

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть 7

Ведомости потребности в
материалах

Платформы боковые длиной 297 м
из блоков ФВС

25452 - 33

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-014.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть 7

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 297 м из
блоков ФБС

Разработаны:
Гипропромтрансстроем

Утверждены И

Введены в действие
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N 34

Главный инженер института

Главный инженер проекта




С.А. Воронков

Н.М. Дмитриев

Т.П.Р 50I-7-0I4.9I

Ал.4 ч.7

СОДЕРЖАНИЕ

| | | Стр. |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| АС.ВМ1 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС платформы шириной 3,0 м..... | 3 |
| АС.ВМ2 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 3,0 м..... | 5 |
| АС.ВМ3 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 3,0 м..... | 8 |
| АС.ВМ4 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 4,0м..... | 10 |
| АС.ВМ5 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м..... | 12 |
| АС.ВМ6 | ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0м..... | 15 |
| АС.ВМ7 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м..... | 17 |
| АС.ВМ8 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м..... | 19 |
| АС.ВМ9 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0 м..... | 22 |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Нефтепродукты: | 025000 | | | |
| 2 | битумы нефтяные и сланцевые, т | 025600 | I68 | 20,2 | |
| 3 | В том числе битумы строительные | 02562I | I68 | I,6 | |
| 4 | твердых марок, т | | | | |
| 5 | сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,627 | |
| 6 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 7 | В том числе: | | | | |
| 8 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,627 | |
| 9 | Всего стального проката и ме- | | I68 | 0,627 | |
| 10 | тизов в натуральной массе, т | | | | |
| 11 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 12 | сортаменту: | | | | |
| 13 | сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,627 | |
| 14 | | 095300 | | | |
| 15 | Всего стального проката и ме- | | | | |
| 16 | тизов в массе, приведенной: | | | | |
| 17 | к стали ст.3, т | | I68 | 0,627 | |
| 18 | к стали АI и ст.3, т | | I68 | 0,627 | |
| 19 | В том числе: | | | | |
| 20 | на строительно-монтажные рабо- | | I68 | 0,627 | |

| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
|-----------------------|----------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------|
| | | | Инв. № | 50I-7-0I4.9I | АС.ВМI |
| ГИП- Дмитриев | | | 50I-7-0I4.9I | АС.ВМI | Стадия Лист Листов Р I 2 Гипропромтранс- строй |
| Н.гр. Шеренова | | | | | |
| Гл.сп Тавшунск ий Кан | | | | | |
| Гл.сп Бутиева | | | | | |
| Инж. Родина | | | | | |
| | | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС.Платформы шириной 3,0м | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | ты, т | | | | |
| 2 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 3 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 4 | рукций и деталей: | | | | |
| 5 | щебень (включая балласт), м3 | 571110 | 113 | 372,8 | |
| 6 | песок строительный природный, | 571140 | 113 | 2,04 | |
| 7 | м3 | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

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

50I-7-0I4.9I

АС.ВМI

Лист
2

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | 093000 | I68 | 0,969 | |
| 2 | качества (арматурных сталей), т | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса АI, т | 093009 | I68 | 0,786 | |
| 4 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,238 | |
| 5 | Диам.6, т | 06 | I68 | 0,112 | |
| 6 | Диам.8, т | 08 | I68 | 0,126 | |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,548 | |
| 8 | Диам.10, т | 10 | I68 | 0,548 | |
| 9 | Сталь арматурная класса АЗ, т | 093004 | I68 | 0,183 | |
| 10 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,042 | |
| 11 | Диам.8, т | 08 | I68 | 0,042 | |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,026 | |
| 13 | Диам.10, т | 10 | I68 | 0,026 | |
| 14 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,115 | |
| 15 | Диам.20, т | 20 | I68 | 0,115 | |
| 16 | Сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,823 | |
| 17 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 18 | В том числе: | | | | |
| 19 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,521 | |
| 20 | сталь среднесортная, т | 095200 | I68 | 0,263 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------|----------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------|--------|
| Изм. № подл. | Инв. № | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | | | | | | |
| Изм. № подл. | Инв. № | Подпись и дата | Взам. инв. № | 50I-7-0I4.9I | | | |
| | | | | АС.ВМ2 | | | |
| Изм. № подл. | Инв. № | Подпись и дата | Взам. инв. № | ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции. Платформы ши риной 3,0м | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | Р | I | 3 |
| | | | | | Гипропромтранс- строй | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь крупносортная, т | 095I00 | I68 | 0,04 | |
| 2 | Металлоизделия промышленного | | I68 | I, I78 | |
| 3 | назначения (метизы) для желе- | | | | |
| 4 | зобетона, т | | | | |
| 5 | Проволока стальная низкоугле- | I2I400 | I68 | I, I78 | |
| 6 | родистая периодического профи- | | | | |
| 7 | ля (ВР-I), т | | | | |
| 8 | Диам.3, т | 03 | I68 | 0,0II | |
| 9 | Диам.4, т | 04 | I68 | 0,539 | |
| 10 | Диам.5, т | 05 | I68 | 0,588 | |
| 11 | Диам.6, т | 06 | I68 | 0,04I | |
| 12 | Всего стального проката и ме- | | I68 | 2,97I | |
| 13 | тизов в натуральной массе, т | | | | |
| 14 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 15 | сортаменту: | | | | |
| 16 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,28 | |
| 17 | сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | I,096 | |
| 18 | | 095300 | | | |
| 19 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,378 | |
| 20 | | 095200 | | | |
| 21 | Сталь крупносортная, т | 093I00 | I68 | 0,04 | |
| 22 | | 095I00 | | | |
| 23 | Метизы для железобетона, т | | I68 | I, I78 | |
| 24 | Всего стального проката и ме- | | | | |
| 25 | тизов в массе, приведенной: | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

| | | |
|--------------|--------|------|
| 50I-7-0I4.9I | АС.ВМ2 | Лист |
| | | 2 |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------------------------------------------|-----------|----------|---------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | к стали АІ, т | | І68 | 2,78 | |
| 2 | к стали ст.3, т | | І68 | 0,823 | |
| 3 | к стали АІ и ст.3, т | | І68 | 3,603 | |
| 4 | В том числе: | | | | |
| 5 | на сборные железобетонные и | | І68 | 3,603 | |
| 6 | бетонные конструкции, т | | | | |
| 7 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 8 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 9 | рукций и деталей: | | | | |
| 10 | щебень (включая балласт), м ³ | 57III0 | II3 | І02,8 | |
| 11 | песок строительный природный, м ³ | 57II40 | II3 | 77, I | |
| 12 | цемент, т | 573000 | І68 | 30,336 | |
| 13 | портландцемент М300, т | 573I50 | І68 | 22,249 | |
| 14 | портландцемент М400, т | 573II2 | І68 | 8,087 | |
| 15 | цемент, приведенный к М400 | | І68 | 28, II4 | |
| 16 | (всего), т | | | | |
| 17 | В том числе: | | | | |
| 18 | на монолитные железобетонные | | І68 | 0,566 | |
| 19 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 20 | на сборные железобетонные и | | І68 | 27,548 | |
| 21 | бетонные конструкции, т | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ2

Лист

3

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | 530000 | | | |
| 2 | и лесопильно-деревообрабатыва- | | | | |
| 3 | щей промышленности: | | | | |
| 4 | древесина деловая(лесоматериа- | 53I400 | IIЗ | 0,08 | |
| 5 | лы для использования в круглом | | | | |
| 6 | виде), м3 | | | | |
| 7 | Пиломатериалы качественные | 533I00 | IIЗ | 0,3 | |
| 8 | (необрезные), м3 | | | | |
| 9 | Всего продукции лесопильно-де- | | IIЗ | 0,6 | |
| 10 | ревообрабатывающей промышлен- | | | | |
| 11 | ности (без учета паркета мозаич | | | | |
| 12 | ного и штучного и паркетной | | | | |
| 13 | доски), приведенной к круглому | | | | |
| 14 | лесу, м3 | | | | |
| 15 | Всего круглого леса (с учетом | | IIЗ | 0,6 | |
| 16 | приведенной продукции), м3 | | | | |
| 17 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 18 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 19 | рукций и деталей: | | | | |
| 20 | щебень (включая балласт), м3 | 57IIIO | IIЗ | 4,3 | |

| Изн. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
|--------------|----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|
| | | | Изн. № | 50I-7-0I4.9I | АС.ВМЗ |
| Г.ИИ | Дмитриев | | | | |
| Н.гр. | Шеренова | | | | |
| Гл.сп | Тавшунск | | | | |
| Гл.сп | Бутиева | | | | |
| Инж. | Родина | | | | |
| | | | ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС.Монолитные железобетон ные конструкции.Платформы шириной 3,0м | | |
| | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | Р | I | 2 |
| | | | Гипропротранс- строй | | |

Альбом 4 ч. 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | песок строительный природный, м3 | 57II40 | II3 | 3,2 | |
| 2 | цемент, т | 573000 | I68 | 0,962 | |
| 3 | портландцемент М300, т | 573I50 | I68 | 0,962 | |
| 4 | цемент, приведенный к М400 | | I68 | 0,866 | |
| 5 | (всего), т | | | | |
| 6 | в том числе: | | | | |
| 7 | на монолитные железобетонные | | I68 | 0,866 | |
| 8 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

| | | |
|--------------|----------------|-------------|
| Инд. № подл. | Подпись и дата | Взм. инв. № |
| | | |

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

| | | |
|--------------|--------|-----------|
| 50I-7-0I4.9I | АС.ВМЗ | Лист 2 |
|--------------|--------|-----------|

Альбом 4 ч. 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Нефтепродукты: | 025000 | | | |
| 2 | битумы нефтяные и сланцевые, т | 025600 | I68 | 26 | |
| 3 | В том числе битумы строительные | 02562I | I68 | 2,6 | |
| 4 | твердых марок, т | | | | |
| 5 | Сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,63I | |
| 6 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 7 | В том числе: | | | | |
| 8 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,63I | |
| 9 | Всего стального проката и мети- | | I68 | 0,63I | |
| 10 | зов в натуральной массе, т | | | | |
| 11 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 12 | сортаменту: | | | | |
| 13 | сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,63I | |
| 14 | | 095300 | | | |
| 15 | Всего стального проката и ме- | | | | |
| 16 | тизов в массе, приведенной: | | | | |
| 17 | к стали ст.3, т | | I68 | 0,63I | |
| 18 | к стали АI и ст.3, т | | I68 | 0,63I | |
| 19 | В том числе: | | | | |
| 20 | на строительно-монтажные рабо- | | I68 | 0,63I | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|----------|--|--|--|-----------------|------|--------|--|--|
| Взам. инв. № | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Инв. № | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | Гл.сп | Дмитриев | | | | | | | | |
| | Н.гр. | Шеренова | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | Гл.сп | Тавшунск | | | | | | | | |
| | Гл.сп | Бутиева | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | Инж. | Родина | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Привязан | | | | | | | | | | |
| 50I-7-0I4.9I | | | | | | АС.ВМ4 | | | | |
| ВМ по рабочим чертежам | | | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| основного комплекта мар- | | | | | | Р | I | 2 | | |
| ки АС. | | | | | | Гипропромтранс- | | | | |
| | | | | | | строй | | | | |

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | ты, т | | | | |
| 2 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 3 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 4 | рукций и деталей: | | | | |
| 5 | щебень (включая балласт), м3 | 57IIIO | II3 | 464, I | |
| 6 | песок строительный природный, м3 | 57II40 | II3 | 2,05 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

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

| | | |
|--------------|--------|-----------|
| 50I-7-0I4.9I | АС.ВМ4 | Лист 2 |
|--------------|--------|-----------|

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | 093000 | I68 | 0,974 | |
| 2 | качества (арматурных сталей), т | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса АІ, т | 093009 | I68 | 0,79I | |
| 4 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,242 | |
| 5 | Диам.6, т | 06 | I68 | 0,II2 | |
| 6 | Диам.8, т | 08 | I68 | 0,І3 | |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,548 | |
| 8 | Диам.І0, т | І0 | I68 | 0,548 | |
| 9 | Сталь арматурная класса А3, т | 093004 | I68 | 0,І83 | |
| 10 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,042 | |
| 11 | диам.8, т | 08 | I68 | 0,042 | |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,026 | |
| 13 | диам.І0, т | І0 | I68 | 0,026 | |
| 14 | сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,II5 | |
| 15 | диам.20, т | 20 | I68 | 0,II5 | |
| 16 | Сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,827 | |
| 17 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 18 | В том числе: | | | | |
| 19 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,524 | |
| 20 | сталь среднесортная, т | 095200 | I68 | 0,263 | |

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|------------------|--------------------------|----------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | | |
| | | | Инва. № | | | | |
| | | | 50I-7-0I4.9I | | | АС.ВМ5 | |
| | | | ГИП | Дмитриев | <i>[подпись]</i> | ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС Сборные железобетонные конструкции. Платформы ши- риной 4,0м | Стадия |
| Н.гр. | Шеренова | <i>[подпись]</i> | Р | I | 3 | | |
| Гл.сп | Тавшунск | <i>[подпись]</i> | Гипропромтранс- строй | | | | |
| Гл.сп | Бутиева | <i>[подпись]</i> | | | | | |
| Инж. | Родина | <i>[подпись]</i> | | | | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | сталь крупносортовая, т | 095I00 | I68 | 0,04 | |
| 2 | Металлоизделия промышленного | | I68 | I, I78 | |
| 3 | назначения (метизы) для желе- | | | | |
| 4 | зобетона, т | | | | |
| 5 | Проволока стальная низкоугле- | I2I400 | I68 | I, I78 | |
| 6 | родистая периодического профи- | | | | |
| 7 | ля (ВР-I), т | | | | |
| 8 | Диам. 3, т | 03 | I68 | 0,0II | |
| 9 | Диам. 4, т | 04 | I68 | 0,539 | |
| 10 | Диам. 5, т | 05 | I68 | 0,588 | |
| 11 | Диам. 6, т | 06 | I68 | 0,04I | |
| 12 | Всего стального проката и ме- | | I68 | 2,979 | |
| 13 | тизов в натуральной массе, т | | | | |
| 14 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 15 | сортаменту: | | | | |
| 16 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,284 | |
| 17 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | I,099 | |
| 18 | | 095300 | | | |
| 19 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,378 | |
| 20 | | 095200 | | | |
| 21 | Сталь крупносортовая, т | 093I00 | I68 | 0,04 | |
| 22 | | 095I00 | | | |
| 23 | Метизы для железобетона, т | | I68 | I, I78 | |
| 24 | Всего стального проката и ме- | | | | |
| 25 | тизов в массе, приведенной: | | | | |

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

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

| | | |
|--------------|--------|------|
| 50I-7-0I4.9I | АС.ВМ5 | Лист |
| | | 2 |

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | к стали АІ, т | | І68 | 2,785 | |
| 2 | к стали ст.3, т | | І68 | 0,827 | |
| 3 | к стали АІ и ст.3, т | | І68 | 3,6ІІ | |
| 4 | В том числе: | | | | |
| 5 | на сборные железобетонные и бе- | | І68 | 3,6ІІ | |
| 6 | тонные конструкции, т | | | | |
| 7 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 8 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 9 | рукций и деталей: | | | | |
| 10 | щебень (включая балласт), м ³ | 57ІІІІ0 | ІІ3 | І03,3 | |
| 11 | песок строительный природный, м ³ | 57ІІІ40 | ІІ3 | 77,4 | |
| 12 | цемент, т | 573000 | І68 | 30,46 | |
| 13 | портландцемент М300, т | 573І50 | І68 | 22,372 | |
| 14 | портландцемент М400, т | 573ІІ2 | І68 | 8,087 | |
| 15 | цемент, приведенный к М400 | | І68 | 28,226 | |
| 16 | (всего), т | | | | |
| 17 | В том числе: | | | | |
| 18 | на монолитные железобетонные | | І68 | 0,566 | |
| 19 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 20 | на сборные железобетонные и | | І68 | 27,659 | |
| 21 | бетонные конструкции, т | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

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

50І-7-0І4.9І АС.ВМ5

Лист
3

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | 530000 | | | |
| 2 | и лесопильно-деревобрабатываю- | | | | |
| 3 | щей промышленности: | | | | |
| 4 | Древесина деловая (лесоматериалы для использования в круглом | 53I400 | IIЗ | 0,08 | |
| 5 | виде), мЗ | | | | |
| 6 | Пиломатериалы качественные (не- | 533I00 | IIЗ | 0,3 | |
| 7 | обрезные), мЗ | | | | |
| 8 | Всего продукции лесопильно-де- | | IIЗ | 0,6 | |
| 9 | ревообрабатывающей промышлен- | | | | |
| 10 | ности (без учета паркета мозаич- | | | | |
| 11 | ного и штучного и паркетной | | | | |
| 12 | доски), приведенной к круглому | | | | |
| 13 | лесу, мЗ | | | | |
| 14 | Всего круглого леса (с учетом | | IIЗ | 0,6 | |
| 15 | приведенной продукции), мЗ | | | | |
| 16 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 17 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 18 | рукций и деталей: | | | | |
| 19 | щебень (включая балласт), мЗ | 57III0 | IIЗ | 4,308 | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|------|--------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | | | | | |
| Инав. № | | | 50I-7-0I4.9I | | | |
| | | | АС.ВМ6 | | | |
| ГИП | Дмитриев | | ВМ по рабочим чертежам ос- новного комплекта марки АС.Монолитные железобетон- ные конструкции.Платформы шириной 4,0м | Стадия | Лист | Листов |
| Н.гр. | Шеренова | | | Р | I | 2 |
| Гл.сп | Тавлунск | | | Гипропромтранс- строй | | |
| Гл.сп | Бутиева | | | | | |
| ИИЖ. | Родина | | | | | |

Альбом 4 4. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | песок строительный природный, м3 | 57II40 | II3 | 3,23I | |
| 2 | цемент, т | 573000 | I68 | 0,975 | |
| 3 | портландцемент М300, т | 573I50 | I68 | 0,975 | |
| 4 | цемент, приведенный к М400, | | I68 | 0,877 | |
| 5 | (всего), т | | | | |
| 6 | В том числе: | | | | |
| 7 | на монолитные железобетонные | | I68 | 0,877 | |
| 8 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

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

Инд. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ6

Лист 2

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Нефтепродукты: | 025000 | | | |
| 2 | битумы нефтяные и сланцевые, т | 025600 | I68 | 37,5 | |
| 3 | В том числе битумы строительные | 02562I | I68 | 4,5 | |
| 4 | твердых марок, т | | | | |
| 5 | Сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,64 | |
| 6 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 7 | В том числе: | | | | |
| 8 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,64 | |
| 9 | Всего стального проката и мети- | | I68 | 0,64 | |
| 10 | зов в натуральной массе, т | | | | |
| 11 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 12 | сортаменту: | | | | |
| 13 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,64 | |
| 14 | | 095300 | | | |
| 15 | Всего стального проката и ме- | | | | |
| 16 | тизов в массе, приведенной: | | | | |
| 17 | к стали ст.3, т | | I68 | 0,64 | |
| 18 | к стали А1 и ст.3, т | | I68 | 0,64 | |
| 19 | В том числе: | | | | |
| 20 | на строительно-монтажные рабо- | | I68 | 0,64 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--------|----------------------|--|-----------|--|-------------|--|
| Взам. инв. № | | | | Привязан | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Подпись и дата | Инв. № | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | 50I-7-0I4.9I | | | АС.ВМ7 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| ГИП Дмитриев Н.гр. Шеренева Гл.сп Тавлунский Гл.сп Бутиева Инж. Родина | | | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС.Платформы шириной 6,0м | | | | Стадия Р | | Лист I | | Листов 2 | |
| | | | | | | | | Гидропромтранс-строй | | | | | |

АЛБОМ 4 4. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|---------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | ты, т | | | | |
| 2 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 3 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 4 | рукций и деталей: | | | | |
| 5 | щебень (включая балласт); м3 | 57III0 | III3 | 647,096 | |
| 6 | песок строительный природный, м3 | 57II40 | III3 | 2,065 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Инва. № подл. | подписи и дата | взам. инв. №

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

Альбом 4 4.7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | 093000 | I68 | 0,983 | |
| 2 | качества (арматурных сталей), т | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса АI, т | 093009 | I68 | 0,8 | |
| 4 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,242 | |
| 5 | Диам.6, т | 06 | I68 | 0,112 | |
| 6 | Диам.8, т | 08 | I68 | 0,13 | |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,557 | |
| 8 | Диам.10, т | 10 | I68 | 0,557 | |
| 9 | Сталь арматурная класса А3, т | 093004 | I68 | 0,183 | |
| 10 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,042 | |
| 11 | Диам.8, т | 08 | I68 | 0,042 | |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,026 | |
| 13 | Диам.10, т | 10 | I68 | 0,026 | |
| 14 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,115 | |
| 15 | Диам.20, т | 20 | I68 | 0,115 | |
| 16 | Сталь и экономические профили | 095000 | I68 | 0,835 | |
| 17 | проката ст.3 всех марок, т | | | | |
| 18 | В том числе: | | | | |
| 19 | Сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,532 | |
| 20 | Сталь среднесортная, т | 095200 | I68 | 0,263 | |

| | | | | | | | | |
|----------------|--------|----------|---|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------|--------|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | 501-7-014.91 | АС.ВМ8 | | |
| | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | ИИП | Дмитрие | в | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,См | Стадия | Лист | Листов |
| | Н.гр. | Шеренова | | | | Р | 1 | 3 |
| | Гл.сп | Тавшунск | | | | Гипропромтрансстрой | | |
| | Гл.сп | Бутиева | | | | | | |
| Инж. | Родина | | | | | | | |

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|-----------------------------------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь крупносортная, т | 095I00 | I68 | 0,04 | |
| 2 | Металлоизделия промышленного назначения (метизы) для железобетона, т | | I68 | I, I79 | |
| 3 | Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т | I2I400 | I68 | I, I79 | |
| 4 | Диам. 3, т | 03 | I68 | 0,0II | |
| 5 | Диам. 4, т | 04 | I68 | 0,539 | |
| 6 | Диам. 5, т | 05 | I68 | 0,588 | |
| 7 | Диам. 6, т | 06 | I68 | 0,042 | |
| 8 | Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т | | I68 | 2,997 | |
| 9 | В том числе по укрупненному сортаменту: | | | | |
| 10 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,284 | |
| 11 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | I, II6 | |
| 12 | | 095300 | | | |
| 13 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,378 | |
| 14 | | 095200 | | | |
| 15 | Сталь крупносортная, т | 093I00 | I68 | 0,04 | |
| 16 | | 095I00 | | | |
| 17 | Метизы для железобетона, т | | I68 | I, I79 | |
| 18 | Всего стального проката и метизов в массе, приведенной: | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

| | | |
|--------------|--------|-----------|
| 50I-7-0I4.9I | АС.ВМ8 | Лист 2 |
|--------------|--------|-----------|

Альбом 4 4. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------------------------------------------|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | к стали АІ, т | | І68 | 2,795 | |
| 2 | к стали ст.3, т | | І68 | 0,835 | |
| 3 | к стали АІ и ст.3, т | | І68 | 3,629 | |
| 4 | В том числе: | | | | |
| 5 | на сборные железобетонные и | | І68 | 3,629 | |
| 6 | бетонные конструкции, т | | | | |
| 7 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 8 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 9 | рукций и деталей: | | | | |
| 10 | щебень (включая балласт), м ³ | 57III0 | II3 | І04,5 | |
| 11 | песок строительный природный, м ³ | 57II40 | II3 | 78,4 | |
| 12 | цемент, т | 573000 | І68 | 30,803 | |
| 13 | портландцемент М300, т | 573І50 | І68 | 22,7І6 | |
| 14 | портландцемент М400, т | 573II2 | І68 | 8,087 | |
| 15 | цемент, приведенный к М400 | | І68 | 28,534 | |
| 16 | (всего), т | | | | |
| 17 | В том числе: | | | | |
| 18 | на монолитные железобетонные | | І68 | 0,566 | |
| 19 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 20 | на сборные железобетонные и | | І68 | 27,968 | |
| 21 | бетонные конструкции, т | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

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

50І-7-0І4.9І АС.ВМ8

Лист 3

Альбом 4 4. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | 530000 | | | |
| 2 | и лесопильно-деревообрабатыва- | | | | |
| 3 | щей промышленности: | | | | |
| 4 | древесина деловая (лесоматериа- | 53I400 | IIЗ | 0,08 | |
| 5 | лы для использования в круглом | | | | |
| 6 | виде), м3 | | | | |
| 7 | Пиломатериалы качественные | 533I00 | IIЗ | 0,3 | |
| 8 | (необрезные), м3 | | | | |
| 9 | Всего продукции лесопильно- | | | | |
| 10 | деревообрабатывающей промышлен- | | | | |
| 11 | ности (без учета паркета мо- | | | | |
| 12 | заичного и штучного и паркет- | | | | |
| 13 | ной доски), приведенной к круг- | | | | |
| 14 | лому лесу, м3 | | | | |
| 15 | Всего круглого леса (с учетом | | IIЗ | 0,6 | |
| 16 | приведенной продукции), м3 | | | | |
| 17 | Материалы строительные, кроме | 570000 | | | |
| 18 | сборных железобетонных конст- | | | | |
| 19 | рукций и деталей: | | | | |
| 20 | щебень (включая балласт), м3 | 57IIIO | IIЗ | 4,162 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|------------------|----------------------------|------|--------|-----------------|--------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|--------|---|---|---|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | Инв. № | 50I-7-0I4.9I | АС.ВМ9 | <table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>2</td> </tr> </table> | Стадия | Лист | Листов | Р | I | 2 |
| | | | Стадия | Лист | Листов | | | | | | | | | | |
| Р | I | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| ГИП | Дмитриев | <i>[подпись]</i> | ВМ по рабочим чертежам ос | | | Гипропромтранс- | | | | | | | | | |
| Н.гр. | Шеренова | <i>[подпись]</i> | новного комплекта марки АС | | | | | | | | | | | | |
| Гл.сп | Тавшунск | <i>[подпись]</i> | Монолитные железобетонные | | | | | | | | | | | | |
| Гл.сп | Бутиева | <i>[подпись]</i> | конструкции. Платформы ши- | | | | | | | | | | | | |
| Инж. | Родина | <i>[подпись]</i> | риной 6,0м | | | строй | | | | | | | | | |

Альбом 4 ч. 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------------------------------------------|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | песок строительный природный, м ³ | 571140 | 113 | 3,121 | |
| 2 | цемент, т | 573000 | 168 | 0,942 | |
| 3 | портландцемент М300, т | 573150 | 168 | 0,942 | |
| 4 | цемент, приведенный к М400 | | 168 | 0,847 | |
| 5 | (всего), т | | | | |
| 6 | В том числе: | | | | |
| 7 | на монолитные железобетонные | | 168 | 0,847 | |
| 8 | и бетонные конструкции, т | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

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

Инд. №

50I-7-0I4.9I AC.BM9

Лист 2