(в рублях на I отрядо-месяц)

# строки	# таблицы норм времени и # нормы времени (ССН-92)	Приме-нляемая аппара-тура	Коли-чество прием-ных линий	Катего-рия труд-ности	Всего осно-вных расхо-дов	В том числе					
						затраты на оплату труда	отчисле-ния на социаль-ные нужды	мате-риаль-ные затраты	аморти-зация		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		I.	<u>Модификация метода - МЗ ЭП, ММЗ ЭП</u>								
1	Табл. I.2.2; нормы 1-3, 7-9, 13-15, 19-21	ВПС-63	одна	I-III	386918	I32791	51765	I44069	58293		
2	Табл. I.2.3; нормы I-I20			То же, Кр.Сев.	403707	I32918	51816	I60680	58293		
3	Табл. I.2.2; нормы 25-27, 31-33			IV	391566	I35128	52680	I41249	62509		
4	Табл.I.2.3; нормы I21-I80			То же, Кр.Сев.	408330	I35128	52680	I58013	62509		
5	Табл.I.2.2; нормы 37-39; 43-45			У	400100	I41275	55067	I41249	62509		
6	Табл.I.2.3; нормы I81-240			То же, Кр.Сев.	416864	I41275	55067	I58013	62509		

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Табл.I.2.2; нормы 4-6, 10-12 16-18, 22-24		две	I-III	403987	I45059	56566	I44069	58293
8	Табл.I.2.3; нормы I-I20			To же, Кр.Сев.	420776	I45186	56617	I60680	58293
9	Табл.I.2.2; нормы 28-30, 34-36			IV	408635	I47422	57455	I41249	62509
10	Табл.I.2.3 нормы I21-I80			To же, Кр.Сев.	425399	I47422	57455	I580I3	62509
II	Табл.I.2.2; нормы 40-42, 46-48			У	417143	I53543	59842	I41249	62509
I2	Табл.I.2.3; нормы I81-I240			To же, Кр.Сев.	433907	I53543	59842	I580I3	62509
I3	Табл.I.2.2; нормы I-3, 7-9 I3-I5, I9-I21	"Диа- пир"	одна	I-III	337160	I2I8I8	47473	8I357	865I2
I4	Табл.I.2.3; нормы I-I20			To же, Кр.Сев.	34I45I	I2I945	47523	8547I	865I2
I5	Табл.I.2.2; нормы 25-27, 3I-33			IV	34I047	I23927	483II	78080	90729
I6	Табл.I.2.3; нормы I21-I80			To же, Кр.Сев.	3453I4	I23927	483II	82347	90729
I7	Табл.I.2.2; нормы 37-39, 43-45			У	349555	I30048	50698	78080	90729
I8	Табл.I.2.3; нормы I81-I240			To же, Кр.Сев.	353822	I30048	50698	82347	90729

Продолжение табл. 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Табл.I.2.2; нормы 4-6, 10-12, 16-18, 22-24		две	I-III	354229	I34087	52273	81357	865I2
20	Табл.I.2.3; нормы I-120			То же, Кр.Сев.	35852I	I342I4	52324	8547I	865I2
21	Табл.I.2.2; нормы 28-30; 34-36			IУ	358090	I36I95	53086	78080	90729
22	Табл.I.2.3; нормы I2I-180			То же, Кр.Сев.	362357	I36I95	53086	82347	90729
23	Табл.I.2.2; нормы 40-42, 46-48			у	366650	I42342	55499	78080	90729
24	Табл.I.2.3; нормы I8I-240			То же, Кр.Сев.	3709I7	I42342	55499	82347	90729
25	Табл.I.2.2; нормы I-3, 7-9 I3-15, I9-2I	ЭВП-80I	одна	I-III	264465	II2497	43866	82067	26035
26	Табл.I.2.3; нормы I-120			То же, Кр.Сев.	2690I2	II275I	43993	86233	26035
27	Табл.I.2.2; нормы 25-27, 3I-33			IУ	3I5824	I2037I	46939	98730	49784
28	Табл.I.2.3; нормы I2I-180			То же, Кр.Сев.	324358	I2037I	46939	I07264	49784
29	Табл.I.2.2; нормы 37-39, 43-45			у	267792	II9354	46558	693I7	32563
30	Табл.I.2.3; нормы I8I-240			То же, Кр.Сев.	272059	II9354	46558	73584	32563

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	Табл.I.2.2; нормы 4-6, I0-I2 I6-I8, 22-24		две	I-III	281558	I24790	48666	82067	26035
32	Табл.I.2.3; нормы I-I20			То же, Кр.Сев.	286105	I25044	48793	86233	26035
33	Табл.I.2.2; нормы 28-30, 34-36			IУ	332893	I32639	5I740	98730	49784
34	Табл.I.2.3; нормы I2I-I80			То же, Кр.Сев.	34I42?	I32639	5I740	I07264	49784
35	Табл.I.2.2; нормы 40-42, 46-48			У	284836	I3I623	5I333	693I7	32563
36	Табл.I.2.3; нормы I8I-240			То же, Кр.Сев.	289I03	I3I623	5I333	73584	32563
37	Табл.I.2.2; нормы I-3, 7-9, I3-I5, I9-2I	AЭ-72	одна	I-III	247446	II2II6	437I3	78638	I2979
38	Табл.I.2.3; нормы I-I20			То же, Кр.Сев.	25I993	II2370	43840	82804	I2979
39	Табл.I.2.2; нормы 25-27, 3I-33			IУ	306299	II9990	46787	I02794	36728
40	Табл.I.2.3; нормы I2I-I80			То же, Кр.Сев.	3I4833	II9990	46787	III328	36728

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	Табл. I.2.2; нормы 37-39, 43-45			у	258268	II8974	46406	7338I	I9507
42	Табл. I.2.3; нормы I8I-240			То же, Кр.Сев.	262535	II8974	46406	77648	I9507
43	Табл. I.2.2; нормы 4-6, 10-12, 16-18, 22-24		две	I-III	264540	I24409	485I4	78638	I2979
44	Табл. I.2.3; нормы I-I20			То же, Кр.Сев.	269087	I24663	4864I	82804	I2979
45	Табл. I.2.2; нормы 28-30, 34-36			IV	323367	I32258	5I587	I02794	36728
46	Табл. I.2.3; нормы I2I-180			То же, Кр.Сев.	33I90I	I32258	5I587	III328	36728
47	Табл. I.2.2; нормы 40-42, 46-48			у	2753II	I3I242	5II8I	7338I	I9507
48	Табл. I.2.3; нормы I8I-240			То же, Кр.Сев.	279578	I3I242	5II8I	77648	I9507
49	Табл. I.2.2; нормы I-3, 7-9, 13-15, 19-21	СВП-74	одна	I-III	406730	I33I47	5I9I7	I4864I	73025
50	Табл. I.2.3; нормы I-I20			То же, Кр.Сев.	4235I9	I33274	5I968	I65252	73025
	Табл. I.2.4; нормы I-22, 45-66								

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	Табл.I.2.2; нормы 25-27, 31-33			IV	4I0I33	I35280	52756	I45338	76759
52	Табл.I.2.3; нормы 121-180 Табл.I.2.4; нормы 23-33, 67-77			То же, Кр.Сев.	426898	I35280	52756	I62I03	76759
53	Табл.I.2.2; нормы 37-39, 43-45			У	4I8668	I4I427	55I43	I45339	76759
54	Табл.I.2.3; нормы 181-240, Табл.I.2.4; нормы 34-44, 78-88			То же, Кр.Сев.	435432	I4I427	55I43	I62I03	76759
55	Табл.I.2.2; нормы 4-6, I0-I2, I6-I8, 22-24	две	I-III		423799	I454I5	567I8	I4864I	73025
56	Табл.I.2.3; нормы I-I20, Табл.I.2.4; нормы I-22, 45-66			То же, Кр.Сев.	440588	I45542	56769	I65252	73025
57	Табл.I.2.2; нормы 28-30, 34-36			IV	427202	I47574	5753I	I45338	76759
58	Табл.I.2.3; нормы 121-180 Табл.I.2.4; нормы 23-33, 67-77			То же, Кр.Сев.	443967	I47574	5753I	I62I03	76759

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
59	Табл. I.2.2: нормы 40-42, 46-48			у	4357II	I53695	599I9	I45338	76759
60	Табл. I.2.3: нормы 181-240			То же, Кр.Сев.	452476	I53695	599I9	I62I03	76759
2. Модификация метода - М3 ВП, ММ3 ВП									
61	Табл. I.2.5: нормы 1-112	Диапир		I-Ш	369698	I452I2	566I7	8I357	865I2
62	Табл. I.2.6: нормы I-48			То же, Кр.Сев.	373989	I45339	56667	8547I	865I2
63	Табл. I.2.5: нормы 113-168			IУ	373609	I47345	57455	78080	90729
64	Табл. I.2.6: нормы 49-72			То же, Кр.Сев.	377876	I47345	57455	82347	90729
65	Табл. I.2.5: нормы 169-224			у	382II8	I53467	59842	78080	90729
66	Табл. I.2.6: нормы 73-96			То же, Кр.Сев.	386385	I53467	59842	82347	90729
67	Табл. I.2.5: нормы I-112	BPC-63		I-III	4I948I	I562I0	60909	I44069	58293
68	Табл. I.2.6: нормы I-48			То же, Кр.Сев.	436270	I56337	60960	I60680	58293

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
69	Табл.I.2.5; нормы I13-168			IV	424I29	I58547	6I824	I4I249	62509
70	Табл.I.2.6; нормы 49-72			То же, Кр.Сев.	440893	I58547	6I824	I580I3	62509
71	Табл.I.2.5; нормы I69-224			У	432663	I64694	642II	I4I249	62509
72	Табл.I.2.6; нормы 73-96			То же, Кр.Сев.	449427	I64694	642II	I580I3	62509
73	Табл.I.2.5; нормы I-I12	СВП-74		I-III	439293	I56566	6I06I	I4864I	73025
74	Табл.I.2.6; нормы I-48			То же, Кр.Сев.	456082	I56693	6III2	I65252	73025
75	Табл.I.2.5; нормы I13-168			IV	442696	I58699	6I900	I45338	76759
76	Табл.I.2.6; нормы 49-72			То же, Кр.Сев.	45946I	I58699	6I900	I62I03	76759
77	Табл.I.2.5; нормы I69-224			У	45I23I	I64846	64287	I45339	76759
78	Табл.I.2.6; нормы 73-96			То же, Кр.Сев.	467995	I64846	64287	I62I03	76759
79	Табл.I.2.5; нормы I-I12	ЭВП-80I		I-III	297027	I359I5	530I0	82067	26035
80	Табл.I.2.6; нормы I-48			То же, Кр.Сев.	30I574	I36I69	53I37	86233	26035

Продолжение табл.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81	Табл.I.2.5; нормы 113-168	ЭВП-80I		IУ	348386	I43789	56083	98730	49784
82	Табл.I.2.6; нормы 49-72			То же, Кр.Сев.	356920	I43789	56083	I07264	49784
83	Табл.I.2.5; нормы 169-224			у	300355	I42773	55702	69317	32563
84	Табл.I.2.6; нормы 73-96			То же, Кр.Сев.	304622	I42773	55702	73584	32563
85	Табл.I.2.7; нормы I-6	ВП-Ф		I-III	345542	I44754	56439	83846	60503
86				То же, Кр.Сев.	349834	I4488I	56490	87960	60503
87	Табл.I.2.7; нормы 7-9			IУ	349707	I46888	57277	80620	64922
88				То же, Кр.Сев.	353974	I46888	57277	84887	64922
89	Табл.I.2.7; нормы I0-I2			у	358216	I530I0	59664	80620	64922
90				То же, Кр.Сев.	362483	I530I0	59664	84887	64922

Окончание табл.2

Таблица 3

3. Метод электропрофилирования (ЭП)

Нормы основных расходов на работы методом ЭП
с аппаратурой типа АЭ-72 (ССН-92, табл. I.3.1.)
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ нормы времени по табл. I.3.1., (ССН-92)	Схема установки	Длина АВ, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
						затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	38-68, 75-98,			I-III	178207	84328	32893	53315	7671
2	I72-202, 209-232, 300-336, 343-366	A'AMN BB', A'', A, A, MN (B, ,B, B → ∞)	100- 1000	То же, Кр.Сев.	180493	84455	32944	55423	7671
3	69-74, 99-I04,			I-III	234950	97688	38075	86131	I3056
4	203-208, 233-238, 337-342, 367-372		2000- 3000	То же, Кр.Сев.	239497	97942	38202	90297	I3056
5	440-470,			IY	210210	92862	36195	61646	I9507
6	477-500		100- 1000	То же, Кр.Сев.	214477	92862	36195	65913	I9507
7	47I-476,			IY	296926	II3233	44145	102794	36754
8	50I-506		2000- 3000	То же, Кр.Сев.	305460	II3233	44145	III328	36754

Продолжение табл.3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	574-604,		I00-I000	у	I8I9I5	8928I	34798	46939	I0897
I0	6II-634			To же, Кр.Сев.	I84074	8928I	34798	49098	I0897
II	605-6I0,		2000-	у	240335	I06070	4I35I	7338I	I9533
I2	635-640		3000	To же, Кр.Сев.	244602	I06070	4I35I	77648	I9533
I3	I05-I28,		I00-	I-III	I86742	90475	3528I	533I5	767I
I4	239-262,		I000	To же, Кр.Сев.	I89027	90602	3533I	55423	767I
I5	I29-I34,		2000-	I-III	2435I0	I03835	40488	86I3I	I3056
I6	263-268,		3000	To же, Кр.Сев.	248057	I04089	406I5	90297	I3056
I7	507-530	AA-MN (C,C↑) MN B,B	I00-	IY	2I8770	99009	38608	6I646	I9507
I8			I000	To же, Кр.Сев.	223037	99009	38608	659I3	I9507
I9	53I-536		2000-	IY	305486	II9380	46558	I02794	36754
I0			3000	To же, Кр.Сев.	3I4020	II9380	46558	III328	36754
I1	64I-664		I00-	у	I90475	95428	372II	46939	I0897
I2			I000	To же, Кр.Сев.	I92634	95428	372II	49098	I0897

Продолжение табл.3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	665-670		2000-3000	У	248895	II22I7	43764	7338I	I9533
24				То же, Кр.Сев.	253162	II22I7	43764	77648	I9533
25	75-98, I05-I28,		I00-	I-III	195276	96622	37668	533I5	767I
26	209-232, 239-262, 343-366, 373-396		I000	То же, Кр.Сев.	197562	96749	377I9	55423	767I
27	99-104, I29-I34,		2000-	I-III	252044	I09982	42875	8613I	I3056
28	233-238, 263-268, 367-372, 397-402		3000	То же, Кр.Сев.	25659I	II0236	43002	90297	I3056
29	477-500, 507-530		I00-	IV	227305	I05I56	40996	6I646	I9507
30			I000	То же, Кр.Сев.	231572	I05I56	40996	659I3	I9507
31	50I-506, 53I-536	AA: A: MN B: B: A: A: AMN BB: B: A:	2000-3000	IV	3I402I	I25527	48946	I02794	36754
32				То же, Кр.Сев.	322555	I25527	48946	III328	36754
33	6II-634, 64I-664		I00-	У	I990I0	I0I575	39599	46939	I0897
34			I000	То же, Кр.Сев.	20II68	I0I575	39599	49098	I0897
35	635-640, 665-670		2000-3000	У	257430	II8364	46I52	7338I	I9533
36				То же, Кр.Сев.	26I697	II8364	46I52	77648	I9533

Продолжение табл.3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37	I-3I, I35-I65,		I00-	I-III	I6III38	72060	28092	533I5	767I
38	I69-I99		I000	To же, Кр.Сев.	I63424	72I87	28I43	55423	767I
39	32-37, I66-I7I,		2000-	I-III	2I7907	85420	33299	86I32	I3056
40	300-305		3000	To же, Кр.Сев.	222453	85674	33426	90297	I3056
41	403-433		I00-	IY	I93I67	80594	3I420	6I646	I9507
42			I000	To же, Кр.Сев.	I97434	80594	3I420	659I3	I9507
43	434-439		2000-	IY	279883	I00965	39370	I02794	36754
44			3000	To же, Кр.Сев.	2884I7	I00965	39370	III328	36754
45	537-567		I00-	у	I64872	770I3	30023	46939	I0897
46			I000	To же, Кр.Сев.	I6703I	770I3	30023	49098	I0897
47	568-573		2000-	у	223292	93802	36576	7338I	I9533
48			3000	To же, Кр.Сев.	227559	93802	36576	77648	I9533

Окончание табл.3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	38-68, I72-202, 300-306		I00- I000	I-III To же, Кр.Сев.	I69647 I71933	78181 78308	30480 30531	533I5 55423	767I 767I
50									
51	69-74, 203-208, 337-342		2000- 3000	I-III To же, Кр.Сев.	22644I 230988	91567 91821	35687 35814	8613I 90297	I3056 I3056
52									
53	440-470		I00- I000	IY To же, Кр.Сев.	20170I 205968	8674I 8674I	33807 33807	61646 65913	I9507 I9507
54									
55	47I-476		2000- 3000	IY To же, Кр.Сев.	288392 296926	I07086 I07086	4I758 4I758	I02794 III328	36754 36754
56									
57	574-604		I00- I000	у To же, Кр.Сев.	I73406 I75565	83I60 83I60	324I0 324I0	46939 49098	I0897 I0897
58									
59	605-610		2000- 3000	у To же, Кр.Сев.	23I802 236069	99924 99924	38964 38964	7338I 77648	I9533 I9533
60									

Таблица 4

Нормы основных расходов
на работы методом ЭП с аппаратурой
типа АНЧ (ССН-92, табл. I.3.2)
(в рублях на 1 отрядо-месяц)

№ строки	№ нормы времени по табл. I.3.2 (ССН-92)	Схема установки	Длина АВ, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
						затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I 2	I-3I, 63-93, I25-I55			I-III То же, Кр.Сев.	I8I6I0 I83896	72060 72I87	28092 28I43	52045 54I53	294I3 294I3
3 4	I87-2I7	AMN (B→∞); AMN; A·AMN		IY To же, Kр.Сев.	I23640 I2I907	80594 80594	3I420 3I420	60376 64643	4I250 4I250
5 6	249-279	AMNB; A·AMNB; AA·A·AMN;	100-1000	у To же, Kр.Сев.	I85344 I87503	770I3 770I3	30023 30023	45669 47828	32639 32639
7 8	32-62, 94-I24, I56-I86	AA·MNB·B; A·AMNBB;; AMN(C→∞)·MNB; AA·A·AMN; AA·MN(B,B→∞)		I-III To же, Kр.Сев.	I98679 200965	84328 84455	32893 32944	52045 54I53	294I3 294I3
9 10	2I8-248		100-1000	IY To же, Kр.Сев.	230683 234950	92862 92862	36I95 36I95	60376 64643	4I250 4I250
II I2	280-3I0			у To же, Kр.Сев.	202387 204546	8928I 8928I	34798 34798	45669 47828	32639 32639

Таблица 5

Нормы основных расходов
на работы методом ЭП с установкой срединных градиентов
(ССН-92, табл. I.3.3)
(в рублях на один отрядо-месяц)

# строки	№ нормы времени по табл. I.3.3 (ССН-92)	Длина АВ, м	Коли-чество измери-тельных устано-вок	Категория труд-ности	Всего основ-ных расхо-дов	В том числе			
						затраты на оплату труда	отчисле-ния на социаль-ные нужды	мате-риаль-ные затраты	аморти-зация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Аппаратура типа АЭ-72									
I	I, 2, I4, I5, 27, 28			I-III	161138	72060	28092	53315	7671
2				То же, Кр.Сев.	163424	72187	28143	55423	7671
3	40, 41	1000		IU	193167	80594	31420	61646	I9507
4				То же, Кр.Сев.	197434	80594	31420	65913	I9507
5	48, 49			У	164872	77013	30023	46939	I0897
6				То же, Кр.Сев.	167031	77013	30023	49098	I0897
7	3-9, I6-22, 29-35	2000-3000		I-III	217906	85420	33299	86131	I3056
8				То же, Кр.Сев.	222453	85674	33426	90297	I3056

Продолжение табл.5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9 IC	42, 43			IV To же, Кр.Сев.	279883 2884I7	I00965 I00965	39370 39370	I02794 III328	36754 36754
II I2	50, 51			У To же, Кр.Сев.	223292 227559	93802 93802	36576 36576	7338I 77648	I9533 I9533
				<u>2. Аппаратура типа АНЧ</u>					
I3 I4	I0, II, 23, 24 36, 37			I-III To же, Кр.Сев.	I75768 I78054	67843 67970	26467 26518	52045 54I53	294I3 294I3
I5 I6	44, 45		одна	IV To же, Кр.Сев.	I97130 20I397	68707 68707	26797 26797	60376 64643	4I250 4I250
I7 I8	52, 53			У To же, Кр.Сев.	I68834 I70993	65I26 65I26	25400 25400	45669 47828	32639 32639
I9 20	I2, I3, 25, 26 38, 39	1000		I-III To же, Кр.Сев.	207823 2I0I09	90907 9I034	35458 35509	52045 54I53	294I3 294I3

Окончание табл.5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	46, 47			ИУ	229185	91770	35789	60376	41250
22			две	То же, Кр.Сев.	233452	91770	35789	64643	41250
23	54, 55			У	200889	88189	34392	45669	32639
24				То же, Кр.Сев.	203048	88189	34392	47828	32639

Нормы основных расходов
на работы методом ЭП по методике БИЭП
(в рублях на I отрядо-месяц)

Таблица 6

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Схема установки	Длина АВ, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
						затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Табл.I.3.4; нормы I-9, 26-34, 51-59			I-III	190703	66827	26060	62027	35789
2				То же, Кр.Сев.	192989	66954	26III	64135	35789
3	Табл.I.3.4; нормы 76-84	установка срединных градиентов	до 1250	IV	212065	6769I	2639I	70358	47625
4				То же, Кр.Сев.	216332	6769I	2639I	74625	47625
5	Табл.I.3.4; нормы 101-109			V	183769	64II0	24994	5565I	390I4
6				То же, Кр.Сев.	185928	64II0	24994	57810	390I4
7	Табл.I.3.4; нормы 10-25, 35-50, 60-75	установка срединных градиентов	1500-4000	I-III	225883	73I27	28499	83I09	4II48
8				То же, Кр.Сев.	230429	7338I	28626	87274	4II48
9	Табл.I.3.4; нормы 85-100			IV	268656	74854	29I85	9977I	64846
10				То же, Кр.Сев.	27719I	74854	29I85	108306	64846

Окончание табл.6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I1	Табл.I.3.4; нормы 110-125			у	2I2065	6769I	2639I	70358	47625
I2				То же, Кр.Сев.	2I6332	6769I	2639I	74625	47625
I3	Табл.I.3.5; нормы 1-27			I-III	I90703	66827	26060	62027	35789
I4				То же, Кр.Сев.	I92989	66954	26III	64135	35789
I5	Табл.I.3.5; нормы 28-36			IY	2I2065	6769I	2639I	70358	47625
I6				То же, Кр.Сев.	2I6332	6769I	2639I	74625	47625
I7	Табл.I.3.5; нормы 37-45			у	I83769	64II0	24994	5565I	390I4
I8				То же, Кр.Сев.	I85928	64II0	24994	578I0	390I4
Установка односторонняя дышательная									

4. Метод вертикального электрического зондирования (ВЭЗ)

Нормы основных расходов
на работы методом ВЭЗ
(в рублях на I отрядо-месяц)

Таблица 7

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (СЧН-92)	Длина АВ, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
					затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Аппаратура: АЭ-72								
I	Табл.I.4.2; нормы I-28, 97-I24	100- 500	I-III	165913	75616	29464	52146	8687
2			То же, Кр.Сев.	169520	75895	29591	55347	8687
3	Табл.I.4.2; нормы 29-50, I25-I46	750- 1000	I-III	202209	82601	32182	74396	I3030
4			То же, Кр.Сев.	206756	82855	32309	78562	I3030
5	Табл.I.4.2; нормы 5I-66, I47-I62	1500- 2000	I-III	231140	94945	37008	86131	I3056
6			То же, Кр.Сев.	235687	95199	37135	90297	I3056
7	Табл.I.4.2; нормы 67-77, I63-I73	3000- 4000	I-III	295706	102743	40081	141503	II379
8			То же, Кр.Сев.	307518	102921	40132	153086	II379

Продолжение табл.7

I	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Табл.I.4.2; нормы 193-220	I00- 500	IV To же, Кр.Сев.	253543 262077	90475 90475	3528I 3528I	9I059 99593	36728 36728
10								
II	Табл.I.4.2; нормы 221-242	750- 1000	IV To же, Кр.Сев.	262077 2706II	96622 96622	37668 37668	9I059 99593	36728 36728
I2								
I3	Табл.I.4.2; нормы 243-258	I500- 2000	IV To же, Кр.Сев.	290982 299516	I08940 I08940	42494 42494	I02794 III328	36754 36754
I4								
I5	Табл.I.4.2; нормы 259-269	3000- 4000	IV To же, Кр.Сев.	4I3893 430962	I30277 I30277	50800 50800	I6I620 I78689	7II96 7II96
I6								
I7	Табл.I.4.2; нормы 289-3I6	I00- 500	у To же, Кр.Сев.	205486 209753	89459 89459	34874 34874	6I646 659I3	I9507 I9507
I8								
I9	Табл.I.4.2; нормы 3I7-338	750- 1000	у To же, Кр.Сев.	222555 226822	I0I727 I0I727	39675 39675	6I646 659I3	I9507 I9507
I20								
I21	Табл.I.4.2; нормы 339-354	I500- 2000	у To же, Кр.Сев.	25I434 25570I	II4046 II4046	44475 44475	7338I 77648	I9532 I9532
I22								

Продолжение табл. 7

I	2	3	4	5	6	7	8	9
23	Табл. I.4.2; нормы 354-365	3000- 4000	у	317805	I28245	500I2	I02794	36754
24			То же, Кр.Сев.	326339	I28245	500I2	III328	36754
2. Аппаратура: СГЭ-72								
25	Табл. I.4.2; нормы 67-77	3000- 4000	I-III	346354	I39802	54508	II7475	34569
26			То же, Кр.Сев.	357127	I40059	54610	I27889	34569
27	Табл. I.4.2; нормы 78-88, I74-I84	6000- 8000	I-III	432459	I63652	63779	I53822	5I206
28			То же, Кр.Сев.	447267	I63906	63906	I68249	5I206
29	Табл. I.4.2; нормы 89-96, I85-I92	I0000	I-III	45I383	I77267	69088	I53822	5I206
30			То же, Кр.Сев.	46619I	I7752I	692I5	I68249	5I206
31	Табл. I.4.2; нормы 259-269	3000- 4000	IV	345567	I37922	53797	II0897	4295I
32			То же, Кр.Сев.	356336	I37922	53797	I2I666	4295I
33	Табл. I.4.2; нормы 270-279	6000- 8000	IV	50I676	I725I7	67259	I8293I	78969
34			То же, Кр.Сев.	520980	I725I7	67259	202235	78969
35	Табл. I.4.2; нормы 280-288	I0000	IV	5I9964	I85674	72390	I8293I	78969
36			То же, Кр.Сев.	539268	I85674	72390	202235	78969

Продолжение табл.7

I	2	3	4	5	6	7	8	9
37	Табл.I.4.2; нормы 355-365	3000- 4000	у	354I02	I44069	56185	II0897	4295I
38			То же, Кр.Сев.	364871	I44069	56185	I21666	4295I
39	Табл.I.4.2; нормы 366-376	6000- 8000	у	514503	I8I737	70866	I8293I	78969
40			То же, Кр.Сев.	533807	I8I737	70866	202235	78969
41	Табл.I.4.2; нормы 377-384	10000	у	54I300	20I0I6	78384	I8293I	78969
42			То же, Кр.Сев.	560604	20I0I6	78384	202235	78969
3. Аппаратура: ЭРСУ-7I								
43	Табл.I.4.2; нормы 78-88, I74-I84	6000- 8000	I-III	583209	203962	79502	2I3868	85877
44			То же, Кр.Сев.	606043	204216	79629	23632I	85877
45	Табл.I.4.2; нормы 89-96, I85-I92	10000	I-III	587552	207086	8072I	2I3868	85877
46			То же, Кр.Сев.	6I0386	207340	80848	23632I	85877
47	Табл.I.4.2; нормы 270-280	6000- 8000	IV	638785	202387	789I8	243I54	II4326
48			То же, Кр.Сев.	666II5	202387	789I8	270484	II4326
49	Табл.I.4.2; нормы 281-288	10000	IV	657047	2I55I9	84048	243I54	II4326
50			То же, Кр.Сев.	684377	2I55I9	84048	270484	II4326

Окончание табл.7

I	2	3	4	5	6	7	8	9
51	Табл.I.4.2; нормы 366-376	6000- 8000	у	65156I	2III582	82499	243I54	II4326
52			То же, Кр.Сев.	67889I	2III582	82499	270484	II4326
53	Табл.I.4.2; нормы 377-384	I0000	у	678409	230886	90043	243I54	II4326
54			То же, Кр.Сев.	705739	230886	90043	270484	II4326
			4. Аппаратура: АНЧ					
55	Табл.I.4.3; нормы I-100	I00- 1000	I-III	230987	88570	345I8	73I26	34772
56			То же, Кр.Сев.	235534	88824	34646	77292	34772
57	Табл.I.4.3; нормы I01-I28	I00- 500	IУ	234239	95402	372II	60376	4I250
58			То же, Кр.Сев.	238506	95402	372II	64643	4I250
59	Табл.I.4.3; нормы I29-I50	750- 1000	IУ	299364	I087I2	42392	89789	5847I
60			То же, Кр.Сев.	307898	I087I2	42392	98323	5847I
61	Табл.I.4.3; нормы I5I-I78	I00- 500	у	2I4477	97968	3820I	45669	32639
62			То же, Кр.Сев.	2I6636	97968	3820I	47828	32639
63	Табл.I.4.3; нормы I79-200	750- 1000	у	259842	II38I7	44399	60376	4I250
64			То же, Кр.Сев.	264I09	II38I7	44399	64643	4I250

5. Метод вызванной поляризации (ВП)

Таблица 8

Нормы основных расходов
на работы методом ВП по способу
срединных градиентов
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № норм времени (СЧН-92)	Длина AB, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
					затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Аппаратура "Диапир"								
1	Табл. 2.2; нормы I-I56	500-	I-III	356488	II7754	45872	I02082	90780
2	Табл. 2.3; нормы I-34, I36-I69	4000	То же, Кр.Сев.	363042	II8008	45999	I08255	90780
3	Табл. 2.2; нормы I57-I72	500-	IУ	379603	II9253	46482	I07II2	I06756
4	Табл. 2.3; нормы 271-280	800	То же, Кр.Сев.	388I37	II9253	46482	II5646	I06756
5	Табл. 2.2; нормы I73-234	I200-	IУ	4058I6	I38I00	53848	I07II2	I06756
6	Табл. 2.3; нормы 281-304	4000	То же, Кр.Сев.	4I4350	I38I00	53848	II5646	I06756
	Табл. 2.7; нормы I57-I77							

Продолжение табл.8

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
19	Табл. 2.2; нормы 25I-3I2	I200-	у	285573	I325I2	5I664	69063	32334
20	Табл. 2.3; нормы 4I6-439	4000	То же, Кр.Сев.	289840	I325I2	5I664	73330	32334
3. Аппаратура: ВПС-63								
21	Табл. 2.2; нормы 3I3-468, 625-780, 937-1092	500-	I-III	4I2637	I28753	50I65	I700I6	63703
22	Табл. 2.3; нормы 35-I35, I70-270, 54I, 542	4000	То же Кр.Сев.	432804	I29007	50292	I89802	63703
	Табл. 2.4; нормы 22-42, 64-84, I69-252							
	Табл. 2.7; нормы I-2I, 27-47							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы I-42							
23	Табл. 2.2; нормы 469-484, 78I-796, I093-II08	500-	IУ	37432I	I23088	4798I	I40793	62459
24	Табл. 2.3; нормы 305-3I4, 339-348, 373-382	800	То же Кр.Сев.	39I084	I23088	4798I	I57556	62459
	Табл. 2.4; нормы I06-II2, 253-259, 274-280							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
25	Табл. 2.2; нормы 485-546, 797-858, I109-II70	I200-	IУ	400508	I4I935	5532I	I40793	62459
26	Табл. 2.3; нормы 3I5-338, 349-372, 383-405, 543	4000	То же Кр.Сев.	4I727I	I4I935	5532I	I57556	62459
	Табл. 2.4; нормы II3-I26, 260-273; 28I-294							

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
	Табл. 2.7; нормы 53-73 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63							
27	Табл. 2.2; нормы 547-562, 859-874, II7I-II86	500- 800	У	39I44I	I35382	52807	I40793	62459
28	Табл. 2.3; нормы 440-449, 474-483, 508-517		То же, Кр.Сев.	408204	I35382	52807	I57556	62459
	Табл. 2.4; нормы I48-I54, 295-30I, 3I6-322							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
29	Табл. 2.2; нормы 563-624, 875-936, II87-II48	I200- 4000	У	4I7603	I54229	60I22	I40793	62459
30	Табл. 2.3; нормы 450-473, 484-507, 5I8-540, 544		То же, Кр.Сев.	434366	I54229	60I22	I57556	62459
	Табл. 2.4; нормы I55-I68, 302-315, 323-336							
	Табл. 2.7; нормы 79-99							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
	4. Аппаратура: ВП-62							
31	Табл. 2.2; нормы 3I3-468, 625-780, 937-1092	500- 4000	I-III	307278	I233I7	48057	I06059	29845
32	Табл. 2.3; нормы 35-I35, I70-270, 54I, 542		То же, Кр.Сев.	320294	I2357I	48I84	II8694	29845
	Табл. 2.4; нормы 22-42, 64-84, 169-252							
	Табл. 2.7; нормы I-2I, 27-47							

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42							
33	Табл. 2.2; нормы 469-484 781-796, 1093-II08	500- 800	IУ То же, Кр.Сев.	249733 251892	II4300	44552	63II9	27762
34	Табл. 2.3; нормы 305-314, 339-348, 373-382 Табл. 2.4; нормы 106-II2, 253-259, 274-280 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63				II4300	44552	65278	27762
35	Табл. 2.2; нормы 485-546, 797-858, 1109-II70	1200- 4000	IУ	275946	I33I47	5I9I8	63II9	27762
36	Табл. 2.3; нормы 315-338, 349-372, 383-405, 543 Табл. 2.4; нормы II3-II26, 260-273, 281-294 Табл. 2.7; нормы 53-73 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		To же, Кр.Сев.	278I05	I33I47	5I9I8	65278	27762
37	Табл. 2.2; нормы 547-562, 859-874, 117I-II86	500- 800	У	26680I	I26568	49352	63II9	27762
38	Табл. 2.3; нормы 440-449, 474-483, 508-517 Табл. 2.4; нормы I48-I54, 295-301, 316-322 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		To же, Кр.Сев.	268960	I26568	49352	65278	27762

Продолжение табл.8

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
47	Табл. 2.2; нормы 547-562, 859-874, I171-II86	500- 800	у	410744	I35763	52959	I453I4	76708
48	Табл. 2.3; нормы 440-449, 474-483, 508-517		То же, Кр.Сев.	427507	I35763	52959	I62077	76708
	Табл. 2.4; нормы I48-I54, 295-301, 316-322							
49	Табл. 2.2; нормы 563-624, 875-936, I187-I248	I200- 4000	у	436906	I546I0	60274	I453I4	76708
50	Табл. 2.3; нормы 450-473, 484-507, 518-540, 544 Табл. 2.4; нормы I55-I68, 302-315, 323-336		То же, Кр.Сев.	453669	I546I0	60274	I62077	76708
					6. Аппаратура: Три измерительные установки			
51	Табл. 2.II; нормы I-I62	500- 4000	I-III	445236	I726I8	67285	II3I82	92I5I
52	Табл. 2.I3; нормы I-40		То же, Кр.Сев.	45I789	I72872	674I2	II9354	92I5I
53	Табл. 2.II; нормы I63-I74	500- 800	IУ	468706	I74II7	67694	II8262	I08433
54	Табл. 2.I3; нормы 4I-52		То же, Кр.Сев.	47724I	I74II7	67894	I26797	I08433
55	Табл. 2.II; нормы I75-243	I200- 4000	IУ	494894	I92964	75235	II8262	I08433
56	Табл. 2.I3; нормы 53-60		То же, Кр.Сев.	503429	I92964	75235	I26797	I08433

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
57	Табл. 2.II; нормы 244-255	500-	у	429I58	I79222	69875	88849	9I2I2
58	Табл. 2.I3; нормы 6I-72	800	То же, Кр.Сев.	433425	I79222	69875	93II6	9I2I2
59	Табл. 2.II; нормы 256-324	I200-	у	455397	I98095	7724I	88849	9I2I2
60	Табл. 2.I3; нормы 73-80	4000	То же, Кр.Сев.	459664	I98095	7724I	93II6	9I2I2
					Две измерительные установки			
61	Табл. 2.II; нормы 325-405	500-	I-III	397890	I38582	53975	II3I82	92I5I
62	Табл. 2.I3; нормы 8I-120	4000	То же, Кр.Сев.	404443	I38836	54I02	II9354	92I5I
63	Табл. 2.II; нормы 487-498	500-	IV	42I36I	I4008I	54585	II8262	I08433
64	Табл. 2.I3; нормы I2I-132	800	То же, Кр.Сев.	429896	I4008I	54585	I26797	I08433
65	Табл. 2.II; нормы 499-567	I200-	IV	447574	I58928	6I95I	II8262	I08433
66	Табл. 2.I3; нормы I33-140	4000	То же, Кр.Сев.	456I09	I58928	6I95I	I26797	I08433
67	Табл. 2.II; нормы 568-579	500-	у	38I837	I45I86	5659I	88849	9I2II
68	Табл. 2.I3; нормы I4I-152	800	То же, Кр.Сев.	386I04	I45I86	5659I	93II6	9I2II

Продолжение табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
69	Табл. 2.II; нормы 580-648	1200- 4000	у	408025	I64033	63932	88849	9I2II
70	Табл. 2.III; нормы 153-160		То же, Кр.Сев.	4I2292	I64033	63932	93II6	9I2II
7. Аппаратура: ВП-Ф Три измерительные установки								
71	Табл. 2.II; нормы I-I62	500- 4000	I-III	409778	I7I958	6703I	I04927	65862
72	Табл. 2.III; нормы I-40		То же, Кр.Сев.	4I633I	I722I2	67I58	III099	65862
73	Табл. 2.II; нормы I63-I74	500- 800	IV	433274	I73457	67640	II0033	82I44
74	Табл. 2.III; нормы 4I-52		То же, Кр.Сев.	44I808	I73457	67640	II8567	82I44
75	Табл. 2.II; нормы I75-243	1200- 4000	IV	45946I	I92303	7498I	II0033	82I44
76	Табл. 2.III; нормы 53-60		То же, Кр.Сев.	467995	I92303	7498I	II8567	82I44
77	Табл. 2.II; нормы 244-255	500- 800	у	393725	I78562	6962I	80620	64922
78	Табл. 2.III; нормы 6I-72		То же, Кр.Сев.	397992	I78562	6962I	84887	64922
79	Табл. 2.II; нормы 256-324	1200- 4000	у	4I9963	I97434	76987	80620	64922
80	Табл. 2.III; нормы 73-80		То же, Кр.Сев.	424230	I97434	76987	84887	64922

Окончание табл.8

I	2	3	4	5	6	7	8	9
81	Табл. 2.II; нормы 325-405	500-	Две измерительные установки					
82	Табл. 2.I3; нормы 8I-I20	4000	I-III	362432	I37922	5372I	I04927	65862
	Табл. 2.I4; нормы I-8		To же, Кр.Сев.	368985	I38I76	53848	III099	65862
83	Табл. 2.II; нормы 487-498	500-						
84	Табл. 2.I3; нормы I2I-I32	800	IU	385928	I3942I	54330	II0033	82I44
	Табл. 2.I4; нормы 9-I2		To же, Кр.Сев.	394462	I3942I	54330	II8567	82I44
85	Табл. 2.II; нормы 499-567	I200-	IU	4I2I4I	I58267	6I697	II0033	82I44
86	Табл. 2.I3; нормы I33-I40	4000	To же, Кр.Сев.	420675	I58267	6I697	II8567	82I44
87	Табл. 2.II; нормы 568-579	500-	у	346405	I44526	56337	80620	64922
88	Табл. 2.I3; нормы I4I-I52	800	To же, Кр.Сев.	350672	I44526	56337	84887	64922
	Табл. 2.I4; нормы I3-I6							
89	Табл. 2.II; нормы 580-648	I200-	у	372593	I63373	63678	80620	64922
90	Табл. 2.I3; нормы I53-I60	4000	To же, Кр.Сев.	376860	I63373	63678	84887	64922

Таблица 9

Нормы основных расходов
на работы методом ВП по способу
электропрофилирования
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Длина AB, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
					затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Аппаратура: ВПС-63								
1	Табл. 2.5; нормы I-78, 85-114, I21-198, 205-234	100-1000	I-III	414796	I30302	50775	I70016	63703
2	Табл. 2.7; нормы 22, 23, 48, 49		То же, Кр.Сев.	434963	I30556	50902	I89802	63703
3	Табл. 2.8; нормы I-I2							
4	Табл. 2.9; нормы I-42							
3	Табл. 2.5; нормы 79-84 I15-I20, 199-204, 235-240	2000	I-III	423940	I36881	53340	I70016	63703
4	Табл. 2.7; нормы 22,23, 48, 49		То же, Кр.Сев.	444107	I37135	53467	I89802	63703
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы I-42							

Продолжение табл.9

I	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Табл. 2.5; нормы 24I-258, 265-282, 290-307, 326-343	100- 500	IV To же, Кр.Сев.	378588 39535I	I26I62 I26I62	49I74 49I74	I40793 I57556	62459 62459
6	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
7	Табл. 2.6; нормы 259-264, 283-289, 308-319, 344-355	750- 1000	IV To же, Кр.Сев.	396292 4I3055	I38887 I38887	54I53 54I53	I40793 I57556	62459 62459
8	Табл. 2.7; норма 74							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
9	Табл. 2.5; нормы 320-325, 356-361	2000	IV To же, Кр.Сев.	40480I 42I564	I45009 I45009	56540 56540	I40793 I57556	62459 62459
I0	Табл. 2.7; норма 75							
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
II	Табл. 2.5; нормы 362-379, 386-403, 4I1-428, 447-464	100- 500	у To же, Кр.Сев.	395657 4I2420	I38430 I38430	53975 53975	I40793 I57556	62459 62459
I2	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
I3	Табл. 2.5; нормы 380-385, 404-410, 429-440, 465-476	750- 1000	у To же, Кр.Сев.	4I3259 430022	I5II05 I5II05	58902 58902	I40793 I57556	62459 62459
I4	Табл. 2.7; норма 100							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
I5	Табл. 2.5; нормы 44-446, 477-482	2000	у To же, Кр.Сев.	42I869 438632	I57302 I57302	6I3I5 6I3I5	I40793 I57556	62459 62459
I6	Табл. 2.7; норма 10I							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							

Продолжение табл.9

I	2	3	4	5	6	7	8	9
			2. Аппаратура: СВП-74					
I7	Табл. 2.5; нормы I-78, 85-114, 121-198, 205-234	I00-	I-III	434125	I30683	50927	I74588	77927
I8	Табл. 2.7; нормы 22, 23, 48, 49	I000	To же, Кр.Сев.	454292	I30937	51054	I94374	77927
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы I-42							
I9	Табл. 2.5; нормы 79-84, 115-120, 199-204, 235-	2000	I-III	443269	I37262	53492	I74588	77927
20	240		To же, Кр.Сев.	463436	I37516	53619	I94374	77927
	Табл. 2.7; нормы 22, 23, 48, 49							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы I-42							
I1	Табл. 2.5; нормы 241-258	I00-	IУ	397943	I26543	49327	I45365	76708
I2	265-282, 290-307, 326-343	500	To же, Кр.Сев.	414706	I26543	49327	I62I28	76708
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
I3	Табл. 2.5; нормы 259-264	I50-	IУ	415646	I39268	54305	I45365	76708
I4	283-289, 308-319, 344-355	I000	To же, Кр.Сев.	432409	I39268	54305	I62I28	76708
	Табл. 2.7; норма 74							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
I5	Табл. 2.5; нормы 320-325,	2000	IУ	424155	I45389	56693	I45365	76708
I6	356-361		To же, Кр.Сев.	440918	I45389	56693	I62I28	76708
	Табл. 2.7; норма 75							
	Табл. 2.8; нормы I-I2							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							

Продолжение табл. 9

I	2	3	4	5	6	7	8	9
27	Табл. 2.5; нормы 362-379, 386-403, 411-428, 447-464	100-500	У	4150II	I388II	54127	I45365	76708
28	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	43I774	I388II	54127	I62I28	76708
29	Табл. 2.5; нормы 380-385, 404-410, 429-440, 465-476	750-1000	У	4326I4	I5I486	59055	I45365	76708
30	Табл. 2.7; норма 100 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	449377	I5I486	59055	I62I28	76708
31	Табл. 2.5; нормы 44I-446, 477-482	2000	У	44I224	I57683	6I468	I45365	76708
32	Табл. 2.7; норма 10I Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	457987	I57683	6I468	I62I28	76708
3. Аппаратура: III-62								
33	Табл. 2.5; нормы I-78, 85-114, 12I-198, 205-234	100-1000	I-III	3094II	I2484I	48666	I06059	29845
34	Табл. 2.7; нормы 22, 23, 48, 49 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		То же, Кр.Сев.	322428	I25095	48793	II8695	29845
35	Табл. 2.5; нормы 79-84, 115-120, 199-204, 235-240	2000	I-III	3I8556	I3I420	5I232	I06059	29845
36	Табл. 2.7; нормы 22, 23, 48, 49 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		То же, Кр.Сев.	33I572	I3I674	5I359	II8694	29845

Продолжение табл.9

I	2	3	4	5	6	7	8	9
37	Табл. 2.5; нормы 24I-258, 265-282, 290-307, 326-343	100- 500	ИУ	269508	II7373	45746	78627	27762
38	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		То же, Кр.Сев.	280137	II7373	45746	89256	27762
39	Табл. 2.5; нормы 259-264, 263-289, 308-319, 344-355	750- 1000	ИУ	287161	I30074	50698	78627	27762
40	Табл. 2.7; норма 74 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		То же, Кр.Сев.	297790	I30074	50698	89256	27762
41	Табл. 2.5; нормы 320-325, 356-361	2000	ИУ	295721	I36220	53II2	78627	27762
42	Табл. 2.7; норма 75 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		То же, Кр.Сев.	306350	I36220	53II2	89256	27762
43	Табл. 2.5; нормы 362-379, 386-403, 411-428, 447-464	100- 500	У	286577	I29642	50546	78627	27762
44	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	297206	I29642	50546	89256	27762
45	Табл. 2.5; нормы 380-385, 404-410, 429-440, 465-476	750- 1000	У	304255	I42367	55499	78627	27762
46	Табл. 2.7; норма 100 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	314884	I42367	55499	89256	27762
47	Табл. 2.5; нормы 44I-446, 477-482	2000	У	312815	I48514	57912	78627	27762
48	Табл. 2.7; норма 101 Табл. 2.8; норма I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	323444	I48514	57912	89256	27762

Продолжение табл.9

I	2	3	4	5	6	7	8	9
49	Табл. 2.5; нормы I-98, I21-I68	I00- I000	4. Аппаратура I-III	Диапир 358622	II9278	46482	I02082	90780
50	Табл. 2.7; нормы I26, I27, I52, I53		То же, Кр.Сев	365I76	II9532	46609	I08255	90780
51	Табл. 2.5; нормы 24I-258, 265-282	I00- 500	IУ	383845	I2230I	47676	I07II2	I06756
52			То же, Кр.Сев	392379	I2230I	47676	II5646	I06756
53	Табл. 2.5; нормы 259-264, 283-289	750- I000	IУ	401548	I35026	52654	I07II2	I06756
54	Табл. 2.7; норма I78		То же, Кр.Сев	410083	I35027	52654	II5646	I06756
55	Табл. 2.5; нормы 362-379, 386-403	I00- 500	У	400939	I34595	52476	I07II2	I06756
56			То же, Кр.Сев	409473	I34595	52476	II5646	I06756
57	Табл. 2.5; нормы 380-385, 404-410	750- I000	У	418592	I47295	57429	I07II2	I06756
58	Табл. 2.7; норма 204		То же, Кр.Сев	427I26	I47295	57429	II5646	I06756
59	Табл. 2.5; нормы I-48, I21-I68	I00- I000	5. Аппаратура: I-III	ЭВП-80I 258496	I0833I	422I5	8I864	26086
60	Табл. 2.7; нормы I26, I27, I52, I53		То же, Кр.Сев	263043	I08585	42342	86030	26086

Окончание табл. 9

Таблица 10

Нормы основных расходов
на работы методом ВП по способу ВЭЗ
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Длина АВ, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
					затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Табл. 2.6; нормы I-2I, 50-70, 197-2I7, 246-266	100-	I-III	385763	109423	4262I	I700I6	63703
2	Табл. 2.7; нормы 24, 50	I000	То же, Кр.Сев.	405905	109677	42723	I89802	63703
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы I-42							
3	Табл. 2.6; нормы 22-4I, 7I-90, 218-239, 267-288	1500-	I-III	41200I	128295	49987	I700I6	63703
4	Табл. 2.7; нормы 24, 25	4000	То же, Кр.Сев.	432168	128549	50I14	I89802	63703
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы I-42							
5	Табл. 2.6; нормы 42-49, 9I-98, 240-245, 289-294	5000-	I-III	4205II	I344I7	52375	I700I6	63703
6	Табл. 2.8; нормы I-12	6000	То же, Кр.Сев.	440678	I3467I	52502	I89802	63703
	Табл. 2.9; нормы 43-63							

Продолжение табл. I0

I	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Табл. 2.6; нормы 99-119, 295-315	I00- I000	IV То же, Кр.Сев.	349606 366369	I05308 I05308	4I046 4I046	I40793 I57556	62459 62459
8	Табл. 2.7; норма 76							
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
9	Табл. 2.6; нормы I20-I4I, 316-337	I500- 4000	IV То же, Кр.Сев.	384354 40III7	I30302 I30302	50800 50800	I40793 I57556	62459 62459
I0	Табл. 2.7; нормы 76-78							
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 43-63							
II	Табл. 2.6; нормы I42-I47, 338-343	I5000- 6000	IV То же, Кр.Сев.	40I397 4I8I60	I42570 I42570	55575 55575	I40793 I57556	62459 62459
I2	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
I3	Табл. 2.6; нормы I48-I68, 344-364	I00- I000	У То же, Кр.Сев.	366650 3834I3	II7577 II7577	4582I 4582I	I40793 I57556	62459 62459
I4	Табл. 2.7; норма I02							
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							
I5	Табл. 2.6; нормы I69-I90, 365-386	I500- 4000	У То же, Кр.Сев.	40I397 4I8I60	I42570 I42570	55575 55575	I40793 I57556	62459 62459
I6	Табл. 2.7; нормы I02-I04							
	Табл. 2.8; нормы I-12							
	Табл. 2.9; нормы 64-84							

Продолжение табл. IO

I	2	3	4	5	6	7	8	9
I7	Табл. 2.6; нормы I9I-I96, 387-392	5000- 6000	У То же, Кр.Сев.	418492 435255	I54864 I54864	60376 60376	I40793 I57556	62459 62459
I8	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84							
2. Аппаратура: СВИ-74								
I 20	Табл. 2.6; нормы I-2I, 50-70, I97-217, 246-266 Табл. 2.7; нормы 24, 50 Табл. 2.8; нормы I-12 Табл. 2.9; нормы I-42	I00- I000	I-III То же, Кр.Сев.	405042 425209	I09779 II0033	42773 4290I	I74563 I94348	77927 77927
21	Табл. 2.6; нормы 22-4I, 7I-90, 218-239, 267-288	I500- 4000	I-III	43I28I	I2865I	50I40	I74563	77927
22	Табл. 2.7; нормы 24, 25, 50, 5I Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		To же, Кр.Сев.	45I447	I28905	50267	I94348	77927
23	Табл. 2.6; нормы 42-49, 9I-98, 240-245, 289-294	5000- 6000	I-III	439789	I34772	52527	I74563	77927
24	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		To же, Кр.Сев.	459956	I35026	52654	I94349	77927
25	Табл. 2.6; нормы 99-II9, 295-315	I00- I000	IV To же, Кр.Сев.	368910 385673	I05689 I05689	4II99 4II99	I453I4 I62077	76708 76708
26	Табл. 2.7; норма 76 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63							

Продолжение табл. I0

I	2	3	4	5	6	7	8	9
27	Табл. 2.6; нормы I20-I4I, 316-337	I500- 4000	у	403657	I30683	50952	I453I4	76708
28	Табл. 2.7; нормы 76-78 Табл. 2.6; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		то же, Кр.Сев.	420420	I30683	50952	I62077	76708
29	Табл. 2.6; нормы I42-I47, 338-343	5000- 6000	у	42070I	I4295I	55728	I453I4	76708
30	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		то же, Кр.Сев.	437464	I4295I	55728	I62077	76708
31	Табл. 2.6; нормы I48-I68, 344-364	I00- I000	у	385954	II7958	45974	I453I4	76708
32	Табл. 2.7; норма I02 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		то же, Кр.Сев.	4027I7	II7958	45974	I62077	76708
33	Табл. 2.6; нормы I69-I90, 365-386	I500- 4000	у	42070I	I4295I	55728	I453I4	76708
34	Табл. 2.7; нормы I02-I04 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		то же, Кр.Сев.	437464	I4295I	55728	I62077	76708
35	Табл. 2.6; нормы I9I-I96, 387-392	5000- 6000	у	437795	I55245	60528	I453I4	76708
36	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		то же, Кр.Сев.	454558	I55245	60528	I62077	76708

Продолжение табл.10

I	2	3	4	5	6	7	8	9
			3. Аппаратура:					
37	Табл. 2.6; нормы I-2I, 50-70, 197-217	100- 1000	I-III	296610	II5646	45060	I06059	29845
38	Табл. 2.7; нормы 24, 50 Табл. 2.8; нормы I-12 Табл. 2.9; нормы I-42		To же, Кр.Сев.	309626	II5900	45187	II8694	29845
39	Табл. 2.6; нормы 22-41, 71-90, 218-239, 267-288	1500- 4000	I-III	322822	I34493	52425	I06059	29845
40	Табл. 2.7; нормы 24, 25, 50, 51 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		To же, Кр.Сев.	335839	I34747	52553	II8694	29845
41	Табл. 2.6; нормы 42-49, 91-98, 240-245, 289-294	5000- 6000	I-III	331357	I40640	54813	I06059	29845
42	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы I-42		To же, Кр.Сев.	344373	I40894	54940	II8694	29845
43	Табл. 2.6; нормы 99-II9, 295-315	100- 1000	IУ	256706	I08153	42164	78627	27762
44	Табл. 2.7; норма 76 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		To же, Кр.Сев.	267335	I08153	42164	89256	27762
45	Табл. 2.6; нормы I20-I4I, 316-337	1500- 4000	IУ	291453	I33147	51917	78627	27762
46	Табл. 2.7; нормы 76-78 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		To же, Кр.Сев.	302082	I33147	51917	89256	27762

Продолжение табл. IО

I	2	3	4	5	6	7	8	9
47	Табл. 2.6; нормы I42-I47, 338-343	5000- 6000	у	308522	I45440	56693	78627	27762
48	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 43-63		То же, Кр.Сев.	319151	I45440	56693	89256	27762
49	Табл. 2.6; нормы I48-I68, 344-364	I00- I000	у	273800	I20447	46964	78627	27762
50	Табл. 2.7; норма I02 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	284429	I20447	46964	89256	27762
51	Табл. 2.6; нормы I69-I90, 365-386	I500- 4000	у	308522	I45440	56693	78627	27762
52	Табл. 2.7; нормы I02-I04 Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	319151	I45440	56693	89256	27762
53	Табл. 2.6; нормы I91-I96, 387-392	5000- 6000	у	325591	I57709	61493	78627	27762
54	Табл. 2.8; нормы I-I2 Табл. 2.9; нормы 64-84		То же, Кр.Сев.	336220	I57709	61493	89256	27762
4. Аппаратура: "Диапир"								
55	Табл. 2.6; нормы I-2I, 50-70	I00- I000	I-III	345795	II0058	42875	I02082	90780
56	Табл. 2.7; нормы I28, I29, I54, I55		То же, Кр.Сев.	352349	II03I2	43002	I08255	90780
57	Табл. 2.6; нормы 22-4I, 7I-90	I500- 4000	I-III	372033	I28930	5024I	I02082	90780
58	Табл. 2.7; нормы I28-I30, I54-I56		То же, Кр.Сев.	378587	I29184	50368	I08255	90780

Продолжение табл. IO

I	2	3	4	5	6	7	8	9
59	Табл. 2.6; нормы 99-II9	I00-I000	IV	379932	II3I06	44094	II5976	I06756
60	Табл. 2.7; нормы I80		To же, Кр.Сев.	390473	II3I06	44094	I265I7	I06756
61	Табл. 2.6; нормы I20-I4I	I500-4000	IV	4I4680	I38I00	53848	II5976	I06756
62	Табл. 2.7; нормы I80-I82		To же, Кр.Сев.	42522I	I38I00	53848	I265I7	I06756
63	Табл. 2.6; нормы I48-I68	I00-I000	у	396976	I25374	48870	II5976	I06756
64	Табл. 2.7; норма 206		To же, Кр.Сев.	4075I7	I25374	48870	I265I7	I06756
65	Табл. 2.6; нормы I69-I90	I500	у	43I723	I50368	58623	II5976	I06756
66	Табл. 2.7; нормы 206-208	4000	To же, Кр.Сев.	442264	I50368	58623	I265I7	I06756
				5. Аппаратура: ЭВП-80I				
67	Табл. 2.6; нормы I-2I, 50-70	I00-I000	I-III	2452II	99I36	38I25	8I864	26086
68	Табл. 2.7; нормы I28, I29, I54, I55		To же, Кр.Сев.	249758	99390	38252	86030	26086
69	Табл. 2.6; нормы 22-4I, 7I-90	I500-4000	I-III	27I907	II7983	45974	8I864	26086
70	Табл. 2.7; нормы I28-I30, I34-I56		To же, Кр.Сев.	276454	II8237	46I0I	86030	26086
71	Табл. 2.6; нормы 99-II9	I00-I000	IV	29032I	I02387	39904	98476	49554
72	Табл. 2.7; норма I80		To же, Кр.Сев.	298855	I02387	39904	I070I0	49554

Продолжение табл. I0

I	2	3	4	5	6	7	8	9
73	Табл. 2.6; нормы I20-I4I	I500-4000	IУ	325068	I2738I	49657	98476	49554
74	Табл. 2.7; нормы I80-I82		То же, Кр.Сев.	333602	I2738I	49657	I07010	49554
75	Табл. 2.6; нормы I48-I68	I00-I1000	у	250800	I07493	4I9I0	69063	32334
76	Табл. 2.7; норма 206		То же, Кр.Сев.	255067	I07493	4I9I0	73330	32334
77	Табл. 2.6; нормы I69-I90	I500-4000	у	28552I	I32486	5I638	69063	32334
78	Табл. 2.7; нормы 206-208		То же, Кр.Сев.	289788	I32486	5I638	73330	32334
6. Аппаратура: ВИ-Ф								
79	Табл. 2.I2; нормы I-7, I2-I8, 23-29, 34-40	I00-I1000	I-III	323II2	I09626	42697	I04927	65862
80			То же, Кр.Сев.	329665	I09880	42824	III099	65862
81	Табл. 2.I2; нормы 4-II, I5-22, 26-33, 37-44	I500-4000	I-III	34935I	I28499	50063	I04927	65862
82			То же, Кр.Сев.	355904	I28753	50I90	III099	65862
83	Табл. 2.I2; нормы 45-5I, 56-62	I00-I1000	IУ	357632	II2674	439I7	II8897	82I44
84			То же, Кр.Сев.	368I73	II2674	439I7	I29438	82I44
85	Табл. 2.I2; нормы 48-55	I500-4000	IУ	392379	I37668	53670	II8897	82I44
86	59-66		То же, Кр.Сев.	402920	I37668	53670	I29438	82I44

Продолжение табл. IО

Окончание табл. IO

I	2	3	4	5	6	7	8	9
99	Табл. 2.I2; нормы 67-73, 78-84	I00-	у	3535I6	II8440	46I52	977I3	9I2II
I00		I000	То же, Кр.Сев.	35979I	II8440	46I52	I03988	9I2II
I01	Табл. 2.I2; нормы 70-77, 81-88	I500-	у	368264	I43434	55906	977I3	9I2II
I02		4000	То же, Кр.Сев.	394539	I43434	55906	I03988	9I2II

6. Магнитотеллурические методы (МТЗ, КМТЗ, ГМТЗ)

Таблица II

**Нормы основных расходов
на электроразведочные работы методом МТЗ
(в рублях на I отрядо-месяц)**

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
				затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	Табл. 3.I.1; нормы I-90 Табл. 3.I.2; нормы I-60	I-III То же, Кр.Сев.	204928	49759	19380	87173	48616
2			211990	49835	19406	94133	48616
3	Табл. 3.I.1; нормы 9I-180 Табл. 3.I.2; нормы 6I-120	IV То же, Кр.Сев.	209677	49962	19456	87605	52654
4			217145	49962	19456	95073	52654

Таблица I2

Нормы основных расходов
на электроразведочные работы методами КМТЗ и ГМТЗ (ССН-92)
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
			затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I. КМТЗ						
1	I-III	305358	72110	28067	131318	73863
2	То же, Кр.Сев.	316433	72187	28092	142291	73863
3	IV	310109	72314	28143	131750	77902
4	То же, Кр.Сев.	321590	72314	28143	143231	77902
2. ГМТЗ						
5	I-III	217806	60579	23597	85014	48616
6	То же, Кр.Сев.	224867	60655	23622	91974	48616
7	IV	222555	60782	23673	85446	52654
8	То же, Кр.Сев.	229573	60782	23673	92464	52654

Примечание. При производстве электроразведочных работ методами КМТЗ и ГМТЗ следует пользоваться нормами времени, приведенными в табл. 3.1.1 и 3.1.2 ССН-92, с учетом коэффициентов к нормам времени, указанных в пунктах 3.4 и 3.5.

7. Методы зондирования становлением
электромагнитного поля (ЗС, ЗС-ЗИ, ЗС-МП)

Таблица I3

Нормы основных расходов
на работы методом ЗС (ЗСВ)
(в рублях на I стрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
				затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Аппаратура: ЦЭС-2, ЭРС-67							
I	Табл. 4.I.1; нормы I-I26, I69-294	I-III	353187	I22377	47701	II4427	68682
2		То же, Кр.Сев.	365620	I22504	47752	I26682	68682
3	Табл. 4.I.1; нормы I27-I68, 295-336	IV	374548	I23241	48031	I22758	80518
4		То же, Кр.Сев.	388962	I23241	48031	I37172	80518
2. Аппаратура: ЦЭС-2, УГЭ-50							
5	Табл. 4.I.3; нормы I-I26, I69-294	I-III	420370	I40995	54966	I24282	I00127
6		То же, Кр.Сев.	432802	I41122	55016	I36537	I00127
7	Табл. 4.I.3; нормы I27-I68, 295-336	IV	441731	I41859	55296	I32613	III963
8		То же, Кр.Сев.	456145	I41859	55296	I47027	III963

Окончание табл. I3

I	2	3	4	5	6	7	8
3. Аппаратура: Цикл-2, ЭРС-67							
9	Табл. 4.I.2;	I-III	3I5874	I22022	47549	92I76	54I27
I0	нормы I-2I6	To же, Кр.Сев.	324295	I22I49	47600	I004I9	54I27
4. Аппаратура: Цикл-2, УГЭ-50							
I3	табл. 4.I.2;	I-III	383032	I406I4	54839	I02006	85573
I4	нормы I-2I6	To же, Кр.Сев.	39I45I	I4074I	54689	II0248	85573
I5	Табл. 4.I.2;	IУ	404393	I4I478	55I69	II0337	97409
I6	нормы I-2I6	To же, Кр.Сев.	4I4795	I4I478	55I69	I20739	97409

Таблица I4

Нормы основных расходов
на работы методом ЗС-ЗИ (ЗСБ, ЗСД)
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
				затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8
I. Аппаратура: ЦЭС-2, ЭРС-67							
I	Табл. 4.I.4; нормы I-I26, I69-294	I-III	402170	122936	47904	143496	87834
2		То же, Кр.Сев.	419621	123063	47955	160769	87834
3	Табл. 4.I.4; нормы I27-I68, 295-336	IV	423533	123800	48235	151828	99670
4		То же, Кр.Сев.	442964	123800	48235	171259	99670
2. Аппаратура: ЦЭС-2, УГЭ-50							
5	Табл. 4.I.5; нормы I-I26, I69-294	I-III	469378	141554	55194	153352	II9278
6		То же, Кр.Сев.	486828	141681	55245	170624	II9278
7	Табл. 4.I.5; нормы I27-I68, 295-336	IV	490740	142418	55524	161683	I3III5
8		То же, Кр.Сев.	510171	142418	55524	18III4	I3III5

Таблица 15

Нормы основных расходов
на электроразведочные работы методом ЭС-МП
(ССН-92; табл. 4.1.6.)
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ нормы времени по табл. 4.1.6 (ССН-92)	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
				затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8
I. Станция Прогресс-2СЭ							
1	I-48, 97-I44	I, II	I847976	225120	87655	III3I04	422097
		То же, Кр.Сев.	I885084	225374	87782	II4983I	422097
3	49-72, I45-I68	III	I88I073	248920	96952	III3I04	422097
		То же, Кр.Сев.	I9I8I8I	249I74	97079	II4983I	422097
5	73-96, I69-I92	IV	2082752	260528	I0I448	I222885	49789I
		То же, Кр.Сев.	2I38353	260528	I0I448	I278486	49789I
2. Станция ЦЭС-3							
7	I-48, 97-I44	I, II	I700962	22I234	86I57	I079322	3I4249
		То же, Кр.Сев.	I738070	22I488	86284	III6049	3I4249

Окончание табл.I5

I	2	3	4	5	6	7	8
9	49-72, I45-I68	III	I734033	245034	95428	I079322	3I4249
I0		To же, Кр.Сев.	177II4I	245288	95555	III6049	3I4249
II	73-96, I69-I92	IY	I9357I0	25659I	99974	II89I03	390042
I2		To же, Кр.Сев.	I99I3II	25659I	99974	I244704	390042

8. Метод частотного электромагнитного зондирования (ЧЗ-ВП)

Таблица 16

Нормы основных расходов
на работы методом ЧЗ-ВП
(в рублях на 1 отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
				затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8
I. Аппаратура: ЭВП-203, ЭРС-67							
1	Табл. 4.2.1; нормы I-48, 65-II2, I29-I76	I-III	405650	I23469	48108	I23431	I10642
2		То же, Кр.Сев.	417078	I23596	48158	I34682	I10642
3	Табл. 4.2.1; нормы 49-64, II3-I28 I77-I92	IV	458901	I24714	48590	I49631	I35966
4		То же, Кр.Сев.	475602	I24714	48590	I66332	I35966
2. Аппаратура: ЭВП-203, УГЭ-50							
5	Табл. 4.2.1; нормы I-48, 65-II2, I29-I76	I-III	454495	I28880	50241	I33286	I42088
6		То же, Кр.Сев.	465924	I29007	50291	I44538	I42088
7	Табл. 4.2.1; нормы 49-64, II3-I28 I77-I92	IV	507745	I30150	50698	I59486	I674II
8		То же, Кр.Сев.	524446	I30150	50698	I76187	I674II

Окончание табл. I6

I	2	3	4	5	6	7	8
			3. Аппаратура: ЭИН-204, ЭРС-67				
9	Табл. 4.2.2; нормы I-63, 85-I47	I-III To же, Кр.Сев.	357619 369048	I22580 I22707	47752 47803	II228I I23532	75006 75006
10		IV To же, Кр.Сев.	410870 42757I	I23825 I23825	48235 48235	I38480 I5518I	I00330 I00330
			4. Аппаратура: ЭИН-204, УГЭ-50				
I3	Табл. 4.2.2; нормы I-63, 85-I47	I-III To же, Кр.Сев.	406464 417892	I2799I I28II8	49886 49936	I22I36 I33387	I0645I I0645I
I4		IV To же, Кр.Сев.	459739 47644I	I29235 I29235	50368 50368	I48335 I65037	I3I80I I3I80I
I5	Табл. 4.2.2; нормы 64-84, I48-I68						
I6							

9. Низкочастотный индуктивный метод незаземленной петли
с измерением фазово-частотных характеристик (НП)

Таблица 17

Нормы основных расходов
на работы методом НП (ССН-92, табл. 4.3.1)
(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ нормы времени по табл. 4.3.1 (ССН-92)	Количество измерительных установок	Размер петли, м	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе			
						затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	I-28, 57-84	три	500x500	I-III	438683	154559	60223	124536	99365
2	II3-140, 169-196 225-252, 281-308		2000x2000	То же, Кр.Сев.	447242	154813	60350	132714	99365
3	337-344,		500x500	IУ	440766	1547II	60325	117932	I07798
4	393-400, 449-456		600x600	То же, Кр.Сев.	44930I	1547II	60325	126467	I07798
5	345-354,		800x800	IУ	445034	157785	615I9	117932	I07798
6	40I-4I0, 457-466		1000x1000	То же, Кр.Сев.	453569	157785	615I9	126467	I07798
7	355-364,		2000x2000	IУ	453542	163906	63906	117932	I07798
8	4I1-420, 467-476		2000	То же, Кр.Сев.	462077	163906	63906	126467	I07798

Продолжение табл. I7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9 I0	505-512, 561-568, 617-624	три	500x500 600x600	у To же, Кр.Сев.	445034 453569	I57785 I57785	61519 61519	II7932 I26467	I07798 I07798
II I2	513-522, 569-578, 625-634		800x800 1000x1000	у To же, Кр.Сев.	449301 457836	I60858 I60858	62713 62713	II7932 I26467	I07798 I07798
I3 I4	523-532, 579-588, 635-644		2000x 2000	у To же, Кр.Сев.	462077 470612	I70053 I70053	66294 66294	II7932 I26467	I07798 I07798
I5 I6	29-56, 85-II2, I41-I68, I97-224, 253-280, 309-336	две	500x500 2000x 2000	I-III To же, Кр.Сев.	395859 404418	I23749 I24003	48209 48336	I24536 I32714	99365 99365
I7 I8	365-372, 421-428, 477-484		500x500 600x600	IV To же, Кр.Сев.	397917 406452	I23876 I23876	483II 483II	II7932 I26467	I07798 I07798
I9 I0	373-382, 429-438, 485-494		800x800 1000x 1000	IV To же, Кр.Сев.	402184 410719	I26949 I26949	49505 49505	II7932 I26467	I07798 I07798
I1 I2	383-392, 439-448, 495-504		2000x 2000	IV To же, Кр.Сев.	410718 419253	I33096 I33096	5I892 5I892	II7932 I26467	I07798 I07798

Окончание табл. I7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	533-540, 589-596, 645-652	две	500x500 600x600	у То же, Кр.Сев.	402I84 4I07I9	I26949 I26949	49505 49505	II7932 I26467	I07798 I07798
24									
25	54I-550, 597-606, 653-662		800x800, 1000x 1000	у То же, Кр.Сев.	40645I 4I4986	I30023 I30023	50698 50698	II7932 I26467	I07798 I07798
26									
27	55I-560, 607-616, 663-672		2000x 2000	у То же, Кр.Сев.	4I9227 427762	I392I7 I392I7	54280 54280	II7932 I26467	I07798 I07798
28									

10. Метод переходных процессов (МПП)

Таблица 18

Нормы основных расходов
на работы МПП

(в рублях на I отрядо-месяц)

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Способ размотки-смотки проводов	Количество петель	Категория трудности	Всего основных расходов	В том числе:			
						затраты на оплату труда	затраты на социальные нужды	материальные затраты	амортизация
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Аппаратура: МПП-3									
1	Табл. 4.4.1; нормы I-9, 13-21, 43-51, 55-64	с частичным использованием транспорта	одна, до 200 м	I-III	205257	74574	29083	70663	30937
2			или одна, до 200 м	То же, Кр.Сев.	211556	74701	29134	76784	30937
3	Табл. 4.4.1; нормы I0-I2, 22-42, 52-54, 64-84	вручную	двое, до 200 м или одна, до 400 м	I-III	249275	87020	33909	91821	36525
4			или одна, до 400 м	То же, Кр.Сев.	257834	87274	34036	99999	36525
5	Табл. 4.4.1; нормы 85-93, 97-105		одна, до 200 м	III	203327	81915	31928	68504	20980
6				То же, Кр.Сев.	207873	82169	32055	72669	20980
7	Табл. 4.4.1; нормы I27-I35, I39-I47		одна, до 200 м	IV	254635	89789	35001	85166	44679
8				То же, Кр.Сев.	263169	89789	35000	93701	44679

Продолжение табл. I8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Табл. 4.4.1; нормы 169-177, 181-189			У	206578	88773	34595	55753	27457
10				то же, Кр.Сев.	210845	88773	34595	60020	27457
II	Табл. 4.4.1; нормы 94-96, 106-126			III	212191	88062	34315	68605	21209
12				то же, Кр.Сев.	216738	88316	34442	72771	21209
I3	Табл. 4.4.1; нормы 136-138, 148-168	вручную	две, до 200х 200 м или одна 400х400 м	IV	263500	95936	37389	85268	44907
I4				то же, Кр.Сев.	272034	95936	37389	93802	44907
I5	Табл. 4.4.1; нормы 178-180, 190-210			У	215416	94894	36982	55854	27686
I6				то же, Кр.Сев.	219684	94894	36982	60122	27686
				2. Аппаратура: "Импульс-Ц"					
I7	Табл. 4.4.2; нормы I-24, 49-72	с частичным использованием транспорта	две, до 400х 400 м	I-III	342189	II0490	43053	II8796	69850
I8	Табл. 4.4.3; нормы I-22, 28-49, 55-76, 82-103			то же, Кр.Сев.	350748	II0744	43180	II26974	69850
I9	Табл. 4.4.2; нормы 25-48, 73-96		четыре 400х400 м или 500х500 м	I-III	438988	I34798	52527	I54686	96977
20	Табл. 4.4.3; нормы 23-27, 50-54 77-81, 104-108			то же, Кр.Сев.	453461	I35052	52654	I68778	96977

Продолжение табл. I.8

Продолжение табл. I8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Табл. 4.4.4; нормы I45-I53, I60-I68, I75-I89, I96-I10								
31	Табл. 4.4.2; нормы I17-I240			У	489382	I69494	6609I	I48209	I05588
32	Табл. 4.4.3; нормы I85-I89, I212-I216			То же, Кр.Сев.	504I64	I69494	6609I	I6299I	I05588
	Табл. 4.4.4; нормы I17-I225, I232-I240, I247-I261, I268-I282								
33	Табл. 4.4.4; нормы I0-I5, I25-I30	с частичным использова- нием тран- спорта	четыре 500x500 м и более	3. Аппаратура "Цикл-2"	I-III	54272I	I64998	64338	222834
34	I46-I51, I67-I72, I82-I87 I97-I02, I118-I23, I39-I44				То же, Кр.Сев.	564794	I65I76	64389	244678
35	Табл. 4.4.4; нормы I82-I87, I97-I02,	вручную	четыре 500x500 м и более	I-III	479I46	I6I722	63068	I94I83	60I73
36	I118-I23, I39-I44			То же, Кр.Сев.	497206	I6I900	63II9	I2I2014	60I73
37	Табл. 4.4.4; нормы I54-I59, I69-I74,		IV	To же, Кр.Сев.	597357	I89255	738I2	I4300	II9990
38	I90-I95, I2II-I216				620674	I89255	738I2	I2376I7	II9990

Окончание табл. I8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	Табл. 4.4.4: нормы 226-231, 241-246, 262-267, 283-288			у	614426 637744	201549 201549	78588 78588	214299 237617	II9990 II9990
40				То же, Кр.Сев.					

Примечание. В таблице отсутствуют нормы основных расходов на работы методом МПР с аппаратурой БАПП (нормы времени приведены в табл.4.4.5 ССН-92) в связи с тем, что аппаратура БАПП в настоящее время не выпускается и ее оптовая цена неизвестна.

II. Камеральные работы

Таблица 19

**Нормы основных расходов
на камеральные электроразведочные работы
(в рублях на I отрядо-месяц)**

№ строки	№ таблицы норм времени и № нормы времени (ССН-92)	Разновидность работ	Всего основных расходов	В том числе		
				затраты на оплату труда	отчисления на социальные нужды	материальные затраты
1	2	3	4	5	6	7
I	Табл. 5.I; нормы I, 5-7	Работы методом ЕП и ЭП с аппаратурой АЭ-72	70960	46457	19344	5159
2	Табл. 5.I; норма 2	Работа методом МЗ ЭП, ММЗ ЭП с аппаратурой ВИС-63, "Диапир"	108005	73108	29738	5159
3	То же	То же, с аппаратурой ЭВИ-801	108529	73485	29885	5159
4	То же	То же, с аппаратурой АЭ-72	75571	49774	20638	5159
5	Табл. 5.I; норма 3	Работа методом МЗ ВИ, ММЗ ВИ с аппаратурой СВИ-74, ВИС-63, "Диапир"	108005	73108	29738	5159
6	То же	То же, с аппаратурой ЭВИ-801	108529	73485	29885	5159
7	То же	То же, с аппаратурой ВИ-5	104630	70680	28791	5159
8	То же	То же, с аппаратурой ЭВИ-203	116666	79339	32168	5159

Продолжение табл.I9

I	2	3	4	5	6	7
9	Табл. 5.1; норма 4	Работа методом ММЗ МП с аппара- турой "Лазу- рит"	107480	72730	29591	5159
10	Табл. 5.1; нормы 5-7;	Работа методом ЭП с аппарата- турой АНЧ, ЭРА- -89	74972	49343	20470	5159
II	Табл. 5.1; норма 8	Работа методом В33 с аппара- турой АЭ-72	61163	39108	16696	5359
12	То же	То же, с аппа- ратурой АНЧ	65175	41994	17822	5359
13	То же	То же, с аппа- ратурой СГЭ- -72, ЭРСУ-71	94234	62900	25975	5359
14	Табл. 5.1; норма 9	Работа методом ВП по способу срединных гра- диентов, гра- диентов с аппа- ратурой ВП-62, "Диапир"	86210	57127	23724	5359
15	То же	То же, с аппа- ратурой ВПС-63, СВП-74	106270	71559	29352	5359
16	То же	То же, с аппа- ратурой ЭВП- -203	118306	80218	32729	5359
17	То же	То же, с аппа- ратурой ВП-Ф	106270	71559	29352	5359
18	То же	То же, с аппа- ратурой ЭВП- -801	98246	65786	27101	5359
19	Табл. 5.1; норма 10	Работа методом ВП по способу электропрофи- лирования с аппаратурой ВП-62, "Диа- пир"	86210	57127	23724	5359
20	То же	То же, с аппа- ратурой ВПС-63, СВП-74	106270	71559	29352	5359

Продолжение табл. I9

1	2	3	4	5	6	7
21	То же	То же, с аппаратурой ЭВП-801	98246	65786	27101	5359
22	Табл. 5.1; норма II	Работа методом ВП с аппаратурой С-003	106270	71559	29352	5359
23	Табл. 5.1; норма I2	Работа методом ВП по способу ВЭЗ с аппаратурой ВПС-63, СВП-74	106270	71559	29352	5359
24	То же	То же, с аппаратурой ВП-62, "Диапир"	86210	57127	23724	5359
25	То же	То же, с аппаратурой ЭВП-801	98246	65786	27101	5359
26	То же	То же, с аппаратурой ЭВП-203	118306	80218	32729	5359
27	То же	То же, с аппаратурой ВП-Ф	106270	71559	29352	5359
28	Табл. 5.1; норма I3	Работа методом ВП при измерении ФЧХ-ВП с аппаратурой ВП-Ф	106270	71559	29352	5359
29	То же	То же, с аппаратурой ЭВП-203	118306	80218	32729	5359
30	Табл. 5.1; норма I4	Работа методом ВП при измерении ПХ-ВП, НВП со всеми установками с аппаратурой ВП-62	86210	57127	23724	5359
31	То же	То же, с аппаратурой СВП-74, ВПС-63	106270	71559	29352	5359
32	Табл. 5.1; норма I5	Работа методом МТЗ	102839	69023	28363	5453
33	Табл. 5.1; норма I6	Работа методом КМГЗ	109664	73933	30278	5453

Продолжение табл. I9

I	2	3	4	5	6	7
34	Табл.5.1; норма 17	Работа методом ГМПЗ	II9938	81324	33161	5453
35	Табл.5.1; норма 18	Работа метода- ми ЗС, ЧЗ-ВИ	73218	47713	20052	5453
36	Табл.5.1; норма 19	Работа методом ЗС-ЗИ	92566	61632	25481	5453
37	Табл. 5.1; норма 20	Работа методом ЗС-МП (группа сложности – простая)	I38086	94380	38253	5453
38	То же	То же, группа сложности – средняя	I47159	I00908	40798	5453
39	То же	То же, группа сложности – сложная	I56233	I07436	43344	5453
40	Табл.5.1; норма 21	Работа методом незаземленной петли	I09307	73744	30204	5359
41	Табл.5.1; норма 22	Работа методом МПП с аппара- турой МПП-3	82461	54430	22672	5359
42	То же	То же, с аппа- ратурой "Им- пульс-Ц"	90486	60203	24924	5359
43	То же	То же, с аппа- ратурой "Цикл- -2"	II0470	74580	30531	5359
44	Табл.5.2; норма 1	Работа методом ЗСБ, рекогнос- цировочный этап, группа слож- ности – простая	52361	34016	I5488	2857
45	То же	То же, группе сложности – средняя	72733	48260	21298	3175

Окончание табл. I9

I	2	3	4	5	6	7
46	То же	То же, группа сложности - сложная	94270	63437	27404	3429
47	То же, норма 2	То же, региональный этап, группа сложности - простая	54688	35527	16176	2985
48	То же	То же, группа сложности - средняя	75642	50190	22150	3302
49	То же	То же, группа сложности - сложная	97762	65786	28420	3556
50	То же, норма 3	То же, поисковый этап, группа сложности - простая	58179	37795	17209	3175
51	То же	То же, группа сложности - средняя	80006	53086	23428	3492
52	То же	То же, группа сложности - сложная	104745	70485	30450	3810

**Б. Исходные данные для индексации показателей
норм основных расходов "Материальные затраты"
и "Амортизация"**

21. Исходные данные сгруппированы по работам незначительно отличающимся по номенклатуре основных материалов, малоценных и быстроизнашивающихся предметов или основных производственных фондов.

22. В таблицах исходных данных указаны в отдельной графе номер таблицы норм основных расходов и номер строки в этой таблице по настоящей части выпуска З СНОР.

Таблица 20

**Исходные данные
для индексации показателя норм
основных расходов "Материальные
затраты"**

№ таблицы и строки по СНОР	Наименование основных материалов, малоценных и быстроизнашивающихся предметов (индикаторов)	Еди- ница	Уд.вес индика- тора, %	Цена за единицу, приня- тая в СНОР, руб.
I	2	3	4	5
Табл.I; строки I-8	I. Работы методом ЕП Войлок технический Провод геофизический гибкий с пластиковой изоляцией НСРН-І Мешок спальный с 2 вкла- дышами МСУ-4-5 Итого	кг км компл.	44,3 33,3 22,4 100	6177 6600 10700
Табл.2; строки 37-48	2. Работы методами МЗ, ЭП, ВЭЗ Аппаратура: АЭ-72	км	56,3	10240
Табл.3; строки I-60	Провод геофизический облегченный ГПСМЮ	компл.	43,7	10700
Табл.5; строки I-12	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5			
Табл.7; строки I-24	Итого		100	

Продолжение табл.20

I	2	3	4	5
Аппаратура: АНЧ				
Табл.4; строки I-12	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	57,9	10700
Табл.5; строки I3-24	Провод геофизический облегченный ГПСМПО	км	42,1	10240
Табл.7; строки 55-64	Итого		100	
Аппаратура: ЭРА-89				
Табл.6; строки I-18	Провод геофизический облегченный ГПСМПО	км	59,4	10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	40,6	10700
	Итого		100	
Аппаратура: СГЭ-72				
Категория трудности I-III				
Табл.7; строки 25-30	Бензин А-76	л	62,6	22,5
	Провод геофизический облегченный ГПСМПО	км	28,1	10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	9,3	10700
	Итого		100	
Аппаратура: СГЭ-72				
Категория трудности IV-V				
Табл.7; строки 31-42	Бензин А-76	л	32,0	22,5
	Провод геофизический облегченный ГПСМПО	км	50,5	10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	17,5	10700
	Итого		100	
Аппаратура: ЭРСУ-71				
Категория трудности I-III				
Табл.7; строки 43-46	Бензин А-76	л	69,0	22,5
	Провод геофизический облегченный ГПСМПО	км	31,0	10240
	Итого		100	

Продолжение табл.20

I	2	3	4	5
Табл.7; строки 47-54	Аппаратура: ЭРСУ-71 Категория трудности IV-U Бензин А-76 Провод геофизический облегченный ГПСМЮ Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л км компл.	51,4 29,8 18,8 100	22,5 I0240 I0700
Табл.2; строки 13-24 61-66 Табл.8; строки 1-10 Табл.9; строки 49-58 Табл.10; строки 55-66	3. Работы методами МЗ, ВП, НП Аппаратура: Диапир Бензин А-76 Провод геофизический облегченный ГПСМЮ Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л км компл.	38,7 23,2 38,1 100	22,5 I0240 I0700
Табл.2; строки 25-36, 79-84 Табл.8; строки 11-20 Табл.9; строки 59-68 Табл.10; строки 67-78	Аппаратура: ЭВП-80I Батарея сухая 69-ГРМЦ-6 Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Провод геофизический облегченный ГПСМЮ Итого	шт. компл. км	19,6 43,1 37,3 100	I503 I0700 I0240
Табл.2; строки 1-12; 49-60, 67-78 Табл.8; строки 21-30, 41-50 Табл.9; строки 1-32 Табл.10; строки 1-36	Аппаратура: ВПС-63, СВП-74 Бензин А-76 Провод геофизический облегченный ГПСМЮ Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л км компл.	75,6 II,7 12,7 100	22,5 I0240 I0700

Продолжение табл.20

I	2	3	4	5
	Аппаратура: ВП-62			
Табл.8; строки 31-40	Бензин А-76	л	42,4	22,5
Табл.9; строки 33-48	Провод геофизический облегченный ГПСМЮ	км	28,8	10240
Табл.10; строки 37-54	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	28,8	10700
	Итого		100	
	Аппаратура: ЭВП-203, ВП-Ф			
Табл.2; строки 85-96	Бензин А-76	л	36,8	22,5
Табл.8; строки 51-90	Провод геофизический облегченный ГПСМЮ	км	19,5	10240
Табл.10; строки 79-102	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	43,7	10700
Табл.17; строки 1-28	Итого		100	
	Аппаратура: С-003			
Табл.9; строки 69-74	Провод геофизический облегченный ГПСМЮ	км	63,1	10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	36,9	10700
	Итого		100	
	Аппаратура: Лазурит			
Табл.2; строки 97-102	Провод геофизический облегченный ГПСМЮ	км	54,0	10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5	компл.	46,0	10700
	Итого		100	
	4. Работы магнитотеллурическими методами МТЗ			
Табл.13; строки 1-4	Бензин А-76	л	60,7	22,5
	Кабель 3 жильный КГЭ-70	км	25,7	88000
	Конденсаторы разные	шт.	13,6	970
	Итого		100	
	КМТЗ			
Табл.14; строки 1-4	Бензин А-76	л	61,0	22,5
	Кабель 3 жильный КГЭ-70	км	24,5	88000
	Конденсаторы разные	шт.	14,5	970
	Итого		100	

Продолжение табл.20

1	2	3	4	5
Табл.I4; строки 5-8	ГМПЗ Бензин А-76 Батарея аккумуляторная свинцовая 5НЖ-60 Конденсаторы разные Итого	л шт. шт.	56,8 22,8 20,4 100	22,5 II600 970
Табл.I3; строки 1-8	5. Работы методами ЗС, ЗС-ЗИ, МП Метод ЗС (ЗСБ) Аппаратура: ЦЭС-2 Бензин А-76 Батарея сухая 69-ГРМЦ-6 Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л шт. компл.	72,3 16,8 10,9 100	22,5 I503 I0700
Табл.I3; строки 9-16	Аппаратура: Цикл-2 Бензин А-76 Батарея сухая 69-ГРМЦ-6 Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л шт. компл.	60,0 23,5 16,5 100	22,5 I503 I0700
Табл.I4; строки 1-8	Метод ЗС-ЗИ (ЗСБ, ЗСД) Аппаратура: ЦЭС-2 Бензин А-76 Батарея сухая 69-ГРМЦ-6 Итого	л шт.	80,0 20,0 100	22,5 I503
Табл.I5; строки 1-12	Метод ЗС-МП Магнитная лента ORWO Бензин А-76 Провод (с выводами) КСПВ-27 Итого	кас- сета л км	66,4 19,9 13,7 100	5000 22,5 28000
Табл.I6; строки 1-16	6. Работы методом ЧЭ-ВП Бензин А-76 Батарея аккумуляторная свинцовая 5НЖ-60 Итого	л шт.	71,1 28,9 100	22,5 II600

Продолжение табл.20

I	2	3	4	5
Табл.18: строки 1-4	7. Работы методом МПП Аппаратура: МПП-3 Категория трудности I-III Бензин А-76 Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Провод геофизический ГГМП Итого	л компл. км	58,0 27,4 14,6 100	22,5 I0700 I0240
Табл.18: строки 5-16	Аппаратура: МПП-3 Категория трудности IV-U Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Провод геофизический ГГМП Бензин А-76 Итого	компл.	57,8 31,6 10,6 100	I0700 I0240 22,5
Табл.18: строки 17,18	Аппаратура: Импульс-Ц Две петли 400x400 Категория трудности I-III Бензин А-76 Провод геофизический ГГМП Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	л км компл.	37,9 36,8 25,3 100	22,5 I0240 I0700
Табл.18: строки 21-26	Аппаратура: Импульс-Ц Две петли 400x400 Категория трудности III-U Провод геофизический ГГМП Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Фанера kleenая Итого	км компл. м ³	44,2 41,0 14,8 100	I0240 I0700 38500
Табл.18: строки 19,20	Аппаратура: Импульс-Ц Четыре петли 400x400 Категория трудности I-III Бензин А-76 Провод геофизический ГГМП	л км	60,5 23,4	22,5 I0240

Продолжение табл. 20

I	2	3	4	5
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	компл.	16,1	10700
Табл. I8: строки 27-32	Аппаратура: Импульс-Ц Четыре петли 400x400 Категория трудности III-U Бензин А-76 Провод геофизический ГПМПО	л км	100 48,3 30,5	
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	компл.	21,2	10700
Табл. I8: строки 33,34	Аппаратура: Цикл-2 Категория трудности I-III Бензин А-76 Провод геофизический ГПМПИ	л км	56,0 25,0	22,5 10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	компл.	19,0	10700
Табл. I8: строки 35-40	Аппаратура: Цикл-2 Категория III-U Бензин А-76 Провод геофизический ГПМЦ	л км	44,0 31,5	22,5 10240
	Мешок спальный с 2 вкладышами МСУ-4-5 Итого	компл.	24,5	10700
			100	
	8. Камеральные работы			
	При работе по методам ЕП, ЭП, МЗ			
Табл. I9: строки 1-10	Бумага миллиметровая Канцелярские принадлежности Итого	рулон длинной 20 м набор	65,5 34,5 100	900 491
Табл. I9: строки II-34, 40-43	При работе по методам ВЭЗ, МПП, НП, ВП Бумага миллиметровая Канцелярские принадлежности Итого	рулон 20 м набор	66,6 33,4 100	900 491

Окончание табл.20

I	2	3	4	5
	При работе по методам ЗС, ЗС-ЗИ, ЧЗ-ВП			
Табл.19: строки 35-39	Бумага миллиметровая Канцелярские принад- лежности Итого	рул. 20 м набор 100	51,3 48,7 100	900 491
Табл.19: строки 44-52	При работе по методу ЗСБ			
	Бумага миллиметровая Перья плакатные Итого	рул. 20 м коробка 100	66,4 33,6 100	900 120

Таблица 21

Исходные данные
для индексации показателя норм
основных расходов "Амортизация"

# таблицы и строки по СНОР	Наименование основных производственных фондов (индикаторов)	Еди-ница	Уд.вес индика-тора, %	Цена за единицу, принятая в СНОР, тыс.руб.
1	2	3	4	5
Табл.1; строки I-8	Автокомпенсатор электроразведочный АЭ-72	компл.	18,7	17
Табл.2; строки 37-48	Радиостанция "Карат-2М"	"-	<u>81,3</u> 100	31
Табл.3; строки I-60				
Табл.5; строки I-12				
Табл.7; строки I-24				
Табл.2; строки I-12, 67-72	Станция электроразведочная ВПС-63	компл.	93,3	2180
Табл.8; строки 21-30	Радиостанция "Карат-2М"	"-	<u>6,7</u> 100	31
Табл.9; строки I-16				
Табл.10; строки I-18				
Табл.2; строки 49-60, 73-78	Станция электроразведочная СВП-74	компл.	94,1	2900
Табл.8; строки 41-50,	Радиостанция "Карат-2М"	"-	<u>5,9</u> 100	31
Табл.9; строки I7-32				
Табл.10; строки 19-36				
Табл.2; строки I3-24, 51-66	Аппаратура электроразведочная "Диапир"	компл.	96	3300
Табл.8; строки I-10	Осциллограф СI-77	"-	<u>4</u> 100	116
Табл.9; строки 49-58				
Табл.10; строки 55-66				
Табл.2; строки 25-36, 79-84	Аппаратура электроразведочная ЭВП-801	компл.	79	633
Табл.8; строки II-20	Осциллограф СI-77	"-	<u>21</u> 100	116
Табл.9; строки 59-68				
Табл.10; строки 67-68				

Продолжение табл.21

I	2	3	4	5
Табл.2; строки 85-90	Станция электроразведочная ВП-Ф	компл.	83	1987
Табл.8; строки 71-90	Оscиллограф С1-77	-"-	<u>17</u> 100	II6
Табл.10; строки 79-90				
Табл.2; строки 91-96	Станция электроразведочная ЭВП-203	компл.	88,5	3360
Табл.8; строки 51-70	Оscиллограф С1-77	-"-	<u>11,5</u> 100	II6
Табл.10; строки 91-102				
Табл.17; строки 1-28				
Табл.2; строки 97-102	Аппаратура электроразведочная "Лазурит" частотомер ЧЗ-57	компл.	96 <u>4</u> 100	3500 96
Табл.4; строки 1-12	Аппаратура низкой частоты АНЧ-3	компл.	91,6	II48,7
Табл.5; строки 13-24	Радиостанция "Карат-2М"	-"-	<u>8,4</u> 100	31,0
Табл.7; строки 55-64				
Табл.6; строки 1-18	Аппаратура БИЭП-ЭРА-89 Радиостанция "Карат-2М"	компл. -"-	94,5 <u>5,5</u> 100	I500 31,0
Табл.7; строки 25-30	Машинка смоточная СМ-66 Радиостанция "Карат-2М"	компл. -"-	91,2 <u>8,8</u> 100	920 31,0
Табл.7; строки 31-42	Станция электроразведочная СГЭ-72 Радиостанция "Карат-2М"	компл. -"-	62,1 <u>37,9</u> 100	310 31,0
Табл.7; строки 43-46	Станция электроразведочная ЭРСУ-71	компл.	100	2200
Табл.7; строки 47-54	Станция электроразведочная ЭРСУ-71 Оscиллограф электроразведочный полевой ЭПО-9	компл. -"-	93,5 <u>6,5</u> 100	2200

Продолжение табл.2I

I	2	3	4	5
Табл.8; строки 31-40	Станция электроразве- дочная ВИ-62	компл.	81,5	815,0
Табл.9; строки 33-48	Оscиллограф С1-77	"	<u>18,5</u> 100	116,0
Табл.10; строки 37-54				
Табл.9; строки 69-74	Аппаратура электрораз- ведочная С-003 Оscиллограф С1-77	компл. "	59,8 <u>40,2</u> 100	211,7 116,0
Табл.II; строки 1-4	Станция электроразве- дочная ЦЭС-2 Оscиллограф двулучевой СВ-2	компл. "	88,4 <u>11,6</u> 100	1760,0 161,0
Табл.I2; строки 1-8	Станция электроразве- дочная ЦЭС-2 Оscиллограф двулуче- вой СВ-2	компл. "	92,4 <u>7,6</u> 100	1760,0 161,0
Табл.I3; строки 1-4	Станция электроразве- дочная ЦЭС-2 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. "	92,8 <u>7,2</u> 100	1760,0 163,5
Табл.I3; строки 5-8	Генераторная группа УГЭ-50 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. компл.	95,1 <u>4,9</u> 100	4700,0 163,5
Табл.I3; строки 9-12	Аппаратура электрораз- ведочная ЦИСЛ-2 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. компл.	90,7 <u>9,3</u> 100	1000,0 163,5
Табл.I3; строки 13-16	Генераторная группа УГЭ-50 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. "	94,4 <u>5,6</u> 100	4700,0 163,5
Табл.I4; строки 1-4	Станция электроразве- дочная ЦЭС-2 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. "	93,4 <u>6,6</u> 100	1760,0 163,5
Табл.I4 строки 5-8	Генераторная группа УГЭ-50 Измеритель нелинейных искажений СВ-5	компл. "	95,7 <u>4,3</u> 100	4700,0 163,5

Окончание табл.21

I	2	3	4	5
Табл. I5; строки 1-6	Станция электроразведочная "Прогресс-2СЭ"	компл.	100	12630,0
Табл. I5; строки 7-12	Станция электроразведочная ЦЭС-3	компл.	100	7000,0
Табл. I6; строки 1-8	Станция электроразведочная ЭВП-203 Радиостанция "Лен"	компл. "	96,7 3,3 100	3360,0 63,5
Табл. I6; строки 9-12	Станция электроразведочная ЭИН-204 Радиостанция "Лен"	компл. "	95,0 5,0 100	1500,0 63,5
Табл. I6; строки 13-16	Генераторная группа УГЭ-50 Радиостанция "Лен"	компл. "	96,3 3,7 100	4700,0 63,5
Табл. I8; строки 1-4	Машинка смоточная СМ-66 Импульсный генератор ГБ-05	компл. "	86,2 13,8 100	920,0 63,0
Табл. I8; строки 5-16	Аппаратура по методу переходных процессов МПП-3 Импульсный генератор ГБ-05	компл. "	66,0 34,0 100	360,0 63,0
Табл. I8; строки 17-32	Аппаратура электроразведочная "Импульс-Ц" Импульсный генератор ГБ-05	компл. "	94,7 5,3 100	2100,0 63,0
Табл. I8; строки 33-34	Машинка смоточная СМ-66 Осциллограф CI-77	компл. "	95,1 4,9 100	920,0 116,0
Табл. I8; строки 35-40	Генераторная группа ЭРС-67 Осциллограф CI-77	компл. "	91,7 8,3 100	1416,0 116,0

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Общая часть	3
Нормативная часть	5
A. Нормы основных расходов	6
I. Метод естественного электрического поля (ЕП) .	7
2. Метод заряда (МЗ)	9
3. Метод электропрофилирования (ЭП)	19
4. Метод вертикального электрического зондирования (ВЭЗ)	30
5. Метод вызванной поляризации (ВП)	35
6. Магнитотеллурические методы (МТЗ, КМТЗ, ГМТЗ) .	62
7. Метод зондирования становлением электромагнитного поля (ЗС, ЗС-ЗИ, ЗС-МП)	64
8. Метод частотного электромагнитного зондирования (ЧЗ-ВП)	69
9. Низкочастотный индуктивный метод незаземленной петли с измерением фазово-частотных характеристик (НИ)	71
10. Метод переходных процессов (МПП)	74
II. Камеральные работы	79
B. Исходные данные для индексации показателей норм основных расходов "Материальные затраты" и "Амортизация"	84

Заказ 544

Тираж 150

ГПП "Росгеомфонд"