

С М Е Т А № 5121- 1

на отвод земельного участка для строительства пятиэтажного двухсекционного, 32-х квартирного жилого дома серии 1-316-ЗАК для завода "Саркана Звайгзне" в г. Риге по ул. Ленина № 412.

Сметная стоимость 0,10 тыс.руб.
в масштабе цен 1961г.

Показатели по смете - площ. участка - 0,2 га.

№ п/п	Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
	2	3	4	5	6	7
Пост. Сов. Мин. СССР № 629 от 1.03-1958г.		Отвод земельного участка площ. 0,2 га	руб.	-	-	100
		Итого:	"-"	-	-	100

Главн. арх. проекта

И. Рубис

/ К. Рубис /

Руковод. сметной бригады

Л. Лацис

/ Л. Лацис /

Составил

И. Покотило

/ И. Покотило /

Проверил

Л. Лацис

/ Л. Лацис /



С М Е Т А № 5121-2

на вертикальную планировку у участка строительства 5-ти эт., 2-х секцион., 32-х квартирному жилого дома серии 1-316-3АК завода "Саркана Звайгзне" в г. Риге по ул. Ленина № 412.

Составлена по рабочему чертежу.

Сметная стоимость 0,22 тыс.руб. в масштабе цен 1961г.

Показатели по смете - 1582 м2.

Стоимость единицы измерения - 0,14 руб.

№ пп	Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	A-28	Планировка площадки строительства	1000 м2	1.582	40,0	63
2	A-18	Механизированная разработка грунта 1-й категории с перемещением автосамосвалами на расстояние 3 км Цена: $0,53 + 0,06 \times 4 = 0,77$	м3	160	0,77	123
		Итого:	руб.	-	-	186
		С коэф. $K = K_1 \times K_2 = 1,154 \times 1,042 = 1,202$	"	-	-	224

Главн. архитектор проекта

/ К. Рубис /

Руковод. сметной бригады

/ Л. Лацис /

Составил

/ И. Покотило /

Проверил

/ Л. Лацис /

С М Е Т А № 5121-3

на строительство 32-х квартирного 5-ти этажн., 2-х секц. жилого дома № 1 серии 1-316-ЗАК с подвалом под частью здания и с магазином на всей площади 1-го этажа.

Составлена по рабочему чертежу

Сметная стоимость 118,23 тыс.руб. в масштабе цен 1961 г.

Показатели по смете - 886 м2 жилплощ.

Стоимость единицы измерения Руб. 99.

№ пп	Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Пр-нт т.1-1	Прейскурантная стоимость дома серии 1-316-ЗАК с подвалом $0,51/109020-3860-10050/=$ $= 48506$	руб.	-	-	48506
2	"-	Прейскурантная стоимость части дома без подвала $0,49/102030-3620-10050/=$ $= 43296$	"-	-	-	43296
		Итого:	руб.	-	-	91802
3	Попр. №1	Добавляется при допуске-емом давлении на грунт 1,5 кг/см2	м2	1108	0,7	+776
4	Приказ Госстроя № 104	Устройство дощатых полов из брусков толщ. 37 мм	м2	886	0,7	+620
5	Попр. №9	Замена в кухнях дощатых полов полихлорвиниловыми	м2	886	0,6	+532
6	Попр. №13	Устройство балконов	шт	32	60,0	+1920
7	Примеч. к попр. № 16	Исключается по разделу "Очаги и трубы"	кв.	32	54,0	-1728

1	2	3	4	5	6	7
8	Пр-т попр.24	Встроенный магазин на площ. 1-го эт. /стр.раб./ /0,2+11,5+4,8+1,1/-/8,1+ +0,9+0,5 +8,1+0,1+1,9+1,1+ + 1,7/= 0,2	м2	222	0,2	+44
9	Пр-нт попр.20	Встроенный в подвале тепло- узел /стр.раб./ 11,2+0,7+0,9+1,8+0,2+1,7+ + 1,9 = 17,8	м2	48	17,8	+765
		Итого:	руб.	-	-	94781
		С коэф. К= 0,966	"	-	-	91510
10	Пр-т т.1-1	Прейскурантная стоимость специальных/ сан.технич./ работ	"	-	-	10050
		10050x0,51+10050x0,49= = 10050				
11	"-попр. 16	Устройство газификации без уста новки газовых коло- нок и счетчиков с заме- ной очагов на твердом топливе - газовыми плитами	кв.	32	47,0	+1504
12	"-попр. 24	Специальные/сан.технич./ работы по магазину на всем 1-ом этаже	м2	222	2,2	+488
		/5,9+0,2/-/2,5+1,4/= = + 2,2				
13	попр.20	То же, по встроенному в подвале теплоузелу /0,5+0,3+0,8 = 1,6	"	48	1,6	+69
		Итого:	руб.	-	-	12111
		С коэф. К= 0,966	"	-	-	11699
14	Пр-нт 1964г.	Тепловой узел	руб.	-	-	1700
		Итого:	"	-	-	1700
		С коэф. К= 0,98	"	-	-	1666

1	2	3	4	5	6	7
15	Пр-т т.1-1	Прейскурантная стоимость монтажных работ	руб.	-	-	3743
		$3860 \times 0,51 + 3620 \times 0,49 = 3743$				
16	"- примеч. к погр. № 24	Устройство люминисцент- ного освещения магазина	мк	222	7,4	+1643
17	Пр-т погр.24	Монтажные работы для магазина	"-	222	7,9	+1754
18	"- погр.20	То же, для теплоузла в подвале	"-	43	0,5	+ 21
		Итого:	руб.	-	-	7161
		С коэф.К=1,07x0,98=1,049	"	-	-	7512
		Итого по общестроительным; специальным и монтажным работам	руб.	-	-	112387
		В том числе по промтовар- ному магазину:				
		Оборудование магазина тканей на 10 рабочих мест				
1	Сборник см. норм и тип. наб., том 3, таб. 35	Мебель	Одно место	10	9,25	92
2		Оборудование технологи- ческое монт. а/монтаж оборудования /36,25x10/x0,08=29,0р.	руб.	-	-	29
		С коэф.К=1,07x0,98= = 1,049	"-	-	-	30
	"-	б/Оборудование монти- руемое	"-	-	-	333
		$36,25 \times 10 - 29,0 = 333$				

1	2	3	4	5	6	7
		в/ Оборудование немонтируемое	1 место	10	584,12	5841
3	-"	Противопожарное оборуд.	-"	10	5,18	51
		Итого:	руб.	-	-	5847
		В том числе монтаж	-"	-	-	80
		-"- оборудование	-"	-	-	5817
		Итого по смете строит. монт. работ	руб.	-	-	112417
		112387+80= 112417				
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ:	руб.	-	-	118234

Главн. архитектор проекта

/ К. Рубис /

Руковод. сметной бригады

/ Л. Латис /

С о с т а в и л

/ И. Покобило /

Проверил

/ Л. Латис /

7

Дилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в г. Риге.

С М Е Т А № 5121-4

на устройство внутриквартального водопровода.

Составлена по рабочему чертежу Ш ВК-1

Сметная стоимость 0,26 т.руб. в масштабе цен 1961г.

Показатели по смете - 10 п/м

Стоимость единицы измерения - 25,6 руб.

№ пп	Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Прейск. тб.1-1	Прокладка чугунных водопроводных труб диам. 50 мм в грунте II гр.	п/м	10	5,9	59
2	"- тб.1-6	Чугунные фасонные части	тн	0,065	320	21
3	"- тб.1-4	Подключение к существующей сети	мест	2	23	46
4	"- Прим. тб. № 1	Восстановление асфальтовых покрытий	м2	20	6,5	130
И т о г о:			руб.	-	-	256

Главн. архитектор проекта

/ К. Рубис /

Руковод. сметной бригады

/ Л. Лацис /

Составил

/ Л. Лацис /

Проверил

/ И. Покотило /

Милой дом с встроенным магазином
по ул. Ленина в г. Риге.

С М Е Т А № 5121-5

на устройство, внутриквартальной хоз.-фекальной
канализации.

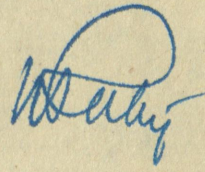
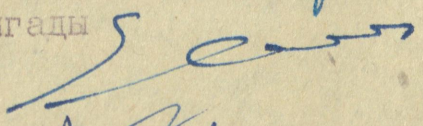
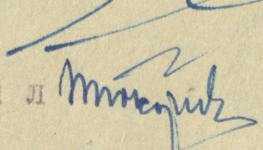
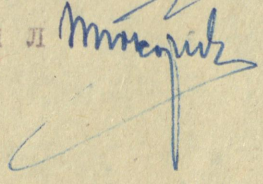
Составлена по рабочему
чертежу Ш ВК-1

Сметная стоимость 1,39 тыс. руб.
в масштабе цен 1961г.

Показатели по смете - 82 п/м
Стоимость единицы измерения 17 руб.

№ пп	Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Прейск. тб.П-5	Прокладка чугунных канализационных труб диам. 100 мм, глубиной до 2-х м в грунте II группы	п/м	22	3,9	86
2	"- тб.П-2 Б	То же, керамических канализационных диам. 200 мм, глубиной до 2-х м в грунте II группы -	"-	60	8	480
3	"- тб.П-3	Колодцы канализационные диам. 1000 мм, глубиной до 2-х м в грунте II гр.	шт	5	78	390
4	"- тб.П-7	Подключение к существ. сети	мест	3	16	48
5	"- прилож. тб. № 1	Разборка и восстановление асфальтовых покрытий	м2	40	6,5	260
6	А-216	Рытье и засыпка траншей глубиной до 2-х м, для разборки канализацион. сети Цена: 1,4x1,194= 1,042	м3	70	1,74	122

1	2	3	4	5	6	7
7	27-58	Разборка керамических канализационных труб диам. 200 мм	п/м	38	0,22	8
		Итого:	руб.	-	-	1394

Главн. арх. проекта  / К. Рубис /
 Рук. сметн. бригады  / Л. Лацис /
 Составил  / Л. Лацис /
 Проверил  / И. Покотило /

10

Дилой дом с встроенным магазином по
ул. Ленина в г. Риге.

С М Е Т А № 5121-6

на устройство внутриквартирного газопровода.

Составлена по рабочему
чертежу Ш ВК-1

Сметная стоимость 1,91 тыс.руб.
в масштабе цен 1961г.

Показатели по смете - 100 п/м

Стоимость единицы измерения 19,10 руб.

Обоснов.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
2	3	4	5	6	7
Прейск. тб.Ш-1	Прокладка стальных труб диам. 50 мм в грунте II группы	п/м	35	5	175
"	То же, диам. 80 мм	"	65	5,9	384
" прик.12	Установка гидрозатвора диам. 80 мм	шт	1	27	27
" прил. тб. №1	Разборка и восстано- вление асфальтовых покрытий	м ²	150	6,5	975
" тб.Ш-3	Укладка кожуха из сталь- ной трубы	п/м	10	14	140
23-253-2	Устройство шкафчика на вводе Цена: 25x1,194x1,042	шт	2	31,1	62
27-54	Разборка газопровода диам. 50 мм Цена: 0,18x1,194x1,042	п/м	27	0,22	6
27-55	То же, диам. 80 мм Цена: 0,23x1,194x1,042	"	26	0,29	8
Прейск. тб.Ш-2	Установка крана диам. 25 мм	шт	2	14	28

1	2	3	4	5	6	7
10	-"- тб.Ш-1	Стальные трубы диам. 25 мм по стенам	п/м	4	1,7	7
11	A-87	Разработка и обратная засыпка грунта для демонтажа цистерн жид- кого ваза Цена: 1,2x1,194x1,042	м3	28	1,49	42
12	03-56 варпл.	То же, разборка огражде- ния Цена: 0,62x0,5x1,194x1,042	п/м	33	0,39	13
13	Кальк.	То же, демонтаж цистерн Цена: 4,4x0,5x1,042	шт	2	21,57	43
Итого:			руб.	-	-	1910

Главн. арх. проекта

[Handwritten signature]

/ К. Рубис /

Рук. сметной бригады

[Handwritten signature]

/ Л. Лацис /

Составил

/ Л. Лацис /

Проверил

[Handwritten signature]

/ И. Покотило /

С М Е Т А № 5121-7

на устройство теплотрассы для пятиэтажного 32-х
квартирного жилого дома Серии I-316-ЗАК завода
"Саркана звайгзне" в г.Риге по ул.Ленина № 412

Составлена по рабочим
чертежам Ш-ОВ-1

Сметная стоимость 2,33 т.руб.

В машт.цен 1961 года

Показатели по смете- 60,5 пм трассы
Стоимость единицы измерения- 38,5 руб.

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Пр-т Т.1У-1	Непроходной канал тепло- трассы с 2-мя трубопровода- ми отопления при диам. подающей трубы 50мм	пм.	60,5	25,0	1512
2	-"- Т.1-4	Врезка в существующий трубопровод диам.до 150мм	вр.	2	23,0	46
3	-"- прил. Т.1	Восстановление асфальтового покрытия	квм	45	6,5	292
		Итого:	руб.	-	-	1850
		<u>Тепловая камера</u>				
4	Пр-т Т.1У-4	Тепловая камера размер 2х2м. высотой до 2,1м. в мокром грунте	кбм.	5,91	68,0	402
5	-"-Т.1У-6	Вентили фланцевые сталь- ные диам.50мм	шт.	2	40,0	80
		Итого:	руб.	-	-	482
		Всего по смете:	руб.	-	-	2332

Главный архитектор
проекта-
Рук.сметной бригады-
Составил-
Проверил-

[Handwritten signatures]

/К.Рубис/
/Л.Лацис/
/И.Покотило/
/Л.Лацис/

ЛАС

Жилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в г.Риге

С М Е Т А № 5121-8

на монтаж наружных н/в сетей

Составлена по Ш-Э-1

Сметная стоимость 0,26 т.руб.

В машт.цен 1961 года

Показатели по смете 40 пм кабеля
Стоимость единицы измерения-6,52

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
		<u>I. Строительные работы</u>				
1	8-1633	Рытье и засыпка траншеи для прокладки кабеля	100м	0,4	27,1	11
2	21-53	Прокладка асбоцементной трубы Д=100 ц/0,94 х 0,98/	м	15	0,92	14
		Итого по I:	руб.	-	-	25
		С коэф. $K_{1a} = 1,178$	руб.	-	-	29
		С коэф. $K_3 = 1,042$	руб.	-	-	30
		<u>II. Монтаж</u>				
1	8-1745	Устройство постели для прокладки кабеля	100м	0,25	1,7	1
2	8-1747	Покрытие кабеля кирпичом	"	0,25	1,2	1
3	8-1739	Прокладка кабеля весом до 6кг. в готовой траншее	"	0,25	12,4	3
4	8-1852	Затягивание кабеля в проложенные трубы	"	0,15	18,7	3
5	8-6316	Демонтаж существующего ввода ШВ-01-00 ц/8,6-2,6/х0,5	шт.	1	3	3
6	8-6316	Монтаж вводного устройства СП-3	шт.	1	8,6	9

1	2	3	4	5	6	7
7		Подготовка к включению:				
	8-6361	Рубильника до 100а	пол.	3	0,4	1
	8-6368	Предохранителей до 100а	шт.	6	0,32	2
8	8-1943 Ввук.	Сухая концевая раздел- ка кабеля ц/4,4х1,1/	шт.	2	4,84	10
9	8-2689	Проход кабеля в здание	"	2	6,4	13
10	8-2690	Защита кабеля	"	2	4,3	9
		Итого: по II	руб.	-	-	55
		<u>III. Материалы</u>				
1	Л-273	Кабель АСБ-1кв, сечен. 3х70+1х25 40 х 1,02	м	41	2,20	90
2	Кальк. "Латгипро- горстрой"	Кирпич строительный	1000 шт.	0,32	34,8	11
3	Л-3033	Вводное устройство СП-3	шт.	1	47,0	47
		Итого по III:	руб.	-	-	148
		С плановым накоплением- - 1,025	руб.	-	-	152
		Итого по II и III:	руб.	-	-	207
		с коэффци. $K_4 = 1,115$	руб.	-	-	231
		Всего по смете:	руб.	-	-	261
		В т.ч. монтаж, материалы	руб.	-	-	231
		строительные работы	руб.	-	-	30

Главн. архитектор проекта - *К. Рубис* /К. Рубис/
 /Рук. сметной бригады- *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/
 Составила - *М. Амбрене* /М. Амбрене/
 ляс /Проверила- *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/

Жилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в гор. Риге.

С М Е Т А № 5121-9

на монтаж наружной радиодификации

Составлена по Ш-СТ-1

Сметная стоимость 0,05 т.руб.

В машт.цен 1961 года

Показатели по смете - 75 км. линии
Стоимость единицы измерения - 0,69 руб.

№/№ п/п	№/№ Б.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
		<u>1. Монтаж</u>				
1	8-3978	Монтаж провода биметаллического Ø 3	км пр.	0,15	18,5	3
2	8-2694	Ввод в здание со стойки	шт.	1	19	2
3	8-3971	Устройство люка с трапом	"	1	28,3	28
		Итого по I:	руб.	-	-	33
		<u>П. Материалы</u>				
1	Л-1148	Провод биметаллический Диам. 3 150 x 1,03	м	155	0,093	14
		Итого по П с плановым накоплением -1,025	руб.	-	-	14
		Всего по смете:	руб.	-	-	47
		С коэф. К ₄ = 1,115	руб.	-	-	52

Главный архитектор проекта - *И. Виле* /К.Рубис/
 / Рук. сметной бригады - *Монч* /Р.Ямпольская/
 Составила - *М. Амбрена* /М. Амбрена/
 / Проверила - *Монч* /Р.Ямпольская/

Жилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в г.Риге

С М Е Т А № 5121-10

на устройство уличного газопровода

Составлена по рабочим
чертежам ШВК-7

Сметная стоимость 3,08 т.руб.

В масшт.цен 1961 года

Показатели по смете -254 пм
Стоимость единицы измерения- 12,14 руб.

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Преиск. Тб.Ш-1	Прокладка стальных труб Диам.150мм в грунте II гр.	пм	254	11,7	2972
2	Прик.№12 30.1.63г.	Установка гидрозатво- ра диам. 150мм	шт.	2	30	60
3	Преиск. Тб.Ш-4	Подключение к существ. сети	мест.	1	52	52
		Итого :	руб.	-	-	3084

Главн.архитектор
проекта-

/К.Рубис/

Рук.сметной бригады-

/Л.Латис/

Составил-

/Л.Латис/

Проверил-

/И.Покотило/

15

Жилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в г. Риге

С М Е Т А № 5121-11

на монтажные работы по устройству теле-фонной канализации

показали по смете 415 п.м. стоимость, едм. измерен. 3,9 руб.

Составлена по Ш-СТ-1

Сметная стоимость 1,62 т.руб

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
		I. Монтаж				
1	8-2185	Затягивание кабеля ТГ-200x2x0,5 в проложенные трубы	км	0,415	168,0	70
2	8-2392	Монтаж соединительной муфты С-95м в кабельном колодце	шт.	4	20,8	83
3	8-2707	Установка распределительного шкафа	"	1	37,4	37
4	8-2630	Подключение кабеля в шкаф	100 аб.	2,0	19,4	39
5	8-2472 8-2475	Контрольные измерения ц/1,6+3,6/ кхххх	100 пар	4,0	5,2	21
6	8-2689	Проход кабеля в здание при одной трубе	шт.	1	6,4	6
7	8-2690	Защита кабеля	шт.	1	4,3	4
8	8-2522	Накачивание кабеля	км	0,415	5,4	2
		Итого по I:	руб.	-	-	262
		II. Материалы				
1	Л-906	Кабель ТГ-200x2x0,5 415 x 1,02	м	423	2,62	1108
		Итого по II:	руб.	-	-	1108

1	2	3	4	5	6	7
		Перенос Итого по П	руб.	-	-	1108
		С плановым накоплением 1,025	руб.	-	-	1136
		<u>Ш. Оборудование</u>				
I	Пр.16-02 стр.355	Шкаф телефонный распре- делительный	шт.	1	53,70	54
		Итого по Ш:	руб.	-	-	54
		Начисление 7%	руб.	-	-	4
		Запчасти 3%	руб.	-	-	2
		Итого по Ш:	руб.	-	-	60
		Итого по П и I:	руб.	-	-	1398
		С коэф. $K_4 = 1,115$	руб.	-	-	1559
		Всего по смете:	руб.	-	-	1619
		В т.ч. монтаж, материалы:	руб.	-	-	1559
		оборудование:	руб.	-	-	60

Главный архитектор
 проекта- *М. Рубис* /К. Рубис/
 / Рук. сметной бригады- *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/
 Составила- *М. Амбрина* /М. Амбрина/
 / Проверила- *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/

Жилой дом с встроенным магазином по ул. Ленина в г. Риге

С М Е Т А № 5121-12

на строительные работы по устройству телефонной канализации

Составлена по Ш-СТ-1

Сметная стоимость 3,12 т.руб.

В масшт.цен 1961 года

Показатели по смете - 400п.м. канализ.
Стоимость единицы измерения - 7,8 руб.

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
		<u>I. Строительные работы</u>				
1	A-232a	Рытье траншей для устройства 6-ти отверстной телефонной канализации Ц/(0,9 x 0,98)	кбм	190	0,882	168
2	A-232б	То же, обратная засыпка Ц/0,38 x 0,98)	"	150	0,37	56
3	A-95	Отвозка грунта Ц/0,65 + 4 x 0,06/	"	220	0,89	196
4	8-1689	Рытье и засыпка котлована для ж/п. колодца малого типа	шт.	2	13,3	27
4а	8-1689 8-1695	То же, углового Ц/13,3+0,62/	"	3	13,92	42
5	8-1693	То же, под шкафной короб.	"	1	9,0	9
6	8-2554	Устройство ж/б. колодцев малого типа	"	2	60,7	121
7	8-2554 8-2564	То же, углового	"	3	68,3	205
8	8-2566	Устройство шкафной коробки	шт.	1	17,5	18

1	2	3	4	5	6	7
9	8-2542	Устройство 6-ти отверстией телефонной канализации из асбоцементных труб	кан. км	2,490	100,0	249
10	Преис. Госстр.	Трубы асбоцементные Диам. 100	м	2490	0,582	1449
		Итого по 1:	руб.	-	-	2540
		С коэф. $K_{1a} = 1,178$	руб.	-	-	2992
		- " - $K_z = 1,042$	руб.	-	-	3118
		Всего по смете:	руб.	-	-	3118

Главный архитектор проекта - *К. Рубис* /К. Рубис/
 /Рук. совт. бригады - *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/
 Составила - *М. Амбрена* /М. Амбрена/
 /Проверила - *Р. Ямпольская* /Р. Ямпольская/

С М Е Т А № 5121-13

на благоустройство участка строительства
5-ти эт. двухсекц. 32-х квартирного жилого
дома Серии 1-316-ЗАК завода, Саркана звайгзне "
в гор. Риге по ул. Ленина № 412

Сметная стоимость 0,47 т.руб.

В машт.цен 1961 года

Показатели по смете - 790 квм
Стоимость единицы измерения - 0,6 руб.

№/№ п/п	№/№ Б.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	03-1	Подготовка озеленяемого участка	квм	790	0,037	29
2	03-13	Газоны с добавлением растительного грунта слоем 10см. Цена: 0,54 - 0,14 = 0,40	"	790	0,40	316
Итого:			руб.	-	-	345
С коэф. К = $K_1 \times K_2 = 1,154 \times 1,042 = 1,202$			руб.	-	-	415
3	Письмо треста матер. снабжения	Контейнеры металлические	шт.	6	9,6	58
Всего по смете:			руб.	-	-	473

Главн. архитектор проекта -

[Signature] /К.Рубис/

Рук. сметной бригады -

[Signature] /Л.Лацис/

Составил -

[Signature] /И.Покотило/

Проверил -

[Signature] /Л.Лацис/

21

С М Е Т А № 5121-14

на дорожные работы на участке строительства 5-ти
этажн. двухсекционного 32-х квартирн. ж/дома Серии
I-316-3AK завода "Саркана звайгзне" в г. Риге по
ул. Ленина № 412

Составлена по рабочим
чертежам

Сметная стоимость 3,14 т.руб.

В машт.цен 1961 юда

Показатели по смете- 710 квм
Стоимость единицы измерения-4,4 руб.

№/№ п/п	№/№ Е.Р.	Наименование работ	Изм.	К-во	Цена	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
1	Пр-т Т.У-15	Бетонные бордюры 9x20см	мм	305	1,76	537
2	"-" Т.У-14	Покрyтия из бетонных плит по песчаному осно- ванию	квм	545	3,46	1886
3	"-" Т.У-1 У-2	Асфальтовое покрытие толщ. 4см. на щебеночном основании толщ. 14см. Цена: $4,77 - (0,2 \times 2) = 4,37$	"	165	4,37	721
Итого:			руб.	-	-	3144

Главный архитектор
проекта-

К. Рубис

/К. Рубис/

Рук. сметной бригады-

Л. Лацис

/Л. Лацис/

Составил-

И. Покотило

/И. Покотило/

Проверил-

Л. Лацис

/Л. Лацис/

„УТВЕРЖДАЮ“

(_____)
_____ 196 / г.

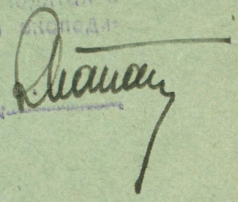
ПРОЕКТ И СМЕТА

на бурение и оборудование артезианской скважины на территории промышленного узла
проектируемых предприятий в г. Тукумсе, ЛССР

Смета составлена на основании:

1. Проекта на бурение артезианской скважины, глуб. 210 м.
2. „Прейскурантных цен на устройство эксплуатационных, эксплуатационно-разведочных буровых скважин на воду, насосных станций и ограждения санитарной зоны для строительства в Латвийской ССР“ Госстроя Латв. ССР, действующих с I X 62 г.
3. Приказа № 49 от 16 III 1964 г. Госстроя Латв. ССР.

Проект сметы составлен в соответствии с
подписанными в установленном порядке
архитектурно-техническими условиями
проектирования и заказчиком.
Нач. проектно-сметн. партии



Начальник Гидрогеологической экспедиции
Начальник Проектно-сметной партии
Автор проекта — гидрогеолог

/Г. Сулимов/
/Р. Паналис/
/В. Чугуй/

г. Рига — 1966 г.



Объектная смета

строение и оборудование скважины для водоснабжения промышленного узлапроектируемых предприятий в г. ТукумеСметная стоимость 11,468 тыс. рублейСоставлена в ценах 196 4 г.

№ п.	№№ смет. фин. расч. (смет)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в тыс руб.				Общая сметн. стоим.	Показатели
			строи-тельн. работ	монтаж-ных работ	оборуд. присп. и произ-вод. ин-вент.	прочих затрат		
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Бурение скважины	7,770	-	-	-	7,770	0,037
2	2	Подземная насосная станция	0,683	0,995	1,580	-	3,258	I станц.
3	2	Ограждение	0,434	-	-	-	0,434	I зона
4		Проектирование скважины						
5	3	Перепечатывание 6-и экз. проекта	-	-	-	0,006	0,006	0,006
6		Привязка насосных станций						
7		Проектирование насоса						
		Всего	8,887	0,995	1,580	0,006	11,468	-

Начальник Гидригеологической экспедиции —

/Г. Сулинов/

Проект соответствует оригиналу и
подлиннику. Оригинал хранится в
архивах Гидригеологической экспеди-
ции и заказчика.

Начальник проектно-сметной партии

/Р. Дакалло/

Составил:

/Н. Райт/