

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
284-6-1

САЛОН-МАГАЗИН СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО КОММУНАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ДЛЯ ГОРОДОВ С НАСЕЛЕНИЕМ 300-500 ТЫС.ЧЕЛОВЕК.

АЛЬБОМ II  
ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева, 4

Заказ № 3732 Инв. № 16587-02 тираж 50

Сдано в печать 9/8 1981г. цена 0-65

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

284-6-1

САЛОН-МАГАЗИН СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО КОММУНАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ДЛЯ ГОРОДОВ С НАСЕЛЕНИЕМ 300-500 ТЫС. ЧЕЛОВЕК

АЛБОМ II

ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

РАЗРАБОТАН  
ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ  
ГИПРОКОММУНСТРОЙ

УТВЕРЖДЕН ГОССТРОЕМ РСФСР

Постановление № 89 от 30.05.1979 г.  
Введен в действие Гипрокоммунстроем  
приказ № 41 от 26.02.1980 г.

Главный инженер института



В. Сапронов

Главный инженер проекта



И. Гаврилов

Альбом П

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
284-6-1

САЛОН -МАГАЗИН СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО КОММУНАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ДЛЯ ГОРОДОВ С НАСЕЛЕНИЕМ 300-500 ТЫС.ЖИТЕЛЕЙ

АЛЬБОМ П

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКАЗНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ

|      |   | Листов I | Лист I            |           |
|------|---|----------|-------------------|-----------|
| № пп | НАИМЕНОВАНИЕ                              | Шифр     | Количество листов | № страниц |
| I    | На технологическое оборудование           |          | T-I               | 4-5       |
| 2.   | На водопровод и канализацию               |          | BK-I              | 6-7       |
| 3.   | На отопление и вентиляцию                 |          | OB-I-OB-3         | 8-10      |
| 4.   | На электрооборудование и электроосвещение |          | I-Э               | 11-14     |
| 5.   | На связь и сигнализацию                   |          | УС-I              | 15-16     |

Главный инженер проекта



И.Гавриков



## ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № Т-1

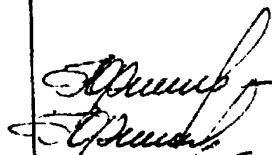
ВСЕГО ЛИСТОВ 2  
ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_

(наименование)

ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

| № п. п. | № позиции по технологической схеме: место установки | Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий | Тип и марка оборудования; каталог; № чертежа; № опросного листа; Материал оборудования | Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма) | Единица измерения |     | Код оборудования, материалов | Потребность по проекту | Цена единицы, тыс. руб. | Потребность на пусковой комплекс | Ожидаемое наличие на начало планируемого года | Заявленная потребность на планируемый год | Принятая потребность на 19__ г. |    |     |    |    | Стоимость всего, тыс. руб. |
|---------|---|---|--|--|-------------------|-----|------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|---|---------------------------------|----|-----|----|----|----------------------------|
|         |   |   |  |  | наименование      | код |                              |                        |                         |                                  |   |   | в том числе по кварталам        |    |     |    |    |                            |
|         |   |   |  |  |                   |     |                              |                        |                         |                                  |   |   | I                               | II | III | IV |    |                            |
| 1       | 2   | 3   | 4  | 5  | 6                 | 7   | 8                            | 9                      | 10                      | 11                               | 12  | 13  | 14                              | 15 | 16  | 17 | 18 | 19                         |
| 6       | 6   | Стул полумягкий   | СЛМТ-3-65  | Механический завод г.Тула  |                   |     |                              | 24                     | 0,0072                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 7       | 7   | Кресло для отдыха   | ОИ-23I   | Торговая сеть  |                   |     |                              | 6                      | 0,031                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 8       | 8   | Стол журнальный   | IQ2CKI   | Проект ОИ-036-00 ВЕКТИМ, г. Москва                               |                   |     |                              | 2                      | 0,020                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 9       | 9   | Проигрыватель с наушниками  | -  | Торговая сеть  |                   |     |                              | I                      | 0,035                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 10      | 10  | Стол производственный с холодильником "Дига"  | -  | То же  |                   |     |                              | I                      | 0,490                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 11      | 11  | Стол обеденный в комплекте со стульями  | -  | Совторгоборудование  |                   |     |                              | I                      | 0,039                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 12      | 12  | Электроплитка двухкомфорочная настольная  | -  | Торговая сеть  |                   |     |                              | I                      | 0,0122                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 13      | 13  | Шкаф  | До-332   | Серия I.472-6, вып. I  |                   |     |                              | I                      | 0,058                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 14      | 14  | Стеллак   | СИ-I   | Пр-т 64-023 альбом 4 Гипроторг г. Москва                         |                   |     |                              | 4                      | 0,0622                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 15      | 15  | Прилавок для выставки-продажи разных товаров  |  | Т/П 70-03I /в к/г Гипроторга                                     |                   |     |                              | 3                      | 0,310                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 16      | 16  | Шкаф  | До-33.4  | Серия I.472-5, вып. I  |                   |     |                              | I                      | 0,079                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 17      | 17  | Цветочница  | Ц-I  | Проект ЦНИИЭП торговых зданий г. Москва                          |                   |     |                              | 5                      | 0,014                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |

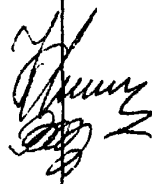
/ Начальник отдела  
/ Составил

А.Иванчиков  
В.Данков



ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № I\_ВК

ВСЕГО ЛИСТОВ 22  
ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_ (наименование)  
ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

| № п. п.  | № позиции по технической схеме, место установки | Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий | Тип и марка оборудования; каталог, № чертежа, № опросного листа. Материал оборудования | Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Единица измерения   |     | Код оборудования, материалов                   | Потребность по проекту | Цена единицы, тыс. руб. | Потребность на пусковой комплекс | Ожидаемое наличие на начало планируемого года | Заявленная потребность на планируемый год | Принятая потребность на 19__ г. |    |     |    |    | Стоимость всего, тыс. руб. |
|--|---|---|--|--|---|-----|--|------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|---|---------------------------------|----|-----|----|----|----------------------------|
|  |   |   |  |  | наименование  | код |  |                        |                         |                                  |   |   | в том числе по кварталам        |    |     |    |    |                            |
|  |   |   |  |  |   |     |  |                        |                         |                                  |   |   | I                               | II | III | IV |    |                            |
| 1  | 2   | 3   | 4  | 5  | 6   | 7   | 8  | 9                      | 10                      | 11                               | 12  | 13  | 14                              | 15 | 16  | 17 | 18 | 19                         |
| 6  |   | 6/ Рукав резиновый с текстильным каркасом $\phi=20$ , $\delta=25$   | ГОСТ 18698-73  | -  | шт  | 796 |  | I                      | 0,001                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| I  |   | Водомер крыльчатый $\phi 15$  | ВКОС-15  | Московский завод "Водоприбор"                                    | шт  | 796 |  | I                      | 0,01                    |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 2  |   | Манометр общего назначения  | ГОСТ 8625-77   | Московский завод "Манометр"                                      | "   | 796 |  | I                      | 0,004                   |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| Начальник отдела<br>Главный специалист<br>Составил |   |   |  |  |  |     | Семенова Р.В.<br>Кривилева Е.Г.<br>Зозуля В.Б. |                        |                         |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |





КОДЫ

УТВЕРЖДАЮ:

НАЧАЛЬНИК \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ Институт "Гидрокоммустрой"  
 ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК Институт "Гидрокоммустрой"  
 КОМПЛЕКТУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ \_\_\_\_\_  
 ОТРАСЛЬ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА \_\_\_\_\_  
 МИНИСТЕРСТВО (ВЕДОМСТВО)-ЗАКАЗЧИК \_\_\_\_\_  
 ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА (ОБЪЕДИНЕНИЕ) \_\_\_\_\_  
 ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_  
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) Салон-магазин специализированного коммунального обслуживания для городов с населением 300-500 тыс. жителей  
 ГУМТС (УМТС) \_\_\_\_\_  
 ЧАСТЬ (РАЗДЕЛ) ПРОЕКТА Отопление и вентиляция  
 СРОК ВВОДА ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ \_\_\_\_\_

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 2-0В от \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г. ВСЕГО ЛИСТОВ \_\_\_\_\_

на автоматическую арматуру при  $t_H = -20^\circ, -30^\circ, -40^\circ C$ . ЛИСТ № I

(вид оборудования, изделия и материалы, поставляемые заказчиком)

| № п. п. | № позиции по технологической схеме, место установки | Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий | Тип и марка оборудования; каталог; № чертежа; № опросного листа; Материал оборудования | Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Единица измерения |            | Код оборудования, материалов | Потребность по проекту | Цена единицы, тыс. руб. | Потребность на пусковой комплекс | Ожидаемое наличие на складе на начало планируемого года | Заявленная потребность на планируемый год | Принятая потребность на 19__ |    |    |     |    | Стоимость всего, тыс. руб. |
|---------|---|---|--|--|-------------------|------------|------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|---|------------------------------|----|----|-----|----|----------------------------|
|         |   |   |  |  | наименование      | код        |                              |                        |                         |                                  |   |   | всего                        | I  | II | III | IV |                            |
| 1       | 2   | 3   | 4  | 5  | 6                 | 7          | 8                            | 9                      | 10                      | 11                               | 12  | 13  | 14                           | 15 | 16 | 17  | 18 | 19                         |
| I       |   | Воздушный кран<br>Ø 25<br>Ø 32  | I5кчI86р   | Ленинградский арматурный завод им. Дзюба                         | 796<br>796        | 796<br>796 |                              | 2<br>4                 | 0,001<br>0,002          | 2<br>4                           |   |   |                              |    |    |     |    |                            |
| 2       |   | Вентиль запорный муфтовый<br>Ø 25   | I5кчI96р   | "  | 796               | 796        |                              | 2                      | 0,002                   | 2                                |   |   |                              |    |    |     |    |                            |
| 3       |   | Вентиль запорный фланцевый<br>Ø 32  | I5кчI96р   | "  | 796               | 796        |                              | 2                      | 0,003                   | 2                                |   |   |                              |    |    |     |    |                            |
| 4       |   | Кран проходной сальниковый<br>Ø 25  | IIч66р   | Киевский з-д "Пром-арматура"                                     | 796               | 796        |                              | 3                      | 0,001                   | 3                                |   |   |                              |    |    |     |    |                            |

Начальник отдела  
 Главный специалист  
 Составил

*[Handwritten signature]*

Р. Семенова  
 В. Богданова  
 Москва

КОДЫ

УТВЕРЖДАЮ:

НАЧАЛЬНИК \_\_\_\_\_

" " " 19 г.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ Институт "Гипрокоммустрой"

ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК Институт "Гипрокоммустрой"

КОМПЛЕКТУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ \_\_\_\_\_

ОТРАСЛЬ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА \_\_\_\_\_

МИНИСТЕРСТВО (ВЕДОМСТВО)-ЗАКАЗЧИК \_\_\_\_\_

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА (ОБЪЕДИНЕНИЕ) \_\_\_\_\_

ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_

ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ) Салон-магазин специализированного коммуналь-  
ного обслуживания для городов с населением

ГУМТС (УМТС) 300-500 тыс. жителей

ЧАСТЬ (РАЗДЕЛ) ПРОЕКТА Отопление и вентиляция

СРОК ВВОДА ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ \_\_\_\_\_

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 3-0В от " " 19 г. всего листов Iна контрольно-измерительные приборыЛИСТ № I

(вид оборудования, изделия и материалы, поставляемые заказчиком)

| № п.п. | № позиции по технологической схеме, место установки | Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий | Тип и марка оборудования; каталог, № чертежа; № опросного листа. Материал оборудования | Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма) | Единица измерения |     | Код оборудования, материалов | Потребность по проекту | Цена единицы, тыс. руб. | Потребность на пусковой комплекс | Ожидаемое наличие на начало планируемого года | Заявленная потребность на планируемый год | Принятая потребность на 19__ г. |    |    |    |    | Стоимость всего, тыс. руб. |
|--------|---|---|--|--|-------------------|-----|------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|---|---------------------------------|----|----|----|----|----------------------------|
|        |   |   |  |  | наименование      | код |                              |                        |                         |                                  |   |   | в том числе по кварталам        |    |    |    |    |                            |
| 1      | 2   | 3   | 4  | 5  | 6                 | 7   | 8                            | 9                      | 10                      | 11                               | 12  | 13  | 14                              | 15 | 16 | 17 | 18 | 19                         |
| 1.     | Термометр до 100°C                                  | ГОСТ 8625-76  | Клиноский  | 796  | 796               | 796 | 5                            | 5                      | 0,002                   |                                  |   |   |                                 |    |    |    |    |                            |
| 2.     | Манометр 6-8 атм                                    | ГОСТ 28-23-75   | Томский  | 796  | 796               | 796 | 2                            | 2                      | 0,004                   |                                  |   |   |                                 |    |    |    |    |                            |
| 3.     | Водомер 30  | ВК-30   | Денводприбор   | 796  | 796               | 796 | 1                            | 1                      | 0,012                   |                                  |   |   |                                 |    |    |    |    |                            |

/Начальник отдела  
Гл. специалист  
Составил

*Р. Семенова*  
*В. Богданова*  
*Москва*

Р. Семенова  
В. Богданова  
Москва













ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № УС-1ВСЕГО ЛИСТОВ 2ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_ (наименование)

ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

| № п.п. | № позиции по технической схеме, место установки | Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий | Тип и марка оборудования; каталог; № чертежа; № опростного листа; Материал оборудования | Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма) | Единица измерения |     | Код оборудования, материалов | Потребность по проекту | Цена единицы, тыс. руб. | Потребность на пусковой комплекс | Ожидаемое наличие на начало планируемого года | Заявленная потребность на планируемый год | Принятая потребность на 19__ г. |    |     |    |    | Стоимость всего, тыс. руб. |
|--------|---|---|---|--|-------------------|-----|------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|---|---|---------------------------------|----|-----|----|----|----------------------------|
|        |   |   |   |  | наименование      | код |                              |                        |                         |                                  |   |   | в том числе по кварталам        |    |     |    |    |                            |
|        |   |   |   |  |                   |     |                              |                        |                         |                                  |   |   | I                               | II | III | IV |    |                            |
| 1      | 2   | 3   | 4   | 5  | 6                 | 7   | 8                            | 9                      | 10                      | 11                               | 12  | 13  | 14                              | 15 | 16  | 17 | 18 | 19                         |
| 4      |   | Провод монтажный сеч.0,5мм <sup>2</sup>   | МГВ   |  | м                 | 006 |                              | 50                     | 0,0000                  | 135                              |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 5      |   | Провод силовой емк.2х2,5  | ППВ   |  | м                 | 006 |                              | 40                     | 0,0000                  | 97                               |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
|        |   | <b>В. Монтажные материалы</b>   |   |  |                   |     |                              |                        |                         |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| I      |   | Коробка телефонная распределительная емк. 10х2  | КРТП-10   |  | шт                | 796 |                              | 1                      | 0,0011                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 2      |   | Муфта соединительная емк.10х2   | ИСП-12  |  | шт                | 796 |                              | 1                      | 0,0003                  | 2                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 3      |   | Коробка разветвительная   | УК-2П   |  | шт                | 796 |                              | 61                     | 0,0001                  | 5                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 4      |   | Коробка ограничительная   | УК-2С   |  | шт                | 796 |                              | 6                      | 0,0001                  | 3                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 5      |   | Абонентский трансформатор мощ. 10 вт  | ТАМУ-10Т  |  | шт                | 796 |                              | 1                      | 0,0023                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 6      |   | Радиостойка емк.1х2, габ.0,8м   | РС-1  |  | компл.            | 671 |                              | 1                      | 0,0046                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 7      |   | Радиорозетка  | РШР-1   |  | шт                | 796 |                              | 6                      | 0,0001                  | 5                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 8      |   | Извещатель автомат.   | ДТЛ   |  | шт                | 796 |                              | 28                     | 0,0002                  | 5                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 9      |   | Датчик ударно-контактный  | УКД-1   |  | шт                | 796 |                              | 45                     | 0,0009                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 10     |   | Датчик магнито-контактный   | ДМК   |  | шт                | 796 |                              | 46                     | 0,0018                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 11     |   | Светильник  | БУН-60М   |  | шт                | 796 |                              | 2                      | 0,0015                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 12     |   | Звонок громкого боя   | МЗ-1  |  | шт                | 796 |                              | 2                      | 0,0047                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 13     |   | Щиток осветительный   | ШК-12   |  | шт                | 796 |                              | 2                      | 0,0034                  |                                  |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 15     |   | Выключатель однополюсный 6А-220в  | —   |  | шт                | 796 |                              | 2                      | 0,0002                  | 5                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |
| 16     |   | Лампа накаливания 25вт,220в   | —   |  | шт                | 796 |                              | 2                      | 0,0000                  | 7                                |   |   |                                 |    |     |    |    |                            |

Начальник отдела  
Главный специалист



Г.Пупков  
М.Златкин