

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-I-527.91

Детский сад-ясли на 25 мест со стенами
из мелких блоков ячеистого бетона

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
214-I-527.9I

Детский сад-ясли на 25 мест со стенами из
мелких блоков ячеистого бетона

АЛЬБОМ IV
Ведомости потребности в материалах

Разработан
ЦНИИЭПграждансельстроем

Утвержден
Госкомархитектуры
приказ № 21
от 18.02.1991г.

Главный инженер проекта


(подпись)

Г.Н.Данильченко
(фамилия)

1991 г.

| | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------|--|--|--|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Инв. № | | | | | | |

25200-04 2

Формат А4

Альбом IY

| Обозначение ВМ | | | Наименование или различительный индекс проектной организации | | | Стр. | Примечание стр. | | | | |
|----------------|--|----------------------------|--|--------------|--|--|-----------------|------|--|--------|--|
| АС.ЕМ | | | Архитектурно-строительные решения | | | | 3 | | | | |
| ВО.ЕМ | | | Ведомость объемов сборных бетонных и ж/б конструкций | | | | I2 | | | | |
| ОВ.ЕМ | | | Отопление и вентиляция | | | | I3 | | | | |
| ВК.ЕМ | | | Водопровод и канализация | | | | I5 | | | | |
| ЭО.ЕМ | | | Электрооборудование | | | | I7 | | | | |
| СС.ЕМ | | | Связь и сигнализация | | | | I9 | | | | |
| АВ.ЕМ | | | Автоматика вентсистем | | | | 20 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Привязан | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | Инв. № | | | | 214-I-527.9I | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | Подпись и дата | | Взам. инв. № | | Стадия | | Лист | | Листов | |
| Н. конт | | Бояров <i>[подпись]</i> | | | | Р | | I | | I | |
| Нач. от | | Черкасов <i>[подпись]</i> | | | | Содержание ЦНИИЭП граждансельстрой | | | | | |
| Провер | | Шотина <i>[подпись]</i> | | | | | | | | | |
| Исполн | | Родионова <i>[подпись]</i> | | | | | | | | | |

25200-04 3

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО | | | | |
| 2 | КАЧЕСТВА, т | | | | |
| 3 | Д=6 мм т | 0930040006 | 168 | 0,02 | |
| 4 | Д=10 мм т | 0930040010 | 168 | 0,01 | |
| 5 | Д=12 мм т | 0930040012 | 168 | 0,06 | |
| 6 | Д=14 мм т | 0930040014 | 168 | 0,01 | |
| 7 | Д=16 мм т | 0930040016 | 168 | 0,04 | |
| 8 | Итого по классу А-3 т | 0930040099 | 168 | 0,14 | |
| 9 | Д=12 мм т | 0930052012 | 168 | 0,05 | |
| 10 | Итого по классу А-38 т | 0930052099 | 168 | 0,05 | |
| 11 | Д=10 мм т | 0930060010 | 168 | 0,24 | |
| 12 | Д=12 мм т | 0930060012 | 168 | 0,60 | |
| 13 | Итого по классу А-4 т | 0930060099 | 168 | 0,84 | |
| 14 | Д=6 мм т | 0930090006 | 168 | 0,01 | |
| 15 | Д=8 мм т | 0930090008 | 168 | 0,01 | |
| 16 | Д=12 мм т | 0930090012 | 168 | 0,16 | |
| 17 | Д=16 мм т | 0930090016 | 168 | 0,01 | |
| 18 | Итого по классу А-1 т | 0930090099 | 168 | 0,19 | |
| 19 | Итого сортового проката | | | | |
| 20 | обыкновенного качества т | 0930980099 | 168 | 1,23 | |

| | | | | | | | |
|----------------|---------|-----------|---------------|---|----------------------------|------|--------|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Инв. № | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Н. конт | Бояров | <i>Иван</i> | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС | Стадия | Лист | Листов |
| | Нач.от | Черкасов | <i>Сергей</i> | | Р | 1 | 9 |
| | Провер | Шотина | <i>Иван</i> | | ЦНИИЭП граждансельстрой | | |
| | Исполн | Родионова | <i>Роза</i> | | | | |

25200-04 4

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 2 | массе т | 097309909I | I68 | I,23 | |
| 3 | В т.ч. сталь мелкосортная т | 0973099094 | I68 | I,I7 | |
| 4 | В т.ч. катанка т | 0973099095 | I68 | 0,05 | |
| 5 | Металлоизделия промышленного | | | | |
| 6 | назначения т | I2I4000000 | I68 | 0,49 | |
| 7 | Проволока ВР-I т | I2I4000000 | I68 | 0,49 | |
| 8 | Итого металлоизделий промыш- | | | | |
| 9 | ленного назначения т | I29999009I | I68 | 0,49 | |
| 10 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 11 | стали класса АI т | I299990092 | I68 | 2,85 | |
| 12 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 13 | классам АI и СтЗ т | I299990094 | I68 | 2,85 | |
| 14 | Всего сортового проката | | | | |
| 15 | обыкновенного качества, стали | | | | |
| 16 | сортовой конструкционной, | | | | |
| 17 | листового проката, металло- | | | | |
| 18 | изделий промышленного назна- | | | | |
| 19 | чения в натуральной массе т | I299990988 | I68 | I,72 | |
| 20 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | I,I7 | |
| 21 | В т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,05 | |
| 22 | Всего приведенной стали к | | | | |
| 23 | классам АI и СтЗ т | I299990998 | I68 | 2,85 | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Альбом IV

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

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

| | | |
|--------------------|--|------|
| 2I4-I-527.9I AC.BM | | Лист |
| | | 2 |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. на изготовление сбор- | | | | |
| 2 | ных ж/б и бетонных конструк- | | | | |
| 3 | ций т | I29999II02 | I68 | 2,85 | |
| 4 | Щебень м3 | 57III00000 | II3 | 35,00 | |
| 5 | Песок строительный | | | | |
| 6 | природный м3 | 57II400000 | II3 | 26,25 | |
| 7 | Портландцемент 400 т | 573II20000 | I68 | 12,32 | |
| 8 | Цемент всего, приведенный | | | | |
| 9 | к марке 400 т | 5739990099 | I68 | 12,32 | |
| 10 | В т.ч. на изготовление сбор- | | | | |
| 11 | ных ж/б и бетонных конструк- | | | | |
| 12 | ций | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Альбом IV

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

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

2I4-I-527.9I AC.BM

Лист

3

25200-04 6

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Битумы нефтяные и сланцевые, т | 0232I20000 | | 0,40 | |
| 2 | | 0256000000 | I68 | I, I7 | |
| 3 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | |
| 4 | качества т | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Д=10 мм т | 09300300I0 | I68 | 0,59 | |
| 7 | Итого по классу А2 т | 0930030099 | I68 | 0,59 | |
| 8 | Д=8 мм т | 0930040008 | I68 | 0,04 | |
| 9 | Д=16 мм т | 09300400I6 | I68 | 0,15 | |
| 10 | Итого по классу А3 т | 0930040099 | I68 | 0,19 | |
| 11 | Д=6 мм т | 0930090006 | I68 | 0,30 | |
| 12 | Д=10 мм т | 09300900I0 | I68 | 0,01 | |
| 13 | Итого по классу АI т | 0930090099 | I68 | 0,31 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | Итого сортового проката | | | | |
| 16 | обыкновенного качества т | 0930980099 | I68 | I,08 | |
| 17 | Сталь сортовая т | 0953099099 | I68 | 0,03 | |
| 18 | Прокат листовой рядовой т | 0973099090 | I68 | 0,27 | |
| 19 | | | | | |
| 20 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 21 | массе т | 097309909I | I68 | I,38 | |
| 22 | В т.ч. сталь среднесортная | | | | |
| 23 | т | 0973099093 | I68 | 0,17 | |
| 24 | В т.ч. сталь мелкосортная | | | | |
| 25 | т | 0973099094 | I68 | 0,75 | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

214-I-527.9I AC.EM

Лист

4

25200-04 7

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. катанка т | 0973099095 | I68 | 0,34 | |
| 2 | В т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| 3 | (от 4 мм) т | 0973099096 | I68 | 0,13 | |
| 4 | Металлоизделия промышленного | | | | |
| 5 | назначения т | | | | |
| 6 | Проволока ВР-I т | I2I4000000 | I68 | 0,14 | |
| 7 | Итого металлоизделий промышленного | | | | |
| 8 | назначения т | I29099009I | I68 | 0,14 | |
| 9 | Итого стали приведенной к | | | | |
| 10 | стали класса АI т | I299990092 | I68 | I,49 | |
| 11 | Итого стали приведенной к | | | | |
| 12 | стали класса СтЗ т | I299990093 | I68 | 0,30 | |
| 13 | Всего стали приведенной к | | | | |
| 14 | классам АI и СтЗ т | I299990094 | I68 | I,79 | |
| 15 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | |
| 16 | ная т | | | | |
| 17 | Прокат из стали СтЗ т | I299990973 | I68 | 0,73 | |
| 18 | Итого стали сортовой конструкцион- | | | | |
| 19 | ной в натуральной | | | | |
| 20 | массе т | I299990977 | I68 | 0,73 | |
| 21 | В т.ч. сталь крупносортовая т | I299990979 | I68 | 0,0I | |
| 22 | В т.ч. сталь среднесортная т | I299990980 | I68 | 0,0I | |
| 23 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I29999098I | I68 | 0,0I | |
| 24 | В т.ч. катанка т | I299990982 | I68 | 0,40 | |
| 25 | В т.ч. сталь кровельная т | I299990986 | I68 | 0,3I | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

2I4-I-527.9I

АС. ВМ

Лист

5

25200-04 8

Формат А4

Альбом ГУ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Итого стали сортовой конст- | | | | |
| 2 | рукционной приведенной к | | | | |
| 3 | стали класса СЗ т | I299990987 | I68 | 0,73 | |
| 4 | Всего сортового проката | | | | |
| 5 | обыкновенного качества, ста- | | | | |
| 6 | ли сортовой конструкционной, | | | | |
| 7 | листового проката, металло- | | | | |
| 8 | изделий промышленного назна- | | | | |
| 9 | чения в натуральной масс; т | I299990988 | I68 | 2,25 | |
| 10 | В т.ч. сталь крупносортная т | I299990990 | I68 | 0,01 | |
| 11 | В т.ч. сталь среднесортная т | I299990991 | I68 | 0,18 | |
| 12 | В т.ч. сталь мелкосортная т | I299990992 | I68 | 0,76 | |
| 13 | В т.ч. катанка т | I299990993 | I68 | 0,74 | |
| 14 | В т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| 15 | от 4 мм т | I299990994 | I68 | 0,13 | |
| 16 | В т.ч. сталь кровельная т | I299990997 | I68 | 0,31 | |
| 17 | Всего приведенной стали к | | | | |
| 18 | классам АІ и СтЗ т | I299990998 | I68 | 2,52 | |
| 19 | В т.ч. на изготовление моно- | | | | |
| 20 | литных ж/б и бетонных конст- | | | | |
| 21 | рукций т | I299991101 | I68 | 0,99 | |
| 22 | В т.ч. на изготовление сбор- | | | | |
| 23 | ных ж/б и бетонных конст- | | | | |
| 24 | рукций т | I299991102 | I68 | 0,80 | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

Инд. №

214-І-527.91 АС. ВМ

Лист

6

25200-04 9

Формат А4

Альбом ГУ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | В т.ч. на вентиляционные и са- | | | | |
| 2 | нитарно-технические устройства | | | | |
| 3 | т | I29999I105 | I68 | 0,02 | |
| 4 | В т.ч. на производство работ т | I29999I106 | I68 | 0,7I | |
| 5 | Электроды кг | I29999I200 | I66 | 24,75 | |
| 6 | Пластмассы кг | 2240000000 | I66 | 0,79 | |
| 7 | Материалы лакокрасочные кг | | | | |
| 8 | Шпатлевки на природных смо- | | | | |
| 9 | лах кг | 23I2840000 | I66 | 527,30 | |
| 10 | Краски поливинилацетатные кг | 23I6I023I4 | I66 | 495,82 | |
| 11 | Краски густотертые и готовые | | | | |
| 12 | к применению кг | 23I7000000 | I66 | 40,15 | |
| 13 | Олифы кг | 23I800275I | I66 | 15,50 | |
| 14 | Пигменты кг | 23200028I2 | I66 | 5,97 | |
| 15 | Белила кг | 232I200000 | I66 | 10,25 | |
| 16 | Средства клеящиеся кг | 2385I00000 | I66 | 397,4I | |
| 17 | Продукция лесозаготовительной | | | | |
| 18 | и лесопильно-деревообрабатываю- | | | | |
| 19 | щей промышленности м3 | | | | |
| 20 | Лесоматериалы круглые, исполь- | | | | |
| 21 | зуемые без переработки м3 | 53I4900000 | II3 | 0,II | |
| 22 | Пиломатериалы качественные м3 | 533I000000 | II3 | 52,39 | |
| 23 | Блоки дверные в сборе | | | | |
| 24 | (комплектно) м2 | 536II00000 | 55 | 49,39 | |
| 25 | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

2I4-I-527.9I АС. ВМ

Лист

7

25 200-04 10

Формат А4

Альбом ГУ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Блоки оконные в сборе | | | | |
| 2 | (комплектно) м2 | 5361300000 | 55 | 46,26 | |
| 3 | Плиты древесноволокнистые | | | | |
| 4 | мягкие м2 | 5536100000 | 55 | 1,15 | |
| 5 | Плиты древесноволокнистые | | | | |
| 6 | твердые м2 | 5536220000 | 55 | 104,35 | |
| 7 | Итого лесоматериалов в | | | | |
| 8 | условном круглом лесе м3 | 5599990099 | 113 | 80,80 | |
| 9 | щебень м3 | 5711100000 | 113 | 144,32 | |
| 10 | Песок строительный природ- | | | | |
| 11 | ный м3 | 5711400000 | 113 | 133,13 | |
| 12 | Камень бутовый м3 | 5711510000 | 113 | 32,14 | |
| 13 | Заполнители пористые м3 | 5712000000 | 113 | 1,61 | |
| 14 | Асбест т | 5721000000 | 168 | 0,03 | |
| 15 | Цемент т | | | | |
| 16 | Портландцемент 400 т | 5731120000 | 168 | 30,31 | |
| 17 | Портландцемент 300 т | 5751510000 | 168 | 34,89 | |
| 18 | Цемент всего, приведенный к | | | | |
| 19 | марке 400 т | 5739990099 | 168 | 61,71 | |
| 20 | В т.ч. на изготовление моно- | | | | |
| 21 | литных ж/б т | 5739990111 | 168 | 30,36 | |
| 22 | В т.ч. на изготовление | | | | |
| 23 | ячеистых блоков т | 5739990112 | 168 | 19,68 | |
| 24 | В т.ч. на растворы т | 5739990113 | 168 | 7,52 | |
| 25 | В т.ч. на производство работ т | 5739990114 | 168 | 4,15 | |

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

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

214-I-527.91 АС. ВМ Лист 8

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|---------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | | 5740110000 | | 0,16 | |
| 2 | Кирпич строительный (включая | | | | |
| 3 | камни) 1000 шт. | 5741200000 | 798 | 22,61 | |
| 4 | Известь строительная т | 5744100000 | 168 | 3,75 | |
| 5 | Плитки керамические глазури- | | | | |
| 6 | ванные м2 | 5752100000 | 55 | 154,08 | |
| 7 | Плитки керамические для полов | | | | |
| 8 | (метлахские) м2 | 5752400000 | 55 | 111,19 | |
| 9 | Линолеум (рулоны и плитки) м2 | 5771000000 | 55 | 432,45 | |
| 10 | Рубероид м2 | 5774020000 | 55 | 379,62 | |
| 11 | Толь кровельный и толь- | | | | |
| 12 | кожа м2 | 5774040000 | 55 | 159,73 | |
| 13 | Пергамин м2 | 5774312792 | 55 | 144,97 | |
| 14 | Гидроизол м2 | 5774340000 | 55 | 124,10 | |
| 15 | Листы асбестоцементные | | | | |
| 16 | кровельные волнистые | | | | |
| 17 | 1000 у.п. обыкновенного | 5781110000 | 732 | 8,61 | |
| 18 | профиля | | | | |
| 19 | Трубы и муфты асбестоцемент- | | | | |
| 20 | ные напорные м.у.тр. | 5786100000 | | 3,45 | |
| 21 | Стекло строительное м2 | | | | |
| 22 | Стекло оконное м2 | 5911200000 | 55 | 119,39 | |
| 23 | Затраты труда ч.час | 9900000001 | | 4699,82 | |
| 24 | Изделия минераловатные тепло- | | | | |
| 25 | и звукоизоляционные | 5762000000 | 113 | 6,00 | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

214-I-527.91 АС. ВМ

Лист

9

25200-04 12 Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Перемычки мЗ | 5828000000 | | 4,77 | |
| 2 | Плиты перекрытий мЗ | 5842000000 | | 38,98 | |
| 3 | Итого сборных ж/б конструкций | | | | |
| 4 | ций мЗ | 5899990099 | | 43,75 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | |
|---------------|----------------|---------------------|--|------|--------|
| Инва. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
| | | | Инва. № | | |
| | | | 214-1-527.91 ВО.ВМ | | |
| | | | Ведомость объемов сборных бетонных и ж/бетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки ВО | | |
| Н. конт | Бояров | <i>И. Бояров</i> | Стадия | Лист | Листов |
| Нач. от | Черкасов | <i>С. Черкасов</i> | Р | 1 | 1 |
| Провер | Шотина | <i>И. Шотина</i> | ЦНИИЭП граждансельстрой | | |
| Исполн | Родионова | <i>Е. Родионова</i> | | | |

25 200-04 13

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| 2 | ционная т | 0953000000 | I68 | 0,41 | |
| 3 | Прокат листовой рядовой т | 0973000000 | I68 | 0,48 | |
| 4 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 5 | массе т | | I68 | 0,88 | |
| 6 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 7 | сортаменту: | | | | |
| 8 | Сталь крупносортная т | 0951000000 | I68 | 0,07 | |
| 9 | Сталь среднесортная т | 0952000000 | I68 | 0,11 | |
| 10 | Сталь мелкосортная т | 0953000000 | I68 | 0,24 | |
| 11 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | |
| 12 | марок (от 4 мм), т т | 0971000000 | I68 | 0,03 | |
| 13 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | |
| 14 | от 1,9 до 3,0 мм т | 0972000000 | I68 | 0,01 | |
| 15 | Сталь кровельная т | 0974000000 | I68 | 0,44 | |
| 16 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 17 | стали класса СЗ т | | I68 | 0,88 | |
| 18 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 19 | стали классов А1 и СЗ т | | I68 | 0,88 | |
| 20 | Трубы стальные всего м | I383000000 | 006 | 214,26 | |

| | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|----------------------------|------|--------|
| Ив. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
| | | | | | |
| | | | Ив. № | | |
| | | | 214-I-527.9I ОВ.ВМ | | |
| Ив. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | ВМ по рабочим чертежам | | |
| | | | основного комплекта | | |
| | | | марки ОВ | | |
| | | | Стадия | Лист | Листов |
| | Р | I | 2 | | |
| | | | ЦНИИЭП граждансельстрой | | |

25200-04 14

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Т | I383000000 | I68 | 0,56 | |
| 2 | Трубы катаные общего назна- | | | | |
| 3 | чения М | I3I9000000 | 006 | I,06 | |
| 4 | Т | I3I9000000 | I68 | 0,0I | |
| 5 | Трубы сварные водогазопро- | | | | |
| 6 | водные газовые М | I385000000 | 006 | 2I3,20 | |
| 7 | Т | I385000000 | I68 | 0,55 | |
| 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

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

Инд. №

Инд. № подл. 214-I-527.9I ОВ.ВМ Лист 2

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Битумы нефтяные и сланце- | | | | |
| 2 | вые т | 0256000000 | 168 | 0,02 | |
| 3 | Битумы нефтяные строительные | | | | |
| 4 | твердых марок, т | 0256210000 | 168 | 0,02 | |
| 5 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| 6 | ционная т | 0953000000 | 168 | 0,02 | |
| 7 | Прокат листовой рядовой т | 0973000000 | 168 | 0,01 | |
| 8 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 9 | массе т | | 168 | 0,02 | |
| 10 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 11 | сортаменту: | | | | |
| 12 | Сталь крупносортная, т | 0951000000 | 168 | 0,01 | |
| 13 | Сталь среднесортная т | 0952000000 | 168 | 0,01 | |
| 14 | Сталь мелкосортная т | 0953000000 | 168 | 0,01 | |
| 15 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | |
| 16 | марок (от 4 мм) т | 0971000000 | 168 | 0,01 | |
| 17 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 18 | стали класса С3 т | | 168 | 0,02 | |
| 19 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 20 | классам А1 и С3 т | | 168 | 0,02 | |

| | | | | | | |
|---|----------------|--------------|----------|------------------|------|--------|
| Ив. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | | | | | |
| Ив. № | | | | | | |
| 214-1-527.91 ВК ВМ | | | | | | |
| ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | Р | 1 | 2 |
| Н. конт Бояров <i>с.б.а.н.</i> | | | | ЦНИИЭП | | |
| Нач. от Черкасов <i>с.б.а.н.</i> | | | | граждансельстрой | | |
| Провер Шотина <i>с.б.а.н.</i> | | | | | | |
| Исполн Родионова <i>а.з.</i> | | | | | | |

25200-04 16

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы стальные всего м | I383000000 | 006 | 231,65 | |
| 2 | т | I383000000 | I68 | 0,34 | |
| 3 | Трубы сварные водогазопро- | | | | |
| 4 | водные газовые м | I385000000 | 006 | 231,65 | |
| 5 | т | I385000000 | I68 | 0,34 | |
| 6 | Асбест т | 5721000000 | I68 | 0,01 | |
| 7 | Материалы тепло- и звукоизо- | | | | |
| 8 | ляционные всего м3 | 5760000000 | II3 | 0,42 | |
| 9 | Изделия тепло- и звукоизоля- | | | | |
| 10 | ционные из стекловолкна и | | | | |
| 11 | стекловаты м3 | 5763000000 | II3 | 0,42 | |
| 12 | Материалы рулонные кровельные | | | | |
| 13 | и гидроизоляционные (материа- | | | | |
| 14 | лы мягкие кровельные и изоля- | | | | |
| 15 | ционные) м2 | 5774000000 | 055 | 18,46 | |
| 16 | Изол (включая фольгоизол) м2 | 5774050000 | 055 | 18,46 | |
| 17 | Стекло строительное | | | | |
| 18 | Ткани и сетки стеклянные | | | | |
| 19 | тыс. м2 | 5952010000 | 056 | 0,03 | |
| 20 | Трубы пластмассовые канали- | | | | |
| 21 | зационные ГОСТ 22689.3-77 м | | 006 | 75 | |
| 22 | т | | I68 | 0,08 | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

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

Ив. №

214-I-527.9I БЖ.ВМ

Лист 2

Альбом ИУ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | |
| 2 | качества | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса А1, т | 0930090000 | 168 | 0,04 | |
| 4 | Итого стали сортового проката | | | | |
| 5 | обыкновенного качества, т | | 168 | 0,04 | |
| 6 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | |
| 7 | ная т | 0953000000 | 168 | 0,04 | |
| 8 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 9 | массе т | | 168 | 0,07 | |
| 10 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 11 | сортаменту: | | | | |
| 12 | Сталь крупносортная т | 0951000000 | 168 | 0,02 | |
| 13 | Сталь среднесортная т | 0952000000 | 168 | 0,03 | |
| 14 | Сталь мелкосортная т | 0953000000 | 168 | 0,02 | |
| 15 | Катанка т | 0934000000 | 168 | 0,03 | |
| 16 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 17 | стали класса А1, т | | 168 | 0,04 | |
| 18 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 19 | стали класса С3 т | | 168 | 0,04 | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|---|----------------------------|-------------|-----------|
| Инв. № подл. | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | Инв. № | | | |
| | | 214-I-527.9I ЭО.СО | | | |
| | | VM по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО | | Стадия Р | Лист I |
| Н. конт. | Бояров | <i>МВ</i> | ЦНИИЭП граждансельстрой | | |
| нач. от | Черкасов | <i>СР</i> | | | |
| провер | Шотина | <i>Ш</i> | | | |
| Исполн | Родионова | <i>Р</i> | | | |

25200-04 18

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|------------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 2 | классам АІ и СЗ | Т | | 168 | 0,07 |
| 3 | Трубы стальные всего | М | I383000000 | 006 | 363,60 |
| 4 | | Т | I383000000 | 168 | 0,44 |
| 5 | Трубы тонкостенные электро- | | | | |
| 6 | сварные углеродистые диам. | | | | |
| 7 | до II4 мм | М | I373000000 | 006 | 363,60 |
| 8 | | Т | I373000000 | 168 | 0,44 |
| 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. № | | | |

Инд. № подл. 214-I-527.9I 90.ВМ Лист 2

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы и детали из термо- | | | | |
| 2 | пластов всего М | 2248000000 | 006 | 46,13 | |
| 3 | Т | 2248000000 | 168 | 0,03 | |
| 4 | Трубы из винипласта М | 2248210000 | 006 | 46,13 | |
| 5 | Т | 2248210000 | 168 | 0,03 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | |
|--------------|----------------|--------------------|---|------|--------|
| Инд. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
| | | | Инд. № | | |
| | | | 214-I-527.9I СС.ВМ | | |
| | | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС | | |
| Н.конт | Бояров | <i>С.Бояров</i> | Стадия | Лист | Листов |
| Нач.от | Черкасов | <i>С.Черкасов</i> | Р | I | 1 |
| Провер | Шотина | <i>Ш.Шотина</i> | ЦНИИЭП граждансельстрой | | |
| Исполн | Родионова | <i>Р.Родионова</i> | | | |

25200-04 20

Формат А4

Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Металлоконструкции т | I20000 | I68 | 0,01 | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------------|--------------|---|----------|---|------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|------------|
| Инва. № | № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Инв. № | Привязан | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 214-I-527.9I АВ.ВМ | | | | | | | | |
| | | | | | | <table border="1"> <tr> <td>Н. конт</td> <td>Бояров</td> <td><i>МВ</i></td> </tr> <tr> <td>Нач. от</td> <td>Черкасов</td> <td><i>СЕР</i></td> </tr> <tr> <td>Провер</td> <td>Шотина</td> <td><i>ШОТ</i></td> </tr> <tr> <td>Исполн</td> <td>Родионова</td> <td><i>Р</i></td> </tr> </table> | | | Н. конт | Бояров | <i>МВ</i> | Нач. от | Черкасов | <i>СЕР</i> |
| Н. конт | Бояров | <i>МВ</i> | | | | | | | | | | | | |
| Нач. от | Черкасов | <i>СЕР</i> | | | | | | | | | | | | |
| Провер | Шотина | <i>ШОТ</i> | | | | | | | | | | | | |
| Исполн | Родионова | <i>Р</i> | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АВ | | Стадия | Лист | Листов | | | | | | |
| | | | | | | Р | Т | 1 | | | | | | |
| | | | | | | ЦНИИЭП граждансельстрой | | | | | | | | |