

Содержание альбома.

Альбом IV

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|------------------------|------------------------------------|-------|
| 80I-2-67.13.86 AC-I BM | Ведомость потребности в материалах | 3 |
| 80I-2-67.13.86 KE-I BM | Ведомость потребности в материалах | 4+5 |
| 80I-2-67.13.86 AC-2 BM | Ведомость потребности в материалах | 6+10 |
| 80I-2-67.13.86 KE-2 BM | Ведомость потребности в материалах | 11+14 |
| 80I-2-67.13.86 KM BM | Ведомость потребности в материалах | 15 |
| 80I-2-67.13.86 BK BM | Ведомость потребности в материалах | 16 |
| 80I-2-67.13.86 EO BM | Ведомость потребности в материалах | 17 |

80I-2-67.13.86 AC-1

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битумы нефтяные и сланцевые т | 0256000000 | I68 | - | 0,12 | 0,12 |
| 2 | Продукция лесозаготовительной и | | | | | |
| 3 | лесопильно-деревообрабатывающей | | | | | |
| 4 | промышленности | | | | | |
| 5 | Пиломатериалы качественные м3 | 533I000000 | II3 | - | 0,39 | 0,39 |
| 6 | Итого лесоматериалов в услов- | | | | | |
| 7 | ном круглом лесе м3 | 5599990099 | II3 | - | 0,59 | 0,59 |
| 8 | Щебень м3 | 57III00000 | II3 | - | 21,70 | 21,70 |
| 9 | Песок строительный природный м3 | 57II400000 | II3 | - | 18,62 | 18,62 |
| 10 | Цемент | | | | | |
| 11 | Портландцемент 300 т | 573I5I0000 | I68 | - | 5,30 | 5,30 |
| 12 | Цемент всего, приведенные к | | | | | |
| 13 | марке 400 т | 5739990099 | I68 | - | 4,77 | 4,77 |
| 14 | в т.ч. на изготовление моно- | | | | | |
| 15 | литных ж/б и бетонных конст- | | | | | |
| 16 | рукций т | 5739990III | I68 | - | 4,4I | 4,4I |
| 17 | в т.ч. на растворы т | 5739990II3 | I68 | - | 0,37 | 0,37 |
| 18 | Кирпич строительный (включая | | | | | |
| 19 | камни) 1000шт. | 574I200000 | 798 | - | 0,78 | 0,78 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

80I-2-67. I3.86 AC-I BM

| | | |
|----------|-----------|------------------|
| Нач. отд | Агеева | <i>Агеева</i> |
| Н. конт | Морозова | <i>Морозова</i> |
| Рук. гр | Михайлина | <i>Михайлина</i> |
| Инж. | Терехова | <i>Терехова</i> |

Ведомость потребности
в материалах

| | | |
|----------------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | I | I |
| Госстрой РСФСР | | |
| Сибирский ЦОС | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | | |
| 2 | качества | | | | | |
| 3 | Д= 6 мм Т | 0930040006 | I68 | 0,10 | - | 0,10 |
| 4 | Итого по классу А-3 Т | 0930040099 | I68 | 0,10 | - | 0,10 |
| 5 | Д= 10 мм Т | 0930090010 | I68 | 0,04 | - | 0,04 |
| 6 | Итого по классу А-1 Т | 0930090099 | I68 | 0,04 | - | 0,04 |
| 7 | Итого сортового проката обь- | | | | | |
| 8 | новенного качества Т | 0930980099 | I68 | 0,14 | - | 0,14 |
| 9 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 10 | массе Т | 0973099091 | I68 | 0,14 | - | 0,14 |
| 11 | в т.ч. сталь мелкосортная Т | 0973099094 | I68 | 0,04 | - | 0,04 |
| 12 | в т.ч. катанка Т | 0973099095 | I68 | 0,10 | - | 0,10 |
| 13 | Металлоизделие промышленного | | | | | |
| 14 | назначения | | | | | |
| 15 | Проволока В-1 Т | I2I3000000 | I68 | 0,03 | - | 0,03 |
| 16 | Проволока ВР-1 Т | I2I4000000 | I68 | 0,04 | - | 0,04 |
| 17 | Итого металлоизделий промыш- | | | | | |
| 18 | ленного назначения Т | I299990091 | I68 | 0,07 | - | 0,07 |
| 19 | Итого стали приведенной к | | | | | |
| 20 | стали класса А-1 Т | I299990092 | I68 | 0,29 | - | 0,29 |
| 21 | Всего стали приведенной к | | | | | |
| 22 | классам А-1 и С38/23 Т | I299990094 | I68 | 0,29 | - | 0,29 |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

801-2-67.13.86 КК-1 ВМ

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| Нач. отд. | Агеева | <i>Реш</i> |
| Н. конт. | Морозова | <i>к/а</i> |
| Рук. гр. | Михайлина | <i>Мих</i> |

Ведомость потребности
в материалах

| Стадия | Лист | Листов |
|----------------|------|--------|
| Р | 1 | 2 |
| Госстрой РСФСР | | |

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Всего сортового проката обычно- | | | | | |
| 2 | венного качества, стали сорто- | | | | | |
| 3 | вой конструкционной, листового | | | | | |
| 4 | проката, металлоизделий промыш- | | | | | |
| 5 | ленного назначения в натураль- | | | | | |
| 6 | ной массе т | I299990988 | I68 | 0,2I | - | 0,2I |
| 7 | в т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 0,04 | - | 0,04 |
| 8 | в т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,IO | - | 0,IO |
| 9 | Всего приведенной стали к | | | | | |
| 10 | классам А-I и С 38/23 т | I299990998 | I68 | 0,29 | - | 0,29 |
| 11 | в т.ч. на изготовление сборных | | | | | |
| 12 | ж/б и бетонных конструкций т | I29999II02 | I68 | 0,29 | - | 0,29 |
| 13 | Щебень м3 | 57IIII00000 | II3 | IO,46 | - | IO,46 |
| 14 | Песок строительный природный м3 | 57II400000 | II3 | 7,85 | - | 7,85 |
| 15 | Цемент | | | | | |
| 16 | Портландцемент 300 т | 573I5I0000 | I68 | 3,30 | - | 3,30 |
| 17 | Цемент всего, приведенный к | | | | | |
| 18 | марке 400 т | 5739990099 | I68 | 2,97 | - | 2,97 |
| 19 | в т.ч. на изготовление сборных | | | | | |
| 20 | ж/б и бетонных конструкций т | 5739990II2 | I68 | 2,97 | - | 2,97 |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |
| 27 | | | | | | |
| 28 | | | | | | |
| 29 | | | | | | |

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

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битумы нефтяные и сланцевые т | 0256000000 | I68 | - | 0,02 | 0,02 |
| 2 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | | |
| 3 | качества | | | | | |
| 4 | Итого по классу А-3 т | 0930040099 | I68 | - | 0,22 | 0,22 |
| 5 | Итого сортового проката обыкновенного | | | | | |
| 6 | качества т | 0930980099 | I68 | - | 0,22 | 0,22 |
| 7 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 8 | массе т | 097309909I | I68 | - | 0,22 | 0,22 |
| 9 | в т.ч. сталь мелкосортная т | 0973099094 | I68 | - | 0,22 | 0,22 |
| 10 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 11 | назначения | | | | | |
| 12 | Сетка стальная сварная арматурная | | | | | |
| 13 | т | I276000000 | I68 | - | 0,02 | 0,02 |
| 14 | Итого металлоизделий промышленного | | | | | |
| 15 | назначения т | I29999009I | I68 | - | 0,02 | 0,02 |
| 16 | Итого стали приведенной к | | | | | |
| 17 | стали класса А-I т | I299990092 | I68 | - | 0,35 | 0,35 |
| 18 | Всего стали приведенной к | | | | | |
| 19 | классам А-I и С 38/23 т | I299990094 | I68 | - | 0,35 | 0,35 |
| 20 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 21 | ная | | | | | |
| 22 | Прокат из стали С 38/23 т | I299990973 | I68 | - | 0,50 | 0,50 |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

80I-2-67.13.86 AC-2 BM

Нач. отд. Агеева *Агеев*
 Н. конт. Морозова *Морозова*
 Рук. гр. Михайлина *Михайлина*
 Инж. Терехова *Терехова*

Ведомость потребности
в материалах

| | | |
|----------------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | I | 5 |
| Госстрой РСФСР | | |

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|--------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 2 | ционной в натуральной массе т | I299990977 | I68 | - | 0,50 | 0,50 |
| 3 | в т.ч. сталь мелкосортная т | I29999098I | I68 | - | 0,0I | 0,0I |
| 4 | в т.ч. сталь кровельная т | I299990986 | I68 | - | 0,49 | 0,49 |
| 5 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 6 | ционной приведенной к стали | | | | | |
| 7 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | - | 0,50 | 0,50 |
| 8 | Всего сортового проката обык- | | | | | |
| 9 | новенного качества, стали сор- | | | | | |
| 10 | товой конструкционной, листо- | | | | | |
| 11 | вого проката, металлоизделий | | | | | |
| 12 | промышленного назначения в | | | | | |
| 13 | натуральной массе т | I299990988 | I68 | - | 0,74 | 0,74 |
| 14 | в т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | - | 0,23 | 0,23 |
| 15 | в т.ч. сталь кровельная т | I299990997 | I68 | - | 0,49 | 0,49 |
| 16 | Всего приведенной стали к | | | | | |
| 17 | классам А-I и С 38/23 т | I299990998 | I68 | - | 0,84 | 0,84 |
| 18 | в т.ч. на изготовление моно- | | | | | |
| 19 | литных ж/б и бетонных конст- | | | | | |
| 20 | рукций т | I29999II0I | I68 | - | 0,03 | 0,03 |
| 21 | в т.ч. на производство работ т | I29999II06 | I68 | - | 0,82 | 0,82 |
| 22 | Трубы сварные водогазопровод- | | | | | |
| 23 | ные м | I385000000 | 6 | - | 500,40 | 500,40 |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-2-67.13.86 AC-2 BM

Лист

2

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|---------|---------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы сварные водопровод- | | | | | |
| 2 | ные Т | I38500000I | I68 | - | I,65 | I,65 |
| 3 | Материалы лакокрасочные | | | | | |
| 4 | Грунты разные кг | 23I0002235 | I66 | - | I04,06 | I04,06 |
| 5 | Эмали синтетические кг | 23I0003400 | I66 | - | I08,90 | I08,90 |
| 6 | Лаки на конденсационных | | | | | |
| 7 | смолах кг | 23II000000 | I66 | - | 57,04 | 57,04 |
| 8 | Шпатлевки на природных | | | | | |
| 9 | смолах кг | 23I2840000 | I66 | - | I39,63 | I39,63 |
| 10 | Краски водоэмульсионные кг | 23I6000000 | I66 | - | I57,67 | I57,67 |
| 11 | Краски поливинилацетатные кг | 23I6I023I4 | I66 | - | I3I5,08 | I3I5,08 |
| 12 | Краски густотертые и готовые | | | | | |
| 13 | к применению кг | 23I7000000 | I66 | - | 5I,76 | 5I,76 |
| 14 | Олифа кг | 23I800275I | I66 | - | I4,24 | I4,24 |
| 15 | Растворители кг | 23I9I02986 | I66 | - | 54,6I | 54,6I |
| 16 | Продукция лесозаготовительной и | | | | | |
| 17 | лесоцельно-деревообрабатывающей | | | | | |
| 18 | промышленности | | | | | |
| 19 | Лесоматериалы круглые, исполь- | | | | | |
| 20 | зуемые без переработки м3 | 53I4900000 | II3 | - | 2,53 | 2,53 |
| 21 | Пиломатериалы качественные м3 | 533I000000 | II3 | 5,46 | 22,70 | 28,16 |
| 22 | Блоки оконные в сборе (комп- | | | | | |
| 23 | лектно) м2 | 536I300000 | 55 | 28,42 | - | 28,42 |
| 24 | | | | | | |

Инд. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

80I-2-67.I3.86 AC-2 BM

Лист

3

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-------------|-------------|------------|--------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого лесоматериалов в условном | | | | | |
| 2 | круглом лесе м3 | 5599990099 | II3 | 8, I9 | 36,58 | 44,77 |
| 3 | Щебень м3 | 57IIII00000 | II3 | - | 124,47 | 124,47 |
| 4 | Песок строительный природный м3 | 57II400000 | II3 | - | 81,46 | 81,46 |
| 5 | Цемент | | | | | |
| 6 | Портландцемент 400 т | 573II20000 | I68 | - | 15,10 | 15,10 |
| 7 | Портландцемент 500 т | 573II30000 | I68 | - | 2,00 | 2,00 |
| 8 | Портландцемент 300 т | 573I5I0000 | I68 | - | 6,82 | 6,82 |
| 9 | Цемент всего, приведенный к | | | | | |
| 10 | марке 400 т | 5739990099 | I68 | - | 23,44 | 23,44 |
| 11 | в т.ч. на изготовление монолит- | | | | | |
| 12 | ных ж/б и бетонных конструкций т | 5739990III | I68 | - | 20,68 | 20,68 |
| 13 | в т.ч. на растворы т | 5739990II3 | I68 | - | 2,76 | 2,76 |
| 14 | Кирпич строительный (включая | | | | | |
| 15 | камни) 1000шт. | 574I200000 | 798 | - | 26,27 | 26,27 |
| 16 | Известь строительная т | 5744I00000 | I68 | - | 0,37 | 0,37 |
| 17 | Трубы керамические канализа- | | | | | |
| 18 | ционные м.у.д. | 5755I00000 | | - | 1,00 | 1,00 |
| 19 | Рубероид м2 | 5774020000 | 55 | - | 4,44 | 4,44 |
| 20 | Толь кровельная и толь-кожа м2 | 5774040000 | 55 | - | 464,73 | 464,73 |
| 21 | Пергамин м2 | 57743I2792 | 55 | - | 958,86 | 958,86 |
| 22 | Листы асбестоцементные кро- | | | | | |
| 23 | вельные волнистые обыкновенного | | | | | |
| 24 | профиля 1000у.п. | 578III0000 | 732 | - | 14,93 | 14,93 |

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

Привязан

Инд. №

80I-2-67. I3.86 AC-2 BM

Лист

4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Стекло строительное | | | | | |
| 2 | Стекло оконное м2 | 59II200000 | 55 | - | 42,63 | 42,63 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Привязан

Инд. №

80I-2-67.13.86 AC-2 BM

Лист

5

Альбом IV

11

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | | |
| 2 | качества | | | | | |
| 3 | Д= 10 мм Т | 0930030010 | I68 | 0,06 | - | 0,06 |
| 4 | Итого по классу А-2 Т | 0930030099 | I68 | 0,06 | - | 0,06 |
| 5 | Д= 6 мм Т | 0930040006 | I68 | 0,10 | - | 0,10 |
| 6 | Д= 8 мм Т | 0930040008 | I68 | 0,46 | - | 0,46 |
| 7 | Д= 10 мм Т | 0930040010 | I68 | 1,48 | - | 1,48 |
| 8 | Д= 12 мм Т | 0930040012 | I68 | 0,12 | - | 0,12 |
| 9 | Д= 18 мм Т | 0930040018 | I68 | 1,03 | - | 1,03 |
| 10 | Д= 20 мм Т | 0930040020 | I68 | 1,38 | - | 1,38 |
| 11 | Д= 22 мм Т | 0930040022 | I68 | 0,72 | - | 0,72 |
| 12 | Д= 25 мм Т | 0930040025 | I68 | 1,07 | - | 1,07 |
| 13 | Д= 28 мм Т | 0930040028 | I68 | 0,14 | - | 0,14 |
| 14 | Итого по классу А-3 Т | 0930040099 | I68 | 6,51 | - | 6,51 |
| 15 | Д= 6 мм Т | 0930052006 | I68 | 0,24 | - | 0,24 |
| 16 | Итого по классу А-3В Т | 0930052099 | I68 | 0,24 | - | 0,24 |
| 17 | Д= 6 мм Т | 0930090006 | I68 | 0,05 | - | 0,05 |
| 18 | Д= 8 мм Т | 0930090008 | I68 | 0,06 | - | 0,06 |
| 19 | Д= 10 мм Т | 0930090010 | I68 | 0,10 | - | 0,10 |
| 20 | Д= 12 мм Т | 0930090012 | I68 | 0,05 | - | 0,05 |
| 21 | Д= 18 мм Т | 0930090018 | I68 | 0,28 | - | 0,28 |
| 22 | Итого по классу А-Г Т | 0930090099 | I68 | 0,54 | - | 0,54 |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

801-2-67.13.86 Ю-2 ВМ

Нач. отд. Агеева
Н. конт. Морозова
Рук. гр. Михайлина
Инж. Терехова

Ведомость потребности
в материалах

| Стадия | Лист | Листов |
|------------------|------|--------|
| Р | 1 | 4 |
| Госстрой РСФСР | | |
| Сибирский филиал | | |

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого сортового проката общ- | | | | | |
| 2 | новенного качества т | 0930980099 | I68 | 7,34 | - | 7,34 |
| 3 | Прокат листовой рядовой т | 0973099090 | I68 | 0,38 | - | 0,38 |
| 4 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 5 | массе т | 0973099091 | I68 | 7,72 | - | 7,72 |
| 6 | в т.ч. сталь среднесортная т | 0973099093 | I68 | 3,3I | - | 3,3I |
| 7 | в т.ч. сталь мелкосортная т | 0973099094 | I68 | 3,II | - | 3,II |
| 8 | в т.ч. катанка т | 0973099095 | I68 | 0,9I | - | 0,9I |
| 9 | в т.ч. сталь толстолистовая | | | | | |
| 10 | (от 4 мм) т | 0973099096 | I68 | 0,38 | - | 0,38 |
| 11 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 12 | назначения | | | | | |
| 13 | Проволока В-I т | I2I3000000 | I68 | 0,50 | - | 0,50 |
| 14 | Проволока ВР-I т | I2I4000000 | I68 | 0,6I | - | 0,6I |
| 15 | Итого металлоизделий промыш- | | | | | |
| 16 | ленного назначения т | I299990091 | I68 | I,I2 | - | I,I2 |
| 17 | Итого стали приведенной к | | | | | |
| 18 | стали класса А-I т | I299990092 | I68 | II,92 | - | II,92 |
| 19 | Итого стали приведенной к | | | | | |
| 20 | стали класса С 38/23 т | I299990093 | I68 | 0,38 | - | 0,38 |
| 21 | Всего стали приведенной к | | | | | |
| 22 | классам А-I и С 38/23 т | I299990094 | I68 | I2,3I | - | I2,3I |
| 23 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 24 | Прокат из стали С 38/23 т | I299990973 | I68 | - | 0,5I | 0,5I |

Привязан

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

80I-2-67.13.86 КЖ-2 ВМ

Лист

2

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

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 2 | ционной в натуральной массе т | I299990977 | I68 | - | 0,5I | 0,5I |
| 3 | в т.ч. сталь мелкосортная т | I29999098I | I68 | - | 0,5I | 0,5I |
| 4 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 5 | ционной приведенной к стали | | | | | |
| 6 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | - | 0,5I | 0,5I |
| 7 | Всего сортового проката обьчно- | | | | | |
| 8 | венного качества, стали сорто- | | | | | |
| 9 | вой конструкционной, листового | | | | | |
| 10 | проката, металлоизделий промыш- | | | | | |
| 11 | ленного назначения в натураль- | | | | | |
| 12 | ной массе т | I299990988 | I68 | 8,84 | 0,5I | 9,35 |
| 13 | в т.ч. сталь среднесортная т | I29999099I | I68 | 3,3I | - | 3,3I |
| 14 | в т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 3,II | 0,5I | 3,62 |
| 15 | в т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,9I | - | 0,9I |
| 16 | в т.ч. сталь толстолистовая | | | | | |
| 17 | от 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,38 | - | 0,38 |
| 18 | Всего приведенной стали к | | | | | |
| 19 | классам А-I и С 38/23 т | I299990998 | I68 | I2,3I | 0,5I | I2,82 |
| 20 | в т.ч. на изготовление сборных | | | | | |
| 21 | ж/б и бетонных конструкций т | I29999II02 | I68 | I2,3I | - | I2,3I |
| 22 | в т.ч. на строительные сталь- | | | | | |
| 23 | ные конструкции т | I29999II03 | I68 | - | 0,5I | 0,5I |
| 24 | Щебень м3 | 57III00000 | II3 | 59,52 | - | 59,52 |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-2-67.I3.86 КЖ-2 ВМ

Лист

3

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Песок строительный природный м3 | 57II400000 | II3 | 44,64 | - | 44,64 |
| 2 | Цемент | | | | | |
| 3 | Портландцемент 400 т | 573II20000 | I68 | 24,02 | - | 24,02 |
| 4 | Цемент всего, приведенный к | | | | | |
| 5 | марке 400 т | 5739990099 | I68 | 24,02 | - | 24,02 |
| 6 | в т.ч. на изготовление сборных | | | | | |
| 7 | ж/б и бетонных конструкций т | 5739990II2 | I68 | 24,02 | - | 24,02 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

80I-2-67.I3.86 КЖ-2 БМ

Лист

4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 2 | Прокат из стали С 38/23 т | I299990973 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 3 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 4 | ционной в натуральной массе т | I299990977 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 5 | в т.ч. сталь крупносортовая т | I299990979 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 6 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 7 | ционной приведенной к стали | | | | | |
| 8 | класса С 38/23 т | I299990987 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 9 | Всего сортового проката обьк- | | | | | |
| 10 | новенного качества, стали сор- | | | | | |
| 11 | товой конструкционной, листово- | | | | | |
| 12 | го проката, металлоизделий | | | | | |
| 13 | промышленного назначения в | | | | | |
| 14 | натуральной массе т | I299990988 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 15 | в т.ч. сталь крупносортовая т | I299990990 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 16 | Всего приведенной стали к | | | | | |
| 17 | классам А-I и С 38/23 т | I299990998 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 18 | в т.ч. на строительные сталь- | | | | | |
| 19 | ные конструкции т | I299991103 | I68 | - | 0,13 | 0,13 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

80I-2-67.13.86 км ВМ

Науч. отд. Агеева
Н. конт. Морозова
Рук. гр. Михайлина
Инж. Терехова

Ведомость потребности
в материалах

| | | |
|----------------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | I | I |
| Госстрой РСФСР | | |

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы сварные водопровод- | | | | | |
| 2 | ные М | I385000000 | 6 | - | 6,00 | 6,00 |
| 3 | Трубы сварные водопровод- | | | | | |
| 4 | ные Т | I385000001 | I68 | - | 0,01 | 0,01 |
| 5 | Трубы чугунные напорные водо- | | | | | |
| 6 | проводные Т | I461000000 | I68 | - | 0,49 | 0,49 |
| 7 | Материалы лакокрасочные | | | | | |
| 8 | Грунты разные кг | 2310002235 | I66 | - | 0,09 | 0,09 |
| 9 | Краски густотертые и готовые | | | | | |
| 10 | к применению кг | 2317000000 | I66 | - | 0,08 | 0,08 |
| 11 | Растворители кг | 2319102986 | I66 | - | 0,02 | 0,02 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

801-2-67.13.86 ВК ВМ

Нач. отд. Агеева *Ранд*
 Н. конт. Морозова *Лит*
 Рук. гр. Михайлина *Мих*
 Инж. Терехова *Мирон*

Ведомость потребности
в материалах

| | | |
|----------------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | I | I |
| Госстрой РСФСР | | |

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Катанка диаметром 6 мм Т | 093400 | I68 | - | 0,03 | 0,03 |
| 2 | Проволока диаметром 2 мм Т | 093400 | I68 | - | 0,003 | 0,003 |
| 3 | Итого в натуральном виде с | | | | | |
| 4 | учетом отходов (3,7%) Т | 093400 | I68 | - | 0,035 | 0,035 |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

80I-2-67.I3.86 30 ВМ

ГИП Ефремов
 Н.конт. Соловей
 Нач.отд. Плохих
 Рук.гр. Тарков

Ведомость потребности
 в материалах

| | | |
|----------------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | I | I |
| Госстрой РСФСР | | |