

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

П-2-50-334.86

СКЛАД МАТЕРИАЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ
ЗАГЛУБЛЕННЫЙ ОТАПЛИВАЕМЫЙ
(ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЙ)

АЛЬБОМ 1У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

СФ 914 - 04

ЦЕНА

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

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
П-2-50-334.86
СКЛАД МАТЕРИАЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ ЗАГЛУБЛЕННЫЙ
ОТАПЛИВАЕМЫЙ
(отдельно стоящий)

АЛЬБОМ IIU

СОСТАВ ПРОЕКТА

- Альбом I Пояснительная записка
Альбом II Архитектурно-строительные решения, санитарно-техническая и электро-техническая части
Альбом III Спецификации оборудования
Альбом IV Ведомости потребности в материалах
Альбом V Показатели результатов применения научно-технических достижений в строительных решениях проекта
Альбом VI Сметы

Разработан институтом
"Гипровостокнефть"

Утвержден и введен в действие
1.05.86 Миннефтепромом,
протокол от 21.04.86 № I

Главный инженер института



Р.С.Каспарьянц

Главный инженер проекта



Р.В.Ефимовский

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

| Стр. | Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка | Обозначение ведомости потребности в материалах | Проектная организа-ция |
|------|---|--|------------------------|
| 3 | Архитектурно-строительные решения, АС | т.п.П-2-50-334.86 АС.ВМ | Гипровостокнефть |
| 9 | Отопление и вентиляция, ОВ | т.п.П-2-50-334.86 ОВ.ВМ | |
| II | Внутренний водопровод и канализация, ВК | т.п.П-2-50-334.86 ВК.ВМ | |
| I3 | Электрическое освещение и силовое электрооборудование, ЭЛ | т.п.П-2-50-334.86 ЭЛ.ВМ | |
| I4 | Связь и сигнализация, СС | т.п.П-2-50-334.86 СС.ВМ | |

Альбом 14

Типовой проект II-2-50-334.86

| Инв. № подл. Подпись и дата | Инв. № подл. Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | |
|-----------------------------|-----------------------------|--------------|----------|------------|
| | | | Инв. № | Разраб. |
| | | | Пров. | Кокорев |
| | | | Т.контр. | ЕФИМОВСКИЙ |
| | | | ГИП | ЕФИМОВСКИЙ |
| | | | Нач.отл. | Кирпак |
| | | | Н.контр. | Орлова |

| Номер строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|--------------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Сортовой прокат обычного качества | | | | | |
| 2 | | 093000 | | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса А-І, т | | I68 | 0,27 | - | 0,27 |
| 4 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,25 | - | 0,25 |
| 5 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,02 | - | 0,02 |
| 6 | Сталь арматурная класса А-ІІ, т | | I68 | 0,02 | 0,01 | 0,03 |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,02 | 0,01 | 0,03 |
| 8 | диам. 10, т | Ø 10 | I68 | - | 0,01 | 0,01 |
| 9 | Сталь арматурная класса А-ІІІ, т | 093004 | I68 | 0,21 | - | 0,21 |
| 10 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,13 | - | 0,13 |
| 11 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,08 | - | 0,08 |
| 12 | Сталь арматурная класса А-ІV, т | 093006 | I68 | 0,22 | - | 0,22 |
| 13 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,22 | - | 0,22 |
| 14 | Итого сортового проката | | | | | |
| 15 | обыкновенного качества, т | | I68 | 0,72 | 0,01 | 0,73 |
| 16 | Сталь сортовая, т | 095100 | I68 | 0,02 | - | 0,02 |
| 17 | Прокат листовой рядовой, т | 093100 | I68 | 0,02 | 0,01 | 0,03 |
| 18 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 19 | массе, т | | I68 | 0,75 | 0,02 | 0,77 |
| 20 | в том числе по укрупненному | | | | | |

СОГЛАСОВАНО

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

Приказом

Инв. №

Разраб. Деброва 20.02.84

Пров. Кокорев 20.02.84

Т.контр. Ефимовский 20.02.84

ГИП Ефимовский 20.02.84

Нач. отд. Кирсан 20.02.84

Н.контр. Орлова 20.03.84

тп II-2-50-334.86

АС.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

Сталь Лист Плитов

РП 1 6

Гипровостокнефть

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | сортаменту: | | | | | |
| 2 | сталь крупносортная, т | 095100 | I68 | 0,02 | 0,01 | 0,03 |
| 3 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,22 | - | 0,22 |
| 4 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,40 | 0,01 | 0,41 |
| 5 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,09 | - | 0,09 |
| 6 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 7 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,02 | - | 0,02 |
| 8 | <u>Металлоизделия промышленного</u> | | | | | |
| 9 | <u>назначения (метизы)</u> | I20000 | | | | |
| 10 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 11 | родистая обыкновенного каче- | | | | | |
| 12 | ства для железобетона, т | I211300 | I68 | 0,01 | - | 0,01 |
| 13 | В-І | | | | | |
| 14 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 15 | родистая периодического про- | | | | | |
| 16 | Филя, т | I211400 | I68 | 0,20 | - | 0,20 |
| 17 | Вр-І | | | | | |
| 18 | Итого металлоизделий промыш- | | | | | |
| 19 | ленного назначения, т | | I68 | 0,21 | - | 0,21 |
| 20 | Итого стали, приведённой к | | | | | |
| 21 | стали класса А-І, т | | I68 | 1,32 | 0,01 | 1,33 |
| 22 | То же, к стали класса | | | | | |
| 23 | С38/23, т | | I68 | 0,04 | 0,01 | 0,05 |
| 24 | Всего стали, приведённой к | | | | | |
| 25 | классу А-І и С38/23, т | | I68 | 1,36 | 0,02 | 1,38 |
| 26 | Всего сортового проката обыч- | | | | | |

| Номер подлинника | Подпись и дата | Время | Номер |
|------------------|----------------|-------|-------|
| | | | |

Приказы

$$\Pi \cdot \Pi = 2 \cdot 50 = 334 \cdot 86$$

AC, BM

Лист

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | новенного качества, стали | | | | | |
| 2 | сортовой конструкционной, | | | | | |
| 3 | листового проката, металло- | | | | | |
| 4 | изделий промышленного назна- | | | | | |
| 5 | чения в натуральной массе, т | | I68 | 0,96 | 0,02 | 0,98 |
| 6 | в том числе по укрупненному | | | | | |
| 7 | сортаменту: | | | | | |
| 8 | сталь крупносортная, т | 095I00 | I68 | 0,02 | 0,01 | 0,03 |
| 9 | сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,22 | - | 0,22 |
| 10 | сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,40 | 0,01 | 0,41 |
| 11 | катанка, т | 093400 | I68 | 0,09 | - | 0,09 |
| 12 | сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 13 | марок (от 4 мм), т | 097I00 | I68 | 0,02 | - | 0,02 |
| 14 | Всего стали, приведенной к | | | | | |
| 15 | классам А-І и С38/23, т | | I68 | I,36 | 0,02 | I,38 |
| 16 | в том числе на: | | | | | |
| 17 | изготовление монолитных железо- | | | | | |
| 18 | бетонных и бетонных конструк- | | | | | |
| 19 | ций, т | | I68 | - | 0,02 | 0,02 |
| 20 | изготовление сборных железо- | | | | | |
| 21 | бетонных и бетонных конструк- | | | | | |
| 22 | ций, т | | I68 | I,36 | - | I,36 |
| 23 | Продукция лесозаготовительной | | | | | |
| 24 | и лесопильно-деревообрабаты- | | | | | |
| 25 | вающей промышленности | 530000 | | | | |
| 26 | Пиломатериалы качественные, м ³ | 533I00 | II3 | I,57 | 0,20 | I,77 |
| Примечан | | | | | | |
| Лист | | | | | | |
| 3 | | | | | | |

10 11-2-50-334.86

AC.BM

Лист

3

CΦ914-04 6

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|------------------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Блоки дверные в сборе | | | | | |
| 2 | (комплектно), м ² | 536II0 | 055 | I6,32 | - | I6,32 |
| 3 | Плиты древесноволокнистые | | | | | |
| 4 | твёрдые, м ² | 553622 | 055 | 33,19 | - | 33,19 |
| 5 | Итого лесоматериалов в услов- | | | | | |
| 6 | ном круглом лесе, м ³ | | II3 | 3,02 | 0,2I | 3,23 |
| 7 | Щебень, м ³ | 57II10 | II3 | 7I,17 | 0,25 | 7I,42 |
| 8 | Песок строительный природ- | | | | | |
| 9 | ный, м ³ | 57II140 | II3 | 53,38 | 0,19 | 53,57 |
| 10 | Цемент | 573000 | | | | |
| 11 | Портландцемент, т | 573II0 | I68 | 24,72 | 0,23 | 24,95 |
| 12 | M300, т | 573I5I | I68 | 16,95 | 0,23 | I7,18 |
| 13 | M400, т | 573II2 | I68 | 5,67 | - | 5,67 |
| 14 | M500, т | 573II3 | I68 | 2,10 | - | 2,10 |
| 15 | Цемент, приведенный к марке | | | | | |
| 16 | M400, всего, т | | I68 | 23,24 | 0,2I | 23,45 |
| 17 | в том числе на: | | | | | |
| 18 | изготовление монолитных желе- | | | | | |
| 19 | зобетонных и бетонных конст- | | | | | |
| 20 | рукций, т | | I68 | - | 0,2I | 0,2I |
| 21 | изготовление сборных железо- | | | | | |
| 22 | бетонных и бетонных конструк- | | | | | |
| 23 | ций, т | | I68 | 23,24 | - | 23,24 |
| 24 | Листы асбестоцементные кро- | | | | | |
| 25 | вельные волнистые тыс. усл. | | | | | |
| 26 | ПЛИТОК | 578III | 732 | - | 0,17 | 0,17 |
| Приложение | | | | Лист | | |
| тп П-2-50-334.86 | | | | Лист | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Материалы на производство | | | | | |
| 2 | строительно-монтажных работ | | | | | |
| 3 | Битумы нефтяные и сланцевые | 025600 | | | | |
| 4 | Битумы нефтяные строительные | | | | | |
| 5 | твёрдых марок, т | 025621 | I68 | - | I,10 | I,10 |
| 6 | Сталь сортовая конструкционная | 095000 | | | | |
| 7 | Настил стальной оцинкованный | | | | | |
| 8 | профилированный, т | II2200 | I68 | - | 0,01 | 0,01 |
| 9 | Итого стали сортовой конструкционной в натуральной | | | | | |
| 10 | массе, т | | I68 | - | 0,01 | 0,01 |
| 11 | Всего стали сортовой конструкционной, приведённой к | | | | | |
| 12 | стали класса С38/23, т | | I68 | - | 0,020 | 0,020 |
| 13 | Материалы лакокрасочные, кг | 23I000 | I66 | - | 59,10 | 59,10 |
| 14 | Продукция лесозаготовительной | | | | | |
| 15 | и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности | | | | | |
| 16 | Доски для чистых полов, м ³ | 536171 | II3 | - | 0,04 | 0,04 |
| 17 | Расход пиломатериалов в | | | | | |
| 18 | круглом лесе, м ³ | | II3 | - | 0,10 | 0,10 |
| 19 | Шебень, м ³ | 57II10 | II3 | - | 0,31 | 0,31 |
| 20 | Песок строительный природный, м ³ | 57II40 | II3 | - | 4,12 | 4,12 |
| 21 | Цемент | 573000 | | | | |
| 22 | Портландцемент, т | 573II0 | I68 | - | 6,25 | 6,25 |

Типовой проект II-2-50-334.86

Альбом: IV

| № инв № подп | Подпись и дата | Взам. инв № |
|--------------|----------------|-------------|
| | | |

ΠΠ Π=2-50-334,86

AC.BM

Лист

5

CΦ914-04

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | М300, т | 573I5I | I68 | - | 3,90 | 3,90 |
| 2 | М400, т | 57III2 | I68 | - | 2,35 | 2,35 |
| 3 | Цемент, приведенный к марке | | | | | |
| 4 | М400, т | | I68 | - | 5,86 | 5,86 |
| 5 | Известь строительная, т | 5744I0 | I68 | - | 0,06 | 0,06 |
| 6 | Кирпич строительный, тыс.шт. | 574I20 | 798 | - | 0,29 | 0,29 |
| 7 | <u>Материалы тепло- и звукоизоля-</u> | | | | | |
| 8 | <u>ционные</u> | 576300 | | | | |
| 9 | Войлок строительный, м ³ | 577400 | II3 | - | I,26 | I,26 |
| 10 | Пакля, кг | 576300 | I66 | - | 3,02 | 3,02 |
| 11 | Гидроизол, м ² | 577434 | 055 | - | 157,0 | 157,0 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |

| | | |
|-------------|----------------|-------------|
| Инв № поясн | Подпись и дата | Взам. инв № |
| | | |

TP Π-2-50-334.86

AC-BM

6

CΦ914-04 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | | |
| 2 | качества, т | 093000 | I64 | 0,018 | | 0,018 |
| 3 | Сталь сортовая | | | | | |
| 4 | Сталь крупносортная, т | 09310 | I68 | 0,004 | | 0,004 |
| 5 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,006 | | 0,006 |
| 6 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,008 | | 0,008 |
| 7 | Прокат листовой рядовой, т | 09700 | I68 | 0,043 | | 0,043 |
| 8 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | | |
| 9 | от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | I68 | 0,027 | | 0,027 |
| 10 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | 0,016 | | 0,016 |
| 11 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 12 | стали класса С38/23 на изго- | | | | | |
| 13 | товление вентиляционных и | | | | | |
| 14 | санитарно-технических устрой- | | | | | |
| 15 | ств, т | | I68 | 0,061 | | 0,061 |
| 16 | Трубы водогазопроводные, м | I38500 | 006 | 47,0 | | 47,0 |
| 17 | | | I68 | 0,054 | | 0,054 |
| 18 | Конвекторы отопительные ЭКМ | 493520 | 084 | | | |
| 19 | $t_H = -20^\circ$ | | | 4,0 | | 4,0 |
| 20 | $t_H = -30^\circ$ | | | 6,0 | | 6,0 |

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

| | | | | | | |
|----------------|-------------|--------|-----------|----------|--|--|
| Подпись и дата | Взам. ина № | Ини. № | Разраб. | Привязан | | |
| | | | | | | |
| | | | Пров. | | | |
| | | | Т.контр. | | | |
| | | | ГИП | | | |
| | | | Нач. отд. | | | |
| | | | Н.контр. | | | |

Ини. №

Разраб. Алексеева 2.02.89
Пров. Мешкова 2.02.89
Т.контр. Нечаева 2.02.89
ГИП Евгимовский 2.02.89
Нач. отд. Беловольский 2.02.89
Н.контр. Князева 3.02.89

ТП II-2-50-334.86 ОВ.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| РП | 1 | 2 |

Гипровостокнефть

Типовой проект II-2-50-334.86

Альбом IУ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|-------------------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | $t_{\text{н}} = -40^{\circ}$ | | | 8,0 | | 8,0 |
| 2 | Грунт ПФ-020, кг | 23I223 | II6 | 6,9 | | 6,9 |
| 3 | Эмаль ПФ-II5, кг | 23I222 | II6 | 6,9 | | 6,9 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |
| Примечан | | | | | | |
| Лист | | | | | | |
| ТП II-2-50-334.86 | | | | ОВ.ВМ | | |
| 2 | | | | | | |

TP II-2-50-334.86

OB. BM

Лист 2

CΦ914-04 11

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | | | |
|---|---|--------------|----------|------------|------|--------|--|--|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенно-го качества, т | 093000 | I68 | 0,003 | - | 0,003 | | |
| 2 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,001 | - | 0,001 | | |
| 3 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,001 | - | 0,001 | | |
| 4 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,001 | - | 0,001 | | |
| 5 | Прокат листовой рядовой, т | 097000 | I68 | 0,001 | - | 0,001 | | |
| 6 | Сталь тонколистовая толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | I68 | 0,001 | - | 0,001 | | |
| 7 | Итого стали, приведённой к стали класса С38/23 на изготавление санитарно-технических устройств, т | | I68 | 0,003 | - | 0,003 | | |
| 8 | Трубы водогазопроводные, м | 138500 | 006 | I9 | - | I9 | | |
| 9 | | | I68 | 0,029 | - | 0,029 | | |
| 10 | Трубы чугунные канализационные, м | 492500 | 006 | I9 | - | I9 | | |
| 11 | | | I68 | 0,103 | - | 0,103 | | |
| 12 | Трубы из полиэтилена, м | 2248II | 006 | I9 | - | I9 | | |
| 13 | | | I68 | 0,007 | - | 0,007 | | |
| 14 | Умывальник, шт | 496200 | 796 | 2 | - | 2 | | |
| Примечание. В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий. | | | | | | | | |
| Инв. № подп. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | Привязан | | | | |
| | | | | | | | | |
| Инв. № | | | | | | | | |
| Разраб. | Казакова | 3/2/84 | 20.07.84 | | | | | |
| Пров. | Казакова | Р/с/з | Р/с/з | | | | | |
| Т.контр. | Нечеева | Р/с/з | 20.07.84 | | | | | |
| ГИП | Евфимовский | Р/с/з | 20.07.84 | | | | | |
| Нач. отд. | Беловольский | Р/с/з | 20.07.84 | | | | | |
| Н.контр. | Кордонская | Р/с/з | 20.07.84 | | | | | |
| ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ | | | | | | | | |
| | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| | | | | РП | 1 | 2 | | |
| Гипровостокнефть | | | | | | | | |

Типовой проект П-2-50-334.86

Альбом II

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Унитаз "компакт", шт. | 496510 | 796 | I | - | I |
| 2 | Грунт ПФ-020, кг | 231223 | I66 | 0,45 | - | 0,45 |
| 3 | Эмаль ПФ-II5, кг | 231222 | I66 | 0,45 | - | 0,45 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |
| 25 | | | | | | |
| 26 | | | | | | |

Примечан

ТП П-2-50-334.86

ВК.ВМ

Лист

2

СФ914-04 13

Формат А4

Альбом ПУ

Типовой проект
П-2-50-334.86

СОГЛАСОВАНО

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Трубы стальные (всего), | | | | | |
| 2 | | М | I30300 | 006 | - | II |
| 3 | | Т | I30300 | I68 | - | 0,016 |
| 4 | Трубы электросварные | | | | | |
| 5 | 26x1,8 | М | I30300 | 006 | - | I |
| 6 | | Т | I30300 | I68 | - | 0,001 |
| 7 | 32x2,0 | М | I30300 | 006 | - | 10 |
| 8 | | Т | I30300 | I68 | - | 0,015 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

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

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------|-------------------|--|------------------|
| № | Инв. № | Взам. | материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий. | |
| | | | Количества | единиц измерения |
| Подпись и дата | Инв. № | Разраб. | Привязан | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Инв. № подл. | Инв. № подл. | Инв. № | | |
| | | Разраб. | КОЛОМКИНА <i>Н.Н.</i> 9.02.87 | |
| | | Прое. | ЛУНИНА <i>Н.Н.</i> 9.02.87 | |
| | | Т.контр. | МАРЕНИЧ <i>А.С.</i> 9.02.87 | |
| | | ГИП | ЕВФИМОВСКИЙ <i>А.С.</i> 9.02.87 | |
| | | Нач. отд. | ГОВЕРДОВСКИЙ <i>А.С.</i> 9.02.87 | |
| | | Н.контр. | КНЯЗЕВА <i>О.В.</i> 9.02.87 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Подпись и дата | | ТП II-2-50-334.86 | | ЭЛ.ВМ |
| ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ | | Стадия | Лист | Листов |
| | | РП | I | I |
| | | Гипровостокнефть | | |

TP II-2-50-334.86

ЭЛ.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

Стадия Пист Пистов

PHI I I

Гипровостокнефть

1
CΦ914-04 14

三

АЛГБОМ

Типовой проект
П-2-50-334.86

СОГЛАСОВАНО:

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип. | инд. | всего |
| 1 | Трубы стальные (всего), | | | | | |
| 2 | | M | I38500 | 006 | 2 | 2 |
| 3 | | T | I38500 | I68 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | Трубы сварные водогазо- | | | | | |
| 5 | проводные | | | | | |
| 6 | 50x3,5 | M | I38500 | 006 | 2 | 2 |
| 7 | | T | I38500 | I68 | 0,01 | 0,01 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

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

TP II-2-50-334.86

CC.BM

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ
В МАТЕРИАЛАХ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| РП | I | I |

CΦ914-04 (15)