

Типовой проект
409-І4-84.94

Здание мойки строительный машин

Альбом 4

ВМ - Ведомости потребности в материалах

Типовой проект
409-14-84.94

Здание мойки строительных машин


Альбом 4

ВМ - Ведомости потребности в материалах


Разработан

АО "Проектный институт № 2"

Главный инженер
института

 Б.Л.Аронов

Главный инженер
проекта

 Ю.М.Штейнгардт

Утверждён

Главпроектом Минстроя России
письмо от 22.12.94
№ 9-3-1/193

Введён в действие

АО "Проектный институт № 2"
Приказ от 26.12.94 г. № 103

Ц.00328-04 2

409-14-84.94 Альбом 4

Содержание альбома

| Марка | Наименование | стр. |
|--------|---|-------|
| АР.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки АР. | 3-9 |
| КЖ.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки КЖ. Конструкции железобетонные сборные. | 10-16 |
| КЖ. ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки КЖ. Конструкции железобетонные монолитные. | 17-19 |
| ОВ.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки ОВ. | 20-24 |
| ВК.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки ВК. | 25-27 |
| АОВ.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки АОВ. | 28 |

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | |
| 2 | качества Т | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | Д=6 мм Т | 0930040006 | I68 | 0,02 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Д=8 мм Т | 0930040008 | I68 | 0,03 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Д=12 мм Т | 0930040012 | I68 | 0,01 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Д=18 мм Т | 0930040018 | I68 | 0,05 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Д=20 мм Т | 0930040020 | I68 | 0,12 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | итого по классу А-3 Т | 0930040099 | I68 | 0,22 | |
| 15 | | | | | |
| 16 | Д=8 мм Т | 0930090008 | I68 | 0,04 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Д=10 мм Т | 0930090010 | I68 | 0,07 | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|-------------|---------------------|-----------------|--------------|--------|---------------------------------|--------|------|--------|
| Ина. № подл. | Подпись и дата | Вам. инв. № | | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Ина. № | ГМП | Штейнгардт | Нач. отд. Ковальчук | Зав. гр. Лунова | 409-14-84.94 | -АР.ВМ | ВМ по рабочим чертежам марки АР | | | |
| | | | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | | Р | 1 | 7 |
| | | | | | | | АО "Проектный институт № 2" | | | |

400328-04 4

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Д=I4 мм т | 09300900I4 | I68 | 0,0I | |
| 2 | | | | | |
| 3 | итого по классу А-I т | 0930090099 | I68 | 0,I2 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | итого сортового проката обнк- | | | | |
| 6 | новенного качества т | 0930980099 | I68 | 0,34 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Сталь сортовая т | 0953099099 | I68 | 0,36 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Прокат листовой рядовой т | 0973099090 | I68 | 0,II | |
| 11 | | | | | |
| 12 | итого стали в натуральной | | | | |
| 13 | массе т | 097309909I | I68 | 0,8I | |
| 14 | | | | | |
| 15 | В т.ч.сталь крупносортная т | 0973099092 | I68 | 0,26 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | В т.ч.сталь среднесортная т | 0973099093 | I68 | 0,I2 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | В т.ч.сталь мелкосортная т | 0973099094 | I68 | 0,I4 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | В т.ч. катанка т | 0973099095 | I68 | 0,09 | |
| 22 | | | | | |
| 23 | В т.ч.сталь толстолистовая | | | | |
| 24 | (от 4 мм) т | 0973099096 | I68 | 0,I0 | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

409-I4-84.94

-AP.BM

Лист

2

400328-04 5

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. сталь тонколистовая от | | | | |
| 2 | 1,9 до 3,9 мм т | 0973099097 | I68 | 0,0I | |
| 3 | | | | | |
| 4 | В т.ч. балки и швеллеры т | 0973099099 | I68 | 0,10 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Металлоизделия промышленного | | | | |
| 7 | назначения т | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | итого стали, приведённой к | | | | |
| 10 | стали класса AI т | I299990092 | I68 | 0,44 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | итого стали, приведённой к стали | | | | |
| 13 | класса С 38/23 т | I299990093 | I68 | 0,47 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | всего стали, приведённой к | | | | |
| 16 | классам AI и С38/23 т | I299990094 | I68 | 0,9I | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Сталь сортовая конструкци- | | | | |
| 19 | онная т | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | Прокат из стали С 38/23 т | I299990973 | I68 | I,22 | |
| 22 | | | | | |
| 23 | Профили гнутые т | I299990974 | I68 | 0,09 | |
| 24 | | | | | |
| 25 | Профили гнутые замкнутые т | I299990975 | I68 | 0,64 | |

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

Привязан

Инв. №

409-14-84.94

-АР.ВМ

Лист

3

400328-04 6

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Настил стальной оцинкованный | | | | |
| 2 | профилированный т | I299990976 | I68 | 0,89 | |
| 3 | | | | | |
| 4 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 5 | ционной в натуральной массе т | I299990977 | I68 | 2,85 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | В т.ч.сталь крупносортная т | I299990979 | I68 | 0,88 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | В т.ч.сталь толстолистовая от | | | | |
| 10 | 4 мм т | I299990983 | I68 | 0,89 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | В т.ч.сталь тонколистовая от | | | | |
| 13 | I до I,8 мм т | I299990985 | I68 | 0,04 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | В т.ч.сталь кровельная т | I299990986 | I68 | I,05 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 18 | ционной, приведённой к стали | | | | |
| 19 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | 3,30 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | всего сортового проката т | I299990988 | I68 | 3,67 | |
| 22 | обыкновенного качества, стали | | | | |
| 23 | сортовой конструкционной, | | | | |
| 24 | листового проката, металлоизде- | | | | |
| 25 | лий промышленного назначения | | | | |

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

Привязан

Инва. №

409-14-84.94

-АР.ВМ

Лист

4

400328-04 7

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | в натуральной массе | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | В т.ч. балки и швеллеры т | I299990989 | I68 | 0,10 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | В т.ч. сталь крупносортная т | I299990990 | I68 | I, I4 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | В т.ч. сталь среднесортная т | I299990991 | I68 | 0, I2 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 0, I4 | |
| 10 | | | | | |
| 11 | В т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,09 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | В т.ч. сталь толстолистовая от | | | | |
| 14 | 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,99 | |
| 15 | | | | | |
| 16 | В т.ч. сталь тонколистовая от | | | | |
| 17 | I,9 до 3,9 мм т | I299990995 | I68 | 0,01 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | В т.ч. сталь тонколистовая от | | | | |
| 20 | I до I,8 мм т | I299990996 | I68 | 0,04 | |
| 21 | | | | | |
| 22 | В т.ч. сталь кровельная т | I299990997 | I68 | I,05 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | всего приведенной стали к | | | | |
| 25 | классам А1 и С 38/23 т | I299990998 | I68 | 4,21 | |

Изм. № подл. Подпись и дата

Изм. №

Привязан

Изм. №

409-14-84.94

-АР.ВМ

Лист
5

400328-04 8

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | В т.ч. на изготовление сборных | | | | |
| 2 | ж/б и бетонных конструкций т | I29999II02 | I68 | 0,9I | |
| 3 | | | | | |
| 4 | В т.ч. на строительные стальные | | | | |
| 5 | конструкции т | I29999II03 | I68 | 3,14 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | В т.ч. на производство работ т | I29999II06 | I68 | 0,16 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | Продукция лесозаготовительной | | | | |
| 10 | и лесопильно-деревообрабатываю- | | | | |
| 11 | щей промышленности м3 | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | Пиломатериалы качественные м3 | 533I000000 | II3 | I,77 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | Блоки дверные в сборе | | | | |
| 16 | (комплектно) м2 | 536II00000 | 055 | I4,94 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Блоки оконные в сборе | | | | |
| 19 | (комплектно) м2 | 536I300000 | 055 | 2,03 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | Плиты древесноволокнистые | | | | |
| 22 | твёрдые м2 | 5536220000 | 055 | 29,00 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | итого лесоматериалов в условном | | | | |
| 25 | круглом лесе м3 | 5599990099 | II3 | 3,24 | |

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

Привязан

Инва. №

409-14-84.94

-АР.ВМ

Лист

6

400228-04 9

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Щебень м3 | 57III00000 | III3 | 2,20 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Песок строительный природ- | | | | |
| 4 | ный м3 | 57II400000 | III3 | 1,65 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Цемент т | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Портландцемент 400 т | 573II20000 | I68 | 0,80 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Цемент всего, приведённый к | | | | |
| 11 | марке 400 т | 5739990099 | I68 | 0,80 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | В т.ч. на изготовление сборных | | | | |
| 14 | ж/б и бетонных конструкций т | 5739990II2 | I68 | 0,80 | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

409-14-84.94

-АР.ЕМ

Лист

7

400328-04 10

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Д=16 мм т | 0930090016 | 168 | 0,08 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | итого по классу А-І т | 0930090099 | 168 | 0,48 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | итого сортового проката обьк- | | | | |
| 6 | новенного качества т | 0930980099 | 168 | 4,89 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Сталь сортовая т | 0953099099 | 168 | 1,41 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Прокат листовой рядовой т | 0973099090 | 168 | 0,64 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | итого стали в натуральной | | | | |
| 13 | массе т | 0973099091 | 168 | 6,94 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | В т.ч. сталь крупносортовая т | 0973099092 | 168 | 0,30 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | В т.ч. сталь среднесортная т | 0973099093 | 168 | 0,65 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | В т.ч. сталь мелкосортная т | 0973099094 | 168 | 3,15 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | В т.ч. катанка т | 0973099095 | 168 | 1,09 | |
| 22 | | | | | |
| 23 | В т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| 24 | (от 4 мм) т | 0973099096 | 168 | 0,64 | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инд. №

409-14-84.94

-КЖ.ВМ

Лист

3

400318-04 13

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|---|------------|--------|--------|------------|
| | | | материала | ед изм | | |
| 1 | В т.ч. балки и швеллеры | т | 0973099099 | I68 | I, II | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 4 | назначения | т | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | Проволока В-I | т | I2I3000000 | I68 | I, I6 | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Проволока ВР-I | т | I2I4000000 | I68 | 0, I0 | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | итого металлоизделий промышлен- | | | | | |
| 11 | ного назначения | т | I29999009I | I68 | I, 26 | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | итого стали, приведённой к | | | | | |
| 14 | стали класса АI | т | I299990092 | I68 | 9, 66 | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | итого стали, приведённой к | | | | | |
| 17 | стали класса С 38/23 | т | I299990093 | I68 | 2, 05 | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | всего стали, приведённой к | | | | | |
| 20 | классам АI и С38/23 | т | I299990094 | I68 | II, 7I | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | Сталь сортовая конструкционная | т | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | Прокат из стали С 38/23 | т | I299990973 | I68 | 0, 02 | |
| 25 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изна. № подл.

Привязан

Инв. №

409-14-84.94

-КЖ.ВМ

Лист

4

400328-04 14

Формат А4

Альбом А

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Профили гнутые т | I299990974 | I68 | 0, I4 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 4 | ционной в натуральной массе т | I299990977 | I68 | 0, I6 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | В т.ч.сталь среднесортная т | I299990980 | I68 | 0, 0I | |
| 7 | | | | | |
| 8 | В т.ч.сталь мелкосортная т | I29999098I | I68 | 0, 0I | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч.сталь тонколистовая от | | | | |
| 11 | I,9 до 3,9 м т | I299990984 | I68 | 0, I4 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 14 | ционной, приведённой к стали | | | | |
| 15 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | 0, I8 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | всего сортового проката т | I299990988 | I68 | 8, 36 | |
| 18 | обыкновенного качества, стали | | | | |
| 19 | сортовой конструкционной, листо- | | | | |
| 20 | вого проката, металлоизделий | | | | |
| 21 | промышленного назначения в | | | | |
| 22 | натуральной массе | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | В т.ч.балки и швеллеры т | I299990989 | I68 | I, II | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

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

Инв. №

409-І4-84.94 -КЖ.ЕМ Лист 5

400328-04 15 Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. сталь крупносортная т | I299990990 | I68 | 0,30 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | В т.ч. сталь среднесортная т | I299990991 | I68 | 0,66 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 3,16 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | В т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 1,09 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | В т.ч. сталь толстолистовая от | | | | |
| 10 | 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,64 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | В т.ч. сталь тонколистовая от | | | | |
| 13 | 1,9 до 3,9 мм т | I299990995 | I68 | 0,14 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | всего приведённой стали к | | | | |
| 16 | классам АІ и С 38/23 т | I299990998 | I68 | 11,89 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | В т.ч. на изготовление сборных | | | | |
| 19 | ж/б и бетонных конструкций т | I299991102 | I68 | 11,71 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | В т.ч. на строительные стальные | | | | |
| 22 | конструкции т | I299991103 | I68 | 0,16 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | В т.ч. на производство | | | | |
| 25 | работ т | I299991106 | I68 | 0,02 | |

Ина. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

409-І4-84.94

-КЖ.ВМ

Лист

6

400328-04 15

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|---|------------|-----------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Щебень м3 | 5711100000 | 113 | 66,08 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Песок строительный природный м3 | 5711400000 | 113 | 49,56 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | Цемент т | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | Портландцемент 400 т | 5731120000 | 168 | 24,12 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | Портландцемент 500 т | 5731130000 | 168 | 5,28 | |
| 10 | | | | | |
| 11 | Портландцемент 300 т | 5731510000 | 168 | 1,73 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | Цемент всего, приведённый к | | | | |
| 14 | марке 400 т | 5739990099 | 168 | 31,47 | |
| 15 | | | | | |
| 16 | В т.ч. на изготовление сборных | | | | |
| 17 | ж/б и бетонных конструкций т | 5739990112 | 168 | 31,47 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инва. №

409-14-84.94

-КВ.ЕМ

Лист

7

400328-04 17

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | |
| 2 | качества т | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | Д=8 мм т | 0930040008 | I68 | 0,II | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Д=10 мм т | 0930040010 | I68 | 0,32 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Д=12 мм т | 0930040012 | I68 | 0,2I | |
| 9 | | | | | |
| 10 | итого по классу А-3 т | 0930040099 | I68 | 0,65 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Д=8 мм т | 0930090008 | I68 | 0,II | |
| 13 | | | | | |
| 14 | итого по классу А-I т | 0930090099 | I68 | 0,II | |
| 15 | | | | | |
| 16 | итого сортового проката обьк- | | | | |
| 17 | новенного качества т | 0930980099 | I68 | 0,76 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | Сталь сортовая т | 0953099099 | I68 | 0,08 | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|----------|------------|--|-----------------------------|---------------------------------------|--------|--|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Подпись и дата | Инв. № | | | | | | |
| | ТИП | Штейнгардт | | | | | |
| | Нач.отд. | Ковальчук | | | 409-14-84.94 | | |
| Инв. № подл. | Зав.гр. | Лулева | | | -КЖ.ВМ | | |
| | | | | | ВМ по рабочим чертежам марки КЖ | | |
| | | | | | Конструкции железобетонные монолитные | | |
| | | | | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | Р | I | 3 | |
| | | | | АО "Проектный институт № 2" | | | |

Ц00328-04 18

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Прокат листовой рядовой т | 0973099090 | I68 | 0,04 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | итого стали в натуральной | | | | |
| 4 | массе т | 0973099091 | I68 | 0,88 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | В т.ч. сталь крупносортная т | 0973099092 | I68 | 0,06 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | В т.ч. сталь мелкосортная т | 0973099094 | I68 | 0,55 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч. катанка т | 0973099095 | I68 | 0,23 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | В т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| 13 | (от 4 мм) т | 0973099096 | I68 | 0,04 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | итого стали, приведённой к | | | | |
| 16 | стали класса АІ т | I299990092 | I68 | I,04 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | итого стали, приведённой к | | | | |
| 19 | стали класса С 38/23 т | I299990093 | I68 | 0,12 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | всего стали, приведённой к | | | | |
| 22 | классам АІ и С38/23 т | I299990094 | I68 | I,16 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | всего сортового проката т | I299990988 | I68 | 0,88 | |
| 25 | обыкновенного качества, стали | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

409-І4-84.94

-КЖ.ВМ

Лист

2

400328-04 19

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | сортовой конструкционной, | | | | |
| 2 | листового проката, металлоизде- | | | | |
| 3 | лий промышленного назначения в | | | | |
| 4 | натуральной массе | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | В т.ч. сталь крупносортовая т | I299990990 | I68 | 0,06 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | В т.ч. сталь мелкосортовая т | I299990992 | I68 | 0,55 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,23 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | В т.ч. сталь толстолистовая от | | | | |
| 13 | 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,04 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | всего приведённой стали к | | | | |
| 16 | классам АІ и С38/23 т | I299990998 | I68 | I, I6 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | В т.ч. на изготовление монолит- | | | | |
| 19 | ных ж/б и бетонных конструк- | | | | |
| 20 | ций т | I299991101 | I68 | I, I6 | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

409-І4-84.94

-КЖ.ВМ

Лист

3

400328-04 20

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | В т.ч. сталь кровельная т | I299990986 | I68 | I,7I | |
| 2 | | | | | |
| 3 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 4 | ционной, приведённой к стали | | | | |
| 5 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | 3,05 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | Всего сортового проката т | I299990988 | I68 | 3,05 | |
| 8 | обыкновенного качества, стали | | | | |
| 9 | сортовой конструкционной, листо- | | | | |
| 10 | вого проката, металлоизделий | | | | |
| 11 | промышленного назначения в | | | | |
| 12 | натуральной массе | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | В т.ч. сталь крупносортовая т | I299990990 | I68 | 0,16 | |
| 15 | | | | | |
| 16 | В т.ч. сталь среднесортная т | I299990991 | I68 | 0,24 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 0,39 | |
| 19 | | | | | |
| 20 | В т.ч. сталь толстолистовая от | | | | |
| 21 | 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,20 | |
| 22 | | | | | |
| 23 | В т.ч. сталь тонколистовая от | | | | |
| 24 | I,9 до 3,9 мм т | I299990995 | I68 | 0,34 | |
| 25 | | | | | |

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

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

409-14-84.94 -ОБ.ВМ Лист 2

400328-04 22 Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. сталь кровельная т | I299990997 | I68 | I,7I | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Всего приведённой стали к клас- | | | | |
| 4 | сам АI и С 38/23 т | I299990998 | I68 | 3,05 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | В т.ч.на теплоизоляцию промыш- | | | | |
| 7 | ленного оборудования и трубо- | | | | |
| 8 | проводов т | I29999II04 | I68 | I,26 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч.на вентиляционные и т | I29999II05 | I68 | I,78 | |
| 11 | санитарно-технические устрой- | | | | |
| 12 | ства | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | В т.ч.на производство работ т | I29999II06 | I68 | 0,0I | |
| 15 | | | | | |
| 16 | Трубы стальные т | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Трубы нефтепроводные бесшов- | | | | |
| 19 | ные м | I3I7000000 | 006 | I,29 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | Трубы нефтепроводные бесшов- | | | | |
| 22 | ные т | I3I700000I | I68 | 0,03 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | Трубы катаные (общего м | I3I9000000 | 006 | IO,73 | |
| 25 | назначения) | | | | |

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

Привязан

Инва. №

409-14-84.94

-ОВ,ЕМ

Лист

3

400325-04 23

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|---------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Лакостеклоткань м | 349I340000 | II3 | 0,76 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Затраты труда ч-час. | 990000000I | | I230,I3 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

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

409-I4-84.94 -OB.BM Лист 5

400328-04 25 Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| 2 | ционная т | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | Прокат из стали С 38/23 т | I299990973 | I68 | 0,0I | |
| 5 | | | | | |
| 6 | итого стали сортовой конст- | | | | |
| 7 | рукционной в натуральной | | | | |
| 8 | массе т | I299990977 | I68 | 0,0I | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч.сталь толстолистовая | | | | |
| 11 | от 4 мм т | I299990983 | I68 | 0,0I | |
| 12 | | | | | |
| 13 | итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 14 | ционной, приведённой к стали | | | | |
| 15 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | 0,0I | |
| 16 | | | | | |
| 17 | всего сортового проката обьк- | | | | |
| 18 | новенного качества, стали сор- | | | | |
| 19 | товой конструкционной, листового | | | | |
| 20 | проката, металлоизделий промыш- | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|---------------------------------|----------|--|--------|------|--------|---|---|---|
| Инд. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Инд. № | | 409-14-84.94 | | -ВК.ВМ | | | | | | |
| ИИП Штейнградт | | | | | | | | | | |
| Нач.отд.надточей | | | | | | | | | | |
| Зав.гр.Дудукина | | | | | | | | | | |
| Инж. Селиверстова | | ВМ по рабочим чертежам марки ВК | | <table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>3</td> </tr> </table> | Стадия | Лист | Листов | Р | I | 3 |
| Стадия | Лист | Листов | | | | | | | | |
| Р | I | 3 | | | | | | | | |
| | | | | АО "Проектный институт № 2" | | | | | | |

400348-04 26

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | ленного назначения в натураль- | | | | |
| 2 | ной массе т | I29990988 | I68 | 0,01 | |
| 3 | | | | | |
| 4 | В т.ч. сталь толстолистовая от | | | | |
| 5 | 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,01 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | Всего приведённой стали к клас- | | | | |
| 8 | сам АІ и С 38/23 т | I299990998 | I68 | 0,01 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | В т.ч. на вентиляционные и са- | | | | |
| 11 | нитарно-технические устрой- | | | | |
| 12 | ства т | I299991105 | I68 | 0,01 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | Трубы тонкостенные электросвар- | | | | |
| 15 | ные углеродистые (диаметром | | | | |
| 16 | до 114 мм) м | I373000000 | 006 | 1,00 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Трубы тонкостенные электро- | | | | |
| 19 | сварные углеродистые (диамет- | | | | |
| 20 | ром до 114 мм) т | I373000001 | I68 | 0,01 | |
| 21 | | | | | |
| 22 | Трубы сварные водогазопровод- | | | | |
| 23 | ные м | I385000000 | 006 | 97,00 | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

409-14-84.94

-ВК.ВМ

Лист

2

400328-04 17

Формат А4

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы сварные водогазопровод- | | | | |
| 2 | ные т | I38500000I | I68 | 0,20 | |
| 3 | | | | | |
| 4 | Трубы чугунные напорные водо- | | | | |
| 5 | проводные т | I46I000000 | I68 | 0,40 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | Трубы и детали трубопроводов | | | | |
| 8 | из полиолефинов м | 2248II0000 | 006 | 20,96 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Унитазы шт. | 4965000000 | 796 | I,00 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Затраты труда ч-час. | 990000000I | | 223,7I | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Ив. №

409-I4-84.94

-ВК.ВМ

Лист

3

400338-04 А8

Формат А4

АИ 650М 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | <u>I. Трубы</u> | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Трубы защитные для электро- | | | | |
| 4 | проводок | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Трубы из винилпласта | 22482I | | | |
| 7 | 20xI,5 м | | 006 | 10 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | 25xI,5 м | | 006 | 10 | |
| 10 | | | | | |
| 11 | <u>II. Прокат чёрных металлов</u> | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | Полоса ГОСТ 103-76* | 093300 | | | |
| 14 | I4x4 кг | | I66 | I | |
| 15 | | | | | |
| 16 | Лист 62,0 кг | 097200 | I66 | 2 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------|-----------|------------|--|--|----------------------------------|-----------------------------|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | |
| | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | |
| | Инв. № | | | | | |
| | ГИП | Штейнгардт | | | | |
| Инв. № подл. | Нач. отд. | Букетов | | | 409-14-84.94 | -АОВ.ВМ |
| | Зав. гр. | Рыбушкин | | | | |
| | Инж. | Васильев | | | ВМ по рабочим чертежам марки АОВ | Стадия |
| | | | | | | Лист |
| | | | | | | Листов |
| | | | | | | Р |
| | | | | | | И |
| | | | | | | Т |
| | | | | | | АО "Проектный институт № 2" |

400318-04

29

Формат А4