

**КОНТРАКТ № 25-21
НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ**

Регистрационный
номер договора

31Р 05.21

г. Тирасполь

« 18 » май 2021г.

МГУП «Тирастеплоэнерго», именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице генерального директора **Ищенко О.М.**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

МУП «Тираспольское дорожное ремонтно – строительное управление», именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», в лице директора **Горох Г.Д.**, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем «**Стороны**», на основании Протокола № 30 – 04/21 – 02 , заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему контракту Заказчик поручает и оплачивает, а Подрядчик принимает на себя обязательства выполнить своими силами следующие работы: по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, проездов, тротуаров в г. Тирасполь (далее по тексту именуемые «работы») и передать результат выполненной работы Заказчику в порядке, предусмотренном настоящим контрактом.

1.2. Перечень работ и их стоимость указаны в Сметах, утвержденных Заказчиком до начала работ (Приложение № 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17) к настоящему контракту, являющихся его неотъемлемой частью.

1.3. Работы по настоящему контракту должны выполняться в соответствии с действующими на территории ПМР СНиПам и правилами, сметной документацией и другими нормативными документами по технической эксплуатации, охране труда, пожарной и промышленной безопасности в электроэнергетике, строительстве и иных областях, входящих в сферу влияния настоящего контракта.

1.4. Качество используемых Подрядчиком материалов должно соответствовать стандартам страны производителя, а при номенклатуре материалов в перечне товаров подлежащих обязательной сертификации на территории ПМР и стандартам ПМР, что подтверждается соответствующими сертификатами, предоставляемых Заказчику.

2. ОБЩАЯ СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Валютой контракта и валютой платежа по настоящему контракту являются рубли Приднестровской Молдавской Республики.

2.2. Начальная (максимальная) цена контракта согласована Сторонами и составляет не более 1 503 817,00 (один миллион пятьсот три тысячи восемьсот семнадцать) рублей ПМР, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд МГУП «Тирастеплоэнерго» на 2021 год, утвержденному 25 января 2021 года.

Начальная (максимальная) цена контракта включает в себя компенсацию всех расходов Подрядчика на выполнение всего объема работ, выполняемых с учетом требований действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики, расходов, возникающих в связи с исполнением настоящего контракта, в том числе возможные командировочные расходы, вознаграждение Подрядчику за выполненные Работы, а также любые денежные сборы, взимаемые с Подрядчика в связи с исполнением условий настоящего контракта, которые включены в цену за единицу оказываемой Исполнителем услуги согласно пункту 1.2.

2.3. Стоимость работ и цена контракта, указанные в пунктах 1.2., 2.2. контракта, согласованы Сторонами на дату заключения контракта и остаются неизменными на всё время действия данного контракта, если иное не предусмотрено настоящим контрактом, и могут изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок. Цена контракта определена в соответствии с правилами, установленными законодательством Приднестровской Молдавской Республики для определения цены для запроса предложений.

2.4. В случае выявления в ходе выполнения Работ необходимости выполнения

дополнительного объема работ, не учтенных в Сметах, при этом необходимость выполнения которого влияет на результат Работ по контракту в целом и не могла быть предусмотрена или предвидена Сторонами до заключения настоящего Контракта, и в связи с этим возникла необходимость увеличения цены контракта, при согласии Заказчика на проведение и оплату дополнительных Работ возможно изменение и увеличение объема Работ и цены настоящего контракта, но не более чем на 10 (десять) процентов цены контракта, с заключением между Сторонами дополнительного соглашения к настоящему контракту.

2.5. В случае выявления в ходе выполнения Работ, не учтенных Подрядчиком в Сметах Работ, выполнение которых должно было быть предусмотрено в соответствии с требованиями действующей нормативной документацией, устанавливающей комплекс норм, правил, положений и требований для Работ данного вида, Подрядчик обязан выполнить данные работы в полном объеме за свой счет, без увеличения цены настоящего Контракта.

2.6. Оплата Работ по настоящему контракту осуществляется Заказчиком за фактически выполненные Работы, на основании выставленного Подрядчиком счета в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания Сторонами Акта приемки выполненных работ.

2.7. Платежи по настоящему контракту осуществляются в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств на счет Подрядчика, указанный в разделе 12 настоящего контракта, на основании выставленного Подрядчиком счета.

2.8. Окончательная стоимость выполненных Подрядчиком работ по настоящему контракту складывается из сумм, на основании Акта приемки результата выполненных работ.

2.9. Заказчик вправе приостановить исполнение обязательств по оплате выполненных работ (части Работ) после подписания Акта приемки выполненных работ при установлении нарушения Подрядчиком условий о качестве выполненных Работ, определенных настоящим контрактом, со дня направления претензии в порядке, определенном настоящим контрактом, и до решения Подрядчиком вопроса об устранении нарушений относительно качества работ в установленный срок, либо разрешения спора иным способом.

2.10. Датой осуществления платежа считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

2.11. Источник финансирования – собственные средства Заказчика.

2.12. При расчёте Заказчик вправе удержать сумму неустойки (пени), начисленную согласно разделу 7 настоящего контракта, что влечет прекращение обязательств Заказчика по оплате выполненных работ в соответствующей части.

3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Срок выполнения работ по настоящему контракту от 15 до 30 календарных дней с момента передачи объекта Подрядчику по акту приемки – передачи.

3.2. Основанием для начала работ является подписанный обоими сторонами акт приемки объекта с указанием адреса объекта, схемы участка работ с размерами и привязками на местности.

3.3. Подрядчик вправе выполнять работы и сдавать их досрочно, уведомив Заказчика о возможности досрочного выполнения работы.

3.4. Увеличение сроков выполнения работ по настоящему контракту возможно только по согласованию Сторон путем заключения дополнительного письменного соглашения, подписанного уполномоченными представителями обеих Сторон.

3.5. Фактической датой окончания работ считается дата подписания Актов приема-передачи выполненных работ, уполномоченными представителями обеих Сторон.

3.6. Работа выполняется Подрядчиком при условии передачи Заказчиком - Подрядчику мест разрытий под восстановление в обязательном порядке по Акту приема-передачи с проведением замеров места производства работ при участии представителей сторон.

3.7. В случае наступления неблагоприятных погодных условий, препятствующих выполнению работ, Подрядчик направляет в адрес Заказчика уведомление о причинах и

сроках, на которые будет отложено выполнение данных работ.

3.8. Стороны настоящего контракта согласились и установили, что выполняемые Подрядчиком по данному контракту работы должны обеспечивать нормальную и безопасную эксплуатацию техники. Состав и квалификация членов экипажа отвечает условиям контракта и требованиям эксплуатации техники данного вида.

3.9. Обратная засыпка траншей песчано-гравийной смесью и устройство основания под укладку асфальтобетонной смеси может выполняться как Заказчиком так и Подрядчиком с отражением исполнения данных работ в Акте приема-передачи объекта. Сторона, выполняющая обратную засыпку под асфальтобетонное покрытие, составляет Акт на скрытые работы. В случае возникновения просадки асфальтобетонного покрытия на месте производства работ, ответственность за ее устранение несет сторона, выполняющая обратную засыпку.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

4.1. Заказчик обязан:

4.1.1. Обеспечить Подрядчику доступ к объекту производства работ на все время производства работ, перед началом работ оформить все необходимые разрешения (допуск специалистов Подрядчика для проведения работ и т.д.).

4.1.2. Оказывать содействие Подрядчику в ходе выполнения им работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом контракта, решение которых возможно только при участии Заказчика.

4.1.3. Заказчик передает Подрядчику площадку, свободную от строительного мусора, грязи, излишнего грунта и строительных материалов, не имеющих отношения к восстановлению асфальтобетонных покрытий, с соблюдением соответствия отметок верха колодцев и других инженерных сооружений отметкам верха дорожного покрытия; с соблюдением всех мер обеспечения безопасности дорожного движения, включая ограждение мест работ с необходимыми дорожными знаками и указателями.

4.1.4. В сроки и в порядке, предусмотренном настоящим контрактом, принять выполненную работу, а при обнаружении недостатков в работе заявить об этом Подрядчику.

4.1.5. Оплатить работу в порядке, в сроки и на условиях, предусмотренные настоящим контрактом.

4.1.6. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

4.2. Заказчик имеет право:

4.2.1. В любое время проверять ход и качество выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его деятельность.

4.2.2. Заказчик осуществляет технический надзор за соответствием объема и качества выполненных работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

4.2.3. Требовать от Подрядчика, надлежащего выполнения обязательств и своевременного устранения выявленных недостатков в рамках настоящего контракта.

4.2.4. В случае возникновения спора по поводу недостатков выполненных работ или их причин, инициировать экспертизу.

4.2.5. В любое время до сдачи ему результатов работы отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально объема работы, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения контракта.

4.2.6. Отказаться от принятия результатов работ, если не соблюдены полностью или в части условия предусмотренные настоящим контрактом и Подрядчик отказывается устранять недостатки.

4.2.7. Реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА

5.1. Подрядчик обязан:

5.1.1. Выполнить весь объем работ качественно, с применением качественных материалов, в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической и

распорядительной документации, и с требованиями Заказчика в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

5.1.2. Подрядчик обязуется приступить к выполнению работ по предоставлению Заказчиком Подрядчику заявки на начало работ с указанием места проведения работ.

5.1.3. Выполнить все работы своими силами, с применением своих материалов и оборудования, в объеме, предусмотренном настоящим контрактом и сдать работы Заказчику.

5.1.4. Подрядчик обязуется привлекать к выполнению работ только квалифицированных специалистов, прошедших соответствующую подготовку, знания и опыт, необходимые для выполнения работ, предусмотренных настоящим контрактом и требовать такого же от субподрядчиков (в случае их привлечения).

5.1.5. Обеспечивать возможность осуществления Заказчиком контроля и надзора за ходом выполнения работ, качеством используемых материалов и оборудования, и принимать к сведению замечания уполномоченного представителя Заказчика.

5.1.6. Подрядчик обязан проводить все необходимые строительные лабораторные исследования асфальтобетонных конструкций и применяемых материалов при проведении дорожных работ. По заявке Заказчика предоставить ему результаты исследований.

5.1.7. Обеспечить и принимать на себя полную ответственность за качественные и безопасные методы ведения работ, а также их экологическую безопасность, за соблюдение своим персоналом техники безопасности и требований по охране труда, правил дорожного движения.

5.1.8. В письменном виде немедленно извещать Заказчика обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему контракту.

5.1.9. Передать результат выполненных работ Заказчику по Акту приемки выполненных работ, устранять выявленные Заказчиком недостатки выполненных работ, в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

5.1.10. По завершении всего объема работ, предоставить Заказчику Акты выполненных работ в течение 3 (трех) рабочих дней со дня завершения работ и вывезти в течение 3 (трех) рабочих дней со дня приемки работ, принадлежащие Подрядчику оборудование, инвентарь, инструменты.

5.1.1. В случае привлечения Подрядчиком третьих лиц для выполнения какой-либо части работы, Подрядчик несет ответственность за действия привлеченных лиц. Во всех случаях, когда Подрядчик намерен заключить контракт субподряда, Подрядчик должен уведомить Заказчика о таком намерении. Ответственность за качество выполняемых субподрядчиком работ возлагается на Подрядчика.

5.1.2. Вернуть Заказчику по окончании работ всю ранее полученную и находящуюся в его распоряжении документацию.

5.1.3. Подрядчик гарантирует качество выполненных работ в соответствии с действующими нормами и правилами. В случае преждевременного разрушения дорожного покрытия после восстановления, по вине Подрядчика (применения некачественных материалов, нарушение технологии дорожных работ), повторное восстановление производится за счет средств и материалов Подрядчика в течение всего гарантийного периода - 3 года.

5.1.4. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

5.2. Подрядчик имеет право:

5.2.1. Запрашивать у Заказчика дополнительную информацию, документацию, необходимую для выполнения своих обязательств по настоящему контракту.

5.2.2. Досрочно выполнить и сдать работы, предусмотренные настоящим контрактом.

5.2.3. Требовать своевременной оплаты работ на условиях, предусмотренных настоящим контрактом.

5.2.4. Требовать обеспечения своевременной приемки выполненных работ и подписания Акта приемки результата выполненных работ либо обоснованного отказа от

его подписания в установленные сроки.

5.2.5. Реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

6. ПОРЯДОК СДАЧИ ПРИЕМКИ РЕЗУЛЬТАТА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

6.1. Работы по настоящему контракту должны быть выполненными Подрядчиком в объеме и в соответствии с требованиями настоящего Контракта, а также в соответствии с действующей нормативной документацией, устанавливающей комплекс норм, правил, положений и требований для работ данного вида.

6.2. Передача результатов выполненных Подрядчиком работ оформляется Актом приемки результата выполненных работ, подписанного уполномоченными представителями обеих Сторон.

6.3. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления Подрядчиком Акта обязан принять результат выполненных работ и направить Подрядчику подписанный Акт приемки результата выполненных работ или мотивированный отказ в приемке.

6.4. В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки результата выполненных работ, Сторонами в недельный срок составляется двухсторонний акт с указанием перечня недостатков, необходимых доработок и сроков их выполнения, что не освобождает Подрядчика от ответственности, предусмотренной разделом 7 настоящего контракта.

6.5. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счет устранить выявленные недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика, в согласованные с Заказчиком сроки, и после устранения направить Заказчику повторный Акт приемки выполненных работ, который подлежит рассмотрению и подписанию Заказчиком в срок, установленный пунктом 6.3. настоящего контракта.

6.6. В случае обнаружения Заказчиком скрытых недостатков после подписания Акта приемки выполненных работ, последний обязан известить об этом Подрядчика в десятидневный срок. В этом случае Подрядчик в согласованные Сторонами сроки обязан устранить выявленные недостатки своими силами и за свой счет.

6.7. Подрядчик гарантирует качество выполненных работ в течение срока установленного нормативно-технической документацией на данный вид работ, но не менее трех лет с момента подписания Акта приемки выполненных работ. В случае выявления в течение гарантийного срока каких-либо недостатков (дефектов), являющихся результатом ненадлежащего выполнения Подрядчиком своих обязанностей, Подрядчик обязуется за свой счет, в десятидневный срок с момента предъявления претензии устранить недостатки и сдать выполненные работы Заказчику по акту выполненных работ и акту устранения недостатков (дефектов).

6.8. В случае отказа Подрядчика устранить выявленные недостатки либо не устранения их в установленный срок, Заказчик вправе поручить исправление выявленных недостатков третьим лицам, при этом Подрядчик обязан возместить все понесенные в связи с этим расходы в полном объеме в сроки указанные Заказчиком.

6.9. Заказчик имеет право отказать Подрядчику в принятии Документации, подготовленной с нарушением (не соблюдением) установленных требований, допущенных по вине Подрядчика, либо предоставления не полного пакета документов, что не освобождает Подрядчика от ответственности, предусмотренной разделом 7 настоящего контракта.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики с учетом условий настоящего контракта.

7.2. Подрядчик несет ответственность за выполнение необходимых мероприятий по охране труда, противопожарной и электробезопасности при выполнении работ, за допущенные отступления от требований по качеству, предусмотренных настоящим договором, при выполнении работ.

7.3. В случае нарушения сроков выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1% от стоимости неисполненного обязательства по настоящему

контракту за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены контракта.

7.4. В случае если Подрядчик не приступил к выполнению работ, либо в случае просрочки выполнения Работ (части Работ) на 30 календарных дней (и более), с момента наступления срока, указанного в п. 3.1. настоящего контракта, или выполняет работы настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения контракта в одностороннем внесудебном порядке без возмещения Подрядчику каких-либо убытков и неустоек. В этом случае Заказчик обязан направить Подрядчику уведомление об отказе от контракта. Контракт считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении об одностороннем расторжении контракта.

7.5. В случае просрочки оплаты выполненных работ, Заказчик по требованию Подрядчика уплачивает пеню в размере 0,1 % от просроченной суммы платежа за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены контракта.

7.6. Риск случайной гибели или случайного повреждения материалов и результата выполненных работ до их приёмки Заказчиком несёт Подрядчик.

7.7. Убытки, понесенные Заказчиком в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по контракту, возмещаются Подрядчиком в полном объеме независимо от уплаты штрафов и пени.

7.8. Взыскание любых неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики и/или настоящим контрактом, за нарушение обязательств, вытекающих из настоящего контракта, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.

8. ФОРС-МАЖОР

8.1. Сторона освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по контракту, если такое неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, других стихийных бедствий, эпидемии, военных действий, гражданских беспорядков, решений государственных органов, или других, не зависящих от этой Стороны, обстоятельств, влияющих на возможность исполнения её обязательств по контракту.

8.2. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств по контракту продлевается на срок, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

8.3. Сторона, которая не в состоянии исполнить свои обязательства по причине действия непреодолимой силы, должна незамедлительно уведомить другую Сторону в письменной форме о начале и ожидаемом сроке действия указанных обстоятельств.

8.4. Если обстоятельства непреодолимой силы, препятствующие исполнению обязательств по контракту, будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, судьба настоящего контракта будет решаться путем проведения дополнительных переговоров между Сторонами.

8.5. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме с указанием срока, в который она предполагает исполнить обязательства по контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

8.6. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс – мажорными, заключением компетентного органа Приднестровской Молдавской Республики.

9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

9.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего контракта или в связи с ним, должны разрешаться, по возможности, путем переговоров между Сторонами, с соблюдением досудебного претензионного порядка урегулирования споров и разногласий. Срок обязательного ответа на предъявленную претензию составляет 30 (тридцать) календарных дней с момента ее отправления второй Стороне, к которой предъявляется претензия.

9.2. Споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения настоящего контракта, или в связи с ним, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

10.1. Настоящий контракт вступает в силу после подписания его уполномоченными представителями обеих и действует до 31 декабря 2021 года, но в любом случае до момента полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов.

10.2. Днем подписания настоящего контракта Стороны договорились считать самую позднюю из дат, указанных в разделе 12 настоящего контракта (под подписями Сторон).

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются нормами действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

11.2. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.3. Изменение условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон в случаях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики, в том числе Законом Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

11.4. Все изменения и дополнения к настоящему контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и удостоверены подписями, уполномоченных на то лиц.

11.5. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязанности по настоящему контракту третьему лицу без предварительного письменного согласия другой Стороны.

11.6. Все Приложения к настоящему контракту являются его неотъемлемой частью.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:

МГУП «Тираспольэнерго»
3300 г. Тирасполь, ул. Шутова,3
ф/к 0200013318
р/с 2211290000000026
в ЗАО Приднестровский Сбербанк
г. Тирасполь, к/с 20210000094
КУБ 29
тел. 0 533 93124

ПОДРЯДЧИК:

МУП «ТДРСУ»
г. Тирасполь, ул. Старого 127/1
ф/к 0200013341
р/с 2211210000000040
в ОАО «Эксимбанк» г. Тирасполь
к/с 20210000088
КУБ 21
тел. 0 533 97022

Генеральный директор

Ищенко О.М.

« _____ 2021г.

Директор

Г. Д. Горох

« _____ 2021г.

ПРОЦЕДУРА ЗАКУПКИ
СОБЛЮДАЮЩИЙ
ДИРЕКТОР ПО ОП
Бондаренко О.Г.
18.05.2021г.



СОГЛАСОВАНО:	
Тех. директор	_____
Фин. директор	_____
Директор по ОП	_____
Гл. бухгалтер	_____
Нач. юр. отдела	_____
Менеджер по ВА	_____
Иниц. служба	_____

Генерал-майор *В. К. Колесников*



Министерство обороны
Российской Федерации
Генерал-майор

№ документа	_____
Дата документа	_____
Должность	Генерал-майор
Имя	В. К. Колесников
Подпись	_____

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



Г. Д. Горох

Согласовано :



Ген. директор МУП Тираспольэнерго

О. М. Ищенко

С М Е Т А № 1

Объект **МУП "Тираспольэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тираспольэнерго". (Обратная засыпка траншеи ПГС с последующим поливом водой и уплотнением катком в г.Тирасполь).**

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость		
					всего	эксп. маш.	всего	эксп. маш.	
					основ.3-та		основ.3-та		
1	2	3		4	5	6	7	8	
783	Е1-1634	Обратная засыпка траншей грунтом 2 группы бульдозером мощностью до 59 квт (80 л.с) с перемещением до 5м	1000м3	1	20,3		20	20	
32,4	1-1132 прим	Планировка dna траншеи грунт 2-ой группы ручным способом	100м2	7,7	7,15		55		
177,3	С 4080104	Смеси песчано-гравийные	м3	1220	10,2		12444		
635	Е1-1186	Полив водой уплотняемого грунта	100м3	10	9,9	8,34	99	83	
863	Е1-1171, Е1-1176 к=7	Уплотнение грунта катком масой 6т за 8 проходов без поливки водой толщина слоя = 60см	100м3	4,62	0,56 3,38	3,38	6 16	16	
Итого прямые затраты:								12634 61	119

В том числе:

	компл. удорож. механ. расчет прилагается	=	8781	компл. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами	16 620	x	0,05	=	831	итого по строке:	9 612
49											
50	компенсация земельного налога, руб			КФ= 0,1030	16620	x	0,1030	=			1 712
51										Всего компенсации, руб	11 324
52	ИТОГО,РУБ										510 963
53	рентабельность, руб		8,15%								41 643
54	ВСЕГО,РУБ										552 606

Стоимость за 1 м3 552,61

Составил Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО О. В. Дабежа

Заказчик

МГУП "Тирастеплоэнерго"

Наименование объекта:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Обратная засыпка траншеи ПГС с последующим поливом водой и уплотнением катком в г. Тирасполь).

Подрядчик

МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	16 620	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	16 374	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	1147	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	1147 x 8,50% =	руб. 97
доп. отпуска 0,4%	16374 x 0,4% =	руб. 65
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(1147 - (2527 x 22%) x 3% = 18	руб. 18
перевозка рабочих 2,5%	16374 x 2,5% =	руб. 409
подача а/транспорта	16374 x =	руб.
псд	16374 x =	руб.
итого прочие:		589
непредвиденные затраты:	1,5% 589 x 1,5%	руб. 9
итого прочие затраты в ценах 1984года:		598
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	598 x 1,09 =	652
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(97 + 65 + 18 + 409 +) x 30% x 25% =		76
заработная плата в текущих ценах		30113
9 + 97 + 65 + 18 + (409 +) x 0,3 + 76) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		35940
30113 + (409 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 =		35940

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) **ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №**

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
17	1 Вода	м3		100	6,85	685
25	2 Песчано-гравийная смесь	м3		1220	260,48	317 786
99						

ИТОГО: 318 471

Итого с транспортными расходами 318 471

Всего 318 471



Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
206	1 ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)	12,3	460,82	5668
213	2 Трактор Т-150К	1,8	327,39	589
236	3 Каток (10т) (Амкдор 6622 А)	12,2	214,50	2617
252	4 Погрузчик на базе МТЗ-82	15,2	251,33	3820
255	5 Трал (прицеп 25т)	1,8	29,38	53
263	6 ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)(передвижение)	1	259,94	260
276	7 Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	1	242,44	242
299				

ИТОГО: 13249

Прошло по расчету:

119 x 30% x 77,67 = 2773

119 x 70% x 16,1 : 0,791 = 1695

ИТОГО: 4468

Компенсация составила: 13249 - 4468 = 8781

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Обратная засыпка траншеи ПГС с последующим поливом водой и уплотнением катком в г. Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Коэф-ент удорож. за перевозку	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стои-мость ед. изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	м3	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48

Расчет составил _____



Ю.Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



И. Д. Горюх

"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тираспольэнерго"



О. М. Ищенко

С М Е Т А № 2

Объект МГУП "Тираспольэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Основание из ПГС толщ. 100 мм в г. Тирасполь)

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего		всего	
					основ.з-та	эксп. маш.	основ.з-та	эксп. маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	
322	1	E27-173,27-174;K=2, прим. Устройство основания из ПГС Н=10см	100M2	1	170,2 13,4	7,4	170 13 170	7
					Итого прямые затраты:		13	7
		В том числе:						
		основная зарплата						13
		машины и механизмы						7
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						150
18		стоимость общестроительных работ, руб						170
19		-накладные расходы(руб):	20,0%					34
20		-плановые накопления(руб):	8,0%					16
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						220
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):	20,0%					

28	-плановые накопления(руб):	8,00%		
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб			
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб		220	
	в том числе:			
31	-накладные расходы(руб):		34	
32	-плановые накопления(руб):		16	
33	затраты на временные здания и сооружения	0,65%		
34	ИТОГО,руб		220	
35	Затраты на зимнее удорожание-			
36	Непредвиденные затраты-	1,50%	3	
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84		223	
	справочно:	Зарплата в СМР 84г. руб.		
38	13 + 7 x30% + 34 x40% +	x22% +	x52% + 3 x16% +	29
39	x20% = 29	Отчисления на соцстрах	25% x 29 = 7	7
40	СМР на уровне цен 91 года (квр=	1,50) руб		335
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года			11
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.			346
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб	(29 + 7)x	77,67 =	2796
44	стоимость работ и услуг	(223 - 29 - 4 - 150 - 16)x	16,1 : 0,791 =	488
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб			3 242
46	итого СМР,руб			6 526
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.			613
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)			7 139
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 369	комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами	223 x 0,05 = 11	итого по строке: 380
50	компенсация земельного налога , руб	КФ= 0,1030	223 x 0,1030 =	23
51				Всего компенсации, руб 403
52	ИТОГО,РУБ			7 542
53	рентабельность, руб	8,15%		615
54	ВСЕГО,РУБ			8 157

Стоимость за 1 м2 81,57

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Основание из ПГС толщ. 100 мм в г. Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	223	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	220	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	29	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	29 x 8,50% =	руб. 2
доп.отпуска 0,4%	220 x 0,4% =	руб. 1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(29 -(34 x 22%) x 3% = 1	руб. 1
перевозка рабочих 2,5%	220 x 2,5% =	руб. 6
подача а/транспорта	220 x	руб.
псд	220 x	руб.
итого прочие:		10
непредвиденные затраты:	1,5% 10 x 1,5%	руб.
итого прочие затраты в ценах 1984года:		10
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	10 x 1,09 =	11
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(2 + + 1 + 1 + " " " " 6 +) x 30%) x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах		528
+ 2 + 1 + 1 + (6 +) x 0,3 + 1) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		613
528 + (" 6 +) x 70%): 0,791 x 16,1 = 613		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
17	1 Вода	м3		1	6,85	7
25	2 Песчано-гравийная смесь	м3		12,42	260,48	3 235

ИТОГО: 3 242

Итого с транспортными расходами 3 242

Всего 3 242

Директор: 

Главный бухгалтер: 



Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
206	1 ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)	0,6	460,82	276
226	2 Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	1,5	179,20	269
258	3 Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0,2	175,69	35
263	4 ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)(передвижение)	0,2	259,94	52

ИТОГО: 632

Прошло по расчету:

7 x 30% x 77,67 = 163

7 x 70% x 16,1 = 0,791 = 100

ИТОГО: 263

Компенсация составила: 632 - 263 = 369

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка



РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасплоэнерго". (Основание из ПГС толщ. 100 мм в г. Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Коэф-ент удорож. за перевозку	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стои-мость ед. изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	м3	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48

Расчет составил _____

Ю.Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



Г. Д. Горох



"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тираспольэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А №3

Объект **МУП "Тираспольэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тираспольэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ..200 мм в г.Тирасполь)**

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп. маш.	всего	эксп. маш.
					основ.3-та	маш.	основ.3-та	маш.
1	2	3		4	5	6	7	8
348	Е27-44; 27-50-3 К=5	Устройство односл. оснований из щебня фракции 20-40 мм с предел.прочн. на сжатие до 700 кг/см ² толщ.20см	100М2	1	279,5	9,76	280	10
					1,74		2	
					Итого прямые затраты:		280	10
		В том числе:						
		основная зарплата						2
		машины и механизмы						10
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						268
18		стоимость общестроительных работ,руб						280
19		-накладные расходы(руб):	20,0%					56
20		-плановые накопления(руб):	8,0%					27
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						363
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):	20,0%					
28		-плановые накопления(руб):	8,00%					

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб														
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб											363			
	в том числе:														
31	-накладные расходы(руб):											56			
32	-плановые накопления(руб):											27			
33	затраты на временные здания и сооружения											0,65%			
34	ИТОГО,руб											363			
35	Затраты на зимнее удорожание-														
36	Непредвиденные затраты-											1,50%			
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84											368			
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.														
38	2	+	10	x30%	+	56	x40%	+	x22%	+	5	x16%	+	28	
39	x20% =			28			Отчисления на соцстрах			25% x			28 = 7		
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб											552			
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года											13			
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.											565			
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб											(28 + 7)x 77,67 = 2718			
44	стоимость работ и услуг (368 - 28 - 4 - 268 - 27)x 16,1 = 0,791 =											835			
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб											11 858			
46	итого СМР,руб											15 411			
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.											648			
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)											16 059			
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 2242											комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 368 x 0,05 = 18	итого по строке: 2 260		
50	компенсация земельного налога , руб											КФ= 0,1030 368 x 0,1030 =	38		
51												Всего компенсации, руб	2 298		
52	ИТОГО,РУБ											18 357			
53	рентабельность, руб											8,15%	1 496		
54	ВСЕГО,РУБ											19 853			

Стоимость за 1 м2 198,53

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ. 200 мм в г.Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	368	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	363	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	28	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	28 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	363 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(28 - (56 x 22%) x 3% = руб.		
перевозка рабочих 2,5%	363 x 2,5% = руб.	9
подача а/транспорта	363 x = руб.	
псд	363 x = руб.	
итого прочие:		12
непредвиденные затраты: 1,5%	12 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		12
прочие затраты в уровне цен 1991 г. 12 x 1,09 =		13
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + + " " 9 +) x 30% x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах		520
+ 2 + 1 + + (9 +) x 0,3 + 1) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах		648
520 + (9 +) x 70% ; 0,791 x 16,1 = 648		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
17	Вода	м3		3	6,85	21
47	щебень извест. фр.20-40	м3		26,7	443,33	11 837

ИТОГО: 11 858

Итого с транспортными расходами 11 858

Всего 11 858

Директор:

Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
206	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)	0,4	460,82	184
213	Трактор Т-150К	1,5	327,39	491
217	Автогрейдер ДЗ-143	0,4	293,63	117
226	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	1,1	179,20	197
236	Каток (10т) (Амкодор 6622 А)	2,5	214,50	536
245	А/кран КС-3575(работа)	1	235,84	236
246	А/кран КС-3575(перегон)	1,5	298,56	448
255	Трал (прицеп 25т)	1,5	29,38	44
258	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0,5	175,69	88
261	Автогрейдер ДЗ-143 (передвижение)	0,5	291,36	146
263	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)(передвижение)	0,5	259,94	130

ИТОГО: 2 617

Прошло по расчету:

10 x 30% x 77,67 = 233

10 x 70% x 16,1 : 0,791 = 142

ИТОГО: 375

Компенсация составила: 2617 - 375 = 2242

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ..200 мм в г.Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Коеф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Щебень извест. фр.20-40	м3	1,21	1,0	8	0,76	0,28	31,82	40,04	330	399,3	1	403,29	443,33

Расчет составил _____



Ю. Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



Д. Д. Горох

"Согласовано"

Ген. директор МГУП "Тирасстеплоэнерго"



М. Ищенко

С М Е Т А № 4

Объект МГУП "Тирасстеплоэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасстеплоэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ..200 мм (мелкие разрытия) в г.Тирасполь)

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп.	всего	эксп.
					основ.з-та	маш.	основ.з-та	маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	
258	I E27-173.E27-174 к=8	Устройство основания из известн. щебня фр.20-40мм толщин. 20 см(13,9*8+ 198=309,20)	100M2	1	309,2	7,4	309	7
					16,4		16	
					Итого прямые затраты:		309	7
							16	
		В том числе:						
		основная зарплата						16
		машины и механизмы						7
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						286
18		стоимость общестроительных работ,руб						309
19		-накладные расходы(руб):	20,0%					62
20		-плановые накопления(руб):	8,0%					30
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						401
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):	20,0%					

28	-плановые накопления(руб):	8,00%	
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб		
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб		401
в том числе:			
31	-накладные расходы(руб):		62
32	-плановые накопления(руб):		30
33	затраты на временные здания и сооружения	0,65%	
34	ИТОГО,руб		401
35	Затраты на зимнее удорожание-		
36	Непредвиденные затраты-	1,50%	6
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84		407
справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.			
38	16 + 7 x30% + 62 x40% +	x22% +	44
39	x20% = 44	Отчисления на соцстрах	11
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп=	1,50) руб	611
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года		19
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.		630
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб	(44 + 11)x	4 272
44	стоимость работ и услуг	(407 - 44 - 6 - 286 - 30)x	835
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб		11 851
46	итого СМР,руб		16 958
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.		1 152
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)		18 110
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 718	комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 407 x 0,05 = 20	итого по строке: 738
50	компенсация земельного налога , руб	КФ= 0,1030 407 x 0,1030 =	42
51			Всего компенсации, руб 780
52	ИТОГО,РУБ		18 890
53	рентабельность, руб	8,15%	1 540
54	ВСЕГО,РУБ		20 430

Стоимость за 1 м2 204,30

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ. 200 мм (мелкие разрывы) в г.Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	407	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	401	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	44	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	44 x 8,50% = руб.	4
доп.отпуска 0,4%	401 x 0,4% = руб.	2
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(44 - (62 x 22%) x 3% = 1 руб.	1
перевозка рабочих 2,5%	401 x 2,5% = руб.	10
подача а/транспорта	401 x = руб.	
псд	401 x = руб.	
итого прочие:		17
непредвиденные затраты:	1,5% 17 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		17
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	17 x 1,09 =	19
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(4 + + 2 + 1 + (10 +) x 30%) x 25% = 3		
заработная плата в текущих ценах		1010
+ 4 + 2 + 1 + (10 +) x 0,3 + 3) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах		1152
1010 + (10 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 1152		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
17	1	Вода	м3	2	6,85	14
47	2	щебень извест. фр.20-40	м3	26,7	443,33	11 837

ИТОГО: 11 851

Итого с транспортными расходами 11 851

Всего 11 851

Директор:

Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
206	1	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)	0,6	460,82	276
226	2	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	1,5	179,20	269
258	3	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	1	175,69	176
263	4	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)(передвижение)	1	259,94	260

ИТОГО: 981

Прошло по расчету:

7 x 30% x 77,67 = 163
7 x 70% x 16,1 : 0,791 = 100

ИТОГО: 263

Компенсация составила: 981 - 263 = 718

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство основания из щебня известкового фр.20-40, толщ..200 мм (мелкие разрытия) в г.Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Козф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Щебень извест. фр.20-40	м3	1,21	1,0	8	0,76	0,28	31,82	40,04	330	399,3	1	403,29	443,33

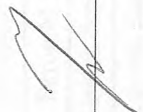
Расчет составил _____

Ю.Н.Бурка

19	-накладные расходы(руб):	20,0%	120			
20	-плановые накопления(руб):	8,0%	58			
21	всего стоимость общестроительных работ, руб		779			
26	стоимость транспортировки грунта (мусора), руб					
27	-накладные расходы(руб):	20,0%				
28	-плановые накопления(руб):	8,00%				
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб					
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб		779			
	в том числе:					
31	-накладные расходы(руб):		120			
32	-плановые накопления(руб):		58			
33	затраты на временные здания и сооружения	0,65%				
34	ИТОГО,руб		779			
35	Затраты на зимнее удорожание-					
36	Непредвиденные затраты-	1,50%	12			
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84		791			
	справочно:	Зарплата в СМР 84г. руб.				
38	40 + 1 x30% + 120 x40% +	x22% +	x52% + 12 x16% +	90		
39	x20% = 90	Отчисления на соцстрах	25% x 90 =	23		
40	СМР на уровне цен 91 года (квр=	1,50) руб		1 187		
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года			35		
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.			1 222		
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб	(90 + 23)x	77,67 =	8 777		
44	стоимость работ и услуг	(791 - 90 - 11 - 560 - 58)x	16,1 =	1 465		
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб			19 088		
46	итого СМР,руб			29 330		
47	стоимость прочих затрат (приложение.№2),руб.			2 112		
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)			31 442		
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается	1745	комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 791 x 0,05 =	40	итого по строке:	1 785
50	компенсация земельного налога , руб	КФ= 0,1030	791 x 0,1030 =			81
51					Всего компенсации, руб	1 866
52	ИТОГО,РУБ					33 308

53	рентабельность, руб	8,15%	2 715
54	ВСЕГО,РУБ		36 023

Стоимость за 1 м.п. 360,23

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установна бортовых камней на бетонном основании 15*30*100, 15*30*300 (новых) в г.Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	791	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	779	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	90	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	90 x 8,50% = руб.	8
доп.отпуска 0,4%	779 x 0,4% = руб.	3
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(90 - (120 x 22%) x 3% = 2 руб.	2
перевозка рабочих 2,5%	779 x 2,5% = руб.	19
подача а/транспорта	779 x = руб.	
псд	779 x = руб.	
итого прочие:		32
непредвиденные затраты:	1,5% 32 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		32
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	32 x 1,09 =	35
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(8 + 3 + 2 + (19 +) x 30%) x 25% = 5		
заработная плата в текущих ценах		1841
+ 8 + 3 + 2 + (19 +) x 0,3 + 5)x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		2112
1841 + (19 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 2112		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) **ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №**

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед. измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
25	1 Песчано-гравийная смесь м3			6,1	260,48	1 589
49	2 Бетон М 200 м3			5,9	955,19	5 636
55	3 Камень бортовой БР 100х30х15 (1м) шт			49	113,31	5 552
89	4 Камень бортовой БР 300х30х15 (3м) шт			17	371,24	6 311
99						

ИТОГО: 19 088

Итого с транспортными расходами 19 088

Всего 19 088

Директор



Главный бухгалтер

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
252	1 Погрузчик на базе МТЗ-82	6,5	251,33	1 634
276	2 Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	0,5	242,44	121
299	Прочие машины	0,71	37,55	27

ИТОГО: 1 782

Прошло по расчету:

1 x 30% x 77,67 = 23

1 x 70% x 16,1 : 0,791 = 14

ИТОГО: 37

Компенсация составила: 1782 - 37 = 1745

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспелозэнерго". (Установка бортовых камней на бетонном основании 15*30*100, 15*30*300 (новых) в г.Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр.разг. работы	Козф-ент удорож. за перевозку	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стоимость ед.изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	т	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48
2	Бетон М200	т	2,4	1,0	8	0,76	0,29	31,82	80,19	875	875		875	955,19
3	БР 300.30.15	шт	0,3375	1,0	8	0,76	1,55	31,82	24,81	343	343	1	346,43	371,24
4	БР 100.30.15	шт	0,1125	1,0	8	0,76	1,55	31,82	8,27	104	104	1	105,04	113,31

Расчет составил _____



Ю. Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



"Согласовано" :

Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"



О. М. Ищенко

С М Е Т А № 6

Объект МГУП "Тирастеплоэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог.тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установна бортовых камней на бетонном основании 15*30*100, 15*30*300 (б/у) в г.Тирасполь).

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп. маш.	всего	эксп. маш.
1	2	3		4	5	6	7	8
266,1	1	Устройство подстилающих слоев из ПГС под бортовые камни	МЗ	5	12,7	0,26	64	1
					0,08			
370	1	Установка бортовых камней б/у на бетонном основании размер 15x30x100 см	100м/п	0,49	482	0,71	236	
					40,1		20	
371	2	Установка б/у бортовых камней на бетон.основании БР15x30x300см	100м/п	0,51	590	0,71	301	
					40,1		20	
					Итого прямые затраты:		601	1
							40	
		В том числе:						
		основная зарплата						40
		машины и механизмы						1
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						560
		стоимость общестроительных работ.руб						601

1 748

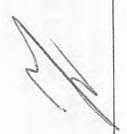
53 рентабельность, руб

8,15%

23 193

54 ВСЕГО,РУБ

Стоимость за 1 м.п. 231,93



Составил _____ Ю.Н.Бурка



Проверил: инженер ПТО _____ О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установна бортовых камней на бетонном основании 15*30*100, 15*30*300 (б/у) в г.Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	791	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	779	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	90	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	90 x 8,50% = руб.	8
доп.отпуска 0,4%	779 x 0,4% = руб.	3
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(90 - (120 x 22%) x 3% = 2 руб.	2
перевозка рабочих 2,5%	779 x 2,5% = руб.	19
подача а/транспорта	779 x = руб.	
псд	779 x = руб.	
итого прочие:		32
непредвиденные затраты:	1,5% 32 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		32
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	32 x 1,09 =	35
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(8 + + 3 + 2 + " " " " 19 +) x 30%) x 25% = 5		
заработная плата в текущих ценах		1841
+ 8 + 3 + 2 + (19 +) x 0,3 + 5)X		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		2112
1841 + (19 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 2112		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед. измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
25	1 Песчано-гравийная смесь м3			6,1	260,48	1 589
49	2 Бетон М 200 м3			5,9	955,19	5 636
99						

ИТОГО: 7 225

Итого с транспортными расходами 7 225

Всего 7 225

Директор: 
 Главный бухгалтер: 



Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
252	1 Погрузчик на базе МТЗ-82	6,5	251,33	1 634
276	2 Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	0,5	242,44	121
299	Прочие машины	0,71	37,55	27

ИТОГО: 1 782

Прошло по расчету:

1 x 30% x 77,67 = 23
 1 x 70% x 16,1 = 0,791 = 14

ИТОГО: 37

Компенсация составила: 1782 - 37 = 1745

Расчет выполнил:

 Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасплоэнерго". (Установка бортовых камней на бетонном основании 15*30*100, 15*30*300 (б/у) в г.Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр.разг.р аботы	Коеф-ент удорож. за перевозк у	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стои-мость ед.изм.	Загото-вительно-складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	т	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48
1	Бетон М200	т	2,4	1,0	8	0,76	0,29	31,82	80,19	875	875		875	955,19

Расчет составил _____

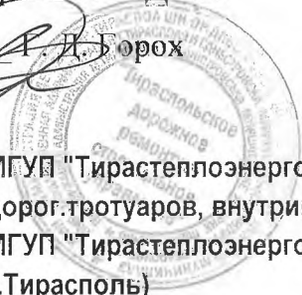


Ю. Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ГДРСУ"

Г. Д. Горюх



"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тирасеплоэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 7

Объект

МУП "Тирасеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тирасеплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м3) на асфальтобетонном основании (новых) в г.Тирасполь)

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп. маш.	всего	эксп. маш.
					основ.з-та		основ.з-та	
1	2	3		4	5	6	7	8
266,1	Е27-20	Устройство подстилающих слоев из ПГС под бортовые камни	М3	3	12,7	0,26	38	1
398	Е27-79-1	Установка бортовых камней СТ-1(Дл.-2,4 -0,016м3) на асфальтобетоном основании	100м/п	1	290	0,71	290	1
2,34	Сб.м.м. п.1001	Исключить стоимость бетона М200	м3	5,1	40,1		40	
776	Е27-29	Устройство асфальтобетонного покрытия без применением укладчика	т	1	19,7	0,53	20	1
							209	3
					Итого прямые затраты:		40	
		В том числе:						
		основная зарплата						40
		машины и механизмы						3
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						166
18		стоимость общестроительных работ.руб						209
19		-накладные расходы(руб):	20.0%					42
20		-плановые накопления(руб):	8.0%					20
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						271
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м3) на асфальтобетонном основании (новых) в г.Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	275	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	271	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	58	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	58 x 8,50% =	руб. 5
доп.отпуска 0,4%	271 x 0,4% =	руб. 1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(58 -(42 x 22%) x 3% = 1		руб. 1
перевозка рабочих 2,5%	271 x 2,5% =	руб. 7
подача а/транспорта	271 x	= руб.
псд	271 x	= руб.
итого прочие:		14
непредвиденные затраты:	1,5%	14 x 1,5% руб.
итого прочие затраты в ценах 1984года:		14
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	14 x 1,09 =	15
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(5 + + 1 + 1 + (" 7 +) x 30%) x 25% =		2
заработная плата в текущих ценах		862
+ 5 + 1 + 1 - (7 +) x 0,3 + 2) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		962
862 + (" 7 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 =		962

Расчет выполнил



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

2021

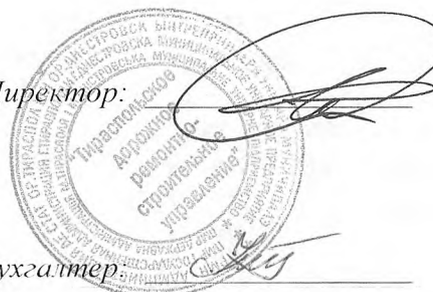
п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед. измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
25	1	Песчано-гравийная смесь	м3	3,66	260,48	953
46	2	Асфальтобетонная смесь м/з плотная №46	т	1,01	1516,09	1 531
74	3	Столбики шпалерные СТ-1, длина 2,4м	шт	42	65,63	2 756
99						

ИТОГО: 5 240

Итого с транспортными расходами 5 240

Всего 5 240

Директор:



Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
252	1	Погрузчик на базе МТЗ-82	4,3	251,33	1 081
276	2	Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	0,4	242,44	97
299		Прочие машины	0,71	37,55	27
299					

ИТОГО: 1 205

Прошло по расчету:

3 x 30% x 77,67 = 70

3 x 70% x 16,1 : 0,791 = 43

ИТОГО: 113

Компенсация составила: 1205 - 113 = 1092

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирас теплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м³) на асфальтобетонном основании (новых) в г.Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Коэф-ент удорож. за перевозку	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стоимость ед. изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	т	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48
1	А/б смесь м/з плотная №4б	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1468	1468,0	1	1482,68	1516,09
1	СТ-1 (поребрики)	шт	0,0410	1,0	8	0,76	1,55	31,82	3,01	62	62,0	1	62,62	65,63

Расчет составил _____



Ю. Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Д. Д. Горох



Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"
О. М. Ищенко

С М Е Т А № 8

Объект

МУП "Тирастеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тирастеплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м3) на асфальтобетонном основании (б/у) в г.Тирасполь).

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость		
					всего	эксп.	всего	эксп.	
					основ.з-та	маш.	основ.з-та	маш.	
1	2	3		4	5	6	7	8	
266,1	1:27-20	Устройство подстилающих слоев из ПЩС под бортовые камни	М3	3	12,7	0,26	38	1	
380	1:27-79-1 прим.	Установка бортовых камней СТ-1(Дл.-2,4 -0,016м3) на асфальтобетонном основании (б/у)	100м/п	1	290	0,71	290	1	
2,34	Сб.м.м. п.1001	Исключить стоимость бетона М200	м3	5,1	-27,2		-139		
776	1:27-29	Устройство асфальтобетонного покрытия без применением укладчика	т	1	19,7	0,53	20	1	
					Итого прямые затраты:		209	3	
							40		
В том числе:									
основная зарплата								40	
машины и механизмы								3	
стоимость транспортировки грунта (мусора), руб									
материалы								166	
18	стоимость общестроительных работ,руб								209
19	-накладные расходы(руб): 20,0%								42
20	-плановые накопления(руб): 8,0%								20
21	всего стоимость общестроительных работ, руб								271

26	стоимость транспортировки грунта (мусора), руб													
27	-накладные расходы(руб):										20,0%			
28	-плановые накопления(руб):										8,00%			
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб													
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										271			
	в том числе:													
31	-накладные расходы(руб):										42			
32	-плановые накопления(руб):										20			
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%			
34	ИТОГО,руб										271			
35	Затраты на зимнее удорожание-													
36	Непредвиденные затраты-										1,50%			
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										275			
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.													
38	40	+	3	x30%	+	42	x40%	+	x22%	+	4	x16%	+	58
39			x20%	=	58				Отчисления на соцстрах		25% x	58	=	15
40	СМР на уровне цен 91 года (кер= 1,50) руб										413			
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										15			
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.										428			
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб										(58 + 15)x 77,67 = 5670			
44	стоимость работ и услуг (275 - 58 - 7 - 166 - 20)x 16,1 = 0,791 =										488			
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб										2 484			
46	итого СМР,руб										8 642			
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										962			
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										9 604			
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается 1092 комп за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 275 x 0,05 = 14										итого по строке: 1 106			
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030 275 x 0,1030 =										28			
51											Всего компенсации. руб 1 134			
52	ИТОГО,РУБ										10 738			
53	рентабельность, руб 8,15%										875			
54	ВСЕГО,РУБ										11 613			

Стоимость за 1 м.п. 116,13

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м3) на асфальтобетонном основании (б/у) в г.Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	275	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями (руб)	271	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	58	
прочие затраты:		
но расчету выслуга лет 8,50%	58 x 8,50% =	руб. 5
доп.отпуска 0,4%	271 x 0,4% =	руб. 1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(58 - (42 x 22%) x 3% = 1	руб. 1
перевозка рабочих 2,5%	271 x 2,5% =	руб. 7
подача а/транспорта	271 x	= руб.
псд	271 x	= руб.
итого прочие:		14
непредвиденные затраты:	1,5%	14 x 1,5% руб.
итого прочие затраты в ценах 1984года:		14
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	14 x 1,09 =	15
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(5 + + 1 + 1 + " " 7 +) x 30%) x 25% =		2
заработная плата в текущих ценах		862
+ 5 + 1 + 1 + (7 +) x 0,3 + 2) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		962
862 + (7 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 =		962

Расчет выполнил:

 Ю.Н.Бурка

(приложение №1) **ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №**

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
25	1	Песчано-гравийная смесь	м3	3,66	260,48	953
42	2	асфальтобетонная смесь м/зернистая плотная №4	тн	1,01	1516,09	1 531

ИТОГО: 2 484

Итого с транспортными расходами 2 484

Всего 2 484

Директор:

Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
252	1	Погрузчик на базе МТЗ-82	251,33	1 081
276	2	Погрузчик на базе МТЗ-82(передвижение)	242,44	97
299	Прочие машины		37,55	27

ИТОГО: 1 205

Прошло по расчету:

$$3 \quad \times \quad 30\% \quad \times \quad 77,67 \quad = \quad 70$$

$$3 \quad \times \quad 70\% \quad \times \quad 16,1 \quad \times \quad 0,791 \quad = \quad 43$$

ИТОГО: 113

$$\text{Компенсация составила:} \quad 1205 \quad - \quad 113 \quad = \quad 1092$$

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасплоэнерго". (Установка бортовых камней СТ-1 (дл.-2,4м., - 0,016м³) на асфальтобетонном основании (б/у) в г.Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр.разг.р аботы	Кэф-ент удорож. за перевозк у	Ст-сть а/перев.	Отпускная цена	Стои-мость ед.изм.	Загото-вительно-складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Всего (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ПГС	т	1,6	1,0	8	0,76	0,23	31,82	50,4	130	208,0	1	210,08	260,48
1	А/б смесь м/з плотная №4б	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1468	1468,0	1	1482,68	1516,09

Расчет составил _____



Ю Н Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Д. Горох



"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 9

Объект

МУП "Тирастеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной 6см (с применением асфальтоукладчика) в г.Тирасполь).

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп.	всего	эксп.
					основ.3-та	маш.	основ.3-та	маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	
838,1	E27-164-4 E27-165-4 к=4	Устройство нижнего слоя покрытия из к/з пористого к/з а/б Н=6см(19,8*4+168=247,20)	100м2	1	247,2	4,74	247	5
					2,09		2	
					Итого прямые затраты:		247	5
							2	
		В том числе:						
		основная зарплата						2
		машины и механизмы						5
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						240
18		стоимость общестроительных работ,руб						247
19		-накладные расходы(руб):		20,0%				49
20		-плановые накопления(руб):		8,0%				24
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						320
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):		20,0%				
28		-плановые накопления(руб):		8,00%				

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб													
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										320			
	в том числе:													
31	-накладные расходы(руб):										49			
32	-плановые накопления(руб):										24			
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%			
34	ИТОГО,руб										320			
35	Затраты на зимнее удорожание-													
36	Непредвиденные затраты-										1,50%			
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										325			
	справочно:					Зарплата в СМР 84г. руб.								
38	2	+	5	x30%	+	49	x40%	+	x22%	+	5	x16%	+	24
39			x20%	=	24				Отчисления на соцстрах		25%	x	24	= 6
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб										488			
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										12			
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.										500			
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб										(24 + 6)x 77,67 = 2330			
44	стоимость работ и услуг										(325 - 24 + 3 - 240 - 24)x 16,1 = 0,791 = 692			
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб										17 782			
46	итого СМР,руб										20 804			
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										611			
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										21 415			
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 359					комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 325 x 0,05 = 16					итого по строке: 375			
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030					325 x 0,1030 =					33			
51											Всего компенсации, руб 408			
52	ИТОГО,РУБ										21 823			
53	рентабельность, руб 8,15%										1 779			
54	ВСЕГО,РУБ										23 602			

Стоимость за 1 м2 236,02

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной 6см (с применением асфальтоукладчика) в г.Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	325	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	320	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	24	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50% 24 x 8,50% = руб.	2	
доп.отпуска 0,4% 320 x 0,4% = руб.	1	
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(24 -(49 x 22%)x 3% = руб.		
перевозка рабочих 2,5% 320 x 2,5% = руб.	8	
подача а/транспорта 320 x = руб.		
пед 320 x = руб.		
итого прочие:	11	
непредвиденные затраты: 1,5% 11 x 1,5% руб.		
итого прочие затраты в ценах 1984года:	11	
прочие затраты в уровне цен 1991 г. 11 x 1,09 =	12	
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + +""("" 8 +)x 30%)x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах	497	
+ 2 + 1+ + (8 +) x 0,3 + 1)x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах	611	
497 +(' 8 +)x 70%): 0,791 x 16,1 = 611		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

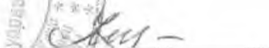
п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
44	1	Асфальтобетонная смесь к/з пористая №11 т		13,95	1274,70	17 782
99						

ИТОГО: 17 782

Итого с транспортными расходами 17 782

Всего 17 782

Директор: 

Главный бухгалтер: 

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
206	1	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)		92
215	2	Асфальтоукладчик АСФ -Г-4-03		147
226	3	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)		72
236	4	Каток (10т) (Амкодор 6622 А)		236

ИТОГО: 547

Прошло по расчету:

5 x 30% x 77,67 = 117
 5 x 70% x 16,1 : 0,791 = 71

ИТОГО: 188

Компенсация составила: 547 - 188 = 359

Расчет выполнил:

 Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспеллоэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной 6см (с применением асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. из.	Объемный вес	Кол-во	Расстояние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Козф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стоимость ед. изм.	Заготовительно-складские расходы %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/б смесь к/з пористая №11	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1229	1229	1	1241,29	1274,7

Расчет составил _____

Ю.Н.Бурка

"Утверждаю"
 Директор МУП "ТДРСУ"

Р. Д. Горох


"Согласовано":
 Генеральный директор МУП "Тираспольэнерго"
 О. М. Ищенко



С М Е Т А № 10

Объект **МУП "Тираспольэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МУП "Тираспольэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной 6см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).**

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед. изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего основ. 3-та	эксп. маш.	всего основ. 3-та	эксп. маш.
1	2	3		4	5	6	7	8
252	I Е27-170, 170-1 к=3	Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого а/бетона Н=6см(21,5*3+202=266,50)	100м2	1	266,5 5,51	1,86	267 6	2
					Итого прямые затраты:		267 6	2

В том числе:

	основная зарплата							6
	машины и механизмы							2
	стоимость транспортировки грунта (мусора), руб							259
	материалы							267
18	стоимость общестроительных работ, руб							53
19	-накладные расходы(руб):	20,0%						26
20	-плановые накопления(руб):	8,0%						346
21	всего стоимость общестроительных работ, руб							
26	стоимость транспортировки грунта (мусора), руб							
27	-накладные расходы(руб):	20,0%						
28	-плановые накопления(руб):	8,00%						
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб							

30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										346					
	в том числе:															
31	-накладные расходы(руб):										53					
32	-плановые накопления(руб):										26					
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%					
34	ИТОГО,руб										346					
35	Затраты на зимнее удорожание-															
36	Непредвиденные затраты-										1,50%					
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										351					
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.															
38	6	+	2	x30%	+	53	x40%	+	x22%	+	x52%	+	5	x16%	+	29
39			x20%	=	29				Отчисления на соцстрах		25%	x	29	=	7	7
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб										527					
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										14					
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.										541					
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб										(29 + 7)x 77,67 = 2796					
44	стоимость работ и услуг (351 - 29 - 4 - 259 - 26)x 16,1 = 0,791 =										672					
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб										17 939					
46	итого СМР,руб										21 407					
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										804					
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										22 211					
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 50										комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 351 x 0,05 = 18	итого по строке: 68				
50	компенсация земельного налога , руб										КФ= 0,1030 351 x 0,1030 =	36				
51											Всего компенсации, руб	104				
52	ИТОГО,РУБ										22 315					
53	рентабельность, руб										8,15%	1 819				
54	ВСЕГО,РУБ										24 134					
											Стоимость за 1 м2	241,34				

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной 6см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
справочно итого СМР 1984 г. 351 в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб) 346 в т.ч. заработная плата в СМР 8484 29		
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	29 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	346 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(29 -(53 x 22%)x 3% = 1	руб.	1
перевозка рабочих 2,5%	346 x 2,5% = руб.	9
подача а/транспорта	346 x = руб.	
псд	346 x = руб.	
итого прочие:		13
непредвиденные затраты: 1,5%	13 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		13
прочие затраты в уровне цен 1991 г. 13 x 1,09 = 14 (справочно для отчета)		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + 1 + ""("" 9 +)x 30%)x 25% = 2		
заработная плата в текущих ценах		676
+ 2 + 1+ 1 + (9 +) x 0,3 + 2)x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		804
676 +(' 9 +)x 70%): 0,791 x 16,1 = 804		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
44	1	Асфальтобетонная смесь к/з пористая №11	т	14,3	1254,50	17 939
99						

ИТОГО: 17 939

Итого с транспортными расходами 17 939

Всего 17 939

Директор: 


Главный бухгалтер: 

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
226	1	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	0,7	179,20	125
299					

ИТОГО: 125

Прошло по расчету:

$$2 \quad \times \quad 30\% \quad \times \quad 77,67 \quad = \quad 47$$

$$2 \quad \times \quad 70\% \quad \times \quad 16,1 \quad \times \quad 0,791 \quad = \quad 28$$

ИТОГО: 75

$$\text{Компенсация составила:} \quad 125 \quad - \quad 75 \quad = \quad 50$$

Расчет выполнил:

 Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство нижнего слоя покрытия из крупнозернистого асфальтобетона толщиной бсм (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Коеф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/б смесь к/з пористая №11	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1209	1209	1	1221,09	1254,5

Расчет составил _____

Ю.Н.Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Т. Д. Горюх



"Согласовано":

Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 11

Объект МГУП "Тирастеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Розлив битума в г.Тирасполь)

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед. изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп.	всего	эксп.
					основ. 3-та	маш.	основ. 3-та	маш.
1	2	3	4	5	6	7	8	
289	27-251	Розлив битума	т	1	46,18	2,2	46	2
Итого прямые затраты:							46	2
В том числе:								
		основная зарплата						
		машины и механизмы						2
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						44
18		стоимость общестроительных работ, руб						46
19		-накладные расходы(руб):		20,0%				9
20		-плановые накопления(руб):		8,0%				4
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						59
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):		20,0%				
28		-плановые накопления(руб):		8,00%				

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб										59				
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										59				
	в том числе:														
31	-накладные расходы(руб):										9				
32	-плановые накопления(руб):										4				
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%				
34	ИТОГО,руб										59				
35	Затраты на зимнее удорожание-														
36	Непредвиденные затраты-										1,50%				
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										60				
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.														
38	+	2	x30%	+	9	x40%	+	x22%	+	x52%	+	1	x16%	+	4
39	x20%	=	4					Отчисления на соцстрах		25% x	4	=	1	1	
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб										90				
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										1				
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.										91				
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб (4 + 1)x 77,67 = 388										388				
44	стоимость работ и услуг (60 - 4 - 1 - 44 - 4)x 16,1 = 0,791 = 142										142				
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб										14 331				
46	итого СМР,руб										14 861				
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										37				
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										14 898				
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 242										245				
	комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 60 x 0,05 = 3										245				
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030 60 x 0,1030 = 6										6				
51	Всего компенсации, руб										251				
52	ИТОГО,РУБ										15 149				
53	рентабельность, руб 8,15%										1 235				
54	ВСЕГО,РУБ										16 384				

Стоимость за 1 тн 16 384,00

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"

Наименование объекта: Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Розлив битума в г. Тирасполь)

Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	60	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	59	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	4	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	4 x 8,50% =	руб.
доп.отпуска 0,4%	59 x 0,4% =	руб.
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(4 -(9 x 22%) x 3% =		руб.
перевозка рабочих 2,5%	59 x 2,5% =	руб. 1
подача а/транспорта	59 x =	руб.
псд	59 x =	руб.
итого прочие:		1
непредвиденные затраты:	1,5%	1 x 1,5% руб.
итого прочие затраты в ценах 1984года:		1
прочие затраты в уровне цен 1991 г. 1 x 1,09 =		
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(+ + + + " " " " 1 +) x 30%) x 25% =		
заработная плата в текущих ценах		23
+ + + + (1 +) x 0,3 +) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах		37
23 +(" 1 +) x 70%): 0,791 x 16,1 = 37		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) **ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №**

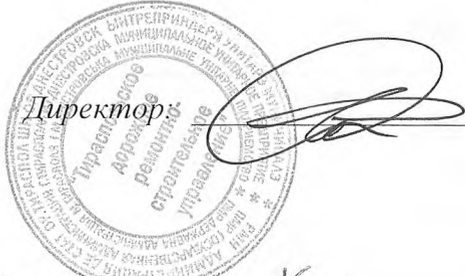
2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
56	Битум дорожный приготовленный т			1,03	13 913,76	14 331
99						

ИТОГО: 14 331

Итого с транспортными расходами 14 331

Всего 14 331


 Директор: _____
 Главный бухгалтер: _____

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
225	Бит.плавильная передвижная установка(котел битумный и трактор МТЗ-80)	1,8	176,12	317

ИТОГО: 317

Прошло по расчету:

2 x 30% x 77,67 = 47

2 x 70% x 16,1 = 28

ИТОГО: 75

Компенсация составила: 317 - 75 = 242

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасеплоэнерго". (Розлив битума в г.Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. работы	Козф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Битум дорожный приготовленный	т	1	1,0	8	1,27	1,53	31,82	89,1	13422	13422	3	13824,66	13913,76

Расчет составил _____



Ю. Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Г. Д. Горюх



"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тираспольэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 12

Объект

МГУП "Тираспольэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (с применением асфальтоукладчика) в г.Тирасполь).

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					основ.з-та	эсп. маш.	основ.з-та	эсп. маш.
	2	3		4	5	6	7	8
1	СП ПМР 81-104-02 стр 5		т		1,45	1,45		
4	E27-164-2;	Устройство верхнего слоя покрытия толщиной 4 см из горячих асф./б смесей плотных м/з	100м2	1	205	4,74	205	5
					2,08		2	
					Итого прямые затраты:		205	5
							2	
		В том числе:						
		основная зарплата						2
		машины и механизмы						5
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						198
18		стоимость общестроительных работ.руб						205
19		-накладные расходы(руб):	20,0%					41
20		-плановые накопления(руб):	8,0%					20
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						266
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):	20,0%					

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (с применением асфальтоукладчика) в г.Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	270	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями (руб)	266	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	21	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	21 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	266 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(21 - (41 x 22%) x 3% = руб.	
перевозка рабочих 2,5%	266 x 2,5% = руб.	7
подача а/транспорта	266 x = руб.	
исд	266 x = руб.	
итого прочие:		10
непредвиденные затраты:	1,5% 10 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		10
прочие затраты в уровне цен 1991 г. 10 x 1,09 =		
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + + ^м (^м 7 +) x 30%) x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах 474		
+ 2 + 1 + + (7 +) x 0,3 + 1) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах 574		
474 + ^м (^м 7 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 574		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
46	Асфальтобетонная смесь м/з плотная №46	т		9.74	1672,64	16 292

ИТОГО:

16 292

Итого с транспортными расходами

16 292

Всего

16 292



Директор:

Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
206	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)	0.2	460,82	92
213	Трактор Т-150К	0.3	327,39	98
215	Асфальтоукладчик АСФ -Г-4-03	0.3	491,64	147
226	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	0.4	179,20	72
236	Каток (10т) (Амкодор 6622 А)	1.1	214,50	236
245	А/кран КС-3575(работа)	0.5	235,84	118
246	А/кран КС-3575(перегон)	0.3	298,56	90
255	Трал (прицеп 25т)	0.3	29,38	9
258	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0.2	175,69	35
263	ЗИЛ-130 ПМ (поливомоечная а/м)(передвижение)	0.1	259,94	26

ИТОГО:

923

Проплю по расчету:

5 x 30% x 77,67 = 117
5 x 70% x 16,1 = 0,791 = 71

ИТОГО: 188

Компенсация составила: 923 - 188 = 735

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (с применением асфальтоукладчика) в г.Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед.из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр.разг.р аботы	Козф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед.изм.	Отпускная цена ед.изм.	Стои-мость ед.изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/б смесь м/з плотная №46	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1623	1623	1	1639,23	1672,64

Расчет составил _____


Ю.Н.Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Т. Д. Горох



"Согласовано":

Ген. директор МУП "Тирасеплоэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 13

Объект

МГУП "Тирасеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасеплоэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь)

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость			
					всего	эксп.	всего	эксп.		
					основ.з-та	маш.	основ.з-та	маш.		
					5	6	7	8		
248	1	E27-171,27-171-1. Устройство а/бетонных покрытий из плотной асф./бет.смеси h=4см к=2 (25,7*2+163=214,4)	100м2	1	214,4 5,51	1,86	214 6	2		
					Итого прямые затраты:		214 6	2		
В том числе:										
основная зарплата									6	
машины и механизмы									2	
стоимость транспортировки грунта (мусора), руб										
материалы									206	
18	стоимость общестроительных работ,руб								214	
19	-накладные расходы(руб):								20.0%	43
20	-плановые накопления(руб):								8.0%	21
21	всего стоимость общестроительных работ, руб									278
26	стоимость транспортировки грунта (мусора), руб									
27	-накладные расходы(руб):								20.0%	
28	-плановые накопления(руб):								8.00%	
29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб									

30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										278		
	в том числе:												
31	-накладные расходы(руб):										43		
32	-плановые накопления(руб):										21		
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%		
34	ИТОГО,руб										278		
35	Затраты на зимнее удорожание-												
36	Непредвиденные затраты-										1,50%		
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										282		
	справочно:					Зарплата в СМР 84г. руб.							
38	6	+	2	x30%	+ 43	x40%	+	x22%	+	4	x16%	+	24
39			x20%	=	24			Отчисления на соцстрах		25% x	24	=	6
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб										423		
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										11		
42	Всего в уровне цен 91 года.руб.										434		
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб										(24 + 6)x 77,67 = 2330		
44	стоимость работ и услуг (282 - 24 - 3 - 206 - 21)x 16,1 = 0,791 = 570												
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб										14 463		
46	итого СМР,руб										17 363		
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										574		
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										17 937		
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 85					комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 282 x 0,05 = 14					итого по строке: 99		
50	компенсация земельного налога , руб					КФ= 0,1030 282 x 0,1030 =					29		
51											Всего компенсации, руб		
52	ИТОГО,РУБ										18 065		
53	рентабельность, руб										8,15%		
54	ВСЕГО.РУБ										19 537		

Стоимость за 1 м2 195,37

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	282	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	278	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	24	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	24 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	278 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(24 - (43 x 22%) x 3% = руб.	
перевозка рабочих 2,5%	278 x 2,5% = руб.	7
подача а/транспорта	278 x = руб.	
псд	278 x = руб.	
итого прочие:		10
непредвиденные затраты:	1,5% 10 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		10
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	10 x 1,09 =	11
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + + ^{""} (^{""} 7 +) x 30%) x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах		474
+ 2 + 1 + + (7 +) x 0,3 + 1) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		574
474 + (7 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 574		

Расчет выполнил:



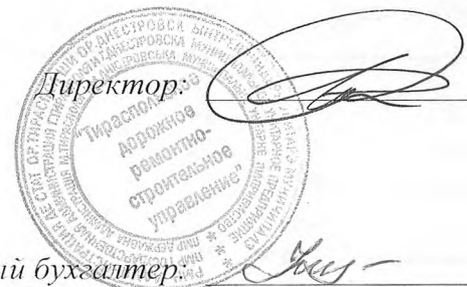
Ю.Н.Бурка

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
46	1	Асфальтобетонная смесь м/з плотная №46	т	9,54	1516,09	14 463
99						

ИТОГО: 14 463

Итого с транспортными расходами 14 463

Всего 14 463



Главный бухгалтер: *[Signature]*

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
226	1	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	0,7	179,20	125
258	2	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0,2	175,69	35
299					

ИТОГО: 160

Прошло по расчету:

2 x 30% x 77,67 = 47
 2 x 70% x 16,1 : 0,791 = 28

ИТОГО: 75

Компенсация составила: 160 - 75 = 85

Расчет выполнил:

[Signature]

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 4см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. изм.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Кэф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/б смесь м/з плотная №4б	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1468	1468	1	1482,68	1516,09

Расчет составил _____

Ю.Н.Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Г. Д. Горюх



"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тираспольэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 14

Объект

МГУП "Тираспольэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 5см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	СТОИМОСТЬ ед.		общая стоимость	
					всего	эсмп. маш.	всего	эсмп. маш.
					основ.3-та		основ.3-та	
1	2	3		4	5	6	7	8
668,1	E27-171,E27-171-1, к=4	Устройство покрытия из м/з плотного а/б Н=5см(25,7*4+163=265,80)	100м2	1	265,8 5,51	1,86	266 6	2
					Итого прямые затраты:		266 6	2
		В том числе:						
		основная зарплата						6
		машины и механизмы						2
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						258
18		материалы						266
		стоимость общестроительных работ.руб						266
19		-накладные расходы(руб):		20,0%				53
20		-плановые накопления(руб):		8,0%				26
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						345
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):		20,0%				
28		-плановые накопления(руб):		8,00%				

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб													
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб											345		
	в том числе:													
31	-накладные расходы(руб):											53		
32	-плановые накопления(руб):											26		
33	затраты на временные здания и сооружения											0,65%		
34	ИТОГО,руб											345		
35	Затраты на зимнее удорожание-													
36	Непредвиденные затраты-											1,50%		
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84											350		
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.													
38	6	+	2	x30%	+	53	x40%	+	x22%	+	5	x16%	+	29
39			x20%	=	29				Отчисления на соцстрах		25%	x	29	= 7
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб											525		
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года											14		
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.											539		
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб											2 796		
44	стоимость работ и услуг (350 - 29 - 4 - 258 - 26)x 16,1 = 0,791 =											672		
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб											18 102		
46	итого СМР,руб											21 570		
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.											804		
48	итого СМР,руб(с прочими затратами)											22 374		
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 138											156		
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030											36		
51												192		
52	ИТОГО,РУБ											22 566		
53	рентабельность, руб 8,15%											1 839		
54	ВСЕГО,РУБ											24 405		

Стоимость за 1 м2 244,05

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик

МГУП "Тирастеплоэнерго"

Наименование объекта:

результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 5см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

Подрядчик

МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	350	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	345	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	29	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	29 x 8,50% = руб.	2
доп.отпуска 0,4%	345 x 0,4% = руб.	1
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(29 -(53 x 22%)x 3% = 1		руб. 1
перевозка рабочих 2,5%	345 x 2,5% = руб.	9
подача а/транспорта	345 x = руб.	
псд	345 x = руб.	
итого прочие:		13
непредвиденные затраты:	1,5% 13 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		13
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	13 x 1,09 =	14
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(2 + + 1 + 1 + "" "" 9 +)x 30%)x 25% = 2		
заработная плата в текущих ценах		676
+ 2 + 1 + 1 + (9 +) x 0,3 + 2)x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		804
676 +(' 9 +)x 70%): 0,791 x 16,1 = 804		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛЮВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
46	Асфальтобетонная смесь м/з плотная №4б	т		11,94	1516,09	18 102

ИТОГО: 18 102

Итого с транспортными расходами 18 102

Всего 18 102

Директор:



Главный бухгалтер:

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
226	Каток ЮМЗ-6 (7ТН)	0,7	179,20	125
258	Каток ЮМЗ-6 (7ТН) (передвижение)	0,5	175,69	88

ИТОГО: 213

Прошло по расчету:

$$2 \quad \times \quad 30\% \quad \times \quad 77,67 \quad = \quad 47$$

$$2 \quad \times \quad 70\% \quad \times \quad 16,1 \quad \times \quad 0,791 \quad = \quad 28$$

ИТОГО: 75

$$\text{Компенсация составила:} \quad 213 \quad - \quad 75 \quad = \quad 138$$

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 5см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Кэф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Загото- вительно- складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/б смесь м/з плотная №4б	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1468	1468	1	1482,68	1516,09

Расчет составил _____



Ю Н.Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

Г. Д. Горох

"Согласовано"

Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"

О. М. Ищенко

С М Е Т А №15

Объект

МГУП "Тирастеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной 6см (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

п/н №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					всего	эксп. маш.	всего	эксп. маш.
1	2	3		4	5	6	7	8
253,1	15 E27-171. E27-171-1к=6	Устройство верхнего слоя покрытия из м/з плотного а/б Н=6 см (25,7*6+163=317,2)	100м2	1	317,2 5,51	1,86	317 6	2
					Итого прямые затраты:		317 6	2
		В том числе:						
		основная зарплата						6
		машины и механизмы						2
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						309
18		стоимость общестроительных работ,руб						317
19		-накладные расходы(руб):		20.0%				63
20		-плановые накопления(руб):		8.0%				30
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						410
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):		20.0%				
28		-плановые накопления(руб):		8.00%				

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб															
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб													410		
	в том числе:															
31	-накладные расходы(руб):													63		
32	-плановые накопления(руб):													30		
33	затраты на временные здания и сооружения													0,65%		
34	ИТОГО,руб													410		
35	Затраты на зимнее удорожание-															
36	Непредвиденные затраты-													1,50%		
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84													416		
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.															
38	6	+	2	x30%	+	63	x40%	+	x22%	+	x52%	+	6	x16%	+	33
39			x20%	=	33				Отчисления на соцстрах		25%	x	33	=	8	8
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб													624		
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года													17		
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.													641		
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб (33 + 8)x 77,67 = 3184													3 184		
44	стоимость работ и услуг (416 - 33 - 4 - 309 - 30)x 16,1 = 0,791 = 814													814		
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб													21 741		
46	итого СМР,руб													25 739		
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.													996		
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)													26 735		
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = 28 комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 416 x 0,05 = 21 итого по строке:													49		
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030 416 x 0,1030 = 43													43		
51	Всего компенсации, руб													92		
52	ИТОГО,РУБ													26 827		
53	рентабельность, руб 8,15%													2 186		
54	ВСЕГО,РУБ													29 013		

Стоимость за 1 м2 290,13

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной бсм (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн. стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	416	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	410	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	33	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	33 x 8,50% = руб.	3
доп.отпуска 0,4%	410 x 0,4% = руб.	2
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(33 -(63 x 22%) x 3% = 1	руб.	1
перевозка рабочих 2,5%	410 x 2,5% = руб.	10
подача а/транспорта	410 x = руб.	
псд	410 x = руб.	
итого прочие:		16
непредвиденные затраты:	1,5% 16 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		16
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	16 x 1,09 =	17
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(3 + + 2 + 1 + " " " 10 +) x 30%) x 25% = 2		
заработная плата в текущих ценах		854
+ 3 + 2 + 1 + (10 +) x 0,3 + 2) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		996
854 + (10 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 996		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

(приложение №1) ВЕДОМОСТЬ фактической стоимости материалов к Смете №

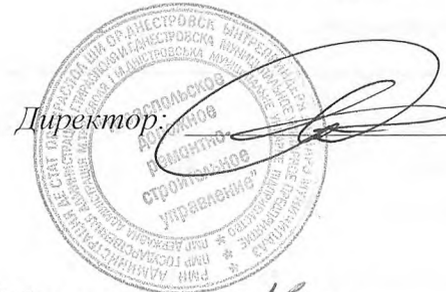
2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
46	1	Асфальтобетонная смесь м/з плотная №4Б	т	14,34	1516,09	21 741
99						

ИТОГО: 21 741

Итого с транспортными расходами 21 741

Всего 21 741



Директор: _____
Главный бухгалтер: _____

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
204	1	Трактор МТЗ-80(буксир.катка RV-1,5т)	0,1	172,70	17
227	2	Каток тротуарный RV-1.5	0,7	123,47	86

ИТОГО: 103

Прошло по расчету:
2 x 30% x 77,67 = 47
2 x 70% x 16,1 : 0,791 = 28

ИТОГО: 75

Компенсация составила: 103 - 75 = 28

Расчет выполнил:

Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспольэнерго". (Устройство покрытия из мелкозернистого асфальтобетона толщиной бсм (без применения асфальтоукладчика) в г. Тирасполь).

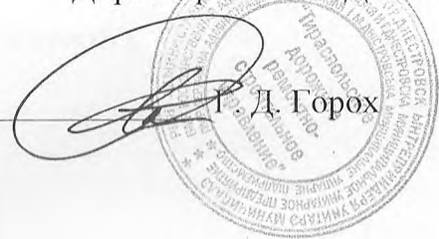
№	Наименование материала	Ед. из.	Объем-ный вес	Кол-во	Рассто-яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Козф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои-мость ед. изм.	Загото-вительно-складс-кие расхо-ды %	Итого стоимость материала с ЗГС руб.	Итого (10+14)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	А/Б смесь м/з плотная №4Б	т	1	1,0	8	0,76	0,29	31,82	33,41	1468	1468	1	1482,68	1516,09

Расчет составил _____


Ю.Н.Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"



"Согласовано":

Генеральный директор МУП "Тирасеплоэнерго"



О. М. Ищенко

С М Е Т А № 16

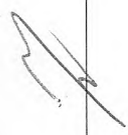
Объект МГУП "Тирасеплоэнерго"; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирасеплоэнерго". (Установка (подъем) чугунных люков на бетонном основании в г. Тирасполь)

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед. изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость		
					основ.3-та	эксп. маш.	основ.3-та	эксп. маш.	
1	2	3		4	5	6	7	8	
559	1	23-157 к=0,6	Демонтаж люка	шт	1	0,534 0,48	0,054	1	
755,2	2	E6-1-2	Подъем люков на бетоне М 200	м3	0,1	27,4 0,7	0,28	3	
637	1	23-157	Установка люка	шт	1	1,27 0,8	0,09	1	
24,1	2	C113-882	Люк тяжелый	шт	1	25		25	
920	3	E6-1-2	Замоноличивание люков бетоном М200	м3	0,1	27,4 0,7	0,28	3	
Итого прямые затраты:								33	
								1	

В том числе:
 основная зарплата
 машины и механизмы
 стоимость транспортировки грунта (мусора), руб

52	ИТОГО, РУБ		4 618
53	рентабельность, руб	8,15%	376
54	ВСЕГО, РУБ		4 994

Стоимость за 1 шт 4 994,00

Составил  Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО  О. В. Дабежа

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Установка (подъем) чугунных люков на бетонном основании в г. Тирасполь)
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	44	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	43	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	4	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	4 x 8,50% = руб.	
доп.отпуска 0,4%	43 x 0,4% = руб.	
увеличение оплачиваемых отпусков 3%		
(4 - (7 x 22%) x 3% =	руб.	
перевозка рабочих 2,5%	43 x 2,5% = руб.	1
подача а/транспорта	43 x = руб.	
псд	43 x = руб.	
итого прочие:		1
непредвиденные затраты: 1,5%	1 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		1
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	1 x 1,09 =	1
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат: - 25%		
(+ + + + " " " " 1 +) x 30%) x 25% =		
заработная плата в текущих ценах		23
+ + + + (1 +) x 0,3 +) x 77,67		
всего прочие затраты в в текущих ценах		37
23 + (1 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 37		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
15	1 лок дорожный тяжелый	шт	3	1	3800,00	3 914
49	2 Бетон М 200	м3		0,2	955,19	191
99						

ИТОГО: 4 105

Итого с транспортными расходами 4 105

Всего 4 105

Директор: 

 Главный бухгалтер: 

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО
1	2	3	4	5
299	1			

ИТОГО:

Прошло по расчету:

x 30% x 77,67 =

x 70% x 16,1 : 0,791 =

ИТОГО:

Компенсация составила:

Расчет выполнил:


 Ю.Н.Бурка

РАСЧЕТ № 1

стоимости материалов с транспортными расходами по объекту:

Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тираспеллоэнерго". (Установка (подъем) чугунных люков на бетонном основании в г. Тирасполь)

№	Наименование материала	Ед. из.	Объем- ный вес	Кол- во	Рассто- яние	Тариф за 1 тн	Погр. разг. р аботы	Кэф-ент удорож.	Ст-сть а/перев. ед. изм.	Отпускная цена ед. изм.	Стои- мость ед. изм.	Итого (10+12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Бетон	т	2,4	1,0	8	0,76	0,29	31,82	80,19	875	875	955,19

Расчет составил _____

Ю Н. Бурка

"Утверждаю"

Директор МУП "ТДРСУ"

И. Д. Горох



"Согласовано":

Ген. директор МУП "Тирастеплоэнерго"

О. М. Ищенко



С М Е Т А № 17

Объект **МГУП "Тирастеплоэнерго" ; Выполнение дорожно-строительных работ по восстановлению асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров, внутриквартальных проездов, разрушенных в результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Нарезка швов в старом асфальтобетонном покрытии в г.Тирасполь и г.Днестровск))**

п/п №	Норматив	Наименование работ и затрат	ед.изм.	кол-во	стоимость ед.		общая стоимость	
					основ.з-та	эксп. маш.	основ.з-та	эксп. маш.
1	2	3		4	5	6	7	8
2.44	E27-124 прим. Кмат=0	Нарезка швов в старом асфальтобетонном покрытии	100м.шва	1	85,74 3,84	81,9	86 4	82
					Итого прямые затраты:		86 4	82
		В том числе:						
		основная зарплата						4
		машины и механизмы						82
		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
		материалы						
18		стоимость общестроительных работ,руб						86
19		-накладные расходы(руб):			20,0%			17
20		-плановые накопления(руб):			8,0%			8
21		всего стоимость общестроительных работ, руб						111
26		стоимость транспортировки грунта (мусора), руб						
27		-накладные расходы(руб):			20,0%			
28		-плановые накопления(руб):			8,00%			

29	всего стоимость транспортировки грунта(мусора), руб													
30	всего прямые затраты с накладными и плановыми, руб										111			
	в том числе:													
31	-накладные расходы(руб):										17			
32	-плановые накопления(руб):										8			
33	затраты на временные здания и сооружения										0,65%			
34	ИТОГО,руб										111			
35	Затраты на зимнее удорожание-													
36	Непредвиденные затраты-										1,50%			
37	ИТОГО (РУБ):СМР 84										113			
	справочно: Зарплата в СМР 84г. руб.													
38	4	+	82	x30%	+	17	x40%	+	x22%	+	2	x16%	+	36
39			x20% =	36					Отчисления на соцстрах		25% x	36	=	9
40	СМР на уровне цен 91 года (ксп= 1,50) руб										170			
41	стоимость прочих затрат СМР на уровне цен 91 года										8			
42	Всего в уровне цен 91 года,руб.										178			
43	сметная зарплата в текущих ценах, руб (36 + 9)x 77,67 = 3495										3 495			
44	стоимость работ и услуг (113 - 36 - 5 - 8)x 16,1 = 0,791										1 303			
45	фактическая стоимость материалов (приложение№1),руб													
46	итого СМР,руб										4 798			
47	стоимость прочих затрат (приложение№2),руб.										501			
48	итго СМР,руб(с прочими затратами)										5 299			
49	комп. удорож. механ. расчет прилагается = комп. за загр. прир. среды и польз. природ. ресурсами 113 x 0,05 = 6										итого по строке: 6			
50	компенсация земельного налога , руб КФ= 0,1030 113 x 0,1030 =										12			
51											Всего компенсации, руб 18			
52	ИТОГО,РУБ										5 317			
53	рентабельность, руб 8,15%										433			
54	ВСЕГО,РУБ										5 750			

Составил



Ю.Н.Бурка

Проверил: инженер ПТО

Стоимость за 1 м.п.



О. В. Дабежа

57,50

Заказчик МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Наименование объекта: результате проведения работ по ремонту тепловых сетей на объектах МГУП "Тирастеплоэнерго". (Нарезка швов в старом асфальтобетонном покрытии в г.Тирасполь и г.Днестровск))
 Подрядчик МУП "ТДРСУ"

Расчет прочих затрат к Смете №

2021 года

Наименование затрат	Сметн.стоим.	Примечание
справочно		
итого СМР 1984 г.	113	
в т.ч. итого в временными зданиями и сооружениями :(руб)	111	
в т.ч. заработная плата в СМР 8484	36	
прочие затраты:		
по расчету выслуга лет 8,50%	36 x 8,50% = руб.	3
доп.отпуска 0,4%	111 x 0,4% = руб.	
увеличение оплачиваемых отпусков 3%	(36 - (17 x 22%) x 3% = 1 руб.	1
перевозка рабочих 2,5%	111 x 2,5% = руб.	3
подача а/транспорта	111 x = руб.	
исл	111 x = руб.	
итого прочие:		7
непредвиденные затраты:	1,5% 7 x 1,5% руб.	
итого прочие затраты в ценах 1984года:		7
прочие затраты в уровне цен 1991 г.	7 x 1,09 =	8
<i>(справочно для отчета)</i>		
отчисл. на соцстрах от проч. затрат:	- 25%	
(3 + + + 1 + (3 +) x 30%) x 25% = 1		
заработная плата в текущих ценах		458
+ 3 + + 1 + (3 +) x 0,3 + 1) x		77,67
всего прочие затраты в в текущих ценах		501
458 + (3 +) x 70%) : 0,791 x 16,1 = 501		

Расчет выполнил:



Ю.Н.Бурка

п/н	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ	ед измер.	зг с	кол-во по норме	стоим. за един. измер. (руб)	общая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7
99	1					

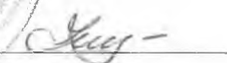
ИТОГО:

Итого с транспортными расходами

Всего



 Директор: 

 Главный бухгалтер: 

Расчет удорожания стоимости эксплуатации строительных машин к Смете №

2021

п. н	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во	стоим. за един. (руб)	ВСЕГО	
1	2	3	4	5	
230	1	Мотошвнarezчик СТНН. TS-800	3,8	501,05	1 904

ИТОГО:

1 904

Прошло по расчету:

$$82 \quad \times \quad 30\% \quad \times \quad 77,67 \quad = \quad 1911$$

$$82 \quad \times \quad 70\% \quad \times \quad 16,1 \quad : \quad 0,791 \quad = \quad 1168$$

ИТОГО: 3079

$$\text{Компенсация составила:} \quad 1904 \quad - \quad 3079 \quad =$$

Расчет выполнил.



 Ю.Н.Бурка