

г. Санкт-Петербург



СМЕТНО-НОРМАТИВНАЯ БАЗА
«ГОСЭТАЛОН»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РАБОТЫ ПО СОДЕРЖАНИЮ
УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ТСНэ и ТЕРэ 1.01

Механизированная уборка дорог в зимний период

Механизированная уборка дорог в летний период

Механизированная уборка тротуаров в зимний период

Механизированная уборка тротуаров в летний период

Ручная уборка улично-дорожной сети

Приготовление пескосоляной смеси

Содержание пескобаз

Содержание снегоприемных пунктов

Содержание пунктов перегруза смета

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Правительство Санкт-Петербурга

**Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли
Санкт-Петербургское Государственное учреждение
«Центр мониторинга и экспертизы цен»**

г. Санкт-Петербург

2008 г.

г. Санкт-Петербург

**ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
И ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РАБОТЫ ПО СОДЕРЖАНИЮ
УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ТСНЭ и ТЕРЭ 1.01

Механизированная уборка дорог в зимний период

Механизированная уборка дорог в летний период

Механизированная уборка тротуаров в зимний период

Механизированная уборка тротуаров в летний период

Ручная уборка улично-дорожной сети

Приготовление пескосолянной смеси

Содержание пескобаз

Содержание снегоприемных пунктов

Содержание пунктов перегруза смета

**Правительство Санкт-Петербурга
Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли
Санкт-Петербургское Государственное учреждение
«Центр мониторинга и экспертизы цен»**

**г. Санкт-Петербург
2008 г.**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Общие положения

1. Настоящие единичные расценки на работы по содержанию (комплексной уборке) улично-дорожной сети Санкт-Петербурга в базисных ценах на 1 января 2008 года предназначены для определения прямых затрат при осуществлении расчетов с подрядными организациями за выполненные работы.

2. Единичные расценки отражают среднеотраслевой уровень затрат по принятой технике, технологии и организации работ по содержанию (комплексной уборке) улично-дорожной сети Санкт-Петербурга и могут применяться всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

1. Общие указания

1.1. Расценки предусматривают выполнение всего комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ.

1.2. Нормами учтены затраты на подготовительно-заключительные работы:

1.2.1. Для машинистов в размере 14,3%, в том числе:

- подготовительно-заключительные работы – 4,3%;
- отдых и личные надобности – 10%.

1.2.2. Для рабочих в размере 14%, в том числе:

- подготовительно-заключительные работы – 2,0%;
- отдых и личные надобности – 12%.

1.3. Расценками на россыпь ПГМ учтены затраты времени на проезд машин к месту работы, возвращение в парк и проезд к пунктам заправки ПГМ.

1.4. Расценками на мойку и поливку покрытий учтены затраты времени на проезд машин к месту работы, возвращение в парк и проезд к пунктам заправки водой.

1.5. Расценками на уборку покрытий учтены затраты времени на проезд машин к месту уборки, возвращение в парк и проезд к пунктам выгрузки смета и снега.

1.6. Затраты на транспортировку мусора, смета и снега в расценках не учтены и рассчитываются отдельно исходя из текущей стоимости машино-часа самосвальной техники в зависимости от дальности перевозки по данным Санкт-Петербургского государственного учреждения «Центр мониторинга и экспертизы цен». Класс груза принимается в соответствии с приложением 2 к Прейскуранту 13-01-01 «Тарифы на перевозку грузов и другие услуги, выполняемые автомобильным транспортом», утвержденным постановлением Госкомцен РСФСР от 08.02.1989 № 67: для мусора и смета - 1 класс, для снега свежего, сухого – 3 класс, для снега слежавшегося, мокрого – 2 класс.

1.7. Объемные веса.

| № | Наименование | Единица измерения | Масса, кг |
|----|--------------------------|-------------------|-----------|
| 1. | Мусор | м ³ | 550 |
| 2. | Смет | м ³ | 1500 |
| 3. | Снег свежий, сухой | м ³ | 255 |
| 4. | Снег слежавшийся, мокрый | м ³ | 700 |

1.8. В расценках на уборку автогрейдерами дорожного покрытия при длине участков менее 400 метров учтен повышающий коэффициент 1,15.

1.9. При наличии на площади уборки тротуаров препятствий, мешающих нормальному выполнению работ (опоры рекламных щитов, выступающие части лестниц, крылец и т.д.) к расценкам на уборку тротуаров применяется коэффициент 1,15.

1.10. При проведении работ по уборке дорожных покрытий колонной машин к расценкам применяется коэффициент 1,2.

1.11. Для Центрального, Петроградского, Василеостровского и Адмиралтейского районов Санкт-Петербурга к расценкам на проведение работ по комплексной уборке применяется коэффициент 1,1.

1.12. В расценках на мойку и поливку покрытий не учтены объемы водоотведения, как не относящиеся к прямым затратам. Данные расходы учитываются в составе накладных расходов в соответствии с Методическими рекомендациями по планированию, учету и калькулированию себестоимости жилищно-коммунальных услуг (работ, продукции), утвержденными приказом Государственного комитета РСФСР по жилищно-коммунальному хозяйству от 18 декабря 1991 г. № 56.

1.13. Затраты на дежурство уборочной техники в ночное время (с 1-00 до 5-00 часов) на случай возникновения чрезвычайных ситуаций начисляются в части заработной платы механизаторов и принимаются в размере до 40% от количества машин, работающих на линии. Затраты на эксплуатацию уборочных машин при ликвидации чрезвычайных ситуаций учитываются по факту.

1.14. Стоимость основных материалов в расценках не учтена и определяется в текущем уровне цен по данным Санкт-Петербургского государственного учреждения «Центр мониторинга и экспертизы цен».

1.15. В расценках учтены следующие расчетные рабочие скорости механизированной уборки:

1.15.1. Расчетные скорости уборки проезжей части:

1.15.1.1. Снегоплуживание:

- уборочными машинами с бензиновым двигателем на базе ЗИЛ, ГАЗ – 15 км/ч;
- уборочными машинами с дизельным двигателем на базе КАМАЗ, МАЗ – 15 км/ч.

1.15.1.2. Россынь ПГМ (10% песчано-соляная смесь) – 15 км/ч.

1.15.1.3. Подметание проезжей части без сбора сметы:

- в зимнее время исходя из рекомендованной скорости 5-6 км/ч без поливки (для предотвращения запыления) - 6 км/ч;
- в летнее время рекомендованные скорости отсутствуют, расчетная скорость принята исходя из оптимальной производительности – 12 км/ч с предварительным увлажнением сметы.

1.15.1.4. Подметание лотковой зоны проезжей части со сбором сметы:

- в зимнее время исходя из рекомендованных режимов скорости: 5 км/ч;
- в летнее время исходя из рекомендованных режимов скорости: 6 км/ч.

1.15.1.5. Подметание разделительной полосы без сбора сметы: 12 км/ч (в летнее и зимнее время).

1.15.1.6. Мойка проезжей части: 8 км/ч.

1.15.1.7. Мойка лотковой зоны: 8 км/ч.

1.15.1.8. Поливка проезжей части – 12 км/ч.

1.15.2. Расчетные скорости уборки лотковой зоны тротуароуборочными машинами со сбором сметы:

1.15.2.1. В зимнее время исходя из рекомендованных режимов скорости:

- дороги группы «А», «ВК» с загрязненностью 80 г/м² – 5 км/ч;
- дороги группы «В» с загрязненностью более 64...80 г/м² – 5 км/ч;
- дороги группы «Б» с загрязненностью 15...64 г/м² – 6 км/ч.

1.15.2.2. В летнее время исходя из рекомендованных режимов скорости:

- дороги группы «А», «ВК» с загрязненностью 80 г/м² – 6 км/ч;
- дороги группы «В» с загрязненностью более 64...80 г/м² – 6 км/ч;
- дороги группы «Б» с загрязненностью 15...64 г/м² – 8 км/ч.

1.15.3. Расчетная скорость уборки тротуаров тротуароуборочными машинами и малотоннажными спецмашинами для уборки дорог (на базе автомобилей ГАЗ и ЗИЛ) принята равной усредненной среднесуточной – 5 км/ч. (7 км/ч - при работе в ранние утренние часы; 8 км/ч - при работе в поздние вечерние часы; 3,5 км/ч - при работе в дневное время).

1.15.4. Скорость выполнения работ вакуумно-подметальной машиной – 3 км/ч.

ТСНЭ-ТЕРЭ 1.01-02. Механизированная уборка дорог в летний период
Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами
типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362

Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 16,57. 3/плата: 0. Э/маш.: 16,57. 3/пл. маш.: 6,48. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,046 | 140,86 | 6,48 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,046 | 360,23 | 16,57 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-01-002 **Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**
типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362

Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 18,77. 3/плата: 0. Э/маш.: 18,77. 3/пл. маш.: 5,92. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,042 | 140,86 | 5,92 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,042 | 446,99 | 18,77 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**1.01-02-01-003 типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 20,42. З/плата: 0. Э/маш.: 20,42. З/пл. маш.: 6,48. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,046 | 140,86 | 6,48 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,046 | 443,92 | 20,42 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**1.01-02-01-004 типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 19,11. З/плата: 0. Э/маш.: 19,11. З/пл. маш.: 6,2. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,044 | 140,86 | 6,20 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,044 | 434,33 | 19,11 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**1.01-02-02-001 типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 16,14. З/плата: 0. Э/маш.: 16,14. З/пл. маш.: 5,49. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,039 | 140,86 | 5,49 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,039 | 413,84 | 16,14 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-02-002 Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами****типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2**Всего: 18,09. З/плата: 0. Э/маш.: 18,09. З/пл. маш.: 5,49. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,039 | 140,86 | 5,49 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,039 | 463,73 | 18,09 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-02-003 Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами
типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2**Всего: 19,4. З/плата: 0. Э/маш.: 19,4. З/пл. маш.: 5,49. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,039 | 140,86 | 5,49 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,039 | 497,53 | 19,40 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-02-004 Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами
типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2**Всего: 18,19. З/плата: 0. Э/маш.: 18,19. З/пл. маш.: 5,49. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,039 | 140,86 | 5,49 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,039 | 466,52 | 18,19 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**1.01-02-03-001 типа ЭД-405А на базе КаМАЗ**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 21,99. З/плата: 0. Э/маш.: 21,99. З/пл. маш.: 6,06. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,043 | 140,86 | 6,06 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,043 | 511,35 | 21,99 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание дорожных покрытий без сбора смета комбинированными машинами**1.01-02-03-002 типа КО-823 на базе КаМАЗ**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 19,83. З/плата: 0. Э/маш.: 19,83. З/пл. маш.: 5,92. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,042 | 140,86 | 5,92 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,042 | 472,18 | 19,83 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета**комбинированными машинами типа Bucher schorling в летний период**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 148,91. З/плата: 0. Э/маш.: 148,91. З/пл. маш.: 32,68. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,232 | 140,86 | 32,68 |
| 121680 | Комбинированные машины типа Bucher schorling | маш.-ч | 0,232 | 641,84 | 148,91 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-05-001 Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в летний период

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 196,74. З/плата: 0. Э/маш.: 196,74. З/пл. маш.: 32,68. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,232 | 140,86 | 32,68 |
| 121675 | Комбинированные машины типа Schmidt SK 650 | маш.-ч | 0,232 | 848 | 196,74 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-06-001 Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний период

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 146,09. З/плата: 0. Э/маш.: 146,09. З/пл. маш.: 32,96. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,234 | 140,86 | 32,96 |
| 121682 | Комбинированные машины Johnston 600 | маш.-ч | 0,234 | 624,32 | 146,09 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-07-001 Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 147,36. З/плата: 0. Э/маш.: 147,36. З/пл. маш.: 30,99. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,220 | 140,86 | 30,99 |
| 121666 | Прицепные комбинированные машины типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью кузова 13,0 м3 | маш.-ч | 0,220 | 669,83 | 147,36 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем самосвалом КаМАЗ с
1.01-02-08-001
Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 136,03. З/плата: 0. Э/маш.: 136,03. З/пл. маш.: 31,13. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,221 | 140,86 | 31,13 |
| 121667 | Прицепные комбинированные машины типа Broddway с автомобилем самосвалом КаМАЗ с емкостью кузова 13,0 м ³ | маш.-ч | 0,221 | 615,54 | 136,03 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ 433362 в летний период
1.01-02-09-001
Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 87,08. З/плата: 0. Э/маш.: 87,08. З/пл. маш.: 32,12. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,228 | 140,86 | 32,12 |
| 121649 | Комбинированные машины типа МПУ-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,228 | 381,91 | 87,08 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период
1.01-02-10-001
Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 89,29. З/плата: 0. Э/маш.: 89,29. З/пл. маш.: 33,52. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,238 | 140,86 | 33,52 |
| 121608 | Комбинированные машины типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | маш.-ч | 0,238 | 375,15 | 89,29 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-11-001
Состав работ:

Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 в летний период

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 136,54. З/плата: 0. Э/маш.: 136,54. З/пл. маш.: 38,45. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,273 | 140,86 | 38,45 |
| 121659 | Комбинированные машины типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | маш.-ч | 0,273 | 500,15 | 136,54 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-12-001
Состав работ:

Подметание лотковой полосы дорожных покрытий со сбором смета комбинированными машинами типа ВМП на базе КамАЗ в летний период

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 268,21. З/плата: 0. Э/маш.: 268,21. З/пл. маш.: 61,13. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,434 | 140,86 | 61,13 |
| 121636 | Комбинированные машины типа ВМП на базе КамАЗ | маш.-ч | 0,434 | 617,99 | 268,21 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-13-001
Состав работ:

Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Wasa с

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Транспортировка и разгрузка смета.
- 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 121,51. З/плата: 0. Э/маш.: 121,51. З/пл. маш.: 21,51. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|-------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,239 | 89,99 | 21,51 |
| 121668 | Прицепные тротуароуборочные машины со сбором смета типа Wasa с трактором Беларусь МТЗ-80(82) | маш.-ч | 0,239 | 508,4 | 121,51 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью**1.01-02-14-001 прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Viking с**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Транспортировка и разгрузка смета.

06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 113,01. З/плата: 0. Э/маш.: 113,01. З/пл. маш.: 22,23. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,247 | 89,99 | 22,23 |
| 121683 | Прицепные тротуароуборочные машины со сбором смета типа Viking с трактором Беларусь МТЗ-80(82) | маш.-ч | 0,247 | 457,54 | 113,01 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью**1.01-02-15-001 тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Haco Citymaster в летний**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Транспортировка и разгрузка смета.

06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 160,46. З/плата: 0. Э/маш.: 160,46. З/пл. маш.: 33,63. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,229 | 146,85 | 33,63 |
| 121670 | Комбинированные машины типа Haco Citymaster | маш.-ч | 0,229 | 700,7 | 160,46 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью**1.01-02-16-001 прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Brodd-son Nordic**

Состав работ: 01.Пробег спецмашины до места уборки.

02.Приведение агрегата в рабочее положение.

03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.

04.Поворот в конце участка.

05.Транспортировка и разгрузка смета.

06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 133,6. З/плата: 0. Э/маш.: 133,6. З/пл. маш.: 20,52. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,228 | 89,99 | 20,52 |
| 121665 | Прицепные тротуароуборочные машины со сбором смета типа Brodd-son Nordic с трактором Беларусь МТЗ-80(82) | маш.-ч | 0,228 | 585,97 | 133,60 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-17-001** Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Чистогор с

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 91,17. З/плата: 0. Э/маш.: 91,17. З/пл. маш.: 20,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,231 | 89,99 | 20,79 |
| 121685 | Прицепные тротуароуборочные машины со сбором смета типа Чистогор с трактором Беларусь МТЗ-80(82) | маш.-ч | 0,231 | 394,66 | 91,17 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-18-001** Подметание лотковой полосы дорожных покрытий с минимальной загрязненностью прицепными тротуароуборочными машинами со сбором смета типа Пума с

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 89,68. З/плата: 0. Э/маш.: 89,68. З/пл. маш.: 20,7. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,230 | 89,99 | 20,70 |
| 121681 | Прицепные тротуароуборочные машины со сбором смета типа Пума с трактором Беларусь МТЗ-80(82) | маш.-ч | 0,230 | 389,91 | 89,68 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-19-001** Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 131,84. З/плата: 0. Э/маш.: 131,84. З/пл. маш.: 51,55. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,366 | 140,86 | 51,55 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,366 | 360,23 | 131,84 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м ³ | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе**1.01-02-19-002 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 175,22. З/плата: 0. Э/маш.: 175,22. З/пл. маш.: 55,22. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,392 | 140,86 | 55,22 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,392 | 446,99 | 175,22 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на
базе ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 162,47. З/плата: 0. Э/маш.: 162,47. З/пл. маш.: 51,55. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,366 | 140,86 | 51,55 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,366 | 443,92 | 162,47 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ130В на базе
ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 158,96. З/плата: 0. Э/маш.: 158,96. З/пл. маш.: 51,55. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,366 | 140,86 | 51,55 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,366 | 434,33 | 158,96 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-

1.01-02-20-001 133Д42

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 110,08. З/плата: 0. Э/маш.: 110,08. З/пл. маш.: 37,47. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,266 | 140,86 | 37,47 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,266 | 413,84 | 110,08 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42

1.01-02-20-002

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 123,35. З/плата: 0. Э/маш.: 123,35. З/пл. маш.: 37,47. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,266 | 140,86 | 37,47 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,266 | 463,73 | 123,35 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42

1.01-02-20-003

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 132,34. З/плата: 0. Э/маш.: 132,34. З/пл. маш.: 37,47. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,266 | 140,86 | 37,47 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,266 | 497,53 | 132,34 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КДМ130В на базе

1.01-02-20-004 ЗиЛ-133Д42

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 124,09. З/плата: 0. Э/маш.: 124,09. З/пл. маш.: 37,47. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,266 | 140,86 | 37,47 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,266 | 466,52 | 124,09 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе

1.01-02-21-001 КаМАЗ

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 151,87. З/плата: 0. Э/маш.: 151,87. З/пл. маш.: 41,84. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,297 | 140,86 | 41,84 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,297 | 511,35 | 151,87 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка дорожного покрытия комбинированными машинами типа КО-823 на базе

1.01-02-21-002 КаМАЗ

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 113,32. З/плата: 0. Э/маш.: 113,32. З/пл. маш.: 33,81. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,240 | 140,86 | 33,81 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,240 | 472,18 | 113,32 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ**1.01-02-22-001****433362****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 215,06. З/плата: 0. Э/маш.: 215,06. З/пл. маш.: 84,09. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,597 | 140,86 | 84,09 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,597 | 360,23 | 215,06 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ**1.01-02-22-002****433362****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 293,67. З/плата: 0. Э/маш.: 293,67. З/пл. маш.: 92,55. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,657 | 140,86 | 92,55 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,657 | 446,99 | 293,67 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ**1.01-02-22-003****433362****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 273,01. З/плата: 0. Э/маш.: 273,01. З/пл. маш.: 86,63. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,615 | 140,86 | 86,63 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,615 | 443,92 | 273,01 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ**1.01-02-22-004 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 267,11. З/плата: 0. Э/маш.: 267,11. З/пл. маш.: 86,63. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,615 | 140,86 | 86,63 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,615 | 434,33 | 267,11 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-**1.01-02-23-001 133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 190,78. З/плата: 0. Э/маш.: 190,78. З/пл. маш.: 64,94. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,461 | 140,86 | 64,94 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,461 | 413,84 | 190,78 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-**1.01-02-23-002 133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 213,78. З/плата: 0. Э/маш.: 213,78. З/пл. маш.: 64,94. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,461 | 140,86 | 64,94 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,461 | 463,73 | 213,78 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-**1.01-02-23-003****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 229,36. З/плата: 0. Э/маш.: 229,36. З/пл. маш.: 64,94. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,461 | 140,86 | 64,94 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,461 | 497,53 | 229,36 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362**1.01-02-23-004****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 215,07. З/плата: 0. Э/маш.: 215,07. З/пл. маш.: 64,94. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,461 | 140,86 | 64,94 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,461 | 466,52 | 215,07 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КамАЗ**1.01-02-24-001****Состав работ:**

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 255,68. З/плата: 0. Э/маш.: 255,68. З/пл. маш.: 70,43. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,500 | 140,86 | 70,43 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КамАЗ на базе КамАЗ | маш.-ч | 0,500 | 511,35 | 255,68 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка лотковой зоны комбинированными машинами типа КО-823 на базе КаМАЗ**1.01-02-24-002**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка лотковой зоны дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 190,76. З/плата: 0. Э/маш.: 190,76. З/пл. маш.: 56,91. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,404 | 140,86 | 56,91 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,404 | 472,18 | 190,76 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 2,000 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе**1.01-02-25-001 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 25,94. З/плата: 0. Э/маш.: 25,94. З/пл. маш.: 10,14. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,072 | 140,86 | 10,14 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,072 | 360,23 | 25,94 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе**1.01-02-25-002 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 36,65. З/плата: 0. Э/маш.: 36,65. З/пл. маш.: 11,55. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,082 | 140,86 | 11,55 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,082 | 446,99 | 36,65 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ **Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362**

1.01-02-25-003 Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
- 02.Поливка дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 28,41. З/плата: 0. Э/маш.: 28,41. З/пл. маш.: 9,02. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,064 | 140,86 | 9,02 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,064 | 443,92 | 28,41 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ **Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362**

1.01-02-25-004 Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
- 02.Поливка дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 27,8. З/плата: 0. Э/маш.: 27,8. З/пл. маш.: 9,02. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,064 | 140,86 | 9,02 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,064 | 434,33 | 27,80 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ **Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42**

1.01-02-26-001 Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
- 02.Поливка дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 24. З/плата: 0. Э/маш.: 24. З/пл. маш.: 8,17. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,058 | 140,86 | 8,17 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,058 | 413,84 | 24,00 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе**1.01-02-26-002 ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 26,9. З/плата: 0. Э/маш.: 26,9. З/пл. маш.: 8,17. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,058 | 140,86 | 8,17 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,058 | 463,73 | 26,90 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа МДК-433362 на**базе ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 28,86. З/плата: 0. Э/маш.: 28,86. З/пл. маш.: 8,17. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,058 | 140,86 | 8,17 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,058 | 497,53 | 28,86 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КДМ130В на базе**1.01-02-26-004 ЗиЛ-133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 27,06. З/плата: 0. Э/маш.: 27,06. З/пл. маш.: 8,17. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,058 | 140,86 | 8,17 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,058 | 466,52 | 27,06 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе**1.01-02-27-001 КаМАЗ**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 32,22. З/плата: 0. Э/маш.: 32,22. З/пл. маш.: 8,87. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,063 | 140,86 | 8,87 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,063 | 511,35 | 32,22 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Поливка дорожных покрытий комбинированными машинами типа КО-823 на базе**1.01-02-27-002 КаМАЗ**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места поливки.
 - 02.Поливка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 23,61. З/плата: 0. Э/маш.: 23,61. З/пл. маш.: 7,04. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,050 | 140,86 | 7,04 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,050 | 472,18 | 23,61 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,250 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ**1.01-02-28-001 433362**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м² осевой полосы

Всего: 37,82. З/плата: 0. Э/маш.: 37,82. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,105 | 360,23 | 37,82 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе**1.01-02-28-002 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 46,93. З/плата: 0. Э/маш.: 46,93. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,105 | 446,99 | 46,93 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе**1.01-02-28-003 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 46,61. З/плата: 0. Э/маш.: 46,61. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,105 | 443,92 | 46,61 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ130В на базе**1.01-02-28-004 ЗиЛ 433362**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 45,6. З/плата: 0. Э/маш.: 45,6. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,105 | 434,33 | 45,60 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-**1.01-02-29-001 133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы**Всего: 43,45. З/плата: 0. Э/маш.: 43,45. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,105 | 413,84 | 43,45 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы**Всего: 48,69. З/плата: 0. Э/маш.: 48,69. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,105 | 463,73 | 48,69 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы**Всего: 52,24. З/плата: 0. Э/маш.: 52,24. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П**

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,105 | 497,53 | 52,24 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-29-004 Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42**

Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 48,98. З/плата: 0. Э/маш.: 48,98. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 0,105 | 466,52 | 48,98 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-30-001 Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КаМАЗ**

Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 53,69. З/плата: 0. Э/маш.: 53,69. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,105 | 511,35 | 53,69 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

**ТСНЭ-ТЕРЭ
1.01-02-30-002 Подметание осевой полосы комбинированными машинами типа КО-823 на базе КаМАЗ**

Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
- 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
- 03.Подметание дорожного покрытия.
- 04.Поворот в конце участка.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 49,58. З/плата: 0. Э/маш.: 49,58. З/пл. маш.: 14,79. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,105 | 140,86 | 14,79 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,105 | 472,18 | 49,58 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362**1.01-02-31-001**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 381,84. З/плата: 0. Э/маш.: 381,84. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121613 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 1,060 | 360,23 | 381,84 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362**1.01-02-31-002**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 473,81. З/плата: 0. Э/маш.: 473,81. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121629 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 1,060 | 446,99 | 473,81 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362**1.01-02-31-003**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 470,56. З/плата: 0. Э/маш.: 470,56. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121686 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 1,060 | 443,92 | 470,56 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ**1.01-02-31-004 433362**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 460,39. З/плата: 0. Э/маш.: 460,39. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121627 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 1,060 | 434,33 | 460,39 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42**1.01-02-32-001**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 438,67. З/плата: 0. Э/маш.: 438,67. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121687 | Комбинированные машины типа КО-713 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 1,060 | 413,84 | 438,67 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-**133Д42**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 491,55. З/плата: 0. Э/маш.: 491,55. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121688 | Комбинированные машины типа МКДС-1 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 1,060 | 463,73 | 491,55 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-**1.01-02-32-003 133Д42**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 527,38. З/плата: 0. Э/маш.: 527,38. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121661 | Комбинированные машины типа МДК-433362 на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 1,060 | 497,53 | 527,38 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42

1.01-02-32-004 Состав работ:

- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
- 02.Мойка дорожного покрытия.
- 03.Заправка цистерны водой.
- 04.Транспортировка воды.
- 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 494,51. З/плата: 0. Э/маш.: 494,51. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121689 | Комбинированные машины типа КДМ130В на базе ЗиЛ-133Д42 | маш.-ч | 1,060 | 466,52 | 494,51 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа ЭД-405А на базе КаМАЗ**1.01-02-33-001**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 542,03. З/плата: 0. Э/маш.: 542,03. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121628 | Комбинированные машины типа ЭД-405А на базе КаМАЗ | маш.-ч | 1,060 | 511,35 | 542,03 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Мойка осевых полос комбинированными машинами типа КО-823 на базе КаМАЗ**1.01-02-33-002**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места мойки.
 - 02.Мойка дорожного покрытия.
 - 03.Заправка цистерны водой.
 - 04.Транспортировка воды.
 - 05.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2 осевой полосы

Всего: 500,51. З/плата: 0. Э/маш.: 500,51. З/пл. маш.: 149,31. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,060 | 140,86 | 149,31 |
| 121645 | Комбинированные машины типа КО-823 на базе КаМАЗ | маш.-ч | 1,060 | 472,18 | 500,51 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 1,200 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Bucher schorling в**1.01-02-34-001 летний период**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 148,91. З/плата: 0. Э/маш.: 148,91. З/пл. маш.: 32,68. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,232 | 140,86 | 32,68 |
| 121680 | Комбинированные машины типа Bucher schorling | маш.-ч | 0,232 | 641,84 | 148,91 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Schmidt SK 650 в**1.01-02-35-001 летний период**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 196,74. З/плата: 0. Э/маш.: 196,74. З/пл. маш.: 32,68. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,232 | 140,86 | 32,68 |
| 121675 | Комбинированные машины типа Schmidt SK 650 | маш.-ч | 0,232 | 848 | 196,74 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа Johnston 600 в летний**1.01-02-36-001****период**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 146,09. З/плата: 0. Э/маш.: 146,09. З/пл. маш.: 32,96. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,234 | 140,86 | 32,96 |
| 121682 | Комбинированные машины Johnston 600 | маш.-ч | 0,234 | 624,32 | 146,09 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в летний период**1.01-02-37-001**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 147,36. З/плата: 0. Э/маш.: 147,36. З/пл. маш.: 30,99. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,220 | 140,86 | 30,99 |
| 121666 | Прицепные комбинированные машины типа Brodd-son skandia с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью кузова 13,0 м3 | маш.-ч | 0,220 | 669,83 | 147,36 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНэ-ТЕРэ Уборка куч загрязнений прицепными комбинированными машинами типа Broddway с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью 13,0 м3 в летний период**1.01-02-38-001**

- Состав работ:**
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м2

Всего: 136,03. З/плата: 0. Э/маш.: 136,03. З/пл. маш.: 31,13. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,221 | 140,86 | 31,13 |
| 121667 | Прицепные комбинированные машины типа Broddway с автомобилем самосвалом КамАЗ с емкостью кузова 13,0 м3 | маш.-ч | 0,221 | 615,54 | 136,03 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа МПУ-1 на базе ЗиЛ**1.01-02-39-001 433362 в летний период**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 87,08. З/плата: 0. Э/маш.: 87,08. З/пл. маш.: 32,12. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,228 | 140,86 | 32,12 |
| 121649 | Комбинированные машины типа МПУ-1 на базе ЗиЛ 433362 | маш.-ч | 0,228 | 381,91 | 87,08 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 в летний период

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 89,29. З/плата: 0. Э/маш.: 89,29. З/пл. маш.: 33,52. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|-------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,238 | 140,86 | 33,52 |
| 121608 | Комбинированные машины типа ПУ-93 на базе ГАЗ-3307 | маш.-ч | 0,238 | 375,15 | 89,29 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-**3307 в летний период**

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 136,54. З/плата: 0. Э/маш.: 136,54. З/пл. маш.: 38,45. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|--|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,273 | 140,86 | 38,45 |
| 121659 | Комбинированные машины типа ПУМ-1 на базе ГАЗ-3307 | маш.-ч | 0,273 | 500,15 | 136,54 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |

ТСНЭ-ТЕРЭ Уборка куч загрязнений комбинированными машинами типа ВМП на базе КаМАЗ в

1.01-02-42-001 летний период

- Состав работ:
- 01.Пробег спецмашины до места уборки.
 - 02.Приведение агрегата в рабочее положение.
 - 03.Подметание лотковой полосы дорожного покрытия.
 - 04.Поворот в конце участка.
 - 05.Транспортировка и разгрузка смета.
 - 06.Возвращение спецмашины на базу.

Измеритель: 1000 м²

Всего: 268,21. З/плата: 0. Э/маш.: 268,21. З/пл. маш.: 61,13. Материалы: П

| Шифр | Наименование материалов, машин, механизмов | Единица измерения | Норма | Цена | Сумма |
|----------|---|-------------------|-------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,434 | 140,86 | 61,13 |
| 121636 | Комбинированные машины типа ВМП на базе КаМАЗ | маш.-ч | 0,434 | 617,99 | 268,21 |
| 411-0002 | Вода водопроводная | м3 | 0,040 | П | |