

23293-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

407-3-502.88

ПРЕДПРИЯТИЕ ПО ПОСТАВКАМ
МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ

МОЩНОСТЬЮ 150 тыс.т в год

КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ
ПОДСТАНЦИЯ 2x400 кВА

Альбом 3

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

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

Копировал

Формат А4

© Кавказский филиал ЦИТИ Гбостроя СССР. 1990г.

Заказ №2519 Тираж 160 экз Цена 0.60 ТШ 407-3-22.88,43 Сдано в печать 373/46

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

407-3-502.88

ПРЕДПРИЯТИЕ ПО ПОСТАВКАМ
МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ

МОЩНОСТЬЮ 150 тыс.т в год

КОМПЛЕКТНАЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ
ПОДСТАНЦИЯ 2x400 кВА


Альбом 3


Утвержден Госнабмом СССР
протокол от 22 апреля 1987 г.

Введен в действие Госнабмом СССР
протокол от 29 июля 1988 г.


Разработан:


Гипромезом

Главный инженер института  Б. В. Синдин

Главный инженер проекта  Н. Е. Рысюков

Госхимпроект

Главный инженер института  С. Н. Никитина

Главный инженер проекта  Г. В. Паиков

Т.П. 407-3-502.03 Альбом 3

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА 3

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|--------------------|--|-------|
| 407-3-502.88-AP.BM | Ведомость потребности в материалах. | 3-5 |
| -КК.BM1 | Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции. | 6-7 |
| -КК.BM2 | Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции. | 8-10 |
| -ЗМ.BM | Ведомость потребности в материалах. | 11-12 |
| -З0.BM | Ведомость потребности в материалах. | 13-14 |

| | | |
|--------------|----------------|-------------|
| М.п. № подл. | Подпись и дата | Взам.инв. № |
| | | |

АЛБЕОМ 3

Т.П. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Битумы нефтяные и сланцевые т | 025500 | I68 | 0,54 | |
| 2 | Битумы нефтяные строительные | | | | |
| 3 | твердых марок т | 02562I | I68 | 0,07 | |
| 4 | Сталь сортовая конструкционная т | 095000 | | | |
| 5 | Прокат из стали Ст.3 т | | I68 | 0,39 | |
| 6 | Итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 7 | ционной в натуральной массе т | | I68 | 0,39 | |
| 8 | в т.ч. сталь крупносортная т | 095I00 | I68 | 0,22 | |
| 9 | в т.ч. сталь мелкосортная т | 095300 | I68 | 0,02 | |
| 10 | в т.ч. катанка т | 093400 | I68 | 0,02 | |
| 11 | в т.ч. сталь кровельная т | 097400 | I68 | 0,13 | |
| 12 | Итого стали сортовой конструк- | | | | |
| 13 | ционной приведенной к стали | | | | |
| 14 | класса Ст.3 т | | I68 | 0,39 | |
| 15 | Всего сортового проката обь- | | | | |
| 16 | ективного качества, стали сор- | | | | |
| 17 | товой конструкционной, листо- | | | | |
| 18 | вого проката, металлоизделий | | | | |
| 19 | промышленного назначения в | | | | |
| 20 | натуральной массе т | | I68 | 0,39 | |

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------------------|----------------|------------------------------------|--------|------|--------|
| Имя, инд. № | Вариант, инд. № | | | Примечание | | | |
| | | | | | | | |
| Имя, № | Подпись и дата | | | Т.П.407-3-502.8.АР.ВМ | | | |
| | | | | | | | |
| Имя, № подл. | Подпись и дата | Имя, № | Подпись и дата | Ведомость потребности в материалах | Стадия | Лист | Листов |
| | | ТЕХНИК СЮДИКОВА С.А.С. | | | Р | 1 | 3 |
| | | РУК. ГР. СООБЛЕВА С.А.С. | | ГОСХИМПРОЕКТ | | | |
| | | НАЧ. ОТД. БОБОВИЧ Д.А.С. | | | | | |
| | | И.П. Папков | | | | | |

Формат А4

АЛББОМ 3

Т.Л. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|----------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | в т.ч. сталь крупноразмерная | т | 093100 | I68 | 0,22 |
| 2 | в т.ч. сталь мелкозернистая | т | 093300 | I68 | 0,02 |
| 3 | в т.ч. катанка | т | 093400 | I68 | 0,02 |
| 4 | в т.ч. сталь кровельная | т | 097400 | I68 | 0,13 |
| 5 | Всего приведенной стали к | | | | |
| 6 | классу Ст.3 | т | | I68 | 0,39 |
| 7 | в т.ч. на производство работ | т | | I68 | 0,39 |
| 8 | Пластмасса | кг | 22400 | I66 | 41,91 |
| 9 | Материалы лакокрасочные | кг | 231000 | I66 | 108,15 |
| 10 | Продукция лесозаготовительной | | | | |
| 11 | и лесопильно-деревообрабатыва- | | | | |
| 12 | ющей промышленности | | | | |
| 13 | Пиломатериалы качественные | м ³ | 533100 | II3 | 1,57 |
| 14 | Блоки дверные в сборе | | | | |
| 15 | (комплектно) | м ² | 536110 | 55 | 3,46 |
| 16 | Плиты древесноволокнистые | | | | |
| 17 | твердые | м ² | 553622 | 55 | 7,57 |
| 18 | Итого лесоматериалов в услов- | | | | |
| 19 | ном круглом лесе | м ³ | | II3 | 2,51 |
| 20 | Щебень | м ³ | 571110 | II3 | 23,77 |
| 21 | Гравий | м ³ | 571120 | II3 | 1,81 |
| 22 | Песок строительный природный | м ³ | 571140 | II3 | 20,11 |
| 23 | Заполнители пористые | м ³ | 571200 | II3 | 4,62 |
| 24 | Песок искусственный | м ³ | 571201 | II3 | 2,57 |
| 25 | Асбест | т | 572100 | I68 | 0,06 |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

407-3-502.8.АР.ЕМ

Лист

2

Формат А4

АЛФАВОИ 3

Т.П. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Цемент т | | | | |
| 2 | Портландцемент 300 т | 573I5I | I68 | 1,5I | |
| 3 | Портландцемент 400 т | 573I12 | I69 | 7,45 | |
| 4 | Цемент всего, приведенный | | | | |
| 5 | к марке 400 т | 573999 | I68 | 8,8 | |
| 6 | в т.ч. на изготовление моно- | | | | |
| 7 | литных ж/б и бетонных конст- | | | | |
| 8 | рукций т | 573999 | I68 | 7,38 | |
| 9 | в т.ч. на растворы т | 573999 | I68 | 1,4 | |
| 10 | в т.ч. на производство работ т | 573999 | I68 | 0,02 | |
| 11 | Кирпич строительный (включая | | | | |
| 12 | камни) 1000 шт | 574I20 | 498 | 4,29 | |
| 13 | Известь строительная т | 5744I0 | I68 | 0,39 | |
| 14 | Изделия минераловатные тепло- | | | | |
| 15 | и звукоизоляционные м ³ | 576200 | II3 | 2,39 | |
| 16 | Материалы рулонные кровельные | | | | |
| 17 | и гидроизоляционные м ² | 577400 | 55 | 0,7I | |
| 18 | Руберойд м ² | 577402 | 55 | 64,38 | |
| 19 | Толь кровельный и толь-кожа м ² | 577404 | 55 | 3,44 | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

407-3-502.8.АР.ТМ

Лист
3

Формат А4

АЛБЕГОМ 3

Т.Н. 404-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь для армирования желе- | | | | |
| 2 | зобе тонких конструкций | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса А-I т | 093009 | I68 | 0,03 | |
| 4 | Ø 6 | | I68 | 0,01 | |
| 5 | Ø 8 | | I68 | 0,02 | |
| 6 | Сталь арматурная класса А-III т | 093004 | I68 | 0,08 | |
| 7 | Ø 8 | | I68 | 0,02 | |
| 8 | Ø 10 | | I68 | 0,02 | |
| 9 | Ø 16 | | I68 | 0,04 | |
| 10 | Всего стали для армирования | | | | |
| 11 | ж/б конструкций т | | I68 | 0,11 | |
| 12 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | |
| 13 | ная и прокат листовой т | | I68 | 0,16 | |
| 14 | Всего стали для армирования | | | | |
| 15 | ж/б конструкций, сортовой | | | | |
| 16 | конструкционной и проката | | | | |
| 17 | листового в натуральной | | | | |
| 18 | массе, т | | I68 | 0,27 | |
| 19 | в т.ч. по укрупненному сор- | | | | |
| 20 | таменту: | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------|----------------|----------------|----------------|---|--------------|------|--------|
| Изм. № | Взам. инв. № | Подпись и дата | Примечан | 407-3-502.88-Ж.ВМ I | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | |
| Изм. № | Подпись и дата | Изм. № | Подпись и дата | Ведомость потребности в материалах Монолитные конструкции | ГОСХИМПРОЕКТ | | |
| Ст. тех. | Олейник | Рук. гр. | Макеева | | | | |
| Сд. спец. | Гутман | Сд. кон. т. | Будис | | | | |
| Нач. от. | Луценко | Гл. инж. | | | | | |
| Проекта | Цапков | | | | | | |

Формат А4

АЛБЕОМ 3

Т.Л. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | т | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|---|-----------|----------|------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | катанка | т | 093400 | I68 | 0,05 | |
| 2 | сталь мелкосортная | т | 093300 | | | |
| 3 | | | 095300 | I68 | 0,06 | |
| 4 | сталь крупносортная | т | 093I00 | | | |
| 5 | | | 095I00 | I68 | 0,12 | |
| 6 | балка и швеллеры | т | 092500 | I68 | 0,02 | |
| 7 | сталь толстолистовая рядо- | | | | | |
| 8 | вых марок (от 4 мм) | т | 097I00 | I68 | 0,02 | |
| 9 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 10 | классу А-I | т | | I68 | 0,14 | |
| 11 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 12 | марке Ст.3 | т | | I68 | 0,16 | |
| 13 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 14 | классу А-I в марке Ст.3 | т | | I68 | 0,3 | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

407-3-502.88-КЖ.ВМ I

Лист

2

Формат А4

АЛБОМ 3

т. л. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь для армирования ж/б | | | | |
| 2 | конструкций | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса А-I т | 093009 | I68 | I,06 | |
| 4 | Сталь арматурная класса А-II т | 093003 | I68 | 0,04 | |
| 5 | Сталь арматурная класса А-III т | 093004 | I68 | I,02 | |
| 6 | Сталь арматурная класса Ат-I т | 093007 | I68 | 0,14 | |
| 7 | Всего стали для армирования | | | | |
| 8 | ж/б конструкций т | | I68 | 2,26 | |
| 9 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | |
| 10 | ная и прокат листовой т | 097100 | I68 | 0,75 | |
| 11 | Всего стали для армирования | | | | |
| 12 | ж/б конструкций, сортовой | | | | |
| 13 | конструкционной и проката | | | | |
| 14 | листового в натуральной | | | | |
| 15 | массе т | | I68 | 3,01 | |
| 16 | в т.ч. по укрупненному | | | | |
| 17 | сортаменту: | | | | |
| 18 | катанка т | 093400 | I68 | 0,16 | |
| 19 | сталь мелкосортная т | 093300 | | | |
| 20 | | 095300 | I68 | 2,09 | |

| | | | | | |
|----------------------------------|----------------|--------------|--|--|--|
| Имя № подл | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
| | | | | | |
| Имя № | | | 407-3-502.88-КК.ВМ 2 | | |
| Ст. тех. Олейник <i>Олейник</i> | | | Ведомость потребности в материалах Сборные конструкции | | |
| Рук. гр. Макаева <i>Макаева</i> | | | | | |
| Тл. спец. Гутман <i>Гутман</i> | | | | | |
| Тл. конс. Руonis <i>Руonis</i> | | | | | |
| Нач. отд. Луценко <i>Луценко</i> | | | | | |
| Тл. инж. Цапков <i>Цапков</i> | | | Стадия Лист Листов | | |
| Проекта | | | Р Т З | | |
| | | | ГОСЛИМПРОЕКТ | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | т | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|---|-----------|----------|------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь среднесортная | т | 093200 | | | |
| 2 | | | 095200 | 168 | 0,01 | |
| 3 | Сталь крупносортная | т | 093100 | | | |
| 4 | | | 095100 | 168 | 0,21 | |
| 5 | Балки и швеллеры | т | 092500 | 168 | 0,11 | |
| 6 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 7 | марок (от 4 мм) | т | 97100 | 168 | 0,49 | |
| 8 | Сталь тонколистовая | т | | 168 | 0,05 | |
| 9 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 10 | назначения (метизы) | | 120000 | | | |
| 11 | Проволока стальная низко- | | | | | |
| 12 | углеродистая периодического | | | | | |
| 13 | профиля | т | 121400 | 168 | 0,17 | |
| 14 | ВР-I | | | | | |
| 15 | Итого стали для армирования | | | | | |
| 16 | л/б конструкций, сортовой | | | | | |
| 17 | конструкционной, проката | | | | | |
| 18 | листового и метизы в натураль- | | | | | |
| 19 | ной массе | т | | 168 | 3,18 | |
| 20 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 21 | классу А-I | т | | 168 | 3,13 | |
| 22 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 23 | марке Ст.3 | т | | 168 | 0,75 | |
| 24 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 25 | классу А-I и марке Ст.3 | | | 168 | 3,88 | |

Привязан

Изм. №

407-3 -502.88-КЖ.ВМ 2

Лист

2

Формат А4

АЛБОМ 3

г.п. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|---|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Цемент | 573000 | | | |
| 2 | портландцемент | 573110 | | | |
| 3 | M300 т | 573151 | I68 | 4,66 | |
| 4 | M400 т | 573112 | I68 | 10,00 | |
| 5 | Итого цемента, приведенного | | | | |
| 6 | к марке 400 т | | I68 | 14,19 | |
| 7 | Инертные материалы | | | | |
| 8 | гравий м ³ | 571120 | 113 | 22,06 | |
| 9 | песок строительный природный м ³ | 571140 | 113 | 16,54 | |
| 10 | песок искусственный м ³ | 571140 | 113 | 14,25 | |
| 11 | искусственный легкий порис- | | | | |
| 12 | тый заполнитель м ³ | 571200 | 113 | 25,64 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

Привязан

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

Инв. №

407-3-502.88-КЖ.ВМ 2

| | |
|------|---|
| Лист | 3 |
|------|---|

23293-03

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание | | |
|--------------------|--|---------------|---|-------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | | | | |
| 1 | Сталь сортовая конструкцион- | 095300 | | | | | |
| 2 | ная, т | 093400 | I68 | 0,07 | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | Прокат листовой | | | | | | |
| 5 | рядовой, т | 097200 | I68 | 0,001 | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | Итого стали сортовой | | | | | | |
| 8 | конструкционной, проката | | | | | | |
| 9 | листового рядового в | | | | | | |
| 10 | натуральной массе, т | | I68 | 0,071 | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | в том числе по укрупнен - | | | | | | |
| 13 | ному сортаменту : | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | сталь мелкосортовая, т | 095300 | I68 | 0,062 | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,008 | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | сталь тонколистовая, т | 097200 | I68 | 0,001 | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 407-3-502.88-ЭМ.ВМ | | | | | | | |
| Привязан | | | | | | | |
| Инва. № | | | | | | | |
| 407-3-502.88-ЭМ.ВМ | | | | | | | |
| ИМП | Рыжиков | <i>А.И.И.</i> | Комплектная трансформа- торная подстанция 2х400 кВА. Ведомость потребности в материалах | | Стадия | Лист | Листов |
| Нач.от | Можаев | <i>М.М.</i> | | | Р | I | 2 |
| Н.конт. | Шербаков | <i>Ш.Ш.</i> | | | ГИПРОМЕЗ | | |
| Гл.кон. | Цыганов | <i>Ц.Ц.</i> | | | | | |
| Рук.гр. | Шумкина | <i>Ш.Ш.</i> | | | | | |

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Всего стали приведенной к | | | | |
| 2 | классу А-I и марке Ст,3, т | | I68 | 0,07I | |
| 3 | | | | | |
| 4 | в том числе на производство | | | | |
| 5 | строительно-монтажных работ, т | | I68 | 0,07I | |
| 6 | | | | | |
| 7 | Трубы стальные (всего), м | I38000 | 006 | 26 | |
| 8 | т | I38000 | I68 | 0,II7 | |
| 9 | | | | | |
| 10 | Трубы сварные водогазо- | | | | |
| 11 | проводные, м | I38500 | 006 | 26 | |
| 12 | т | I38500 | I68 | 0,II7 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | Металлоуказ гибкий | | | | |
| 15 | стальной, м | | 006 | 3 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Альбом 3

Т.А. 407-3-502.88

Взам. инв. №

Подпись и дата

Иное № подл.

Привязан

Иное №

407-3-502.88-ЭМ.ВМ

Лист

2

Альбом 3
Т.п. 407-3-502.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Прокат листовой | | | | |
| 2 | рядовой, т | 097200 | 168 | 0,002 | |
| 3 | | | | | |
| 4 | Итого проката листового | | | | |
| 5 | рядового в натуральной | | | | |
| 6 | массе, т | | 168 | 0,002 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | в том числе по укрупненному | | | | |
| 9 | сортаменту : | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | Сталь тонколистовая, т | 097200 | 168 | 0,002 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | Всего приведенной стали | | | | |
| 14 | к классу А-І и марки | | | | |
| 15 | Ст.3, т | | 168 | 0,002 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | в том числе на производство | | | | |
| 18 | строительно-монтажных работ, т | | 168 | 0,002 | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | | |
|--------------|----------------|--------------------|---|------|--------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | |
| | | | | | |
| | | | 407-3-502.88-30.ВМ. | | |
| ТИШ | Рыжиков | <i>[Signature]</i> | Комплектная трансформаторная подстанция 2х400 кВА Ведомость потребности в материалах | | |
| Бач.от | Можаев | <i>[Signature]</i> | | | |
| Н.конт | Цербаков | <i>[Signature]</i> | | | |
| Г.л.кон | Цыганов | <i>[Signature]</i> | | | |
| Бед.ин | Лазоркина | <i>[Signature]</i> | | | |
| Инжен. | Бычкова | <i>[Signature]</i> | | | |
| | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | Р | 1 | 2 |
| | | | Гипромет | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы стальные | | | | |
| 2 | (волого), м | I38000 | 006 | 3 | |
| 3 | т | I38000 | I68 | 0,011 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | Трубы стальные водогазо- | | | | |
| 6 | проводные, м | I38500 | 006 | 3 | |
| 7 | т | I38500 | I68 | 0,011 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Альбом 3

Т. н. 407-3-502.88

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

Примечан

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

Име. №

407-3-502.88-30.ВМ

Лист 2