

Альбом 9

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-105.93

ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ В ПЛАСТМАССОВОМ  
ИСПОЛНЕНИИ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ,  
ПЛОЩАДЬЮ ОРОШЕНИЯ 400м<sup>2</sup> "ОЗОН-400"

А Л Ь Б О М 9

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

СТР. 1 + 13

Ц00130-09

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-105.93

Альбом 9

ВЕНТИЛЯТОРНАЯ ГРАДИРНЯ В ПЛАСТМАССОВОМ  
ИСПОЛНЕНИИ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ,  
ПЛОЩАДЬЮ ОРОШЕНИЯ 400м<sup>2</sup> "ОЗОН-400"

А Л Ь Б О М    9

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ  
В МАТЕРИАЛАХ

Разработан:

Акционерным обществом "ОЗОН"

Генеральный директор  
А.О. "ОЗОН" *Лихтер Ю.М.* Лихтер Ю.М.

Главный инженер  
А.О. "ОЗОН" *Константинов В.А.* Константинов В.А.

Главный инженер проекта  
А.О. "ОЗОН" *Писаренко Е.И.* Писаренко Е.И.

Утвержден:

Комитетом Российской Федерации по химической и нефте-  
химической промышленности  
Протокол № 09/1-11-145 от 16.12.1993г.

Введен в действие:  
А.О. "ОЗОН"

Приказ № 295 от 16.12.1993г.

|                |  |  |  |  |              |
|----------------|--|--|--|--|--------------|
| Изм. № подл.   |  |  |  |  | Привязан     |
|                |  |  |  |  |              |
|                |  |  |  |  |              |
|                |  |  |  |  |              |
|                |  |  |  |  |              |
| Изм. №         |  |  |  |  | Ц 00130-09 2 |
|                |  |  |  |  |              |
| Подпись и дата |  |  |  |  |              |
| Взам. инв. №   |  |  |  |  |              |

О Г Л А В Л Е Н И Е

Альбом 9

т.п. 901-6-105.93

| №№<br>из | Марка  | Наименование  | №№<br>стр. |
|----------|--------|---|------------|
| 1.       | ТХ.ВМ  | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕ-<br>РИАЛАХ КОМПЛЕКТА ТХ  | 3          |
| 2.       | АС.ВМ1 | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МА-<br>ТЕРИАЛАХ КОМПЛЕКТА АС  | 6          |
| 3.       | АС.ВМ2 | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕ-<br>РИАЛАХ КОМПЛЕКТА АС  | 9          |
| 4.       | ЭС.ВМ1 | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕ-<br>РИАЛАХ КОМПЛЕКТА ЭС  | 11         |
| 5.       | ЭС.ВМ2 | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕ-<br>РИАЛАХ КОМПЛЕКТА ЭС  | 12         |
| 6.       | АТХ.ВМ | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕ-<br>РИАЛАХ КОМПЛЕКТА АТХ | 13         |

|             |                |            |
|-------------|----------------|------------|
| Инв.№ подл. | Подпись и дата | Взлм.инв.№ |
|             |                |            |
|             |                |            |
|             |                |            |
|             |                |            |
| Инв.№       |                |            |

Привязан

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |       |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд.  | Всего |
| 1        | 1. Сталь сортовая конструк-                |           |          |            |       |       |
| 2        | ционная, Т                                 | 093000    | 168      | -          | 3,35  | 3,35  |
| 3        | 2. Прокат листовой рядовой,                |           |          |            |       |       |
| 4        | Т  | 097000    | 168      | -          | 1,9   | 1,9   |
| 5        | 3. Всего стали, приведенной                |           |          |            |       |       |
| 6        | к классам С38/23 и А-1,Т                   |           | 168      | -          | 5,25  | 5,25  |
| 7        | в том числе:                               |           |          |            |       |       |
| 8        | сталь крупносортная, Т                     | 093100    | 168      | -          | 1,83  | 1,83  |
| 9        | сталь мелкосортная, Т                      | 093300    | 168      | -          | 1,517 | 1,517 |
| 10       | катанка, Т                                 | 093400    | 168      | -          | 0,003 | 0,003 |
| 11       | сталь толстолистовая, Т                    | 097100    | 168      | -          | 1,9   | 1,9   |
| 12       | 4. Трубы стальные (всего), м               | 130000    | 006      | -          | 2976  | 2976  |
| 13       | Т  | 130000    | 168      | -          | 5,46  | 5,46  |
| 14       | в том числе:                               |           |          |            |       |       |
| 15       | трубы сварные водогазопроводные            |           |          |            |       |       |
| 16       | М  | 138500    | 006      | -          | 2940  | 2940  |
| 17       | Т  | 138500    | 168      | -          | 1,8   | 1,8   |
| 18       |  |           |          |            |       |       |

|              |                |              |                           |                  |      |  |
|--------------|----------------|--------------|---------------------------|------------------|------|--|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан                  |                  |      | Листов   |
|              |                |              |                           |                  |      |  |
| Инв. №       |                |              |                           |                  |      |  |
|              |                |              | т.п. 901-6-105.93 - ТХ.ВМ |                  |      |  |
| Изм.         | Кол.           | Лист         | Медок                     | Подпись          | Дата |  |
| Нач. отд.    |                | Чалбышев     |                           | <i>[Подпись]</i> |      | Градирня вентиляторная с регулируемой производительностью "ОЗОН-400" |
| Нач. сек.    |                | Яровой       |                           | <i>[Подпись]</i> |      |  |
| Исполня      |                | Абрамова     |                           | <i>[Подпись]</i> |      | Ведомость потребности в материалах комплекта ТХ                      |
| Н. контр.    |                | Яровой       |                           | <i>[Подпись]</i> |      |  |
|              |                |              |                           |                  |      | А.О. "ОЗОН"  |
|              |                |              |                           |                  |      | г. Ростов-на-Дону  |

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |       |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд.  | Всего |
| 1        | трубы стальные электросварные              |           |          |            |       |       |
| 2        | (диаметром от 114 до 480мм), м             | I38300    | 006      | -          | 36    | 36    |
| 3        | т  | I38300    | I68      | -          | 3,66  | 3,66  |
| 4        | 5. Фасонные части для стальных             |           |          |            |       |       |
| 5        | труб диаметром от 300 до                   |           |          |            |       |       |
| 6        | 500мм, т                                   | I30000    | I68      | -          | 0,88  | 0,88  |
| 7        | 6. Трубы и детали трубопроводов            |           |          |            |       |       |
| 8        | из термопластов (всего),                   |           |          |            |       |       |
| 9        | т  | 224800    | I68      | -          | 20,96 | 20,96 |
| 10       | в том числе:                               |           |          |            |       |       |
| 11       | трубы из полиэтилена, м                    | 224800    | 006      | -          | 4000  | 4000  |
| 12       | т  | 224800    | I68      | -          | 1,50  | 1,50  |
| 13       | Фасонные части из полиэтилена,             |           |          |            |       |       |
| 14       | т  | 224000    | I68      | -          | 1,38  | 1,38  |
| 15       | листовой полиэтилен, м <sup>2</sup>        | -         | 055      | -          | 30    | 30    |
| 16       | т  | -         | I68      | -          | 0,134 | 0,134 |
| 17       | элемент водоуловителя, м                   | -         | 006      | -          | 9250  | 9250  |
| 18       | т  | -         | I68      | -          | 1,48  | 1,48  |
| 19       | решетка полиэтиленовая, шт.                | -         | 796      | -          | 32800 | 32800 |
| 20       | т  | -         | I68      | -          | 16,4  | 16,4  |
| 21       | сопло, шт.                                 | -         | 796      | -          | 470   | 470   |
| 22       | т  | -         | I68      | -          | 0,06  | 0,06  |
| 23       | 7. Крепежные изделия                       |           |          |            |       |       |
| 24       | (всего), т                                 | I2000I    | I68      | -          | 0,52  | 0,52  |

Инв.№подл. Подпись и дата

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

т.п.901-6-105.93 - ТХ.ВМ

Лист  
2

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | 8. Грунтовка ГФ-021, кг                    | 231213    | 166      | -          | 10,0 | 10,0  |
| 2        | 9. Эмаль ПФ-115, кг                        | 231222    | 166      | -          | 21,8 | 21,8  |
| 3        | 10. Шпатлевка ЭП-0010, кг                  | -         | 166      | -          | 140  | 140   |
| 4        |  |           |          |            |      |       |
| 5        |  |           |          |            |      |       |
| 6        |  |           |          |            |      |       |
| 7        |  |           |          |            |      |       |
| 8        |  |           |          |            |      |       |
| 9        |  |           |          |            |      |       |
| 10       |  |           |          |            |      |       |
| 11       |  |           |          |            |      |       |

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

|          |  |  |  |
|----------|--|--|--|
| Привязан |  |  |  |
|          |  |  |  |
|          |  |  |  |
| Инь.№    |  |  |  |

т.п.901-6-105.93-ТХ.ВМ

Лист

3

Ц00130-09 6

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |       |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд.  | Всего |
| 1        | Битумы нефтяные, т                         | 025600    | 168      | -          | 0,45  | 0,45  |
| 2        | Сортовой прокат обыкновенного              |           |          |            |       |       |
| 3        | качества                                   |           |          |            |       |       |
| 4        | Сталь стержневая арматурная                |           |          |            |       |       |
| 5        | по диам. и классам)                        | 093000    |          |            |       |       |
| 6        | Сталь арматурная класса АІ,                |           |          |            |       |       |
| 7        | т  | 093009    | 168      |            | 2,39  | 2,39  |
| 8        | диам. 6, т                                 |           | 168      | -          | 1,76  | 1,76  |
| 9        | диам. 10, т                                |           | 168      |            | 0,63  | 0,63  |
| 10       |  |           |          |            |       |       |
| 11       | Сталь арматурная                           |           |          |            |       |       |
| 12       | класса АІІІ, т                             | 093004    | 168      | -          | 14,88 | 14,88 |
| 13       | диам. 8, т                                 |           | 168      | -          | 0,63  | 0,63  |
| 14       | диам. 10, т                                |           | 168      | -          | 1,88  | 1,88  |
| 15       | диам. 12, т                                |           | 168      | -          | 11,31 | 11,31 |
| 16       | диам. 16, т                                |           | 168      | -          | 1,06  | 1,06  |
| 17       | Проволока стальная низкоугле-              |           |          |            |       |       |
| 18       | родистая обыкновенного качества,           |           |          |            |       |       |
| 19       | т  | 121300    | 168      | -          | 0,33  | 0,33  |

|            |      |           |        |                  |      |                                  |      |        |
|------------|------|-----------|--------|------------------|------|----------------------------------|------|--------|
| Привязан   |      |           |        |                  |      | Листов                           |      |        |
| Инв. №     |      |           |        |                  |      | т.п. 901-6-105.93 - АС.ВМ1       |      |        |
| Изм.       | Кол. | Лист      | № док. | Подпись          | Дата |                                  |      |        |
| Нач. отд.  |      | Ермолович |        | <i>[Подпись]</i> |      | Статья                           | Лист | Листов |
| Нач. сект. |      | Крутько   |        | <i>[Подпись]</i> |      | Р                                | 1    | 3      |
| Составил   |      | Воробьева |        | <i>[Подпись]</i> |      | А.О. "ОЗОН"<br>г. Ростов-на-Дону |      |        |
| Проверил   |      | Гулецкая  |        | <i>[Подпись]</i> |      |                                  |      |        |
| Н. контр.  |      | Флерова   |        | <i>[Подпись]</i> |      |                                  |      |        |

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |       |        |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|--------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд.  | Всего  |
| 1        | Сталь среднесортная, т                     | 093200    | I68      | -          | 0,65  | 0,65   |
| 2        | Итого стали стержневой арма-               |           |          |            |       |        |
| 3        | турной, сортовой и металлоиз-              |           |          |            |       |        |
| 4        | делий промышленного назначения             |           |          |            |       |        |
| 5        | в натуральном виде, т                      |           | I68      | -          | 18,25 | 18,25  |
| 6        | Итого стали приведенной к                  |           |          |            |       |        |
| 7        | стали класса АІ, т                         |           | I68      | -          | 23,67 | 23,67  |
| 8        | Итого стали приведенной к                  |           |          |            |       |        |
| 9        | стали класса С38/23, т                     |           | I68      | -          | 0,99  | 0,99   |
| 10       | Всего стали приведенной к                  |           |          |            |       |        |
| 11       | классу А-І и С38/23, т                     |           | I68      | -          | 24,66 | 24,66  |
| 12       |  |           |          |            |       |        |
| 13       | Материалы лакокрасочные                    |           |          |            |       |        |
| 14       | Растворители, кг                           | 23I9I0    | I66      | -          | 50,5  | 50,5   |
| 15       | Шпатлевка, кг                              | 23I284    | I66      | -          | 252,6 | 252,6  |
| 16       | Отвердители, кг                            | 23329I    | I66      | -          | 2I,46 | 2I,46  |
| 17       | Эмаль, кг                                  | 23I000    | I66      | -          | 10383 | 1038,3 |
| 18       | Продукция лесозаготовительной              |           |          |            |       |        |
| 19       | и лесопильнодеревообрабатываю-             |           |          |            |       |        |
| 20       | щей промышленности.                        |           |          |            |       |        |
| 21       | Пиломатериалы качественные,                |           |          |            |       |        |
| 22       | м <sup>3</sup>                             | 533I00    | II3      | -          | 26,4  | 26,4   |
| 23       |  |           |          |            |       |        |

Изм. №

Подпись и дата

Изм. №

Привязан

т.п.901-6-105.93 - АС.ВМ1

Лист

2

Ц00130-09 8

Формат А4



Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |        |        |
|----------|--|-----------|----------|------------|--------|--------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд.   | Всего  |
| 1        | Итого лесоматериалов в условно-            |           |          |            |        |        |
| 2        | круглом лесе, м3                           |           | II3      | -          | 39,6   | 39,6   |
| 3        | Щебень, м3                                 | 57III0    | II3      | -          | 237,04 | 237,04 |
| 4        | Песок, м3                                  | 57II40    | II3      | -          | 141,08 | 141,08 |
| 5        | Цемент                                     | 573000    |          |            |        |        |
| 6        | Портландцемент М500, т                     | 573II5    | I68      | -          |        |        |
| 7        | Портландцемент М400, т                     | 573II2    | I68      | -          | 62,92  | 62,92  |
| 8        | Портландцемент М300, т                     | 573I5I    | I68      | -          | 8,07   | 8,07   |
| 9        | Цемент всего, приведенный                  |           |          |            |        |        |
| 10       | к марке 400, т                             |           | I68      | -          | 95,93  | 95,93  |
| 11       | Прокладки уплотняющие, м                   | 577550    | 6        | -          | 28,08  | 28,08  |
| 12       | Мастика полиизобутиленовая,                |           |          |            |        |        |
| 13       | <del>кг</del>                              | 577530    | I66      | -          | 117,3  | 117,3  |
| 14       | Болты строительные, т                      | I28I00    | I68      | -          | 0,55   | 0,55   |
| 15       |  |           |          |            |        |        |
| 16       |  |           |          |            |        |        |
| 17       |  |           |          |            |        |        |
| 18       |  |           |          |            |        |        |
| 19       |  |           |          |            |        |        |
| 20       |  |           |          |            |        |        |
| 21       |  |           |          |            |        |        |

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

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

т.п.9С1-6-105.93-АС.ВМ1

Лист

3

Ц00130-09 9

Формат А4

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | Сортовой прокат обыкновенного              |           |          |            |      |       |
| 2        | качества                                   |           |          |            |      |       |
| 3        | Сталь арматурная класса АІ, т              | 093009    | І68      | 0, ІІ      | -    | 0, ІІ |
| 4        | диам. 6мм, т                               |           | І68      | 0, 0І      | -    | 0, 0І |
| 5        | диам, 8мм, т                               |           | І68      | 0, 0І3     | -    | 0, 0І |
| 6        | диам. І0мм, т                              |           | І68      | 0, 06      | -    | 0, 06 |
| 7        | диам. І2мм, т                              |           | І68      | 0, 03      | -    | 0, 03 |
| 8        | Сталь арматурная класса АІІ,               |           |          |            |      |       |
| 9        | т  | 093004    |          |            |      | 0, 46 |
| 10       | диам. 6мм, т                               |           | І68      | 0, 05      | -    | 0, 05 |
| 11       | диам. І0мм, т                              |           | І68      | 0, 06      | -    | 0, 06 |
| 12       | диам. І4мм, т                              |           | І68      | 0, 20      | -    | 0, 20 |
| 13       | диам. І6мм, т                              |           | І68      | 0, І3      | -    | 0, І3 |
| 14       | диам. 25мм, т                              |           | І68      | 0, 02      | -    | 0, 02 |
| 15       | Итого сортового проката обыкновенного      |           |          |            |      |       |
| 16       | качества, т                                |           | І68      |            |      | 0, 57 |
| 17       | Сталь сортовая конструкционная,            |           |          |            |      |       |
| 18       | т  | 095000    | І68      | 0, 03      | -    | 0, 03 |
| 19       | Сталь среднесортная, т                     | 095200    | І68      | 0, 03      | -    | 0, 03 |

|                |           |           |      |       |                           |      |  |        |                                  |        |
|----------------|-----------|-----------|------|-------|---------------------------|------|--|--------|----------------------------------|--------|
| Езам. инв. №   |           |           |      |       | Привязан                  |      |  |        |                                  |        |
|                |           |           |      |       |                           |      |  | Листов |                                  |        |
| Подпись и дата | Инв. №    |           |      |       | т.п.901-6-105.93 - АС.ВМ2 |      |  |        |                                  |        |
|                |           |           |      |       |                           |      |  |        |                                  |        |
| Инв. № подл.   | Изм.      | Кол.      | Лист | № док | Подпись                   | Дата | Градирия вентиляторная с регулируемой производительностью "ОЗОН-4ПО" | Стадия | Лист                             | Листов |
|                | Нач. отд. | Ермолович |      |       | <i>[Signature]</i>        |      |  | Р      | 1                                | 2      |
|                | Нач. сек. | Крутько   |      |       | <i>[Signature]</i>        |      |  |        |                                  |        |
|                | Составила | Воробьева |      |       | <i>[Signature]</i>        |      |  |        |                                  |        |
|                | Проверила | Гулецкая  |      |       | <i>[Signature]</i>        |      |  |        |                                  |        |
|                | Н.контр.  | Флерова   |      |       | <i>[Signature]</i>        |      | Ведомость потребности в материалах комплекта АС.                     |        | А.О. "ОЗОН"<br>г. Ростов-на-Дону |        |

Ц00130-09 10

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | Итого стали, приведенной к                 |           |          |            |      |       |
| 2        | стали класса А-I, т                        |           | 168      | 0,77       | -    | 0,77  |
| 3        | То же, к стали класса С38/23,              |           |          |            |      |       |
| 4        | т  |           | 168      | 0,03       | -    | 0,03  |
| 5        | Всего стали, приведенной к                 |           |          |            |      |       |
| 6        | классам А-I, С38/23, т                     |           | 168      | 0,80       | -    | 0,80  |
| 7        | Стеклопластик, м2                          | 22962I    | 055      | 1047       | -    | 1047  |
| 8        | Щебень, м3                                 | 571110    | 113      | 4,59       | -    | 4,59  |
| 9        | Песок, м3                                  | 571140    | 113      | 2,53       | -    | 2,53  |
| 10       | Цемент,                                    | 573000    |          |            |      |       |
| 11       | Портландцемент М500, т                     | 573113    | 168      | 2,46       | -    | 2,46  |
| 12       | Цемент всего, приведенный к                |           |          |            |      |       |
| 13       | марке 400, т                               |           | 168      | 2,71       | -    | 2,71  |
| 14       |  |           |          |            |      |       |
| 15       |  |           |          |            |      |       |
| 16       |  |           |          |            |      |       |
| 17       |  |           |          |            |      |       |
| 18       |  |           |          |            |      |       |
| 19       |  |           |          |            |      |       |
| 20       |  |           |          |            |      |       |
| 21       |  |           |          |            |      |       |
| 22       |  |           |          |            |      |       |
| 23       |  |           |          |            |      |       |

|              |                |              |          |  |  |   |      |
|--------------|----------------|--------------|----------|--|--|---|------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан |  |  |   | Лист |
|              |                |              |          |  |  |   |      |
| Инв. №       |                |              |          |  |  | 2 |      |

т.п. 901-6-105.93 - АС.ВМ2

400130-09 11

Формат А4

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | Прокат черных металлов                     |           |          |            |      |       |
| 2        | Сталь марки СтЗкп                          |           |          |            |      |       |
| 3        | Лист Б-III-0, ГОСТ 19903-74                |           |          |            |      |       |
| 4        | 2, Т                                       | 097200    | 168      |            |      | 0,01  |
| 5        | 1,5, Т                                     | 097200    | 168      |            |      | 0,036 |
| 6        |  |           |          |            |      |       |
| 7        | Трубы пластмассовые                        |           |          |            |      |       |
| 8        | Труба поливинилхлоридная (ПВХ),            |           |          |            |      |       |
| 9        | усиленного типа, ТУ6-19-215-83             |           |          |            |      |       |
| 10       | ПВХ-В-ЭП90У, КМ                            | 224821    | 008      |            |      | 0,068 |
| 11       | Т  |           | 168      |            |      | 0,081 |
| 12       | ПВХ-В-ЭП25У, КМ                            | 224821    | 008      |            |      | 0,163 |
| 13       | Т  |           | 168      |            |      | 0,03  |
| 14       |  |           |          |            |      |       |
| 15       |  |           |          |            |      |       |
| 16       |  |           |          |            |      |       |
| 17       |  |           |          |            |      |       |
| 18       |  |           |          |            |      |       |

|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
|----------------|------------|-----------|------|-------|---------|--|-------------------|------|--------|
| Взам. инв. №   | Привязан   |           |      |       |         | Листов   |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
| Подпись и дата | Инв. №     |           |      |       |         | т.п. 901-6-105.93 - ЭС.ВМ1   |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
| Инв. № подл.   | Изм.       | Кол.      | Лист | № док | Подпись | Дата   |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
|                |            |           |      |       |         |  |                   |      |        |
|                | Нач. отд.  | Ласыкин   |      |       |         | Градирия вентиляторная с регулируемой производительностью "ОЗОН-400" | Стадия            | Лист | Листов |
|                | Гл. спец.  | Попов     |      |       |         |  | Р                 |      | 1      |
|                | Нач. сект. | Тертычная |      |       |         | Ведомость потребности в материалах комплекта ЭС                      | А.О. "ОЗОН"       |      |        |
|                | Вед. инж.  | Савченко  |      |       |         |  | г. Ростов-на-Дону |      |        |
|                | Н. контр.  | Савченко  |      |       |         |  |                   |      |        |

Ц00130-09 12

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | Трубы пластмассовые                        |           |          |            |      |       |
| 2        |  |           |          |            |      |       |
| 3        | Труба поливинилхлоридная                   |           |          |            |      |       |
| 4        | (ПВХ), усиленного типа                     |           |          |            |      |       |
| 5        | ТУ6-19-215-83                              |           |          |            |      |       |
| 6        | ПВХ-В-ЭП20У, мм                            | 22482I    | 008      | -          | -    | 0,065 |
| 7        | , Т  |           | 168      | -          | -    | 0,01  |
| 8        |  |           |          |            |      |       |
| 9        |  |           |          |            |      |       |
| 10       |  |           |          |            |      |       |
| 11       |  |           |          |            |      |       |
| 12       |  |           |          |            |      |       |

|                  |                      |              |                           |                    |      |  |  |                               |        |        |
|------------------|----------------------|--------------|---------------------------|--------------------|------|--|--|-------------------------------|--------|--------|
| Инв. № подл.     | Подпись и дата       | Взам. инв. № | Приказ                    |                    |      |  |  |                               |        |        |
|                  |                      |              |                           |                    |      |  |  |                               | Листов |        |
| Инв. №           |                      |              |                           |                    |      |  |  |                               |        |        |
|                  |                      |              | т.п. 901-6-105.93 -ЭС.ВМ2 |                    |      |  |  |                               |        |        |
| Изм.             | Кол.                 | Лист         | Модок                     | Подпись            | Дата | Градирия вентиляторная с регулируемой производительностью "ОЗОН-400" |  | Стадия                        | Лист   | Листов |
| Нач.отд.         | Ласыкин              |              |                           | <i>[Signature]</i> |      |  |  | Р                             |        | 1      |
| Гл. спец         | Понов                |              |                           | <i>[Signature]</i> |      |  |  |                               |        |        |
| Нач. сек. Инжен. | Гертычная Чернявская |              |                           | <i>[Signature]</i> |      | Ведомость потребности в материалах комплекса ЭС.                     |  | А.О. "ОЗОН" г. Ростов-на-Дону |        |        |
| Н.контр.         | Савченко             |              |                           | <i>[Signature]</i> |      |  |  |                               |        |        |

Ц00130-09 13

Альбом 9

| № строки | Наименование материала и единица измерения | К о д     |          | Количество |      |       |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
|          |  | материала | Ед. изм. | Тип        | Инд. | Всего |
| 1        | <u>I. Прокат черных металлов</u>           |           |          |            |      |       |
| 2        | <u>Металлоконструкции для установ-</u>     |           |          |            |      |       |
| 3        | <u>ки приборов, средств автоматиза-</u>    |           |          |            |      |       |
| 4        | <u>ции и проводок</u>                      |           |          |            |      |       |
| 5        |  |           |          |            |      |       |
| 6        |  |           |          |            |      |       |
| 7        | Полоса ГОСТ 103-76                         |           |          |            |      |       |
| 8        | 16x4, кг                                   | 093300    | 166      |            |      | 4     |
| 9        |  |           |          |            |      |       |
| 10       | Уголок ГОСТ 19771-74                       |           |          |            |      |       |
| 11       | 25x25x3, кг                                | 093100    | 166      |            |      | 1     |
| 12       | <u>Изделия, серийно изготавливае-</u>      |           |          |            |      |       |
| 13       | <u>мые НПО МА</u>                          |           |          |            |      |       |
| 14       |  |           |          |            |      |       |
| 15       | Листы ГОСТ 19903-74                        |           |          |            |      |       |
| 16       | Б 2,0, кг                                  | 097200    | 166      |            |      | 2     |
| 17       | Б 2,5, кг                                  | 097200    | 166      |            |      | 6     |
| 18       | Б 3,0, кг                                  | 097200    | 166      |            |      | 12    |

|       |       |         |      |           |      |        |         |      |  |                             |
|-------|-------|---------|------|-----------|------|--------|---------|------|--|-----------------------------|
| Инв.№ | подл. | Подпись | Дата | Изм. Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Привязан   | Листов                      |
|       |       |         |      |           |      |        |         |      |  |                             |
|       |       |         |      |           |      |        |         |      | т.п.901-6-103.93 - АТХ.ВМ                        |                             |
|       |       |         |      |           |      |        |         |      | Ведомость потребности в материалах комплекта АТХ | А.О."ОЗОН" г.Ростов-на-Дону |
|       |       |         |      |           |      |        |         |      |  | Р - 1                       |

1300130-09 (14)