

# Договор

на выполнение ремонтных работ на объектах (элементах) общедомового имущества многоквартирных домов, находящихся в управлении Заказчика

№ **0707 /11- 1** г.Конаково « **07** » **июля** 2011г

Управляющая компания ООО «Конаковский Жилфонд», в лице генерального директора **Гурова Виталий Ильич**, действующего на основании Устава от имени, за счет и по поручению собственников указанного выше МКД, именуемая в дальнейшем "Заказчик", с одной стороны, и ООО «Л-Строй» в лице генерального директора Воробьева Максима Олеговича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее Стороны, на основании Гражданского Кодекса РФ и, в установленных случаях, Приказа Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 г. N 624 "Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства", заключили настоящий Договор о нижеследующем.

Источниками финансирования проводимых по настоящему договору ремонтных работ являются: целевые средства собственников помещений указанного выше многоквартирного дома. Указанные средства являются целевыми и не образуют у Заказчика доходной, налогооблагаемой и расходной базы.

## 1. Предмет Договора

1.1. Согласно настоящему договору Подрядчик обязуется выполнить указанный в п/п «а» п.1.1. настоящего договора вид ремонтных работ объектов (элементов) общедомового имущества указанного выше МКД, находящегося в управлении Заказчика, в соответствии с техническим заданием и/или дефектной ведомостью и сметой и/или протоколом согласования цены, а Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые для выполнения работ условия, принять результаты работ и оплатить обусловленную настоящим договором цену от имени, за счет и по поручению собственников МКД, в соответствии с условиями заключенного с ними договора управления указанного дома.

1.1. а) вид ремонтных работ:

**на выполнение работ по утеплению ограждающих стен (устройству сайдинга)**

1.2. Объем работ определяется техническим заданием (или дефектной ведомостью) и сметной документацией (приложения 1, 2 к настоящему Договору).

1.3. Сроки выполнения работ: а) начало проведения работ: в течение двух дней с даты поступления аванса на расчетный счет Подрядчика и/или оплаты передаваемого Подрядчику в порядке п.2.3 настоящего договора, давальческого сырья; б) окончание проведения работ **01 сентября 2011 год**.

1.4. Убытки от повреждения объектов ремонта до его приемки Заказчиком несет Подрядчик

## 2. Цена Договора и порядок расчетов

2.1. Цена настоящего Договора определяется в соответствии с утвержденными Заказчиком сметой и/или протоколом согласования цены (расчетом структуры цены) и составляет:

№ п/п	Объект ремонта	Сумма договора, руб	В т ч аванс на работы
1	<b>МКД №29 по улице Гагарина</b>	535963,09	210000
2	<b>МКД №36 по улице Гагарина</b>	479555,59	190000
3	<b>ВСЕГО:</b>	1015518,68	400000

**1015518 (один миллион пятнадцать тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 68 копеек.** В цену настоящего Договора включены все налоги и другие обязательные платежи Подрядчика. Цена настоящего Договора является твердой и не подлежит изменению в течение срока действия настоящего Договора при неизменности объемов порученных работ. При уменьшении (увеличении) порученного объема работ, при обязательном согласовании с Заказчиком, установленная цена соответственно увеличивается (уменьшается).

2.1.1. Указанная в пункте 2.1. настоящего договора сумма, подлежащая перечислению Подрядчику, уменьшается на сумму приобретенного Заказчиком и переданного им Подрядчику объема основных материалов в качестве давальческого сырья. Перечень материалов, приобретаемых в соответствии с настоящим пунктом договора, согласовывается сторонами. Непосредственным получателем материалов у поставщика является соответствующий уполномоченный представитель Подрядчика на основании доверенности Заказчика. На Подрядчика возлагается обязанность и ответственность по контролю за качеством, объемом и поставкой материалов. При повреждении материала Подрядчик обязан в полном объеме его заменить за свой счет с сохранением всех характеристик.

2.3. Порядок оплаты: для организации Подрядчиком выполнения работ Заказчик в течение 10 дней с даты заключения настоящего договора перечисляет Подрядчику аванс на выполнение работ в размере до 45% от цены Договора и/или приобретает и передает Подрядчику необходимый для выполнения работ объем основных материалов в качестве давальческого сырья. Окончательный расчет за выполненные Подрядчиком работы (за минусом

стоимости давальческого сырья) осуществляется Заказчиком в течение 6 (шести) месяцев с даты подписания сторонами акта выполненных работ и получения счета.

### **3. Права и обязанности сторон**

#### **3.1. Заказчик (и уполномоченные им лица) :**

3.1.1. осуществляет контроль за выполнением работ Подрядчиком. Приостанавливает ход выполнения работ в связи с их ненадлежащим качеством либо исполнением, не соответствующим условиям настоящего Договора;

3.1.2. в 10-дневный срок с момента уведомления Подрядчиком о готовности сдачи работ и предъявления акта выполненных работ Подрядчиком организует приемку работ;

3.1.3. В течение 5 рабочих дней с момента комиссионной приемки работ подписывает со своей стороны акты выполнения работ (при отсутствии замечаний) либо составляет двусторонние акты о выявленных нарушениях в ходе выполнения работ и направляет их Подрядчику.

3.1.4. На основании подписанного акта выполненных работ производит в соответствии с требованиями настоящего договора оплату выполненных Подрядчиком работ.

3.1.5. В аналогичном пунктах 3.1.2-3.1.4 порядке принимаются скрытые работы, при этом срок приемки не может превышать  $\frac{1}{2}$  от установленного в них сроков.

#### **3.2. Подрядчик:**

3.2.1. производит работы в объеме, предусмотренном в техническом задании и/или дефектной ведомости, сметной и иной документацией, в сроки, установленные настоящим Договором, и сдает результаты выполненных работ Заказчику;

3.2.2. гарантирует качество выполнения работ и используемых материалов в соответствии с действующими СНиП, ГОСТ, ВСН, ТУ и иными техническими нормами; **на используемые материалы должны быть представлены Заказчику все предусмотренные сертификаты и гарантии качества**

3.2.3. устраняет недостатки выполненных работ, выявленные Заказчиком при приемке работ, в десятидневный срок собственными силами и за счет собственных средств;

3.2.4. обеспечивает выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности и охране труда, по противопожарной безопасности, охране окружающей среды, в том числе размещает на общедоступных местах многоквартирного дома щиты, растяжки или плакаты с извещениями о проводимых работах;

3.2.5. обеспечивает содержание и уборку объекта и прилегающей к нему территории.

3.2.6. обеспечивает сохранность объекта ремонта на период выполнения ремонтных работ, включая период устранения недостатков и подготовительный период.

3.2.7. исполняет полученные в ходе ремонтных работ указания заказчика, если такие указания не противоречат условиям настоящего договора и не представляют собой вмешательство в оперативно - хозяйственную деятельность Подрядчика

3.2.8. Подрядчик обязан сдавать скрытые работы Заказчику в сроки, установленные пунктом 3.1.5 настоящего договора.

3.2.9. В установленных законом случаях организует в пределах установленной пунктом 2.1. цены, в том числе по требованию Заказчика и/или в предусмотренных действующим законодательством случаях, изготовление проектной документации на осуществляемые виды работ, которую согласовывается и утверждается Заказчиком.

3.2.10. Выполняет иные требования в соответствии с законодательством.

### **4. Порядок сдачи-приемки работ**

4.1. Заказчик или уполномоченные им лица имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ и объектам ремонта в течение всего периода их выполнения и в любое время производства.

4.2. При завершении работы Подрядчик представляет Заказчику объект ремонта с целью принятия решения о его приемке Заказчиком в эксплуатацию. Сдача (приемка) работ также, по требованию Заказчика, подтверждается представителями собственников МКД.

При этом, по возможности, проводится проверка качества работ и соответствие их действующим СНиП, ГОСТ, ВСН, ТУ и иным техническим нормам.

4.3. В случае обнаружения дефектов Заказчик отказывает Подрядчику в приемке работ, указывая причину отказа, и назначает дату повторной приемки.

4.4. Любое несоответствие в выполненных работах указанное в **подпункте 3.2.2 пункта 3.2** настоящего Договора, техническим нормам, является дефектом.

4.5. После приемки в эксплуатацию (осмотра) объекта ремонта, Стороны (Подрядчик, со стороны Заказчика - Заказчик, уполномоченный представитель Заказчика, представитель эксплуатирующей организации, представитель собственников МКД) подписывают акт выполненных работ с приложением к нему соответствующих документов.

4.6. При обнаружении нарушения производства работ и иных дефектов Сторонами составляется заключение (акт), по которому Подрядчик принимает необходимые меры к их исправлению за свой счет без возмещения затрат Заказчиком. При отсутствии возражений со стороны Подрядчика, претензии Заказчика допустимо предъявлять устно.

4.7. При несогласии с выявленными дефектами и недоделками, Подрядчик, по согласованию в течение 3-х дней с даты приемки (сдачи) работ с Заказчиком, вправе назначить квалифицированную экспертизу, при этом Стороны вправе обратиться в арбитражный суд по данному вопросу. На период проведения экспертизы, который не должен превышать десяти рабочих дней, процедура приемки выполненных работ приостанавливается.

4.8. В случае выявления экспертизой:

- факта соответствия результатов работ действующим нормам - Заказчик компенсирует стоимость проведенной экспертизы;

- факта несоответствия результатов работ действующим техническим нормам - стоимость проведенной экспертизы и устранение недостатков работ осуществляется Подрядчиком своими силами и за свой счет.

4.10. Заказчик, обнаруживший после приемки работы отступления в ней от договора подряда или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты подрядчиком, а также не отвечающие потребительским свойствам и качеству объекта, обязан известить об этом подрядчика в разумный срок по их обнаружении для принятия Подрядчиком мер по их устранению.

4.11. Качество выполненной подрядчиком работы должно соответствовать условиям договора подряда, а также требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода. Результат выполненной работы должен в момент передачи заказчику обладать свойствами, указанными в договоре или определенными обычно предъявляемыми требованиями, и в пределах разумного срока быть пригодным для установленного использования

4.12. Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, заказчик вправе (но не обязан) назначить подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от договора подряда либо поручить исправление работ другому лицу за счет подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

4.13. Подрядчик несет риск возмещения Заказчику (либо пострадавшим гражданам напрямую) возможных убытков, понесенных последними из-за наступления ухудшения качественных и потребительских свойств переданных Подрядчику в ремонт объектов во всех случаях, когда такие ухудшения и последствия таких ухудшений наступили с момента передачи Заказчиком объектов для выполнения ремонтных работ Подрядчиком (то есть когда представители Подрядчика получили постоянный доступ на/к объект/у), так как с момента передачи объекта Подрядчик обязан при выполнении ремонтных работ построить производственный процесс таким образом, чтобы обеспечить выполнение работ с одновременным сохранением всех предусмотренных рабочих функций и характеристик объекта, как конструктивного элемента здания (общедомового имущества).

4.14. Форма акта выполненных работ устанавливается Заказчиком.

## **5. Ответственность сторон**

5.1. За несоблюдение сроков выполняемых работ Подрядчик уплачивает неустойку в размере одного процента от цены Договора за каждый день просрочки (в исключительных случаях срок с разрешения Заказчика может быть продлен).

5.2. Подрядчик по требованию Заказчика своими средствами и за свой счет в срок, согласованный с Заказчиком, устраняет дефекты, допущенные по его вине при выполнении работ в согласованные с Заказчиком.

5.3. Подрядчик несет полную ответственность за причинение ущерба третьим лицам, возникшего по вине Подрядчика в ходе выполнения работ (и в течение гарантийного срока эксплуатации), который подлежит возмещению и/или устранению за счет Подрядчика.

5.4. В случае неустранения указанных дефектов в согласованные сторонами сроки Подрядчик уплачивает неустойку в размере одного процента от цены Договора за каждый день просрочки.

5.5. Если Подрядчик не приступает своевременно к выполнению работ или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным, либо работы очевидно выполняются не должным образом и с ненадлежащим качеством, Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения причиненных убытков и уплаты процентов за необоснованное пользование чужими средствами согласно статье 395 Гражданского кодекса Российской Федерации.

5.6. Применение штрафных санкций не освобождает стороны от обязанности завершения работ по настоящему Договору.

5.7. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если неисполнение явилось следствием обязательств непреодолимой силы, если эти обязательства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора. При этом срок исполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обязательства.

5.8. Решение о полном или частичном неисполнении обязательств в силу непреодолимой силы оформляется двусторонним соглашением.

5.9. Подрядчик гарантирует Заказчику свое право выполнять порученные настоящим договором работы, в противном случае Подрядчик несет ответственность за возможные последствия отсутствия такого права, а также за нарушение требований проектно-сметной документации и технического задания в размерах, обеспечивающем возможность погашения всех убытков Заказчика, могущих возникнуть в этой связи.

## **6. Гарантийные обязательства**

6.1. Гарантийный срок эксплуатации объекта по выполненным объемам работ устанавливается в течение 6 (шесть) лет с момента подписания акта приемки работ (при устранении недостатков в течении гарантийного срока - с момента последнего соот-

ветствующего гарантийного ремонта). Исполнение гарантийных обязательств по настоящему договору может быть возложено на третьи лица на основании соответствующего письменного соглашения сторон. В возмещение вреда в течение гарантийного срока включается также вред, нанесенный имуществу Заказчика (либо пострадавшим гражданам напрямую) из-за наступления ухудшения качественных и потребительских свойств отремонтированных объектов.

6.2. В случае обнаружения неисправностей, требующих устранения в течение гарантийного срока, Заказчик выдает Подрядчику предписание об устранении выявленных недостатков и сроках их устранения.

6.3. Подрядчик производит устранение выявленных недостатков своими силами и за свой счет.

6.4. В случае неустранения выявленных недостатков в срок, установленный Заказчиком, Подрядчик уплачивает неустойку в размере одного процента от цены Договора за каждый день просрочки, а также все убытки, определенные пунктом 4.13 настоящего договора. При этом Подрядчик обязан возместить также расходы (убытки) Заказчика на устранение недостатков (в том числе осуществлёнными иными Подрядными организациями) в случае, если Подрядчик в установленные Заказчиком сроки не приступил к устранению недостатков или их не устранил и Заказчик был вынужден сам организовать устранение дефектов. Заказчик направляет свои требования по адресу Подрядчика, указанному в настоящем договоре. Отказ Подрядчика от получения уведомлений, в том числе через почтовые отделения, не освобождает его от ответственности, при этом срок уведомления начинается течь с даты, когда Подрядчик узнал или должен был узнать о необходимости исполнения гарантийных обязательств.

## 7. Охрана

7.1. От начала работ (с даты доступа на объект) до подписания акта выполненных работ Подрядчик несет полную ответственность за сохранность всего имущества, материалов, конструкций, приобретенных им (и/или для него) для выполнения работ.

7.2. В случае причинения в период выполнения работ ущерба зданию (конструктивным элементам и иному общедомовому имуществу или приобретенным для строительства материалам) Подрядчик обязан за свой счет устранить выявленные дефекты.

## 8. Расторжение Договора

8.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по взаимному соглашению сторон или по решению суда, кроме случая, оговоренного пунктом 5.5 настоящего договора, когда Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор с соответствующим уведомлением Подрядчика.

8.2. Все споры между сторонами, по которым не было достигнуто соглашение, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Тверской области.

8.3. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

## 9. Заключительные положения

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения его условий сторонами.

9.2. Особенности отнесения проводимых в соответствии с настоящим договором ремонтных работ к видам ремонтов (в том числе, к текущему, капитальному, среднему, восстановительному и т.д.) определяется каждой стороной самостоятельно в соответствии с нормами действующего законодательства и локальными нормативными актами сторон.

9.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

## 10. Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон:

	<b>ЗАКАЗЧИК</b>	<b>ПОДРЯДЧИК</b>
Почтовый адрес:	171252, г. Конаково, ул. Горького, дом 5	171251, г. Конаково, ул. Район Завода, д. 42, оф 3
Расчетный счет:	<b>40702810315000000039</b>	№40702810633000000552
Корр счет/БИК:	30101810200000000373 /044583373	№30101810800000000776 / БИК042824776
Банк:	АКБ «Легион» (ОАО) г Москва	в Конаковском филиале ОАО «Тверьуниверсалбанк» г. Конаково
ИНН/КПП/ОГРН	ИНН 6911023532 КПП 691101001 ОГРН 1056910015084	ИНН 6911027008 КПП 691101001 ОГРН 1076911001122
	Генеральный директор (руководитель)	Генеральный директор
	<b>(Гуров В.И.)</b>	<b>(Воробьев М.О.)</b>
	М.П.	М.П.

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Конаковский Жилфонд"  
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Л-Строй"  
 Стройка - работы по утеплению ограждающих стен ( устройство сайдинга) ж\д №36 по ул.Гагарина  
 Объект - работы по утеплению ограждающих стен ( устройство сайдинга) ж\д №36 по ул.Гагарина

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код	
	322005	
	номер	
	дата	
Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт)	номер	
	дата	
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № работы по утеплению ограждающих стен(устройство сайдинга) ж\д №36 по ул.Гагарина  
 Основание - дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 479,556 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 77,254 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 678,61 чел.час

Номера по порядку позиции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>														
1	1,1	<b>ТЕР15-01-062-01</b> <i>Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па</i>	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом с пароизоляционным слоем из пленки ЮТАФОЛ <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%</i>	100 м2 поверхности облицовки		0,572	104965,58	60040,31	9675,7	618,85	31,34	49745,76	141,38 80,87	0,29 0,17
			Рабочий строитель (ср 3,7)	чел.час	141,38	80,87	104,04	8413,71	8413,71				80,87	

1	2	Гранд-СМЕТА	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,29	0,17								0,17
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	0,17	455,72	77,47		77,47	25,7			
		2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	35,49	20,3	10,84	220,05		220,05				
		3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	8,05	4,6	15,51	71,35		71,35				
		4. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	3,98	2,28	5,38	12,27		12,27				
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	0,23	505,95	116,37		116,37				
		6. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	2900	1659	0,23	381,57				381,57		
		7. 101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием <Полиэстер>	п.м	12	6,864	256,59	1761,23				1761,23		
		8. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	31,46	127	3995,42				3995,42		
		9. 101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	24,02	101,6	2440,43				2440,43		
		10. 101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	350	200,2	44,21	8850,84				8850,84		
		11. 101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м	70	40,04	122,7	4912,91				4912,91		
		12. 101-3250	Покрyтия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118	67,5	315,13	21271,28				21271,28		
		13. 101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	700	400,4	2,54	1017,02				1017,02		
	3	14.	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	120	68,64	16,1	1105,1				1105,1		
	Уд	15. 101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	120	68,64	16,1	1105,1				1105,1		
		16. 201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	200	114,4	35,06	4010,86				4010,86		
2	2	<b>ГЕР06-01-099-01</b> <i>Постан.Админ. Тверской обл. от 28.07.10 №371-на</i>	Установка плит теплоизоляционного слоя <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%</i>	10 м2 конструкций стен (без вычета проемов)		5,72	800,32	4577,83	4406,86	170,97	54,05		7,6 43,47	0,05 0,29
			Рабочий строитель (ср 2,1)	чел. час	7,6	43,47	88,15	3831,88	3831,88				43,47	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,05	0,29								0,29
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,05	0,29	376,91	109,3		109,3	43,83			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,06	505,95	30,36		30,36				
	Н	3. 104-9090	Плиты теплоизоляционные	м2										

1	2	ранд-СМЕТА	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	3	<b>ТСЦ-104-0007</b> Постан.Админ. Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	м3		2,86	3472,98	9932,72				9932,72		
4	3,1	<b>ТЕР26-01-055-02</b> Постан.Админ. Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	100 м2 поверхности покрытия изоляции		0,572	5672,52	3244,68	924,67	90,44		2229,57	14,36 8,21	
			Рабочий строитель (ср 3,2)	чел.час	14,36	8,21	97,89	803,68	803,68				8,21	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	0,14	505,95	70,83		70,83				
		2. 101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	7,423	4,246	249,34	1058,7				1058,7		
		3. 113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изолювая	м2	115	65,78	17,8	1170,88				1170,88		
5	4	<b>ТЕР15-01-062-01</b> Постан.Админ. Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) виниловым сайдингом с пароизоляционным слоем из пленки "Ютафол" КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	100 м2 поверхности облицовки		1,76	88076,24	155014,18	29771,39	1904,14	96,43	123338,65	141,38 248,83	0,29 0,51
			Рабочий строитель (ср 3,7)	чел.час	141,38	248,83	104,04	25888,27	25888,27				248,83	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,51								0,51
		1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,29	0,51	455,72	232,42		232,42	77,09			
		2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	35,49	62,46	10,84	677,07		677,07				
		3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	8,05	14,17	15,51	219,78		219,78				
		4. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	3,98	7	5,38	37,66		37,66				
		5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	0,7	505,95	354,17		354,17				
		6. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	2900	5104	0,23	1173,92				1173,92		
		7. 101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием <Полиэстер>	п.м	12	21,12	256,59	5419,18				5419,18		
		8. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	96,8	127	12293,6				12293,6		
		9. 101-2405	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	73,92	101,6	7510,27				7510,27		
		10. 101-2406	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт.	350	616	44,21	27233,36				27233,36		
		11. 101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м	70	123,2	122,7	15116,64				15116,64		
	3	12. 101-01	Покрытия зданий с повышенными Сайдинг виниловый	м2	118	207,7	172	35724,4				35724,4		

1	2	гранд-СМЕТА	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Уд	13. 101-3250	Покрытия зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118	207,7	162,75	33803,18				33803,18		
		14. 101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	700	1232	2,54	3129,28				3129,28		
	3	15.	Пленка пароизоляционная "Ютафол"	м2	120	211,2	16,1	3400,32				3400,32		
	Уд	16. 101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	120	211,2	24,45	5163,84				5163,84		
		17. 201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	200	352	35,06	12341,12				12341,12		
6	5	<b>ТЕР06-01-099-01</b> Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Установка плит теплоизоляционного слоя КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	10 м2 конструкций стен (без вычета проемов)		17,6	800,32	14085,63	13559,57	526,06	166,32		7,6 133,76	0,05 0,88
			Рабочий строитель (ср 2,1)	чел.час	7,6	133,76	88,15	11790,94	11790,94				133,76	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,88								0,88
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,05	0,88	376,91	331,68		331,68	133,01			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,18	505,95	91,07		91,07				
	Н	3. 104-9090	Плиты теплоизоляционные	м2										
7	6	<b>ТСЦ-104-0007</b> Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	м3		8,8	3472,98	30562,22				30562,22		
8	6,1	<b>ТЕР26-01-055-02</b> Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%	100 м2 поверхности покрытия изоляции		1,76	5273,47	9281,31	2845,15	278,27		6157,89	14,36 25,27	
			Рабочий строитель (ср 3,2)	чел.час	14,36	25,27	97,89	2473,68	2473,68				25,27	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,25	0,44	505,95	222,62		222,62				
		2. 101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	7,423	13,06	249,34	3256,38				3256,38		
		3. 113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изоловая	м2	115	202,4	14,33	2900,39				2900,39		



1	2	гранд-СМЕТА	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	7	<b>ТЕР12-01-010-01</b> <i>Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па</i>	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%</i>	100 м2 покрытия		0,148	40395,95	5978,6	1831,88	20,5	5,59	4126,22	112,75 16,69	0,2 0,03
			Рабочий строитель (ср 3)	чел.час	112,75	16,69	95,46	1593,23	1593,23				16,69	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,03								0,03
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,2	0,03	376,91	11,31		11,31	4,53			
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,01	505,95	5,06		5,06				
		3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,004	0,000592	59629,2	35,3				35,3		
		4. 101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,012	0,001776	27938,13	49,62				49,62		
		5. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,782	0,1157	34918,26	4040,04				4040,04		
10	7,1	<b>ТЕР15-01-070-01</b> <i>Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па</i>	Облицовка оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%</i>	1 м2 проемов		29	794,43	23038,47	5378,05	63,22		17597,2	1,55 44,95	
			Рабочий строитель (ср 3,7)	чел.час	1,55	44,95	104,04	4676,6	4676,6				44,95	
		1. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,14	4,06	10,84	44,01		44,01				
		2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,04	1,16	5,38	6,24		6,24				
		3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	штг.	16	464	0,23	106,72				106,72		
		4. 101-2409	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	60,9	139,72	8508,95				8508,95		
		5. 101-2410	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	60,9	111,06	6763,55				6763,55		
		6. 101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,66	19,14	115,9	2218,33				2218,33		
11	8	<b>ТЕР08-07-001-02</b> <i>Постан.Админ .Тверской обл. от 28.07.10 №371-па</i>	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: малообъемность работ ОЗП=15%; ЭМ=25%; ЗПМ=25%</i>	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		1,76	6541,24	11512,58	8506,82	77,93		2927,83	43,5 76,56	
			Рабочий строитель (ср 3,1)	чел.час	43,5	76,56	96,62	7397,23	7397,23				76,56	
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,12	505,95	60,71		60,71				
		2. 101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,01584	3981,71	63,07				63,07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		3. 101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,0616	37627,12	2317,83				2317,83		
		4. 203-0514	Щиты настила	м2	3,4	5,984	91,4	546,94				546,94		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								327268,53	76900,09	3750,38	353,73	246618,06	678,61	1,88
Накладные расходы								68260,3						
Сметная прибыль								35949,95						
<b>Итого по акту:</b>														
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо 41099-КК/08 от								291013,78					374,65	0,68
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.2, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.2, Прим.п.1; Письмо 41099-КК/08 от 06.12.10)								90703,4				177,23	1,17	
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо 41099-								17204,33				33,48		
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1; Письмо 41099-КК/08 от 06.12.10)								8477,56				16,69	0,03	
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо								24079,71				76,56		
Итого								431478,78				678,61	1,88	
В том числе:														
Материалы								246618,06						
Машины и механизмы								3750,38						
ФОТ								77253,82						
Накладные расходы								68260,3						
Сметная прибыль								35949,95						
Временные 0														
<b>Итого</b>								<b>431478,78</b>						
Непредвиденные затраты 0														
<b>Итого с непредвиденными</b>								<b>431478,78</b>						
НДС при упрощенной системе налогообложения (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18								48076,81						
Проектные работы 0														
<b>Итого с учетом доп. затрат в тек ценах</b>								<b>479555,59</b>						
НДС 0														
<b>ВСЕГО по акту</b>								<b>479555,59</b>				<b>678,61</b>	<b>1,88</b>	

СДАЛ:

ПРИНЯЛ: \_\_\_\_\_ В.И.Гуров

Генеральный директор ООО "Конаковский Жилфонд"