



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-2-34.88

ГАРАЖ ДЛЯ ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И МОТОЦИКЛОВ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ, ВМЕСТИМОСТЬЮ 16 ЕДИНИЦ

АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан Ростовским  
филиалом "Гипроавтотранс"

Рабочий проект утвержден  
Министерством внутренних дел СССР  
Протокол № 97-88 от 26.10.88  
и введен в действие

Главный инженер института  
Главный инженер проекта



Левин Э.Я.  
Молчанов А.В.

|        |  |  |  |          |  |
|--------|--|--|--|----------|--|
|        |  |  |  | Привязан |  |
|        |  |  |  |          |  |
|        |  |  |  |          |  |
|        |  |  |  |          |  |
|        |  |  |  |          |  |
| ИНВ. № |  |  |  |          |  |



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | ОБОРУДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Зона ремонта  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| I       | Стенд для демонтажа и монтажа шин колес легковых автомобилей стационарный, габаритные размеры 1180 x 635 мм = I, I кВт                | Ш5 I4<br>ТУ-200-РСФСР-<br>I/I6-180-82E                                    | шт                | 796 |                         | 45777I00I508                |                                      | I          | 275                            |
| 2       | Компрессор передвижной, производительность 0,15 м <sup>3</sup> /мин<br>Э=I,5 кВт, габаритные размеры 750 x 350мм                      | C4I2<br>ТУ200-РСФСР-<br>I/8-89-79   | шт                | 796 |                         | 457734000905                |                                      | I          | 75                             |

Изн. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|                     |        |  |                    |      |        |
|---------------------|--------|--|--------------------|------|--------|
| Изн. №              |        | Привязан   |                    |      |        |
|                     |        |  |                    |      |        |
|                     |        | 503-2-34.88 - ТХ.СО  |                    |      |        |
|                     |        | Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц |                    |      |        |
| Г.И.Е. Молчанов     |        | Здание гаража с эстакадой  | Стадия             | Лист | Листов |
| Н. конт. Сахновская |        |  | И                  | I    | 4      |
| Рук. бр. Шульгин    |        | Спецификация оборудования  | Минавтотранс РСФСР |      |        |
| Гл. спец. Менахов   |        |  | ГИПРОАВТОТРАНС     |      |        |
| Рук. гр. Шабельник  |        |  | Ростовский филиал  |      |        |
| Зед. инт. Назарова  | 1/8581 |  |                    |      |        |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| 4       | Щеф для зарядки аккумуляторов, стационарный, габаритные размеры 2020 x 612 x 2100 мм   | 3409<br>ИИАТ.М  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 194                            |
| 5       | Подъемник для грузовых автомобилей передвижной канавный гидравлический с электроприводом грузоподъемность 8 тс.                          | П-246   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 450                            |
| 6       | Щеф для хранения технологической оснастки габаритные размеры 700x500 мм  | P934<br>ИИАТ,М  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 216                            |
| 7       | Верстак слесарный на одно рабочее место габаритные размеры 1350 x 950 мм   | ОРГ-5360  | шт                | 796 |                           | 5252I80II0400               |                                      | I          | 210                            |
| 8       | Насосная станция к подъемнику (входит в комплект П 246)  |   |                   |     |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Комплект изделий для проверки и очистки свечей зажигания, настольный пневмоэлектрический № = 0,015 кВт                                   | 3203<br>ТУ200-РСФСР-<br>I/5-205-82E                                       | к-т               | 67I |                           | 45775I000I40                |                                      | I          |                                |
|         | Наконечник с манометром для воздуходувочного шланга для грузовых автомобилей габаритные размеры 800 x 55 мм                              | 458M2<br>ТУ-200-РСФСР-<br>I-9-3I-80E                                      | шт                | 796 |                           | 457734000707                |                                      | I          |                                |
|         | Наконечник с манометром для воздуходувочного шланга для легковых автомобилей габаритные размеры 800 x 55 мм                              | 458MI<br>ТУ-200-РСФСР-<br>I/8-3I-80E                                      | шт                | 796 |                           | 457734000509                |                                      | I          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. име. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ТХ.СО

Лист  
2

| Поз-ция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Прибор для проверки рулевого управления автомобилей  | НИИАТ-К-187   | шт                | 796 |                           | 45742000810                 |                                      | I          |                                |
|         |  | ТУ200-РСФСР-I/9-80-78   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Комплект приспособлений для обслуживания стартерных аккумуляторных батарей   | Э412  | к-т               | 67I |                           | 457752000705                |                                      | I          |                                |
|         |  | ТУ200-РСФСР-I/5-I27-84E   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Комплект инструмента слесаря-монтажника  | И418  | к-т               | 67I |                           | 457742000810                |                                      | I          |                                |
|         | Компрессометр  | I79   | шт                | 796 |                           | 457741000100                |                                      | I          |                                |
|         |  | ТУ200-РСФСР-I/9-I02-80E   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Прибор для проверки бензонасосов на автомобилях  | НИИАТ 527Б  | шт                | 796 |                           | 457763000309                |                                      | I          |                                |
|         |  | ТУ200-РСФСР-I/4-I27-80E   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Газоанализатор   | ГАИ-I   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ТУ25-05.2514-79   | шт                | 796 |                           | 4215149501                  |                                      | I          |                                |
|         | Кладовая   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| I       | Стеллаж для деталей полочный, габаритные размеры 1400 x 500мм  | ОРГ1468-05-230А<br>ГОСНИТИ  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 149                            |

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

Инв. № подл. Подпись и дата. (Взам. инв. №)

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Мойка  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| I       | Установка моечная пленговая передвижная пропускная способность II-III/мин., мощность 2,2кВт, габаритные размеры I220x550x750мм           | MI25<br>TU200-PCPCP<br>I/8-23-82E   | шт                | 796 |                           | 4577II00230I                |                                      | I          | I20                            |
| 2       | Щетка моечная  | M906<br>TU200-PCPCP-<br>I/8-5I-77   | шт                | 796 |                           | 4577I5000208                |                                      | I          |                                |
| 3       | Установка моечная, мощность 10 кВт, габаритные размеры I460x600мм  | M203<br>TU200-PCPCP-<br>I/8-2I3-80E                                       | шт                | 796 |                           | 4577I200020I                |                                      | I          | 210                            |
| 4       | Защитный брезентовый размер 3 x 3м   |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
| 5       | Секция стеллажа для хранения мотоциклов размеры 4900 x 2400мм  |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 477                            |
|         | Стоянка  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| I       | Секция стеллажа для хранения мотоциклов размеры 5900 x 2400 мм   |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 543                            |
| 2       | Машина подметальная вакуумная  | KY405A<br>TU22-5337-82  | шт                | 796 |                           | 48538II23I                  |                                      | I          | 82                             |

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Име. № подл

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
| Принят |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Име. № |  |  |  |





шт 503-2-34.88 А.Ш

| Позиция  | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|--|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|  |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1  | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ |   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| Гардеробное оборудование                         |   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|  | Шкаф деревянный со стамбач  | Г.479.5Гч.Г.П   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| I  |   | ДД 25,5   | шт                | 796 |                         |                             | 0,083                                | 4          |                                |
| 2  |   | ДД 25,4   | шт                | 796 |                         |                             | 0,067                                | 3          |                                |
| 3  |   | ДД 40,2   | шт                | 796 |                         |                             | 0,043                                | I          |                                |
| 4  |   | ДД 33,2   | шт                | 796 |                         |                             | 0,036                                | I          |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №.

|   |                           |  |
|---|---------------------------|--|
| Привязан  |                           |  |
| Инв. №  |                           |  |
| 503-2-34.88   |                           | - АР.СО  |
| Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимостью 16 единиц |                           |  |
| ИМП Молчанов  | Здание гаража с эстакадой | Стадия Пист Листов<br>И I I                              |
| Ионти Сухновская  | Спецификация оборудования | Минавтотранс РОСОР<br>ИМП АВТОТРАНС<br>Ростовский филиал |
| Ручко Шулгин  |                           |  |
| Глснер Рубан  |                           |  |
| Ручко Вержошанская  |                           |  |
| Арх. Джитарянц  |                           |  |

| Позиция   | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|   |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1   | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| <del>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</del> |   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| I. СТОПЕНЕЦ   |   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| Арматура  |   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|   | Вентиль из ковкого чугуна запорный муфтовый<br>- 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 15  | ГОСТ18161-72<br>15 кч 18П1  | шт                | 796 |                         | 3732111073                  |                                      | 3          |                                |
|   | Кран двойной регулировки муфтовый латунный<br>- 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 20   | КРП<br>ТУ26-07-164-   | шт                | 796 |                         | 3712222010                  |                                      | 12         |                                |
|   |   | - 76  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|   | Кран для выпуска воздуха<br>- 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 20   | СТД7073В<br>ТУ36-710-77   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 7          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|                     |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|
|                     |  | Привязан   |  |
|                     |  |  |  |
| Име. №              |  |  |  |
|                     |  | 503-2-34.88  |  |
|                     |  | ОВ.СО  |  |
|                     |  | Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц |  |
| ИМП Молчанов        |  | Здание гаража с эстакадой  |  |
| Н. конт. Сахновский |  | Стадия   |  |
| Рук. об. Шульгин    |  | И  |  |
| Рук. гр. Финкер     |  | Лист   |  |
| Ст. инж. Калмыков   |  | I3   |  |
|                     |  | Листов   |  |
|                     |  | ИМП РОСТАВТРАНС  |  |
|                     |  | Ростовский филиал  |  |

| Позиция  | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)         | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|--|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|  |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1  | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| <b>2. ТЕПЛОСНАБЛЕНИЕ УСТАНОВОК СИСТЕМ</b>  |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| <b>Арматура</b>  |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| Вентиль из ковкого чугуна запорный муфтовый  |  | ГОСТ18161-72*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|  | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 15  | 15кч18П1  | шт                | 796 |                           | 3732111073                  |                                      | 7          |                                |
|  | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 20  | 15кч18П1  | шт                | 796 |                           | 3732111074                  |                                      | 3          |                                |
|  | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 25  | 15кч18П1  | шт                | 796 |                           | 3732111075                  |                                      | 3          |                                |
| Клапан из серого чугуна регулируемый односедельный с электрическим исполнительным механизмом |  | 25ч943нж<br>ТУ26-07-326-  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|  | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 15  | - 83<br>ЕПНА-0,2  | шт                | 796 |                           | 3722511356                  |                                      | 2          | 20                             |
| <b>3. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>   |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| <b>Вентиляционное оборудование</b>   |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| III  | Агрегат вентиляторный с виброизоляторами   | Е5095-2   | компл             | 67I |                           | 486I244526                  |                                      | I          | 95,2                           |
|  | Д040-5шт., комплектно:   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|  | а. Вентилятор радиальный № 5, исполнение I, положение ПР180°, частота вращения 1415 об/мин, напор 620 Па (62кг/м2), производительность 4565 м3/ч | В-Ц4-75<br>ГОСТ5976-73*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)   | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | б.Электродвигатель, мощность 1,5 кВт, частота вращения 1415 об/мин   | 4А80В4<br>ГОСТ2479-79  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| В1      | Агрегат вентиляторный с виброизоляторами Д039-5шт., комплектно:<br>а.Вентилятор радиальный № 4, исполнение I, положение 190°, частота вращения 1420 об/мин., напор 540 Па(54 кг/м2), производительность 2160 м3/ч.<br>б. Электродвигатель, мощность 1,1 кВт, частота вращения 1420 об/мин.   | Е4110-2<br>В-Ц4-75<br>ГОСТ5976-73*                                       | компл.            | 67I |                           | 486I2I4483                  |                                      | 2          | 65,2                           |
| П2      | Агрегат вентиляторный с виброизоляторами Д038-5 шт, комплектно:<br>а.Вентилятор радиальный № 3,15, исполнение I, положение 10°, частота вращения 1365 об/мин., напор 400Па (40 кг/м2), производительность 1290 м3/ч.<br>б.Электродвигатель, мощность 0,37 кВт, частота вращения 1365 об/мин. | Е315110-I<br>В-Ц4-75<br>ГОСТ5976-73*                                     | компл.            | 67I |                           | 486I2I4377                  |                                      | I          | 37,8                           |
| В2      | Вентилятор крышный осевой № 5, производительность 4100м3/ч, напор 110Па (11кг/м2), частота вращения 1300 об/мин. с электродвигателем мощностью 0,37кВт, частота вращения 1390 об/мин.  | ВК05-00-0I<br>ГОСТ24857-8I*  | компл.            | 67I |                           | 486I7I543I                  |                                      | I          | 70                             |

Инв № подл. Подпись и дата  
Взам. инв №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

ТП 503-2-34,88 А.Ш

| Позн-ция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)  | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|----------|---|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|          |   |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1        | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| ВЗ       | Вентилятор крышный осевой № 4, производительность 2500м <sup>3</sup> /ч, напор 70Па (7 кг/м <sup>2</sup> ), частота вращения 1365 об/мин.<br>с электродвигателем мощностью 0,37кВт; и частотой вращения 1365 об/мин.  | ВК04.00-01<br>ГОСТ24857-81 <sup>3</sup><br>4AA63B4Y2                      |                   |     |                           | 486I7I54II                  |                                      | I          | 48                             |
| В4       | Вентилятор крышный радиальный № 4, производительность 1290м <sup>3</sup> /ч, напор 180Па (18 кг/м <sup>2</sup> ) частота вращения 890 об/мин. с электродвигателем мощностью 0,25 квт. и частотой вращения 890 об/мин. | ВКР4.00.25.6<br>ГОСТ24814-81<br>4AA63B6Y2                                 | компл             | 67I |                           | 486I7I440I                  |                                      | I          | 60,7                           |
| П1       | Калорифер пластинчатый многоходовой № 7<br>с поверхностью нагрева 15,92 м <sup>2</sup> - 20°C   | КВСБ-П<br>ТУ22-572I-84  | шт                | 796 |                           | 48635I246I                  |                                      | I          | 65                             |
| П1       | Калорифер пластинчатый многоходовой № 8<br>с поверхностью нагрева 18,96 м <sup>2</sup> - 30°C   | КВСБ-П<br>ТУ22-572I-84  | шт                | 796 |                           | 48635I2464                  |                                      | I          | 75                             |
| П1       | Калорифер пластинчатый многоходовой № 7<br>с поверхностью нагрева 21,22 м <sup>2</sup> , - 40°C   | КВББ-П<br>ТУ22-572I-84  | шт                | 796 |                           | 48635I2355                  |                                      | I          | 84                             |
| П2       | Калорифер пластинчатый многоходовой № 6<br>с поверхностью нагрева 12,92 м <sup>2</sup> - 20°C, - 30°C, - 40°C   | КВСБ-П<br>ТУ22-572I-84  | шт                | 796 |                           | 48635I2457                  |                                      | I          | 55                             |

Име. № подл. Подпись и дата  
Взам. инв №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

503-2-34.88 ОБ.СО

| Позиция                   | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа   | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------------------------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|                           |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1                         | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| П1, П2                    | Заслонка утепленная без электроподогрева с исполнительным механизмом<br>- 20°C, - 30°C   | П600х1000Э<br>АЗД-049<br>МЭ040/63 -<br>-0,63-82<br>ТУ204 Каз.ССР<br>062-78 | шт                | 796 |                           | 4963380001                  |                                      | 2          | 45,2                           |
| П1, П2                    | Клапан воздушный утепленный с исполнительным механизмом  | КВУ600х1000Б<br>МЭ0-16/63-<br>-0,25-80<br>ТУ22-5961-85                     | шт                | 796 |                           | 4863314368                  |                                      | 2          | 79                             |
| <u>4. УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ</u> |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| Арматура                  |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                           | Вентиль из ковкого чугуна запорный муфтовый<br>- 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 15   | ГОСТ18161-72 <sup>Ж</sup><br>15кч18П1                                      | шт                | 796 |                           | 3732111073                  |                                      | 5          |                                |
|                           | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 25  | 15кч18П1   | шт                | 796 |                           | 3732111075                  |                                      | 8          |                                |
|                           | Вентиль из ковкого чугуна запорный фланцевый<br>- 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 25  | ГОСТ18162-72 <sup>Ж</sup><br>15кч 19П2                                     | шт                | 796 |                           | 3732111077                  |                                      | 6          |                                |
|                           | - 40°C диаметром 25  | 15кч 19П2  | шт                | 796 |                           | 3732111077                  |                                      | 3          |                                |
|                           | - 40°C диаметром 32  | 15кч 19П2  | шт                | 796 |                           | 3732111061                  |                                      | 3          |                                |

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инд. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Вентиль из углеродистой стали запорный проходной, фланцевый  | И5с27нжI<br>ТУ26-03-  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C диаметром 32  | -I22I-79  | шт                | 796 |                           | 3742I3I04I                  |                                      | 2          |                                |
|         | Вентиль из углеродистой стали запорный фланцевый диаметром 40  | И5с27нжI<br>ТУ26-03-I22I-   | шт                | 796 |                           | 3742I3I042                  |                                      | 2          | 2I                             |
|         | - 30°C, - 40°C   | - 79  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Универсальный регулятор расхода и давления прямого действия  | УРРД-М  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C диаметром 25  |   | шт                | 796 |                           | 42I8650054                  |                                      | 2          | 28                             |
|         | - 40°C диаметром 25  |   | шт                | 796 |                           | 42I8650054                  |                                      | I          | 28                             |
|         | - 40°C диаметром 32  |   | шт                | 796 |                           | 42I8650055                  |                                      | I          | 30                             |
|         | Клапан обратный подъемный муфтовый   | ГОСТI950I-74 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, -30°C, -40°C диаметром 25  | I6кчIIP   | шт                | 796 |                           | 373232I0I4                  |                                      | I          |                                |
|         | Счетчик жидкости скоростной  | ВСКМ  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 25  | ТУ25-02.<br>720I13-85   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Принячен |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ОВ.СО

Лист  
6

| Позиция                                      | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |            | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество   | Масса единицы оборудования, кг |
|--|--|--|-------------------|------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--------------|--------------------------------|
|  |  |  | Наименование      | Код        |                           |                             |                                      |              |                                |
| 1  | 2  | 3  | 4                 | 5          | 6                         | 7                           | 8                                    | 9            | 10                             |
| <b>ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ</b> |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
| <b>1. ОТОПЛЕНИЕ</b>                          |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
| Другие элементы систем                       |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
|  | Радиаторы чугунные   | ГОСТ8690-75*   |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
|  | - 20°C   | МС-140   | секц.<br>кВт      | 755<br>214 |                           |                             |                                      | 110<br>18,7  |                                |
|  | - 30°C   | МС-140   | секц.<br>кВт      | 755<br>214 |                           |                             |                                      | 121<br>20,57 |                                |
|  | - 40°C   | МС-140   | секц.<br>кВт      | 755<br>214 |                           |                             |                                      | 143<br>24,31 |                                |
|  | Опоры для трубопроводов  | СТД 819ТУ  | кг                | 166        |                           |                             |                                      | 5            |                                |
| Трубопроводы по каждому диаметру             |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
|  | Трубопровод из легких вологазопроводных труб   | ГОСТ3262-75*   |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
|  | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 20  |  | м                 | 006        |                           |                             |                                      | 135          |                                |
| <b>2. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ УСТАНОВОК СИСТЕМ</b>    |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
| Другие элементы систем                       |  |  |                   |            |                           |                             |                                      |              |                                |
|  | Штуцер I - 20°C, - 30°C, - 40°C  | ЭКЧ-46-76  | шт                | 796        |                           |                             |                                      | 4            |                                |
|  | Расширитель I8   | ЭКЧ-2-75   | шт                | 796        |                           |                             |                                      | 1            |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Расширитель И9   | ЗКЧ-2-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Фильтр жидкостный на трубу   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 2       | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 20  | ОРКІ.20.00-01   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 25  | ОРКІ.20.00-02   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | 5.903-1   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Трубопровод по каждому диаметру  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Трубопровод из легких вологазопроводных труб   | ГОСТ3262-75*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C диаметром 15  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|         | - 30°C диаметром 20  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 13         |                                |
|         | - 20°C, - 30°C диаметром 25  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 23         |                                |
|         | - 40°C диаметром 15  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|         | - 40°C диаметром 20  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 10         |                                |
|         | - 40°C диаметром 25  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 12         |                                |
|         | - 40°C диаметром 38  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 8          |                                |
|         | <b>3. ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Вентиляционное оборудование  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Дверь герметическая сварная утепленная   | 5.904-4   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | ДУ.С. I, 25 x 0,5  |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 4          | 36                             |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Изм. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ОВ.СО

Лист  
8

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Другие элементы систем   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Гибкие вставки к центробежным вентиляторам   | 5.904-38  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | В00.00-05   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | В00.00-09   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | Н.00.00-07  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | Н.00.00-08  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         |  | Н.00.00-II  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          |                                |
|         | Огнезащитные клапаны   | 5.904-20  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | 250 x 250  | АЗЕ066.000  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 4          | 15,2                           |
|         | Решетки пелевые регулирующие тип Р   | I.494-10  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | PI50  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 3          |                                |
|         | Решетки воздухоприточные тип РР  | I.494-8   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | РРАI  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         |  | РРВIT   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 6          |                                |
|         |  | РРАI2   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 3          |                                |
|         |  | РРБ   | шт                | 796 |                         |                             |                                      | 4          |                                |
|         | Конвектор  | 5.903-7   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C   | ДI  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          | 37                             |
|         | - 30°C, - 40°C   | Д2  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          | 43                             |
|         | - 30°C   | Д3  | шт                | 796 |                         |                             |                                      | I          | 45                             |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ОВ.СО

Лист  
9

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Патрубок   | 5.903-7   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C   | П28   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | - 20°C, - 40°C   | П29   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | - 30°C   | П30   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Фланец   | 5.903-7   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C   | ∅ Д2  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C   | ∅ Д4  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Рамка  | 5.903-7   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20°C, - 30°C, - 40°C   | РК2   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 24                             |
|         | - 40°C   | РК1   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 25                             |
|         | Привод заслонки  | 5.904-12в1-35   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | -40°C  | АЗЦ121.000-сб   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 91,5                           |
|         | Подставка под калорифер  | 4.904-25  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|         | Заслонка воздушная   | 5.904-13в1-1  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | Р315Р   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | Р200х200Р   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Хомут для повески воздуховодов   | 5.904-1в.0  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 1х - 04   | кг                | 166 |                           |                             |                                      | 3          |                                |
|         |  | 1х - 08   | кг                | 166 |                           |                             |                                      | 3          |                                |
|         | Воздухораспределитель панельный  | 1.494-38  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ВЛш II  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 21,3                           |
|         | Клапан обратный искробезопасный  | 3.904-18в.1   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | АЗЕ025.000-   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | - 02  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Узел прохода   | 5.904-10  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | УП1   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 75                             |
|         |  | УП1-08  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 145                            |
|         |  | УП2-12  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 1          | 34,5                           |
|         | Дефлектор  | 1.494-32  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | Д00.00  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 3          |                                |
|         | Сетка металлическая  | ТУ36-1973-  | м2                | 055 |                           |                             |                                      | 10         |                                |
|         |  | -74   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Поддон под крышный вентилятор  | 1.469-7   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          | 22,2                           |
|         |  | ТУ38-10583-   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|         |  | - 73 -  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Тяга для подвески воздуховодов   | 5.904-1в.0  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 2ТА-05  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|         | Эжектор  | 1.494-35  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ЭН7   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 1          | 118                            |
|         | Установка эжектора на кронштейне   | 5.904-29  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | УЭ20.1.00-  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | -01   | компл             | 671 |                           |                             |                                      | 1          | 32                             |
|         | Проволока К02 для крепления воздуховодов   | ГОСТ792-67  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 15         |                                |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Трубы стальные электросварные  | ГОСТ10704-76  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 219 x 4 см.черт. ОВ-8  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 7          |                                |

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инд. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ОВ.СО

Лист  
II

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Трубы асбестоцементные   | ГОСТ539-80  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 300  | ВТ9   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 7          |                                |
|         | диаметром 400  | ВТ9   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Трубы легкие водогазопроводные диаметром 20  | ГОСТ3262-75 <sup>ж</sup>  | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 16         |                                |
|         | Воздуховоды по каждому диаметру  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Воздуховод из стали прокатной тонколистовой  | ГОСТ19903-74 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | толщиной 0,5мм   |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 10         |                                |
|         | диаметром 100  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 23         |                                |
|         | диаметром 160  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 6          |                                |
|         | диаметром 200  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Воздуховод из стали прокатной тонколистовой  | ГОСТ19903-74 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | толщиной 0,6мм   |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 30         |                                |
|         | диаметром 250  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 10         |                                |
|         | диаметром 315  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 6          |                                |
|         | диаметром 355  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали   | ГОСТ14918-80 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | толщиной 0,5мм   |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 5          |                                |
|         | диаметром 200  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Воздуховод из стали прокатной тонколистовой  | ГОСТ19903-74 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | толщиной 1,4мм   |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         | диаметром 100  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         | диаметром 160  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         | диаметром 200  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 2          |                                |
|         | диаметром 315  |   | м                 | 006 |                         |                             |                                      | 3          |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <b>4. УЗЕЛ УПРАВЛЕНИЯ</b>  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Другие элементы систем   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Распределительный коллектор $l = 550\text{мм}$   | ГОСТ10704-76 <sup>х</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С диаметром 76x28  |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Сборный коллектор $l = 800\text{мм}$   | ГОСТ10704-76 <sup>з</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С диаметром 76 x 2,8   |   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Грязевик - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С   | 4.903-10  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ТЗ4.01  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Штуцер I - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С   | ЗКЧ-46-76   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 15         |                                |
|         | Бобышка БП-М27-55 - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С  | ЗКЧ-1-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Расширитель 18 - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С   | ЗКЧ-2-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Расширитель 20 - 40 <sup>0</sup> С   | ЗКЧ-2-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Расширитель 19 - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С  | ЗКЧ-2-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Расширитель 3 - 40 <sup>0</sup> С  | ЗКЧ-3-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Расширитель 65 - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С  | ЗКЧ-2-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Трубопровод из легких водогазопроводных труб   | ГОСТ3262-75 <sup>х</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С диаметром 32  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | I7         |                                |
|         | - 40 <sup>0</sup> С диаметром 40   |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | I7         |                                |
|         | Трубопровод из легких водогазопроводных труб оцинкованных  | ГОСТ3262-75 <sup>з</sup>  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | II         |                                |
|         | - 20 <sup>0</sup> С, - 30 <sup>0</sup> С, - 40 <sup>0</sup> С диаметром 25   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата. Власт. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |

503-2-34.88

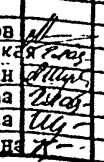
ОВ.СО

Лист  
13

т.п. 503-2-34.88 А.Ш

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Водопровод хозяйственно-производственно-противопожарный   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Автомат газифицированной воды   | AT-101CM<br>ТУ27-51-3765-85   | шт                | 796 |                         | 5151411152                  |                                      | I          | 210                            |

Имя № подл | Подпись и дата | Взам. инв №

|  |   |   |        |      |
|--|---|---|--------|------|
| Привязан   |   |   |        |      |
| Имя №  |   |   |        |      |
| 503-2-34.88  |   | -ВК.СО  |        |      |
| Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимость 16 единиц |   |   |        |      |
| ИМП Молчанов   |  | Здание гаража с эстакадой                     |        |      |
| ЮОНФР Саиновская   |   |   | Стадия | Лист |
| Рук.г. Шульгин   |   | Р1  | I      | II   |
| Рук.г. Глазова   |   | Минавтотранс ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал |        |      |
| Водильн. Шленова   |   |   |        |      |
| Инж. Климухина   | Спецификация оборудования   |   |        |      |

Формат А3

| Позиция                       | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)                                     | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|-------------------------------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|                               |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1                             | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| <b>Арматура</b>               |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               | Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем фланцевая с ручным управлением в комплекте с ответными фланцами, прокладками и крепежом Ру = 10 кгс/см <sup>2</sup> диаметром 50 | ГОСТ8437-75 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 30ч6бр   | шт                | 796 |                           | 3721151005                  |                                      | 1          | 29                             |
|                               | Вентиль запорный пожарный, проходной, с муфтовым и цапковым присоединительными концами, латунный Ру = 10 кгс/см <sup>2</sup> диаметром 50                                    | ТУ26-07-225-78   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 1Б1р   | шт                | 796 |                           | 3712141012                  |                                      | 4          |                                |
|                               | Вентиль из серого чугуна запорный проходной муфтовый Ру = 16кгс/см <sup>2</sup> диаметром 15   | ГОСТ5761-74  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 15ч8р2   | шт                | 796 |                           | 3722111010                  |                                      | 4          |                                |
|                               |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 15ч8р2   | шт                | 796 |                           | 3722121010                  |                                      | 2          |                                |
|                               | Кран пробно-спускной сальниковый цапковый латунный с изогнутым спуском Ру = 10 кгс/см <sup>2</sup> диаметром 15  | ГОСТ22595-77 <sup>ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 10 Б8 бк1  | шт                | 796 |                           | 3712215007                  |                                      | 1          |                                |
| <b>Другие элементы систем</b> |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               | Рукав пожарный напорный льняной длиной 20м диаметром 51  | ГОСТ472-75 <sup>ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  |  | шт                | 796 |                           | 8193230000                  |                                      | 4          |                                |
|                               | Головка соединительная ручавная  | ГОСТ2217-76 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                               |  | 1Р-50  |                   |     |                           | 4854844206                  |                                      |            |                                |
|                               |  |  |                   |     |                           |                             |                                      | 8          |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Головка соединительная муфтовая напорная   | ИМ-50   | шт                | 796 |                           | 485484422I                  |                                      | 4          |                                |
|         | Ствол пожарный ручной  | ТУ22-5380-<br>- 82<br>РС-50.0I  | шт                | 796 |                           | 48548220I2                  |                                      | 4          |                                |
|         | Рукав резиновый напорный с текстильным каркасом длиной 35м<br>диаметром 25   | ГОСТ18698-79 <sup>Ж</sup><br>класс "В"                                    | шт                | 796 |                           | 2553II                      |                                      | I          |                                |
|         | Трубопровод горячей воды для горячего водоснабжения  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Арматура   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Вентиль запорный муфтовый латунный Ру=16кгс/см2<br>диаметром 15  | ГОСТ9086-74 <sup>Ж</sup><br>I5BIn   | шт                | 796 |                           | 37I2III020                  |                                      | I          |                                |
|         | Кран пробно-спускной сальниковый цапковый латунный<br>с изогнутым спуском Ру =10кгс/см2<br>диаметром 15                                  | ГОСТ22595-77 <sup>Ж</sup><br>I0B85nI                                      | шт                | 796 |                           | 37I22I5007                  |                                      | I          |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Система оборотной воды от мойки автомобилей  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 5       | Стеллаж-подставка размером 1500x400x600 ( h )  | Н.0.5I53   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          | 76                             |
|         |  | ЦОКТЬ  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ГОСНИИ   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| I       | Банка металлическая для хранения химических продуктов<br>емкостью 10000мл  | ГОСТ 6128-81 <sup>ж</sup>  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
| 2       | Тара стеклянная емкость 1000мл   | ГОСТ5717-81 <sup>ж</sup>   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
| 4       | Склянка Б-3 емкость 3л   | ГОСТ25336-82 <sup>ж</sup>  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
| 3       | Склянка I-20 емкость 20л   | ГОСТ25336-82 <sup>ж</sup>  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Атмосфера  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Вентиль запорный муфтовый из серого чугуна Р <sub>ч</sub> =16кгс/см <sup>2</sup><br>диаметром 15   | ГОСТ5761-74 <sup>ж</sup>   | шт                | 796 |                           | 3722IIIOIO                  |                                      | 3          |                                |

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя. №   |  |  |  |

Имя. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Другие элементы систем.  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Рукав резиновый напорный с текстильным каркасом<br>Р <sub>т</sub> = 2,5 кгс/см <sup>2</sup><br>диаметром 25                              | ГОСТ18698-79*<br>класс "Ш"  | м                 | 006 |                           | 2553I4                      |                                      | 3          |                                |
|         | Вариант выпуска водосточков на рельеф  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Арматура   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Кран пробковый, проходной сальниковый натяжной муфтовый<br>Р <sub>т</sub> = 10 кгс/см <sup>2</sup><br>диаметром 40                       | ТУ26-07-1193-<br>- 78<br>ИЧ66к П  | шт                | 796 |                           | 3722232022                  |                                      | 1          |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата. Власт. или №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя №    |  |  |  |

503-2-34.88

- ВК.СО

Лист  
5

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения         |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|---------------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование              | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                         | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <del>ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ</del>   |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Водопровод хозяйственно-производственно-противопожарный  |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование   |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Щаф деревянный размером 1230x894x237 ( h )   |  | шт                        | 796 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба стальная водогазопроводная оцинкованная легкая   |  | ГОСТ 3262-75 <sup>ж</sup> |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 50   |  | Ст2 КИ                    | м   | 006                       |                             |                                      | 38         |                                |
|         | диаметром 15   |  | ГОСТ 380-71 <sup>ж</sup>  | м   | 006                       |                             |                                      | 30         |                                |
|         | диаметром 25   |  |                           | м   | 006                       |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Труба чугунная напорная  |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 65   |  | ГОСТ9583-75               | м   | 006                       |                             |                                      | 4          |                                |
|         | Труба напорная из полиэтилена  |  |                           |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 20x2   |  | ГОСТ18599-83 <sup>ж</sup> | м   | 006                       |                             |                                      | 1          |                                |
|         |  |  | ТИП С                     |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Трубопровод горячей воды для горячего водоснабжения  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Арматура   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Смеситель для умывальника  | ГОСТ23412-79 <sup>ж</sup><br>СМ-УМ-НИС                                    | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Смеситель для душа со стационарной душевой трубкой и сеткой  | ГОСТ25809-83<br>СМ-Д-СТ   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 1          |                                |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба стальная водогазопроводная оцинкованная легкая<br>диаметром 15   | ГОСТ3262-75 <sup>ж</sup><br>Ст2 Кп<br>ГОСТ 380-71 <sup>ж</sup>            | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 24         |                                |
|         | Система оборотной воды от мойки автомобилей  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Другие элементы систем   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Водоприемный колодец из сборных железобетонных элементов<br>диаметром 700мм с решеткой   | ГОСТ 8020-80<br>Узел 4,5<br>диот 5  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

503-2-34.88

- ВК.СО

Лист  
7

| Позиция                          | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|----------------------------------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|                                  |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1                                | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| Трубопроводы по каждому диаметру |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | Труба стальная водогазопроводная   | ГОСТ3262-75 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | черная диаметром 15  | Ст 2 Кп  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 21,5       |                                |
|                                  |  | ГОСТ380-71 <sup>ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | диаметром 25   |  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 18         |                                |
|                                  | Труба чугунная водопроводная   | ГОСТ9583-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | диаметром 150  |  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 21         |                                |
|                                  | Труба полиэтиленовая напорная диаметром 32 x 3,5   | ГОСТ18599-83 <sup>ж</sup><br>тип С                                       | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 21         |                                |
|                                  | Крепежные изделия  |  | кг                | 116 |                           |                             |                                      | 9          |                                |
| Канализация бытовая              |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| Оборудование                     |  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | Умывальник керамический прямоугольный со спинкой   | ГОСТ23759-85   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | и бутылочным сифоном   | ГОСТ25809-83   | компл             | 67I |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|                                  | Унитаз тарельчатый с косым выпуском и высокораспологаемым  | ГОСТ22847-85   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | смывным бачком   | ГОСТ21485.0-   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  |  | -76 <sup>ж</sup>   | компл             | 67I |                           |                             |                                      | I          |                                |

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам инв №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инд. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Другие элементы систем   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Поддон душевой чугунный эмалированный мелкий   | ГОСТ10161-83  | компл             | 671 |                           |                             |                                      | 1          |                                |
|         | Трап чугунный эмалированный<br>диаметром 50  | ГОСТ1811-81 <sup>ж</sup>  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба пластмассовая канализационная<br>диаметром 50  | ГОСТ22689.3-77  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 5          |                                |
|         | диаметром 100  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 23         |                                |
|         | Труба чугунная канализационная<br>диаметром 100  | ГОСТ6942.3-77   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|         | Канализация дождевая   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Воронка водосточная диаметром 100  | ВР-9В   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         |  | ЦНИИ<br>ПРОМЗДАНИЙ,М  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Име № подл. Подпись и дата. Взам инв №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Трубопроводы по каждому диаметру   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба чугунная канализационная   | ГОСТ6942.3-80  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 100  |  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 1,5        |                                |
|         | диаметром 150  |  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|         | Труба асбестоцементная безнапорная   | ГОСТ1839-80*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 150  |  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|         | Труба полиэтиленовая высокой плотности   | ГОСТ18599-83*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | диаметром 150  | ТПС ПНД  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 9          |                                |
|         | Вариант выпуска водостоков на рельеф   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Воронка водосточная  | ВР-9В ЦНИИ<br>ПРОМЗДАНИЙ,М   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Другие элементы систем   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Сифон-ревизия двухоборотный чугунный   | ГОСТ6924-73  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | диаметром 50   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Инва. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инва. №  |  |  |  |



| Позиция                          | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|----------------------------------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|                                  |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1                                | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| Трубопроводы по каждому диаметру |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | Труба стальная электросварная  | ГОСТ10704-76*   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|                                  | диаметром 32   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | Труба чугунная канализационная   | ГОСТ6942.3-80   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 8          |                                |
|                                  | диаметром 50   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|                                  | диаметром 150  |   | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 8          |                                |
|                                  | Труба асбестоцементная безнапорная   | ГОСТ1839-80*  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 6          |                                |
|                                  | диаметром 150  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Изм № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Изм №    |  |  |  |

503-2-34.88

- ВК.СО

Лист II

| Позиция  | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка<br>оборудования<br>Обозначение<br>документа и<br>номер опрос-<br>ного листа | Единица<br>измерения |     | Код завода-<br>изготовителя | Код<br>оборудования,<br>материала | Цена<br>единицы<br>оборудо-<br>вания,<br>тыс. руб. | Копи-<br>чество | Масса<br>единицы<br>оборудо-<br>вания, кг |
|--|---|--|----------------------|-----|-----------------------------|-----------------------------------|--|-----------------|---|
|  |   |  | Наимено-<br>вание    | Код |                             |                                   |  |                 |   |
| 1  | 2   | 3  | 4                    | 5   | 6                           | 7                                 | 8  | 9               | 10  |
| <del>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</del>  |   |  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
| Оборудование и изделия, распределяемые по линии<br>комплектующих организаций   |   |  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
| Кваб распределительный с выключателем ВА51-33 на номинальный ток 160А нз вводе, на 8 автоматических выключателей, из которых: 6 шт. однополюсных типа ВА51-31-1 с расцепителями I6A, 2 шт. трехполюсных типа ВА51-35 с расцепителями I6A |   |  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
|  |   | ПР8501-050<br>ТВ16-656.  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
|  |   | 038-84   | шт                   | 796 |                             |                                   |  | I               |   |
| Розетка штепсельная 220В, I6A, двухполюсная с цилиндрическими контактами, одноместная для скрытой установки  |   |  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
|  |   | РН-ш-20-С<br>ОI-I6/220<br>ТВ16-434.  |                      |     |                             |                                   |  |                 |   |
|  |   | 041-84   | шт                   | 796 |                             |                                   |  | 2               |   |

Инд № подл

Подпись и дата

Взам инв №

|                     |  |  |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|--|--|
|                     |  |  | Привязан   |  |  |
|                     |  |  |  |  |  |
| Инв. №              |  |  |  |  |  |
|                     |  |  | 503-2-34-88  |  |  |
|                     |  |  | 30.С0  |  |  |
|                     |  |  | Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц |  |  |
| ТИП Молчанов        |  |  | Здание гаража с  |  |  |
| Н. конт. Сахновская |  |  | эстакадой  |  |  |
| Рук. бр. Шульгин    |  |  | Стадия   |  |  |
| Рук. гр. Ширяева    |  |  | Лист   |  |  |
| Ст. инж. Браткова   |  |  | Листов   |  |  |
|                     |  |  | Р1   |  |  |
|                     |  |  | I  |  |  |
|                     |  |  | 7  |  |  |
|                     |  |  | Минавтотранс РСФСР   |  |  |
|                     |  |  | ГИПРОАВТОТРАНС   |  |  |
|                     |  |  | Ростовский филиал  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Розетка штепсельная 42В, 10А двухполюсная с плоскими контактами, одноместная, для открытой установки, брызгозащищенная                  | РН-п-2<br>1РЧЗ-01-10/42<br>ТУ16-526.<br>463-79                            | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Светильники с лампами накаливания   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Подвесной до 200 Вт   | НСН11х200-231<br>ТУ16.545.<br>340-81                                      | шт                | 796 |                           | 346111134                   |                                      | 3          |                                |
|         | Подвесной до 100 Вт   | НСН11х100-231<br>ТУ16.545.<br>340-81                                      | шт                | 796 |                           | 3461110000                  |                                      | 13         |                                |
|         | Потолочный до 100 Вт  | НШ05х100<br>ТУ.16.676.<br>170-86  | шт                | 796 |                           | 3461110000                  |                                      | I          |                                |
|         | Настенный до 60Вт   | НПБ01х60  | шт                | 796 |                           | 3461110000                  |                                      | 3          |                                |
|         | Настенный до 60Вт   | НБ009х60  | шт                | 796 |                           | 3461110000                  |                                      | 4          |                                |
|         | Лампа ручная переносная на 36В  | РВ0-42  | шт                | 796 |                           | 3461110000                  |                                      | I          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Име. №   |  |  |  |

503-2-34.88

30.00

Лист

2

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Светильники с люминесцентными лампами  |  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Подвесной 2x40 Вт  | ЛС005-2x40<br>ТУ16.676.  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | I65-86   | шт                | 796 |                         | 346II20000                  |                                      | 7          |                                |
|         | Подвесной 2x40Вт   | ЛСП13-2x40<br>ТУ16.545.  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | I82-78   | шт                | 796 |                         | 346II20000                  |                                      | 14         |                                |
|         | Подвесной 2x36Вт   | ЛСП18-2x36<br>ТУ16.676.  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 080-84   | шт                | 796 |                         | 346II2255I                  |                                      | 26         |                                |
|         | Лампы  |  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Лампа люминесцентная, трубчатая, белого цвета на напряжение 220-230В, мощностью:   | ГОСТ6825-74 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | 36Вт   | ЛБ-36  | шт                | 796 |                         | 3467I40770                  |                                      | 52         |                                |
|         | 40Вт   | ЛБ-40  | шт                | 796 |                         | 3467I40770                  |                                      | 42         |                                |
|         | Стартер для люминесцентных ламп  | 80С-220<br>ГОСТ8799-75 <sup>ж</sup>                                      | шт                | 796 |                         | 3469220000                  |                                      | 94         |                                |
|         | Лампа накаливания на напряжение 220-230В мощностью:  | ГОСТ2239-79 <sup>ж</sup>   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | 100Вт  | Б-220-230-100  | шт                | 796 |                         | 3466II0000                  |                                      | 9          |                                |
|         | 150Вт  | Б-220-230-150  | шт                | 796 |                         | 3466II0000                  |                                      | 3          |                                |

Имя № подл. Подпись и дата

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя №    |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Материалы и изделия, поставляемые заказчиком   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Лампа накаливания на напряжение 220-230В мощностью:  | ГОСТ2239-79 <sup>Ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 25 Вт  | B220-230-25   | шт                | 796 |                           | 3466II0000                  |                                      | 4          |                                |
|         | 40Вт   | B220-230-40   | шт                | 796 |                           | 3466II0000                  |                                      | 1          |                                |
|         | 60Вт   | B220-230-60   | шт                | 796 |                           | 3466II0000                  |                                      | 7          |                                |
|         | Лампа накаливания на напряжение 36В, мощностью   | ГОСТII82-72   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 40Вт   | MO36-40   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 1          |                                |
|         | Кабельные изделия  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Кабель силовой с алюминиевыми жилами без защитного покрова:  | ГОСТI6442-80 <sup>Ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 2x2,5-0,66   | АВВГ  | км                | 008 |                           | 35222II00                   |                                      | 0,3I5      |                                |
|         | 3x2,5-0,66   | АВВГ  | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,02       |                                |
|         | 4x2,5-0,66   | АВВГ  | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,035      |                                |
|         | Провод с алюминиевой жилой:  | ГОСТ6323-79 <sup>Ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Ix2,5-380  | АПВ   | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,4I       |                                |
|         | Провод с алюминиевой жилой для скрытой проводки  | ГОСТ6323-79 <sup>Ж</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 2x2,5-380  | АПВ   | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,06       |                                |
|         | 3x2,5-380  | АПВ   | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,0I5      |                                |

|            |  |  |  |
|------------|--|--|--|
| Примечание |  |  |  |
|            |  |  |  |
|            |  |  |  |
|            |  |  |  |
| Имя, №     |  |  |  |

503-2-34.88

Ю.СО

Лист  
4

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)                | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Материалы, поставляемые генподрядчиком  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Лист горячекатаный нормальной точности прокатки, нормальной плоскостности   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ГОСТ19903-74*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 4,0   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,0025     |                                |
|         | 6,0   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,0015     |                                |
|         | Полоса горячекатанная нормальной точности прокатки  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ГОСТ103-76*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 4x40  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,0045     |                                |
|         | Лента стальная нормальной точности прокатки   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ГОСТ6009-74   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 3x30  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,016      |                                |
|         | Трубы стальные вологазопроводные  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба легкая под накатку резьбы, неоцинкованная, обычной точности изготовления, с полностью сплюснутым гратом, с цилиндрической резьбой на обоих концах |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ГОСТ3262-75*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | н-р 15x2,5  |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,001      |                                |
|         |   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,0012     |                                |
|         | н-р 20x2,5  |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,055      |                                |
|         |   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,083      |                                |

Изн. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Изн. № |  |  |  |

503-2-34.88

ЭО.СО

Лист

5

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Трубы полиэтиленовые   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба полиэтиленовая среднего типа наружным диаметром  | ГОСТ18599-83  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | 25   |   | км                | 008 |                         |                             |                                      | 0,04       |                                |
|         |  |   | т                 | 168 |                         |                             |                                      | 0,008      |                                |
|         | Изделия, поставляемые Электромонтажной организацией  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Электроустановочные изделия  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Выключатель 220В, 6А поворотный однополюсный для открытой установки, степень защиты IP44   | 0-4-IP44-01-6/220   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ГОСТ7397-76   | шт                | 796 |                         |                             |                                      |            | 13                             |
|         | Выключатель клавишный 220В, 6А, однополюсный для открытой установки, степень защиты IP20   | 0-I-02-6/220  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ГОСТ7397-76   | шт                | 796 |                         |                             |                                      |            | 12                             |
|         | Выключатель клавишный 220В, 6А, однополюсный для скрытой установки, степень защиты IP20  | С-I-02-6/220  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | TU16-526.   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 472-80  | шт                | 796 |                         |                             |                                      |            | 8                              |

Имя, № подл. Подпись и дата. Власт. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |

503-2-34.88

30.00

Лист  
6

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала, | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|------------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                              |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                            | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Изделия заводов Главэлектромонтажа   |   |                   |     |                           |                              |                                      |            |                                |
|         | Ящик с понижающим трансформатором на напряжение 220/36В, мощность 250ВА  | ЯТШ-0, 25ІЗУЗ   | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 5          |                                |
|         | Коробка ответвительная пластмассовая   | КОР-73УІ  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 29         |                                |
|         | Коробка ответвительная пластмассовая   | КОР-74УІ  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 1          |                                |
|         | Коробка ответвительная для грубой прокладки  | У994У2  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 20         |                                |
|         | Коробка ответвительная для скрытой проводки  | УІ98УХЛЗ  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 20         |                                |
|         | Короб для подвески светильников с люминесцентными лампами  | КЛ-ІУЗ  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 31         |                                |
|         | Заглушка   | КЛ-3УЗ  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 10         |                                |
|         | Подвес тросовый  | КЛ-ІТУЗ   | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 31         |                                |
|         | Подвес трубчатый Н=630   | К 980УЗ   | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 9          |                                |
|         | Кронштейн  | У ІІ6УЗ   | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 7          |                                |
|         | Крык   | У 625   | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 9          |                                |
|         | Профиль L=1000   | К239У2  | шт                | 796 |                           |                              |                                      | 2          |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ЭО.СО

Лист  
7



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <b>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</b>  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование и изделия распределяемые по линиям комплектующих организаций   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Выключатель автоматический, трехполюсный 380В, 50А с комбинированным расцепителем на 2,5 А  | АП50Б-3МТУ<br>ТУ16-522.   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |   | 139-78  | шт                | 796 |                         | 3421480000                  |                                      | I          |                                |
|         | Пускатель магнитный переверсивный, катушка 220В переменного тока, без реле  | ПМЛ-III002<br>ТУ16-523.   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |   | 549-82  | шт                | 796 |                         | 3427000000                  |                                      | I(3)       |                                |

Цифры в скобках даны для  $t_{\text{ж}} - 40^{\circ}$

Имя, инв. №  
Подпись и дата  
Имя № подл

|                           |  |  |      |
|---------------------------|--|--|------|
| Имя, инв. №               |  | Привязан   |      |
| Имя №                     |  |  |      |
|                           |  | 503-2-34.88  |      |
|                           |  | 3М.СО  |      |
|                           |  | Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 ед.яв. |      |
|                           |  | Здание гаража с эстакадой  |      |
|                           |  | Страниц  | Лист |
|                           |  | И  | 7    |
| И.М. Молчанов             |  |  |      |
| И.М. Сахновская           |  |  |      |
| Р.Б. Шульгин              |  |  |      |
| Р.Г. Баранова             |  |  |      |
| Спецификация оборудования |  | Минавтотранс РСФСР<br>ИМПРАВТОТРАНС<br>Ростовский филиал                           |      |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Пускатель магнитный нереверсивный, катушка 220В переменного тока, тепловое реле 4,0А   | ПМЛ-121002<br>ТУ16-523.<br>549-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 3          |                                |
|         | 1,6А   | ПМЛ-121002<br>ТУ16-523.<br>549-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Пускатель магнитный нереверсивный, с кнопками "Пуск" и "Стоп", катушка 380В переменного тока, тепловое реле 1,0А                         | ПМЛ-122002<br>ТУ16-523.<br>549-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 1          |                                |
|         | 1,6А   | ПМЛ-122002<br>ТУ16-523.<br>549-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 1          |                                |
|         | 2,6А   | ПМЛ-122002<br>ТУ16-523.<br>549-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Приставка контактная 23+2р   | ПКЛ-2204<br>ТУ16-523.<br>554-82   | шт                | 796 |                           | 3427000000                  |                                      | 4          |                                |
|         | Ящик взводно-учетный переменного тока на напряжение 380В, ток 60А  | ЯВУ-60А<br>ТУ34 Инт.ССР   | шт                | 796 |                           | 3434010000                  |                                      | 1          |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Щаф силовой распределительный с рубильником на вводе 400А на 8 отходящих групп:  | ШРП-73509-22УЗ  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 4 с предохранителями ПН2-100; плавкие вставки в группах: 3х30А+1х50А; 4 с предохранителями НПН2-60 плавкие вставки в группах 4х16А       | ТУ16-536, 506-76  | шт                | 796 |                           | 3434430000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Ящик однофидерный, с трехполюсным рубильником и штепсельным разъемом на 380В, 25А  | ЯВШЗ-25 ТУ16-536, 007-72  | шт                | 796 |                           | 3434220000                  |                                      | 3          |                                |
|         | Розетка штепсельная, двухполюсная с третьим заземляющим контактом, на 220В, 10А с плоскими контактами                                    | РШ-п-20-0-РРЧЗ-01-10/220 ТУ16-526, 463-79                                 | шт                | 796 |                           | 3464320000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Розетка штепсельная, трехполюсная с заземляющим контактом на 380В, 25А   | А-700-КОМ   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 1          |                                |

Взам. инв. №  
Дата  
Подпись  
№ подл.

Привязан

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Имя. П.

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество      | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |                 |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9               | 10                             |
|         | Кабельные изделия  |  |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | Кабель силовой с алюминиевыми жилами, без защитного покрова сечением   | ГОСТ6442-80 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | 2x2,5-0,66   | АВВГ   | км                | 008 |                           | 352222II00                  |                                      | 0,005           |                                |
|         | 3x2,5-0,66   | АВВГ   | км                | 008 |                           | 352222II00                  |                                      | 0,015           |                                |
|         | 4x2,5-0,66   | АВВГ   | км                | 008 |                           | 352222II00                  |                                      | 0,178<br>(0,18) |                                |
|         | 3x16-0,66  | АВВГ   | км                | 008 |                           | 352222II00                  |                                      | 0,005           |                                |
|         | Кабель силовой с медными жилами с резиновой изоляцией сечением   | ГОСТ13497-77   |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | 2xI+IxI-0,66   | КГ   | км                | 008 |                           | 35444I0I00                  |                                      | 0,012           |                                |
|         | Провод с алюминиевой жилой сечением:   | ГОСТ6323-79 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | Ix2,0-0,38   | АПВ  | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,35<br>(0,44)  |                                |
|         | Ix4,0-0,38   | АПВ  | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,08            |                                |
|         | Ix16,0-0,38  | АПВ  | км                | 008 |                           | 355I330000                  |                                      | 0,08            |                                |
|         | Провод с медной жилой сечением:  | ГОСТ6323-79 <sup>ж</sup>   |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | IxI,0-0,38   | ПВЗ  | км                | 008 |                           | 355II30000                  |                                      | 0,02            |                                |
|         | Специальные материалы, поставляемые заказчиком   |  |                   |     |                           |                             |                                      |                 |                                |
|         | Рукав гибкий герметический с подвижным швом из стальной профилированной ленты  | Р-Г-Ц-А  | м                 | 006 |                           |                             |                                      | 2               |                                |

Ив. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Ив. №    |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Материалы поставляемые генподрядчиком  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Прокат черных металлов из стали В ст3 кл 2   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Полоса горячекатанная нормальной точности прокатки   | ГОСТ 103-76*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 3x40   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,002      |                                |
|         | 4x40   |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,005      |                                |
|         | Сталь горячекатанная круглая   | ГОСТ2590-71   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | ∅ 8  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,006      |                                |
|         | Проволока  | ГОСТ 3282-74  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | ∅ 2  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,001      |                                |
|         | ∅ 4  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,006      |                                |
|         | Лист холоднокатанный, нормальной точности прокатки   | ГОСТ19903-74*   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | 2,0  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,009      |                                |
|         | Труба стальная водогазопроводная, обыкновенная под накатку   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | резьбы, неоцинкованная, обычной точности изготовления с  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | полностью сплюснутым гратом, с цилиндрической резьбой на   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | обоих концах   | ГОСТ3262-75*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | н-р 20x2,8   |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,02       |                                |
|         |  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,033      |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Изм. № |  |  |  |

503-2-34.88

ЭМ.СО

Лист

5

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество       | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |                  |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9                | 10                             |
|         | Труба стальная электросварная, с полностью сплюснутым гратом, наружным диаметром и толщиной стенки                                       | ГОСТ10704-76 <sup>36</sup>  |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | 26x I,8  |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,003            |                                |
|         |  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,003            |                                |
|         | 47x2,0   |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,001            |                                |
|         |  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,002            |                                |
|         | Труба полиэтиленовая высокого давления, среднего типа наружным диаметром:  | ГОСТ18599-83  |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | 25   |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,065<br>(0,085) |                                |
|         |  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | (0,016)          |                                |
|         | 40   |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,025            |                                |
|         |  |   | т                 | I68 |                           |                             |                                      | 0,012            |                                |
|         | Изделия, поставляемые электромонтажной организацией.   |   |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | Электромонтажные устройства и изделия заводов ГЭМ  |   |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | Профиль (швеллер) размерами  | K235Y2  |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | 60x30  | TU36-I434-82  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I                |                                |
|         | Профиль зетовый общей шириной  | K238Y2  |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         | 68   | TU36-I434-82  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I                |                                |
|         | Ввод гибкий  | K108LV3   |                   |     |                           |                             |                                      |                  |                                |
|         |  | TU36-I684-8I  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2                |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

503-2-34.88

ЭМ.СО

Лист  
6

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Коробка протяжная  | У994У2  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ТУ36-2415-8I  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 3          |                                |
|         | Коробка протяжная  | У272У3  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ТУ36-1729-8I  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Коробка ответвительная   | КОР73У 1,5  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ТУ36 УССР   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 667-75  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 5          |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

|        |  |  |  |
|--------|--|--|--|
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
|        |  |  |  |
| Име. № |  |  |  |

503-2-34.88      ЭМ.СО

Лист 7

| Позиция   | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---|---|--|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|   |   |  | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1   | 2   | 3  | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| <del>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</del> |   |  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| Основное оборудование                                       |   |  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|   | Аппарат телефонный "Спектр-301-308" системы ЦБ настольного исполнения без номераобратителя с двухкламной розеткой                     | ТА-2И220<br>Р10.218.070ТУ  | шт                | 796 |                         | 6654И13200                  |                                      | 1          |                                |
|   | Громкоговоритель абонентский, номинальная мощность 0,15 Вт  | Тайга-304<br>ПСТ5961-84  | шт                | 796 |                         | 65862И3034                  |                                      | 1          |                                |
|   | Громкоговоритель рупорный с регулировкой громкости для малых помещений, мощность 0,25 Вт  | ГР-16К   | шт                | 796 |                         | 6573542530                  |                                      | 1          |                                |
|   | Колонка звуковая, номинальная мощность 2 Вт   | 2КЗ-7<br>ИЦ3843.756ТУ  | шт                | 796 |                         | 6573561360                  |                                      | 7          |                                |

Имя № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|  |                      |                  |                  |   |      |
|--|----------------------|------------------|------------------|---|------|
| Имя №  |                      | 503-2-34.88      |                  | СС.СО   |      |
| Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОБИ, вместимость 16 единиц |                      |                  |                  |   |      |
| Здание гаража с эстакадой  |                      |                  |                  | Стадия  | Лист |
|  |                      |                  |                  | ИП  | 4    |
| Спецификация оборудования  |                      |                  |                  | Минавтотранс РСФСР<br>ИМПРОАВІОТРАНС<br>Ростовский филиал |      |
| И.И. Молчанов  | Н. конст. Сахновская | Руч. бр. Шульгин | Вед. инж. Зотова | Ст. инж. Яковлев  |      |



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Коробка распределительная телефонная   | КРТП-10<br>ТУ45-86 6e0.<br>362.016ТУ                                      | шт                | 796 |                           | 5296223203                  |                                      | I          |                                |
|         | Коробка универсальная для сети проводного вещания  | УК-2П<br>ТУ45-86.6e0.<br>362.017ТУ  | шт                | 796 |                           | 5295333232                  |                                      | 10         |                                |
|         | Кабельные изделия  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Кабель городской телефонный с медными жилами с ПЭ изоляцией в ПЭ оболочке, числом и диаметром жил, мм                                    | ТПП<br>ГОСТ22498-<br>-77*Е  | км                | 008 |                           | 3572110100                  |                                      | 0,005      |                                |
|         | Провод трансляционный со стальными оцинкованными жилами с ПЭ изоляцией, числом и диаметром жил, мм                                       | ПТПЖ<br>ГОСТ 10254-<br>-75*Е  |                   |     |                           | 3575510000                  |                                      |            |                                |
|         | 2 x 0,6  |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,005      |                                |
|         | 2 x 1,2  |   | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,13       |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязки |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

503-2-34.88

СС.СО

Лист  
2



| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <del>ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯТЧИКОМ</del>   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Муфта полиэтиленовая соединительная для гофр кабелей   | I СИ-12<br>ТУ16.538.<br>I49-72  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Розетка штепсельно-ограничительная   | РШО<br>ГОСТ8659-78 <sup>Ж</sup>   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Щелоб защитный с накладками  | ЖЗН<br>ТУ36.1202-71   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 6          |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода-изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                       | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u>  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Приборы и средства автоматизации ,  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Приточные системы   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Температура $t_{12} = 15^{\circ}\text{C}$ воздух в помещении  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| 1.      | Термометр бытовой   | ТУ25. II. 447-76  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         | Температура до $19^{\circ}\text{C}$ воздух в приточном воздуховоде  | ТБ-2М   | шт                | 796 |                         | 432I2400II                  |                                      | 5          |                                |
| 2.      | Термометр   | ГОСТ2823-73F  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |   | V2II6020I   | шт                | 796 |                         | 432I22I5IO                  |                                      | 2          |                                |
| Запас   |   | V2II6020I   | шт                | 796 |                         | 432I22I5IO                  |                                      | I          |                                |
|         | Температура $3^{\circ}\text{C}$ ; воздух перед калорифером  |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
| 3.      | Термометр бытовой   | ТУ25. II. 999-76  |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ТБ-45   | шт                | 796 |                         | 432I240032                  |                                      | I          |                                |
|         | Температура $150^{\circ}\text{C}$ ; вода; трубопровод перед калорифером   |   |                   |     |                         |                             |                                      |            |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|                           |  |   |      |
|---------------------------|--|---|------|
|                           |  | Привязан  |      |
|                           |  |   |      |
| Инв. №                    |  |   |      |
|                           |  | 503-2-34.88   |      |
|                           |  | АСТ СО  |      |
|                           |  | Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимостью 16 единиц |      |
|                           |  | Здание гаража с эстакадой   |      |
|                           |  | Стадия  | Лист |
|                           |  | РП  | I    |
|                           |  | Листов  |      |
|                           |  | 9   |      |
| ТИП Молчанов              |  |   |      |
| Л. контр Сахновская       |  |   |      |
| Ук. Ор. Шульгин           |  |   |      |
| Ук. гр. Хитина            |  |   |      |
| Спецификация оборудования |  | Минавтотранс РСФСР<br>ТИПРОАВТОТРАНС<br>Ростовский филиал                           |      |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Температура 150°C; вода; трубопровод перед калорифером   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 4.      | Термометр  | ГОСТ2823-73*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | П52I60I63   | шт                | 796 |                           | 432I22II34                  |                                      | 2          |                                |
| Запас   |  | П52I60I63   | шт                | 796 |                           | 432I22II34                  |                                      | I          |                                |
| 5       | Температура 70°C; вода; трубопровод после калорифера   | ГОСТ2823-73*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | П4II60I63   | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | 2          |                                |
| Запас   |  | П4II60I63   | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
|         | Оправа   | ГОСТ3029-75*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| к поз.2 |  | IYI85I6050  | шт                | 796 |                           | 432I8I0200                  |                                      | 2          |                                |
| к поз.4 |  | 2ПI65I6064I60   | шт                | 796 |                           | 432I8I0III                  |                                      | 2          |                                |
| к поз.5 |  | 2ПI65I6064I00   | шт                | 796 |                           | 432I8I0III                  |                                      | 2          |                                |
|         | Температура 3°C; воздух; камера перед калорифером  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 6.      | Датчик температуры камерный биметаллический "Дифференциал 2°C"   | TU25-02.888-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | ДТКБ-43   | шт                | 796 |                           | 42II3I0I03                  |                                      | 2          |                                |
|         | Температура 70°C; вода; трубопровод после калорифера   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 7.      | Терморегулирующее устройство dilatометрическое, электрическое  | TU 25-02.   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | с замыкающим контактом. Длина чувствительной трубки 265 мм.  | I074-78   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | TUD3-4  | шт                | 796 |                           | 42II240I0I                  |                                      | 2          |                                |
|         | Регулирование температуры приточного воздуха -20°C t:17,6°C  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Приточный воздуховод t воздуха -30°C t:17,5°C  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | -40°C t:18°C   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 3.      | Терморегулирующее устройство dilatометрическое, электрическое  | TU 25-02.   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | с замыкающим контактом. Длина чувствительной трубки 505 мм.  | 23I074-78   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Дифференциал 4°C   | TUD3-8  | шт                | 796 |                           | 42II240I0I                  |                                      | 2          |                                |

Привязан

Инв. №

503-2-34.88

ACT.CO

Лист

2

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Обслуживаемое помещение $t = 15^{\circ}\text{C}$<br>$t = 5^{\circ}\text{C}$  |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 9а      | Термопреобразователь сопротивления медный. Градуировка 50 м  | ТУ 25.02.<br>792288-80<br>ТСМ-1079<br>5Ц2.821.438-01                     | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
| 9.      | Регулятор температуры. Градуировка 23. Предел измерения 0+40°C   | ТЭ2ПЗ  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         | Вытяжная система<br>Напор 20 кгс/см <sup>2</sup> , воздух всасывающий воздуховод   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| поз. I0 | Мановакуумметр электроконтактный<br>Предел измерения- I...0...+I,5 кгс/см <sup>2</sup>   | ТУ25.02.031-75<br>ЭКМВ1УхI,5   | шт                | 796 |                           | 4212147012                  |                                      | I          |                                |
|         | Воздухозаборная камера<br>Уровень I,00 м; вода   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| поз. I1 | Сигнализатор; комплект; датчик вертика; стержень из ст.<br>I2хI3Ч10Т и изолятором из полиэтилена $l = 0,6$ м                             | ТУ-25-02-<br>-030678-76<br>ЭРСУ-3  | компл             | 671 |                           | 4218742000                  |                                      | I          |                                |
|         | Узел управления<br>Температура 150°C; вода; подводящий трубопровод   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инв. №   |  |  |  |

| Позиция   | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|-----------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|           |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1         | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
| I.        | Термометр  | ГОСТ2823-73Б  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|           |  | П52 I03I60  | шт                | 796 |                           | 432I22II33                  |                                      | I          |                                |
| Запас     |  | П52 I03I60  | шт                | 796 |                           | 432I22II33                  |                                      | I          |                                |
|           | Температура 150°C; вода; распределительный коллектор   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 2.        | Термометр  | П 52 I63I60   | шт                | 796 |                           | 432I22II34                  |                                      | I          |                                |
| Запас     |  | П 52 I63I60   | шт                | 796 |                           | 432I22II34                  |                                      | I          |                                |
|           | Температура 70°C; вода; обратный трубопровод   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 3.        | Термометр  | П4 II63I00  | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
| Запас     |  | П4 II63I00  | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
|           | Температура 70°C вода; сборный коллектор   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 4.        | Термометр  | П4 II63I00  | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
| запас     |  | П4 II63I00  | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
|           | Температура 70°C вода; трубопроводы от потребителей  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 5.        | Термометр  | П 4II63I00  | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | 2          |                                |
| запас.    |  | П4II63I00   | шт                | 796 |                           | 432I22II22                  |                                      | I          |                                |
|           | Спсара   | ГОСТ 3029-75Б   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| к поз.1   |  | 2П165I0064I60   | шт                | 796 |                           | 432I8I0II00                 |                                      | I          |                                |
| к поз.2   |  | 2П165I6064I60   | шт                | 796 |                           | 432I8I0III                  |                                      | I          |                                |
| к поз.3,5 |  | 2П165I6064I00   | шт                | 796 |                           | 432I8I0III                  |                                      | 4          |                                |
|           | Давление 6 кгс/см <sup>2</sup> ; вода; подводный трубопровод   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
| 6.        | Манометр показывающий. Предел измерения 0+10 кгс/см <sup>2</sup>   | ТУ25-0226-74  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|           |  | ДЕМ-I-100x10  | шт                | 796 |                           | 42I2I3I302                  |                                      | I          |                                |
| Запас     |  | ДЕМ-I-100x10  | шт                | 796 |                           | 42I2I3I302                  |                                      | I          |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Име. №

503-2-34.88

ACT.CO

Лист  
4





| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)  | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|---|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |   |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2   | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Пускатель магнитный U~ 220В   | П6-Г21  | шт                | 796 |                           | 3427220000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Пускатель магнитный U~ 220 В  | ОСТ16.0.536-001-72  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ПМЕ-083   | шт                | 796 |                           | 3427160000                  |                                      | 1          |                                |
|         | Переключатель   | ТУ16-526.047-79   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | схема 2001  | ПКУ-3-38С УЗ  | шт                | 796 |                           | 3423250000                  |                                      | 1          |                                |
|         | схема 2026  | ПКУ-3-33У УЗ  | шт                | 796 |                           | 3423250000                  |                                      | 2          |                                |
|         | Пост управления см. альбом I  | ТУ16-526.333-80   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | сальник Ду 22 мм эскиз № 1  | ПКУ15-21.131-40У3   | шт                | 796 |                           | 3428450000                  |                                      | 2          |                                |
|         | сальник Ду 32 мм эскиз № 2  | ПКУ15-21.231-54У2   | шт                | 796 |                           | 3423450000                  |                                      | 1          |                                |
|         | сальник Ду 22 мм эскиз № 3  | ПКУ15-21.121-54У2   | шт                | 796 |                           | 3423450000                  |                                      | 2          |                                |
|         | Пост управления для крепления к поверхности, с пластмассовыми корпусными деталями, с двумя цилиндрическими толкателями черного и красного цвета и надписями в табличках "пуск" и "стоп", со степенью защиты IP54 и отверстием для ввода проводов 1/2" | ТУ16-642.006-83   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |   | ПКЕ-222-2У2   | шт                | 796 |                           | 3423440000                  |                                      | 4          |                                |

Имя, № подл. Подпись и дата

Привязан

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  |  |  |
|       |  |  |  |
|       |  |  |  |
| Имя № |  |  |  |

503-2-34.88

ACT.CO

Лист

6

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Трубопроводная арматура  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Кран натяжной муфтовый с фланцем для контрольного манометра  | ТУ26-07-1061-73   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Ду 15 мм Ру 16 кгс/см <sup>2</sup>   | 14М1-00-00  | шт                | 796 |                           | 3712226007                  |                                      | 7          |                                |
|         | Вентиль запорный сильфонный вакуумный  | ГОСТ22230-80  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Ду 10 мм, Рр 1 кгс/см <sup>2</sup>   | 15Б50р-3М   | шт                | 796 |                           | 3712114018                  |                                      | 1          |                                |
|         | Кабели и провода   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Кабель контрольный с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке, голый:  | ГОСТ1508-78*  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | - с медными жилами сеч. в мм <sup>2</sup>  | 4 x 1,0   | КВВГ              | км  | 008                       | 3563140111                  |                                      | 0,010      |                                |
|         |  | 7 x 1,0   | КВВГ              | км  | 008                       | 3563140113                  |                                      | 0,002      |                                |
|         |  | 10 x 1,0  | КВВГ              | км  | 008                       | 3563140114                  |                                      | 0,005      |                                |
|         |  | 4 x 1,0   | КВВГЭ             | км  | 008                       | 3563140200                  |                                      | 0,030      |                                |
|         | - алюминиевыми жилами сеч. в мм <sup>2</sup>   | 4 x 2,5   | АКВВГ             | км  | 008                       | 3563140131                  |                                      | 0,065      |                                |
|         |  | 7 x 2,5   | АКВВГ             | км  | 008                       | 3563140133                  |                                      | 0,080      |                                |
|         |  | 10 x 2,5  | АКВВГ             | км  | 008                       | 3563140134                  |                                      | 0,015      |                                |
|         |  | 14 x 2,5  | АКВВГ             | км  | 008                       | 3563140135                  |                                      | 0,040      |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Изм. №

503-2-34.88

ACT.CO

Лист

7

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | <u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ</u>   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Материалы, поставляемые генподрядчиком   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Труба стальная водогазопроводная с полностью сплюсненным гратом  | ГОСТ 3262-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | Л 25  | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,005      |                                |
|         |  |   | т                 | 168 |                           |                             |                                      | 0,010      |                                |
|         | Труба стальная бесшовная   | ГОСТ 8734-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | 14 x 2  | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,007      |                                |
|         |  |   | т                 | 168 |                           |                             |                                      | 0,004      |                                |
|         | Сталь круглая Ø 6 мм   | ГОСТ 2590-71  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  |   | т                 | 168 |                           |                             |                                      | 0,003      |                                |

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Приказан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Изм. №   |  |  |  |

503-2-34.88

ACT.CO

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Изделия, поставляемые электромонтажной организацией  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Изделия заводов ГЭМ  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Коробка соединительная   | ТУ36.1753-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | КСК-8   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 2          |                                |
|         |  | КСК-16  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 4          |                                |
|         |  | КСК-32  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Коробка соединительная   | ТУ36.1763-75  |                   |     |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | КСП-50  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Отборное устройство  | ТУ36.1258-76  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | I6-225 У  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | I6-225 П  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 5          |                                |
|         | Соединитель  | ТУ36.1104-75  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | НСВ 14x120  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | НСН 14x1/2"   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Стойка   | ТУ36-22-80  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | К305-МУХЛ2  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         | Профили электромонтажные   | ТУ36-1434-82  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         |  | полоса  | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |
|         |  | швеллер   | шт                | 796 |                           |                             |                                      | I          |                                |

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Изм. №   |  |  |  |

Изм. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Альбом I II

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования.<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|---|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |   | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3   | 4                 |     |                           | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Оборудование поставляемое заказчиком   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Пожарная сигнализация  |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Оборудование   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Пульт пожарной сигнализации<br>г.Краснодар з-д Темзоприбор   | ППС-I<br>ТУ25.09-03I<br>-76   | компл             | 62I |                           | 6653I27700                  |                                      | I          |                                |
|         | Выпрямитель селеновый стабилизированный<br>Севкавэлектроприбор г.Нальчик   | КВ-24M<br>ТУ25-05-<br>-I674-74  | компл             | 67I |                           | 6675328700                  |                                      | I          |                                |
|         | Извещатель пожарный, тепловой магнитный  | ИПИ05-2/I<br>ИЭМО.08.20<br>33 ТУ  | шт                | 796 |                           | 6675328700                  |                                      | 30         |                                |
|         | З-д металлокерамических изделий<br>г. Рязань   |   |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

|  |            |   |         |      |        |   |   |   |
|--|------------|---|---------|------|--------|---|---|---|
| Привязан   |            |   |         |      |        |   |   |   |
| Инв. №   |            |   |         |      |        |   |   |   |
| 503-2-34.88 ИС. СО   |            |   |         |      |        |   |   |   |
| ГИП  | Цыбин      | <i>Цыбин</i>  |         |      |        |   |   |   |
| Н. конт.   | Ларшунова  | <i>Ларшунова</i>  |         |      |        |   |   |   |
| Р. бр.   | Цыбин      | <i>Цыбин</i>  |         |      |        |   |   |   |
| Инж.   | Андреанова | <i>Андреанова</i>   |         |      |        |   |   |   |
| Спецификация оборудования                                  |            | <table border="1"> <tr> <td>Страниц</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>И</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> </table> | Страниц | Лист | Листов | И | 1 | 3 |
| Страниц  | Лист       | Листов  |         |      |        |   |   |   |
| И  | 1          | 3   |         |      |        |   |   |   |
| Минавтотранс РСФСР<br>ГИПРОАВТОТРАНС<br>Горьковский филиал |            |   |         |      |        |   |   |   |

Альбом III

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов.<br>Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования<br>Обозначение документа и номер опросного листа | Единица измерения |     | Код завода - изготовителя | Код оборудования, материала | Цена единицы оборудования, тыс. руб. | Количество | Масса единицы оборудования, кг |
|---------|--|--|-------------------|-----|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------|--------------------------------|
|         |  |  | Наименование      | Код |                           |                             |                                      |            |                                |
| 1       | 2  | 3  | 4                 | 5   | 6                         | 7                           | 8                                    | 9          | 10                             |
|         | Резистор<br>г. Горький з-д Орбита  | МЛТ-0,5-2.0<br>КОМ 5%<br>ГОСТ 7113                                       | шт                | 796 |                           |                             |                                      | 40         |                                |
|         | Кабели и провода   |  |                   |     |                           |                             |                                      |            |                                |
|         | Провод плоский с медными жилами<br>сечением 2x1  | ППВ<br>ГОСТ 6323-79  | км                | 006 |                           | 3553130100                  |                                      | 0,002      |                                |
|         | Провод телефонный распределительный<br>с медными жилами с ПВХ и изоляцией с<br>числом и диаметром жил:<br>2x0,5                          | ТРВ<br>ГОСТ 20575-<br>-75  | км                | 008 |                           | 3575120100                  |                                      | 0,110      |                                |
|         | Кабель силовой с алюминиевыми жилами<br>без защитного покрова<br>2x2,5<br>3x2,5  | АВВГ<br>ГОСТ 16442-80  | км                | 008 |                           | 3522221100                  |                                      | 0,003      |                                |
|         |  |  | км                | 008 |                           |                             |                                      | 0,003      |                                |

Имя, № года, Подпись и дата, Взам. инв. №

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Имя, №   |  |  |  |



Отпечатано  
в Новосибирском филиале ЦИТП  
630006, г. Новосибирск, ул. Лазаревца 33/4  
Выдано в печать «8» 01 1990 г.  
Заказ 7-62 Тираж 80