

ООО «Пенетрон-Регион», в лице Аганина С.Н., действующего на основании устава, именуемое в дальнейшем «**Подрядчик**», с одной стороны, и ТСН "Шейнкмана, 111", именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице Председателя Правления Вольнской О.В., действующего на основании устава, с другой стороны, вместе в дальнейшем именуемые **Стороны**, заключили настоящий Договор, в дальнейшем Договор, о нижеследующем:

## 1. Предмет договора

1.1. Согласно Договору, Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство выполнить следующие работы: **Комплекс работ по ремонту фундаментов - заделка и расшивка стыков, швов, трещин элементов фундаментов; устройство защитного слоя (согласно п. 16, Протокола №2 очередного годового Общего собрания собственников помещений и членов ТСН «Шейнкмана, 111» многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 111) - на общую сумму 631 440 (шестьсот тридцать одна тысяча четыреста сорок) руб. 42 коп.**

по адресу Свердловская область город Екатеринбург улица Шейнкмана 111 (далее по тексту «**Объект**»).

**Общая стоимость работ по Договору – 631 440 (Шестьсот тридцать одна тысяча четыреста сорок) руб. 42 коп.**

1.2. Состав и объемы работ определяются на основании Расчёта стоимости работ, являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1 к Договору).

1.3. После выполнения работ Подрядчик обязуется сдать работы Заказчику, а Заказчик обязуется своевременно принять результат работ, выполненных Подрядчиком, и оплатить его в соответствии с условиями настоящего Договора.

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

## 2. Права и обязанности сторон

### 2.1. Подрядчик обязан:

- 2.1.1. Выполнить все работы в объеме и сроки, предусмотренные настоящим Договором и приложениями к нему и сдать работу Заказчику в установленный Договором срок.
- 2.1.2. Обеспечить выполнение работ из своих материалов, своими силами и средствами.
- 2.1.3. Обеспечить во время выполнения работ соблюдение требований техники безопасности, охраны труда, противопожарной безопасности, охраны окружающей среды и иные обязательные требования действующих нормативных документов.
- 2.1.4. По завершении работ произвести уборку территории, где проводились работы, от остатков стройматериалов и мусора, образовавшихся от деятельности Подрядчика с уборкой мусора в указанное Заказчиком место.
- 2.1.5. Предоставить Заказчику исполнительную документацию на выполненные работы, оформленную в установленном порядке (паспорта, сертификаты, протоколы испытаний применяемых материалов, акты скрытых работ).
- 2.1.6. Осуществлять приемку, разгрузку и складирование прибывающих на объект материалов и оборудования.
- 2.1.7. Предоставить список работников и автотранспорта Подрядчика для допуска на Объект.
- 2.1.8. В течение пяти дней после получения от Заказчика аванса предоставить счет-фактуру в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.
- 2.1.9. Обеспечить за свой счет питание, проживание, страхование, транспортные расходы, оказание медицинской помощи привлеченному персоналу, а также обеспечить на стройплощадке питьевой режим персонала.
- 2.1.10. Обеспечить охрану материалов, оборудования и результата работ Подрядчика в период производства работ в рабочее время.
- 2.1.11. По требованию Заказчика в случае выявления недостатков выполненных работ, Подрядчик обязан в течение 2 рабочих дней с момента получения письменного уведомления от Заказчика произвести обследование и составить Акт осмотра. Срок устранения недостатков – не более 20 рабочих дней с момента составления и подписания Акта осмотра.
- 2.1.12. Подрядчик обязан предъявлять Заказчику результаты скрытых работ с оформлением Сторонами Актов освидетельствования скрытых работ.
- 2.1.13. Подрядчик обязан в течение 5 (Пяти) рабочих дней после подписания заключительного Акта сдачи-приемки выполненных работ вывезти с объекта работ принадлежащее ему имущество и передать Заказчику помещение, использовавшееся Подрядчиком под склад во время выполнения работ по Договору.
- 2.1.14. В срок до 25 числа текущего месяца, Подрядчик письменно уведомляет Заказчика о готовности выполненных за отчетный период (месяц) работ к сдаче и передает ему подписанные со своей стороны: Акт о приемке выполненных работ КС-2 и Справку о стоимости выполненных работ и затрат КС-3 в 2-х экземплярах.
- 2.1.15. В зимний период за свой счет выполнить устройство тепляков для выполнения работ. В свою очередь Заказчик предоставляет бесплатно электричество в том объеме, который необходим для работы тепловых пушек и нагрева тепляков.

### 2.2. Заказчик обязан:

- 2.2.1. Оплатить Подрядчику в течение 5 (пяти) банковских дней с момента подписания Договора и Приложения № 1 аванс в размере **189 432 (Сто восемьдесят девять тысяч четыреста тридцать два) руб. 13 коп.**, в т. ч. НДС 18%
- 2.2.2. На время выполнения работ по Договору Заказчик обязан предоставить Подрядчику в безвозмездное пользование помещение под склад для обеспечения сохранности материалов и оборудования. Вышеназванное помещение под склад должно быть запираемым.
- 2.2.3. Заказчик обязан за свой счет обеспечить Подрядчика технической водой и электроэнергией на объекте работ в количествах необходимых для выполнения работ по Договору.
- 2.2.4. Выделить Подрядчику помещение для хранения материалов. Охрану и сохранность материалов на строительной площадке Объекта в нерабочее время выполняет Подрядчик.
- 2.2.5. В течение 5 (пяти) рабочих дней после получения документов, указанных в п. 2.1.14. настоящего Договора, обязан рассмотреть и подписать переданные ему документы или направить в адрес Подрядчика мотивированный отказ от их подписания. В случае немотивированного отказа Заказчика от подписания Актов, в течение указанного срока, Работы, проведенные Подрядчиком, считаются принятыми в полном объеме и подлежат оплате в соответствии с настоящим Договором.
- 2.2.6. Произвести расчет за выполненные работы, за вычетом суммы выплаченного аванса, в течение 10 календарных дней после подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ по форме КС-2.

### 2.3. Заказчик имеет право:

- 2.3.1. Во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

## 3. Сроки выполнения работ

- 3.1. Начало выполнения работ по Договору – в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления аванса в соответствии с п. 2.2.1. настоящего Договора.
- 3.2. Окончание выполнения работ по Договору – 30.11.2016 г.
- 3.3. В случае несвоевременного перечисления аванса Заказчиком, сроки выполнения работ соразмерно отодвигаются на количество дней просрочки, допущенной Заказчиком.

## 4. Цена договора

- 4.1. Цена настоящего Договора определяется на основании Расчётов стоимости работ, составленных на основании дефектной ведомости (Приложение № 1 к настоящему договору).
- 4.2. Согласно Приложению № 1 к Договору расчетная стоимость работ (стоимость Договора) **631 440 (Шестьсот тридцать одна тысяча четыреста сорок) руб. 42 коп.**, в т. ч. НДС 18%
- 4.3. Объёмы работ по настоящему Договору, указанные в Приложении № 1 к Договору, являются расчётными и приблизительными. Фактический объём работ отражается в актах о приемке выполненных работ по форме КС-2. Единичные расценки на материалы и работы, указанные в Приложении № 1 к Договору, являются твёрдыми и не подлежат изменению в течение срока действия Договора.
- 4.4. Оплата Заказчиком Подрядчику цены Договора осуществляется путем перечисления средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем договоре. Датой оплаты работ считается дата поступления денежных средств на расчётный счет Подрядчика.
- 4.5. Если в ходе производства работ выяснится необходимость выполнения дополнительных объёмов работ, не предусмотренных настоящим Договором, стороны примут меры к уточнению объема и стоимости работ, оформив это Дополнительными соглашениями к Договору.

## 5. Ответственность сторон

- 5.1. За ненадлежащее исполнение или неисполнение своих обязательств, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Договором.
- 5.2. В период использования помещения, предоставленного Заказчиком согласно п. 2.2.3. Договора, Подрядчик несет ответственность за его состояние.
- 5.3. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой стороной за задержку, ненадлежащее исполнение или неисполнение своих обязательств по Договору вследствие обстоятельств непреодолимой силы, возникших помимо воли и желания Сторон и которые нельзя было предвидеть или избежать.
- 5.4. Если при выполнении работ обнаруживаются препятствия к надлежащему исполнению Договора, каждая из сторон обязана принять все зависящие от нее разумные меры по устранению таких препятствий. Сторона, не исполнившая этой обязанности, утрачивает право на возмещение убытков, причиненных тем, что соответствующие препятствия не были устранены.
- 5.5. За нарушение Подрядчиком установленного срока начала и окончания работ по Договору, а также за нарушение Подрядчиком срока устранения недостатков, в т.ч. в период действия гарантийного срока, Заказчик имеет право предъявить Подрядчику требование об уплате неустойки в размере 0,1% от стоимости Договора за каждый день просрочки до полного исполнения обязательств.
- 5.6. За нарушение Заказчиком сроков оплаты работ по Договору Подрядчик имеет право предъявить Заказчику требование об уплате неустойки в размере 0,1% от стоимости Договора за каждый день просрочки платежа.

5.7. Подрядчик предоставляет гарантию на проведенные работы в течение 2 (двух) лет с момента подписания Сторонами Акта формы КС-2.

5.8. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты в выполненной работе, Подрядчик проводит обследование и совместно с Заказчиком составляет Акт осмотра, в котором фиксируются дефекты и дата обнаружения.

5.9. При нарушении Подрядчиком сроков, указанных в п. 2.1.11. Договора, Заказчик имеет право в одностороннем порядке составить Акт осмотра и своими или привлеченными силами устранить указанные дефекты и недостатки с последующей компенсацией расходов Подрядчиком в трехдневный срок с даты предоставления Заказчиком документов, подтверждающих понесенные расходы.

5.10. Гарантийные обязательства не распространяются:

- на фильтрацию воды через структуру бетона и через герметизированные узлы при оказании на них каких-либо механических воздействий (например, крепление анкеров);
- на образование конденсата.

5.11. Гарантийные обязательства, предусмотренные п. 5.7. Договора, являются действительными при условии полной оплаты Заказчиком стоимости работ.

5.12. Заказчик не несет ответственность за сохранность материалов, оборудования и иного имущества Подрядчика.

## 6. Порядок разрешения споров

6.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между Сторонами. Срок ответа на претензию – 5 (пять) дней с момента получения претензии Стороной.

6.2. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров, спор подлежит рассмотрению в Арбитражном суде Свердловской области.

## 7. Заключительные положения

7.1. Любые изменения к Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.

7.2. Досрочное расторжение Договора может иметь место по соглашению Сторон либо по основаниям, предусмотренным действующим законодательством.

7.3. Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

7.4. Срок действия Договора устанавливается с момента подписания до полного выполнения Сторонами всех своих обязательств по Договору.

7.5. Передача прав и обязанностей по настоящему договору не допускается без письменного согласия другой стороны.

## 8. Юридические и почтовые адреса, банковские реквизиты и подписи сторон

### ПОДРЯДЧИК: ООО «Пенетрон-Регион»

ИНН/КПП 6674353525 / 667401001

620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д.1, Литер А, оф. 105

ОГРН 1106674007197

р/с 40702810516540000323

Уральский банк ПАО Сбербанк России,

г. Екатеринбург

к/с 3010181050000000674, БИК 046577674

ОКПО 66548739, ОКВЭД 45.2

тел: (343) 217-02-02

### ЗАКАЗЧИК: ТСН "Шейнкмана, 111"

Руководитель организации - Председатель Правления  
Вольнская О.В.

ИНН - 6671021063

КПП - 667101001

ОГРН - 1156658062219

Юр. и факт. адрес - 620144, Россия, Свердловск. обл., г.

Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 111

тел.- 236-60-42, 89002041118, для связи со мной 89630512660

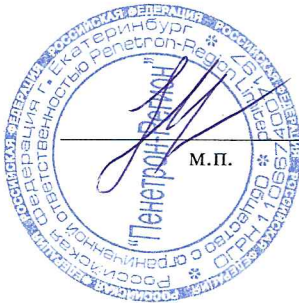
р/сч - 40705810416540000488

Банк - Уральский банк ПАО "Сбербанк России" г.

Екатеринбург

к/с - 3010181050000000674

БИК - 046577674



**Дополнительное соглашение №1**  
к договору № 185/1-СВР/2016 от «01» октября 2016 г.

г. Екатеринбург

«28» ноября 2016 г.

ООО «Пенетрон-Регион», в лице Аганина С.Н., действующего на основании устава, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с одной стороны, и ТСН "Шейнкмана, 111", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Председателя Правления Волынской О.В., действующего на основании устава, с другой стороны, вместе в дальнейшем именуемые Стороны заключили настоящее Дополнительное соглашение №1 к договору № 186-СВР/2016 от «01» октября 2016 г. (далее-Договор) о нижеследующем:

1. В связи с неблагоприятными погодными условиями Стороны пришли к соглашению перенести срок окончания выполнения Работ по Договору на «31» августа 2017 г.
2. Заказчик обязуется перечислить аванс, предусмотренный п. 2.2.1. Договора в срок до «31» мая 2017 г.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и является неотъемлемой частью Договора.
4. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются Договором.
5. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

**АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ:**

**ПОДРЯДЧИК:**

**ООО «Пенетрон-Регион»**

620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д.1,  
Литер А, оф. 105  
ИНН 6674353525 КПП 667401001  
ОГРН 1106674007197  
р/с 40702810516540000323  
Уральский банк ПАО Сбербанк России,  
г. Екатеринбург  
к/с 30101810500000000674, БИК 046577674  
ОКПО 66548739, ОКВЭД 45.2  
тел: (343) 217-02-02



С.Н. Аганин.

**ЗАКАЗЧИК:**

**ТСН "Шейнкмана, 111"**

Руководитель организации - Председатель  
Правления Волынская О.В.  
ИНН – 6671021063 КПП - 667101001  
ОГРН - 1156658062219  
Юр. и факт. адрес - 620144, Россия,  
Свердловск.обл., г. Екатеринбург, ул.  
Шейнкмана, д. 111  
тел.- 236-60-42, 89002041118  
р/сч - 40705810416540000488  
Банк - Уральский банк ПАО "Сбербанк России"  
г. Екатеринбург  
к/с - 30101810500000000674  
БИК – 046577674



О.В. Волынская.



| 1  | 2   | 3   | 4        | 5                  | 6                                  | 7       | 8      | 9     | 10   | 11  | 12 | 13 | 14    | 15   | 16   | 17   |
|--|---|---|----------|--------------------|------------------------------------|---------|--------|-------|------|-----|----|----|-------|------|------|------|
| 4  | ТССЦ-402-0196<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр   | Смесь сухая для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка "Пенекрит" (расход 6 кг/пог. м)  | кг       | 72<br>6*/2         | 70,33                              |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| 5  | ТССЦ-402-0195<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр   | Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная марка "Пенетрон" (для огрунтовки разрезанной штрабы) (расход 0,2 кг/пог. м) | кг       | 2,4<br>0,2*/2      | 77,87                              |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| 6  | ТЕР13-08-009-01<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр | Шлифовка бетонных поверхностей (крошки шва)   | 100 м2   | 0,0585<br>5,85/100 | 1369,05                            | 1022,91 | 333,88 | 29,62 | 80   | 60  | 20 | 2  | 80,04 | 4,68 | 2,09 | 0,12 |
| 7  | ТЕР46-08-022-13<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр | Гидроизоляция вертикальных швов лентой изоляционной высокоэластичной: 200-300 мм (МАТ - 0 к расх.)                                | 100 п. м | 0,195<br>19,5/100  | 355,88                             | 240,51  | 115,37 |       | 69   | 47  | 22 |    | 17,75 | 3,46 |      |      |
| 8  | Цена поставщика   | Лента "Тенебанд" 300х1 мм<br>МАТ=645/1,18/6,989*1,02*1,003  | м        | 19,5               | 80,01<br>645/1,18/6,989*1,02*1,003 |         |        |       | 1560 |     |    |    |       |      |      |      |
| 9  | Цена поставщика   | Клей "Тенепокс 2К" (расход 2 кг/пог. м)<br>МАТ=534/1,18/6,989*1,02*1,003  | кг       | 39<br>2*/9,5       | 66,24<br>534/1,18/6,989*1,02*1,003 |         |        |       | 2583 |     |    |    |       |      |      |      |
| 10   | ТЕР16-04-001-01<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм                                     | 100 м    | 0,14<br>1,4/100    | 5187,07                            | 897,43  | 4,93   | 0,38  | 726  | 126 | 1  |    | 64,24 | 8,99 | 0,02 |      |
| 11   | ТССЦ-301-0040<br>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр   | Хомуты для крепления труб   | шт.      | 42<br>3*/4         | 8,09                               |         |        |       | 340  |     |    |    |       |      |      |      |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Накладные расходы                              |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Сметная прибыль                                |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Итого по разделу 1                             |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ:                                |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Накладные расходы                              |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |
| Сметная прибыль                                |   |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |     |    |    |       |      |      |      |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <b>Итого по смете:</b>  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):               |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого Поз. 1-2, 7   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 146)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 146)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Изготовление в построенных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы): |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого Поз. 3  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 6)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 6)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Материалы:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого Поз. 4-5, 8-9, 11   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого Поз. 6  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 62)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 62)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):                     |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого Поз. 10   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы 115% = 128%*0,9 ФОТ (от 126)  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 126)   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.) 11 446 * 6,989                                    |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Справочно, в ценах 2001г.:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Материалы   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Машины и механизмы  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ФОТ   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| НДС 18%   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>ВСЕГО по смете</b>   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |

Составил \_\_\_\_\_ /Уланов Н.А./



1,39





|   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
|---|--|---|----------|--------------------|------------------------------------|---------|--------|-------|------|----|----|----|-------|------|------|------|
| 1   | 2  | 3   | 4        | 5                  | 6                                  | 7       | 8      | 9     | 10   | 11 | 12 | 13 | 14    | 15   | 16   | 17   |
| 4   | ТССП-402-0196<br>Дрипка<br>Министерство<br>России от<br>13.03.15   | Смесь сухая для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка "Тенекрит" (расход 6 кг/пог.м)   | кг       | 30<br>6*5          | 70,33                              |         |        |       | 2110 |    |    |    |       |      |      |      |
| 5   | ТССП-402-0195<br>Дрипка<br>Министерство<br>России от<br>13.03.15   | Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная марка "Тенетрон" (для отрунтовки раздельной штробы) (расход 0,2 кг/пог.м) | кг       | 1<br>0,2*5         | 77,87                              |         |        |       | 78   |    |    |    |       |      |      |      |
| 6   | ТЕР13-08-009-01<br>Дрипка<br>Министерство<br>России от<br>13.03.15 | Шлифовка бетонных поверхностей (кромки шва)   | 100 м2   | 0,018<br>6*0,3/100 | 1369,05                            | 1022,91 | 333,88 | 29,62 | 25   | 18 | 6  | 1  | 80,04 | 1,44 | 2,09 | 0,04 |
| 7   | ТЕР46-08-022-13<br>Дрипка<br>Министерство<br>России от<br>13.03.15 | Гидроизоляция вертикальных швов лентой изоляционной высокоэластичной: 200-300 мм (МДГ-0 к рас.)                                 | 100 п. м | 0,06<br>6/100      | 355,88                             | 240,51  | 115,37 |       | 21   | 14 | 7  |    | 17,75 | 1,07 |      |      |
| 8   | Цена поставщика<br>№17/Лип   | Лента "Тенебанд" 300x1 мм<br>МДГ=645/1,18/6,989*1,02*1,003  | м        | 6                  | 80,01<br>645/1,18/6,989*1,02*1,003 |         |        |       | 480  |    |    |    |       |      |      |      |
| 9   | Цена поставщика  | Клей "Тенепокси 2К" (расход 2 кг/пог.м)<br>МДГ=534/1,18/6,989*1,02*1,003  | кг       | 12<br>2*6          | 66,24<br>534/1,18/6,989*1,02*1,003 |         |        |       | 795  |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Накладные расходы   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Сметная прибыль   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого по разделу I  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| <b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Накладные расходы   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Сметная прибыль   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого по смете:   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого Поз. 1-2, 7   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 55)  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 55)  |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |
| Итого с накладными и см. прибылью   |  |   |          |                    |                                    |         |        |       |      |    |    |    |       |      |      |      |

| 1  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11              | 12 | 13 | 14 | 15          | 16 | 17          |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|----|-----------------|----|----|----|-------------|----|-------------|
| Изготовление в построчных условиях материалов и полуфабрикатов, металлургических и трубопроводных заготовок (Норматив СПТ необходимо указать при составлении сметы): |  |   |   |   |   |   |   |   |    |                 |    |    |    |             |    |             |
|  | Итого Поз. 3   |   |   |   |   |   |   |   |    | 3               | 3  |    |    | 0,22        |    |             |
|  | Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 3)   |   |   |   |   |   |   |   |    | 2               |    |    |    |             |    |             |
|  | Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 3)  |   |   |   |   |   |   |   |    | 1               |    |    |    |             |    |             |
|  | Итого с накладными и см. прибылью  |   |   |   |   |   |   |   |    | 6               |    |    |    | 0,22        |    |             |
|  | Материалы:   |   |   |   |   |   |   |   |    |                 |    |    |    |             |    |             |
|  | Итого Поз. 4-5, 8-9  |   |   |   |   |   |   |   |    | 3463            |    |    |    |             |    |             |
|  | Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:  |   |   |   |   |   |   |   |    |                 |    |    |    |             |    |             |
|  | Итого Поз. 6   |   |   |   |   |   |   |   |    | 25              | 18 | 6  | 1  | 1,44        |    | 0,04        |
|  | Накладные расходы 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 19)  |   |   |   |   |   |   |   |    | 15              |    |    |    |             |    |             |
|  | Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 19)   |   |   |   |   |   |   |   |    | 11              |    |    |    |             |    |             |
|  | Итого с накладными и см. прибылью  |   |   |   |   |   |   |   |    | 51              |    |    |    | 1,44        |    | 0,04        |
|  | Итого  |   |   |   |   |   |   |   |    | 3740            |    |    |    | 5,27        |    | 0,57        |
|  | Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.): 3 740 * 6,989 |   |   |   |   |   |   |   |    | 26139           |    |    |    |             |    |             |
|  | Справочно, в ценах 2001г.:   |   |   |   |   |   |   |   |    |                 |    |    |    |             |    |             |
|  | Материалы  |   |   |   |   |   |   |   |    | 3464            |    |    |    |             |    |             |
|  | Машины и механизмы   |   |   |   |   |   |   |   |    | 91              |    |    |    |             |    |             |
|  | ФОТ  |   |   |   |   |   |   |   |    | 77              |    |    |    |             |    |             |
|  | Накладные расходы  |   |   |   |   |   |   |   |    | 71              |    |    |    |             |    |             |
|  | Сметная прибыль  |   |   |   |   |   |   |   |    | 45              |    |    |    |             |    |             |
|  | НДС 18%  |   |   |   |   |   |   |   |    | 4705,02         |    |    |    |             |    |             |
|  | <b>ВСЕГО по смете</b>  |   |   |   |   |   |   |   |    | <b>30844,02</b> |    |    |    | <b>5,27</b> |    | <b>0,57</b> |

Составил \_\_\_\_\_ Мухомов Н.А./





| 1                      | 2   | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10       | 11  | 12 | 13 | 14 | 15    | 16 | 17   |
|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|-----|----|----|----|-------|----|------|
|                        | Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   | 81       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | <b>Итого по разделу 1</b>   |   |   |   |   |   |   |   | 38328    |     |    |    |    | 10,02 |    | 0,15 |
| <b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого прямые затраты по смете в ценах 2001 г.   |   |   |   |   |   |   |   | 5284     | 132 | 51 | 2  |    | 10,02 |    | 0,15 |
|                        | Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   | 119      |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   | 81       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | <b>Итого по смете:</b>  |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Защита стругильных конструкций и оборудования от коррозии:  |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого Поз. 1  |   |   |   |   |   |   |   | 99       | 74  | 24 | 2  |    | 5,76  |    | 0,15 |
|                        | Накладные расходы 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 76)   |   |   |   |   |   |   |   | 62       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 76)  |   |   |   |   |   |   |   | 46       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   | 207      |     |    |    |    | 5,76  |    | 0,15 |
|                        | Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого Поз. 2  |   |   |   |   |   |   |   | 85       | 58  | 27 |    |    | 4,26  |    |      |
|                        | Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 58)  |   |   |   |   |   |   |   | 57       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 58)  |   |   |   |   |   |   |   | 35       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   | 177      |     |    |    |    | 4,26  |    |      |
|                        | Материалы:  |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Итого Поз. 3-4  |   |   |   |   |   |   |   | 5100     |     |    |    |    | 10,02 |    | 0,15 |
|                        | Итого   |   |   |   |   |   |   |   | 5484     |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.) 5 484 * 6,989                       |   |   |   |   |   |   |   | 38328    |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Справочно, в ценах 2001г.:  |   |   |   |   |   |   |   |          |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Материалы   |   |   |   |   |   |   |   | 5101     |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Машины и механизмы  |   |   |   |   |   |   |   | 51       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | ФОТ   |   |   |   |   |   |   |   | 134      |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   | 119      |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   | 81       |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | НДС 18%   |   |   |   |   |   |   |   | 6899,04  |     |    |    |    |       |    |      |
|                        | <b>ВСЕГО по смете</b>   |   |   |   |   |   |   |   | 45227,04 |     |    |    |    | 10,02 |    | 0,15 |

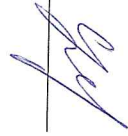
Составил \_\_\_\_\_ /Уланов Н.А./





|  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
|--|---|--|----|--------------------------------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|------|------|----|----|
| 1  | 2   | 3  | 4  | 5                              | 6     | 7     | 8 | 9 | 10   | 11 | 12 | 13 | 14   | 15   | 16 | 17 |
| 4  | <b>ТЕР40-08-003-01</b><br>Прйка<br>Министрор<br>Россин ом<br>13.03.15 | Приготовление однокомпонентных составов<br>вручную (1090 кг/куб.м)                       | М3 | 0,1982<br>ОКРВВЕРУ(216/1090-ч) | 96,44 | 96,44 |   |   | 19   | 19 |    |    | 8,03 | 1,59 |    |    |
| 5  | <b>ТССЦ-402-0199</b><br>Прйка<br>Министрор<br>Россин ом<br>13.03.15   | Смесь сухая ремонтная марка "Скрепа М 500"<br>(расход 90 кг/кв.м при толщине слоя 50 мм) | кг | 216<br>90*2,4                  | 11,85 |       |   |   | 2560 |    |    |    |      |      |    |    |
| 6  | <b>ТССЦ-101-3890</b><br>Прйка<br>Министрор<br>Россин ом<br>13.03.15   | Сетка сварная из арматурной проволоки<br>диаметром 4,0 мм, без покрытия, 50х50 мм        | м2 | 2,52<br>2,4*1,05               | 46,22 |       |   |   | 116  |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>Итого по разделу 1</b>  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>Итого по смете:</b>   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):                  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 1-3   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 26)   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 26)   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Изготовление в построенных условиях материалов и полуфабрикатов, металлургических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы): |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 4   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 19)  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 19)   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Материалы:   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 5-6   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обновление - протокол №5 от 27.05.2016г.) 2 792 * 6,989   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 3,78   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 37   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 24   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 19513  |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 2731   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 45   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| 10   |   |  |    |                                |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |

| 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10              | 11      | 12 | 13 | 14 | 15          | 16 | 17 |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------------|---------|----|----|----|-------------|----|----|
| Справочно, в ценах 2001 г.: |   |   |   |   |   |   |   |   |                 |         |    |    |    |             |    |    |
| Материалы                   |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 2676    |    |    |    |             |    |    |
| Машины и механизмы          |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 10      |    |    |    |             |    |    |
| ФОТ                         |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 45      |    |    |    |             |    |    |
| Наскладные расходы          |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 37      |    |    |    |             |    |    |
| Сметная прибыль             |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 24      |    |    |    |             |    |    |
| НДС 18%                     |   |   |   |   |   |   |   |   |                 | 3512,34 |    |    |    |             |    |    |
| <b>ВСЕГО по смете</b>       |   |   |   |   |   |   |   |   | <b>23025,34</b> |         |    |    |    | <b>3,78</b> |    |    |

Составил  /Уланов Н.А./







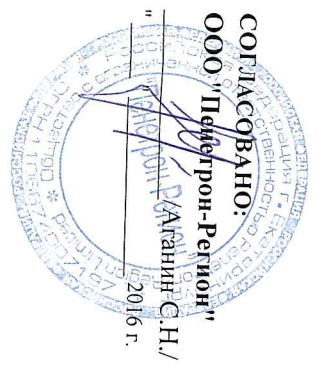
| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10        | 11  | 12  | 13 | 14 | 15    | 16    | 17   |      |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|-----|-----|----|----|-------|-------|------|------|
| <b>Итого по смете:</b>  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого Поз. 1  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Накладные расходы 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 225)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 293       | 219 | 71  | 6  |    | 17,13 |       | 0,45 |      |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 225)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 182       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   | 135       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):                 |   |   |   |   |   |   |   |   | 610       |     |     |    |    | 17,13 |       | 0,45 |      |
| Итого Поз. 2, 7-8   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 342)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 607       | 327 | 280 | 15 |    | 24,08 |       | 1,06 |      |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 342)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 339       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   | 205       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Материалы:  |   |   |   |   |   |   |   |   | 1151      |     |     |    |    | 24,08 |       | 1,06 |      |
| Итого Поз. 3-4, 6, 10-11  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):                       |   |   |   |   |   |   |   |   | 28131     |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого Поз. 5  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Накладные расходы 115% = 128%*0,9 ФОТ (от 377)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 2179      | 377 | 2   |    |    | 26,98 |       | 0,01 |      |
| Сметная прибыль 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 377)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 434       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   | 268       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Изготовление в построчных условиях материалов и полуфабрикатов, металлургических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы): |   |   |   |   |   |   |   |   | 2881      |     |     |    |    | 26,98 |       | 0,01 |      |
| Итого Поз. 9  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 5)  |   |   |   |   |   |   |   |   | 5         | 5   |     |    |    | 0,44  |       |      |      |
| Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 5)   |   |   |   |   |   |   |   |   | 3         |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого с накладными и см. прибылью   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2         |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   | 10        |     |     |    |    | 0,44  |       |      |      |
| Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.) 32 783 * 6,989                                      |   |   |   |   |   |   |   |   | 32783     |     |     |    |    |       | 68,63 |      | 1,52 |
| Справочно, в ценах 2001г.:  |   |   |   |   |   |   |   |   | 229120    |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Материалы   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Машины и механизмы  |   |   |   |   |   |   |   |   |           |     |     |    |    |       |       |      |      |
| ФОТ   |   |   |   |   |   |   |   |   | 29934     |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Накладные расходы   |   |   |   |   |   |   |   |   | 353       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   |   | 949       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| НДС 18%   |   |   |   |   |   |   |   |   | 610       |     |     |    |    |       |       |      |      |
| <b>ВСЕГО по смете</b>   |   |   |   |   |   |   |   |   | 41241,60  |     |     |    |    | 68,63 |       | 1,52 |      |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   | 270361,60 |     |     |    |    |       |       |      |      |

Составил  /Уланов Н.А./

г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 111  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6**  
(локальная смета)

на устройство гидроизоляции пожарного выхода (середины двора) из подземного паркинга  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)



Основание: Дефектная ведомость  
Сметная стоимость строительно-монтажных работ \_\_\_\_\_ 167587,14 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 432 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 32,71 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 01.06.2016 г.


Составлен в ценах 2001 г. в базе Свердловской области редакции 2014 г.

| № пп | Обоснование   | Наименование  | Ед. изм.    | Кол.                               | Стоимость единицы, руб. |             |        | Общая стоимость, руб. |          |          | Т/з осн. раб. на ед. | Т/з осн. раб. всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. всего |        |         |
|------|---|---|-------------|------------------------------------|-------------------------|-------------|--------|-----------------------|----------|----------|----------------------|---------------------|-----------------|----------------|--------|---------|
|      |   |   |             |                                    | Всего                   | Осн.З/п     | Эк.Маш | З/п/Мех               | Всего    | Осн.З/п  |                      |                     |                 |                | Эк.Маш | З/п/Мех |
| 1    | ТЕР46-02-009-02<br>Трасса Министром России от 13.03.15 №12/Дп | Отбивка слабого бетона с поверхностью: плиты покрытия   | 4<br>100 м2 | 5<br>0,2<br>20/100                 | 6<br>250,79             | 7<br>250,79 | 8      | 9                     | 10<br>50 | 11<br>50 | 12                   | 13                  | 14<br>22,82     | 15<br>4,56     | 16     | 17      |
| 2    | ТЕР46-08-004-02<br>Трасса Министром России от 13.03.15 №17/Дп | Нанесение тиксотропных составов серии Скрепта вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: вертикальные | 100 м2      | 0,2<br>20/100                      | 724,94                  | 559         | 165,94 |                       | 145      | 112      | 33                   |                     | 44,26           | 8,85           |        |         |
| 3    | ТЕР46-08-003-01<br>Трасса Министром России от 13.03.15 №17/Дп | Приготовление однокомпонентных составов вручную (1090 кг/куб.м)   | м3          | 0,6606<br>ОКР/ВВ/ВР/Х/720/(1090-4) | 96,44                   | 96,44       |        |                       | 64       | 64       |                      |                     | 8,03            | 5,3            |        |         |



| 1  | 2   | 3  | 4  | 5                                       | 6     | 7     | 8 | 9 | 10   | 11 | 12 | 13 | 14   | 15   | 16 | 17 |
|--|---|--|----|---|-------|-------|---|---|------|----|----|----|------|------|----|----|
| 12   | ТЕР46-08-003-01<br><i>Прокат Минипроф Россия опп 13.03.15 №12/1мр</i> | Приготовление однокомпонентных составов (1200 кг/куб.м)                                    | м3 | 0,0184<br><i>ОКР/ВВЕД/Х/22/1300,-/)</i> | 96,44 | 96,44 |   |   | 2    | 2  |    |    | 8,03 | 0,15 |    |    |
| 13   | ТССЦ-402-0195<br><i>Прокат Минипроф Россия опп 13.03.15 №12/1мр</i>   | Смесь сухая гидродоляционная проникающая капиллярная марка "Тенетрон" (расход 1,1 кг/кв.м) | кг | 22<br><i>1,1*20</i>                     | 77,87 |       |   |   | 1713 |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>Итого по разделу 1</b>  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| <b>Итого по смете:</b>   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):                  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 1-2, 6-7  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 294)  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 294)  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Изготовление в построенных условиях материалов и полуфабрикатов, металлургических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы): |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 3, 8, 12  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 74)  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 74)   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Материалы:   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 4-5, 9-10, 13   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого Поз. 11  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Накладные расходы 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 64)  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 64)   |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого с накладными и см. прибылью  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |
| Итого  |   |  |    |   |       |       |   |   |      |    |    |    |      |      |    |    |

| 1  | 2                     | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10               | 11     | 12 | 13 | 14 | 15           | 16 | 17          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|------------------|--------|----|----|----|--------------|----|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Пересчет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.) 20 321 * 6,989 |                       |   |   |   |   |   |   |   |                  | 142023 |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Справочно, в ценах 2001г.:   |                       |   |   |   |   |   |   |   |                  |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Материалы             |   |   |   |   |   |   |   | 18993            |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Машины и механизмы    |   |   |   |   |   |   |   | 287              |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ФОТ                   |   |   |   |   |   |   |   | 432              |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Накладные расходы     |   |   |   |   |   |   |   | 387              |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Сметная прибыль       |   |   |   |   |   |   |   | 246              |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | НДС 18%               |   |   |   |   |   |   |   | 23564,14         |        |    |    |    |              |    |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | <b>ВСЕГО по смете</b> |   |   |   |   |   |   |   | <b>167587,14</b> |        |    |    |    | <b>32,71</b> |    | <b>1,69</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Составил  Нуланов Н.А./

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Форма по ОКУД              | Код                  |
| по ОКПО                    |                      |
| по ОКПО                    | 39930293             |
| по ОКПО                    | 66548739             |
| Вид деятельности по ОКДЦ   |                      |
| Договор подряда (контракт) | номер 185/1-СВР/2016 |
| дата                       | 01.10.2016           |
| Вид операции               | ремонт               |

Заказчик - ТСН "Шейнкмана, 111", ИНН/КПП - 6671021063/667101001, 620144, Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 111  
 Субподрядчик - ООО "Петроград-Регион" ИНН/КПП 667433525 / 667401001 620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д. 1, Литер А, оф.  
 Объект - Жилой дом по адресу Свердловская область город Екатеринбург улица Шейнкмана 111

|                 |                  |                                      |
|-----------------|------------------|--------------------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период по                   |
| 2               | «20» июля 2017   | с «1» июля 2017 г. по «31» июля 2017 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №2, устройство гидроизоляции деформационного шва, вентиляционных шахт (на въезде в паркинг)  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 94395,28 руб.  
 Стоимость работ по акту: 94395,28 руб.

| № пп | Обозначение   | Наименование   | Ед. изм. | Кол.           | Стоимость единицы, руб. |         |         |         | Общая стоимость, руб. |         |        |         | Т/з осн. раб. на ед. | Т/з осн. раб. всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. на всего |      |
|------|---|--|----------|----------------|-------------------------|---------|---------|---------|-----------------------|---------|--------|---------|----------------------|---------------------|-----------------|-------------------|------|
|      |   |  |          |                | Всего                   | Осн.З/п | Эк.Маш  | З/п/Мех | Всего                 | Осн.З/п | Эк.Маш | З/п/Мех |                      |                     |                 |                   |      |
| 1    | 2   | 3  | 4        | 5              | 6                       | 7       | 8       | 9       | 10                    | 11      | 12     | 13      | 14                   | 15                  | 16              | 17                |      |
| 1    | ТЕР46-03-012-02<br>Длина Метров<br>Россти от 13,03.15<br>№171/пр  | Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 50 см2 (вокруг каналов вент. шахт) | 100 м    | 0,12<br>12/100 | 2145,01                 | 575,051 | 1569,96 | 149,04  | 237                   | 69      | 188    | 18      | 43,4                 | 5,21                | 16              | 10,56             | 1,27 |
| 2    | ТЕР46-08-022-02<br>Прокра Метров<br>Россти от 13,03.15<br>№171/пр | Гидроизоляция Пенекритом без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: вертикальных швов            | 100 п. м | 0,12<br>12/100 | 105,52                  | 101,33  | 4,17    |         | 13                    | 12      | 1      |         | 7,48                 | 0,9                 |                 |                   |      |
| 3    | ТЕР46-08-003-01<br>Длина Метров<br>Россти от 13,03.15<br>№171/пр  | Приготовление однокомпонентных составов вручную (1100 кг/куб.м)  | м3       | 0,0655<br>6/91 | 96,44                   | 96,44   |         |         | 6                     | 6       |        |         | 8,03                 | 0,33                |                 |                   |      |







Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик - ТСН "Шейнкмана, 111", ИНН/КПП - 6671021063/667101001, 620144, Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул.  
 Субподрядчик - ООО "Петрон-Регион" ИНН/КПП 6674353525 / 667401001 620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д.1, Литер  
 Объект - Жилой дом по адресу Свердловская область город Екатеринбург улица Шейнкмана 111

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Форма по ОКУД              | Код            |
| по ОКПО                    |                |
| по ОКТО                    | 39930293       |
| по ОКПО                    | 66548739       |
| Вид деятельности по ОКДП   |                |
| Договор подряда (контракт) | 185/1-СВР/2016 |
| номер                      | 01.10.2016     |
| дата                       | ремонт         |
| Вид операции               |                |

|                 |                  |                                    |
|-----------------|------------------|------------------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период                    |
| 3               | «20» июля 2017   | с «01» июля 2017 по «31» июля 2017 |

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3, устройство гидроизоляции деформационного шва, нижнего примыкания парковочного места №217  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 30844,02 руб.  
 Стоимость работ по акту: 30844,02 руб.

| № пп | Объект-ваканс   | Наименование  | Ед. изм. | Кол.   | Стоимость единицы, руб. |             |         |        |       |             | Общая стоимость, руб. |    |    |      |      |       | Т/з осн. раб. на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|------|---|---|----------|--------|-------------------------|-------------|---------|--------|-------|-------------|-----------------------|----|----|------|------|-------|----------------------|---------------------|-----------------|----------------|
|      |   |   |          |        | Всего                   | В том числе |         |        | Всего | В том числе |                       |    |    |      |      |       |                      |                     |                 |                |
| 1    | 2   | 3   | 4        | 5      | 6                       | 7           | 8       | 9      | 10    | 11          | 12                    | 13 | 14 | 15   | 16   | 17    |                      |                     |                 |                |
| 1    | ТЕР46-03-012-02<br>Прокладка Минервоя<br>Россит от 13.03.15<br>№371/пр  | Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 50 см2                  | 100 м    | 0,05   | 2145,01                 | 575,05      | 1569,96 | 149,64 | 107   | 29          | 78                    | 13 | 7  | 43,4 | 2,17 | 10,56 | 0,53                 |                     |                 |                |
| 2    | ТЕР46-08-022-02<br>Прокладка Минервоя<br>Россит от 13.03.15<br>№371/пр  | Гидроизоляция Пленкритом без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: вертикальных швов | 100 п. м | 0,05   | 105,52                  | 101,35      | 4,17    |        | 5     | 5           |                       |    |    | 7,48 | 0,37 |       |                      |                     |                 |                |
| 3    | ТЕР46-08-003-01<br>Древесно-стружечная<br>Россит от 13.03.15<br>№371/пр | Приготовление однокомпонентных составов вручную (1100 кг/куб. м)                                  | м3       | 0,0273 | 96,44                   | 96,44       |         |        | 3     | 3           |                       |    |    | 8,03 | 0,22 |       |                      |                     |                 |                |





Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Код                        |                |
| Форма по ОКУД              |                |
| по ОКПО                    | 39920293       |
| по ОКТО                    | 66548739       |
| по ОКТИО                   |                |
| Вид деятельности по ОКДП   |                |
| Договор подряда (контракт) | 185/1-СВР/2016 |
| номер                      | 01.10.2016     |
| дата                       | ремонт         |
| Вид операции               |                |

|                 |                  |                                    |
|-----------------|------------------|------------------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период                    |
| 4               | 20 июля 2017     | с «01» июля 2017 по «31» июля 2017 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
 Смета №4, устройство гидроизоляции деформационного шва входной группы 4 подъезда на -1 этаже  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподрядца):  
 Стоимость работ по акту: 45227,04 руб.  
 45227,04 руб.  
 45227,04 руб.

| № пп   | Обозначение  | Наименование   | Ед. изм. | Кол.               | Всего   | Стоимость единицы, руб. |        |         | Общая стоимость, руб. |          |        | Т/э осн. руб./на ед. | Т/э осн. раб. Всего | Т/э мех. на ед. | Т/э мех. Всего |         |  |      |
|--|--|--|----------|--------------------|---------|-------------------------|--------|---------|-----------------------|----------|--------|----------------------|---------------------|-----------------|----------------|---------|--|------|
|  |  |  |          |                    |         | Осн./З/п                | Эк.Маш | З/п/Мех | Всего                 | Осн./З/п | Эк.Маш |                      |                     |                 |                | З/п/Мех |  |      |
| 1  | 2  | 3  | 4        | 5                  | 6       | 7                       | 8      | 9       | 10                    | 11       | 12     | 13                   | 14                  | 15              | 16             | 17      |  |      |
| 1  | ТЕР13-08-009-01<br>Проклеивание<br>13.03.15 №171пр | Шлифовка бетонных поверхностей (кромки шва)                                      | 100 м2   | 0,072<br>24*0,3700 | 1369,05 | 1022,91                 | 333,88 | 29,62   | 99                    | 74       | 24     | 2                    | 80,04               | 5,76            | 2,09           | 0,15    |  |      |
| 2  | ТРР46-08-022-13<br>Проклеивание<br>13.03.15 №171пр | Гидроизоляция вертикальных швов лентой изоляционной высокоэластичной: 200-300 мм | 100 п. м | 0,24<br>24700      | 335,88  | 240,51                  | 115,37 |         | 85                    | 38       | 27     |                      | 17,75               | 4,26            |                |         |  |      |
| 3  | Цена поставщика                                    | Лента "Пенебад" 300х1 мм<br>МДЛ-645/1,18/6,989*1,02*1,003                        | м        | 24                 | 80,01   |                         |        |         | 1920                  |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| 4  | Цена поставщика                                    | Клей "Пенекокс 2К" (расход 2 кг/пог.м)<br>МДЛ-534/1,18/6,989*1,02*1,003          | кг       | 48<br>2424         | 66,24   |                         |        |         | 3180                  |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Накладные расходы                              |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Сметная прибыль                                |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Итого по разделу 1                             |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| Накладные расходы                              |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ:                                |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        |                      |                     |                 |                |         |  |      |
|  |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        | 5284                 | 132                 | 51              | 2              | 10,02   |  | 0,15 |
|  |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        | 119                  |                     |                 |                |         |  |      |
|  |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        | 38328                |                     |                 |                |         |  |      |
|  |  |  |          |                    |         |                         |        |         |                       |          |        | 1402                 |                     |                 |                |         |  |      |











|  |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
|--|---|----------|----------------------------|---------|--------|---------|--------|------|-----|-----|-------|-------|-------|------|
| 5  | ТЕР16-04-001-01<br>Прокладка трубопроводов<br>канализации из<br>полиэтиленовых труб<br>высокой плотности<br>диаметром: 50 мм                                      | 100 м    | 0,42<br>42/100             | 5187,07 | 897,43 | 4,93    | 0,38   | 2179 | 377 | 2   | 64,24 | 26,98 | 0,02  | 0,01 |
| 6  | ТССЦ-301-0040<br>Хомуты для крепления<br>труб   | шт.      | 126<br>3*+2                | 8,09    |        |         |        | 1019 |     |     |       |       |       |      |
| 7  | ТЕР46-03-012-02<br>Пробивка в бетонных<br>конструкциях полов и стен<br>борозд площадью сечения:<br>до 50 см2 (вокруг вокруг<br>каналов вент. шахт)                | 100 м    | 0,1<br>10/100              | 2145,01 | 575,05 | 1569,96 | 149,64 | 215  | 58  | 157 | 43,4  | 4,34  | 10,56 | 1,06 |
| 8  | ТЕР46-08-022-02<br>Гидроизоляция<br>Пенекритом без<br>уплотнения<br>пенополиэтиленовым<br>прокладочным шнуром:<br>вертикальных швов                               | 100 п. м | 0,1<br>10/100              | 105,52  | 101,35 | 4,17    |        | 11   | 11  |     | 7,48  | 0,75  |       |      |
| 9  | ТЕР46-08-003-01<br>Приготовление<br>однокомпонентных<br>составов вручную (1100<br>кг/куб.м)   | м3       | 0,0546<br>0,0546*1100/1000 | 96,44   | 96,44  |         |        | 5    | 5   |     | 8,03  | 0,44  |       |      |
| 10   | ТССЦ-402-0196<br>Смесь сухая для<br>гидроизоляции швов,<br>стыков, трещин марка<br>"Тенекрит" (расход 6<br>кг/пог.м)  | кг       | 60<br>6*10                 | 70,33   |        |         |        | 4220 |     |     |       |       |       |      |
| 11   | ТССЦ-402-0195<br>Смесь сухая<br>гидроизоляционная<br>проникающая капилярная<br>марка "Пенетрон" (для<br>огрунтовки раздельной<br>штрабы) (расход 0,2<br>кг/пог.м) | кг       | 2<br>0,2*10                | 77,87   |        |         |        | 156  |     |     |       |       |       |      |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Накладные расходы                              |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Сметная прибыль                                |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Итого по разделу 1                             |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Итого по смете:                                |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Накладные расходы                              |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Сметная прибыль                                |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.   |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Накладные расходы                              |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |
| Сметная прибыль                                |   |          |                            |         |        |         |        |      |     |     |       |       |       |      |

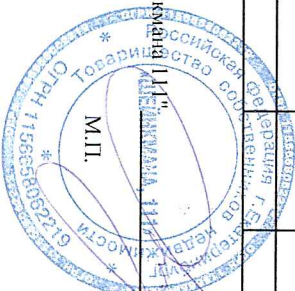
|   |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
|---|------------------|-----|-----|----|--|--|--------------|--|-------------|
| <b>Итого по смете:</b>  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:   |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого Поз. 1  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Накладные расходы: 81% = 90%*0,9 ФОТ (от 225)   | 293              | 219 | 71  | 6  |  |  | 17,13        |  | 0,45        |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 225)   | 182              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 135              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 610              |     |     |    |  |  | 17,13        |  | 0,45        |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных) |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого Поз. 2, 7-8   |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Накладные расходы 99% = 110%*0,9 ФОТ (от 342)   | 607              | 327 | 280 | 15 |  |  | 24,08        |  | 1,06        |
| Сметная прибыль 60% = 70%*0,85 ФОТ (от 342)   | 339              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 205              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 1151             |     |     |    |  |  | 24,08        |  | 1,06        |
| Материалы:  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого Поз. 3-4, 6, 10-11  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и          |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого Поз. 5  | 28131            |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Накладные расходы 115% = 128%*0,9 ФОТ (от 377)  | 2179             | 377 | 2   |    |  |  | 26,98        |  | 0,01        |
| Сметная прибыль 71% = 83%*0,85 ФОТ (от 377)   | 434              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 268              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 2881             |     |     |    |  |  | 26,98        |  | 0,01        |
| Изготовление в постройных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП     |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого Поз. 9  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Накладные расходы 59% = 66%*0,9 ФОТ (от 5)  | 5                | 5   |     |    |  |  | 0,44         |  |             |
| Сметная прибыль 43% = 50%*0,85 ФОТ (от 5)   | 3                |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 2                |     |     |    |  |  | 0,44         |  |             |
| Итого с накладными и см. прибылью   | 10               |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого   | 32783            |     |     |    |  |  | 68,63        |  | 1,52        |
| Перечет стоимости СМР в текущие цены по состоянию на 01.06.2016 г. (обоснование - протокол №5 от 27.05.2016г.) 32 783 *   | 229120           |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Справочно, в ценах 2001г.:  |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Материалы   |                  |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Машинны и механизмы   | 29934            |     |     |    |  |  |              |  |             |
| ФОТ   | 353              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Накладные расходы   | 949              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Сметная прибыль   | 958              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| Итого   | 610              |     |     |    |  |  |              |  |             |
| НДС 18%   | 41241,60         |     |     |    |  |  |              |  |             |
| <b>ВСЕГО по смете</b>   | <b>270361,60</b> |     |     |    |  |  | <b>68,63</b> |  | <b>1,52</b> |

**Сдал**  
Директор ООО "Тенетрон-Регион"

М.П. 

С. Н. Аравин

**Принял**  
Председатель Правления ТСН "Шенковань 111"

М.П. 

Волынская О.В.

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Код                      |                |
| Форма по ОКУД            |                |
| по ОКПО                  |                |
| по ОКТО                  |                |
| по ОКПО                  |                |
| по ОКТО                  |                |
| Вид деятельности по ОКДП |                |
| номер                    | 185/1-СВР/2016 |
| дата                     | 01.10.2016     |
| Вид операции             | ремонт         |

|                 |                  |                                       |
|-----------------|------------------|---------------------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период                       |
| 6               | «20» июля 2017   | с «01» июля 2017 г. по «31» июля 2017 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
 Смета №6, устройство гидроизоляции пожарного выхода из подземного паркинга  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):  
 Стоимость работ по акту: 167587,14 руб.  
 167587,14 руб.  
 167587,14 руб.

| № пп | Объемно-важные   | Наименование  | Ед. изм. | Кол.                                | Стоимость единицы, руб. |         |        |        |       | Общая стоимость, руб. |        |        |       |      | Т/з осн. руб. на ед. | Т/з осн. руб. всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. всего |
|------|--|---|----------|-------------------------------------|-------------------------|---------|--------|--------|-------|-----------------------|--------|--------|-------|------|----------------------|---------------------|-----------------|----------------|
|      |  |   |          |                                     | Всего                   | Осн./Зп | Эк.Маш | Зп/Мех | Всего | Осн./Зп               | Эк.Маш | Зп/Мех |       |      |                      |                     |                 |                |
| 1    | 2  | 3   | 4        | 5                                   | 6                       | 7       | 8      | 9      | 10    | 11                    | 12     | 13     | 14    | 15   | 16                   | 17                  |                 |                |
| 1    | ТЕР46-02-009-02<br>Прокладка Минеруол<br>Росстат от 13.03.13<br>№6/71лпр | Отбивка стяжбного бетона с<br>поверхностей: плиты<br>покрытия   | 100 м.2  | 0.2<br>20/100                       | 230,79                  | 230,79  |        |        | 50    | 50                    |        |        | 22,82 | 4,36 |                      |                     |                 |                |
| 2    | ТЕР46-08-004-02<br>Прокладка Минеруол<br>Росстат от 13.03.13<br>№6/71лпр | Нанесение тиксотропных<br>составов серии С/Крепла<br>вручную в один слой,<br>толщина слоя 20 мм, на<br>поверхности бетонных и<br>железобетонных<br>конструкций;<br>вертикальные | 100 м.2  | 0.2<br>20/100                       | 724,94                  | 539     | 165,94 |        | 145   | 112                   | 33     |        | 44,26 | 8,85 |                      |                     |                 |                |
| 3    | ТЕР46-08-003-01<br>Прокладка Минеруол<br>Росстат от 13.03.13<br>№6/71лпр | Приготовление<br>однокомпонентных<br>составов вручную (1090<br>кг/куб.м)  | м3       | 0.6606<br>06/01м3:10/20/1<br>096/31 | 96,44                   | 96,44   |        | 64     | 64    |                       |        | 8,03   | 5,3   |      |                      |                     |                 |                |
| 4    | ТССЦ-402-0199<br>Прокладка Минеруол<br>Росстат от 13.03.13<br>№6/71лпр   | Смесь сухая ремонтная<br>марка "С/Крепла М 500"<br>(расход 36 кг/кв.м при<br>толщине слоя 20 мм)  | кг       | 720<br>36*20                        | 11,83                   |         |        |        | 8532  |                       |        |        |       |      |                      |                     |                 |                |





| Но-<br>мер<br>по по-<br>рядку | Наименование выполненных работ, оборудования, этапов, объектов, видов работ | Код | 3 | 4 | 5 | 6 | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. | в том числе за отчетный период | с начала проведения работ | с начала года | Итого    | НДС      | Всего     |
|-------------------------------|---|-----|---|---|---|---|--|--------------------------------|---------------------------|---------------|----------|----------|-----------|
|                               |   |     |   |   |   |   |  |                                |                           |               |          |          |           |
| 1                             | Акты № 1-6  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 1  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 2  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 3  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 4  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 5  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Акты № 6  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Стоимость работ:  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Всего работ и затрат, включаемых в  |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | Итого   |     |   |   |   |   | 535119,00                                  | 229120,00                      | 79996,00                  | 26139,00      | 38328,00 | 19513,00 | 142023,00 |
|                               | НДС   |     |   |   |   |   | 96321,42                                   |                                |                           |               |          |          |           |
|                               | Всего   |     |   |   |   |   | 631440,42                                  |                                |                           |               |          |          |           |

**СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Номер документа  | 1                          |
| Дата составления | «20» июля 2017             |
| Отчетный период  | с 01.07.2017 по 31.07.2017 |

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Форма по ОКУД              | 0322001        |
|                            | Код            |
| Вид деятельности по ОКДП   | 185/1-СВР/2016 |
|                            | номер          |
| Договор подряда (контракт) | 185/1-СВР/2016 |
|                            | дата           |
| Вид операции               | ремонт         |
|                            | 01             |
| Дата                       | 10             |
|                            | 2016           |

Заказчик: ТСН "Шейнкмана, 111", ИНН/КПП - 6671021063/667101001  
 620144, Россия, Свердловская обл., Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 111  
 Подрядчик: ООО "Тенетрон-Регион", ИНН/КПП - 6674353525 / 667401001  
 620076, г. Екатеринбург, пл. Жуковского, д. 1, Литер А, оф. 105

Объект: Жилой дом по адресу Свердловская область город Екатеринбург улица Шейнкмана 111

Унифицированная форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 № 100

Президент ТОО "Тенетрон-Регион" (подпись) \_\_\_\_\_  
 /Вольнская О.В./ (расшифровка подписи)

Директор ТОО "Тенетрон-Регион" (подпись) \_\_\_\_\_  
 /С. Н. Аланин/ (расшифровка подписи)

