

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

416 - 9 - 031.87

ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ

НА 40 ЧЕЛОВЕК

АЛЬБОМ II

СМЕТЫ

22680-02
1-14

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

416 - 9 - 031,87

ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ
НА 40 ЧЕЛОВЕК

АЛЬБОМ II

СМЕТЫ

Стоимость	40,903 тыс.руб.
в том числе:	
стоимость оборудования	38,704 тыс.руб.

Разработаны:

ГИАП

Утверждены и введены в действие
Министерством по производству
минеральных удобрений
Протокол № 25-156 от 30.03.87 г.

Заместитель главного инженера

Н.И.Коновалов

Главный инженер проекта

М.М.Останкова

С О Д Е Р Ж А Н И Е

стр.

1. Пояснительная записка	3
2. Локальная смета на стоимость технологического оборудования и мебели	4

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная стоимость объекта определена в ценах 1984 года согласно СНиП I.02.01-85 и на основании следующих данных:

1. Спецификация оборудования
2. Прейскуранта оптовых цен Госкомитета СССР по ценам
3. Ценников на монтаж оборудования ГОССТРОЯ СССР

Накладные расходы на монтажные работы учтены в размере 80%, плановые накопления – 8%.

Главный инженер проекта



М.М.Останкова

ОБЪЕКТ. НОМЕР

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

НА СТОИМОСТЬ И МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МЕБЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ НА 40 ЧЕЛОВЕК

ОСНОВАНИЕ:

СОСТАВЛЕНЫ В МЕНАХ 1984 Г.

СМЕТАНА СТОИМОСТЬ	40,903	ТЫС.РУБ.
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ		
ПРОДУКЦИЯ	0,052	ТЫС.РУБ.
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	45	ЧЕЛ.-Ч
СМЕТАНА ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	0,034	ТЫС.РУБ.

РАЗДЕЛ 1. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖ

ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ АППАРАТУРА И ОБОРУДОВАНИЕ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ (ИДА)

1 2418441-03 -АППАРАТ НА СКАТОМ ВОЗДУХЕ 08 ACB-2	15,00	130,00	-	1950	-	-	-	-
2 2418441-03 -РЕСПИРАТОР ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ В 01 КОМПЛЕКТЕ С ЗАПАСНЫМИ ЧАСТИМИ РВЛ-1	45,00	100,00	-	4500	-	-	-	-
3 241844-031 -АППАРАТ ИСКУСТВЕННОЙ 1 Д.9 ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ ГОРНОСПАСАТЕЛЬ-10	5,00	160,00	-	800	-	-	-	-
4 2418441-03 -КИСЛОРОДНЫЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ 06 ПРОТИВОГАЗ КИП-8	45,00	95,00	-	4275	-	-	-	-

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (СИЗОД)

5 050145-400 -ПРОТИВОГАЗ ПРОМЫШЛЕННЫЙ 7 ФИЛЬТРУЮЩИЙ М	45,00	7,50	-	338	-	-	-	-
6 050145-401 -КОРОБКА К ФИЛЬТРУЮЩЕМУ 0 ПРОМЫШЛЕННОМУ ПРОТИВОГАЗУ М ГОСТ 10182-78	45,00	3,09	-	139	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	050145-402 -ПРОТИВОГАЗ ШЛАНГОВЫЙ ПШ-1 4	шт	6,00	38,00	-	228	-	-	-	-
8	050145-402 -ПРОТИВОГАЗ ШЛАНГОВЫЙ ПШ-2 6	шт	2,00	140,00	-	280	-	-	-	-
ПРИБОРЫ										
9	2418441-10 -УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ 316	ПРИБОР УКП-5 шт	2,00	330,00	-	660	-	-	-	-
	ИНДИКАТОРНЫЕ ТРУБКИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ВОЗДУХА									
10	2418441-02 -СО (ОКИСИ УГЛЕРОДА) 12 д.з	шт.	100,00	0,06	-	6	-	-	-	-
11	2418441-02 -Н ₂ С (СЕРОВОДОРОД) 12 д.з	шт	100,00	0,06	-	6	-	-	-	-
12	2418441-02 -NO+NO ₂ (СУММА ОКИСЛОВ АЗОТА) 14 д.з	шт	100,00	0,07	-	7	-	-	-	-
13	2418441-02 -SO ₂ (СЕРНИСТЫЙ ГАЗ) 12 д.з	шт	100,00	0,06	-	6	-	-	-	-
14	2418441-02 -АСПИРАТОР СИЛЬФОННЫЙ АМ 08 д.9	шт	5,00	9,10	-	45	-	-	-	-
15	2418441-03 -ИНДИКАТОР ДЛЯ ПРОСВЕРКИ 25	РЕСПИРАТОРОВ ИР шт	4,00	212,00	-	848	-	-	-	-
16	1704-20143 -МАНОМЕТР ТОЧНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ МТИ-1218 КЛАСС ТОЧНОСТИ 1=МТИ1218 ТУ25-05-1481-77 шт		2,00	7,60	-	15	-	-	-	-
17	411-93-7 -МОНТАЖ шт		2,00	1,27	0,04	3	2	-	2,00	4
18	1704-20162 -ВАКУУМЕТР ТИПА ВО-160=М011201 ТУ25-05-1664-74 шт		2,00	1,21	-	21	-	-	-	-
19	411-93-2 -МОНТАЖ шт		2,00	1,49	-	3	3	-	2,00	4
20	1704-20223 -МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ МТ-1=МТ-1 ТУ25-02-72-75 шт		5,00	1,46	-	8	-	-	-	-
21	411-93-1 -МОНТАЖ шт		5,00	1,60	-	4	4	-	1,00	5
22	1704-20077 -МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ МТП ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИИ 250 КГС/СМ КЛАСС ТОЧНОСТИ 2,5=МТП-100 ТУ25-02-181071-78 шт		5,00	0,77	-	27	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	1704-20077	-ТО ЖЕ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 6 КГС/СМ=МП-100 ТУ25-02-181071-78	5,00	5,40	-	27	-	-	-	-
24	Ц11-93-1	-МОНТАЖ	шт	10,00	0,80	-	8	8	1,00	10
25	1711-1024	-БАРОМЕТР-АНЕРСИД МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БАММ-1	шт	2,00	0,77	-	24	-	-	-
26	1704-3154	-РОТАМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА ВОЗДУХА РМ-А-0,063 Д.1 ГУЗ	шт	3,00	6,60	-	20	-	-	-
27	Ц11-149-1	-МОНТАЖ	шт	3,00	1,23	-	4	4	2,00	6
28	1704-3145	-РОТАМЕТР РМ-4 ГУЗ	шт	3,00	1,21	-	39	-	-	-
29	Ц11-149-1	-МОНТАЖ	шт	3,00	1,23	-	4	4	2,00	6
30	1704-3146	-РОТАМЕТР РМ-6,3 ГУЗ	шт	2,00	1,21	-	26	-	-	-
31	Ц11-149-1	-МОНТАЖ	шт	2,00	1,23	-	2	2	2,00	4
32	17031-2005	-ДИНАМОМЕТР РАСТЯЖЕНИЯ ПРУЖИННЫЙ ВТОРОГО КЛАССА ТОЧНОСТИ ДПУ-0,5/2	шт	2,00	29,10	-	58	-	-	-
33	17064-1056	-РЕОМЕТР СТЕКЛЯННЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ РДС=РДС	шт	3,00	5,30	-	16	-	-	-
34	1711-1004	-ВЕТРОМЕР ПОЛЕВОЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАПРАВЛЕНИЯ И СКОРОСТИ ВЕТРА 0-01М	шт	1,00	11,40	-	11	-	-	-
35	17032-1037	-СЕКУНДОМЕР ОДНОСТРЕЛОЧНЫЙ ПРЕРЫВИСТОГО ДЕЙСТВИЯ СДС ПР-46-2	шт	4,00	30,00	-	120	-	-	-
36	17064-1039	-ЧАСЫ ПЕСОЧНЫЕ ЧП11 НА 1 МИНУТУ=4ПН=1	шт	4,00	0,33	-	1	-	-	-
37	17031-5270	-ВЕСЫ НАСТОЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ВТЦ-10	шт	2,00	44,00	-	88	-	-	-
38	17031-5390	-ГИРИ 3 КЛАССА ТОЧНОСТИ Г3-1100	шт	2,00	17,50	-	35	-	-	-
39	17064-1582	-ПСИХРОМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПБУ-1М=ПБУ-1М	шт	1,00	1,40	-	1	-	-	-

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

АВТОТРАНСПОРТ

40 2101 - АВТОБУС ОПЕРАТИВНЫЙ ДЛЯ
КН.1-02004 ПЕРЕВОЗКИ
ГАЗОСПАСАТЕЛЕЙ КАВЗ-685 ИЛИ
ПАЗ-652

шт

ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

41 15062-6059 - ТЕЛЕЖКА ГРУЗОВАЯ ДЛЯ
ПЕРЕВОЗКИ БАЛЛОНОВ, РУЧНАЯ
ТИПА ТГ-130=ВФ4570

шт

42 1913-7005 - ЭЛЕКТРОЛЕБЕДКА
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 500КГ ТЛ-1

шт

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

43 2311-14130 - БАЛЛОН КОРОТКИЙ ДЛЯ КИСЛОРОДА
1Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 1-200

шт

44 2311-14134 - БАЛЛОН КОРОТКИЙ ДЛЯ
КИСЛОРОДА, ЕМКОСТЬ
2Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 2-200
ГОСТ 949-73

шт

45 2311-14142 - БАЛЛОН ДЛЯ ВОЗДУХА, ЕМКОСТЬ
4Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ
4-200 ГОСТ 949-73

шт

46 2311-14161 - БАЛЛОН ДЛЯ ВОЗДУХА, ЕМКОСТЬ
40Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 40-150

шт

47 2311-14161 - БАЛЛОН ДЛЯ КИСЛОРОДА, ЕМКОСТЬ
40Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 40-150
ГОСТ 949-73

шт

48 15062-7028 - РЕДУКТОР ВОЗДУШНЫЙ
РС-250-58=РС-250-58

шт

49 15062-7010 - РЕДУКТОР КИСЛОРОДНЫЙ
ДВУХКАМЕРНЫЙ
ДКД-8-65=ДКД-15-65

шт

50 0501-11071 - ПОГЛОТИТЕЛЬ ХИМИЧЕСКИЙ
ИЗВЕСТКОВЫЙ ХЛ-И

тн

ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ ПРИ ГАРАЖЕ

51 1801-1054 - СТАНОК ТОКАРНЫЙ НАСТРОЙНЫЙ
НАИБОЛЬШИЙ ДИАМЕТР
ОБРАБАТЫВАЕМОГО ИЗДЕЛИЯ 125ММ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16Г02п										
52	1801-2002	-СТАНОК НАСТОЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ 2М112	шт	1,00	290,00	-	290	-	-	-
53	18054-1050	-ЭЛЕКТРОТОЧило 69Т-1	шт	1,00	40,00	-	40	-	-	-
54	1801-9432	-ТИСКИ СТАНОЧНЫЕ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ШИРИНА ГУБСК 120ММ	шт	1,00	36,00	-	36	-	-	-
55	18053-6129	-ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ШИРИНА ГУБОК 120ММ 2-120	шт	1,00	16,00	-	16	-	-	-
56	291008-400	-ВЕРСТАК СЛЕСАРНЫЙ ОДНОМЕСТНЫЙ 2 -1203ИМ Н-826ММ.ОРГ-1468-01-060А	шт	1,00	71,00	-	71	-	-	-
57	18054-1011	-ЭЛЕКТРОСВЕРЛИЛКА ИЭ-1023	шт	1,00	30,00	-	30	-	-	-
58	092-1278	-ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЭП-1	шт	5,00	2,00	-	10	-	-	-
59	180504-1	-НАБОР СЛЕСАРНОГО ИНСТРУМЕНТА	шт	1,00	16,70	-	17	-	-	-
ИНВЕНТАРЬ, МЕБЕЛЬ										
60	082-47	-КИНОПРОЕКЦИОННЫЙ АППАРАТ РУСЬ	шт	1,00	140,00	-	140	-	-	-
61	1708-1053	-ЭКЗАМЕЦИОННЫЙ АППАРАТ КИСИ	шт	1,00	230,00	-	230	-	-	-
62	6401-01041	-ХОЛОДИЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗИД	шт	1,00	145,00	-	145	-	-	-
63	6201-760	-ТЕЛЕВИЗОР РАДУГА ДОП.30	шт	1,00	513,00	-	513	-	-	-
64	6201-253	-РАДИОПРИЕМНИК ДОП.30	шт	1,00	110,00	-	110	-	-	-
65	6401-03009	-ПЫЛЕСОС ВИХРЬ	шт	1,00	35,00	-	35	-	-	-
66	560101-586	-СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЛ-2М	шт	2,00	60,00	-	120	-	-	-
67	560101-158	-СТОЛ РАБОЧИЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НОЖКАХ, ДЛИНА 1500ММ	шт	19,00	77,00	-	1463	-	-	-
68	560101-167	-СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ ДВУХТУМБОВЫЙ, ДЛИНА 1500ММ	шт	6,00	86,00	-	516	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		шт								
69	560101-159	-СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ 7 д.53 ОДНОТУМБОВЫЙ, ДЛИНА 1200ММ	17,00	61,50	-	1046	-	-	-	-
		шт								
70	560101-326	-ШКАФ КНИЖНЫЙ ОСТЕКЛЕННЫЙ, ДЛИНА 1100ММ	25,00	74,00	-	1850	-	-	-	-
		шт								
71	291001-222	-СЕЙФ НЕСГОРАЕМЫЙ, ДЛИНА 350ММ д.7	3,00	13,00	-	39	-	-	-	-
		шт								
72	291008-813	-ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, ДЛИНА 0 1500ММ	4,00	102,00	-	1408	-	-	-	-
		шт								
73	560101-308	-ПОЛКА КНИЖНАЯ, ДЛИНА 1100ММ	19,00	17,00	-	323	-	-	-	-
		шт								
74	113 д.14	-КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ	8,00	79,00	-	632	-	-	-	-
		шт								
75	560101-102	-ТУМБОЧКА ПРИКРОВАТНАЯ 6 д.17	8,00	35,00	-	280	-	-	-	-
		шт								
76	560101-425	-ВЕШАЛКА НАСТЕННАЯ д.1	1,00	14,50	-	15	-	-	-	-
		шт								
77	560101-214	-КРЕСЛО ПОЛУМАГКОЕ	5,00	44,00	-	220	-	-	-	-
		шт								
78	560101-169	-СТУЛ С ПОДЪЕМНЫМ ВРАЩАЮЩИМСЯ СИДЕНИЕМ	7,00	28,00	-	196	-	-	-	-
		шт								
79	560101-182	-СТУЛ МЯГКИЙ	15,00	16,00	-	240	-	-	-	-
		шт								
80	560101-105	-СТУЛ ЖЕСТКИЙ 2 д.20	40,00	4,60	-	184	-	-	-	-
		шт								
81	560101-590	-ШКАФ-КОЛОНКА ДЛЯ д1 ИНСТРУМЕНТА, ДЛИНА 800ММ	1,00	98,00	-	98	-	-	-	-
		шт								
82	560101-588	-ШКАФ-ВИТРИНА	11,00	93,00	-	1023	-	-	-	-
		шт								
83	560101-513	-ДОСКА УЧЕБНАЯ	1,00	36,00	-	36	-	-	-	-
		шт								
84	560101-589	-ШКАФ ДЛЯ ПРИБОРОВ	12,00	98,00	-	1176	-	-	-	-
		шт								
85	560101-392	-СТОЛПИК УЧЕБНЫЙ	6,00	30,00	-	180	-	-	-	-
		шт								

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ

1 РУБ.

РУБ.

38732

27

39

1 : 2 : 3	4	5	6	7	8	9	10	11
В ТОМ ЧИСЛЕ:								
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -	РУБ.		38704	-	-	-	-	-
ТАРА И УПАКОВКА -	РУБ.		189	-	-	-	-	-
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.		1286	-	-	-	-	-
ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -	РУБ.		472	-	-	-	-	-
КОМПЛЕКТАЦИЯ -	РУБ.		189	-	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -	РУБ.		40840	-	-	-	-	-
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.		28	-	-	-	-	-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.		-	27	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.		21	-	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ.		-	8	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -	ЧЕЛ.-Ч		-	-	-	-	-	1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -	РУБ.		-	4	-	-	-	-
ПЛАННЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.		4	-	-	-	-	-
ПЛАННЫЕ НУЧП -	РУБ.		-	12	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.		53	-	-	-	-	-
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.		-	46	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч		-	-	-	-	-	40
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.		-	31	-	-	-	-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	РУБ.		40893	-	-	-	-	-
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.		-	46	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч		-	-	-	-	-	40
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.		-	31	-	-	-	-

РАЗДЕЛ 2. МОНТАЖНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ТРУБЫ

86 0503-80001 - ТРУБА ПНП 8x1 ТУ 6-05-1759-76	25,00	0,07	-	2	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-
87 Ц11-713-5 - МОНТАЖ	0,24	17,70	-	4	3	-	22,00	5
	100M		13,70	-	-	-	-	-

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ	2	РУБ.		6	3	-	-	5
		РУБ.		-	-	-	-	-

В ТОМ ЧИСЛЕ:

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.	6	-	-	-	-	-	-
МАТЕРИАЛЫ -	РУБ.	1	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	3	-	-	-	-	-
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -	РУБ.	2	-	-	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	РУБ.	3	-	-	-	-	-	-
НАКЛАДНЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	1	-	-	-	-	-
ПЛАННЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -	РУБ.	1	-	-	-	-	-	-
ПЛАННЫЕ НУЧП -	РУБ.	-	1	-	-	-	-	-
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	РУБ.	10	-	-	-	-	-	-
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ -	РУБ.	-	6	-	-	-	-	-
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч	-	-	-	-	-	-	5
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	РУБ.	-	3	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	2	РУБ.		10						
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.			6					
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ		ЧЕЛ.-Ч								5
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.				3				
ИТОГО ПРМНЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ		РУБ.		38738	30					44
		РУБ.								
В ТОМ ЧИСЛЕ:										
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ		РУБ.		38704						
ТАРА И УПАКОВКА		РУБ.		189						
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ.		1286						
ЗАГОТОВОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ		РУБ.		472						
КОМПЛЕКТАЦИЯ		РУБ.		189						
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ		РУБ.		40840						
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ.		34						
МАТЕРИАЛЫ		РУБ.		1						
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.			30					
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ		РУБ.		2						
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		РУБ.		24						
НАКЛАДНЫЕ НУЧП		РУБ.			9					
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р.	ЧЕЛ.-Ч									1
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р.		РУБ.			4					
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		РУБ.		5						
ПЛАНОВЫЕ НУЧП		РУБ.			13					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ.		63						
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.			52					
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	ЧЕЛ.-Ч									45
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.			34					
ИТОГО ПО СМЕТЕ		РУБ.		40903						
НОРМАТИВ.УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		РУБ.			52					
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	ЧЕЛ.-Ч									45
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		РУБ.			34					

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА

Редищ

СОВА

СОСТАВИЛ

*З.Сергей
Новик*

СЕРГИЕНКО

НОВИКОВА

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ
=====

(П.Н.= 1)

1	1	97016 Н9* 1* 1* 1* 1* *
2	2	Ш* ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ* ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ НА 40 ЧЕЛОВЕК* СТОИМОСТЬ И МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МЕБЕЛЬ* *
3	3	Р ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖ*
4	4	Н15=32* Н24=0,5* =3,3* Н27=1,2* =0,5*
5	5	П2 ГАЗОСПАСАТЕЛЬНАЯ АППАРАТУРА И ОБОРУДОВАНИЕ*
6	6	П2 ИЗОЛЯРИУЩИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ (ИДА)##*
7	7	T2418441-0308(=14)* 15* 130,0* АППАРАТ НА СЖАТОМ ВСАДУХЕ АСВ-2* ШТ*
8	8	T2418441-0301(=14)* 45* 100,0* РЕСПИРАТОР ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ В КОМПЛЕКТЕ С ЗАПАСНЫМИ ЧАСТАМИ РВЛ-1* ШТ*
9	9	T241844-0311 Д.9(=14)* 5* 160* АППАРАТ ИСКУСТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ ГОРНОСПАСАТЕЛЬ-10* ШТ*
10	10	T2418441-0306 (=14)* 45* 95,0* КИСЛОРДНЫЙ ИЗОЛЯРИУЩИЙ ПРОТИВОГАЗ КИЛ-8* ШТ*
11	11	П2 СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (СИЗОД)##*
12	12	T050145-4007(=14)* 45* 7,50* ПРОТИВОГАЗ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ М* ШТ*
13	13	T050145-4010(=14)* 45* 3,09* КОРОБКА К ФИЛЬТРУЮЩЕМУ ПРОМЫШЛЕННОМУ ПРОТИВОГАЗУ М ГОСТ 10182-78* ШТ*
14	14	T050145-4024(=14)* 6* 38,0* ПРОТИВОГАЗ ШЛАНГОВЫЙ ПШ-1* ШТ*
15	15	T050145-4026(=14)* 2* 140,0* ПРОТИВОГАЗ ШЛАНГОВЫЙ ПШ-2* ШТ*
16	16	П2 ПРИБОРЫ##*
17	17	T2418441-10316(=14)* 2* 330,0* УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР УКП-5* ШТ*
18	18	П2 ИНДИКАТОРНЫЕ ТРУБКИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ВОЗДУХА *
19	19	T2418441-0212 Д.3(=14)* 100* 0,064* СО (ОКИСИ УГЛЕРСДА)* ШТ*
20	20	T2418441-0212 Д.3(=14)* 100* 0,064* Н (СЕРВОСДОРСД)* ШТ*
21	21	T2418441-0214 Д.3(=14)* 100* 0,07* О+ О (СУММА ОКИСЛОВ АЗОТА)* ШТ*
22	22	T2418441-0212 Д.3(=14)* 100* 0,064* О (СЕРНИСТЫЙ ГАЗ)* ШТ*
23	23	T2418441-0208 Д.9(=14)* 5* 9,10* АСПИРАТОР СИЛЬФСИЧНЫЙ АМ* ШТ*
24	24	T2418441-0325(=14)* 4* 212,0* ИНДИКАТОР ДЛЯ ПРОВЕРКИ РЕСПИРАТОРОВ ИР* ШТ*
25	25	1704-20143* 2* МАНОМЕТР ТОЧНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ МТИ-1218 КЛАСС ТОЧНОСТИ 1*
26	26	411-93-7* 2* МОНТАЖ*
27	27	1704-20162* 2* ВАКУУМЕТР ТИПА ВО-160*
28	28	411-93-2* 2* МОНТАЖ*
29	29	1704-20223* 5* МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ МТ-1*
30	30	411-93-1* 5* МОНТАЖ*
31	31	1704-20077* 5* МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ МТП ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЙ 250 КГС/СМ КЛАСС ТОЧНОСТИ 2,5*
32	32	1704-20077* 5* ТО ЖЕ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 6 КГС/СМ*
33	33	411-93-1* 10* МОНТАЖ*
34	34	T1711-1024(=14)* 2* 12,0* БАРОМЕТР-АНЕРСИД МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БАММ-1* ШТ*
35	35	T1704-3154 Д.1(=14)* 3* 6,60* РОТАМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА ВОЗДУХА РМ-А-0,063 ГУЗ* ШТ*
36	36	411-149-1* 3* МОНТАЖ*
37	37	T1704-3145 Д.1(=14)* 3* 13,0* РОТАМЕТР РМ-4 ГУЗ* ШТ*
38	38	411-149-1* 3* МОНТАЖ*
39	39	T1704-3146 Д.1(=14)* 2* 13,0* РОТАМЕТР РМ-6,3 ГУЗ* ШТ*
40	40	411-149-1* 2* МОНТАЖ*
41	41	T17031-10051(=14)* 2* 29,10* ДИНАМОМЕТР РАСТЯЖЕНИЯ ПРУЖИННЫЙ ВТОРОГО КЛАССА ТОЧНОСТИ ДЛУ=0,5/2* ШТ*
42	42	17064-1056* 3* РЕОМЕТР СТЕКЛЯННЫЙ ЛАБСРАТОРНЫЙ РДС*
43	43	T1711-1004(=14)* 1* 11,40* ВЕТРОМЕР ПОПЕВОЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАПРАВЛЕНИЯ И СКОРОСТИ ВЕТРА В-01М* ШТ*
44	44	T17032-1037(=14)* 4* 30,0* СЕКУНДОМЕР СДНССТОРОЧНЫЙ ПРЕРЫВИСТОГО ДЕЙСТВИЯ СДС ПР-4Б-2* ШТ*
45	45	17064-1039* 4* ЧАСЫ ЛЕСОЧНЫЕ ЧП11 НА 1 МИНУТУ*
46	46	T17031-52701(=14)* 2* 44,0* ВЕСЫ НАСТОЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ВТЦ-10* ШТ*
47	47	T17031-5390(=14)* 2* 17,50* ГИРИ З КЛАССА ТСЧНОСТИ ГЗ-1100* ШТ*
48	48	17064-1582* 1* 1,40* ПСИХРОМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПБУ-1М* ШТ*
49	49	П2 АВТОТРАНСПОРТ##*
50	50	T2101 КН.1-02004(=14)* 2* 5120,0* АВТСБУС ОПЕРАТИВНЫЙ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ГАЗОСПАСАТЕЛЕЙ КАВЗ-685 ИЛИ ПАЗ-652* ШТ*
51	51	П2 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ##*
52	52	15062-6059* 2* 96* ТЕЛЕЖКА ГРУЗОВАЯ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ БАЛЛОНОВ, РУЧНАЯ ТИПА ТГ-130*
53	53	T1913-7005(=14)* 1* 410,0* ЭЛЕКТРОЛЕБЕДКА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 500КГ ТГ-1* ШТ*
54	54	П2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ССНАШЕНИЕ##*
55	55	T2311-14130(=14)* 45* 2,85* БАЛОН КСРОТКИЙ ДЛЯ КИСЛОРСДА 1Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 1-200* ШТ*

416 - 031.87 Ал.II

13

56	56	12311-14134(=14)* 10* 3,85* БАЛЛОН КОРОТКИЙ ДЛЯ КИСПОРОДА, ЕМКОСТЬ 2Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 2-200 ГОСТ 949-73* ШТ*
57	57	T2311-14142(=14)* 30* 7,15* БАЛЛОН ДЛЯ ВОЗДУХА, ЕМКОСТЬ 4Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 4-200 ГОСТ 949-73* ШТ*
58	58	T2311-14161(=14)* 10* 25,0* БАЛЛОН ДЛЯ ВОЗДУХА, ЕМКОСТЬ 40Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 40-150* ШТ*
59	59	T2311-14161(=14)* 6* 25,0* БАЛЛОН ДЛЯ КИСПОРОДА, ЕМКОСТЬ 40Л, ЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ 40-150 ГОСТ 949-73* ШТ*
60	60	15062-7028* 1* 119,0* РЕДУКТОР ВОЗДУШНЫЙ РС-250-58*
61	61	15062-7010* 1* 13,0* РЕДУКТОР КИСПОРДОЛНЫЙ ДВУХКАМЕРНЫЙ ДКД-В-65*
62	62	T0501-11071(=14)* 0,2* 135,0* ПОГЛОТИТЕЛЬ ХИМИЧЕСКИЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ ХП-И* ТН*
63	63	П2 ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ ПРИ ГАРАЖЕ#*
64	64	T1801-1054(=14)* 1* 570,0* СТАНК ТОКАРНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ НАИБОЛЬШИЙ ДИАМЕТР ОБРАБАТЫВАЕМОГО ИЗДЕЛИЯ 125ММ 16Г0 2П* ШТ*
65	65	T1801-2002(=14)* 1* 290,0* СТАНК НАСТОЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ 2М112* ШТ*
66	66	T18054-1050(=14)* 1* 40,0* ЭЛЕКТРОТСЧИЛО Б9Т-1* ШТ*
67	67	T1801-9432(=14)* 1* 36,0* ТИСКИ СТАНОЧНЫЕ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ШИРИНА ГУБОК 120ММ* ШТ*
68	68	T18053-6129(=14)* 1* 16,0* ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ШИРИНА ГУБОК 120ММ 2-120* ШТ*
69	69	T291008-4002(=14)* 1* 71,0* ВЕРСТАК СЛЕСАРНЫЙ ОДНОСМЕСТНЫЙ 1203ММ Н-826ММ. ОРГ-1468-01-060А* ШТ*
70	70	T18054-1011(=14)* 1* 30,0* ЭЛЕКТРОСВЕРЛИЛКА ИЭ-1023* ШТ*
71	71	T092-1278(=14)* 5* 2,00* ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗП-1* ШТ*
72	72	T180504-1(=14)* 1* 16,70* НАБОР СЛЕСАРНОГО ИНСТРУМЕНТА* ШТ*
73	73	П2 ИНВЕНТАРЬ, МЕБЕЛЬ#*
74	74	T082-47(=14)* 1* 140* КИНОПРОЕКЦИОННЫЙ АППАРАТ РУСЬ* ШТ*
75	75	T1708-1053(=14)* 1* 230,0* ЭКЗАМЕЦИСНЫЙ АППАРАТ КИСИ* ШТ*
76	76	T6401-01041(=14)* 1* 145,0* ХОЛОДИЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЭИЛ*, ШТ*
77	77	T6201-760 ДОЛ.ЗО(=14)* 1* 513,0* ТЕЛЕВИЗОР РАДУГА* ШТ*
78	78	T6201-253 ДОЛ.ЗО(=14)* 1* 110,0* РАДИОПРИЕМНИК* ШТ*
79	79	T6401-03009(=14)* 1* 35,0* ПЫЛЕСОС ВИХРЬ* ШТ*
80	80	T560101-586(=14)* 2* 60,0* СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ СТЛ-2М* ШТ*
81	81	T560101-158(=14)* 19* 77,0* СТОЛ РАБОЧИЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НОЖКАХ, ДЛИНА 1500ММ* ШТ*
82	82	T560101-167(=14)* 6* 86,0* СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ ДВУХТУМБОВЫЙ, ДЛИНА 1500ММ* ШТ*
83	83	T560101-1597 Д.53(=14)* 17* 61,50* СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ СДНОТУМБОВЫЙ, ДЛИНА 1200ММ* ШТ*
84	84	T560101-326(=14)* 25* 74,0* ШКАФ КНИЖНЫЙ ОСТЕКЛЕННЫЙ, ДЛИНА 1100ММ* ШТ*
85	85	T291001-222 Д.7(=14)* 3* 13,0* СЕИФ НЕСГОРАЕМЫЙ, ДЛИНА 350ММ* ШТ*
86	86	T291008-81301(=14)* 4* 102,0* ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, ДЛИНА 1500ММ* ШТ*
87	87	T560101-308(=14)* 19* 17,0* ПОЛКА КНИЖНАЯ, ДЛИНА 1100ММ* ШТ*
88	88	T113 Д.14(=14)* 8* 79,0* КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ* ШТ*
89	89	T560101-1026 Д.17(=14)* 8* 35,0* ТУМБОЧКА ПРИКРОВАТНАЯ* ШТ*
90	90	T560101-425 Д.1(=14)* 1* 14,50* ВЕШАЛКА НАСТЕННАЯ* ШТ*
91	91	T560101-214(=14)* 5* 44,0* КРЕСЛО ПОЛУМАГКОЕ* ШТ*
92	92	T560101-169(=14)* 7* 28,0* СТОЛ С ПОДЪЕМНЫМ ВРАЩАЮЩИМСЯ СИДЕНИЕМ* ШТ*
93	93	T560101-182(=14)* 15* 16,0* СТОЛ МЯГКИЙ* ШТ*
94	94	T560101-1052 Д.20(=14)* 40* 4,60* СТОЛ ЖЕСТКИЙ* ШТ*
95	95	T560101-590 Д.1(=14)* 1* 98,0* ШКАФ-КОЛОНКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА, ДЛИНА 830ММ* ШТ*
96	96	T560101-588(=14)* 11* 93,0* ШКАФ-ОИТРИНА* ШТ*
97	97	T560101-513(=14)* 1* 36,0* ДОСКА УЧЕБНАЯ* ШТ*
98	98	T560101-589(=14)* 12* 98,0* ШКАФ ДЛЯ ПРИБРОВ* ШТ*
99	99	T560101-392(=14)* 6* 30,0* СТОЛИК УЧЕБНЫЙ* ШТ*
100	100	Р МОНТАЖНЫЕ МАТЕРИАЛЫ*
101	101	Н15=32*
102	102	П2 ТРУБЫ#*
103	103	T0503-30001(=13)* 25* 0,065.1,076* ТРУБА ПНП 8Х1 ТУ6-05-1759-76* М*
104	104	Ц11-713-5* 24* МОНТАЖ*
105	105	КСУВА СЕРГИЕНКСКИЙСКИКОВА *