

Договор подряда № 13-ЕП

г. Королев

« 15 » мая 2015 г.

ОАО «Теплосеть», в лице Генерального директора Новичкова Д.В., действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и

ООО «Варм Групп», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Бондарева А.С., действующего на основании Устава, с другой стороны, на основании п. 11.2.26 (Размещение заказа у единственного поставщика) в Положении о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «Теплосеть», утвержденного Советом директоров ОАО «Теплосеть» от 26.11.2014г., заключили настоящий Договор (далее – Договор) заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. Подрядчик обязуется выполнить своим иждивением (из своих материалов, собственными либо привлеченными силами и средствами) **работу по перекладке участка теплотрассы отопления по улице Тихонравова между школами 2 и 5 мкр. Юбилейный города Королева Московской области**, в соответствии с условиями настоящего договора, сметой, и иными документами, являющимися приложениями к настоящему договору, а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и оплатить согласно справкам о стоимости выполненных работ и затрат (ф. КС-3), акта приемки выполненных работ (ф. КС-2).

2. Права и обязанности сторон.

2.1. Обязанности Подрядчика:

2.1.1. Подрядчик обязуется выполнить все обусловленные настоящим договором работы надлежащего качества, в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Договором и приложениями к нему, и сдать работу Заказчику в установленный срок.

2.1.2. Подрядчик обязан обеспечить производство и качество всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями.

2.1.3. Подрядчик обязан обеспечить выполнение работ из своих материалов, своими силами и средствами.

Все поставляемые материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

2.1.4. Подрядчик обязан вывезти до приемки работ принадлежащие Подрядчику оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и строительный мусор.

2.1.5 Подрядчик обязан немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;

- иных обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы либо создающих невозможность ее завершения в срок.

2.2. Обязанности Заказчика:

2.2.1. Заказчик обязан обеспечить доступ Подрядчику на объекты, указанные в п. 1.1. настоящего договора.

2.2.2. Заказчик обязуется принять выполненные работы в порядке, предусмотренном настоящим договором.

2.2.3. Заказчик обязуется оплатить выполненные работы в размере, в сроки и в порядке, предусмотренные настоящим договором.

2.3. Права Заказчика:

2.3.1. Заказчик вправе во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

2.3.2. Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Подрядчику разумный срок для устранения недостатков. И при неисполнении Подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от настоящего договора, либо устранить недостатки своими силами или поручить устранение недостатков третьему лицу с отнесением расходов на Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков в соответствии с законом.

3. Сроки выполнения работ.

3.1. Работы, предусмотренные настоящим Договором, осуществляются Подрядчиком в сроки, согласованные с Заказчиком.

3.2. Сроки завершения отдельных этапов работы определяются соглашением сторон.

3.3. Начало работ «15» мая 2015 г., окончание работ «25» мая 2015 г.

4. Стоимость работ и порядок расчетов.

4.1. Стоимость работ определяется на основании сметы (Приложение №1) и составляет 700 116 (Семьсот тысяч сто шестнадцать) руб. 63 коп., в том числе НДС 106 797 (Сто шесть тысяч семьсот девяносто семь) руб. 45 коп.

4.2. Оплата по договору осуществляется в размере 100% от стоимости работ указанной в п.4.1. путем перечисления денежных средств Заказчиком на расчетный счет Подрядчика на основании счета выставленного Подрядчиком в течение 3 (трех) дней с момента получения счета.

4.3. При не своевременной оплате Подрядчику, его право приостановить работы и время простоя отнести за счет Заказчика.

4.4. Стоимость работ может быть изменена только по соглашению сторон.

4.5. Подрядчик вправе требовать увеличения цены работы, а Заказчик - ее уменьшения лишь в случаях, предусмотренных законом и настоящим Договором.

5. Порядок приемки работ.

5.1. После завершения работ, предусмотренных настоящим Договором, Подрядчик письменно уведомляет Заказчика о факте завершения работ и передает Заказчику:

- счет-фактуру, акты приемки выполненных работ (форма № КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (формы № КС-3) оформленные Подрядчиком в установленном порядке в 2 (двух) экземплярах;
- по требованию Заказчика - документы, подтверждающие стоимость материалов и оборудования, используемых Подрядчиком (счета, счета-фактуры, платежные поручения, товарные накладные на покупку материалов);

5.2. Не позднее 5 (пяти) рабочих дней после получения от Подрядчика документов, указанных в п. 5.1. настоящего Договора, Заказчик рассматривает результаты и осуществляет приемку выполненных работ по настоящему Договору на предмет соответствия их объема, качества требованиям, изложенным в настоящем Договоре, и направляет Подрядчику подписанный Заказчиком 1 (один) экземпляр Акта приемки выполненных работ формы № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы № КС-3 или мотивированный отказ от принятия результатов выполненных работ, или акт с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения. В случае отказа Заказчика от принятия результатов выполненных работ в связи с необходимостью устранения выявленных недостатков и выполнения необходимых доработок результатов работ, Подрядчик обязуется в срок, установленный в акте с перечнем

выявленных недостатков, необходимых доработок, составленном Заказчиком, устранить выявленные недостатки, произвести необходимые доработки за свой счет.

5.3. Для проверки соответствия качества выполненных Подрядчиком работ требованиям, установленным настоящим Договором, Заказчик вправе привлекать независимых экспертов.

5.4. В случае получения от Заказчика мотивированного отказа от принятия результатов работ или Акта с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения, Подрядчик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней после устранения выявленных недостатков, проведения необходимых доработок передать Заказчику приведённый в соответствие с предъявленными требованиями, замечаниями комплект отчётной документации, отчёт об устранении выявленных недостатков, выполнении необходимых доработок, а также повторный подписанный Подрядчиком Акт приемки выполненных работ формы № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы № КС-3 в 2 (двух) экземплярах и счет-фактуру для принятия Заказчиком выполненных работ.

5.5. В случае если по результатам рассмотрения отчета, содержащего выявленные недостатки и необходимые доработки, Заказчиком будет принято решение об устранении Подрядчиком недостатков и выполнении доработок в надлежащем порядке, в установленные сроки, Заказчик принимает выполненные работы и подписывает 2 (два) экземпляра Актов приемки выполненных работ по форме № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3, один из которых направляет Подрядчику, в порядке, предусмотренном в п. 5.2. настоящего Договора.

6. Ответственность. Риски.

6.1. Сторона, нарушившая договор, обязана возместить другой стороне причиненные таким нарушением убытки.

6.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования.

6.3. Сторона, предоставившая материалы и оборудование, отвечает за их соответствие государственным стандартам и техническим условиям и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством.

6.4. Подрядчик несет ответственность за произошедшую по его вине не сохранность предоставленных Заказчиком материалов или оборудования, а также иного имущества Заказчика, находящегося в помещении. В этом случае Подрядчик обязан за свой счет заменить указанное имущество или при невозможности этого возместить Заказчику убытки.

6.5. В случаях, когда работы выполнены Подрядчиком с отступлениями от настоящего договора, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками, препятствующие использованию объекта по назначению, Заказчик вправе по своему выбору:

6.5.1. Потребовать от Подрядчика безвозмездного устранения недостатков в разумный срок.

6.5.2. Потребовать от Подрядчика соразмерного уменьшения установленной за работу цены.

6.5.3. Устранить недостатки своими силами или привлечь для их устранения третье лицо с отнесением расходов на устранение недостатков на Подрядчика.

Подрядчик вправе вместо устранения недостатков, за которые он отвечает, безвозмездно выполнить работу заново с возмещением Заказчику причиненных просрочкой исполнения убытков. В этом случае Заказчик вправе назначить срок для выполнения работы и обязан обеспечить доступ в помещение.

Если отступления в работе от условий договора подряда или иные недостатки результата работы в установленный Заказчиком в срок не были устранены либо являются неустранимыми и существенными, Заказчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения причиненных убытков.

Требования, связанные с недостатками результата работы, могут быть предъявлены Заказчиком при условии, что они были обнаружены в течение 1 года с момента приемки работ.

6.6. Риск случайной гибели или случайного повреждения материалов или оборудования несет предоставившая их сторона.

6.7. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки Заказчиком несет Подрядчик.

6.9. Выплата неустойки и возмещение убытков не освобождают сторону, нарушившую договор, от исполнения своих обязательств в натуре.

6.10. Подрядчик несет ответственность за качество выполненных работ в течение одного года со дня передачи их Заказчику.

7. Непреодолимая сила (форс - мажорные обстоятельства).

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если неисполнение явилось следствием природных явлений, действий внешних объективных факторов и прочих обстоятельств непреодолимой силы, за которые стороны не отвечают и предотвратить неблагоприятное воздействие которых они не имеют возможности.

7.2. Стороны несут ответственность за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору при наличии вины только в случаях, предусмотренных Законом или настоящим договором.

8. Срок действия договора.

8.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.

8.2. Настоящий договор может быть расторгнут досрочно:

8.2.1. По письменному соглашению сторон.

8.2.2. В одностороннем порядке, при отказе одной из сторон от настоящего договора в случаях, когда возможность такого отказа предусмотрена законом или настоящим договором.

8.2.3. В иных случаях, предусмотренных законом или соглашением сторон.

9. Особые условия.

9.1. Заказчик предоставляет Подрядчику рабочую площадку с находящимся на ней объектом работ.

9.2. Подрядчик обеспечивает допуск своего линейного и обслуживающего персонала, имеющего достаточную квалификацию для выполнения порученного вида работ, прошедшего обучение и аттестацию в установленном Законом порядке; организует и контролирует условия безопасности труда на каждом рабочем месте; обеспечивает в полном объеме требования безопасности при выполнении специальных видов работ и работ повышенной опасности.

9.3. Подрядчик предоставляет линейному персоналу, представителям службы охраны труда Заказчика, другим контролирующим органам информацию и документы, необходимые для осуществления ими своих полномочий.

9.4. Заказчик осуществляет контроль за соблюдением требований охраны труда на всех этапах работы Подрядчика, в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами по охране труда, определяющими ответственность линейного и обслуживающего персонала обеих сторон за нарушение требований охраны труда на всех участках строительства.

10. Разрешение споров.

10.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть между сторонами, будут разрешаться путем переговоров.

10.2. При не урегулировании в процессе переговоров спорных вопросов, споры разрешаются в порядке, установленном действующим законодательством.

11. Заключительные положения.

11.1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11.2. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны, при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями сторон.

11.3. Все уведомления и сообщения должны направляться в письменной форме. Сообщения будут считаться исполненными надлежащим образом, если они посланы заказным письмом, по телеграфу, телетайпу, телексу, телефаксу или доставлены лично по юридическим (почтовым) адресам сторон с получением под расписку соответствующими должностными лицами.

11.4. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами.

11.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Приложение:

Приложение №1 – смета.

12. Адреса и платежные реквизиты сторон

ЗАКАЗЧИК:

ОАО «Теплосеть»
141077, МО, г. Королев, ул.50-летия ВЛКСМ,
д.2а
ИНН 5018134438 /КПП 501801001
р/с 40702810100140002405
в АКБ «ГОРОД» ЗАО, г. Москва
к/с 30101810500000000571
БИК 044579571
Тел./факс: 8-495-511-74-54/ 512-00-67

Генеральный директор


Д.В. Новичков


ПОДРЯДЧИК:

ООО «Варм Групп»
129347, г. Москва, ул. Холмогорская,
д. 6, корп. 2, стр. 2
ИНН 7716655233 /КПП 771601001
р/с 40702810500000001142
в КБ «МКБ» (ПАО) г. Москва
к/с 30101810200000000319
БИК 044585319
Тел.: 8-495-543-34-34; Varm@inbox.ru

Генеральный директор


А.С. Бондарев


"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик ООО "Варм Групп", г. Москва, ул. Холмогорская, д.6, корпус 2, стр.2

Заказчик ОАО "Теплосеть" г.Королев, ул. 50 летия ВЛКСМ, д.2 а



/ Бондарев А.С. /

2015 г.



/ Новичков Д.В. /

2015 г.

Наименование стройки: Перекладка участка теплотрассы отопления по ул.Тихонравова между школами 2 и 5, мкр. "Юбилейный", г.Королев

Объект №

Локальный сметный расчет №
(Локальная смета)

на Перекладку участка теплотрассы отопления по ул.Тихонравова между школами 2 и 5, мкр. "Юбилейный", г.Королев
Наименование объекта: Теплотрасса отопления по ул. Тихонравова между школами 2 и 5, мкр. "Юбилейный", г.Королев

Основание:

Сметная стоимость **700,117** тыс.руб.
Нормативная трудоемкость **639** чел.час.
Сметная заработная плата **133,282** тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на март 2015 г.

| №пп | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Кол-во единиц | Цена на ед. изм., руб. | Поправочные коэффициенты | Стоимость в ценах 2000г. | Номер пункта и коэффициенты пересчета | Стоимость в текущих ценах, руб. | ЗТР всего, чел-ч |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|----------|---------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел 1. Земляные работы.

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----------------|---------|---------|------|---------------|---------------|----------------|-------|
| 1 | ТЕР 01-02-057-02 Доп.1 И1-Приказ Госстроя от 07.11.2013 № 418/ГС О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (грунт в местах пересечения коммуникаций) ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м3 грунта | 0,09 | 1201,20 | | | E01-02-057-02 | | |
| | | | | | 1201,20 | 1,15 | 124,32 | 22,53 | 2801,02 | |
| | | | % | 80*0,85 | | | 99,46 | | 1904,69 | |
| | | | % | 45*0,8 | | | 55,94 | | 1008,37 | |
| | | | чел-ч | 154,00 | | 1,15 | | | | 15,94 |
| | | Всего по позиции | | | | | 279,72 | | 5714,08 | 15,94 |
| 2 | ТЕР 01-01-003-14 Доп.1 И1-Приказ Госстроя от 07.11.2013 № 418/ГС О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 1000 м3 грунта | 0,1708 | 3539,65 | | | E01-01-003-14 | | |
| | | | | | 105,85 | 1,15 | 20,79 | 22,53 | 468,42 | |
| | | | | | 3433,80 | 1,15 | 674,47 | 6,00 | 4046,80 | |
| | | | | | 398,25 | 1,15 | (78,22) | 22,53 | (1762,39) | |
| | | | | | 0 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | % | 95*0,85 | | | 94,06 | | 1806,96 | |
| | | | % | 50*0,8 | | | 49,51 | | 892,32 | |
| | | | чел-ч | 13,57 | | 1,15 | | | | 2,67 |
| | | Всего по позиции | | | | | 838,83 | | 7214,50 | 2,67 |
| 3 | ТЕР 01-02-057-02 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (доработка грунта в траншее после механизированной разработки) ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м3 грунта | 0,0683 | 1201,20 | | | E01-02-057-02 | | |
| | | | | | 1201,20 | 1,15 | 94,35 | 22,53 | 2125,67 | |
| | | | % | 80*0,85 | | | 75,48 | | 1445,46 | |
| | | | % | 45*0,8 | | | 42,46 | | 765,24 | |
| | | | чел-ч | 154,00 | | 1,15 | | | | 12,10 |
| | | Всего по позиции | | | | | 212,29 | | 4336,37 | 12,10 |
| 4 | ТЕР 01-02-061-01 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ЗП | 100 м3 грунта | 0,131 | 663,75 | | | E01-02-061-01 | | |
| | | | | | 663,75 | 1,15 | 99,99 | 22,53 | 2252,86 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--------------------------------------|--|--------------------------------|---------|--------|------|----------------|---------------|-----------------|--------------|
| | | НР от ФОТ | % | 80*0,85 | | | 79,99 | | 1531,94 | |
| | | СП от ФОТ | % | 45*0,8 | | | 45,00 | | 811,03 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 88,50 | | 1,15 | | | | 13,33 |
| | | Всего по позиции | | | | | 224,98 | | 4595,83 | 13,33 |
| 5 | ТЕР 01-01-033-01 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 | 1000 м3 грунта | 0,1708 | 465,88 | | | E01-01-033-01 | | |
| | | ЭМ | | | 465,88 | 1,15 | 91,51 | 9,72 | 889,46 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 102,60 | 1,15 | (20,15) | 22,53 | (454,04) | |
| | | НР от ФОТ | % | 95*0,85 | | | 19,14 | | 367,77 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 10,08 | | 181,62 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 120,73 | | 1438,85 | 0,00 |
| 6 | ТЕР 01-02-005-01 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 | 100 м3 уплотненного грунта | 1,708 | 310,60 | | | E01-02-005-01 | | |
| | | ЗП | | | 106,88 | 1,15 | 209,93 | 22,53 | 4729,81 | |
| | | ЭМ | | | 203,72 | 1,15 | 400,15 | 9,05 | 3621,33 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 30,58 | 1,15 | (60,07) | 22,53 | (1353,27) | |
| | | МР | | | 0 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 95*0,85 | | | 256,50 | | 4927,29 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 135,00 | | 2433,23 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 12,53 | | 1,15 | | | | 24,61 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1001,58 | | 15711,66 | 24,61 |
| 7 | ТЕР 01-02-027-04 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 | 1000 м2 спланированной площади | 0,016 | 853,00 | | | E01-02-027-04 | | |
| | | ЗП | | | 853,00 | 1,15 | 15,70 | 22,53 | 353,61 | |
| | | НР от ФОТ | % | 80*0,85 | | | 12,56 | | 240,45 | |
| | | СП от ФОТ | % | 45*0,8 | | | 7,07 | | 127,30 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 100,00 | | 1,15 | | | | 1,84 |
| | | Всего по позиции | | | | | 35,33 | | 721,36 | 1,84 |
| 8 | ТЕР 01-02-027-01 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1 | 1000 м2 спланированной площади | 0,23 | 91,98 | | | E01-02-027-01 | | |
| | | ЭМ | | | 91,98 | 1,15 | 24,33 | 6,97 | 169,57 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 13,19 | 1,15 | (3,49) | 22,53 | (78,60) | |
| | | НР от ФОТ | % | 80*0,85 | | | 2,79 | | 53,45 | |
| | | СП от ФОТ | % | 45*0,8 | | | 1,57 | | 28,30 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 28,69 | | 251,32 | 0,00 |
| | | Итого по разделу | | | | | 2742,15 | | 39983,97 | |

Раздел 2. Демонтажные работы.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|--------------------|-------------|----------------|------|--------------|---------------|----------------|-------------|
| 9 | ТЕР 31-01-025-02 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а) О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разборка асфальтовой отмостки на щебеночном основании | 100 м2 отмостки | 0,06 | 481,71 | | | E31-01-025-02 | | |
| | | ЗП | | | (326,51*1)*0,8 | 1,15 | 18,02 | 22,53 | 406,07 | |
| | | ЭМ | | | (275,62*1)*0,8 | 1,15 | 15,21 | 7,04 | 107,11 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | (45,07*1)*0,8 | 1,15 | (2,49) | 22,53 | (56,06) | |
| | | МР | | | (8900,4*1)*0 | 1,00 | 0,00 | 9,50 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 115*0,85 | | | 23,59 | | 452,89 | |
| | | СП от ФОТ | % | 85*0,85*0,8 | | | 14,77 | | 268,04 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 0,36*1)*0,8 | | 1,15 | | | | 2,23 |
| | | Всего по позиции | | | | | 71,59 | | 1234,11 | 2,23 |
| 10 | ТЕР 27-03-008-04 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных | 100 м3 конструкций | 0,008 | 4676,50 | | | E27-03-008-04 | | |
| | | ЗП | | | 1494,14 | 1,15 | 13,75 | 22,53 | 309,70 | |
| | | ЭМ | | | 3182,36 | 1,15 | 29,28 | 8,71 | 255,01 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 464,51 | 1,15 | (4,27) | 22,53 | (96,28) | |
| | | МР | | | 0 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 142*0,85 | | | 25,59 | | 491,24 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|--|-----------------------------|-------------|-----------------|------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|
| | | СП от ФОТ | % | 95*0,8 | | | 17,12 | | 308,54 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 179,80 | | 1,15 | | | | 1,65 |
| | | Всего по позиции | | | | | 85,74 | | 1364,49 | 1,65 |
| 11 | ТЕР 27-03-008-02 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разборка покрытий и оснований щебеночных | 100 м3 конструкций | 0,012 | 510,77 | | | E27-03-008-02 | | |
| | | ЗП | | | 103,12 | 1,15 | 1,42 | 22,53 | 32,06 | |
| | | ЭМ | | | 407,65 | 1,15 | 5,63 | 6,67 | 37,52 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 50,29 | 1,15 | (0,69) | 22,53 | (15,64) | |
| | | МР | | | 0 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 142*0,85 | | | 3,00 | | 57,72 | |
| | | СП от ФОТ | % | 95*0,8 | | | 2,00 | | 36,25 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 13,22 | | 1,15 | | | | 0,18 |
| | | Всего по позиции | | | | | 12,05 | | 163,55 | 0,18 |
| 12 | ФЕРм 12-11-006-03 Приказ Минстроя России от 30.01.2014, №31/пр демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. г) О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Отключение трубопровода условным давлением до 2,5 МПа от действующей магистрали, диаметр наружный присоединяемой трубы 89 мм | 1 присоединение | 2,00 | 55,61 | | | ФЕРм 12-11-006-03 | | |
| | | ЗП | | | (87,52*1)*0,6 | 1,15 | 120,77 | 22,53 | 2721,02 | |
| | | ЭМ | | | (5,16*1)*0,6 | 1,15 | 7,13 | 5,55 | 39,57 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | (0*1)*0,6 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | (8,79*1)*0 | 1,00 | 0,00 | 8,38 | 0,00 | |
| | накладная | Вода горячая химически очищенная | м3 | 10,40 | 39,93 | 1,00 | 415,27 | | 1258,19 | |
| | | НР от ФОТ | % | 80*0,85 | | | 96,62 | | 1850,29 | |
| | | СП от ФОТ | % | 60*0,8 | | | 72,46 | | 1306,09 | |
| | | ЗТР | чел-ч | (8*1)*0,6 | | 1,15 | | | | 11,04 |
| | | Всего по позиции | | | | | 712,25 | | 7175,16 | 11,04 |
| 13 | ТЕР 07-06-002-07 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а) О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Демонтаж плит перекрытий каналов площадью до 5 м2 | 100 шт. сборных конструкций | 0,20 | 5417,51 | | | E07-06-002-07 | | |
| | | ЗП | | | (1126,5*1)*0,8 | 1,15 | 207,28 | 22,53 | 4669,93 | |
| | | ЭМ | | | (5645,39*1)*0,8 | 1,15 | 1038,75 | 6,19 | 6429,87 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | (786,51*1)*0,8 | 1,15 | (144,72) | 22,53 | (3260,50) | |
| | | МР | | | (247,81*1)*0 | 1,00 | 0,00 | 6,24 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 457,60 | | 8802,78 | |
| | | СП от ФОТ | % | 85*0,8 | | | 299,20 | | 5392,69 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 9,84*1)*0,8 | | 1,15 | | | | 22,05 |
| | | Всего по позиции | | | | | 2002,83 | | 25295,27 | 22,05 |
| 14 | ТЕР 07-06-002-07 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а) О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Демонтаж плит перекрытий камеры площадью до 5 м2 | 100 шт. сборных конструкций | 0,02 | 5417,51 | | | E07-06-002-07 | | |
| | | ЗП | | | (1126,5*1)*0,8 | 1,15 | 20,73 | 22,53 | 466,99 | |
| | | ЭМ | | | (5645,39*1)*0,8 | 1,15 | 103,88 | 6,19 | 642,99 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | (786,51*1)*0,8 | 1,15 | (14,47) | 22,53 | (326,05) | |
| | | МР | | | (247,81*1)*0 | 1,00 | 0,00 | 6,24 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 45,76 | | 880,27 | |
| | | СП от ФОТ | % | 85*0,8 | | | 29,92 | | 539,27 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 9,84*1)*0,8 | | 1,15 | | | | 2,21 |
| | | Всего по позиции | | | | | 200,29 | | 2529,52 | 2,21 |
| 15 | ТЕР 01-02-068-01 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Водоотлив из траншей (применительно для канала) | 100 м3 мокрого грунта | 0,104 | 1849,96 | | | E01-02-068-01 | | |
| | | ЭМ | | | 1849,96 | 1,15 | 221,26 | 14,07 | 3113,06 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 977,93 | 1,15 | (116,96) | 22,53 | (2635,12) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|---|--|----------|-----------------|------|----------------|---------------|-----------------|-------|
| | | НР от ФОТ | % | 80*0,85 | | | 93,57 | | 1791,88 | |
| | | СП от ФОТ | % | 45*0,8 | | | 52,63 | | 948,64 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 367,46 | | 5853,58 | 0,00 |
| 16 | ТЕРр 66-10-1 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Очистка камер от сухого ила и грязи при наличии труб с отключенным теплоносителем | 1 м3 ила, грязи | 1,10 | 40,56 | | | P66-10-1 | | |
| | | ЗП | | | 40,56 | 1,15 | 51,31 | 22,53 | 1155,98 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74*0,85 | | | 37,97 | | 728,27 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 25,66 | | 462,39 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 5,24 | | 1,15 | | | | 6,63 |
| | | Всего по позиции | | | | | 114,94 | | 2346,64 | 6,63 |
| 17 | ТЕРр 66-12-3 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Очистка непроходных каналов от сухого ила и грязи при наличии труб, глубина очистки до 2 м | 1 м3 ила, грязи | 4,90 | 34,21 | | | P66-12-3 | | |
| | | ЗП | | | 34,21 | 1,15 | 192,77 | 22,53 | 4343,18 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74*0,85 | | | 142,65 | | 2736,20 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 96,39 | | 1737,27 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 4,42 | | 1,15 | | | | 24,91 |
| | | Всего по позиции | | | | | 431,81 | | 8816,65 | 24,91 |
| 18 | ТЕРр 66-6-1 Доп.1 И1-Приказ Госстроя от 07.11.2013 № 418/ГС О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами площадью до 0,1 м2 | 1 м3 | 2,08 | 1765,36 | | | P66-6-1 | | |
| | | ЗП | | | 247,57 | 1,15 | 592,19 | 22,53 | 13341,98 | |
| | | ЭМ | | | 89,93 | 1,15 | 215,11 | 6,32 | 1359,51 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 9,32 | 1,15 | (22,29) | 22,53 | (502,27) | |
| | | МР | | | 1427,86 | 1,00 | 2969,95 | 4,69 | 13929,06 | |
| | | НР от ФОТ | % | 108*0,85 | | | 663,64 | | 12736,71 | |
| | | СП от ФОТ | % | 68*0,8 | | | 417,85 | | 7475,90 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 27,60 | | 1,15 | | | | 66,02 |
| | | Всего по позиции | | | | | 4858,74 | | 48843,16 | 66,02 |
| 19 | ТЕРр 66-24-3 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Разборка тепловой изоляции из ваты стеклянной (30%) | 100 м2 наружной площади разобранный изоляции | 0,102 | 160,38 | | | P66-24-3 | | |
| | | ЗП | | | 160,38 | 1,15 | 18,81 | 22,53 | 423,85 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74*0,85 | | | 13,92 | | 267,03 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 9,41 | | 169,54 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 19,30 | | 1,15 | | | | 2,26 |
| | | Всего по позиции | | | | | 42,14 | | 860,42 | 2,26 |
| 20 | ТЕРр 66-16-17 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах с повышенной влажностью краном диаметром труб до 80 мм | 100 м трубопровода | 1,10 | 571,54 | | | P66-16-17 | | |
| | | ЗП | | | 288,31 | 1,15 | 364,71 | 22,53 | 8216,96 | |
| | | ЭМ | | | 272,69 | 1,15 | 344,95 | 6,30 | 2173,20 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 30,51 | 1,15 | (38,60) | 22,53 | (869,55) | |
| | | МР | | | 10,54 | 1,00 | 11,59 | 6,03 | 69,91 | |
| | | НР от ФОТ | % | 108*0,85 | | | 435,57 | | 8359,59 | |
| | | СП от ФОТ | % | 68*0,8 | | | 274,25 | | 4906,72 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 33,80 | | 1,15 | | | | 42,76 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1431,07 | | 23726,38 | 42,76 |
| 21 | ТЕР 24-01-003-03 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. г) О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Демонтаж трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб 80 мм (применительно для демонтажа в подвале) | 1 км трубопровода | 0,02 | 9025,86 | | | E24-01-003-03 | | |
| | | ЗП | | | (5006,88*1)*0,6 | 1,15 | 69,09 | 22,53 | 1556,71 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|--------------------------------------|------------|-------------|------------------|------|-----------------|----------|------------------|-------------|
| | | ЭМ | | | (10036,21*1)*0,6 | 1,15 | 138,50 | 6,62 | 916,87 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | (1012,05*1)*0,6 | 1,15 | (13,97) | 22,53 | (314,66) | |
| | | МР | | | (70212,69*1)*0 | 1,00 | 0,00 | 4,08 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 107,98 | | 2077,22 | |
| | | СП от ФОТ | % | 39*0,85*0,8 | | | 63,13 | | 1141,54 | |
| | | ЗТР | чел-ч | '513*1)*0,6 | | 1,15 | | | | 7,08 |
| | | Всего по позиции | | | | | 378,70 | | 5692,34 | 7,08 |
| 22 | ТЕРр 66-26-2 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Демонтаж задвижек диаметром до 80 мм | 1 задвижка | 2,00 | 18,57 | | | P66-26-2 | | |
| | | ЗП | | | 9,85 | 1,15 | 22,66 | 22,53 | 510,42 | |
| | | ЭМ | | | 8,72 | 1,15 | 20,06 | 6,86 | 137,58 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | 0 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | НР от ФОТ | % | 74*0,85 | | | 16,77 | | 321,56 | |
| | | СП от ФОТ | % | 50*0,8 | | | 11,33 | | 204,17 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 1,14 | | 1,15 | | | | 2,62 |
| | | Всего по позиции | | | | | 70,82 | | 1173,73 | 2,62 |
| | | Итого по разделу | | | | | 10780,43 | | 135075,00 | |

Раздел 2. Перекладка трубопровода отопления.

| | | | | | | | | | | |
|---------------|---|--|-------------------|-------------|----------|------|-----------------|---------------|------------------|--------------|
| 23 | ТЕР 24-01-002-03 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб 80 мм | 1 км трубопровода | 0,122 | 84615,38 | | | E24-01-002-03 | | |
| | | ЗП | | | 4616,48 | 1,15 | 647,69 | 22,53 | 14592,50 | |
| | | ЭМ | | | 9316,54 | 1,15 | 1307,11 | 6,58 | 8600,79 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 911,89 | 1,15 | (127,94) | 22,53 | (2882,45) | |
| | | МР | | | 70682,36 | 1,00 | 8623,25 | 4,07 | 35096,62 | |
| 201-0888 | | Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты | т | -0,0378 | 11497,99 | 1,00 | -434,62 | 2,84 | -1234,33 | |
| 507-2639 | | Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 80 мм | шт. | 24,00 | 25,36 | 1,00 | 608,64 | 11,80 | 7181,95 | |
| 440-9001-2194 | | Подушки опорные под трубопроводы, марка опт- 2 | Шт | 24,00 | 35,84 | 1,00 | 860,16 | | 6440,88 | |
| 103-0387 | | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм | М | -123,22 | 65,79 | 1,00 | -8106,64 | 4,12 | -33399,37 | |
| 103-0390 | | Трубы бесшовные г. Д., н/диаметр 89 мм, т/стенки 5 мм | М | 123,22 | 82,15 | 1,00 | 10122,52 | | 47058,95 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 1008,32 | | 19397,19 | |
| | | СП от ФОТ | % | 39*0,85*0,8 | | | 589,48 | | 10659,72 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 473,00 | | 1,15 | | | | 66,36 |
| | | Всего по позиции | | | | | 15225,91 | | 114394,90 | 66,36 |

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|--|-------------------|---------|----------|------|---------|---------------|----------|--|
| 24 | ТЕР 24-01-003-03 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб 80 мм (применительно для прокладки в подвале) | 1 км трубопровода | 0,02 | 85255,78 | | | E24-01-003-03 | | |
| | | ЗП | | | 5006,88 | 1,15 | 115,16 | 22,53 | 2594,52 | |
| | | ЭМ | | | 10036,21 | 1,15 | 230,83 | 6,62 | 1528,11 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 1012,05 | 1,15 | (23,28) | 22,53 | (524,43) | |
| | | МР | | | 70212,69 | 1,00 | 1404,25 | 4,08 | 5729,36 | |
| 201-0888 | | Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты | т | -0,0054 | 11497,99 | 1,00 | -62,09 | 2,84 | -176,33 | |
| 507-2639 | | Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры 100 мм, диаметром условного прохода 80 мм | шт. | 4,00 | 25,36 | 1,00 | 101,44 | 11,80 | 1196,99 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|---|---------------------------------|--|---|------------------------------|---|--------------------------------|--|--------------|
| | 103-0387 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 89 мм, толщина стенки 3,5 мм | М | -20,20 | 65,79 | 1,00 | -1328,96 | 4,12 | -5475,31 | |
| | 103-0390 | Трубы бесшовные г. Д., н/диаметр 89 мм, т/стенки 5 мм НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | М % % чел-ч | 20,20 130*0,85 99*0,85*0,8 513,00 | 82,15 | 1,00 | 1659,43 179,97 105,21 | | 7714,58 3462,03 1902,56 | 11,80 |
| | | Всего по позиции | | | | | 2405,24 | | 18476,51 | 11,80 |
| 25 | ТЕР 22-03-001-05 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм | 1 т фасонных частей | 0,0829 | 24283,05 | | | E22-03-001-05 | | |
| | | ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР | | | 3923,64 14011,25 1392,66 6348,16 | 1,15 1,15 1,15 1,00 | 374,06 1335,76 (132,77) 526,26 | 22,53 5,89 22,53 4,84 | 8427,58 7867,64 (2991,29) 2547,11 | |
| | 103-1009 | Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм | Т | -0,0829 | 5500,00 | 1,00 | -455,95 | 4,57 | -2083,69 | |
| | 534-0017 | Отводы крутоизогнутые, D 89 мм, т/стенки 6,0 мм, под углом 90° (10,36*8) НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | Шт % % чел-ч | 8,00 130*0,85 99*0,85*0,8 353,80 | 37,98 | 1,00 | 303,84 658,88 385,19 | | 1369,44 12674,95 6965,51 | 33,73 |
| | | Всего по позиции | | | | | 3128,04 | | 37768,54 | 33,73 |
| 26 | ТЕР 16-07-006-01 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм | 1 сальник | 4,00 | 19,10 | | | E16-07-006-01 | | |
| | | ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | | | 16,33 0 0 2,77 | 1,15 1,15 1,15 1,00 | 75,12 0,00 (0,00) 11,08 | 22,53 0,00 0,00 9,74 | 1692,41 0,00 (0,00) 107,92 | |
| | | НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | % % чел-ч | 128*0,85 83*0,8 1,80 | | | 96,15 62,35 | | 1844,73 1116,99 | 8,28 |
| | | Всего по позиции | | | | | 244,70 | | 4762,05 | 8,28 |
| 27 | ФЕРм 12-11-006-03 Приказ Минстроя России от 30.01.2014, №31/пр О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Присоединение трубопровода условным давлением до 2,5 МПа к действующей магистрали, диаметр наружный присоединяемой трубы 89 мм | 1 присоединение | 2,00 | 101,47 | | | ФЕРм 12-11-006-03 | | |
| | | ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР | | | 87,52 5,16 0 8,79 | 1,15 1,15 1,15 1,00 | 201,30 11,87 (0,00) 17,58 | 22,53 5,55 22,53 8,38 | 4535,20 65,87 (0,00) 147,32 | |
| | накладная | Вода горячая химически очищенная | м3 | 6,40 | 120,98 | 1,00 | 774,27 | | 774,27 | |
| | | НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | % % чел-ч | 80*0,85 60*0,8 8,00 | | | 161,04 120,78 | | 3083,94 2176,90 | 18,40 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1286,84 | | 10783,50 | 18,40 |
| 28 | ТЕР 13-03-002-04 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,3635 | 268,80 | | | E13-03-002-04 | | |
| | | ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ | | | 56,55 9,53 0,10 202,72 | 1,15 1,15 1,15 1,00 | 23,64 3,98 (0,04) 73,69 | 22,53 4,97 22,53 2,66 | 532,59 19,80 (0,94) 196,01 | |
| | | НР от ФОТ СП от ФОТ | % % | 90*0,85 70*0,85*0,8 | | | 21,31 14,21 | | 410,82 256,09 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|---|---|-------------|----------|------|-----------------|-------------------|-----------------|---------------|
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 5,31 | | 1,15 | | | | 2,22 |
| | | Всего по позиции | | | | | 136,83 | | 1415,31 | 2,22 |
| 29 | ТЕР 13-03-004-23 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 {К=2.00} О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Окраска металлических огрунтованных поверхностей краской в два слоя | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,398 | 478,42 | | | E13-03- 004-23 | | |
| | | ЗП | | | 26,12*2 | 1,15 | 23,91 | 22,53 | 538,70 | |
| | | ЭМ | | | 12,31*2 | 1,15 | 11,27 | 5,05 | 56,91 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,1*2 | 1,15 | (0,09) | 22,53 | (2,06) | |
| | | МР | | | 200,78*2 | 1,00 | 159,82 | 4,25 | 679,24 | |
| | 101-1795 | Краска БТ-177 | т | -0,0072 | 21205,01 | 1,00 | -152,68 | 4,04 | -616,81 | |
| | 101-0388 | Краски масляные сурик железный | т | 0,0716 | 15119,00 | 1,00 | 1082,52 | 1,95 | 2110,91 | |
| | | НР от ФОТ | % | 90*0,85 | | | 21,60 | | 416,39 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70*0,85*0,8 | | | 14,40 | | 259,56 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 2,88*2 | | 1,15 | | | | 2,64 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1160,84 | | 3444,90 | 2,64 |
| 30 | ТЕР 26-01-054-01 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов | 100 м2 поверхности покрытия изоляция | 0,398 | 1732,01 | | | E26-01- 054-01 | | |
| | | ЗП | | | 276,31 | 1,15 | 126,47 | 22,53 | 2849,30 | |
| | | ЭМ | | | 50,59 | 1,15 | 23,16 | 6,29 | 145,65 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | 1405,11 | 1,00 | 559,23 | 7,69 | 4300,51 | |
| | 101-1794 | Бризол | 1000 м2 | -0,0458 | 7800,00 | 1,00 | -357,24 | 9,04 | -3229,45 | |
| | 101-3374 | Рубемаст РНП-400-1,5, с пылевидной посылкой | м2 | 40,198 | 12,42 | 1,00 | 499,26 | 3,39 | 1692,49 | |
| | | НР от ФОТ | % | 100*0,85 | | | 126,47 | | 2421,91 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70*0,85*0,8 | | | 75,88 | | 1367,66 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 31,98 | | 1,15 | | | | 14,64 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1053,23 | | 9548,07 | 14,64 |
| 31 | ТЕР 26-01-010-02 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Изоляция трубопроводов матами из стеклянного штапельного волокна | 1 м3 изоляции | 2,52 | 4624,39 | | | E26-01- 010-02 | | |
| | | ЗП | | | 183,98 | 1,15 | 533,17 | 22,53 | 12012,41 | |
| | | ЭМ | | | 37,10 | 1,15 | 107,52 | 6,79 | 730,03 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | 4403,31 | 1,00 | 11096,34 | 1,42 | 15756,80 | |
| | | НР от ФОТ | % | 100*0,85 | | | 533,17 | | 10210,55 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70*0,85*0,8 | | | 319,90 | | 5765,96 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 18,85 | | 1,15 | | | | 54,63 |
| | | Всего по позиции | | | | | 12590,10 | | 44475,75 | 54,63 |
| 32 | ТЕР 26-01-052-01 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными | 100 м2 поверхности покрытия изоляция | 0,843 | 6409,50 | | | E26-01- 052-01 | | |
| | | ЗП | | | 1019,28 | 1,15 | 988,14 | 22,53 | 22262,82 | |
| | | ЭМ | | | 76,46 | 1,15 | 74,12 | 6,65 | 492,93 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | 5313,76 | 1,00 | 4479,50 | 3,48 | 15588,66 | |
| | | НР от ФОТ | % | 100*0,85 | | | 988,14 | | 18923,40 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70*0,85*0,8 | | | 592,88 | | 10686,15 | |
| | | <i>ЗТР</i> | <i>чел-ч</i> | 107,18 | | 1,15 | | | | 103,91 |
| | | Всего по позиции | | | | | 7122,78 | | 67953,96 | 103,91 |
| 33 | ТЕР 24-01-032-02 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром 80 мм | 1 компл. задвижек или клапана | 2,00 | 1028,41 | | | E24-01- 032-02 | | |
| | | ЗП | | | 30,16 | 1,15 | 69,37 | 22,53 | 1562,86 | |
| | | ЭМ | | | 86,64 | 1,15 | 199,27 | 7,10 | 1414,83 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|--|--|-------------|-----------------|--------------|--------------------|---------------|---------------------|--------------|
| | | в т.ч. ЗПМ МР | | | 10,60 911,61 | 1,15 1,00 | (24,38) 1823,22 | 22,53 3,37 | (549,28) 6144,25 | |
| | 302-1941 | Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30с41нж диаметром 80 мм | Шт | -2,00 | 908,16 | 1,00 | -1816,32 | | -6098,90 | |
| | 302-2157 | Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), серии КШТ 60.104, диаметром 80 мм | шт. | 2,00 | 1609,34 | 1,00 | 3218,68 | 2,68 | 8626,06 | |
| | 533-0293 | Фланцы ответные приварные СТ. 12Х18М9Т, Р=2,5(25) МПа(КГС/СМ2), D=80 мм | К-т | 2,00 | 4423,02 | 1,00 | 8846,04 | | 8846,04 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 121,88 | | 2344,48 | |
| | | СП от ФОТ | % | 39*0,85*0,8 | | | 71,25 | | 1288,41 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 3,04 | | 1,15 | | | | 6,99 |
| | | Всего по позиции | | | | | 12533,39 | | 24128,03 | 6,99 |
| 34 | ТЕР 07-06-002-07 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Устройство плит перекрытий каналов площадью до 5 м ² (с заменой 10 % плит перекрытия) | 100 шт. сборных конструкций | 0,20 | 7019,70 | | | E07-06-002-07 | | |
| | | ЗП | | | 1126,50 | 1,15 | 259,10 | 22,53 | 5837,41 | |
| | | ЭМ | | | 5645,39 | 1,15 | 1298,44 | 6,19 | 8037,34 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 786,51 | 1,15 | (180,90) | 22,53 | (4075,62) | |
| | | МР | | | 247,81 | 1,00 | 49,56 | 6,24 | 309,27 | |
| | 403-8426 | Плита перекрытия П11-8 /бетон В25 (М350), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) | шт. | 2,00 | 868,96 | 1,00 | 1737,92 | 5,51 | 9575,94 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 572,00 | | 11003,46 | |
| | | СП от ФОТ | % | 35*0,85*0,8 | | | 316,80 | | 5749,56 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 119,84 | | 1,15 | | | | 27,56 |
| | | Всего по позиции | | | | | 4233,82 | | 40512,98 | 27,56 |
| 35 | ТЕР 07-06-002-07 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Устройство плит перекрытий камеры площадью до 5 м ² | 100 шт. сборных конструкций | 0,02 | 7019,70 | | | E07-06-002-07 | | |
| | | ЗП | | | 1126,50 | 1,15 | 25,91 | 22,53 | 583,74 | |
| | | ЭМ | | | 5645,39 | 1,15 | 129,84 | 6,19 | 803,73 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 786,51 | 1,15 | (18,09) | 22,53 | (407,56) | |
| | | МР | | | 247,81 | 1,00 | 4,96 | 6,24 | 30,93 | |
| | | НР от ФОТ | % | 130*0,85 | | | 57,20 | | 1100,34 | |
| | | СП от ФОТ | % | 35*0,85*0,8 | | | 31,68 | | 574,95 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 119,84 | | 1,15 | | | | 2,76 |
| | | Всего по позиции | | | | | 249,59 | | 3093,69 | 2,76 |
| 36 | ТЕР 08-01-003-03 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя (по плитам перекрытия) | 100 м ² изолируемой поверхности | 0,726 | 4257,72 | | | E08-01-003-03 | | |
| | | ЗП | | | 171,45 | 1,15 | 143,14 | 22,53 | 3225,03 | |
| | | ЭМ | | | 163,32 | 1,15 | 136,36 | 4,73 | 644,96 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0 | 1,15 | (0,00) | 22,53 | (0,00) | |
| | | МР | | | 3922,95 | 1,00 | 2848,06 | 5,19 | 14781,44 | |
| | | НР от ФОТ | % | 122*0,85 | | | 174,63 | | 3354,03 | |
| | | СП от ФОТ | % | 30*0,85*0,8 | | | 97,34 | | 1741,52 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 20,10 | | 1,15 | | | | 16,78 |
| | | Всего по позиции | | | | | 3399,53 | | 23746,98 | 16,78 |
| | | Итого по разделу | | | | | 64770,84 | | 404505,17 | |

Раздел 6. Восстановление элементов благоустройства.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------|---|--|---------------------------------|-------------|----------|------|-----------------|-------------------|------------------|-------------|
| 37 | ТЕР 31-01-025-02 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Восстановление асфальтовой отмостки на щебеночном основании толщиной 25 см | 100 м2 отмостки | 0,065 | 9502,53 | | | E31-01- 025-02 | | |
| | | ЗП | | | 326,51 | 1,15 | 24,41 | 22,53 | 549,88 | |
| | | ЭМ | | | 275,62 | 1,15 | 20,60 | 7,04 | 145,04 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 45,07 | 1,15 | (3,37) | 22,53 | (75,90) | |
| | | МР | | | 8900,40 | 1,00 | 578,53 | 9,50 | 5496,00 | |
| 413-0434 | | Каменная мелочь марки 300 | м3 | 1,64 | 518,57 | 1,00 | 850,45 | 1,95 | 1658,39 | |
| | | НР от ФОТ | % | 115*0,85 | | | 31,95 | | 613,26 | |
| | | СП от ФОТ | % | 35*0,85*0,8 | | | 20,00 | | 362,95 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 40,36 | | 1,15 | | | | 3,02 |
| | | Всего по позиции | | | | | 1525,94 | | 8825,52 | 3,02 |
| 38 | ТЕР 27-03-001-01 Приказ Минрегиона от 27.09.2011, №26359-ИП/08 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Исправление профиля оснований щебеночных с добавлением нового материала | 1000 м2 площади основания | 0,008 | 13117,85 | | | E27-03- 001-01 | | |
| | | ЗП | | | 503,76 | 1,15 | 4,63 | 22,53 | 104,42 | |
| | | ЭМ | | | 4901,74 | 1,15 | 45,10 | 5,78 | 260,65 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 591,75 | 1,15 | (5,44) | 22,53 | (122,66) | |
| | | МР | | | 7712,35 | 1,00 | 61,70 | 10,37 | 639,82 | |
| | | НР от ФОТ | % | 142*0,85 | | | 14,30 | | 274,77 | |
| | | СП от ФОТ | % | 35*0,85*0,8 | | | 8,16 | | 147,60 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 62,27 | | 1,15 | | | | 0,57 |
| | | Всего по позиции | | | | | 133,89 | | 1427,26 | 0,57 |
| 39 | ТЕРА 1-2-1 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Погрузка строительного мусора экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 | т | 9,127 | 3,10 | | | A1-2-1 | | |
| | | ЭМ | | | 3,10 | 1,15 | 32,54 | 6,00 | 195,23 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,42 | 1,15 | (4,41) | 22,53 | (99,32) | |
| | | НР от ФОТ | % | 100*0,85 | | | 4,41 | | 84,42 | |
| | | СП от ФОТ | % | 60*0,8 | | | 2,65 | | 47,67 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 39,60 | | 327,32 | 0,00 |
| 40 | ТЕРА 1-1-1 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Погрузка мусора вручную | т | 4,60 | 4,15 | | | A1-1-1 | | |
| | | ЗП | | | 4,15 | 1,15 | 21,95 | 22,53 | 494,61 | |
| | | НР от ФОТ | % | 100*0,85 | | | 21,95 | | 420,42 | |
| | | СП от ФОТ | % | 60 | | | 13,17 | | 296,77 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 0,578 | | 1,15 | | | | 3,06 |
| | | Всего по позиции | | | | | 57,07 | | 1211,80 | 3,06 |
| 41 | ТЕРА 2-20 О.У.ТЕР.п.3.1.8А | Перевозки автомобильным транспортом грузов 1-го класса с учетом холостого пробега, накладных расходов и сметной прибыли, без прочих затрат и НДС. Расстояние перевозки 20 км. | т | 13,727 | 25,09 | 1,00 | 344,41 | 5,70 | 1963,14 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 344,41 | | 1963,14 | 0,00 |
| | | Итого по разделу | | | | | 2100,91 | | 13755,04 | |
| | | Итого по всем разделам | | | | | 80394,33 | | 593319,18 | |
| | | В том числе стоимость материала | | | | | 59030,96 | | 192215,23 | |
| | | Зимнее удорожание ГСНр 3.3-III % | | 1,82 | | | 1463,18 | | 10798,41 | |
| | | Итого | | | | | 80394,33 | | 593319,18 | |
| | | НДС, % | | 18,00 | | | 14470,98 | | 106797,45 | |
| | | Всего | | | | | 94865,31 | | 700116,63 | |

Семьсот тысяч сто шестнадцать рублей 63 копейки

Составил _____ / Дымова Н.В. /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ / Макаров Р.В. /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))